

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

DODATEK č. 7
ke Smlouvě o dílo ze dne 6. 4. 2017 ve znění dodatku č. 1 – č. 6
(dále jen „Dodatek“)

MEZI:

(1) **Královéhradecký kraj**

Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

IČO: 708 89 546

DIČ: CZ70889546

zastoupený hejtnanem PhDr. Jiřím Štěpánem, Ph.D.

bankovní spojení: [REDACTED]

č. účtu: [REDACTED]

(dále jen „Objednatel“) na jedné straně

a

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

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

IČO: 452 74 924

DIČ: CZ45274924

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

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

Bankovní spojení: [REDACTED]

(dále jen „Zhotovitel“) na straně druhé

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

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

Na základě vzájemných dohod ve smyslu Evidenčního listu změny stavby č. 7, který je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku včetně tabulky Změny závazků ze smlouvy, a v souladu s §222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, sjednaly smluvní strany následující změny výše uvedené smlouvy o dílo:

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

1. Objednatel přijímá nabídku Zhotovitele na provedení a dokončení Díla „**Zlepšení dopravní dostupnosti Orlických a Bystřických hor – rekonstrukce silnic III/3109 + III/31010 + III/3111**“, včetně změny č. 1 - č. 7 v dané lokalitě a určené lhůtě, specifikovaných v dokumentech v článku II. této Smlouvy (dále jen „Dílo“) a zároveň se zavazuje za zhotovení Díla zaplatit cenu ve výši **172 235 120,95 Kč vč. DPH** (slovy

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

stosedmdesátdvamilionůdvěstětřicetpětisícstodvacet Korun českých devadesát pět haléřů) v souladu se zněním nabídky (bod (c) článku II. Smlouvy).

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

Cena bez DPH	142 343 075,16 korun českých
DPH (21%)	29 892 045,79 korun českých
Cena celkem	172 235 120,95 korun českých

3) Oceněný výkaz výměr SO 101.1 Komunikace a SO 101.3 Komunikace ve smyslu článku II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (k) Formuláře a další dokumenty se nahrazuje novým výkazem dle sjednané změny včetně tabulky rekapitulace nabídkové ceny. Tabulka rekapitulace nabídkové ceny a nový oceněný výkaz výměr SO 101.1 Komunikace a SO 101.3 Komunikace je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku.

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

Název Pod-článku	Číslo Pod-článku	Příslušné údaje
Doba realizace Díla (celková)		82 týdnů + 6 + 6 + 6 + 6 týdnů (bez zimní přestávky)
Datum zahájení prací I. sekce	1.1.3.3	V termínu určeném zadavatelem (20. 4. 2020)
Přerušení prací		18. 6. 2020 – 24. 6. 2020 29. 6. 2020 – 30. 6. 2020 (9 dní celkem)
Doba pro dokončení Stavby (= prací) I. sekce		18 týdnů od termínu určeného zadavatelem (1. 9. 2020)
Doba pro dokončení Díla (6 týdnů po termínu dokončení Stavby) I. sekce		6 týdnů po termínu dokončení Stavby (13. 10. 2020)
Doba realizace Díla I. sekce		18 týdnů + 6 týdnů

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

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

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

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

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

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

V Hradci Králové dne

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

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

EVIDENČNÍ LIST ZMĚNY STAVBY

Číslo stavby :	35908 + 35926
Registrační číslo projektu :	CZ 11 2 45/0.0/0.16 014/0000735
Smlouva o dílo uzavřená dne :	06.04.2017

Číslo změny :

7

Název stavby :

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

Název objektu :

III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h. - objekty:
SO 101.1 Komunikace, SO 101.3 Komunikace

Objednatel :

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

Správce stavby :

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

Projektant stavby (autorský dozor) :

1) Kulhavý s.r.o., Vraclav 192, 565 42 Vraclav
2) STRADA HK, s.r.o., Ječná 510, 500 03 Hradec Králové

Zhotovitel :

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

Popis a zdůvodnění změny:

- 1) V sekci III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h. na objektu SO 101.1 Komunikace v úseku km 0,024 až po účelovou komunikaci v km 0,103 bude prodloužen navržený drenážní trativod o délku 40 m pro umožnění dalšího zasakování povrchové vody z vozovky a dále bude prodloužen rigol ze žulových kostek v úseku km 0,024 až po účelovou komunikaci v km 0,041 pro rychlejší odtok povrchové vody mimo vozovku v křižovatce silnice II/319 a III/3111 Vícepráce 28 126,95 Kč bez DPH
- 2) V sekci III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h. na objektu SO 101.3 Komunikace u kamenného klenbového propustku v km 2,315 byla při provádění říms obnažena nefunkční izolace klenby. Navrhuje se proto odstranění stávající izolace a provedení izolace nové natavením asfaltových izolačních pásů na nový betonový podklad zřízeném na rubu klenby. Zároveň bude zajištěno nutné odvedení povrchové i podpovrchové vody z okolí kamenné klenby doplněním oboustranného drenážního potrubí podél paty klenby a dlážděného rigolu v délce 42 m, který zachytí povrchovou vodu z vozovky a svede ji do Anenského potoka. Vícepráce 101 793,32 Kč bez DPH
- 3) Zhotovitel přerušil stavební práce na základě zhoršených klimatických podmínek (děšť) a dále podmáčeného terénu se značným výskytem povrchové vody v příkopech a jejich okolí. Zhotovitel přerušil se souhlasem TDS veškeré stavební práce ve dnech 18.6. – 24.6. a 29.6. – 30.6., tj. celkem 9 dní na nezbytně nutnou dobu. Ztížené podmínky neumožnily v těchto dnech provádět sanace podkladních vrstev vozovky, rozšiřování násypu zemního tělesa, rekonstrukci propustků apod. Zhotovitel dokládá jako podklad meteorologický výstup srážek od ČHMÚ a aktualizovaný harmonogram s aktualizovanými termíny dokončení stavby.

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

Přílohy evidenčního listu :

1	rekapitulace ceny po změně č. 7
2	výstup srážek od ČHMÚ
3	aktualizovaný HMG pro rok 2020
4	rozpočet změny č. 7

Ceny uvedeny v Kč včetně DPH :

Cena dle SML bez dodatků (základní):	Cena dle rozpočtu ze SML o dílo a dodatku č.6 (nezaokrouhlená):	Cena navrhovaných změn č. 7:		Nová cena stavby po změně č. 7:	Celková změna +/- oproti cen nabídce:
		méněpráce	vícepráce		
139 696 315,31 Kč	172 077 917,42 Kč	0,00 Kč	157 203,53 Kč	172 235 120,95 Kč	32 538 805,64 Kč
Součet cen změn od počátku stavby včetně změny č.7:		5 287 376,26 Kč	37 826 181,99 Kč		

Odsouhlasení změny :

	Název firmy :	Jméno a příjmení	Datum
Zhotovitel :	Eurovia CS, a.s	Karel Bednář	17.07.2020
Projektant (autorský dozor) :	Kulhavý s.r.o.	Ing. Petr Kulhavý	17.07.2020
Projektant (autorský dozor) :	STRADA HK, s.r.o.	Ing. Richard Škrába	17.07.2020
Správce stavby :	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.		
Hlavní inženýr :		Ing. Martin Jelínek	17.07.2020
Technický dozor:		Ing. Miroslav Řehák	17.07.2020

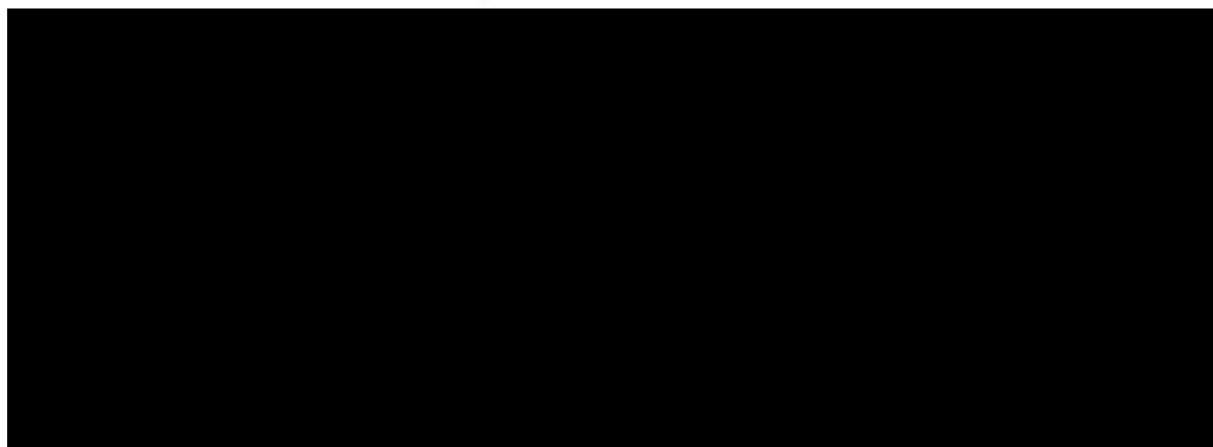
Název stavby:

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

Rekapitulace ceny po změně č. 7

AKCE	OBJEKT	NÁZEV	NABÍDKOVÁ CENA BEZ DPH (bez zaokrouhlení)	ZMĚNA Č. 1		ZMĚNA Č. 2		ZMĚNA Č. 3		ZMĚNA Č. 4		ZMĚNA Č. 5		ZMĚNA Č. 6		ZMĚNA Č. 7		CENA CELKEM BEZ DPH	
				vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce		
III/3111 Orlické Záhoří - Rokytice v O h. - SO 101.1 - SO 101.3	001	Všeobecné a předběžné položky pro SO 101.1	165 000,00															165 000,00	
	003	Všeobecné a předběžné položky pro SO 101.2 - 101.3	222 000,00															222 000,00	
	010	DIO pro SO 101.1	74 425,00															74 425,00	
	030	DIO pro SO 101.2 - 101.3	41 405,00															41 405,00	
	101.1	Komunikace	10 469 866,30															10 469 866,30	
	101.2	Komunikace	4 290 636,61															4 290 636,61	
	101.3	Komunikace	6 042 769,92															6 042 769,92	
	801.1	Komunikace	319 680,17															319 680,17	
III/3111 Orlické Záhoří - Rokytice v O h. - SO 101.4 - SO 101.12	002	Všeobecné a předběžné položky pro SO 101.4 - 101.12	589 000,00															589 000,00	
	020	DIO pro SO 101.4 - 101.12	203 890,00															203 890,00	
	101.4	Komunikace	4 030 750,77															4 030 750,77	
	101.5	Komunikace	4 153 929,02															4 153 929,02	
	101.6	Komunikace	5 484 115,09															5 484 115,09	
	101.7	Komunikace	1 711 774,33															1 711 774,33	
	101.8	Komunikace	5 540 735,24															5 540 735,24	
	101.9	Komunikace	4 732 621,84															4 732 621,84	
	101.10	Komunikace	3 325 332,24															3 325 332,24	
	101.11	Komunikace	3 398 762,19															3 398 762,19	
	101.12	Komunikace	2 958 285,16															2 958 285,16	
	801.4	Náhradní výsadba	238 900,53															238 900,53	
	801.11	Náhradní výsadba	211 373,80															211 373,80	
	801.12	Náhradní výsadba	142 644,55															142 644,55	
	III 3109 - 31010 Řečky v O h. - I etapa	SO 001.1	Všeobecné a předběžné položky pro SO 101.1, SO 181.1, SO 201, SO 203, SO 801	250 000,00															250 000,00
		SO 001.2	Všeobecné a předběžné položky pro SO 101.2, SO 181.2, SO 202	297 000,00															297 000,00
SO 101.1		Silnice III/3109 Řečky v Orl. horách, etapa "A"	32 861 443,37			7 840 044,48	1 326 616,02										32 861 443,37		
SO 101.2		Silnice III/31010 Řečky v Orl. horách, etapa "B"	8 973 132,87					298 804,55				106 094,60		7 394,40	387 633,14			8 973 132,87	
SO 181.1		DIO, etapa "A"	433 000,00															433 000,00	
SO 181.2		DIO, etapa "B"	220 590,00															220 590,00	
SO 201		Most ev. č. 3109-002, etapa "A"	2 329 816,34					510 817,36										2 329 816,34	
SO 202		Most ev. č. 31010-002, etapa "B"	1 275 625,26						2 981 078,48	234 374,45								1 275 625,26	
SO 203		Opěrná zeď, etapa "A"	3 375 356,34			288 274,21												3 375 356,34	
SO 204		Most ev. č. 31010-1	0,00								2 667 701,91							0,00	
SO 801		Vegetační úpravy, etapa "A"	506 315,07			168 089,03												506 315,07	
III/31010 Řečky v O h. - II etapa		SO 002	Všeobecné a předběžné položky pro SO 102, 182, 802	146 000,00															146 000,00
	SO 102	III/31010 Řečky v Orlických horách - 2. etapa	6 275 384,50	454 441,43	9 355,20									70 483,35				6 275 384,50	
	SO 182	Opěrná zeď, etapa "A"	9 420,00															9 420,00	
	SO 205	Most ev. č. 31010-003	0,00								1 634 638,93							0,00	
	SO 802	Dendrologický průzkum	150 518,75															150 518,75	
CENA CELKEM bez DPH			115 451 500,26	454 441,43	9 355,20	8 296 407,72	1 326 616,02	809 621,91	=	19 641 657,94	1 254 517,36	788 959,26	1 737 726,57	1 140 298,90	41 517,30	129 920,27	=	142 343 075,14	
DPH 21 %			24 244 815,05	95 432,70	1 964,59	1 742 245,62	278 589,36	170 020,60	=	4 124 748,17	263 448,65	165 681,44	364 922,58	239 462,77	8 718,63	27 283,26	=	29 892 045,79	
CENA CELKEM			139 696 315,31	549 874,13	11 319,79	10 038 653,34	1 605 205,38	979 642,51	=	23 766 406,11	1 517 966,01	954 640,70	2 102 649,15	1 379 761,67	50 235,93	157 203,53	=	172 235 120,93	

Poznámka: Ceny jednotlivých objektů i výsledné ceny jsou převzaty z Aspe ver 10. Rozdíly součetů cen jsou vzniklé zaokrouhlováním programu



VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE: 26. 6. 2020

ODDĚLENÍ: OMK
VYŘIZUJE: Ing. Marková
TELEFON: 495 705 033
E-MAIL: pe

EUROVIA CS, a.s.
Závod Čechy východ
Karel Bednář
Piletická 498
503 41 Hrade Králové

DATUM: 9. 7. 2020
ČÍSLO JEDNACÍ: CHMI/551/313/2020
ČÍSLO EV.: CHMI/6101/2020
SPISOVÁ ZN.: ZN/CHMI/551/1403/2020

Srážky:

Na základě Vaší objednávky Vám v příloze poskytujeme denní úhrny srážek za období 17. 6. – 3. 7. 2020 pro lokalitu Říčky v Orlických horách.

Přímo v lokalitě Říčky v Orlických horách nemá ČHMÚ žádné měření. Pro informace o srážkách byly použity údaje z měření a pozorování z nejbližších meteorologických stanic ČHMÚ a dále se zohlednila analýza radarových a družicových dat.

V případě jakýchkoliv nejasností či potřeby doplnění nás neváhejte kontaktovat.

Za přípravu dat Vám účtujeme práci v rozsahu 1,5 hodiny s hodinovou sazbou dle aktuálního ceníku ČHMÚ 817,- Kč, celkem **1225,- Kč**.

S pozdravem
RNDr. Zdeněk Šift
Ředitel pobočky

Přílohy: 1xA4

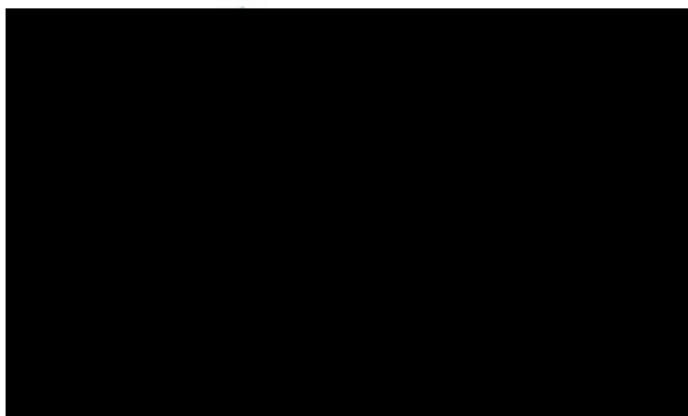
ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV
Pobočka Hradec Králové (3)
503 11 Hradec Králové, Dvorská 410/102

CHMI/551/313/2020/příloha:

Srážkové úhrny pro lokalitu Říčky v Orlických horách na základě kombinovaných odhadů srážek

(za časový interval 00:00 – 23:59 SELČ):

datum	úhrn srážek (mm)
17.6.2020	1
18.6.2020	31
19.6.2020	18
20.6.2020	29,8
21.6.2020	10,4
22.6.2020	0
23.6.2020	0
24.6.2020	1,6
25.6.2020	2,5
26.6.2020	17,6
27.6.2020	5,3
28.6.2020	5,6
29.6.2020	56,5
30.6.2020	0
1.7.2020	5,7
2.7.2020	1,6
3.7.2020	0



**SOUPIS PRACÍ**

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

Objekt: 101.1 Komunikace

Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Objednavatel: Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.

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

Zhotovitel:

Základní cena: 10 469 866,30 Kč

Cena celková: 10 630 827,76 Kč

DPH: 2 232 473,83 Kč

Cena s daní: 12 863 301,59 Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 6 408,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 658,99 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I vč. uložení na skládku dočasnou dle RV zemní práce 1667,4=1 667,400 [A]	M3	1 667,400		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
15	12373	A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I vč. uložení na trvalou skládku	M3	1 582,470		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle RV zemní práce - výkop pro sanační vrstvu z lom. kamene 1299,2=1 299,200 [A] dle RV ostatní - sanace 581,8*0,15=87,270 [B] dle RV ostatní - lomový kámen 280*0,5=140,000 [C] dle RV ostatní - vedl. plochy 140*0,4=56,000 [D] Celkem: A+B+C+D=1 582,470 [E]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
16	12383		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II vč. uložení na trvalou skládku	M3	55,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle RV zemní práce 55=55,000 [A]				
	Technická specifikace:		<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 - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
17	12393		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. III vč. uložení na trvalou skládku	M3	55,000		
			dle RV zemní práce 55=55,000 [A]				
	Technická specifikace:		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
18	12673		ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSYPU TR. I vč. uložení na trvalou skládku dle RV zemní práce - stupně 83,1=83,100 [A]	M3	83,100		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
19	12911		<p>ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU</p> <p>po frézování</p> <p>dle RV zemní práce = frézování 280+5344,1=5 624,100 [A] dle RV ostatní - poruchy 156=156,000 [B]</p> <p>Celkem: A+B=5 780,100 [C]</p> <p>Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku</p>	M2	5 780,100		
20	12920		<p>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU</p> <p>vč. uložení na trvalou skládku</p> <p>dle RV ostatní - krajnice 884*0,75*0,1=66,300 [A] 55*1,0*0,05=2,750 [B]</p> <p>Celkem: A+B=69,050 [C]</p> <p>Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku</p>	M3	69,050		
21	12930		<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU</p>	M3	264,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. uložení na trvalou skládku dle RV ostatní - příkopy 880*0,3=264,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
22	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM vč. uložení na trvalou skládku dle RV PR 30=30,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M	30,000		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet dle RV PR -30=-30,000 [A] pořpočet dle změny 2020 60=60,000 [B] Celkem: A+B=30,000 [C]		30,000		
					aktuální množství	60,000	
23	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. uložení na trvalou skládku dle RV PR - jímky 17,5=17,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost	M3	17,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
	ZBV:	ZBV 6	<p><i>Vícepráce</i></p> <p>"odpočet dle RV PR - jímky -17,5=17,500 [A] poípočet dle zminy 2020 21,5=21,500 [B]</p> <p>Celkem: A+B=4,000 [C]</p>		4,000		
			aktuální množství		21,500		
24	13273		<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. uložení na trvalou skládku</p> <p>dle RV PR - propustky 393,1=393,100 [A] - čela 130,1=130,100 [B]</p> <p>Celkem: A+B=523,200 [C]</p>	M3	523,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
25	13283		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II vč. uložení na trvalou skládku dle RV PR propustky 40=40,000 [A]	M3	40,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma 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** 				
26	171101		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 95%PS</p> <p>vč. získání materiálu</p> <p>dle RV zemní práce 1059,5=1 059,500 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů 	M3	1 059,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
27	171101	A	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 95% PS</p> <p>získání zeminy ze skládky dočasné</p> <p>dle RV zemní práce 1667,4=1 667,400 [A]</p> <p>Technická specifikace: 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 a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	1 667,400		
28	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	399,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle RV zemní práce - krajnice 399,2=399,200 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
29	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp jam po pařezech ŠD dle RV ostatní - vyplnění jam ŠD 650=650,000 [A]	M3	650,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - případné prohození nebo třídění materiálu. 				
	ZBV:	ZBV 6	<p>Vícepráce</p> <p>"odpočet dle RV PR - jimky -11,6=-11,600 [A] pořpočet dle změny 2020 13,6=13,600 [B]</p> <p>Celkem: A+B=2,000 [C]</p>		2,000		
				aktuální množství	325,400		
31	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4	M2	5 702,100		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	212645		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TŘ I DN 160 MM dle RV - ostatní trativody 160 50=50,000 [A] Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	50,000		
36	212646		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TŘ II DN 200 MM dle RV - ostatní - trativody 198=198,000 [A] Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	198,000		
	ZBV:	ZBV 7	Vícepráce		40,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		238,000		
37	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE 400 g/m2 dle RV zemní práce - filtr. textilie 3866,9=3 866,900 [A] dle Rv ostatní - sanace - filtr. textilie 490=490,000 [B] Celkem: A+B=4 356,900 [C] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M2	4 356,900		
38	21451		SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE dle RV zemní práce - lom. kámen 1299,2=1 299,200 [A] dle RV ostatní - sanace - lom. kámen 280*0,5=140,000 [B] Celkem: A+B=1 439,200 [C] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M3	1 439,200		
39	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO LOŽE PROPUSTKŮ - ŠP dle RV PR - potrubí 30,0=30,000 [A] - čela 10,54=10,540 [B] dle RV ostatní- dlažba z lom. kamene 736*0,1=73,600 [C] Celkem: A+B+C=114,140 [D] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	114,140		
40	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) C25/30-XF1, ZÁKLADY POD POTRUBÍ	M3	4,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle RV PR - beton. základ 4,6=4,600 [A]				
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, 				
2		Základy					761 636,66

4		Vodorovné konstrukce					
41	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 C16/20 XA1 - PODKLADNÍ BETONY	M3	4,940		
			dle RV PR - podklad. beton. jímky 0,94=0,940 [A] - potrubí 4=4,000 [B]				
			Celkem: A+B=4,940 [C]				
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 				
	ZBV:	ZBV 6	<p>Vícepráce</p> <p>"odpočet dle RV PR - podklad. beton. jímky -0,94=-0,940 [A] poípočet dle zminy 2020 1,06=1,060 [B]</p> <p>Celkem: A+B=0,120 [C]</p>		0,120		
					aktuální množství	5,060	
42	46251	A	<p>ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE</p> <p>SKLUZ Z LOM. KAMENE TL. 0,4 M, HMOT. 0,2-0,5 T</p>	M3	12,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle RV PR - kamen.zához 30*0,4=12,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
43	46321	A	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE VYROVNANÉ KAMENY, VEL. 0,6-0,8 M, HMOT. 0,5-1,0 T, ZAKLÍNOVANÉ PROSYPÁVKOU dle RV PR - kamen. rovnanina 140*0,8=112,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnaní lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	M3	112,000		
44	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC TL. 200 MM, DLÁŽDĚNÍ PŘÍKOPŮ dle RV ostatní - dlažba z lom. kamene 736*0,2=147,200 [A] Technická specifikace: - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody	M3	147,200		
4			Vodorovné konstrukce				588 241,45

5 Komunikace

45	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD dle RV ostatní - dosypání HS 10=10,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy	M3	10,000		
----	-------	--	---	----	--------	--	--



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy 				
48	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM dle RV vozovka - ŠD 250 2731,7=2 731,700 [A] dle RV ostatní - sanace 581,8=581,800 [B] sanace po pařezech 650=650,000 [C] Celkem: A+B+C=3 963,500 [D]	M2	3 963,500		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy 				
49	564611		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČNÍHO MAKADAMU JEMNÉHO TL. 50MM OBRUSNÁ VRSTVA PMJ, TL. 50 MM dle RV vozovka PM 269,7=269,700 [A]	M2	269,700		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - dodání asfaltového pojiva (asfalt silniční ropný, emulze asfaltová kationaktivní) - rozprostření kamenné kostry v předepsané tloušťce, prolití kostry asfaltem distributorem, rozprostření a zavibrování výplňového kameniva - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
50	564642		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČNÍHO MAKADAMU HRUBÉHO TL. 150MM LOŽNÁ VRSTVA Z PMH, TL. 150 MM dle RV vozovka PM 150 280,52=280,520 [A]	M2	280,520		
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - dodání asfaltového pojiva (asfalt silniční ropný, emulze asfaltová kationaktivní) - rozprostření kamenné kostry v předepsané tloušťce, prolití kostry asfaltem distributorem, rozprostření a zavibrování výplňového kameniva - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
51	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM TL. 100 MM dle RV ostatní - kraj. dosypat 100 99*0,5=49,500 [A] 831*0,75=623,250 [B] 242*1,5=363,000 [C]	M2	1 035,750		
			Celkem: A+B+C=1 035,750 [D] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
52	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM TL. 150 MM dle RV ostatní - krajnice dosypat 150 984*0,75=738,000 [A]	M2	738,000		
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
53	56933	A	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM TL. 200 MM dle RV ostatní - krajnice dosypat 200 55*1=55,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	55,000		
54	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,5 KG/M2 dle RV vozovka - napojení kcí 2256,3=2 256,300 [A] - vyrovnávka ACP 5624,1=5 624,100 [B] dle RV ostatní - poruchy 156=156,000 [C] - vedl. plochy 210=210,000 [D] Celkem: A+B+C+D=8 246,400 [E] Technická specifikace: - dodání směsi, postříku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postříků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	8 246,400		
55	572213	A	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,3 KG/M2 dle RV vozovka - ložná ACL 7412,6=7 412,600 [A] - obrušná ACO 7498,2=7 498,200 [B] dle RV ostatní - vedl. plochy 355=355,000 [C] Celkem: A+B+C=15 265,800 [D] Technická specifikace: - dodání směsi, postříku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě	M2	15 265,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
58	574A03		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 ACO 11 - VYROVNÁVKA dle RV vozovka ACO vyrovnávka 7,2=7,200 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	7,200		
59	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM OBRUSNÁ VRSTVA - ACO 11, TL. 40 MM dle RV vozovka - ACO 11 7498,2=7 498,200 [A] dle RV ostatní - vedl. plochy 355=355,000 [B] Celkem: A+B=7 853,200 [C] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	7 853,200		
60	574C45		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 50MM LOŽNÁ VRSTVA - ACL 16, TL. 50 MM dle RV vozovka - ACL 50 7412,6=7 412,600 [A]	M2	7 412,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
61	574D55		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16 TL. 60MM OPRAVA PORUCH - ACL16, TL. 60 MM dle RV ostatní - poruchy ACL 60 156=156,000 [A]	M2	156,000		
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
62	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+, VYROVNÁVKA dle RV vozovka - ACP vyrov. - 273,9=273,900 [A]	M3	273,900	3	
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
63	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM PODKLADNÍ VRSTVA ACP 16+, TL. 50 MM dle RV ostatní - vedl. plochy 355=355,000 [A]	M2	355,000		
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
64	574E76		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM PODKLADNÍ VRSTVA - ACP 16+, TL. 80 MM dle RV vozovka - ACP 80 2174,9=2 174,900 [A]	M2	2 174,900		
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
65	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM výplň dodatečně proříznuté spáry - 50/100 mm ZÚ+KÚ+vedl. plochy 60=60,000 [A]	M	60,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				5 715 616,49
7			Přidružená stavební výroba				
66	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C PROTICHLORIDOVÝ NÁTĚR NOVÝCH ŘÍMS PROPUSTKŮ římasy nových propustků 2*2,95+3*4,2+6,8=25,300 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	25,300		
7			Přidružená stavební výroba				10 120,00
8			Potrubí				
67	87327		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM CHRÁNIČKA VODOVODU, PE, DN 90 MM dle RV PR - potrubí PE 18=18,000 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách	M	18,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
68	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ MŘÍŽ JÍMKY dle RV PR 1=1,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	1,000		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce odpočet dle RV PR -1=-1,000 [A] poípočet dle změny 2020 5=5,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Položka zahrnuje dodávku a osazení poedepsané moíže veetní rámu		4,000		
					aktuální množství	5,000	
69	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) C16/20 XA1 - OBETON. POTRUBÍ dle RV PR - beton. sedl. lože 43,84=43,840 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů,	M3	43,840		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
8		Potrubí					130 760,61
9		Ostatní konstrukce a práce					
70	9111A1	A	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ ŽÁR. ZINK. PONOREM S NÁTÉREM, 160 mikro mm dle RV PR 15,5=15,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)	M	15,500		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet dle RV PR -15,5=-15,500 [A] poúpočet dle změny 2020 19,5=19,500 [B] Celkem: A+B=4,000 [C]			4,000	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		19,500		
71	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ STUPEŇ ZADRŽENÍ N2 dle RV svodidlo N2 236=236,000 [A]	M	236,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
72	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ STUPEŇ ZADRŽENÍ H1 dle RV svodidlo H1 20=20,000 [A]	M	20,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
73	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU PLAST. S OTEVŘENÝM PROFILEM dle RV ostatní 95+4=99,000 [A]	KUS	99,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.				
74	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA dle RV ostatní - odrazky 28+12=40,000 [A]	KUS	40,000		
			Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi				
75	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ dle RV ostatní 25=25,000 [A]	KUS	25,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
76	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ dle RV ostatní 16=16,000 [A]	KUS	16,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
77	914331		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT DZ DODATKOVÁ dle RV ostatní 3=3,000 [A]	KUS	3,000		
			Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
78	914333		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ DZ DODATKOVÁ dle RV ostatní 3=3,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	3,000		
79	914731		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLÍÍ TŘ 2 DODÁVKA A MONTÁŽ dle RV ostatní 2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	2,000		
80	914921		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD A MONTÁŽ dle RV ostatní 25=25,000 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	25,000		
81	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ dle RV ostatní 12=12,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	12,000		
82	915211		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA TYP HIGH SOLID S REFLEXNÍ ÚPRAVOU dle RV 426,2=426,200 [A] Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky,	M2	426,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.				
83	918157		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM C30/37-XF2 dle RV PR 4=4,000 [A]	KUS	4,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje zábradlí.				
84	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM C30/37-XF2	KUS	3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle RV PR 3=3,000 [A]				
			<p>Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologii výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. 				
85	91816		<p>ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM C30/37-XF2</p> <p>čela dle RV-PR 2=2,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, 	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. 				
86	91816	A	<p>ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM</p> <p>SKLUZ + 2x KŘÍDLO BETON. PROPUSTU DN 800</p> <p>dle RV PR 2=2,000 [A]</p>	KUS	2,000		
			<p>Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. 				
87	918257		VTOK JÍMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM C37/30-XF4 dle RV PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
88	918258		VTOK JÍMKY VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM C37/30-XF4 dle RV-PR 3=3,000 [A]	KUS	3,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. 				

ZBV:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV 6		Vícepráce "odpočet dle RV-PR -3=-3,000 [A] pořpočet dle změny 2020 4=4,000 [B] Celkem: A+B=1,000 [C]		1,000		
					aktuální množství		4,000
89	91826		VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM C37/30-XF4 dle RV PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
90	918357		PROPUSTY Z TRUB DN 500MM TZH, DN 500 MM dle RV PR 84=84,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	84,000		
92	918358	A	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM TZH S ČEDIČ. VYSTÉLKOU, DN 600 MM dle RV PR 15=15,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	15,000		
91	918358		PROPUSTY Z TRUB DN DO 600MM TZH, DN 600 MM dle RV PR 37=37,000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M	37,000		
93	91836	A	PROPUSTY Z TRUB DN DO 800MM	M	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			TZH, S ČEDIČ. VYSTÉLKOU, DN 800 MM dle RV PR 20=20,000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
94	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM dodatečné profíznutí - 50/100 mm ZÚ+KÚ+ vedl. plochy 60=60,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	60,000		
95	919142		ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM SEŘÍZNUTÍ TRUBKY DLE SVAHU dle RV PR - DN 500 5*4,3=21,500 [A] DN 600 3*4,7=14,100 [B] DN 600 čedič 2*4,7*1,5=14,100 [C] Celkem: A+B+C=49,700 [D] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	49,700		
96	935822		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK VELKÝCH DO BET TL 100MM dle RV ostatní - rigoly 39,3=39,300 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - zahrnují veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, patek, spárování, úpravy vtoku a výtoku. Měří se v "m" délky osy žlabu.	M2	39,300		
	ZBV:	ZBV 7	Vícepráce		8,550		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	47,850	
97	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC ČELA PROPUSTKŮ vč. uložení na trvalou skládku dle RV PR 9=9,000 [A] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).	M3	9,000		
98	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU ČELA, JÍMKY vč. uložení na trvalou skládku dle RV PR - čela 13,5=13,500 [A] - jímky 2=2,000 [B] Celkem: A+B=15,500 [C] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).	M3	15,500		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet dle RV PR - jímky -2=-2,000 [A] pořpočet dle změny 2020 4=4,000 [B] Celkem: A+B=2,000 [C]		2,000		
					aktuální množství	17,500	
99	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M	43,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. uložení na trvalou skládku dle RV PR 43=43,000 [A] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.), - zahrnuje i odstranění lože a bourání obetonování.				
100	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM vč. uložení na trvalou skládku dle RV PR 23=23,000 [A] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.), - zahrnuje i odstranění lože a bourání obetonování.	M	23,000		
101	96636		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM vč. uložení na trvalou skládku dle RV PR 20=20,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	20,000		
102	96718		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH OCEL. MŘÍŽ JÍMKY dle RV PR - ocel. mříž 1*0,05=0,050 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v	T	0,050		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
			položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů					
	ZBV:	ZBV 6	<i>Vícepráce</i> "odpočet dle RV PR - ocel. moř. -1*0,05=-0,050 [A] poípočet dle změny 2020 2*0,05=0,100 [B] Celkem: A+B=0,050 [C]		0,050			
			aktuální množství		0,100			
9	Ostatní konstrukce a práce							

Celkem:

10 630 827,76

**SOUPIS PRACÍ**

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

Objekt: 101.3 Komunikace

Rozpočet: 101.3 Komunikace

Objednavatel: Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.

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

Zhotovitel:

Základní cena: 6 042 769,92 Kč

Cena celková: 7 144 474,06 Kč

DPH: 1 500 339,55 Kč

Cena s daní: 8 644 813,61 Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 5 948,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 201,16 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet pol. 12946 -15*0,06=-0,900 [A] pol. 12996 -19*0,25=-4,750 [B] pol. 13283 -(65,04+38,92+22,6)=- 126,560 [C] přípočet pol. 12483 45=45,000 [D] pol. 12996 9*0,25=2,250 [E] pol. 13283 122,4+55,96+28,6+10,95=217,910 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=132,950 [G]				
	ZBV 7		Vícepráce		66,000		
				aktuální množství	2 574,710		
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II STAVEBNÍ SUŤ pol. 11332 583,34=583,340 [A] pol. 12483 12=12,000 [B] pol. 96613 3,0=3,000 [C] pol. 96616 0,2=0,200 [D] pol. 966346 17*0,14=2,380 [E] Celkem: A+B+C+D+E=600,920 [F]	M3	600,920		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:						
	ZBV 4		Vícepráce "odpočet pol. 11332 -463,4=- 463,400 [A] přípočet pol. 11332 907,8=907,800 [B] Celkem: A+B=444,400 [C]"		444,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	11211	A	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M ODSTRANĚNÍ PADLÝCH STROMŮ vč. štěpkování větví a odvozu,vč. rozřezání kmenů, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětné využití materiálů padlé stromy dle RV-PR 12=12,000 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	12,000		
7	11212		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M vč. štěpkování větví a odvozu,vč. rozřezání kmenů, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětné využití materiálů kácení dle SKS 1+1=2,000 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v "ks" poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	2,000		
8	11221		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M uložení na trvalou skládku dle SKS 21=21,000 [A] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech	KUS	21,000		
9	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M uložení na trvalou skládku	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	1 036,260	
11	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM uložení na trvalou skládku rozšíření vozovky dle RV-RV 320*0,1=32,000 [A] propustky dle RV-PR 3,4=3,400 [B] Celkem: A+B=35,400 [C] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	35,400		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet propustky dle RV-PR -3,4=-3,400 [A] přípočet propustky dle RV-PR 7,06=7,060 [B] Celkem: A+B=3,660 [C] Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami ve. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).		3,660		
					aktuální množství	39,060	
12	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na skládku dočasnou	M2	2 093,710		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle pol. 56360 44,5/0,3=148,333 [A] dle pol. 56365 A 2334,46*0,25/0,3=1 945,383 [B] Celkem: A+B=2 093,716 [C] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet dle pol. 56365 A -2317*0,25/0,3=-1 930,833 [A] přípočet dle pol. 56365 A 5722*0,25/0,3=4 768,333 [B] přípočet dle pol. 56360 169,7/0,3=565,667 [C] Celkem: A+B+C=3 403,167 [D]"		3 403,167		
					aktuální množství		5 496,877
13	11360	A	ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na trvalou skládku sanace dle RV - pol. 11360 2317-2093,7=223,300 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	223,300		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV - pol. 11360 -(2317-1930,8)=- 386,200 [A] přípočet vozovka dle RV - pol. 11360 5722-4768,3-565,7=388,000 [B] Celkem: A+B=1,800 [C]"		1,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		225,100		
14	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH vč. uložení na skládku dočasnou, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu vedlejší plochy dle RV 150*0,03=4,500 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.	M3	4,500		
15	11527		PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M převedení vody dle RV-PR 12=12,000 [A] Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).	M	12,000		
16	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ I vč. uložení na trvalou skládku sanace dle RV- pol. 12383 - se souhlasem TDI (2317-183)*0,5=1 067,000 [A] pol. 12373 A -35,8=-35,800 [B] Celkem: A+B=1 031,200 [C] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů	M3	1 031,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
	ZBV:	ZBV 4	<p><i>Vícepráce</i></p> <p>"odpočet sanace dle RV -2317*0,5=-1 158,500 [A] přípočet sanace dle RV z toho 60% 4539*0,5*0,6=1 361,700 [B]</p> <p>Celkem: A+B=203,200 [C]"</p>		203,200		
		ZBV 7	<p><i>Vícepráce</i></p>		51,000		
			aktuální množství		1 285,400		
17	12373	A	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>vč. odvozu na skládku dočasnou</p> <p>dle pol. 171101 35,8=35,800 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p>	M3	35,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
18	12383		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ II</p> <p>vč. odvozu na trvalou skládku</p> <p>sanace Anenský mlýn dle RV 183*0,2=36,600 [A]</p> <p>rozšíření vozovky dle RV-RV 139,2=139,200 [B]</p> <p>rozšíření vozovky lom. kam. dle RV-RV 240=240,000 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=415,800 [D]</p> <p>Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</p> <p>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</p>	M3	415,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
19	12483		VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. II ÚPRAVA KORYTA vč. uložení na trvalou skládku úprava koryta dle RV-PR 5*3*0,8=12,000 [A]	M3	12,000		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		45,000	[REDACTED]	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradicí a štetové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		91,350		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet propustky dle RV-PR potrubí -65,04=-65,040 [A] eela -38,92=-38,920 [B] eela kamen. -22,6=-22,600 [C] poípočet propustky dle RV-PR potrubí 122,4=122,400 [D] eela 55,96=55,960 [E] eela kamen. 28,6=28,600 [F] jímký 10,95=10,950 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=91,350 [H]				

aktuální množství

225,160

27 171101

ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 95%PS

M3

35,800

vč. získání ze skládky dočasné

rozšíření vozovky dle RV-RV 32,8=32,800 [A]
propustky dle RV-PR 3=3,000 [B]

Celkem: A+B=35,800 [C]

Technická specifikace:

Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména:

- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu
- nákup materiálu dle zadávací dokumentace
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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

Technická specifikace: Položka zahrnuje:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - případné prohození nebo třídění materiálu. 				
29	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>PROPUSTKY - ŠP</p> <p>propustky dle RV-PR</p> <p>potrubí 57,12=57,120 [A]</p> <p>čela 20,52=20,520 [B]</p> <p>čela kam. 11=11,000 [C]</p> <p>jímky upr. 2,0=2,000 [D]</p> <p>Celkem: A+B+C+D=90,640 [E]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace 	M3	90,640		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - případné prohození nebo třídění materiálu. 				
	ZBV:	ZBV 6	<p><i>Vícepráce</i></p> <p>"odpočet propustky dle RV-PR potrubí -57,12=-57,120 [A] eela -20,52=-20,520 [B] eela kam. -11=-11,000 [C] poípočet propustky dle RV-PR potrubí 111,2=111,200 [D] eela 45,44=45,440 [E] eela kam. 16,8=16,800 [F] jímky 8,91=8,910 [G]</p> <p>Celkem: A+B+C+D+E+F+G=93,710 [H]</p>		93,710		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV 7		Vícepráce		46,000		
					aktuální množství		230,350
30	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4 rozšíření vozovky dle RV-RV 480=480,000 [A] sanace dle RV 2317=2 317,000 [B] propustky dle RV-PR 17,46=17,460 [C] Celkem: A+B+C=2 814,460 [D] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	2 814,460		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet sanace dle RV -2317=-2 317,000 [A] přípočet sanace dle RV 4539=4 539,000 [B] Celkem: A+B=2 222,000 [C]		2 222,000		
					aktuální množství		5 036,460
1			Zemní práce				
2			Základy				
31	21264		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 200MM PLAST, DN 200 MM VČETNĚ VÝÚSTNÍCH OBJEKTŮ trativody del RV 698=698,000 [A] Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména:	M	698,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - výkop, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky vhodného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z vhodného materiálu - dodávka a uložení trativodu - obsyp trativodu vhodným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL <p>Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení</p>				
32	21361		<p>DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE</p> <p>FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE 400 g/m2</p> <p>rozšíření vozovky dle RV-RV 720=720,000 [A] sanace dle RV se souhlasem TDI 2317*1,5=3 475,500 [B]</p> <p>Celkem: A+B=4 195,500 [C]</p> <p>Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení</p>	M2	4 195,500		
	ZBV:	ZBV 4	<p>Vícepráce</p> <p>odpočet sanace dle RV -2317*1,5=-3 475,500 [A] přípočet sanace dle RV 4539*1,5=6 808,500 [B]</p> <p>Celkem: A+B=3 333,000 [C]</p>		3 333,000		
					aktuální množství	7 528,500	
33	21451		SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	1 398,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) ZÁKLAD POD PRÁH Z KAMEN. ZDIVA C 25/30 XF2 základy dle RV-PR 7,6=7,600 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologii výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skrůže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,	M3	7,600		
2		Základy					1 097 414,81
3		Svislé konstrukce					
39	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C 30/37 XF4 VČETNĚ KOTVENÍ	M3	5,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			řimsy dle RV-PR 5,5=5,500 [A]				
	Technická specifikace:		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologii výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		0,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnic prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. 				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		0,235		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			VYSPRAVENÍ KAVEREN OPĚR				
			výspravy dle RV-PR 2*1=2,000 [A]				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
3		Svislé konstrukce					130 513,08
4		Vodorovné konstrukce					
43	451312		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15)	M3	0,230		
			PODKLAD. BETON PRO JÍMKY C 16/20XA1				
			podklad beton dle RV-PR jímky upr. 0,23=0,230 [A]				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <ul style="list-style-type: none"> - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		1,360	[REDACTED]	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
			"přípočet podklad beton.dle RV-PR jimky 1,36=1,360 [A] "- dodání eerstvého betonu (betonové smisi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru poi jakékoliv hustoti výztuže, konzistenci eerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetroení a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potoebných poisad a technologií výroby betonu, - zožení pracovních a dilataeních spar, veetní potoebných úprav, výplni, vložek, opracování, oeištini a ošetroení, - bednini požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, veetní odbedoovacích a odskružovacích prostoedku, - podpirmé konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednini, uložení eerstvého betonu, výztuže a doplokových konstr., ve. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatoení a základu tichto konstrukcí a lešení, - vytvooení kotevních eel, kapes, nálitku, a sedel, - zožení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., ve. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplokových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nátiru, poípadni vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zaožení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubu, upevnini kotevních prvků a doplokových konstrukcí, - nátiry zabraoující soudržnost betonu a bednini, - výplo, tisnini a tmelení spar a spoju, - opatoení povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v eástech, kde poijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - poípadné zožení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zaožení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudu"					
					aktuální množství	1,590		
107	451314		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C25/30 , C25/30 XF2, XD1 Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů,	M3	0,000			



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
	ZBV:	ZBV 7	Vícepráce		5,000		
			aktuální množství		5,000		
44	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE zához dle RV-PR 6=6,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	M3	6,000		
45	46321		ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO S PROSYPÁVKOU dle RV-PR 3,5*0,2=0,700 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní do	M3	0,700		
46	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	24,480		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			TL. 200 MM				
			dlažba propustků dle RV-PR 14*0,4=5,600 [A] čela zatrubnění dle RV-PR 2*2*10*0,4=16,000 [B] skluzky dle RV-PR 7,2*0,4=2,880 [C] Celkem: A+B+C=24,480 [D]				
			Technická specifikace: - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		0,800		
			"odpočet čela zatrubnění dle RV-PR -2*2*10*0,4=-16,000 [A] dlažba z lom. kamene dle RV_PR -14*0,4=-5,600 [B] přípočet čela propustku dle RV-PR 2*2*9*0,4=14,400 [C] dlažba z lom. kamene dle RV-PR 20*0,4=8,000 [D] Celkem: A+B+C+D=0,800 [E]				
			"- úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody"				
			aktuální množství		25,280		
47	465922		DLAŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA MC	M2	1,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PŘÍKOPOVÉ TVÁRNICE Š. 0,6 M příkop. tvárnice dle RV-PR 2*0,6=1,200 [A] Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
48	467314		STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT Z PROST BETONU DO C25/30 (B30) ZÁVĚRNÝ PRAH C 20/25 - XF2 závěr. prahy dle RV-PR 1,92=1,920 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,	M3	1,920		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 				
4			Vodorovné konstrukce				112 240,06
5			Komunikace				
	100 56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD DOROVNÁNÍ TLOUŠŤKY KONSTRUKCE VOZOVKY ZE ŠD Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 	M3	0,000		
	<i>ZBV:</i>	<i>ZBV 4</i>	<i>Vícepráce</i> DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD DOROVNÁNÍ TLOUŠŤKY KONSTRUKCE VOZOVKY ZE ŠD doplnění podkladní vrstvy na tl. 300 mm - mimo sanace vozovka dle RV - sanace dle RV (5722-4539)*0,05=59,150 [A]"			<i>59,150</i>	
				aktuální množství		59,150	



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
49	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDb, TL. 250 MM rozšíření vozovky dl RV-RV 480=480,000 [A] sanace dle RV 2317=2 317,000 [B] propustky dle RV-PR 17,46=17,460 [C] Celkem: A+B+C=2 814,460 [D] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	2 814,460		
	ZBV:						
		ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -2317=-2 317,000 [A] přípočet sanace dle RV 4539=4 539,000 [B] Celkem: A+B=2 222,000 [C]"		2 222,000		
		ZBV 6	Vícepráce		20,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet propustky dle RV-PR -17,46=-17,460 [A] poípoet propustky dle RV-PR 37,96=37,960 [B] Celkem: A+B=20,500 [C] "- dodání smisi, postoiku, nátiru, dlažeb nebo dílcu v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení smisi, dlažby nebo dílcu a provedení nátiru a postoiku dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukonečení a tisknutí podél obrubníku, dilatačních zaořízení, odvodovacích proužků, odvodovaeu, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - tisknutí, tmelení a výplo spar a otvoru - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy"				
					aktuální množství		5 056,960
50	56335	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM rozšíření vozovky dle RV-RV 464=464,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	464,000		
51	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU DOSYPÁNÍ HS RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM, ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné HS dle RV-PR 44,5=44,500 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy	M3	44,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy 				
	ZBV:	ZBV 4	<p><i>Vícepráce</i></p> <p>VYROVNÁNÍ PŘÍČNÝCH PROFILŮ RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné</p> <p>vyrovnávka dle RV 169,7=169,700 [A]</p>		169,700		
				aktuální množství	214,200		
52	56365	A	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM</p> <p>PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné</p> <p>sanace dle RV 2317=2 317,000 [A] propustky dle RV-PR 17,46=17,460 [B]</p> <p>Celkem: A+B=2 334,460 [C]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy 	M2	2 334,460		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:						
	ZBV 4		Vícepráce PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, REPROFILACE, ZHUTNĚNÍ vč. získání ze skládky dočasné odpočet sanace dle RV -2317=-2 317,000 [A] přípočet vozovka dle RV 5722=5 722,000 [B] Celkem: A+B=3 405,000 [C]"		3 405,000		
	ZBV 6		Vícepráce "odpočet propustky dle RV-PR -17,46=-17,460 [A] přípočet propustky dle RV-PR 37,96=37,960 [B] Celkem: A+B=20,500 [C] "- dodání směsi, postoiku, nátiru, dlažeb nebo dílcu v požadované kvalitě - očištění podkladu pořídního zařízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílcu a provedení nátiru a postoiku dle podepsaného technologického popisu - zařízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukonečení a tisknutí podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodovacích proužků, odvodovacího, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - tisknutí, tmelení a výplo spar a otvoru - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy"		20,500		
					aktuální množství		5 759,960
53	56460		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU VYROVNÁNÍ PŘÍČ. PROFILU Z PM	M3	168,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vyrovnání dle RV 168,6=168,600 [A]				
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy 				
	ZBV:	ZBV4	Méněpráce "odpočet vyrovnání dle RV -168,6=- 168,600 [A]"			-168,600	
					aktuální množství	0,000	
54	564611		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU JEMNÉHO TL 50MM OBRUSNÁ VRSTVA PMJ, TL. 50 MM plocha vozovky dle RV 5797,8=5 797,800 [A]	M2	5 797,800		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
55	564632		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU HRUBÉHO TL 100MM LOŽNÁ VRSTVA Z PMH, TL. 100 MM plocha vozovky dle RV $5797,8+1188*2*0,05=5\,916,600$ [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	5 916,600		
56	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM ŠD, TL. 150 MM krajnice dle RV $2076*0,5+216*1=1\,254,000$ [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	1 254,000		
57	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POTŘIK 0,5 KG/M2 vedlejší plochy dle RV $150=150,000$ [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu	M2	150,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
58	572213	A	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,3 KG/M2 vedlejší plochy dle RV 150=150,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	150,000		
59	572744		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK EMULZE DO 2,0KG/M2 DV;E;8-11/2-4 plocha vozovky dle RV 5797,8=5 797,800 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	5 797,800		
60	574A43		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM OBRUSNÁ VRSTVA Z ACO 11, TL. 50 MM vedlejší plochy dle RV 150=150,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M2	150,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
61	574C55		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 60MM LOŽNÁ VRSTVA Z ACLI 16, PRŮM. TL. 60 MM vedlejší plochy dle RV 150=150,000 [A]	M2	150,000		
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
62	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM VÝPLŇ DODATEČNĚ PROŘEZANÉ SPÁRY 50/100 MM ZÚ 5+5=10,000 [A] vedl. plochy 23+10+7+30=70,000 [B]	M	80,000		
			Celkem: A+B=80,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
63	626112		REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANAC MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM	M2	120,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			čela propustků dle RV-PR 137-17=120,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.				
64	626212		REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANAC MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 137-120=17,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	17,000		
65	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM čela propustků dle RV-PR 137=137,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	137,000		
66	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU SPÁROVÁNÍ KAMEN. ZDIVA PROPUSTŮ spárování dle RV-PR 27,4=27,400 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení	M2	27,400		
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						237 178,73



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			Přidružená stavební výroba				
108	711132		IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI VOL STĚK VODĚ ASFALT PÁSY	M2	0,000		
			<p>Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací</p> <p>- dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostříh, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.)</p> <p>Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod.</p> <p>- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení</p> <p>- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu, včet. adhézního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případně expanzní vložky</p> <p>- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů</p> <p>- u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka</p> <p>- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.</p> <p>- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak</p> <p>- zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka</p> <p>- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce</p> <p>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace</p> <p>- provedení požadovaných zkoušek.</p>				
	ZBV:	ZBV 7	Vícepráce		30,000		
					aktuální množství	30,000	
109	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ 2. vrstva na rub opěr a křidel, ochrana těsnící fólie min 600g/m2	M2	0,000		
			<p>Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací</p> <p>- dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostříh, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy</p>				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.) Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdivky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod. - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu, včet. adhézního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případné expanzní vložky - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného přípevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek.				
	ZBV:	ZBV 7	Vícepráce		230,000		
			aktuální množství		230,000		
67	78322		PROTIKOROZ OCHRANA DOPLŇK OK NÁTĚREM VÍCEVRST ZÁBRADLÍ zábradlí dle RV-PR 9=9,000 [A]	M2	9,000		
			Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
	ZBV:	ZBV6	Měněpráce		-9,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet zábradlí dle RV-PR -9=-9,000 [A] - položky nátiru zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), veštní úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátiru a neeistot) a jeho vyspravení, provedení nátiru poedepsaným postupem a splnění všech požadavku daných technologickým poedpisem.				
			aktuální množství		0,000		
68	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - B SJEDNOCUJÍCÍ NÁTĚR SANOVANÝCH PROPUSTKŮ sanace propustků dle RV-PR 137=137,000 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	137,000		
69	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C PROTICHLORIDOVÝ NÁTĚR NOVÝCH ŘÍMS PROPUSTKŮ římsy nových propustků dle RV-PR 4*0,8*4=12,800 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	12,800		
7	Přidružená stavební výroba						73 704,60
8	Potrubí						
110	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM rubová drenáž opěr a křidel Technická specifikace: - položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr	M	0,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchoďů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody - u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození 				
	ZBV:	ZBV 7	Vícepráce		28,000		
					aktuální množství		28,000
101	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ VČ. PROTIKOROZNÍ ÚPRAVY ŽÁR. ZINK. PONOREM S NÁTĚREM Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	0,000		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "přípočet možné dle RV-PR 4=4,000 [A] Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu		4,000		
					aktuální množství		4,000
70	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) C 16/20 XA1 sedlové lože dle RV-PR 7,95=7,950 [A]	M3	7,950		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů						
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpoet sedlové lože dle RV-PR -7,95=-7,950 [A] poipoet sedlové lože dle RV-PR 15,02=15,020 [B] Celkem: A+B=7,070 [C]		7,070		
					aktuální množství		15,020
8			Potrubí				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ
9			Ostatní konstrukce a práce		
71	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ ŽÁR. ZINK. PONOREM S NÁTÉREM zábradlí dle RV-PR 5,5=5,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)	M	5,500
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet zábradlí dle RV-PR -5,5=-5,500 [A] přípočet zábradlí dle RV-PR 32=32,000 [B] Celkem: A+B=26,500 [C] "položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupku zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)"		26,500
			aktuální množství		32,000
102	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM uložení na trvalou skládku Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	0,000
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		21,000



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"přípočet zábradlí dle RV-PR 21=21,000 [A] "položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zaořízení - jeho odvoz na poedepsané místo"				
			aktuální množství		21,000		
72	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ STUPEŇ ZADRŽENÍ H1 svodidlo dle RV 84=84,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	84,000		
73	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ svodidlo dle RV 20=20,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a dilačních prvků - montáž a osazení svodidla, kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, případné nivelační hmoty pod kotevní desky - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
74	911GA		SVODIDLO DŘEVOOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 DŘEVOOCELOVÉ SVODIDLO TERTU T40 4MS2/N2 svododlo dle RV 112=112,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	112,000		
75	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU 35+25+25+38=123,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.	KUS	123,000		
76	91238	A	SMĚR SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁST NA SVOD VČET ODRAZ PÁSKU NÁSTAVCE NA DŘEVOOCELOVÁ SVODIDLA 12+6=18,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně upevňovacích součástí - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.	KUS	18,000		
77	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA 11+7=18,000 [A] Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi	KUS	18,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
78	914123		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ 4=4,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	4,000		
79	914131		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT 4=4,000 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	4,000		
80	914313		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL - DEMONTÁŽ DODATKOVÁ DZ 2=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	2,000		
81	914331		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT DODATKOVÁ DZ 2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	2,000		
82	914731		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLIÍ TŘ 2 DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
83	914921		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD A MONTÁŽ 11=11,000 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	11,000		
84	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ 3=3,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	3,000		
85	915211		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA TYP HIGH SOLID S REFLEXNÍ ÚPRAVOU V4 0,125 (1152+56+1102)*0,125=288,750 [A] V4 05/05 0,125 (23+13+30)*0,5*0,125=4,125 [B] Celkem: A+B=292,875 [C] Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.	M2	292,880		
86	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM čela propustků dle RV-PR 4=4,000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci	KUS	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <ul style="list-style-type: none"> - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. 				
103	91816		<p>ČELA PROPUSTU Z TRUB DN 800MM</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu)</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, 	KUS	0,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje zábradlí.				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "přípočet čela propustku dle RV-PR 1=1,000 [A]		1,000		
					aktuální množství	1,000	
104	918246		VTOK JÍMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, 	KUS	0,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce přípočet jímky dle RV-PR 1=1,000 [A]		1,000		
					aktuální množství	1,000	
87	918258	A	VTOK JÍMKY VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM VTOKOVÁ JÍMKA S ÚPRAVOU PRO ŽIVOČICHY jímka upr. dle RV-PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>"přípočet jimky dle RV-PR 2=2,000 [A]</p> <p>"Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výroby a polotovary, veštní mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovniž poesuny), veštní naložení a složení,poípadní s uložením.</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání eerstvého betonu (betonové smisi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru poi jakékoliv hustoti výztuže, konzistenci eerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetoení a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potoebných poisad a technologií výroby betonu, - zoizení pracovních a dilatačních spar, veštní potoebných úprav, výplni, vložek, opracování, oeištní a ošetoení, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, veštní odbedoovacích a odskrúzovacích prostoedku, - podpírné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednění, uložení eerstvého betonu, výztuže a doplokových konstr., ve. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatoení a základu těchto konstrukcí a lešení, - vytvooení kotevních eel, kapes, nálitku, a sedel, - zoizení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., ve. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplokových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nátíru, poípadní vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zaoizení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubu, upevnění kotevních prvku a doplokových konstrukcí, - nátíry zabraoující soudržnost betonu a bednění, - výplo, tisnění a tmelení spar a spoju, - opatoení povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v eástech, kde poijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - poípadné zoizení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zaoizení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů." 				
					aktuální množství	3,000	
88	918346		<p>PROPUSTY Z TRUB DN 400MM TZH-Q, DN 400</p> <p>propusty dle RV-PR 20=20,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) 	M	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			seřiznutí dle RV-PR 1*4,7=4,700 [A]				
			Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet seřiznutí dle RV-PR -1*4,7=-4,700 [A] přípočet seřiznutí dle RV-PR 2*4,7 =9,400 [B] Celkem: A+B=4,700 [C] veškeré práce jsou obsaženy v textu položky		4,700		
			aktuální množství		9,400		
106	935822		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK VELKÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	0,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce přípočet etyolinka dle zminy 2020 (30+10)*0,6=24,000 [A]		24,000		
		ZBV 7	Vícepráce		21,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		45,000		
92	936314	A	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR BETON MONOLIT DO C25/30 (B30) ZABETON. SLOUPKŮ SVODIDLA D V PROSTORU PROPUSTKU 4*1*0,07=0,280 [A]	M3	0,280		
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
93	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ OČIŠTĚNÍ PROPUSTKŮ očištění čel RV-PR 140,9+132,8=273,700 [A]	M2	273,700		
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV 7	Vícepráce očistění obnaženého rubu klenby tlakovou vodou		30,000		
			aktuální množství		303,700		
94	938654		OČIŠTĚNÍ OCEL KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KOVOVOU DRTÍ ZÁBRADLÍ zábradlí dle RV-PR 9=9,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	9,000		
	ZBV:	ZBV6	Měněpráce "odpočet zábradlí dle RV-PR -9=-9,000 [A] položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu		-9,000		
			aktuální množství		0,000		
95	94290		TĚŽKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 3 KPA lešení dle RV-PR 30=30,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.	M3OP	30,000		
96	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC ČELA PROPUSTKŮ uložení na trvalou skládku čela propustků dle RV-PR 3=3,000 [A]	M3	3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "přípočet cela propustku dle RV-PR 21=21,000 [A] "- zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.)."		21,000		
			aktuální množství		24,000		
97	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU BOURÁNÍ ŘÍMS vč. uložení na trvalou skládku řimsy dle RV-PR 0,2=0,200 [A] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).	M3	0,200		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce "odpočet řimsy dle RV-PR -0,2=-0,200 [A] pořpočet řimsy dle RV-PR 3,2=3,200 [B] Celkem: A+B=3,000 [C] "- zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.)."		3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		3,200		
98	96618		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH ODSTRANĚNÍ ZÁBRADLÍ zábradlí dle RV-PR 12*0,02=0,240 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	T	0,240		
99	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV- PR 17=17,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	17,000		
	ZBV:	ZBV 6	Vícepráce		31,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet propustky dle RV- PR -17=-17,000 [A] přípočet propustky dle RV-PR 48 =48,000 [B] Celkem: A+B=31,000 [C] "položka zahrnuje: - odstranění trub veštní poípadného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami veštní uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického poedpisu a z platných poedpisu - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí"				
					aktuální množství	48,000	
111	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M2	0,000		
	ZBV:	ZBV 7	Vícepráce odstranění nefunkční izolace na rubu klenby, položka převzata z SO 202 Říčky I.etapa částB			30,000	
					aktuální množství	30,000	
9	Ostatní konstrukce a práce						1 427 958,47

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							7 144 474,06

ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

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

Název veřejné zakázky:

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

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4

Původní smluvní cena (vstupní)	115 451 500,26 Kč bez DPH		
Vyhradil si zadavatel právo na vyhrazené změny závazku (opce)?	NE		
Druh veřejné zakázky	stavební práce		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 4	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 788 959,26 Kč bez DPH	Dodatek č. 5	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 1 737 726,57 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 6	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 7	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
		Dodatek č. 8	NE
Součet všech víceprací (k odst. 4)	+ 788 959,26 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
Součet všech méněprací (k odst. 4)	- 1 737 726,57 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	2 526 685,83 Kč bez DPH		
a) (Změna Zs) ≤ (limit nadlimitní VZ)	2 526 686 Kč ≤ 137 366 000 Kč		
b) (Změna Zs / Smluvní cena) ≤ 15 %	2,19 % ≤ 15,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5

Smluvní cena	115 451 500,26 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 4	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 5	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 6	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 7	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	POSOUZENÍ: Nejedná se o podstatnou změnu závazku.
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	0,00 Kč bez DPH	
c) (Změna ZzS / Smluvní cena) ≤ 50 %	0,00 % ≤ 50,00 %	

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6			
Smluvní cena	115 451 500,26 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 454 441,43 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 9 355,20 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 8 296 407,72 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 1 326 616,02 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 809 621,91 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 19 641 657,94 Kč bez DPH	Dodatek č. 4	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 1 254 517,36 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 5	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 1 140 298,90 Kč bez DPH	Dodatek č. 6	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 41 517,30 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 129 920,27 Kč bez DPH	Dodatek č. 7	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 6)	+ 30 472 348,17 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi	- 2 632 005,88 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 6) nesouvisejících s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		POSOUZENÍ:
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	33 104 354,05 Kč bez DPH		Nejedná se o podstatnou změnu závazku.
c) (Změna ZzS / Smluvní cena) ≤ 50 %	28,67 % ≤ 50,00 %		

§ 222 - NAVÝŠENÍ = SOUHRN Z ODST. 5 A 6			
Smluvní cena	115 451 500,26 Kč bez DPH		
(5)	Všechny vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 5) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	
(6)	Všechny vícepráce (k odst. 6)	+ 30 472 348,17 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:
	Všechny méněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi	- 2 632 005,88 Kč bez DPH	
Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení méněprací)	27 840 342,29 Kč bez DPH		Navýšení nepřekročí 30 %.
(9) (Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 %	24,11 % ≤ 30,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 7

Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 4	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 5	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 6	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 7	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	7
Celková hodnota všech víceprací (aktuálního dodatku)	+ 129 920,27 Kč bez DPH
Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku)	- 0,00 Kč bez DPH
Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)	129 920,27 Kč bez DPH

SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ

Původní smluvní cena (vstupní)	115 451 500,26 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 1	115 896 586,49 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 2	122 866 378,19 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 3	123 676 000,10 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 4	142 063 140,68 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 5	141 114 373,37 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 6	142 213 154,97 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 7	142 343 075,24 Kč bez DPH
Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)	142 343 075,24 Kč bez DPH

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

Výpočet provedl/a:

