

## Rekapitulace úrovní členění stavby

**Stavba: 11.12.23KRAJ - OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154,  
OKR. ČESKÝ KRUMLOV**

**Varianta: 1 -**

Odbytová cena [Kč] : 173 402 711,20  
OC+DPH [Kč] : 209 817 280,55

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 002 - Požadavky objednatele (bez následného správce)		6 128 035,23	1 286 887,40	7 414 922,63
SO 003 - Zařízení staveniště (bez následného správce)		894 720,00	187 891,20	1 082 611,20
SO 004 - Demolice (bez následného správce)		180 000,00	37 800,00	217 800,00
SO 006 - Úprava bodu výškového bodového pole (ČÚZK)		71 223,14	14 956,86	86 180,00
SO 101 - Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)		41 597 764,56	8 735 530,56	50 333 295,12
1 - Demolice původních vozovek v místě křížení		984 762,60	206 800,15	1 191 562,75
2 - Komunikace		38 869 564,37	8 162 608,52	47 032 172,89
3 - Propustky		731 729,88	153 663,27	885 393,15
03.1 - Podélný propustek v km 0,000 DN600		179 616,98	37 719,57	217 336,55
03.2 - Podélný propustek v km 0,500 DN600		237 903,68	49 959,77	287 863,45
03.3 - Příčný propustek v km 1,160 DN800		314 209,22	65 983,94	380 193,16
4 - Sjezdy a křižovatka		472 576,77	99 241,12	571 817,89
SO 101.2 - Silnice II/158 pod SO 201		539 130,94	113 217,50	652 348,44
SO 102.1 - Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)		6 737 119,72	1 414 795,14	8 151 914,86
1 - Demolice původních vozovek v místě křížení		239 721,22	50 341,46	290 062,68
2 - Komunikace		6 192 758,46	1 300 479,28	7 493 237,74
3 - Propustek v km 0,008 DN800		304 640,04	63 974,41	368 614,45
SO 102.2 - Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)		3 854 124,51	809 366,15	4 663 490,66
1 - Demolice původních vozovek v místě křížení		83 653,91	17 567,32	101 221,23
2 - Komunikace		3 380 577,98	709 921,38	4 090 499,36
3 - Příčné a podélné propustky		389 892,62	81 877,45	471 770,07
3.1 - Příčný propustek v km 0,007 DN600		223 721,75	46 981,57	270 703,32
3.2 - Příčný propustek v km 0,163 2xDN400		166 170,87	34 895,88	201 066,75
SO 102.3 - Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého :		1 130 478,94	237 400,58	1 367 879,52
1 - Demolice původních vozovek v místě křížení		101 325,64	21 278,38	122 604,02
2 - Komunikace		849 589,17	178 413,73	1 028 002,90
3 - Příčný propustek v km 0,008 DN600		179 564,13	37 708,47	217 272,60
SO 102.4 - Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)		493 656,13	103 667,79	597 323,92
SO 102.5 - Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)		339 266,48	71 245,96	410 512,44
SO 102.6 - Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)		398 414,69	83 667,08	482 081,77
SO 102.7 - Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrá		425 683,92	89 393,62	515 077,54
SO 103 - Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)		1 016 621,86	213 490,59	1 230 112,45
SO 182 - Přečhodné dopravní značení (bez následného správce)		1 639 472,94	344 289,32	1 983 762,26
SO 193.1 - Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)		1 324 518,25	278 148,83	1 602 667,08
SO 201 - Most přes silnici II-158		20 038 493,50	4 208 083,64	24 246 577,14
SO 202 - Most přes Malši		31 926 008,61	6 704 461,81	38 630 470,42
SO 202.1 - Provizorní most přes Malši		2 872 905,29	603 310,11	3 476 215,40
SO 251 - Opěrná stěna u mostu SO 202		9 738 873,83	2 045 163,50	11 784 037,33
SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVC		478 875,70	100 563,90	579 439,60
SO 302 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVC		264 226,36	55 487,54	319 713,90
SO 303 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAV		152 786,97	32 085,26	184 872,23
SO 304 - ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150		699 087,43	146 808,36	845 895,79
SO 305 - ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE		1 123 727,04	235 982,68	1 359 709,72
SO 321 - PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO		609 397,43	127 973,46	737 370,89
SO 322 - ÚPRAVA STUDNY V KM 1,124 VLEVO		29 843,89	6 267,22	36 111,11
SO 323 - STUDNA U ČP.86		51 925,43	10 904,34	62 829,77
SO 331 - PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130		396 250,52	83 212,61	479 463,13
SO 332 - PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870		781 242,05	164 060,83	945 302,88
SO 333.1 - PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150		345 254,65	72 503,48	417 758,13

## Rekapitulace úrovní členění stavby

**Stavba: 11.12.23KRAJ - OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154,  
OKR. ČESKÝ KRUMLOV**

**Varianta: 1 -**

Odbytová cena [Kč] : 173 402 711,20

OC+DPH [Kč] : 209 817 280,55

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 333.2	- PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320	260 325,29	54 668,31	314 993,60
SO 333.3	- PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590	277 798,23	58 337,63	336 135,86
SO 341	- DUN V KM 0,860 VLEVO	1 614 365,85	339 016,83	1 953 382,68
SO 342	- DUN V KM 0,920 VLEVO	1 669 231,69	350 538,65	2 019 770,34
SO 351	- SVODNÁ MELIORACE	3 135 878,85	658 534,56	3 794 413,41
SO 433	- Kabelová přípojka koupaliště – úprava (město Kaplice)	25 875,00	5 433,75	31 308,75
SO 441	- Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)	929 630,28	195 222,36	1 124 852,64
SO 761	- Protihluková stěna vlevo (SÚS Jihočeského kraje)	4 171 496,35	876 014,23	5 047 510,58
SO 762	- Protihluková stěna vpravo (SÚS Jihočeského kraje)	4 088 119,45	858 505,08	4 946 624,53
SO 801	- Fotbalové hřiště (město Kaplice)	8 986 577,07	1 887 181,18	10 873 758,25
01	- investor kraj	8 986 577,07	1 887 181,18	10 873 758,25
SO 802	- Vegetační úpravy (SÚS Jihočeského kraje)	7 390 082,76	1 551 917,38	8 942 000,14
SO 803	- Náhradní výsadba (SÚS Jihočeského kraje)	591 063,02	124 123,23	715 186,25
SO 831	- Rekultivace zpevněných ploch (dle vlastníků zpevněných ploch)	854 750,55	179 497,62	1 034 248,17
SO 832	- Rekultivace ploch dočasných záborů (dle vlastníků zpevněných ploch)	1 861 589,18	390 933,73	2 252 522,91
SO 861	- Úprava oplocení areálu koupaliště (město Kaplice)	261 716,77	54 960,52	316 677,29
SO 862	- Úprava oplocení fotbalového hřiště (město Kaplice)	769 824,27	161 663,10	931 487,37
SO 863	- Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zah	252 017,44	52 923,66	304 941,10
SO 864	- Úprava oplocení pozemka parc. č. 350/3 (vlastníci pozemku: Hanzalík Ror	269 044,77	56 499,40	325 544,17
SO 871	- Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)	85 172,49	17 886,22	103 058,71
SO 872	- Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)	76 701,21	16 107,25	92 808,46
SO 873	- Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)	91 451,61	19 204,84	110 656,45

**SOUPIŠ PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 002 Požadavky objednatele (bez následného správce)**Rozpočet:** SO 002 Požadavky objednatele (bez následného správce)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 6 128 035,23 Kč**Cena celková:** 6 128 035,23 Kč**DPH:** 1 286 887,40 Kč**Cena s daní:** 7 414 922,63 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 002 Požadavky objednatele (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 002 Požadavky objednatele (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02110		PROSTORY PRO OBJEDNATELE - KANCELÁŘE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje náklady na pořízení, provozování, udržování a likvidaci objednatelem požadovaného zařízení dle požadavků objednatele - 1 buňka pro výkon TDS	KPL	1,000	511 420,00	511 420,00
2	02510		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE Zkoušky včetně vypracování kontrolního zkušebního plánu. Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami zajištění všech zkoušek materiálů dle TP, ČSN, TKP a ZTKP	KPL	1,000	447 500,00	447 500,00
3	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU Zkoušky požadované TDI a AD nad rámec ČSN a TP. Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami zajištění všech průkazných a kontrolních zkoušek materiálů dle TP, ČSN, atd., požadovaných objednatelem nad rámec požadavků TKP a ZTKP, nezávislou zkušebnou, odhadem 20 zkoušek - položka je pouze se souhlasem objednatele! - bude fakturováno dle skutečnosti	KPL	15,000	29 833,34	447 500,10
4	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Úhrnná částka obsahující veškeré náklady na realizaci úplné uzavírky a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi. Zajištění povolení uzavírky. Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
5	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ plynovod, sdělovací kabely, elektrické kabely, vodovod, kanalizace; vytýčení všech	KPL	1,000	50 000,00	50 000,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 002 Požadavky objednatele (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 002 Požadavky objednatele (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>sítí, manipulace, ochrana  V případě zjištění kolize se stávajícími IS, budou tyto sítě pokud to bude možné stranově či výškově přemístěny a dochráněny chráničkami  <b>POLOŽKA BUDE ČERPÁNA POUZE SE SOUHLASEM TDI A INVESTORA</b>  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</p>				
6	02811		<p><b>PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU</b>  Kontrolní , doplňkový IGP či hydrogeologický průzkum  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	KPL	1,000	390 000,00	390 000,00
7	02851		<p><b>PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU</b>  Čerpat po odsouhlasení TDI. Ověření vlastností materiálu. Např. obsah PAU v penetračním makadamu u bouraných vozovek.  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	KPL	1,000	15 000,00	15 000,00
8	02910		<p><b>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ</b>  - Vypracování geometrických plánů pro přeložky inženýrských sítí (věcná břemena), chodníky, společnou stezku pro pěší a cyklisty a další objekty, které se budou předávat jinému vlastníkovi (místní a účelové komunikace, sjezdy, úprava vodního toku)  - Vyhotovení geodetického podkladu pro vedení DTM (digitální technické mapy) dle zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství, v platném znění a vyhlášky č. 393/2020 Sb. o digitální technické mapě, v platném znění  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi,  - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby</p>	KPL	1,000	760 750,00	760 750,00
9	029111		<p><b>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - DÉLKOVÉ</b></p>	HM	3,100	122 701,62	380 375,02

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 002 Požadavky objednatele (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 002 Požadavky objednatele (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Vytyčení obvodu staveniště a prostorové polohy stavby, inženýrských sítí, vytyčovací sítě, kontrola geometrické polohy stavby.                      KONTROLNÍ MĚŘENÍ VČ GEODET MONITORINGU STAVEBNÍCH OBJEKTŮ VČETNĚ MOSTŮ                      OCHRANA MĚŘIČSKÝCH BODŮ                      KONTROLA GEOMETRICKÉ PŘESNOSTI NEZÁVISLÝM GEODETEM</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -                      Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>				
10	029112		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - PLOŠNÉ</p> <p>Geodetické práce v průběhu stavby. Zaměření v průběhu výstavby pro výpočet kubatur, např. skryvky ornice, objemu násypu.</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -                      Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	HA	42,000	9 056,55	380 375,10
11	02930		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - UMĚLECKÁ DÍLA</p> <p>Zhotovení a osazení 1 ks plakety (plastová v imitaci kovu), žulový kámen s deskou, na železobetonovém základu, dle požadavků objednatele:                      - Stálá pamětní deska by měla být vyrobena z odolného a trvalého materiál u a její minimální velikost by měla být 0,3 x 0,4 m (lze použít na výšku i na šířku).                      - Musí na ní být uveden název projektu a hlavní cíl projektu.                      - Název musí odpovídat názvu uvedenému v systému MS2014+ a to buď v jeho plné nebo ve zkrácené verzi (v závislosti na prostorových možnostech).                      - Kompletní dodávka a provedení, dle požadavku objednatele</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -                      Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi a díly</p>	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00
12	02940		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE</p> <p>Havarijní a povodňový plán.</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -                      Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	KPL	1,000	30 000,00	30 000,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 002 Požadavky objednatele (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 002 Požadavky objednatele (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS  Vypracování realizační dokumentace stavby (3 paré v tištěné podobě a digitální podobě). Realizační dokumentace stavby v rozsahu dle požadavků objednatele včetně zapracování všech podmínek a požadavků stavebního povolení a podmínek stanovených zadávací dokumentací. Dokumentace bude zpracována pro všechny objekty dle čl. 6.1.2 (TKP D kap. 6, příl. 5); jejím předmětem je dokumentace všech zhotovovaných a pomocných konstrukcí a prací nutných ke stavbě objektu. Součástí je předání dokumentace v tištěné podobě v počtu 4 paré a předání v elektronické podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.). Zahnuje havarijní plán, protipovodňový plán a projekt dopravně inženýrských opatření.  Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	1 503 600,00	1 503 600,00
14	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ  V rozsahu dle přílohy č. 3 k vyhlášce č. 499/2006 Sb. ve smyslu § 125 odst. 6 stavebního zákona a dle vyhlášky 146/2008 Sb a počtu 4 paré. Součástí je zhotovení potřebných provozních a havarijních řádů.  Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	64 440,00	64 440,00
15	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN  Geometrický plán po dokončení stavby. Zajištění geometrických plánů skutečného provedení objektů a inženýrských sítí a geometrických plánů věcných břemen v požadovaném formátu s hranicemi pozemků jako podklad pro vklad do katastrální mapy pro evidenci změn na katastrálním úřadu. Tato dokumentace bude potvrzena příslušným katastrálním úřadem a předána v 6 ti vyhotovení v termínu dle potřeb investora.  Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad	HM	3,100	12 903,23	40 000,01

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 002 Požadavky objednatele (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 002 Požadavky objednatele (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem				
17	02946	2	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE  Zpráva o postupu výstavby s fotodokumentací v tištěné i digitální formě. Min. 1 x měsíčně. Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00
16	02946	1	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE  Pasportizace okolních nemovitostí a objízdných tras před stavbou a po stavbě. Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000	200 000,00	200 000,00
18	02950	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY  V rámci zkušebního provozu nebo předčasného užívání stavby bude provedeno měření hluku ze silniční dopravy v době denní i v době noční dle požadavku Kraské hygienické stanice. Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	15 000,00	15 000,00
19	029611		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR  Práce geologa. Čerpat po odsouhlasení TDI Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	HOD	500,000	500,00	250 000,00





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 002 Požadavky objednatele (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 002 Požadavky objednatele (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	02971		OSTAT POŽADAVKY - GEOTECHNICKÝ MONITORING NA POVRCHU  Všechny mostní objekty - kontrola vlastností a ověření charakteristik obnažené základové spáry a vrtů. (počet míst 10 – četnost 1x) Monitoring sedání násypů včetně projektu monitoringu. Varovné stavy musí v návaznosti na ovlivněné konstrukce a jejich mezní stavy (změna odtokových poměrů na povrchu vozovky, rozdílné sedání mostních opěr a přechodové oblasti, aj.) Místa měření – každá mostní podpěra pro SO 201 a SO 202 a opěrná zeď SO 251 – polovina a konec zdi (10 míst) Místa měření – násypy od km 0,6 do km 1,2 (6 míst) Před zahájením stavby, po dokončení stavby, dále dle pokynu TDI na základě vyhodnocení výsledků měření (počet míst 16, předpokládaná četnost 2x). Monitoring včetně projektu monitoringu pro RDS dle TP 76 - Sledování časového průběhu sedání objektů a vysokých násypů - Průběžné měření rozptylování pórových tlaků pod násypy na měkkém podloží - Stanovení mezí přijatelného chování konstrukcí, stanovení varovných stavů při překročení těchto mezí a způsob řešení vzniklých situací - GT dozor objednatele – přebírka základových spár, hloubek zakládání objektů - Průběžné porovnávání geotechnických předpokladů dokumentace, v případě zjištění závažných rozdílů nutno okamžitě informovat objednatele  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	600 000,00	600 000,00
21	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE  billboard s údaji o stavbě s textem dle manuálu objednatele, rozměry billboardu 5, 10x2,40 m: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení stavby, vč. případných poplatků - případné nutné opravy poškozených částí během platnosti - včetně případného povolení umístění billboardu - položka je pouze se souhlasem objednatele!  Cenová soustava: OTSKP 2023 -	KUS	1,000	12 075,00	12 075,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 002 Požadavky objednatele (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 002 Požadavky objednatele (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti billboard s údaji o stavbě s textem dle manuálu objednatele, rozměry billboardu 5,10x2,40 m čerpat pouze po odsouhlasení objednatele				
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>6 128 035,23</b>

**Celkem:** **6 128 035,23**

**SOUPIŠ PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 003 Zařízení staveniště (bez následného správce)**Rozpočet:** SO 003 Zařízení staveniště (bez následného správce)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 894 720,00 Kč**Cena celková:** 894 720,00 Kč**DPH:** 187 891,20 Kč**Cena s daní:** 1 082 611,20 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 003 Zařízení staveniště (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 003 Zařízení staveniště (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ včetně zřízení a demolice provizorních komunikací včetně pronájmu pozemků pro zařízení staveniště, deponie a dalších pozemků či objektů pro úspěšnou realizaci díla Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení	KPL	1,000	894 720,00	894 720,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>894 720,00</b>

**Celkem:** **894 720,00**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 004 Demolice (bez následného správce)**Rozpočet:** SO 004 Demolice (bez následného správce)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 180 000,00 Kč**Cena celková:** 180 000,00 Kč**DPH:** 37 800,00 Kč**Cena s daní:** 217 800,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 004 Demolice (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 004 Demolice (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	96618		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH Hasičská věž včetně základů. Včetně poplatku za skládku. Dle přílohy D.0.1.1_Technicka_zprava: 2,5=2,500 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu	T	2,500	72 000,00	180 000,00
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>180 000,00</b>
<b>Celkem:</b>							<b>180 000,00</b>

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 006 Úprava bodu výškového bodového pole (ČÚZK)**Rozpočet:** SO 006 Úprava bodu výškového bodového pole (ČÚZK)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 71 223,14 Kč**Cena celková:** 71 223,14 Kč**DPH:** 14 956,86 Kč**Cena s daní:** 86 180,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 006 Úprava bodu výškového bodového pole (ČÚZK)  
 Rozpočet: SO 006 Úprava bodu výškového bodového pole (ČÚZK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle přílohy B. Souhrnna technicka zprava, str. 60. Dle položky č. 13173: 2,000000 (13173)=2,000 [B] Celkové množství 2.000000=2,000 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	2,000	19,00	38,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>38,00</b>

1			<b>Zemní práce</b>				
2	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I  Včetně odvozu na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu není určena, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.  Dle přílohy B. Souhrnna technicka zprava, str. 60. 2*(1,0*1,0*1,0)=2,000 [A] Celkové množství 2.000000=2,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy	M3	2,000	237,92	475,84





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 006 Úprava bodu výškového bodového pole (ČÚZK)  
 Rozpočet: SO 006 Úprava bodu výškového bodového pole (ČÚZK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
3	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Uložení zeminy na skládku.</p> <p>Dle přílohy B. Souhrnna technicka zprava, str. 60. Dle položky č. 13173: 2,000000 (13173)=2,000 [A]            Celkové množství 2.000000=2,000 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	2,000	15,13	30,26
4	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>odlišný materiál pro usnadnění hledání značky</p>	M3	1,920	1 306,19	2 507,88



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 006 Úprava bodu výškového bodového pole (ČÚZK)  
**Rozpočet:** SO 006 Úprava bodu výškového bodového pole (ČÚZK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle přílohy B. Souhrnna technicka zprava, str. 60. $2*(1*1*1)-2*(0,2*0,2*1,0)=1,920$ [A] Celkové množství $1.920000=1,920$ [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</li> </ul>				
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>3 013,98</b>
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
5	746Z34		DEMONTÁŽE BETONOVÝCH ZÁKLADŮ obetonovaný žulový hranol; včetně přesunu na nové místo  Dle přílohy B. Souhrnna technicka zprava, str. 60. $1,0*0,4*0,4=0,160$ [A] Celkové množství $0.160000=0,160$ [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M3	0,160	3 271,50	523,44



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 006 Úprava bodu výškového bodového pole (ČÚZK)  
 Rozpočet: SO 006 Úprava bodu výškového bodového pole (ČÚZK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – demontáž stávajícího betonového základu se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro uvedení do požadovaného stavu a s přepravou a dovozem potřebných mechanismů k uvedené činnosti – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Měří se metr krychlový.				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>523,44</b>
8			<b>Potrubí</b>				
6	89914		ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ ochranná skruž dn800  Dle přílohy B. Souhrnná technická zpráva, str. 60. 2=2,000 [A] Celkové množství 2.000000=2,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	KUS	2,000	3 823,86	7 647,72
8			<b>Potrubí</b>				<b>7 647,72</b>
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
7	91344		NIVELAČNÍ ZNAČKY KAMENNÉ  Dle přílohy B. Souhrnná technická zpráva, str. 60. 2.000000=2,000 [A] Celkové množství 2.000000=2,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení nivelační značky včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu	KUS	2,000	1 250,00	2 500,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 006 Úprava bodu výškového bodového pole (ČÚZK)  
**Rozpočet:** SO 006 Úprava bodu výškového bodového pole (ČÚZK)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	93658		OCHRANNÉ TYČOVÉ ZNAKY - ORIENTAČNÍ SLOUPKY Dle přílohy B. Souhrnná technická zpráva, str. 60. 2=2,000 [A] Celkové množství 2.000000=2,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	KUS	2,000	28 750,00	57 500,00
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>60 000,00</b>

**Celkem:****71 223,14**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)**Rozpočet:** 03.1 Podélný propustek v km 0,000 DN600**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 179 616,98 Kč**Cena celková:** 179 616,98 Kč**DPH:** 37 719,57 Kč**Cena s daní:** 217 336,55 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.1 Podélný propustek v km 0,000 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)	M3	22,410	19,00	425,79
			Dle položky č. 17120 Uložení sypaniny na skládky bez zhutnění 25,640000 (17120)=25,640 [A] Odečet dle položky č. 17411 -3,230000 (17411)=-3,230 [B] Celkové množství 22.410000=22,410 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>425,79</b>

1	<b>Zemní práce</b>						
2	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	3,230	12,01	38,79
			Dle přílohy D.1.1-6; Dle položky č. 17411: 3,230000 (17411)=3,230 [A] Celkové množství 3.230000=3,230 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.1 Podélný propustek v km 0,000 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
3	13273	a	<b>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</b>  Dle položky č. 45152.3 podsyp pod prahem 0,150000 (45152)=0,150 [A] Dle položky č. 46751 těžký kamenný zásyp 2,000000 (46751)=2,000 [B] [šířka rýhy × plocha v řezu]: 1,700000 (šryh)*11,7=19,890 [C] [plocha x tl. kamene, lože a podsypu]: 9,000000 (pld)*0,4=3,600 [D] Dle přílohy D.1.1-6 Propustky Celkové množství 25.640000=25,640 [E]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku	M3	25,640	284,07	7 283,55



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.1 Podélný propustek v km 0,000 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  Dle položky č. 13273 Hloubení rýh: 25,64=25,640 [A] Celkové množství 25.640000=25,640 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	25,640	15,13	387,93
5	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM  Původní zemina z pol. 12273 xxx  propustek DN 600 dle položky č. 9183D3 (šířka rýhy × plocha v řezu): 1,700000 (šryh)*1,9=3,230 [A] Dle přílohy D.1.1-6; Celkové množství 3.230000=3,230 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění	M3	3,230	324,99	1 049,72





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.1 Podélný propustek v km 0,000 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
6	17581		<p><b>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b></p> <p>Obsyp propustků: lomová drť 0/20 min. 10 cm nad vrchol potrubí, hutněný po vrstvách do 15 cm na 95% PS</p> <p>[dl. propustku x objem na m<sup>3</sup>] 14,250000 (dlp)*1,0=14,250 [A]  Dle přílohy D.1.1-6 Propustky  Celkové množství 14.250000=14,250 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> </ul>	M3	14,250	1 386,62	19 759,34

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 03.1 Podélný propustek v km 0,000 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>28 519,33</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
7	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2  Odolnost proti statickému protlačení $\geq 3,85$ kN; plošná hmotnost min. 300g/m2 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  [Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy] (14,250000 (dlp)-1,0)*1,700000 (šryh)=22,525 [A] Dle přílohy D.1.1-6 Propustky Celkové množství 22.525000=22,525 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	22,525	41,20	928,03
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>928,03</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
8	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	0,900	4 874,75	4 387,28



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.1 Podélný propustek v km 0,000 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Lože tl. min. 0,1 m pod opevnění lomovým kamenem. C20/25nXF3 dle TKP18  [plocha x tl.]: 9,000000 (pld)*0,1=0,900 [A] Dle přílohy D.1.1-6 Propustky Celkové množství 0.900000=0,900 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
10	45152	2	<b>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</b>  Výměna podloží pod propustkem - ŠD 0/125 tl. 0,3 m, hutněno na min. míru ulehlosti Id = 0,85  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.	M3	6,758	1 885,46	12 741,94



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.1 Podélný propustek v km 0,000 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			[Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy x tl.] (14,250000 (dlp)-1,0)*1,700000 (šryh)*0,3=6,758 [A] Dle přílohy D.1.1-6 Propustky Celkové množství 6.758000=6,758 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
11	45152	3	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO hutněný podsyp ŠDb 0/32 tl. min. 0,1 m pod stabilizační práh pod propustkem "(počet prahů x šířka x hl. x tl.)" 2*(0,5*1,5*0,1)=0,150 [A] Dle přílohy D.1.1-6 Propustky Celkové množství 0.150000=0,150 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	0,150	2 220,29	333,04
9	45152	1	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Výměna podloží pod propustkem - ŠD 0/63 tl. 0,2 m, hutněno na min. míru ulehlosti ld = 0,85 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. [Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy x tl.] (14,250000 (dlp)-1,0)*1,700000 (šryh)*0,2=4,505 [A] Dle přílohy D.1.1-6 Propustky Celkové množství 4.505000=4,505 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	4,505	1 997,06	8 996,76
12	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO hutněný štěrkopískový podsyp fr. 0-16 mm tl. min. 0,1 m pod opevnění lomovým kamenem	M3	0,900	1 094,71	985,24



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.1 Podélný propustek v km 0,000 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle položky č. 465512 [plocha x tl.]: 9,000000 (pld)*0,1=0,900 [A] Dle přílohy D.1.1-6 Propustky Celkové množství 0.900000=0,900 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
13	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE Těžký kamenný zásyp z lomového kamene min. hmotnosti 70 kg s urovnáním lícem a proštěrkováním dle VL 4 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle přílohy D.1.1-6; před zajišťovacími prahy 2*1,0=2,000 [A] Celkové množství 2.000000=2,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	2,000	2 068,54	4 137,08
14	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Opevnění čel propustku a svahů zemního tělesa Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dlažba dle VL 4, list 206.02, tl. min. 0,2 m, spárování cementovou maltou M25 XF3 [plocha x tl.]: 9,000000 (pld)*0,2=1,800 [A] "souvisí s pol. č. 45157 a s pol. č. 45131A" Celkové množství 1.800000=1,800 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláň a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním	M3	1,800	8 970,00	16 146,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.1 Podélný propustek v km 0,000 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
15	46731A		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTĚHO BETONU C20/25  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. C20/25nXF3  "stabilizační práh pod propustkem (počet čel x objem)": 2*0,75=1,500 [A] "zajišťovací práh na začátku opevnění (počet čel x objem)": 2*0,5=1,000 [B] Dle přílohy D.1.1-6 Propustky Celkové množství 2.500000=2,500 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)</li> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů</li> </ul>	M3	2,500	7 140,17	17 850,43
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>65 577,77</b>

### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.1 Podélný propustek v km 0,000 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
16	9183D3		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH KORUGOVANÉ POTRUBÍ Z PP SE ZESÍLENOU ZÁKLADNÍ STĚNOU, S MIN. SÍLOU STĚNY E5 3 MM, SN16 Dle přílohy D.1.1-6 Příčný propustek DN600 km 0,008: 14,250000 (dlp)=14,250 [A] Celkové množství 14.250000=14,250 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	14,250	5 906,39	84 166,06
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>84 166,06</b>

**Celkem:** **179 616,98**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)**Rozpočet:** 03.2 Podélný propustek v km 0,500 DN600**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 237 903,68 Kč**Cena celková:** 237 903,68 Kč**DPH:** 49 959,77 Kč**Cena s daní:** 287 863,45 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.2 Podélný propustek v km 0,500 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)	M3	28,105	19,00	534,00
			Dle položky č. 17120 Uložení sypaniny na skládky bez zhutnění 30,825000 (17120)=30,825 [A] Odečet dle položky č. 17411 -2,720000 (17411)=-2,720 [B] Celkové množství 28.105000=28,105 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>534,00</b>

1			<b>Zemní práce</b>				
2	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	2,720	12,01	32,67
			Dle přílohy D.1.1-6; Dle položky č. 17411: 2,720000 (17411)=2,720 [A] Celkové množství 2.720000=2,720 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přeřezávání (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 03.2 Podélný propustek v km 0,500 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
3	12843		<b>PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II</b>  [plocha x tl. kamene, lože a podsypu]: 9,000000 (pld)*0,4=3,600 [A] Dle položky č. 45152.3 podsyp pod prahem 0,150000 (45152)=0,150 [C] Dle položky č. 46751 těžký kamenný zásyp 2,000000 (46751)=2,000 [D] Dle přílohy D.1.1-6 Propustky Celkové množství 5.750000=5,750 [E] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)	M3	5,750	20,00	115,00
4	13273		<b>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</b>  [šířka rýhy × plocha v řezu]: 1,700000 (šryh)*14,75=25,075 [A] Dle přílohy D.1.1-6 Propustky Celkové množství 25.075000=25,075 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů	M3	25,075	284,07	7 123,06



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.2 Podélný propustek v km 0,500 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
5	13283		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II Pro opevnění lomovým kamenem.  [plocha x tl. kamene, lože a podsypu]: 9,000000 (pld)*0,4=3,600 [A] Dle položky č. 45152.3 podsyp pod prahem 0,150000 (45152)=0,150 [C] Dle položky č. 46751 těžký kamenný zásyp 2,000000 (46751)=2,000 [D] Dle přílohy D.1.1-6 Propustky Celkové množství 5.750000=5,750 [E] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> </ul>	M3	5,750	433,89	2 494,87



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.2 Podélný propustek v km 0,500 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
6	17120		<b>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</b>  Dle položky č. 13273 Hloubení rýh I: 25,075=25,075 [A] Dle položky č. 13283 Hloubení rýh II a č. 12843 předrcení: 5,75=5,750 [B] Celkové množství 30.825000=30,825 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	30,825	15,13	466,38
7	17411		<b>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</b>  Původní zemina z pol. 12273 xxx  propustek DN 600 dle položky č. 9183D3 (šířka rýhy × plocha podélně): 2,720000 (17411)=2,720 [A] Dle přílohy D.1.1-6; Celkové množství 2.720000=2,720 [B]	M3	2,720	324,99	883,97

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.2 Podélný propustek v km 0,500 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	20,450	1 386,62	28 356,38
			Obsyp propustků: lomová drť 0/20 min. 10 cm nad vrchol potrubí, hutněný po vrstvách do 15 cm na 95% PS				
			[dl. propustku x objem na m³] 20,450000 (dlp)*1,0=20,450 [A]				
			Dle přílohy D.1.1-6 Propustky				
			Celkové množství 20.450000=20,450 [B]				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.2 Podélný propustek v km 0,500 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</li> </ul>				
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>39 472,33</b>
<b>2</b>			<b>Základy</b>				
9	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2  Odolnost proti statickému protlačení $\geq 3,85$ kN; plošná hmotnost min. 300g/m2 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  [Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy] (20,450000 (dlp)-1,0)*1,700000 (šryh)=33,065 [A] Dle přílohy D.1.10 -6 Propustky Celkové množství 33.065000=33,065 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku předepsané geotextilie</li> <li>- úpravu, očištění a ochranu podkladu</li> <li>- přichycení k podkladu, případně zatížení</li> <li>- úpravy spojů a zajištění okrajů</li> <li>- úpravy pro odvodnění</li> <li>- nutné přesahy</li> <li>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</li> </ul>	M2	33,065	41,20	1 362,28

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 03.2 Podélný propustek v km 0,500 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		Základy					1 362,28

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4		Vodorovné konstrukce					
10	45131A		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>Lože tl. min. 0,1 m pod opevnění lomovým kamenem. C20/25nXF3 dle TKP18</p> <p>[plocha x tl.]: 9,000000 (pld)*0,1=0,900 [A]                      Dle přílohy D.1.1-6 Propustky                      Celkové množství 0,900000=0,900 [B]                      Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,                      - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,                      - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,                      - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,                      - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků,                      - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,                      - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,                      - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,                      - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,                      - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,                      - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,                      - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,                      - nátěry zabraňující soudržnosti betonu a bednění,                      - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,                      - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,                      - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,                      - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>	M3	0,900	4 874,75	4 387,28

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.2 Podélný propustek v km 0,500 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	45152	1	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>Výměna podloží pod propustkem - ŠD 0/63 tl. 0,2 m, hutněno na min. míru ulehlosti Id = 0,85</p> <p>Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.</p> <p>[Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy x tl.] (20,450000 (dlp)-1,0)*1,700000 (šryh)*0,2=6,613 [A]                      Dle přílohy D.1.1-6 Propustky                      Celkové množství 6.613000=6,613 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	6,613	1 997,06	13 206,56
13	45152	3	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>hutněný podsyp ŠDb 0/32 tl. min. 0,1 m pod stabilizační práh pod propustkem</p> <p>"(počet prahů x šířka x hl. x tl.)" 2*(0,5*1,5*0,1)=0,150 [A]                      Dle přílohy D.1.1-6 Propustky                      Celkové množství 0.150000=0,150 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	0,150	2 220,29	333,04
12	45152	2	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>Výměna podloží pod propustkem - ŠD 0/125 tl. 0,3 m, hutněno na min. míru ulehlosti Id = 0,85</p> <p>Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.</p> <p>[Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy x tl.] (20,450000 (dlp)-1,0)*1,700000 (šryh)*0,3=9,920 [A]                      Dle přílohy D.1.1-6 Propustky                      Celkové množství 9.920000=9,920 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	9,920	1 885,46	18 703,76





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.2 Podélný propustek v km 0,500 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	45157		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>hutněný šterkopískový podsyp fr. 0-16 mm tl. min. 0,1 m pod opevnění lomovým kamenem</p> <p>Dle položky č. 465512 [plocha x tl.]: 9,000000 (pld)*0,1=0,900 [A]  Dle přílohy D.1.1-6 Propustky  Celkové množství 0,900000=0,900 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	0,900	1 094,71	985,24
15	46251		<p>ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE</p> <p>Těžký kamenný zásyp z lomového kamene min. hmotnosti 70 kg s urovnáním lícem a prošterkováním dle VL 4  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.</p> <p>Dle přílohy D.1.1-6; před zajišťovacími prahy 2*1,0=2,000 [A]  Celkové množství 2,000000=2,000 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:  - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	2,000	2 068,54	4 137,08
16	465512		<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>Opevnění čel propustku a svahů zemního tělesa  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  Dlažba dle VL 4, list 206.02, tl. min. 0,2 m, spárování cementovou maltou M25 XF3</p> <p>[plocha x tl.]: 9,000000 (pld)*0,2=1,800 [A]  "souvisí s pol. č. 45157 a s pol. č. 45131A"  Celkové množství 1,800000=1,800 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:  - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláň a pod.)</p>	M3	1,800	8 970,00	16 146,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 03.2 Podélný propustek v km 0,500 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky</li> <li>- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru</li> <li>- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním</li> <li>- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody</li> <li>- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</li> </ul>				
17	46731A		<p>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. C20/25nXF3</p> <p>"stabilizační práh pod propustkem (počet čel x objem)": 2*0,75=1,500 [A]  "zajišťovací práh na začátku opevnění (počet čel x objem)": 2*0,5=1,000 [B]  Dle přílohy D.1.1-6 Propustky  Celkové množství 2.500000=2,500 [C]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)</li> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> </ul>	M3	2,500	7 140,17	17 850,43

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.2 Podélný propustek v km 0,500 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné zřízení spojovací vrstvy u základů				
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>75 749,39</b>
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
18	9183D3		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH KORUGOVANÉ POTRUBÍ Z PP SE ZESÍLENOU ZÁKLADNÍ STĚNOU, S MIN. SÍLOU STĚNY E5 3 MM, SN16 Dle přílohy D.1.1-6 Příčný propustek DN600 km 0,008: 20,450000 (dlp)=20,450 [A] Celkové množství 20.450000=20,450 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	20,450	5 906,39	120 785,68
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>120 785,68</b>
<b>Celkem:</b>							<b>237 903,68</b>

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)**Rozpočet:** 03.3 Příčný propustek v km 1,160 DN800**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 314 209,22 Kč**Cena celková:** 314 209,22 Kč**DPH:** 65 983,94 Kč**Cena s daní:** 380 193,16 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 03.3 Příčný propustek v km 1,160 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)	M3	64,210	19,00	1 219,99
			Dle položky č. 17120 Uložení sypaniny na skládky bez zhutnění 87,810000 (17120)=87,810 [A] Odečet dle položky č. 17411 -23,600000 (17411)=-23,600 [B] Celkové množství 64.210000=64,210 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>1 219,99</b>

1			<b>Zemní práce</b>				
2	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I	M3	23,600	6,13	144,67
			Dle přílohy D.1.1-6; Dle položky č. 17411: 23,600000 (17411)=23,600 [A] Celkové množství 23.600000=23,600 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprení vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 03.3 Příčný propustek v km 1,160 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - trídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevnené plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
3	12843		PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II  Dle položky č. 13383 Hloubení rýh: 87,81=87,810 [A] Celkové množství 87.810000=87,810 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)	M3	87,810	20,00	1 756,20
4	13283		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II  [šířka rýhy × plocha v řezu]: 2,000000 (šryh)*40,62=81,240 [A] Dle položky č. 45152.3 podsyp pod prahem 0,170000 (45152)=0,170 [C] Dle položky č. 46751 těžký kamenný zásyp 2,000000 (46751)=2,000 [D] [plocha x tl. kamene, lože a podsypu]: 11,000000 (pld)*0,4=4,400 [E] Dle přílohy D.1.1-6 Propustky Celkové množství 87.810000=87,810 [F] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku	M3	87,810	433,89	38 099,88



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.3 Příčný propustek v km 1,160 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  Dle položky č. 13283 Hloubení rýh II: 87,81=87,810 [A] Celkové množství 87.810000=87,810 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	87,810	15,13	1 328,57
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM  Původní zemina z pol. 17120	M3	23,600	324,99	7 669,76



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.3 Příčný propustek v km 1,160 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>propustek DN 600 dle položky č. 9183D3 (šířka rýhy × plocha v řezu): 2,000000 (šryh)*11,8=23,600 [A]  Dle přílohy D.1.1-6;  Celkové množství 23.600000=23,600 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje:  - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu  - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností  - hutnění i různé míry hutnění  - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření  - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění  - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech  - ztížené ukládání sypaniny pod vodu  - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek  - spouštění a nošení materiálu  - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy  - ruční hutnění  - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě  - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti  - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</p>				
7	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Obsyp propustků: lomová drť 0/20 min. 10 cm nad vrchol potrubí, hutněný po vrstvách do 15 cm na 95% PS  [dl. propustku x objem na m<sup>3</sup>] 22,100000 (dlp)*1,4=30,940 [A]  Dle přílohy D.1.1-6 Propustky  Celkové množství 30.940000=30,940 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje:  - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace  - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností  - hutnění i různé míry hutnění  - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</p>	M3	30,940	1 386,62	42 902,02





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.3 Příčný propustek v km 1,160 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
1			<b>Zemní práce</b>				<b>91 901,10</b>
2			<b>Základy</b>				
8	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2  Odolnost proti statickému protlačení $\geq 3,85$ kN; plošná hmotnost min. 300g/m2 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  [Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy] (22,100000 (dlp)-1,0)*2,000000 (šryh)=42,200 [A] Dle přílohy D.1.1-6 Propustky Celkové množství 42.200000=42,200 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění	M2	42,200	41,20	1 738,64

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

<b>Stavba:</b>	<b>11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>03.3 Příčný propustek v km 1,160 DN800</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
<b>2</b>	<b>Základy</b>						<b>1 738,64</b>
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						
9	45131A		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>Lože tl. min. 0,1 m pod opevnění lomovým kamenem. C20/25nXF3 dle TKP18</p> <p>[plocha x tl.]: 11,000000 (pld)*0,1=1,100 [A]</p> <p>Dle přílohy D.1.1-6 Propustky</p> <p>Celkové množství 1.100000=1,100 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>	M3	1,100	4 874,75	5 362,23

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.3 Příčný propustek v km 1,160 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	45152	1	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>Výměna podloží pod propustkem - ŠD 0/63 tl. 0,2 m, hutněno na min. míru ulehlosti Id = 0,85</p> <p>Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.</p> <p>[Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy x tl.] (22,100000 (dlp)-1,0)*2,000000 (šryh)*0,2=8,440 [A]                      Dle přílohy D.1.1-6 Propustky                      Celkové množství 8.440000=8,440 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	8,440	1 997,06	16 855,19
12	45152	3	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>hutněný podsyp ŠDb 0/32 tl. min. 0,1 m pod stabilizační práh pod propustkem</p> <p>"(počet prahů x šířka x hl. x tl.)" 2*(0,5*1,7*0,1)=0,170 [A]                      Dle přílohy D.1.1-6 Propustky                      Celkové množství 0.170000=0,170 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	0,170	2 220,29	377,45
11	45152	2	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>Výměna podloží pod propustkem - ŠD 0/125 tl. 0,3 m, hutněno na min. míru ulehlosti Id = 0,85</p> <p>Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.</p> <p>[Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy x tl.] (22,100000 (dlp)-1,0)*2,000000 (šryh)*0,3=12,660 [A]                      Dle přílohy D.1.1-6 Propustky                      Celkové množství 12.660000=12,660 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	12,660	1 885,46	23 869,92

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 03.3 Příčný propustek v km 1,160 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	45157		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>hutněný šterkopískový podsyp fr. 0-16 mm tl. min. 0,1 m pod opevnění lomovým kamenem</p> <p>Dle položky č. 465512 [plocha x tl.]: 11,000000 (pld)*0,1=1,100 [A]  Dle přílohy D.1.1-6 Propustky  Celkové množství 1.100000=1,100 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	1,100	1 094,71	1 204,18
14	46251		<p>ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE</p> <p>Těžký kamenný zásyp z lomového kamene min. hmotnosti 70 kg s urovnáním lícem a prošterkováním dle VL 4  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.</p> <p>Dle přílohy D.1.1-6; před zajišťovacími prahy 2*1,0=2,000 [A]  Celkové množství 2.000000=2,000 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:  - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	2,000	2 068,54	4 137,08
15	465512		<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>Opevnění čel propustku a svahů zemního tělesa  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.</p> <p>Dlažba dle VL 4, list 206.02, tl. min. 0,2 m, spárování cementovou maltou M25 XF3</p> <p>[plocha x tl.]: 11,000000 (pld)*0,2=2,200 [A]  "souvisí s pol. č. 45157 a s pol. č. 45131A"  Celkové množství 2.200000=2,200 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:  - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláň a pod.)</p>	M3	2,200	8 970,00	19 734,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 03.3 Příčný propustek v km 1,160 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky</li> <li>- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru</li> <li>- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním</li> <li>- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody</li> <li>- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</li> </ul>				
16	46731A		<p>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. C20/25nXF3</p> <p>"stabilizační práh pod propustkem (počet čel x objem)": 2*0,85=1,700 [A]  "zajišťovací práh na začátku opevnění (počet čel x objem)": 4*0,55=2,200 [B]  Dle přílohy D.1.1-6 Propustky  Celkové množství 3.900000=3,900 [C]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)</li> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> </ul>	M3	3,900	7 140,17	27 846,66

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 03.3 Příčný propustek v km 1,160 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné zřízení spojovací vrstvy u základů				
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>99 386,71</b>
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
17	9183E3		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM PLASTOVÝCH KORUGOVANÉ POTRUBÍ Z PP SE ZESÍLENOU ZÁKLADNÍ STĚNOU, S MIN. SÍLOU STĚNY E5 3 MM, SN16 Dle přílohy D.1.1-6; Příčný propustek DN800 km 1,160: 22,10=22,100 [A] Celkové množství 22.100000=22,100 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	22,100	5 428,18	119 962,78
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>119 962,78</b>
<b>Celkem:</b>							<b>314 209,22</b>

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)**Rozpočet:** 1 Demolice původních vozovek v místě křížení**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 984 762,60 Kč**Cena celková:** 984 762,60 Kč**DPH:** 206 800,15 Kč**Cena s daní:** 1 191 562,75 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 1 Demolice původních vozovek v místě křížení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
2	014102	n1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Vyfrézovaný materiál a makadam. ZAS-T3 Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu. Dle položky č. 11372.n x objem. hmotnost 541,270000 (11372.2)*2,4=1 299,048 [A] Celkové množství 1299.048000=1 299,048 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 299,048	200,00	259 809,60
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Dle položky č. 11332 šd x objem. hmotnost 706,572000 (11332)*1,9=1 342,487 [A] Dle položky č. 96612 kamenná zidka x objem. hmotnost 37,130000 (96612)*2,2=81,686 [B] Celkové množství 1424.173000=1 424,173 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 424,173	9,50	13 529,64
3	014102	n2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Vyfrézovaný materiál a makadam. ZAS-T4 Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu. Dle položky č. 11333 x objem. hmotnost 23,945000 (11333)*2,4=57,468 [A] Celkové množství 57.468000=57,468 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	57,468	3 500,00	201 138,00
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	<b>Zemní práce</b>						
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	706,572	242,37	171 251,86



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 1 Demolice původních vozovek v místě křížení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu není určená, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.</p> <p>cesta k motokrosu [pl. x tl.]: 239,45*0,3=71,835 [A]  silnice II/154 před a na KÚ [pl. x tl.]: 2052*0,3=615,600 [B]  sjezdy [pl. x tl.]: 63,79*0,3=19,137 [C]  Celkové množství 706.572000=706,572 [D]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
5	11333		<p><b>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM</b></p> <p>Penetrační makadam. ZAS-T4  Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu.</p> <p>Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu není určená, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.</p> <p>cesta k motokrosu [pl. x tl.]: 239,45*0,1=23,945 [A]  Celkové množství 23.945000=23,945 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	23,945	507,58	12 154,00
6	11372	1	<p><b>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</b></p> <p>Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem ZAS-T2 Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu. Vzdálenost odvozu není určená, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.</p> <p>Povinný odkup zhotovitelem.</p> <p>cyklostezka u hřiště [pl. x tl.]: 116*0,04=4,640 [A]  Celkové množství 4.640000=4,640 [B]</p>	M3	4,640	567,48	2 633,11



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 1 Demolice původních vozovek v místě křížení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
7	11372	n	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem ZAS-T3 Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu. Vzdálenost odvozu není určena, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.  cesta k motokrosu [pl. x tl.]: 239,45*0,05=11,973 [A] silnice II/154 na ZÚ [pl. x tl.]: 361,72*0,15=54,258 [B] silnice II/154 od km 1,1 -KÚ [pl. x tl.]: 2052*0,225=461,700 [C] sjezdy [pl. x tl.]: 63,79*0,1=6,379 [D] cyklostezka u hřiště [pl. x tl.]: 116*0,06=6,960 [E] Celkové množství 541.270000=541,270 [F]  Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	541,270	510,34	276 231,73
8	11372R2		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM  hmotnost před frézováním 2,4 t/m3; cena -1,0 Kč/t  Dle položky č. 11372.1 4,640000 (11372)*2,4=11,136 [A] Celkové množství 11.136000=11,136 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -	T	11,136	-1,00	-11,14
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>462 259,56</b>
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
9	96612		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA SUCHO  kamenná zídka nad čerpací stanicí VAK	M3	37,130	1 293,45	48 025,80

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 1 Demolice původních vozovek v místě křížení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			[dl. x pr. šířka x prům. výška] 37,13*1,0*1,0=37,130 [A] Celkové množství 37.130000=37,130 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>48 025,80</b>

**Celkem:** **984 762,60**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)**Rozpočet:** 2 Komunikace**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 38 869 564,37 Kč**Cena celková:** 38 869 564,37 Kč**DPH:** 8 162 608,52 Kč**Cena s daní:** 47 032 172,89 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
2	014101	t	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  veškerá zemina na souhlas TDI za všechny SO dle přílohy B.8.5 6857,69=6 857,690 [A] Celkové množství 6857.690000=6 857,690 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	6 857,690	19,00	130 296,11
3	014101	x	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  přebývajících zemina ze všech SO 3464,07=3 464,070 [A] Celkové množství 3464.070000=3 464,070 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	3 464,070	19,00	65 817,33
1	014101	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle přílohy B.8.5; nevhodná zemina z výkopu dle položky č. 12273.b 1088,950000 (12273.b)=1 088,950 [A] AZ v zářezu dle položky č. 12373.b 2290,100000 (12373.b)=2 290,100 [B] Celkové množství 3379.050000=3 379,050 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	3 379,050	19,00	64 201,95
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>260 315,39</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
5	12373	b	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I  Dle přílohy B.8.5; výkop po úroveň zemní pláň 1088,950000 (12273.b)=1 088,950 [A] Dle přílohy B.8.5; aktivní zóna v zářezu 2290,100000 (12373.b)=2 290,100 [B] Celkové množství 3379.050000=3 379,050 [C]	M3	3 379,050	139,87	472 627,72



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				
			- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
6	12373	t	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	8 013,820	139,87	1 120 893,00
			Čerpat po odsouhlasení TDI.				
			Dle přílohy B.8.5; aktivní zóna v zářezu 1156,130000 (12373.t)=1 156,130 [A]				
			Dle přílohy B.8.5 Sanace podloží násypu. 6857,690000 (12273.t)=6 857,690 [B]				
			Celkové množství 8013.820000=8 013,820 [C]				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
4	12373	a	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>Dle přílohy B.8.5 Výkop po úroveň zemní pláně. 11935,240000 (12273.a)=11 935,240 [A]            Celkové množství 11935.240000=11 935,240 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> </ul>	M3	11 935,240	139,87	1 669 382,02



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
7	12383	a	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. II</p> <p>Výkop po úroveň zemní pláně.</p> <p>Dle přílohy B.8.5; 5816,900000 (12283)=5 816,900 [A]            Celkové množství 5816.900000=5 816,900 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> </ul>	M3	5 816,900	145,96	849 034,72





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
8	12383	t	<b>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II</b> Aktivní zóna. Čerpat po odsouhlasení TDI. GT6b vhodná (nutno upravit do parametrů AZ) Dle přílohy B.8.5 aktivní zóna v zářezu; Dle položky č. 12383.t 1486,070000 (12383.t)=1 486,070 [A] Celkové množství 1486.070000=1 486,070 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> </ul>	M3	1 486,070	145,96	216 906,78



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
10	12573	t	<b>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</b> Bez nákupu. Pro položku 171303.t  Dle přílohy B.8.5; AZ v zářezu tř. I dle položky č. 12373.t 1156,130000 (12373.t)=1 156,130 [A] AZ v zářezu tř. II dle položky č. 12383.t 1486,070000 (12383.t)=1 486,070 [B] Celkové množství 2642.200000=2 642,200 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> </ul>	M3	2 642,200	12,01	31 732,82



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
9	12573	a	<b>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</b>  Dle položky č. 171111 násyp 21283,220000 (171103)=21 283,220 [A] Dle položky č. 171303.a AZ v násypu 7921,500000 (171303.a)=7 921,500 [B] Dle položky č. 173103 zemní krajnice 666,01=666,010 [C] Dle položky č. 17710 zemní hrázky 58,170000 (17710)=58,170 [D] Dle položky č. 12673 zřízení stupňů v podloží (objem zahrnut v položce č. 171111) 0=0,000 [E] Celkové množství 29928.900000=29 928,900 [F]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů	M3	29 928,900	12,01	359 446,09

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
11	12673		<b>ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSYPU TR. I</b>  Dle přílohy B.8.5; Dle položky č. 12673 89,350000 (12673)=89,350 [A] Celkové množství 89.350000=89,350 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	89,350	329,48	29 439,04



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	12843		PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TR. II	M3	5 816,900	20,00	116 338,00
			Dle přílohy B.8.5; Dle položky č. 12383 5816,900000 (12283)=5 816,900 [A] Celkové množství 5816.900000=5 816,900 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)				
13	171111		ULOŽENÍ SYP DO NÁSYPU SE ZLEPŠENÍM ZEMINY SE ZHUT DO 95% PS Násypové těleso po úroveň paraplaně.	M3	21 283,220	225,18	4 792 555,48
			Dle přílohy B.8.5; Dle položky č. 171111 21283,220000 (171103)=21 283,220 [A] Celkové množství 21283.220000=21 283,220 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	17120	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Podmíněčně vhodná zemina z výkopu.  Dle přílohy B.8.5; dle položky č. 12673 zřízení stupňů 89,350000 (12673)=89,350 [A] dle položky č. 12273 odkopávky tř. I po zemní pláň 11935,240000 (12273.a)=11 935,240 [B] dle položky č. 12283 odkopávky tř. II po zemní pláň 5816,900000 (12283)=5 816,900 [C] Celkové množství 17841.490000=17 841,490 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	17 841,490	15,13	269 941,74
15	17120	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Nevhodná zemina z výkopu.  Dle přílohy B.8.5; nevhodná zemina z výkopu dle položky č. 12373.b 1088,950000 (12273.b)=1 088,950 [A] AZ v zárezu dle položky č. 12373.b 2290,100000 (12373.b)=2 290,100 [B] Celkové množství 3379.050000=3 379,050 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění	M3	3 379,050	15,13	51 125,03



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
16	17120	t	<b>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</b> Aktivní zóna v zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI.	M3	9 499,890	15,13	143 733,34
			Dle přílohy B.8.5 případná sanace podloží násypu dle položky č. 12273.6857,690000 (12273.t)=6 857,690 [A] případná výměna aktivní zóny v zářezu dle položky č. 12373.t 1156,130000 (12373.t)=1 156,130 [B] případná výměna aktivní zóny v zářezu dle položky č. 12383.t 1486,070000 (12383.t)=1 486,070 [C] Celkové množství 9499.890000=9 499,890 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	171303	t	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIV ZÓNĚ SE ZHUT DO 100% PS V zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI. 97% PS Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle přílohy B.8.5; AZ v zářezu tř. I dle položky č. 12373.t 1156,130000 (12373.t)=1 156,130 [A] AZ v zářezu tř. II dle položky č. 12383.t 1486,070000 (12383.t)=1 486,070 [B] Celkové množství 2642.200000=2 642,200 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	2 642,200	161,26	426 081,17
17	171303	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIV ZÓNĚ SE ZHUT DO 100% PS V násypu. 97% PS Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení,	M3	7 921,500	161,26	1 277 421,09





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle přílohy B.8.5; AZ v násypu; dle položky č. 171303.a 7921,500000 (171303.a)=7 921,500 [A] Celkové množství 7921.500000=7 921,500 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
19	173103		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS Dle přílohy B.8.5 Bilance zemních hmot 666,010000 (173103)=666,010 [A] Celkové množství 666.010000=666,010 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření	M3	666,010	481,26	320 523,97



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
20	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>štěrkopísek 0-32mm</p> <p>Přípojky UV dle položky č. 87434: 129,4*1,3*0,6=100,932 [A]            Celkové množství 100.932000=100,932 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> </ul>	M3	100,932	1 306,19	131 836,37



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
21	17710		<b>ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM</b> zemní hrázky v příkopě pro retenční a zpomalovací funkci.  Dle přílohy B.8.5 58,170000 (17710)=58,170 [A] Celkové množství 58,170000=58,170 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	58,170	428,12	24 903,74
22	18110		<b>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</b>	M2	16 519,000	18,39	303 784,41



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Edef,2 = 45 MPa Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; plocha 1390+8695+2849+3585=16 519,000 [A] Celkové množství 16519.000000=16 519,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
23	18120		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II Edef,2 = 45 MPa Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Jedná se o předpoklad, pokud nebude provedena výměna aktivní zóny. Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; plocha v úseku km 1,130 - km 1,290 2222=2 222,000 [A] Celkové množství 2222.000000=2 222,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	2 222,000	27,58	61 282,76
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>12 668 989,29</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
24	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 1. vrstva násypu hrubozrná kamenitá sypanina R4 až R3 Dle přílohy B.8.5; dle položky č. 21451.a 6857,690000 (21451.a)=6 857,690 [A] Celkové množství 6857.690000=6 857,690 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění	M3	6 857,690	237,76	1 630 484,37



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stíněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
25	21203		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB NEKOV DN DO 150MM  km 0,450 příčná drenáž 20=20,000 [A] km 1,145 příčná drenáž dn150 22,5=22,500 [B] Celkové množství 42.500000=42,500 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodu a zahrnuje zejména: - výkop rýhy predepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výpln, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení prebytečného materiálu, dodávky predepsaného materiálu pro výpln a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z predepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu predepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu predepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodotece, případně vybudování ukončujícího objektu (kaplicky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	42,500	612,15	26 016,38
26	21451	t	SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE  podloží násypu hrubozrná kamenitá sypanina R4 až R3	M3	6 857,690	231,28	1 586 046,54



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle přílohy B.8.5 6857,690000 (12273.t)=6 857,690 [A] Celkové množství 6857.690000=6 857,690 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje zahrnuje dodávku lomového kamen předepsané kvality, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy, rozprostření se zhutněním není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
27	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2 Čerpat po odsouhlasení TDI. Umístit pouze, pokud nebude vycházet filtrační kritérium. Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; plocha 1987,1+13183,7+13057,3=28 228,100 [A] Celkové množství 28228.100000=28 228,100 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	28 228,100	41,20	1 162 997,72
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>4 405 545,01</b>

<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
28	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek 0-16 Přípojky UV dle položky č. 87434: 129,4*1,3*0,1=16,822 [A] Celkové množství 16.822000=16,822 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	16,822	1 094,71	18 415,21



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	46615		<p>DLAŽBY VEGETAČNÍ Z TVÁRNIC Z PLASTICKÝCH HMOT</p> <p>Geobuňky s perforovanými stěnami výšky 0,1 m vč. ukotvení; výplň geobuněk ornici, která je součástí SO801.</p> <p>Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.</p> <p>Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; V záplavové zóně km 0,620 - km 0,860 1551,5=1 551,500 [A]            Celkové množství 1551.500000=1 551,500 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- povrchovou úpravu podkladu</li> <li>- zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- dodávku a uložení předepsaných dlažebních prvků do předepsaného tvaru</li> <li>- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním</li> <li>- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody</li> <li>- výplň otvorů drnem nebo ornici s osetím, případně kamenivem</li> <li>- výplň spar předepsaným materiálem</li> <li>- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)</li> <li>- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</li> </ul>	M2	1 551,500	227,41	352 826,62
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						<b>371 241,83</b>
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						
30	56333		<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</p> <p>tl. 150 mm</p> <p>Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.</p> <p>Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; dle položky č. 18110: 16519,000000 (18110)=16 519,000 [A]            Celkové množství 16519.000000=16 519,000 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti            - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce            - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p>	M2	16 519,000	159,67	2 637 588,73



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
31	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM tl. 200 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky: 12097,190000 (pl)=12 097,190 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.]: (3058,060000 (dk)-366,120000 (93531))*0,45=1 211,373 [B] rozšíření vrstvy u monol. žlabů [dl. x š.]: 366,120000 (93531)*0,77=281,912 [C] Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; Celkové množství 13590.475000=13 590,475 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	13 590,475	205,48	2 792 570,80
32	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDb 0/32 prům. tl. 100 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; celková plocha: 3405,20=3 405,200 [A] Celkové množství 3405.200000=3 405,200 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	3 405,200	187,16	637 317,23
33	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 1,0 kg/m2 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.	M2	12 635,578	23,16	292 639,99





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha vozovky: 12097,190000 (pl)=12 097,190 [A]  rozšíření vrstvy [dl. x š.]: (3058,060000 (dk)-366,120000 (93531))*0,20=538,388 [B]  Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1-4;  Celkové množství 12635.578000=12 635,578 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  - provedení dle předepsaného technologického předpisu  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  - úpravu napojení, ukončení</p>				
34	572213	1	<p>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  0,3 kg/m2  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky 12097,190000 (pl)=12 097,190 [A]  rozšíření vrstvy [dl. x š.] (3058,060000 (dk)-366,120000 (93531))*0,07=188,436 [B]  Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1-4;  Celkové množství 12285.626000=12 285,626 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  - provedení dle předepsaného technologického předpisu  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  - úpravu napojení, ukončení</p>	M2	12 285,626	12,36	151 850,34
35	572213	2	<p>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  0,5 kg/m2  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky 12097,190000 (pl)=12 097,190 [A]  rozšíření vrstvy [dl. x š.] (3058,060000 (dk)-366,120000 (93531))*0,15=403,791 [B]  Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1-4;  Celkové množství 12500.981000=12 500,981 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</p>	M2	12 500,981	12,36	154 512,13



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
36	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM  ACO 11+ Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky konstrukce A 12097,190000 (pl)=12 097,190 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] konstrukce A (3058,060000 (dk)-366,120000 (93531))*0,01=26,919 [B] Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; Celkové množství 12124.109000=12 124,109 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	12 124,109	213,54	2 588 982,24
37	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM  ACL 16+ Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky 12097,190000 (pl)=12 097,190 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] (3058,060000 (dk)-366,120000 (93531))*0,08=215,355 [B] Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; Celkové množství 12312.545000=12 312,545 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M2	12 312,545	341,19	4 200 917,23



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postriky, nátery - nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.				
38	574E88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM ACP 22+ Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky 12097,190000 (pl)=12 097,190 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] (3058,060000 (dk)-366,120000 (93531))*0,17=457,630 [B] Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; Celkové množství 12554.820000=12 554,820 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postriky, nátery - nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.	M2	12 554,820	428,19	5 375 848,38
39	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM Konstrukce DL-CH podél PHS vpravo [plocha] 328,2=328,200 [A] Celkové množství 328.200000=328,200 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací	M2	328,200	690,40	226 589,28



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dokumentace jinak - nezahrnuje postriky, nátery - nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace					19 058 816,35
8		Potrubí					
40	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM dn200 přípojky k UV  přípojky od UV1 - UV09, napojení na SO 304 40+39,2=79,200 [A] přípojky od UV10 - UV14 podél PHS 7,8+8,4+8,4+11,6+14=50,200 [B] Celkové množství 129.400000=129,400 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	129,400	680,56	88 064,46
41	89536		DRENÁŽNÍ VÝUSTĚ Z PROST BETONU	KUS	10,000	6 288,24	62 882,40



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			opevnění vyústění přípojek UV v příkopě dn200 8=8,000 [A] km 0,450 příčná drenáž dn150 1=1,000 [B] km 1,145 příčná drenáž dn150 1=1,000 [C] Celkové množství 10.000000=10,000 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru, ošetření a ochranu betonu, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem				
42	897525		VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 300MM u stoupacích pruhů pro SO 304: 9=9,000 [A] podél PHS vpravo: 5=5,000 [B] Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; Celkové množství 14.000000=14,000 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného dílce včetně mříže nezahrnuje předepsané podkladní konstrukce	KUS	14,000	8 436,76	118 114,64
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>269 061,50</b>

9

## Ostatní konstrukce a práce

43	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Úroveň zadržení N2; Přesná délka dlouhého výškového náběhu se užije dle konkrétního výrobku. Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.	M	1 063,000	983,25	1 045 194,75
----	--------	--	--	---	-----------	--------	--------------



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plná výška svodidla: $46+107+241+232+236+161=1\ 023,000$ [A] dlouhý výškový náběh km 0,280 vpravo, km 0,595 a km 1,196 oboustranně $5*8=40,000$ [B] Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1-4; Celkové množství $1063.000000=1\ 063,000$ [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
44	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ Úroveň zadržení H1; délka výškového náběhu je předpokládána.  Před a za mostem SO 201 a SO 202 $4*28 + 4*28=224,000$ [A] Dlouhý výškový náběh v km 0,062 vlevo i vpravo a v km 0,12 vlevo (u SO 201) $3*8=24,000$ [B] Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1-4, D.2.1, D.2.2  Celkové množství $248.000000=248,000$ [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	248,000	983,25	243 846,00
45	915641		VODOR DOPRAV ZNAC - KNOFLÍKY SKLENENÉ OBRUBNÍKOVÉ - DOD A POKLÁD Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1-4; Ostrůvek před obcí Blansko: $52=52,000$ [A]	KUS	52,000	592,25	30 797,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje dodávku a osazení knoflíku predepsaným způsobem				
46	917224		SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKU ŠÍŘ 150MM Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; Ostrůvek před obcí Blansko: 52,3=52,300 [A] Celkové množství 52.300000=52,300 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozmerech predepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou operku.	M	52,300	467,79	24 465,42
47	91911A		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 20MM Šířka min. 12 mm, hloubka min. 25 mm. Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; Dle položky č. 931313: 112,390000 (931313)=112,390 [A] Celkové množství 112.390000=112,390 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v predepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	112,390	40,25	4 523,70
48	931313		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 300MM2 Šířka min. 12 mm, hloubka min. 25 mm. Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Na ZÚ a KÚ: 9,50+17,20+6,39=33,090 [A] Samostatné sjezdy: 8,0+19,0=27,000 [B] Podél obruby před Blanskem: 52,3=52,300 [C] Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; Celkové množství 112.390000=112,390 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení predepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	112,390	86,25	9 693,64

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
49	93531		ŽLABY A RIGOLY MONOLITICKÉ BETONOVÉ PRUREZ 0,09 M2 podél PHS vpravo: 203=203,000 [A] stoupací pruhy: 163,12=163,120 [B] Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; Celkové množství 366.120000=366,120 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení betonové směsi predepsané kvality do predepsaného tvaru - provedení spar (smrštovacích, vkládaných, rezaných) - postriky povrchu (proti odparování, ochranné)	M	366,120	1 020,00	373 442,40
50	93641		LAPAČ SPLAVENIN Třída betonu C30/37 Lapač splavenin dle VL2 25-08 a VL2 25-09, včetně mříže, opevnění lomovým kamenem do bet. lože. Včetně napojení LS1 km 0,284 vlevo SO 104, v příkopě, navazuje na SO 301; oboustranný l=1,000 [A] LS2 km 0,052 vpravo SO 102.6 v příkopě, navazuje na SO 302; jednostranný l=1,000 [B] LS3 km 0,073 SO 102.7 napojení na SO 305; jednostranný l=1,000 [C] Celkové množství 3.000000=3,000 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	KUS	3,000	34 544,03	103 632,09
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>1 835 595,00</b>

**Celkem:****38 869 564,37**



**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)**Rozpočet:** 4 Sjezdy a křižovatka**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 472 576,77 Kč**Cena celková:** 472 576,77 Kč**DPH:** 99 241,12 Kč**Cena s daní:** 571 817,89 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 4 Sjezdy a křižovatka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle položky č. 18110 x tl. 424,23*0,5=212,115 [A] Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; Celkové množství 212.115000=212,115 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	212,115	19,00	4 030,19
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>4 030,19</b>

<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
2	12373	b	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Aktivní zóna.  Dle položky č. 18110 x tl. 424,23*0,5=212,115 [A] Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; Celkové množství 212.115000=212,115 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy	M3	212,115	139,87	29 668,53



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 4 Sjezdy a křižovatka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
3	12573	a	<b>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</b>  Dle položky č. 171303 AZ v násypu 424,23*0,5=212,115 [A] Dle položky č. 173103 zemní krajnice 21,390000 (173103)=21,390 [B] Celkové množství 233.505000=233,505 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepidlo</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> </ul>	M3	233,505	12,01	2 804,40



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 4 Sjezdy a křižovatka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
4	17120		<b>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</b> Aktivní zóna v zářezu.  Dle položky č. 18110 x tl. 424,23*0,5=212,115 [A] Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1-4; Celkové množství 212.115000=212,115 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	212,115	15,13	3 209,30
5	171303		<b>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIV ZÓNĚ SE ZHUT DO 100%</b> PS V zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI. 97% PS Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.	M3	212,115	161,26	34 205,66



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 4 Sjezdy a křižovatka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle položky č. 18110 x tl. 424,23*0,5=212,115 [A] Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; Celkové množství 212.115000=212,115 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
6	173103		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS  Dle přílohy B.8.5; Délka okrajů vozovky x plocha příčného řezu km 0,000 vpravo 2*10,3=20,600 [B] km 0,500 vlevo (25,2+25,5)*0,01=0,507 [C] km 1,619 vpravo 28,3*0,01=0,283 [D] Celkové množství 21.390000=21,390 [E] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu	M3	21,390	481,26	10 294,15

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 4 Sjezdy a křižovatka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - udržování úložiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
7	18110		<b>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</b> Edef,2 = 45 MPa Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky konstrukce C 139,440000 (pl-C)=139,440 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] - konstrukce C (2*10,3+28,13)*1,08=52,628 [B] plocha vozovky konstrukce D 156,112000 (56314)=156,112 [C] rozšíření vrstvy [dl. x š.] - konstrukce D (25,2+25,5)*1,5=76,050 [D] Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; Celkové množství 424.230000=424,230 [E]	M2	424,230	18,39	7 801,59
			Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>87 983,63</b>
<b>2</b>			<b>Základy</b>				
8	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2	M2	424,230	41,20	17 478,28



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 4 Sjezdy a křižovatka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle položky č. 18110 424,23=424,230 [A] Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; Celkové množství 424.230000=424,230 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy					17 478,28
5		Komunikace					
9	56314		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNĚHO KAMENIVA TL. DO 200MM Tl. 180 mm.  km 0,500 vlevo plocha sjezdu 148=148,000 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] (25,2+25,5)*0,16=8,112 [B] Dle příloh řady D.1.4; (konstrukce D) Celkové množství 156.112000=156,112 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	156,112	323,79	50 547,50
10	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM tl. 150 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení,	M2	329,559	159,67	52 620,69

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 4 Sjezdy a křižovatka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky horní a spodní vrstvy: 139,440000 (pl-C)*2=278,880 [A] rozšíření horní vrstvy [dl. x š.]: (2*10,3+28,13)*0,31=15,106 [B] rozšíření spodní vrstvy [dl. x š.]: (2*10,3+28,13)*0,73=35,573 [C] Dle příloh řady D.1.4; (konstrukce C) Celkové množství 329.559000=329,559 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
11	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDb 0/63 tl. 200 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. km 0,500 vlevo plocha sjezdu 148=148,000 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] (25,2+25,5)*0,58=29,406 [B] Dle příloh řady D.1.4; (konstrukce D) Celkové množství 177.406000=177,406 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	177,406	205,48	36 453,38
12	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDb 0/32 prům. tl. 100 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; celková plocha: 2*10,3*0,5 + 3,5=13,800 [A] Celkové množství 13.800000=13,800 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti	M2	13,800	187,16	2 582,81



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 4 Sjezdy a křižovatka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
13	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2  plocha vozovky 139,440000 (pl-C)=139,440 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] (2*10,3+28,13)*0,07=3,411 [B] Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; (konstrukce C) Celkové množství 142.851000=142,851 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	142,851	23,16	3 308,43
14	572213	1	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  0,3 kg/m2 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky konstrukce C 139,440000 (pl-C)=139,440 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] - konstrukce C (2*10,3+28,13)*0,07=3,411 [B] Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4; Celkové množství 142.851000=142,851 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	142,851	12,36	1 765,64
15	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM  ACO 11+ Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.	M2	139,927	685,98	95 987,12



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 4 Sjezdy a křižovatka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha vozovky konstrukce C 139,440000 (pl-C)=139,440 [A]  rozšíření vrstvy [dl. x š.] - konstrukce C (2*10,3+28,13)*0,01=0,487 [B]  Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4;  Celkové množství 139,927000=139,927 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  - očištění podkladu  - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  - nezahrnuje postřiky, nátěry  - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>				
16	574E46		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL.  50MM  ACP 16+  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení,  parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky konstrukce C 139,440000 (pl-C)=139,440 [A]  rozšíření vrstvy [dl. x š.] - konstrukce C (2*10,3+28,13)*0,08=3,898 [B]  Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1.-4;  Celkové množství 143,338000=143,338 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  - očištění podkladu  - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  - nezahrnuje postřiky, nátěry  - nezahrnuje těsnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	143,338	835,92	119 819,10
5			Komunikace				363 084,67

3.6.1.8

Datum: 15.12.2023

Čas: 12:02:38

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
Rozpočet: 4 Sjezdy a křižovatka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>Celkem:</b>							<b>472 576,77</b>

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice II/158 pod SO 201**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 539 130,94 Kč**Cena celková:** 539 130,94 Kč**DPH:** 113 217,50 Kč**Cena s daní:** 652 348,44 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: SO 101.2 Silnice II/158 pod SO 201

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle položky č. 17120: 74,070000 (dk)*1,5=111,105 [A] Dle příloh řady D.1.13 Celkové množství 111.105000=111,105 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	111,105	19,00	2 111,00
2	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU šterkodrť  Dle příloh řady D.1.13; Dle položky č. 11332 šd x objem. hmotnost 1,9 2,963*1,9=5,630 [B] Celkové množství 5.630000=5,630 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	5,630	9,50	53,49
3	014102	n1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Vyfrézovaný materiál. Předpoklad ZAS-T3 Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu.  Dle položky č. 11372 24,047*2,4=57,713 [A] Celkové množství 57.713000=57,713 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	57,713	200,00	11 542,60
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>13 707,09</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
4	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC	M2	6,000	155,60	933,60

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice II/158 pod SO 201

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			včetně poplatk za skládku příkopové žlabové tvárnice [délka x šířka] 10*0,6=6,000 [A] Dle příloh řady D.1.13 Celkové množství 6.000000=6,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění tvárníc včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
5	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu není určena, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen. nezpevněné krajnice: 74,070000 (dk)*0,2*0,2=2,963 [A] Dle příloh řady D.1.13 Celkové množství 2.963000=2,963 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	2,963	242,37	718,14
6	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH předpoklad ZAS-T3 Dle položky č. 574A34 [plocha x prům. tl.]: 240,470000 (pl)*0,1=24,047 [A] Dle příloh řady D.1.13 Celkové množství 24.047000=24,047 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	24,047	692,52	16 653,03

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice II/158 pod SO 201

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I posunutí příkopu [délka x plocha řezu]: 74,070000 (dk)*1,5=111,105 [A] Dle příloh řady D.1.13 Celkové množství 111.105000=111,105 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	111,105	191,79	21 308,83
8	12573	a	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Dle položky č. 173103 zemní krajnice 29,628=29,628 [A] Celkové množství 29.628000=29,628 [B]	M3	29,628	12,01	355,83



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice II/158 pod SO 201

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			položka nezahrnuje:				
			- práce spojené s otvirkou zemníku				
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	111,105	15,13	1 681,02
			Uložení zeminy na skládku.				
			Dle položky č. 12273: 74,070000 (dk)*1,5=111,105 [B]				
			Dle příloh řady D.1.13				
			Celkové množství 111.105000=111,105 [C]				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice II/158 pod SO 201

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
10	173103		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS  [délka x plocha řezu]: 74,070000 (dk)*0,4=29,628 [A] Dle příloh řady D.1.13 Celkové množství 29,628000=29,628 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné</li> </ul>	M3	29,628	481,26	14 258,77



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice II/158 pod SO 201

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.)				
1	Zemní práce						55 909,22
5	Komunikace						
11	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDb 0/32 prům. tl. 100 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh řady D.1.13 52,69+60,88=113,570 [A] Celkové množství 113.570000=113,570 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	113,570	187,16	21 255,76
12	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 plocha vozovky: 240,470000 (pl)=240,470 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.]: 74,070000 (dk)*0,20=14,814 [B] Dle příloh řady D.1.13 Celkové množství 255.284000=255,284 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	255,284	23,16	5 912,38
13	572213	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3 kg/m2 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.	M2	245,655	12,36	3 036,30



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice II/158 pod SO 201

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha vozovky 240,470000 (pl)=240,470 [A]  rozšíření vrstvy [dl. x š.] 74,070000 (dk)*0,07=5,185 [B]  Dle příloh řady D.1.13  Celkové množství 245.655000=245,655 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  - provedení dle předepsaného technologického předpisu  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  - úpravu napojení, ukončení</p>				
14	574A34		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM  ACO 11+  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky 240,470000 (pl)=240,470 [A]  rozšíření vrstvy [dl. x š.] 74,070000 (dk)*0,01=0,741 [B]  Dle příloh řady D.1.13  Celkové množství 241.211000=241,211 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  - očištění podkladu  - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  - nezahrnuje postřiky, nátěry  - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	241,211	328,56	79 252,29
15	574E56		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM  ACP 16+  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.</p>	M2	246,396	403,16	99 337,01



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice II/158 pod SO 201

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha vozovky 240,470000 (pl)=240,470 [A]  rozšíření vrstvy [dl. x š.] 74,070000 (dk)*0,08=5,926 [B]  Dle příloh řady D.1.13  Celkové množství 246,396000=246,396 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  - očištění podkladu  - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  - nezahrnuje postřiky, nátěry  - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>				
<b>5</b>			<b>Komunikace</b>				<b>208 793,74</b>
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
	16 9113C1		<p>SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA  A MONTÁŽ  plná výška: 2*94=188,000 [A]  dlouhý a krátký náběh: 2*(8+4)=24,000 [B]  Celkové množství 212,000000=212,000 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje:  - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků  - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací  - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou  - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr  - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření  nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie</p>	M	212,000	1 179,90	250 138,80
	17 91911A		<p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 20MM  Šířka min. 12 mm, hloubka min. 25 mm.</p>	M	13,020	40,25	524,06



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice II/158 pod SO 201

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle položky č. 931313: 13,020000 (931313)=13,020 [A] Dle příloh řady D.1.13 Celkové množství 13.020000=13,020 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
18	931313		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 300MM2 Šířka min. 12 mm, hloubka min. 25 mm. Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Na ZÚ a KÚ: 6,52+6,50=13,020 [A] Dle příloh řady D.1.13 Celkové množství 13.020000=13,020 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M	13,020	86,25	1 122,98
19	935211		PRÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍR DO 600MM DO ŠTERKOPÍSKU TL 100MM výměna poškozených tvárníc 10=10,000 [A] Dle příloh řady D.1.13 Celkové množství 10.000000=10,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárníc předepsaného rozmeru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	10,000	374,28	3 742,80
20	935213		PREDLÁŽDENÍ ŽLABU Z TVÁRNIC ŠÍR DO 600MM včetně veškerého ŠP lože	M	37,500	138,46	5 192,25

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 101 Komunikace hlavní trasa (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice II/158 pod SO 201

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle příloh řady D.1.13 37,5=37,500 [A]				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: - pod pojmem *predláždení* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku predepsanou dokumentací a pro predepsanou výplň spar				
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>260 720,89</b>

**Celkem:** **539 130,94**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)**Rozpočet:** 1 Demolice původních vozovek v místě křížení**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 239 721,22 Kč**Cena celková:** 239 721,22 Kč**DPH:** 50 341,46 Kč**Cena s daní:** 290 062,68 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 1 Demolice původních vozovek v místě křížení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
3	014102	n2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Vyfrézovaný materiál a makadam. ZAS-T4 Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu. Dle položky č. 11333 x objem. hmotnost 14,112000 (11333)*2,4=33,869 [A] Celkové množství 33.869000=33,869 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	33,869	3 500,00	118 541,50
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) Dle příloh řady D.1.2; Dle položky č. 11332 šd x objem. hmotnost 138,036000 (11332)*1,9=262,268 [A] Celkové množství 262.268000=262,268 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	262,268	9,50	2 491,55
2	014102	n1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Vyfrézovaný materiál a makadam. ZAS-T3 Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu. Dle položky č. 11372.n x objem. hmotnost 78,831000 (11372)*2,4=189,194 [A] Celkové množství 189.194000=189,194 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	189,194	200,00	37 838,80
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	<b>Zemní práce</b>						
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	138,036	242,37	33 455,79





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 1 Demolice původních vozovek v místě křížení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu není určena, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.</p> <p>Dle příloh řady D.1.2;  cesta k motokrosu [pl. x tl.]: 141,12*0,3=42,336 [B]  silnice II/154 [pl. x tl.]: 319*0,3=95,700 [C]  Celkové množství 138.036000=138,036 [D]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
5	11333		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM</p> <p>Penetrační makadam.  Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu.  Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu není určena, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.</p> <p>Dle příloh řady D.1.2; cesta k motokrosu [pl. x tl.]: 141,12*0,1=14,112 [A]  Celkové množství 14.112000=14,112 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	14,112	507,58	7 162,97
6	11372	n	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem ZAS-T3 Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu. Vzdálenost odvozu není určena, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.</p>	M3	78,831	510,34	40 230,61

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 1 Demolice původních vozovek v místě křížení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			cesta k motokrosu [pl. x tl.]: 141,12*0,05=7,056 [A] silnice II/154 [pl. x tl.]: 319*0,225=71,775 [B] Dle příloh řady D.1.2; Celkové množství 78.831000=78,831 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
1		Zemní práce					80 849,37

**Celkem:** 239 721,22

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)**Rozpočet:** 2 Komunikace**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 6 192 758,46 Kč**Cena celková:** 6 192 758,46 Kč**DPH:** 1 300 479,28 Kč**Cena s daní:** 7 493 237,74 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	12373	a	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Výkop po úroveň zemní pláně.  Dle přílohy B.8.5; Výkop po úroveň zemní pláně. 6736,090000 (12273.a)=6 736,090 [A] Celkové množství 6736,090000=6 736,090 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	6 736,090	139,87	942 176,91
2	12373	t	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	1 262,670	139,87	176 609,65



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Aktivní zóna. Čerpat po odsouhlasení TDI.				
			Dle přílohy B.8.5; aktivní zóna v zářezu: dle položky č. 12373.t 1262,670000 (12373.t)=1 262,670 [A] Celkové množství 1262.670000=1 262,670 [B]				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				
			- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	12383	t	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. II	M3	610,600	145,96	89 123,18
			Aktivní zóna. Čerpat po odsouhlasení TDI. GT6b vhodná (nutno upravit do parametrů AZ)				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Dle přílohy B.8.5 aktivní zóna v zářezu; Dle položky č. 12383.t 610.600000 (12383.t)=610,600 [A]            Celkové množství 610.600000=610,600 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
3	12383	a	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. II</p> <p>Výkop po úroveň zemní pláně.</p> <p>Dle přílohy B.8.5; Dle položky č. 12383.a 3547.600000 (12283)=3 547,600 [A]            Celkové množství 3547.600000=3 547,600 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p>	M3	3 547,600	145,96	517 807,70



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
6	12573	t	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Bez nákupu. Pro položku č. 171303.t  Dle přílohy B.8.5; AZ v zářezu tř. I dle položky č. 12373.t 1262,670000 (12373.t)=1 262,670 [A] AZ v zářezu tř. II dle položky č. 12383.t 610,600000 (12383.t)=610,600 [B] Celkové množství 1873.270000=1 873,270 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M3	1 873,270	12,01	22 497,97
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvírkou zemníku</li> </ul>				
5	12573	a	<b>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</b>  Dle položky č. 171111 násyp 325,950000 (171103)=325,950 [A] Dle položky č. 171303.a AZ v násypu 124,300000 (171303.a)=124,300 [B] Dle položky č. 173103 zemní krajnice 142,03=142,030 [C] Dle položky č. 17710 zemní hrázky 5,250000 (17710)=5,250 [D] Celkové množství 597.530000=597,530 [E]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> </ul>	M3	597,530	12,01	7 176,34





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvírkou zemníku				
7	12843	a	<b>PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II</b>  Dle přílohy B.8.5; Dle položky č. 12383.a 3547,600000 (12283)=3 547,600 [A] Celkové množství 3547.600000=3 547,600 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: <b>položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)</b>	M3	3 547,600	20,00	70 952,00
8	12843	t	<b>PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II</b>  Dle přílohy B.8.5; Dle položky č. 12383.t 610,600000 (12383.t)=610,600 [A] Celkové množství 610.600000=610,600 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: <b>položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)</b>	M3	610,600	20,00	12 212,00
9	171111		<b>ULOŽENÍ SYP DO NÁSYPU SE ZLEPŠENÍM ZEMINY SE ZHUT DO 95%</b> <b>PS</b>	M3	325,950	225,18	73 397,42



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Násypové těleso po úroveň parapláně.				
			Dle přílohy B.8.5; Dle položky č. 171111 325,950000 (171103)=325,950 [A] Celkové množství 325.950000=325,950 [B]				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu				
			- zřízení lavic na svazích				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
11	17120	t	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	1 873,270	15,13	28 342,58
			Aktivní zóna v zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI.				
			případná výměna aktivní zóny v zářezu dle položky č. 12373.t 1262,670000 (12373.t)=1 262,670 [A] případná výměna aktivní zóny v zářezu dle položky č. 12383.t 610,600000 (12383.t)=610,600 [B] Celkové množství 1873.270000=1 873,270 [C]				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
10	17120	a	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Podmínečně zemina z výkopu.</p> <p>dle položky č. 12373.a odkopávky tř. I po zemní pláň 6736,090000 (12273.a)=6 736,090 [A]            dle položky č. 12383 odkopávky tř. II po zemní pláň 3547,600000 (12283)=3 547,600 [B]            Celkové množství 10283,690000=10 283,690 [C]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	10 283,690	15,13	155 592,23



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	171303	t	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPV V AKTIV ZÓNE SE ZHUT DO 100% PS V zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI. 97% PS Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle přílohy B.8.5; AZ v zářezu tř. I dle položky č. 12373.t 1262,670000 (12373.t)=1 262,670 [A] AZ v zářezu tř. II dle položky č. 12383.t 610,600000 (12383.t)=610,600 [B] Celkové množství 1873.270000=1 873,270 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výberu vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	1 873,270	161,26	302 083,52
12	171303	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPV V AKTIV ZÓNE SE ZHUT DO 100% PS V násypu. 97% PS	M3	124,300	161,26	20 044,62



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.</p> <p>Dle přílohy B.8.5; AZ v násypu; dle položky č. 171303.a 124,300000 (171303.a)=124,300 [A]            Celkové množství 124.300000=124,300 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výberu vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
14	173103		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS</p> <p>Dle přílohy B.8.5 Bilance zemních hmot 142,030000 (173103)=142,030 [A]            Celkové množství 142.030000=142,030 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výberu vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> </ul>	M3	142,030	481,26	68 353,36



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich docasně zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
15	17710		<p>ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN SE ZHUTNENÍM</p> <p>zemní hrázkv y v příkopě pro retenční a zpomalovací funkci.</p> <p>Dle příloh řady D.1.2; 5,250000 (17710)=5,250 [A]            Celkové množství 5.250000=5,250 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich docasně zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výpln jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> </ul>	M3	5,250	428,12	2 247,63



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpurné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
16	18120		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II  Dle příloh řady D.1.2; plocha včetně ostrůvku 3679,26=3 679,260 [A] Celkové množství 3679.260000=3 679,260 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	3 679,260	27,58	101 473,99
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>2 590 091,10</b>
<b>2</b>			<b>Základy</b>				
17	21151		SANACNÍ ŽEBRA Z LOMOVÉHO KAMENE  Svahové žebro. Čerpat po odsouhlasení TDI.  Dle přílohy D.1.2.1. svahová žebra [počet x dl. x š. x hl.] 4*10*1,0*1,0=40,000 [A] Celkové množství 40.000000=40,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku predepsaného lomového kamene, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	40,000	989,49	39 579,60
19	21461C	2	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2  Svahové žebro. Čerpat po odsouhlasení TDI.  Dle přílohy D.1.2.1. svahová žebra [počet x dl. x š.]: 4*1,0*3,0=12,000 [A] Celkové množství 12.000000=12,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: <b>Položka zahrnuje:</b> - dodávku predepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu	M2	12,000	51,97	623,64



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
18	21461C	1	SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2  Dle příloh řady D.1.2; plocha v místě parapláně: 4867,65=4 867,650 [A] Celkové množství 4867.650000=4 867,650 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	4 867,650	41,20	200 547,18
20	875272		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM DEROVANÝCH Svahové žebro. Čerpat po odsouhlasení TDI.  Dle přílohy D.1.2.1. svahová žebra [počet x dl.] 4*10=40,000 [A] Celkové množství 40.000000=40,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu	M	40,000	548,59	21 943,60





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod.</li> <li>- úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránickách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> </ul>				
2		Základy					262 694,02
5		Komunikace					
21	56143		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM SC C8/10 tl. 130 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh řady D.1.2; Dopravní ostrůvek (plocha včetně plochy obrub): 14,810000 (58212)=14,810 [A] Celkové množství 14.810000=14,810 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> <li>- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže</li> <li>- nezahrnuje postriky, nátery</li> <li>- nezahrnuje úpravu povrchu krytu</li> </ul>	M2	14,810	447,18	6 622,74
22	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM tl. 150 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.	M2	5 901,577	159,67	942 304,80



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha vozovky horní a spodní vrstvy: 2536,335000 (pl)*2=5 072,670 [A]  rozšíření horní vrstvy [dl. x š.]: 775,330000 (dk)*0,32=248,106 [B]  rozšíření spodní vrstvy [dl. x š.]: 775,330000 (dk)*0,73=565,991 [C]  Plocha dle položky č. 56143 dopravní ostrůvek: 14,810000 (58212)=14,810 [D]  Dle příloh řady D.1.2;  Celkové množství 5901.577000=5 901,577 [E]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti  - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  - nezahrnuje postřiky, nátěry</p>				
23	56933		<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM  ŠDb 0/32 prům. tl. 150 mm  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení,  parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  Dle příloh řady D.1.2; Plocha: 486,93+278,2=765,130 [A]  Celkové množství 765.130000=765,130 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti  - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p>	M2	765,130	187,16	143 201,73
24	572123		<p>INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2  plocha vozovky: 2536,335000 (pl)=2 536,335 [A]  rozšíření vrstvy [dl. x š.]: 775,330000 (dk)*0,21=162,819 [B]  Dle příloh řady D.1.2;  Celkové množství 2699.154000=2 699,154 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  - provedení dle předepsaného technologického předpisu  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  - úpravu napojení, ukončení</p>	M2	2 699,154	23,16	62 512,41



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	572213	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3 kg/m2 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky 2536,335000 (pl)=2 536,335 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 775,330000 (dk)*0,07=54,273 [B] Dle příloh řady D.1.2; Celkové množství 2590.608000=2 590,608 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	2 590,608	12,36	32 019,91
26	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky 2536,335000 (pl)=2 536,335 [C] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 775,330000 (dk)*0,01=7,753 [A] Dle příloh řady D.1.2; Celkové množství 2544.088000=2 544,088 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	2 544,088	215,14	547 335,09
27	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM	M2	2 606,115	341,75	890 639,80



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ACP 16+ Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky 2536,335000 (pl)=2 536,335 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 775,330000 (dk)*0,09=69,780 [B] Dle příloh řady D.1.2; Celkové množství 2606.115000=2 606,115 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle predepsaného technologického predpisu, zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postriky, nátery - nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.				
28	58212		DLÁŽDENÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC Dlažba, žula 160/160/160. Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh řady D.1.2; Dopravní ostrůvek: 14,81=14,810 [A] Celkové množství 14.810000=14,810 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro predepsané lože v tloušťce predepsané dokumentací a pro predepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle predepsaného technologického predpisu včetně predepsané podkladní vrstvy a predepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postriky, nátery - nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.	M2	14,810	2 466,75	36 532,57
5		Komunikace					2 661 169,05



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			<b>Potrubí</b>				
29	89536		DRENÁŽNÍ VÝUST Z PROST BETONU Svahové žebro. Čerpat po odsouhlasení TDI.  Dle přílohy D.1.2.1. svahová žebra [počet]: 4=4,000 [A] Celkové množství 4.000000=4,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru, ošetření a ochranu betonu, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odsukřovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem	KUS	4,000	6 288,24	25 152,96
8			<b>Potrubí</b>				<b>25 152,96</b>
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
30	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Úroveň zadržení N2; Přesná délka dlouhého výškového náběhu se užije dle konkrétního výrobku. Včetně napojení na stávající svodidlo. Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plná výška svodidla: 271=271,000 [A] dlouhý výškový náběh: 8=8,000 [B] Dle příloh řady D.1.2; Celkové množství 279.000000=279,000 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků	M	279,000	983,25	274 326,75



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
31	915641		VODOR DOPRAV ZNAC - KNOFLÍKY SKLENENÉ OBRUBNÍKOVÉ - DOD A POKLÁD Dle příloh D.1.1-1, D.1.1-2, D.1.1-4; Ostrůvek před obcí Blansko: 23=23,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje dodávku a osazení knoflíku predepsaným způsobem	KUS	23,000	592,25	13 621,75
32	916F3		CLONY PROTI OSLNĚNÍ VÝŠKY NAD 50CM HDPE, rozměr 900 x 220 mm Dle příloh řady D.1.2; dl. / vzájemn. vzdál: 110/0,66+0,333=167,000 [A] Celkové množství 167.000000=167,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodání zařízení v predepsaném provedení včetně jeho osazení	KUS	167,000	2 012,50	336 087,50
33	91726		KO OBRUBNÍKY BETONOVÉ Obrubník rozměru 500x300x300/220 Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh řady D.1.2; Ostrůvek: 23,5=23,500 [A] Celkové množství 23.500000=23,500 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech predepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	23,500	883,58	20 764,13
34	91911A		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 20MM	M	69,970	40,25	2 816,29



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Šířka min. 12 mm, hloubka min. 25 mm. Dle příloh řady D.1.2; Dle položky č. 931313: 69,970000 (931313)=69,970 [A] Celkové množství 69,970000=69,970 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
35	931313		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 300MM2 Šířka min. 12 mm, hloubka min. 25 mm. Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh řady D.1.2; Figura 69,970000 (931313)=69,970 [A] Celkové množství 69,970000=69,970 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	69,970	86,25	6 034,91
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>653 651,33</b>

**Celkem:**

**6 192 758,46**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)**Rozpočet:** 3 Propustek v km 0,008 DN800**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 304 640,04 Kč**Cena celková:** 304 640,04 Kč**DPH:** 63 974,41 Kč**Cena s daní:** 368 614,45 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 3 Propustek v km 0,008 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	12583		<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. II</p> <p>Dle přílohy D.1.2-6; Dle položky č. 17411: 2,000000 (šryh)*3,7=7,400 [A]                      Celkové množství 7.400000=7,400 [B]                      Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>	M3	7,400	66,28	490,47
2	12843		<p>PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II</p> <p>Dle položky č. 13283 Hloubení rýh: 78,100000 (17120)=78,100 [A]                      Celkové množství 78.100000=78,100 [B]                      Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p>	M3	78,100	20,00	1 562,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 3 Propustek v km 0,008 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)				
3	13283		<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II</p> <p>[plocha x tl. kamene, lože a podsypu]: 9,000000 (pld)*0,4=3,600 [A]            Dle položky č. 45152.3 podsyp pod prahem 0,150000 (45152)=0,150 [B]            Dle položky č. 46751 těžký kamenný zásyp 2,000000 (46751)=2,000 [C]            [šířka rýhy × plocha v řezu]: 2,000000 (šryh)*36,2=72,400 [E]            Dle přílohy D.1.2-6 Propustky            Celkové množství 78.150000=78,150 [F]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	78,150	433,89	33 908,50
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	78,100	15,13	1 181,65



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 3 Propustek v km 0,008 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Dle položky č. 13283 Hloubení rýh: 78,10=78,100 [A]            Celkové množství 78.100000=78,100 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevnění plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
5	17411		<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Původní zemina z pol. 12273 xxx</p> <p>propustek DN 600 dle položky č. 9183D3 (šířka rýhy × plocha v řezu): 2,000000 (šryh)*3,7=7,400 [A]            Dle přílohy D.1.2-6;            Celkové množství 7.400000=7,400 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> </ul>	M3	7,400	324,99	2 404,93



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 3 Propustek v km 0,008 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
6	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Obsyp propustků: lomová drť 0/20 min. 10 cm nad vrchol potrubí, hutněný po vrstvách do 15 cm na 95% PS</p> <p>[dl. propustku x objem na m<sup>3</sup>] 25,050000 (dlp)*1,0=25,050 [A]  Dle přílohy D.1.2-6 Propustky  Celkové množství 25.050000=25,050 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné</li> </ul>	M3	25,050	1 386,62	34 734,83



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: 3 Propustek v km 0,008 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>74 282,38</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
7	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 Odolnost proti statickému protlačení >= 3,85 kN; plošná hmotnost min. 300g/m2 Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. [Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy] (25,050000 (dlp)-1,0)*2,000000 (šryh)=48,100 [A] Dle přílohy D.1.2-6 Propustky Celkové množství 48.100000=48,100 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	48,100	41,20	1 981,72
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>1 981,72</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
8	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Lože tl. min. 0,1 m pod opevnění lomovým kamenem. C20/25nXF3 dle TKP18 [plocha x tl.]: 9,000000 (pld)*0,1=0,900 [A] Dle přílohy D.1.2-6 Propustky Celkové množství 0.900000=0,900 [B]	M3	0,900	4 874,75	4 387,28



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 3 Propustek v km 0,008 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
9	45152	1	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO  Výměna podloží pod propustkem - ŠD 0/63 tl. 0,2 m, hutněno na min. míru ulehlosti $l_d = 0,85$ Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  [Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy x tl.] $(25,050000 (dlp)-1,0)*2,000000 (šryh)*0,2=9,620 [A]$ Dle přílohy D.1.2-6 Propustky Celkové množství $9,620000=9,620 [B]$	M3	9,620	1 997,06	19 211,72
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 3 Propustek v km 0,008 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	45152	2	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO  Výměna podloží pod propustkem - ŠD 0/125 tl. 0,3 m, hutněno na min. míru ulehlosti $l_d = 0,85$ Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  [Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy x tl.] (25,050000 (dlp)-1,0)*2,000000 (šryh)*0,3=14,430 [A] Dle přílohy D.1.2-6 Propustky Celkové množství 14.430000=14,430 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	14,430	1 885,46	27 207,19
11	45152	3	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO  hutněný podsyp ŠDb 0/32 tl. min. 0,1 m pod stabilizační práh pod propustkem  "(počet prahů x šířka x hl. x tl.)" 2*(0,5*1,5*0,1)=0,150 [A] Dle přílohy D.1.2-6 Propustky Celkové množství 0.150000=0,150 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	0,150	2 220,29	333,04
12	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO  hutněný štěrkopískový podsyp fr. 0-16 mm tl. min. 0,1 m pod opevnění lomovým kamenem  Dle položky č. 465512 [plocha x tl.]: 9,000000 (pld)*0,1=0,900 [A] Dle přílohy D.1.2-6 Propustky Celkové množství 0.900000=0,900 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	0,900	1 094,71	985,24
13	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	2,000	2 068,54	4 137,08



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 3 Propustek v km 0,008 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Těžký kamenný zásyp z lomového kamene min. hmotnosti 70 kg s urovnáním lícem a prošterkováním dle VL 4  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  Dle přílohy D.1.2-6; před zajišťovacími prahy 2*1,0=2,000 [A]  Celkové množství 2.000000=2,000 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje:  - dodávku a zához lomového kamene predepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>				
14	465512		<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC  Opevnění čel propustku a svahů zemního tělesa  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  Dlažba dle VL 4, list 206.02, tl. min. 0,2 m, spárování cementovou maltou M25 XF3  [plocha x tl.]: 9,000000 (pld)*0,2=1,800 [A]  "souvisí s pol. č. 45157 a s pol. č. 45131A"  Celkové množství 1.800000=1,800 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje:  - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)  - zřízení spojovací vrstvy  - zřízení lože dlažby z cementové malty predepsané kvality a predepsané tloušťky  - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do predepsaného tvaru  - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním  - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody  - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</p>	M3	1,800	8 970,00	16 146,00
15	46731A		<p>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C20/25  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. C20/25nXF3</p>	M3	2,800	7 140,17	19 992,48





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 3 Propustek v km 0,008 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"stabilizační práh pod propustkem (počet čel x objem)": 2*0,85=1,700 [A] "zajišťovací práh na začátku opevnění (počet čel x objem)": 2*0,55=1,100 [B] Dle přílohy D.1.2-6 Propustky Celkové množství 2.800000=2,800 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)</li> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů</li> </ul>				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>92 400,03</b>
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
16	9183E3		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM PLASTOVÝCH KORUGOVANÉ POTRUBÍ Z PP SE ZESÍLENOU ZÁKLADNÍ STĚNOU, S MIN. SÍLOU STĚNY E5 3 MM, SN16 Dle přílohy D.1.2-6; Příčný propustek DN800 km 0,008: 25,05=25,050 [A] Celkové množství 25.050000=25,050 [B]	M	25,050	5 428,18	135 975,91

### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.1 Přeložka napojení Kaplice sever (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** 3 Propustek v km 0,008 DN800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>135 975,91</b>

**Celkem:** **304 640,04**

**SÓUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)**Rozpočet:** 1 Demolice původních vozovek v místě křížení**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 83 653,91 Kč**Cena celková:** 83 653,91 Kč**DPH:** 17 567,32 Kč**Cena s daní:** 101 221,23 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 1 Demolice původních vozovek v místě křížení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
3	014102	n2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Vyfrézovaný materiál a makadam. ZAS-T4 Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu. Dle příloh řady D.1.3; Dle položky č. 11333 x objemová hmotnost: 7,696000 (11333)*2,4=18,470 [A] Celkové množství 18.470000=18,470 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	18,470	3 500,00	64 645,00
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Dle příloh řady D.1.3; Dle položky č. 11332 šd x objem. hmotnost 1,9 38,481000 (11332)*1,9=73,114 [A] Celkové množství 73.114000=73,114 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	73,114	9,50	694,58
2	014102	n1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Vyfrézovaný materiál a makadam. ZAS-T3 Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu. Dle příloh řady D.1.3; Dle položky č. 11372.n x objemová hmotnost: 5,131000 (11372)*2,4=12,314 [A] Celkové množství 12.314000=12,314 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	12,314	200,00	2 462,80
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>67 802,38</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu	M3	38,481	242,37	9 326,64



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 1 Demolice původních vozovek v místě křížení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			není určená, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen. Dle příloh řady D.1.3; cesta k motokrosu [pl. x tl.]: 128,27*0,3=38,481 [A] Celkové množství 38.481000=38,481 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
5	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM Penetrační makadam. ZAS-T4 Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu. Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu není určená, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen. Dle příloh řady D.1.3; cesta k motokrosu [pl. x tl.]: 128,27*0,06=7,696 [A] Celkové množství 7.696000=7,696 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	7,696	507,58	3 906,34
6	11372	n	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem ZAS-T3 Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu. Vzdálenost odvozu není určená, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen. Dle příloh řady D.1.3; cesta k motokrosu [pl. x tl.]: 128,27*0,04=5,131 [A] Celkové množství 5.131000=5,131 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	5,131	510,34	2 618,55

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
Objekt: SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
Rozpočet: 1 Demolice původních vozovek v místě křížení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce						15 851,53

**Celkem:** 83 653,91

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)**Rozpočet:** 2 Komunikace**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 3 380 577,98 Kč**Cena celková:** 3 380 577,98 Kč**DPH:** 709 921,38 Kč**Cena s daní:** 4 090 499,36 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	12373	a	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Výkop po úroveň zemní pláně.  Dle přílohy B.8.5 Výkop po úroveň zemní pláně. 3511,070000 (12273.a)=3 511,070 [A] Celkové množství 3511.070000=3 511,070 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	3 511,070	139,87	491 093,36
2	12373	t	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	682,660	139,87	95 483,65



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Aktivní zóna. Čerpat po odsouhlasení TDI.  Dle přílohy B.8.5; aktivní zóna v zářezu: dle položky č. 12373.t 682,660000 (12373.t)=682,660 [A] Celkové množství 682.660000=682,660 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	12383	t	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II  Aktivní zóna. Čerpat po odsouhlasení TDI. GT6b vhodná (nutno upravit do parametrů AZ)	M3	791,100	145,96	115 468,96

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Dle přílohy B.8.5 aktivní zóna v zářezu; Dle položky č. 12383.t 791,100000 (12383.t)=791,100 [A]                      Celkové množství 791.100000=791,100 [B]                      Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelne nutné druhotné rozpojení odstrelené horniny</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahu vc. svahování</li> <li>- zřízení stupnu v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- trídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**</li> </ul>				
3	12383	a	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. II</p> <p>Výkop po úroveň zemní pláně.</p> <p>Dle přílohy B.8.5; Výkop po úroveň zemní pláně. Dle položky č. 12383.a 4791,650000 (12283)=4 791,650 [A]                      Celkové množství 4791.650000=4 791,650 [B]                      Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p>	M3	4 791,650	145,96	699 389,23



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
6	12573	t	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Bez nákupu. Pro položku č. 171303.t  Dle přílohy B.8.5; AZ v zářezu tř. I dle položky č. 12373.t 682,660000 (12373.t)=682,660 [A] AZ v zářezu tř. II dle položky č. 12383.t 791,100000 (12383.t)=791,100 [B] Celkové množství 1473.760000=1 473,760 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M3	1 473,760	12,01	17 699,86
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvírkou zemníku</li> </ul>				
5	12573	a	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>Dle položky č. 171111 násyp 0,030000 (171103)=0,030 [A]            Dle položky č. 171303.a AZ v násypu 14,600000 (171303.a)=14,600 [B]            Dle položky č. 173103 zemní krajnice 3,846=3,846 [C]            Dle položky č. 17710 zemní hrázky 2,310000 (17710)=2,310 [D]            Celkové množství 20,786000=20,786 [E]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> </ul>	M3	20,786	12,01	249,64

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
7	12843	a	<b>PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II</b>  Dle přílohy B.8.5; Výkop po úroveň zemní pláně. Dle položky č. 12383.a 4791.650000 (12283)=4 791,650 [A] Celkové množství 4791.650000=4 791,650 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: <b>položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)</b>	M3	4 791,650	20,00	95 833,00
8	12843	t	<b>PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II</b>  Dle přílohy B.8.5 aktivní zóna v zářezu; Dle položky č. 12383.t 791,100000 (12383.t)=791,100 [A] Celkové množství 791.100000=791,100 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: <b>položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)</b>	M3	791,100	20,00	15 822,00
9	171111		<b>ULOŽENÍ SYP DO NÁSYPU SE ZLEPŠENÍM ZEMINY SE ZHUT DO 95%</b> PS	M3	0,030	225,18	6,76



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Násypové těleso po úroveň parapláně. Dle přílohy B.8.5; Dle položky č. 171111 0,030000 (171103)=0,030 [A] Celkové množství 0.030000=0,030 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spuštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
11	17120	t	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Aktivní zóna v zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI. případná výměna aktivní zóny v zářezu dle položky č. 12373.t 682,660000 (12373.t)=682,660 [A] případná výměna aktivní zóny v zářezu dle položky č. 12383.t 791,100000 (12383.t)=791,100 [B] Celkové množství 1473.760000=1 473,760 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru	M3	1 473,760	15,13	22 297,99



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
10	17120	a	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Podmínečně vhodná zemina z výkopu.</p> <p>dle položky č. 12373 odkopávky tř. I po zemní pláň 3511,070000 (12273.a)=3 511,070 [A]            dle položky č. 12383 odkopávky tř. II po zemní pláň 4791,650000 (12283)=4 791,650 [B]            Celkové množství 8302.720000=8 302,720 [C]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	8 302,720	15,13	125 620,15



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	171303	t	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU V AKTIV ZÓNE SE ZHUT DO 100% PS V zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI. 97% PS Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle přílohy B.8.5; AZ v zářezu tř. I dle položky č. 12373.t 682,660000 (12373.t)=682,660 [A] AZ v zářezu tř. II dle položky č. 12383.t 791,100000 (12383.t)=791,100 [B] Celkové množství 1473.760000=1 473,760 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výberu vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	1 473,760	161,26	237 658,54
12	171303	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU V AKTIV ZÓNE SE ZHUT DO 100% PS V násypu. 97% PS	M3	14,600	161,26	2 354,40





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.</p> <p>Dle přílohy B.8.5; AZ v násypu; dle položky č. 171303.a 14,600000 (171303.a)=14,600 [A]            Celkové množství 14.600000=14,600 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výberu vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
14	173103		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS</p> <p>Dle přílohy B.8.5; Délka okrajů vozovky x plocha příčného řezu 384,640000 (dk)*0,01=3,846 [A]            Celkové množství 3.846000=3,846 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výberu vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> </ul>	M3	3,846	481,26	1 850,93



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich docasně zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpurné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
15	17710		<p>ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN SE ZHUTNENÍM</p> <p>zemní hrázkv y v příkopě pro retenční a zpomalovací funkci.</p> <p>Dle příloh řady D.1.2; 2,310000 (17710)=2,310 [A]            Celkové množství 2,310000=2,310 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich docasně zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výpln jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> </ul>	M3	2,310	428,12	988,96



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
16	18120		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II Dle příloh řady D.1.3; plocha 1969=1 969,000 [A] Celkové množství 1969.000000=1 969,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	1 969,000	27,58	54 305,02
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						<b>1 976 122,45</b>
<b>2</b>	<b>Základy</b>						
17	21151		SANACNÍ ŽEBRA Z LOMOVÉHO KAMENE Svahové žebro. Čerpat po odsouhlasení TDI. Dle přílohy D.1.2.1. svahová žebra [počet x dl. x š. x hl.] 4*10*1,0*1,0=40,000 [A] Celkové množství 40.000000=40,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku predepsaného lomového kamene, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	40,000	989,49	39 579,60
19	21461C	2	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 Svahové žebro. Čerpat po odsouhlasení TDI. Dle přílohy D.1.2.1. svahová žebra [počet x dl. x š.]: 4*1,0*3,0=12,000 [A] Celkové množství 12.000000=12,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku predepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu	M2	12,000	51,97	623,64



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
18	21461C	1	SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2  Dle příloh řady D.1.3; plocha 1969=1 969,000 [A] Celkové množství 1969.000000=1 969,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	1 969,000	41,20	81 122,80
<b>2</b>			<b>Základy</b>				<b>121 326,04</b>
<b>5</b>			<b>Komunikace</b>				
20	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM  tl. 150 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky horní a spodní vrstvy: 1126,760000 (pl)*2=2 253,520 [A] rozšíření horní vrstvy [dl. x š.]: 384,640000 (dk)*0,32=123,085 [B] rozšíření spodní vrstvy [dl. x š.]: 384,640000 (dk)*0,84=323,098 [C] Dle příloh řady D.1.3; Celkové množství 2699.703000=2 699,703 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti	M2	2 699,703	159,67	431 061,58

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
21	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM  ŠDb 0/32 prům. tl. 150 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  Dle příloh řady D.1.3; V místě směrových sloupků [dl. x š.]: 384,640000 (dk)*0,75=288,480 [A] Celkové množství 288.480000=288,480 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	288,480	187,16	53 991,92
22	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2  plocha vozovky: 1126,760000 (pl)=1 126,760 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.]: 384,640000 (dk)*0,21=80,774 [B] Dle příloh řady D.1.3; Celkové množství 1207.534000=1 207,534 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	1 207,534	23,16	27 966,49
23	572213	1	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  0,3 kg/m2 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.	M2	1 153,685	12,36	14 259,55



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha vozovky 1126,760000 (pl)=1 126,760 [A]  rozšíření vrstvy [dl. x š.] 384,640000 (dk)*0,07=26,925 [B]  Dle příloh řady D.1.3;  Celkové množství 1153,685000=1 153,685 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  - provedení dle předepsaného technologického předpisu  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  - úpravu napojení, ukončení</p>				
24	574A34		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM  ACO 11+  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky 1126,760000 (pl)=1 126,760 [C]  rozšíření vrstvy [dl. x š.] 384,640000 (dk)*0,01=3,846 [A]  Dle příloh řady D.1.3;  Celkové množství 1130,606000=1 130,606 [D]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  - očištění podkladu  - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  - nezahrnuje postřiky, nátěry  - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	1 130,606	251,33	284 155,21
25	574E66		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM  ACP 16+  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.</p>	M2	1 161,378	360,94	419 187,78



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha vozovky 1126,760000 (pl)=1 126,760 [A]  rozšíření vrstvy [dl. x š.] 384,640000 (dk)*0,09=34,618 [B]  Dle příloh řady D.1.3;  Celkové množství 1161.378000=1 161,378 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  - očištění podkladu  - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju  - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.  - nezahrnuje postriky, nátery  - nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.</p>				
5		Komunikace					1 230 622,53
8		Potrubí					
26	875272		<p>POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM  DEROVANÝCH  Svahové žebro. Čerpat po odsouhlasení TDI.  Dle přílohy D.1.2.1. svahová žebra [počet x dl.] 4*10=40,000 [A]  Celkové množství 40.000000=40,000 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon  zahrnuje:  - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)  - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav  - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper  - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu  - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod.  - úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí  - ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</p>	M	40,000	548,59	21 943,60

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránickách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, prevádním a čerpáním vody				
27	89536		DRENÁŽNÍ VÝUST Z PROST BETONU Svahové žebro. Čerpat po odsouhlasení TDI. Dle přílohy D.1.2.1. svahová žebra [počet]: 4=4,000 [A] Celkové množství 4.000000=4,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru, ošetření a ochranu betonu, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odsukřovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem	KUS	4,000	6 288,24	25 152,96
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>47 096,56</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
28	91911A		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 20MM Šířka min. 12 mm, hloubka min. 25 mm. Dle příloh řady D.1.3; Dle položky č. 931313: 42,770000 (931313)=42,770 [A] Celkové množství 42.770000=42,770 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	42,770	40,25	1 721,49
29	931313		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 300MM2 Šířka min. 12 mm, hloubka min. 25 mm. Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.	M	42,770	86,25	3 688,91



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle příloh řady D.1.3; KÚ + rozhraní SO 102.2 a SO 102.5 3,17+39,6=42,770 [A] Celkové množství 42.770000=42,770 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>5 410,40</b>

**Celkem:** **3 380 577,98**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)**Rozpočet:** 3.1 Příčný propustek v km 0,007 DN600**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 223 721,75 Kč**Cena celková:** 223 721,75 Kč**DPH:** 46 981,57 Kč**Cena s daní:** 270 703,32 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.1 Příčný propustek v km 0,007 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	12573		<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I</p> <p>Dle přílohy D.1.3-6; Dle položky č. 17411: 6,630000 (17411)=6,630 [A]                      Celkové množství 6.630000=6,630 [B]                      Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanu</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>	M3	6,630	6,13	40,64
2	12843		<p>PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TR. II</p> <p>Dle přílohy B.8.5; Dle položky č. 12383 35,993=35,993 [A]                      Celkové množství 35.993000=35,993 [B]                      Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p>	M3	35,993	20,00	719,86



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.1 Příčný propustek v km 0,007 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)				
3	13283		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II [plocha x tl. kamene, lože a podsypu]: 9,000000 (pld)*0,4=3,600 [A] Dle položky č. 45152.3 podsyp pod prahem 0,150000 (45152)=0,150 [B] Dle položky č. 46751 těžký kamenný zásyp 2,000000 (46751)=2,000 [C] [šířka rýhy × plocha v řezu]: 1,700000 (šryh)*17,79=30,243 [D] Dle přílohy D.1.3-6 Propustky Celkové množství 35,993000=35,993 [E] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	35,993	433,89	15 617,00
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	35,993	15,13	544,57



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.1 Příčný propustek v km 0,007 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Dle přílohy B.8.5; Dle položky č. 13283 35,993=35,993 [A]            Celkové množství 35.993000=35,993 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevnění plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
5	17411		<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM            Původní zemina z pol. 12273 xxx</p> <p>propustek DN 600 dle položky č. 9183D3 (šířka rýhy × plocha v řezu): 1,700000 (šryh)*3,9=6,630 [A]            Dle přílohy D.1.3-6;            Celkové množství 6.630000=6,630 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> </ul>	M3	6,630	324,99	2 154,68

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.1 Příčný propustek v km 0,007 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
6	17581		<b>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b>  Obsyp propustků: lomová drť 0/20 min. 10 cm nad vrchol potrubí, hutněný po vrstvách do 15 cm na 95% PS  [dl. propustku x objem na m <sup>3</sup> ] 18,050000 (dlp)*1,0=18,050 [A] Dle přílohy D.1.3-6 Propustky Celkové množství 18.050000=18,050 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	18,050	1 386,62	25 028,49
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.1 Příčný propustek v km 0,007 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>44 105,24</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
7	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 Odolnost proti statickému protlačení >= 3,85 kN; plošná hmotnost min. 300g/m2 Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. [Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy] (18,050000 (dlp)-1,0)*1,700000 (šryh)=28,985 [A] Dle přílohy D.1.3-6 Propustky Celkové množství 28.985000=28,985 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	28,985	41,20	1 194,18
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>1 194,18</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
8	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Lože tl. min. 0,1 m pod opevnění lomovým kamenem. C20/25nXF3 dle TKP18 [plocha x tl.]: 9,000000 (pld)*0,1=0,900 [A] Dle přílohy D.1.3-6 Propustky Celkové množství 0.900000=0,900 [B]	M3	0,900	4 874,75	4 387,28



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.1 Příčný propustek v km 0,007 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
10	45152	2	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	8,696	1 885,46	16 395,96
			Výměna podloží pod propustkem - ŠD 0/125 tl. 0,3 m, hutněno na min. míru ulehlosti Id = 0,85 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. [Délka propustku - tl. prahy x š. rýhy x tl.] (18,050000 (dlp)-1,0)*1,700000 (šryh)*0,3=8,696 [A] Dle přílohy D.1.3-6 Propustky Celkové množství 8.696000=8,696 [B]				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.1 Příčný propustek v km 0,007 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
9	45152	1	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Výměna podloží pod propustkem - ŠD 0/63 tl. 0,2 m, hutněno na min. míru ulehlosti ld = 0,85 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. [Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy x tl.] (18,050000 (dip)-1,0)*1,700000 (šryh)*0,2=5,797 [A] Dle přílohy D.1.3-6 Propustky Celkové množství 5.797000=5,797 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	5,797	1 997,06	11 576,96
11	45152	3	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO hutněný podsyp ŠDb 0/32 tl. min. 0,1 m pod stabilizační práh pod propustkem "(počet prahů x šířka x hl. x tl.)" 2*(0,5*1,5*0,1)=0,150 [A] Dle přílohy D.1.3-6 Propustky Celkové množství 0.150000=0,150 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	0,150	2 220,29	333,04
12	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO hutněný štěrkopískový podsyp fr. 0-16 mm tl. min. 0,1 m pod opevnění lomovým kamenem Dle položky č. 465512 [plocha x tl.]: 9,000000 (pld)*0,1=0,900 [A] Dle přílohy D.1.3-6 Propustky Celkové množství 0.900000=0,900 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	0,900	1 094,71	985,24

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.1 Příčný propustek v km 0,007 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE Těžký kamenný zásyp z lomového kamene min. hmotnosti 70 kg s urovnáním lícem a prošterkováním dle VL 4 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle přílohy D.1.3-6; před zajišťovacími prahy 2*1,0=2,000 [A] Celkové množství 2.000000=2,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene predepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	2,000	2 068,54	4 137,08
14	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Opevnění čel propustku a svahů zemního tělesa Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dlažba dle VL 4, list 206.02, tl. min. 0,2 m, spárování cementovou maltou M25 XF3 [plocha x tl.]: 9,000000 (pld)*0,2=1,800 [A] "souvisí s pol. č. 45157 a s pol. č. 45131A" Celkové množství 1.800000=1,800 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty predepsané kvality a predepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do predepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	1,800	8 970,00	16 146,00
15	46731A		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. C20/25nXF3	M3	2,500	7 140,17	17 850,43



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.1 Příčný propustek v km 0,007 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"stabilizační práh pod propustkem (počet čel x objem)": 2*0,75=1,500 [A] "zajišťovací práh na začátku opevnění (počet čel x objem): " 2*0,5=1,000 [B] Dle přílohy D.1.3-6 Propustky Celkové množství 2.500000=2,500 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)</li> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů</li> </ul>				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>71 811,99</b>
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
16	9183D3		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH  KORUGOVANÉ POTRUBÍ Z PP SE ZESÍLENOU ZÁKLADNÍ STĚNOU, S MIN. SÍLOU STĚNY E5 3 MM, SN16  Dle přílohy D.1.3-6 Příčný propustek DN600 km 0,008: 18,050000 (dlp)=18,050 [A] Celkové množství 18.050000=18,050 [B]	M	18,050	5 906,39	106 610,34

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.1 Příčný propustek v km 0,007 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
			- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru				
			- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí)				
			Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>106 610,34</b>

**Celkem:** **223 721,75**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)**Rozpočet:** 3.2 Příčný propustek v km 0,163 2xDN400**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 166 170,87 Kč**Cena celková:** 166 170,87 Kč**DPH:** 34 895,88 Kč**Cena s daní:** 201 066,75 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
 Rozpočet: 3.2 Příčný propustek v km 0,163 2xDN400

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	12583		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. II Dle přílohy D.1.3-6; Dle položky č. 17411: 1,600000 (17411)=1,600 [A] Celkové množství 1.600000=1,600 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	1,600	66,28	106,05
2	13283		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II	M3	25,200	433,89	10 934,03

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.2 Příčný propustek v km 0,163 2xDN400

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>[plocha x tl. kamene, lože a podsypu]: 10,000000 (pld)*0,4=4,000 [A]  Dle položky č. 45152.3 podsyp pod prahem 0,000000 (45152)=0,000 [B]  Dle položky č. 46751 těžký kamenný zásyp  [šířka rýhy × plocha v řezu]: 2,000000 (šryh)*10,6=21,200 [E]  Dle přílohy D.1.3-6 Propustky  Celkové množství 25.200000=25,200 [F]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje:  - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem  - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené  - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření  - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění  - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.  - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)  - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)  - potřebné snížení hladiny podzemní vody  - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů  - vytahování a nošení výkopku  - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy  - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny  - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek  - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)  - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů  - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti  - třídění výkopku  - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájzdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)  - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p>				
3	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  Dle položky č. 13283 Hloubení rýh: 25,20=25,200 [A]  Celkové množství 25.200000=25,200 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje:</p>	M3	25,200	15,13	381,28



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.2 Příčný propustek v km 0,163 2xDN400

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
4	17411		<b>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</b> Původní zemina z pol. 12273 xxx  [šířka rýhy × plocha v řezu]: 2,000000 (šryh)*0,8=1,600 [A] Dle přílohy D.1.3-6; Celkové množství 1.600000=1,600 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> </ul>	M3	1,600	324,99	519,98





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
 Rozpočet: 3.2 Příčný propustek v km 0,163 2xDN400

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Obsyp propustků: lomová drť 0/20 min. 10 cm nad vrchol potrubí, hutněný po vrstvách do 15 cm na 95% PS  [dl. propustku x objem na m <sup>3</sup> ] 13,300000 (dlp)*1,0=13,300 [A] Dle přílohy D.1.3-6 Propustky Celkové množství 13,300000=13,300 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	13,300	1 386,62	18 442,05
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačovaná potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
1			<b>Zemní práce</b>				<b>30 383,39</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.2 Příčný propustek v km 0,163 2xDN400

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			<b>Základy</b>				
6	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2  Odolnost proti statickému protlačení $\geq 3,85$ kN; plošná hmotnost min. 300g/m2 Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  [Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy] (13,300000 (dlp)-1,0)*2,000000 (šryh)=24,600 [A] Dle přílohy D.1.3-6 Propustky Celkové množství 24.600000=24,600 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	24,600	41,20	1 013,52
2			<b>Základy</b>				<b>1 013,52</b>
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
7	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25  Lože tl. min. 0,1 m pod opevnění lomovým kamenem. C20/25nXF3 dle TKP18  [plocha x tl.]: 10,000000 (pld)*0,1=1,000 [A] Dle přílohy D.1.3-6 Propustky Celkové množství 1.000000=1,000 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,	M3	1,000	4 874,75	4 874,75

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.2 Příčný propustek v km 0,163 2xDN400

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
10	45152	3	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO hutněný podsyp ŠDb 0/32 tl. min. 0,1 m pod stabilizační práh pod propustkem  "(počet prahů x šířka x hl. x tl.)" 2*(0,5*1,5*0,1)=0,150 [A] Dle přílohy D.1.3-6 Propustky Celkové množství 0.150000=0,150 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	0,150	2 220,29	333,04
9	45152	2	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Výměna podloží pod propustkem - ŠD 0/125 tl. 0,3 m, hutněno na min. míru ulehlosti Id = 0,85 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.	M3	7,380	1 885,46	13 914,69



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.2 Příčný propustek v km 0,163 2xDN400

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			[Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy x tl.] (13,300000 (dlp)-1,0)*2,000000 (šryh)*0,3=7,380 [A] Dle přílohy D.1.3-6 Propustky Celkové množství 7.380000=7,380 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
8	45152	1	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Výměna podloží pod propustkem - ŠD 0/63 tl. 0,2 m, hutněno na min. míru ulehlosti ld = 0,85 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. [Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy x tl.] (13,300000 (dlp)-1,0)*2,000000 (šryh)*0,2=4,920 [A] Dle přílohy D.1.3-6 Propustky Celkové množství 4.920000=4,920 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	4,920	1 997,06	9 825,54
11	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO hutněný štěrkopískový podsyp fr. 0-16 mm tl. min. 0,1 m pod opevnění lomovým kamenem Dle položky č. 465512 [plocha x tl.]: 10,000000 (pld)*0,1=1,000 [A] Dle přílohy D.1.3-6 Propustky Celkové množství 1.000000=1,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	1,000	1 094,71	1 094,71
12	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE Těžký kamenný zásyp z lomového kamene min. hmotnosti 70 kg s urovnáním lícem a prošterkováním dle VL 4 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.	M3	2,000	2 068,54	4 137,08



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.2 Příčný propustek v km 0,163 2xDN400

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Dle přílohy D.1.3-6; (počet čel x objem): 2*1,0=2,000 [A]            Celkové množství 2.000000=2,000 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:            - dodávku a zához lomového kamene predepsané frakce včetne mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy            není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>				
13	465512		<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>Opevnění čel propustku a svahů zemního tělesa            Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.            Dlažba dle VL 4, list 206.02, tl. min. 0,2 m, spárování cementovou maltou M25 XF3</p> <p>[plocha x tl.]: 10,000000 (pld)*0,2=2,000 [A]            "souvisí s pol. č. 45157 a s pol. č. 45131A"            Celkové množství 2.000000=2,000 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:            - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)            - zřízení spojovací vrstvy            - zřízení lože dlažby z cementové malty predepsané kvality a predepsané tloušťky            - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do predepsaného tvaru            - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklynováním            - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody            - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</p>	M3	2,000	8 970,00	17 940,00
14	46731A		<p>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.            C20/25nXF3</p> <p>Dle přílohy D.1.3-6;            stabilizační práh pod propustkem (počet čel x objem): 2*0,95=1,900 [A]            zajišťovací práh na začátku opevnění (počet čel x objem): 2*0,30=0,600 [B]            Celkové množství 2.500000=2,500 [C]</p>	M3	2,500	7 140,17	17 850,43



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.2 Příčný propustek v km 0,163 2xDN400

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)				
			- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,				
			- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,				
			- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,				
			- zřízení pracovišť a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,				
			- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,				
			- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,				
			- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,				
			- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,				
			- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,				
			- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,				
			- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,				
			- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,				
			- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,				
			- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,				
			- případné zřízení spojovací vrstvy u základů				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>69 970,24</b>
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
15	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH	M	26,600	2 436,23	64 803,72
			KORUGOVANÉ POTRUBÍ Z PP SE ZESÍLENOU ZÁKLADNÍ STĚNOU, S MIN. SÍLOU STĚNY E5 3 MM, SN16				
			Dle přílohy D.1.3-6; Příčný propustek 2x DN400 2*13,300000 (dlp)=26,600 [A]				
			Celkové množství 26.600000=26,600 [B]				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
			- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.2 Přeložka napojení motokros Kaplice (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 3.2 Příčný propustek v km 0,163 2xDN400

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
9	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>64 803,72</b>

**Celkem:** **166 170,87**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)**Rozpočet:** 1 Demolice původních vozovek v místě křížení**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 101 325,64 Kč**Cena celková:** 101 325,64 Kč**DPH:** 21 278,38 Kč**Cena s daní:** 122 604,02 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
 Rozpočet: 1 Demolice původních vozovek v místě křížení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle položky č. 96612: 37,130000 (96612)=37,130 [B] Dle příloh řady D.1.4; Celkové množství 37.130000=37,130 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	37,130	19,00	705,47
3	014102	n1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Vyfrézovaný materiál a makadam. ZAS-T3 Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu.  e příloh řady D.1.3; Dle položky č. 11372.n x objemová hmotnost: 39,321000 (11372)*2,4=94,370 [A] Celkové množství 94.370000=94,370 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	94,370	200,00	18 874,00
2	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle položky č. 11332 šd x objem. hmotnost 1,9: 52,428000 (11332)*1,9=99,613 [A] Dle příloh řady D.1.4; Celkové množství 99.613000=99,613 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	99,613	9,50	946,32
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>20 525,79</b>

1

Zemní práce

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 1 Demolice původních vozovek v místě křížení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO  Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu není určená, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.  Dle příloh řady D.1.4; silnice II/154 před KÚ [pl. x tl.]: 174,76*0,3=52,428 [A] Celkové množství 52.428000=52,428 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	52,428	242,37	12 706,97
5	11372	n	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  Zhotovitel zohlední přílohu Vyhodnocení PAU. ZAS-T3 Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu. Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu není určená, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.  Dle příloh řady D.1.4; silnice II/154 před KÚ [pl. x tl.]: 174,76*0,225=39,321 [A] Celkové množství 39.321000=39,321 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	39,321	510,34	20 067,08
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>32 774,05</b>
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
6	96612		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA SUCHO  kamenná zídka nad čerpací stanicí VAK Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu není určená, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.	M3	37,130	1 293,45	48 025,80

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 1 Demolice původních vozovek v místě křížení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle příloh řady D.1.4; [dl. x pr. šířka x prům. výška] 37,13*1,0*1,0=37,130 [A] Celkové množství 37.130000=37,130 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>48 025,80</b>

**Celkem:****101 325,64**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)**Rozpočet:** 2 Komunikace**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 849 589,17 Kč**Cena celková:** 849 589,17 Kč**DPH:** 178 413,73 Kč**Cena s daní:** 1 028 002,90 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	12373	a	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Výkop po úroveň zemní pláň.  Dle přílohy B.8.5 196,690000 (12273.a)=196,690 [A] Celkové množství 196.690000=196,690 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	196,690	139,87	27 511,03
2	12373	t	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	276,040	139,87	38 609,71

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Aktivní zóna. Čerpat po odsouhlasení TDI.  Dle přílohy B.8.5; aktivní zóna v zářezu: dle položky č. 171303.t 276,040000 (171303.t)=276,040 [A] Celkové množství 276.040000=276,040 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	12573	t	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I  Dle položky č. 171303.t AZ 276,040000 (171303.t)=276,040 [B] Celkové množství 276.040000=276,040 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M3	276,040	12,01	3 315,24



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
3	12573	a	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I  Dle položky č. 171103 násyp 32,810000 (171103)=32,810 [A] Dle položky č. 171303.a AZ v násypu 54,600000 (171303.a)=54,600 [B] Dle položky č. 173103 zemní krajnice 2,873=2,873 [C] Celkové množství 90,283000=90,283 [D]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření	M3	90,283	12,01	1 084,30



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>				
5	171111		<p>ULOŽENÍ SYP DO NÁSYPU SE ZLEPŠENÍM ZEMINY SE ZHUT DO 95%            PS            Násypové těleso po úroveň paraplaně.</p> <p>Dle přílohy B.8.5 32,810000 (171103)=32,810 [A]            Celkové množství 32.810000=32,810 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> </ul>	M3	32,810	225,18	7 388,16





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
7	17120	t	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Aktivní zóna v zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI.</p> <p>Dle přílohy B.8.5; případná výměna aktivní zóny v zářezu dle položky č. 171303.t 276,040000 (171303.t)=276,040 [A]            Celkové množství 276.040000=276,040 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	276,040	15,13	4 176,49
6	17120	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	196,690	15,13	2 975,92



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Podmínečně vhodná zemina z výkopu.</p> <p>dle položky č. 12273.a odkopávky tř. I po zemní plán 196,690000 (12273.a)=196,690 [A]            Celkové množství 196.690000=196,690 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:            - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru            - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření            - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění            - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech            - ztížené ukládání sypaniny pod vodu            - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek            - spouštění a nošení materiálu            - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů            - svahování, uzavírání povrchů svahů            - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě            - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti            - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</p>				
8	171303	a	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPY V AKTIV ZÓNE SE ZHUT DO 100%            PS</p> <p>V násypu. 97% PS            Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.</p> <p>Dle přílohy B.8.5; AZ v násypu 54,600000 (171303.a)=54,600 [A]            Celkové množství 54.600000=54,600 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:            - kompletní provedení zemní konstrukce vc. výberu vhodného materiálu            - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností            - hutnění i různé míry hutnění            - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření            - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</p>	M3	54,600	161,26	8 804,80



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
9	171303	t	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU V AKTIV ZÓNE SE ZHUT DO 100% PS V zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI. 97% PS Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle přílohy B.8.5; AZ v zářezu 276,040000 (171303.t)=276,040 [A] Celkové množství 276.040000=276,040 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> </ul>	M3	276,040	161,26	44 514,21

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
10	173103		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS  Dle přílohy B.8.5; Délka okrajů vozovky x plocha příčného řezu 287,300000 (dk)*0,01=2,873 [A] Celkové množství 2.873000=2,873 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - udržování úložiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	2,873	481,26	1 382,66
11	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I  Edef,2 = 45 MPa	M2	1 038,000	18,39	19 088,82



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh řady D.1.4; plocha 1038=1 038,000 [A] Celkové množství 1038.000000=1 038,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						<b>158 851,34</b>
<b>2</b>	<b>Základy</b>						
12	212036		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB NEKOV DN DO 150MM, RÝHA TŘ II dn 150 km 0,080 - km 0,134 vpravo 56=56,000 [A] Celkové množství 56.000000=56,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	56,000	639,60	35 817,60
13	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2 Dle příloh řady D.1.4; 1038=1 038,000 [A] Celkové množství 1038.000000=1 038,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie	M2	1 038,000	41,20	42 765,60



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy					78 583,20
5		Komunikace					
14	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM tl. 150 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky horní a spodní vrstvy: $583,660000 (pl)*2=1 167,320 [A]$ rozšíření horní vrstvy [dl. x š.]: $287,300000 (dk)*0,31=89,063 [B]$ rozšíření spodní vrstvy [dl. x š.]: $287,300000 (dk)*0,73=209,729 [C]$ Dle příloh řady D.1.4; Celkové množství $1466.112000=1 466,112 [D]$ Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	1 466,112	159,67	234 094,10
15	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDb 0/32 prům. tl. 150 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh řady D.1.4; [plocha] $140,38=140,380 [A]$ Celkové množství $140.380000=140,380 [B]$ Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti	M2	140,380	187,16	26 273,52



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
 Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- rozprostření a zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
16	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2  plocha vozovky: 583,660000 (pl)=583,660 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.]: 287,300000 (dk)*0,20=57,460 [B] Dle příloh řady D.1.4; Celkové množství 641.120000=641,120 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání všech predepsaných materiálů pro postřiky v predepsaném množství - provedení dle predepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	641,120	23,16	14 848,34
17	572213	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  0,3 kg/m2 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky 583,660000 (pl)=583,660 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 287,300000 (dk)*0,07=20,111 [B] Dle příloh řady D.1.4; Celkové množství 603.771000=603,771 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání všech predepsaných materiálů pro postřiky v predepsaném množství - provedení dle predepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	603,771	12,36	7 462,61
18	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM  ACO 11+ Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.	M2	586,533	250,96	147 196,32



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha vozovky 583,660000 (pl)=583,660 [C]  rozšíření vrstvy [dl. x š.] 287,300000 (dk)*0,01=2,873 [A]  Dle příloh řady D.1.4;  Celkové množství 586.533000=586,533 [D]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  - očištění podkladu  - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  - nezahrnuje postřiky, nátěry  - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>				
19	574E46		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL.  50MM  ACP 16+  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení,  parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky 583,660000 (pl)=583,660 [D]  rozšíření vrstvy [dl. x š.] 287,300000 (dk)*0,08=22,984 [A]  Dle příloh řady D.1.4;  Celkové množství 606.644000=606,644 [E]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě  - očištění podkladu  - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  - nezahrnuje postřiky, nátěry  - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	606,644	278,69	169 065,62
5		Komunikace					598 940,51



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	89536		DRENÁŽNÍ VÝUSTĚ Z PROST BETONU vyústění podélné drenáže v příkopě na KÚ 1=1,000 [A] Celkové množství 1.000000=1,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru, ošetření a ochranu betonu, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem	KUS	1,000	6 288,24	6 288,24
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>6 288,24</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
21	91911A		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 20MM Šířka min. 12 mm, hloubka min. 25 mm. Dle příloh řady D.1.4; Dle položky č. 931313 54,750000 (931313)=54,750 [A] Celkové množství 54.750000=54,750 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	54,750	40,25	2 203,69
22	931313		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 300MM2 Šířka min. 12 mm, hloubka min. 25 mm. Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh řady D.1.4; 18,65+12+12,9+11,2=54,750 [A] Celkové množství 54.750000=54,750 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	54,750	86,25	4 722,19

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
Objekt: SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
Rozpočet: 2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				6 925,88

**Celkem:** 849 589,17

**ŠOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚŠTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)**Rozpočet:** 3 Příčný propustek v km 0,008 DN600**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 179 564,13 Kč**Cena celková:** 179 564,13 Kč**DPH:** 37 708,47 Kč**Cena s daní:** 217 272,60 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 3 Příčný propustek v km 0,008 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I Dle přílohy D.1.4-6; Dle položky č. 17411: 5,440000 (17411)=5,440 [A] Celkové množství 5.440000=5,440 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich docasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	5,440	6,13	33,35
2	13283		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II	M3	38,385	433,89	16 654,87



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
 Rozpočet: 3 Příčný propustek v km 0,008 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Dle položky č. 45152.3 podsyp pod prahem 0,150000 (45152)=0,150 [B]            Dle položky č. 46751 těžký kamenný zásyp 2,000000 (46751)=2,000 [C]            [plocha x tl. kamene, lože a podsypu]: 9,000000 (pld)*0,4=3,600 [A]            [Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy x hl.] (13,150000 (dlp)-1,0)*1,700000 (šryh)*1,58=32,635 [E]            Dle přílohy D.1.4-6 Propustky            Celkové množství 38.385000=38,385 [F]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:            - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem            - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené            - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření            - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění            - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.            - těžení pr vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)            - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)            - potřebné snížení hladiny podzemní vody            - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů            - vytahování a nošení výkopku            - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy            - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny            - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek            - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)            - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů            - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti            - třídění výkopku            - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájzdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)            - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p>				
3	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Dle položky č. 13283 Hloubení rýh II: 38,385=38,385 [A]            Celkové množství 38.385000=38,385 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p>	M3	38,385	15,13	580,77



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 3 Příčný propustek v km 0,008 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
4	17411		<b>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</b> Původní zemina z pol. 12273 xxx  propustek DN 600 dle položky č. 9183D3 (šířka rýhy × plocha v řezu): 1,700000 (šryh)*3,2=5,440 [A] Dle přílohy D.1.4-6; Celkové množství 5,440000=5,440 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> </ul>	M3	5,440	324,99	1 767,95

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 3 Příčný propustek v km 0,008 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Obsyp propustků: lomová drť 0/20 min. 10 cm nad vrchol potrubí, hutněný po vrstvách do 15 cm na 95% PS  [dl. propustku x objem na m <sup>3</sup> ] 13,150000 (dlp)*1,0=13,150 [A] Dle přílohy D.1.4-6 Propustky Celkové množství 13.150000=13,150 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	13,150	1 386,62	18 234,05
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>37 270,99</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 3 Příčný propustek v km 0,008 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			<b>Základy</b>				
6	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2  Odolnost proti statickému protlačení $\geq 3,85$ kN; plošná hmotnost min. 300g/m2 Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  [Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy] (13,150000 (dlp)-1,0)*1,700000 (šryh)=20,655 [A] Dle přílohy D.1.4-6 Propustky Celkové množství 20.655000=20,655 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	20,655	41,20	850,99
2			<b>Základy</b>				<b>850,99</b>
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
7	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25  Lože tl. min. 0,1 m pod opevnění lomovým kamenem. C20/25nXF3 dle TKP18  [plocha x tl.]: 9,000000 (pld)*0,1=0,900 [A] Dle přílohy D.1.4-6 Propustky Celkové množství 0.900000=0,900 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,	M3	0,900	4 874,75	4 387,28



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
 Rozpočet: 3 Příčný propustek v km 0,008 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
8	45152	1	<b>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</b> Výměna podloží pod propustkem - ŠD 0/63 tl. 0,2 m, hutněno na min. míru ulehlosti Id = 0,85 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. [Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy x tl.] (13,150000 (dlp)-1,0)*1,700000 (šryh)*0,2=4,131 [A] Dle přílohy D.1.4-6 Propustky Celkové množství 4.131000=4,131 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	4,131	1 997,06	8 249,85
9	45152	2	<b>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</b> Výměna podloží pod propustkem - ŠD 0/125 tl. 0,3 m, hutněno na min. míru ulehlosti Id = 0,85 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.	M3	6,197	1 885,46	11 684,20



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 3 Příčný propustek v km 0,008 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			[Délka propustku - tl. prahů x š. rýhy x tl.] (13,150000 (dlp)-1,0)*1,700000 (šryh)*0,3=6,197 [A] Dle přílohy D.1.4-6 Propustky Celkové množství 6.197000=6,197 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
10	45152	3	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO hutněný podsyp ŠDb 0/32 tl. min. 0,1 m pod stabilizační práh pod propustkem "(počet prahů x šířka x hl. x tl.)" 2*(0,5*1,5*0,1)=0,150 [A] Dle přílohy D.1.4-6 Propustky Celkové množství 0.150000=0,150 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	0,150	2 220,29	333,04
11	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO hutněný štěrkopískový podsyp fr. 0-16 mm tl. min. 0,1 m pod opevnění lomovým kamenem Dle položky č. 465512 [plocha x tl.]: 9,000000 (pld)*0,1=0,900 [A] Dle přílohy D.1.4-6 Propustky Celkové množství 0.900000=0,900 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	0,900	1 094,71	985,24
12	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE Těžký kamenný zásyp z lomového kamene min. hmotnosti 70 kg s urovnáním lícem a prošterkováním dle VL 4 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle přílohy D.1.4-6; před zajišťovacími prahy 2*1,0=2,000 [A] Celkové množství 2.000000=2,000 [B]	M3	2,000	2 068,54	4 137,08



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 3 Příčný propustek v km 0,008 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene predepsané frakce vctne mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
13	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC  Opevnění čel propustku a svahů zemního tělesa Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dlažba dle VL 4, list 206.02, tl. min. 0,2 m, spárování cementovou maltou M25 XF3  [plocha x tl.]: 9,000000 (pld)*0,2=1,800 [A] "souvisí s pol. č. 45157 a s pol. č. 45131A" Celkové množství 1.800000=1,800 [B]  Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty predepsané kvality a predepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do predepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	1,800	8 970,00	16 146,00
14	46731A		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C20/25  Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. C20/25nXF3  "stabilizační práh pod propustkem (počet čel x objem)": 2*0,75=1,500 [A] "zajišťovací práh na začátku opevnění (počet čel x objem): " 2*0,5=1,000 [B] Dle přílohy D.1.4-6 Propustky Celkové množství 2.500000=2,500 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)	M3	2,500	7 140,17	17 850,43

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** 3 Příčný propustek v km 0,008 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>63 773,12</b>
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
15	9183D3		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH KORUGOVANÉ POTRUBÍ Z PP SE ZESÍLENOU ZÁKLADNÍ STĚNOU, S MIN. SÍLOU STĚNY E5 3 MM, SN16 Dle přílohy D.1.4-6 Příčný propustek DN600 km 0,008: 13,150000 (dlp)=13,150 [A] Celkové množství 13.150000=13,150 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	13,150	5 906,39	77 669,03
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>77 669,03</b>

3.6.1.8

Datum: 15.12.2023

Čas: 12:02:38

### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
Objekt: SO 102.3 Přeložka napojení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
Rozpočet: 3 Příčný propustek v km 0,008 DN600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

<b>Celkem:</b>							<b>179 564,13</b>
----------------	--	--	--	--	--	--	-------------------

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)**Rozpočet:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 493 656,13 Kč**Cena celková:** 493 656,13 Kč**DPH:** 103 667,79 Kč**Cena s daní:** 597 323,92 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)  
 Rozpočet: SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
2	12373	t	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Aktivní zóna. Čerpat po odsouhlasení TDI.  Dle přílohy B.8.5; aktivní zóna v zářezu: dle položky č. 171303.t 134,250000 (171303.t)=134,250 [A] Celkové množství 134.250000=134,250 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	134,250	139,87	18 777,55
1	12373	a	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	48,620	139,87	6 800,48



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Výkop po úroveň zemní plně.				
			Dle přílohy B.8.5 48,620000 (12273.a)=48,620 [A] Celkové množství 48,620000=48,620 [B]				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				
			- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
3	12573	a	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	188,070	12,01	2 258,72





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Dle položky č. 171103 násyp 17,170000 (171103)=17,170 [A]  Dle položky č. 171303.a AZ v násypu 169,330000 (171303.a)=169,330 [B]  Dle položky č. 173103 zemní krajnice 1,57=1,570 [C]  Celkové množství 188.070000=188,070 [D]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje:  - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem  - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené  - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření  - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění  - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.  - příplatek za lepivost  - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)  - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)  - potřebné snížení hladiny podzemní vody  - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů  - vytahování a nošení výkopku  - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek  - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)  - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů  - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě  - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti  - třídění výkopku  - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)  položka nezahrnuje:  - práce spojené s otvirkou zemníku</p>				
4	12573	t	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I  Dle položky č. 171303.t AZ 134,250000 (171303.t)=134,250 [B]  Celkové množství 134.250000=134,250 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje:</p>	M3	134,250	12,01	1 612,34



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájzdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>položka nezahrnuje:</li> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>				
5	171111		ULOŽENÍ SYP DO NÁSYPU SE ZLEPŠENÍM ZEMINY SE ZHUT DO 95% PS Násypové těleso po úroveň paraplaně.  Dle přílohy B.8.5 17,170000 (171103)=17,170 [A] Celkové množství 17.170000=17,170 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výberu vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> </ul>	M3	17,170	225,18	3 866,34

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
6	17120	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Nevhodná zemina z výkopu.  dle položky č. 12273.a odkopávky tř. I po zemní pláň 48,620000 (12273.a)=48,620 [A] Celkové množství 48.620000=48,620 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	48,620	15,13	735,62
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.)				
7	17120	t	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Aktivní zóna v zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI.  Dle přílohy B.8.5; případná výměna aktivní zóny v zářezu dle položky č. 171303.t 134,250000 (171303.t)=134,250 [A] Celkové množství 134.250000=134,250 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	134,250	15,13	2 031,20
8	171303	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPVU V AKTIV ZÓNE SE ZHUT DO 100% PS V násypu. 97% PS Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  Dle přílohy B.8.5; AZ v násypu 169,33=169,330 [A] Celkové množství 169.330000=169,330 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu	M3	169,330	161,26	27 306,16



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)  
 Rozpočet: SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
9	171303	t	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU V AKTIV ZÓNE SE ZHUT DO 100% PS</p> <p>V zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI. 97% PS Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.</p> <p>Dle přílohy B.8.5; AZ v zářezu 134,250000 (171303.t)=134,250 [A] Celkové množství 134.250000=134,250 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> </ul>	M3	134,250	161,26	21 649,16



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výmena částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
10	173103		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS</p> <p>Dle příloh řady D.1.5; Délka okrajů vozovky x plocha příčného řezu 156,960000 (dk)*0,01=1,570 [A]            Celkové množství 1.570000=1,570 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výberu vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výmena částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné</li> </ul>	M3	1,570	481,26	755,58



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)  
 Rozpočet: SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.)				
11	18110		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Edef,2 = 45 MPa Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh řady D.1.5; plocha 592=592,000 [A] Celkové množství 592.000000=592,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláňe včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	592,000	18,39	10 886,88
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>96 680,03</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
12	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2 Dle příloh řady D.1.5; plocha 592=592,000 [A] Celkové množství 592.000000=592,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	592,000	41,20	24 390,40
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>24 390,40</b>
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					
13	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	833,959	159,67	133 158,23



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			tl. 150 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky horní a spodní vrstvy: 335,360000 (pl)*2=670,720 [A] rozšíření horní vrstvy [dl. x š.]: 156,960000 (dk)*0,31=48,658 [B] rozšíření spodní vrstvy [dl. x š.]: 156,960000 (dk)*0,73=114,581 [C] Dle příloh řady D.1.5; Celkové množství 833.959000=833,959 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
14	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM ŠDb 0/32 prům. tl. 150 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh řady D.1.5; [dl. x š.] 156,960000 (dk)*0,5=78,480 [A] Celkové množství 78.480000=78,480 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	78,480	187,16	14 688,32
15	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 plocha vozovky: 335,360000 (pl)=335,360 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.]: 156,960000 (dk)*0,20=31,392 [B] Dle příloh řady D.1.5; Celkové množství 366.752000=366,752 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu	M2	366,752	23,16	8 493,98





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)  
 Rozpočet: SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
16	572213	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  0,3 kg/m2 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky 335,360000 (pl)=335,360 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 156,960000 (dk)*0,07=10,987 [B] Dle příloh řady D.1.5; Celkové množství 346.347000=346,347 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	346,347	12,36	4 280,85
17	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM  ACO 11+ Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky 335,360000 (pl)=335,360 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 156,960000 (dk)*0,01=1,570 [B] Dle příloh řady D.1.5; Celkové množství 336.930000=336,930 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	336,930	294,44	99 205,67



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+ Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky 335,360000 (pl)=335,360 [D] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 156,960000 (dk)*0,08=12,557 [A] Dle příloh řady D.1.5; Celkové množství 347.917000=347,917 [E] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	347,917	316,77	110 209,67
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						<b>370 036,72</b>
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						
19	91911A		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 20MM Šířka min. 12 mm, hloubka min. 25 mm. Dle příloh řady D.1.5; 20,150000 (931313)=20,150 [A] Celkové množství 20.150000=20,150 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	20,150	40,25	811,04
20	931313		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 300MM2 Šířka min. 12 mm, hloubka min. 25 mm. Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení,	M	20,150	86,25	1 737,94

### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.4 Přeložka napojení Dlouhé Pole (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh řady D.1.5; 20,15=20,150 [A] Celkové množství 20.150000=20,150 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení predepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>2 548,98</b>

**Celkem:** **493 656,13**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)**Rozpočet:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 339 266,48 Kč**Cena celková:** 339 266,48 Kč**DPH:** 71 245,96 Kč**Cena s daní:** 410 512,44 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
2	12383	t	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II Aktivní zóna. Čerpat po odsouhlasení TDI. GT6b vhodná (nutno upravit do parametrů AZ) Dle přílohy B.8.5 aktivní zóna v zářezu; Dle položky č. 12383.t 44,310000 (12383.t)=44,310 [A] Celkové množství 44.310000=44,310 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelne nutné druhotné rozpojení odstrelené horniny</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahu vc. svahování</li> <li>- zřízení stupnu v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**</li> </ul>	M3	44,310	145,96	6 467,49

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	12383	a	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. II Výkop po úroveň zemní plně.  Dle přílohy B.8.5; Dle položky č. 12383 19,200000 (12283)=19,200 [A] Celkové množství 19.200000=19,200 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	19,200	145,96	2 802,43
4	12573	t	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Bez nákupu.	M3	44,310	12,01	532,16



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			AZ v zářezu tř. II dle položky č. 12383.t 44,310000 (12383.t)=44,310 [A] Celkové množství 44.310000=44,310 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
3	12573	a	<b>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</b>  Dle položky č. 171111 násyp 94,500000 (171103)=94,500 [A] Dle položky č. 171303.a AZ v násypu 62,180000 (171303.a)=62,180 [B] Dle položky č. 173103 zemní krajnice 3,846=3,846 [C] Celkové množství 160.526000=160,526 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	160,526	12,01	1 927,92

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájzdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
5	12843	a	<b>PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II</b>  Dle přílohy B.8.5; Výkop po úroveň zemní pláně. Dle položky č. 12383.a 19,200000 (12283)=19,200 [A] Celkové množství 19.200000=19,200 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)	M3	19,200	20,00	384,00
6	12843	t	<b>PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II</b>  Dle přílohy B.8.5 aktivní zóna v zářezu; Dle položky č. 12383.t 44,310000 (12383.t)=44,310 [A] Celkové množství 44.310000=44,310 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka nezahrnuje žádnou manipulaci s výkopkem (nakládání, doprava)	M3	44,310	20,00	886,20





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	171111		ULOŽENÍ SYP DO NÁSYPU SE ZLEPŠENÍM ZEMINY SE ZHUT DO 95% PS Násypové těleso po úroveň parapláně.  Dle přílohy B.8.5; Dle položky č. 171111 94,500000 (171103)=94,500 [A] Celkové množství 94.500000=94,500 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vc. výberu vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výpln jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	94,500	225,18	21 279,51
9	17120	t	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Aktivní zóna v zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI.  případná výměna aktivní zóny v zářezu dle položky č. 12373.t 0,000000 (12373.t)=0,000 [A] případná výměna aktivní zóny v zářezu dle položky č. 12383.t 44,310000 (12383.t)=44,310 [B] Celkové množství 44.310000=44,310 [C]	M3	44,310	15,13	670,41



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů				
			- svahování, uzavírání povrchů svahů				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
8	17120	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	19,200	15,13	290,50
			Podmínečně vhodná zemina z výkopu.				
			dle položky č. 12283 odkopávky tř. II po zemní pláň 19,200000 (12283)=19,200 [A]				
			Celkové množství 19.200000=19,200 [B]				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů				
			- svahování, uzavírání povrchů svahů				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
11	171303	t	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPY V AKTIV ZÓNE SE ZHUT DO 100% PS V zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI. 97% PS Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle přílohy B.8.5; AZ v zářezu tř. I dle položky č. 12373.t 0,000000 (12373.t)=0,000 [A] AZ v zářezu tř. II dle položky č. 12383.t 44,310000 (12383.t)=44,310 [B] Celkové množství 44.310000=44,310 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	44,310	161,26	7 145,43



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	171303	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPY V AKTIV ZÓNE SE ZHUT DO 100% PS V násypu. 97% PS Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle přílohy B.8.5; AZ v násypu; dle položky č. 171303.a 62,180000 (171303.a)=62,180 [A] Celkové množství 62.180000=62,180 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výberu vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spuštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	62,180	161,26	10 027,15
12	173103		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS Dle příloh řady D.1.6; Délka okrajů vozovky x plocha příčného řezu 73,180000 (dk)*0,01=0,732 [A] Celkové množství 0.732000=0,732 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	0,732	481,26	352,28

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - udržování úložiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
13	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Dle příloh řady D.1.6; plocha 116,37=116,370 [A] Celkové množství 116.370000=116,370 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	116,370	18,39	2 140,04
14	18120		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II Jedná se o předpoklad třídy těžitelnosti II. Dle příloh řady D.1.6; plocha 82=82,000 [A] Celkové množství 82.000000=82,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	82,000	27,58	2 261,56
1			<b>Zemní práce</b>				<b>57 167,08</b>

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 Dle příloh řady D.1.6; plocha 96,7=96,700 [A] Celkové množství 96.700000=96,700 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	96,700	41,20	3 984,04
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>3 984,04</b>
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					
16	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM tl. 150 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky horní a spodní vrstvy: 130,010000 (pl)*2=260,020 [A] rozšíření horní vrstvy [dl. x š.]: 73,180000 (dk)*0,31=22,686 [B] rozšíření spodní vrstvy [dl. x š.]: 73,180000 (dk)*0,73=53,421 [C] Dle příloh řady D.1.6; Celkové množství 336.127000=336,127 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postříky, nátěry	M2	336,127	159,67	53 669,40
17	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	36,590	187,16	6 848,18

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ŠDb 0/32 prům. tl. 150 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh řady D.1.6; [dl. x š.] 73,180000 (dk)*0,5=36,590 [A] Celkové množství 36.590000=36,590 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva predepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
18	572123		<b>INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</b> plocha vozovky: 130,010000 (pl)=130,010 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.]: 73,180000 (dk)*0,20=14,636 [B] Dle příloh řady D.1.6; Celkové množství 144.646000=144,646 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání všech predepsaných materiálů pro postřiky v predepsaném množství - provedení dle predepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	144,646	23,16	3 350,00
19	572213	1	<b>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</b> 0,3 kg/m2 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky 130,010000 (pl)=130,010 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 73,180000 (dk)*0,07=5,123 [B] Dle příloh řady D.1.6; Celkové množství 135.133000=135,133 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání všech predepsaných materiálů pro postřiky v predepsaném množství - provedení dle predepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	135,133	12,36	1 670,24



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení				
20	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM  ACO 11+ Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky 130,010000 (pl)=130,010 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 73,180000 (dk)*0,01=0,732 [B] Dle příloh řady D.1.6; Celkové množství 130.742000=130,742 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	130,742	721,37	94 313,36
21	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM  ACP 16+ Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky 130,010000 (pl)=130,010 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 73,180000 (dk)*0,08=5,854 [B] Dle příloh řady D.1.6; Celkové množství 135.864000=135,864 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	135,864	870,46	118 264,18



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 102.5 Přeložka napojení Suchý vrch (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace					278 115,36

**Celkem:** **339 266,48**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)**Rozpočet:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 398 414,69 Kč**Cena celková:** 398 414,69 Kč**DPH:** 83 667,08 Kč**Cena s daní:** 482 081,77 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  nevhodná zemina z výkopu dle položky č. 17120.b 122,330000 (12273.b)=122,330 [A] Celkové množství 122.330000=122,330 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	122,330	19,00	2 324,27
2	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle položky č. 11332 šd x objem. hmotnost 1,9: 59,440000 (11332)*1,9=112,936 [A] Celkové množství 112.936000=112,936 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	112,936	9,50	1 072,89
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>3 397,16</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
3	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO  Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu není určená, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.  Dle přílohy B.8.5. Stávající šterková cesta: [plocha x tl.] 297,2*0,2=59,440 [A] Celkové množství 59.440000=59,440 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	59,440	242,37	14 406,47

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	12373	b	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Výkop po úroveň zemní pláň.  Dle přílohy B.8.5 122,330000 (12273.b)=122,330 [A] Celkové množství 122.330000=122,330 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	122,330	139,87	17 110,30
5	12373	t	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Aktivní zóna. Čerpat po odsouhlasení TDI.	M3	244,790	139,87	34 238,78



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Dle přílohy B.8.5; aktivní zóna v zářezu: dle položky č. 171303.t 244,790000 (171303.t)=244,790 [A]            Celkové množství 244.790000=244,790 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
7	12573	t	<p><b>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</b></p> <p>Dle položky č. 171303.t AZ 244,790000 (171303.t)=244,790 [B]            Celkové množství 244.790000=244,790 [C]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p>	M3	244,790	12,01	2 939,93

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)  
 Rozpočet: SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájzdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>položka nezahrnuje:</li> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>				
6	12573	a	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>Dle položky č. 171103 násyp 8,350000 (171103)=8,350 [A]            Dle položky č. 171303.a AZ v násypu 1,000000 (171303.a)=1,000 [B]            Dle položky č. 173103 zemní krajnice 3=3,000 [C]            Celkové množství 12.350000=12,350 [D]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> </ul>	M3	12,350	12,01	148,32



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
8	171111		ULOŽENÍ SYP DO NÁSYPU SE ZLEPŠENÍM ZEMINY SE ZHUT DO 95% PS Násypové těleso po úroveň paraplaně.  Dle přílohy B.8.5 8,350000 (171103)=8,350 [A] Celkové množství 8.350000=8,350 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	8,350	225,18	1 880,25
			- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
9	17120	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Nevhodná zemina z výkopu.  Dle přílohy B.8.5; nevhodná zemina z výkopu dle položky č. 12373.b 122,330000 (12273.b)=122,330 [A] Celkové množství 122,330000=122,330 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	122,330	15,13	1 850,85
10	17120	t	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	244,790	15,13	3 703,67



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Aktivní zóna v zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI.</p> <p>Dle přílohy B.8.5; případná výměna aktivní zóny v zářezu dle položky č. 171303.t 244,790000 (171303.t)=244,790 [A]                      Celkové množství 244.790000=244,790 [B]                      Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
11	171303	t	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPY V AKTIV ZÓNE SE ZHUT DO 100% PS</p> <p>V zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI. 97% PS                      Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.</p> <p>Dle přílohy B.8.5; AZ v zářezu 244,790000 (171303.t)=244,790 [A]                      Celkové množství 244.790000=244,790 [B]                      Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> </ul>	M3	244,790	161,26	39 474,84



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
12	173103		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS</p> <p>Dle příloh řady D.1.7; Délka okrajů vozovky x plocha příčného řezu 184,200000 (dk)*0,05=9,210 [A]            Celkové množství 9.210000=9,210 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výberu vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich docasně zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> </ul>	M3	9,210	481,26	4 432,40



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
13	18110		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Edef,2 = 45 MPa Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky 356,000000 (pl)=356,000 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 184,200000 (dk)*1,5=276,300 [B] Dle příloh řady D.1.7; Celkové množství 632.300000=632,300 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláňe včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	632,300	18,39	11 628,00
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>131 813,81</b>
<b>2</b>			<b>Základy</b>				
14	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2 plocha vozovky 356,000000 (pl)=356,000 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 184,200000 (dk)*1,5=276,300 [B] Dle příloh řady D.1.7; Celkové množství 632.300000=632,300 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	632,300	41,20	26 050,76
<b>2</b>			<b>Základy</b>				<b>26 050,76</b>

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	<b>Komunikace</b>						
15	56314		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM Tl. 180 mm.  plocha vozovky 356,000000 (pl)=356,000 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 184,200000 (dk)*0,16=29,472 [B] Dle příloh řady D.1.7; Celkové množství 385.472000=385,472 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva predepsané kvality a zmitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postriky, nátery	M2	385,472	323,79	124 811,98
16	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 200MM ŠDb 0/63 tl. 200 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky 356,000000 (pl)=356,000 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 184,200000 (dk)*0,58=106,836 [B] Dle příloh řady D.1.7; Celkové množství 462.836000=462,836 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva predepsané kvality a zmitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postriky, nátery	M2	462,836	205,48	95 103,54
17	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM ŠDb 0/32 prům. tl. 150 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení,	M2	92,100	187,16	17 237,44

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)  
**Rozpočet:** SO 102.6 Přeložka polní cesty u Malše (Státní pozemkový úřad)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh řady D.1.7; [dl. x š.] 184,200000 (dk)*0,5=92,100 [A] Celkové množství 92.100000=92,100 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva predepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>237 152,96</b>

**Celkem:** **398 414,69**

**SÓUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)**Rozpočet:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 425 683,92 Kč**Cena celková:** 425 683,92 Kč**DPH:** 89 393,62 Kč**Cena s daní:** 515 077,54 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  nevhodná zemina z výkopu dle položky č. 17120.b 46,730000 (12273.b)=46,730 [A] Celkové množství 46.730000=46,730 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	46,730	19,00	887,87
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>887,87</b>

<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
3	12373	t	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Aktivní zóna. Čerpat po odsouhlasení TDI.  Dle přílohy B.8.5; aktivní zóna v zářezu: dle položky č. 171303.t 10,390000 (171303.t)=10,390 [A] Celkové množství 10.390000=10,390 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek	M3	10,390	139,87	1 453,25

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
2	12373	b	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>Výkop po úroveň zemní pláně.</p> <p>Dle přílohy B.8.5 46,730000 (12273.b)=46,730 [A]                      Celkové množství 46,730000=46,730 [B]                      Cenová soustava: OTSKP 2023 -                      Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> </ul>	M3	46,730	139,87	6 536,13





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
4	12573	a	<b>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</b>  Dle položky č. 171103 násyp 13,820000 (171103)=13,820 [A] Dle položky č. 171303.a AZ v násypu 195,850000 (171303.a)=195,850 [B] Dle položky č. 173103 zemní krajnice 8,75=8,750 [C] Celkové množství 218.420000=218,420 [D]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a</li> </ul>	M3	218,420	12,01	2 623,22

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
 Rozpočet: SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
5	12573	t	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I  Dle položky č. 171303.t AZ 10,390000 (171303.t)=10,390 [B] Celkové množství 10.390000=10,390 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	10,390	12,01	124,78
6	171111		ULOŽENÍ SYP DO NÁSYPU SE ZLEPŠENÍM ZEMINY SE ZHUT DO 95% PS	M3	13,820	225,18	3 111,99



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Násypové těleso po úroveň parapláně. Dle přílohy B.8.5 13,820000 (171103)=13,820 [A] Celkové množství 13.820000=13,820 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
8	17120	t	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Aktivní zóna v zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI. Dle přílohy B.8.5; případná výměna aktivní zóny v zářezu dle položky č. 171303.t 10,390000 (171303.t)=10,390 [A] Celkové množství 10.390000=10,390 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření	M3	10,390	15,13	157,20



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
7	17120	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Nevhodná zemina z výkopu.	M3	46,730	15,13	707,02
			Dle přílohy B.8.5; nevhodná zemina z výkopu dle položky č. 12373.b 46,730000 (12273.b)=46,730 [A] Celkové množství 46,730000=46,730 [B]				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	171303	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU V AKTIV ZÓNE SE ZHUT DO 100% PS V násypu. 97% PS Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle přílohy B.8.5; AZ v násypu 195,850000 (171303.a)=195,850 [A] Celkové množství 195.850000=195,850 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výberu vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spuštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	195,850	161,26	31 582,77
10	171303	t	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU V AKTIV ZÓNE SE ZHUT DO 100% PS V zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI. 97% PS Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.	M3	10,390	161,26	1 675,49



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Dle přílohy B.8.5; AZ v zářezu 10,390000 (171303.t)=10,390 [A]            Celkové množství 10.390000=10,390 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
11	173103		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS</p> <p>Dle příloh řady D.1.8; Délka okrajů vozovky x plocha příčného řezu 175,000000 (dk)*0,05=8,750 [A]            Celkové množství 8.750000=8,750 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> </ul>	M3	8,750	481,26	4 211,03



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - udržování úložiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
12	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I  Edef,2 = 45 MPa Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky 370,000000 (pl)=370,000 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 175,000000 (dk)*1,5=262,500 [B] Dle příloh řady D.1.8; Celkové množství 632.500000=632,500 [C]	M2	632,500	18,39	11 631,68
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>63 814,56</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
13	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2  plocha vozovky 370,000000 (pl)=370,000 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 175,000000 (dk)*1,5=262,500 [B] Dle příloh řady D.1.8; Celkové množství 632.500000=632,500 [C]	M2	632,500	41,20	26 059,00
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: Položka zahrnuje:				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
 Rozpočet: SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy					26 059,00
5		Komunikace					
14	56314		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM Tl. 180 mm.  plocha vozovky 370,000000 (pl)=370,000 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 175,000000 (dk)*0,16=28,000 [B] Dle příloh řady D.1.8; Celkové množství 398.000000=398,000 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	398,000	323,79	128 868,42
15	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDb 0/63 tl. 200 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.  plocha vozovky 370,000000 (pl)=370,000 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 175,000000 (dk)*0,58=101,500 [B] Dle příloh řady D.1.8; Celkové množství 471.500000=471,500 [C]	M2	471,500	205,48	96 883,82





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** SO 102.7 Příjezd k TS zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
16	56933		ZPEVNENÍ KRAJNIC ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM ŠDb 0/32 prům. tl. 150 mm Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh řady D.1.8; [dl. x š.] 175,000000 (dk)*0,5=87,500 [A] Celkové množství 87.500000=87,500 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	87,500	1 247,66	109 170,25
5			<b>Komunikace</b>				334 922,49

**Celkem:**

**425 683,92**

**SOUPIŠ PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)**Rozpočet:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 1 016 621,86 Kč**Cena celková:** 1 016 621,86 Kč**DPH:** 213 490,59 Kč**Cena s daní:** 1 230 112,45 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
2	014101	t	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)	M3	398,030	19,00	7 562,57
			Dle přílohy B.8.5; případná výměna aktivní zóny v zářezu dle položky č. 17120.t 398,030000 (171303.t)=398,030 [A] Celkové množství 398.030000=398,030 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
1	014101	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)	M3	238,080	19,00	4 523,52
			nevhodná zemina z výkopu dle položky č. 17120.b 238,080000 (12273.b)=238,080 [A] Celkové množství 238.080000=238,080 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>12 086,09</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
4	12373	t	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Aktivní zóna. Čerpat po odsouhlasení TDI.	M3	398,030	139,87	55 672,46
			Dle přílohy B.8.5; aktivní zóna v zářezu: dle položky č. 171303.t 398,030000 (171303.t)=398,030 [A] Celkové množství 398.030000=398,030 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
3	12373	b	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>Výkop po úroveň zemní pláně.</p> <p>Dle přílohy B.8.5 238,080000 (12273.b)=238,080 [A]            Celkové množství 238.080000=238,080 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> </ul>	M3	238,080	139,87	33 300,25



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
5	12573	a	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>Dle položky č. 171103 násyp 97,180000 (171103)=97,180 [A]            Dle položky č. 171303.a AZ v násypu 1,000000 (171303.a)=1,000 [B]            Dle položky č. 173103 zemní krajnice 3=3,000 [C]            Celkové množství 101.180000=101,180 [D]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> </ul>	M3	101,180	12,01	1 215,17



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>položka nezahrnuje:</li> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>				
6	12573	t	<b>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</b>  Dle položky č. 171303.t AZ 398,030000 (171303.t)=398,030 [B] Celkové množství 398.030000=398,030 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> </ul>	M3	398,030	12,01	4 780,34

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvírkou zemníku				
7	17120	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Nevhodná zemina z výkopu.  Dle přílohy B.8.5; nevhodná zemina z výkopu dle položky č. 12273.b 238,080000 (12273.b)=238,080 [A] Celkové množství 238.080000=238,080 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	238,080	15,13	3 602,15
8	17120	t	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Aktivní zóna v zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI.  Dle přílohy B.8.5; případná výměna aktivní zóny v zářezu dle položky č. 171303.t 398,030000 (171303.t)=398,030 [A] Celkové množství 398.030000=398,030 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru	M3	398,030	15,13	6 022,19

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
9	171303	t	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIV ZÓNĚ SE ZHUT DO 100% PS V zářezu. Čerpat po odsouhlasení TDI. 97% PS Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle přílohy B.8.5; AZ v zářezu 398,030000 (171303.t)=398,030 [A] Celkové množství 398.030000=398,030 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	398,030	161,26	64 186,32
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
10	173103		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS</p> <p>Dle přílohy B.8.5; Délka okrajů vozovky x plocha příčného řezu 300,000000 (dk)*0,01=3,000 [A]            Celkové množství 3.000000=3,000 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výberu vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	3,000	481,26	1 443,78
11	18110		<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>Edef,2 = 45 MPa            Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení,</p>	M2	870,000	18,39	15 999,30



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky 600,000000 (pl)=600,000 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 300,000000 (dk)*(0,90)=270,000 [B] Dle příloh řady D.1.9; Celkové množství 870.000000=870,000 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>186 221,96</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
12	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2 plocha vozovky 600,000000 (pl)=600,000 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 300,000000 (dk)*(0,90+0,5)=420,000 [B] Dle příloh řady D.1.9; Celkové množství 1020.000000=1 020,000 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	1 020,000	41,20	42 024,00
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>42 024,00</b>
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					
13	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM tl. 150 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení,	M2	1 506,000	159,67	240 463,02

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky horní a spodní vrstvy: 600,000000 (pl)*2=1 200,000 [A] rozšíření horní vrstvy [dl. x š.]: 300,000000 (dk)*0,34=102,000 [B] rozšíření spodní vrstvy [dl. x š.]: 300,000000 (dk)*0,68=204,000 [C] Dle příloh řady D.1.9; Celkové množství 1506.000000=1 506,000 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
14	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDb 0/32 prům. tl. 150 mm Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh řady D.1.9; [dl. x š.] 300,000000 (dk)*0,5=150,000 [A] Celkové množství 150.000000=150,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	150,000	187,16	28 074,00
15	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 plocha vozovky: 600,000000 (pl)=600,000 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.]: 300,000000 (dk)*0,21=63,000 [B] Dle příloh řady D.1.9; Celkové množství 663.000000=663,000 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	663,000	23,16	15 355,08



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	572213	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3 kg/m2 Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky 600,000000 (pl)=600,000 [A] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 300,000000 (dk)*0,07=21,000 [B] Dle příloh řady D.1.9; Celkové množství 621.000000=621,000 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	621,000	12,36	7 675,56
17	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky 600,000000 (pl)=600,000 [C] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 300,000000 (dk)*0,01=3,000 [A] Dle příloh řady D.1.9; Celkové množství 603.000000=603,000 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	603,000	249,09	150 201,27
18	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM	M2	627,000	415,94	260 794,38



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ACP 16+ Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. plocha vozovky 600,000000 (pl)=600,000 [D] rozšíření vrstvy [dl. x š.] 300,000000 (dk)*0,09=27,000 [A] Dle příloh řady D.1.9; Celkové množství 627.000000=627,000 [E] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle predepsaného technologického predpisu, zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postriky, nátery - nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužku, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.				
5			<b>Komunikace</b>				<b>702 563,31</b>
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
19	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNICNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ Dřevěné dopravně bezpečnostní zábradlí výšky 1,3 m, 3 vodorovné kulatiny, osová rozteč sloupků max. 240 cm, min. prům. sloupku 12 cm, min. prům. madla 14 cm. Hnědá impregnace. Zábradlí musí být v souladu s ČSN 743305, 398/2009 Sb, TP 186. Kotvení pomocí trnu min. délky 75 cm. Dle příloh řady D.1.9; km 0,364 - km 0,378 vpravo: 16=16,000 [A] Celkové množství 16.000000=16,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně predepsané povrchové úpravy - osazení sloupku zaberaněním nebo osazením do betonových bloku (včetně betonových bloku a nutných zemních prací) - případné bednění ( trubku) betonové patky v gabionové zdi	M	16,000	4 473,50	71 576,00
20	91911A		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 20MM	M	17,000	40,25	684,25



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 103 Úprava stávající cyklostezky (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Šířka min. 12 mm, hloubka min. 25 mm. Dle příloh řady D.1.9; 8,5+8,5=17,000 [A] Celkové množství 17.000000=17,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
21	931313		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 300MM2 Šířka min. 12 mm, hloubka min. 25 mm. Včetně provedení průkazních a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh řady D.1.9; 8,5+8,5=17,000 [A] Celkové množství 17.000000=17,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	17,000	86,25	1 466,25
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>73 726,50</b>

**Celkem:**

**1 016 621,86**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)**Rozpočet:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 1 639 472,94 Kč**Cena celková:** 1 639 472,94 Kč**DPH:** 344 289,32 Kč**Cena s daní:** 1 983 762,26 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	91400		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK Dle přílohy D.1.11-1; 10=10,000 [A] Celkové množství 10.000000=10,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění	KUS	10,000	69,00	690,00
2	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Dočasné vzd Schéma C/5 v TP66 [dl. x tl. x 2 x počet míst]: 4*0,5*2*3=12,000 [A] Schéma C/9 v TP66 [dl. x tl. x 2 x počet míst]: 40*0,125*2*1=10,000 [B] Dle přílohy D.1.11-1; Celkové množství 22.000000=22,000 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	22,000	103,50	2 277,00
3	915112		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ Dle přílohy D.1.11-1 a položky č. 915111: 22,000000 (915111)=22,000 [A] Celkové množství 22.000000=22,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje odstranění značení bez ohledu na způsob provedení (zatření, zbroušení) a odklizení vzniklé suti	M2	22,000	253,00	5 566,00
4	916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM Typ 1 dle tabulky 2 TP 66	KUS	35,000	138,00	4 830,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle přílohy D.1.11-1; 35=35,000 [A] Celkové množství 35.000000=35,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie				
5	916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ Typ 1 dle tabulky 2 TP 66 Dle přílohy D.1.11-1; Dle položky č. 916112: 35,000000 (916112)=35,000 [A] Celkové množství 35.000000=35,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	35,000	92,00	3 220,00
6	916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ Typ 1 dle tabulky 2 TP 66 Dle přílohy D.1.11-1; 18666=18 666,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	18 666,000	9,20	171 727,20
7	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM Typ 1 dle tabulky 2 TP 66 Dle přílohy D.1.11-1; 32=32,000 [A] Celkové množství 32.000000=32,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	32,000	138,00	4 416,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)  
 Rozpočet: SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ Typ 1 dle tabulky 2 TP 66  Dle přílohy D.1.11-1; Dle položky č. 916122: 32,000000 (916122)=32,000 [A] Celkové množství 32.000000=32,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	32,000	92,00	2 944,00
9	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ Typ 1 dle tabulky 2 TP 66  Dle přílohy D.1.11-1; 8220=8 220,000 [A] Celkové množství 8220.000000=8 220,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	8 220,000	27,60	226 872,00
10	916132		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 5KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM Typ 1 dle tabulky 2 TP 66  Dle přílohy D.1.11-1; Schéma C/10b v TP66 [počet značek x počet míst]: 1*1=1,000 [A] Celkové množství 1.000000=1,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	1,000	138,00	138,00
11	916133		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 5KS - DEMONTÁŽ Typ 1 dle tabulky 2 TP 66  Dle přílohy D.1.11-1; Dle položky č. 916132: 1,000000 (916132)=1,000 [A] Celkové množství 1.000000=1,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	KUS	1,000	92,00	92,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
12	916139		DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽNÉ SOUPRAVA 5 KUSŮ - NÁJEMNÉ Typ 1 dle tabulky 2 TP 66 Dle přílohy D.1.11-1; 730=730,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	730,000	46,00	33 580,00
13	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM Dle přílohy D.1.11-1; 4=4,000 [A] Celkové množství 4.000000=4,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	4,000	138,00	552,00
14	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ Dle přílohy D.1.11-1; Dle položky č. 916152: 4,000000 (916152)=4,000 [A] Celkové množství 4.000000=4,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	4,000	92,00	368,00
15	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ Dle přílohy D.1.11-1; 1020=1 020,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	1 020,000	207,00	211 140,00
16	916212		DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 30CM - MONTÁŽ S PRESUNEM Dle přílohy D.1.11-1; Schéma C/14 v TP66 [počet]: 40=40,000 [A] Celkové množství 40.000000=40,000 [B]	KUS	40,000	23,00	920,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - premístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusu, nutnou opravu poškozených částí				
17	916213		DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 30CM - DEMONTÁŽ Dle přílohy D.1.11-1; Dle položky č. 916212 40,000000 (916212)=40,000 [A] Celkové množství 40.000000=40,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na predepsané místo	KUS	40,000	11,50	460,00
18	916219		DOPRAVNÍ KUŽEL Z1 VÝŠ 30CM - NÁJEMNÉ Dle přílohy D.1.11-1; 120=120,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	120,000	5,75	690,00
19	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Min. třída RA1 dle tabulky 1 v TP 66. Schéma B/15 v TP66 [počet značek x počet míst]: 32=32,000 [A] Celkové množství 32.000000=32,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	32,000	138,00	4 416,00
20	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ Min. třída RA1 dle tabulky 1 v TP 66. Dle přílohy D.1.11-1; Dle položky č. 916312: 32,000000 (916312)=32,000 [A] Celkové množství 32.000000=32,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na predepsané místo	KUS	32,000	92,00	2 944,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ Min. třída RA1 dle tabulky 1 v TP 66. Dle přílohy D.1.11-1; 8220=8 220,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	8 220,000	5,75	47 265,00
22	916332		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Min. třída RA1 dle tabulky 1 v TP 66. Dle přílohy D.1.11-1; 60=60,000 [A] Celkové množství 60.000000=60,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	60,000	92,00	5 520,00
23	916333		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TR 1 - DEMONTÁŽ Min. třída RA1 dle tabulky 1 v TP 66. Dle přílohy D.1.11-1; Dle položky 916332: 60,000000 (916332)=60,000 [A] Celkové množství 60.000000=60,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	60,000	69,00	4 140,00
24	916339		SMĚROVACÍ DESKY Z4 - NÁJEMNÉ Min. třída RA1 dle tabulky 1 v TP 66. Dle přílohy D.1.11-1; 14520=14 520,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	14 520,000	4,60	66 792,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	916352		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Min. třída RA1 dle tabulky 1 v TP 66. Dle přílohy D.1.11-1; 98=98,000 [A] Celkové množství 98.000000=98,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	98,000	92,00	9 016,00
26	916353		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ Min. třída RA1 dle tabulky 1 v TP 66. Dle přílohy D.1.11-1; Dle položky č. 916352: 98,000000 (916352)=98,000 [A] Celkové množství 98.000000=98,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	98,000	69,00	6 762,00
27	916359		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 1 - NÁJEMNÉ Min. třída RA1 dle tabulky 1 v TP 66. Dle přílohy D.1.11-1; 26070=26 070,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	26 070,000	4,60	119 922,00
28	916612		VODÍCÍ STĚNY Z DÍLCŮ OCEL - MONTÁŽ S PŘESUNEM závora Z3 Dle přílohy D.1.11-1; Schéma C/10b [ks x délka] 1*6=6,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	M	6,000	276,00	1 656,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	916613		VODÍCÍ STĚNY Z DÍLCŮ OCEL - DEMONTÁŽ závora Z3 Dle přílohy D.1.11-1; Dle položky č. 916611: 6,000000 (916611)=6,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	M	6,000	207,00	1 242,00
30	916619		VODÍCÍ STĚNY Z DÍLCŮ OCEL - NÁJEMNÉ závora Z3 Dle přílohy D.1.11-1; Schéma C/10b 730=730,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin délky zařízení a počtu dní použití.	MDEN	730,000	46,00	33 580,00
31	916G22		PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Min. třída RA1 dle tabulky 1 v TP 66. Dle přílohy D.1.11-1; 188=188,000 [A] Celkové množství 188.000000=188,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	188,000	138,00	25 944,00
32	916G23		PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ S PŘESUN Min. třída RA1 dle tabulky 1 v TP 66. Dle přílohy D.1.11-1; Dle položky č. 916G22: 188,000000 (916G22)=188,000 [A] Celkové množství 188.000000=188,000 [B]	KUS	188,000	92,00	17 296,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
33	916G29		PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - NÁJEM Min. třída RA1 dle tabulky 1 v TP 66.  Dle přílohy D.1.11-1; 49694=49 694,000 [A]	KSDEN	49 694,000	5,18	257 414,92
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem přenosných dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
34	916I22		PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Min. třída RA1 dle tabulky 1 v TP 66.  Schéma C/9 v TP66 [počet značek x počet míst]: 2*1=2,000 [A] IP22: 5=5,000 [B] Dle přílohy D.1.11-1; Celkové množství 7.000000=7,000 [C]	KUS	7,000	138,00	966,00
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky				
35	916I23		PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Min. třída RA1 dle tabulky 1 v TP 66.  Dle přílohy D.1.11-1; Dle položky č. 916I22: 7,000000 (916I22)=7,000 [A] Celkové množství 7.000000=7,000 [B]	KUS	7,000	92,00	644,00
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)  
**Rozpočet:** SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	916I29		PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČ 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ Min. třída RA1 dle tabulky 1 v TP 66. Dle přílohy D.1.11-1; 5040=5 040,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem přenosných dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KSDEN	5 040,000	11,50	57 960,00
37	916K12		SLOUPKY PŘENOSNÝCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK - MONTÁŽ S PŘESUNEM Dle přílohy D.1.11-1; 370=370,000 [A] Celkové množství 370.000000=370,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení (betonová patka, zemní práce) a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení	KUS	370,000	11,50	4 255,00
38	916K13		SLOUPKY PŘENOSNÝCH DOPRAVNÍCH ZNAČ Z OCEL TRUBEK - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Dle přílohy D.1.11-1; Dle položky č. 916K12: 370,000000 (916K12)=370,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	370,000	5,75	2 127,50
39	916K19		SLOUPKY PŘENOSNÝCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELOVÝCH TRUBEK - NÁJEMNÉ Dle přílohy D.1.11-1; 103864=103 864,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití	KSDEN	103 864,000	2,88	299 128,32

### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
Objekt: SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)  
Rozpočet: SO 182 Přechodné dopravní značení (bez následného správce)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				1 639 472,94

**Celkem:** 1 639 472,94

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)**Rozpočet:** SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 1 324 518,25 Kč**Cena celková:** 1 324 518,25 Kč**DPH:** 278 148,83 Kč**Cena s daní:** 1 602 667,08 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
2	91228	2	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Barva červená, Z11g  Dle příloh řady D.1.12: 8=8,000 [A] Celkové množství 8.000000=8,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	8,000	678,50	5 428,00
1	91228	1	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Z11a, Z11b, barva bílá, typ D3 výšky 0,8 m nad terénem.  "Dle příloh řady D.1.12; [dl. úseku / vzájemn. vzdál. x počet stran]:" KM 0,000 - KM 0,050 VLEVO: 50/50*1=1,000 [B] KM 0,050 - KM 0,180 VLEVO: nástavce 0=0,000 [C] KM 0,180 - KM 0,580 VLEVO: 400/20*1=20,000 [D] KM 0,000 - KM 0,280 VPRAVO: nástavce 0=0,000 [E] KM 0,280 - KM 0,580 VPRAVO: 300/20*1=15,000 [F] KM 0,580 - KM 0,860 OBOUSTRANNĚ: nástavce 0=0,000 [G] KM 0,860 - KM 0,960 OBOUSTRANNĚ: nástavce 0=0,000 [H] KM 0,960 - KM 1,200 OBOUSTRANNĚ: nástavce 0=0,000 [I] KM 1,200 - KM 1,350 OBOUSTRANNĚ: 150/10*2=30,000 [J] KM 1,350 - KM 1,550 OBOUSTRANNĚ: 200/50*2=8,000 [K] KM 1,550 - KM 1,610 OBOUSTRANNĚ: 60/10*2=12,000 [L] KM 0,000 - KM 0,060 OBOUSTRANNĚ (SO 102.1): 60/5*2=24,000 [M] KM 0,110 - KM 0,160 VPRAVO (SO 102.1): 50/50*1=1,000 [N] KM 0,160 - KM 0,380 VPRAVO (SO 102.1): 220/10*1=22,000 [O] Celkové množství 133.000000=133,000 [P] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	KUS	133,000	592,25	78 769,25

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
3	91228	3	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Barva modrá, Z11e, Z11f  Dle příloh řady D.1.12 [dl. úseku / vzájemn. vzdál. x počet stran]: KM -0,100 - KM 0,050 VLEVO: 150/50*1=3,000 [B] KM 0,050 - KM 0,180 VLEVO nástavce 0=0,000 [C] KM 0,180 - KM 0,340 VLEVO: 160/20*1=8,000 [D] KM -0,100 - KM 0,000 VPRAVO: 100/50*1=2,000 [E] KM 0,000 - KM 0,280 VPRAVO nástavce 0=0,000 [F] KM 0,280 - KM 0,340 VPRAVO: 60/20*1=3,000 [G] Celkové množství 16.000000=16,000 [H]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -	KUS	16,000	678,50	10 856,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
5	91238	3	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  Modré  Dle příloh řady D.1.12 [dl. úseku / vzájemn. vzdál. x počet stran]: KM 0,050 - KM 0,180 VLEVO nástavce 130/20*1+0,5=7,000 [B] KM 0,000 - KM 0,280 VPRAVO nástavce 280/20*1=14,000 [C] KM 0,660 - KM 0,860 OBOUSTRANNĚ: 200/20*2=20,000 [D] KM 0,860 - KM 0,960 OBOUSTRANNĚ: 100/50*2=4,000 [E] KM 0,960 - KM 1,140 OBOUSTRANNĚ: 180/10*2=36,000 [F] Celkové množství 81.000000=81,000 [G]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -	KUS	81,000	396,75	32 136,75



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
4	91238	1	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Bílé Dle příloh řady D.1.12 [dl. úseku / vzájemn. vzdál. x počet stran]: KM 0,050 - KM 0,180 VLEVO: nástavce 130/20*1+0,5=7,000 [B] KM 0,000 - KM 0,280 VPRAVO: nástavce 280/20*1=14,000 [C] KM 0,580 - KM 0,860 OBOUSTRANNĚ: nástavce 280/20*2=28,000 [D] KM 0,860 - KM 0,960 OBOUSTRANNĚ: nástavce 100/50*2=4,000 [E] KM 0,960 - KM 1,200 OBOUSTRANNĚ: nástavce 240/10*2=48,000 [F] KM 0,110 - KM 0,160 VLEVO (SO 102.1): 50/50*1=1,000 [G] KM 0,160 - KM 0,380 VLEVO (SO 102.1): 220/10*1=22,000 [H] Celkové množství 124.000000=124,000 [I] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	KUS	124,000	396,75	49 197,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
6	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	46,000	1 207,50	55 545,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle příloh řady D.1.12.; B11: 1=1,000 [A] C4a: 3=3,000 [C] P1: 4=4,000 [D] B20a: 2=2,000 [E] IS3a: 3=3,000 [F] IS3c: 4=4,000 [G] IS4b: 1=1,000 [H] IS4c: 1=1,000 [I] IS21a: 1=1,000 [J] IS21b: 2=2,000 [K] IZ4a: 1=1,000 [L] IZ4b: 1=1,000 [M] P3: 2=2,000 [N] P4: 3=3,000 [O] P6 1=1,000 [P] P2 3=3,000 [R] E2 1=1,000 [T] E13 3=3,000 [U] IS21c 2=2,000 [W] IP10a 2=2,000 [Q] E3a 1=1,000 [B] IS15a 2=2,000 [X] IS3b 2=2,000 [Y] Celkové množství 46.000000=46,000 [Z] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
7	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ Dle příloh řady D.1.12; 15=15,000 [A] Celkové množství 15.000000=15,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	15,000	23,00	345,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	914411		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DODÁVKA A MONTÁŽ IP18a: 2=2,000 [A] IP18b: 4=4,000 [B] IP 19: 2=2,000 [C] IS 10c: 1=1,000 [D] Dle příloh řady D.1.12; Celkové množství 9,000000=9,000 [E] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	9,000	4 071,00	36 639,00
9	914731		STÁLÁ DOPRAV ZARÍZ Z3 OCEL S FÓLIÍ TR 2 DODÁVKA A MONTÁŽ Dle příloh řady D.1.12: Z3 2=2,000 [A] Celkové množství 2,000000=2,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž znacek v požadovaném provedení	KUS	2,000	3 266,00	6 532,00
10	914733		STÁLÁ DOPRAV ZARÍZ Z3 OCEL S FÓLIÍ TR 2 DEMONTÁŽ Dle příloh řady D.1.12; Z3 4=4,000 [A] Celkové množství 4,000000=4,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na predepsané místo	KUS	4,000	23,00	92,00
11	914911		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ Dle příloh řady D.1.12; 46,000000 (914131)-10+9,000000 (914411)*2=54,000 [A] Celkové množství 54,000000=54,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	54,000	2 116,00	114 264,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ 15,000000 (914133)-4=11,000 [A] Celkové množství 11.000000=11,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	11,000	23,00	253,00
13	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP. Dle příloh řady D.1.12.: V1a š. 0,125 m [dl. x tl.]: (170+64,6+20,1+83+83+4,6+236+71+75,2+140,5+20,1+82+8,5+74+82+8,5+74+360+140+139,5+147,3+31)*0,125=264,363 [B] V1b [dl. x tl.]: (2*300,2)*0,125=75,050 [C] V4 š. 0,25 m [dl. x tl.]: (1776,5+143,2+56,6+34,7+1363,3+371,9+393,2+27,1+26,3+147,3+40,1+40,1+40+40)*0,25=1 125,075 [D] V5 š. 0,5 [dl. x tl.]: (20,8+3+3+10,3)*0,5=18,550 [E] V2a (3/1,5/0,125) 345=345,000 [F] V2b (1,5/1,5/0,25) [dl. x tl.]: (31+31+58+28+28+30+21)*0,5*0,25=28,375 [G] V2b (3/1,5/0,125) [dl. x tl.]: (98+70+32+21)*3/4,5*0,125=18,417 [H] V13 [plocha]: 23,4+13,5+36,5+22,5+36,23+61+3,3+5=201,430 [I] šípky V9a: 2*1,14+18*0,87=17,940 [J] šípky V9c: 5*4,16=20,800 [K] Celkové množství 2115.000000=2 115,000 [L] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	2 115,000	92,00	194 580,00
14	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.	M2	2 115,000	316,25	668 868,75



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Dle příloh řady D.1.12.: 2115,000000 (915111)=2 115,000 [A]            Celkové množství 2115,000000=2 115,000 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:            - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)            - předznačení a reflexní úpravu</p>				
16	91551	2	<p>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ            SYMBOLY</p> <p>Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.            Strukturální nehluché.</p> <p>Dle příloh řady D.1.12.: 25,000000 (91551)=25,000 [A]            Celkové množství 25,000000=25,000 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:            - dodání a pokládku předepsaného symbolu            - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu</p>	KUS	25,000	690,00	17 250,00
15	91551	1	<p>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ            SYMBOLY</p> <p>Včetně provedení průkazných a kontrolních zkoušek na materiál; zhotovení, parametry dle zadávací dokumentace a příslušných ČSN, TKP.            Barvou hladké.</p> <p>"šipky V9a: " 11+9=20,000 [A]            "šipky V9c: " 5=5,000 [B]            Dle příloh řady D.1.12.;            Celkové množství 25,000000=25,000 [C]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:            - dodání a pokládku předepsaného symbolu            - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu</p>	KUS	25,000	460,00	11 500,00

### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 193.1 Svislé a vodorovné dopravní značení (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	915641		VODOR DOPRAV ZNAČ - KNOFLÍKY SKLENĚNÉ OBRUBNÍKOVÉ - DOD A POKLÁD Na obrubníky ostrůvků, včetně předvrtání otvoru v obrubníku; dle TP 217  Dle příloh řady D.1.12.; Na obrubníky po 1 m (vjezdový ostrůvek do Blanska a na SO 102.1: 52+23=75,000 [A] Celkové množství 75.000000=75,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje dodávku a osazení knoflíků předepsaným způsobem	KUS	75,000	563,50	42 262,50
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>1 324 518,25</b>

**Celkem:** **1 324 518,25**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 20 038 493,50 Kč**Cena celková:** 20 038 493,50 Kč**DPH:** 4 208 083,64 Kč**Cena s daní:** 24 246 577,14 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 20 038 493,50 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU 17120-17411 1035,489-446,468=589,021 [A] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	589,021	19,00	11 191,40
2	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE DSPS I=1,000 [A] dle přílohy D.2.1.1 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	38 664,00	38 664,00
3	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU I=1,000 [A] dle přílohy D.2.1.1 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	45 000,00	45 000,00
4	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA I=1,000 [A] dle přílohy D.2.1.1 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	40 000,00	40 000,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>134 855,40</b>

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I dle pol.17411 445,988=445,988 [B] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich docasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprení vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	445,988	6,13	2 733,91
6	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	872,700	237,92	207 632,78



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plochaxšířka            OP1: 17,4*22=382,800 [A]            P2: 6,7*6=40,200 [B]            P3+OP4: 35,9*7+24,8*8=449,700 [C]            Celkem: A+B+C=872,700 [D]            dle přílohy D.2.1.3-4            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich docasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanu</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svažování a presvah. svahu do konečného tvaru, výmena hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprení vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**</li> </ul>				
7	13183		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR II	M3	109,350	293,51	32 095,32



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			OP1: 8,1*13,5=109,350 [A] P2: 0=0,000 [B] P3: 0=0,000 [C] OP4: 0=0,000 [D] Celkem: A+B+C+D=109,350 [E] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výmena hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelne nutné druhotné rozpojení odstrelené horniny - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol.13173+13183+264141+264441 $872,7+109,35+(46+38)*0,9*0,9/4*3,1416=1\ 035,489$ [A] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M3	1 035,489	15,13	15 666,95





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
9	17411		<b>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNENÍM</b>  hutněný zásyp vykopanou zeminou se zhutněním $I_d=0,95$ plocha x průměrná délka OP1: $(6,9+2,5)*15,5489=146,160$ [A] P2: $(2,38+1,1)*3,1+7,6*3,1=34,348$ [B] P3+OP4: $(2+15,56+3,24)*3,1+(11,94+3,24)*(11,1-3,1)+20,4*3,9=265,480$ [C]  Mezisoučet $445,988000=445,988$ [H] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M3	445,988	324,99	144 941,64
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpurné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
11	17481	1	<b>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b>  hutněný zásyp za opěrou 0/64 OP1: 24.19*9.08=219,645 [A] OP4: 3.53*9.08=32,052 [B] A+B=251,697 [C] drenážní štěrkový hutněný zásyp za opěrou 0/32 OP1: 8.79*9.08=79,813 [D] OP4: 4.35*9.08=39,498 [E] D+E=119,311 [F] C+F=371,008 [G] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	371,008	331,71	123 067,06
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
10	17481		<b>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b> ochranný zásyp pro těsnicí folii PE, těžžený šterk fr.0-4 $9*(3,7+3,1)*0,3=18,360$ [A] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	18,360	331,71	6 090,20
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>532 227,86</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
12	21331		<b>DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO)</b> lože pro drenáž za rubem opěry mezerovitý beton drenážní C16/20 XF1,XA1,XC2 plocha řezu x délka x počet $0,09*(9+9)=1,620$ [A] dle přílohy D.2.1.3-4	M3	1,620	18 630,00	30 180,60



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru				
13	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY)  drenážní vrstva izolace mostovky šířka x tloušťka x délka 0,15*0,035*(39,6-0,2-0,3)+0,15*0,035*10,1+7*0,35*0,035*0,4+2*4*0,1*0,035*0,6=0,309 [A] dle přílohy D.2.1.19 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M3	0,309	109 273,00	33 765,36
14	224324		PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C25/30  počet x délkaplocha řezu P2: 4*4*0,9*0,9/4*3,1416=10,179 [B] P3: 4*5*0,9*0,9/4*3,1416=12,723 [C] OP4 6*8*0,9*0,9/4*3,1416=30,536 [A] Celkem: B+C+A=53,438 [D] dle přílohy D.2.1.8-10 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel	M3	53,438	6 280,15	335 598,66



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení</li> <li>- upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> <li>- objem betonu pro přebetonování a nadbetonování, který se nepřičítá ke stanovenému objemu výplně piloty</li> <li>- ukončení piloty pod ústím vrtu a vyplnění zbývající části sypaninou nebo kamenivem</li> <li>- odbourání a odstranění znehodnocené části výplně a úprava hlavy piloty před výstavbou další konstrukční části</li> <li>- zřízení výplně piloty pod hladinou vody</li> <li>- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</li> <li>- nezahrnuje dodání a osazení výztuže, nezahrnuje vrty</li> </ul>				
15	224365		<b>VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505, B500B</b>  jednotková hmotnost x kubatura dle pol. 224324 počet x délka x plocha řezu P2: 4*4*0,07=1,120 [C] P3: 4*5*0,07=1,400 [D] OP4: 6*8*0,07=3,360 [E] Celkem: C+D+E=5,880 [F] F*0,9*0,9/4*3,1416=3,741 [G] dle přílohy D.2.1.14 Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</li> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí</li> </ul>	T	3,741	27 600,00	103 251,60



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 201 Most přes silnici II-158  
 Rozpočet: SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74)</li> <li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže</li> <li>- separaci výztuže</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů</li> </ul>				
16	264141		<p>VRTY PRO PILOTY TŘ. I D DO 1000MM</p> <p>piloty pilířů a piloty opěr            P3 počet x délka  <math>4*0+4*1+6*7=46,000</math> [A]            dle přílohy D.2.1.3-4            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu</li> <li>- čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu</li> <li>- zabezpečení vrtacích prací</li> <li>- dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů</li> <li>- lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízení a dalších mechanismů</li> <li>- vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod.</li> <li>- v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení</li> <li>- v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní</li> <li>- nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku</li> <li>nevykazuje se hluché vrtání</li> </ul>	M	46,000	3 974,40	182 822,40
17	264441		<p>VRTY PRO PILOTY TŘ. IV D DO 1000MM</p>	M	38,000	3 974,40	151 027,20

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>piloty piliřů a piloty OP4  počet x délka  <math>4*4+4*4+6*1=38,000</math> [A]  dle přílohy D.2.1.3-4  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje:  - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu  - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu  - zabezpečení vrtacích prací  - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů  - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízení a dalších mechanismů  - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod.  - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení  - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní  - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi  - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku  nevykazuje se hluché vrtání</p>				
18	272324		<p><b>ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30</b>  počet x délka x plocha řezu  OP1: <math>4.6*11.08*1.2=61,162</math> [A]  P2: <math>3,1*3,1*1=9,610</math> [B]  P3: <math>3,1*3,1*1=9,610</math> [C]  OP4: <math>3.6*11.08*1.0=39,888</math> [D]  Celkem: <math>A+B+C+D=120,270</math> [E]  dle přílohy D.2.1.7-10  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,  - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,  - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,  - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,  - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,  - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů,</p>	M3	120,270	5 611,10	674 847,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,				
19	272365		<b>VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B</b>  jednotková hmotnost x kubatura dle pol. 272324 šířka x délka x výška OP1: 4.6*11,08*1.2*0,15=9,174 [F] P2: 3,1*3,1*1.0*0,17=1,634 [B] P3: 3,1*3,1*1.0*0,17=1,634 [C] OP4: 3.6*11,08*1.0*0,15=5,983 [D] Celkem: B+C+D+F=18,425 [E] dle přílohy D.2.1.14 Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,	T	18,425	27 600,00	508 530,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 201 Most přes silnici II-158  
 Rozpočet: SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
20	28999		OPLÁŠTENÍ (ZPEVNENÍ) Z FÓLIE  folie PE tl.2 mm do těsnicí vrstvy za opěrou se zatažením pod drenážní trubku, zatažení za přechodovou oblast o 0.5 m délka x šířka 9,0*(4,1+3,8)=71,100 [B] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku predepsané fólie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - prichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spoju a zajištění okraje - úpravy pro odvodnění - nutné presahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	71,100	119,74	8 513,51
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>2 028 536,33</b>
<b>3</b>		<b>Svislé konstrukce</b>					
21	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY  kovové prvky kotvení říms včetně pozinkování 1 ks á 1,0 m včetně chemického ukotvení 6 kg/1ks souvisí s pol.261514 počet kusů x jednotková hmotnost ((54+56)+2)*6=672,000 [A] dle přílohy D.2.1.3-4,14 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku (výrobu) kotevního prvku predepsaného tvaru a jeho osazení do predepsané polohy včetně nezbytných prací (vrty, zálivky	KG	672,000	180,00	120 960,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			apod.)				
22	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	55,250	20 599,80	1 138 138,95
			<p>plocha řezu x délka  <math>0,52 * (52,25 + 54) = 55,250</math> [A]            dle přílohy D.2.1.12            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
23	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	T	7,735	27 600,00	213 486,00
			<p>jednotková hmotnost x kubatura dle pol.317325  <math>0,14 * 55,25 = 7,735</math> [A]            dle přílohy D.2.1.14            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p>				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74)</li> <li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul>				
25	333325	1	<b>MOSTNÍ OPERY A KRÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37</b>  dřík opěry a křídla OP1 a OP4: šířkaxvýškaxtloušťka OP1: $25.37*0.6+26.17*0.6+5.42*10.28*2.8=186,933$ [A] OP4: $5.16*0.6+6.42*0.6+1.01*10.28*2.8=36,020$ [B] Celkem: $A+B=222,953$ [C] dle přílohy D.2.1.7-8 Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M3	222,953	7 603,77	1 695 283,33
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrúzovacích prostředků,</li> <li>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvorení kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubu, upevnění kotevních prvku a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabranující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výpln, tesnění a tmelení spar a spoju,</li> <li>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
24	333325		<p>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37</p> <p>úložný práh a ložiskové bloky            OP1 a OP4: délka x plocha řezu a bloky            OP1: <math>3.42 * 10.28 + 0.7 * 0.7 * (0.23 + 0.215) = 35,376</math> [B]            OP4: <math>3.38 * 10.28 + 0.7 * 0.7 * (0.23 + 0.185) = 34,950</math> [A]            Celkem: <math>B + A = 70,326</math> [C]            dle přílohy D.2.1.7-8            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> </ul>	M3	70,326	7 603,77	534 742,73

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
26	333365		<p>VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B</p> <p>jednotková hmotnost x kubatura dle pol.333325 a 333324                      OP1 - dřík a křídla: 156,0093*0,05+30,924*0,22=14,604 [B]                      OP1 - úložný práh a ZZ: 35,37565*0,16=5,660 [C]                      OP4 - dřík a křídla: 36,01984*0,08=2,882 [D]                      OP4 - úložný práh a ZZ: 34,94975*0,14=4,893 [A]                      Celkem: B+C+D+A=28,039 [E]                      dle přílohy D.2.1.14                      Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74),</li> <li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul>	T	28,039	27 600,00	773 876,40
27	334325		MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37	M3	17,850	12 733,40	227 291,19



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dřík a úložný práh a ložiskové bloky P2 a P3: P2 dřík: $1.1*1.1/4*3.1416*6.9=6,557$ [B] P2 ÚP a blok: $1.845*1.3+0.85*0.85*0.185=2,532$ [C] P3 dřík: $1.1*1.1/4*3.1416*6.555=6,229$ [D] P3 ÚP a blok: $1.845*1.3+0.85*0.85*0.185=2,532$ [E] Celkem: B+C+D+E=17,850 [F] dle přílohy D.2.1.9-10 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
28	334365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH PILÍŘŮ A STATIV Z OCELI 10505, B500B jednotková hmotnost x kubatura dle pol.334325 $6,557305*0,1+6,22943937*0,1+2,532*2*0,26=2,595$ [B] dle přílohy D.2.1.14 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a	T	2,595	27 600,00	71 622,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
<b>3</b>			<b>Svislé konstrukce</b>				<b>4 775 400,60</b>
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
29	420324		PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚŘ ZE ŽELEZOBETONU C25/30 OP1 - 0.4*7.23*7,7=22,268 [A] OP4 - 0.4*5.03*7,7=15,492 [B] Celkem: A+B=37,760 [C] dle přílohy D.2.1.7-8 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace:	M3	37,760	7 745,20	292 458,75
			- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,            - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,            - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,            - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,            - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,            - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,            - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,            - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,            - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,            - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,            - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,            - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>				
30	420365		<p>VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505,            B500B</p> <p>jednotková hmotnost x kubatura dle pol.420324            0.13*37,76=4,909 [A]            dle přílohy D.2.1.14            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</p> <p>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,            - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,            - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,            - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,            - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,            - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,            - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,            - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,            - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74),            - povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</p>	T	4,909	27 600,00	135 488,40





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 201 Most přes silnici II-158  
 Rozpočet: SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
31	422336		MOSTNÍ NOSNÉ TRÁM KONSTR Z PŘEDPJ BET DO C40/50  plocha příčného řezu x délka + příčníky 5,87*(39,6-2*1,6)+13,9*1,6*2+0,05*0,7*2+0,025*0,62*4=258,280 [A] dle přílohy D.2.1.13 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplně, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	258,280	18 447,74	4 764 682,29
32	422365		VÝZTUŽ MOSTNÍ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B  dle pol.422336 kubatura x průměrná jednotková hmotnost 5,83*(39,6-2*1,6)*0,12+13,9*1,6*2*0,27=37,475 [A] dle přílohy D.2.1.14	T	37,475	27 600,00	1 034 310,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74. - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
33	42237		VÝZTUŽ MOSTNÍ NOSNÉ TRÁMOVÉ KONSTR PŘEDPÍNACÍ počet kabelů x jednotková hmotnost x počet lan 20*40*1,18*13/1000=12,272 [A] dle přílohy D.2.1.13 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání předpínací výztuže, kotev, spojek a dalšího potřebného materiálu v požadované kvalitě pro zavedení předpětí, včetně nutného prodloužení pro zakotvení, - uložení v požadovaném tvaru a prostoru, případně protažení výztuže kabelovými kanálky včetně zřízení kabelových podpor v dostatečném množství, upevnění výztuže s požadovaným zajištěním polohy a krytí betonem, - osazení kotev, spojek a dalšího potřebného materiálu, - předepnutí výztuže vč. veškerého nutného předpínacího zařízení, i po etapách dle požadovaného postupu a její ukotvení, vyhotovení všech požadovaných dokladů a protokolů a provedení všech požadovaných kontrol, - zřízení kabelových kanálků, případně kabelových trub, vč. odvodušňovacích a injektážních trubiček, čištění, utěsnění a injektáž kanálků nebo trub včetně dodání injektážní hmoty dle projektu a obetonování kotev,	T	12,272	125 154,00	1 535 889,89



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ochrana výztuže do doby jejího zabetonování, nebo zainjektování, - vodivé propojení výztuže, která je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst., osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže,				
34	42838		<b>KLOUB ZE ŽELEZOBETONU VČET VÝZTUŽE</b>  vrubový kloub pro napojení přechodových desek (beton a výztuž je ve výměřích přechodových desek a stojek rámu) vrubový kloub dl. mezi přech.deskou a stojkou II - výztuž nerez 1.4462 výztuž ve výkresu přechodové desky 7,7*2=15,400 [A] dle přílohy D.2.1.3.4,14 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka kloub ze železobetonu zahrnuje pouze zhotovení kloubu (zřízení a odstranění vložky pro pérové a vrubové klouby a pod.), beton a výztuž musí být zahrnuta v příslušných konstrukčních částech. Beton a výztuž samostatného kloubu (např. kyvné sloupečky) se zařazují jako vodorovná konstrukce.	M	15,400	2 676,00	41 210,40
35	428731		<b>KALOTOVÉ LOŽISKO PRO ZATÍŽ. DO 5MN, VŠESMĚRNÉ</b>  2=2,000 [A] dle přílohy D.2.1.16 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci</li> <li>- dodání kompletních ložisek požadované kvality</li> <li>- přípravu, očištění a úpravy úložných ploch</li> <li>- osazení ložisek podle předepsaného technologického předpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení</li> <li>- nastavení ložisek, protokolárního měření a vyhodnocení kyvné a kluzné spáry</li> <li>- uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty</li> <li>- uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty</li> <li>- uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti průchodu bludných proudů</li> <li>- vyplnění kotevních otvorů</li> <li>- lešení a podpěrné konstrukce</li> <li>- tmelení, těsnění a výplně spar</li> <li>- dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek</li> </ul>	KUS	2,000	69 081,28	138 162,56

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem - úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek - přiměřeným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce.				
36	428732		KALOTOVÉ LOŽISKO PRO ZATÍŽ. DO 5MN, JEDNOSMĚRNÉ I=1,000 [A] dle přílohy D.2.1.16 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci</li> <li>- dodání kompletních ložisek požadované kvality</li> <li>- přípravu, očištění a úpravy úložných ploch</li> <li>- osazení ložisek podle předepsaného technologického předpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení</li> <li>- nastavení ložisek, protokolárního měření a vyhodnocení kyvné a kluzné spáry</li> <li>- uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty</li> <li>- uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty</li> <li>- uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti průchodu bludných proudů</li> <li>- vyplnění kotevních otvorů</li> <li>- lešení a podpěrné konstrukce</li> <li>- tmelení, těsnění a výplně spar</li> <li>- dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek</li> <li>- opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem</li> <li>- úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek</li> <li>- přiměřeným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce.</li> </ul>	KUS	1,000	95 619,83	95 619,83
37	428733		KALOTOVÉ LOŽISKO PRO ZATÍŽ. DO 5MN, PEVNÉ I=1,000 [A] dle přílohy D.2.1.16 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci</li> <li>- dodání kompletních ložisek požadované kvality</li> <li>- přípravu, očištění a úpravy úložných ploch</li> <li>- osazení ložisek podle předepsaného technologického předpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení</li> <li>- nastavení ložisek, protokolárního měření a vyhodnocení kyvné a kluzné spáry</li> </ul>	KUS	1,000	88 112,63	88 112,63



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty</li> <li>- uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty</li> <li>- uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti průchodu bludných proudů</li> <li>- vyplnění kotevních otvorů</li> <li>- lešení a podpěrné konstrukce</li> <li>- tmelení, těsnění a výplně spar</li> <li>- dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek</li> <li>- opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem</li> <li>- úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek</li> <li>- přiměřeným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce.</li> </ul>				
38	428741		KALOTOVÉ LOŽISKO PRO ZATÍŽ. DO 10MN, VŠESMĚRNÉ 2=2,000 [A] dle přílohy D.2.1.16 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci</li> <li>- dodání kompletních ložisek požadované kvality</li> <li>- přípravu, očištění a úpravy úložných ploch</li> <li>- osazení ložisek podle předepsaného technologického předpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení</li> <li>- nastavení ložisek, protokolárního měření a vyhodnocení kyvné a kluzné spáry</li> <li>- uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty</li> <li>- uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty</li> <li>- uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti průchodu bludných proudů</li> <li>- vyplnění kotevních otvorů</li> <li>- lešení a podpěrné konstrukce</li> <li>- tmelení, těsnění a výplně spar</li> <li>- dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek</li> <li>- opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem</li> <li>- úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek</li> <li>- přiměřeným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce.</li> </ul>	KUS	2,000	107 291,18	214 582,36
39	431125		SCHODIŠŤ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37)	M3	6,426	30 600,00	196 635,60

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

<b>Stavba:</b>	<b>11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 201 Most přes silnici II-158</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>SO 201 Most přes silnici II-158</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			schodišťové stupně C30/37 XF4 u OP1: (41+43)*0.4*0.18*0,75=4,536 [A] u OP4: (15+20)*0.4*0.18*0,75=1,890 [B] Celkem: A+B=6,426 [C] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřicích zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
40	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 OP1: 6.2*12.3*0.1=7,626 [A] P2: 4,3*4,3*0.1=1,849 [B] P3: 4,3*4,3*0.1=1,849 [C] OP4: 5.2*12.3*0.1=6,396 [D] římsy:(8+3.3+8.4+3.3)*0.78*0,1=1,794 [G] PD:(7.15+4.4)*8*0,1=9,240 [H] dle přílohy D.2.1.3-4 Celkové množství 28.754000=28,754 [I] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,	M3	28,754	4 941,81	142 096,80

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
41	451313		<p><b>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20</b></p> <p>za rubem opěry - tloušťka x šířka x výška                      OP1 - 0.3*10.3*2.7+0,65*0,2*(7,8+8,2)=10,423 [A]                      OP4 - 0.3*10.3*1.2+0,65*0,2*(2,9+3,1)=4,488 [B]                      Celkem: A+B=14,911 [C]                      dle přílohy D.2.1.3-4                      Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,                      - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,                      - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,                      - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,                      - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,                      - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,                      - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</p>	M3	14,911	5 106,26	76 139,44



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
42	45131A		<p>PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>bet.lože pod schodišť. stupni</p> <p>OP1 - koeficient bet.lože i pro obrubnikyxplocha řezuxšířka2,15*(3,51+3,66)*0,75=11,562 [A]</p> <p>OP4 - koeficient bet.lože i pro obrubnikyxplocha řezuxšířka2,15*(1,43+1,8)*0,75=5,208 [B]</p> <p>dlažba (14*1,2+1,8*2+2,7*2,7+10,3*1,2+0,6+1,5+6,9*2*1,4+7,3*1,4+3,7)*0,1=7,539 [D]</p> <p>Celkem: A+B+D=24,309 [C]</p> <p>dle přílohy D.2.1.3-4</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrúzovacích prostředků,</p> <p>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvorení kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nátěru, případně vyspravení,</p> <p>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátěry zabranující soudržnost betonu a bednění,</p>	M3	24,309	5 449,75	132 477,97





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výpln, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
43	45157		<b>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</b>  podsyp pod zpevnění terénu a pod schodiště těžný ŠP 0-4 $(14*1,2+1,8*2+2,7*2,7+10,3*1,2+0,6+1,5+6,9*2*1,4+7,3*1,4+3,7)*0,1+1,6*0,1*(14,9+15,6+6,3+7,9)=14,691$ [A] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	14,691	1 203,32	17 677,97
44	465512		<b>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</b>  $14*1,2+1,8*2+2,7*2,7+10,3*1,2+0,6+1,5+6,9*2*1,4+7,3*1,4+3,7=75,390$ [A] $A*0,2=15,078$ [B] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	15,078	8 970,00	135 249,66
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>9 040 794,55</b>
<b>5</b>			<b>Komunikace</b>				
45	56143		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM	M2	41,000	447,18	18 334,38



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			MZK pod chodníkovou dlažbu tl.150 mm- plocha půdorys x počet 5*2*4+0,5*2=41,000 [A] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
46	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 spojovací postřik kationaktivní emulze PS-C 0,35 kg/m2-2 vrstvy 7,8*39,7196*2=619,626 [A] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	619,626	12,36	7 658,58
47	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ 7,8*39,6=308,880 [A] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	308,880	296,51	91 586,01

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
48	574C46		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM</p> <p>ACL16+ 7,8*39,6=308,880 [A] dle přílohy D.2.1.3-4</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	308,880	342,62	105 828,47
49	575C43		<p>LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 35MM</p> <p>MA 11 IV 7,8*40+7,7*4=342,800 [A] dle přílohy D.2.1.3-4</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	342,800	612,64	210 012,99
50	58211		<p>DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA</p> <p>zádlazba na konci křídla tl.60 mm plocha půdorys x počet 5*2*4+0,5*2=41,000 [A] dle přílohy D.2.1.3</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p>	M2	41,000	2 466,75	101 136,75



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace					534 557,18
7		Přidružená stavební výroba					
51	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY OP1+PD - $(4.6+11.1)*2*1.0+1.8*11,1+2*2,8*0,4+1*11,1+7,6*11,1+2,3*2,8*2+7,4*8,5+1*10*2+25,4+0,8*0,6+26,2+0,8*0,6=297,420$ [A] P2 - $4*3.1*1+3.1*3.1+0,9*1.1*3.14=25,119$ [B] P3 - $4*3.1*1+3.1*3.1+1.3*1.1*3.14=26,500$ [C] OP4+PD - $(3.6+11.1)*2*1.0+0,4*2*(3,6+11,1)+(0,7+3,1)*10,28+1,9*2,8*2+5,7*7,7+6,4+5,2+0,6*0,8+0,6*1+1,2*4*2=157,034$ [D] Celkem: A+B+C+D=506,073 [E] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextílii	M2	506,073	277,15	140 258,13



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
52	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU šířka x délka (mostovka a přesahy) $10.3 * (39.6 + 1,1 + 1,1) = 430,540$ [A] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)	M2	430,540	747,50	321 828,65
53	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsou, pásy s hliníkovou vložkou $NK 1,43 * (39,15 + 40,22) = 113,499$ [A] $OP1 \text{ a } OP4 \text{ (přesah na křídlech 0,5m)} 1,43 * 0,9 * 2 + (0,6 + 0,5) * (7,79 + 8,205) + 1,43 * 0,9 * 2 + (0,6 + 0,5) * (2,88 + 3,12) = 29,343$ [C] $Mezisoučet 142.842000 = 142,842$ [D] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	142,842	276,00	39 424,39
54	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	490,673	172,50	84 641,09



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			min.600g/m2 OP1+PD - $(4,6+11,1)*2*1,0+1,8*11,1+2*2,8*0,4+1*11,1+7,6*11,1+2,3*2,8*2+7,4*8,5+1*10*2+25,4+0,8*0,6+26,2+0,8*0,6-1*7,7=289,720$ [A] P2 - $4*3,1*1+3,1*3,1+0,9*1,1*3,14=25,119$ [B] P3 - $4*3,1*1+3,1*3,1+1,3*1,1*3,14=26,500$ [C] OP4+PD - $(3,6+11,1)*2*1,0+0,4*2*(3,6+11,1)+(0,7+3,1)*10,28+1,9*2,8*2+5,7*7,7+6,4+5,2+0,6*0,8+0,6*1+1,2*4*2-1*7,7=149,334$ [D] Celkem: A+B+C+D=490,673 [E] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace				
55	78382		<b>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)</b> obvod řezuxdélka (dolní část římsy a 150 mm svislého povrchu římsy, boky a okapnička boků nosné konstrukce, čela nosné konstrukce a okapnička) $(0,3+0,15)*(54+51,952)=47,678$ [A] $(0,25+0,3)*(38,94+40,22)+1,84+11,26+0,3*10,3*2=62,818$ [B] Celkem: A+B=110,496 [C] dle přílohy D.2.1.4,13 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	110,496	276,00	30 496,90
56	78383		<b>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)</b> obvod řezuxdélka (výška obruby a 150 mm horního povrchu římsy) $(0,18+0,15)*(53,71+52,24)=34,964$ [A] dle přílohy D.2.1.4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	34,964	331,20	11 580,08
57	7838H		<b>NÁTĚRY BETON KONSTR ANTIGRAFITI</b>	M2	340,764	402,50	137 157,51



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha x počet            OP1 - 30*2+10,3*4=101,200 [A]            P2 - 1,1*3,142*4=13,825 [B]            P3 - 1,1*3,142*4=13,825 [C]            OP4 - 6,1*2+11,2*10,3=127,560 [D]            NK - 13,71+7,86+1,22*2*1,6+4*10,6+10,3*1,6=84,354 [F]            Celkem: A+B+C+D+F=340,764 [E]            dle přílohy D.2.1.3            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.</p>				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>765 386,75</b>

8

## Potrubí

58	84913		<p>POTRUBÍ ODPADNÍ MOSTNÍCH OBJEKTŮ ZE SKLOLAM TRUB DN DO 150MM</p> <p>podélné svody včetně spojek a kompenzátoru ipro DN150 (dodávka včetně kotevních závěsů)            délka            36,8+2*0,6=38,000 [A]            dle přílohy D.2.1.19            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)            - dodání veškerého instalačního a pomocného materiálu (trouby, trubky, armatury, tvarové kusy, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných, upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav            - zednické výpomoci, jako je vysekávání kapes a rýh, jejich vyplnění a začištění            - úprava podkladu a osazení podpěr, osazení a očištění podkladu a podpěr            - zřízení plně funkční instalace, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu            - zřízení instalace i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů            - úprava a příprava prostupů, okolí podpěr, zaústění a napojení a upevnění odpadních výustek            - ochrana potrubí nátěrem, včetně úpravy povrchu, případně izolací            - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem instalace            - provedení požadovaných zkoušek vodotěsnosti</p>	M	38,000	5 980,00	227 240,00
----	-------	--	--	---	--------	----------	------------



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	84914		POTRUBÍ ODPADNÍ MOSTNÍCH OBJEKTŮ ZE SKLOLAM TRUB DN DO 200MM svislé svody od kompenzátoru dolů DN200 (dodávka včetně kotevních úchytlů) délka u OP4 pod dilatačním kusem 1,2+0,5=1,700 [A] dle přílohy D.2.1.19 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého instalačního a pomocného materiálu (trouby, trubky, armatury, tvarové kusy, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podpěrných, závesných, upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - zednické výpomoci, jako je vysekávání kapes a rýh, jejich vyplnění a zacištění - úprava podkladu a osazení podper, osazení a očištění podkladu a podper - zřízení plně funkční instalace, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení instalace i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úprava a příprava prostupu, okolí podper, zaústění a napojení a upevnění odpadních výustek - ochrana potrubí náterem, včetně úpravy povrchu, případně izolací - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem instalace - provedení požadovaných zkoušek vodotěsnosti	M	1,700	7 883,25	13 401,53
60	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM prostup pro odvodnění opěry opěrou HDPE trubka DN 180 tl.11 mm, s límcem-příruba min.průměr 400x5 (viz detaily) pro odvodnění skrz opěru 3,1*2=6,200 [A] dle přílohy D.2.1.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podpěrných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr	M	6,200	680,56	4 219,47





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> <li>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</li> </ul>				
61	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH  drenážní trubka PVC DN150 za rubem opěr délka počet 9,0+0,5+9,0+0,5 dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> </ul>	M	9,000	148,17	1 333,53
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>246 194,53</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
62	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	106,000	6 302,00	668 012,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>mostní zábradlí se svislou výplní  kotvené do říms pomocí chemických kotev do vrtaných otvorů  (pravé a levé)  54+52=106,000 [A]  dle přílohy D.2.1.18  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje:  dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy  kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak  případně nivelační hmoty pod kotevní desky</p>				
63	9115C1		<p>SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 -  DODÁVKA A MONTÁŽ  délka  52+54=106,000 [A]  dle přílohy D.2.1.18  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje:  - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a diltačních prvků  - montáž a osazení svodidla, kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, případně  nivelační hmoty pod kotevní desky  - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr  - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření  nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie</p>	M	106,000	4 233,15	448 713,90
64	91355		<p>EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU  2=2,000 [A]  dle přílohy D.2.1.1  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování</p>	KUS	2,000	4 025,00	8 050,00
65	917223		<p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ  100MM</p>	M	193,420	445,72	86 211,16



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			délka u OP1 - $(11,5+11,8)*1,3*2+10,7+1,5+5+2+2,5+0,5+1,4+5,1+0,5=89,780$ [A] u P2 - $1,8+2,3+1,6+4,2+4,2+2,8*2*1,3=21,380$ [C] u P3 - $7+6,7+3,1+2,6*1,2+2,1*2*1,3=25,380$ [D] u OP4 - $(6,5+3,5+6+4,6)*1,3+1,7+0,7+12,5+1,5+5+2,3+1,4+5=56,880$ [B] obrubník (250/100/1000) s náběhyC25/30 XF4,XD3,XC4 do betonového lože min.C16/20 XA1,XF1,XC2 Celkem: A+C+D+B=193,420 [E] dle přílohy D.2.1.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
66	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM  dl. $4*5=20,000$ [A] obrubník (250/150/1000) s náběhyC25/30 XF4,XD3,XC4 do betonového lože min.C16/20 XA1,XF1,XC2 dle přílohy D.2.1.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	20,000	467,79	9 355,80
67	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM  proříznutí podélné š.20 x hl.40mm délka x počet x počet vrstev $5*4*2+(54+53)*2=254,000$ [C] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	254,000	57,50	14 605,00
68	931326		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2	M	212,000	161,46	34 229,52



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zálivka podél obrub - 20x40 - pro jednu vrstvu délka x počet x počet vrstev (53,7+52,3)*2=212,000 [A] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil				
69	931327		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 1000MM2 zálivka podél obrub u křídel - 25x40 pro jednu vrstvu délka x počet x počet vrstev 4*5*2=40,000 [A] dle přílohy D.2.1.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M	40,000	126,50	5 060,00
70	93151		MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 60MM délka (vozovka+chodník) u OP4 10,9=10,900 [A] dle přílohy D.2.1.17 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - výrobní dokumentace (vč. technologického předpisu) - dodání kompletního dil. zařízení vč. všech přepravních a montážních úprav a zařízení - řezání a sváření na staveništi a eventuelní nutnou opravu nátěrů po těchto úkonech - bednění a dodatečné zabetonování dilatačního zařízení - pro kovové součásti je nutné užít ustanovení pro TMCH.94 - dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu - úprava a příprava prostoru, včetně kotevních prvků, jejich ošetření a očištění - zřízení kompletního mostního závěru podle příslušného technolog. předpisu, včetně předepsaného nastavení - zřízení mostního závěru po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava most. závěru ve styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníků a podél vozovek, na chodnících, na římsách, napojení izolací a pod.) - ochrana mostního závěru proti bludným proudům a vývody pro jejich měření - ochrana mostního závěru do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření	M	10,900	20 012,03	218 131,13



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- konečné úpravy most. závěru jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstrukcí, vyčištění, osaz. krytek šroubů, tmelení, těsnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem mostního závěru - opatření mostního závěru znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována				
71	93152		<b>MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 100MM</b> délka (vozovka+chodník) u OP1 10,9=10,900 [A] dle přílohy D.2.1.17 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentace (vč. technologického předpisu)</li> <li>- dodání kompletního díl. zařízení vč. všech přepravních a montážních úprav a zařízení</li> <li>- řezání a sváření na staveništi a eventuelní nutnou opravu nátěrů po těchto úkonech</li> <li>- bednění a dodatečné zabetonování dilatačního zařízení</li> <li>- pro kovové součásti je nutné užít ustanovení pro TMCH.94</li> <li>- dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu</li> <li>- úprava a příprava prostoru, včetně kotevních prvků, jejich ošetření a očištění</li> <li>- zřízení kompletního mostního závěru podle příslušného technolog. předpisu, včetně předepsaného nastavení</li> <li>- zřízení mostního závěru po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úprava most. závěru ve styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníků a podél vozovek, na chodnicích, na římsách, napojení izolací a pod.)</li> <li>- ochrana mostního závěru proti bludným proudům a vývody pro jejich měření</li> <li>- ochrana mostního závěru do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření</li> <li>- konečné úpravy most. závěru jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstrukcí, vyčištění, osaz. krytek šroubů, tmelení, těsnění, výplň spar a pod.</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem mostního závěru</li> <li>- opatření mostního závěru znakem výrobce a typovým číslem</li> <li>- provedení odborné prohlídky, je-li požadována</li> </ul>	M	10,900	20 012,03	218 131,13
72	93311		<b>ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 1. POLE DO 300M2</b> prostřední pole mostu l=1,000 [A] dle přílohy D.2.1.1	KUS	1,000	69 000,00	69 000,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: - podklady a dokumentaci zkoušky - výrobní dokumentace potřebných zařízení - stavební práce spojené s přípravou a provedením zkoušky (zřízení a odstranění) - veškerá zkušební zařízení vč. opotřebení a nájmu - výpomoc při vlastní zkoušce - dodání zatěžovacích prostředků a hmot, manipulaci s nimi a jejich opotřebení a nájem - přeprava zatěžovacích prostředků a hmot na stavbu a zpět, včetně zajištění k váze a vážních poplatků - provedení vlastní zkoušky a její vyhodnocení, včetně všech měření a dalších potřebných činností				
73	933333		ZKOUŠKA INTEGRITY ULTRAZVUKEM ODRAZ METOD PIT PILOT SYSTÉMOVÝCH zkouška pilot 4+4+6=14,000 [B] dle přílohy D.2.1.1 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka obsahuje podklady a dokumentaci zkoušky; - případné stavební práce spojené s přípravou a provedením zkoušky; - veškerá zkušební a měřicí zařízení vč. opotřebení a nájmu; - výpomoc při vlastní zkoušce; - provedení vlastní zkoušky a její vyhodnocení.	KUS	14,000	1 913,60	26 790,40
74	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM žlaby prefá C30/37 XF4 skluz u OP1, u OP4 koeficient sklonu x půdorysná délka 1.3*(8,05+4,52+8,8)=27,781 [A] dle přílohy D.2.1.4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce	M	27,781	779,27	21 648,90



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 201 Most přes silnici II-158  
 Rozpočet: SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu				
75	93639		ZAÚSTĚNÍ SKLUZŮ (VČET DLAŽBY Z LOM KAMENE)  zaústění skluzů a vývařiště pod svislý svod u OP4 (rozměry viz výkresy) počet ks 3+1=4,000 [A] dle přílohy D.2.1.4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	KUS	4,000	25 365,23	101 460,92
76	936533		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA 500/500  mostní odvodňovací vpusti s vyústěním počet ks 2=2,000 [A] dle přílohy D.2.1.19 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání kompletní odvodňovací soupravy, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení - dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu - úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření - zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav - zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení - úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovek, napojení izolací a pod.) - ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy - opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována	KUS	2,000	14 783,22	29 566,44

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 201 Most přes silnici II-158  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes silnici II-158

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
77	936541		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI odvodňovací nerez trubky DN50 s příslušenstvím včetně krycího perforovaného profilu rozměry dle zvoleného systému - počet 7=7,000 [A] dle přílohy D.2.1.19 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání kompletní odvodňovací soupravy z předepsaného materiálu, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení - dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu - úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření - zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav - zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení - úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovek, napojení izolací a pod.) - ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy - opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována	KUS	7,000	3 082,00	21 574,00
9			Ostatní konstrukce a práce				1 980 540,30

**Celkem:** **20 038 493,50**



**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 202 Most přes Malši**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 31 926 008,61 Kč**Cena celková:** 31 926 008,61 Kč**DPH:** 6 704 461,81 Kč**Cena s daní:** 38 630 470,42 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 31 926 008,61 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Mašši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Mašši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU 17120-12573 291,8384-155,074=136,764 [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	136,764	19,00	2 598,52
2	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE DSPS I=1,000 [A] dle přílohy D.2.2.1 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	38 664,00	38 664,00
3	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU I=1,000 [A] dle přílohy D.2.2.1 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	45 000,00	45 000,00
4	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA I=1,000 [A] dle přílohy D.2.2.1 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	40 000,00	40 000,00
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
						<b>126 262,52</b>	

1 Zemní práce

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I dle pol.17411 157,059=157,059 [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	157,059	6,13	962,77
6	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	169,693	237,92	40 373,36



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha x šířka            OP1: 5,2*0,2*12=12,480 [F]            P2: 1.15*4.82*4.82=26,717 [B]            P3: 1.23*4.82*4.82=28,576 [C]            OP4: 5.2*1.4*14=101,920 [D]            Celkem: B+C+D+F=169,693 [E]            dle přílohy D.2.2.3-4            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**</li> </ul>				
7	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>dle položek 13173+264141+264441            169,693+(128+64)*0,9*0,9/4*3,1416=291,838 [A]            dle přílohy D.2.2.3-4</p>	M3	291,838	15,13	4 415,51



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálů				
			- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů				
			- svahování, uzavírání povrchů svahů				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
8	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	157,059	324,99	51 042,60
			hutněný zásyp vykopanou zeminou se zhutněním $I_d=0,95$				
			OP1: $(4,4773+2,55)*10,6=74,489$ [A]				
			P2: $0,88*16=14,080$ [B]				
			P3: $1,2*16=19,200$ [C]				
			OP4: $(3,35+1,3)*10,6=49,290$ [D]				
			Celkem: $A+B+C+D=157,059$ [E]				
			dle přílohy D.2.2.3-4				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpurné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
10	17481	1	<b>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b>  hutněný zásyp za opěrou 0/64 OP1: 6,84*8,8=60,192 [A] OP4: 19,8*8,8=174,240 [B] Celkem: A+B=234,432 [C] drenážní štěrkový hutněný zásyp za opěrou 0/32 OP1: 5,07*8,8=44,616 [D] OP4: 7,88*8,8=69,344 [E] D+E=113,960 [F] C+F=348,392 [G] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	348,392	331,71	115 565,11
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 202 Most přes Malši  
 Rozpočet: SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
9	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ochranný zásyp pro těsnicí folii PE, těžený šterk fr.0-4 $8,8*(3,5+3,2)*0,3=17,688$ [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	17,688	331,71	5 867,29
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>218 226,64</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
11	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) lože pro drenáž za rubem opěry mezerovitý beton drenážní C16/20 XF1,XA1,XC2 plocha řezu x délka x počet $(0,09-0,017674)*8,8*2=1,273$ [A] dle přílohy D.2.2.3-4	M3	1,273	18 630,00	23 715,99



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru				
12	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY)  drenážní vrstva izolace mostovky šířka x tloušťka x délka 0,15*0,035*(70,2-0,2-0,3)+0,15*0,035*9,9+12*0,35*0,035*0,4+3*4*0,1*0,035*0,6=0,502 [A] dle přílohy D.2.2.19 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M3	0,502	109 273,00	54 855,05
13	224324		PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C25/30  počet x délka x plocha řezu OP1: 8*6,5=52,000 [B] P2: 4*8=32,000 [C] P3: 4*9=36,000 [D] OP4: 8*9=72,000 [E] Celkem: B+C+D+E=192,000 [F] F*0,9*0,9/4*3,1416=122,145 [A] dle přílohy D.2.2.7-10 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení	M3	122,145	6 280,15	767 088,92





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení</li> <li>- upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> <li>- objem betonu pro přebetonování a nadbetonování, který se nepřičítá ke stanovenému objemu výplně piloty</li> <li>- ukončení piloty pod ústím vrtu a vyplnění zbývající části sypaninou nebo kamenivem</li> <li>- odbourání a odstranění znehodnocené části výplně a úprava hlavy piloty před výstavbou další konstrukční části</li> <li>- zřízení výplně piloty pod hladinou vody</li> <li>- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</li> <li>- nezahrnuje dodání a osazení výztuže, nezahrnuje vrty</li> </ul>				
14	224365		<b>VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505, B500B</b>  jednotková hmotnost x kubatura dle pol. 224324 počet x délka x plocha řezu OP1: 8*6,5*0,1=5,200 [B] P2: 4*8*0,07=2,240 [C] P3: 4*9*0,07=2,520 [D] OP4: 8*9*0,14=10,080 [E] Celkem: B+C+D+E=20,040 [F] F*0,9*0,9/4*3,1416=12,749 [G] dle přílohy D.2.2.14 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</li> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže</li> </ul>	T	12,749	27 600,00	351 872,40

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74)</li> <li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže</li> <li>- separaci výztuže</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů</li> </ul>				
15	23217A		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNĚ (PLOCHA) obvod x výška $4*5*3,5+4*5*5=170,000$ [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení stěny</li> <li>- opotřebení štětovnic, případně jejich ošetřování, řezání, nastavování a další úpravy</li> <li>- kleštiny, převázky. a další pomocné a doplňkové konstrukce</li> <li>- nastražení a zaberanění štětovnic do jakékoliv třídy horniny</li> <li>- veškerou dopravu, nájem, provoz a přemístění beranících zařízení a dalších mechanismů</li> <li>- lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci beranících zařízení a dalších mechanismů</li> <li>- beranící plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod.</li> <li>- při provádění z lodi náklady na prám nebo lodi</li> <li>- těsnění stěny, je-li nutné</li> <li>- kotvení stěny, je-li nutné nebo vzeprění, případně rozepření</li> <li>- vodící piloty nebo stabilizační hrázky</li> <li>- zhotovení koutových štětovnic</li> <li>- dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování,</li> <li>- dodání spojovacího materiálu,</li> <li>- zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> </ul>	M2	170,000	2 242,50	381 225,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci, - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů				
16	23717A		<b>ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE</b>  obvod x výška $4*5*3.5+4*5*5=170,000$ [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje odstranění stěn včetně odvozu a uložení na skládku	M2	170,000	730,60	124 202,00
17	264141		<b>VRTY PRO PILOTY TŘ. I D DO 1000MM</b>  OP1: $8*3,5=28,000$ [B] P2: $4*7=28,000$ [C] P3: $4*8=32,000$ [D] OP4: $8*5=40,000$ [E] Celkem: $B+C+D+E=128,000$ [F] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízení a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi	M	128,000	3 974,40	508 723,20



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 202 Most přes Malši  
 Rozpočet: SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku nevykazuje se hluché vrtání				
18	264441		VRTY PRO PILOTY TŘ. IV D DO 1000MM  OP1: 8*3=24,000 [B] P2: 4*1=4,000 [C] P3: 4*1=4,000 [D] OP4: 8*4=32,000 [E] Celkem: B+C+D+E=64,000 [F] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízení a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku nevykazuje se hluché vrtání	M	64,000	3 974,40	254 361,60
19	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30  šířkaxdélkaxvýška OP1: 3.6*10,8*1.0=38,880 [A] P2: 3,1*3,1*1.0=9,610 [B] P3: 3,1*3,1*1.0=9,610 [C] OP4: 3.6*10,8*1.0=38,880 [D] Celkem: A+B+C+D=96,980 [E] dle přílohy D.2.2.7-10 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci	M3	96,980	8 419,89	816 560,93



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul>				
20	272365		<p>VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B</p> <p>jednotková hmotnost x kubatura dle pol. 272324</p> <p>šířkaxdélkaxvýška</p> <p>OP1: 3,6*10,8*1,0*0,17=6,610 [F]</p> <p>P2: 3,1*3,1*1,0*0,25=2,403 [B]</p> <p>P3: 3,1*3,1*1,0*0,25=2,403 [C]</p> <p>OP4: 3,6*10,8*1,0*0,19=7,387 [D]</p> <p>Celkem: B+C+D+F=18,803 [E]</p> <p>dle přílohy D.2.2.14</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> </ul>	T	18,803	27 600,00	518 962,80



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 202 Most přes Malši  
 Rozpočet: SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74),</li> <li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul>				
21	28999		<p>OPLÁŠTENÍ (ZPEVNENÍ) Z FÓLIE</p> <p>folie PE tl.2 mm do těsnicí vrstvy za opěrou se zatažením pod drenážní trubku, zatažení za přechodovou oblast o 0.5 m  délka x šířka 8,8*(3,7+0,4+3,4+0,4)=69,520 [B]  dle přílohy D.2.2.3-4  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku predepsané fólie</li> <li>- úpravu, očištění a ochranu podkladu</li> <li>- prichycení k podkladu, případně zatížení</li> <li>- úpravy spoju a zajištění okraje</li> <li>- úpravy pro odvodnění</li> <li>- nutné presahy</li> <li>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</li> </ul>	M2	69,520	119,74	8 324,32
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>3 809 892,21</b>
<b>3</b>		<b>Svislé konstrukce</b>					
22	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY	KG	966,000	180,00	173 880,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kovové prvky kotvení říms včetně pozinkování 1 ks á 1 m včetně chemického ukotvení 6 kg/1ks počet kusů x jednotková hmotnost ((83+76)+2)*6=966,000 [A] dle přílohy D.2.2.14 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru a jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrty, zálivky apod.)				
23	317325		<b>ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37</b>  plocha řezu x délka 0,59*82,9+0,52*75,9=88,379 [A] dle přílohy D.2.2.12 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>	M3	88,379	19 985,54	1 766 302,04



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B jednotková hmotnost výztuže na 1m <sup>3</sup> betonu x kubatura betonu $0,14 \cdot 88,379 = 12,373$ [A] dle přílohy D.2.2.14 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74)</li> <li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul>	T	12,373	27 600,00	341 494,80
25	333325		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 díky opěr a křídla OP1: $3 \cdot 10 \cdot 1,565 + 5,54 \cdot 0,6 + 5,17 \cdot 0,6 = 53,376$ [A] OP4: $3 \cdot 3,13 \cdot 10 + 22,81 \cdot 0,6 + 0,3 \cdot 0,6 \cdot 6,265 = 108,714$ [B] Celkem: A+B=162,090 [C] úložné prahy a podložiskové bloky OP1: $4,35 \cdot 10 + 0,8 \cdot 0,8 \cdot 0,17 \cdot 2 = 43,718$ [D] OP4: $4,45 \cdot 10 + 0,8 \cdot 0,8 \cdot 0,245 \cdot 2 = 44,814$ [E] Celkem: D+E=88,532 [F] C+F=250,622 [G] dle přílohy D.2.2.7-8	M3	250,622	8 231,63	2 063 027,57





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
26	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B  kubatura dle pol.333325 x jednotková hmotnost $46,95*0,05+6,426*0,08+43,718*0,16+93,9*0,05+14,814*0,1+44,82*0,16=23,204$ [B] dle přílohy D.2.2.14	T	23,204	27 600,00	640 430,40
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74),</li> <li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul>				
27	334325		<p>MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37</p> <p>dřívky pilířů</p> <p>P2 - 3.605*1.2*1.2*3.142/4=4,078 [A]</p> <p>P3 - 4.2*1.2*1.2*3.142/4=4,751 [B]</p> <p>Celkem: A+B=8,829 [C]</p> <p>úložné prahy a podložiskové bloky</p> <p>P2: 0.135*1.15*1.15+1.6*2.105=3,547 [D]</p> <p>P3: 0.135*1.15*1.15+1.6*2.105=3,547 [E]</p> <p>Celkem: D+E=7,094 [F]</p> <p>C+F=15,923 [G]</p> <p>dle přílohy D.2.2.9-10</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</p> <p>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p>	M3	15,923	29 586,26	471 102,02

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
28	334365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH PILÍŘŮ A STATIV Z OCELI 10505, B500B  kubatura dle pol.334325 x jednotková hmotnost $(4,0777+4,7507)*0,2+3,55*2*0,3=3,896$ [A] dle přílohy D.2.2.14 Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.	T	3,896	27 600,00	107 529,60
3		Svislé konstrukce					5 563 766,43



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 202 Most přes Malši  
 Rozpočet: SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
29	420324		<p>PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C25/30</p> <p>tloušťkaxdélkaxšířka            OP1 - 0,4*5,25*7,4=15,540 [A]            OP4 - 0,4*6,25*7,4=18,500 [B]            Celkem: A+B=34,040 [C]            dle přílohy D.2.2.7-8            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,            - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,            - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,            - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,            - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,            - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,            - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,            - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,            - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,            - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,            - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,            - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,            - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,            - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,            - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,            - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,            - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>	M3	34,040	7 793,25	265 282,23
30	420365		VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505, B500B	T	4,425	27 600,00	122 130,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			jednotková hmotnost x kubatura dle pol.420324 $0.13 \cdot (34,04) = 4,425$ [A] dle přílohy D.2.2.14 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
31	422336		MOSTNÍ NOSNÉ TRÁM KONSTR Z PŘEDPJ BET DO C40/50  plocha příčného řezu x délka + příčníky a nálitky $7.92 \cdot (70.18 - 3.2) + 18.09 \cdot 3.2 + 0.05 \cdot 0.15 \cdot 70.18 + 0.072 \cdot 1 \cdot 2 = 589,040$ [A] dle přílohy D.2.2.13 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,	M3	589,040	16 769,85	9 878 112,44



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
32	422365		<p>VÝZTUŽ MOSTNÍ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B</p> <p>dle pol.422336 kubatura x průměrná jednotková hmotnost  <math>7.92*(70.18-3.2)*0.13+18.005*3.2*0.35=89,128 [A]</math>  dle přílohy D.2.2.14  Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74.</li> <li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</li> </ul>	T	89,128	27 600,00	2 459 932,80



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 202 Most přes Malši  
 Rozpočet: SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
33	42237		VÝZTUŽ MOSTNÍ NOSNÉ TRÁMOVÉ KONSTR PŘEDPÍNAČÍ  počet kabelů x jednotková hmotnost x počet lan 17*1,18*13/1000*(68,74+2)=18,448 [B] dle přílohy D.2.2.13 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání předpínací výztuže, kotev, spojek a dalšího potřebného materiálu v požadované kvalitě pro zavedení předpětí, včetně nutného prodloužení pro zakotvení, - uložení v požadovaném tvaru a prostoru, případně protažení výztuže kabelovými kanálky včetně zřízení kabelových podpor v dostatečném množství, upevnění výztuže s požadovaným zajištěním polohy a krytí betonem, - osazení kotev, spojek a dalšího potřebného materiálu, - předepnutí výztuže vč. veškerého nutného předpínacího zařízení, i po etapách dle požadovaného postupu a její ukotvení, vyhotovení všech požadovaných dokladů a protokolů a provedení všech požadovaných kontrol, - zřízení kabelových kanálků, případně kabelových trub, vč. odvodušnovacích a injektážních trubiček, čištění, utěsnění a injektáž kanálků nebo trub včetně dodání injektážní hmoty dle projektu a obetonování kotev, - ochrana výztuže do doby jejího zabetonování, nebo zainjektování, - vodivé propojení výztuže, která je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst., osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže,	T	18,448	110 653,20	2 041 330,23
34	42838		KLOUB ZE ŽELEZOBETONU VČET VÝZTUŽE  vrubový kloub pro napojení přechodových desek (beton a výztuž je ve výměřách přechodových desek a stojek rámu) vrubový kloub dl. mezi přech.deskou a stojkou II - výztuž nerez 1.4462 výztuž ve výkresu přechodové desky 7,4*2=14,800 [A] dle přílohy D.2.2.14 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka kloub ze železobetonu zahrnuje pouze zhotovení kloubu (zřízení a odstranění vložky pro pérové a vrubové klouby a pod.), beton a výztuž musí	M	14,800	2 160,00	31 968,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
být zahrnuta v příslušných konstrukčních částech. Beton a výztuž samostatného kloubu (např. kyvné sloupečky) se zařazují jako vodorovná konstrukce.							
35	428731		<p>KALOTOVÉ LOŽISKO PRO ZATÍŽ. DO 5MN, VŠESMĚRNÉ</p> <p>1=1,000 [A]  dle přílohy D.2.2.16  Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: - výrobní dokumentaci  - dodání kompletních ložisek požadované kvality  - přípravu, očištění a úpravy úložných ploch  - osazení ložisek podle předepsaného technologického předpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení  - nastavení ložisek, protokolárního měření a vyhodnocení kyvné a kluzné spáry  - uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty  - uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty  - uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti průchodu bludných proudů  - vyplnění kotevních otvorů  - lešení a podpěrné konstrukce  - tmelení, těsnění a výplně spar  - dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek  - opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem  - úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek  - přiměřeným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce.</p>	KUS	1,000	109 187,15	109 187,15
36	428732		<p>KALOTOVÉ LOŽISKO PRO ZATÍŽ. DO 5MN, JEDNOSMĚRNÉ</p> <p>2=2,000 [A]  dle přílohy D.2.2.16  Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: - výrobní dokumentaci  - dodání kompletních ložisek požadované kvality  - přípravu, očištění a úpravy úložných ploch  - osazení ložisek podle předepsaného technologického předpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení  - nastavení ložisek, protokolárního měření a vyhodnocení kyvné a kluzné spáry  - uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty  - uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty</p>	KUS	2,000	180 241,05	360 482,10





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 202 Most přes Malši  
 Rozpočet: SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti průchodu bludných proudů</li> <li>- vyplnění kotevních otvorů</li> <li>- lešení a podpěrné konstrukce</li> <li>- tmelení, těsnění a výplně spar</li> <li>- dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek</li> <li>- opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem</li> <li>- úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek</li> <li>- přiměřeným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce.</li> </ul>				
37	428733		<p>KALOTOVÉ LOŽISKO PRO ZATÍŽ. DO 5MN, PEVNÉ</p> <p>1=1,000 [A]            dle přílohy D.2.2.16            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci</li> <li>- dodání kompletních ložisek požadované kvality</li> <li>- přípravu, očištění a úpravy úložných ploch</li> <li>- osazení ložisek podle předepsaného technologického předpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení</li> <li>- nastavení ložisek, protokolárního měření a vyhodnocení kyvné a kluzné spáry</li> <li>- uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty</li> <li>- uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty</li> <li>- uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti průchodu bludných proudů</li> <li>- vyplnění kotevních otvorů</li> <li>- lešení a podpěrné konstrukce</li> <li>- tmelení, těsnění a výplně spar</li> <li>- dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek</li> <li>- opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem</li> <li>- úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek</li> <li>- přiměřeným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce.</li> </ul> </p>	KUS	1,000	99 744,50	99 744,50
38	428751		<p>KALOTOVÉ LOŽISKO PRO ZATÍŽ. DO 15MN, VŠESMĚRNÉ</p> <p>2=2,000 [A]            dle přílohy D.2.2.16            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p>	KUS	2,000	131 576,50	263 153,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - výrobní dokumentaci - dodání kompletních ložisek požadované kvality - přípravu, očištění a úpravy úložných ploch - osazení ložisek podle předepsaného technologického předpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení - nastavení ložisek, protokolárního měření a vyhodnocení kyvné a kluzné spáry - uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty - uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty - uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti průchodu bludných proudů - vyplnění kotevních otvorů - lešení a podpěrné konstrukce - tmelení, těsnění a výplně spar - dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek - opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem - úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek - přiměřeným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce.				
39	431125		SCHODIŠŤ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37)  schodišťové stupně C30/37 XF4 OP1 - (33+32)*0,18*0,4*0,75=3,510 [A] OP4 - 45*0,18*0,4*0,75=2,430 [B] Celkem: A+B=5,940 [C] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M3	5,940	14 400,00	85 536,00
			Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 202 Most přes Malši  
 Rozpočet: SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
40	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 OP1: 5,2*12*0.1=6,240 [A] P2: 4,82*4,82*0.1=2,323 [B] P3: 4,82*4,82*0.1=2,323 [C] OP4: 5,2*12*0.1=6,240 [D] římsy:(3.1+3.1+7.1)*0.75*0,1=0,998 [E] PD:(5.171+6.1)*7.6*0,1=8,566 [G] dle přílohy D.2.2.3-4 Celkové množství 26.690000=26,690 [H] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M3	26,690	4 941,81	131 896,91
		Technická specifikace:	- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 OP1 - $0.3 \times 8,8 \times 1,17 + 5,3 \times (7,4 + 0,45) \times 0,15 + 0,65 \times 0,2 \times (3 + 3) = 10,110$ [A] OP4 - $0.3 \times 8,8 \times 0,86 + 6,3 \times (7,4 + 0,45) \times 0,15 + 0,65 \times 0,2 \times (7 + 0,3) = 10,638$ [B] Celkem: A+B=20,748 [C] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	20,748	5 106,26	105 944,68
42	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 bet.lože pod schodišť. stupni OP1 - koeficient bet.lože i pro obrubnikyxplocha řezuxšířka $2,15 \times (2,89 + 2,82) \times 0,75 = 9,207$ [A] OP4 - koeficient bet.lože i pro obrubnikyxplocha řezuxšířka $2,15 \times 3,77 \times 0,75 = 6,079$ [B] dlažba $((5,56 + 3,11 + 18,2 + 18 + 6,76) \times 1,2) \times 0,1 = 6,196$ [D] Celkem: A+B+D=21,482 [C] dle přílohy D.2.2.3-4	M3	21,482	5 449,75	117 071,53



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrůžovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplně, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
43	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO podsyp pod dlažbu a pod schodiště těžný ŠP 0-4 $6,196+1,6*0,1*(12,5+12,1+16,4)=12,756 [A]$ dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	12,756	1 203,32	15 349,55
44	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	140,450	1 543,37	216 766,32



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rovnanina z jednotlivých kusů lomového kamene o hmotnosti cca 200 kg pod nosnou konstrukcí mostu v korytě řeky Malše kameny o rozměrech 500x500x300 šířkaxobvod příčného řezu korytaxtloušťka $10,6*26,5*0,5=140,450$ [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
45	465512		<b>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</b> plocha z odečtu půdorysu x koeficient sklonu x počet $(5,56+3,11+18,2+18+6,76)*1,2/0,1*0,2=123,912$ [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	123,912	8 970,00	1 111 490,64
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>17 415 378,08</b>
<b>5</b>			<b>Komunikace</b>				
46	56143		<b>KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM</b> MZK pod chodníkovou dlažbu tl.150 mm- plocha půdorys $9,4+3,2+7,4+9=29,000$ [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu	M2	29,000	447,18	12 968,22



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> <li>- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje úpravu povrchu krytu</li> </ul>				
47	572213		<b>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</b>  spojovací postřik kationaktivní emulze PS-C 0,35 kg/m2, 2 vrstvy 7,5*70,2032*2=1 053,048 [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</li> <li>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> </ul>	M2	1 053,048	12,36	13 015,67
48	574A34		<b>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM</b>  ACO 11+ šířka x délka 7,5*70,1=525,750 [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	525,750	316,50	166 399,88
49	574C46		<b>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM</b>	M2	525,750	354,50	186 378,38



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ACL16+ šířka x délka 7,5*70,1=525,750 [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
50	575C43		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 35MM MA 11 IV šířka x délka 7,5*(70,1+2,2)=542,250 [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	542,250	612,64	332 204,04
51	58211		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA dlažba chodníku tl.60 mm plocha půdorys (9,4+3,2+7,4+9)=29,000 [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň	M2	29,000	2 466,75	71 535,75





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 202 Most přes Malši  
 Rozpočet: SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace					782 501,94

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7		Přidružená stavební výroba					
52	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY OP1+PD - $1*2*(10.8+3.6)+0.6*10.8+0.6*3+0.8*10.8+4.1*10.8+1.8*3*2+5.4*7.8+5*0.4*2+0.9*3.6*2+0.7*0.6*2+5.6+5.2=165,040$ [F] P2 - $3.1*3.1+4*3.1*1+0.5*1.2*3.14=23,894$ [G] P3 - $3.1*3.1+4*3.1*1+0.5*1.2*3.14=23,894$ [H] OP4+PD - $1*2*(10.8+3.6)+0.6*10.8+0.6*3+0.5*10.8+2.6*10.8+1.5*3*2+6.65*7.8+6*0.4*2+0.3*2.7+0.6*6.27+1.3*8.5+22.9+1.2*0.6=175,472$ [I] Celkem: F+G+H+I=388,300 [J] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextílii	M2	388,300	277,15	107 617,35



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
53	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU  šířka x délka (mostovka a přesahy) 10*70,2+10*1,25*2=727,000 [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání předepsaného izolačního materiálu</li> <li>- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení</li> <li>- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu</li> <li>- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů</li> <li>- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.</li> <li>- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak</li> <li>- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace</li> <li>- provedení požadovaných zkoušek</li> <li>- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton</li> </ul> v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)	M2	727,000	747,50	543 432,50
54	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY  ochrana izolace pod římsou, pásy s hliníkovou vložkou délka x šířka levá a pravá 70,2*1,5*2=210,600 [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání předepsaného ochranného materiálu</li> <li>- zřízení ochrany izolace</li> </ul>	M2	210,600	276,00	58 125,60
55	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	388,300	172,50	66 981,75



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 202 Most přes Malši  
 Rozpočet: SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			min.600g/m2 OP1+PD - $1*2*(10.8+3.6)+0.6*10.8+0.6*3+0.8*10.8+4.1*10.8+1.8*3*2+5.4*7.8+5*0.4*2+0.9*3.6*2+0.7*0.6*2+5.6+5.2=165,040$ [F] P2 - $3.1*3.1+4*3.1*1+0.5*1.2*3.14=23,894$ [G] P3 - $3.1*3.1+4*3.1*1+0.5*1.2*3.14=23,894$ [H] OP4+PD - $1*2*(10.8+3.6)+0.6*10.8+0.6*3+0.5*10.8+2.6*10.8+1.5*3*2+6.65*7.8+6*0.4*2+0.3*2.7+0.6*6.27+1.3*8.5+22.9+1.2*0.6=175,472$ [I] Celkem: F+G+H+I=388,300 [J] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace				
56	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) obvod řezuxdélka (dolní část římsy a 150 mm svislého povrchu římsy + boky a okapnička boků nosné konstrukce, čela nosné konstrukce a okapnička) $(0,3+0,15)*(82,9+76,2)=71,595$ [A] $(0,25+0,3)*70,1+(0,3+0,3)*70,1+15,652+16,372+0,3*10*2=118,639$ [B] Celkem: A+B=190,234 [C] dle přílohy D.2.2.3-4,13 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	190,234	276,00	52 504,58
57	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) obvod řezuxdélka (výška obruby a 150 mm horního povrchu římsy) $(0,18+0,15)*(82,9+76,2)=52,503$ [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	52,503	331,20	17 388,99
58	7838H		NÁTĚRY BETON KONSTR ANTIGRAFITI	M2	247,453	402,50	99 599,83



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			OP1: $13*2+1,6*10=42,000$ [A] P2: $1,2*3,14*3,2+1,6*1,05*2+2,5*1,05*2=20,668$ [B] P3: $1,4*3,14*3,7=16,265$ [C] OP4: $29,5+4*10+4*3,3=82,700$ [D] NK3,2*11,2+18,39+10,47+10*1,6+(1,7+1,5)*1,6=85,820 [E]  Mezisoučet $247,453000=247,453$ [G] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>945 650,60</b>

8

## Potrubí

59	84913		POTRUBÍ ODPADNÍ MOSTNÍCH OBJEKTŮ ZE SKLOLAM TRUB DN DO 150MM  podélné svody včetně spojek a kompenzátoru ipro DN150 (dodávka včetně kotevních závěsů) délka $69,2-2,6+3*0,8=69,000$ [A] dle přílohy D.2.2.19 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého instalačního a pomocného materiálu (trouby, trubky, armatury, tvarové kusy, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných, upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - zednické výpomoci, jako je vysekávání kapes a rýh, jejich vyplnění a začištění - úprava podkladu a osazení podpěr, osazení a očištění podkladu a podpěr - zřízení plně funkční instalace, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení instalace i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava a příprava prostupů, okolí podpěr, zaústění a napojení a upevnění odpadních výustek - ochrana potrubí nátěrem, včetně úpravy povrchu, případně izolací - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem instalace - provedení požadovaných zkoušek vodotěsnosti	M	69,000	5 980,00	412 620,00
----	-------	--	---	---	--------	----------	------------



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
60	84914		POTRUBÍ ODPADNÍ MOSTNÍCH OBJEKTŮ ZE SKLOLAM TRUB DN DO 200MM svislé svody od kompenzátoru dolů DN200 (dodávka včetně kotevnicích úchytlů) délka u OP1 pod dilatačním kusem 2,2+0,5=2,700 [A] dle přílohy D.2.2.19 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého instalačního a pomocného materiálu (trouby, trubky, armatury, tvarové kusy, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podpěrných, závesných, upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - zednické výpomoci, jako je vysekávání kapes a rýh, jejich vyplnění a zacištění - úprava podkladu a osazení podper, osazení a očištění podkladu a podper - zřízení plně funkční instalace, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení instalace i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úprava a příprava prostupu, okolí podper, zaústění a napojení a upevnění odpadních výustek - ochrana potrubí náterem, včetně úpravy povrchu, případně izolací - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem instalace - provedení požadovaných zkoušek vodotěsnosti	M	2,700	7 883,25	21 284,78
61	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM prostup pro odvodnění opěry opěrou HDPE trubka DN 180 tl.11 mm, s límcem-příruba min.průměr 400x5 (viz detaily) pro odvodnění skrz opěru 3,3*2=6,600 [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podpěrných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr	M	6,600	680,56	4 491,70

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
62	875332		<b>POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH</b>  drenážní trubka PVC DN150 za rubem opěr délka počet 8,8*2+0,4*2=18,400 [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody	M	18,400	148,17	2 726,33
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>441 122,81</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
63	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	159,000	6 302,00	1 002 018,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			mostní zábradlí se svislou výplní kotvené do říms pomocí chemických kotev do vrtaných otvorů 83+76=159,000 [A] dle přílohy D.2.2.18 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případné nivelační hmoty pod kotevní desky				
64	9115C1		SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ délka 83+76=159,000 [A] dle přílohy D.2.2.18 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a diltačních prvků - montáž a osazení svodidla, kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, případné nivelační hmoty pod kotevní desky - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	159,000	4 233,15	673 070,85
65	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU 2=2,000 [A] dle přílohy D.2.2.1 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování	KUS	2,000	4 025,00	8 050,00
66	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	151,690	445,72	67 611,27

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			délka OP1 $(9,2+8,8)*1,3*2+4,9+0,8+1,8+5+0,8+2,6+5,1+2,8=70,600$ [I] P2 lemování dlažby - $4,8+3,9+5,1+2,3=16,100$ [J] P3 lemování dlažby - $2,3+3,6+1,2+3,7+0,8+4,5=16,100$ [K] OP4 $(13+12,3)*1,3+4,9+0,8+1,5+8+0,8=48,890$ [N] I+J+K+N=151,690 [O] obrubník (250/100/1000) C25/30 XF4, XD3, XC4 do betonového lože min.C16/20 XA1, XF1, XC2 dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
67	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM dl. $3*5=15,000$ [A] obrubník (250/150/1000) s náběhy C25/30 XF4, XD3, XC4 do betonového lože min.C16/20 XA1, XF1, XC2 dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	15,000	467,79	7 016,85
68	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM proříznutí podélné š.20 x hl.40mm délka x počet x počet vrstev $(92,9+81,2)*2=348,200$ [C] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M	348,200	57,50	20 021,50





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
69	931326		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 zálivka podél obrub - 20x40 - pro jednu vrstvu délka x počet x počet vrstev (92,9+81,2)*2=348,200 [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	348,200	161,46	56 220,37
70	931327		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 1000MM2 zálivka podél obrub u křídel - 25x40 pro jednu vrstvu délka x počet x počet vrstev 3*5*2=30,000 [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	30,000	126,50	3 795,00
71	93151		MOSTNÍ ZÁVERY POVRCHOVÉ POSUN DO 60MM délka (vozovka+chodník) u OP1 x počet 10,6*1=10,600 [A] dle přílohy D.2.2.17 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - výrobní dokumentace (vc. technologického predpisu) - dodání kompletního dil. zařízení vc. všech přepravních a montážních úprav a zařízení - rezání a sváření na staveništi a eventuelní nutnou opravu náteru po techto úkonech - bednění a dodatečné zabetonování dilatačního zařízení - pro kovové součásti je nutné užít ustanovení pro TMCH.94 - dodání spojovacího, kotevního a tesnicího materiálu - úprava a příprava prostoru, včetně kotevních prvku, jejich ošetření a očištění - zřízení kompletního mostního závěru podle příslušného technolog. predpisu, včetně předepsaného nastavení	M	10,600	20 012,03	212 127,52



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 202 Most přes Malši  
 Rozpočet: SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení mostního závěru po etapách, včetně pracovních spar a spoju</li> <li>- úprava most. závěru ve styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku a podél vozovek, na chodnicích, na římsách, napojení izolací a pod.)</li> <li>- ochrana mostního závěru proti bludným proudům a vývody pro jejich měření</li> <li>- ochrana mostního závěru do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření</li> <li>- konečné úpravy most. závěru jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstrukcí, vyčištění, osaz. krytek šroubu, tmelení, tesnění, výplň spar a pod.</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem mostního závěru</li> <li>- opatření mostního závěru znakem výrobce a typovým číslem</li> <li>- provedení odborné prohlídky, je-li požadována</li> </ul>				
72	93153		<p>MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 160MM</p> <p>délka (vozovka+chodník) u OP4 x počet            10,6*1=10,600 [A]            dle přílohy D.2.2.17            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentace (vč. technologického předpisu)</li> <li>- dodání kompletního díl. zařízení vč. všech přepravních a montážních úprav a zařízení</li> <li>- řezání a sváření na staveništi a eventuelní nutnou opravu nátěrů po těchto úkonech</li> <li>- bednění a dodatečné zabetonování dilatačního zařízení</li> <li>- pro kovové součásti je nutné užít ustanovení pro TMCH.94</li> <li>- dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu</li> <li>- úprava a příprava prostoru, včetně kotevních prvků, jejich ošetření a očištění</li> <li>- zřízení kompletního mostního závěru podle příslušného technolog. předpisu, včetně předepsaného nastavení</li> <li>- zřízení mostního závěru po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úprava most. závěru ve styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníků a podél vozovek, na chodnicích, na římsách, napojení izolací a pod.)</li> <li>- ochrana mostního závěru proti bludným proudům a vývody pro jejich měření</li> <li>- ochrana mostního závěru do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření</li> <li>- konečné úpravy most. závěru jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstrukcí, vyčištění, osaz. krytek šroubů, tmelení, tesnění, výplň spar a pod.</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem mostního závěru</li> <li>- opatření mostního závěru znakem výrobce a typovým číslem</li> <li>- provedení odborné prohlídky, je-li požadována</li> </ul>	M	10,600	20 012,03	212 127,52



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
73	93312		ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 1. POLE DO 500M2 prostřední pole mostu l=1,000 [A] dle přílohy D.2.2.1 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - podklady a dokumentaci zkoušky - výrobní dokumentace potřebných zařízení - stavební práce spojené s přípravou a provedením zkoušky (zřízení a odstranění) - veškerá zkušební zařízení vč. opotřebení a nájmu - výpomoc při vlastní zkoušce - dodání zatěžovacích prostředků a hmot, manipulaci s nimi a jejich opotřebení a nájem - přeprava zatěžovacích prostředků a hmot na stavbu a zpět, včetně zajištění k váze a vážních poplatků - provedení vlastní zkoušky a její vyhodnocení, včetně všech měření a dalších potřebných činností	KUS	1,000	97 750,00	97 750,00
74	933333		ZKOUŠKA INTEGRITY ULTRAZVUKEM ODRAZ METOD PIT PILOT SYSTÉMOVÝCH zkouška integrity pilot 8+4+4+8=24,000 [B] dle přílohy D.2.2.1 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka obsahuje podklady a dokumentaci zkoušky; - případné stavební práce spojené s přípravou a provedením zkoušky; - veškerá zkušební a měřicí zařízení vč. opotřebení a nájmu; - výpomoc při vlastní zkoušce; - provedení vlastní zkoušky a její vyhodnocení.	KUS	24,000	1 913,60	45 926,40
75	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM C30/37 XF4 žlaby prefa délka x koeficient sklonu 22,4+17*1,3=44,500 [A] dle přílohy D.2.2.3-4	M	44,500	779,27	34 677,52

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárníc předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu				
76	93639		ZAÚSTĚNÍ SKLUZŮ (VČET DLAŽBY Z LOM KAMENE)  Zaústění skluzů a jedno vývařiště u OP1 (rozměry viz výkresy) počet ks 3+1=4,000 [A] dle přílohy D.2.2.3-4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	KUS	4,000	25 365,23	101 460,92
77	936533		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA 500/500  mostní odvodňovací vpustí s uzamykatelnou mříží s lapačem splavenin s vyústěním počet ks 3=3,000 [A] dle přílohy D.2.2.19 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání kompletní odvodňovací soupravy, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení - dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu - úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření - zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav - zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení - úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovky, napojení izolací a pod.) - ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, záhlivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod.	KUS	3,000	14 783,22	44 349,66



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202 Most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202 Most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy - opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována				
78	936541		<b>MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ            OCELI</b>  odvodňovací nerez trubky DN50 s příslušenstvím včetně krycího perforovaného profilu rozměry dle zvoleného systému - počet 12=12,000 [A] dle přílohy D.2.2.19 Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání kompletní odvodňovací soupravy z předepsaného materiálu, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení</li> <li>- dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu</li> <li>- úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření</li> <li>- zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav</li> <li>- zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení</li> <li>- úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovek, napojení izolací a pod.)</li> <li>- ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření</li> <li>- konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod.</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy</li> <li>- opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem</li> <li>- provedení odborné prohlídky, je-li požadována</li> </ul>	KUS	12,000	3 082,00	36 984,00
9	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>2 623 207,38</b>

**Celkem:****31 926 008,61**

**SOUPIŠ PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 202.1 Provizorní most přes Malši**Rozpočet:** SO 202.1 Provizorní most přes Malši**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 2 872 905,29 Kč**Cena celková:** 2 872 905,29 Kč**DPH:** 603 310,11 Kč**Cena s daní:** 3 476 215,40 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 2 872 905,29 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202.1 Provizorní most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202.1 Provizorní most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	027121		<b>PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ</b>  Zřízení dočasné cesty mimo stávající zpevněnou komunikaci pro objízdnou dopravu ulici Vrbovou přes mostní provizorium přes Trebovku do ulice Třebovské - sejmutí drnu a odvoz na mezideponii včetně poplatků - sejmutí ornice do hl.0,25 m a odvoz na mezideponii včetně poplatků - štěrkový podsyp tl.0,2 m - ŽB silniční panely tl.0,25 m s případnými úpravami během různých fází výstavby - betonové nájezdné klíny C20/25 XF3 na okraji stávající komunikace u obrub pro rozměrné jízdní soupravy - nutné náklady na prořez dřevin překážejících v průjezdu jízdních souprav plochy cest - odečet z výkresu 200+120=320,000 [A] souvisí s pol.027123 dle přílohy D.2.4.2 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	M2	320,000	2 663,31	852 259,20
2	027123		<b>PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ</b>  odstranění provizorní přístupové cesty včetně všech jejích prvků na náklady zhotovitele - zatravnění (zpětné umístění drnů nebo nové zatravnění) - naložení, doprava a rozprostření ornice do hl.0,25 m - odstranění štěrkového podsypu tl.0,2 m a odvoz na skládku včetně poplatků - odstranění ŽB silničních panelů tl.0,25 m s případnými úpravami během různých fází výstavby a odvoz na skládku včetně poplatků - odstranění betonových nájezdných klínů C20/25 XF3 na okraji stávající komunikace u obrub pro rozměrné jízdní soupravy a odvoz na skládku včetně poplatků - oprava a obnovení poškozených silničních obrub výměra dle pol.027121 320=320,000 [A] souvisí s pol.027121 dle přílohy D.2.4.2 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	M2	320,000	1 886,14	603 564,80
3	02730		<b>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</b>	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202.1 Provizorní most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202.1 Provizorní most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zajištění ochrany inženýrských sítí a jejich podpěr a sloupů včetně provizorního přeložení 1=1,000 [A] dle přílohy D.2.4.2 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
4	027411		PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ  Sestavení a umístění mostu na připravené podloží včetně ověření stability a nosnosti mostu šířkaxdélka 6*30=180,000 [A] dle přílohy D.2.4.1 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	M2	180,000	3 579,36	644 284,80
5	027412		PROVIZORNÍ MOSTY - NÁJEMNÉ  Nájemné provizorního mostu pro celou dobu stavby, kdy bude nutné zajistit automobilový provoz mimo modernizovanou mostní konstrukci a navíc dva týdny na montáž a dva týdny na demontáž Celková doba v měsících 0,5+6+0,5=7,000 [A] dle přílohy D.2.4.1 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPLMĚSÍ C	7,000	43 230,87	302 616,09
6	027413		PROVIZORNÍ MOSTY - DEMONTÁŽ  Rozebrání mostu. šířkaxdélka 6*30=180,000 [A] dle přílohy D.2.4.1 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	M2	180,000	2 278,78	410 180,40
7	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	KUS	1,000	40 000,00	40 000,00



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 202.1 Provizorní most přes Malši  
**Rozpočet:** SO 202.1 Provizorní most přes Malši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>před uvedením mostu do užívání                      1=1,000 [A]                      dle přílohy D.2.4.1                      Cenová soustava: OTSKP 2023 -                      Technická specifikace: položka zahrnuje :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- úkony dle ČSN 73 6221</li> <li>- provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou</li> <li>- vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu</li> </ul>				
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>2 872 905,29</b>

**Celkem:** **2 872 905,29**

**SOUPIŠ PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202**Rozpočet:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Dopravně inženýrská kancelář, s.r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 9 738 873,83 Kč**Cena celková:** 9 738 873,83 Kč**DPH:** 2 045 163,50 Kč**Cena s daní:** 11 784 037,33 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 9 738 873,83 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
 Rozpočet: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU 17120-12573 1006,365*0,25=251,591 [A] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	251,591	19,00	4 780,23
2	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE DSPS I=1,000 [A] dle přílohy D.2.3.1 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	30 072,00	30 072,00
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>34 852,23</b>

<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
3	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I dle pol.17411 - 75% kubatury z pol.13173 754,464=754,464 [B] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - cerpání vody vc. cernacích jímek, potrubí a pohotovostní cernací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)	M3	754,464	6,13	4 624,86



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
**Rozpočet:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevnené plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I  průměrná plocha řezu x délka 18,2*35,7+11,25*31,7=1 006,365 [A] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepvost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- cerpání vody vc. cernacích jímek, potrubí a pohotovostní cernací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanu</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výmena hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> </ul>	M3	1 006,365	237,92	239 434,36



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
**Rozpočet:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- pažení, vzepření a rozeprení vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - trídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
5	17120		<b>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</b>  dle pol.13173 1006,365=1 006,365 [A] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	1 006,365	15,13	15 226,30
6	17411		<b>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</b>  dle pol.13173 - využití 75% kubatury, zhutnění 95%PS 754,464=754,464 [A] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M3	754,464	324,99	245 193,26



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
**Rozpočet:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vc. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
8	17481	1	<b>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b>  ŠD 0/32 drcený - drenážní obsyp rubu zdi šířka dle řezu x plocha dle pohledu 0,6*181,25=108,750 [A] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M3	108,750	331,71	36 073,46
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
 Rozpočet: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
7	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠP těžný - obsyp těsnicí folie 150+150 mocnost x šířka dle řezu x délka 0.3*2,9*65=56,550 [A] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	56,550	331,71	18 758,20
1			<b>Zemní práce</b>				<b>559 310,44</b>
2			<b>Základy</b>				
9	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO)	M3	5,850	18 630,00	108 985,50



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
**Rozpočet:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			šířka x výška x délka 0,3*0,3*65=5,850 [A] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru				
10	272324		<b>ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30</b>  plocha řezuxdélka základ - $0.649*5.78*(1*4,7+3*10,1)+0.649*4.8*(3*10,1)=225,683$ [A] dle přílohy D.2.3.4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul>	M3	225,683	5 654,33	1 276 086,16





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
**Rozpočet:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B dle pol.272324 jednotková hmotnost výztuže x kubatura $0,29*225,683=65,448$ [A] dle přílohy D.2.3.4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.	T	65,448	27 600,00	1 806 364,80
12	28999		OPLÁŠTENÍ (ZPEVNENÍ) Z FÓLIE délka v řezu x délka zdi $3,64*66,0616=240,464$ [B] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku predepsané fólie - úpravu, očištění a ochranu podkladu	M2	240,464	119,74	28 793,16



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
 Rozpočet: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spoju a zajištění okraje - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy					3 220 229,62

3

## Svislé konstrukce

13	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	44,339	20 599,80	913 374,53
----	--------	--	---------------------------------	----	--------	-----------	------------

plocha řezu x délka  
 0,6834\*64,88=44,339 [A]  
 dle přílohy D.2.3.4

Cenová soustava: OTSKP 2023 -

Technická specifikace:

položka zahrnuje:

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,
- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,
- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,
- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,
- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,
- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,
- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
 Rozpočet: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
14	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B  dle pol.317325 jednotková hmotnost výztuže x kubatura 0,14*44,339=6,207 [A] dle přílohy D.2.3.4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.	T	6,207	27 600,00	171 313,20
15	327324		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30  dířky C25/30 tloušťkaxplocha pohledu 0,35*212,96+0,6*142,67=160,138 [B] dle přílohy D.2.3.4 Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M3	160,138	13 185,23	2 111 456,36



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
**Rozpočet:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
16	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B dle pol.327324 jednotková hmotnost výztuže x kubatura 0,22*160,138=35,230 [A] dle přílohy D.2.3.4 Cenová soustava: OTSKP 2023 -	T	35,230	27 600,00	972 348,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
 Rozpočet: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74),</li> <li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul>				
<b>3</b>			<b>Svislé konstrukce</b>				<b>4 168 492,09</b>
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
17	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 pod základ - C12/15 XF1,XC2 tloušťka x šířka x délka x počet $0.1 \cdot (7 \cdot 11.2 \cdot 3 + 7 \cdot 5,9 \cdot 1 + 6 \cdot 11.2 \cdot 3) = 47,810$ [A] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace:	M3	47,810	4 941,81	236 267,94
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> </ul>				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

<b>Stavba:</b>	<b>11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
18	451313		<p><b>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20</b></p> <p>C16/20 XF1, XC2                      pod drenážní beton - tloušťka x výška x délka 0.3*0,3*65=5,850 [A]                      pod římsu plocha řezuxdélka 0.20*1*65,5=13,100 [B]                      Celkem: A+B=18,950 [C]                      dle přílohy D.2.3.3                      Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,                      - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,                      - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,                      - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,                      - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,                      - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,                      - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,                      - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,                      - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,                      - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,                      - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,                      - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,                      - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,                      - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,                      - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,                      - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p>	M3	18,950	5 106,26	96 763,63



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
 Rozpočet: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
19	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 bet.lože pod dlažbu 14,6*1,2*0,1=1,752 [A] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>	M3	1,752	3 853,45	6 751,24
20	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO podsyp pod dlažbu těžený ŠP 0-4 14,6*1,2*0,1=1,752 [A] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M3	1,752	1 203,32	2 108,22



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
 Rozpočet: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
21	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC plocha z odečtu půdorysu x koeficient sklonu x počet 14,6*1,2*0,2=3,504 [A] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	3,504	8 970,00	31 430,88
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>373 321,91</b>
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
22	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY příčný řez oba konce (8*0.7*5.8+0.8*1,6+0,45*5+6*0.7*4.8+0.8*2.3+0,45*3)=59,360 [B] rub dříku (350+0,35*65,9)=373,065 [C] líc dříku (82.7)=82,700 [D] základ širší (6.2*34,7)=215,140 [E] základ užší (5.2*30)=156,000 [F] Celkem: B+C+D+E+F=886,265 [G] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení	M2	886,265	369,15	327 164,72





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
 Rozpočet: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu</li> <li>- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů</li> <li>- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.</li> <li>- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak</li> <li>- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace</li> <li>- provedení požadovaných zkoušek</li> <li>- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextílii</li> </ul>				
23	711509		<p>OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ</p> <p>příčný řez oba konce <math>(8*0.7*5.8+0.8*1,6+0,45*5+6*0.7*4.8+0.8*2.3+0,45*3)=59,360</math> [B]  rub dříku <math>(350+0,35*65,9)=373,065</math> [C]  líc dříku <math>(82.7)=82,700</math> [D]  základ širší <math>(6.2*34,7)=215,140</math> [E]  základ užší <math>(5.2*30)=156,000</math> [F]  Celkem: <math>B+C+D+E+F=886,265</math> [G]  dle přílohy D.2.3.3  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje:  - dodání předepsaného ochranného materiálu  - zřízení ochrany izolace</p>	M2	886,265	172,50	152 880,71
24	78382		<p>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)</p> <p>obvod řezuxdélka (dolní část římsy a 150 mm svislého povrchu římsy)  <math>(0,45+0,15)*64,88=38,928</math> [A]  dle přílohy D.2.3.3  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.</p>	M2	38,928	276,00	10 744,13
25	78383		<p>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)</p> <p>obvod řezuxdélka (výška obruby a 150 mm horního povrchu římsy)  <math>(0.18+0,15)*64,88=21,410</math> [A]  dle přílohy D.2.3.3</p>	M2	21,410	331,20	7 090,99



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
 Rozpočet: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
26	7838H		NÁTĚRY BETON KONSTR ANTIGRAFITI  odečet plocha - dolní část svislé části dříku(rímsy) do výše 4 m nad terémem 58*4+8*4,5/2=250,000 [A] dle přílohy D.2.3.4 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	250,000	402,50	100 625,00
7	<b>Přidružená stavební výroba</b>						<b>598 505,55</b>

8

## Potrubí

27	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM  prostup pro odvodnění opěry opěrou HDPE trubka DN 180 tl.11 mm, s límcem-příruba min.průměr 400x5 (viz detaily) pro odvodnění skrz opěru 0,8*12=9,600 [A] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava vstupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí	M	9,600	680,56	6 533,38
----	-------	--	--	---	-------	--------	----------



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
**Rozpočet:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
28	875332		<b>POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH</b>  délka za rubem a prostupy 65+0,5*12=71,000 [A] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava vstupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody	M	71,000	148,17	10 520,07
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>17 053,45</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
29	9112B1		<b>ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ</b>  délka 65=65,000 [A] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje:	M	65,000	6 302,00	409 630,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
 Rozpočet: SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případné nivelační hmoty pod kotevní desky				
30	9115C1		SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  délka 65=65,000 [A] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a diltačních prvků - montáž a osazení svodidla, kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, případné nivelační hmoty pod kotevní desky - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	65,000	4 233,15	275 154,75
31	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM  délka opěrná zeď 1+4,5+10,5=16,000 [A] obrubník (250/100/1000) C25/30 XF4, XD3, XC4 do betonového lože min.C16/20 XA1, XF1, XC2 dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	16,000	445,72	7 131,52
32	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	4,000	467,79	1 871,16



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
**Rozpočet:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dl. 4=4,000 [A] obrubník (250/150/1000) s náběhyC25/30 XF4,XD3,XC4 do betonového lože min.C16/20 XA1,XF1,XC2 dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
33	919111		<b>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM</b> proříznutí podélné š.20 x hl.40mm délka x počet x počet vrstev 66*1*2=132,000 [C] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	132,000	57,50	7 590,00
34	931326		<b>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2</b> zálivka podél obrub - 20x40 - pro jednu vrstvu délka x počet x počet vrstev 66*1*2=132,000 [A] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	132,000	161,46	21 312,72
35	935212		<b>PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM</b> délka 57=57,000 [A] dle přílohy D.2.3.3 Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality	M	57,000	779,27	44 418,39

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202  
**Rozpočet:** SO 251 Opěrná stěna u mostu SO 202

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu				
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>767 108,54</b>

**Celkem:** **9 738 873,83**

**SOUPIŠ PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 478 875,70 Kč**Cena celková:** 478 875,70 Kč**DPH:** 100 563,90 Kč**Cena s daní:** 579 439,60 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO  
 Rozpočet: SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) "z položky 13273" 141,96=141,960 [A] "z položky 13373" 28,8=28,800 [B] Celkové množství 170.760000=170,760 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	170,760	19,00	3 244,44
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>3 244,44</b>

1			<b>Zemní práce</b>				
2	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I 78*1,3*1,4=141,960 [A] D.3.1.2 SITUACE D.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.1.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy	M3	141,960	284,07	40 326,58



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
3	13373		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I 4*2*2*1,8=28,800 [A] D.3.1.2 SITUACE D.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.1.4 VZOROVÉ ŘEZY Celkové množství 28.800000=28,800 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	28,800	405,68	11 683,58
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., premostení, zpevnené plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ "z položky 13273" 141,96=141,960 [A] "z položky 13373" 28,8=28,800 [B] Celkové množství 170.760000=170,760 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do predepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálů</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahu</li> <li>- svahování, uzavírání povrchu svahu</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, premostení, zpevnené plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	170,760	15,13	2 583,60
5	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU štěrkopísek 0-63	M3	67,240	331,71	22 304,18



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"POTRUBÍ" 78*1,3*0,6=60,840 [A] "ŠACHTY" 4*1*1*1,6=6,400 [B] D.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.1.2 SITUACE D.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.1.4 VZOROVÉ ŘEZY Celkové množství 67.240000=67,240 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm včetně klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění včetně hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) včetně dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkopísek 0-32 78*1,3*0,7=70,980 [A] D.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.1.2 SITUACE D.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.1.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace	M3	70,980	1 306,19	92 713,37

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypu neodecítá</li> </ul>				
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>169 611,31</b>
<b>2</b>			<b>Základy</b>				
7	272315		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 XF4  patní práh 3*0,4*0,6=0,720 [A] D.3.1.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace:	M3	0,720	7 046,49	5 073,47
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO  
 Rozpočet: SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,</li> <li>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátery zabranující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</li> <li>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul>				
2		Základy					5 073,47
4		Vodorovné konstrukce					
8	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 3*3*0,1=0,900 [B] D.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace:	M3	0,900	3 853,45	3 468,11
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,</li> <li>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních cel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek 0-16  "POTRUBÍ" 78*1,3*0,1=10,140 [A] "VÝTOK" 3*3*0,1=0,900 [B] D.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.1.2 SITUACE D.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.1.4 VZOROVÉ ŘEZY Celkové množství 11.040000=11,040 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	11,040	1 094,71	12 085,60
10	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC  3*3*0,2=1,800 [A] D.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.1.2 SITUACE D.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.1.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy	M3	1,800	8 970,00	16 146,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO  
 Rozpočet: SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>31 699,71</b>
8			<b>Potrubí</b>				
11	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM PVC-U SN16 78=78,000 [A] D.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.1.2 SITUACE D.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.1.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	78,000	968,36	75 532,08

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	891645		KLAPKY DN DO 300MM na výtoku z DUN  "D.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 1=1,000 [A] Celkové množství 1.000000=1,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	1,000	28 436,48	28 436,48
13	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM 4=4,000 [A] D.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.1.2 SITUACE D.3.1.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.1.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce	KUS	4,000	31 632,19	126 528,76
14	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	78,000	18,24	1 422,72





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"D.3.1.2 SITUACE" 78=78,000 [A] Celkové množství 78.000000=78,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
15	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	78,000	44,65	3 482,70
			"D.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 78=78,000 [A] Celkové množství 78.000000=78,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
16	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ kamerové zkoušky	M	78,000	40,25	3 139,50
			"D.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 78=78,000 [A] Celkové množství 78.000000=78,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu				
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>238 542,24</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
17	9181A5		ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM Z BETONU DO C 30/37 výtokový objekt	KUS	1,000	30 704,53	30 704,53
			"D.3.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 1=1,000 [A] Celkové množství 1.000000=1,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výtzuže, konzistenci				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,860 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje zábradlí.				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>30 704,53</b>

**Celkem:**

**478 875,70**

**SOUVIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO**Rozpočet:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 264 226,36 Kč**Cena celková:** 264 226,36 Kč**DPH:** 55 487,54 Kč**Cena s daní:** 319 713,90 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) "z položky 13273" 57,33=57,330 [A] "z položky 13373" 14,4=14,400 [B] Celkové množství 71.730000=71,730 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	71,730	19,00	1 362,87
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>1 362,87</b>

<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
2	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I 31,5*1,3*1,4=57,330 [A] D.3.2.2 SITUACE D.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.2.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy	M3	57,330	284,07	16 285,73



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**</li> </ul>				
3	13373		<p>HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>2*2*2*1,8=14,400 [A]</p> <p>D.3.2.2 SITUACE</p> <p>D.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL</p> <p>D.3.2.4 VZOROVÉ ŘEZY</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> </ul>	M3	14,400	405,68	5 841,79



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevnené plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ "z položky 13273" 57,33=57,330 [A] "z položky 13373" 14,4=14,400 [B] Celkové množství 71.730000=71,730 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do predepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálů</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahu</li> <li>- svahování, uzavírání povrchu svahu</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevnené plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	71,730	15,13	1 085,27
5	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkopísek 0-63 "POTRUBÍ" 31,5*1,3*0,6=24,570 [A] "ŠACHTY" 2*1*1*1,7=3,400 [B] D.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.2.2 SITUACE D.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.2.4 VZOROVÉ ŘEZY Celkové množství 27.970000=27,970 [C]	M3	27,970	331,71	9 277,93



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálů				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ šterkopísek 0-32mm	M3	28,665	1 306,19	37 441,94
			31,5*1,3*0,7=28,665 [A]				
			D.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA				
			D.3.2.2 SITUACE				
			D.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL				
			D.3.2.4 VZOROVÉ ŘEZY				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>69 932,66</b>
<b>2</b>			<b>Základy</b>				
7	272315		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 XF4 patní práh 3*0,4*0,6=0,720 [A] D.3.2.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace:	M3	0,720	7 046,49	5 073,47
			- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,				



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO  
 Rozpočet: SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,				
2		Základy					5 073,47

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4		Vodorovné konstrukce					
8	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 "D.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 3*3*0,1=0,900 [A] Celkové množství 0.900000=0,900 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,	M3	0,900	3 853,45	3 468,11

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek 0-16  "POTRUBÍ" 78*1,3*0,1=10,140 [A] "VÝTOK" 3*3*0,1=0,900 [B] D.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.2.2 SITUACE D.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.2.4 VZOROVÉ ŘEZY Celkové množství 11.040000=11,040 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	11,040	1 094,71	12 085,60
10	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC  3*3*0,2=1,800 [A] D.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.2.2 SITUACE D.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.2.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklynováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	1,800	8 970,00	16 146,00
4	<b>Vodorovné konstrukce</b>						<b>31 699,71</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO  
 Rozpočet: SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			<b>Potrubí</b>				
11	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM PVC-U SN16  31,5=31,500 [A] D.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.2.2 SITUACE D.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.2.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava vstupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	31,500	968,36	30 503,34
12	891645		KLAPKY DN DO 300MM na výtoku z DUN  "D.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 1=1,000 [A] Celkové množství 1.000000=1,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	1,000	28 436,48	28 436,48

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM 2=2,000 [A] D.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.2.2 SITUACE D.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.2.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce	KUS	2,000	31 632,19	63 264,38
14	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE 31,5=31,500 [A] D.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M	31,500	18,24	574,56



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM 31,5=31,500 [A] D.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	31,500	44,65	1 406,48
16	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ kamerové zkoušky 31,5=31,500 [A] D.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu	M	31,500	40,25	1 267,88
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>125 453,12</b>

9

## Ostatní konstrukce a práce

17	9181A5		ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM Z BETONU DO C 30/37 výtokový objekt 1=1,000 [A] D.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,	KUS	1,000	30 704,53	30 704,53
----	--------	--	---	-----	-------	-----------	-----------

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,920 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul> <p>Nezahrnuje zábradlí.</p>				
9	Ostatní konstrukce a práce						30 704,53

**Celkem:** **264 226,36**

**SOUPIŠ PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO**Rozpočet:** SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 152 786,97 Kč**Cena celková:** 152 786,97 Kč**DPH:** 32 085,26 Kč**Cena s daní:** 184 872,23 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO  
 Rozpočet: SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) "z položky 13273" 38,064=38,064 [A] "z položky 13373" 14,4=14,400 [B] Celkové množství 52.464000=52,464 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	52,464	19,00	996,82
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>996,82</b>

1	<b>Zemní práce</b>						
2	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I 18,3*1,3*1,6=38,064 [A] D.3.3.2 SITUACE D.3.3.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.3.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy	M3	38,064	284,07	10 812,84





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO  
 Rozpočet: SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
3	13373		<p>HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>2*2*2*1,8=14,400 [A]            D.3.3.2 SITUACE            D.3.3.3 PODÉLNÝ PROFIL            D.3.3.4 VZOROVÉ ŘEZY            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> </ul>	M3	14,400	405,68	5 841,79



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ "z položky 13273" 38,064=38,064 [A] "z položky 13373" 14,4=14,400 [B] Celkové množství 52.464000=52,464 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do predepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálů - úprava, očištění a ochrana podloží a svahu - svahování, uzavírání povrchu svahu - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	52,464	15,13	793,78
5	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkopísek 0-63 "POTRUBÍ" 18,3*1,3*0,8=19,032 [A] "ŠACHTY" 2*1*1*1,7=3,400 [B] D.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.3.2 SITUACE D.3.3.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.3.4 VZOROVÉ ŘEZY Celkové množství 22.432000=22,432 [C]	M3	22,432	331,71	7 440,92



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálů				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	16,653	1 306,19	21 751,98
			štěrkopísek 0-32mm				
			18,3*1,3*0,7=16,653 [A]				
			D.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA				
			D.3.3.2 SITUACE				
			D.3.3.3 PODÉLNÝ PROFIL				
			D.3.3.4 VZOROVÉ ŘEZY				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>46 641,31</b>
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
7	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 3*3*0,1=0,900 [B] D.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace:	M3	0,900	3 853,45	3 468,11
			- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
8	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek 0-16  "POTRUBÍ" 18,3*1,3*0,1=2,379 [A] "VÝTOK" 3*3*0,1=0,900 [B] D.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.3.2 SITUACE D.3.3.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.3.4 VZOROVÉ ŘEZY Celkové množství 3.279000=3,279 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	3,279	1 094,71	3 589,55
9	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC  3*3*0,2=1,800 [A] D.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.3.2 SITUACE D.3.3.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.3.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru	M3	1,800	8 970,00	16 146,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO  
 Rozpočet: SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>23 203,66</b>
8			<b>Potrubí</b>				
10	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM PVC-U SN16  18,3=18,300 [A] D.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.3.2 SITUACE D.3.3.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.3.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	18,300	968,36	17 720,99
11	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	1,000	31 632,19	31 632,19



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1=1,000 [A] D.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.3.2 SITUACE D.3.3.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.3.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce				
12	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE 18,3=18,300 [A] D.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M	18,300	18,24	333,79
13	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM 18,3=18,300 [A] D.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA	M	18,300	44,65	817,10



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
14	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ kamerové zkoušky 18,3=18,300 [A] D.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu	M	18,300	40,25	736,58
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				<b>51 240,65</b>
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
15	9181A5		ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM Z BETONU DO C 30/37 výtokový objekt 1=1,000 [A] D.3.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,	KUS	1,000	30 704,53	30 704,53



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ KM 0,870 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje zábradlí.				
9	Ostatní konstrukce a práce						30 704,53
<b>Celkem:</b>							<b>152 786,97</b>

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150**Rozpočet:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 699 087,43 Kč**Cena celková:** 699 087,43 Kč**DPH:** 146 808,36 Kč**Cena s daní:** 845 895,79 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150  
 Rozpočet: SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) "z položky 13273" 152,75=152,750 [A] "z položky 13373" 12=12,000 [B] Celkové množství 164.750000=164,750 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	164,750	19,00	3 130,25
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>3 130,25</b>

1			<b>Zemní práce</b>				
2	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I 117,5*1,3*1=152,750 [A] D.3.4.2 SITUACE D.3.4.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.4.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výmena hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy	M3	152,750	284,07	43 391,69

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150  
**Rozpočet:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
3	13373		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I  2*2*2*1,5=12,000 [A] D.3.4.2 SITUACE D.3.4.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.4.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	12,000	405,68	4 868,16
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150  
**Rozpočet:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevnené plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ "z položky 13273" 152,75=152,750 [A] "z položky 13373" 12=12,000 [B] Celkové množství 164.750000=164,750 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do predepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahu</li> <li>- svahování, uzavírání povrchu svahu</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevnené plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	164,750	15,13	2 492,67
5	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkopísek 0-63	M3	275,365	331,71	91 341,32



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150  
**Rozpočet:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			POTRUBÍ 19,5*1,6*1,2=37,440 [A] 117,5*1,3*1,5=229,125 [B] "ŠACHTY" 4*1*1*2,2=8,800 [C] D.3.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.4.2 SITUACE D.3.4.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.4.4 VZOROVÉ ŘEZY Celkové množství 275.365000=275,365 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkopísek 0-32mm	M3	119,730	1 306,19	156 390,13



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150  
 Rozpočet: SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
			19,5*1,6*0,9=28,080 [A] 117,5*1,3*0,6=91,650 [B] D.3.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.4.2 SITUACE D.3.4.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.4.4 VZOROVÉ ŘEZY Celkové množství 119.730000=119,730 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá					
1			<b>Zemní práce</b>				<b>298 483,97</b>	
2			<b>Základy</b>					
7	272315		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37	M3	0,720	7 046,49	5 073,47	

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150  
**Rozpočet:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			XF4				
			patní práh 3*0,4*0,6=0,720 [A] D.3.4.4 VZOROVÉ ŘEZY				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrůzovacích prostředku, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., včetně ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplně, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,				
2			<b>Základy</b>				<b>5 073,47</b>
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
8	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	0,900	3 853,45	3 468,11
			3*3*0,1=0,900 [B] D.3.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci				





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150  
**Rozpočet:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,            - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,            - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,            - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,            - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,            - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,            - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,            - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,            - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,            - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,            - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,            - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,            - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,            - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,            - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,            - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,            - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>				
9	45157		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO            štěrkopísek 0-16</p> <p>POTRUBÍ            19,5*1,6*0,1=3,120 [A]            117,5*1,3*0,1=15,275 [B]            3*3*0,1=0,900 [C]            D.3.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA            D.3.4.2 SITUACE            D.3.4.3 PODÉLNÝ PROFIL            D.3.4.4 VZOROVÉ ŘEZY            Celkové množství 19.295000=19,295 [D]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	19,295	1 094,71	21 122,43



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150  
 Rozpočet: SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC 3*3*0,2=1,800 [A] D.3.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.4.2 SITUACE D.3.4.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.4.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	1,800	8 970,00	16 146,00
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>40 736,54</b>
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				
11	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM PVC-U SN16 dn300 117,5=117,500 [A] D.3.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.4.2 SITUACE D.3.4.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.4.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav	M	117,500	968,36	113 782,30



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150  
**Rozpočet:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> <li>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</li> </ul>				
12	87458		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 600MM PVC-U SN16 dn600  19,5=19,500 [A] D.3.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.4.2 SITUACE D.3.4.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.4.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> <li>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</li> </ul>	M	19,500	3 066,80	59 802,60



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150  
**Rozpočet:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	3,000	31 632,19	94 896,57
			3=3,000 [A] D.3.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.4.2 SITUACE D.3.4.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.4.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</li> <li>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno</li> <li>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</li> <li>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</li> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomocce pro montáž dílců,</li> <li>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li> <li>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</li> <li>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku</li> <li>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>				
14	894158		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,000	33 975,19	33 975,19
			1=1,000 [A] D.3.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.4.2 SITUACE D.3.4.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.4.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje:				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150  
**Rozpočet:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</li> <li>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno</li> <li>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</li> <li>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</li> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomocce pro montáž dílců,</li> <li>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li> <li>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</li> <li>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku</li> <li>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>				
15	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE  137=137,000 [A] D.3.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M	137,000	18,24	2 498,88
16	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM  117,5=117,500 [A] D.3.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	117,500	44,65	5 246,38
17	899672		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 600MM	M	19,500	76,00	1 482,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150  
**Rozpočet:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			19,5=19,500 [A] D.3.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
18	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ kamerové zkoušky	M	137,000	40,25	5 514,25
			137=137,000 [A] D.3.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu				
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>317 198,17</b>

9

## Ostatní konstrukce a práce

19	9181D5		ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM Z BETONU DO C 30/37 výtokový objekt	KUS	1,000	34 465,03	34 465,03
			1=1,000 [A] D.3.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150  
**Rozpočet:** SO 304 ODOVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ V KM 0,940-1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje zábradlí.				
9	Ostatní konstrukce a práce						34 465,03

**Celkem:****699 087,43**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE**Rozpočet:** SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 1 123 727,04 Kč**Cena celková:** 1 123 727,04 Kč**DPH:** 235 982,68 Kč**Cena s daní:** 1 359 709,72 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE  
 Rozpočet: SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) "z položky 132738" 379,08=379,080 [A] "z položky 133738" 33,6=33,600 [B] Celkové množství 412.680000=412,680 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	412,680	19,00	7 840,92
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>7 840,92</b>

1			<b>Zemní práce</b>				
2	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I 81*1,8*2,6=379,080 [A] D.3.5.2 SITUACE D.3.5.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.5.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy	M3	379,080	284,07	107 685,26



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE  
**Rozpočet:** SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
3	13373		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I  3*2*2*2,8=33,600 [A] D.3.5.2 SITUACE D.3.5.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.5.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> </ul>	M3	33,600	405,68	13 630,85



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE  
**Rozpočet:** SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ "z položky 132738" 379,08=379,080 [A] "z položky 133738" 33,6=33,600 [B] Celkové množství 412.680000=412,680 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do predepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálů - úprava, očištění a ochrana podloží a svahu - svahování, uzavírání povrchu svahu - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	412,680	15,13	6 243,85
5	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkopísek 0-63 "POTRUBÍ" 81*1,8*1,4=204,120 [A] "ŠACHTY" 3*1*1*2,8=8,400 [B] D.3.5.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.5.2 SITUACE D.3.5.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.5.4 VZOROVÉ ŘEZY Celkové množství 212.520000=212,520 [C]	M3	212,520	331,71	70 495,01

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

<b>Stavba:</b>	<b>11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálů				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	160,380	1 306,19	209 486,75
			štěrkopísek 0-32mm				
			81*1,8*1,1=160,380 [A]				
			D.3.5.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA				
			D.3.5.2 SITUACE				
			D.3.5.3 PODÉLNÝ PROFIL				
			D.3.5.4 VZOROVÉ ŘEZY				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE  
**Rozpočet:** SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</li> </ul>				
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>407 541,72</b>
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
7	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 "D.3.5.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 3*3*0,1=0,900 [B] Celkové množství 0.900000=0,900 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace:	M3	0,900	3 853,45	3 468,11
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> </ul>				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE  
 Rozpočet: SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
8	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek 0-16  "POTRUBÍ" 81*1,8*0,1=14,580 [A] "VÝTOK" 3*3*0,1=0,900 [B] D.3.5.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.5.2 SITUACE D.3.5.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.5.4 VZOROVÉ ŘEZY Celkové množství 15.480000=15,480 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	15,480	1 094,71	16 946,11
9	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC  3*3*0,2=1,800 [A] D.3.5.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.5.2 SITUACE D.3.5.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.5.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru	M3	1,800	8 970,00	16 146,00



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE  
**Rozpočet:** SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>36 560,22</b>
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				
10	87460		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 800MM PVC-U SN16  81=81,000 [A] D.3.5.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.5.2 SITUACE D.3.5.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.5.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	81,000	5 605,79	454 068,99
11	89416		ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 800MM	KUS	3,000	55 442,61	166 327,83



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE  
 Rozpočet: SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3=3,000 [A] D.3.5.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.5.2 SITUACE D.3.5.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.5.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce				
12	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE "D.3.5.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 81=81,000 [A] Celkové množství 81.000000=81,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M	81,000	18,24	1 477,44
13	899682		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 800MM "D.3.5.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 81=81,000 [A] Celkové množství 81.000000=81,000 [B]	M	81,000	114,96	9 311,76





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE  
**Rozpočet:** SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
14	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ kamerové zkoušky "D.3.5.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 81=81,000 [A] Celkové množství 81.000000=81,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu	M	81,000	40,25	3 260,25
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				<b>634 446,27</b>

9

## Ostatní konstrukce a práce

15	9181E5		ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM Z BETONU DO C 30/37 výtokový objekt "D.3.5.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 1=1,000 [A] Celkové množství 1.000000=1,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,	KUS	1,000	37 337,91	37 337,91
----	--------	--	---	-----	-------	-----------	-----------

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE  
**Rozpočet:** SO 305 ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU U ZAHRÁDKÁŘSKÉ KOLONIE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje zábradlí.				
9	Ostatní konstrukce a práce						37 337,91

**Celkem:****1 123 727,04**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO**Rozpočet:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 609 397,43 Kč**Cena celková:** 609 397,43 Kč**DPH:** 127 973,46 Kč**Cena s daní:** 737 370,89 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO  
 Rozpočet: SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
2	014101	5	POPLATKY ZA SKLÁDKU STAVEBNÍ SUŤ  "z položky 981428" 6=6,000 [F] "z položky 114158" 1,35=1,350 [G] "z položky 966178" 0,02=0,020 [H] "z položky 966188" 0,01=0,010 [I] Celkové množství 7,380000=7,380 [J] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	7,380	19,00	140,22
3	014101	6	POPLATKY ZA SKLÁDKU NEBEZPEČNÝ ODPAD, předpokládané množství  "z položky 981428" "střešní krytina eternit" 4*20/1000=0,080 [A] Celkové množství 0,080000=0,080 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	0,080	480,00	38,40
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  "z položky 13273" 84,5=84,500 [A] "z položky 13783" 44=44,000 [B] Celkové množství 128,500000=128,500 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	128,500	19,00	2 441,50
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>2 620,12</b>

1

Zemní práce

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	11415		ODSTRAN DLAŽEB VODNÍCH KORYT Z LOM KAM NA MC VČET PODKL "odstranění stávající dlažby" 3*1,5*0,3=1,350 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Odstranění konstrukcí vodních koryt se měří v [m3] vybouraných hmot ve stavu před vybouráním. Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	1,350	1 020,00	1 377,00
5	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I 13*1,3*5=84,500 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - cerpání vody vc. cerpacích jímek, potrubí a pohotovostní cerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - svažování a presvah. svahu do konečného tvaru, výmena hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku	M3	84,500	284,07	24 003,92



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
6	13783		VYKOP ŠACHT PILÍRU, PILOT, STUDNÍ TR. II  "stávající studna" 2*2*1=4,000 [A] "nová studna" 2*2*10=40,000 [B] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Celkové množství 44.000000=44,000 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: kompletní provedení výkopu, vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem	M3	44,000	670,37	29 496,28
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  "z položky 13273" 84,5=84,500 [A] "z položky 13783" 44=44,000 [B] Celkové množství 128.500000=128,500 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	128,500	15,13	1 944,21



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkopísek 0-63  "potrubí" 13*1,3*4,3=72,670 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	72,670	331,71	24 105,37
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkopísek 0-32mm  13*1,3*0,6=10,140 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění	M3	10,140	1 306,19	13 244,77



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
1			<b>Zemní práce</b>				<b>94 171,55</b>
2			<b>Základy</b>				
10	24750		OBSYP STUDNY Z KAMENIVA "nová studna" 1*1*4=4,000 [B] "stávající studna" 1*1*2=2,000 [C] Celkové množství 6.000000=6,000 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	6,000	1 547,47	9 284,82
11	24768		OBSYP STUDNY TESNÍCÍ ZE ZEMIN "nová studna" 1*1*6=6,000 [B] "stávající studna" 1*1*3=3,000 [C] Celkové množství 9.000000=9,000 [D]	M3	9,000	531,25	4 781,25



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku predepsaného materiálu, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný jíl				
<b>2</b>	<b>Základy</b>						<b>14 066,07</b>
<b>3</b>	<b>Svislé konstrukce</b>						
12	34219		STĚNY A PŘÍČKY VÝPLŇ A ODDĚL Z DÍLCŮ KAMENNÝCH 4*2*0,3*1,5=3,600 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocí pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).	M3	3,600	44 871,59	161 537,72
<b>3</b>	<b>Svislé konstrukce</b>						<b>161 537,72</b>
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						
13	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 betonové lože pod dlažbou	M3	0,225	3 853,42	867,02



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1,5*1,5*0,1=0,225 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
14	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek 0-16 13*1,3*0,1=1,690 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	1,690	1 094,71	1 850,06



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC 1,5*1,5*0,2=0,450 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	0,450	8 970,00	4 036,50
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						<b>6 753,58</b>
<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>						
16	76411		KRYTINA STŘECH Z POZINK PLECHU 2*2=4,000 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položky klempířských konstrukcí zahrnují zejména kompletní konstrukci včetně úprav plechu (i povrchové úpravy a pod.), spojovací a ochranné prostředky, podkladovou lepenku, upevňovací prvky, lemování, spárování, úpravy u okapu, prostupu, výcnelku, rohu, spoju, dilatací a pod. a není-li zahrnut v samostatných položkách (SD 78), i náter konstrukcí, včetně úprav povrchu před náterem. - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž presuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M2	4,000	850,00	3 400,00
17	76796		VRATA A VRÁTKA 1*1=1,000 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE	M2	1,000	8 500,00	8 500,00



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastních vrat a vrátek i rámy, rošty, lišty, kování, podperné, závesné, upevňovací prvky, spojovací a tesnicí materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu, jsou zahrnuty i sloupky včetně kotvení, základové patky a nutných zemních prací. - je zahrnuto drobné zasklení nebo jiná predepsaná výplň. - součástí položky je případně i ostatný drát, uvažovaná plocha se pak vypocítává po horní hranu drátu.				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>11 900,00</b>
8			<b>Potrubí</b>				
18	24211		PLÁŠT STUDNY Z DÍLCU BETONOVÝCH "nová studna" 3,8*5=19,000 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílce, ošetření a ochrana dílce, - u dílce železobetonových a predpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závesná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílce, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahu a pod., - výplň, tesnění a tmelení spár a spoju, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílce, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřicích zařízení, zkoušení a měření dílce a pod.).	M3	19,000	13 627,50	258 922,50
19	24511		KRYCÍ DESKA STUDNY Z DÍLCU Z PROST BETONU	M3	0,342	8 671,00	2 965,48



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"stávající studna" 0,342=0,342 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílce, ošetření a ochrana dílce, - u dílce železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závesná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílce, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahu a pod., - výplň, tesnění a tmelení spár a spoju, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílce, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřicích zařízení, zkoušení a měření dílce a pod.).				
20	87415		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 50MM PVC 2=2,000 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.	M	2,000	445,05	890,10



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
21	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM PVC-U SN16  13=13,000 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	13,000	968,36	12 588,68
22	89914		ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ  "stávající studna" 5=5,000 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 -	KUS	5,000	3 823,86	19 119,30



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
23	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ "stávající studna" 1=1,000 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	1,000	2 676,99	2 676,99
24	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE 13=13,000 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M	13,000	18,24	237,12
25	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM 13=13,000 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	13,000	44,65	580,45
26	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ kamerové zkoušky 13=13,000 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE	M	13,000	40,25	523,25



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO  
 Rozpočet: SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu				
8			<b>Potrubí</b>				<b>298 503,87</b>
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
27	96617		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE DŘEVA	M3	0,020	561,00	11,22
			1*1*0,02=0,020 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
28	96618		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH	T	0,010	5 400,00	54,00
			10/1000=0,010 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO  
**Rozpočet:** SO 321 PŘESUN STUDNY V KM 1,130 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	981428		DEMOL BUDOV KAMEN A SMÍŠ S POD KONST PŘES 30%, ODVOZ DO 20KM vstupní objekt stávající studny 2*2*1,5=6,000 [A] D.3.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.6.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - rozpojení zdiva na suť schopnou odvozu na skládku - klopení a vytváření vodní clony - bezpečnostní opatření, vyplývající z předpisů o bezpečnosti práce - podpěrné konstrukce jakékoli výšky - úpravu pláně po demolici s návazností na přilehlý terén - odpojení od sousedních nedemolovaných objektů - jakékoli lešení a práce bez pevné pracovní podlahy - naložení, dopravu a složení suti - ochranná ohrazení a sítě - ochranná zařízení proti poškození okolních objektů - eventuelní nutnou asistenci požárních či bezpečnostních sborů	M3OP	6,000	3 296,55	19 779,30
9			Ostatní konstrukce a práce				19 844,52

**Celkem:****609 397,43**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 322 ÚPRAVA STUDNY V KM 1,124 VLEVO**Rozpočet:** SO 322 ÚPRAVA STUDNY V KM 1,124 VLEVO**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 29 843,89 Kč**Cena celková:** 29 843,89 Kč**DPH:** 6 267,22 Kč**Cena s daní:** 36 111,11 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 322 ÚPRAVA STUDNY V KM 1,124 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 322 ÚPRAVA STUDNY V KM 1,124 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) "z položky 13783" 6=6,000 [A] Celkové množství 6.000000=6,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	6,000	19,00	114,00
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>114,00</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
2	13783		VYKOP ŠACHT PILÍRU, PILOT, STUDNÍ TR. II 2*2*1,5=6,000 [A] D.3.7.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.7.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: kompletní provedení výkopu, vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem	M3	6,000	670,37	4 022,22
3	24768		OBSYP STUDNY TESNÍCÍ ZE ZEMIN 1*1*0,75=0,750 [A] D.3.7.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.7.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku predepsaného materiálu, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný jíł	M3	0,750	531,25	398,44
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						<b>4 420,66</b>
<b>8</b>	<b>Potrubi</b>						
4	24211		PLÁŠŤ STUDNY Z DÍLCŮ BETONOVÝCH	M3	0,950	13 627,50	12 946,13



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 322 ÚPRAVA STUDNY V KM 1,124 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 322 ÚPRAVA STUDNY V KM 1,124 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,95=0,950 [A] D.3.7.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.7.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
5	24511		KRYCÍ DESKA STUDNY Z DÍLCU Z PROST BETONU 0,342=0,342 [A] D.3.7.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.7.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílce, ošetření a ochrana dílce, - u dílce železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílce, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahu a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílce,	M3	0,342	8 671,00	2 965,48



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 322 ÚPRAVA STUDNY V KM 1,124 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 322 ÚPRAVA STUDNY V KM 1,124 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřicích zařízení, zkoušení a měření dílce a pod.).				
6	89921		<b>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ</b>  I=1,000 [A] D.3.7.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.7.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	1,000	2 676,99	2 676,99
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				<b>18 588,60</b>
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
7	96688		<b>VYBOURÁNÍ KANALIZAC ŠACHET KOMPLETNÍCH</b>  včetně poplatku za skládku odstranění jedné betonové skruže výšky 1000mm  I=1,000 [A] D.3.7.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.7.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	KUS	1,000	6 720,63	6 720,63
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>6 720,63</b>

3.6.1.8

Datum: 15.12.2023

Čas: 12:02:38

### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
Objekt: SO 322 ÚPRAVA STUDNY V KM 1,124 VLEVO  
Rozpočet: SO 322 ÚPRAVA STUDNY V KM 1,124 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>Celkem:</b>							<b>29 843,89</b>

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 323 STUDNA U ČP.86**Rozpočet:** SO 323 STUDNA U ČP.86**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 51 925,43 Kč**Cena celková:** 51 925,43 Kč**DPH:** 10 904,34 Kč**Cena s daní:** 62 829,77 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 323 STUDNA U ČP.86  
**Rozpočet:** SO 323 STUDNA U ČP.86

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) "z položky 13783" 7,502=7,502 [A] Celkové množství 7.502000=7,502 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	7,502	19,00	142,54
2	02832		PRŮZKUMNÉ PRÁCE HYDROLOGICKÉ V PODZEMÍ PRŮZKUMNÝ HYDROGEOLOGICKÝ VRT viz projekt hydrogeologického průzkumu 1=1,000 [A] D.3.16.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.16.2 SITUACE D.3.16.3 ŘEZ VRTANOU STUDNOU Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	30 000,00	30 000,00
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>30 142,54</b>

<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
3	11130		SEJMUTÍ DRNU Délka x šířka 2,2*2,2=4,840 [A] Dle D.3.16.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" Dle "D.3.16.2 SITUACE" Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku	M2	4,840	19,43	94,04
4	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	0,968	104,28	100,94





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 323 STUDNA U ČP.86  
**Rozpočet:** SO 323 STUDNA U ČP.86

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2,2*2,2*0,2=0,968 [A] D.3.16.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.16.2 SITUACE D.3.16.3 ŘEZ VRTANOU STUDNOU Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
5	13783		VYKOP ŠACHT PILÍRU, PILOT, STUDNÍ TR. II	M3	7,502	670,37	5 029,12
			2,2*2,2*1,55=7,502 [A] D.3.16.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.16.2 SITUACE D.3.16.3 ŘEZ VRTANOU STUDNOU Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: kompletní provedení výkopu, vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem				
7	18223		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M	M2	4,840	26,19	126,76
			2,2*2,2=4,840 [A] D.3.16.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.16.2 SITUACE D.3.16.3 ŘEZ VRTANOU STUDNOU Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
8	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	4,840	105,76	511,88
			2,2*2,2=4,840 [A] D.3.16.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.16.2 SITUACE D.3.16.3 ŘEZ VRTANOU STUDNOU Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 323 STUDNA U ČP.86  
**Rozpočet:** SO 323 STUDNA U ČP.86

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	24750		OBSYP STUDNY Z KAMENIVA štěrkopísek 0-32  1*1*0,2=0,200 [A] D.3.16.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.16.2 SITUACE D.3.16.3 ŘEZ VRTANOU STUDNOU Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	0,200	1 547,47	309,49
10	24768		OBSYP STUDNY TESNÍCÍ ZE ZEMIN jííl  1*1*1,55=1,550 [A] 1*1*0,5=0,500 [B] D.3.16.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.16.2 SITUACE D.3.16.3 ŘEZ VRTANOU STUDNOU Celkové množství 2.050000=2,050 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku predepsaného materiálu, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný jííl	M3	2,050	531,25	1 089,06
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>7 261,29</b>
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				
11	24211		PLÁŠT STUDNY Z DÍLCU BETONOVÝCH  3,14*3*0,09=0,848 [A] D.3.16.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.16.2 SITUACE D.3.16.3 ŘEZ VRTANOU STUDNOU Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M3	0,848	13 627,50	11 556,12



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 323 STUDNA U ČP.86  
**Rozpočet:** SO 323 STUDNA U ČP.86

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílce, ošetření a ochrana dílce, - u dílce železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závesná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílce, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahu a pod., - výplň, tesnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílce, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřicích zařízení, zkoušení a měření dílce a pod.).				
12	24511		KRYCÍ DESKA STUDNY Z DÍLCŮ Z PROST BETONU 0,342=0,342 [A] D.3.16.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.16.2 SITUACE D.3.16.3 ŘEZ VRTANOU STUDNOU Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M3	0,342	8 671,00	2 965,48
			Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závesná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 323 STUDNA U ČP.86  
**Rozpočet:** SO 323 STUDNA U ČP.86

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
8		Potrubí					14 521,60

**Celkem:** **51 925,43**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130**Rozpočet:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 396 250,52 Kč**Cena celková:** 396 250,52 Kč**DPH:** 83 212,61 Kč**Cena s daní:** 479 463,13 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130  
**Rozpočet:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) "z položky 13273.2" 139,502=139,502 [A] Celkové množství 139.502000=139,502 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	139,502	19,00	2 650,54
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>2 650,54</b>

1			<b>Zemní práce</b>				
2	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I odvoz na stavbu "stávající potrubí" 135,3=135,300 [A] D.3.8.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.8.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - cerpání vody vc. cerpacích jímek, potrubí a pohotovostní cerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprení vc. prepažování (vyjma štetových sten)	M3	135,300	6,13	829,39



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130  
**Rozpočet:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - trídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., premostení, zpevnené plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
4	13273	2	HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I Odvoz na skládku zhotovitele. 74,6*1,1*1,7=139,502 [A] D.3.8.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.8.2 SITUACE D.3.8.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.8.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanu</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výmena hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprení vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> </ul>	M3	139,502	284,07	39 628,33

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130  
**Rozpočet:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - trídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
3	13273	1	HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I ODVOZ NA MEZIDEPONII "stávající potrubí" 82*1,1*1,5=135,300 [A] D.3.8.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.8.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	135,300	284,07	38 434,67
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - trídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130  
**Rozpočet:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Dle položky č. 13273.1 135,3=135,300 [A] Dle položky č. 13273.2 139,502=139,502 [B] Celkové množství 274.802000=274,802 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do predepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahu - svahování, uzavírání povrchu svahu - udržování úložiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	274,802	15,13	4 157,75
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM "stávající potrubí" 82*1,1*1,5=135,300 [A] D.3.8.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.8.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech	M3	135,300	324,99	43 971,15



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130  
 Rozpočet: SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
7	17481		<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>74,6*1,1*1,2=98,472 [A]            D.3.8.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA            D.3.8.2 SITUACE            D.3.8.3 PODÉLNÝ PROFIL            D.3.8.4 VZOROVÉ ŘEZY</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	98,472	331,71	32 664,15

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130  
**Rozpočet:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 74,6*1,1*0,4=32,824 [A] D.3.8.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.8.2 SITUACE D.3.8.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.8.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	32,824	1 306,19	42 874,38
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>202 559,82</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	8,206	1 094,71	8 983,19

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130  
**Rozpočet:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			štěrkopísek 0-16 74,6*1,1*0,1=8,206 [A] D.3.8.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.8.2 SITUACE D.3.8.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.8.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>8 983,19</b>
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
10	72221		VODOVODNÍ ARMATURY "D.3.8.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA" 4=4,000 [A] Celkové množství 4.000000=4,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého instalačního a pomocného materiálu (trouby, trubky, armatury, tvarové kusy, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných, upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - zednické výpomoci, jako je vysekávání kapes a rýh, jejich vyplnění a zacištění - úprava podkladu a osazení podper, osazení a očištění podkladu a podper - zřízení plně funkční instalace, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení instalace i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úprava a příprava prostupu, okolí podper, zaústění a napojení a upevnění odpadních výustek - ochrana potrubí náterem, včetně úpravy povrchu, případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem instalace - provedení požadovaných (i etapových) tlakových zkoušek, proplachu a desinfekce potrubí.	KUS	4,000	2 300,00	9 200,00
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>9 200,00</b>

8

Potrubí



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130  
**Rozpočet:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	87327		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM PE100 RC D110 SDR17 PN10 typ 2 dle PAS 1075.  74,6=74,600 [A] D.3.8.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.8.2 SITUACE D.3.8.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.8.4 VZOROVÉ ŘEZY D.3.8.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci	M	74,600	1 044,02	77 883,89
12	873273		POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK SVAŘ DN DO 100MM BEZVÝKOPOVOU TECHNOLOGIÍ PE100 RC D110 SDR17 PN10 typ 2 dle PAS 1075.  10=10,000 [A] D.3.8.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.8.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M	10,000	1 725,00	17 250,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130  
 Rozpočet: SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - event. nutnou úpravu vstupní a výstupní šachty včetně nezbytných zemních prací - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výústí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
13	891127		ŠOUPÁTKA DN DO 100MM "D.3.8.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA" 2=2,000 [A] Celkové množství 2.000000=2,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	2,000	16 100,00	32 200,00
14	891927		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 100MM S POKLOPEM "D.3.8.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA" 2=2,000 [A] Celkové množství 2.000000=2,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	2,000	3 036,00	6 072,00
15	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ CYY 6mm2. 84,6=84,600 [A] D.3.8.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.8.2 SITUACE D.3.8.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.8.4 VZOROVÉ ŘEZY	M	84,600	37,76	3 194,50

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130  
**Rozpočet:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.				
16	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE fólie bílé barvy s nápisem „VODA“. 84,6=84,600 [A] D.3.8.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.8.2 SITUACE D.3.8.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.8.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M	84,600	18,24	1 543,10
17	899321		DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ DN DO 100MM - PROPOJE 2=2,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka propoje zahrnuje dodávku a montáž propojovacího mezikusu, vypracování technologického postupu a práce s ním spojené, dozor správce potrubí.	KUS	2,000	2 714,00	5 428,00
18	89942		VÝREZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 100MM 2=2,000 [A] D.3.8.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvoru pro zaústění, na obetonování útesu. U výrezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod.	KUS	2,000	3 070,50	6 141,00
19	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM "D.3.8.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 84,6=84,600 [A]	M	84,600	31,51	2 665,75



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130  
**Rozpočet:** SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
20	89972		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 100MM "D.3.8.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 84,6=84,600 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.	M	84,600	36,82	3 114,97
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>155 493,21</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
21	93658		OCHRANNÉ TYCOVÉ ZNAKY - ORIENTAČNÍ SLOUPKY 2=2,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž presuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	KUS	2,000	1 725,00	3 450,00
22	96912		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH 82=82,000 [A] D.3.8.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.8.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M	82,000	169,68	13 913,76
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					<b>17 363,76</b>



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
Objekt: SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130  
Rozpočet: SO 331 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 0,130

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>Celkem:</b>							<b>396 250,52</b>

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870**Rozpočet:** SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 781 242,05 Kč**Cena celková:** 781 242,05 Kč**DPH:** 164 060,83 Kč**Cena s daní:** 945 302,88 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870  
 Rozpočet: SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) "z položky 13273.2" 430,67=430,670 [A] Celkové množství 430.670000=430,670 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	430,670	19,00	8 182,73
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>8 182,73</b>

1			<b>Zemní práce</b>				
2	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I "stávající potrubí" 277,20=277,200 [A] D.3.9.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.9.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů	M3	277,200	12,01	3 329,17



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870  
 Rozpočet: SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>položka nezahrnuje:</li> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>				
4	13273	2	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>217,51*1,1*1,8=430,670 [A]            D.3.9.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA            D.3.9.2 SITUACE            D.3.9.3 PODÉLNÝ PROFIL            D.3.9.4 VZOROVÉ ŘEZY</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanu</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svažování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> </ul>	M3	430,670	284,07	122 340,43

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870  
**Rozpočet:** SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., premostení, zpevnené plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
3	13273	1	HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I "stávající potrubí" 168*1,1*1,5=277,200 [A] D.3.9.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.9.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výmena hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., premostení, zpevnené plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**	M3	277,200	284,07	78 744,20
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	707,870	15,13	10 710,07



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870  
**Rozpočet:** SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle položky č. 13273.1 277,2=277,200 [A] Dle položky č. 13273.2 430,67=430,670 [B] Celkové množství 707.870000=707,870 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do predepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich docasně zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahu - svahování, uzavírání povrchu svahu - udržování úložiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
6	17411		<b>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</b> "stávající potrubí" 168*1,1*1,5=277,200 [A] D.3.9.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.9.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek	M3	277,200	324,99	90 087,23



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870  
 Rozpočet: SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
7	17481		<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>217,51*1,1*1,3=311,039 [A]            D.3.9.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA            D.3.9.2 SITUACE            D.3.9.3 PODÉLNÝ PROFIL            D.3.9.4 VZOROVÉ ŘEZY            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	311,039	331,71	103 174,75
8	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p>	M3	95,704	1 306,19	125 007,61



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870  
 Rozpočet: SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			217,51*1,1*0,4=95,704 [A] D.3.9.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.9.2 SITUACE D.3.9.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.9.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
1		Zemní práce					533 393,46
4		Vodorovné konstrukce					
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek 0-16	M3	23,926	1 094,71	26 192,03



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870  
**Rozpočet:** SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			217,51*1,1*0,1=23,926 [A] D.3.9.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.9.2 SITUACE D.3.9.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.9.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>26 192,03</b>
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
10	72221		VODOVODNÍ ARMATURY "D.3.9.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA" 4=4,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého instalačního a pomocného materiálu (trouby, trubky, armatury, tvarové kusy, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných, upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - zednické výpomoci, jako je vysekávání kapes a rýh, jejich vyplnění a zacištění - úprava podkladu a osazení podper, osazení a očištění podkladu a podper - zřízení plně funkční instalace, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení instalace i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úprava a příprava prostupu, okolí podper, zaústění a napojení a upevnění odpadních výustek - ochrana potrubí náterem, včetně úpravy povrchu, případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem instalace - provedení požadovaných (i etapových) tlakových zkoušek, proplachu a desinfekce potrubí.	KUS	4,000	2 300,00	9 200,00
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>9 200,00</b>

**8** **Potrubí**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870  
**Rozpočet:** SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	87326		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM PE100 RC D90 SDR17 PN10 typ 2 dle PAS 1075.  217,51=217,510 [A] D.3.9.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.9.2 SITUACE D.3.9.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.9.4 VZOROVÉ ŘEZY D.3.9.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci	M	217,510	487,25	105 981,75
12	891126		ŠOUPÁTKA DN DO 80MM "D.3.9.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA" 2=2,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	2,000	12 650,00	25 300,00
13	891926		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 80MM S POKLOPEM	KUS	2,000	2 461,00	4 922,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870  
**Rozpočet:** SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"D.3.9.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA" 2=2,000 [A] Celkové množství 2.000000=2,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického predpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.				
14	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ CYY 6mm2.  217,51=217,510 [A] D.3.9.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.9.2 SITUACE D.3.9.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.9.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.	M	217,510	37,76	8 213,18
15	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE fólie bílé barvy s nápisem „VODA“.  217,51=217,510 [A] D.3.9.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.9.2 SITUACE D.3.9.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.9.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	M	217,510	18,24	3 967,38
16	899311		DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ DN DO 80MM - PROPOJE 2=2,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka propoje zahrnuje dodávku a montáž propojovacího mezikusu, vypracování technologického postupu a práce s ním spojené, dozor správce	KUS	2,000	2 277,00	4 554,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870  
**Rozpočet:** SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			potrubí.				
17	89941		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 80MM 2=2,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvorů pro zaústění, na obetonování útesu. U výřezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod.	KUS	2,000	2 495,50	4 991,00
18	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM "D.3.9.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 217,51=217,510 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílce pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující rady.	M	217,510	31,30	6 808,06
19	89971		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM "D.3.9.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 217,51=217,510 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.	M	217,510	34,85	7 580,22
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>172 317,59</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
20	93658		OCHRANNÉ TYČOVÉ ZNAKY - ORIENTAČNÍ SLOUPKY 2=2,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	KUS	2,000	1 725,00	3 450,00
21	96912		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH	M	168,000	169,68	28 506,24

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870  
**Rozpočet:** SO 332 PŘELOŽKA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V KM 0,870

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"D.3.9.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA a "D.3.9.2 SITUACE " 168=168,000 [A] Celkové množství 168.000000=168,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>31 956,24</b>

**Celkem:** **781 242,05**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150**Rozpočet:** SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 345 254,65 Kč**Cena celková:** 345 254,65 Kč**DPH:** 72 503,48 Kč**Cena s daní:** 417 758,13 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150  
 Rozpočet: SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) "z položky 13273" 165,508=165,508 [A] Celkové množství 165.508000=165,508 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	165,508	19,00	3 144,65
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
							<b>3 144,65</b>
1	<b>Zemní práce</b>						
2	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I 115,74*1,1*1,3=165,508 [A] D.3.10.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.10.2 SITUACE D.3.10.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.10.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výmena hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy	M3	165,508	284,07	47 015,86



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150  
 Rozpočet: SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**</li> </ul>				
3	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>"z položky 13273" 165,508=165,508 [A]            Celkové množství 165.508000=165,508 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do predepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahu</li> <li>- svahování, uzavírání povrchu svahu</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	165,508	15,13	2 504,14
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	152,777	331,71	50 677,66





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150  
**Rozpočet:** SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			115,74*1,1*1,2=152,777 [A] D.3.10.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.10.2 SITUACE D.3.10.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.10.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 115,74*1,1*0,4=50,926 [A] D.3.10.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.10.2 SITUACE D.3.10.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.10.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření	M3	50,926	1 306,19	66 519,03



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150  
**Rozpočet:** SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
1			<b>Zemní práce</b>				<b>166 716,69</b>
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
6	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek 0-16  115,74*1,1*0,1=12,731 [A] D.3.10.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.10.2 SITUACE D.3.10.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.10.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	12,731	1 094,71	13 936,75
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>13 936,75</b>
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150  
**Rozpočet:** SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	72221		VODOVODNÍ ARMATURY "D.3"."10.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA" 2=2,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého instalačního a pomocného materiálu (trouby, trubky, armatury, tvarové kusy, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných, upevňovacích prvku, včetně potřebných úprav - zednické výpomoci, jako je vysekávání kapes a rýh, jejich vyplnění a zacištění - úprava podkladu a osazení podper, osazení a očištění podkladu a podper - zřízení plně funkční instalace, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení instalace i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úprava a příprava prostupu, okolí podper, zaústění a napojení a upevnění odpadních výustek - ochrana potrubí náterem, včetně úpravy povrchu, případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem instalace - provedení požadovaných (i etapových) tlakových zkoušek, proplachu a desinfekce potrubí.	KUS	2,000	2 300,00	4 600,00
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>4 600,00</b>
8			<b>Potrubí</b>				
8	87327		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM PE100 RC D90 SDR17 PN10 typ 2 dle PAS 1075. 115,74=115,740 [A] D.3.10.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.10.2 SITUACE D.3.10.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.10.4 VZOROVÉ ŘEZY D.3.10.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)	M	115,740	1 044,02	120 834,87



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150  
**Rozpočet:** SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
9	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM PE100 RC D200 včetně kluzných objímek  57,70=57,700 [A] D.3.10.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.10.2 SITUACE D.3.10.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.10.4 VZOROVÉ ŘEZY D.3.10.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček	M	57,700	374,90	21 631,73



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150  
**Rozpočet:** SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
10	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ CYY 6mm2.  115,74=115,740 [A] D.3.10.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.10.2 SITUACE D.3.10.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.10.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.	M	115,740	37,76	4 370,34
11	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE fólie bílé barvy s nápisem „VODA“.  115,74=115,740 [A] D.3.10.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.10.2 SITUACE D.3.10.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.10.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	M	115,740	18,24	2 111,10
12	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM "D.3.10.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 115,74=115,740 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	115,740	31,51	3 646,97

### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150  
**Rozpočet:** SO 333.1 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,150

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	89972		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 100MM "D.3.10.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 115,74=115,740 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.	M	115,740	36,82	4 261,55
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>156 856,56</b>

**Celkem:** **345 254,65**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320**Rozpočet:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 260 325,29 Kč**Cena celková:** 260 325,29 Kč**DPH:** 54 668,31 Kč**Cena s daní:** 314 993,60 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320  
 Rozpočet: SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  "z položky 13273" 124,652=124,652 [A] "D.3.11.2 SITUACE a "D.3.11.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" Celkové množství 124.652000=124,652 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	124,652	19,00	2 368,39
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>2 368,39</b>

1			<b>Zemní práce</b>				
2	12583		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. II ODVOZ NA STAVBU  "stávající potrubí" 85,8=85,800 [A] D.3.11.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.11.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek	M3	85,800	66,28	5 686,82





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320  
**Rozpočet:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>položka nezahrnuje:</li> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>				
4	13273	2	HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I  56,66*1,1*2=124,652 [A] D.3.11.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.11.2 SITUACE D.3.11.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.11.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahu</li> </ul>	M3	124,652	284,07	35 409,89

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320  
**Rozpočet:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - trídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
3	13273	1	HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I "stávající potrubí" 52*1,1*1,5=85,800 [A] D.3.11.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.11.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	85,800	284,07	24 373,21
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. cerpacích jímek, potrubí a pohotovostní cerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - trídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320  
**Rozpočet:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ "z položky 13273" 124,652=124,652 [A] "D.3.11.2 SITUACE a "D.3.11.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" Celkové množství 124.652000=124,652 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do predepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahu - svahování, uzavírání povrchu svahu - udržování úložiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevnění plochy, zakrytí a pod.)	M3	124,652	15,13	1 885,98
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM "stávající potrubí" 52*1,1*1,5=85,800 [A] D.3.11.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.11.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu	M3	85,800	324,99	27 884,14



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320  
**Rozpočet:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
7	17481		<b>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b> 56,66*1,1*1,5=93,489 [A] D.3.11.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.11.2 SITUACE D.3.11.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.11.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	93,489	331,71	31 011,24
8	17581		<b>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b>	M3	24,930	1 306,19	32 563,32



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320  
**Rozpočet:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			56,66*1,1*0,4=24,930 [A] D.3.11.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.11.2 SITUACE D.3.11.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.11.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>158 814,60</b>
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
	9 45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek 0-16	M3	6,233	1 094,71	6 823,33



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320  
**Rozpočet:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			56,66*1,1*0,1=6,233 [A] D.3.11.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.11.2 SITUACE D.3.11.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.11.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>6 823,33</b>
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
10	72221		VODOVODNÍ ARMATURY D.3.11.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA 4=4,000 [A] Celkové množství 4.000000=4,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého instalačního a pomocného materiálu (trouby, trubky, armatury, tvarové kusy, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných, upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - zednické výpomoci, jako je vysekávání kapes a rýh, jejich vyplnění a zacištění - úprava podkladu a osazení podper, osazení a očištění podkladu a podper - zřízení plně funkční instalace, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení instalace i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úprava a příprava prostupu, okolí podper, zaústění a napojení a upevnění odpadních výustek - ochrana potrubí náterem, včetně úpravy povrchu, případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem instalace - provedení požadovaných (i etapových) tlakových zkoušek, proplachu a desinfekce potrubí.	KUS	4,000	2 300,00	9 200,00
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>9 200,00</b>
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320  
**Rozpočet:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	87326		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAROVANÝCH DN DO 80MM PE100 RC D90 SDR17 PN10 typ 2 dle PAS 1075.  56,66=56,660 [A] D.3.11.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.11.2 SITUACE D.3.11.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.11.4 VZOROVÉ ŘEZY D.3.11.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podpurných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chránicích - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci	M	56,660	487,25	27 607,59
12	891126		ŠOUPÁTKA DN DO 80MM  D.3.11.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA 2=2,000 [A] Celkové množství 2.000000=2,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	2,000	12 650,00	25 300,00
13	891926		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 80MM S POKLOPEM	KUS	2,000	2 461,00	4 922,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320  
**Rozpočet:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			D.3.11.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA 2=2,000 [A] Celkové množství 2.000000=2,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického predpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.				
14	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ CYY 6mm2.  56,66=56,660 [A] D.3.11.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.11.2 SITUACE D.3.11.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.11.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.	M	56,660	37,76	2 139,48
15	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE fólie bílé barvy s nápisem „VODA“.  56,66=56,660 [A] D.3.11.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.11.2 SITUACE D.3.11.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.11.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	M	56,660	18,24	1 033,48
16	899311		DOPLNKY NA PLYN POTRUBÍ DN DO 80MM - PROPOJE 2=2,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka propoje zahrnuje dodávku a montáž propojovacího mezikusu, vypracování technologického postupu a práce s ním spojené, dozor správce	KUS	2,000	2 277,00	4 554,00



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320  
**Rozpočet:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			potrubí.				
17	89941		VÝREZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 80MM 2=2,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvoru pro zaústění, na obetonování útesu. U výrezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod.	KUS	2,000	2 495,50	4 991,00
18	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM "D.3.11.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 56,66=56,660 [A] Celkové množství 56.660000=56,660 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílce pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující rady.	M	56,660	31,30	1 773,46
19	89971		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM "D.3.11.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" 56,66=56,660 [A] Celkové množství 56.660000=56,660 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.	M	56,660	34,85	1 974,60
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>74 295,61</b>

**9 Ostatní konstrukce a práce**

20	96912		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH 52=52,000 [A] D.3.11.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.11.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v	M	52,000	169,68	8 823,36
----	-------	--	--	---	--------	--------	----------

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320  
**Rozpočet:** SO 333.2 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,320

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>8 823,36</b>

**Celkem:** **260 325,29**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590**Rozpočet:** SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 277 798,23 Kč**Cena celková:** 277 798,23 Kč**DPH:** 58 337,63 Kč**Cena s daní:** 336 135,86 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590  
 Rozpočet: SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  "z položky 13273" 100,688=100,688 [A] Celkové množství 100.688000=100,688 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	100,688	19,00	1 913,07
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
							<b>1 913,07</b>
1	<b>Zemní práce</b>						
2	12583		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. II ODVOZ NA STAVBU  stávající potrubí 87,45=87,450 [A] D.3.12.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.12.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek	M3	87,450	66,28	5 796,19



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590  
**Rozpočet:** SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>položka nezahrnuje:</li> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>				
3	13273	1	HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I ODVOZ NA MEZIDEPONII  stávající potrubí 53*1,1*1,5=87,450 [A] D.3.12.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.12.2 SITUACE  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> </ul>	M3	87,450	284,07	24 841,92



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590  
**Rozpočet:** SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - trídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevnené plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
4	13273	2	<b>HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I</b>  52,91*1,1*1,73=100,688 [A] D.3.12.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.12.2 SITUACE D.3.12.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.12.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanu</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svažování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- trídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevnené plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	100,688	284,07	28 602,44

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590  
**Rozpočet:** SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ "z položky 13273" 100,688=100,688 [A] Celkové množství 100.688000=100,688 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do predepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahu - svahování, uzavírání povrchu svahu - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevnění plochy, zakrytí a pod.)	M3	100,688	15,13	1 523,41
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM stávající potrubí 53*1,1*1,5=87,450 [A] D.3.12.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.12.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění	M3	87,450	324,99	28 420,38



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590  
**Rozpočet:** SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
7	17481		<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>52,91*1,1*1,23=71,587 [A]</p> <p>D.3.12.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA</p> <p>D.3.12.2 SITUACE</p> <p>D.3.12.3 PODÉLNÝ PROFIL</p> <p>D.3.12.4 VZOROVÉ ŘEZY</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	71,587	331,71	23 746,12



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590  
 Rozpočet: SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 52,91*1,1*0,4=23,280 [A] D.3.12.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.12.2 SITUACE D.3.12.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.12.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	23,280	1 306,19	30 408,10
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>143 338,56</b>
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	5,820	1 094,71	6 371,21



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590  
 Rozpočet: SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			štěrkopísek 0-16 52,91*1,1*0,1=5,820 [A] D.3.12.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.12.2 SITUACE D.3.12.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.12.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>6 371,21</b>
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
10	72221		VODOVODNÍ ARMATURY 5=5,000 [A] D.3.12.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého instalačního a pomocného materiálu (trouby, trubky, armatury, tvarové kusy, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných, upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - zednické výpomoci, jako je vysekávání kapes a rýh, jejich vyplnění a zacištění - úprava podkladu a osazení podper, osazení a očištění podkladu a podper - zřízení plně funkční instalace, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení instalace i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úprava a příprava prostupu, okolí podper, zaústění a napojení a upevnění odpadních výustek - ochrana potrubí náterem, včetně úpravy povrchu, případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem instalace - provedení požadovaných (i etapových) tlakových zkoušek, proplachu a desinfekce potrubí.	KUS	5,000	2 300,00	11 500,00
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>11 500,00</b>
8			<b>Potrubí</b>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590  
**Rozpočet:** SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	87326		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAROVANÝCH DN DO 80MM PE100 RC D90 SDR17 PN10 typ 2 dle PAS 1075.  52,91=52,910 [A] D.3.12.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.12.2 SITUACE D.3.12.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.12.4 VZOROVÉ ŘEZY D.3.12.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránicích - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci	M	52,910	487,25	25 780,40
12	891126		ŠOUPÁTKA DN DO 80MM  4=4,000 [A] D.3.12.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	4,000	12 650,00	50 600,00
13	891926		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 80MM S POKLOPEM	KUS	4,000	2 461,00	9 844,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590  
**Rozpočet:** SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4=4,000 [A] D.3.12.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického predpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.				
14	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ CYY 6mm2. 52,91=52,910 [A] D.3.12.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.12.2 SITUACE D.3.12.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.12.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.	M	52,910	37,76	1 997,88
15	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE fólie bílé barvy s nápisem „VODA“. 52,91=52,910 [A] D.3.12.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.12.2 SITUACE D.3.12.3 PODÉLNÝ PROFIL D.3.12.4 VZOROVÉ ŘEZY Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	M	52,910	18,24	965,08
16	899311		DOPLNKY NA PLYN POTRUBÍ DN DO 80MM - PROPOJE 2=2,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka propoje zahrnuje dodávku a montáž propojovacího mezikusu, vypracování technologického postupu a práce s ním spojené, dozor správce	KUS	2,000	2 277,00	4 554,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590  
 Rozpočet: SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			potrubí.				
17	89941		VÝREZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 80MM 2=2,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvoru pro zaústění, na obetonování útesu. U výrezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod.	KUS	2,000	2 495,50	4 991,00
18	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM 52,91=52,910 [A] D.3.12.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílce pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující rady.	M	52,910	31,30	1 656,08
19	89971		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM 52,91=52,910 [A] D.3.12.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.	M	52,910	34,85	1 843,91
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>102 232,35</b>

<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
20	93658		OCHRANNÉ TYCOVÉ ZNAKY - ORIENTAČNÍ SLOUPKY 2=2,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovnež presuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	KUS	2,000	1 725,00	3 450,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590  
**Rozpočet:** SO 333.3 PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,590

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	96912		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH 53=53,000 [A] D.3.12.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.12.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M	53,000	169,68	8 993,04
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>12 443,04</b>

**Celkem:**

**277 798,23**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 341 DUN V KM 0,860 VLEVO**Rozpočet:** SO 341 DUN V KM 0,860 VLEVO**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 1 614 365,85 Kč**Cena celková:** 1 614 365,85 Kč**DPH:** 339 016,83 Kč**Cena s daní:** 1 953 382,68 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 341 DUN V KM 0,860 VLEVO  
 Rozpočet: SO 341 DUN V KM 0,860 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) "z položky 131838" 476=476,000 [A] Celkové množství 476.000000=476,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	476,000	19,00	9 044,00
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
0	<b>9 044,00</b>						
1	<b>Zemní práce</b>						
2	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I 17*7*4=476,000 [A] D.3.13.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.13.2 SITUACE D.3.13.3 VZOROVÉ ŘEŠENÍ DUN Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jám, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - svažování a presvah. svahu do konečného tvaru, výmena hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek	M3	476,000	237,92	113 249,92





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 341 DUN V KM 0,860 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 341 DUN V KM 0,860 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- pažení, vzepření a rozeprení vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - trídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., premostení, zpevnené plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ "z položky 131838" 476=476,000 [A] Celkové množství 476.000000=476,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do predepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahu</li> <li>- svahování, uzavírání povrchu svahu</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, premostení, zpevnené plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	476,000	15,13	7 201,88
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkopísek 0-63 17*7*2=238,000 [A] D.3.13.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.13.2 SITUACE D.3.13.3 VZOROVÉ ŘEŠENÍ DUN	M3	238,000	331,71	78 946,98

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 341 DUN V KM 0,860 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 341 DUN V KM 0,860 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>199 398,78</b>
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
5	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek 0-16	M3	17,850	1 094,71	19 540,57
			17*7*0,15=17,850 [A] D.3.13.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.13.2 SITUACE D.3.13.3 VZOROVÉ ŘEŠENÍ DUN				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>19 540,57</b>

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 341 DUN V KM 0,860 VLEVO  
 Rozpočet: SO 341 DUN V KM 0,860 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
6	892127		JÍMKY PRO ODLOUČ ROP PROD ZE ŽELBET DÍLCŮ, PRŮT DO 300L/SEC 1=1,000 [A] "D.3.13.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" "D.3.13.2 SITUACE" "D.3.13.3 VZOROVÉ ŘEŠENÍ DUN" Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklupy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - kompletní technologii - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.)	KUS	1,000	1 386 382,50	1 386 382,50
8		Potrubí					1 386 382,50

**Celkem:**

**1 614 365,85**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 342 DUN V KM 0,920 VLEVO**Rozpočet:** SO 342 DUN V KM 0,920 VLEVO**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 1 669 231,69 Kč**Cena celková:** 1 669 231,69 Kč**DPH:** 350 538,65 Kč**Cena s daní:** 2 019 770,34 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 342 DUN V KM 0,920 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 342 DUN V KM 0,920 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) "z položky 131838" 476=476,000 [A] Celkové množství 476.000000=476,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	476,000	19,00	9 044,00
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>9 044,00</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
2	13183		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II 17*7*4=476,000 [A] D.3.14.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.14.2 SITUACE D.3.14.3 VZOROVÉ ŘEŠENÍ DUN Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek	M3	476,000	293,51	139 710,76



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 342 DUN V KM 0,920 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 342 DUN V KM 0,920 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
3	17120		<b>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</b>  "z položky 131838" 476=476,000 [A] Celkové množství 476.000000=476,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do predepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich docasně zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahu</li> <li>- svahování, uzavírání povrchu svahu</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	476,000	15,13	7 201,88
4	17481		<b>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b> <b>štěrkopísek 0-63</b>  17*7*2=238,000 [A] D.3.14.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.14.2 SITUACE D.3.14.3 VZOROVÉ ŘEŠENÍ DUN	M3	238,000	331,71	78 946,98

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 342 DUN V KM 0,920 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 342 DUN V KM 0,920 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>225 859,62</b>
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
5	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek 0-16	M3	17,850	1 094,71	19 540,57
			17*7*0,15=17,850 [A] D.3.14.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.14.2 SITUACE D.3.14.3 VZOROVÉ ŘEŠENÍ DUN				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>19 540,57</b>

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 342 DUN V KM 0,920 VLEVO  
**Rozpočet:** SO 342 DUN V KM 0,920 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
6	892127		JÍMKY PRO ODLOUČ ROP PROD ZE ŽELBET DÍLCŮ, PRŮT DO 300L/SEC l=1,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - kompletní technologii - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.)	KUS	1,000	1 414 787,50	1 414 787,50
8		Potrubí					1 414 787,50

**Celkem:**

**1 669 231,69**



**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 351 SVODNÁ MELIORACE**Rozpočet:** SO 351 SVODNÁ MELIORACE**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 3 135 878,85 Kč**Cena celková:** 3 135 878,85 Kč**DPH:** 658 534,56 Kč**Cena s daní:** 3 794 413,41 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 351 SVODNÁ MELIORACE  
**Rozpočet:** SO 351 SVODNÁ MELIORACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  "z položky 13273.1" 970,2=970,200 [A] "z položky 13273.2" 560=560,000 [B] "z položky 1333.1" 57,06=57,060 [C] "z položky 1333.2" 160=160,000 [D] Celkové množství 1747.260000=1 747,260 [E] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	1 747,260	19,00	33 197,94
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton armovaný (17 01 01)  "z položky 969233: 44kg/m" 150*0,044=6,600 [A] Celkové množství 6.600000=6,600 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	6,600	250,00	1 650,00
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
							<b>34 847,94</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
4	13273	2	HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I BUDE REALIZOVÁNO POUZE PŘI NALEZENÍ SBĚRNÉHO DRÉNU  "D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA, "D.3.15.2 SITUACE" 10*20*1,4*2=560,000 [A] Celkové množství 560.000000=560,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření	M3	560,000	284,07	159 079,20



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 351 SVODNÁ MELIORACE  
**Rozpočet:** SO 351 SVODNÁ MELIORACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanu</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svažování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**</li> </ul>				
3	13273	1	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>539*1,2*1,5=970,200 [A]            "D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA, "D.3.15.2 SITUACE"            Celkové množství 970.200000=970,200 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> </ul>	M3	970,200	284,07	275 604,71



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 351 SVODNÁ MELIORACE  
**Rozpočet:** SO 351 SVODNÁ MELIORACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanu</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výmena hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevnené plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**</li> </ul>				
6	13373	2	<p>HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>BUDE REALIZOVÁNO POUZE PŘI NALEZENÍ SBĚRNÉHO DRÉNU</p> <p>"D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA, "D.3.15.2 SITUACE" 20*2*2=160,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- cerpání vody vc. cerpacích jímek, potrubí a pohotovostní cerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanu</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výmena hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> </ul>	M3	160,000	405,68	64 908,80



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 351 SVODNÁ MELIORACE  
**Rozpočet:** SO 351 SVODNÁ MELIORACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - trídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevnené plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
5	13373	1	<b>HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I</b> <b>BUDE REALIZOVÁNO POUZE PŘI NALEZENÍ SBĚRNÉHO DRÉNU</b>  6*1,6*1,6*1,5=23,040 [A] 7*1,8*1,8*1,5=34,020 [B] "D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA, "D.3.15.2 SITUACE" Celkové množství 57.060000=57,060 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanu</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- trídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevnené plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	57,060	405,68	23 148,10



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 351 SVODNÁ MELIORACE  
**Rozpočet:** SO 351 SVODNÁ MELIORACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  "z položky 13273.1" 970,2=970,200 [A] "z položky 13273.2" 560=560,000 [B] "z položky 1333.1" 57,06=57,060 [C] "z položky 1333.2" 160=160,000 [D] Celkové množství 1747.260000=1 747,260 [E] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do predepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich docasně zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahu - svahování, uzavírání povrchu svahu - udržování úložiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	1 747,260	15,13	26 436,04
9	17481	2	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  BUDE REALIZOVÁNO POUZE PŘI NALEZENÍ SBĚRNÉHO DRÉNU štěrkopísek 0-63  "potrubí" 10*20*1,4*1,2=336,000 [A] "šachty" 20*1*1*2=40,000 [B] Celkové množství 376.000000=376,000 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace	M3	376,000	331,71	124 722,96



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 351 SVODNÁ MELIORACE  
 Rozpočet: SO 351 SVODNÁ MELIORACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
8	17481	1	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>štěrkopísek 0-63</p> <p>"potrubí" 539*1,2*0,9=582,120 [A]  "šachty" 6*1*1*1,5=9,000 [C]  7*1*1*1,5=10,500 [B]  "D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA, "D.3.15.2 SITUACE"  Celkové množství 601.620000=601,620 [D]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> </ul>	M3	601,620	331,71	199 563,37

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 351 SVODNÁ MELIORACE  
**Rozpočet:** SO 351 SVODNÁ MELIORACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
10	17581	1	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkopísek 0-22 539*1,2*0,5=323,400 [A] D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.15.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	323,400	1 386,62	448 432,91
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačovaná potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
11	17581	2	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	196,000	1 386,62	271 777,52





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 351 SVODNÁ MELIORACE  
 Rozpočet: SO 351 SVODNÁ MELIORACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
			BUDE REALIZOVÁNO POUZE PŘI NALEZENÍ SBĚRNÉHO DRÉNU štěrkopísek 0-22 "D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA, "D.3.15.2 SITUACE" 10*20*1,4*0,7=196,000 [A] Celkové množství 196.000000=196,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá					
1		Zemní práce					1 593 673,61	
4		Vodorovné konstrukce						
13	45157	2	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO BUDE REALIZOVÁNO POUZE PŘI NALEZENÍ SBĚRNÉHO DRÉNU štěrkopísek 0-16	M3	28,000	1 094,71	30 651,88	



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 351 SVODNÁ MELIORACE  
 Rozpočet: SO 351 SVODNÁ MELIORACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA, "D.3.15.2 SITUACE" 10*20*1,4*0,1=28,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
12	45157	1	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek 0-16 539*1,2*0,1=64,680 [A] D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.15.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	64,680	1 094,71	70 805,84
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						<b>101 457,72</b>

## 8 Potrubí

14	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM BUDE REALIZOVÁNO POUZE PŘI NALEZENÍ SBĚRNÉHO DRÉNU PVC SN12 "D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA, "D.3.15.2 SITUACE" 10*20=200,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí	M	200,000	1 185,67	237 134,00
----	-------	--	--	---	---------	----------	------------



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 351 SVODNÁ MELIORACE  
 Rozpočet: SO 351 SVODNÁ MELIORACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> <li>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</li> </ul>				
15	875342		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM DEROVANÝCH PVC SN12  539=539,000 [A] D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.15.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod.</li> <li>- úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> </ul>	M	539,000	303,46	163 564,94
16	894146		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM BUDE REALIZOVÁNO POUZE PŘI NALEZENÍ SBĚRNÉHO DRÉNU  "D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA, "D.3.15.2 SITUACE" 10*2=20,000 [A] Celkové množství 20.000000=20,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	KUS	20,000	32 022,86	640 457,20



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 351 SVODNÁ MELIORACE  
 Rozpočet: SO 351 SVODNÁ MELIORACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce				
17	895112		DRENÁŽNÍ ŠACHTICE NORMÁLNÍ Z BETON DÍLCU ŠN 80 7=7,000 [A] "D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA, "D.3.15.2 SITUACE" Cenová soustava: OTSKP 2023 -	KUS	7,000	17 929,84	125 508,88
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklapy s rámem předepsaného materiálu a tvaru - dodání a osazení předepsaných skruží požadovaného tvaru a vlastností, jejich skladování, dopravu vnitrostaveništní i mimostaveništní - výplň, tesnění a tmelení spár a spoju, - očištění a ošetření úložných ploch - předepsané podkladní konstrukce				
18	895811		DRENÁŽNÍ ŠACHTICE NORMÁLNÍ Z PLAST DÍLCU ŠN 60 6=6,000 [A] D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.15.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 -	KUS	6,000	13 746,20	82 477,20



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 351 SVODNÁ MELIORACE  
 Rozpočet: SO 351 SVODNÁ MELIORACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem z predepsaného materiálu a tvaru - predepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výpln, tesnění a tmelení spár a spoju, - očištění a ošetření úložných ploch, - predepsané podkladní konstrukce				
19	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE 539=539,000 [A] D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.15.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	M	539,000	18,24	9 831,36
20	899662		ZKOUŠKA VODOTESNOSTI POTRUBÍ DN DO 400MM 10*20=200,000 [A] D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.15.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílce pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbocující rady.	M	200,000	59,66	11 932,00
21	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK 30=30,000 [A] D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA D.3.15.2 SITUACE Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje řez na potrubí, dodání a osazení příslušných tvarovek a armatur	KUS	30,000	3 450,00	103 500,00
<b>8</b>	<b>Potrubí</b>						<b>1 374 405,58</b>

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 351 SVODNÁ MELIORACE  
**Rozpočet:** SO 351 SVODNÁ MELIORACE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
22	969233		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAČ "D.3.15.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA" a "D.3.15.2 SITUACE" 30*5=150,000 [A] Celkové množství 150.000000=150,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M	150,000	209,96	31 494,00
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>31 494,00</b>

**Celkem:****3 135 878,85**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 433 Kabelová přípojka koupaliště – úprava (město Kaplice)**Rozpočet:** SO 433 Kabelová přípojka koupaliště – úprava (město Kaplice)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 25 875,00 Kč**Cena celková:** 25 875,00 Kč**DPH:** 5 433,75 Kč**Cena s daní:** 31 308,75 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 433 Kabelová přípojka koupaliště – úprava (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 433 Kabelová přípojka koupaliště – úprava (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Revizní technik; Zjišťování návazností na stávající rozvody; Funkční zkoušky osvětlení a nastavení svítidel Dle přílohy B. 1=1,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	5 175,00	5 175,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>5 175,00</b>
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
2	743D12		SKRÍN PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ KOMPAKTNÍ PILÍROVÁ DO 63 A, DO 50 MM2, SE 3-4 SADAMI JISTICÍCH PRVKU Elektroměrový rozvaděč. Bude použito typové skříně s elektroměrovým rozvaděčem v plastovém pilíři. Jeho součástí bude základový díl k osazení do otevřené jámy se zhutněným zásypem. rozvaděč: elektroměrový 3×63A v pilíři Dle přílohy B. 1=1,000 [A] Celkové množství 1.000000=1,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – instalaci do terénu vc. prefabrikovaného základu a zapojení – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: – zemní práce 3. Zpusob merení: Udává se pocet kusu kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	1,000	20 700,00	20 700,00
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>20 700,00</b>



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
Objekt: SO 433 Kabelová přípojka koupaliště – úprava (město Kaplice)  
Rozpočet: SO 433 Kabelová přípojka koupaliště – úprava (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>Celkem:</b>							<b>25 875,00</b>

**SOUPIŠ PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)**Rozpočet:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 929 630,28 Kč**Cena celková:** 929 630,28 Kč**DPH:** 195 222,36 Kč**Cena s daní:** 1 124 852,64 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle položky č. 17120: 54,013=54,013 [B] Odečet položky č. 12573: -30,154=-30,154 [C] Dle příloh řady D.4.2; Celkové množství 23.859000=23,859 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	23,859	19,00	453,32
2	747212		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 100 DO 500 TIS. KČ  Revizní technik; Zjišťování návazností na stávající rozvody; Funkční zkoušky osvětlení a nastavení svítidel  Dle příloh řady D.4.2; 1=1,000 [A] Celkové množství 1.000000=1,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	1,000	7 475,00	7 475,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>7 928,32</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
3	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I	M3	30,154	150,00	4 523,10



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle položky č. 17411: 30,154=30,154 [A] Dle příloh řady D.4.2; Celkové množství 30.154000=30,154 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - cerpání vody vc. cerpacích jímek, potrubí a pohotovostní cerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - trídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I výkop jámy do 2m3 pro stožár VO Včetně odvozu na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu není určena, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen. Dle příloh řady D.4.2; [počet ks x půdor. plocha x výška] 8*3,14*0,6*0,6*1,7=15,373 [A] Celkové množství 15.373000=15,373 [B]	M3	15,373	1 307,02	20 092,82



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
5	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I  Dle příloh řady D.4.2: "šířka x hloubka x délka" 0,35*0,8*138=38,640 [A] Celkové množství 38,640000=38,640 [B]	M3	38,640	1 307,02	50 503,25
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  Dle položky č. 13173: 15,373000 (13173)=15,373 [A] Dle položky č. 13273: 38,640000 (13273)=38,640 [B] Dle příloh řady D.4.2; Celkové množství 54.013000=54,013 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> </ul>	M3	54,013	350,00	18 904,55



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM  Dle položky č. 13173: 15,373000 (13173)=15,373 [A] Dle položky č. 13273: 38,640000 (13273)=38,640 [B] Odečet lože z položky č. 45157: -1*9,660000 (45157)=-9,660 [C] Odečet základů dle položky č. 27211: -1*10,676000 (27211)=-10,676 [D] Dle příloh řady D.4.2; Celkové množství 33,677000=33,677 [E]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	33,677	481,54	16 216,82
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>110 240,54</b>
<b>2</b>			<b>Základy</b>				
8	27211		ZÁKLADY Z DÍLCŮ BETONOVÝCH	M3	10,676	7 475,00	79 803,10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pouzdrový betonový základ VO mimo trasu kabelu pr.1,0/1,7m				
			Dle příloh řady D.4.2; [ks x plocha x výška] 8*(3,14*0,5*0,5*1,7)=10,676 [A] Celkové množství 10,676000=10,676 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>79 803,10</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO kabelové lože 2x10cm z prosáté zeminy	M3	9,660	1 650,98	15 948,47
			Dle příloh řady D.4.2; šířka x tloušťka x délka 0,35*0,2*138=9,660 [A] Celkové množství 9,660000=9,660 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					<b>15 948,47</b>



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
10	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM průměr 63 mm  Dle příloh řady D.4.2; 145=145,000 [A] Celkové množství 145.000000=145,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	145,000	86,25	12 506,25
11	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM červená barva, šířka min. 30 cm, PVC  Dle příloh řady D.4.2; 152=152,000 [A] Celkové množství 152.000000=152,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž fólie – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	152,000	13,80	2 097,60
13	741911	2	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 Drát FeZn o průměru 10mm (0,62kg/m), volně  Dle příloh řady D.4.2; 155=155,000 [A] Celkové množství 155.000000=155,000 [B]	M	155,000	92,00	14 260,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – měření, dělení, spojování, tvarování – ochranný nátěr spojů a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: – zemní práce – ochranu vodiče - chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
12	741911	1	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 Pozinkovaný drát FeZn o průměru 8mm (0,4kg/m), volně Dle příloh řady D.4.2; 12=12,000 [A] Celkové množství 12.000000=12,000 [B]	M	12,000	92,00	1 104,00
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – měření, dělení, spojování, tvarování – ochranný nátěr spojů a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: – zemní práce – ochranu vodiče - chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
14	741106		HROMOSVODOVÁ PŘÍPOJNICE PRO SVORKY K PŘIPOJENÍ STÍNENÍ, NEREZ SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ	KUS	18,000	92,00	1 656,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			svorky SS 12=12,000 [A] Ochrana spojů v zemi proti korozi 6=6,000 [B] Dle příloh řady D.4.2; Celkové množství 18.000000=18,000 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – upevnění vc. veškerého příslušenství  2. Položka neobsahuje: X 3. Zpusob merení: Udává se pocet kusu kompletní konstrukce nebo práce.				
15	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY-J 4x16mm2 , uložení v trubkách; KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC  Dle příloh řady D.4.2; 158=158,000 [A] Celkové množství 158.000000=158,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – přichytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	158,000	253,00	39 974,00
16	743131		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR ŽELEZNIČNÍ (JŽ) ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 14 M  Ocel.železniční stožár bezpat.3-stup pr.219/159/114mm typu JŽ14; výška 14.2 m nad povrchem hřiště, opatřený základním a vrchním nátěrem ve stejném odstínu jako jsou stávající stožáry, v základu až po úroveň zemního šroubu opatřen antikoročním nátěrem; včetně Držák reflektorů na stožár o vrcholovém průměru 114mm pro upevnění	KUS	8,000	63 020,00	504 160,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>dvou stávajících demontovaných reflektorů opatřený základním a vrchním nátěrem v odstínu stožáru;            včetně ochranná manžeta ocelová OM219,            včetně pomocná ocelová konstrukce pro upevnění krabic s předřanými přístroji na stožár JŽ14 opatřená základním a vrchním nátěrem v odstínu stožáru            CYKY-J 3x2.5, uložení v trubce(68)</p> <p>Dle příloh řady D.4.2; 8=8,000 [A]            Celkové množství 8.000000=8,000 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:            – základovou konstrukci a veškeré příslušenství            – přípojovací svorkovnice ve třídě izolace II ( pro 2x svítidlo ) a kabelové vedení ke svítidlům            – uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace            2. Položka neobsahuje:            – zemní práce, betonový základ, svítidlo, výložník            3. Způsob měření:            Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				
17	743151		<p>OSVETLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 1-2            JISTÍCÍMI PRVKY</p> <p>Stožárová rozvodnice pro 2 kabely CYKY-J 4x16mm<sup>2</sup> a dvě pojistky</p> <p>Dle příloh řady D.4.2; 8=8,000 [A]            Celkové množství 8.000000=8,000 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:            – veškeré příslušenství, technický popis viz. projektová dokumentace</p> <p>2. Položka neobsahuje:            X</p> <p>3. Zpusob merení:            Udává se pocet kusu kompletní konstrukce nebo práce.</p>	KUS	8,000	1 138,50	9 108,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	743352		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA ŽELEZNICNÍ STOŽÁR (JŽ) PRO PEVNÉ SVÍTIDLO Dle příloh řady D.4.2; 8*2=16,000 [A] Celkové množství 16.000000=16,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství a uzavírací náter, technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Zpusob merení: Udává se pocet kusu kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	16,000	3 438,50	55 016,00
19	743566		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ - MONTÁŽ SVÍTIDLA Montáž stávající reflektoru dříve demontovaných na nové stožáry včetně očištění a protikorozního nátěru Dle příloh řady D.4.2; 8*2=16,000 [A] Celkové množství 16.000000=16,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Zpusob merení: Udává se pocet kusu kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	16,000	920,00	14 720,00
20	743Z11		DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M včetně svítidel, výložníků a kabelů. Povinný odkup zhotovitelem Dle příloh řady D.4.2; 8=8,000 [A] Celkové množství 8.000000=8,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	KUS	8,000	4 600,00	36 800,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
21	744I01		POJISTKOVÁ VLOŽKA DO 160 A Vložka pojistky závitové E27 10A, charakteristika normální Dle příloh řady D.4.2; 8=8,000 [A] Celkové množství 8.000000=8,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	KUS	8,000	92,00	736,00
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Zpusob merení: Udává se pocet kusu kompletní konstrukce nebo práce.				
22	744Z01		DEMONTÁŽ ROZVODNICE NN Demontáž stožárových rozvodnic u stávajících stožárů Dle příloh řady D.4.2; 8=8,000 [A] Celkové množství 8.000000=8,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	KUS	8,000	460,00	3 680,00
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			– poplatek za likvidaci odpadu (nacení se dle SSD 0) 3. Zpusob merení: Udává se pocet kusu kompletní konstrukce nebo práce.				
24	75IH71	2	UKONČENÍ KABELU SMRŠŤOVACÍ KONCOVKA DO 40 MM - DODÁVKA Ukončení vodičů smršťovací záklopkou bez letování do 3x4 mm2  Dle příloh řady D.4.2; 16=16,000 [A] Celkové množství 16.000000=16,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – náklady na dopravu a skladování – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udává se počet kusů kompletní konstrukce a práce.	KUS	16,000	92,00	1 472,00
23	75IH71	1	UKONČENÍ KABELU SMRŠŤOVACÍ KONCOVKA DO 40 MM - DODÁVKA Ukončení vodičů smršťovací záklopkou bez letování 4x16mm2  8=8,000 [A] Celkové množství 8.000000=8,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – náklady na dopravu a skladování – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech	KUS	8,000	517,50	4 140,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 441 Osvětlení fotbalového hřiště – přeložka (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udává se počet kusů kompletní konstrukce a práce.				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>701 429,85</b>
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
25	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU  Dle příloh řady D.4.2; předpokládané rozměry [počet ks x (dl. x š. x hl.)]: 2*(1,0*1,0*1,7)=3,400 [A] Celkové množství 3.400000=3,400 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu	M3	3,400	4 200,00	14 280,00
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>14 280,00</b>
<b>Celkem:</b>							<b>929 630,28</b>



**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 761 Protihluková stěna vlevo (SÚS Jihočeského kraje)**Rozpočet:** SO 761 Protihluková stěna vlevo (SÚS Jihočeského kraje)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 4 171 496,35 Kč**Cena celková:** 4 171 496,35 Kč**DPH:** 876 014,23 Kč**Cena s daní:** 5 047 510,58 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 761 Protihluková stěna vlevo (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 761 Protihluková stěna vlevo (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle příloh řady D.7.1; Dle položky č. 17120 50,444=50,444 [A] Celkové množství 50.444000=50,444 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	50,444	19,00	958,44
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>958,44</b>
1	<b>Zemní práce</b>						
2	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  Dle příloh řady D.7.2. "dle položky č. 264239 x plocha řezu:" 51*3,5*3,14*0,3*0,3=50,444 [A] Celkové množství 50.444000=50,444 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	50,444	348,00	17 554,51
1	<b>Zemní práce</b>						<b>17 554,51</b>

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 761 Protihluková stěna vlevo (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 761 Protihluková stěna vlevo (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			<b>Základy</b>				
3	224324		PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C25/30 C25/30-XA1  Dle příloh D.7.2 51*3,5*3,14*0,3*0,3=50,444 [A] Celkové množství 50.444000=50,444 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	50,444	7 164,50	361 406,04
			- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrůžovacích prostředků - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení - upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění - výpln, tesnění a tmelení spar a spoju - opatření povrchu betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem - případné zřízení spojovací vrstvy u základu - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů - objem betonu pro prebetonování a nadbetonování, který se nepřicítá ke stanovenému objemu výplně piloty - ukončení piloty pod ústím vrtu a vyplnění zbývajících částí sypaninou nebo kamenivem - odbourání a odstranění znehodnocené části výplně a úprava hlavy piloty před výstavbou další konstrukční části - zřízení výplně piloty pod hladinou vody - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje dodání a osazení výztuže, nezahrnuje vrty				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 761 Protihluková stěna vlevo (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 761 Protihluková stěna vlevo (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	224365		VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505, B500B Dle příloh D.7.2. Objem dle položky č. 224324 x hmotnost výztuže na m3 50,444000 (224324)*0,1=5,044 [A] Celkové množství 5.044000=5,044 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, strihání, rezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vc. armakošu) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování - úpravy výztuže pro zřízení kotevních prvků, závesných ok a doplňkových konstrukcí - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měricích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měricí skříně se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou antikorozi úpravu výztuže - separaci výztuže - osazení měricích zařízení a úpravy pro ně - osazení měricích skříní nebo míst pro měření bludných proudů	T	5,044	50 830,00	256 386,52
5	264239		VRTY PRO PILOTY TR II D DO 700MM Dle příloh D.7.1 51*3,5=178,500 [A] Celkové množství 178.500000=178,500 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vycištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podperné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů	M	178,500	1 961,33	350 097,41



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 761 Protihluková stěna vlevo (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 761 Protihluková stěna vlevo (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vrtací plošiny vc. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodareni s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku nevykazuje se hluché vrtání				
2		Základy					967 889,97
3		Svislé konstrukce					
6	33717		SLOUPKY PROTIHLUK STĚN Z DÍLCŮ KOVOVÝCH "sloupky HEB 240: " 1ks*3,55*83,2 kg/m*1,1/1000=0,325 [A] (38+2)ks*3,7*83,2 kg/m*1,1/1000=13,545 [B] 10ks*3,8*83,2 kg/m*1,1/1000=3,478 [C] "L70: distance" 100*2*6,4kg/m/1000=1,280 [D] Dle přílohy D.7.1.3 a D.7.214 Celkové množství 18.628000=18,628 [E] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování,</li> <li>- dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost,</li> <li>- dodání spojovacího materiálu,</li> <li>- zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení,</li> <li>- montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- všechny druhy ocelového kotvení,</li> <li>- dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů,</li> <li>- zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce,</li> <li>- osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy,</li> <li>- výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou,</li> <li>- veškeré druhy protikorozní ochrany a nátěry konstrukcí,</li> </ul>	T	18,628	90 697,05	1 689 504,65



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 761 Protihluková stěna vlevo (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: SO 761 Protihluková stěna vlevo (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce, - ochranná opatření před účinky bludných proudů - ochranu před přepětím.				
7	347125		STĚNY PROTIHLUKOVÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 soklové panely tl. 0,12 m  Dle přílohy D.7.1.3 a D.7.1.4 "soklové panely: 39ks*3,96*0,85=131,274 [A] 11ks*3,96*1,0=43,560 [C] Celkové množství 174.834000=174,834 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřicích zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).	M2	174,834	2 308,05	403 525,61
8	34715		STĚNY PROTIHLUKOVÉ Z DÍLCŮ Z PLAST HMOT PROTIHLUKOVÝ PANEL PRO POPÍNANÍ ROSTLIN S HLINÍKOVÝM RÁMEM, ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ ZPEVŇUJÍCÍ OCELOVÁ MŘÍŽ, PES TKANINA, VYSOCE HUSTOTNÍ MINERÁLNÍ VLNA TL.122 MM  Dle přílohy D.7.1.3 a D.7.1.4 50ks*3,96*2,00=396,000 [A] Celkové množství 396.000000=396,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a	M2	396,000	2 732,40	1 082 030,40



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 761 Protihluková stěna vlevo (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 761 Protihluková stěna vlevo (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
<b>3</b>		<b>Svislé konstrukce</b>					<b>3 175 060,66</b>
<b>7</b>		<b>Přidružená stavební výroba</b>					
9	78381		<b>NÁTERY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)</b>  Soklové panely a části sloupů pod terénem budou opatřeny nátěrem proti zemní vlhkosti 1x penetračním a 2x nátěrem asfaltovým (1 x NPe a 2 x NA) z obou stran  [ks soklů x dl. x tl. x (2 strany zapuštěné v zemi)] 50*4*0,12*2*0,20=9,600 [A] [ks sloupů HE 240B x hl. x obvod sloupu] 51*0,7*1,44=51,408 [B] Celkové množství 61.008000=61,008 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	61,008	164,45	10 032,77
<b>7</b>		<b>Přidružená stavební výroba</b>					<b>10 032,77</b>

**Celkem:****4 171 496,35**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 762 Protihluková stěna vpravo (SÚS Jihočeského kraje)**Rozpočet:** SO 762 Protihluková stěna vpravo (SÚS Jihočeského kraje)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 4 088 119,45 Kč**Cena celková:** 4 088 119,45 Kč**DPH:** 858 505,08 Kč**Cena s daní:** 4 946 624,53 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 762 Protihluková stěna vpravo (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 762 Protihluková stěna vpravo (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle příloh řady D.7.2. Dle položky č. 17120: 49,455=49,455 [A] Celkové množství 49,455000=49,455 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	49,455	19,00	939,65
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>939,65</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
2	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  Dle příloh řady D.7.2. "dle položky č. 264239 x plocha řezu:" 50*3,5*3,14*0,3*0,3=49,455 [A] Celkové množství 49,455000=49,455 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	49,455	348,00	17 210,34
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>17 210,34</b>

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 762 Protihluková stěna vpravo (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 762 Protihluková stěna vpravo (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			<b>Základy</b>				
3	224324		PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C25/30 C25/30-XA1  Dle příloh D.7.2 50*3,5*3,14*0,3*0,3=49,455 [A] Celkové množství 49.455000=49,455 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	49,455	7 164,50	354 320,35
			- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrůžovacích prostředků - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení - upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění - výplň, tesnění a tmelení spar a spoju - opatření povrchu betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem - případné zřízení spojovací vrstvy u základu - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů - objem betonu pro prebetonování a nadbetonování, který se nepřicítá ke stanovenému objemu výplně piloty - ukončení piloty pod ústím vrtu a vyplnění zbývajících částí sypaninou nebo kamenivem - odbourání a odstranění znehodnocené části výplně a úprava hlavy piloty před výstavbou další konstrukční části - zřízení výplně piloty pod hladinou vody - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje dodání a osazení výztuže, nezahrnuje vrty				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 762 Protihluková stěna vpravo (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: SO 762 Protihluková stěna vpravo (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	224365		VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505, B500B Dle příloh D.7.2. Objem dle položky č. 224324 x hmotnost výztuže na m <sup>3</sup> 49,455000 (224324)*0,1=4,946 [A] Celkové množství 4.946000=4,946 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, strihání, rezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vc. armakošu) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování - úpravy výztuže pro zřízení kotevních prvků, závesných ok a doplňkových konstrukcí - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měricích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měricí skříně se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou antikorozi úpravu výztuže - separaci výztuže - osazení měricích zařízení a úpravy pro ně - osazení měricích skříní nebo míst pro měření bludných proudů	T	4,946	50 830,00	251 405,18
5	264239		VRTY PRO PILOTY TR II D DO 700MM Dle příloh D.7.2 50*3,5=175,000 [A] Celkové množství 175.000000=175,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vycištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podperné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů	M	175,000	1 961,33	343 232,75

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 762 Protihluková stěna vpravo (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 762 Protihluková stěna vpravo (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vrtací plošiny vc. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení docasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodareni s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku nevykazuje se hluché vrtání				
2		<b>Základy</b>					<b>948 958,28</b>
3		<b>Svislé konstrukce</b>					
6	33717		SLOUPKY PROTIHLUK STĚN Z DÍLCŮ KOVOVÝCH "sloupky HEB 240: " 1ks*3,55*83,2 kg/m*1,1/1000=0,325 [A] 39ks*3,7*83,2 kg/m*1,1/1000=13,206 [B] 10ks*3,8*83,2 kg/m*1,1/1000=3,478 [C] "L70: " 98*2*6,4kg/m/1000=1,254 [D] Dle přílohy D.7.2.3 a D.7.2.4 Celkové množství 18.263000=18,263 [E] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace:	T	18,263	90 697,05	1 656 400,22
			- dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení, - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů, - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li části jiné konstrukce, - osazení kotvení nebo přímo části konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy, - výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou, - veškeré druhy protikorozní ochrany a nátěry konstrukcí,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 762 Protihluková stěna vpravo (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: SO 762 Protihluková stěna vpravo (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce, - ochranná opatření před účinky bludných proudů - ochranu před přepětím.				
7	347125		STĚNY PROTIHLUKOVÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 soklové panely tl. 0,12 m  Dle přílohy D.7.2.3 a D.7.2.4 soklové panely: 39ks*3,96*0,85=131,274 [A] 10ks*3,96*1,0=39,600 [B] Celkové množství 170.874000=170,874 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).	M2	170,874	2 308,05	394 385,74
8	34715		STĚNY PROTIHLUKOVÉ Z DÍLCŮ Z PLAST HMOT PROTIHLUKOVÝ PANEL PRO POPÍNANÍ ROSTLIN S HLINÍKOVÝM RÁMEM, ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ ZPEVŇUJÍCÍ OCELOVÁ MŘÍŽ, PES TKANINA, VYSOCE HUSTOTNÍ MINERÁLNÍ VLNA TL.122 MM  Dle přílohy D.7.2.3 a D.7.2.4 49ks*3,96*2,00=388,080 [A]  Celkové množství 388.080000=388,080 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M2	388,080	2 732,40	1 060 389,79

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 762 Protihluková stěna vpravo (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 762 Protihluková stěna vpravo (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
3			<b>Svislé konstrukce</b>				<b>3 111 175,75</b>
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
9	78381		NÁTERY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)  Soklové panely a části sloupů pod terénem budou opatřeny nátěrem proti zemní vlhkosti 1x penetračním a 2x nátěrem asfaltovým (1 x NPe a 2 x NA) z obou stran  [ks soklů x dl. x tl. x (2 strany zapuštěné v zemi)] 49*4*0,12*2*0,20=9,408 [A] [ks sloupů HE 240B x hl. x obvod sloupu] 50*0,7*1,44=50,400 [B] Celkové množství 59.808000=59,808 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	59,808	164,45	9 835,43
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>9 835,43</b>
<b>Celkem:</b>							<b>4 088 119,45</b>

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 801 Fotbalové hřiště (město Kaplice)**Rozpočet:** 01 investor kraj**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 8 986 577,07 Kč**Cena celková:** 8 986 577,07 Kč**DPH:** 1 887 181,18 Kč**Cena s daní:** 10 873 758,25 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 801 Fotbalové hřiště (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 01 investor kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle příloh řady D.8.1; Dle položky č. 17120.2 8740,000000 (18110)*(0,30)=2 622,000 [A] Celkové množství 2622.000000=2 622,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	2 622,000	19,00	49 818,00
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
0	<b>49 818,00</b>						
1	<b>Zemní práce</b>						
2	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I  Dle příloh řady D.8.1; Dle položky č. 45157 8740,000000 (18110)*(0,3)=2 622,000 [A] Celkové množství 2622.000000=2 622,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu	M3	2 622,000	139,87	366 739,14





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 801 Fotbalové hřiště (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 01 investor kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zhutnění podloží, případně i svahu ve svahování - zřízení stupnu v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**				
3	12573		<b>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</b>  Dle příloh řady D.8.1 a B.8.5; Dle položky č. 18246 x tl.: 8740,000000 (18246)*0,12=1 048,800 [A] Celkové množství 1048.800000=1 048,800 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	1 048,800	12,01	12 596,09



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 801 Fotbalové hřiště (město Kaplice)  
 Rozpočet: 01 investor kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
4	17120	2	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ zemina  Dle příloh řady D.8.1; Dle položky č. 12273: 8740,000000 (18110)*(0,3)=2 622,000 [B] Celkové množství 2622.000000=2 622,000 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do predepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahu - svahování, uzavírání povrchu svahu - udržování úložiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	2 622,000	15,13	39 670,86
5	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I  Dle příloh řady D.8.1; Dle položky č. 18246 v místě hřiště 8740=8 740,000 [A] Celkové množství 8740.000000=8 740,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	8 740,000	18,39	160 728,60
6	18230	R	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ včetně promísení pískem a rašelinou	M3	1 048,800	1 506,52	1 580 038,18

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 801 Fotbalové hřiště (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 01 investor kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle příloh řady D.8.1; Dle položky č. 18246 x tl.: 8740,000000 (18246)*0,12=1 048,800 [A] Celkové množství 1048.800000=1 048,800 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
7	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM  hřiště: 8740=8 740,000 [A] Dle příloh řady D.8.1; Celkové množství 8740.000000=8 740,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	8 740,000	24,04	210 109,60
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						<b>2 369 882,47</b>
<b>2</b>	<b>Základy</b>						
8	212635		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TR I  Dle přílohy D.8.1.1 1368+156,4=1 524,400 [A] Celkové množství 1524.400000=1 524,400 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodu a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výpln, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení prebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výpln a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodotece, případně vybudování ukončujícího objektu (kaplicky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	1 524,400	493,01	751 544,44



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 801 Fotbalové hřiště (město Kaplice)  
 Rozpočet: 01 investor kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			<b>Základy</b>				<b>751 544,44</b>
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 1. vrstva hřiště [plocha × tl.] dle položky č. 18110: 8740,000000 (18110) * 0,13=1 136,200 [A] 2. vrstva hřiště [plocha × tl.]: dle položky č. 18110: 8740,000000 (18110) * 0,17=1 485,800 [B] Dle příloh řady D.8.1; Celkové množství 2622.000000=2 622,000 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	2 622,000	1 620,71	4 249 501,62
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>4 249 501,62</b>
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
10	76792		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM ochranná fotbalová síť za bránou; sloupky hliníkové s drážkou UV stabilní ochranná síť, PP 2mm, oko 12cm [počet ks x délka x výška] 2*25*6=300,000 [A] Dle příloh řady D.8.1; Celkové množství 300.000000=300,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podperné, závesné, upevňovací prvky, spojovací a tesnicí materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**) - součástí položky je případně i ostatný drát, uvažovaná plocha se pak vypocítává po horní hranu drátu.	M2	300,000	977,50	293 250,00
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>293 250,00</b>
8			<b>Potrubí</b>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 801 Fotbalové hřiště (město Kaplice)  
 Rozpočet: 01 investor kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	89536		DRENÁŽNÍ VÝUST Z PROST BETONU Dle přílohy č. D.8.1.2 Situace 1=1,000 [A] Celkové množství 1.000000=1,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru, ošetření a ochranu betonu, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odsukřovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - opatření povrchu betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem	KUS	1,000	6 288,24	6 288,24
12	895811		DRENÁŽNÍ ŠACHTICE NORMÁLNÍ Z PLAST DÍLCU ŠN 60 Dle přílohy D.8.1.1 4=4,000 [A] Celkové množství 4.000000=4,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklapy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru - předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výplň, tesnění a tmelení spár a spoju, - očištění a ošetření úložných ploch, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	4,000	13 746,20	54 984,80
8		Potrubi					61 273,04
9		Ostatní konstrukce a práce					
13	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ Hliníkové zábradlí okolo hřiště Dle příloh řady D.8.1; 2*115+2*76=382,000 [A] Celkové množství 382.000000=382,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje:	M	382,000	2 616,25	999 407,50



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 801 Fotbalové hřiště (město Kaplice)  
 Rozpočet: 01 investor kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění ( trubku) betonové patky v gabionové zdi				
14	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM  Dle příloh řady D.8.1; 2*115=230,000 [A] Celkové množství 230.000000=230,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	230,000	230,00	52 900,00
15	93768R		STRÍDAČKY  Krytá střídačka s lavicí - AL konstrukce, polykarbonát  Dle příloh řady D.8.1; 2=2,000 [A] Celkové množství 2.000000=2,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - montáž, osazení a dodávku kompletního zařízení, předepsaného zadávací dokumentací - mimostavništní a vnitrostavništní dopravu - nezbytné zemní práce a základové konstrukce - předepsanou povrchovou úpravu (nátěry a pod.) Pozn.: materiál uvedený v textu představuje rozhodující podíl ve výrobku	KUS	2,000	72 000,00	144 000,00
16	966182		DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH S ODVOZEM DO 2KM  střídačky - 2 ks; Povinný odkup zhotovitelem.  Dle příloh řady D.8.1; 0,5=0,500 [A] Celkové množství 0.500000=0,500 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)	T	0,500	6 000,00	3 000,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 801 Fotbalové hřiště (město Kaplice)  
**Rozpočet:** 01 investor kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
17	966842		<b>ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA</b> ochranná fotbalová síť za branou výšky cca 6 m. Povinný odkup zhotovitelem.  počet oplocení x délka (každé oplocení obsahuje 6 sloupků): 2*25=50,000 [A] Dle příloh řady D.8.1; Celkové množství 50.000000=50,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, - odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	50,000	240,00	12 000,00
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				1 211 307,50

**Celkem:****8 986 577,07**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 802 Vegetační úpravy (SÚS Jihočeského kraje)**Rozpočet:** SO 802 Vegetační úpravy (SÚS Jihočeského kraje)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 7 390 082,76 Kč**Cena celková:** 7 390 082,76 Kč**DPH:** 1 551 917,38 Kč**Cena s daní:** 8 942 000,14 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 802 Vegetační úpravy (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: SO 802 Vegetační úpravy (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle příloh řady D.8.1; Dle položky č. 11130 x prům. tl. 64516,630000 (11130)*0,05=3 225,832 [A] Celkové množství 3225.832000=3 225,832 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	3 225,832	19,00	61 290,81
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>61 290,81</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
2	11130		SEJMUTÍ DRNU  Dle přílohy D.8.2.1 a D.8.2.2; 25971,32+38545,31=64 516,630 [A] Celkové množství 64516.630000=64 516,630 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku	M2	64 516,630	19,43	1 253 558,12
3	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY Včetně případného podorničí. Rozdělit na orníčí a podorničí.  Dle přílohy D.8.2.1 a D.8.2.2 a B.8.5 11382,34+3893,82=15 276,160 [A] Celkové množství 15276.160000=15 276,160 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	15 276,160	104,28	1 592 997,96
4	12190		PŘEVRSŤVENÍ ORNICE 3 x dle spotřeby ornice v rámci stavby užitá zpět na stavbě  Dle přílohy D.8.2.1 a D.8.2.2; sejmutí ornice × počet: 15276,160000 (12110)*3=45 828,480 [A] Celkové množství 45828.480000=45 828,480 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M3	45 828,480	12,58	576 522,28



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 802 Vegetační úpravy (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 802 Vegetační úpravy (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje převrstvení ornice na skládce				
5	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I na pole se odveze nejlepší ornice bez kamenů, bez podorničí  zpět na stavbu (34219,116000 (18222)+2594,440000 (18232))*0,15=5 522,033 [A] přebývající ornice, pro rozprostření na půdní blok dle položky č. 18230: 8000,680000 (18232.1)=8 000,680 [B] Dle přílohy D.8.2.1 a D.8.2.2 a B.8.5 Celkové množství 13522.713000=13 522,713 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vode - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - trídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	13 522,713	66,28	896 285,42
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	15 276,160	15,13	231 128,30



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 802 Vegetační úpravy (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 802 Vegetační úpravy (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Uložení sejmuté ornice na skládku.				
			Dle přílohy D.8.2.1 a D.8.2.2; Dle položky č. 12110: 15276,160000 (12110)=15 276,160 [A] Celkové množství 15276.160000=15 276,160 [B]				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů				
			- svahování, uzavírání povrchů svahů				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
7	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	34 219,116	26,19	896 198,65
			SO 101: [plocha násypu x koef. svahu + plocha zářezu x koef. svahu] 8705*1,08+11870,71*1,12=22 696,595 [A] SO 102.1: 115,47*1,08+4419,62*1,12=5 074,682 [B] SO 102.2: 2576,07*1,12=2 885,198 [C] SO 102.3: 185,50*1,08+219,08*1,12=445,710 [D] SO 102.4: 131,36*1,08+58,57*1,12=207,467 [E] SO 102.5: 126,2*1,08+93,36*1,12=240,859 [F] SO 102.6: 13,62*1,08+172,79*1,12=208,234 [G] SO 102.7: 26,32*1,08=28,426 [H] SO 103: 177,25*1,08=191,430 [I] SO 104: 357,82*1,08+1436,58*1,12=1 995,415 [J] SO 101.2: 2*122,55=245,100 [K] Dle přílohy D.8.2.1 a D.8.2.2; Celkové množství 34219.116000=34 219,116 [L]				
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 802 Vegetační úpravy (SÚS Jihočeského kraje)  
 Rozpočet: SO 802 Vegetační úpravy (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
8	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINE V TL DO 0,15M  Dle přílohy D.8.2.1 a D.8.2.2 a B.8.5 2594,44=2 594,440 [A] Celkové množství 2594.440000=2 594,440 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M2	2 594,440	26,43	68 571,05
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovine a ve svahu do 1:5				
9	18232	1	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINE V TL DO 0,15M rozhrnutí na pole  Dle přílohy B.8.5 [plocha x průměrná tloušťka] 8000,680000 (18232.1)*0,15=1 200,102 [A] Celkové množství 1200.102000=1 200,102 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M2	1 200,102	26,43	31 718,70
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovine a ve svahu do 1:5				
10	18241	m	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM speciální směs kvůli modrásku  Dle přílohy D.8.2.1 a D.8.2.2; SO 101 za řekou 5411=5 411,000 [A] Celkové množství 5411.000000=5 411,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M2	5 411,000	15,52	83 978,72
			Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
11	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	31 402,556	17,27	542 322,14



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 802 Vegetační úpravy (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 802 Vegetační úpravy (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle přílohy B.8.5. Dle položky č. 18222 34219,116000 (18222)=34 219,116 [A] Dle položky č. 18232 2594,440000 (18232)=2 594,440 [B] odečet položky č. 18241 -5411,000000 (18241)=-5 411,000 [C] Celkové množství 31402.556000=31 402,556 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroseev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
12	18247		<b>OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU</b> Alespoň 5 x Dle položky č. 18241 a položky č. 18242 (5411,000000 (18241)+31402,556)*4=147 254,224 [A] Celkové množství 147254.224000=147 254,224 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	147 254,224	3,50	515 389,78
13	183511		<b>CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNÉ</b> odplevelení 2x Dle položky č. 18241 a položky č. 18242 (5411,000000 (18241)+31402,556)*2=73 627,112 [A] Celkové množství 73627.112000=73 627,112 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje celoplošný postřik a chemickou likvidace nežádoucích rostlin nebo jejich částí a zabránění jejich dalšímu růstu na urovnaném volném terénu	M2	73 627,112	2,09	153 880,66
14	18710		<b>OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE</b> 3 x dle spotřeby ornice v rámci stavby užitá zpět na stavbě Dle přílohy B.8.5. 15276,160000 (12110)*3=45 828,480 [A] Celkové množství 45828.480000=45 828,480 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje urovnaní skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1:2 a mírnějšími, založení trávníku (event. ošetření chemicky před založením trávníku při časové prodlevě mezi nasypáním skládky a osetím), 1x za rok ošetření chemicky, 2x za rok sekání.	M3	45 828,480	10,61	486 240,17

### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
Objekt: SO 802 Vegetační úpravy (SÚS Jihočeského kraje)  
Rozpočet: SO 802 Vegetační úpravy (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				7 328 791,95

**Celkem:** 7 390 082,76

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 803 Náhradní výsadba (SÚS Jihočeského kraje)**Rozpočet:** SO 803 Náhradní výsadba (SÚS Jihočeského kraje)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 591 063,02 Kč**Cena celková:** 591 063,02 Kč**DPH:** 124 123,23 Kč**Cena s daní:** 715 186,25 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 803 Náhradní výsadba (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 803 Náhradní výsadba (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	18311		ZALOŽENÍ ZÁHONU PRO VÝSADBU Nakopání hrázky ve svahu, výsadbové mísy.  keře z pol. č. 184A1: 398,000000 (184A1)*(0,5*0,5)=99,500 [A] stromy z pol. č. 184B22: 126,000000 (184B22)*(1,0*1,0)=126,000 [B] Dle příloh D.8.3.1 a D.8.3.2; Celkové množství 225.500000=225,500 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje založení záhonu, urovnání, naložení a odvoz odpadu, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	225,500	45,89	10 348,20
2	18461		MULČOVÁNÍ  Dle příloh D.8.3.1 a D.8.3.2; stromy z pol. č. 184B22: 126,000000 (184B22)*(1,0*1,0)=126,000 [A] Celkové množství 126.000000=126,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodání a rozprostření mulčovací kůry nebo štěpky v předepsané tloušťce nebo mulčovací textilie bez ohledu na sklon terénu, stabilizaci mulče proti erozi, přísady proti vznícení mulče, naložení a odvoz odpadu	M2	126,000	117,99	14 866,74
3	18471		OŠETŘENÍ DŘEVIN VE SKUPINÁCH  vč. odplevelení s nakypřením, vypletí, ošetření řezem, hnojením, odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a složením výsadba keřů + stromy s podsadbou keřů ošetření 3x  Dle příloh D.8.3.1 a D.8.3.2; keře z pol. č. 184A1: 3*(398,000000 (184A1)*0,6*0,7)=501,480 [A] Celkové množství 501.480000=501,480 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje odplevelení s nakypřením, vypletí, ošetření řezem, hnojením, odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a složením	M2	501,480	32,78	16 438,51
4	18472		OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH  vč. odplevelení s nakypřením, vypletí, řezem, hnojením, odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní	KUS	378,000	262,20	99 111,60





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 803 Náhradní výsadba (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 803 Náhradní výsadba (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			prostředek, odvozem a složením, solitérní stromy na svazích, ošetření 3x Dle příloh D.8.3.1 a D.8.3.2; stromy z pol. č. 184B22: 126,000000 (184B22)*3=378,000 [A] Celkové množství 378.000000=378,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: odplevelení s nakypřením, vypletí, řezem, hnojením, odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a složením				
5	18481		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM Stávající stromy. Čerpat po odsouhlasení TDI. Dle příloh D.8.3.1 a D.8.3.2; [prům. obvod bednění x min. výška]: 100*3,1*2=620,000 [A] Celkové množství 620.000000=620,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M2	620,000	409,69	254 007,80
6	184A1		VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY VÝŠKY 60-100CM, V KONTEJNERU OBJ.2L; min. 0,3x0,3x0,3 m, vč. 1 kg kompostu, 1 tableta anorganického hnojiva, 30 g půdního kondicionéru Dle příloh D.8.3.1 a D.8.3.2; podél PHS 201+197=398,000 [A] Celkové množství 398.000000=398,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka vysazování keřů zahrnuje dodávku projektem předepsaných keřů, hloubení jamek (min. rozměry pro keře 30/30/30cm) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přídavkem organického hnojiva dle PD, zálivku, a pod. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	KUS	398,000	174,80	69 570,40
7	184B22		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH V KONTEJNERU OBVOD KMENE DO 10CM, VÝŠ DO 1,7M ŠPIČÁKY, VÝŠKY 150-200CM, V KONTEJNERU O OBJEMU 7-10; vč. výkopu jamky	KUS	126,000	950,48	119 760,48



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 803 Náhradní výsadba (SÚS Jihočeského kraje)  
**Rozpočet:** SO 803 Náhradní výsadba (SÚS Jihočeského kraje)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>min. 0,5x0,5x0,5 m, 5 kg kompostu, zálivky, 1 ks kůlu a chráničky</p> <p>podél SO 101 (stromy č. 1-10 a 29-38): 10+10=20,000 [A]  podél SO 101 stromy č. 95 - 105: 11=11,000 [B]  opuštěná silnice u SO 101 (stromy č. 106-128): 21=21,000 [C]  podél SO 102.1 (stromy č. 56 - 88): 11+18+4=33,000 [D]  podél SO 102.2 (stromy č. 89-94): 6=6,000 [E]  podél SO 103, SO 104 (stromy č. 11-55): 35=35,000 [F]  Dle příloh D.8.3.1 a D.8.3.2;  Celkové množství 126.000000=126,000 [G]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: Položka vysazování stromů dodávku projektem předepsaných stromů, hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, zálivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. Obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</p>				
8	18600		<p>ZALÉVÁNÍ VODOU</p> <p>3x10l/ks - keře; 3x20l/ks - stromy do 12cm; První zálivka je součástí položky výsadby.</p> <p>keře z pol. č. 184A1: 398,000000 (184A1)*2*10/1000=7,960 [A]  stromy z pol. č. 184B22: 126,000000 (184B22)*2*20/1000=5,040 [B]  Dle příloh D.8.3.1 a D.8.3.2;  Celkové množství 13.000000=13,000 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</p>	M3	13,000	535,33	6 959,29
1		Zemní práce					591 063,02

Celkem:

591 063,02

**SOUPIŠ PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 831 Rekultivace zpevněných ploch (dle vlastníků zpevněných ploch)**Rozpočet:** SO 831 Rekultivace zpevněných ploch (dle vlastníků zpevněných ploch)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 854 750,55 Kč**Cena celková:** 854 750,55 Kč**DPH:** 179 497,62 Kč**Cena s daní:** 1 034 248,17 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 831 Rekultivace zpevněných ploch (dle vlastníků zpevněných ploch)  
**Rozpočet:** SO 831 Rekultivace zpevněných ploch (dle vlastníků zpevněných ploch)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle přílohy D.8.5.1 a D.8.5.2; Dle položky č. 11332: 764,036=764,036 [A] Celkové množství 764.036000=764,036 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	764,036	19,00	14 516,68
3	014102	n2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Vyfrézovaný materiál a makadam. ZAS-T4 Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu.  Dle položky č. 11333 x objemová hmotnost: 36,03*2,4=86,472 [A] Celkové množství 86.472000=86,472 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	86,472	3 500,00	302 652,00
2	014102	n1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Vyfrézovaný materiál a makadam. ZAS-T3 Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu.  Dle položky č. 11372.n x objem. hmotnost 19,591*2,4=47,018 [A] Dle přílohy D.8.5.1 a D.8.5.2; Celkové množství 47.018000=47,018 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	47,018	200,00	9 403,60
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>326 572,28</b>

1

**Zemní práce**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 831 Rekultivace zpevněných ploch (dle vlastníků zpevněných ploch)  
**Rozpočet:** SO 831 Rekultivace zpevněných ploch (dle vlastníků zpevněných ploch)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	11332		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</p> <p>Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu není určená, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.</p> <p>Úsek 1 cyklostezka: [plocha x tl.] 26,260000 (1)*0,3=7,878 [A]                      Úsek 3 - cesta: 92,950000 (3)*0,2=18,590 [B]                      Úsek 4 - cesta k motokrosu 360,300000 (4)*0,3=108,090 [C]                      Úsek 5,6,7 - opuštěný úsek silnice II/154 1768,900000 (567)*0,3=530,670 [D]                      Úsek 8 - cesta: 72,300000 (8)*0,3=21,690 [E]                      2. Opuštěné úseky škvárového atletického oválu: 514,120000 (2)*0,15=77,118 [G]                      Dle přílohy D.8.5.1 a D.8.5.2;                      Celkové množství 764.036000=764,036 [H]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	764,036	242,37	185 179,41
5	11333		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM</p> <p>Penetrační makadam. ZAS-T4</p> <p>Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozatřídění vyfrézovaného materiálu.</p> <p>Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu není určená, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.</p> <p>cesta k motokrosu [pl. x tl.]: 360,300000 (4)*0,1=36,030 [A]                      Celkové množství 36.030000=36,030 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	36,030	507,58	18 288,11
6	11372	1	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem ZAS-T2 Zhotovitel</p>	M3	1,050	567,48	595,85



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 831 Rekultivace zpevněných ploch (dle vlastníků zpevněných ploch)  
**Rozpočet:** SO 831 Rekultivace zpevněných ploch (dle vlastníků zpevněných ploch)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozařídění vyfrézovaného materiálu. Vzdálenost odvozu není určena, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.  Povinný odkup zhotovitelem.</p> <p>Úsek 1 - cyklostezka: 26,260000 (1)*0,04=1,050 [A]  Dle přílohy D.8.5.1 a D.8.5.2;  Celkové množství 1.050000=1,050 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
7	11372	n	<p><b>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</b></p> <p>Včetně odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem ZAS-T3 Zhotovitel zohlední přílohu F.11 Vyhodnocení PAU. Včetně případných zkoušek pro dozařídění vyfrézovaného materiálu. Vzdálenost odvozu není určena, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.</p> <p>Úsek 1 - cyklostezka: 26,260000 (1)*0,06=1,576 [A]  Úsek 4 - cesta k motokrosu: 360,300000 (4)*0,05=18,015 [B]  Dle přílohy D.8.5.1 a D.8.5.2;  Celkové množství 19.591000=19,591 [C]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	19,591	661,28	12 955,14
8	11372R2		<p><b>ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM</b></p> <p>hmotnost před frézováním 2,4 t/m3; cena -1,0 Kč/t</p> <p>Dle položky č. 11372.1 1,050*2,4=2,520 [A]  Celkové množství 2.520000=2,520 [B]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p>	T	2,520	-1,00	-2,52
9	12573		<b>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</b>	M3	566,966	66,28	37 578,51



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 831 Rekultivace zpevněných ploch (dle vlastníků zpevněných ploch)  
**Rozpočet:** SO 831 Rekultivace zpevněných ploch (dle vlastníků zpevněných ploch)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			na pole se odveze nejlepší ornice bez kamenů, bez podorničí  zpět na stavbu dle plošky č. 18230: 566,966=566,966 [A] Dle přílohy D.8.5.1 a D.8.5.2; Celkové množství 566.966000=566,966 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
10	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	566,966	160,19	90 822,28

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 831 Rekultivace zpevněných ploch (dle vlastníků zpevněných ploch)  
**Rozpočet:** SO 831 Rekultivace zpevněných ploch (dle vlastníků zpevněných ploch)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Úsek 1 cyklostezka: [plocha x tl.] 26,260000 (1)*0,2=5,252 [A]                      Úsek 3 - cesta: 92,950000 (3)*0,2=18,590 [B]                      Úsek 4 - cesta k motokrosu 360,300000 (4)*0,2=72,060 [C]                      Úsek 5,6,7 - opuštěný úsek silnice II/154 1768,900000 (567)*0,2=353,780 [D]                      Úsek 8 - cesta: 72,300000 (8)*0,2=14,460 [E]                      2. Opuštěné úseky škvárového atletického oválu: 514,120000 (2)*0,2=102,824 [G]                      Dle přílohy D.8.5.1 a D.8.5.2;                      Celkové množství 566.966000=566,966 [H]                      Cenová soustava: OTSKP 2023 -                      Technická specifikace: položka zahrnuje:                      nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m                      rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5</p>				
11	18241		<p><b>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</b></p> <p>Úsek 1 cyklostezka: [plocha x tl.] 26,260000 (1)=26,260 [A]                      Úsek 3 - cesta: 92,950000 (3)=92,950 [B]                      Úsek 4 - cesta k motokrosu 360,300000 (4)=360,300 [C]                      Úsek 5,6,7 - opuštěný úsek silnice II/154 1768,900000 (567)=1 768,900 [D]                      Úsek 8 - cesta: 72,300000 (8)=72,300 [E]                      2. Opuštěné úseky škvárového atletického oválu: 514,120000 (2)=514,120 [G]                      Dle přílohy D.8.5.1 a D.8.5.2;                      Celkové množství 2834.830000=2 834,830 [H]                      Cenová soustava: OTSKP 2023 -                      Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</p>	M2	2 834,830	17,27	48 957,51
12	18247		<p><b>OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU</b></p> <p>Úsek 1 cyklostezka: [plocha x tl.] 26,260000 (1)=26,260 [A]                      Úsek 3 - cesta: 92,950000 (3)=92,950 [B]                      Úsek 4 - cesta k motokrosu 360,300000 (4)=360,300 [C]                      Úsek 5,6,7 - opuštěný úsek silnice II/154 1768,900000 (567)=1 768,900 [D]                      Úsek 8 - cesta: 72,300000 (8)=72,300 [E]                      2. Opuštěné úseky škvárového atletického oválu: 514,120000 (2)=514,120 [G]                      Dle přílohy D.8.5.1 a D.8.5.2;                      Celkové množství 2834.830000=2 834,830 [H]                      Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p>	M2	2 834,830	3,50	9 921,91





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 831 Rekultivace zpevněných ploch (dle vlastníků zpevněných ploch)  
**Rozpočet:** SO 831 Rekultivace zpevněných ploch (dle vlastníků zpevněných ploch)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení				
13	18510		BIOLOGICKÁ REKULTIVACE DVOULETÁ max po dobu stavby  Úsek 1 cyklostezka: [plocha x tl.] 26,260000 (1)=26,260 [A] Úsek 3 - cesta: 92,950000 (3)=92,950 [B] Úsek 4 - cesta k motokrosu 360,300000 (4)=360,300 [C] Úsek 5,6,7 - opuštěný úsek silnice II/154 1768,900000 (567)=1 768,900 [D] Úsek 8 - cesta: 72,300000 (8)=72,300 [E] 2. Opuštěné úseky škvárového atletického oválu: 514,120000 (2)=514,120 [G] Dle přílohy D.8.5.1 a D.8.5.2; Celkové množství 2834.830000=2 834,830 [H] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M2	2 834,830	43,70	123 882,07
			Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
1			<b>Zemní práce</b>				<b>528 178,27</b>

**Celkem:****854 750,55**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 832 Rekultivace ploch dočasných záborů (dle vlastníků zpevněných ploch)**Rozpočet:** SO 832 Rekultivace ploch dočasných záborů (dle vlastníků zpevněných ploch)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 1 861 589,18 Kč**Cena celková:** 1 861 589,18 Kč**DPH:** 390 933,73 Kč**Cena s daní:** 2 252 522,91 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 832 Rekultivace ploch dočasných záborů (dle vlastníků zpevněných ploch)  
**Rozpočet:** SO 832 Rekultivace ploch dočasných záborů (dle vlastníků zpevněných ploch)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY Dle přílohy B.8.5 a příloh řady D.8.6 1020,13+2027,934=3 048,064 [A] Celkové množství 3048.064000=3 048,064 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	3 048,064	104,28	317 852,11
2	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Dle položky č. 12110: 3048,064000 (12110)=3 048,064 [A] Celkové množství 3048.064000=3 048,064 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	3 048,064	66,28	202 025,68

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 832 Rekultivace ploch dočasných záborů (dle vlastníků zpevněných ploch)  
**Rozpočet:** SO 832 Rekultivace ploch dočasných záborů (dle vlastníků zpevněných ploch)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  Dle položky č. 12110: 3048,064000 (12110)=3 048,064 [A] Celkové množství 3048.064000=3 048,064 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	3 048,064	15,13	46 117,21
4	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ  Dle přílohy B.8.5 a příloh řady D.8.6 a položky č. 12110 3048,064000 (12110)=3 048,064 [A] Celkové množství 3048.064000=3 048,064 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M3	3 048,064	160,19	488 269,37
5	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM  Dle přílohy B.8.5 a příloh řady D.8.6 a položky č. 12110 5538,185+7703,16=13 241,345 [A] Celkové množství 13241.345000=13 241,345 [B]	M2	13 241,345	17,27	228 678,03

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 832 Rekultivace ploch dočasných záborů (dle vlastníků zpevněných ploch)  
**Rozpočet:** SO 832 Rekultivace ploch dočasných záborů (dle vlastníků zpevněných ploch)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: Zahrnuje dodání predepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
6	18510		BIOLOGICKÁ REKULTIVACE DVOULETÁ 13241,345000 (18241)=13 241,345 [A] Celkové množství 13241.345000=13 241,345 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž presuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M2	13 241,345	43,70	578 646,78
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>1 861 589,18</b>

**Celkem:****1 861 589,18**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 861 Úprava oplocení areálu koupaliště (město Kaplice)**Rozpočet:** SO 861 Úprava oplocení areálu koupaliště (město Kaplice)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 261 716,77 Kč**Cena celková:** 261 716,77 Kč**DPH:** 54 960,52 Kč**Cena s daní:** 316 677,29 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 861 Úprava oplocení areálu koupaliště (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 861 Úprava oplocení areálu koupaliště (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle příloh řady D.8.7; Dle položky č. 17120 4,59=4,590 [A] Celkové množství 4.590000=4,590 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	4,590	19,00	87,21
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton armovaný (17 01 01)  základy sloupků x objem. hmotnost 37*0,3*0,3*0,8*2,5=6,660 [A] dle p.č. 96611 x objem. hmotnost 7,42*2,5=18,550 [B] Dle příloh řady D.8.7; Celkové množství 25.210000=25,210 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	25,210	250,00	6 302,50
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>6 389,71</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
3	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I včetně odvozu přebytečné zeminy na skládku zhotovitele  Dle příloh řady D.8.7; pro drcené kamenivo proti prorůstání dle p.č. 45152 4,59=4,590 [A] Celkové množství 4.590000=4,590 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění	M3	4,590	284,07	1 303,88



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 861 Úprava oplocení areálu koupaliště (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 861 Úprava oplocení areálu koupaliště (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- cerpání vody vc. cerpacích jímek, potrubí a pohotovostní cerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanu</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprení vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**</li> </ul>				
4	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Dle příloh řady D.8.7; dle p. č. 13273 4,59=4,590 [A]            Celkové množství 4.590000=4,590 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> </ul>	M3	4,590	15,13	69,45





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 861 Úprava oplocení areálu koupaliště (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 861 Úprava oplocení areálu koupaliště (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						<b>1 373,33</b>
<b>2</b>	<b>Základy</b>						
5	28997A		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE DO 100G/M2 Fólie proti prorůstání plevelu.  Dle příloh řady D.8.7; (70,4 + 21,4)*0,5=45,900 [A] Celkové množství 45.900000=45,900 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	45,900	54,87	2 518,53
<b>2</b>	<b>Základy</b>						<b>2 518,53</b>
<b>3</b>	<b>Svislé konstrukce</b>						
7	33817C	2	SLOUPKY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK pro provizorní oplocení; včetně případných vzpěr a betonových patek  Dle příloh řady D.8.7; provizorní oplocení (70,4 + 21,4)/2,5+0,28=37,000 [A] Celkové množství 37.000000=37,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání a osazení předepsaného sloupku včetně PKO - případnou betonovou patku z předepsané třídy betonu - nutné zemní práce	KS	37,000	772,80	28 593,60



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 861 Úprava oplocení areálu koupaliště (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 861 Úprava oplocení areálu koupaliště (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	33817C	1	SLOUPKY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK včetně případných vzpěr a betonových patek  Dle příloh řady D.8.7: $(70,4 + 21,4)/2,5 + 0,28 = 37,000$ [A] Celkové množství $37,000000 = 37,000$ [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání a osazení předepsaného sloupku včetně PKO - případnou betonovou patku z předepsané třídy betonu - nutné zemní práce	KS	37,000	772,80	28 593,60
8	34825		PLOTOVÉ ZÍDKY Z DESEK STAVEBNÍCH Podhrabová deska betonová 2450 x 300 x 50 mm  Dle příloh řady D.8.7: $(70,4 + 21,4) * 0,3 * 0,05 = 1,377$ [A] Celkové množství $1,377000 = 1,377$ [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	1,377	17 250,00	23 753,25
<b>3</b>			<b>Svislé konstrukce</b>				<b>80 940,45</b>
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
9	45152		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO pod oplocením na folii proti prorůstání plevelu fr. 16/32  Dle příloh řady D.8.7: $(70,4 + 21,4) * 0,5 * 0,1 = 4,590$ [A] Celkové množství $4,590000 = 4,590$ [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	4,590	1 773,84	8 141,93
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>8 141,93</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 861 Úprava oplocení areálu koupaliště (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 861 Úprava oplocení areálu koupaliště (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
10	767911		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO provizorní oplocení po dobu výstavby  Dle příloh řady D.8.7; [dl. x v.] 70,4*2 + 21,4*4=226,400 [A] Celkové množství 226.400000=226,400 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podperné, závesné, upevňovací prvky, spojovací a tesnicí materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky a vzpery, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**) - součástí položky je případně i ostnatý drát, uvažovaná plocha se pak vypocítává po horní hranu drátu.	M2	226,400	149,04	33 742,66
11	76792		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM drát průměr 2,5, oka 50 x 50 mm  Dle příloh řady D.8.7; [délka x výška] 70,4*1,6 + 21,4*4=198,240 [A] Celkové množství 198.240000=198,240 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podperné, závesné, upevňovací prvky, spojovací a tesnicí materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**) - součástí položky je případně i ostnatý drát, uvažovaná plocha se pak vypocítává po horní hranu drátu.	M2	198,240	332,35	65 885,06
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>99 627,72</b>
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
12	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ základ pod plotem  Dle příloh řady D.8.7; (14,7 + 22,4)*1,0*0,2=7,420 [A] Celkové množství 7.420000=7,420 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M3	7,420	4 335,84	32 171,93

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 861 Úprava oplocení areálu koupaliště (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 861 Úprava oplocení areálu koupaliště (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
13	966842		<b>ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA</b>  stávající oplocení 14,7+22,4=37,100 [A] provizorní oplocení 70,4 + 21,4=91,800 [B] Dle příloh řady D.8.7; Celkové množství 128.900000=128,900 [C]  Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M	128,900	237,03	30 553,17
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, - odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>62 725,10</b>

**Celkem:****261 716,77**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 862 Úprava oplocení fotbalového hřiště (město Kaplice)**Rozpočet:** SO 862 Úprava oplocení fotbalového hřiště (město Kaplice)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 769 824,27 Kč**Cena celková:** 769 824,27 Kč**DPH:** 161 663,10 Kč**Cena s daní:** 931 487,37 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 862 Úprava oplocení fotbalového hřiště (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 862 Úprava oplocení fotbalového hřiště (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)	M3	18,100	19,00	343,90
			Dle příloh řady D.8.8; Dle položky č. 17120 18,1=18,100 [A] Celkové množství 18.100000=18,100 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton armovaný (17 01 01)	T	98,240	250,00	24 560,00
			základy sloupků x objem. hmotnost 33*0,3*0,3*0,8*2,5=5,940 [A] dle p.č. 96611 x objem. hmotnost 36,92*2,5=92,300 [B] Dle příloh řady D.8.8; Celkové množství 98.240000=98,240 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>24 903,90</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
3	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I včetně odvozu přebytečné zeminy na skládku zhotovitele	M3	18,100	284,07	5 141,67
			Dle příloh řady D.8.8; pro drcené kamenivo proti prorůstání dle p.č. 45152 18,1=18,100 [A] Celkové množství 18.100000=18,100 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 862 Úprava oplocení fotbalového hřiště (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 862 Úprava oplocení fotbalového hřiště (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- cerpání vody vc. cerpacích jímek, potrubí a pohotovostní cerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanu</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výmena hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprení vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**</li> </ul>				
4	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Dle příloh řady D.8.8; dle p. č. 13273 18,1=18,100 [A]            Celkové množství 18.100000=18,100 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> </ul>	M3	18,100	15,13	273,85



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 862 Úprava oplocení fotbalového hřiště (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 862 Úprava oplocení fotbalového hřiště (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						<b>5 415,52</b>
<b>2</b>	<b>Základy</b>						
5	28997A		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE DO 100G/M2 Fólie proti prorůstání plevelu.  Dle příloh řady D.8.8; (81+281)*0,5=181,000 [A] Celkové množství 181.000000=181,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	181,000	54,87	9 931,47
<b>2</b>	<b>Základy</b>						<b>9 931,47</b>
<b>3</b>	<b>Svislé konstrukce</b>						
6	33817C	1	SLOUPKY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK včetně případných vzpěr a betonových patek  Dle příloh řady D.8.8; (81+281)/2,5+0,2=145,000 [A] Celkové množství 145.000000=145,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání a osazení předepsaného sloupku včetně PKO - případnou betonovou patku z předepsané třídy betonu - nutné zemní práce	KS	145,000	772,80	112 056,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 862 Úprava oplocení fotbalového hřiště (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 862 Úprava oplocení fotbalového hřiště (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	33817C	2	SLOUPKY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK pro provizorní oplocení; včetně případných vzpěr a betonových patek  Dle příloh řady D.8.8; provizorní oplocení (81)/2,5+0,6=33,000 [A] Celkové množství 33.000000=33,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání a osazení předepsaného sloupku včetně PKO - případnou betonovou patku z předepsané třídy betonu - nutné zemní práce	KS	33,000	772,80	25 502,40
8	33817D	1	VZPERY PLOTOVÉ Z DÍLCU KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK včetně betonových patek  Dle příloh řady D.8.10; 81/25*4+1,04=14,000 [A] 281/25*2-0,48=22,000 [B] Celkové množství 36.000000=36,000 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání a osazení předepsané vzpery včetně PKO - případnou betonovou patku z předepsané třídy betonu - nutné zemní práce	KS	36,000	531,30	19 126,80
9	33817D	2	VZPERY PLOTOVÉ Z DÍLCU KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK včetně betonových patek  Dle příloh řady D.8.8; provizorní oplocení 81/25*4+1,04=14,000 [A] Celkové množství 14.000000=14,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání a osazení předepsané vzpery včetně PKO - případnou betonovou patku z předepsané třídy betonu - nutné zemní práce	KS	14,000	531,30	7 438,20
10	34825		PLOTOVÉ ZÍDKY Z DESEK STAVEBNÍCH Podhrabová deska betonová 2450 x 300 x 50 mm	M3	5,430	17 250,00	93 667,50



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 862 Úprava oplocení fotbalového hřiště (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 862 Úprava oplocení fotbalového hřiště (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle příloh řady D.8.8: (81+281)*0,3*0,05=5,430 [A] Celkové množství 5.430000=5,430 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
<b>3</b>			<b>Svislé konstrukce</b>				<b>257 790,90</b>
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
11	45152		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO pod oplocením na folii proti prorůstání plevelu fr. 16/32 Dle příloh řady D.8.8: (81+281)*0,5*0,1=18,100 [A] Celkové množství 18.100000=18,100 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	18,100	1 773,84	32 106,50
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>32 106,50</b>
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
12	767911		OPLOCENÍ Z DRÁTENÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO provizorní oplocení po dobu výstavby Dle příloh řady D.8.8: provizorní oplocení [dl. x v.] 81*2=162,000 [A] Celkové množství 162.000000=162,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podperné, závesné, upevňovací prvky, spojovací a tesnicí materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky a vzpery, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**) - součástí položky je případně i ostatní drát, uvažovaná plocha se pak vypocítává po horní hranu drátu.	M2	162,000	149,04	24 144,48

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 862 Úprava oplocení fotbalového hřiště (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 862 Úprava oplocení fotbalového hřiště (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	76792		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM drát průměr 2,5, oka 50 x 50 mm  Dle příloh řady D.8.8: (81+281)*1,6=579,200 [A] Celkové množství 579.200000=579,200 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podperné, závesné, upevňovací prvky, spojovací a tesnicí materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**) - součástí položky je případně i ostatný drát, uvažovaná plocha se pak vypocítává po horní hranu drátu.	M2	579,200	332,35	192 497,12
<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>						<b>216 641,60</b>
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						
14	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ základ pod plotem  stávající oplocení (23+25,1)*1,0*0,2=9,620 [A] stávající oplocení (32+104,5)*1,0*0,2=27,300 [B] Dle příloh řady D.8.8; Celkové množství 36.920000=36,920 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	36,920	4 335,84	160 079,21
15	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA včetně slopků i základů	M	265,600	237,03	62 955,17

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 862 Úprava oplocení fotbalového hřiště (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 862 Úprava oplocení fotbalového hřiště (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			stávající oplocení (23+25,1)=48,100 [A] stávající oplocení (32+104,5)=136,500 [B] provizorní oplocení (81)=81,000 [C] Dle příloh řady D.8.8; Celkové množství 265.600000=265,600 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, - odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>223 034,38</b>

**Celkem:****769 824,27**

**SOUPIŠ PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)**Rozpočet:** SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 252 017,44 Kč**Cena celková:** 252 017,44 Kč**DPH:** 52 923,66 Kč**Cena s daní:** 304 941,10 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
 Rozpočet: SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle příloh řady D.8.9; Dle položky č. 17120 5,8=5,800 [B] Odečet dle položky č. 12573 -3,84=-3,840 [C] Celkové množství 1.960000=1,960 [D] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	1,960	19,00	37,24
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton armovaný (17 01 01)  základy sloupků x objem. hmotnost 9*0,3*0,3*0,8*2,5=1,620 [A] dle položky č. 96616 x objem. hmotnost 3,2*2,5=8,000 [B] Dle příloh řady D.8.9; Celkové množství 9.620000=9,620 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	9,620	250,00	2 405,00
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	<b>Zemní práce</b>						
3	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I pro zásyp podél palisády  Dle příloh řady D.8.9; dle položky č. 17421 3,84=3,840 [A] Celkové množství 3.840000=3,840 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené	M3	3,840	6,13	23,54



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanu</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vode</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., premostení, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>				
4	13273		<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍR DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>včetně odvozu přebytečné zeminy na skládku zhotovitele</p> <p>pro palisádu [délka x šířka x prům. hl.] 20*0,6*0,8=9,600 [A]  pro drcené kamenivo proti prorůstání dle p.č. 45152 1=1,000 [B]  Dle příloh řady D.8.9;  Celkové množství 10.600000=10,600 [C]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v nem vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> </ul>	M3	10,600	284,07	3 011,14



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- cerpání vody vc. cerpacích jímek, potrubí a pohotovostní cerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanu</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výmena hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**</li> </ul>				
5	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Dle příloh řady D.8.9; dle p. č. 13273 5,8=5,800 [A]            Celkové množství 5.800000=5,800 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné</li> </ul>	M3	5,800	15,13	87,75





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.)				
6	17421		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU BEZ ZHUTNENÍ zásyp podél palisády  objem výkopu dle p.č. 17421: 4,8=4,800 [A] odečet objemu palisády v zemi -20*0,20*0,175=-0,700 [B] Dle příloh řady D.8.9; Celkové množství 4.100000=4,100 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vc. výberu vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísnených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	4,100	324,99	1 332,46
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>4 454,89</b>
<b>2</b>			<b>Základy</b>				
7	28997A		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE DO 100G/M2 Fólie proti prorůstání plevelu.  Dle příloh řady D.8.9; 20*0,5=10,000 [A] Celkové množství 10.000000=10,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M2	10,000	54,87	548,70



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
 Rozpočet: SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2			<b>Základy</b>				<b>548,70</b>
3			<b>Svislé konstrukce</b>				
8	33817C	1	SLOUPKY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK pro finální oplocení; včetně betonových patek  Dle příloh řady D.8.9; 20/2,5+1=9,000 [A] Celkové množství 9.000000=9,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání a osazení předepsaného sloupku včetně PKO - případnou betonovou patku z předepsané třídy betonu - nutné zemní práce	KS	9,000	772,80	6 955,20
9	33817C	2	SLOUPKY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK pro provizorní oplocení; včetně betonových patek  Dle příloh řady D.8.9; provizorní oplocení 20/2,5+1=9,000 [A] Celkové množství 9.000000=9,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání a osazení předepsaného sloupku včetně PKO - případnou betonovou patku z předepsané třídy betonu - nutné zemní práce	KS	9,000	772,80	6 955,20
11	33817D	2	VZPERY PLOTOVÉ Z DÍLCU KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK	KS	8,000	531,30	4 250,40



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			včetně betonových patek Dle příloh řady D.8.10; provizorní oplocení 4+4=8,000 [A] Celkové množství 8.000000=8,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání a osazení predepsané vzpery vctetne PKO - případnou betonovou patku z predepsané třídy betonu - nutné zemní práce				
10	33817D	1	VZPERY PLOTOVÉ Z DÍLCU KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK včetně betonových patek Dle příloh řady D.8.10; 4+4=8,000 [A] Celkové množství 8.000000=8,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání a osazení predepsané vzpery vctetne PKO - případnou betonovou patku z predepsané třídy betonu - nutné zemní práce	KS	8,000	531,30	4 250,40
12	34825		PLOTOVÉ ZÍDKY Z DESEK STAVEBNÍCH Podhrabová deska betonová 2450 x 300 x 50 mm Dle příloh řady D.8.9; 20*0,3*0,05=0,300 [A] Celkové množství 0.300000=0,300 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	0,300	17 250,00	5 175,00
<b>3</b>			<b>Svislé konstrukce</b>				<b>27 586,20</b>
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
13	45152		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO pod oplocením na folii proti prorůstání plevelu fr. 16/32	M3	1,000	1 773,84	1 773,84



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle příloh řady D.8.9; 20*0,5*0,1=1,000 [A] Celkové množství 1.000000=1,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						<b>1 773,84</b>
<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>						
14	711117		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIÍ Dle příloh řady D.8.9; Dle položky 91710 [dl. x v.] 20*1,7=34,000 [A] Celkové množství 34.000000=34,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání predepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextílii	M2	34,000	128,80	4 379,20
15	767911		OPLOCENÍ Z DRÁTENÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO provizorní oplocení po dobu výstavby Dle příloh řady D.8.9; [dl. x v.] 20*2=40,000 [A] Celkové množství 40.000000=40,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M2	40,000	149,04	5 961,60



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
 Rozpočet: SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podperné, závesné, upevňovací prvky, spojovací a tesnicí materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky a vzpery, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**) - součástí položky je případně i ostatný drát, uvažovaná plocha se pak vypocítává po horní hranu drátu.				
16	76792		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM  drát průměr 2,5, oka 50 x 50 mm včetně ostatného drátu  Dle příloh řady D.8.9; [dl. x v.] 20*1,6=32,000 [A] Celkové množství 32.000000=32,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podperné, závesné, upevňovací prvky, spojovací a tesnicí materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**) - součástí položky je případně i ostatný drát, uvažovaná plocha se pak vypocítává po horní hranu drátu.	M2	32,000	332,35	10 635,20
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>20 976,00</b>
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
17	91710		OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD  výška palisády nad terénem 0,3 - 0,8 m z prefabrikovaných betonových dílců 1,2 x 0,16 x 0,16 m, barva šedá.  Dle příloh řady D.8.9; [dl. x v. x tl.] 20*1,5*0,175=5,250 [A] Celkové množství 5.250000=5,250 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 -  Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech predepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou operku.	M3	5,250	32 545,00	170 861,25
18	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU  Dle příloh řady D.8.9; betonová podezdívka plotu 20*0,2*0,8=3,200 [A] Celkové množství 3.200000=3,200 [B]	M3	3,200	4 341,60	13 893,12

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)  
**Rozpočet:** SO 863 Úprava oplocení zahrádkářské kolonie (Základní organizace Českého zahrád. svazu...)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu				
19	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA stávající oplocení včetně ostnatého drátu 20=20,000 [A] provizorní oplocení 20=20,000 [B] Dle příloh řady D.8.9; Celkové množství 40.000000=40,000 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 -	M	40,000	237,03	9 481,20
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, - odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>194 235,57</b>

**Celkem:****252 017,44**

**SOUPIŠ PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 864 Úprava oplocení pozemka parc. č. 350/3 (vlastníci pozemku: Hanzalík Roman a Hanzalíková Pavlína)**Rozpočet:** SO 864 Úprava oplocení pozemka parc. č. 350/3 (vlastníci pozemku: Hanzalík Roman a Hanzalíková Pavlína)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 269 044,77 Kč**Cena celková:** 269 044,77 Kč**DPH:** 56 499,40 Kč**Cena s daní:** 325 544,17 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 864 Úprava oplocení pozemka parc. č. 350/3 (vlastníci pozemku: Hanzalík Roman a Hanzalíková Pavlína)  
**Rozpočet:** SO 864 Úprava oplocení pozemka parc. č. 350/3 (vlastníci pozemku: Hanzalík Roman a Hanzalíková Pavlína)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle příloh řady D.8.10; Dle položky č. 17120 3,67=3,670 [B] Celkové množství 3.670000=3,670 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	3,670	19,00	69,73
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton armovaný (17 01 01)  základy sloupků 30*0,3*0,3*0,8*2,5=5,400 [A] dle p.č. 96611 17,22*2,5=43,050 [B] Dle příloh řady D.8.10; Celkové množství 48.450000=48,450 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	48,450	250,00	12 112,50
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	<b>Zemní práce</b>						
3	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I včetně odvozu přebytečné zeminy na skládku zhotovitele  Dle příloh řady D.8.10; pro drcené kamenivo proti prorůstání dle p.č. 45152 3,67=3,670 [A] Celkové množství 3.670000=3,670 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění	M3	3,670	284,07	1 042,54





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 864 Úprava oplocení pozemka parc. č. 350/3 (vlastníci pozemku: Hanzalík Roman a Hanzalíková Pavlína)  
**Rozpočet:** SO 864 Úprava oplocení pozemka parc. č. 350/3 (vlastníci pozemku: Hanzalík Roman a Hanzalíková Pavlína)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- cerpání vody vc. cerpacích jímek, potrubí a pohotovostní cerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanu</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění kořenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprení vc. prepažování (vyjma štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**</li> </ul>				
4	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Dle příloh řady D.8.10; dle p. č. 13273 3,67=3,670 [A]            Celkové množství 3.670000=3,670 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> </ul>	M3	3,670	15,13	55,53



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 864 Úprava oplocení pozemka parc. č. 350/3 (vlastníci pozemku: Hanzalík Roman a Hanzalíková Pavlína)  
 Rozpočet: SO 864 Úprava oplocení pozemka parc. č. 350/3 (vlastníci pozemku: Hanzalík Roman a Hanzalíková Pavlína)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						<b>1 098,07</b>
<b>2</b>	<b>Základy</b>						
5	28997a		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE DO 100G/M2 Fólie proti prorůstání plevelu.  Dle příloh řady D.8.10; (30+43,4)*0,5=36,700 [A] Celkové množství 36.700000=36,700 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	36,700	54,87	2 013,73
<b>2</b>	<b>Základy</b>						<b>2 013,73</b>
<b>3</b>	<b>Svislé konstrukce</b>						
7	33817C	2	SLOUPKY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK pro provizorní oplocení; včetně případných vzpěr a betonových patek  Dle příloh řady D.8.10; provizorní oplocení (30+43,4)/2,5+0,64=30,000 [A] Celkové množství 30.000000=30,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání a osazení předepsaného sloupku včetně PKO - případnou betonovou patku z předepsané třídy betonu - nutné zemní práce	KS	30,000	772,80	23 184,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 864 Úprava oplocení pozemka parc. č. 350/3 (vlastníci pozemku: Hanzalík Roman a Hanzalíková Pavlína)  
**Rozpočet:** SO 864 Úprava oplocení pozemka parc. č. 350/3 (vlastníci pozemku: Hanzalík Roman a Hanzalíková Pavlína)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	33817C	1	SLOUPKY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK včetně betonových patek  Dle příloh řady D.8.10; (30+43,4)/2,5+0,64=30,000 [A] Celkové množství 30.000000=30,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání a osazení předepsaného sloupku včetně PKO - případnou betonovou patku z předepsané třídy betonu - nutné zemní práce	KS	30,000	772,80	23 184,00
9	33817D	2	VZPERY PLOTOVÉ Z DÍLCU KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK včetně betonových patek  Dle příloh řady D.8.10; 4+4=8,000 [A] Celkové množství 8.000000=8,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání a osazení predepsané vzpery včetne PKO - případnou betonovou patku z predepsané třídy betonu - nutné zemní práce	KS	8,000	531,30	4 250,40
8	33817D	1	VZPERY PLOTOVÉ Z DÍLCU KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK včetně betonových patek  Dle příloh řady D.8.10; 4+4=8,000 [A] Celkové množství 8.000000=8,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání a osazení predepsané vzpery včetne PKO - případnou betonovou patku z predepsané třídy betonu - nutné zemní práce	KS	8,000	531,30	4 250,40
10	34825		PLOTOVÉ ZÍDKY Z DESEK STAVEBNÍCH Podhrabová deska betonová 2450 x 300 x 50 mm	M3	1,101	17 250,00	18 992,25



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 864 Úprava oplocení pozemka parc. č. 350/3 (vlastníci pozemku: Hanzalík Roman a Hanzalíková Pavlína)  
**Rozpočet:** SO 864 Úprava oplocení pozemka parc. č. 350/3 (vlastníci pozemku: Hanzalík Roman a Hanzalíková Pavlína)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dle příloh řady D.8.10; (30+43,4)*0,3*0,05=1,101 [A] Celkové množství 1.101000=1,101 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
<b>3</b>			<b>Svislé konstrukce</b>				<b>73 861,05</b>
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
11	45152		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO pod oplocením na folii proti prorůstání plevelu fr. 16/32  Dle příloh řady D.8.10; (30+43,4)*0,5*0,1=3,670 [A] Celkové množství 3.670000=3,670 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	3,670	1 773,84	6 509,99
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>6 509,99</b>
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
12	767911		OPLOCENÍ Z DRÁTENÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO provizorní oplocení po dobu výstavby  Dle příloh řady D.8.10; [dl. x v.] (30+43,4)*2=146,800 [A] Celkové množství 146.800000=146,800 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podperné, závesné, upevňovací prvky, spojovací a tesnicí materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky a vzpery, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**) - součástí položky je případně i ostatní drát, uvažovaná plocha se pak vypocítává po horní hranu drátu.	M2	146,800	149,04	21 879,07

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 864 Úprava oplocení pozemka parc. č. 350/3 (vlastníci pozemku: Hanzalík Roman a Hanzalíková Pavlína)  
**Rozpočet:** SO 864 Úprava oplocení pozemka parc. č. 350/3 (vlastníci pozemku: Hanzalík Roman a Hanzalíková Pavlína)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	76792		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM drát průměr 2,5, oka 50 x 50 mm  Dle příloh řady D.8.10; (30+43,4)*1,6=117,440 [A] Celkové množství 117.440000=117,440 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podperné, závesné, upevňovací prvky, spojovací a tesnicí materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**) - součástí položky je případně i ostatný drát, uvažovaná plocha se pak vypocítává po horní hranu drátu.	M2	117,440	332,35	39 031,18
<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>						<b>60 910,25</b>
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						
14	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ základ pod plotem  Dle příloh řady D.8.10; Předpokládané rozměry. (29+57,1)*1,0*0,2=17,220 [A] Celkové množství 17.220000=17,220 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	17,220	4 335,84	74 663,16
15	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA  stávající oplocení (29+57,1)=86,100 [A] provizorní oplocení (30+43,4)=73,400 [B] Dle příloh řady D.8.10; Celkové množství 159.500000=159,500 [C]	M	159,500	237,03	37 806,29

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 864 Úprava oplocení pozemka parc. č. 350/3 (vlastníci pozemku: Hanzalík Roman a Hanzalíková Pavlína)  
**Rozpočet:** SO 864 Úprava oplocení pozemka parc. č. 350/3 (vlastníci pozemku: Hanzalík Roman a Hanzalíková Pavlína)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a nezbytného rozsahu zemních prací,				
			- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku,				
			- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů,				
			- odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek				
			nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>112 469,45</b>

**Celkem:** **269 044,77**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)**Rozpočet:** SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 85 172,49 Kč**Cena celková:** 85 172,49 Kč**DPH:** 17 886,22 Kč**Cena s daní:** 103 058,71 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle položky č. 17120 4,800000 (13173)=4,800 [A] Odečet dle položky č. 17511 -3,35=-3,350 [B] Dle přílohy D.8.11.1 a D.8.11.2; Celkové množství 1.450000=1,450 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	1,450	19,00	27,55
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton  Dle příloh řady D.8.11; Dle položky č. 96611 3,328000 (96611)*2,5=8,320 [A] Celkové množství 8.320000=8,320 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	8,320	150,00	1 248,00
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	<b>Zemní práce</b>						
3	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I  Dle přílohy D.8.11.1 a D.8.11.2; Dle položky č. 17511 3,35=3,350 [B] Celkové množství 3.350000=3,350 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění	M3	3,350	12,01	40,23





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>				
4	13173		<p><b>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</b></p> <p>Včetně odvozu na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu není určena, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.</p> <p>Dle přílohy D.8.11.1 a D.8.11.2; 2*2*1,2=4,800 [A]            Celkové množství 4.800000=4,800 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> </ul>	M3	4,800	237,92	1 142,02



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
5	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Dle přílohy D.8.11.1 a D.8.11.2; dle p. č. 13173 4,800000 (13173)=4,800 [A]            Celkové množství 4.800000=4,800 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	4,800	15,13	72,62



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM původní zemina  Dle p.č. 13173 4,800000 (13173)=4,800 [A] Odečet p.č. 272314 -1,000000 (272314)=-1,000 [B] Odečet p.č. 451311 -0,225000 (451311)=-0,225 [C] Odečet p.č. 45152 -0,225000 (45152)=-0,225 [D] Dle přílohy D.8.11.1 a D.8.11.2; Celkové množství 3.350000=3,350 [E] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačovaná potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	3,350	479,68	1 606,93
1		Zemní práce					2 861,80

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 C25/30 XF3  Dle přílohy D.8.11.1; [dl. x š. x hl.] 1*1*1=1,000 [A] Celkové množství 1.000000=1,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrůžovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., včetně ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplně, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,	M3	1,000	6 035,00	6 035,00
8	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE Fólie proti prorůstání plevelu.  Dle přílohy D.8.11.1 a D.8.11.2; plocha 1,5*1,5=2,250 [A] Celkové množství 2.250000=2,250 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje:	M2	2,250	119,74	269,42



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodávku předepsané fólie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy					6 304,42

4

## Vodorovné konstrukce

9	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10  Dle přílohy D.8.11.1 a D.8.11.2; 1,5*1,5*0,1=0,225 [A] Celkové množství 0.225000=0,225 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace:	M3	0,225	4 008,59	901,93
			- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
10	45152		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO na folii proti prorůstání plevelu fr. 16/32  Dle přílohy D.8.11.1 a D.8.11.2; 1,5*1,5*0,1=0,225 [A] Celkové množství 0.225000=0,225 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	0,225	1 773,84	399,11
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>1 301,04</b>
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
11	78322		PROTIKOROZ OCHRANA DOPLNK OK NÁTEREM VÍCEVRST  Dle přílohy D.8.11.1 a D.8.11.2; 1=1,000 [A] Celkové množství 1.000000=1,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položky náteru zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých náteru a nečistot) a jeho vyspravení, provedení náteru predepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	1,000	4 000,00	4 000,00
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>4 000,00</b>
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
12	9193AR1		OSAZENÍ BOŽÍCH MUK Opětovně osazení božích muk, které se demontovali.  1=1,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Včetně kotvení.	KUS	1,000	15 000,00	15 000,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Základ v zemi. Včetně odvozu na skládku zhotovitele.  Dle přílohy D.8.13.1 a D.8.13.2 Předpokládané rozměry. 1,6*1,6*1,3=3,328 [A] Celkové množství 3.328000=3,328 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	3,328	4 335,84	14 429,68
14	9668AR1		DEMONTÁŽ BOŽÍCH MUK Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Včetně šetrné přepravy a úschovy do doby osazení. Včetně šetrného čištění, oprava drobných poškození, nátěrů.	KUS	1,000	15 000,00	15 000,00
15	97617		VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ KOVOVÝCH kříž na podstavci. Nesmí se poškodit, přesune se na nové místo.  Dle přílohy D.8.11.1 a D.8.11.2; 1=1,000 [A] Celkové množství 1.000000=1,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	KUS	1,000	25 000,00	25 000,00
9	Ostatní konstrukce a práce						69 429,68

### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
Objekt: SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)  
Rozpočet: SO 871 Přesun Božích muk km 1,133 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>Celkem:</b>							<b>85 172,49</b>



**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)**Rozpočet:** SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 76 701,21 Kč**Cena celková:** 76 701,21 Kč**DPH:** 16 107,25 Kč**Cena s daní:** 92 808,46 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle položky č. 17120 13,500000 (13173)=13,500 [A] Odečet dle položky č. 17511 -12,05=-12,050 [B] Dle přílohy D.8.12.1 a D.8.12.2; Celkové množství 1.450000=1,450 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	1,450	19,00	27,55
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton  Dle příloh řady D.8.11; Dle položky č. 96611 3,328000 (966111)*2,5=8,320 [A] Celkové množství 8.320000=8,320 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	8,320	150,00	1 248,00
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	<b>Zemní práce</b>						
3	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I  Dle přílohy D.8.12.1 a D.8.12.2; dle p.č. 17511 12,05=12,050 [A] Celkové množství 12.050000=12,050 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.	M3	12,050	12,01	144,72

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I  Včetně odvozu na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu není určena, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.  Dle přílohy D.8.12.1 a D.8.12.2; 3*3*1,5=13,500 [A] Celkové množství 13.500000=13,500 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)	M3	13,500	237,92	3 211,92



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
5	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Dle přílohy D.8.12.1 a D.8.12.2; dle p. č. 13173 13,500000 (13173)=13,500 [A]            Celkové množství 13,500000=13,500 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	13,500	15,13	204,26
6	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	12,050	479,68	5 780,14



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			původní zemina				
			Dle p.č. 13173 13,500000 (13173)=13,500 [A] Odečet p.č. 272314 -1,000000 (272314)=-1,000 [B] Odečet p.č. 451311 -0,225000 (451311)=-0,225 [C] Odečet p.č. 45152 -0,225000 (45152)=-0,225 [D] Dle přílohy D.8.12.1 a D.8.12.2; Celkové množství 12.050000=12,050 [E] Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- zemina vytlačovaná potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
1			<b>Zemní práce</b>				<b>9 341,04</b>

2

Základy

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 C25/30 XF3  Dle přílohy D.8.12.1; [dl. x š. x hl.] 1,6*1,6*1,3=3,328 [A] Celkové množství 3.328000=3,328 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrůžovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplně, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,	M3	3,328	6 035,00	20 084,48
8	28999		OPLÁŠTENÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE Fólie proti prorůstání plevelu.  Dle přílohy D.8.12.1 a D.8.12.2; plocha 1,5*1,5=2,250 [A] Celkové množství 2.250000=2,250 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku predepsané fólie	M2	2,250	119,74	269,42



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spoju a zajištění okraju - úpravy pro odvodnění - nutné presahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy					20 353,90
4		Vodorovné konstrukce					
9	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10 Dle přílohy D.8.12.1 a D.8.12.2; 1,5*1,5*0,1=0,225 [A] Celkové množství 0.225000=0,225 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,	M3	0,225	4 008,59	901,93



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
10	45152		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO na folii proti prorůstání plevelu fr. 16/32  Dle přílohy D.8.12.1 a D.8.12.2; 1,5*1,5*0,1=0,225 [A] Celkové množství 0.225000=0,225 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	0,225	1 773,84	399,11
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>1 301,04</b>
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
11	9193AR2		OSAZENÍ BOŽÍCH MUK Opětovné osazení božích muk, které se demontovali.  1=1,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Včetně kotvení.	KUS	1,000	15 000,00	15 000,00
12	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Základ v zemi. Včetně odvozu na skládku zhotovitele.  Dle přílohy D.8.13.1 a D.8.13.2 Předpokládané rozměry. 1,6*1,6*1,3=3,328 [A] Celkové množství 3.328000=3,328 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	3,328	4 335,84	14 429,68



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 872 Přesun Božích muk km 1,257 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů							
13	9668AR2		DEMONTÁŽ BOŽÍCH MUK Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Včetně šetrné přepravy a úschovy do doby osazení. Včetně šetrného čištění, oprava drobných poškození, nátěrů.	KUS	1,000	15 000,00	15 000,00
9	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>44 429,68</b>

**Celkem:** **76 701,21**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV**Objekt:** SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)**Rozpočet:** SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost „Obchvat města Kaplice – II. etapa“**Základní cena:** 91 451,61 Kč**Cena celková:** 91 451,61 Kč**DPH:** 19 204,84 Kč**Cena s daní:** 110 656,45 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014101	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04)  Dle položky č. 17120 13,500000 (13173)=13,500 [A] Odečet dle položky č. 17511 -12,05=-12,050 [B] Dle přílohy D.8.12.1 a D.8.12.2; Celkové množství 1.450000=1,450 [C] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	1,450	19,00	27,55
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton  Dle příloh řady D.8.11; Dle položky č. 96611 3,328000 (96611)*2=6,656 [A] Celkové množství 6.656000=6,656 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	6,656	150,00	998,40
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>1 025,95</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
3	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I  Dle přílohy D.8.13.1 a D.8.13.2; dle p.č. 17511 12,05=12,050 [A] Celkové množství 12.050000=12,050 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.	M3	12,050	12,01	144,72



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>				
4	13173		<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p> <p>Včetně odvozu na skládku určenou zhotovitelem. Vzdálenost odvozu není určena, zhotovitel nacení svoji vzdálenost podle toho, kam bude materiál odvážen.</p> <p>Dle přílohy D.8.13.1 a D.8.13.2 3*3*1,5=13,500 [A]            Celkové množství 13.500000=13,500 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> </ul>	M3	13,500	237,92	3 211,92



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
5	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Dle přílohy D.8.13.1 a D.8.13.2; dle p. č. 13173 13,500000 (13173)=13,500 [A]            Celkové množství 13,500000=13,500 [B]            Cenová soustava: OTSKP 2023 -            Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	13,500	15,13	204,26
6	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	12,050	479,68	5 780,14



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			původní zemina				
			Dle p.č. 13173 13,500000 (13173)=13,500 [A] Odečet p.č. 272314 -1,000000 (272314)=-1,000 [B] Odečet p.č. 451311 -0,225000 (451311)=-0,225 [C] Odečet p.č. 45152 -0,225000 (45152)=-0,225 [D] Dle přílohy D.8.13.1 a D.8.13.2; Celkové množství 12.050000=12,050 [E] Cenová soustava: OTSKP 2023 -				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- zemina vytlačovaná potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
1			<b>Zemní práce</b>				<b>9 341,04</b>

2

Základy

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 C25/30 XF3  Dle přílohy D.8.13.1; [dl. x š. x hl.] 1,6*1,6*1,3=3,328 [A] Celkové množství 3.328000=3,328 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrůžovacích prostředků, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výplně, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,	M3	3,328	6 035,00	20 084,48
8	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE Fólie proti prorůstání plevelu.  Dle přílohy D.8.13.1 a D.8.13.2; plocha 1,5*1,5=2,250 [A] Celkové množství 2.250000=2,250 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané fólie	M2	2,250	119,74	269,42

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
 Objekt: SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)  
 Rozpočet: SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy					20 353,90

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4		Vodorovné konstrukce					
9	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10 Dle přílohy D.8.13.1 a D.8.13.2 1,5*1,5*0,1=0,225 [A] Celkové množství 0.225000=0,225 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,	M3	0,225	4 008,59	901,93



**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
10	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO na folii proti prorůstání plevelu fr. 16/32  Dle přílohy D.8.13.1 a D.8.13.2 1,5*1,5*0,1=0,225 [A] Celkové množství 0.225000=0,225 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	0,225	1 773,84	399,11
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>1 301,04</b>
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
11	9193AR3		OSAZENÍ BOŽÍCH MUK Opětovné osazení božích muk, které se demontovali.  1=1,000 [A] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Včetně kotvení.	KUS	1,000	15 000,00	15 000,00
12	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Základ v zemi. Včetně odvozu na skládku zhotovitele.  Dle přílohy D.8.13.1 a D.8.13.2 Předpokládané rozměry. 1,6*1,6*1,3=3,328 [A] Celkové množství 3.328000=3,328 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	3,328	4 335,84	14 429,68

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 11.12.23KRAJ OBCHVAT MĚSTA KAPLICE – II. ETAPA, SILNICE II/154, OKR. ČESKÝ KRUMLOV  
**Objekt:** SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)  
**Rozpočet:** SO 873 Přesun Božích muk km 1,355 (město Kaplice)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
13	9668AR3		DEMONTÁŽ BOŽÍCH MUK Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: Včetně šetrné přepravy a úschovy do doby osazení. Včetně šetrného čištění, oprava drobných poškození, nátěrů.	KUS	1,000	15 000,00	15 000,00
14	97611		VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ Z BETON DÍLCŮ Boží muka výšky cca 2,5 m. Nesmí se poškodit, přesune se na nové místo. Včetně přepravy a dočasné úschovy během výstavby. Dle přílohy D.8.13.1 a D.8.13.2 1=1,000 [A] Celkové množství 1.000000=1,000 [B] Cenová soustava: OTSKP 2023 - Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	KUS	1,000	15 000,00	15 000,00
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>59 429,68</b>

**Celkem:**

**91 451,61**