

DODATEK č. 1
ke Smlouvě o dílo ze dne 16.02.2024
(dále jen „Dodatek“)

MEZI:

(1) **Královéhradecký kraj**

Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

IČO: 708 89 546

DIČ: CZ70889546

zastoupený hejtmanem Mgr. Martinem Červíčkem

bankovní spojení

č. účtu:

(dále jen „Objednatel“) na jedné straně

a

(2) **EUROVIA CZ a.s. (do 31.12.2023 jako EUROVIA CS, a.s.)**

Sídlo: U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4

IČO: 452 74 924

DIČ: CZ45274924

Zastoupený: Ing. Michalem Šumpíkem, ředitelem závodu Čechy východ, dle plné moci zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1561

Bankovní spojení

č. účtu

(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 „**III/28526 Rokole – Nový Hrádek – neúnosná krajnice**“.

Na základě vzájemných dohod ve smyslu Evidenčního listu změny stavby č. 1, který je přílohou a nedílnou součástí tohoto Dodatku včetně tabulky Změny závazků ze smlouvy, sjednaly smluvní strany následující změny výše uvedené smlouvy o dílo:

1) Ve Smlouvě o dílo v článku **I. Základní ustanovení** odst. 1 zní takto:

1. Objednatel přijímá nabídku Zhotovitele na provedení a dokončení Díla „**III/28526 Rokole – Nový Hrádek – neúnosná krajnice**“, včetně změny č. 1 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 **41.935.681,94 Kč vč. DPH** (slovy čtyřicetjednamilionůdevětsetřicetpětisícšestsetosmdesátjedna Korun českých devadesátčtyři haléřů) v souladu se zněním nabídky (bod (c) článek II. Smlouvy).

Číslo stavby: 34197

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

Cena bez DPH	34.657.588,38 korun českých
DPH (21%)	7.278.093,56 korun českých
Cena celkem	41.935.681,94 korun českých

3) Oceněný výkaz výměr SO 251.1 Stabilizace krajnice – úsek 1, SO 251.2 Stabilizace krajnice – úsek 2, SO 251.3 Stabilizace krajnice – úsek 3 a SO 251.4 Stabilizace krajnice – úsek 4 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 251.1 Stabilizace krajnice – úsek 1, SO 251.2 Stabilizace krajnice – úsek 2, SO 251.3 Stabilizace krajnice – úsek 3 a SO 251.4 Stabilizace krajnice – úsek 4 je přílohou a nedílnou součástí tohoto Dodatku.

4) Číslo účtu Zhotovitele, tak jak je uvedeno v hlavičce smlouvy (oddíl Smluvní strany), se tímto dodatkem mění takto:

č. účtu: 141370152/0100.

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

Dodatek je vyhotoven v 4 stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží 3 vyhotovení a Zhotovitel obdrží 1 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/6/193/2024 ze dne 05.02.2024.

V Hradci Králové dne

.....
Objednatel
Mgr. Martin Červíček
hejtman

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

EVIDENČNÍ LIST ZMĚNY STAVBY

Číslo změny :

Číslo stavby :	34197
Smlouva o dílo uzavřena dne :	16.02.2024

1

Název stavby :

III/28526 Rokole - Nový Hrádek – neúnosná krajnice

Název objektu :

SO 251.1, Stabilizace krajnice - úsek 1

SO 251.2, Stabilizace krajnice - úsek 2

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, IČO: 27502988

Projektant stavby (autorský dozor) :

M-Projekce, s.r.o., Resslerova 956, 500 02 Hradec Králové, IČO: 050 61 415

Zhotovitel :

EUROVIA CZ a.s., U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4 IČO: 452 74 924

Popis a zdůvodnění změny :

- Z důvodu výskytu nepředpokládaného humusoidního materiálu (naplavinny) v základové spáře pro založení gabionové stěny na začátku prvního úseku je potřeba provést zesílení šterkového polštáře o 0,5 m v délce 28 m. Vícepráce 43 131,76 Kč bez DPH.
 - Z důvodu eroze svahu způsobené vodním tokem v mezidobí mezi zpracováním PD a realizací, bude pata svahu doplněna lomovým kamenem (60 m3). Nová položka č. 46251.N Zához z lomového kamene oveněna dle ZOP článku 12.3 c) - OTSKP 2024. Vícepráce 90 522,60 Kč bez DPH.
 - Z důvodu nově vznikajících trhlin, které se objevily v mezidobí mezi zpracováním PD a realizací, v jízdním pruhu přiléhajícím k opravovaným částem svahu, bude provedena navržená úprava sanace kraje komunikace po celé délce úseků (úsek 1, 2, 3 a 4). Vícepráce 451 107,13Kč bez DPH. Související méněpráce z důvodu úpravy materiálu do krajnic. Méněpráce 5 153,34Kč bez DPH.
- 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 stavby
2.	Rozpočet ZBV

Ceny uvedeny v Kč včetně DPH :

Cena dle SML bez dodatků (základní):	Cena dle rozpočtu ze SML o dílo, (nezaokrouhlená) :	Cena navrhovaných změn č. 1:		Nová cena stavby po změně č.1:	Celková změna +/- oproti cen. nabídce:
		méněpráce	vícepráce		
41 234 356,07 Kč	41 234 356,07 Kč	6 235,53 Kč	707 561,40 Kč	41 935 681,94 Kč	701 325,87 Kč
Součet cen změn od počátku stavby včetně změny č.1:		6 235,53 Kč	707 561,40 Kč		

Odsouhlasení změny :

	Název firmy :	Jméno a příjmení :	Datum :	Podpis :
Zhotovitel :	M-Silnice a.s. EUROVIA CS, a.s.	Ing. Petr Hottmar	17.06.2024	
Projektant (autorský dozor) :	M-Projekce, s.r.o.	Ing. Jiří Ehrenberger	17.06.2024	
Objednatel:	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.			
Hlavní inženýr a TDS :	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	Ing. Martin Jelinek	17.06.2024	
Asistent TDS:	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.	Pavčina Mocová	17.06.2024	

Název stavby:

III/28526 Rokole - Nový Hrádek – neúnosná krajnice

Rekapitulace ceny

OBJEKT	NÁZEV	NABÍDKOVÁ CENA BEZ DPH (bez zaokrouhlení)	ZMĚNA Č. 1		CENA CELKEM BEZ DPH
			vícepráce	méněpráce	
SO 001	Všeobecné předběžné položky - příprava staveniště	862 400,00			862 400,00
SO 020	Kácení	155 192,40			155 192,40
SO 181	Dopravně-inženýrská opatření	162 536,00			162 536,00
SO 251.1	Stabilizace krajnice - úsek 1	11 101 383,02	289 123,10	0,00	11 390 506,12
SO 251.2	Stabilizace krajnice - úsek 2	3 541 758,11	59 192,63	0,00	3 600 950,74
SO 251.3	Stabilizace krajnice - úsek 3	15 737 658,44	178 626,57	3 996,89	15 912 288,12
SO 251.4	Stabilizace krajnice - úsek 4	2 424 872,25	57 819,19	1 156,44	2 481 535,00
SO 801	Vegetační úpravy	92 180,00			92 180,00
CENA CELKEM bez DPH		34 077 980,22	584 761,49	5 153,33	34 657 588,38
DPH 21%		7 156 375,85	122 799,91	1 082,20	7 278 093,56
CENA CELKEM		41 234 356,07	707 561,40	6 235,53	41 935 681,94

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **1519.3070780MBU - III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice**

Objekt: **SO 251.1 - Stabilizace krajnice - úsek 1**

Rozpočet: **[SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1**

Objednatel: **Královéhradecký kraj**

Zhotovitel dokumentace: **M - PROJEKCE s.r.o.**

Zhotovitel: **EUROVIA CS, a.s.**

Cena dle SoD:	-----
Celková cena:	-----
DPH:	-----
Cena s DPH:	-----

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 251.1 Stabilizace krajnice - úsek 1						
0 Všeobecné konstrukce a práce						
1	015112	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TRÍDA TĚŽITELNOSTI Vykopaná zemina, sejmnutá ornice 2022/II 6_9	T	2 732,032	-----	-----
	Cenová soustava	SOD		2 634,678		-----
	ZBV: ZBV 1.1	"sejmnutá ornice z pol. č. 12110 - rozprostřená ornice z pol. č. 18220" (186,645 "m3" - 112,826 "m3") * 2,0" t/m3" = 147,638 [A] " vykopaná zemina z pol. č. 13173""+ 13183 - 17411" (1402,998 "m3 "+ 73,842 "m3 "- 353,530" m3 ") * 2,0" t/m3" = 2 246,620 [B] "zemina z podkladních vrstev z pol. č. 11331" 48,678 "m3" * 2,0" t/m3" = 97,356 [C] "pažení: z pol. č. 264116""+ 264216" "dl. "522,0 "m "" "pl. "0,126 "m2" * 2,0" t/m3 " = 131,544 [E] "kotvy: z pol. č. 26133 " "dl. "320 "m "" "pl. "0,018 "m2 "" 2,0" t/m3" = 11,520 [F] "Celkem: "A+B+C+E+F = 2 634,678 [G]		97,354		-----
	Specifikace	"zemina z podkladních vrstev z pol. 11331 "97,355*2,00 = 194,710 [A] "PDPS "97,356 = 97,356 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 97,354 [C] 1. <i>Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. <i>Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. <i>Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
2	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Beton 2022/II 6_9	T	1,875	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"polovina z pol. č. 96713" (1,500" m ³ / 2) * 2,5 "t/m ³ " = 1,875 [A] 1. <i>Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovatelí skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. <i>Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. <i>Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
3	015330 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Kámen 2022/II 6_9 "polovina z pol. č. 96713" (1,500" m ³ " / 2) * 2,6 "t/m ³ " = 1,950 [A] 1. <i>Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovatelí skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. <i>Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. <i>Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	1,950	-----	-----
	Specifikace					
1 Zemní práce						-----
4	11331 Cenová soustava SOD	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE STABIL ZEMINY Podkladní vrstvy pod asfaltovými vrstvami EUROVIA 22 "tl. 0,35 m pro odstranění " "pod podkladní vrstvou pol. č. 11372" 0,25 "" pl. "556,315"m ² "" "tl. "0,35 "m" = 48,678 [A] "pod podkladní vrstvou tl. 0,35m, skutečnost 50% plochy "0,50*556,315*0,35 = 97,355 [A] "PDPS "48,678 = 48,678 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 48,677 [C]	M3	97,355	-----	-----
	ZBV: ZBV 1.1			48,678		-----
				48,677		-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje 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).</i>				
5	11372 Cenová soustava SOD	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Zhotovitel v ceně zohlední zpětné využití materiálu na stavbě 2022/II 6_9 "obrusná vrstva pl. "556,315" m ² "" tl. "0,05 "m" = 27,816 [A] "podkladní vrstva předpoklad 25 % plochy z obrusné vrstvy "0,25" "pl. "556,315 "m ² " * "tl." 0,063" m" = 8,762 [B] "Celkem: "A+B = 36,578 [C] "podkladní vrstva tl. 63 mm, skutečnost 50% plochy "0,50*556,315*0,063 = 17,524 [A] "PDPS "8,762 = 8,762 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 8,762 [C]	M3	45,340	-----	-----
	ZBV: ZBV 1.1			36,578		-----
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje 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).</i>		8,762		-----
6	113761 Cenová soustava	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 100MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE EUROVIA 22 "pro zářivku" "dl. "160,00 + 2 * 3,00" m " = 166,000 [A]	M	166,000	-----	-----
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i>				
7	12110 Cenová soustava	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY odvoz na mezideponii a skládku 2022_OTSKP "viz tabulka kubatur tl. 0,15 m " "tl. "0,15" m "" pl. "1244,300" m ² " = 186,645 [A]	M3	186,645	-----	-----
8	12573 Cenová soustava	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I 2022_OTSKP	M3	502,934	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"ornice pol.č. 18220"</p> <p>"tl. "0,15" m *** pl. "732,170" m² + 3,000 "m³ = 112,826 [A]</p> <p>"recyklát pro krajnici pol.č. 56960"</p> <p>36,578"m³ " = 36,578 [B]</p> <p>"zpešný zásep viz pol. č. 17411"</p> <p>353,530 "m³ " = 353,530 [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 502,934 [D]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlžení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlžení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemniku 				
9	129958	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM	M	11,300	-----	-----
	Cenová soustava	<p>Čištění propustku</p> <p>2023_OTSKP</p> <p>"dl. "11,30 "m " = 11,300 [A]</p>				
	Specifikace	<p>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</p> <p>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p>				
10	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	1 402,998	-----	-----
	Cenová soustava	2022_OTSKP				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"viz tabulka kubatur""95 %""výkopu"</p> <p>1476,840" m³ " * 0,95 = 1 402,998 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlžení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlžení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody 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 výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p>				
11	13183	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II	M3	73,842	-----	-----
	Cenová soustava	2022_OTSKP				
		<p>"viz tabulka kubatur""5 %""výkopu"</p> <p>1476,840" m³ " * 0,05 = 73,842 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	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 - ztlížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení 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 - vyťahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odštělené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptění 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** 				
12	17120 Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Trvalá skládka i mezideponie</p> <p>2022_OTSKP</p> <p>"ornice pol.č. 12110"</p> <p>"tl. "0,15" m *** pl. "1244,300" m2 " = 186,645 [A]</p> <p>"recyklát pol.č. 11372"</p> <p>31,321 "m3 " = 31,321 [B]</p> <p>"výkop viz pol. č. 13173 a 13183"</p> <p>1476,840 "m3" = 1 476,840 [C]</p> <p>"z pol. č. 11331"</p> <p>19,471 "m3 " = 19,471 [D]</p> <p>"z pol. č. 264116**+ 264216"</p> <p>"dl. "522,0 "m ** "pl. "0,126 "m2 " = 65,772 [E]</p> <p>"z pol. č. 26133 "</p> <p>"dl. "320 "m ** "pl. "0,018 "m2 " = 5,760 [F]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D+E+F = 1 785,809 [G]</p>	M3	1 785,809	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění 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 - 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.) 				
13	17411 Cenová soustava	<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>2023_OTSKP</p> <p>"viz tabulka kubatur "</p> <p>"lic "68,800" m3 "+" rub "284,730" m3" = 353,530 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vyhčením, 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 - 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	353,530	-----	-----
14	18110 Cenová soustava SOD ZBV: ZBV 1.1	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I</p> <p>2022_OTSKP</p> <p>"Předpokládaná plocha 139,079 m2"</p> <p>139,079 "m2 " = 139,079 [A]</p>	M2	278,158 139,079 139,079	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"skutečnost 50% plochy "0,50*556,315 = 278,158 [A] "PDPS "139,079 = 139,079 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 139,079 [C] <i>položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</i>				
15	18220 Cenová soustava	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU 2022_OTSKP "viz tabulka kubatur + 3 m3 na koncích zdi" "tl. "0,15" m "" pl. "732,170" m2" + 3,000 "m3 " = 112,826 [A]	M3	112,826	-----	-----
16	18242 Cenová soustava	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI 2022/II 6_9 "Plocha z pol. č.18220 + na koncích zdi" "pl. "732,170 "m2" + 2,000 "m2" = 734,170 [A] <i>Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</i>	M2	734,170	-----	-----
2 Základy -----						
17	21461C Cenová soustava	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 Geotextilie min. 300 g/m2 2022/II 6_9 "za rubem zdi" "pl." 742,800 "m2" = 742,800 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsané geotextilie</i> - <i>úpravu, očištění a ochranu podkladu</i> - <i>přichycení k podkladu, případně zatížení</i> - <i>úpravy spojů a zajištění okrajů</i> - <i>úpravy pro odvodnění</i> - <i>nutné přesahy</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</i>	M2	742,800	-----	-----
18	22594.R Cenová soustava	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ Položka zahrnuje odřezání zápor po dokončení opěrné zdi v hloubce 1,00 m pod upraveným terénem a odvoz získaného materiálu do sběrných surovin. 2022/II 6_9	T	52,756	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	(("dl. "6,00" m "" 51" ks") + ("dl. "8,00" m "" 27" ks")) * 0,093 "t/m" = 48,546 [A] "převázka zápor 2 x U 200" 2 * 2,60 "m" * 32 "ks" * 0,0253 "t/m " = 4,210 [B] "Celkem: "A+B = 52,756 [C] <i>položka zahrnuje dodávku ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti.</i>				
19	22695A Cenová soustava	VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) 2022/II 6_9 "pl. "598,167" m2" = 598,167 [A] <i>položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění</i>	M2	598,167	-----	-----
20	26133 Cenová soustava	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. III D DO 150MM 2022/II 6_9 "vrtý pro kotvy" 32 "ks " * 10,00 "m " = 320,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav</i> <i>svislou dopravu zeminy z vrtu</i> <i>vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé</i>	M	320,000	-----	-----
21	264116 Cenová soustava	VRTY PRO PILOTY TR. I D DO 400MM 2022/II 6_9 "60% z celkové délky " 0,6* (("dl. "6,00" m ""51" ks")+ ("dl. "8,00" m ""27" ks")) = 313,200 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - <i>zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu</i> - <i>čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu</i> - <i>zabezpečení vrtacích prací</i> - <i>dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů</i> - <i>lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacími zařízeními a dalších mechanismů</i> - <i>vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod.</i> - <i>v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení</i> - <i>v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní</i> - <i>nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi</i> - <i>nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku</i> <i>nevýkazuje se hluché vrtání</i>	M	313,200	-----	-----
22	264216 Cenová soustava	VRTY PRO PILOTY TR. II D DO 400MM 2022/II 6_9 "40% z celkové délky " 0,4* (("dl. "6,00" m ""51" ks")+ ("dl. "8,00" m ""27" ks")) = 208,800 [A]	M	208,800	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodářství s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku - nevykazuje se hluché vrtání 				
23	285378	KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M	KUS	32,000	-----	-----
	Cenová soustava	zemní kotva 2022/II 6_9 "celková délka kotvy 10 m, délka kořene 5 m" 32 "kus" = 32,000 [A]				
	Specifikace	položka zahrnuje dodávku předepsané kotvy, případně její protikorozní úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky nezahrnuje vrty				
3 Svislé konstrukce -----						
24	3272C7	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ ČÁSTEČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al	M3	827,500	-----	-----
	Cenová soustava	2022/II 6_9 "viz tabulka kubatur" 827,500" m3" = 827,500 [A]				
	Specifikace	- položka zahrnuje dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem. - gabionové matrace se vykazují v pol.č.2722**.				
4 Vodorovné konstrukce -----						
25	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	26,974	-----	-----
	Cenová soustava	EUROVIA 22 "kořen zápor" "celk. dl. "214,760" m "" pí "3,14 "" r "0,20" m "" r "0,20" m " = 26,974 [A]				
26	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	121,310	-----	-----
	Cenová soustava	ŠD 0/32 2022_OTSKP				
	SOD			72,310		-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	ZBV: ZBV 1.1	"Podsyp zdi - viz tabulka kubatur" 72,310 "m3" = 72,310 [A]		49,000		-----
	Specifikace	"zesílená výměna podloží na začátku úseku 1 opěrné zdi ŠD 0/63 "28,00*3,50*0,50 = 49,000 [A] položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
100	46251.N	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	60,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2024		60,000		-----
	ZBV: ZBV 1.1	"ochrana paty opěrné zdi" 24,00*2,50 = 60,000 [A]				
	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 - naceněno v OTSKP - 2024				
27	46321	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	1,600	-----	-----
	Cenová soustava	Kamenná rovnanina pod vyústěním propustku 2019/I 6_9 "dl. "4,00" m "" š. "2,00" m "" tl. "0,20" m " = 1,600 [A]				
	Specifikace	položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
5 Komunikace -----						
28	562101	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TR 1	M3	41,724	-----	-----
	Cenová soustava	SC C8/10 Vč. přesahů 2022_OTSKP		20,862		-----
	SOD	"z pol. č. 5740E6" "pl. "139,079" m2 "" 0,15" m " = 20,862 [A]		20,862		-----
	ZBV: ZBV 1.1	"podkladní vrstva SC C8/10 tl. 150 mm, skutečnost 50% plochy "0,50*556,315*0,15 = 41,724 [A] "PDPS "20,862 = 20,862 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 20,862 [C]				-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrmuje postříky, nátěry - nezahrmuje úpravu povrchu krytu				
29	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa 0/32 Vč. přesahů 2021_OTSKP	M3	55,632	-----	-----
	Cenová soustava SOD	"z pol. č. 5740E6" "pl. "139,079 "m2" * 0,20 "m" = 27,816 [A]		27,816		-----
	ZBV: ZBV 1.1	"podkladní vrstva ŠD tl. 200 mm, skutečnost 50% plochy "0,50*556,315*0,20 = 55,632 [A] "PDPS "27,816 = 27,816 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 27,816 [C]		27,816		-----
	Specifikace	- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrmuje postříky, nátěry				
30	567306	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Sjezd 2023_OTSKP	M3	1,755	-----	-----
	Cenová soustava	"z nakupovaných materiálů" "pl. "11,700 "m2" * "tl. "0,15 "m" = 1,755 [A]				
	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 - nezahrmuje postříky, nátěry				
31	56960.1	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU 2023_OTSKP	M3	37,107	-----	-----
	Cenová soustava SOD	"použití frézinku"		36,578		-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	ZBV: ZBV 1.1	"z pol. č. 11372" 36,578 "m3" = 36,578 [A]		0,529		-----
	Specifikace	"z pol. 11372 "164,919*1,50*0,15 = 37,107 [A] "PDPS "36,578 = 36,578 [B] "změna celkového množství "A-B = 0,529 [C] - 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 - nezahrmuje postříky, nátěry				
32	56960.2	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU 2023_OTSKP	M3	0,000	-----	-----
	Cenová soustava SOD	"z nakupovaného materiálu"- z pol. č. 56960.1" (" dl." 164,919" m * "š. "1,500 "m" * "tl. "0,15 "m")- 36,578 "m3" = 0,529 [A]		0,529		-----
	ZBV: ZBV 1.1	"neprovádí se "-0,529 = - 0,529 [A] - 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 - nezahrmuje postříky, nátěry		-0,529		-----
	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 - nezahrmuje postříky, nátěry				
33	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,50 kg/m2 2022/II 6_9	M2	278,158	-----	-----
	Cenová soustava SOD	"mezi ACP a SC C8/10" "pl. "139,079 "m2" = 139,079 [A]		139,079		-----
	ZBV: ZBV 1.1	"pod podkladní vrstvou, skutečnost 50% plochy "0,50*556,315 = 278,158 [A] "PDPS "139,079 = 139,079 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 139,079 [C]		139,079		-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	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				
34	572213 Cenová soustava	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,50 kg/m2 2022/II 6_9 "plocha pod ACO" "pl. "556,315 "m2" = 556,315 [A]	M2	556,315	-----	-----
	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				
35	574A44 Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM 2022_OTSKP "pl. "556,315 "m2" = 556,315 [A]	M2	556,315	-----	-----
	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. - nezahmňuje postřiky, nátěry - nezahmňuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
36	574E56 Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM 2022_OTSKP	M2	278,158	-----	-----
	SOD	"předpokládaná plocha je 25% z plochy obrusné vrstvy" 0,25 * pl. "556,315 "m2" = 139,079 [A]		139,079		-----
	ZBV: ZBV 1.1	"podkladní vrstva tl. 60 mm, skutečnost 50% plochy "0,50*556,315 = 278,158 [A] "PDPS "139,079 = 139,079 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 139,079 [C]		139,079		-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	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. - nezahmňuje postřiky, nátěry - nezahmňuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
37	58920 Cenová soustava	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM 2022_OTSKP "celk. dl. "168,23 "m" = 168,230 [A]	M	168,230	-----	-----
	Specifikace	položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
8 Potrubí						-----
38	89957A Cenová soustava	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ ZE ŽELEZOBETONU DO C20/25 VČETNĚ VÝZTUŽE kari síť 8/100 /100 2023_OTSKP "Obetonování prodlouženého propustku v tl. 0,15 m" ("r. "0,50" m * "r. "0,50" m * "dl. " 2,00 " m" * "pí "3,14) - ("r. "0,30" m * "r. "0,30" m * "dl. " 2,00 "m * "pí "3,14) = 1,005 [A]	M3	1,005	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<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 odskrzuovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery 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, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 				
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
39	9113B1 Cenová soustava	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ doplnění poškozených částí svodidla předpoklad 10% 2022_OTSKP "dl. "148,00*0,1 "m" = 14,800 [A]	M	14,800	-----	-----
	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				
40	9113B2 Cenová soustava	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) předpoklad využití stávajících svodidel 90% 2022/II 6_9 "dl. "148,00*0,9 "m" = 133,200 [A]	M	133,200	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [ISO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací - nutnou opravu poškozených částí, opravu nátěrů - případnou náhradu zničených částí nezahrnuje kompletní novou PKO				
41	9113B3 Cenová soustava	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 2022/II 6_9 "dl. "148,00 "m" = 148,000 [A]	M	148,000	-----	-----
	Specifikace	položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
42	914132 Cenová soustava	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Zpětná montáž 2022/II 6_9 "viz pol. č. 914133" 8 "kusů" = 8,000 [A]	KUS	8,000	-----	-----
	Specifikace	položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky				
43	914133 Cenová soustava	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ 2022/II 6_9 "dopravní značení typ : P4, E2b, P3, 2x IS3c, IS3 d, IS19b, Z3" 8" ks " = 8,000 [A]	KUS	8,000	-----	-----
	Specifikace	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
44	915111 Cenová soustava	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 2022/II 6_9 "V4/0,125" "š. "0,125" m "" dl. "(157,595 + 172,715) "m" = 41,289 [A] "V4(1,5/1,5/0,125) 50%" 0",5 "" š. "0,125" m "" dl. "11,125" m " "Celkem: "A+B = 0,000 [C]	M2	48,242	-----	-----
	Specifikace	položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
45	915211 Cenová soustava	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 2022/II 6_9 "V4/0,125" "š. "0,125" m "" dl. "(157,595 + 172,715) "m " = 41,289 [A] "V4(1,5/1,5/0,125) 50%" 0",5 "" š. "0,125" m "" dl. "11,125 "m " "Celkem: "A+B = 0,000 [C] <i>položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	48,242	-----	-----
46	918358 Cenová soustava	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM EUROVIA 19 "Proloužení propustku, korugovaná plastová roura DN 600 - stejný materiál jako stávající" "dl." 2,00" m " = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	2,000	-----	-----
47	919111 Cenová soustava	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM EUROVIA 22 "celk. dl. "168,23 "m" = 168,230 [A] <i>položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</i>	M	168,230	-----	-----
48	931311 Cenová soustava	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 100MM2 2021_OTSKP "zálivka mezi novým a starým asfaltem" "dl. "160,00 + 2 * 3,00" m " = 166,000 [A] <i>položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil</i>	M	166,000	-----	-----
49	96713 Cenová soustava	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC EUROVIA 22 "odtoková část propustků, předpokládaný objem 1,5 m3" 1,500 "m3 " = 1,500 [A]	M3	1,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.1] - Stabilizace krajnice - úsek 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<i>položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, 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)				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **1519.3070780MBU - III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice**

Objekt: **SO 251.2 - Stabilizace krajnice - úsek 2**

Rozpočet: **[SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2**

Objednatel: **Královéhradecký kraj**

Zhotovitel dokumentace: **M - PROJEKCE s.r.o.**

Zhotovitel: **EUROVIA CS, a.s.**

Cena dle SoD:	-----
Celková cena:	-----
DPH:	-----
Cena s DPH:	-----

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2**

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 251.2 Stabilizace krajnice - úsek 2						
0 Všeobecné konstrukce a práce						
1	015112	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TRÍDA TĚŽITELNOSTI Vykopaná zemina, sejmnutá ornice 2022/II 6_9	T	950,984	-----	-----
	Cenová soustava	SOD		897,716		-----
	ZBV: ZBV 1.2	"sejmnutá ornice z pol. č. 12110 - rozprostřená ornice z pol. č. 18220" (87,090 "m3 "- 52,134 "m3") * 2,0" t/m3" = 69,912 [A] " vykopaná zemina z pol. č. 13173""+ 13183 - 17411" (402,610 "m3 "+ 21,190 "m3 "- 118,350" m3 ") * 2,0" t/m3" = 610,900 [B] "zemina z podkladních vrstev z pol. č. 11331" 87,500 "m3" * 2,0" t/m3" = 175,000 [C] "z pol. č. 264116""+ 264216" "dl. "162,0 "m "" "pl. "0,126 "m2" * 2,0" t/m3 " = 40,824 [E] "z pol. č. 26133 " "dl. "30,0 "m "" "pl. "0,018 "m2 "" 2,0" t/m3" = 1,080 [F] "Celkem: "A+B+C+E+F = 897,716 [G]		53,268		-----
	Specifikace	"zemina z podkladních vrstev z pol. 11331 "114,134*2,00 = 228,268 [A] "PDPS "175,000 = 175,000 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 53,268 [C] 1. <i>Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. <i>Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. <i>Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
2	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Beton 2022/II 6_9	T	17,500	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"z pol. č. ""11352" ("dl." 70,0 "m" * 0,1" m2") * 2,5 "t/m3" = 17,500 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovatelí skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložním, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
1 Zemní práce						
3	11331	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE STABIL ZEMINY Podkladní vrstvy pod asfaltovými vrstvami EUROVIA 22	M3	114,134	-----	-----
	Cenová soustava			87,500		-----
	SOD	"tl. 0,35 m pro odstranění "				
		"pod podkladní vrstvou pol. č. 11372"				
	ZBV: ZBV 1.2	"pl. "250,000 "m2" * "tl. "0,35 "m" = 87,500 [A]		26,634		-----
	Specifikace	"pod podkladní vrstvou tl. 0,35m - úsek armovaných zemin "222,223*0,35 = 77,778 [A] "pod podkladní vrstvou tl. 0,35m - úsek za opěrnou zdí, skutečnost 50% "0,50*(429,971-222,223)*0,35 = 36,356 [B] "mezisoučet "A+B = 114,134 [C] "PDPS "87,500 = 87,500 [D] "navýšení celkového množství "C-D = 26,634 [E] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje 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).				
4	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH 2022_OTSKP	M	70,000	-----	-----
	Cenová soustava	"dl. "70,00" m" = 70,000 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje 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).				
	Specifikace					
5	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	42,043	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Zhotovitel v ceně zohlední zpětné využití materiálu ve stavbě, přebytek odvezen na skládku 2022/II 6_9		37,249		-----
	SOD	"obrusná vrstva pl. "429,971" m2" * "tl. "0,05 "m" = 21,499 [A] "podkladní vrstva "pl. "250,000 "m2" * "tl. "0,063" m" = 15,750 [B] "Celkem: "A+B = 37,249 [C]				
	ZBV: ZBV 1.2	"podkladní vrstva tl. 63 mm - úsek armovaných zemin "222,223*0,063 = 14,000 [A] "podkladní vrstva tl. 63 mm - úsek za opěrnou zdí, skutečnost 50% "0,50*(429,971-222,223)*0,063 = 6,544 [B] "mezisoučet "A+B = 20,544 [C] "PDPS "15,750 = 15,750 [D] "navýšení celkového množství "C-D = 4,794 [E]		4,794		-----
	Specifikace	Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje 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).				
6	113761	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 100MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE EUROVIA 22	M	206,000	-----	-----
	Cenová soustava	"pro závlivku" "dl. "130,00+ 2 * 3,00 "m" + "dl. "70,00 "m" = 206,000 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.				
	Specifikace					
7	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY odvoz na mezideponii a skládku 2022_OTSKP	M3	87,090	-----	-----
	Cenová soustava	"viz tabulka kubatur tl. 0,15 m " "tl. "0,15" m" * "pl. "580,600" m2" = 87,090 [A]				
8	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I 2022_OTSKP	M3	198,755	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"ornice pol.č. 18220"</p> <p>"tl. "0,15" m "" pl. "327,560" m² + 3,000 "m³" = 52,134 [A]</p> <p>"recyklát pro krajnici pol.č. 56960"</p> <p>28,271 "m³" = 28,271 [B]</p> <p>"zpětný zásyp viz pol. č. 17411"</p> <p>118,350 "m³" = 118,350 [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 198,755 [D]</p> <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 výkopisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlžení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlžení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody 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 rozeptění vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopisté a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisté - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 				
9	13173 Cenová soustava	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p> <p>2022_OTSKP</p> <p>"viz tabulka kubatur""95 %""výkopu"</p> <p>423,80" m³" * 0,95 = 402,610 [A]</p>	M3	402,610	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	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 výkopisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlžení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlžení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody 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 rozeptění vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisté - 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** 				
10	13183 Cenová soustava	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II</p> <p>2022_OTSKP</p> <p>"viz tabulka kubatur""5 % výkopu"</p> <p>423,80" m³" * 0,05 = 21,190 [A]</p>	M3	21,190	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	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 - ztlížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení 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 - vyťahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odštělené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
11	17120 Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Trvalá skládka i mezideponie</p> <p>2022_OTSKP</p> <p>"ornice pol.č. 12110"</p> <p>"tl. "0,15" m *** pl. "580,600" m2 " = 87,090 [A]</p> <p>"recyklát pol.č. 11372"</p> <p>37,249 "m3 " = 37,249 [B]</p> <p>"výkop viz pol. č. 13173 a 13183"</p> <p>423,80 "m3" = 423,800 [C]</p> <p>"z pol. č. 11331"</p> <p>87,500 "m3 " = 87,500 [D]</p> <p>"z pol. č. 264116***+ 264216"</p> <p>"dl. "162,0 "m ** "pl. "0,126 "m2 " = 20,412 [E]</p> <p>"z pol. č. 26133 "</p> <p>"dl. "30,0 "m *** "pl. "0,018 "m2 " = 0,540 [F]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D+E+F = 656,591 [G]</p>	M3	656,591	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění 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 - 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.) 				
12	17411 Cenová soustava	<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>2023_OTSKP</p> <p>"viz tabulka kubatur "</p> <p>"lic "57,46" m3 "+" rub "60,89" m3" = 118,350 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vřícením, 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 - 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	118,350	-----	-----
13	18110 Cenová soustava SOD ZBV: ZBV 1.2	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>2022_OTSKP</p> <p>"Předpokládaná plocha 280,0 m2"</p> <p>280,00 "m2 " = 280,000 [A]</p>	M2	326,097	-----	-----
				280,000		-----
				46,097		-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"úsek armovaných zemin "222,223 = 222,223 [A] "úsek za opěrnou zdi, skutečnost 50% "0,50*(429,971-222,223) = 103,874 [B] "mezisoučet "A+B = 326,097 [C] "PDPS "280,000 = 280,000 [D] "navýšení celkového množství "C-D = 46,097 [E] <i>položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</i>				
14	18220 Cenová soustava	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU 2022_OTSHP "viz tabulka kubatur""+ 3 m3 na koncích zdi" "tl. "0,15" m "" pl. "327,560" m2 "+ 3,000 "m3" = 52,134 [A]	M3	52,134	-----	-----
15	18242 Cenová soustava	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI 2022/II 6_9 "Plocha z pol. č.18220 + na koncích zdi" "pl. "327,56 "m2 "+ 2,000 "m2 " = 329,560 [A] <i>Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</i>	M2	329,560	-----	-----
2 Základy						-----
16	21461C Cenová soustava	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 Geotextilie min. 300 g/m2 2022/II 6_9 "za rubem zdi" "pl." 174,0 "m2" = 174,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsané geotextilie</i> - <i>úpravu, očištění a ochranu podkladu</i> - <i>přichycení k podkladu, případně zatížení</i> - <i>úpravy spojů a zajištění okrajů</i> - <i>úpravy pro odvodnění</i> - <i>nutné přesahy</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</i>	M2	174,000	-----	-----
17	22594.R Cenová soustava	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ Položka zahrnuje odřezání zápor po dokončení opěrné zdi v hloubce 1,00 m pod upraveným terémem a odvoz získaného materiálu do sběrných surovin. 2022/II 6_9	T	15,461	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	("dl. "6,00" m "" 27" ks") * 0,093 "t/m" = 15,066 [A] "převážka zápor 2 x U 200" 2 * 2,60 "m" * 3 "ks" * 0,0253 "t/m" = 0,395 [B] "Celkem: "A+B = 15,461 [C] <i>položka zahrnuje dodávku ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění. Ocelová převážka se započítá do výsledné hmotnosti.</i>				
18	22695A Cenová soustava	VÝDRĚVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) 2022/II 6_9 "pl. "130,000" m2" = 130,000 [A] <i>položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění</i>	M2	130,000	-----	-----
19	26133 Cenová soustava	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. III D DO 150MM 2022/II 6_9 "vrtý pro kotvy" 3 "ks" * " 10,00 "m" = 30,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> <i>přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav</i> <i>svislou dopravu zeminy z vrtu</i> <i>vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé</i>	M	30,000	-----	-----
20	264116 Cenová soustava	VRTY PRO PILOTY TR. I D DO 400MM 2022/II 6_9 "60% z celkové délky " 0,6* ("dl. "6,00" m ""27" ks") = 97,200 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - <i>zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu</i> - <i>čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu</i> - <i>zabezpečení vrtacích prací</i> - <i>dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů</i> - <i>lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů</i> - <i>vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod.</i> - <i>v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení</i> - <i>v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní</i> - <i>nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi</i> - <i>nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku</i> <i>nevýkazuje se hluché vrtání</i>	M	97,200	-----	-----
21	264216 Cenová soustava	VRTY PRO PILOTY TR. II D DO 400MM 2022/II 6_9 "40% z celkové délky " 0,4* ("dl. "6,00" m ""27" ks") = 64,800 [A]	M	64,800	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodářství s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku - nevykazuje se hluché vrtání 				
22	27152 Cenová soustava	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	105,000	-----	-----
	Specifikace	<p>2019_OTSKP "sanace krajnice" "dl. "70,0" m " " "š "3,0" m " " "tl. "0,5 = 105,000 [A] položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>				
23	285378 Cenová soustava	KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M	KUS	3,000	-----	-----
	Specifikace	<p>zemní kotva 2022/II 6_9 "celková délka kotvy 10 m, délka kořene 5 m" 3 "kus " = 3,000 [A] položka zahrnuje dodávku předepsané kotvy, případně její protikorozní úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky nezahrnuje vrty</p>				
24	289972 Cenová soustava	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOMŘÍŽOVIN	M2	644,000	-----	-----
	Specifikace	<p>2022_OTSKP "dvouosá geomříž min pevnost 55 kN/m" "dl. "70,0" m " " "r.š. "8,0" " "přesahy" 1,15 = 644,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geomřížoviny - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</p>				
25	289973	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOSÍTÍ A GEORHOŽÍ	M2	245,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>2022_OTSKP "protierozní rohož" "dl. "70,0" m " " "š. "3,5" m " = 245,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geosítě nebo georohože - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</p>				
3 Svislé konstrukce						-----
26	3272C7 Cenová soustava	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NABŘEŽ Z GABIONŮ ČÁSTEČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA	M3	165,500	-----	-----
	Specifikace	<p>Zn + Al 2022/II 6_9 "viz tabulka kubatur" 165,5" m3" = 165,500 [A] - položka zahrnuje dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem. - gabionové matrace se vykazují v pol.č.2722**.</p>				
4 Vodorovné konstrukce						-----
27	451312 Cenová soustava	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	10,174	-----	-----
	Specifikace	<p>EUROVIA 22 "kořen zápor" "celk. dl. "81,00" m " " "pí "3,14 " "r "0,20" m " " "r "0,20" m " = 10,174 [A]</p>				
28	45152 Cenová soustava	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	21,162	-----	-----
	Specifikace	<p>ŠD 0/32 2022_OTSKP "Podsyp zdi - viz tabulka kubatur" 21,162 "m3" = 21,162 [A] položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>				
5 Komunikace						-----
29	562101 Cenová soustava	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TR I	M3	48,914	-----	-----
	Specifikace	<p>SC C8/10 2022_OTSKP</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	SOD	"z pol. č. 5740E6"		42,000		-----
	ZBV: ZBV 1.2	"pl. "280,00 "m2" * 0,15 "m" = 42,000 [A]		6,914		-----
	Specifikace	"podkladní vrstva SC C8/10 tl. 150 mm - úsek armovaných zemin "222,223*0,15 = 33,333 [A] "podkladní vrstva SC C8/10 tl. 150 mm - úsek za opěrnou zdi, skutečnost 50% "0,50*(429,971-222,223)*0,15 = 15,581 [B] "mezisoučet "A+B = 48,915 [C] "PDPS "42,000 = 42,000 [D] "navýšení celkového množství "C-D = 6,915 [E] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahmje postřiky, nátěry - nezahmje úpravu povrchu krytu				
30	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	65,220	-----	-----
	Cenová soustava	ŠDa 0/32		56,000		-----
	SOD	2021_OTSKP		9,220		-----
	ZBV: ZBV 1.2	"z pol. č. 5740E6"				
	Specifikace	"pl. "280,00 "m2" * 0,20 "m" = 56,000 [A] "podkladní vrstva ŠD tl. 200 mm - úsek armovaných zemin "222,223*0,20 = 44,445 [A] "podkladní vrstva ŠD tl. 200 mm - úsek za opěrnou zdi, skutečnost 50% "0,50*(429,971-222,223)*0,20 = 20,775 [B] "mezisoučet "A+B = 65,219 [C] "PDPS "56,000 = 56,000 [D] "navýšení celkového množství "C-D = 9,219 [E] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahmje postřiky, nátěry				
31	567306	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	12,347	-----	-----
		Sjezd				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	2023_OTSKP				
	Specifikace	"z nakupovaných materiálů, sjezd k RD" "pl. "82,310 "m2" * 0,15 "m" = 12,347 [A] - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahmje postřiky, nátěry				
32	56960.1	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	16,200	-----	-----
	Cenová soustava	2023_OTSKP				
	Specifikace	"použití frézinku" "z pol. č. 11372" (" dl. "72,00 "m" * "š. "1,50 "m" * "tl. "0,15 "m") = 16,200 [A] - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahmje postřiky, nátěry				
33	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	326,097	-----	-----
	Cenová soustava	0,50 kg/m2		280,000		-----
	SOD	2022/II 6_9		46,097		-----
	ZBV: ZBV 1.2	"mezi ACP a SC C8/10" "pl. "280,000 "m2" = 280,000 [A] "úsek armovaných zemin "222,223 = 222,223 [A] "úsek za opěrnou zdi, skutečnost 50% "0,50*(429,971-222,223) = 103,874 [B] "mezisoučet "A+B = 326,097 [C] "PDPS "280,000 = 280,000 [D] "navýšení celkového množství "C-D = 46,097 [E] - 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				
34	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	429,971	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	0,50 kg/m2 2022/II 6_9 "mezi ACO a ACP" "pl. "429,971 "m2" = 429,971 [A] - 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 podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	Specifikace					
35	574A44 Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM 2022_OTSKP "pl. "429,971 "m2" = 429,971 [A] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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	429,971	-----	-----
	Specifikace					
36	574E56 Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM 2022_OTSKP "předpokládaná plocha " "pl. "280,00 "m2" = 280,000 [A] "úsek armovaných zemin "222,223 = 222,223 [A] "úsek za opěrnou zdí, skutečnost 50% "0,50*(429,971-222,223) = 103,874 [B] "mezisoučet "A+B = 326,097 [C] "PDPS "280,000 = 280,000 [D] "navýšení celkového množství "C-D = 46,097 [E]	M2	326,097	-----	-----
	SOD			280,000		-----
	ZBV: ZBV 1.2			46,097		-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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. - nezahrmuje postřiky, nátěry - nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
37	58920 Cenová soustava	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM 2022_OTSKP "celk. dl. "144,25 "m" = 144,250 [A] položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vycištění a výplň spar tímto materiálem	M	144,250	-----	-----
	Specifikace					
7 Přidružená stavební výroba						-----
38	76792 Cenová soustava	OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM 2022/II 6_9 "včetně sloupků, vzpěr, naplněných drátů, v případě poškození" "výška 1,80 m " "v. "1,80 "m "" dl. "20,00 "m" = 36,000 [A] - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**) - součástí položky je případně i ostatní drát, uvažovaná plocha se pak vypočítává po horní hranu drátu.	M2	36,000	-----	-----
	Specifikace					
9 Ostatní konstrukce a práce						-----
39	9113B1 Cenová soustava	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ doplnění poškozených částí svodidla předpoklad 10% 2022_OTSKP "dl. "132,00*0,1 "m" = 13,200 [A]	M	13,200	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 				
40	9113B2	SVODIDLO OCEL SILNÍČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY)	M	118,800	-----	-----
	Cenová soustava	<p>předpoklad využití stávajících svodidel 90%</p> <p>2022/II 6_9</p> <p>"dl. "132,00*0,9 "m" = 118,800 [A]</p>				
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací - nutnou opravu poškozených částí, opravu nátěrů - případnou náhradu zničených částí nezahrnuje kompletní novou PKO 				
41	9113B3	SVODIDLO OCEL SILNÍČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	132,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>2022/II 6_9</p> <p>"dl. "132,00 "m" = 132,000 [A]</p>				
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo 				
42	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	2,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>Zpětná montáž</p> <p>2022/II 6_9</p> <p>"viz pol. č. 914133"</p> <p>2 "ks" = 2,000 [A]</p>				
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky 				
43	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>2022/II 6_9</p> <p>"dopravní značení typ : 2 x Z3"</p> <p>2" ks " = 2,000 [A]</p>				
	Specifikace	<p>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
44	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	32,307	-----	-----
	Cenová soustava	<p>2022/II 6_9</p> <p>"V4/0,125"</p> <p>"tl. "0,125" m "" dl. "133,630 + 124,825 "m") = 32,307 [A]</p>				
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu 				
45	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	32,307	-----	-----
	Cenová soustava	<p>2022/II 6_9</p> <p>"V4/0,125"</p> <p>"tl. "0,125" m "" dl. "133,630 + 124,825 "m") = 32,307 [A]</p>				
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu 				
46	917224	SILNÍČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	70,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>2022_OTSKP</p> <p>"dl. "70,00" m" = 70,000 [A]</p>				
	Specifikace	<p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku. 				
47	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	144,250	-----	-----
	Cenová soustava	<p>EUROVIA 22</p> <p>"celk. dl. "144,25 "m" = 144,250 [A]</p>				
	Specifikace	<p>položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</p>				
48	931311	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 100MM2	M	205,300	-----	-----
	Cenová soustava	<p>2021_OTSKP</p> <p>"zálivka mezi novým a starým asfaltem""+ podél obrubníku"</p> <p>"dl. "130,00+ 2 * 3,00 "m "+ "dl. "69,30 "m" = 205,300 [A]</p>				
	Specifikace	<p>položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě</p> <p>nezahrnuje těsnící profil</p>				
49	966842	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA	M	20,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>2023_OTSKP</p> <p>"předpokládaná délka, v případě poškození"</p> <p>"dl. "20,00 "m" = 20,000 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.2] - Stabilizace krajnice - úsek 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, - odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek <p>nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p>				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1519.3070780MBU - III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

Objekt: SO 251.3 - Stabilizace krajnice - úsek 3

Rozpočet: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

Objednatel: Královéhradecký kraj

Zhotovitel dokumentace: M - PROJEKCE s.r.o.

Zhotovitel: EUROVIA CS, a.s.

Cena dle SoD: -----

Celková cena: -----

DPH: -----

Cena s DPH: -----

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 251.3 Stabilizace krajnice - úsek 3						
0 Všeobecné konstrukce a práce						
1	015112	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTŘÍZENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TRÍDA TĚŽITELNOSTI Vykopaná zemina, sejmutá ornice 2022/II 6_9	T	3 279,518	-----	-----
	Cenová soustava	SOD		3 170,164		-----
	ZBV: ZBV 1.3	"sejmutá ornice z pol. č. 12110 - rozprostřená ornice z pol. č. 18220" (245,925 "m3" - 124,029 "m3") * 2,0" t/m3" = 243,792 [A] " vykopaná zemina z pol. č. 13173"+ 13183 - 17411" (1777,621 "m3 "+ 93,559 "m3 "- 589,550 " m3 ") * 2,0" t/m3" = 2 563,260 [B] "zemina z podkladních vrstev z pol. č. 11331" 82,016 "m3" * 2,0" t/m3" = 164,032 [C] "z pol. č. 264116"+ 264216" "dl. "720,0 "m "" "pl. "0,126 "m2 "" 2,0" t/m3" = 181,440 [E] "z pol. č. 26133 " "dl. "490,0 "m "" "pl. "0,018 "m2 "" 2,0" t/m3" = 17,640 [F] "Celkem: "A+B+C+E+F = 3 170,164 [G]		109,354		-----
	Specifikace	"zemina z podkladních vrstev z pol. 11331 "136,693*2,00 = 273,386 [A] "PDPS "164,032 = 164,032 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 109,354 [C] 1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytrříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
2	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Beton 2022/II 6_9	T	1,875	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"polovina z pol. č. 96713" (1,500" m3 " / 2) * 2,5 "t/m3" = 1,875 [A] 1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytrříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
3	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Kámen 2022/II 6_9	T	1,950	-----	-----
	Cenová soustava	"polovina z pol. č. 96713" (1,500" m3 " / 2) * 2,6 "t/m3" = 1,950 [A] 1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytrříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
	Specifikace					
4	03730	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Veškeré práce spojené s demontáží a zpětným osazením sloupu VO. U sloupu bude obnoveno kotvení. 2022/II 6_9 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace	zahrnuje objednatel povelené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele				
1 Zemní práce						
5	11331	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE STABIL ZEMINY Podkladní vrstvy pod asfaltovými vrstvami EUROVIA 22	M3	136,693	-----	-----
	Cenová soustava	SOD		82,016		-----
	Specifikace	"tl. 0,35 m pro odstranění " "plocha z podkladní vrstvy pol. č. 11372"				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	ZBV: ZBV 1.3	"pl. "234,331 "m2 "" "tl. "0,35 "m" = 82,016 [A] "pod podkladní vrstvou tl. 0,35m, skutečnost 50% plochy "0,50*781,102*0,35 = 136,693 [A] "PDPS "82,016 = 82,016 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 54,677 [C] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje 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).</i>		54,677		-----
6	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Zhotovitel v ceně zohlední zpětné využití materiálu ve stavbě 2022/II 6_9	M3	63,660	-----	-----
	Cenová soustava SOD	"obrusná vrstva pl. "781,102" m2 "" "tl. "0,05 "m" = 39,055 [A] "podkladní vrstva předpoklad 30 % plochy z obrusné vrstvy "0,3" * "pl. "781,102 "m2" * "tl. "0,063" m" = 14,763 [B] "Celkem: "A+B = 53,818 [C]		53,818		-----
	ZBV: ZBV 1.3	"podkladní vrstva tl. 63 mm, skutečnost 50% plochy "0,50*781,102*0,063 = 24,605 [A] "PDPS "14,763 = 14,763 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 9,842 [C] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje 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).</i>		9,842		-----
	Specifikace					
7	113761	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 100MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE EUROVIA 22 "pro závlaku" "dl. "260,00+ 2 * 3,00 "m " = 266,000 [A]	M	266,000	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i>				
8	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY odvoz na mezideponii a skládku 2022_OTSKP "viz tabulka kubatur tl. 0,15 m " "tl. "0,15" m "" "pl. "1639,500" m2 " = 245,925 [A]	M3	245,925	-----	-----
	Cenová soustava					
9	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	757,555	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	2022_OTSKP "ornice pol.č. 18220" "tl. "0,15" m "" "pl. "806,860" m2"+ 3,000 "m3 " = 124,029 [A] "recyklat pro krajnici pol.č. 56960" 43,976 "m3 " = 43,976 [B] "zpětný zásyp viz pol. č. 17411" 589,550 "m3 " = 589,550 [C] "Celkem: "A+B+C = 757,555 [D] <i>položka zahrnuje:</i> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopště 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 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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>položka nezahrnuje:</i> - práce spojené s otvírkou zemníku				
	Specifikace					
10	129958	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM Čištění propustku 2021/I 6_9 "dl. "8,50" m " = 8,500 [A] <i>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>	M	8,500	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
11	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	1 777,621	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	2022_OTSKP "viz tabulka kubatur""95 %""výkopu" 1871,180" m3" * 0,95 = 1 777,621 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopisté 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 (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisté - 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**				
12	13183 Cenová soustava	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR II 2022_OTSKP "viz tabulka kubatur""5 % výkopu" 1871,180" m3" * 0,05 = 93,559 [A]	M3	93,559	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopisté 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 odštělené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisté - 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**				
13	17120 Cenová soustava	ULOŽENÍ ŠYPANINY DO NÁŠYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Trvalá skládka a mezideponie 2022_OTSKP "ornice pol.č. 12110" "tl. "0,15" m "" pl. "1639,500" m2 " = 245,925 [A] "recyklát pol.č. 11372" 53,818 "m3 " = 53,818 [B] "výkop viz pol. č. 13173 a 13183" 1871,180 "m3 " = 1 871,180 [C] "z pol. č.11331" 82,016 "m3" = 82,016 [D] "z pol. č. 264116""+ 264216" "dl. "720,0 "m "" pl. "0,126 "m2 " = 90,720 [E] "z pol. č. 26133 " "dl. "490,0 "m "" pl. "0,018 "m2 " = 8,820 [F] "Celkem: "A+B+C+D+E+F = 2 352,479 [G]	M3	2 352,479	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
14	17411 Cenová soustava	<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>2023_OTSKP</p> <p>"viz tabulka kubatur "</p> <p>"lic "106,310" m3 "+ " rub "483,240" m3" = 589,550 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <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 - 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	589,550	-----	-----
	Specifikace	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I</p> <p>2022_OTSKP</p> <p>"Předpokládaná plocha 234,331 m2"</p> <p>234,331 "m2" = 234,331 [A]</p>	M2	390,551	-----	-----
	SOD			234,331		-----
	ZBV: ZBV 1.3			156,220		-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"skutečnost 50% plochy "0,50*781,102 = 390,551 [A]</p> <p>"PDPS "234,331 = 234,331 [B]</p> <p>"navýšení celkového množství "A-B = 156,220 [C]</p> <p>položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>				
16	18220 Cenová soustava	<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU</p> <p>2022_OTSKP</p> <p>"viz tabulka kubatur""+ na koncích zdi"</p> <p>"tl. "0,15" m "" pl. "806,860" m2" + 3,000 "m3" = 124,029 [A]</p>	M3	124,029	-----	-----
17	18242 Cenová soustava	<p>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI</p> <p>2022/II 6_9</p> <p>"Plocha z pol. č. 18220""+ za koncích zdi"</p> <p>"pl. "806,860 "m2" + 2,000 "m2" = 808,860 [A]</p> <p>Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</p>	M2	808,860	-----	-----
2 Základy						-----
18	21461C Cenová soustava	<p>SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2</p> <p>Geotextilie min. 300 g/m2</p> <p>2022/II 6_9</p> <p>"za rubem zdi"</p> <p>"pl." 1130,400 "m2" = 1 130,400 [A]</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu 	M2	1 130,400	-----	-----
	Specifikace					
19	22594.R Cenová soustava	<p>ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ</p> <p>Položka zahrnuje odřezání zápor po dokončení opěrné zdi v hloubce 1,00 m pod upraveným terénem a odvoz získaného materiálu do sběrných surovin.</p> <p>2022/II 6_9</p>	T	73,406	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	(("dl. "6,00" m "" 108" ks") + ("dl. "8,00" m "" 9" ks")) * 0,093 "t/m" = 66,960 [A] "převázka zápor 2 x U 200" 2 * 2,60 "m" * 49 "ks" * 0,0253 "t/m" = 6,446 [B] "Celkem: "A+B = 73,406 [C] <i>položka zahrnuje dodávku ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti.</i>				
20	22695A Cenová soustava	VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) 2022/II 6_9 "pl. "864,757" m2" = 864,757 [A] <i>položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění</i>	M2	864,757	-----	-----
	Specifikace					
21	26133 Cenová soustava	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. III D DO 150MM 2022/II 6_9 "vrtý pro kotvy" 49 "ks" * 10,00 "m" = 490,000 [A] <i>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</i>	M	490,000	-----	-----
	Specifikace					
22	264116 Cenová soustava	VRTY PRO PILOTY TR. I D DO 400MM 2022/II 6_9 "60% z celkové délky " 0,6* (("dl. "6,00" m ""108" ks")+ ("dl. "8,00" m ""9" ks")) = 432,000 [A] <i>položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svíslou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku nevykazuje se hluché vrtání</i>	M	432,000	-----	-----
	Specifikace					
23	264216 Cenová soustava	VRTY PRO PILOTY TR. II D DO 400MM 2022/II 6_9 "40% z celkové délky " 0,4* (("dl. "6,00" m "" 108" ks")+ ("dl. "8,00" m ""9" ks")) = 288,000 [A]	M	288,000	-----	-----
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svíslou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku nevykazuje se hluché vrtání</i>				
24	285378 Cenová soustava	KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNAČI VÝTUŽE DL. DO 10M zemní kotva 2022/II 6_9 "celková délka kotvy 10 m, délka kořene 5 m" 49 "kus" = 49,000 [A] <i>položka zahrnuje dodávku předepsané kotvy, případně její protikorozní úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky nezahrnuje vrtý</i>	KUS	49,000	-----	-----
	Specifikace					
3 Svislé konstrukce						-----
25	3272C7 Cenová soustava	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ ČÁSTEČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al 2022/II 6_9 "viz tabulka kubatur" 1199,500" m3" = 1 199,500 [A] <i>- položka zahrnuje dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem. - gabionové matrace se vykazují v pol.č.2722**.</i>	M3	1 199,500	-----	-----
	Specifikace					
4 Vodorovné konstrukce						-----
26	451312 Cenová soustava	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 EUROVIA 22 "kořen zápor" "celk. dl. "281,17" m "" pí "3,14 "" r "0,20" m "" r "0,20" m " = 35,315 [A]	M3	35,315	-----	-----
	Specifikace					
27	45152 Cenová soustava	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD 0/32 2022_OTSKP	M3	114,306	-----	-----
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"Podsyp zdi - viz tabulka kubatur" 114,306 "m3" = 114,306 [A] <i>položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i>				
28	46321	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE Kamenná rovnánina pod vyústěním propustku 2019/I 6_9 "dl. "4,00 "m" * "š. "2,00 "m" * "tl." 0,20" m" = 1,600 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	1,600	-----	-----
5 Komunikace						
29	562101	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TR I SC C8/10 2022_OTSKP "z pol. č. 5740E6" "pl. "234,331 "m2" * "0,15 "m" = 35,150 [A] "podkladní vrstva SC C8/10 tl. 150 mm, skutečnost 50% plochy "0,50*781,102*0,15 = 58,583 [A] "PDPS "35,150 = 35,150 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 23,433 [C] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postříky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M3	58,583	-----	-----
	Cenová soustava			35,150		-----
	SOD					
	ZBV: ZBV 1.3			23,433		-----
30	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa 0/32 2021_OTSKP "z pol. č. 5740E6"	M3	78,110	-----	-----
	Cenová soustava			46,866		-----
	SOD					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	ZBV: ZBV 1.3	"pl. "234,331 "m2" * "0,20 "m" = 46,866 [A] "podkladní vrstva ŠD tl. 200 mm, skutečnost 50% plochy "0,50*781,102*0,20 = 78,110 [A] "PDPS "46,866 = 46,866 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 31,244 [C] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postříky, nátěry		31,244		-----
31	567306	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Sjezd 2023_OTSKP "z nakupovaných materiálů" "pl. "73,500" m2 * "tl. "0,15" m" = 11,025 [A] - 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 postříky, nátěry	M3	11,025	-----	-----
32	56960.1	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU 2023_OTSKP "použití frézinku" "z pol. č. 11372" 53,818 "m3" = 53,818 [A] "z pol. 11372 "261,11*1,50*0,15 = 58,750 [A] "PDPS "53,818 = 53,818 [B] "změna celkového množství "A-B = 4,932 [C] - 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 postříky, nátěry	M3	58,750	-----	-----
	Cenová soustava			53,818		-----
	SOD					
	ZBV: ZBV 1.3			4,932		-----
33	56960.2	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	0,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava SOD	2023_OTSKP		4,932		-----
	ZBV: ZBV 1.3	"z nakupovaného materiálu"- z pol. č. 56960.1" (" dl. "261,11 "m" * "š. "1,50 "m" * "tl. "0,15 "m")- 53,818 "m3 " = 4,932 [A]		-4,932		-----
	Specifikace	"neprovádí se "-4,932 = - 4,932 [A] - 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				
34	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,50 kg/m2	M2	390,551	-----	-----
	Cenová soustava SOD	2022/II 6_9		234,331		-----
	ZBV: ZBV 1.3	"mezi ACP a SC C8/10" "pl. "234,331 "m2" = 234,331 [A]		156,220		-----
	Specifikace	"pod podkladní vrstvou, skutečnost 50% plochy "0,50*781,102 = 390,551 [A] "PDPS "234,331 = 234,331 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 156,220 [C] - 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				
35	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,50 kg/m2	M2	781,102	-----	-----
	Cenová soustava SOD	2022/II 6_9				-----
	ZBV: ZBV 1.3	"mezi ACO a ACP" "pl. "781,102 "m2" = 781,102 [A]				-----
	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				
36	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	781,102	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava SOD	2022_OTSKP				-----
	ZBV: ZBV 1.3	"pl. "781,102 "m2" = 781,102 [A] - 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.				-----
	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.				
37	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM	M2	390,551	-----	-----
	Cenová soustava SOD	2022_OTSKP		234,331		-----
	ZBV: ZBV 1.3	"předpokládaná plocha je 30% z plochy obrusné vrstvy" 0,3 * "pl. "781,102 "m2" = 234,331 [A]		156,220		-----
	Specifikace	"podkladní vrstva tl. 60 mm, skutečnost 50% plochy "0,50*781,102 = 390,551 [A] "PDPS "234,331 = 234,331 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 156,220 [C] - 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.				
38	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	273,050	-----	-----
	Cenová soustava SOD	2022_OTSKP				-----
	ZBV: ZBV 1.3	"celk. dl. "273,05 "m" = 273,050 [A] položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vycištění a výplň spar tímto materiálem				-----
	Specifikace					
8 Potrubí						-----
39	89957A	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ ZE ŽELEZOBETONU DO C20/25 VČETNĚ VÝTUŽE kari síť 8/100 x100	M3	1,306	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	2023_OTSKP "Obetonování prodlouženého propustku v tl. 0,15 m" ("r." 0,50" m * "r." 0,50 "m" * "dl." 2,60" m * "pi" 3,14) - ("r." 0,30" m * "r." 0,30" m * "dl." 2,60 "m" * "pi" 3,14) = 1,306 [A] - 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 odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
40	9113B1	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ doplnění poškozených částí svodidla předpoklad 10% 2022_OTSKP "dl." 264,00*0,1 "m" = 26,400 [A] 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 závr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	26,400	-----	-----
41	9113B2	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY)	M	237,600	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	předpoklad využití stávajících svodidel 90% 2022/II 6_9 "dl." 264,00*0,9 "m" = 237,600 [A] položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací - nutnou opravu poškozených částí, opravu nátěrů - případnou náhradu zničených částí nezahrnuje kompletní novou PKO				
42	9113B3	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 2022/II 6_9 "dl." 264,00 "m" = 264,000 [A] položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	264,000	-----	-----
43	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 2022/II 6_9 "V4/0,125" "tl." 0,125" m * "r." (" dl." 261,07 +258,83 "m") = 64,988 [A] položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	64,988	-----	-----
44	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 2022/II 6_9 "V4/0,125" "tl." 0,125" m * "r." (" dl." 261,07 +258,83 "m") = 64,988 [A] položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	64,988	-----	-----
45	918358	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM EUROVIA 19 "Prodloužení propustku, korugovaná plastová roura DN 600 - stejný materiál jako stávající" "dl." 2,60 "m " = 2,600 [A] Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	2,600	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.3] - Stabilizace krajnice - úsek 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
46	919111 Cenová soustava	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM EUROVIA 22 "celk. dl. "273,05 "m" = 273,050 [A] <i>položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</i>	M	273,050	-----	-----
47	931311 Cenová soustava	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 100MM2 2021_OTSKP "zálivka mezi novým a starým asfaltem" "dl. "260,00+ 2 * 3,00 "m " = 266,000 [A] <i>položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil</i>	M	266,000	-----	-----
48	96713 Cenová soustava	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC EUROVIA 22 "odtoková část propustku, předpokládaný objem 1,5 m3 " 1,500 "m3 " = 1,500 [A] <i>položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, 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)</i>	M3	1,500	-----	-----

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **1519.3070780MBU - III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice**

Objekt: **SO 251.4 - Stabilizace krajnice - úsek 4**

Rozpočet: **[SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4**

Objednatel: **Královéhradecký kraj**

Zhotovitel dokumentace: **M - PROJEKCE s.r.o.**

Zhotovitel: **EUROVIA CS, a.s.**

Cena dle SoD:	-----
Celková cena:	-----
DPH:	-----
Cena s DPH:	-----

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 251.4 Stabilizace krajnice - úsek 4						
0 Všeobecné konstrukce a práce						
1	015112	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TRÍDA TĚŽITELNOSTI Vykopaná zemina, sejmnutá ornice 2022/II 6_9	T	559,290	-----	-----
	Cenová soustava	SOD		523,806		-----
	ZBV: ZBV 1.4	"sejmnutá ornice z pol. č. 12110 - rozprostřená ornice z pol. č. 18220" (49,404 "m3 "- 30,297 "m3") * 2,0" t/m3" = 38,214 [A] " vykopaná zemina z pol. č. 13173""+ 13183 - 17411" (315,913 "m3 "+" 16,627 "m3 "- 125,630" m3 ") * 2,0" t/m3" = 413,820 [B] "zemina z podkladních vrstev z pol. č. 11331" 17,742 "m3" * 2,0" t/m3" = 35,484 [C] "z pol. č. 264116""+ 264216" "dl. "144,0 "m "" "pl. "0,126 "m2 "" 2,0" t/m3" = 36,288 [E] "Celkem: "A+B+C+E = 523,806 [F]		35,484		-----
	Specifikace	"zemina z podkladních vrstev z pol. 11331 "35,484*2,00 = 70,968 [A] "PDPS "35,484 = 35,484 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 35,484 [C] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
2	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Beton 2022/II 6_9	T	3,750	-----	-----
	Cenová soustava	"polovina z pol. č. 96713" ((2 "ks "" 1,500" m3 ") / 2) * 2,5 "t/m3 " = 3,750 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
3	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ Kámen 2022/II 6_9	T	3,900	-----	-----
	Cenová soustava	"polovina z pol. č. 96713" ((2 "ks "" 1,500" m3 ") / 2) * 2,6 "t/m3 " = 3,900 [A]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
1 Zemní práce						
4	11331	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE STABIL ZEMINY Podkladní vrstvy pod asfaltovými vrstvami EUROVIA 22	M3	35,484	-----	-----
	Cenová soustava	SOD		17,742		-----
	ZBV: ZBV 1.4	"tl. 0,35 m pro odstranění " "plocha z podkladní vrstvy pol. č. 11372" "pl. "50,691"m2 "" "tl. "0,35 "m" = 17,742 [A]		17,742		-----
	Specifikace	"pod podkladní vrstvou tl. 0,35m, skutečnost 50% plochy "0,50*202,763*0,35 = 35,484 [A] "PDPS "17,742 = 17,742 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 17,742 [C]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>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).</i>				
5	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Zhotovitel v ceně zohlední zpětné využití materiálu ve stavbě	M3	16,525	-----	-----
	Cenová soustava SOD	2022/II 6_9 "obrusná vrstva pl. "202,763" m2 *** tl. "0,05 "m" = 10,138 [A] "podkladní vrstva předpoklad 25 % plochy z obrusné vrstvy "0,25" "pl. "202,763 "m2" * "tl." 0,063" m" = 3,194 [B] "Celkem: "A+B = 13,332 [C]		13,332		-----
	ZBV: ZBV 1.4	"podkladní vrstva tl. 63 mm, skutečnost 50% plochy "0,50*202,763*0,063 = 6,387 [A] "PDPS "3,194 = 3,194 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 3,193 [C]		3,193		-----
	Specifikace	<i>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).</i>				
6	113761	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 100MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE EUROVIA 22 "pro zálivku" "dl. "65,81+ 2 * 3,00" m " = 71,810 [A]	M	71,810	-----	-----
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i>				
7	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY odvoz na mezideponii a skládku	M3	49,404	-----	-----
	Cenová soustava	2022_OTSKP "viz tabulka kubatur tl. 0,15 m " "tl. "0,15" m *** pl. "329,360" m2 " = 49,404 [A]				
8	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	169,259	-----	-----
	Cenová soustava	2022_OTSKP				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"ornice pol.č. 18220" "tl. "0,15" m *** pl. "181,980" m2" + 3,000 "m3" = 30,297 [A] "recyklát pro krajnici pol.č. 56960" 13,332 "m3 " = 13,332 [B] "zpětný zásyp" viz. pol. 17411" 125,630" m3 " = 125,630 [C] "Celkem: "A+B+C = 169,259 [D] <i>položka zahrnuje:</i> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek 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 - vytažování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopisté a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisté - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>položka nezahrnuje:</i> - práce spojené s otvirkou zemníku				
9	129958	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM Čištění propustku	M	21,950	-----	-----
	Cenová soustava	2021/I 6_9 "dl. "9,00 "m "+" "dl. "12,95 "m " = 21,950 [A] Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.				
	Specifikace	<i>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>				
10	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	315,913	-----	-----
	Cenová soustava	2022_OTSKP				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"viz tabulka kubatur""95 %""výkopu" 332,540" m3" * 0,95 = 315,913 [A]</p> <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 výkopště 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 lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptění vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - 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** 				
11	13183 Cenová soustava	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II 2022_OTSKP "viz tabulka kubatur""5 % výkopu" 332,540" m3" * 0,05 = 16,627 [A]</p>	M3	16,627	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	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 výkopště 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. - 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 odštělené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptění vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - 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** 				
12	17120 Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Trvalá skládka i mezideponie 2022_OTSKP "ornice pol.č. 12110" "tl. "0,15" m "" pl. "329,360" m2 " = 49,404 [A] "recyklát pol.č. 11372" 13,332 "m3 " = 13,332 [B] "výkop viz pol. č. 13173 a 13183" 332,540 "m3 " = 332,540 [C] "z pol. č. 11331" 7,097 "m3 " = 7,097 [D] "z pol. č. 264116""+ 264216" "dl. "144,0 "m "" pl. "0,126 "m2 " = 18,144 [E] "Celkem: "A+B+C+D+E = 420,517 [F]</p>	M3	420,517	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
13	17411 Cenová soustava	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 2023_OTSKP "viz tabulka kubatur " "lic "21,500" m3 "+" rub "104,130" m3" = 125,630 [A]	M3	125,630	-----	-----
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <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 - 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	18110 Cenová soustava SOD	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I 2022_OTSKP "Předpokládaná plocha 50,691 m2" 50,691 "m2" = 50,691 [A]	M2	101,382	-----	-----
	ZBV: ZBV 1.4			50,691		-----
				50,691		-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"skutečnost 50% plochy ", 50*202,763 = 101,382 [A] "PDPS "50,691 = 50,691 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 50,691 [C] položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>				
15	18220 Cenová soustava	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU 2022_OTSKP "viz tabulka kubatur + na koncích zdi" "tl. "0,15" m "" pl. "181,980" m2" + 3,000 "m3" = 30,297 [A]	M3	30,297	-----	-----
16	18242 Cenová soustava	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI 2022/II 6_9 "Plocha z pol.""č. 18220"" + na koncích zdi" "pl. "181,980 "m2" + "pl. "2,000 "m2" = 183,980 [A]	M2	183,980	-----	-----
	Specifikace	Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
2 Základy						-----
17	21461C Cenová soustava	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 Geotextilie min. 300 g/m2 2022/II 6_9 "za rubem zdi" "pl." 169,200 "m2" = 169,200 [A]	M2	169,200	-----	-----
	Specifikace	<p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu 				
18	22594.R Cenová soustava	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ Položka zahrnuje odřezání zápor po dokončení opěrné zdi v hloubce 1,00 m pod upraveným terénem a odvoz získaného materiálu do sběrných surovin. 2022/II 6_9 ("dl. "6,00" m "" 24" ks") * 0,093 "t/m" = 13,392 [A]	T	13,392	-----	-----
	Specifikace	položka zahrnuje dodávku ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění. Ocelová převážka se započítá do výsledné hmotnosti.				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	22695A Cenová soustava	VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) 2022/II 6_9 "pl. "149,110" m2" = 149,110 [A] <i>Specifikace</i> položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění	M2	149,110	-----	-----
20	264116 Cenová soustava	VRTY PRO PILOTY TŘ. I D DO 400MM 2022/II 6_9 "60% z celkové délky " 0,6* ("dl. "6,00" m ""24" ks") = 86,400 [A] <i>Specifikace</i> položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - řešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku nevykazuje se hluché vrtání	M	86,400	-----	-----
21	264216 Cenová soustava	VRTY PRO PILOTY TŘ. II D DO 400MM 2022/II 6_9 "40% z celkové délky " 0,4* ("dl. "6,00" m ""24" ks") = 57,600 [A] <i>Specifikace</i> položka zahrnuje: - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - řešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku nevykazuje se hluché vrtání	M	57,600	-----	-----
3 Svislé konstrukce						-----
22	3272C7 Cenová soustava	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ ČÁSTEČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al 2022/II 6_9	M3	147,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	<i>Specifikace</i>	"viz tabulka kubatur" 147,500" m3" = 147,500 [A] - položka zahrnuje dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem. - gabionové matrace se vykazují v pol.č.2722**.				
4 Vodorovné konstrukce						-----
23	451312 Cenová soustava	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 EUROVIA 22 "kořen zápor" "celk. dl. "67,100" m ""* pí "3,14 "" r "0,20" m ""* r "0,20" m " = 8,428 [A]	M3	8,428	-----	-----
24	45152 Cenová soustava	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD 0/32 2022_OTSKP "Podsyp zdi - viz tabulka kubatur" 24,410 "m3" = 24,410 [A] <i>Specifikace</i> 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	24,410	-----	-----
25	46321 Cenová soustava	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE Kamenná rovnánina pod vyústěním propustku 2019/I 6_9 (" dl. "4,00 "m "" 2,00 "m "" 0,20" m ") + (" dl. "3,00 "m "" 1,50 "m "" 0,20" m ") = 2,500 [A] <i>Specifikace</i> položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	2,500	-----	-----
5 Komunikace						-----
26	562101 Cenová soustava SOD ZBV: ZBV 1.4	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I SC C8/10 2022_OTSKP "z pol. č. 5740E6" "pl. "50,691 "m2 "" 0,15 "m " = 7,604 [A] "podkladní vrstva SC C8/10 tl. 150 mm, skutečnost 50% plochy "0,50*202,763*0,15 = 15,207 [A] "PDPS "7,604 = 7,604 [B]	M3	15,207 7,604 7,603	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"navýšení celkového množství "A-B = 7,603 [C] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahmujuje postřiky, nátěry - nezahmujuje úpravu povrchu krytu				
27	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	20,276	-----	-----
	Cenová soustava	ŠDa 0/32 2021_OTSKP				
	SOD			10,138		-----
	ZBV: ZBV 1.4	"z pol. č. 5740E6" "pl. "50,691 "m2" * 0,20 "m" = 10,138 [A]				-----
	Specifikace	"podkladní vrstva ŠD tl. 200 mm, skutečnost 50% plochy "0,50*202,763*0,20 = 20,276 [A] "PDPS "10,138 = 10,138 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 10,138 [C] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahmujuje postřiky, nátěry				
28	567306	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	0,990	-----	-----
	Cenová soustava	Sjezdy 2023_OTSKP "z nakupovaných materiálů" "pl. "6,600" m2 "" tl. "0,15" m" = 0,990 [A]				
	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 - nezahmujuje postřiky, nátěry				
29	56960.1	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	14,759	-----	-----
	Cenová soustava	2023_OTSKP				
	SOD			13,332		-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	ZBV: ZBV 1.4	"použití frézinku" "z pol. č. 11372" 13,332 "m3" = 13,332 [A]				-----
	Specifikace	"z pol. 11372 "65,595*1,50*0,15 = 14,759 [A] "PDPS "13,332 = 13,332 [B] "změna celkového množství "A-B = 1,427 [C] - 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 - nezahmujuje postřiky, nátěry		1,427		-----
30	56960.2	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	0,000	-----	-----
	Cenová soustava	2023_OTSKP				
	SOD			1,427		-----
	ZBV: ZBV 1.4	"z nakupovaných materiálů - z pol. č. 56960.1" (" dl. "65,595" m" * š. "1,50 "m" * "tl. "0,15 "m") - 13,332 "m3" = 1,427 [A]				-----
	Specifikace	"neprovádí se "-1,427 = - 1,427 [A] - 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 - nezahmujuje postřiky, nátěry		-1,427		-----
31	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	101,382	-----	-----
	Cenová soustava	0,50 kg/m2 2022/II 6_9				
	SOD			50,691		-----
	ZBV: ZBV 1.4	"mezi ACP a SC C8/10" "pl. "50,691 "m2" = 50,691 [A]				-----
	Specifikace	"pod podkladní vrstvou, skutečnost 50% plochy "0,50*202,763 = 101,382 [A] "PDPS "50,691 = 50,691 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 50,691 [C]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	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				
32	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	202,763	-----	-----
	Cenová soustava	0,50 kg/m2 2022/II 6_9 "mezi ACO a ACP" "pl. "202,763 "m2" = 202,763 [A]				
	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				
33	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	202,763	-----	-----
	Cenová soustava	2022_OTSKP "pl. "202,763 "m2" = 202,763 [A] - 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. - nezahmujuje postřiky, nátěry - nezahmujuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	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. - nezahmujuje postřiky, nátěry - nezahmujuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
34	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM	M2	101,382	-----	-----
	Cenová soustava	2022_OTSKP				
	SOD	"předpokládaná plocha je 25% z plochy obrusné vrstvy" 0,25 * pl. "202,763 "m2" = 50,691 [A]		50,691		-----
	ZBV: ZBV 1.4	"podkladní vrstva tl. 60 mm, skutečnost 50% plochy "0,50*202,763 = 101,382 [A] "PDPS "50,691 = 50,691 [B] "navýšení celkového množství "A-B = 50,691 [C]		50,691		-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	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. - nezahmujuje postřiky, nátěry - nezahmujuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
35	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	70,900	-----	-----
	Cenová soustava	2022_OTSKP "celk. dl. "70,90 "m" = 70,900 [A]				
	Specifikace	položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
8 Potrubí						-----
36	89957A	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ ZE ŽELEZOBETONU DO C20/25 VČETNĚ VÝZTUŽE	M3	0,754	-----	-----
	Cenová soustava	kari síť 8/100 /100 2023_OTSKP "Obetonování prodlouženého propustku v tl. 0,15 m" ("r. "0,50" m ** "r. "0,50" m ***dl. "1,50" m * "pi "3,14) - ("r. "0,30" m * "r. "0,30" m ***dl. "1,50" m *** pi "3,14) = 0,754 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<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 odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, náltků, 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, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 				
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
37	9113B1 Cenová soustava	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ doplnění poškozených částí svodidla předpoklad 10% 2022_OTSKP "dl. "64,00*0,1 "m" = 6,400 [A]	M	6,400	-----	-----
	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				
38	9113B2 Cenová soustava	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) předpoklad využití stávajících svodidel 90% 2022/II 6_9 "dl. "64,00*0,9 "m" = 57,600 [A]	M	57,600	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací - nutnou opravu poškozených částí, opravu nátěrů - případnou náhradu zničených částí nezahrnuje kompletní novou PKO				
39	9113B3 Cenová soustava	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 2022/II 6_9 "dl. "64,00 "m" = 64,000 [A]	M	64,000	-----	-----
	Specifikace	položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
40	914133 Cenová soustava	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ 2022/II 6_9 "nenávratné dopravní značení typ : A22, E13 " 2" ks " = 2,000 [A]	KUS	2,000	-----	-----
	Specifikace	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
41	915111 Cenová soustava	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 2022/II 6_9 "V4/0,125" "tl. "0,125" m "" ("dl. "65,715 + 66,070 "m") = 16,473 [A]	M2	16,473	-----	-----
	Specifikace	položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
42	915211 Cenová soustava	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 2022/II 6_9 "V4/0,125" "tl. "0,125" m "" ("dl. "65,715 + 66,070 "m") = 16,473 [A]	M2	16,473	-----	-----
	Specifikace	položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
43	918358 Cenová soustava	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM EUROVIA 19 "Prodloužení propustku, korugovaná plastová roura DN 600 - stejný materiál jako stávající" "dl. "1,50" m " = 1,500 [A]	M	1,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251.4] - Stabilizace krajnice - úsek 4

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>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.</i>				
44	919111 Cenová soustava	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM EUROVIA 22 "celk. dl. "70,90 "m" = 70,900 [A]	M	70,900	-----	-----
	Specifikace	<i>položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</i>				
45	931311 Cenová soustava	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 100MM2 2021_OTSKP "zálivka mezi novým a starým asfaltem" "dl. "65,81+ 2 * 3,00" m " = 71,810 [A]	M	71,810	-----	-----
	Specifikace	<i>položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil</i>				
46	96713 Cenová soustava	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC EUROVIA 22 "odtoková část propustků, předpokládaný objem 1,5 m3 / propustek" 2 * 1,500 "m3" = 3,000 [A]	M3	3,000	-----	-----
	Specifikace	<i>položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, 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)</i>				

ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

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

Název veřejné zakázky:

III/28526 Rokole - Nový Hrádek - neúnosná krajnice

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4

Původní smluvní cena (vstupní)	34 077 980,22 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		
		Dodatek č. 2	NE
Součet všech víceprací (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
Součet všech méněprací (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	0,00 Kč bez DPH		
a) (Změna ZzS) < (limit nadlimitní VZ)	0 Kč < 135 348 000 Kč		
b) (Změna ZzS / Smluvní cena) < 15 %	0,00 % < 15,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5

Smluvní cena	34 077 980,22 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		
Součet všech víceprací (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6

Smluvní cena	34 077 980,22 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 584 761,49 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 5 153,33 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 6)	+ 584 761,49 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi	- 5 153,33 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) nesouvisejících s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		

§ 222 - NAVÝŠENÍ = SOUHRN Z ODST. 5 A 6

Smluvní cena		34 077 980,22 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)	+ 584 761,49 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi	- 5 153,33 Kč bez DPH	
Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení méněprací)		579 608,16 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Navýšení nepřekročí 30 %.
(9)	(Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 %	1,70 % ≤ 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		
Součet všech méněprací (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		

SOUHRNNÁ TABULKA AKTUÁLNÍHO DODATKU

Číslo aktuálního dodatku	1
Celková hodnota všech víceprací (aktuálního dodatku)	+ 584 761,49 Kč bez DPH
Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku)	- 5 153,33 Kč bez DPH
Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)	579 608,16 Kč bez DPH

SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ

Původní smluvní cena (vstupní)	34 077 980,22 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 1	34 657 588,38 Kč bez DPH
Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)	34 657 588,38 Kč bez DPH

Výpočet provedl/a:

