

Číslo stavby: 35926a, 35926b, 35908a, 35908b

DODATEK č. 6
ke Smlouvě o dílo ze dne 6. 4. 2017 ve znění dodatku č. 1 – č. 5
(dále jen „Dodatek“)

MEZI:

(1) **Královéhradecký kraj**

Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

IČO: 708 89 546

DIČ: CZ70889546

zastoupený hejtnanem PhDr. Jiřím Štěpánem, Ph.D.

bankovní spojení: [REDACTED]

č. účtu: [REDACTED]

(dále jen „Objednatel“) na jedné straně

a

(2) **EUROVIA CS, a.s.**

Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 452 74 924

DIČ: CZ45274924

zastoupený (jednající): Michal Šumpík, ředitel závodu Čechy východ, dle plné moci

Zápis v OR: u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1561

Bankovní spojení: [REDACTED]

(dále jen „Zhotovitel“) na straně druhé

uzavřené v souladu s ustanovením §2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. Občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „občanský zákoník“)

na zhotovení díla „**Zlepšení dopravní dostupnosti Orlických a Bystřických hor –
rekonstrukce silnic III/3109 + III/31010 + III/3111“.**

Na základě vzájemných dohod ve smyslu Evidenčního listu změny stavby č. 6, který je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku včetně tabulky Změny závazků ze smlouvy, a v souladu s §222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, sjednaly smluvní strany následující změny výše uvedené smlouvy o dílo:

1) V Souhrnu smluvních dohod v článku **I. Základní ustanovení** odst. 1 zní takto:

1. Objednatel přijímá nabídku Zhotovitele na provedení a dokončení Díla „**Zlepšení dopravní dostupnosti Orlických a Bystřických hor – rekonstrukce silnic III/3109 + III/31010 + III/3111“**, včetně změny č. 1 - č. 6 v dané lokalitě a určené lhůtě, specifikovaných v dokumentech v článku II. této Smlouvy (dále jen „Dílo“) a zároveň se zavazuje za zhotovení Díla zaplatit cenu ve výši **172 077 917,42 Kč vč. DPH** (slovy

Číslo stavby: 35926a, 35926b, 35908a, 35908b

stosedmdesátdvamilionůsedmdesátsedmděvětsetsedmnáct Korun českých čtyřicetdva haléřů) v souladu se zněním nabídky (bod (c) článku II. Smlouvy).

2) Cena díla, jak byla původně rozepsána v Dopisu nabídky ve smyslu článku II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (c) a posléze aktualizována předchozími dodatky, se tedy tímto dodatkem mění takto:

Cena bez DPH	142 213 154,89 korun českých
DPH (21%)	29 864 762,53 korun českých
Cena celkem	172 077 917,42 korun českých

3) Oceněný výkaz výměr SO 101.1 Komunikace, SO 101.2 Komunikace, SO 101.3 Komunikace, SO 101.10 Komunikace, SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa B a SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa ve smyslu článku II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (k) Formuláře a další dokumenty se nahrazuje novým výkazem dle sjednané změny včetně tabulky rekapitulace nabídkové ceny. Tabulka rekapitulace nabídkové ceny a nový oceněný výkaz výměr SO 101.1 Komunikace, SO 101.2 Komunikace, SO 101.3 Komunikace, SO 101.10 Komunikace, SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa B a SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku.

4) Ve formuláři Příloha k nabídce, který je součástí Smlouvy o dílo dle čl. II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (c) Dopis nabídky vč. Přílohy k nabídce, se mění následující termíny takto:

Název Pod-článku	Číslo Pod-článku	Příslušné údaje
Doba realizace Díla (celková)		82 týdnů + 6 +6 + 6 + 6 týdnů (bez zimní přestávky)
Datum zahájení prací I. sekce	1.1.3.3	V termínu určeném zadavatelem (20. 4. 2020)
Doba pro dokončení Stavby (= prací) I. sekce		18 týdnů od termínu určeného zadavatelem (23. 8. 2020)
Doba pro dokončení Díla (6 týdnů po termínu dokončení Stavby) I. sekce		6 týdnů po termínu dokončení Stavby (4. 10. 2020)
Doba realizace Díla I. sekce		18 týdnů + 6 týdnů

Číslo stavby: 35926a, 35926b, 35908a, 35908b

5) Harmonogram pro III. sekci ve smyslu článku II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (k) Formuláře a další dokumenty se nahrazuje novým harmonogramem pro III. sekci dle sjednaných změn. Aktualizovaný harmonogram je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku.

Ostatní ustanovení smlouvy, nedotčená tímto dodatkem, zůstávají v platnosti beze změny.

Dodatek je vyhotoven v 7 stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží 5 vyhotovení a Zhotovitel obdrží 2 vyhotovení.

Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran. Účinnosti tento dodatek nabývá dnem uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Předmětná Smlouva se mění dnem účinnosti tohoto dodatku.

Tento dodatek je uzavírán na základě rozhodnutí hejtmána Královéhradeckého kraje učiněného v souladu s usnesením Rady Královéhradeckého kraje č. RK/2/128/2017 ze dne 23. 1. 2017.

V Hradci Králové dne

.....
Objednatel
PhDr. Jiří Štěpán, Ph.D.
hejtman

.....
Zhotovitel
Ing. Michal Šumpík
ředitel závodu Čechy východ, dle plné moci

EVIDENČNÍ LIST ZMĚNY STAVBY

Číslo stavby :	35908 + 35926
Registrační číslo projektu :	CZ 11 2 45/0 0/0 0/16 014/0000735
Smlouva o dílo uzavřená dne :	6 4.2017

Číslo změny

6

Název stavby :

„ZLEPŠENÍ DOPRAVNÍ DOSTUPNOSTI ORLICKÝCH A BYSTRICKÝCH HOR – REKONSTRUKCE SILNIC III/3109 + III/31010 + III/3111“

Název objektu :

III/3109 + III/31010 Říčky v O.h. I. etapa - objekty:

SO 101 2 Silnice III/31010 Říčky v Orlických horách, etapa "B"

etapa - objekt:**III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h. - objekty:**

SO 101 1 Komunikace - SO 101 3 Komunikace a SO 101 10 Komunikace

III/31010 Říčky v O.h. II.

SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách , 2 etapa

Objednatel :

Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČ 70889546

Správce stavby :

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové, IČ 27502988

Projektant stavby (autorský dozor) :

1) Kulhavý s.r.o., Vraclav 192, 565 42 Vraclav

2) STRADA HK, s.r.o., Ječná 510, 500 03 Hradec Králové

Zhotovitel

Eurovia CS, a.s., Národní 138/10, 110 00 Praha 1, IČ 45274924

Popis a zdůvodnění změny.

1) Obnažený stávající nefunkční propustek v sekci III/3109+III/31010 Říčky v Orlických horách I.etapa (objekt SO 101 1 Silnice III/3109 Říčky v Orlických horách, etapa "B") v km 3,598 stavebního staničení bude nahrazen novým propustkem ze železobetonových trub DN 600 s vtokovou jímkou na vtoku a s odlážděným čelem na výtoku. V průběhu zemních prací na strnutí krajnice o hloubení příkopu byl objeven vtok do stávajícího propustku, který po zahlcení vodou neplnil svoji funkci ani po částečném pročištění. Výtok propustku se nepodařilo objevit, protože byl v minulosti zasypáván zeminou pro rozšíření parkoviště nad propustkem. Dále bylo zjištěno, že stávající propustek byl v minulosti pravděpodobně porušen při výstavbě obecní kanalizace. Navrhuje se proto propustek nový, který bude zároveň respektovat směrovou i výškovou polohu této kanalizace. Vícepráce 243 062,80 Kč včetně DPH.

2) Stávající sjezd účelové komunikace v km 3,610 a v km 3,653 ke Ski areálu Říčky v Orlických horách je nutné výškově plynule napojit na nový povrch silnice III/31010 (objekt SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orlických horách, etapa "B"). Úprava plynulého napojení je nutná z důvodu zamezení poškození nového povrchu silnice III/31010 od pluhování při odklízení sněhu a zároveň bude toto nové napojení lépe odvádět povrchovou vodu z těchto připojených komunikací do blízkého Hlubokého potoka a nového propustku v km 3,598 (viz předchozí bod) mimo komunikaci III/31010. Navrhuje se proto odstranění stávajících asfaltových ploch v nejnětější míře a doplnění nových asfaltových vrstev pro nová plynulá napojení těchto účelových komunikací. Vícepráce 225 973,30 Kč včetně DPH.

3) Doplnuje se kamenný obrubník v sekci III/31010 Říčky v Orlických horách II.etapa (objekt SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách , 2. etapa). Královéhradecký kraj obdržel podnět od vlastníka sousední nemovitosti na p.č. 1284/1 v k.ú. Říčky v Orlických horách. Je upozorněno na možné přetékání přívalové srážkové vody přes navržený rigol a je požadováno zabránění škody na pozemku a nemovitosti sousedící s komunikací v těsné blízkosti. Navrhuje se proto doplnění rigolu o kamenný obrubník v délce 40 m. K tomuto zřízení obrubníku je současně nutné vykácet vzrostlé stromy v krajnici komunikace, které zároveň tvoří možnou nebezpečnou překážku silničnímu provozu a kořenovým systémem by docházelo k ohrožení funkčnosti rigolu s obrubníkem. Vícepráce 85 284,85 Kč včetně DPH

4) Byl diagnostikován zhoršený stav příčných propustků stavby III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h. (stavební objekty SO 101 1 Komunikace - SO 101 3). Betonové trouby jsou bezhrdlové a u některých došlo k jejich vzájemnému posunu, poškození trhlinami nebo i prolomení. Tímto dochází k pronikání převáděné vody do podloží konstrukce vozovky a výškovým nerovnostem nivelety vozovky v zimním období vlivem namrzání. Tato změna si vyžaduje výměnu poškozených trub nebo přímo obnovu celého propustku včetně čela a říms se zábradlím, jímky budou doplněny mřížemi. U objektu SO 101.10 v km 11,282 musí být posunut a prodloužen o 1,7 m navržený podélný propustek z důvodu nacházejícího se skalního podloží. Dále u objektu SO 101.2 dojde k pokácení 10 ks stromů v krajnici, které nyní vykazují špatný zdravotní stav, jsou nebezpečné vůči silničnímu provozu a svým kořenovým systémem narušují konstrukci vozovky. Pro rozsáhlý kořenový systém odstraňovaných pařezů pokácených stromů na objektu SO 101.1. se navýší nutné zásypy jam o 6 m³ za každý odstraněný pařez a v km 0,210 bude nefunkční a rozpadlá železobetonová jímka na výtoku z propustku nahrazena novou včetně doplněné mříže. Dále v km 2,202 – 2,242 se doplňuje žulová 4 linka pro odvedení vody z povrchu komunikace mimo soukromé parkoviště hotelu Anenský mlýn a dalších přilehlých soukromých pozemků. Detailněji jsou změny popsány v Technické zprávě dokumentace RDS, která je přílohou tohoto změnového listu. Vícepráce 825 440,75 Kč včetně DPH, méněpráce 50 235,93 Kč včetně DPH.

5) Zhotovitel požádal o prodloužení termínu stavebních prací na základě výše popsanych víceprací v bodě 4). Odborným posouzením víceprací řešených ve změnovém listu je povoleno prodloužení termínu stavebních prací o 1 týden. Celková doba výstavby celé akce se změní z 81+(4x6) týdnů na 82+(4x6) týdnů. Zhotovitel předkládá aktualizovaný harmonogram s konečnými termíny stavby.

Jedná se o dodatečné stavební práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na zakázku, jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvidat, a tato změna nemění celkovou povahu zakázky.

Přílohy evidenčního listu :

1.	rekapitulace ceny po změně č. 6
2.	vyjádření Správy silnic Královéhradeckého kraje p.o.
3.	podnět Mgr. Trojan
4.	vyjádření projektanta
5.	žádost od zhotovitele k prodloužení termínu
6.	odpověď na žádost k prodloužení termínu
7.	aktualizovaný HMG pro rok 2020
8.	rozpočet změny č. 6

Ceny uvedeny v Kč včetně DPH :

Cena dle SML bez dodatků (základní):	Cena dle rozpočtu ze SML o dílo a dodatku č.5 (nezaokrouhlená):	Cena navrhovaných změn č. 6:		Nová cena stavby po změně č. 6:	Celková změna +/- oproti cen. nabídce:
		měněpráce	vícepráce		
139 696 315,31 Kč	170 748 391,65 Kč	50 235,93 Kč	1 379 761,67 Kč	172 077 917,42 Kč	32 381 602,11 Kč
Součet cen změn od počátku stavby včetně změny č.6:		5 287 376,26 Kč	37 668 978,46 Kč		

Odsouhlasení změny :

	Název firmy :	Jméno a příjmení :	Datum :
Zhotovitel :	Eurovia CS, a.s.	Karel Bednář	22.5.2020
Projektant (autorský dozor) :	Kulhavý s.r.o.	Ing. Petr Kulhavý	22.5.2020
Projektant (autorský dozor) :	STRADA HK, s.r.o.	Ing. Richard Škrába	22.5.2020
Správce stavby :	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.		
Hlavní inženýr :		Ing. Martin Jelínek	22.5.2020
Technický dozor:		Ing. Miroslav Řehák	22.5.2020

Název stavby:

„ZLEPŠENÍ DOPRAVNÍ DOSTUPNOSTI ORLICKÝCH A BYSTRICKÝCH HOR – REKONSTRUKCE SILNIC III/3109 + III/31010 + III/31111“

Rekapitulace ceny po změně č. 6

AKCE	OBJEKT	NÁZEV	BEZ DPH	ZMĚNA Č. 1		ZMĚNA Č. 2		ZMĚNA Č. 3		ZMĚNA Č. 4		ZMĚNA Č. 5		ZMĚNA Č. 6		CENA CELKEM BEZ DPH	
				vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce		
III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3	001	Všeobecné a předběžné položky pro SO 101.1	165 000,00													165 000,00	
	003	Všeobecné a předběžné položky pro SO 101.2 - 101.3	222 000,00													222 000,00	
	010	DIO pro SO 101.1	74 425,00													74 425,00	
	030	DIO pro SO 101.2 - 101.3	41 405,00													41 405,00	
	101.1	Komunikace	10 469 866,30											132 834,49		10 602 706,81	
	101.2	Komunikace	4 290 636,61						1 130 252,18	108 402,60					115 100,87	24 000,00	5 403 587,05
	101.3	Komunikace	6 042 769,92						849 661,09	259 981,20					427 748,25	17 517,30	7 042 680,74
	801.1	Komunikace	319 680,17														319 680,17
III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12	002	Všeobecné a předběžné položky pro SO 101.4 - 101.12	589 000,00													589 000,00	
	020	DIO pro SO 101.4 - 101.12	203 890,00													203 890,00	
	101.4	Komunikace	4 030 750,77						1 944 580,20	218 740,60		225 562,00				5 982 152,38	
	101.5	Komunikace	4 153 929,02						1 321 617,43	115 495,80			67 268,00			5 292 782,65	
	101.6	Komunikace	5 484 115,09						1 863 543,43	100 230,00		75 960,00	13 000,00			7 310 388,52	
	101.7	Komunikace	1 711 774,33						485 583,70	76 798,91						2 120 559,12	
	101.8	Komunikace	5 540 735,24						1 268 853,95	25 608,40						6 783 980,76	
	101.9	Komunikace	4 732 621,84						1 014 733,70	10 023,00		316 680,00	56 800,00			5 997 212,52	
	101.10	Komunikace	3 325 332,24						658 318,88	31 456,80			445 622,34	6 498,80		3 512 070,78	
	101.11	Komunikace	3 398 762,19						842 419,52	29 637,60				739 046,23		3 472 497,91	
	101.12	Komunikace	2 958 285,16						978 674,54	43 768,00		64 662,66	340 416,00			3 608 438,33	
	801.4	Náhradní výsadba	238 900,53													238 900,53	
	801.11	Náhradní výsadba	211 373,80													211 373,80	
	801.12	Náhradní výsadba	142 644,55													142 644,55	
III/3109 + 31010 Říčky v O.h. - I etapa	SO 001.1	Všeobecné a předběžné položky pro SO 101.1, SO 181.1, SO 201, SO 203, SO 801	250 000,00													250 000,00	
	SO 001.2	Všeobecné a předběžné položky pro SO 101.2, SO 181.2, SO 202	297 000,00													297 000,00	
	SO 101.1	Silnice III/3109 Říčky v Orh. horách, etapa "A"	32 861 443,37			7 840 044,48	1 326 616,02						59 179,60			39 315 692,22	
	SO 101.2	Silnice III/31010 Říčky v Orh. horách, etapa "B"	8 973 132,87					298 804,55				106 094,60	7 594,40	387 633,14		9 758 270,75	
	SO 181.1	DIO, etapa "A"	433 000,00													433 000,00	
	SO 181.2	DIO, etapa "B"	220 590,00													220 590,00	
	SO 201	Most ev. č. 3109 - 002, etapa "A"	2 329 816,34					510 817,36								2 840 633,71	
	SO 202	Most ev. č. 31010 - 002, etapa "B"	1 275 625,26						2 981 078,48	234 374,45						4 022 329,27	
	SO 203	Opěrná zďď, etapa "A"	3 375 356,34			288 274,21										3 663 630,54	
	SO 204	Most ev. č. 31010-1	0,00							2 667 701,91						2 667 701,91	
	SO 801	Vegetační úpravy, etapa "A"	506 315,07			168 089,03										674 404,10	
III/31010 Říčky v O.h. - II etapa	SO 002	Všeobecné a předběžné položky pro SO 102,182,802	146 000,00													146 000,00	
	SO 102	III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa	6 275 384,50	454 441,43	9 355,20									70 483,35		6 790 954,09	
	SO 182	Dopravně inženýrské opatření	9 420,00													9 420,00	
	SO 205	Most ev. č. 31010-003	0,00							1 634 638,93						1 634 638,93	
	SO 802	Dendrologický průzkum	150 518,75													150 518,75	
CENA CELKEM bez DPH			115 451 500,26	454 441,43	9 355,20	8 296 407,72	1 326 616,02	809 621,91	-	19 641 657,94	1 254 517,36	788 959,26	1 737 726,57	1 140 298,90	41 517,30	142 213 154,89	
DPH 21 %			24 244 815,05	95 432,70	1 964,59	1 742 245,62	278 589,36	170 020,60	-	4 124 748,17	263 448,65	165 681,44	364 922,58	239 462,77	8 718,63	29 864 762,53	
CENA CELKEM			139 696 315,31	549 874,13	11 319,79	10 038 653,34	1 605 205,38	979 642,51	-	23 766 406,11	1 517 966,01	954 640,70	2 102 649,15	1 379 761,67	50 235,93	172 077 917,42	



SPRÁVA SILNIC KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE
příspěvková organizace
500 04 HRADEC KRÁLOVÉ - Plačice, Kutnohorská 59

Váš dopis zn.:
Ze dne:
Naše zn.: SSKHK/SS/6244/2020
Vyřizuje: Rjabak Dominik
Tel.:
Mobil:
E-mail:
Počet listů: 1
Datum: 13.5.2020

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje, a. s.
Kutnohorská 59,
500 04 Hradec Králové

**Vyjádření Správy silnic Královéhradeckého kraje p.o. ke změnovému listu č. 6 stavby
„Zlepšení dopravní dostupnosti Orlických a Bystřických hor – rekonstrukce silnic III/3109 +
III/31010 + III/3111“**

*Správa silnic Královéhradeckého kraje, příspěvková organizace, zajišťující na základě zřizovací listiny výkon vlastnických práv Královéhradeckého kraje k silnicím II. a III. třídy a k silničním a silničním pomocným pozemkům, včetně všech jejich součástí a příslušenství, v souladu s ustanovením zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vydává toto vyjádření pro shora uvedený návrh, který souvisí se silnicemi: **III/3109, III/31010, III/3111***

- v km 3,598 stavebního staničení akce III/3109 + III/31010 Říčky v Orlických horách I. etapa bude stavbou obnažený nefunkční propustek nahrazen novým. Bude tak v tomto místě zajištěn odtok povrchové vody z přilehlých ploch mimo vozovku silnice III/31010.
- v km 3,610 a v km 3,653 stavebního staničení akce III/3109+III/31010 Říčky v Orlických horách I. etapa souhlasíme s novým plynulým napojením sjezdů účelových komunikací na vozovku silnice III/31010. Napojení bude zároveň provedeno tak, že bude zajištěn odtok srážkové vody mimo silnici.
- u akce III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O. h. souhlasíme s navrženými změnami. V km 2,202 – 2,242 bude řešen odtok vody z povrchu vozovky podélným rigolem s odvedením vody mimo soukromé parkoviště a další přilehlé soukromé pozemky.

S pozdravem

SPRÁVA SILNIC

Rjabak Dominik

Inspektor silniční sítě

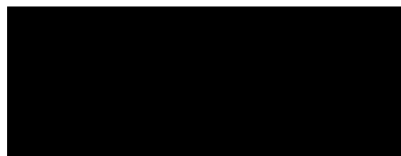
Rokytnice v Orlických horách

Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové

UPOZORNĚNÍ NA ŘÁDNÉ ODVODNĚNÍ SILNICE III/31010 V ŘÍČKÁCH V ORLICKÝCH HORÁCH

V rámci projektové dokumentace ke stavbě III/31010 Říčky v Orlických horách 2 . etapa je podél mé nemovitosti na p.č. 1284/1 v k.ú. Říčky v Orlických horách řešeno odvodnění pomocí odvodňovacího rigolu ze žulových kostek. Upozorňuji investora akce, že se jedná o nedostatečné řešení a požaduji do letošní rekonstrukce silnice doplnit rigol o kamenný obrubník, který zabrání přetékání vody přes rigol a následnému poškození mé nemovitosti.

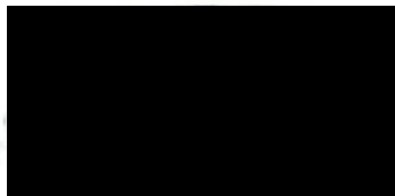
Dne 2.3.2020



Mgr. Trojan Václav

Balbínova 224/3, Vinohrady, 12000 Praha 2

PŘEVZAL DNE 2.3.2020 ING. MIROSLAV ŘEHAŘ



Údržba silnic Královéhradeckého kraje

Kutnohorská 59
500 04 Hradec Králové

naše značka
č.j. 33/20/ Šk

vyřizuje
ing Škrába

Hradec Králové, dne
14.5.2020

Věc: III/3111 Orlické Záhoří-Rokytnice v O.h. – vyjádření ke změně

1. OBSAH RDS

Obsah RDS se věcně týká pěti technických problémů.

Jedním problémem řešeným v RDS je otázka technického stavu odvodňovacích zařízení (propustů a ztrubnění HS), u kterých došlo v mezidobí mezi zpracováním DSP, resp. PDPS a realizací ke zhoršení. Dále je v RDS řešen problém odvodňovacích zařízení, které nebyly v rámci PDPS lokalizovány. K jejich odkrytí došlo až při realizaci (čištění příkopů). V RDS je taktéž zahrnut požadavek investora, že veškerá čela propustků budou opatřena zábradlím a že zábradlí jímek bude nahrazeno mříží. Dále byl v průběhu výstavby vznesen požadavek na prodloužení zatrubnění v km 11,282, SO 101.10. Dílčím výsledkem RDS je příloha č. 6 – Rozpis výměr – propustky, ve které, jsou přehledně vyjádřeny veškeré změny oproti DSP, resp. PDPS. Následně, na základě přílohy č.6, je vyhotoven dodatek rozpočtu. Změna rozsahu oprav odvodňovacích zařízení je v RDS zpracována pro SO 101.1, 101.2, 101.3 a 101.10.

Druhým problémem je doplnění ocelového zábradlí čel propustů a doplnění ocelových mříží jímek propustů v SO 101.1, dle současného požadavku investora. Uvedené změny jsou zahrnuty v dodatku rozpočtu.

V případě odstranění pařezů po stromech. bylo zjištěno, že kořenový systém vzrostlých stromů je rozsáhlejší než bylo uvažováno v DSP. Z tohoto důvodu je navýšen zásypový materiál ze ŠD o 6 m³ na jeden pařez. Uvedené změny jsou zahrnuty v dodatku rozpočtu

Čtvrtým řešeným problémem je pak vykácení 10 ks stromů v SO 101.2, jejichž kořenový systém zasahuje do konstrukce vozovky, ale které v době zpracování PDPS nebylo možno vykácet z důvodu stanoviska CHKO. K dnešnímu dni stromy již vykazují špatný zdravotní stav bez další perspektivy. Kácení stromů a odstranění pařezů je zahrnuto do dodatku rozpočtu.

Pátým problémem řešeným v RDS je požadavek na zřízení čtyřlínky z kamenné kostky, oddělující vozovku od parkovací plochy. Čtyřlínka je zahrnuta do dodatku rozpočtu.

2. DŮVODY PRO ZPRACOVÁNÍ RDS

Důvodem pro zpracování RDS jsou problémy, resp. požadavky popsané v čl. 2.2-obsah RDS. RDS je zpracováno na základě objednávky firmy Eurovia CS, a s.

3. ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Na pochůzce po stavbě konané dne 30.8.2019 a dále na jednání dne 26.2.2020 bylo za účasti investora zhotovitele a projektanta dojednáno následující:

SO 101.1

0,210 km	Propust trub.	odstranění stáv. jímky nová beton. jímka	přípočet: + odstr. jímky bet. 2 m ³ přípočet: + odstr. ocel. mříže 1 ks přípočet: + beton. jímka DN 60 přípočet: + potrubí Dn 60, 30 m vyčistit
----------	---------------	---	--

SO 101.2

1,205 km	Zatrubnění HS	stáv. zatrub. odstranit nové zatrubnění	přípočet: + odstr. propust. DN 40, dl. 8 m ocel. přípočet: + nový prop. DN 50 dl. 8 m přípočet: + seříznutá trubka 2x
1,507 km přesunout do nového staničení 1,524	Propust trub.	beze změn oproti PD	
1,570 km	Propust trub.	stáv. propust odstranit nový propust	přípočet: + odstr. propust. DN 60, dl. 8 m přípočet: + odstr. bet. čela 2x4 m ³ přípočet: + nový prop. DN 60 dl. 8 m přípočet: + nové bet. čela L,P přípočet: + dlažba z lom. kam. 14 m ² odpočet: - vyčištění prop. DN 60, 8 m odpočet: - otrysk. čela 6+4 m ² odpočet: - reprofil. čela 6+4 m ² odpočet: - ochr. nátěr čela 6+4 m ² odpočet: - dlažba z lom. kam. 3 m ²
1,788 km	Propust trub.	beze změn oproti PD	
1,908 km	Propust trub.	beze změn oproti PD	
1,954 km	Propust trub.	beze změn oproti PD	
SO 101.3			
2,290 km	Zatrubnění HS	beze změn oproti PD	
2,302 km	Propust desk.	stáv. propust odstranit nový propust prodloužení příkopu	přípočet: + odstr. propust. z kamen. zdiva 15 m ³ přípočet: + nový prop. DN 60 dl. 11 m přípočet: + nové kamen. čelo L přípočet: + nové bet. čelo P odpočet: - vyčištění propust., dl. 10 m přípočet: + prohloubení přík. 15x1 m ³
2,315 km	Propust klenba	zvětšené nové římsy	přípočet: + žlb. římsy odstr. 0,8+1,6 m ³ přípočet: + římsy ze žlb. 0,3+0,6 m ³
2,384 km	Propust trub.	beze změn oproti PD	
2,438 km	Zatrubnění HS	prodloužení zatrub.	přípočet: + nové zatr. DN 40 dl. 2 m

2,750 km	Propust klenba	zvětšené nové římsy dle PD	přípočet: + žlb. římsy odstr. 2x0,4 m ³ přípočet: + výkop pro čela 2x1,8 m ³ přípočet: + podklad. beton. 2x0,5 m ³ přípočet: + beton. čelo 2x2,2 m ³ římsy ze žlb. 2,5+3 m ³
2,824 km	Zatrubnění HS	zatrubnění zrušit	přípočet: + odstr. propust. DN 40, dl. 11 m odpočet: - čela z lom. kam. 2x2 m ² odpočet: - vyčištění propust., dl. 11 m
2,827 km	Propust trub.	stáv. propust odstranit nový propust	přípočet: + odstr. propust. DN 40, dl. 7,5 m přípočet: + odstr. kam. čela 2x1,5 m ³ přípočet: + nový prop. DN 60 dl. 8 m přípočet: + nové šik.čelo L z lom. kamene 6 m ² přípočet: + nové bet. čelo P přípočet: + nová bet. jímka P
3,136 km	Propust trub.	stáv. propust odstranit	přípočet: + odstr. propust. DN 40, dl. 7,5 m přípočet: + odstr. kam. čela 2x1,5 m ³
3,173 km přesunout do nového staničení 3,136	Propust trub.	beze změn oproti PD	
3,176 km	Zatrubnění HS	nová roura	přípočet: + odstr. prop. DN 40, dl. 5 m přípočet: + nový prop. DN 60 dl. 5 m odpočet: - vyčištění propust., dl. 5 m
3,290 km	Zatrubnění HS	beze změn oproti PD	
3,444 km	Propust desk.	místo čela jímka prodloužení příkopu	odpočet: - beton. čelo P přípočet: + nová bet. jímka P přípočet: + prohloubení přík. 30x1 m ³
2,301 km		nová HV/jímka	přípočet: + nové zatr. DN 40 dl. 7,5 m přípočet: + nová bet. jímka
SO 101.10			
11,282 km	Zatrubnění HS	prodloužení zatrub.	přípočet: + nové zatr. DN 60 dl. 1,7 m

Poznámka platí pro 101.2-101.12:

V případě, že morfologie přilehlého terénu neumožňuje zřízení betonové jímky propustu, je možno betonovou jímku nahradit jímkou z lomového kamene, dle výkresu č. 5 – Propustky.

V případě, že nelze u betonových čel propustů zřídit z jakéhokoliv důvodu samostatnou železobetonovou římsu, je možno provést čelo propustu bez samostatné římsy, avšak horní část čela propustu musí být vyztužena tak, aby bylo možno provést uchycení ocelového zábradlí do betonového čela na patky a šrouby.

4. BEZPEČNOSTNÍ ZAŘÍZENÍ

Na pochůzce po stavbě konané dne 30.8.2019 a dále na jednání dne 26.2.2020 bylo za účasti investora zhotovitele a projektanta dojednáno následující:

SO 101.1

0,025 km	Zatrubnění zast. VHD	nová mříž na jímku	přípočet: + mříž na jímku
0,210 km	Propust trub.	nové zábradlí nová mříž na jímku	přípočet: + ocel. zábradlí 4 m přípočet: + mříž na jímku
0,357 km	Propust trub.	nová mříž na jímku	přípočet: + mříž na jímku
1,077 km	Propust trub.	nová mříž na jímku	přípočet: + mříž na jímku

SO 101.2

1,205 km	Zatrubnění HS	beze změn oproti PD	
1,507 km	Propust trub.	nová mříž na jímku	odpočet: - ocel. zábradlí 5,5 m přípočet: + mříž na jímku
1,570 km	Propust trub.	nové zábradlí	přípočet: + ocel. zábradlí 5 m
1,788 km	Propust trub.	nová mříž na jímku	odpočet: - ocel. zábradlí 5,5 m přípočet: + mříž na jímku
1,908 km	Propust trub.	nová mříž na jímku	odpočet: - ocel. zábradlí 5,5 m přípočet: + mříž na jímku
1,954 km	Propust trub.	nová mříž na jímku	odpočet: - ocel. zábradlí 5,5 m přípočet: + mříž na jímku

SO 101.3

2,290 km	Zatrubnění HS	beze změn oproti PD	
2,302 km	Propust desk.	nové zábradlí	přípočet: + ocel. zábradlí 3+5 m
2,315 km	Propust klenba	nové zábradlí	přípočet: + odstr. zábradlí 3+6 m přípočet: + ocel. zábradlí 3+6 m odpočet: - otryskání zábradlí 5,9 m ² odpočet: - nátěr zábradlí 5,9 m ²
2,384 km	Propust trub.	nové zábradlí	přípočet: + ocel. zábradlí 6+6 m
2,438 km	Zatrubnění HS	beze změn oproti PD	
2,750 km	Propust klenba	beze změn oproti PD	
2,824 km	Zatrubnění HS	beze změn oproti PD	
2,827 km	Propust trub.	nová mříž na jímku	přípočet: + mříž na jímku
3,136 km	Propust trub.	beze změn oproti PD	
3,173 km přesunout do	Propust trub.	nová mříž na jímku	odpočet: - ocel. zábradlí 5,5 m přípočet: + mříž na jímku

nového staničení 3,136 km			
3,176 km	Zatrubnění HS	beze změn oproti PD	
3,290 km	Zatrubnění HS	beze změn oproti PD	
3,444 km	Propust desk.	nová mříž na jímku	přípočet: + mříž na jímku přípočet: + ocel. zábradlí L 3 m
2,301 km		nová HV/jímka	přípočet: + mříž na jímku

5. OSTATNÍ PRÁCE

Na pochůzce po stavbě konané dne 30.8.2019 a dále na jednání dne 26.2.2020 a 7.5.2020 bylo za účasti investora zhotovitele a projektanta dojednáno následující:

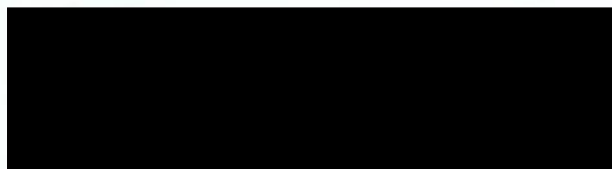
SO 101.1

Zасыпání jam po pařezech	zvětšení objemu zасыпу	přípočet: + zасып ŠD 6 m3 ks 65
--------------------------	---------------------------	------------------------------------

SO 101.2

Kácení stromů	nové stromy	přípočet: + kácení str. do 0,5 m ks 10 přípočet: + odstr. pařezů str. do 0,5 m ks 10
Žulová 4 linka 2,202-2,242 km	nová žulová 4 linka	přípočet: + zřízení 4 linky 40+10 m

Ing. Richard Škrába



STRADA HK s.r.o.
PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB
HRADEC KRÁLOVÉ
500 03 Ječná 510
DIČ: CZ07535461



EUROVIA CS, a.s.
odštěpný závod oblast Čechy střed
závod Čechy východ
Piletická 498
503 41 Hradec Králové
T/ +420 495 859 111
F/ +420 495 859

Údržba silnic Královéhradeckého kraje a.s.
Kutnohorská 59/23, Plačice,
500 04 Hradec Králové

Ing. Miroslav Řehák
TDS

Naše značka
.....

Vyřizuje/linka
Karel Bednář

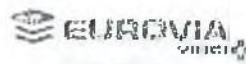
Hradec Králové
Dne : 07.05.2020

**Věc : Žádost o prodloužení termínu stavebních prací - III/3111 Orlické Záhoří – Rokytnice v Orlických horách
SO 101.1 – 101.3**

Na základě nyní řešeného změnového listu č. 6 a dodatku ke smlouvě o dílo Vás tímto žádáme o prodloužení termínu stavebních prací na I. sekci o 2 týdny. Doba trvání stavebních prací by se tímto změnila ze současných 17 týdnů na 19 týdnů.

S pozdravem

Karel Bednář, hl. stavbyvedoucí



EUROVIA CS, s.s.
odštěpný závod oblast Čechy střed
závod Čechy východ
Piletická 498, CZ-503 41 Hradec Králové
IČ: 45274924, DIČ: CZ45274924



ÚDRŽBA SILNIC
Královéhradeckého kraje a.s.

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.

Kutnohorská 59
500 04 Hradec Králové
Česká republika

EUROVIA CS a.s.

Karel Bednář – hl. stavbyvedoucí
závod Čechy východ
Piletická 498
503 41 Hradec Králové

Váš dopis značky/ze dne:
7.5.2020

Číslo jednací:

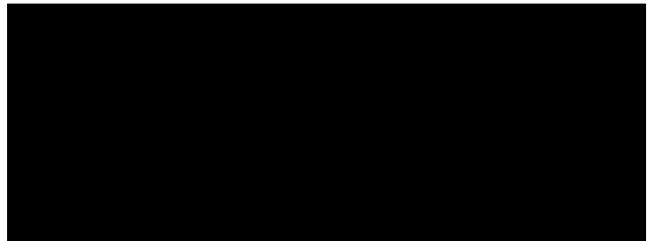
Vyřizuje/telefon:
Ing. Miroslav Řehák

V Rychnově nad Kněžnou dne:
11.5.2020

Věc: Žádost o prodloužení termínu stavebních prací II. sekce – III/3111 Orlické Záhoří – Rokytnice
v Orlických horách SO 101.1- SO 101.3

Obdrželi jsme od Vás žádost o prodloužení termínu stavebních prací I. sekce stavby Zlepšení dopravní dostupnosti Orlických a Bystřických hor – rekonstrukce silnic III/3109+III/31010+III/3111. Dle odborného posouzení víceprací řešených ve změnovém listu č. 6 bude povoleno prodloužení termínu stavebních prací o 1 týden. Doložte ke změnovému listu č. 6 aktualizovaný harmonogram stavebních prací celé stavby.

S pozdravem



Ing. Miroslav Řehák

Vedoucí přípravy a realizace staveb Rychnov nad Kněžnou

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)

Objekt: 101.1 Komunikace

Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Objednavatel: Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.

Zhotovitel dokumentace: STRADA HK spol. s r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: 10 469 866,30 Kč

Cena celková: 10 602 700,81 Kč

DPH: 2 226 567,17 Kč

Cena s daní: 12 829 267,98 Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 6 408,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 654,60 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S I ZEMINA	M3	3 101,270		
			pol. 11221 105*3=315,000 [A] pol. 11222 55*5=275,000 [B] pol. 11223 5*7=35,000 [C] pol. 12373 1582,47=1 582,470 [D] pol. 12673 83,1=83,100 [E] pol. 12930 264=264,000 [F] pol. 129958 30*0,2=6,000 [G] pol. 13173 17,5=17,500 [H] pol. 13273 523,2=523,200 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=3 101,270 [J]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		10,000		
			"odpočet pol. 129958 -30*0,2=-6,000 [A] pol. 13173 -17,5=-17,500 [B] poúpočet dle změny 2020 pol. 129958 60*0,2=12,000 [C] pol. 13173 21,5=21,500 [D] Celkem: A+B+C+D=10,000 [E]				
					aktuální množství		3 111,270
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II	M3	449,860		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			STAVEBNÍ SUŤ				
			dle pol. 11332 191,04=191,040 [A]				
			dle pol. 12383 55=55,000 [B]				
			dle pol. 12393 55=55,000 [C]				
			dle pol. 12920 69,05=69,050 [D]				
			dle pol. 13283 40=40,000 [E]				
			dle pol. 96613 9=9,000 [F]				
			dle pol. 96615 15,5=15,500 [G]				
			dle pol. 966346 43*0,1=4,300 [H]				
			dle pol. 966358 23*0,19=4,370 [I]				
			dle pol. 96636 20*0,33=6,600 [J]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=449,860 [K]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		2,000		
			"odpočet				
			dle pol. 96615 -2=-2,000 [A]				
			poúpočet				
			dle změny 2020				
			dle pol. 96615 4=4,000 [B]				
			Celkem: A+B=2,000 [C]				
			aktuální množství		451,860		
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S - NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) S PŘÍMĚSÍ ŽIVICE	M3	49,290		
			dle pol. 11333 49,29=49,290 [A]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
4	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč.štěpkování a odvozu na skládku dle RV ostatní 1130=1 130,000 [A] Technická specifikace: odstranění travin, křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	1 130,000		
5	11211		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M vč. štěpkování větví a odvozu, vč. rozřezání kmenů, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu na stavbě, dle RV ostatní - stromy na les. pozemku 70=70,000 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	70,000		
6	11221		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M vč. uložení na trvalou skládku dle RV ostatní - mimo les 35=35,000 [A] v lese 70=70,000 [B] Celkem: A+B=105,000 [C] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech	KUS	105,000		
7	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M	KUS	55,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. uložení na trvalou skládku dle RV ostatní - mimo les 55=55,000 [A] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech				
8	11223		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D PŘES 0,9M vč. uložení na trvalou skládku dle RV ostatní - mimo les 5=5,000 [A] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech	KUS	5,000		
9	11332		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL uložení na trvalou skládku dle RV ostatní - sanace 581,8*0,3=174,540 [A] - vedl. plochy 55*0,3=16,500 [B] Celkem: A+B=191,040 [C] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	191,040		
10	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM uložení na trvalou skládku	M3	49,290		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle RV ostatní - sanace 581,8*0,08=46,544 [A] vedl. plochy 55*0,05=2,750 [B] Celkem: A+B=49,294 [C] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).				
11	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH naložení, odvoz a uložení, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vybouraného/recyklovaného materiálu dle RV ostatní - sanace 581,8*0,06=34,908 [A] - poruchy 156*0,06=9,360 [B] - vedl. plochy 210*0,025=5,250 [F] dle RV zemní práce - vozovka 280*0,04=11,200 [G] 5344,1*0,02=106,882 [H] Celkem: A+B+F+G+H=167,600 [I] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	167,600		
12	11522		PŘEV VODY NA POVRCHU POTR DN DO 200MM NEBO ŽLAB R.O. DO 0,7M dle RV-PR 50=50,000 [A] Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).	M	50,000		
13	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY sejmutí ornice ze zeměděl. pozemků a uložení na skládce dočasné dle RV zemní práce 536=536,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	536,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I vč. uložení na skládku dočasnou dle RV zemní práce 1667,4=1 667,400 [A] 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 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	1 667,400		
15	12373	A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I vč. uložení na trvalou skládku	M3	1 582,470		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle RV zemní práce - výkop pro sanační vrstvu z lom. kamene 1299,2=1 299,200 [A] dle RV ostatní - sanace 581,8*0,15=87,270 [B] dle RV ostatní - lomový kámen 280*0,5=140,000 [C] dle RV ostatní - vedl. plochy 140*0,4=56,000 [D] Celkem: A+B+C+D=1 582,470 [E]				
		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**				
16	12383		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II vč. uložení na trvalou skládku	M3	55,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle RV zemní práce 55=55,000 [A]				
			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 - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení 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 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**				
17	12393		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. III vč. uložení na trvalou skládku dle RV zemní práce 55=55,000 [A]	M3	55,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	.35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt:	101.1 Komunikace
Rozpočet:	SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 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** 				
18	12673		ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSYPU TR. I vč. uložení na trvalou skládku dle RV zemní práce - stupně 83,1=83,100 [A]	M3	83,100		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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. 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

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) - 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**				
19	12911		ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU po frézování dle RV zemní práce = frézování 280+5344,1=5 624,100 [A] dle RV ostatní - poruchy 156=156,000 [B] Celkem: A+B=5 780,100 [C] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M2	5 780,100		
20	12920		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU vč. uložení na trvalou skládku dle RV ostatní - krajnice 884*0,75*0,1=66,300 [A] 55*1,0*0,05=2,750 [B] Celkem: A+B=69,050 [C] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M3	69,050		
21	12930		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU	M3	264,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. uložení na trvalou skládku dle RV ostatní - příkopy 880*0,3=264,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
22	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM vč. uložení na trvalou skládku dle RV PR 30=30,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M	30,000		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet dle RV PR -30=-30,000 [A] pořpočet dle změny 2020 60=60,000 [B] Celkem: A+B=30,000 [C]		30,000		
					aktuální množství	60,000	
23	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. uložení na trvalou skládku dle RV PR - jímky 17,5=17,500 [A] 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 stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost	M3	17,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 - 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**				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet dle RV PR - jímky -17,5=17,500 [A] poípočet dle zminy 2020 21,5=21,500 [B] Celkem: A+B=4,000 [C]		4,000		
				aktuální množství	21,500		
24	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. uložení na trvalou skládku dle RV PR - propustky 393,1=393,100 [A] - čela 130,1=130,100 [B] Celkem: A+B=523,200 [C]	M3	523,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	.35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt:	101.1 Komunikace
Rozpočet:	SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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** 				
25	13283		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II vč. uložení na trvalou skládku dle RV PR propustky 40=40,000 [A]	M3	40,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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) 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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** 				
26	171101		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 95%PS</p> <p>vč. získání materiálu</p> <p>dle RV zemní práce 1059,5=1 059,500 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů 	M3	1 059,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.)				
27	171101	A	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 95% PS získání zeminy ze skládky dočasné dle RV zemní práce 1667,4=1 667,400 [A]	M3	1 667,400		
			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.)				
28	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	399,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle RV zemní práce - krajnice 399,2=399,200 [A]				
			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 - svahování, hutnění a 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.)				
29	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp jam po pařezech ŠD dle RV ostatní - vyplnění jam ŠD 650=650,000 [A]	M3	650,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet dle RV ostatní - vyplnění jam ŠD -65*10=- 650,000 [A] počpočet dle změny 2020 65*16=1 040,000 [B] Celkem: A+B=390,000 [C]		390,000		
					aktuální množství	1 040,000	
30	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ PROPUSTKY - ŠP dle RV PR - potrubí 250=250,000 [A] - čela 61,8=61,800 [B] - jímky 11,6=11,600 [C] Celkem: A+B+C=323,400 [D]	M3	323,400		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - nákup 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu. 				
	ZBV:	ZBV 6	<p>Vícepráce</p> <p>"odpočet dle RV PR - jimky -11,6=-11,600 [A] pořpočet dle změny 2020 13,6=13,600 [B]</p> <p>Celkem: A+B=2,000 [C]</p>		2,000		
				aktuální množství	325,400		
31	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4	M2	5 702,100		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle RV ostatní - sanace 581,8=581,800 [A] - sanace po pařezech 650=650,000 [B] vedl. plochy 200=200,000 [C] dle RV zemní práce - 4270,3=4 270,300 [D] Celkem: A+B+C+D=5 702,100 [E] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
32	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M získání ornice ze skládky dočasné dle RV zemní práce - ohumusování 5359,6=5 359,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	5 359,600		
33	18221	A	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M vč. získání ornice nákupem dle RV zemní práce - ohumusování 700=700,000 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	700,000		
34	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI vč. ošetřování a zalévání dle RV zemní práce zatravnění 6059,6=6 059,600 [A] Technická specifikace: Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení	M2	6 059,600		
1			Zemní práce				1 802 859,43
2			Základy				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	212645		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TŘ I DN 160 MM dle RV - ostatní trativody 160 50=50,000 [A] 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, případně vložení separační nebo drenážní vložky - 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	50,000		
36	212646		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TŘ II DN 200 MM dle RV - ostatní - trativody 198=198,000 [A] 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, případně vložení separační nebo drenážní vložky - 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	198,000		
37	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	4 356,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE 400 g/m2 dle RV zemní práce - filtr. textilie 3866,9=3 866,900 [A] dle Rv ostatní - sanace - filtr. textilie 490=490,000 [B] Celkem: A+B=4 356,900 [C] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
38	21451		SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE dle RV zemní práce - lom. kámen 1299,2=1 299,200 [A] dle RV ostatní - sanace - lom. kámen 280*0,5=140,000 [B] Celkem: A+B=1 439,200 [C] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M3	1 439,200		
39	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO LOŽE PROPUSTKŮ - ŠP dle RV PR - potrubí 30,0=30,000 [A] - čela 10,54=10,540 [B] dle RV ostatní- dlažba z lom. kamene 736*0,1=73,600 [C] Celkem: A+B+C=114,140 [D] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	114,140		
40	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) C25/30-XF1, ZÁKLADY POD POTRUBÍ dle RV PR - beton. základ 4,6=4,600 [A] 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	4,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 odskružovacích 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, 				
2			Základy				743 335,46

4			Vodorovné konstrukce				
41	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 C16/20 XA1 - PODKLADNÍ BETONY dle RV PR - podklad. beton. jímky 0,94=0,940 [A] - potrubí 4=4,000 [B] Celkem: A+B=4,940 [C]	M3	4,940		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 odskružovacích prostředků, 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

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				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet dle RV PR - podklad. beton. jímky -0,94=-0,940 [A] poipočet dle zminy 2020 1,06=1,060 [B] Celkem: A+B=0,120 [C]		0,120		
					aktuální množství	5,060	
42	46251	A	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE SKLUZ Z LOM. KAMENE TL. 0,4 M, HMOT. 0,2-0,5 T dle RV PR - kamen.zához 30*0,4=12,000 [A]	M3	12,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
43	46321	A	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE VYROVNANÉ KAMENY, VEL. 0,6-0,8 M, HMOT. 0,5-1,0 T, ZAKLÍNOVANÉ PROSYPÁVKOU dle RV PR - kamen. rovnanina 140*0,8=112,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	M3	112,000		
44	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC TL. 200 MM, DLÁŽDĚNÍ PŘÍKOPŮ dle RV ostatní - dlažba z lom. kamene 736*0,2=147,200 [A] Technická specifikace: - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody	M3	147,200		
4	Vodorovné konstrukce						588 241,45

5	Komunikace						
45	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD dle RV ostatní - dosypání HS 10=10,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů	M3	10,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
46	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 150 MM dle RV vozovka - ŠD 150 1296,3=1 296,300 [A] dle RV ostatní - vedl. plochy 200=200,000 [B] 200=200,000 [C] Celkem: A+B+C=1 696,300 [D] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	1 696,300		
47	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 200MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 200 MM dle RV vozovka - ŠD 200 2292,6=2 292,600 [A] dle RV ostatní - sanace 581,8=581,800 [B] - sanace po pařezech 650=650,000 [C] Celkem: A+B+C=3 524,400 [D] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů	M2	3 524,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
48	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM dle RV vozovka - ŠD 250 2731,7=2 731,700 [A] dle RV ostatní - sanace 581,8=581,800 [B] sanace po pařezech 650=650,000 [C] Celkem: A+B+C=3 963,500 [D] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	3 963,500		
49	564611		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČNÍHO MAKADAMU JEMNÉHO TL. 50MM OBRUSNÁ VRSTVA PMJ, TL. 50 MM dle RV vozovka PM 269,7=269,700 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - dodání asfaltového pojiva (asfalt silniční ropný, emulze asfaltová kationaktivní) - rozprostření kamenné kostry v předepsané tloušťce, prolití kostry asfaltem distributorem, rozprostření a zavibrovaní výplňového kameniva - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	269,700		
50	564642		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČNÍHO MAKADAMU HRUBÉHO TL. 150MM	M2	280,520		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			LOŽNÁ VRSTVA Z PMH, TL. 150 MM dle RV vozovka PM 150 280,52=280,520 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - dodání asfaltového pojiva (asfalt silniční ropný, emulze asfaltová kationaktivní) - rozprostření kamenné kostry v předepsané tloušťce, prolití kostry asfaltem distributorem, rozprostření a zavibrování výplňového kameniva - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
51	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM TL. 100 MM dle RV ostatní - kraj. dosypat 100 99*0,5=49,500 [A] 831*0,75=623,250 [B] 242*1,5=363,000 [C] Celkem: A+B+C=1 035,750 [D] 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	1 035,750		
52	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM TL. 150 MM dle RV ostatní - krajnice dosypat 150 984*0,75=738,000 [A] 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	738,000		
53	56933	A	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM TL. 200 MM dle RV ostatní - krajnice dosypat 200 55*1=55,000 [A]	M2	55,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
54	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,5 KG/M2 dle RV vozovka - napojení kcí 2256,3=2 256,300 [A] - vyrovnávka ACP 5624,1=5 624,100 [B] dle RV ostatní - poruchy 156=156,000 [C] - vedl. plochy 210=210,000 [D] Celkem: A+B+C+D=8 246,400 [E]	M2	8 246,400		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postříku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postříků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
55	572213	A	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,3 KG/M2 dle RV vozovka - ložná ACL 7412,6=7 412,600 [A] - obrusná ACO 7498,2=7 498,200 [B] dle RV ostatní - vedl. plochy 355=355,000 [C] Celkem: A+B+C=15 265,800 [D]	M2	15 265,800		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postříku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postříků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
56	572744		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK EMULZE DO 2,0KG/M2 DV,E,8-11/2-4 dle RV vozovka DV 269,7=269,700 [A]	M2	269,700		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
57	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY NAPOJENÍ NOVÉ A STÁV. VOZOVKY Pokládka výztužné geomříže ze skelných vláken s polyuretanovou textilí ze 100 % recyklovatelných materiálů s pevností v tahu 100 KN/m. dle RV vozovka - napojení kcí 2256,3=2 256,300 [A]	M2	2 256,300		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
58	574A03		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	7,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rožpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ACO 11 - VYROVNÁVKA dle RV vozovka ACO vyrovnávka 7,2=7,200 [A] 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.				
59	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM OBRUSNÁ VRSTVA - ACO 11, TL. 40 MM dle RV vozovka - ACO 11 7498,2=7 498,200 [A] dle RV ostatní - vedl. plochy 355=355,000 [B] Celkem: A+B=7 853,200 [C] 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	7 853,200		
60	574C45		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 50MM LOŽNÁ VRSTVA - ACL 16, TL. 50 MM dle RV vozovka - ACL 50 7412,6=7 412,600 [A] 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	7 412,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
61	574D55		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16 TL. 60MM OPRAVA PORUCH - ACL16, TL. 60 MM dle RV ostatní - poruchy ACL 60 156=156,000 [A] 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	156,000		
62	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+, VYROVNÁVKA dle RV vozovka - ACP vyrov. - 273,9=273,900 [A] 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.	M3	273,900		
63	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM PODKLADNÍ VRSTVA ACP 16+, TL. 50 MM dle RV ostatní - vedl. plochy 355=355,000 [A]	M2	355,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.				
64	574E76		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM PODKLADNÍ VRSTVA - ACP 16+, TL. 80 MM dle RV vozovka - ACP 80 2174,9=2 174,900 [A]	M2	2 174,900		
			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.				
65	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM výplň dodatečně proříznuté spáry - 50/100 mm ZÚ+KÚ+vedl. plochy 60=60,000 [A]	M	60,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					5 715 616,49



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
66	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C PROTICHLORIDOVÝ NÁTĚR NOVÝCH ŘÍMS PROPUSTKŮ řimsy nových propustků 2*2,95+3*4,2+6,8=25,300 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	25,300		
7	Přidružená stavební výroba						10 120,00
8	Potrubí						
67	87327		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM CHRÁNIČKA VODOVODU, PE, DN 90 MM dle RV PR - potrubí PE 18=18,000 [A] 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 těsnicí 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	18,000		
68	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ MŘÍŽ JÍMKY	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle RV PR 1=1,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		4,000		
			odpočet				
			dle RV PR -1=-1,000 [A]				
			poípočet				
			dle zminy 2020 5=5,000 [B]				
			Celkem: A+B=4,000 [C]				
			Položka zahrnuje dodávku a osazení poedepsané moíže veetní rámu				
			aktuální množství		5,000		
69	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) C16/20 XA1 - OBETON. POTRUBÍ	M3	43,840		
			dle RV PR - beton. sedl. lože 43,84=43,840 [A]				
			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 technologii 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. zřízení 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: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - zřízení 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		Potrubí					130 760,61
9		Ostatní konstrukce a práce					
70	9111A1	A	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ ŽÁR. ZINK. PONOREM S NÁTĚREM, 160 mikro mm dle RV PR 15,5=15,500 [A]	M	15,500		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpoet dle RV PR -15,5=-15,500 [A] poípoet dle zminy 2020 19,5=19,500 [B] Celkem: A+B=4,000 [C]		4,000		
					aktuální množství		19,500
71	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	236,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			STUPEŇ ZADRŽENÍ N2 dle RV svodidlo N2 236=236,000 [A] 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				
72	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ STUPEŇ ZADRŽENÍ H1 dle RV svodidlo H1 20=20,000 [A] 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	20,000		
73	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU PLAST. S OTEVŘENÝM PROFILEM dle RV ostatní 95+4=99,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.	KUS	99,000		
74	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA	KUS	40,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle RV ostatní - odrazky 28+12=40,000 [A]				
			Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi				
75	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	25,000		
			dle RV ostatní 25=25,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
76	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	16,000		
			dle RV ostatní 16=16,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
77	914331		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT	KUS	3,000		
			DZ DODATKOVÁ				
			dle RV ostatní 3=3,000 [A]				
			Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie				
78	914333		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	3,000		
			DZ DODATKOVÁ				
			dle RV ostatní 3=3,000 [A]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
79	914731		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLIÍ TR 2 DODÁVKA A MONTÁŽ dle RV ostatní 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
80	914921		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD A MONTÁŽ dle RV ostatní 25=25,000 [A]	KUS	25,000		
			Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie				
81	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ dle RV ostatní 12=12,000 [A]	KUS	12,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.				
82	915211		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA TYP HIGH SOLID S REFLEXNÍ ÚPRAVOU dle RV 426,2=426,200 [A]	M2	426,200		
			Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.				
83	918157		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM C30/37-XF2	KUS	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	.35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt:	101.1 Komunikace
Rozpočet:	SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle RV PR 4=4,000 [A]				
	Technická specifikace:		<p>Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 technologii 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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>Nezahrnuje zábradlí.</p>				
84	918158		<p>ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM</p> <p>C30/37-XF2</p> <p>dle RV PR 3=3,000 [A]</p>	KUS	3,000		
	Technická specifikace:		<p>Popisy prací zahrnují 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"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

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 odskružovacích 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>				
85	91816		<p>ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM C30/37-XF2 čela dle RV-PR 2=2,000 [A]</p>	KUS	2,000		
			<p>Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - 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 odskružovacích 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,</p>				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
86	91816	A	<p>ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM</p> <p>SKLUZ + 2x KŘÍDLO BETON. PROPUSTU DN 800</p> <p>dle RV PR 2=2,000 [A]</p>	KUS	2,000		
			<p>Technická specifikace: Popisy prací zahrnují 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"> - 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 odskružovacích 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, 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
87	918257		VTOK JÍMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM C37/30-XF4 dle RV PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	<p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn, - 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 odskružovacích 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. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení 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>Nezahrnuje mříž a zábradlí.</p>				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
88	918258		VTOK JÍMKY VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM C37/30-XF4 dle RV-PR 3=3,000 [A]	KUS	3,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - 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 odskružovacích 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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.				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		1,000		19 189,80



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet dle RV-PR -3=-3,000 [A] poípočet dle změny 2020 4=4,000 [B] Celkem: A+B=1,000 [C]				
					aktuální množství		4,000
89	91826		VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM C37/30-XF4 dle RV PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn, - 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, 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

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. Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
90	918357		PROPUSTY Z TRUB DN 500MM TZH, DN 500 MM dle RV PR 84=84,000 [A] 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	84,000		
92	918358	A	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM TZH S ČEDIČ. VYSTÉLKOU, DN 600 MM dle RV PR 15=15,000 [A] 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	15,000		
91	918358		PROPUSTY Z TRUB DN DO 600MM TZH, DN 600 MM dle RV PR 37=37,000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M	37,000		
93	91836	A	PROPUSTY Z TRUB DN DO 800MM TZH, S ČEDIČ. VYSTÉLKOU, DN 800 MM	M	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle RV PR 20=20,000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
94	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM dodatečné profíznutí - 50/100 mm ZÚ+KÚ+ vedl. plochy 60=60,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	60,000		
95	919142		ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM SEŘÍZNUTÍ TRUBKY DLE SVAHU dle RV PR - DN 500 5*4,3=21,500 [A] DN 600 3*4,7=14,100 [B] DN 600 čedič 2*4,7*1,5=14,100 [C] Celkem: A+B+C=49,700 [D] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	49,700		
96	935822		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK VELKÝCH DO BET TL 100MM dle RV ostatní - rigoly 39,3=39,300 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - zahrnují veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, patek, spárování, úpravy vtoku a výtoku. Měří se v "m" délky osy žlabu.	M2	39,300		
97	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC ČELA PROPUSTKŮ vč. uložení na trvalou skládku dle RV PR 9=9,000 [A]	M3	9,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.1 Komunikace
 Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
98	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU ČELA, JÍMKY vč. uložení na trvalou skládku dle RV PR - čela 13,5=13,500 [A] - jímky 2=2,000 [B] Celkem: A+B=15,500 [C] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).	M3	15,500		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet dle RV PR - jímky -2=-2,000 [A] pořpočet dle změny 2020 4=4,000 [B] Celkem: A+B=2,000 [C]		2,000		
			aktuální množství		17,500		
99	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM vč. uložení na trvalou skládku dle RV PR 43=43,000 [A] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.), - zahrnuje i odstranění lože a bourání obetonování.	M	43,000		
100	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM	M	23,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. uložení na trvalou skládku dle RV PR 23=23,000 [A]				
			Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.), - zahrnuje i odstranění lože a bourání obetonování.				
101	96636		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM vč. uložení na trvalou skládku dle RV PR 20=20,000 [A]	M	20,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - 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 - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
102	96718		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH OCEL. MŘÍŽ JÍMKY dle RV PR - ocel. mříž 1*0,05=0,050 [A]	T	0,050		
			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				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		0,050		92,66



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.1 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet dle RV PR - ocel. moř. -1*0,05=-0,050 [A] pořpočet dle změny 2020 2*0,05=0,100 [B] Celkem: A+B=0,050 [C]				
				aktuální množství	0,100		185,33
9			Ostatní konstrukce a práce				1 281 723,84

Celkem:

10 602 700,81

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)

Objekt: 101.2 Komunikace

Rozpočet: 101.2 Komunikace

Objednavatel: Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.

Zhotovitel dokumentace: STRADA HK spol. s r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: 4 290 636,61 Kč

Cena celková: 5 403 587,05 Kč

DPH: 1 134 753,28 Kč

Cena s daní: 6 538 340,33 Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 5 229,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 033,39 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S I ZEMINA	M3	1 674,530		
			pol. 11221 4*3=12,000 [A] pol. 11222 3*5=15,000 [B] pol. 12373 769,2=769,200 [C] pol. 12383 32,2=32,200 [D] pol. 12920 113,3=113,300 [E] pol. 12930 568,5=568,500 [F] pol. 12946 8*0,06=0,480 [G] pol. 129958 8*0,12=0,960 [H] pol. 12996 17*0,25=4,250 [I] pol. 13283 158,64=158,640 [J]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=1 674,530 [K]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:						
		ZBV 4	Vícepráce "odpočet pol. 12373 -874,5=- 874,500 [A] přípočet pol. 12373 1339,2=1 339,200 [B]			464,700	
			Celkem: A+B=464,700 [C]"				
		ZBV 6	Vícepráce "odpočet pol. 11221 -4*3=-12,000 [A] přípočet pol. 11221 14*3=42,000 [B]			30,000	
			Celkem: A+B=30,000 [C]				
			Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	2 169,230	
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II STAVEBNÍ SUŤ	M3	379,040		
			pol. 11332 361,64=361,640 [A] pol. 96613 7,5=7,500 [B] pol. 96615 1,5=1,500 [C] pol. 966358 24*0,2=4,800 [D] pol. 966358A 9*0,4=3,600 [E] Celkem: A+B+C+D+E=379,040 [F]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		543,000		
			"odpočet pol. 11332 -349,8=- 349,800 [A] přípočet pol. 11332 892,8=892,800 [B] Celkem: A+B=543,000 [C]"				
					aktuální množství	922,040	
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) S PŘÍMĚSÍ ŽIVICE	M3	73,960		
			pol. 11333 5,08=5,080 [A] pol. 11360 229,6*0,3=68,880 [B] Celkem: A+B=73,960 [C]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:						
	ZBV 4		Vícepráce "odpočet pol. 11360 A -291,5*0,3=-87,450 [A] přípočet pol. 11360 A 619,5*0,3=185,850 [B] Celkem: A+B=98,400 [C]"		98,400		
					aktuální množství		172,360
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11211		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M vč. štěpkování větví a odvozu ,vč. rozřezání kmenů, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětné využití materiálu kácení dle SKS 4=4,000 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v "ks" poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	4,000		
	ZBV:						
	ZBV 6		Vícepráce		10,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet kácení dle SKS -4=4,000 [A] pořpočet kácení dle změny 2020 14=14,000 [B] Celkem: A+B=10,000 [C] "Kácení stromu se měří v "ks" poražených stromů (průměr stromu se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání vitví - spálení vitví na hromadách nebo štipkování - dopravu a uložení kmenu, případně další práce s nimi dle pokynu zadávací dokumentace"				
					aktuální množství		14,000
5	11212		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M vč. štěpkování větví a odvozu, vč. rozřezání kmenů , zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětné využití materiálu kácení dle SKS 3=3,000 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v "ks" poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	3,000		
6	11221		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M uložení na trvalou skládku dle SKS 4=4,000 [A] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech	KUS	4,000		
ZBV:							



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.2 Komunikace
Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV 6		<p>Vícepráce</p> <p>"odpočet dle SKS -4=-4,000 [A] pořpočet dle změny 2020 14=14,000 [B] Celkem: A+B=10,000 [C]</p> <p>"Odstranění paoezu se měří v ""ks"" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení paoezu, případně další práce s nimi dle pokynu zadávací dokumentace. - zásyp jam po paoezech"</p>		10,000		
					aktuální množství		14,000
7	11222		<p>ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M</p> <p>uložení na trvalou skládku</p> <p>dle SKS 3=3,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech</p>	KUS	3,000		
8	11332		<p>ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL</p> <p>uložení na trvalou skládku</p> <p>sanace dle RV 1749*0,2=349,800 [A] propustky dle RV-PR 11,84=11,840 [B] Celkem: A+B=361,640 [C]</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).</p>	M3	361,640		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -1749*0,2=- 349,800 [A] přípočet sanace dle RV 4464*0,2=892,800 [B] Celkem: A+B=543,000 [C]"		543,000		
					aktuální množství		904,640
9	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR 5,08=5,080 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	5,080		
10	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na skládku dočasnou dle pol. 56360 8/0,3=26,667 [A] dle pol. 56365 A 1791,3*0,25/0,3=1 492,750 [B] Celkem: A+B=1 519,417 [C] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	1 519,420		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		3 152,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.2 Komunikace
Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet dle pol. 56365 A -1749*0,25/0,3=-1 457,500 [A] přípočet dle pol. 56365 A 5229*0,25/0,3=4 357,500 [B] přípočet dle pol. 56360 75,6/0,3=252,000 [C] Celkem: A+B+C=3 152,000 [D]"				
					aktuální množství		4 671,420
11	11360	A	ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na trvalou skládku sanace dle RV - pol. 11360 1749-1519,4=229,600 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	229,600		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV - pol. 11360 -(1749-1457,5)=- 291,500 [A] přípočet vozovka dle RV - pol. 11360 5229-4357,5-252=619,500 [B] Celkem: A+B=328,000 [C]"				328,000
					aktuální množství		557,600
12	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ I vč. uložení na trvalou skládku	M3	769,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.2 Komunikace
Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sanace dle RV- pol. 12383 - se souhlasem TDI (1749-161)*0,5=794,000 [A] pol. 12373 A -24,8=-24,800 [B] Celkem: A+B=769,200 [C] Technická specifikace:				
			- 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 - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - 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.)				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		464,700		38 156,52



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet sanace dle RV -1749*0,5=- 874,500 [A] přípočet sanace dle RV z toho 60% 4464*0,5*0,6=1 339,200 [B] Celkem: A+B=464,700 [C]"				
					aktuální množství		1 233,900
13	12373	A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I vč. odvozu na skládku dočasnou dle pol. 171101 24,8=24,800 [A]	M3	24,800		
			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. přeřezávání (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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.2 Komunikace
Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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**				
14	12383		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TRÍ II vč. odvozu na trvalou skládku sanace Anenský mlýn dle RV 161*0,2=32,200 [A]	M3	32,200		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - 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.) 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.2 Komunikace
Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	12911		ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU plocha vozovky dle RV 5229=5 229,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M2	5 229,000		
16	12920		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU uložení na trvalou skládku krajnice dle RV 2266*0,5*0,1=113,300 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M3	113,300		
17	12930		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU uložení na trvalou skládku přikopy dle RV 1137*0,5=568,500 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M3	568,500		
18	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM uložení na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 8=8,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M	8,000		
19	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM uložení na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 8=8,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M	8,000		
20	12996		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM uložená na trvalou skládku	M	17,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.2 Komunikace
Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			potrubí dle RV-PR 17=17,000 [A]				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
21	13283		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR II vč. uložení na trvalou skládku	M3	158,640		
			propustky dle RV-PR potrubí 82,08=82,080 [A] čela 48,16=48,160 [B] čela kamen. 3,0=3,000 [C] jímky 7,30=7,300 [D] jímky upr. 10,90=10,900 [E] patky z lom. kam. 7,2=7,200 [F]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F=158,640 [G]				
			Technická specifikace: - 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 - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradicí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

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.)				
22	171101		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 95%PS vč. získání ze skládky dočasné propustky dle RV-PR 21=21,000 [A] Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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	21,000		
23	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ZÁSYP JAM PO PÁREZECH- ŠD	M3	70,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	.35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt:	101.2 Komunikace
Rozpočet:	101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			jámy dle SKS 70=70,000 [A]				
	Technická specifikace:		Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu. 				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		100,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet jámy dle SKS -70 =-70,000 [A] přípočet jámy dle změny 2020 170 =170,000 [B] Celkem: A+B=100,000 [C] "Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce ve. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, toidíním, promícháním nebo vysoušením, poíp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutníní i různé míry hutníní - ošetření úložišti po celou dobu práce v nim ve. klimatických opatoení - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich doeasné zajištíní - ztížení provádíní ve. hutníní ve ztížených podmínkách a stísíných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných eástech (figurách) ve. dosypávek - spouštíní a nošení materiálu - výmína eástí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruení hutníní a výplo jam a prohlubní v podloží - úprava, oeištíní a ochrana poípadní zhutníní podloží a svahu - svahování, hutníní a uzavírání povrchu svahu - zoízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložišti a jeho ochrana proti vodi - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložišti a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (poíjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpírné konstrukce, poemostíní, zpevniné plochy, zakrytí a pod.) - poípadné prohození nebo toidíní materiálu."				
					aktuální množství		170,000
24	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ PROPUSTKY - ŠP	M3			105,520



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.2 Komunikace
Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propustky dle RV-PR potrubí 71,44=71,440 [A] čela 25,76=25,760 [B] čela kam. 1,1=1,100 [C] jímky 3,22=3,220 [D] jímky upr. 4,0=4,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=105,520 [F]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
25	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4 sanace dle RV 1749=1 749,000 [A] propustky dle RV-PR 42,3=42,300 [B]	M2	1 791,300		
			Celkem: A+B=1 791,300 [C]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.							
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet sanace dle RV -1749=-1 749,000 [A] přípočet sanace dle RV 4464=4 464,000 [B] Celkem: A+B=2 715,000 [C]		2 715,000		
					aktuální množství	4 506,300	
1	Zemní práce						
2	Základy						
26	21264		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 200MM PLAST, DN 200 MM VČETNĚ VÝÚSTNÍCH OBJEKTŮ trativody del RV 773=773,000 [A]	M	773,000		
Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména:							
- výkop, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky vhodného materiálu pro výplň a zásyp							
- zřízení spojovací vrstvy							
- zřízení podkladu a lože trativodu z vhodného materiálu							
- dodávka a uložení trativodu							
- obsyp trativodu vhodným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky							
- ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL							
Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení							
27	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2	2 623,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE 400 g/m2 sanace dle RV se souhlasem TDI 1749*1,5=2 623,500 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet sanace dle RV -1749*1,5=-2 623,500 [A] přípočet sanace dle RV 4464*1,5=6 696,000 [B] Celkem: A+B=4 072,500 [C]		4 072,500		
					aktuální množství	6 696,000	
28	21451		SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE sanace dle RV se souhlasem TDI 1749*0,5=874,500 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M3	874,500		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -1749*0,5=- 874,500 [A] přípočet sanace dle RV z toho 60% 4464*0,5*0,6=1 339,200 [B] Celkem: A+B=464,700 [C]"		464,700		
					aktuální množství	1 339,200	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO LOŽE PROPUSTKŮ - ŠP lože dle RV-PR potrubí 6,84=6,840 [A] čela 3,56=3,560 [B] dlažba z lom. kam. 31*0,1=3,100 [C] kamen. rovnanina 17,5*0,1=1,750 [D] Celkem: A+B+C+D=15,250 [E] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	15,250		
30	272212	A	ZÁKLADY Z LOM KAMENE ZDĚNÉ NA MC ZÁKLADY Z LOM. KAMENE S PROLITÍM MC dle RV-PR 7,2=7,200 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	7,200		
2	Základy						1 011 659,53

3 Svislé konstrukce

74	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C 30/37 XF4 včetně kotvení 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,	M3	0,000		
----	--------	--	--	----	-------	--	--



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.2 Komunikace
Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích 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 				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		1,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
			"poípoet oímisy dle Rv-PR 1,5=1,500 [A] "položka zahrnuje: - dodání eerstvého betonu (betonové smisi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru poi jakékoliv hustoti výztuže, konzistenci eerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetoení a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potoebných poisad a technologií výroby betonu, - zoízení pracovních a dilataeních spar, veetní potoebných úprav, výplni, vložek, opracování, oeištini a ošetoení, - bednini požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, veetní odbedoovacích a odskrúzovacích prostoedku, - podpirmé konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednini, uložení eerstvého betonu, výztuže a doplokových konstr., ve. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatoení a základu tichto konstrukcí a lešení, - vytvooení kotevních eel, kapes, nálitku, a sedel, - zoízení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., ve. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplokových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nátiru, poípadni vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zaoízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubu, upevnini kotevních prvků a doplokových konstrukcí, - nátiry zabraoující soudržnost betonu a bednini, - výplo, tisnini a tmelení spar a spoju, - opatoení povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v eástech, kde poijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - poípadné zoízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zaoízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudu"					
					aktuální množství	1,500		
75	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505 Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, střihání, 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,	T	0,000			



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.2 Komunikace
Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnic 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. 				
	ZBV:	ZBV 6	<p><i>Vícepráce</i></p> <p>"přípočet římsy propustu dle Rv-PR 0,37=0,370 [A]</p> <p>"položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stohování, oezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (ve. 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 doplokových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnic prvků, závisných ok a doplokových 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." 		0,370		
				aktuální množství	0,370		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
31	451312		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) PODKLAD. BETON PRO JÍMKY C 16/20XA1 podklad beton dle RV-PR jímky 0,24=0,240 [A] jímky upr. 0,46=0,460 [B] Celkem: A+B=0,700 [C]	M3	0,700		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 				
32	46321		ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	3,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.2 Komunikace
Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			NA SUCHO S PROSYPÁVKOU dle RV-PR 17,5*0,2=3,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
33	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC TL. 200 MM dlažba propustků dle RV-PR 31*0,4=12,400 [A] čela zatrubnění dle RV-PR 2*2*2*0,4=3,200 [B] Celkem: A+B=15,600 [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklynováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody 	M3	15,600		
34	465922		DLAŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA MC PŘÍKOPOVÉ TVÁRNICE Š. 0,6 M příkop. tvárnice dle RV-PR 8*0,6=4,800 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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, 	M2	4,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

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 měřicích zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
35	467314		STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT Z PROST BETONU DO C25/30 (B30) ZÁVĚRNÝ PRÁH C 20/25 - XF2 závěr. prahy dle RV-PR 4,8=4,800 [A]	M3	4,800		
			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 odskružovacích 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				
4			Vodorovné konstrukce				80 414,75
5			Komunikace				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
73	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD DOROVNÁNÍ TLOUŠŤKY KONSTRUKCE VOZOVKY ZE ŠD 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	M3	0,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD DOROVNÁNÍ TLOUŠŤKY KONSTRUKCE VOZOVKY ZE ŠD "doplnění podkladní vrstvy na tl. 300 mm - mimo sanace vozovka dle RV - sanace dle RV (5229-4464)*0,05=38,250 [A]"		38,250		
					aktuální množství	38,250	
36	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDb, TL. 250 MM sanace dle RV 1749=1 749,000 [A] propustky dle RV-PR 42,3=42,300 [B] Celkem: A+B=1 791,300 [C] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak	M2	1 791,300		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -1749=-1 749,000 [A] přípočet sanace dle RV 4464=4 464,000 [B] Celkem: A+B=2 715,000 [C]"		2 715,000		
			aktuální množství		4 506,300		
37	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU DOSYPÁNÍ HS RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM, ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné HS dle RV-PR 8=8,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M3	8,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		75,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			VYROVNÁNÍ PŘÍČNÝCH PROFILŮ RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné "přípočet vyrovnávka dle RV 75,6=75,600 [A]"				
					aktuální množství	83,600	
38	56365	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné sanace dle RV 1749=1 749,000 [A] propustky dle RV-PR 42,3=42,300 [B] Celkem: A+B=1 791,300 [C] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	1 791,300		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce			3 480,000	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.2 Komunikace
Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, REPROFILACE, ZHUTNĚNÍ vč. získání ze skládky dočasné "odpočet sanace dle RV -1749,0=-1 749,000 [A] přípočet vozovka dle RV 5229,0=5 229,000 [B] Celkem: A+B=3 480,000 [C]"				
					aktuální množství		5 271,300
39	56460		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU VYROVNÁNÍ PŘÍČ. PROFILU Z PM vyrovnání dle RV 70,3=70,300 [A]	M3	70,300		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV4	Měněpráce "odpočet vyrovnání dle RV -70,3=-70,300 [A]"				-70,300
					aktuální množství		0,000



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.2 Komunikace
Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	564611		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU JEMNÉHO TL 50MM OBRUSNÁ VRSTVA PMJ, TL. 50 MM plocha vozovky dle RV 5229=5 229,000 [A]	M2	5 229,000		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
41	564632		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU HRUBÉHO TL 100MM LOŽNÁ VRSTVA Z PMH, TL. 100 MM plocha vozovky dle RV 5229+1143*2*0,05=5 343,300 [A]	M2	5 343,300		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
42	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM ŠD, TL. 150 MM krajnice dle RV 2174*0,5+92*1=1 179,000 [A]	M2	1 179,000		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.2 Komunikace
Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postříků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy 				
43	572744		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK EMULZE DO 2,0KG/M2 DV;E;8-11/2-4 plocha vozovky dle RV 5229=5 229,000 [A]	M2	5 229,000		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi, postříku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postříků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy 				
44	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM VÝPLŇ DODATEČNĚ PROŘEZANÉ SPÁRY 50/100 MM ZÚ 5+5=10,000 [A] vedl. plochy 20+10=30,000 [B]	M	40,000		
			Celkem: A+B=40,000 [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem 				
5		Komunikace					2 480 208,82



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
45	626112		REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANAČ MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 10-3=7,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	7,000		
46	626212		REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANAČ MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 10-7=3,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	3,000		
47	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM čela propustků dle RV-PR 10=10,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	10,000		
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				15 750,00

7			Přidružená stavební výroba				
48	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - B SJEDNOCUJÍCÍ NÁTĚR SANOVANÝCH PROPUSTKŮ sanace propustků dle RV-PR 10=10,000 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho	M2	10,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
49	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C PROTICHLORIDOVÝ NÁTĚR NOVÝCH ŘÍMS PROPUSTKŮ římsy nových propustků dle RV-PR 4*0,8*4=12,800 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	12,800		
7	Přidružená stavební výroba						8 230,00
8	Potrubí						
76	899121	A	MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ vč. protikorozní úpravy žár. zink ponorem s nátěrem Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	0,000		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "přípočet mříže dle RV-PR 4=4,000 [A] Položka zahrnuje dodávku a osazení poedepsané moiže veetni rámu		4,000		
			aktuální množství		4,000		
50	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) C 16/20 XA1 sedlové lože dle RV-PR 9,5=9,500 [A] 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,	M3	9,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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, - 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		Potrubí					47 674,82

9		Ostatní konstrukce a práce					
51	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ ŽÁR. ZINK. PONOREM S NÁTÉREM zábradlí dle RV-PR 22=22,000 [A]	M	22,000		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)				
	ZBV:	ZBV6	Měněpráce				-12,000



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet zábradlí dle RV-PR -22=-22,000 [A] pořpočet zábradlí dle RV-PR 10=10,000 [B] Celkem: A+B=-12,000 [C]				
			aktuální množství		10,000		
52	911GA		SVODIDLO DŘEVOOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 DŘEVOOCELOVÉ SVODIDLO TERTU T40 4MS2/N2 svododlo dle RV 92=92,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, 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 nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	92,000		
53	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU 60+65=125,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.	KUS	125,000		
54	91238	A	SMĚR SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁST NA SVOD VČET ODRAZ PÁSKU NÁSTAVCE NA DŘEVOOCELOVÁ SVODIDLA 5+5=10,000 [A]	KUS	10,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně upevňovacích součástí - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.				
55	914123		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.				
56	914131		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie				
57	914313		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL - DEMONTÁŽ DODATKOVÁ DZ 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.				
58	914331		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT DODATKOVÁ DZ 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	914921		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD A MONTÁŽ 1=1,000 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	1,000		
60	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ 1=1,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	1,000		
61	915211		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA TYP HIGH SOLID S REFLEXNÍ ÚPRAVOU V4 0,125 (1123+1143)*0,125=283,250 [A] V4 05/05 0,125 20*0,5*0,125=1,250 [B] Celkem: A+B=284,500 [C] Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.	M2	284,500		
62	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM čela propustků dle RV-PR 4=4,000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - 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,	KUS	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích 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. 				
64	918258	A	VTOK JÍMKY VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM VTOKOVÁ JÍMKA S ÚPRAVOU PRO ŽIVOČICHY jímka upr. dle RV-PR 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. <ul style="list-style-type: none"> - 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 odskružovacích 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:	.35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt:	101.2 Komunikace
Rozpočet:	101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - zřízení 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. 				
63	918258		<p>VTOK JÍMKY VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM</p> <p>jímky dle RV-PR 2 =2,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Popisy prací zahrnují 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"> - 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 odskružovacích 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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. 	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.2 Komunikace
 Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
65	918358		PROPUSTY Z TRUB DN DO 600MM TZH-Q, DN 600 MM propustky dle RV-PR 42=42,000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M	42,000		
66	919111		ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM DODATEČNÉ PROŘÍZNUTÍ SPÁRY 50/100 MM ZÚ 5+5=10,000 [A] vedl. plochy 20+10=30,000 [B] Celkem: A+B=40,000 [C] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	40,000		
67	919142		ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM SEŘÍZNUTÍ TRUBKY DLE SVAHU seříznutí dle RV-PR 4*4,7=18,800 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	18,800		
77	935822		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK VELKÝCH DO BETONU TL 100MM Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.	M2	0,000		

ZBV:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.2 Komunikace
Rozpočet: 101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV 6		Vícepráce přípočet čtyřlínka dle zminy 2020 (40+10)*0,6=30,000 [A] "položka zahrnuje: - dodání a uložení poedeepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do poedeepsaného tvaru a v poedeepsané šíře - dodání a rozprostoeení lože z poedeepsaného materiálu v poedeepsané tlouš?ce a šíře - úravu napojení a ukoneení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - mioi se vydláždíná plocha."		30,000		
					aktuální množství		30,000
68	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ OČIŠTĚNÍ PROPUSTKŮ očištění čel RV-PR 10=10,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.	M2	10,000		
69	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC ČELA PROPUSTKŮ uložení na trvalou skládku čela propustků dle RV-PR 7,5=7,500 [A] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).	M3	7,500		
70	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU uložení na trvalou skládku čela + jímky dle RV-PR 1,5=1,500 [A] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku,	M3	1,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	.35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt:	101.2 Komunikace
Rozpočet:	101.2 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
71	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR 24=24,000 [A] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.), - zahrnuje i odstranění lože a bourání obetonování.	M	24,000		
72	966358	A	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM BOURÁNÍ PROPUSTŮ DESKOVÝCH propusty dle RV-PR 9=9,000 [A] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.), - zahrnuje i odstranění lože a bourání obetonování.	M	9,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						779 626,51

Celkem:**5 403 587,05**

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)

Objekt: 101.3 Komunikace

Rozpočet: 101.3 Komunikace

Objednavatel: Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.

Zhotovitel dokumentace: STRADA HK spol. s r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: 6 042 769,92 Kč

Cena celková: 7 042 680,74 Kč

DPH: 1 478 962,96 Kč

Cena s daní: 8 521 643,70 Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 5 948,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 184,04 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S I ZEMINA	M3	2 172,560		
			pol. 11221 21*3=63,000 [A] pol. 11222 2*5=10,000 [B] pol. 12373 1031,2=1 031,200 [C] pol. 12383 415,8 =415,800 [D] pol. 12920 114,6=114,600 [E] pol. 12930 388,3=388,300 [F] pol. 12946 15*0,06=0,900 [G] pol. 12996 19*0,25=4,750 [H] pol. 12999 A 17*0,60=10,200 [I] pol. 13283 133,81=133,810 [J]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=2 172,560 [K]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:						
		ZBV 4	Vícepráce "odpočet pol. 12373 -1158,5=-1 158,500 [A] přípočet pol. 12373 1361,7=1 361,700 [B]		203,200		
			Celkem: A+B=203,200 [C]"				
		ZBV 6	Vícepráce		132,950		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
			"odpočet pol. 12946 -15*0,06=-0,900 [A] pol. 12996 -19*0,25=-4,750 [B] pol. 13283 -(65,04+38,92+22,6)=- 126,560 [C] přípočet pol. 12483 45=45,000 [D] pol. 12996 9*0,25=2,250 [E] pol. 13283 122,4+55,96+28,6+10,95=217,910 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=132,950 [G]					
				aktuální množství	2 508,710			
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II STAVEBNÍ SUŤ pol. 11332 583,34=583,340 [A] pol. 12483 12=12,000 [B] pol. 96613 3,0=3,000 [C] pol. 96616 0,2=0,200 [D] pol. 966346 17*0,14=2,380 [E] Celkem: A+B+C+D+E=600,920 [F] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	600,920			
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet pol. 11332 -463,4=- 463,400 [A] přípočet pol. 11332 907,8=907,800 [B] Celkem: A+B=444,400 [C]"		444,400			
		ZBV 6	Vícepráce		36,860			



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet pol. 11332 -7,94=-7,940 [A] pol. 96616 -0,2=-0,200 [B] pol. 966346 -17*0,14=-2,380 [C] přípočet pol. 11332 16,46=16,460 [D] pol. 96613 21=21,000 [E] pol. 96616 3,2=3,200 [F] pol. 966346 48*0,14=6,720 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=36,860 [H] Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
					aktuální množství		1 082,180
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) S PŘÍMĚSÍ ŽIVICE pol. 11333 35,4=35,400 [A] pol. 11360 223,3*0,3=66,990 [B] Celkem: A+B=102,390 [C] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	102,390		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet pol. 11360 A -386,2*0,3=- 115,860 [A] přípočet pol. 11360 A 388*0,3=116,400 [B] Celkem: A+B=0,540 [C]"		0,540		
		ZBV 6	Vícepráce		3,660		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet pol. 11333 -3,4 =-3,400 [A] pořpočet pol. 11333 7,06 =7,060 [B] Celkem: A+B=3,660 [C] Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
					aktuální množství		106,590
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
4	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vš. štěpkování a odvozu na skládku investora dle RV-PR 120=120,000 [A] Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevín bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	120,000		
5	11211		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M vč. štěpkování větví a odvozu,vč. rozřezání kmenů, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětné využití materiálu kácení dle SKS 21=21,000 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v "ks" poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	21,000		
6	11211	A	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M	KUS	12,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ODSTRANĚNÍ PADLÝCH STROMŮ vč. štěpkování větví a odvozu,vč. rozřezání kmenů, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětné využití materiálu padlé stromy dle RV-PR 12=12,000 [A]				
			Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace				
7	11212		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M vč. štěpkování větví a odvozu,vč. rozřezání kmenů, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětné využití materiálu kácení dle SKS 1+1=2,000 [A]	KUS	2,000		
			Technická specifikace: Kácení stromů se měří v "ks" poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace				
8	11221		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M uložení na trvalou skládku dle SKS 21=21,000 [A]	KUS	21,000		
			Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech				
9	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M uložení na trvalou skládku dle SKS 1+1=2,000 [A]	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech				
10	11332		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL uložení na trvalou skládku rozšíření vozovky dle RV-RV 320*0,35=112,000 [A] sanace dle RV 2317*0,2=463,400 [B] propustky dle RV-PR 7,94=7,940 [C] Celkem: A+B+C=583,340 [D]	M3	583,340		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).				
	ZBV:						
		ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -2317*0,2=- 463,400 [A] přípočet sanace dle RV 4539*0,2=907,800 [B] Celkem: A+B=444,400 [C]"		444,400		
		ZBV 6	Vícepráce "odpočet propustky dle RV-PR -7,94 =-7,940 [A] přípočet propustky dle RV-PR 16,46=16,460 [B] Celkem: A+B=8,520 [C]		8,520		
					aktuální množství	1 036,260	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM uložení na trvalou skládku rozšíření vozovky dle RV-RV 320*0,1=32,000 [A] propustky dle RV-PR 3,4=3,400 [B] Celkem: A+B=35,400 [C] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	35,400		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet propustky dle RV-PR -3,4=-3,400 [A] přípočet propustky dle RV-PR 7,06=7,060 [B] Celkem: A+B=3,660 [C] Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami ve. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).		3,660		
					aktuální množství		39,060
12	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na skládku dočasnou dle pol. 56360 44,5/0,3=148,333 [A] dle pol. 56365 A 2334,46*0,25/0,3=1 945,383 [B] Celkem: A+B=2 093,716 [C] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	2 093,710		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i> "odpočet dle pol. 56365 A -2317*0,25/0,3=-1 930,833 [A] přípočet dle pol. 56365 A 5722*0,25/0,3=4 768,333 [B] přípočet dle pol. 56360 169,7/0,3=565,667 [C] Celkem: A+B+C=3 403,167 [D]"		3 403,167		
				aktuální množství	5 496,877		
13	11360	A	ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na trvalou skládku sanace dle RV - pol. 11360 2317-2093,7=223,300 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	223,300		
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i> "odpočet sanace dle RV - pol. 11360 -(2317-1930,8)=- 386,200 [A] přípočet vozovka dle RV - pol. 11360 5722-4768,3-565,7=388,000 [B] Celkem: A+B=1,800 [C]"		1,800		
				aktuální množství	225,100		
14	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	4,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. uložení na skládku dočasnou, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu vedlejší plochy dle RV 150*0,03=4,500 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.				
15	11527		PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M převedení vody dle RV-PR 12=12,000 [A]	M	12,000		
			Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).				
16	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR I vč. uložení na trvalou skládku sanace dle RV- pol. 12383 - se souhlasem TDI (2317-183)*0,5=1 067,000 [A] pol. 12373 A -35,8=-35,800 [B] Celkem: A+B=1 031,200 [C]	M3	1 031,200		
			Technická specifikace: - 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradicí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - 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 výkopišť a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišť a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
	ZBV:	ZBV 4	<p><i>Vícepráce</i></p> <p>"odpočet sanace dle RV -2317*0,5=-1 158,500 [A] přípočet sanace dle RV z toho 60% 4539*0,5*0,6=1 361,700 [B] Celkem: A+B=203,200 [C]"</p>		203,200		
					aktuální množství	1 234,400	
17	12373	A	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>vč. odvozu na skládku dočasnou</p> <p>dle pol. 171101 35,8=35,800 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopišť 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 	M3	35,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	.35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt:	101.3 Komunikace
Rozpočet:	101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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** 				
18	12383		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR II</p> <p>vč. odvozu na trvalou skládku</p> <p>sanace Anenský mlýn dle RV 183*0,2=36,600 [A]</p> <p>rozšíření vozovky dle RV-RV 139,2=139,200 [B]</p> <p>rozšíření vozovky lom. kam. dle RV-RV 240=240,000 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=415,800 [D]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	415,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - 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.) 				
19	12483		VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. II ÚPRAVA KORYTA vč. uložení na trvalou skládku úprava koryta dle RV-PR 5*3*0,8=12,000 [A]	M3	12,000		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	.35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt:	101.3 Komunikace
Rozpočet:	101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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** 				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		45,000	[REDACTED]	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	.35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt:	101.3 Komunikace
Rozpočet:	101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"přípočet prohloubení poikopu dle RV-PR 45=45,000 [A]				
			"položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, poemístění, poeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetroení výkopišti po celou dobu práce v nim ve. klimatických opatoení - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu ve. jejich doeašného zajištění - tížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísných prostorech a pod. - tížení po vrstvách, pásech a po jiných nutných eástech (figurách) - eerpání vody ve. eerpacích jímek, potrubí a pohotovostní eerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potoebné snížení hladiny podzemní vody - tížení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - svahování a poesvah. svahu do koneeného tvaru, výmina hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelní nutné druhotné rozpojení odstoelené horniny - ruení vykopávky, odstranění kooeny a napadávek - pažení, vzepoení a rozepoení ve. poepažování (vyjma štitových stin) - úpravu, ochranu a oeištění dna, základové spáry, stin a svahu - zhutnění podloží, poípadní i svahu ve. svahování - zoížení stupou v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zoízena samostatná položka - udržování výkopišti a jeho ochrana proti vodi - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišti a ve výkopišti - toidíání výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (poíjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpír. konstr., poemostiní, zpevniné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce e.0141**"				
			aktuální množství		57,000		
20	12911		ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU plocha vozovky dle RV 5797,8=5 797,800 [A] vedlejší plochy dle RV 150=150,000 [B] Celkem: A+B=5 947,800 [C] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M2	5 947,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	12920		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU uložení na trvalou skládku krajnice dle RV 2292*0,5*0,1=114,600 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M3	114,600		
22	12930		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU uložení na trvalou skládku přikopy dle RV 522*0,3+406*0,5+41*0,7=388,300 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M3	388,300		
23	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM uložení na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 15=15,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M	15,000		
	ZBV:	ZBV6	Měněpráce "odpočet potrubí dle RV-PR -15=-15,000 [A] - vodorovná a svislá doprava, poelození, manipulace s výkopkem a uložení na skládku		-15,000		
					aktuální množství	0,000	
24	12996		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM uložená na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 19=19,000 [A]	M	19,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku							
	ZBV:	ZBV6	Měněpráce "odpočet potrubí dle RV-PR -19=-19,000 [A] přípočet potrubí dle RV-PR 9=9,000 [B] Celkem: A+B=-10,000 [C] - vodorovná a svislá doprava, poelostění, poelození, manipulace s výkopkem a uložení na skládku		-10,000		
					aktuální množství	9,000	
25	12999	A	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN PŘES 1600MM KLENBA vč. uložení na skládku trvalou propustky dle RV-PR 17=17,000 [A]	M	17,000		
Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)							
26	13283		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ II vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR potrubí 65,04=65,040 [A] čela 38,92=38,920 [B] čela kamen. 22,6=22,600 [C] jímky upr. 5,45=5,450 [D] patky z lom. kam. 1,8=1,800 [E] Celkem: A+B+C+D+E=133,810 [F]	M3	133,810		
Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem							



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	.35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt:	101.3 Komunikace
Rozpočet:	101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - 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.) 				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		91,350	[REDACTED]	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet propustky dle RV-PR potrubí -65,04=-65,040 [A] eela -38,92=-38,920 [B] eela kamen. -22,6=-22,600 [C] poípočet propustky dle RV-PR potrubí 122,4=122,400 [D] eela 55,96=55,960 [E] eela kamen. 28,6=28,600 [F] jímký 10,95=10,950 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=91,350 [H]				
					aktuální množství		225,160
27	171101		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 95%PS vč. získání ze skládky dočasné rozšíření vozovky dle RV-RV 32,8=32,800 [A] propustky dle RV-PR 3=3,000 [B] Celkem: A+B=35,800 [C]	M3	35,800		
		Technická specifikace:	Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.)				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	.35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt:	101.3 Komunikace
Rozpočet:	101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet propustky dle RV-PR -3=-3,000 [A] přípočet propustky dle RV-PR 6=6,000 [B] Celkem: A+B=3,000 [C]				
			"Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: - kompletní provedení zemní konstrukce ve. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, toidním, promícháním nebo vysoušením, poíp. jiné úpravy za úeelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutniní i různé míry hutniní - ošetoení úložišti po celou dobu práce v nim ve. klimatických opatoení - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich doeasné zajištíní - ztížení provádíní ve. hutniní ve ztížených podmínkách a stísinných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných eástech (figurách) ve. dosypávek - spouštíní a nošení materiálu - výmina eástí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruení hutniní a výplo jam a prohlubní v podloží - úprava, oeištíní a ochrana poípadní zhutniní podloží a svahu - svahování, hutniní a uzavírání povrchu svahu - zoízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložišti a jeho ochrana proti vodi - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložišti a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (poíjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpírné konstrukce, poemostíní, zpevniné plochy, zakrytí a pod.)"				
			aktuální množství		38,800		
28	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ZÁSYP JAM PO PAŘEZECH- ŠD jámy dle SKS 220=220,000 [A]	M3	220,000		

Technická specifikace: **Položka zahrnuje:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu. 				
29	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>PROPUSTKY - ŠP</p> <p>propustky dle RV-PR</p> <p>potrubí 57,12=57,120 [A]</p> <p>čela 20,52=20,520 [B]</p> <p>čela kam. 11=11,000 [C]</p> <p>jímky upr. 2,0=2,000 [D]</p> <p>Celkem: A+B+C+D=90,640 [E]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace 	M3	90,640		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu. 				
	ZBV:	ZBV 6	<p><i>Vícepráce</i></p> <p>"odpočet propustky dle RV-PR potrubí -57,12=-57,120 [A] eela -20,52=-20,520 [B] eela kam. -11=-11,000 [C] poípočet propustky dle RV-PR potrubí 111,2=111,200 [D] eela 45,44=45,440 [E] eela kam. 16,8=16,800 [F] jímky 8,91=8,910 [G]</p> <p>Celkem: A+B+C+D+E+F+G=93,710 [H]</p>		93,710		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství		184,350
30	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TRŘ 1-4 rozšíření vozovky dle RV-RV 480=480,000 [A] sanace dle RV 2317=2 317,000 [B] propustky dle RV-PR 17,46=17,460 [C] Celkem: A+B+C=2 814,460 [D] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	2 814,460		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet sanace dle RV -2317=-2 317,000 [A] přípočet sanace dle RV 4539=4 539,000 [B] Celkem: A+B=2 222,000 [C]				2 222,000
					aktuální množství		5 036,460
1			Zemní práce				
2			Základy				
31	21264		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 200MM PLAST, DN 200 MM VČETNĚ VÝÚSTNÍCH OBJEKTŮ trativody del RV 698=698,000 [A] Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky vhodného materiálu pro výplň a zásyp	M	698,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z vhodného materiálu - dodávka a uložení trativodu - obsyp trativodu vhodným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
32	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE 400 g/m2 rozšíření vozovky dle RV-RV 720=720,000 [A] sanace dle RV se souhlasem TDI 2317*1,5=3 475,500 [B] Celkem: A+B=4 195,500 [C] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M2	4 195,500		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet sanace dle RV -2317*1,5=-3 475,500 [A] přípočet sanace dle RV 4539*1,5=6 808,500 [B] Celkem: A+B=3 333,000 [C]		3 333,000		
					aktuální množství	7 528,500	
33	21451		SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	1 398,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rozšíření vozovky dle RV-RV 240=240,000 [A] sanace dle RV se souhlasem TDI 2317*0,5=1 158,500 [B] Celkem: A+B=1 398,500 [C] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -2317*0,5=-1 158,500 [A] přípočet sanace dle RV z toho 60% 4539*0,5*0,6=1 361,700 [B] Celkem: A+B=203,200 [C]"		203,200		
					aktuální množství		1 601,700
34	214663		ÚPRAVA PODLOŽÍ VÁPŇNĚM DO 2% HL DO 0,5M rozšíření vozovky dle RV-RV 480 m2 místo vápnění rozpočtován lomový kámen 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje zafrézování předepsaného množství vápna do podloží do hloubky do 0,5m, zhutnění	M2	1,000		
35	26135	A	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TRŮ. III D DO 300MM VRTY PRO ZABETONOVÁNÍ SLOUPKŮ SVODIDLA V PROSTORU PROPUSTU 4*1=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé	M	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO LOŽE PROPUSTKŮ - ŠP lože dle RV-PR potrubí 5,82=5,820 [A] čela 4,75=4,750 [B] dlažba z lom. kam. 14*0,1=1,400 [C] kamen. rovnanina 3,5*0,1=0,350 [D] Celkem: A+B+C+D=12,320 [E] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	12,320		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet lože dle RV-PR potrubí -5,82=-5,820 [A] eela -4,75=-4,750 [B] poípočet lože dle RV-PR potrubí 10,96=10,960 [C] eela 5,27 =5,270 [D] Celkem: A+B+C+D=5,660 [E]		5,660		
					aktuální množství		17,980
37	272212	A	ZÁKLADY Z LOM KAMENE ZDĚNÉ NA MC ZÁKLADY Z LOM. KAMENE S PROLITÍM MC dle RV-PR 1,8=1,800 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	1,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) ZÁKLAD POD PRÁH Z KAMEN. ZDIVA C 25/30 XF2 základy dle RV-PR 7,6=7,600 [A] 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 technologii 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. (skrůže) 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	7,600		
2		Základy					1 097 414,81

3		Svislé konstrukce					
39	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C 30/37 XF4 VČETNĚ KOTVENÍ	M3	5,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			řimsy dle RV-PR 5,5=5,500 [A]				
	Technická specifikace:		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 technologii 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, - 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 				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		0,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>"odpočet řimsy dle RV-PR -5,5=-5,500 [A] přípočet řimsy dle RV-PR 6,4=6,400 [B]</p> <p>Celkem: A+B=0,900 [C]</p> <p>"položka zahrnuje: - dodání eerstvého betonu (betonové smisi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru poi jakékoliv hustoti výztuže, konzistenci eerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetroení a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potoebných poisad a technologií výroby betonu, - zoizení pracovních a dilataeních spar, veetní potoebných úprav, výplni, vložek, opracování, oeištění a ošetroení, - bedníní požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, veetní odbedoovacích a odskrúzovacích prostoedku, - podpírné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bedníní, uložení eerstvého betonu, výztuže a doplokových konstr., ve požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatoení a základu tichto konstrukcí a lešení, - vytvoení kotevních eel, kapes, nálitku, a sedel, - zoizení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., ve ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplokových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nátíru, poípadni vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zaoizení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubu, upevnini kotevních prvku a doplokových konstrukcí, - nátíry zabraující soudržnost betonu a bedníní, - výplo, tisníní a tmelení spar a spoju, - opatoení povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v eástech, kde pojídu do styku se zeminou nebo kamenivem, - poípadné zoizení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zaoizení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů"</p>				
					aktuální množství	6,400	
40	317365		<p>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505 řimsy propustů dle RV-PR 1,44=1,440 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s</p>	T	1,440		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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, kotevnic 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 antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		0,235		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet římsy propustu dle RV-PR -1,44=-1,440 [A] přípočet římsy propustu dle RV-PR 1,675=1,675 [B] Celkem: A+B=0,235 [C] "položka zahrnuje: - dodání betonáoské výztuže v požadované kvalitě, stoihání, oezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvaru (ve. 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 betonáoské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplokových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zoizení železobetonových kloubu, kotevnic prvku, závisných ok a doplokových konstrukcí, - veškerá opatoení pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivum bludných proudů, vyvedení do mioicích skoíní nebo míst pro mioení bludných proudů (vlastní mioící skoíní se uvádíjí položkami SD 74) - povrchovou antikoroziní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení mioicích zaoizení a úpravy pro ni, - osazení mioicích skoíní nebo míst pro mioení bludných proudů."				
					aktuální množství		1,675
41	327212		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC PRÁH Z KAMEN. ZDIVA práh dle RV-PR 4,6=4,600 [A]	M3	4,600		
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení lomového kamene, jeho výběr a případnou úpravu, dodávku předepsané malty, spárování.				
42	327314		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			VYSPRAVENÍ KAVEREN OPĚR				
			výspravy dle RV-PR 2*1=2,000 [A]				
			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 odskružovacích 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				
3		Svislé konstrukce					130 513,08
4		Vodorovné konstrukce					
43	451312		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15)	M3	0,230		
			PODKLAD. BETON PRO JÍMKY C 16/20XA1				
			podklad beton dle RV-PR jímky upr. 0,23=0,230 [A]				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		1,360		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	.35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt:	101.3 Komunikace
Rozpočet:	101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>"přípočet podklad beton.dle RV-PR jimky 1,36=1,360 [A]</p> <p>"- dodání eerstvého betonu (betonové smisi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru poi jakékoliv hustoti výztuže, konzistenci eerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetroení a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potoebných poisad a technologií výroby betonu, - zoizení pracovních a dilataeních spar, veetní potoebných úprav, výplni, vložek, opracování, oeištění a ošetroení, - bedniní požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, veetní odbedoovacích a odskrúzovacích prostoedku, - podpírmé konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bedniní, uložení eerstvého betonu, výztuže a doplokových konstr., ve. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatoení a základu tichto konstrukcí a lešení, - vytvooení kotevních eel, kapes, nálitku, a sedel, - zoizení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., ve. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplokových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nátiru, poípadní vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zaoizení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubu, upevnění kotevních prvků a doplokových konstrukcí, - nátiry zabraoující soudržnost betonu a bedniní, - výplo, tisníní a tmelení spar a spoju, - opatoení povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v eástech, kde poijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - poípadné zoizení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zaoizení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudu"</p>				
			aktuální množství		1,590		
44	46251		<p>ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE zához dle RV-PR 6=6,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</p>	M3	6,000		
45	46321		<p>ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO S PROSYPÁVKOU</p>	M3	0,700		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle RV-PR 3,5*0,2=0,700 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
46	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC TL. 200 MM	M3	24,480		
			dlažba propustků dle RV-PR 14*0,4=5,600 [A] čela zatrubnění dle RV-PR 2*2*10*0,4=16,000 [B] skluzy dle RV-PR 7,2*0,4=2,880 [C]				
			Celkem: A+B+C=24,480 [D]				
			Technická specifikace: - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		0,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet čela zatrubnění dle RV-PR -2*2*10*0,4=-16,000 [A] dlažba z lom. kamene dle RV_PR -14*0,4=-5,600 [B] přípočet čela propustku dle RV-PR 2*2*9*0,4=14,400 [C] dlažba z lom. kamene dle RV-PR 20*0,4=8,000 [D] Celkem: A+B+C+D=0,800 [E] "- úpravu podkladu - zořízení spojovací vrstvy - zořízení lože dlažby z poedeptaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. poedlažby, do poedeptaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, tisiní, tmelení a vyplnění spar poípadní s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody"				
			aktuální množství		25,280		
47	465922		DLAŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA MC PŘÍKOPOVÉ TVÁRNICE Š. 0,6 M příkop. tvárnice dle RV-PR 2*0,6=1,200 [A]	M2	1,200		
			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 výtuz, 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,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

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 měřicích zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
48	467314		STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT Z PROST BETONU DO C25/30 (B30) ZÁVĚRNÝ PRAH C 20/25 - XF2 závěr. prahy dle RV-PR 1,92=1,920 [A]	M3	1,920		
			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 odskružovacích 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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				
4			Vodorovné konstrukce				98 654,46
5			Komunikace				
100	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	0,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD DOROVNÁNÍ TLOUŠŤKY KONSTRUKCE VOZOVKY ZE ŠD 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				
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i> DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD DOROVNÁNÍ TLOUŠŤKY KONSTRUKCE VOZOVKY ZE ŠD doplnění podkladní vrstvy na tl. 300 mm - mimo sanace vozovka dle RV - sanace dle RV (5722-4539)*0,05=59,150 [A]"		59,150		
					aktuální množství		59,150
49	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDb, TL. 250 MM rozšíření vozovky dl RV-RV 480=480,000 [A] sanace dle RV 2317=2 317,000 [B] propustky dle RV-PR 17,46=17,460 [C] Celkem: A+B+C=2 814,460 [D] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů	M2	2 814,460		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:						
	ZBV 4		Vícepráce "odpočet sanace dle RV -2317=-2 317,000 [A] přípočet sanace dle RV 4539=4 539,000 [B] Celkem: A+B=2 222,000 [C]"		2 222,000		
	ZBV 6		Vícepráce "odpočet propustky dle RV-PR -17,46=-17,460 [A] poípoet propustky dle RV-PR 37,96=37,960 [B] Celkem: A+B=20,500 [C] "- dodání smisi, postoiku, nátiru, dlažeb nebo dílcu v požadované kvalitě - oeištini podkladu poípadni zoizeni spojovací vrstvy - uloženi smisi, dlažby nebo dílcu a provedeni nátiru a postoiku dle poedeepsaného technologického poedpisu - zoizeni vrstvy bez rozlišení šíoky, pokládání vrstvy po etapách, veetni pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukoneení a tisiní podél obrubniku, dilataenich zaoizení, odvodoovacích proužku, odvodoovaeu, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - tisiní, tmelení a výplo spar a otvoru - úpravu dilataeních spar a povrchu vrstvy"		20,500		
					aktuální množství		5 056,960
50	56335	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM rozšíření vozovky dle RV-RV 464=464,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti	M2	464,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
51	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU DOSYPÁNÍ HS RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM, ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné HS dle RV-PR 44,5=44,500 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M3	44,500		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce VYROVNÁNÍ PŘÍČNÝCH PROFILŮ RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné vyrovnávka dle RV 169,7=169,700 [A]		169,700		
					aktuální množství		214,200
52	56365	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné	M2	2 334,460		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sanace dle RV 2317=2 317,000 [A] propustky dle RV-PR 17,46=17,460 [B]				
			Celkem: A+B=2 334,460 [C]				
		Technická specifikace:	- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, REPROFILACE, ZHUTNĚNÍ vč. získání ze skládky dočasné		3 405,000		
			odpočet sanace dle RV -2317=-2 317,000 [A] přípočet vozovka dle RV 5722=5 722,000 [B]				
		ZBV 6	Celkem: A+B=3 405,000 [C]" Vícepráce		20,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet propustky dle RV-PR -17,46=-17,460 [A] přípočet propustky dle RV-PR 37,96=37,960 [B] Celkem: A+B=20,500 [C] "- dodání smisi, postoiiku, nátiru, dlažeb nebo dílcu v požadované kvalitě - oeištění podkladu poípadni zoizení spojovací vrstvy - uložení smisi, dlažby nebo dílcu a provedení nátiru a postoiiku dle poedeptaného technologického poedpisu - zoizení vrstvy bez rozlišení šíoky, pokládání vrstvy po etapách, veetni pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukoneení a tisníní podél obrubníku, dilataeních zaoizení, odvodoovacích proužku, odvodoovaeu, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - tisníní, tmelení a výplo spar a otvoru - úpravu dilataeních spar a povrchu vrstvy"				
					aktuální množství		5 759,960
53	56460		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU VYROVNÁNÍ PŘÍČ. PROFILU Z PM vyrovnání dle RV 168,6=168,600 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M3	168,600		
	ZBV:	ZBV4	Méněpráce				-168,600



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet vyrovnání dle RV -168,6=- 168,600 [A]"				
					aktuální množství	0,000	
54	564611		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU JEMNÉHO TL 50MM OBRUSNÁ VRSTVA PMJ, TL. 50 MM plocha vozovky dle RV $5797,8=5\ 797,800$ [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	5 797,800		
55	564632		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU HRUBÉHO TL 100MM LOŽNÁ VRSTVA Z PMH, TL. 100 MM plocha vozovky dle RV $5797,8+1188*2*0,05=5\ 916,600$ [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	5 916,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
56	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM ŠD, TL. 150 MM krajnice dle RV 2076*0,5+216*1=1 254,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	1 254,000		
58	572213	A	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,3 KG/M2 vedlejší plochy dle RV 150=150,000 [A] 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	150,000		
57	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POTŘÍK 0,5 KG/M2 vedlejší plochy dle RV 150=150,000 [A] 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	150,000		
59	572744		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK EMULZE DO 2,0KG/M2	M2	5 797,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			DV;E;8-11/2-4 plocha vozovky dle RV 5797,8=5 797,800 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
60	574A43		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM OBRUSNÁ VRSTVA Z ACO 11, TL. 50 MM vedlejší plochy dle RV 150=150,000 [A] 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	150,000		
61	574C55		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 60MM LOŽNÁ VRSTVA Z ACLI 16, PRŮM. TL. 60 MM vedlejší plochy dle RV 150=150,000 [A] 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	150,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

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.				
62	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM VÝPLŇ DODATEČNĚ PROŘEZANÉ SPÁRY 50/100 MM ZÚ 5+5=10,000 [A] vedl. plochy 23+10+7+30=70,000 [B] Celkem: A+B=80,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	80,000		
5		Komunikace					2 891 036,03
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
63	626112		REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANAČ MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 137-17=120,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	120,000		
64	626212		REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANAČ MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 137-120=17,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	17,000		
65	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	137,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			čela propustků dle RV-PR 137=137,000 [A]				
			Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.				
66	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU SPÁROVÁNÍ KAMEN. ZDIVA PROPUSTŮ spárování dle RV-PR 27,4=27,400 [A]	M2	27,400		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení				
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
7			Přidružená stavební výroba				
67	78322		PROTIKOROZ OCHRANA DOPLŇK OK NÁTĚREM VÍCEVRST ZÁBRADLÍ zábradlí dle RV-PR 9=9,000 [A]	M2	9,000		
			Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
	ZBV:	ZBV6	Měněpráce				-9,000



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet zábradlí dle RV-PR -9=-9,000 [A] - položky nátiru zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), veetní úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátiru a neeistot) a jeho vyspravení, provedení nátiru poedepsaným postupem a splnění všech požadavku daných technologickým poedpisem.				
			aktuální množství		0,000		
68	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - B SJEDNOCUJÍCÍ NÁTĚR SANOVANÝCH PROPUSTKŮ sanace propustků dle RV-PR 137=137,000 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	137,000		
69	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C PROTICHLORIDOVÝ NÁTĚR NOVÝCH ŘÍMS PROPUSTKŮ římasy nových propustků dle RV-PR 4*0,8*4=12,800 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	12,800		
7	Přidružená stavební výroba						47 727,00
8	Potrubí						
101	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ VČ. PROTIKOROZNÍ ÚPRAVY ŽÁR. ZINK. PONOREM S NÁTĚREM Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	0,000		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"přípočet može dle RV-PR 4=4,000 [A] Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu				
					aktuální množství	4,000	
70	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) C 16/20 XA1 sedlové lože dle RV-PR 7,95=7,950 [A]	M3	7,950		
			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. (skrůže) 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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				
			ZBV:				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		ZBV 6	Vícepráce "odpočet sedlové lože dle RV-PR -7,95=-7,950 [A] přípočet sedlové lože dle RV-PR 15,02=15,020 [B] Celkem: A+B=7,070 [C]		7,070		
					aktuální množství		15,020
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
71	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ ŽÁR. ZINK. PONOREM S NÁTÉREM zábradlí dle RV-PR 5,5=5,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)	M	5,500		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet zábradlí dle RV-PR -5,5=-5,500 [A] přípočet zábradlí dle RV-PR 32=32,000 [B] Celkem: A+B=26,500 [C] "položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupku zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)"		26,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	32,000	
102	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM uložení na trvalou skládku	M	0,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "přípočet zábradlí dle RV-PR 21=21,000 [A] "položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo"		21,000		
					aktuální množství	21,000	
72	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ STUPEŇ ZADRŽENÍ H1 svodidlo dle RV 84=84,000 [A]	M	84,000		
			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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
73	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ svodidlo dle RV 20=20,000 [A]	M	20,000		
			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				
74	911GA		SVODIDLO DŘEVOOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 DŘEVOOCELOVÉ SVODIDLO TERTU T40 4MS2/N2 svodidlo dle RV 112=112,000 [A]	M	112,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, 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 nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
75	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU 35+25+25+38=123,000 [A]	KUS	123,000		
			Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
76	91238	A	SMĚR SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁST NA SVOD VČET ODRAZ PÁSKU NÁSTAVCE NA DŘEVOOCELOVÁ SVODIDLA 12+6=18,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně upevňovacích součástí - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.	KUS	18,000		
77	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA 11+7=18,000 [A] Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi	KUS	18,000		
78	914123		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ 4=4,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	4,000		
79	914131		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT 4=4,000 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	4,000		
80	914313		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL - DEMONTÁŽ DODATKOVÁ DZ 2=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
81	914331		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT DODATKOVÁ DZ 2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	2,000		
82	914731		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLÍÍ TŘ 2 DODÁVKA A MONTÁŽ 4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	4,000		
83	914921		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD A MONTÁŽ 11=11,000 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	11,000		
84	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ 3=3,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	3,000		
85	915211		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	292,880		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			TYP HIGH SOLID S REFLEXNÍ ÚPRAVOU V4 0,125 (1152+56+1102)*0,125=288,750 [A] V4 05/05 0,125 (23+13+30)*0,5*0,125=4,125 [B] Celkem: A+B=292,875 [C] Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.				
86	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM čela propustků dle RV-PR 4=4,000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - 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 odskrucovacích 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.	KUS	4,000		
103	91816		ČELA PROPUSTU Z TRUB DN 800MM	KUS	0,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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, - 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.				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "přípočet čela propustku dle RV-PR 1=1,000 [A]		1,000		
					aktuální množství		1,000



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
104	918246		VTOK JÍMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	0,000		
			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,				
			- dodání a osazení výztuže,				
			- dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn,				
			- 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 odskružovacích 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.				
			Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce přípočet jímký dle RV-PR 1=1,000 [A]		1,000		
					aktuální množství		1,000



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
87	918258	A	VTOK JÍMKY VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM VTOKOVÁ JÍMKA S ÚPRAVOU PRO ŽIVOČICHY jímka upr. dle RV-PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - 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 odskružovacích 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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.				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		2,000		38 379,60



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"přípočet jimky dle RV-PR 2=2,000 [A] "Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výroby a polotovary, veštní mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovniž poesuny), veštní naložení a složení,poípadní s uložením. - dodání eerstvého betonu (betonové smisi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru poi jakékoliv hustoti výztuže, konzistenci eerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetoení a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potoebných poisad a technologií výroby betonu, - zoizení pracovních a dilatačních spar, veštní potoebných úprav, výplni, vložek, opracování, oeištní a ošetoení, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, veštní odbedoovacích a odskrúzovacích prostoedku, - podpírné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednění, uložení eerstvého betonu, výztuže a doplokových konstr., ve. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatoení a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvooení kotevních eel, kapes, nálitku, a sedel, - zoizení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., ve. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplokových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nátiru, poípadní vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zaoizení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubu, upevnění kotevních prvku a doplokových konstrukcí, - nátiry zabraoující soudržnost betonu a bednění, - výplo, tisnění a tmelení spar a spoju, - opatoení povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v eástech, kde poijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - poípadné zoizení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zaoizení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů."				
					aktuální množství	3,000	
88	918346		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM TZH-Q, DN 400 propusty dle RV-PR 20=20,000 [A]	M	20,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
			Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.					
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet propusty dle RV-PR -20=-20,000 [A] přípočet propusty dle RV-PR 29,5=29,500 [B] Celkem: A+B=9,500 [C] "Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací poedeepsaného materiálu a poedeepsaného průmíru - poípadné úpravy trub (zkrácení, šikmé seoíznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování."		9,500			
					aktuální množství	29,500		
89	918358		PROPUSTY Z TRUB DN DO 600MM TZH-Q, DN 600 MM propustky dle RV-PR 20=20,000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	M	20,000			
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet propustky dle RV-PR -20=-20,000 [A] poípočet propustky dle RV-PR 44=44,000 [B] Celkem: A+B=24,000 [C]		24,000		52 226,16	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství		44,000
105	91836		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM TZH-Q, DN 800 MM	M	0,000		
			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.				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "přípočet propustky dle RV-PR 11=11,000 [A] "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."		11,000		
					aktuální množství		11,000
90	919111		ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM DODATEČNÉ PROŘÍZNUTÍ SPÁRY 50/100 MM ZÚ 5+5=10,000 [A] vedl. plochy 23+10+7+30=70,000 [B] Celkem: A+B=80,000 [C]	M	80,000		
			Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky				
91	919142		ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM SEŘÍZNUTÍ TRUBKY DLE SVAHU	M	4,700		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			seřiznutí dle RV-PR 1*4,7=4,700 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet seřiznutí dle RV-PR -1*4,7=-4,700 [A] připočet seřiznutí dle RV-PR 2*4,7 =9,400 [B] Celkem: A+B=4,700 [C] veškeré práce jsou obsaženy v textu položky		4,700		
					aktuální množství	9,400	
106	935822		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK VELKÝCH DO BETONU TL 100MM Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.	M2	0,000		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce připočet etyolinka dle zminy 2020 (30+10)*0,6=24,000 [A]		24,000		
					aktuální množství	24,000	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
92	936314	A	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR BETON MONOLIT DO C25/30 (B30) ZABETON. SLOUPKŮ SVODIDLA D V PROSTORU PROPUSTKU 4*1*0,07=0,280 [A] 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 odskružovacích 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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	0,280		
93	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ OČIŠTĚNÍ PROPUSTKŮ očištění čel RV-PR 140,9+132,8=273,700 [A] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.	M2	273,700		
94	938654		OČIŠTĚNÍ OCEL KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KOVOVOU DRTÍ	M2	9,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ZÁBRADLÍ				
			zábradlí dle RV-PR 9=9,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
	ZBV:	ZBV6	Měněpráce				
			"odpočet zábradlí dle RV-PR -9=-9,000 [A]			-9,000	
			položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
			aktuální množství		0,000		
95	94290		TĚŽKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 3 KPA	M3OP	30,000		
			lešení dle RV-PR 30=30,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.				
96	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	3,000		
			ČELA PROPUSTKŮ uložení na trvalou skládku				
			čela propustků dle RV-PR 3=3,000 [A]				
			Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce				
			"přípočet eela propustku dle RV-PR 21=21,000 [A]			21,000	
			"- zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky e.324/1990 Sb.)."				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	Jednotka	Celkem
					aktuální množství	24,000	
97	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU BOURÁNÍ ŘÍMS vč. uložení na trvalou skládku řimsy dle RV-PR 0,2=0,200 [A] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).	M3	0,200		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet řimsy dle RV-PR -0,2=-0,200 [A] pořpočet ořimsy dle RV-PR 3,2=3,200 [B] Celkem: A+B=3,000 [C] "- zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky e.324/1990 Sb.)."		3,000		
					aktuální množství	3,200	
98	96618		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH ODSTRANĚNÍ ZÁBRADLÍ zábradlí dle RV-PR 12*0,02=0,240 [A] 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	T	0,240		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
 Objekt: 101.3 Komunikace
 Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
99	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV- PR 17=17,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - 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 - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	17,000		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		31,000		12 297,70



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35908a III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 (EUROVIA)
Objekt: 101.3 Komunikace
Rozpočet: 101.3 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
			"odpočet propustky dle RV- PR -17=-17,000 [A]					
			přípočet propustky dle RV-PR 48 =48,000 [B]					
			Celkem: A+B=31,000 [C]					
			"položka zahrnuje: - odstranění trub veštiní pořídného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami veštiní uloženými 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 doplujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického poedpisu a z platných poedpisu - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí"					
				aktuální množství	48,000			
9	Ostatní konstrukce a práce							1 394 037,56

Celkem:

7 042 680,74

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12

Objekt: 101.10 Komunikace

Rozpočet: 101.10 Komunikace

Objednavatel: Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.

Zhotovitel dokumentace: STRADA HK spol. s r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: 3 325 332,24 Kč

Cena celková: 3 513 070,78 Kč

DPH: 737 744,86 Kč

Cena s daní: 4 250 815,64 Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 3 393,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 035,39 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S I ZEMINA	M3	849,950		
			pol. 11221 15*3=45,000 [A] pol. 11222 11*5=55,000 [B] pol. 12373 22,0=22,000 [C] pol. 12383 38,5=38,500 [D] pol. 12920 70,25=70,250 [E] pol. 12930 416,40=416,400 [F] pol. 129958 9*0,18=1,620 [G] pol. 12999 23*1,0=23,000 [H] pol. 13283 178,18=178,180 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=849,950 [J]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet pol. 12373 -82,0=-82,000 [A] přípočet pol. 12373 229,7=229,700 [B] Celkem: A+B=147,700 [C]"		147,700		
		ZBV 6	Vícepráce "odpočet pol. 13283 -67,56=-67,560 [A] přípočet pol. 13283 71,23=71,230 [B] Celkem: A+B=3,670 [C]		3,670		
			Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	1 001,320	
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II STAVEBNÍ SUŤ	M3	105,580		
			pol. 11332 49,78=49,780 [A] pol. 12483 14,4=14,400 [B] pol. 96613 16,5=16,500 [C] pol. 96615 14,0=14,000 [D] pol. 966358 10*0,19=1,900 [E] pol. 966371 9*1,0=9,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=105,580 [G]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		120,300		
			"odpočet pol. 11332 -32,8=-32,800 [A] přípočet pol. 11332 153,1=153,100 [B] Celkem: A+B=120,300 [C]"				
					aktuální množství	225,880	
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) S PŘÍMĚSÍ ŽIVICE	M3	9,000		
			pol. 11333 5,98=5,980 [A] pol. 11360 A 10,08*0,3=3,024 [B] Celkem: A+B=9,004 [C]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.							
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet pol. 11360 A -27,3*0,3=-8,190 [A] přípočet pol. 11360 A 377,6*0,3=113,280 [B] Celkem: A+B=105,090 [C]		105,090		
					aktuální množství	114,090	
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vš. štěpkování a odvozu na skládku investora dle RV-PR 50=50,000 [A] Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevín bez ohledu na vzdálenost spálení na hromádách nebo štěpkování	M2	50,000		
6	11211	A	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M ODSTRANĚNÍ PADLÝCH STROMŮ vč. štěpkování větví a odvozu ,vč. rozřezání kmenů, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpetného využití materiálu padlé stromy dle RV-PR 15=15,000 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví	KUS	15,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace				
5	11211		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M vč. štěpkování větví a odvozu ,vč. rozřezání kmenů, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu kácení dle SKS 4+1=5,000 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v "ks" poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	5,000		
7	11212		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M vč. štěpkování větví a odvozu ,vč. rozřezání kmenů, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu kácení dle SKS 5+1=6,000 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v "ks" poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	6,000		
8	11221		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M uložení na trvalou skládku dle SKS 4+1+10=15,000 [A] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech	KUS	15,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M uložení na trvalou skládku dle SKS 5+1+5=11,000 [A] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech	KUS	11,000		
10	11332		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL uložení na trvalou skládku rozšíření vozovky dle RV-RV 26*0,35=9,100 [A] sanace dle RV 164*0,2=32,800 [B] propustky dle RV-PR 7,88=7,880 [C] Celkem: A+B+C=49,780 [D] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	49,780		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet sanace dle RV -164*0,2=-32,800 [A] připočet sanace dle RV 765,5*0,2=153,100 [B] Celkem: A+B=120,300 [C]		120,300		
					aktuální množství		170,080



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM uložení na trvalou skládku rozšíření vozovky dle RV-RV 26*0,1=2,600 [A] propustky dle RV-PR 3,38=3,380 [B] Celkem: A+B=5,980 [C] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	5,980		
12	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na skládku dočasnou dle pol. 56365 A 184,7*0,25/0,3=153,917 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	153,920		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet dle pol. 56365 A -164*0,25/0,3=- 136,667 [A] přípočet dle pol. 56365 A 3380*0,25/0,3=2 816,667 [B] přípočet dle pol. 56360 55,7/0,3=185,667 [C] Celkem: A+B+C=2 865,667 [D]"		2 865,667		
					aktuální množství	3 019,587	
13	11360	A	ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na trvalou skládku	M2	10,080		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sanace dle RV - pol. 11360 164-153,92=10,080 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV - pol. 11360 -(164-136,7)=-27,300 [A] přípočet vozovka dle RV - pol. 11360 3380-2816,7-185,7=377,600 [B] Celkem: A+B=350,300 [C]"		350,300		
			aktuální množství		360,380		
14	11527		PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M převedení vody dle RV-PR 30=30,000 [A] Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).	M	30,000		
15	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ I vč. uložení na trvalou skládku sanace dle RV- pol. 12383 - se souhlasem TDI 164*0,5=82,000 [A] pol. 12373 A -60=-60,000 [B] Celkem: A+B=22,000 [C] Technická specifikace: - 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	22,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

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 - vytažování 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 - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - 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.)				
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i> "odpočet sanace dle RV -164*0,5=-82,000 [A] přípočet sanace dle RV z toho 60% 765,5*0,5*0,6=229,650 [B] Celkem: A+B=147,650 [C]"		147,650		
					aktuální množství	169,650	
16	12373	A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	60,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. odvozu na skládku dočasnou				
			dle pol. 171101 60=60,000 [A]				
	Technická specifikace:		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 lepidlost - 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** 				
17	12383		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR II	M3	38,500		
			vč. odvozu na trvalou skládku				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rozšíření vozovky dle RV-RV 12,5=12,500 [A] rozšíření vozovky lom. kam. dle RV-RV 26=26,000 [B] Celkem: A+B=38,500 [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - 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.) 				
18	12483		VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. II ÚPRAVA KORYTA vč. uložení na trvalou skládku úprava koryta dle RV-PR 6*3*0,8=14,400 [A]	M3	14,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt:	101.10 Komunikace
Rozpočet:	101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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 - zřízení 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 - vytažování 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** 				
19	12911		ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU plocha vozovky dle RV 3393,25=3 393,250 [A]	M2	3 393,250		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
20	12920		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU uložení na trvalou skládku	M3	70,250		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			krajnice dle RV 1405*0,5*0,1=70,250 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
21	12930		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU uložení na trvalou skládku přikopy dle RV 368*0,5+332*0,7=416,400 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M3	416,400		
22	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM vč. uložení na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 9=9,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	9,000		
23	12999	A	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN PŘES 1600MM KLENBA vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR 23=23,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	23,000		
24	13283		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ II vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR potrubí 67,56=67,560 [A] čela 99,02=99,020 [B] jímky 3,65=3,650 [C] jímky upr. 5,45=5,450 [D] patky z lom. kam. 2,5=2,500 [E] Celkem: A+B+C+D+E=178,180 [F] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem	M3	178,180		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt:	101.10 Komunikace
Rozpočet:	101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - 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.) 				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		3,670		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet potrubí dle RV-PR -67,56=-67,560 [A] poípočet potrubí dle RV-PR 71,23=71,230 [B] Celkem: A+B=3,670 [C]				
			"- vodorovná a svislá doprava, poemístění, poeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopišti po celou dobu práce v ní ve. klimatických opatoení - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu ve. jejich doeašného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stisniných prostorech a pod. - poíplatek za lepivost - tížení po vrstvách, pásech a po jiných nutných eástech (figurách) - eerpání vody ve. eerpacích jímek, potrubí a pohotovostní eerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potoebné snížení hladiny podzemní vody - tížení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - svahování a poesvah. svahu do koneeného tvaru, výmina hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelni nutné druhotné rozpojení odstoelené horniny - ruení vykopávky, odstranění kooenu a napadávek - pažení, vzepoení a rozepoení ve. poepažování - hradící a štitové stiny doeašné (adekvátní platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a oeištění dna, základové spáry, stin a svahu - zhutnění podloží, poípadní i svahu ve. svahování - udržování výkopišti a jeho ochrana proti vodi - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišti a ve výkopišti - toidíni výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (poíjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpír. konstr., poemostiní, zpevniní plochy, zakrytí a pod.)"				
					aktuální množství		181,850
25	171101		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 95%PS vč. získání ze skládky dočasné	M3	60,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt:	101.10 Komunikace
Rozpočet:	101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propustky dle RV-PR 60=60,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) 				
26	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ZÁSYP JAM PO PAŘEZECH- ŠD	M3	90,000		
			jámy dle SKS 90=90,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu. 				
27	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>PROPUSTKY - ŠP</p> <p>propustky dle RV-PR potrubí 57,58=57,580 [A] čela 46,32=46,320 [B] jímky 1,61=1,610 [C] jímky upr. 2=2,000 [D]</p> <p>Celkem: A+B+C+D=107,510 [E]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 	M3	107,510		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i> odpočet propustky dle RV-PR čela -46,32=-46,320 [A] přípočet propustky dle RV-PR čela 53,94=53,940 [B] Celkem: A+B=7,620 [C]		7,620		
		ZBV 6	<i>Vícepráce</i>		3,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet propustky dle RV-PR potrubí -57,58=-57,580 [A] poípočet propustky dle RV-PR potrubí 60,78=60,780 [B] Celkem: A+B=3,200 [C] "Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce ve. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, toidíním, promícháním nebo vysoušením, poíp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutníní i různé míry hutníní - ošetření úložišti po celou dobu práce v nim ve. klimatických opatoení - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich doeasné zajištíní - ztížení provádíní ve. hutníní ve ztížených podmínkách a stíniných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných eástech (figurách) ve. dosypávek - spouštíní a nošení materiálu - výmína eástí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruení hutníní a výplo jam a prohlubnín v podloží - úprava, oeištíní a ochrana poípadníní zhutníní podloží a svahu - svahování, hutníní a uzavírání povrchu svahu - zoížení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložišti a jeho ochrana proti vodi - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložišti a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (poíjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpírné konstrukce, poemostíní, zpevníné plochy, zakrytí a pod.) - poípadné prohození nebo toidíní materiálu."				
					aktuální množství	118,330	
28	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4	M2	236,700		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rozšíření vozovky dle RV-RV 52=52,000 [A] sanace dle RV 164=164,000 [B] propustky dle RV-PR 20,7=20,700 [C] Celkem: A+B+C=236,700 [D] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet sanace dle RV -164=- 164,000 [A] přípočet sanace dle RV 765,5=765,500 [B] Celkem: A+B=601,500 [C]		601,500		
					aktuální množství	838,200	
1			Zemní práce				
2			Základy				
29	21264		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 200MM PLAST, DN 200 MM VČETNĚ VÝÚSTNÍCH OBJEKTŮ trativody del RV 384=384,000 [A] Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky vhodného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z vhodného materiálu - dodávka a uložení trativodu - obsyp trativodu vhodným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL	M	384,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
30	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE 400 g/m2 rozšíření vozovky dle RV-RV 104=104,000 [A] sanace dle RV se souhlasem TDI 164*1,5=246,000 [B] Celkem: A+B=350,000 [C]	M2	350,000		
		Technická specifikace:	Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -164*1,5=- 246,000 [A] přípočet sanace dle RV 765,5*1,5=1148,25 [B] Celkem: A+B=902,25 [C]"		902,250		
			aktuální množství		1 252,250		
31	21451		SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE rozšíření vozovky dle RV-RV 26=26,000 [A] sanace dle RV se souhlasem TDI 164*0,5=82,000 [B] Celkem: A+B=108,000 [C]	M3	108,000		
		Technická specifikace:	Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
	ZBV:						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -164*0,5=-82,000 [A] přípočet sanace dle RV z toho 60% 765,5*0,5*0,6=229,650 [B] Celkem: A+B=147,650 [C]		147,650		
			aktuální množství		255,650		
32	214663		ÚPRAVA PODLOŽÍ VÁPŇNĚM DO 2% HL DO 0,5M rozšíření vozovky dle RV-RV 52 m2 místo vápnění rozpočtován lomový kámen 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje zafrézování předepsaného množství vápna do podloží do hloubky do 0,5m, zhutnění	M2	1,000		
33	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO LOŽE PROPUSTKŮ - ŠP lože dle RV-PR potrubí 5,08=5,080 [A] čela 5,57=5,570 [B] dlažba z lom. kam. 32*0,1=3,200 [C] kamen. rovnanina 24,5*0,1=2,450 [D] Celkem: A+B+C+D=16,300 [E] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	16,300		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		0,960		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpočet lože dle RV-PR čela -5,57=-5,570 [A]				
			přípočet lože dle RV-PR čela 6,53=6,530 [B]				
			Celkem: A+B=0,960 [C]				
	ZBV 6		Vícepráce		0,390		
			"odpočet potrubí dle RV-PR -5=-5,000 [A] poípočet potrubí dle RV-PR 5,39=5,390 [B]				
			Celkem: A+B=0,390 [C]				
			Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, veštní mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovniž poesuny), veštní naložení a složení, poípadni s uložením.				
					aktuální množství		17,650
34	272212	A	ZÁKLADY Z LOM KAMENE ZDĚNÉ NA MC ZÁKLADY Z LOM. KAMENE S PROLITÍM MC dle RV-PR 2,5=2,500 [A]	M3	2,500		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
35	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) ZÁKLAD POD KŘÍDLO Z KAMEN. ZDIVA C 25/30 XF2 základy dle RV-PR 6,5=6,500 [A]	M3	6,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

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 odskružovacích 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,				
	ZBV:	ZBV5	Měněpráce				
					aktuální množství		
						-6,500	
						0,000	
2			Základy				
3			Svislé konstrukce				
36	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C 30/37 XF4 VČETNĚ KOTVENÍ	M3	1,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt:	101.10 Komunikace
Rozpočet:	101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			řimsy dle RV-PR 1,6=1,600 [A]				
	Technická specifikace:		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 technologii 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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 				
37	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10S05	T	0,430		
			řimsy propustů dle RV-PR 0,43=0,430 [A]				
	Technická specifikace:		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnicích 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. 				
38	33319		<p>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA Z DÍLCŮ KAMENNÝCH</p> <p>KŘÍDLA PROPUSTKU Z KAMENE</p> <p>křídla dle RV-PR 12,6=12,600 [A]</p> <p>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,</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.). 	M3	12,600		
	ZBV:	ZBV5	Měněpráce				
						-12,600	
					aktuální množství	0,000	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
39	451312		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) PODKLAD. BETON PRO JÍMKY C 16/20XA1 podklad beton dle RV-PR jímky 0,12=0,120 [A] jímky upr. 0,23=0,230 [B] Celkem: A+B=0,350 [C]	M3	0,350		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO S PROSYPÁVKOU dle RV-PR 24,5*0,2=4,900 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	M3	4,900		
41	46512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC TL. 200 MM dlažba propustků dle RV-PR 32*0,4=12,800 [A] Technická specifikace: - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklynováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody	M3	12,800		
42	465922		DLAŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA MC PŘÍKOPOVÉ TVÁRNICE Š. 0,6 M příkop. tvárnice dle RV-PR 2*0,6=1,200 [A] 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 výtzuž, 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,	M2	1,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.).				
43	467314		STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT Z PROST BETONU DO C25/30 (B30) ZÁVĚRNÝ PRÁH C 20/25 - XF2 závěr. prahy dle RV-PR 4,44=4,440 [A]	M3	4,440		
			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 odskružovacích 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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				
4			Vodorovné konstrukce				67 572,91
5			Komunikace				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
44	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI DOSYPÁNÍ HS dosypání HS dle RV-PR 15=15,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M3	15,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD DOROVNÁNÍ TLOUŠŤKY KONSTRUKCE VOZOVKY ZE ŠD doplnění podkladní vrstvy na tl. 300 mm - mimo sanace vozovka dle RV - sanace dle RV (3380-765,5)*0,05=130,725 [A]"		130,725		
					aktuální množství		145,725
45	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDb, TL. 250 MM rozšíření vozovky dle RV-RV 52=52,000 [A] sanace dle RV 164=164,000 [B] propustky dle RV-PR 20,7=20,700 [C] Celkem: A+B+C=236,700 [D] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy	M2	236,700		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i> "odpočet sanace dle RV -164=- 164,000 [A] přípočet sanace dle RV 765,5=765,500 [B] Celkem: A+B=601,500 [C]"		601,500		
			aktuální množství		838,200		
46	56335	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM rozšíření vozovky dle RV-RV 52=52,000 [A] 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	52,000		
87	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU VYROVNÁNÍ PŘÍČNÝCH PROFILŮ RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu	M3	0,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- uložení recyklátu 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce VYROVNÁNÍ PŘÍČNÝCH PROFILŮ RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné vyrovnávka dle RV 55,7=55,700 [A]		55,700		
					aktuální množství		55,700
47	56365	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné sanace dle RV 164=164,000 [A] propustky dle RV-PR 20,7=20,700 [B] Celkem: A+B=184,700 [C]	M2	184,700		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV 4		Vícepráce PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, REPROFILACE, ZHUTNĚNÍ vč. získání ze skládky dočasné odpočet sanace dle RV -164=- 164,000 [A] přípočet vozovka dle RV 3380=3 380,000 [B] A+B=3 216,000 [C] odpočet propustky dle RV-PR -20,7=-20,700 [D] celkem : 3 216,000 [C] -20,700[D]= 3 195,3		3 195,300		
				aktuální množství	3 380,000		
48	56460		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU VYROVNÁNÍ PŘÍČ. PROFILU Z PM vyrovnání dle RV 20,4=20,400 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M3	20,400		
	ZBV:	ZBV4	Méněpráce vyrovnání dle RV -20,4=-20,400 [A]		-20,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	0,000	
49	564611		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU JEMNÉHO TL 50MM OBRUSNÁ VRSTVA PMJ, TL. 50 MM plocha vozovky dle RV $3393,25=3\ 393,250$ [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	3 393,250		
	ZBV:	ZBV5	Měněpráce				-94,000
					aktuální množství	3 299,250	
50	564632		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU HRUBÉHO TL 100MM LOŽNÁ VRSTVA Z PMH, TL. 100 MM plocha vozovky dle RV $3393,25+706*2*0,05=3\ 463,850$ [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li	M2	3 463,850		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV5	Měněpráce		-96,000		
			aktuální množství		3 367,850		
51	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM ŠD, TL. 150 MM krajnice dle RV 1214*0,5+191*1=798,000 [A]	M2	798,000		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV5	Měněpráce		-10,000		
			aktuální množství		788,000		
52	572744		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK EMULZE DO 2,0KG/M2 DV;E;8-11/2-4 plocha vozovky dle RV 3393,25=3 393,250 [A]	M2	3 393,250		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV5	Měněpráce		-94,000		
				aktuální množství	3 299,250		
53	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM VÝPLŇ DODATEČNĚ PROŘEZANÉ SPÁRY 50/100 MM ZÚ 5+5=10,000 [A]	M	10,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
	ZBV:	ZBV5	Měněpráce		-10,000		
				aktuální množství	0,000		
5			Komunikace				1 427 884,06

6

Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
54	626112		REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANACĚ MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 10,7-2,7=8,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	8,000		
	ZBV:	ZBV5	Méněpráce		-8,000		
			aktuální množství		0,000		
55	626212		REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANACĚ MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 10,7-8=2,700 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	2,700		
	ZBV:	ZBV5	Méněpráce		-2,700		
			aktuální množství		0,000		
56	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM čela propustků dle RV-PR 10,7=10,700 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	10,700		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
57	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU SPÁROVÁNÍ KAMEN. ZDIVA PROPUSTKŮ spárování dle RV-PR 115=115,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení	M2	115,000		
	ZBV:	ZBV5	Měněpráce				-115,000
					aktuální množství		0,000
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
7			Přidružená stavební výroba				
58	76299	A	OSTATNÍ ATYPICKÉ TESAŘSKÉ KONSTRUKCE ZÁVĚRNÝ PRÁH Z DŘEVĚNÉ KULATINY, DL. 1,0 M závěr práh dle RV-PR 6*1*0,08=0,480 [A] Technická specifikace: - položky tesařských konstrukcí zahrnují kompletní konstrukci, včetně úprav řeziva (i impregnací, povrchové úpravy a pod.), spojovací a ochranné prostředky, upevňovací prvky, lemování, lištování, spárování, není-li zahrnut v jiných položkách, i nátěr konstrukcí, včetně úpravy povrchu před nátěrem.	M3	0,480		
	ZBV:	ZBV5	Měněpráce				-0,480
					aktuální množství		0,000



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - B SJEDNOCUJÍCÍ NÁTĚR SANOVANÝCH PROPUSTKŮ sanace propustků dle RV-PR 10,7=10,700 [A]	M2	10,700		
Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.							
60	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C PROTICHLORIDOVÝ NÁTĚR NOVÝCH ŘÍMS PROPUSTKŮ římsy nových propustků dle RV-PR 6*0,8*4=19,200 [A]	M2	19,200		
Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.							
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet římsy nových propustků dle RV-PR -6*0,8*4=-19,200 [A]		3,200		
			přípočet římsy nových propustků dle RV-PR 7*0,8*4=22,400 [B]				
			Celkem: A+B=3,200 [C]				
					aktuální množství	22,400	
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
88	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ vč. protikorozní úpravy žár. zink. ponore s nátěrem	KUS	0,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu							
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce přípočet mříže dle RV-PR 2=2,000 [A]		2,000		
					aktuální množství	2,000	
61	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) C 16/20 XA1 sedlové lože dle RV-PR 7,96=7,960 [A]	M3	7,960		
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 odskružovacích 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: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:						
	ZBV 6		<p><i>Vícepráce</i></p> <p>"odpočet sedlové lože dle RV-PR -7,96=-7,960 [A] pořpočet sedlové lože dle RV-PR 8,39=8,390 [B]</p> <p>Celkem: A+B=0,430 [C]</p> <p>"- dodání eerstvého betonu (betonové smisi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru poi jakékoliv hustoti výztuže, konzistenci eerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetoení a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potoebných poisad a technologií výroby betonu, - zoizení pracovních a dilatačních spar, veetní potoebných úprav, výplni, vložek, opracování, oeištění a ošetoení, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, veetní odbedoovacích a odskrúzovacích prostoedku, - podpírné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednění, uložení eerstvého betonu, výztuže a doplokových konstr., ve. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatoení a základu tichto konstrukcí a lešení, - vytvoení kotevních eel, kapes, nálitku, a sedel, - zoizení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., ve. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplokových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nátiru, pořpadní vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zaoizení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubu, upevnění kotevních prvku a doplokových konstrukcí, - nátiry zabraoující soudržnost betonu a bednění, - výplo, tisnění a tmelení spar a spoju, - opatoení povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v eástech, kde poijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - pořpadné zoizení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zaoizení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudu"</p>		0,430		
				aktuální množství	8,390		
8	Potrubí						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
62	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ ŽÁR. ZINK. PONOREM S NÁTÉREM zábradlí dle RV-PR 6=6,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)	M	6,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet zábradlí dle RV-PR -6=-6,000 [A] přípočet zábradlí dle RV-PR 29,5=29,500 [B] Celkem: A+B=23,500 [C]			23,500	
					aktuální množství	29,500	
63	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ STUPEŇ ZADRŽENÍ H1 svodidlo dle RV 39=39,000 [A] 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	M	39,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
	ZBV:	ZBV5	Měněpráce		-39,000		
			aktuální množství		0,000		
64	911GA		SVODIDLO DŘEVOOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 DŘEVOOCELOVÉ SVODIDLO TERTU T40 4MS2/N2 svodidlo dle RV 152=152,000 [A]	M	152,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, 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 nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
	ZBV:	ZBV5	Měněpráce		-54,000		
			aktuální množství		98,000		
65	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU 35+35=70,000 [A]	KUS	70,000		
			Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
66	91238	A	SMĚR SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁST NA SVOD VČET ODRAZ PÁSKU NÁSTAVCE NA DŘEVOOCELOVÁ SVODIDLA 12+12=24,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně upevňovacích součástí - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.	KUS	24,000		
67	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA 6=6,000 [A] Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi	KUS	6,000		
68	914731		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLÍÍ TR 2 DODÁVKA A MONTÁŽ 7=7,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	7,000		
69	914921		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD A MONTÁŽ 14=14,000 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	14,000		
70	915211		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA TYP HIGH SOLID S REFLEXNÍ ÚPRAVOU	M2	176,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
 Objekt: 101.10 Komunikace
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V4 0,125 (706+706)*0,125=176,500 [A] Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.				
71	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM čela propustků dle RV-PR 5=5,000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - 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 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.	KUS	5,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpočet čela propustků dle RV-PR -5=-5,000 [A]				
			přípočet čela propustků dle RV-PR 6=6,000 [B]				
			Celkem: A+B=1,000 [C]				
			aktuální množství		6,000		
72	91816		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM čela propustků dle RV-PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			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 technologii 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

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. Nezahrnuje zábradlí.				
74	918258	A	VTOK JÍMKY VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM VTOKOVÁ JÍMKA S ÚPRAVOU PRO ŽIVOČICHY jíмка upr. dle RV-PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			<p>Technická specifikace: Popisy prací zahrnují 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"> - 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. 				
73	918258		VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt:	101.10 Komunikace
Rozpočet:	101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			jímky dle RV-PR 1=1,000 [A]				
			<p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologii 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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>Nezahrnuje mříž a zábradlí.</p>				
75	918358		<p>PROPUSTY Z TRUB DN DO 600MM</p> <p>TZH-Q, DN 600 MM</p> <p>propustky dle RV-PR 16=16,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.</p>	M	16,000	[REDACTED]	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV 6	<p>Vícepráce</p> <p>"odpočet propustky dle RV-PR -16=-16,000 [A] pořpočet propustky dle RV-PR 17,7=17,700 [B]</p> <p>Celkem: A+B=1,700 [C]</p> <p>Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, veštní mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), veštní naložení a složení, pořpadní s uložením.</p>		1,700		
					aktuální množství		17,700
76	91836		<p>PROPUSTY Z TRUB DN 800MM</p> <p>TZH-Q, DN 800 MM</p> <p>propustky dle RV-PR 11=11,000 [A]</p> <p>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.</p>	M	11,000		
77	919111		<p>ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM</p> <p>DODATEČNÉ PROŘÍZNUTÍ SPÁRY 50/100 MM</p> <p>ZÚ 5+5=10,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky</p>	M	10,000		
78	919142		<p>ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM</p> <p>SEŘÍZNUTÍ TRUBKY DLE SVAHU</p>	M	10,700		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			seřiznutí dle RV-PR 1*4,7+1*6,0=10,700 [A]				
			Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky				
79	935822		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK VELKÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	158,400		
			rigoly dle RV 264*0,6=158,400 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.				
80	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ OČIŠTĚNÍ PROPUSTKŮ	M2	125,700		
			očištění čel RV-PR 10,7+115=125,700 [A]				
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.				
81	94290		TĚŽKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 3 KPA	M3OP	50,000		
			lešení dle RV-PR 50=50,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.				
	ZBV:	ZBV5	Měněpráce				-50,000
					aktuální množství		0,000
82	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	16,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt: 101.10 Komunikace
Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ČELA PROPUSTKŮ uložení na trvalou skládku čela propustků dle RV-PR 16,5=16,500 [A]				
			Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
83	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU uložení na trvalou skládku čela + jímky dle RV-PR 14=14,000 [A]	M3	14,000		
			Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
84	96618		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH ODSTRANĚNÍ ZÁBRADLÍ zábradlí dle RV-PR 34*0,02=0,680 [A]	T	0,680		
			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				
85	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR 10=10,000 [A]	M	10,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt:	101.10 Komunikace
Rozpočet:	101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí 				
86	966371	A	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM BOURÁNÍ DESKOVÉHO PROPUSTU vč. uložení na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 9=9,000 [A]	M	9,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - 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 - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí 				
9	Ostatní konstrukce a práce						1 023 893,34

Celkem:

3 513 070,78

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa

Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Objednavatel: Královéhradecký kraj

Zhotovitel dokumentace: M.I.S.a.s., Škroupova 719, 500 02 Hradec Králové projekce Pardubice

Zhotovitel:

Základní cena: 8 973 132,87 Kč

Cena celková: 9 758 270,75 Kč

DPH: 2 049 236,86 Kč

Cena s daní: 11 807 507,61 Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 4 568,00

Náklad na měrnou jednotku: 2 136,22 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OI (INERTNÍ ODPAD) zemina odkopávky: 2652,27*1,8=4 774,086 [A] přikopy: (168*0,3)*1,8=90,720 [B] zprůtočnění : 60*0,4*1,8=43,200 [H] rýhy: 170,47*1,8=306,846 [C] šachty: 22,125*1,8=39,825 [D] drn : 2897,2*0,1*1,8=521,496 [I] násyp : -120*1,8=- 216,000 [J] Celkem: A+B+H+C+D+I+J=5 560,173 [K] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	5 560,173		
	ZBV:						
		3Vícepráce	Reprofilace 29,0,*2,0=29,000 [A]			29,000	
		ZBV6	vícepráce propustek u Sokola výkop pro troubu 27,5*1,8*1,8=89,100 [A] výkop pro čelo 4,0*2,0*1,8=14,400 [B] Celkem: (A+B)*1,8 t/m3=186,300 [C]			186,300	
			aktuální množství		5 775,473		
3	014122	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) suť a hmoty	T	1 703,556		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			podklad z kameniva : 732,56*2,1=1 538,376 [V] kamen kce : 12*2,4=28,800 [N] žb kce: 34,52*2,5=86,300 [O] zábradlí : 5*0,03=0,150 [T] svodidlo : 55*0,04=2,200 [W] propustky : 15,8*1,2*2,5=47,400 [X] dopr.značení + sloupky : 11*0,01+11*0,02=0,330 [Y] Celkem: V+N+O+T+W+X+Y=1 703,556 [Z] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV6	vícepráce propustek u Sokola 24,0*1,2*2,5=72,000 [A]		72,000		
					aktuální množství		1 775,556
2	014122	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) živice, penetrační makadam s příměsí dehtu vč.likvidace apod. 631,26*2,5=1 578,150 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 578,150		
4	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ přeložka sloupu v.o. - kompletní dodávka dle PD C.1.2.4 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KČ	1,000		
	ZBV:	ZBV6	vícepráce přechod přes stávající kanalizaci propustek u Sokola 1=1,000 [A]		1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
 Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
 Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	2,000	
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
5	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč.likvidace křovin dle potřeby - podél trasy : 200=200,000 [A] Technická specifikace: odstranění travin, křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	200,000		
6	11130		SEJMUTÍ DRNU vč. naložení, odvozu a uložení na skládku dle PD C.1.2.3.-4. C.1.5.3-4. : sanace svahu v km 3,367-3,442 : 75*6=450,000 [B] zídka v km 2,910 : 40*4=160,000 [C] terénní úpravy - svahování : (846,4+846,4-40-75-53)*1,5=2 287,200 [D] Celkem: B+C+D=2 897,200 [E] Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku	M2	2 897,200		
7	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M vč.likvidace pařezu předpoklad - podél trasy: 12=12,000 [A] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	12,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zásyp jam po pařezech				
8	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč.začištění hran a vč. naložení, odvozu a uložení na skládku dle PD C.1.2.3.-4. C.1.5.3-4., : sanace krajů vozovky š.1,0m : (846,4-75)*2*1,0*0,20=308,560 [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : 75*1,3*0,20=19,500 [B] nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : 100*3*0,20=60,000 [C] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: 4568*0,2*0,20=182,720 [D] zvětšená travnatá plocha km 3,5 : 108*2,8*0,20=60,480 [H] Celkem: A+B+C+D+H=631,260 [I]	M3	631,260		
			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).				
9	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku dle dle PD C.1.2.3.-4. C.1.5.3-4., : sanace krajů vozovky š.1,0m : (846,4-75)*2*1,5*0,20=462,840 [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : 75*1,8*0,20=27,000 [B] nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : 100*3*0,20=60,000 [C] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: 4568*0,2*0,20=182,720 [D] Celkem: A+B+C+D=732,560 [E]	M3	732,560		
			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).				
10	113725		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM naložení, odvoz a uložení na skládku zhotovitele, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vybouraného/recyklovaného materiálu	M3	318,526		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
 Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
 Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.3.-4. C.1.5.3-4., : celoplošné v tl 0,02m : $4568*0,02=91,360$ [F] v prům. tl. 0,07m : sanace krajů vozovky š.1,0m : $(846,4-75)*2*1,0*0,07=107,996$ [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : $75*1,3*0,07=6,825$ [B] nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : $100*3*0,07=21,000$ [C] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: $4568*0,2*0,05=45,680$ [D] asf.rozjezdy : $(20*1+20*1+98*1+15*1+35*2,3+3*25)*0,05=15,425$ [G] zvětšená travnatá plocha km 3,5 : $108*2,8*0,10=30,240$ [H] Celkem: F+A+B+C+D+G+H=318,526 [I] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.				
	ZBV:	ZBV6	vícepráce Napojení komunikace na Ski areál – $155,0=155,000$ [A] Napojení na komunikaci u Sokola $146,0=146,000$ [B] Celkem: A+B=301,000 [C] 301*0,11=33,110 [D]		33,110		
			aktuální množství		351,636		
11	113769		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU PŘES 1200MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE napojení na stáv.vozovku + rozjezdy : $(6,0+5,5)+(20+20+98+15+35)=199,500$ [G] oprava poruch - předpoklad : $400=400,000$ [H] Celkem: G+H=599,500 [I] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	599,500		
92	11527		PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN)	M	0,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).				
	ZBV:	3Vícepráce			70,000		
			aktuální množství		70,000		
12	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘI S ODVOZEM DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku dle PD C.1.2.3.-4. C.1.5.3-4. : sanace podloží akt.zóny : sanace krajů vozovky š.1,0m : $((846,4-75)+(846,4))*1,5*0,50=1\ 213,350$ [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : $75*2,0*0,50=75,000$ [F] nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : $100*3*0,50=150,000$ [G] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: $4568*0,2*0,50=456,800$ [D] výkop bet. objekty - předpoklad : $80=80,000$ [B] zemní krajnice : $846,4*2*0,4=677,120$ [H] Celkem: $A+F+G+D+B+H=2\ 652,270$ [I]	M3	2 652,270		
		Technická specifikace:	- 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
 Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
 Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - 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.) 				
13	12931		REPROFILACE PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,30M3/M vč. naložení, odvozu a uložení na skládku dle PD C.1.2.3-4. : 0,3m3/m + dle potřeby : 68+100=168,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	168,000		
85	12960		REPROFILACE VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ vč. naložení, odvozu a uložení na skládku Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M3	0,000		
	ZBV:	3Vícepráce	Reprofilace koryta 40,0*1,0*0,5+9,0=29,000 [A]		29,000		
			aktuální množství		29,000		
14	129946		ZPRŮTOČNĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku	M	60,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.3-4.: dle potřeby : 60=60,000 [B] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
15	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku dle PD C.1.2.3-4. : podél. propustek vč.dlažba a prahů : 11*1,1*1,5=18,150 [A] zídka km 2,910 : 40*2,5*1,3=130,000 [B] propustek km 2,992 - zemní práce: 2*4,8*1,7+6=22,320 [C] Celkem: A+B+C=170,470 [D] 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 lepidlo - 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 - 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	170,470		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV6	vícepráce propustek u Sokola výkop pro troubu 27,5*1,8*1,8=89,100 [A] výkop pro čelo 4,0*2,0*1,8=14,400 [B] Celkem: A+B=103,500 [C]		103,500		
			aktuální množství		273,970		
16	133738		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ I S ODVOZEM DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku dle PD C.1.2.4 : vtoková jímka vč.přípojek: 2,5*2,5*3,0=18,750 [A] ul.vpust : 1,5*1,5*1,5=3,375 [B] Celkem: A+B=22,125 [C]	M3	22,125		
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> - 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt:	SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet:	SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - 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.) 				
17	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM vč.dodání vhodné zeminy do násypů dosypání svahů dle potřeby : 120=120,000 [B]	M3	120,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
18	171105		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM NA 102% PS	M3	390,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.dodání vhodné zeminy do násypů sanace svahu km 3,367-3,442 : 75*5,2=390,000 [A]				
			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	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytek zeminy : 5560,173/1,8=3 088,985 [A]	M3	3 088,985		
			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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
20	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD 0/32 dle PD C.1.2.3-4. : (846,4+846,4-53-40-20-20-98-15-35)*0,4=564,720 [A] v místě svodidel : 77,5*0,6=46,500 [B] Celkem: A+B=611,220 [C]	M3	611,220		
		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 - svahování, hutnění a 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.)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD 0/32 dle PD C.1.2.3-4 : podél. propustek :8*1,5=12,000 [A] dle potřeby : 80=80,000 [C] propustek km 2,992 - zemní práce: 2*4,8*1,0=9,600 [D] Celkem: A+C+D=101,600 [E] 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	101,600		
22	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ z nakupovaného materiálu ŠD 0/32 dle PD C.1.2.3-4 : vtok,jímka : 10=10,000 [B] kolem zdi km 2,910 : 40*1,0=40,000 [C] Celkem: B+C=50,000 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace	M3	50,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu. 				
	ZBV:	ZBV6	<i>vícepráce</i> propustek u Sokola 27,5*1,8*1,6=79,200 [A]		79,200		
				aktuální množství	129,200		
23	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	3 865,300		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4. : sanace podloží akt.zóny : sanace krajů vozovky š.1,0m : $((846,4-75)+(846,4))*1,5=2\,426,700$ [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : $75*3,0=225,000$ [F] nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : $100*3=300,000$ [G] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: $4568*0,2=913,600$ [D] Celkem: $A+F+G+D=3\,865,300$ [H] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
24	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4. : sanace svahu v km 3,367-3,442 : $75*6=450,000$ [B] zídka v km 2,910 : $40*2=80,000$ [C] terénní úpravy - svahování : $(846,4+846,4-40-75-53)*1,5=2\,287,200$ [D] zvětšená travnatá plocha km 3,5 : $108*6=648,000$ [E] Celkem: $B+C+D+E=3\,465,200$ [F] Technická specifikace: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu	M2	3 465,200		
25	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M vč. dovozu a získání ornice ze zemníku. Založení trávníku řeší SO801. dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4. : sanace svahu v km 3,367-3,442 : $75*6=450,000$ [B] zídka v km 2,910 : $40*2=80,000$ [C] terénní úpravy - svahování : $(846,4+846,4-40-75-53)*1,5=2\,287,200$ [D] zvětšená travnatá plocha km 3,5 : $108*6=648,000$ [E] Celkem: $B+C+D+E=3\,465,200$ [F] 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	M2	3 465,200		
26	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	3 465,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
 Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
 Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4. : sanace svahu v km 3,367-3,442 : 75*6=450,000 [B] zídka v km 2,910 : 40*2=80,000 [C] terénní úpravy - svahování : (846,4+846,4-40-75-53)*1,5=2 287,200 [D] zvětšená travnatá plocha km 3,5 : 108*6=648,000 [E] Celkem: B+C+D+E=3 465,200 [F] 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				
1		Zemní práce					1 215 737,30
2		Základy					
27	212635	A	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 160MM, RÝHA TŘ I flexibilní PVC DN160 vč.geotextílie min.150g/m2 odvodnění pláň : pod rigoly : (165,5+106,8+76,5+34,5+127,1+36,5+93,2+43,2)=683,300 [A] plocha v km 3,5 : 100=100,000 [B] Celkem: A+B=783,300 [C] 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	783,300		
28	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE vlastnosti filtrační a separační min 500g/m2, 40kN/m	M2	4 268,700		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4.: sanace podloží akt.zóny : sanace krajů vozovky š.1,0m : $((846,4-75)+(846,4))*1,5=2\ 426,700$ [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : $75*4,0=300,000$ [F] nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : $100*4,0=400,000$ [G] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: $4568*0,25=1\ 142,000$ [D] Celkem: $A+F+G+D=4\ 268,700$ [H] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru				
29	21450		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA kamenivo 63/125 s prosypáním ŠD 0/32, 50-100mm dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4. : sanace podloží akt.zóny : sanace krajů vozovky š.1,0m : $((846,4-75)+(846,4))*1,5*0,40=970,680$ [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : $75*3,0*0,40=90,000$ [F] nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : $100*3*0,40=120,000$ [G] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: $4568*0,2*0,40=365,440$ [D] Celkem: $A+F+G+D=1\ 546,120$ [H] 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	1 546,120		
30	272314	1	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) C20/25 XF3 podélný propustek km 3,300 : $2*0,5*0,6*1,5=0,900$ [A] propustek km 2,992 : $2*4,5*1,5*0,5=6,750$ [C] Celkem: $A+C=7,650$ [D] 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,	M3	7,650		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích 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, 				
87	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) C20/25 XF3 Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 odskružovacích 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, 	M3	0,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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,				
	ZBV:	3Vícepráce	U OPĚRNÉ ZDI V KM ZALITÍ KAVETEN VE STÁVAJÍCÍM ZÁKLADU 53,0*0,5*1,0=26,500 [A]		26,500		
			aktuální množství		26,500		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
31	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C30/37 XF4, XD3 vč.kotev a pomocné výstuže a těsnící modifik. asf. zálivky v místě napojení na vozovku dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4. : nová římsa vč. dobetonávky km cca 3,100 : 53*0,8*0,6=25,440 [A] na zídce v km 2,910-2,950 : 40*0,5*0,5=10,000 [B] propustek km 2,992 : 2*4,5*0,8*0,5=3,600 [C] Celkem: A+B+C=39,040 [D]	M3	39,040		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výstuže, 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, výstuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
 Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
 Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 				
32	317365		<p>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B</p> <p>vč.kotev a pomocné výztuže</p> <p>uvažováno 220kg/m3 : 39,04*0,22=8,589 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	8,589		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	327212		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC C25/30 XF2, XD1 dle PD C.1.2.1.1.1.-4. C.1.5.3-4. : oprava zídky km cca 3,100 : 53*0,6*0,3=9,540 [A] zídka v km 2,910-2,950 : 40*0,8*1,0=32,000 [B] Celkem: A+B=41,540 [C]	M3	41,540		
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení lomového kamene, jeho výběr a případnou úpravu, dodávku předepsané malty, spárování.				
34	327324		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 (B30) C25/30 XF2, XD1 propustek km 2,992 : 4,5*1,3*0,35-3,14*0,35*0,35+4,5*1,65*0,35-3,14*0,35*0,35=4,377 [A] trámec podél zdi př.propustku km 2,992 : 4,5*0,06=0,270 [B] Celkem: A+B=4,647 [C]	M3	4,647		
			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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

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				
35	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 1050S, B500B vč. pomocné výstuže uvažováno 160kg/m ³ : (41,54*0,5+4,647)*0,16=4,067 [A] 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	4,067		
3		Svislé konstrukce					860 772,08

4		Vodorovné konstrukce					
36	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C20/25 XF3	M3	18,661		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.8, C.1.5.3-4, C.1.2.3-4. : podélný propustek km 3,300 : 8,6*1,35*0,1=1,161 [A] zeď v km 2,910-2,950 : 40*1,10*0,15=6,600 [B] podélný propustek km 3,300 : 2*1*1,5*0,20=0,600 [C] dle potřeby u př.propustku - dlažba: 2*2*0,20=0,800 [E] propustek km 2,992 - základy : 2*2,5*7,6*0,15=5,700 [F] - pod rouru : 2,5*0,2*7,6=3,800 [G] Celkem: A+B+C+E+F+G=18,661 [H]				
			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 odkružovacích 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				
	ZBV:	ZBV6	vícepráce propustek u Sokola podkladní beton 27,5*0,8*0,2 =4,400 [A] obetonování trouby 27,5*0,3=8,250 [B] Celkem: A+B=12,650 [C]		12,650		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
 Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
 Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	31,311	
37	45157		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP 0/8 dle PD C.1.2.8, C.1.5.3-4, C.1.2.3-4. : podélný propustek km 3,300 : 8,6*1,35*0,1=1,161 [A] zeď v km 2,910-2,950 : 40*1,10*0,15=6,600 [B] Celkem: A+B=7,761 [C] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	7,761		
86	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE před a za opěrnou zdi 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	0,000		
	ZBV:	3Vícepráce				9,000	
					aktuální množství	9,000	
38	46451	1	POHOZ DNA A SVAHŮ Z LOMOVÉHO KAMENE podél zidky v km 2,910-2,950 : 40*0,3=12,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kamene, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	12,000		
88	46451		POHOZ DNA A SVAHŮ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	0,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kamene, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
	ZBV:	3Vícepráce	Před lícem opěrné zdi těžkým kamenným záhozem 55*0,8*0,6=26,400 [A]		26,400		
				aktuální množství	26,400		
39	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC do betonu z C20/25nXF3, spárování z M25, XF4 podélný propustek km 3,300 : 2*1*1,5*0,20=0,600 [A] dle potřeby u př.propustku : 2*2*0,20=0,800 [B] Celkem: A+B=1,400 [C]	M3	1,400		
			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				
	ZBV:	ZBV6	vícepráce propustek u Sokola na vtoku 4,0*1,5*0,3=1,800 [A] na výtoku 3,0*3,0*0,3=2,700 [B] Celkem: A+B=4,500 [C]		4,500		
				aktuální množství	5,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTĚHO BETONU C25/30 C25/30 XF4 podélný propustek km 3,300 : 2*1*1,0*0,30=0,600 [A] dle potřeby u př.propustku : 2*2*0,30*0,6=0,720 [B] Celkem: A+B=1,320 [C]	M3	1,320		
			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 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. (skrúže) 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. zřízení 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				
	ZBV:	ZBV6	vícepráce propustek u Sokola 3,0*0,3*0,6=0,540 [A]		0,540		
					aktuální množství		1,860



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
 Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
 Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
41	56313		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 150MM MZK v tl.150mm dle PD C.1.2.1.1.1.-4. C.1.5.3-4. : sanace krajů vozovky š.1,0m : ((846,4-75)+(846,4))*1,5=2 426,700 [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : 75*3,1=232,500 [F] nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : 100*3=300,000 [G] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: 4568*0,2=913,600 [D] Celkem: A+F+G+D=3 872,800 [H] 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	3 872,800		
	ZBV:	ZBV6	vícepráce propustek u Sokola ve vozovce 6,0*2,0 =12,000 [A] na parkovišti 6,0*2,0 =12,000 [B] Napojení na komunikaci u Sokola 146,0=146,000 [C] Celkem: A+B+C=170,000 [D]			170,000	
					aktuální množství	4 042,800	
42	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM ŠD 0/32	M2	3 980,300		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4. : sanace podloží akt.zóny : sanace krajů vozovky š.1,0m : $((846,4-75)+(846,4))*1,5=2\,426,700$ [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : $75*3,0=225,000$ [F] nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : $100*3=300,000$ [G] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: $4568*0,2=913,600$ [D] sjezd km 3,300 : $5*3=15,000$ [H] úprava szjezdů dle potřeby : $100=100,000$ [I] Celkem: $A+F+G+D+H+I=3\,980,300$ [J] 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				
43	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD 0/63 dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4. : sanace podloží akt.zóny : sanace krajů vozovky š.1,0m : $((846,4-75)+(846,4))*1,5=2\,426,700$ [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : $75*2,8=210,000$ [F] nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : $100*3=300,000$ [G] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: $4568*0,2=913,600$ [D] sjezd km 3,300 : $5*3=15,000$ [H] Celkem: $A+F+G+D+H=3\,865,300$ [I] 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	3 865,300		
	ZBV:	ZBV6	vícepráce			170,000	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
 Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
 Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propustek u Sokola ve vozovce 6,0*2,0 =12,000 [A] na parkovišti 6,0*2,0 =12,000 [B] Napojení na komunikaci u Sokola 146,0=146,000 [C] Celkem: A+B+C=170,000 [D]				
					aktuální množství		4 035,300
44	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU vyfrézovaný asfaltový materiál sjezd km 3,300 : 5*3*0,15=2,250 [H] úprava sjezdů dle potřeby : 100*0,15=15,000 [I] Celkem: H+I=17,250 [J] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	17,250		
45	56960		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU vyfrézovaný asfaltový materiál dle PD C.1.2.3-4. : (846,4+846,4-53-40-20-20-98-15-35)*0,5*0,1=70,590 [A] v místě svodidel : 77,5*1,5*0,1=11,625 [B] Celkem: A+B=82,215 [C] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M3	82,215		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
46	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Z KATIONAKTIVNÍ EMULZE 1,0KG/M2 dle pol.č.56313 : 3872,8=3 872,800 [A] 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	3 872,800		
	ZBV:	ZBV6	vícepráce Napojení komunikace na Ski areál – 155,0=155,000 [A] Napojení na komunikaci u Sokola 146,0=146,000 [B] Celkem: A+B=301,000 [C]		301,000		
			aktuální množství		4 173,800		
47	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-E 0,5kg/m2 dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4., : vozovka : 4568+4568*1,02=9 227,360 [F] nová kee v km 3,475-3,575 vlevo : 100*3=300,000 [C] asf.rozjezdy : (20*1+20*1+98*1+15*1+35*2,3+3*25)=308,500 [G] Celkem: F+C+G=9 835,860 [H] 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	9 835,860		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV6	<i>vícepráce</i> Napojení komunikace na Ski areál – 155,0=155,000 [A] Napojení na komunikaci u Sokola 146,0=146,000 [B] Celkem: A+B=301,000 [C]		301,000		
			aktuální množství		10 136,860		
48	572224		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 MODIFIK.KATIOANKTIVNÍ EMULZE 1,0KG/M2 oprava plošného rozpadu 20% z celk.pl.: 4568*0,2=913,600 [D] 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	913,600		
49	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY geotextíli s geomříží ze skelných vláken ind.pevnost min.100kN dle TP147, pokládka na rovný a očištěný povrch musí být zajištěno spojení vrstev oprava plošného rozpadu 20% z celk.pl.: 4568*0,2=913,600 [D] Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	913,600		
50	574A45		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16 TL. 50MM ACO 16 v tl.50mm	M2	4 876,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
 Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
 Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4., : vozovka : 4568=4 568,000 [F] asf.rozjezdy : (20*1+20*1+98*1+15*1+35*2,3+3*25)=308,500 [G] Celkem: F+G=4 876,500 [H] 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.				
	ZBV:	ZBV6	vícepráce Napojení komunikace na Ski areál – 155,0=155,000 [A] Napojení na komunikaci u Sokola 146,0=146,000 [B] Celkem: A+B=301,000 [C]		301,000		
					aktuální množství	5 177,500	
51	574C07		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22 vyrovnání podélného a příčného profilu : 4586*1,02*0,03=140,332 [A] 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.	M3	140,332		
	ZBV:	ZBV6	vícepráce		6,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Napojení komunikace na Ski areál – 155,0*0,04=6,200 [A]				
					aktuální množství	146,532	
52	574C57		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22 TL. 60MM ACL 22 v tl.60mm dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4., : vozovka : 4568*1,02=4 659,360 [F] asf.rozjezdy : (20*1+20*1+98*1+15*1+35*2,3+3*25)=308,500 [G] Celkem: F+G=4 967,860 [H] 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	4 967,860		
	ZBV:	ZBV6	<i>vícepráce</i> Napojení komunikace na Ski areál – 155,0=155,000 [A] Napojení na komunikaci u Sokola 146,0=146,000 [B] Celkem: A+B=301,000 [C]			301,000	
					aktuální množství	5 268,860	
5		Komunikace					3 906 480,20



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
 Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
 Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
53	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY 1xpenetrační+2xasfaltový nátěr vtok.jímka : 3*6=18,000 [A] př.propustek : 2*4,5*2,0=18,000 [B] zídka v km 2,910-2,950 : 40*1,2=48,000 [C] Celkem: A+B+C=84,000 [D]	M2	84,000		
			Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací - dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, záhlavky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.) Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdivky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod. - 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, včet. adhézního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případné expanzní vložky - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka - 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 - zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek.				
54	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) nová římsa vč. dobetonávky km cca 3,100 : 53*2=106,000 [A] na zídce v km 2,910-2,950 : 40*1,5=60,000 [B] propustek km 2,992 : 2*4,5*1,7=15,300 [C] Celkem: A+B+C=181,300 [D]	M2	181,300		
			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.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
 Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
 Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			Přidružená stavební výroba				84 043,96
8			Potrubí				
55	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM vč.pískového lože přípojka ul. vpusti - napojení na stávající potrubí: 5=5,000 [A] 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 těsnicí 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	5,000		
56	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM dle požadavku správce sítě dle potřeby v místě křížení se stavbou: 20=20,000 [A] 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 těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav	M	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách 				
57	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ DN500 vč.rámu a mříže pro D400 dle PD C.1.2.3 : 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce				
93	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ	KUS	0,000		
			Technická specifikace: Položka samostatné poklopy, samostatné mříže zahrnuje i rámy				
	ZBV:						
		ZBV6	vícepráce propustek u Sokola 1=1,000 [A]		1,000		
		ZVB5	Vícepráce 1ks - čerpání položky z SO 101.5. z III/3111 2ks - čerpání položky z SO 101.6. z III/3111		3,000		
					aktuální množství	4,000	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
58	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ dle PD C.1.2.3-4. : 6=6,000 [A] 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	6,000		
59	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ dle PD C.1.2.3-4. : 4=4,000 [A] 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	4,000		
60	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ dle potřeby : 8=8,000 [A] 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	8,000		
61	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) XF4, sedlové lože vč. bet.podkl.pražců zatrubnění sjezdu km 3,300 : 8,6*0,9=7,740 [J] propustek km 2,992 : 7,6*1,2=9,120 [C] Celkem: J+C=16,860 [K] 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 odskružovacích 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,	M3	16,860		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
 Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
 Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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		Potrubí					96 988,06

9			Ostatní konstrukce a práce				
94	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	0,000		
			<p>Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, se kterými tvoří požadované dílo. Zahrnují i veškeré potřebné mechanismy (např. montážní zvedací plošiny). Není-li v zadávací dokumentaci stanoveno jinak, zahrnují tyto práce veškeré povrchové úpravy,</p> <ul style="list-style-type: none"> - zahrnuje i nutné zemní práce na osazení nosných konstrukcí těchto zařízení, dále i práce pro osazení do konstrukcí nebo na konstrukce (zabetonování kapes nebo jam, vyvrtání kotevních otvorů, těsnění, tmelení a pod.). Součástí veškerých zařízení jsou i jejich nosné konstrukce, včetně osazení, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, - i odrazky nebo retroreflexní fólie, jejich 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, - osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací), - i kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak. Dále zahrnuje i případné nivelační hmoty pod kotevní desky. 				
	ZBV:	ZVB5	Vícepráce			21,330	
			10,4m dočerpání položky z SO 101.1 etapa A 10,93m dočerpání položky z SO 101.4. z III/3111				
				aktuální množství		21,330	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
62	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.naložení, odvozu a uložení na skládku stávající zábradlí : 5=5,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	5,000		
63	9111B1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelové trubní, patní desky vč.PKO, v.1,1m př.propustek v km 2,992 : 2*4,25=8,500 [A] zídka v km 2,910-2,950 : 39,5=39,500 [B] Celkem: A+B=48,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)	M	48,000		
64	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM položka zahrnuje demontáž stávajícího svodidla, jeho odvoz do skladu nebo na skládku dle PD C.1.2.3-4 : 55=55,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	55,000		
65	911GA		SVODIDLO DŘEVOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 sloupky po 4m, do země, certifikovaná, vč.odrazek dle PD C.1.2.3-4 : 77,5=77,500 [A]	M	77,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, 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 nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
	ZBV:	ZVB5	Vícepráce		2,500		
					aktuální množství	80,000	
66	911GC		SVODIDLO DŘEVOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 s mostním madlem, umístění na římsy, s patní deskou, sloupky po 2m, certifikovaná, vč.odrazek dle PD C.1.23.-4. : 53=53,000 [A]	M	53,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, 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 nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
	ZBV:	ZBV 5	Méněpráce		-1,000		
					aktuální množství	52,000	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
68	91228	B	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU silniční sloupek s ocel. bodcem s retroreflexní fólií, bílé dle PD C.1.2.3-4. : 850/50*2=34,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.	KUS	34,000		
67	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU červené kruhový průřez dle PD C.1.2.3.-4. : sjezdy na účelové, polní cesty : 10*2=20,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	20,000		
69	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ dle PD C.1.2.3-4. : doplnění nových : 4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	4,000		
70	914124		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT výměna stávajícího DZN za pozinkované ocelové s reflexní úpravou, odvoz na skládku investora výměna stávajícího dzn předpoklad : 11=11,000 [A]	KUS	11,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
71	914924		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD, MONT, DEMON vč.betonového základu 0,5x0,5x0,8 z C20/25nXF3 vč.hliníkové patky a spoj.materiálu výměna stávajícího dzn předpoklad : 9=9,000 [A] doplnění nových : 2=2,000 [B] Celkem: A+B=11,000 [C]	KUS	11,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž sloupků a upevňovacích zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
72	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VDZ vč.předznačení dle PD C.1.2.3-4. : 850*2*0,125=212,500 [A]	M2	212,500		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
73	91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ do betonu C20/25nXF3 se zaspárováním M25, XF4 podél domu v km 2,980 : 15=15,000 [A]	M	15,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku kamenných krajníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
 Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
 Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			betonové lože i boční betonovou opěrku.				
74	918258		VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM z C25/30XF4 s výstuží vč.napojení potrubí DN600, vč.rámu a mříží zákl.vnitřní rozměr : půdorys cca 1,0x1,5m, hl.do2,0m do tl.0,5m v km 2,5135 : l=1,000 [A]	KUS	1,000		
			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, - dodání a osazení výztuže, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn, - 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 odskružovacích 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. Nezahrnuje mříž a zábradlí.				

ZBV:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		ZBV6	vícepráce propustek u Sokola 1ks =1,000 [A]		1,000		
		ZVB5	Vícepráce čerpání položky z SO 101.1. etapa A		2,000		
			aktuální množství		4,000		
75	918346		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM vč.seříznutí roury, komplet dle PD přílohy č.C.1.2.8 podélné zatrubněné sjezdu km3,300 : 8,6=8,600 [A] 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	8,600		
76	918358		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM dle PD C.1.2.3 : km 2,992 : 7,6=7,600 [A] 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	7,600		
	ZBV:						
		ZBV6	vícepráce propustek u Sokola 21,540=21,540 [A]		21,540		
			aktuální množství		29,140		
77	918546		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	8,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1 čelo 4,0m3 vč.přídlažby podélné zatrubnění sjezdu : 2*2=4,000 [A] oprava př.propustku : 2*2=4,000 [B] Celkem: A+B=8,000 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí				
78	919114		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM dle potřeby - zarovnání hran : 2*200=400,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	400,000		
87	919142		ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM Technická specifikace: položka zahrnuje řezání železobetonových konstrukcí v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	0,000		
	ZBV:	ZBV6	vícepráce položka použitá z III/3111 SO 101.10 šikmý řez na potrubí DN 600 2,91=2,910 [A]		2,910		
			aktuální množství		2,910		
79	93132		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK napojení na stáv.vozovku + rozjezdy : ((6,0+5,5)+(20+20+98+15+35))*0,03*0,05=0,299 [G] oprava poruch - předpoklad : 400*0,05*0,05=1,000 [H] Celkem: G+H=1,299 [I] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M3	1,299		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
80	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM do betonu C20/25nXF3 se zaspárováním M25, XF4 dle PD C.1.2 3.-4.: 4xk10 : ((165,5+106,8+76,5+34,5+127,1+36,5)+(93,2+43,2))*0,5=341,650 [A] 1xk10 : 108*0,15=16,200 [B] Celkem: A+B=357,850 [C]	M2	357,850		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.				
81	93811		OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU vozovka : 4568=4 568,000 [H] asf.rozjezdy : (20*1+20*1+98*1+15*1+35*2,3+3*25)=308,500 [G] Celkem: H+G=4 876,500 [I]	M2	4 876,500		
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
90	938442		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ	M2	0,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
	ZBV:	3Vícepráce	53,0*1,2=63,600 [A]		63,600		
					aktuální množství		63,600
82	966138		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM	M3	12,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. naložení, odvozu a uložení na skládku odvodňovací objekty : 3*2*2=12,000 [A] 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				
83	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku oprava zídky km 2,910-2,950 : 40*0,6*0,3=7,200 [A] římša v km cca 3,100 : 53*0,8*0,5=21,200 [B] vtok jímka vč. úpravy potrubí : 2,3*1,8*2,0-1,5*0,9*1,6=6,120 [C] Celkem: A+B+C=34,520 [D] 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	34,520		
	ZBV:	ZBV6	vícepráce propustek u Sokola čelo na v toku 3,0*2,0*0,6 =3,600 [A]		3,600		
					aktuální množství	38,120	
84	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M	15,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. naložení, odvozu a uložení na skládku dle PD C.1.2.3-4. : zatrubnění sjezdu vč.čel: 8=8,000 [A] př.př. prupustek km 2,992 : 7,8=7,800 [B] Celkem: A+B=15,800 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - 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 - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
95	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM vč. Naložení a uložení na skládku Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - 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 - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	0,000		
	ZBV:	ZBV6	vícepráce položka použitá z III/3111 SO 101.10 propustek u Sokola 27,50 =27,500 [A]		27,500		
					aktuální množství	27,500	

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa
Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"
Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				1 748 482,96

Celkem:**9 758 270,75**

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Objednavatel: Královéhradecký kraj
Zhotovitel dokumentace: M.I.S. a.s. projekce Pardubice
Zhotovitel:

Základní cena: 6 275 384,50 Kč

Cena celková: 6 790 954,09 Kč

DPH: 1 426 100,36 Kč

Cena s daní: 8 217 054,45 Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 18 064,00

Náklad na měrnou jednotku: 375,94 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
 Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
 Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) sanace kraje vozovky : rozšíření krajnice pro svodidlo 1,0*20,0*2,5=50,000 [A] Trhliny v kraji vozovky v míst parkoviště 1,0*(100,0+80,0)*0,5=90,000 [B] sanace - 20% z celkové plochy a z toho výměna z 30% 1091,8*4,77*0,2*0,3=312,473 [C] čištění příkopů a potrubí: 691*0,5+21,6*0,3+7,9*0,5+8,9*0,7=362,160 [E] Celkem: A+B+C+E=814,633 [F] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	814,633		
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) stavební suť a vyb.hmoty 10=10,000 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	10,000		
	ZBV:	I.	Vícepráce 3,5*2,5+24*2,5+24/2,5*1,01+39*1,8 =148,646 [A]		148,646		
			aktuální množství		158,646		
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) suť s asfalt.pojivy sanace kraje vozovky : rozšíření krajnice pro svodidlo 1,0*20,0*0,4=8,000 [A] Trhliny v kraji vozovky v míst parkoviště 1,0*(100,0+80,0)*0,4=72,000 [B] sanace - 20% z celkové plochy 1091,8*4,77*0,2*0,4=416,631 [C] A+B+C=496,631 [D] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	496,630		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
 Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
 Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
5	11212		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M použitá položka z : III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	0,000		
	ZBV:						
		I.	Vícepráce			3,000	
		ZBV6	Vícepráce			15,000	
					aktuální množství	18,000	
7	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M Převzatá položka z : III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech	KUS	0,000		
	ZBV:						
		I.	Vícepráce			3,000	
			3=3,000 [A]				
		ZBV6	Vícepráce			15,000	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		18,000		
4	113436		ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO 12KM vč.odvozu na trvalou skládku sanace kraje vozovky : rozšíření krajnice pro svodidlo $1,0*20,0*0,4=8,000$ [A] Trhliny v kraji vozovky v míst parkoviště $1,0*(100,0+80,0)*0,4=72,000$ [B] sanace - 20% z celkové plochy $1091,8*4,77*0,2*0,4=416,631$ [C] $A+B+C=496,631$ [D]	M3	496,630		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti 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	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH vyfrézovaný materiál zpětné využití pol. 56363, 56962 dle situace silnice - celoplošné frézování : $(1091,8*4,77+20,0*4,2)*0,02=105,838$ [A]	M3	105,840		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku dočasnou				
6	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY vč. odvozu na meziskládku tloušče 0,15 rozšíření krajnice pro svodidlo $2,0*20,0*2,5=100,000$ [A] v místě sanace krajnic $1091,8*4,77*0,2*0,3*2,0=624,946$ [B] Oprava propustků místě v tokové jámky $5*3,0*2,0=30,000$ [C] nové čelo $2*6,0*3,0=36,000$ [D] $0,15*(A+B+C+D)=118,642$ [E]	M3	118,640		
			Technická specifikace: - 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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	.35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt:	SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet:	SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 lepidlost - 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 - vytažování 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 rozeprání vč. přepažování - hradicí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - 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.) 				
13	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku Položka převzatá z : etapa A Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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 lepidlost 	M3	0,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 - vytažování 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**				
	ZBV:	I.	<i>Vícepráce</i> jímka (66,570) $(2,1*3,25*1,9)*5-24+(2,6*4,5*2,2)$ čela (72) $(4,5*2*2)*4$ výkop pro propust (103,080) $(24*1,8*2,6)-9,24$ výkop pro drenáže (39) $130*0,6*0,5$		280,650		
			aktuální množství		280,650		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	123736		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR I ODVOZ DO 12KM vč. odvozu na trvalou skládku sanace kraje vozovky : rozšíření krajnice pro svodidlo 1,0*20,0*2,5=50,000 [A] Trhliny v kraji vozovky v míst parkoviště 1,0*(100,0+80,0)*0,5=90,000 [B] sanace - 20% z celkové plochy a z toho výměna z 30% 1091,8*4,77*0,2*0,3=312,473 [C] A+B+C=452,473 [D]	M3	452,470		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - 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.) 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	.35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt:	SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet:	SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I zemina z dočasné skládky pro ohumusování : 118,64 Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - 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.) 	M3	118,640		
9	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M	M	691,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle situace 90,0+59,0=149,000 [A] 197,0+52,0+243,0+50,0=542,000 [B] A+B=691,000 [C] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
10	129957		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 500MM Stavající příčné propustky 13,5+8,1=21,600 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	21,600		
	ZBV:	I.	Vícepráce 5=5,000 [A]		5,000		
			aktuální množství		26,600		
11	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM Stavající příčné propustky 7,9=7,900 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	7,900		
12	129972		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 1200MM Stavající příčný propustek 8,9=8,900 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	8,900		
13	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT zemina : dle pol.014112 : 814,633-362,160=452,473 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění	M3	452,473		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
14	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUP MATERIÁLŮ kamenivo 63-125 s prosypáním ŠD 0/63 nezpevněná krajnice sanace : $(700+600)*1,5=1\ 950,000$ [A] rozšíření krajnice : $(101+62+171)*2,5=835,000$ [B] Celkem: $A+B=2\ 785,000$ [C]	M3	2 785,000		
		Technická specifikace:	Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	.35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt:	SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet:	SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
15	17380		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>sanace kraje vozovky :</p> <p>rozšíření krajnice pro svodidlo 2,0*20,0*0,3*0,2=2,400 [A]</p> <p>sanace - 20% z celkové plochy a 1091,8*4,77*0,2*0,3*0,2=62,495 [B]</p> <p>A+B=64,895 [C]</p> <p>Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru a dodání vhodného materiálu - nákup 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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	64,890		
25	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ , ŠD 0/32	M3	0,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
 Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
 Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Převzatá položka z : etapa A				
			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.)				
	ZBV:						
		I.	Vícepráce (3,5*1,5)*24=126,000 [A]		126,000		
		ZBV6	Vícepráce		15,000		
			aktuální množství		141,000		
26	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ z nakupovaného materiálu ŠD 0/32	M3	0,000		
			Převzatá položka z : etapa A				
			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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
 Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
 Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
	ZBV:	I.	Vícepráce		66,570		
					aktuální množství	66,570	
16	18110		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUT V HOR TŘ 1-4 sanace kraje vozovky : rozšíření krajnice pro svodidlo 2,0*20,0*2,5=100,000 [A] Trhliny v kraji vozovky v míst parkoviště 1,0*(100,0+80,0)*0,5=90,000 [B] sanace - 20% z celkové plochy a z toho výměna z 30% 1091,8*4,77*0,2*0,3=312,473 [C] sjezdy: (6,0+12,0+3,0+8,0+6,0+5,1+5,1+7,2)*2,0=104,800 [D] A+B+C+D=607,273 [E]	M2	607,270		
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
17	18222R		ROZPROSTŘENÍ ZEMINY VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	790,950		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.dodání zeminy ze stavby				
			rozšíření krajnice pro svodidlo 2,0*20,0*2,5=100,000 [A] v místě sanace krajnic 1091,8*4,77*0,2*0,3*2,0=624,946 [B] Oprava propustků místě v tokové jámky 5*3,0*2,0=30,000 [C] nové čelo 2*6,0*3,0=36,000 [D] A+B+C+D=790,946 [E]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění zeminy z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění zeminy v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
18	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	790,950		
			rozšíření krajnice pro svodidlo 2,0*20,0*2,5=100,000 [A] v místě sanace krajnic 1091,8*4,77*0,2*0,3*2,0=624,946 [B] Oprava propustků místě v tokové jámky 5*3,0*2,0=30,000 [C] nové čelo 2*6,0*3,0=36,000 [D] A+B+C+D=790,946 [E]				
			Technická specifikace: Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení				
19	18243		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA HLUŠINU	M2	691,000		
			v místě reprofilace příkopů				
			90,0+59,0=149,000 [A] 197,0+52,0+243,0+50,0=542,000 [B] A+B=691,000 [C]				
			Technická specifikace: Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení				
20	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	13 296,000		
			v místě příkopů : 2216*2*3=13 296,000 [A]				
			Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
 Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
 Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	18481		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM včetně ochrany kořenového systému. v místě propustků 4*6,0*2,0=48,000 [A] reprofilace příkopů 5% z délky úpravy 0,05*1091,8*1,0=54,590 [B] A+B=102,590 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M2	102,590		
1		Zemní práce					1 929 249,51
2		Základy					
31	212635		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TR I flexibilní PVC DN 160 vč. geotextilie min. 150g/m2, zásyp a obsyp drtí viz. PD Převzatá položka z : etapa A 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, případně vložení separační nebo drenážní vložky - 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	0,000		
	ZBV:	1.	Vícepráce				130,000
					aktuální množství		130,000



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
 Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
 Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE min. 500g/m2 nekaná geotextílie min.500g/m2 s funkcí filtrační a separační sanace kraje vozovky : rozšíření krajnice pro svodidlo 2,0*20,0*2,5=100,000 [A] Trhliny v kraji vozovky v míst parkoviště 1,0*(100,0+80,0)*0,5=90,000 [B] sanace - 20% z celkové plochy a z toho výměna z 30% 1091,8*4,77*0,2*0,3=312,473 [C] A+B+C=502,473 [D] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M2	502,470		
23	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO kamenivo fr. 63/125 vč.prosypání ŠD 0/63 v tl.50-100mm sanace kraje vozovky : rozšíření krajnice pro svodidlo 2,0*20,0*2,5=100,000 [A] Trhliny v kraji vozovky v míst parkoviště 1,0*(100,0+80,0)*0,5=90,000 [B] sanace - 20% z celkové plochy a z toho výměna z 30% 1091,8*4,77*0,2*0,3=312,473 [C] A+B+C=502,473 [D] Bude upřesněno na základě prohlídky Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy(rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.Viz : - Předpis S4 Železniční spodek- Vzorové listy železničního spodku Ž2, Ž3.- Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3, 4.	M3	502,470		
2	Základy						335 565,12

3 Svislé konstrukce

24	311325		ZDI A STĚNY PODP A VOL ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37) Dobetonávka křidel na prodloužení říms na mostě 2*0,75*1,0*(14,5-8,8)=8,550 [A] 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,	M3	8,550		
----	--------	--	---	----	-------	--	--



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 odskružovacích 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, 				
25	311365		<p>VÝZTUŽ ZDÍ A STĚN PODP A VOL Z OCELI 10S05</p> <p>120kg/m3 8,55*0,12=1,026 [A]</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"> - 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 	T	1,030		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
 Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
 Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			-(0,4*0,25+0,2*0,35)*2,5=-0,425 [A]				
			aktuální množství		25,095		
27	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	T	4,880		
			příčné propustky - 180kg/m ³ 18,34*0,18=3,301 [A] římsa na mostě - 220 kg/m ³ 7,18*0,22=1,580 [B] A+B=4,881 [C] 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, kotevnic 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.				
	ZBV:	1	Měněpráce -0,425*0,18=-0,077 [A]		-0,076		
			aktuální množství		4,804		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
 Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
 Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				354 055,17

4			Vodorovné konstrukce				
---	--	--	-----------------------------	--	--	--	--

46	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5 C8/10	M3	0,000		
----	--------	--	--	----	-------	--	--

Převzatá položka z : etapa A

- 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 odskružovacích 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

ZBV:

1.

Vícepráce

$(1,3*2,45*0,15)*5+(1,8*3,7*0,15)*1+(1,6*4,7*0,15)*3$

6,770



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
 Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
 Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	6,770	
48	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP 0/8	M3	0,000		
			Převzatá položka z : etapa A Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
	ZBV:	I.	Vícepráce 24*1,35*0,2=6,480 [A]		6,480		
					aktuální množství	6,480	
49	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE propustek km 4,210	M3	0,000		
			Převzatá položka z : etapa A Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
	ZBV:	I.	Vícepráce 4*5*0,5=10,000 [A]		10,000		
					aktuální množství	10,000	
28	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC rámpové napojení říms z lomového kamene 4*2,0*1,0=8,000 [A]	M3	8,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
	ZBV:	I.	Vícepráce 4,5*0,25*0,55		0,618		
					aktuální množství		8,618
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
29	562132		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ II TL DO 150MM C1,5/2,0 sanace kraje vozovky : rozšíření krajnice pro svodidlo 2,0*20,0=40,000 [A] Trhliny v kraji vozovky v míst parkoviště 1,0*(100,0+80,0)=180,000 [B] sanace - 20% z celkové plochy 1091,8*4,77*0,2=1 041,577 [C] A+B+C=1 261,577 [D]	M2	1 261,580		
			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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
30	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM sanace kraje vozovky : rozšíření krajnice pro svodidlo 2,0*20,0=40,000 [A] Trhliny v kraji vozovky v míst parkoviště 1,0*(100,0+80,0)=180,000 [B] sanace - 20% z celkové plochy 1091,8*4,77*0,2=1 041,577 [C] A+B+C=1 261,577 [D] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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	1 261,580		
31	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM vyfrézovaný materiál sjezdy: (6,0+12,0+3,0+8,0+6,0+6,0+6,0+4,0)*2,0=102,000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy 	M2	102,000		
32	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	1 006,300		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sanace kraje vozovky : rozšíření krajnice pro svodidlo 1,0*20,0+1,5*20,0=50,000 [A] dosypání krajnic 0,5*(2*1091,8-(20+20+100+80+6,0+12,0+3,0+8,0+6,0+6,0+4,0))=956,300 [B] A+B=1 006,300 [C] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry				
33	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 sanace kraje vozovky : rozšíření krajnice pro svodidlo 1,0*20+2,0*20,0=60,000 [A] Trhliny v kraji vozovky v míst parkoviště 1,0*(100,0+80,0)=180,000 [B] sanace - 20% z celkové plochy 1091,8*4,77*0,2=1 041,577 [C] A+B+C=1 281,577 [D] 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	1 281,580		
34	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 dle situace a vzorové příčné řezy pod brusnou vrstvou 1091,8*4,77+20,0*4,2=5 291,886 [A] pod ložnou vrstvou 1091,8*4,9+20,0*4,2=5 433,820 [B] odpočet míst se sanací použitá infiltrační postřik 1281,58=1 281,580 [C] Celkem A+B-C=9 444,126 [D] 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	9 444,130		
35	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY	M2	218,360		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Sanace trhlin ve středu vozovky Předpoklad trhlin cca 20% z délky úseku 1091,8*1,0*0,2=218,360 [A] Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu				
36	574A45		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16 TL. 50MM dle situace a vzorového příčného řezu 1091,8*4,77+20,0*4,2=5 291,886 [A] 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	5 291,890		
37	574C77		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22 TL. 80MM dle situace a vzorového příčného řezu 1091,8*4,9+20,0*4,2=5 433,820 [A] 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	5 433,820		
38	574F78		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 22+, 22S TL. 80MM předpokládána větší úprava příčného sklonu	M2	405,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
 Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
 Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3,0*(25,0+100,0+10,0)=405,000 [A]				
			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.				
5			Komunikace				3 019 224,89

9			Ostatní konstrukce a práce				
39	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ na čela propustků 1,8+4,0+3,0+2,8+4,0+2,3=17,900 [A]	M	17,900		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)				
	ZBV:	1	Měněpráce				-2,300
			aktuální množství		15,600		
40	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ zábradlí na mostě 14,0+14,0=28,000 [D]	M	28,000		
			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				





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			případné nivelační hmoty pod kotevní desky				
41	911GA		SVODIDLO DŘEVOOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 12+17=29,000 [A] náběhy 2*2*4,0=16,000 [B] A+B=45,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, 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 nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	45,000		
	ZBV:	I.	Vícepráce		76,000		
			aktuální množství		121,000		
42	91228	A	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU bílé bílé : 2*25=50,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.	KUS	50,000		
43	914313		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL - DEMONTÁŽ	KUS	11,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poč.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			A2a 1=1,000 [A] E2b 2=2,000 [B] IJ4b 1=1,000 [C] IS3c, IS4d, IS12a, IS12b 2+1+1+1=5,000 [D] P2, P4 1+1=2,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=11,000 [F]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
44	914321		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONT Pozinkované značky A2a 1=1,000 [A] E2b 2=2,000 [B] IJ4b 1=1,000 [C] IS3c, IS4d, IS12a, IS12b 2+1+1+1=5,000 [D] P2, P4 1+1=2,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=11,000 [F]	KUS	11,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
45	914921		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD A MONTÁŽ nové A2a 1=1,000 [A] E2b+P2, E2b+P4 2=2,000 [B] IJ4b 1=1,000 [C] IS12a, IS12b 1+1=2,000 [D] IS3c 2x + IS4d 1=1,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=7,000 [F]	KUS	7,000		
			Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie				
46	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ stávající sloupky A2a 1=1,000 [A] E2b+P2, E2b+P4 2=2,000 [B] I4b 1=1,000 [C] IS12a, IS12b 1+1=2,000 [D] IS3c 2x + IS4d 1=1,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=7,000 [F] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	7,000		
47	91722		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ rampová napojení říms 4*2,0=8,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	8,000		
111	91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ do betonu C20/25nXF3 se zaspárováním M25, XF4 Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku kamenných krajníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	0,000		
	ZBV:	ZBV6	Vícepráce doplnění obrub 40,0=40,000 [A]		40,000		
					aktuální množství	40,000	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
 Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
 Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
48	918158		<p>ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM</p> <p>viz výkres propustků C.1.8. a C.1.10.</p> <p>příčný propustky 2=2,000 [A]</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"> - 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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. 	KUS	2,000		
49	918257		<p>VTOK JÍMKY VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM</p> <p>včetně výztuže a ocelové mříže</p> <p>příčné propustky 2=2,000 [A]</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>	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 odskružovacích 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. 				
50	918258		VTOKOVÉ JÍMKY VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM včetně výztuže a ocelové mříže viz výkres propustků C.1.8. a C.1.10. příčné propustky 3=3,000 [A]	KUS	3,000		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. <ul style="list-style-type: none"> - 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 odskružovacích prostředků, 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
 Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
 Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
51	918272		<p>VTOKOVÉ JÍMKY VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 1200MM</p> <p>včetně výztuže a ocelové mříže viz výkres propustků C.1.9.</p> <p>příčný propustek 1=1,000 [A]</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"> - 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 odskružovacích 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, 	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

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.				
52	918346		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM podélný propustek z PVC SN 10 včetně obetonování 6,0=6,000 [A]	M	6,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
53	918358		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM viz výkres propustků C.1.8. a C.1.10. příčný propustky 10,0+7,2=17,200 [A]	M	17,200		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
	ZBV:	I.	Vícepráce		8,100		
			aktuální množství		25,300		
54	918546		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM šikmá čela podélného proustrku dvě čela pro jedne propustek 1,0=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
 Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
 Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vypárování zdiva MC římsu ze železobetonu, pokud je předepsaná zadávací dokumentací nezahrnuje nutné zemní práce nezahrnuje zábradlí				
98	918558		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM propust v km 4,346 šikmé čelo do bet. lože z C25/30 XF4, 1 čelo 5,03m3 Položka převzatá z : etapa A Technická specifikace: položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vypárování zdiva MC římsu ze železobetonu, pokud je předepsaná zadávací dokumentací nezahrnuje nutné zemní práce nezahrnuje zábradlí	KUS	0,000		
	ZBV:	I.	Vícepráce		1,000		
					aktuální množství		1,000
55	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM Proříznutí trhlin 50% z délky úseku 1091,8*0,5=545,900 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	545,900		
56	919112		ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM proříznutí na začátku a konci úpravy: 5,0+11,5+7,5=24,000 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	24,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
110	919142		ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM DN 600 seříznutí trubky dle svahu Převzatá položka z : použitá položka z : III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.1 - SO 101.3 Technická specifikace: položka zahrnuje řezání železobetonových konstrukcí v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	0,000		
	ZBV:	1.	Vícepráce 4,7*4=18,800 [A]		18,800		
			aktuální množství		18,800		
57	931322		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 200MM2 Zaliti trhlin 50% z délky úseku 1091,8*0,5=545,900 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě	M	545,900		
58	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 prořiznutí na začátku a konci úpravy: 5,0+11,5+7,5=24,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě	M	24,000		
59	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM (40,0+64,0)*0,5=52,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce	M2	52,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.				
60	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM dle situace C.2., C.3 a dle tab.výměr. před frézováním 1082,8*4,76=5 154,128 [A] před položení ložné vrstvy 1082,8*4,76=5 154,128 [B] před položení ohrubné vrstvy 1082,8*4,76=5 154,128 [C] Celkem: A+B+C=15 462,384 [D] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.	M2	15 462,390		
106	966138		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku Položka převzatá z : etapa A 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	0,000		
	ZBV:	1.	Vícepráce		3,500		
			aktuální množství		3,500		
107	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku	M3	0,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka převzatá z : etapa A 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				
	ZBV:	1.	Vícepráce		24,000		
					aktuální množství	24,000	
109	966357		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku Položka převzatá z : etapa A Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - 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 - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	0,000		
	ZBV:	1.	Vícepráce		24,400		
					aktuální množství	24,400	

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: .35926b III/31010 Říčky v Orlických horách - II. etapa (EUROVIA)
Objekt: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa
Rozpočet: SO 102 III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				926 567,81

Celkem: 6 790 954,09

ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

(ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek)

Název veřejné zakázky:

Zlepšení dopravní dostupnosti Orlických a Bystřických hor – rekonstrukce silnic III/3109 + III/31010 + III/3111

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4

Původní smluvní cena (vstupní)	115 451 500,26 Kč bez DPH		
Vyhradil si zadavatel právo na vyhrazené změny závazku (opce)?	NE		
Druh veřejné zakázky	stavební práce		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 4	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 788 959,26 Kč bez DPH	Dodatek č. 5	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 1 737 726,57 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 6	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
		Dodatek č. 7	NE
Součet všech víceprací (k odst. 4)	+ 788 959,26 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
Součet všech méněprací (k odst. 4)	- 1 737 726,57 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	2 526 685,83 Kč bez DPH		
a) (Změna Zs) ≤ (limit nadlimitní VZ)	2 526 686 Kč ≤ 137 366 000 Kč		
b) (Změna Zs / Smluvní cena) ≤ 15 %	2,19 % ≤ 15,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5

Smluvní cena	115 451 500,26 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 4	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 5	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 6	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
Součet všech méněprací (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	0,00 Kč bez DPH		
c) (Změna Zs / Smluvní cena) ≤ 50 %	0,00 % ≤ 50,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6			
Smluvní cena	115 451 500,26 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 454 441,43 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 9 355,20 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 8 296 407,72 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 1 326 616,02 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 809 621,91 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 19 641 657,94 Kč bez DPH	Dodatek č. 4	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 1 254 517,36 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 5	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 1 140 298,90 Kč bez DPH	Dodatek č. 6	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 41 517,30 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 6)	+ 30 342 427,90 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi	- 2 632 005,88 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) nesouvisejících s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:	
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	32 974 433,78 Kč bez DPH	Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
c) (Změna ZzS / Smluvní cena) ≤ 50 %	28,56 % ≤ 50,00 %		

§ 222 - NAVÝŠENÍ = SOUHRN Z ODST. 5 A 6			
Smluvní cena	115 451 500,26 Kč bez DPH		
(5)	Všechny vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 5) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	
(6)	Všechny vícepráce (k odst. 6)	+ 30 342 427,90 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:
	Všechny méněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi	- 2 632 005,88 Kč bez DPH	
Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení méněprací)	27 710 422,02 Kč bez DPH	Navýšení nepřekročí 30 %.	
(9) (Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 %	24,00 % ≤ 30,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 7			
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		

POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 4	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 5	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 6	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		

SOUHRNNÁ TABULKA AKTUÁLNÍHO DODATKU	
Číslo aktuálního dodatku	6
Celková hodnota všech víceprací (aktuálního dodatku)	+ 1 140 298,90 Kč bez DPH
Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku)	- 41 517,30 Kč bez DPH
Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)	1 098 781,60 Kč bez DPH

SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ	
Původní smluvní cena (vstupní)	115 451 500,26 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 1	115 896 586,49 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 2	122 866 378,19 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 3	123 676 000,10 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 4	142 063 140,68 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 5	141 114 373,37 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 6	142 213 154,97 Kč bez DPH
Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)	142 213 154,97 Kč bez DPH

Výpočet provedl/a: [REDACTED]

Pozn.: Rozdíl v ceně oproti rekapitulační tabulce je dán zaokrouhlováním.