

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:
III/1096 a III/6031, rekonstrukce silnice - 07-2020
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):
Silnice III/6031 JIH

Číslo SO/PS
/ číslo Změny SO/PS:
102 / 3

Číslo ZBV:
05

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov
IČ: 00066001

Zhotovitel: B E S s.r.o.
Sukova 625, 256 01 Benešov
IČ: 43792553

Rekapitulace ZBV č. 05 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
05.1	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
05.2	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
05.3	0,00	126 147,97	126 147,97

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
05.4	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
05.5	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
05	0,00	126 147,97	126 147,97

Části ZBV se číslují číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny. Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: III/1096 a III/6031, rekonstrukce silnice - 07-2020 Název stavebního objektu / provozního souboru(SO / PS): Silnice III/6031 JIH	Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 102 / 3	Číslo ZBV: 05.3
---	---	---------------------------

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 19.08.2021 (dále jen Smlouva):
 Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov
 Zhotovitel: B E S s.r.o. se sídlem Sukova 625, 256 01 Benešov

Přílohy změnového listu:

1. Krycí List	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	45	počet listů

Paré č.	Příjemce
1	Objednatel
2	Zhotovitel
3	Projektant
4	Stavební dozor
5	Supervize
6	Regionální dotační kancelář

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis Změny:

V průběhu provádění stavebních prací na stavebním objektu 102 (dále jen „SO 102“) ve staničení km 0,500 – 0,370 bylo zjištěno, že stávající uspořádání je nedostatečné z hlediska zadržování vody z přívalových dešťů, čímž dochází k podemilání komunikace (Zadávací dokumentace stavby a předložená projektová dokumentace pro provádění stavby toto neřešila). Z tohoto důvodu bylo navrženo zhotovení betonového odvodňovacího žlabu.

Zhotovitel tuto skutečnost s návrhem řešení oznámil dne 10.08.2022 Formulářem pro ohlášení změn stavby č. 3 (viz doklad č. 10), k němuž Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje vydala dne 22.08.2022 souhlasné vyjádření (viz doklad č. 11). Na základě tohoto souhlasného stanoviska Zhotovitel provedl v úseku SO 102 km 0,500 – 0,370 betonový odvodňovací žlab tak, aby dále nedocházelo k podemilání komunikace a srážkové vody byly řádně odváděny.

Tato změna vyvolala potřebu nových položek č. 122738, 18110, 18221, 574A43, 917223 a 935212 oceněných dle OTSKP 2022 a navýšení položek č. 014101 a 56330.

Jedná se o Změnu nepodstatnou, která je podle § 5, odst.1 písm. c), resp. podle § 10 Směrnice R-Sm-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje upřesňující provádění změn závazků. Dle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek je zařazena do skupiny 3 jako změna nepředvídaných důvodů. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6) se jedná o změnu jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn Záporných
0,00	126 147,97	126 147,97	126 147,97

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Zdeněk Račan	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Jan Lambert	datum	podpis
Stavební dozor	jméno	Ing. Michal Pietsch	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno		datum	podpis
Zástupce Objednatele	jméno	Ing. Martin Staněk	datum	podpis
Zaměstnanec KSÚS SK	jméno	Ing. Jaroslava Jurková	datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnový listu vyhrazené změny nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnový listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Ing. Jan Fidler	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Jan Freudl	datum	podpis

Číslo paré

ZÁPIS

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)

pro celou ZBV číslo: 05

Název Stavby:
III/1096 a III/6031, rekonstrukce silnice

Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:
102 / 3

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):
Silnice III/6031 JIH

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
10 706 205,02

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem minus (-)

Cena SO/PS v předchozích ZBV: Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	-343 558,00	3 327 390,53	13 690 037,55	2 983 832,53

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV: Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=(10/1)*100
stavební/montážní práce	0,00	126 147,97	3 453 538,50	32,26

Cena SO/PS po této ZBV: Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=(15/1)*100
stavební/montážní práce	-343 558,00	13 816 185,52	3 109 980,50	29,05

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

	<i>Souhlas</i>	<i>Jméno</i>	<i>Datum</i>	<i>Podpis</i>
Zhotovitel (stavbyvedoucí):	SOUHLASÍM	Ing. Zdeněk Račan	
Projektant (autorský dozor):	SOUHLASÍM	Ing. Jan Lambert	
Stavební dozor:	SOUHLASÍM	Ing. Michal Pietsch	
Zástupce Objednatele:	SOUHLASÍM	Ing. Martin Staněk	
Supervize (RDK):	SOUHLASÍM		
Zaměstnanec KSÚS SK:	SOUHLASÍM	Ing. Jaroslava Jurková	

Rozpis ocenění změn položek - pro ZBV číslo: 05

Evidenční číslo a název stavby: 07-2020 - III/1096 a III/6031, rekonstrukce silnice Číslo a název SO/PS: 102 - Silnice III/6031 JIH Číslo a název rozpočtu: 102 - Silnice III/6031 JIH								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) č. 3					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	2 857,300	2 870,900	13,600	11,70	33 430,41	0,00	159,12	33 589,53	159,12	0,48
25	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	1 192,000	1 217,300	25,300	595,50	709 836,00	0,00	15 066,15	724 902,15	15 066,15	2,12
Celkem za položky ze Smlouvy dotčené Změnou								743 266,41	0,00	15 225,27	758 491,68	15 225,27	2,05
Nové položky													
120	122738.N2	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	0,000	13,600	13,600	465,00	0,00	0,00	6 324,00	6 324,00	6 324,00	100,00
121	574A43.N	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM	m2	0,000	69,000	69,000	314,00	0,00	0,00	21 666,00	21 666,00	21 666,00	100,00
122	18221.N	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	m2	0,000	115,000	115,000	28,00	0,00	0,00	3 220,00	3 220,00	3 220,00	100,00
123	18110.N2	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	m2	0,000	161,000	161,000	16,20	0,00	0,00	2 608,20	2 608,20	2 608,20	100,00
124	917223.N	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	m	0,000	7,500	7,500	427,00	0,00	0,00	3 202,50	3 202,50	3 202,50	100,00
125	935212.N2	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	m	0,000	113,000	113,000	654,00	0,00	0,00	73 902,00	73 902,00	73 902,00	100,00
Celkem za nové položky								0,00	0,00	110 922,70	110 922,70	110 922,70	100,00
Celkem za stavební podobjekt								10 706 205,02	0,00	126 147,97	10 832 352,99	126 147,97	1,18
Celkem za stavební objekt								10 706 205,02	0,00	126 147,97	10 832 352,99	126 147,97	1,18
Celkem za stavební objekt po všech změnách								10 706 205,02	-343 558,00	3 453 538,50	13 816 185,52	3 109 980,50	29,05

Za Zhotovitele:

Datum:

Za Objednatele:

Datum:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN (údaje v Kč bez DPH)

Název a evidenční číslo Stavby: III/1096 a III/6031, rekonstrukce silnice - 07-2020

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	34 491 670,43 Kč
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	40 581 345,77 Kč
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) vč. DPH	49 103 428,38 Kč
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	117,66%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5) písm. b)	2,97%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupina 3 a Skupina 4	5 633 614,22 Kč
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupina 3 a Skupina 4	16,33%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	10 347 501,13 Kč

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % pro Skupinu 3	19,89%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	3,31%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	8 001 133,22 Kč
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	17 245 835,22 Kč

12=(37/1)*100	Sledování limitu 15 %	1,46%
13=37	Sledování limitu 140 448 000 Kč	501 865,12 Kč
14=140448000-37		139 946 134,88 Kč

		Skupiny změn																					
		- 1 -			- 2 -			- 3 -						- 4 -						- 5 -			
		Vyhrazená změna (Doměrky)			Záměna položek (Započítávání)			Nepředvídanost						Nezbytnost						Změny de minimis			
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma abs. hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma abs. hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny de minimis (15% nebo limit 140 448 000 Kč)	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	31=(30/1)*100	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	35=(34/1)*100	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38=(37/1)*100
			-1 206 661,50 Kč	7 296 336,84 Kč	6 089 675,34 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	-1 163 759,50 Kč	5 675 069,85 Kč	16,45%	4 491 310,35 Kč	6 858 829,35 Kč	0,00 Kč	1 142 303,87 Kč	3,31%	1 142 303,87 Kč	1 142 303,87 Kč	501 865,12 Kč	1,46%
102	1	Silnice III/6031 JIH / Dílčí změny	-22 902,00 Kč	1 621 266,99 Kč	1 598 364,99 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00%	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	1 142 303,87 Kč	3,31%	1 142 303,87 Kč	1 142 303,87 Kč	501 865,12 Kč	1,46%
102	2	Silnice III/6031 JIH / Dílčí změny 2	-320 656,00 Kč	1 706 123,54 Kč	1 385 467,54 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	-320 656,00 Kč	1 706 123,54 Kč	4,95%	1 385 467,54 Kč	2 026 779,54 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00%	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00%
103	3	Silnice III/6031 SEVER / Dílčí změny	-863 103,50 Kč	3 743 675,39 Kč	2 880 571,89 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	-863 103,50 Kč	3 743 675,39 Kč	10,85%	2 880 571,89 Kč	4 606 778,89 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00%	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00%
101	4	Silnice III/1096 / Horská vpusť a úprava svažů	0,00 Kč	99 122,95 Kč	99 122,95 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	99 122,95 Kč	0,29%	99 122,95 Kč	99 122,95 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00%	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00%
102	5	Silnice III/6031 JIH / Odvodňovací žlab	0,00 Kč	126 147,97 Kč	126 147,97 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	126 147,97 Kč	0,37%	126 147,97 Kč	126 147,97 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00%	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00%

Poznámka Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu vyhrazené změny, Evidenčního listu smluvních kompenzačních nároků či Změnového listu ke schválení.

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	05
Název a evidenční číslo Stavby:	III/1096 a III/6031, rekonstrukce silnice - 07-2020
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Silnice III/6031 JIH
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	102 / 3

DOKLAD	Součást dokumentace ZBV	
	ANO	NE - Uloženo
	Počet listů / od listu č.	
07) Soupis prací	35 / 7	
08) Přehled nových položek	1 / 42	
09) Potvrzení o nakládání s odpady ze dne 08.12.2022	1 / 43	
10) Formulář pro ohlášení změn stavby č. 3 ze dne 10.08.2022	3 / 44	
11) Vyjádření KSÚS k ZBV č. 5 ze dne 22.08.2022	2 / 47	
12) Stanovisko TDS ze dne 08.11.2022	1 / 49	
13) Vyjádření AD ze dne 09.11.2022	1 / 50	

NÁZEV A EVIDENČNÍ ČÍSLO STAVBY: **III/1096 a III/6031, rekonstrukce silnice - 07-2020**
 NÁZEV SO: **102 - Silnice III/6031 JIH**
 CENA SO (ZE SMLOUVY): **10 706 205,02 Kč**
 CENA VŠECH ZBV: **3 109 980,50 Kč**
 CENA SO PO VŠECH ZMĚNÁCH: **13 816 185,52 Kč**

SOUPIS PRACÍ SE ZBV

102 - Silnice III/6031 JIH

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
0 - Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	2 857,300	11,70 Kč	33 430,41 Kč
doplňující popis		zemina				
		dle položky 11130 4173m ² *0,1m=417,300 [A]				
výkaz výměr		dle položky 12283 112=112,000 [B]				
		dle položky 12283.a 2328=2 328,000 [D]				
		Celkem: A+B+D=2 857,300 [E]				
ZBV: 01				65,120		761,90 Kč
výkaz výměr						
ZBV: 02				474,380		5 550,25 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 1 - 19,840 m ³ = 19,840 => A Skutečnost č. 2 - 7,200 m ³ = 7,200 => B Skutečnost č. 3 - 40,320 m ³ = 40,320 => C Skutečnost č. 4 - 15,020 m ³ = 15,020 => D Skutečnost č. 5 - 392,000 m ³ = 392,000 => E Celkem: A+B+C+D+E = 474,380 => F				
ZBV: 05				13,600		159,12 Kč
výkaz výměr		13,600 = 13,600 => A				
technická specifikace		zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
CELKEM:				3 410,40		39 901,68 Kč
2	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	1 775,314	11,70 Kč	20 771,17 Kč

P.č.	Kód	Var.	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
doplňující popis							
			dle položky 11332 (732-230)m3*1,9t/m3=953,800 [A]				
			dle položky 12911.a 11705m2*0,02t/m2=234,100 [B]				
			dle položky 12932 2965m*0,194t/m=575,210 [C]				
výkaz výměr			dle položky 129945 24m*3,14*0,3m*0,15m*1,5t/m3=5,087 [E]				
			dle položky 129946 7m*3,14*0,4m*0,15m*1,5t/m3=1,978 [F]				
			dle položky 129958 10m*3,14*0,6m*0,15m*1,5t/m3=4,239 [H]				
			dle položky 12960 4m2*0,15m*1,5t/m3=0,900 [J]				
			Celkem: A+B+C+E+F+H+J=1 775,314 [K]				
ZBV: 01					9,547		111,70 Kč
výkaz výměr							
technická specifikace		zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.					
CELKEM:					1 784,86		20 882,87 Kč
3	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	0,692	351,00 Kč	242,89 Kč
doplňující popis							
			a) položka 914133 (suť kov)				
			b) položka 914913 (suť kov+beton)				
			a) 10kus*0,020t/kus=0,200 [A]				
výkaz výměr			b) 6kus*0,082t/kus=0,492 [B]				
			Celkem: A+B=0,692 [C]				
ZBV: 01					0,164		57,56 Kč
výkaz výměr							
technická specifikace		zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.					
CELKEM:					0,86		300,45 Kč
4	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	437,000	526,50 Kč	230 080,50 Kč
doplňující popis							
			Poplatek za likvidaci vrstev - nebezpečný odpad (dle skutečného zjištěného stavu se souhlasem TDS)				
výkaz výměr			230m3*1,9t/m3=437,000 [A]				
technická specifikace		zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.					
91	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	kus	0,000	11 576,25 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
výkaz výměr						
ZBV: 01				2,000		23 152,50 Kč
výkaz výměr						
technická specifikace		položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti				
CELKEM:				2,00		23 152,50 Kč
0 - Všeobecné konstrukce a práce						314 318,00 Kč
P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
1 - Zemní práce						
95	111208	N ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM	m2	0,000	241,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				2 800,000		674 800,00 Kč
výkaz výměr						
ZBV: 02				750,000		180 750,00 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 6 750 m2 = 750,000 => A				
technická specifikace		odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevín na předepsanou vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování				
CELKEM:				3 550,00		855 550,00 Kč
5	11130	SEJMUTÍ DRNU	m2	4 173,000	22,20 Kč	92 640,60 Kč
doplňující popis		sejmutí drnu tl. 0,1 m včetně odvozu na skládku poplatek za skládku položka 014101				
výkaz výměr		4173=4 173,000 [A]				
technická specifikace		včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku				
76	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	0,000	1 040,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						

P.č.	Kód	Var.	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
výkaz výměr							
ZBV: 01					3,100		3 224,00 Kč
výkaz výměr							
technická specifikace		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
CELKEM:					3,10		3 224,00 Kč
103	11315	N	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU	M3	0,000	2 310,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 02					19,840		45 830,40 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 1 - 19,840 m3 = 19,840 => A					
technická specifikace							
CELKEM:					19,84		45 830,40 Kč
92	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC	m2	0,000	139,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 01					1,800		250,20 Kč
výkaz výměr							
technická specifikace		Položka zahrnuje odstranění tvárnice včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
CELKEM:					1,80		250,20 Kč
6	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	732,000	190,70 Kč	139 592,40 Kč
doplňující popis		odstranění nestmelených podkladních vrstev v tl. 300 mm (sanace krajnic, se souhlasem TDS) včetně odvozu na skládku, poplatek za skládku položka 014102 a 014132 (nebezpečný odpad)					
výkaz výměr		732=732,000 [A]					
technická specifikace		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
102	113471	N	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK VČETNĚ PODKL, ODVOZ DO 1KM	M3	0,000	395,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							

P.č.	Kód	Var.	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
ZBV: 02					19,840		7 836,80 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 1 - 19,840 m3 = 19,840 => A					
technická specifikace							
CELKEM:					19,84		7 836,80 Kč
87	113478	N	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK VČETNĚ PODKL, ODVOZ DO 20KM	M3	0,000	696,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 01					3,246		2 259,22 Kč
výkaz výměr							
ZBV: 02					3,720		2 589,12 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 4 3,720 m3 = 3,720 => A					
technická specifikace		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
CELKEM:					6,97		4 848,34 Kč
88	113524	N	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	m	0,000	103,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 01					42,400		4 367,20 Kč
výkaz výměr							
ZBV: 02					45,000		4 635,00 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 4 45,000 m = 45,000 => A					
technická specifikace		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
CELKEM:					87,40		9 002,20 Kč
101	11360	N	ROZRYTÍ VOZOVKY	m2	0,000	40,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 02					627,200		25 088,00 Kč
výkaz výměr							

P.č.	Kód	Var.	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
technická specifikace							
CELKEM:					627,20		25 088,00 Kč
7	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	1 537,330	422,40 Kč	649 368,19 Kč
doplňující popis		včetně odvozu a odkupu zhotovitelem dle platných ceníků KSÚS					
		frézování tl. 40 mm 11705*0,04=468,200 [A]					
		frézování tl. 70 mm 2923*0,07=204,610 [C]					
		frézování tl. 50 mm 11670*0,05=583,500 [D]					
výkaz výměr		frézování tl. 30 mm (membrána, se souhlasem TDS) 896*0,03=26,880 [E]					
		frézování tl. 40 mm (výtluky, se souhlasem TDS) 2151*0,04=86,040 [F]					
		frézování tl. 50 mm (sanace krajnic, se souhlasem TDS) 3362*0,05=168,100 [G]					
		Celkem: A+C+D+E+F+G=1 537,330 [H]					
technická specifikace		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
8	113766		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	m	2 459,000	52,60 Kč	129 343,40 Kč
doplňující popis		a) proříznutí dláčky pro trhliny (se souhlasem TDS)					
		b) zaříznutí pracovních spar					
		a) 448=448,000 [A]					
výkaz výměr		b) 2011=2 011,000 [B]					
		Celkem: A+B=2 459,000 [C]					
technická specifikace		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.					
97	122738	N	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	0,000	435,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 02					57,120		24 847,20 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 2 7,200 m3 = 7,200 => A					
		Skutečnost č. 3 40,320 m3 = 40,320 => B					
		Skutečnost č. 4 9,600 m3 = 9,600 => C					
		Celkem: A+B+C = 57,120 => D					

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve 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** 				
CELKEM:				57,12		24 847,20 Kč
120	122738	N2 ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	0,000	465,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 05				13,600		6 324,00 Kč
výkaz výměr		13,600 = 13,600 => A				

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve 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** 				
technická specifikace						
CELKEM:				13,60		6 324,00 Kč
9	12283	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II	M3	112,000	198,90 Kč	22 276,80 Kč
doplňující popis		včetně odvozu na skládku, poplatek za skládku 014101				
výkaz výměr		112=112,000 [A]				
ZBV: 01				56,610		11 259,73 Kč
výkaz výměr						

P.č.	Kód	Var.	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
			<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve 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 rozeprání vč. přeřezávání (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - 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** 				
technická specifikace							
CELKEM:					168,61		33 536,53 Kč
10	12283	a	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ	M3	2 328,000	198,90 Kč	463 039,20 Kč
doplňující popis			výkop pro novou aktivní zónu (se souhlasem TDS)				
			včetně odvozu na skládku, poplatek za skládku 014101				
výkaz výměr			2328=2 328,000 [A]				
			<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve 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 rozeprání vč. přeřezávání (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - 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** 				
technická specifikace							
11	12573	a	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK	M3	2 378,000	70,20 Kč	166 935,60 Kč

P.č.	Kód	Var.	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
doplňující popis			a) aktivní zóna, vhodná zemina včetně nákupu a dopravy, k položce 17110 b) dosyp náspů (zemina vhodná, 100 % PS), k položce 17110				
výkaz výměr			a) 2328=2 328,000 [A] b) 50=50,000 [B] Celkem: A+B=2 378,000 [C]				
technická specifikace			<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 				
12	12583	a	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK	M3	259,800	23,40 Kč	6 079,32 Kč
doplňující popis			ornice včetně nákupu a dopravy, k položce 18231				
výkaz výměr			2598*0,1=259,800 [A]				
technická specifikace			<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 				

P.č.	Kód	Var.	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
94	12891		DOLAMOVÁNÍ ODKOPÁVEK TR. III	M3	0,000	1 870,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 01					9,200		17 204,00 Kč
výkaz výměr							
technická specifikace		<ul style="list-style-type: none"> - dolamování označuje těžení výkopu bez použití trhavin. položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napaďavek - pažení, vzepření a rozepření vč. přeřezávání (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - 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 					
CELKEM:					9,20		17 204,00 Kč
13	12911	a	ČIŠTĚNÍ VOZOVEK	m2	11 705,000	2,30 Kč	26 921,50 Kč
doplňující popis		včetně odvozu na skládku					
doplňující popis		poplatek za skládku položka 014102					
výkaz výměr		11705=11 705,000 [A]					
technická specifikace		Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)					
14	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M	m	2 965,000	104,10 Kč	308 656,50 Kč
doplňující popis		včetně odvozu na skládku, poplatek za skládku 014102					
výkaz výměr		2965=2 965,000 [A]					
ZBV: 01					-220,000		-22 902,00 Kč
výkaz výměr							
technická specifikace		- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)					

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
CELKEM:				2 745,00		285 754,50 Kč
15	12960	ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	0,600	1 953,90 Kč	1 172,34 Kč
doplňující popis		propustek včetně odvozu na skládku, poplatek za skládku položka 014102				
výkaz výměr		4*0,15=0,600 [A]				
technická specifikace		Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
16	129945	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM	m	24,000	152,10 Kč	3 650,40 Kč
doplňující popis		včetně odvozu na skládku, poplatek za skládku položka 014102				
výkaz výměr		Pročištění stávajících propustků DN300 (sjezdy) 24=24,000 [D] Celkem: D=24,000 [E]				
technická specifikace		Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
17	129946	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM	m	7,000	237,50 Kč	1 662,50 Kč
doplňující popis		včetně odvozu na skládku, poplatek za skládku položka 014102				
výkaz výměr		Pročištění stávajících propustků DN400 (sjezdy) 7=7,000 [D] Celkem: D=7,000 [E]				
technická specifikace		Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
18	129958	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM	m	10,000	400,10 Kč	4 001,00 Kč
doplňující popis		propustek včetně odvozu na skládku, poplatek za skládku položka 014102				
výkaz výměr		10,0=10,000 [A]				
technická specifikace		Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
19	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	2 378,000	48,00 Kč	114 144,00 Kč
doplňující popis		a) aktivní zóna tl. 0,5 m (výměna nevyhovujícího podloží viz výkop pro AZ - položka 12283.a, - se souhlasem TDS), dovoz zeminy včetně nákupu viz položka 12573.a b) dosyp násypů (zemina vhodná, 100 % PS), dovoz zeminy včetně nákupu viz položka 12573.a a) 2328=2 328,000 [A]				
výkaz výměr		b) 50=50,000 [B] Celkem: A+B=2 378,000 [C]				

P.č.	Kód	Var.	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
			<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stíněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
108	17411	N	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	0,000	125,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 02					3,600		450,00 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 2 3,600 m3 = 3,600 => A					
technická specifikace							
CELKEM:					3,60		450,00 Kč
123	18110	N2	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	m2	0,000	16,20 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 05					161,000		2 608,20 Kč
výkaz výměr		161,000 = 161,000 => A					
technická specifikace							
položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.							
CELKEM:					161,00		2 608,20 Kč
122	18221	N	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	m2	0,000	28,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 05					115,000		3 220,00 Kč
výkaz výměr		115,000 = 115,000 => A					

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
technická specifikace		položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
CELKEM:				115,00		3 220,00 Kč
20	18231	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	m2	2 598,000	12,90 Kč	33 514,20 Kč
doplňující popis		dovoz ornice, položka 12583.a				
výkaz výměr		2598=2 598,000 [A]				
technická specifikace		položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
21	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	m2	2 598,000	11,70 Kč	30 396,60 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr		2598=2 598,000 [A]				
technická specifikace		Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
22	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	m2	7 794,000	4,70 Kč	36 631,80 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr		3x pokosení a shrabání včetně odvozu 3*2598=7 794,000 [A]				
technická specifikace		Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení				
1 - Zemní práce						3 224 667,42 Kč
P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
3 - Svislé konstrukce						
55	31722	N ŘÍMSY Z KAMENIC VÝROBKŮ	M3	0,000	12 500,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				0,396		4 950,00 Kč
výkaz výměr						
technická specifikace		Položka zahrnuje dodání předepsaného hlavního materiálu, spojovacího materiálu, vyzdění do předepsaného tavrů, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
CELKEM:				0,40		4 950,00 Kč
56	327212	ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	0,000	4 800,00 Kč	0,00 Kč

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				1,085		5 208,00 Kč
výkaz výměr						
technická specifikace		položka zahrnuje dodávku a osazení lomového kamene, jeho výběr a případnou úpravu, dodávku předepsané malty, spárování.				
CELKEM:				1,09		5 208,00 Kč
3 - Svislé konstrukce						10 158,00 Kč

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
4 - Vodorovné konstrukce						
23	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	4,800	3 708,90 Kč	17 802,72 Kč
doplňující popis		betonové lože C25/30 k přeskládání žulové dlažby				
výkaz výměr		48*0,1=4,800 [A]				
ZBV: 01				18,500		68 614,65 Kč
výkaz výměr						
ZBV: 02				19,840		73 584,58 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 1 19,840 m3 = 19,840 => 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 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, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 				
CELKEM:				43,14		160 001,95 Kč

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
57	46321	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	0,000	1 700,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				3,600		6 120,00 Kč
výkaz výměr						
technická specifikace		položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				

CELKEM: **3,60** **6 120,00 Kč**

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
24	465513R	PŘESKLÁDÁNÍ DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	4,800	6 002,10 Kč	28 810,08 Kč
doplňující popis						
Přeskládání žulové dlažby 100/100 do betonového lože C25/30 XF3 tl. 0,1 m (se souhlasem TDS)						
betonové lože C25/30 tl.0,1 m viz položka 451314						
výkaz výměr						
48*0,10=4,800 [A]						
technická specifikace		- přeskládání dlažby (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - výplň spar - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4 - Vodorovné konstrukce						194 932,03 Kč

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
5 - Komunikace						
109	56214	N VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TL DO 200MM	m2	0,000	418,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 02				9,500		3 971,00 Kč
výkaz výměr						
Skutečnost č. 4 9,500 m2 = 9,500 => A						
technická specifikace						

CELKEM: **9,50** **3 971,00 Kč**

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
25	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	1 192,000	595,50 Kč	709 836,00 Kč
doplňující popis						
štěrkodrt' ŠDa 2x150 mm						
sanace krajnic, se souhlasem TDS						
výkaz výměr						
1192=1 192,000 [A]						

P.č.	Kód	Var.	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
ZBV: 01							
					22,080		13 148,64 Kč
výkaz výměr							
ZBV: 02							
					20,570		12 249,44 Kč
výkaz výměr							
			Skutečnost č. 3 13,780 m ³ = 13,780 => A Skutečnost č. 4 6,790 m ³ = 6,790 => B Celkem: A+B = 20,570 => C				
ZBV: 05							
					25,300		15 066,15 Kč
výkaz výměr							
			25,300 = 25,300 => 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				
CELKEM:					1 259,95		750 300,23 Kč
106	56340	N	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU	M3	0,000	655,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 02							
					3,600		2 358,00 Kč
výkaz výměr							
			Skutečnost č. 2 3,600 m ³ = 3,600 => A				
technická specifikace							
CELKEM:					3,60		2 358,00 Kč
100	567303	N	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	0,000	783,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 02							
					62,200		48 702,60 Kč
výkaz výměr							
			Skutečnost č. 5 62,2 m ³ = 62,200 => A				
technická specifikace							
CELKEM:					62,20		48 702,60 Kč
98	567501	N	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYKL ZA STUDENA CEMENTEM	M3	0,000	1 820,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 02							
					392,000		713 440,00 Kč

P.č.	Kód	Var.	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
výkaz výměr		Skutečnost č. 5 392 m3 = 392,000 => A					
technická specifikace							
CELKEM:					392,00		713 440,00 Kč
26	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	m2	1 565,000	81,90 Kč	128 173,50 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr		1565=1 565,000 [A]					
technická specifikace		<ul style="list-style-type: none"> - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry 					
27	56963	a	ZPEVNĚNÍ Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	m2	60,000	155,60 Kč	9 336,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr		9,0/0,15=60,000 [A]					
technická specifikace		<ul style="list-style-type: none"> - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry 					
28	572212	a	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z VYSOCE MODIFIK ASFALTU 2,5-3,0 KG/M2, s prodrceným HDK fr. 8/11 min 6,0kg/m2	m2	2 783,000	80,80 Kč	224 866,40 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr		2783=2 783,000 [A]					
technická specifikace		<ul style="list-style-type: none"> - 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 					
29	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	m2	13 102,000	7,00 Kč	91 714,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr		Konstrukce 1 1425+1397=2 822,000 [A]					
výkaz výměr		Konstrukce 2 10280=10 280,000 [B]					
výkaz výměr		Celkem: A+B=13 102,000 [C]					
ZBV: 02					-1 568,000		-10 976,00 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 5 -1568 m2 = -1568,000 => A					

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
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				
CELKEM:				11 534,00		80 738,00 Kč
30	572223	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	m2	18 679,000	9,40 Kč	175 582,60 Kč
doplňující popis		komunikace PS-C 0,60 kg/m2 Konstrukce 1 2923=2 923,000 [A] Konstrukce 2 10274=10 274,000 [B]				
výkaz výměr		příčná vyrovnávka, se souhlasem TDS 548=548,000 [E] výtluky, se souhlasem TDS 2151=2 151,000 [G] sanace trhlin, se souhlasem TDS 2783=2 783,000 [I] Celkem: A+B+E+G+I=18 679,000 [J]				
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				
58	57475	N VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY	m2	0,000	129,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				2 000,000		258 000,00 Kč
výkaz výměr						
ZBV: 02				800,000		103 200,00 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 7 800 m2 = 800,000 => A				
technická specifikace		- dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu				
CELKEM:				2 800,00		361 200,00 Kč
31	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ 50/70 TL. 40 mm	m2	11 705,000	176,30 Kč	2 063 591,50 Kč
doplňující popis		komunikace Konstrukce 1 1425=1 425,000 [A] Konstrukce 2 10280=10 280,000 [B]				
výkaz výměr		Celkem: A+B=11 705,000 [C]				

P.č.	Kód	Var.	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
technická specifikace			<ul style="list-style-type: none"> - 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 obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
121	574A43	N	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM	m2	0,000	314,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 05					69,000		21 666,00 Kč
výkaz výměr							
		69,000 = 69,000 => A					
technická specifikace			<ul style="list-style-type: none"> - 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 obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
CELKEM:					69,00		21 666,00 Kč
32	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ 50/70 TL. 50 mm	m2	11 671,000	197,50 Kč	2 305 022,50 Kč
doplňující popis							
Konstrukce 1 1397=1 397,000 [A]							
výkaz výměr							
		Konstrukce 2 10274=10 274,000 [B]					
		Celkem: A+B=11 671,000 [C]					
ZBV: 02					-1 568,000		-309 680,00 Kč
výkaz výměr							
		Skutečnost č. 5 -1568 m2 = -1568,000 => A					
technická specifikace			<ul style="list-style-type: none"> - 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 obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
CELKEM:					10 103,00		1 995 342,50 Kč
33	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 50/70 TL. 50 mm	m2	3 530,000	191,70 Kč	676 701,00 Kč
doplňující popis							
		sanace krajnic, se souhlasem TDS					
výkaz výměr							
		3530=3 530,000 [A]					

P.č.	Kód	Var.	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
technická specifikace			<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
34	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 50/70 TL. 70 mm	m2	2 923,000	268,30 Kč	784 240,90 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr		Konstrukce 1 2923=2 923,000 [A]					
technická specifikace			<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
35	57792IR		ASFALTOVÁ STABILIZACE proměnná tl. min.40 mm	m2	542,857	286,70 Kč	155 637,10 Kč
doplňující popis							
tl. 40-100 mm dle technické zprávy							
výkaz výměr		příčná vyrovnávka, se souhlasem TDS					
výkaz výměr		38/0,07=542,857 [A]					
technická specifikace			<ul style="list-style-type: none"> - odfrézování nebo jiné odstranění poškozených vozovkových vrstev - zaříznutí hran - vyčištění - nátěr - dodání a výplň předepsanou zhutněnou balenou asfaltovou směsí - asfaltová stabilizace SA 				
36	57792IR1		ASFALTOVÁ STABILIZACE TL.40 mm	m2	2 151,000	163,90 Kč	352 548,90 Kč
doplňující popis							
průměrná tl. 40 mm							
výkaz výměr		dle technické zprávy					
výkaz výměr		výtluky, se souhlasem TDS					
výkaz výměr		2151=2 151,000 [A]					
technická specifikace			<ul style="list-style-type: none"> - odfrézování nebo jiné odstranění poškozených vozovkových vrstev - zaříznutí hran - vyčištění - nátěr - dodání a výplň předepsanou zhutněnou balenou asfaltovou směsí - asfaltová stabilizace SA 				
104	58210	N	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK BEZ LOŽE	m2	0,000	1 330,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 02					198,400		263 872,00 Kč

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
výkaz výměr		Skutečnost č. 1 - 198,400 m2 = 198,400 => A				
technická specifikace						
CELKEM:				198,40		263 872,00 Kč
89	582615	N KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	m2	0,000	661,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				11,630		7 687,43 Kč
výkaz výměr						
ZBV: 02				21,500		14 211,50 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 4 21,500 m2 = 21,500 => A				
technická specifikace		<ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
CELKEM:				33,13		21 898,93 Kč
5 - Komunikace						8 834 167,16 Kč
P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
6 - Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
61	626122	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM	m2	0,000	4 150,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				1,850		7 677,50 Kč
výkaz výměr						
technická specifikace		<p>položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce</p>				
CELKEM:				1,85		7 677,50 Kč

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
62	626212	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	m2	0,000	1 530,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				9,250		14 152,50 Kč
výkaz výměr						
technická specifikace		položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce				
CELKEM:				9,25		14 152,50 Kč
37	62745	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU	m2	30,000	746,50 Kč	22 395,00 Kč
doplňující popis						
propustek						
sanace zdiva s očištěním spar a přespárováním MC 25 XF4(se souhlasem TDS)						
výkaz výměr						
30,0=30,000 [A]						
technická specifikace		položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení sutí a přebytečného materiálu potřebná lešení				
6 - Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						44 225,00 Kč
P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
7 - Přidružená stavební výroba						
63	78312	PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTR NÁTĚREM VÍCEVRST	m2	0,000	732,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				7,328		5 364,10 Kč
výkaz výměr						
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.				
CELKEM:				7,33		5 364,10 Kč
7 - Přidružená stavební výroba						5 364,10 Kč

P.č.	Kód	Var.	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
8 - Potrubí							
105	87433	N	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	m	0,000	350,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 02					12,000		4 200,00 Kč
výkaz výměr Skutečnost č. 2 12 m = 12,000 => A							
technická specifikace							
CELKEM:					12,00		4 200,00 Kč
107	89712	N	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	kus	0,000	9 240,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 02					2,000		18 480,00 Kč
výkaz výměr Skutečnost č. 2 - 2,000 kusů							
technická specifikace							
CELKEM:					2,00		18 480,00 Kč
77	899122	N	MŘÍŽE LITINOVÉ SAMOSTATNÉ	kus	0,000	4 430,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 01					1,000		4 430,00 Kč
výkaz výměr							
ZBV: 02					1,000		4 430,00 Kč
výkaz výměr Skutečnost č. 3 1 kusů = 1,000 => A							
technická specifikace Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu							
CELKEM:					2,00		8 860,00 Kč
38	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	kus	18,000	2 328,30 Kč	41 909,40 Kč
doplňující popis výšková úprava poklopů a výměna vyrovnávacích prstenců, se souhlasem TDS							

P.č.	Kód	Var.	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
			voda 9=9,000 [A]				
výkaz výměr			kanalizace 9=9,000 [B]				
			Celkem: A+B=18,000 [C]				
ZBV: 02					5,000		11 641,50 Kč
výkaz výměr			Skutečnost č. 5 5 kusů = 5,000 => A				
technická specifikace			- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
CELKEM:					23,00		53 550,90 Kč
99	89923	N	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	kus	0,000	924,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 02					10,000		9 240,00 Kč
výkaz výměr			Skutečnost č. 5 10 kusů = 10,000 => A				
technická specifikace							
CELKEM:					10,00		9 240,00 Kč
96	899524	N	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	0,000	3 685,50 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 02					0,300		1 105,65 Kč
výkaz výměr			Skutečnost č. 3 0,300 m3 = 0,300 => 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 odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 				

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
CELKEM:				0,30		1 105,65 Kč
78	89952A	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25	M3	0,000	3 080,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				17,619		54 266,52 Kč
výkaz výměr						
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, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 				
CELKEM:				17,62		54 266,52 Kč
8 - Potrubí						149 703,07 Kč

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
9 - Ostatní konstrukce a práce						
59	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	m	0,000	1 050,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				2,900		3 045,00 Kč
výkaz výměr						
technická specifikace		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi 				

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
CELKEM:				2,90		3 045,00 Kč
39	91228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	kus	34,000	351,00 Kč	11 934,00 Kč
doplňující popis		a) Směrové sloupky Z11a,b				
		b) Směrové sloupky červené Z11g				
		a) 26=26,000 [A]				
výkaz výměr		b) 8=8,000 [B]				
		Celkem: A+B=34,000 [C]				
ZBV: 01				26,000		9 126,00 Kč
výkaz výměr						
technická specifikace		položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
CELKEM:				60,00		21 060,00 Kč
40	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	kus	12,000	1 228,50 Kč	14 742,00 Kč
doplňující popis		osazení včetně dodávky svislého značení (5x P2, 1xA14 5xE2b, 1xE2d, 1xE4, 1xI24a, 1xI24b 2xZ3)				
výkaz výměr		12=12,000 [A]				
ZBV: 01				2,000		2 457,00 Kč
výkaz výměr						
ZBV: 02				2,000		2 457,00 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 4 2 kusy = 2,000 => A				
technická specifikace		položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
CELKEM:				16,00		19 656,00 Kč
41	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	kus	10,000	58,50 Kč	585,00 Kč
doplňující popis		odstranění stávajícího svislého značení				
		včetně odvozu na skládku, poplatků za skládku položka 014102.b				
výkaz výměr		10=10,000 [A]				
ZBV: 01				2,000		117,00 Kč
výkaz výměr						
technická specifikace		Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
CELKEM:				12,00		702,00 Kč

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
42	914911	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ	kus	10,000	2 281,50 Kč	22 815,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr		10=10,000 [A]				
ZBV: 01				2,000		4 563,00 Kč
výkaz výměr						
ZBV: 02				2,000		4 563,00 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 4 2 kusy = 2,000 => A				
technická specifikace		položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)				
CELKEM:				14,00		31 941,00 Kč
43	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ	kus	6,000	117,00 Kč	702,00 Kč
doplňující popis						
odstranění sloupků svislého značení						
včetně odvozu na skládku, poplatek za skládku položka 014102.b						
výkaz výměr		6=6,000 [A]				
ZBV: 01				2,000		234,00 Kč
výkaz výměr						
technická specifikace		Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
CELKEM:				8,00		936,00 Kč
44	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA m2		504,000	105,30 Kč	53 071,20 Kč
doplňující popis						

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
		V1a (0,125) 26=26,000 [A]				
		V2b (1,5/1,5/0,25) 21=21,000 [B]				
		V2b (3,0/1,5/0,125) 4=4,000 [C]				
		V4 (0,125) 410=410,000 [D]				
		V5 (0,5) 7=7,000 [E]				
výkaz výměr		V6b 11=11,000 [J]				
		V9 2=2,000 [F]				
		V13a (0,5/0,5) 14=14,000 [G]				
		V18 (s akustickým efektem) 9=9,000 [H]				
		Celkem: A+B+C+D+E+J+F+G+H=504,000 [K]				
technická specifikace		položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
45	915231	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA	m2	504,000	280,80 Kč	141 523,20 Kč
		doplňující popis				
		V1a (0,125) 26=26,000 [A]				
		V2b (1,5/1,5/0,25) 21=21,000 [B]				
		V2b (3,0/1,5/0,125) 4=4,000 [C]				
		V4 (0,125) 410=410,000 [D]				
		V5 (0,5) 7=7,000 [E]				
výkaz výměr		V6b 11=11,000 [J]				
		V9 2=2,000 [F]				
		V13a (0,5/0,5) 14=14,000 [G]				
		V18 (s akustickým efektem) 9=9,000 [H]				
		Celkem: A+B+C+D+E+J+F+G+H=504,000 [K]				
technická specifikace		položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
110	917212	N ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	m	0,000	278,00 Kč	0,00 Kč
		doplňující popis				

P.č.	Kód	Var.	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
výkaz výměr							
ZBV: 02					4,500		1 251,00 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 4 4,500 m = 4,500 => A					
technická specifikace							
CELKEM:					4,50		1 251,00 Kč
124	917223	N	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	m	0,000	427,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 05					7,500		3 202,50 Kč
výkaz výměr		7,500 = 7,500 => A					
technická specifikace		Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.					
CELKEM:					7,50		3 202,50 Kč
64	917224	N	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	m	0,000	387,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 01					34,500		13 351,50 Kč
výkaz výměr							
ZBV: 02					26,500		10 255,50 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 4 26,500 m = 26,500 => A					
technická specifikace		Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.					
CELKEM:					61,00		23 607,00 Kč
90	91726		KO OBRUBNÍKY BETONOVÉ	m	0,000	725,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 01					32,060		23 243,50 Kč
výkaz výměr							

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
technická specifikace		Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
CELKEM:				32,06		23 243,50 Kč
65	91781	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	m	0,000	373,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				34,500		12 868,50 Kč
výkaz výměr						
technická specifikace		Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.				
CELKEM:				34,50		12 868,50 Kč
79	9183A2	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM ŽELEZOBETONOVÝCH	m	0,000	2 120,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				17,500		37 100,00 Kč
výkaz výměr						
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.				
CELKEM:				17,50		37 100,00 Kč
84	9183D2	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH	m	0,000	4 360,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				17,500		76 300,00 Kč
výkaz výměr						
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.				
CELKEM:				17,50		76 300,00 Kč
80	9185A2	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	kus	0,000	11 600,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						

P.č.	Kód	Var.	Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
výkaz výměr							
ZBV: 01					1,000		11 600,00 Kč
výkaz výměr							
technická specifikace		Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí					
CELKEM:					1,00		11 600,00 Kč
85	9185D2		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	kus	0,000	23 600,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 01					1,000		23 600,00 Kč
výkaz výměr							
technická specifikace		Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí					
CELKEM:					1,00		23 600,00 Kč
81	9186A2	N	VTOK JÍMKY KAMEN VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	kus	0,000	9 910,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							
výkaz výměr							
ZBV: 01					1,000		9 910,00 Kč
výkaz výměr							
ZBV: 02					1,000		9 910,00 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 3 1 kusů = 1,000 => A					
technická specifikace		Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC dlažbu dna z lomového kamene římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí, mříže, poklopy					
CELKEM:					2,00		19 820,00 Kč
82	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	m	0,000	157,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis							

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
výkaz výměr						
ZBV: 01				62,000		9 734,00 Kč
výkaz výměr						
technická specifikace		položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
CELKEM:				62,00		9 734,00 Kč
46	931316	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2	m	2 011,000	64,30 Kč	129 307,30 Kč
doplňující popis		zálivka N2				
výkaz výměr		2011=2 011,000 [A]				
technická specifikace		položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
47	931326	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2	m	448,000	64,30 Kč	28 806,40 Kč
doplňující popis		asfaltová modifikovaná zálivka za horka N2 dle ČSN EN 14188-1 (sanace trhlin, se souhlasem TDS)				
výkaz výměr		448=448,000 [A]				
technická specifikace		položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
93	935211	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTĚRKOPÍSKU TL 100MM	m	0,000	432,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				3,000		1 296,00 Kč
výkaz výměr						
technická specifikace		položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu				
CELKEM:				3,00		1 296,00 Kč
75	935212	N PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	m	0,000	568,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				220,000		124 960,00 Kč
výkaz výměr						

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
ZBV: 02				168,000		95 424,00 Kč
výkaz výměr		Skutečnost č. 3 168,000 m = 168,000 => A				
technická specifikace		položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu				
CELKEM:				388,00		220 384,00 Kč
125	935212	N2 PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	m	0,000	654,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 05				113,000		73 902,00 Kč
výkaz výměr		113,000 = 113,000 => A				
technická specifikace		položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu				
CELKEM:				113,00		73 902,00 Kč
66	93867	OČIŠTĚNÍ OCEL KONSTR BROUŠENÍM	m2	0,000	762,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				7,328		5 583,94 Kč
výkaz výměr						
technická specifikace		položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
CELKEM:				7,33		5 583,94 Kč
60	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	0,000	2 130,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				2,790		5 942,70 Kč
výkaz výměr						

P.č.	Kód	Var. Název	MJ	Množství MJ	JOC	Cena [Kč]
technická specifikace		položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použítou 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				
CELKEM:				2,79		5 942,70 Kč
83	966345	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM	m	0,000	931,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				17,500		16 292,50 Kč
výkaz výměr						
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				
CELKEM:				17,50		16 292,50 Kč
86	966358	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM	m	0,000	2 450,00 Kč	0,00 Kč
doplňující popis						
výkaz výměr						
ZBV: 01				17,500		42 875,00 Kč
výkaz výměr						
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				
CELKEM:				17,50		42 875,00 Kč
9 - Ostatní konstrukce a práce						1 038 650,74 Kč

Přehled nových položek

Číslo ZBV:	05
Název a evidenční číslo stavby:	III/1096 a III/6031, rekonstrukce silnice - 07-2020
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	Silnice III/6031 JIH
Číslo SO/PS/číslo Změny SO/PS:	102/3

Kód položky	Název položky	MJ	Počet MJ	Cena MJ	Cena Celkem	Původ jednotkové ceny
122738.N2	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	13,60	465,00	6 324,00	OTSKP 2022
18110.N2	ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	m2	161,00	16,20	2 608,20	OTSKP 2022
18221.N	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	m2	115,00	28,00	3 220,00	OTSKP 2022
574A43.N	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM	m2	69,00	314,00	21 666,00	OTSKP 2022
917223.N	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	m	7,50	427,00	3 202,50	OTSKP 2022
935212.N2	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	m	113,00	654,00	73 902,00	OTSKP 2022

Jednotkové ceny nových položek byly určeny v souladu s oceňováním dle § 17 odst. 4, písm. b) bodu iii) směrnice R-Sm-36, tedy byly oceněny dle OTSKP 2022.

Za Zhotovitele

Za Objednatele

Datum:

Datum:

**POTVRZENÍ
O
NAKLÁDÁNÍ S ODPADY**

Oprávněná osoba:

BENEGB s.r.o.

Rubešova 2327, 256 01 Benešov

IČ 07314499 DIČ CZ07214499

Původce:

BES s.r.o.

Sukova 625, 256 01 Benešov

IČ 16582802

Místo původu / stavba:

III/1096 a III/6031 rekonstrukce silnice 2021/2022 (v průběhu výstavby)

k.ú. Pyšely, slinice III/1096, III/6031

Identifikace zařízení:

Deponie Stříbrná Skalice

Recyklační deponie parc. č. 949/3 k.ú. Vlkančice (783 943)

Datum:

Benešov 08/12/2022

Odpady zařazené dle vyhl. 381/2001 Sb., Katalog odpadů v pl. znění:

1 843,200 t 17 05 04 ktg. „O“ Zemina a kamení neuv. pod 17 05 03

* 1 024,000 m³; koef. 1,8t/m³

V souladu se zák. 185/2001 Sb., O odpadech v pl. znění potvrzujeme, že byly výše uvedené odpady v daném množství ze stavby „**III/1096 a III/6031 rekonstrukce silnice**“ převzaty a využity jako vstupní surovina splňující předepsané parametry k recyklaci a následnému využití.

Ing. Ondřej Pěnkava



FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY; Č. 3

„III/1096 a III/6031, rekonstrukce silnice“

K rukám:

Ing. Martin Staněk – Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o.

Ing. Michal Pietsch – Technický dozor investora

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název stavby/projektu	„III/1096 a III/6031, rekonstrukce silnice“
Název veřejné zakázky	„III/1096 a III/6031, rekonstrukce silnice“
Zhotovitel	B E S s.r.o.
	B E S s.r.o. se sídlem Sukova 625, 256 01 Benešov, IČO 437 92 553
Osoba oprávněná jednat za zhotovitele	Ing. Aleš Sládek, výrobně technický náměstek

SMLOUVA O DÍLO

Číslo SoD objednatele	S-1480/00066001/2021
Číslo SoD zhotovitele	S 85/2021
Termín plnění	Do 25.9.2022
Celková cena díla	34 491 670,43 Kč bez DPH

Ve vztahu k nadepsané smlouvě o dílo uzavřené v návaznosti na výše uvedenou veřejnou zakázku ohlašujeme v souladu s čl. 2 smlouvy o dílo a v souladu s její přílohou č. 4 – *Směrnice upřesňující provádění změn závazků podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek* („Směrnice“), změnu stavby, která dle analýzy zhotovitele představuje v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů („ZZVZ“), změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

Dle názoru zhotovitele se dle ustanovení § 222 odst. 6 ZZVZ jedná o změnu, jejíž potřeba vznikla v důsledku nepředvídatelných okolností. Bližší informace jsou uvedeny dále.

Zhotovitel předkládá za účelem zajištění řádného postupu ohlášení změny tento formulář, jehož součástí tvoří veškeré přílohy vyžadované ustanovením § 18 odst. 1 Směrnice.

Zhotovitel níže uvádí přehled skutečností nutných k posouzení této změny a její dopady na termín plnění a celkové náklady stavby.

BES s.r.o., Sukova 625, 256 17 Benešov

Firma je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 7496

IC 43792553 DIC CZ43792553 Bankovní spojení – Česká spořitelna a.s., č. ú.

Komerční banka a.s.,

PŘEHLED ZAMÝŠLENÉ ZMĚNY ZÁVAZKU ZE SMLOUVY

Podstata změny	<u>Drobné dílčí úpravy.</u>
<p>Důvody potřeby změny, popis problému</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. SO 101 – Při čištění příkopů byla ve staničení 0,470 odhalena horská vpusť ve špatném technickém stavu. Na KD bylo rozhodnuto odstranění současné horské vpusť a zřízení nové. 2. SO 101 – Zpevnění svahu geomříží ve staničení 0,700-0,900- dle návrhu AD- z důvodu nesoudržnosti krajnice. 3. SO 103 – na KD č. 7 zápis je přílohou tohoto oznámení bylo konstatováno následující: <i>V některých úsecích – tedy i ve staničení 0,000 – 0,350km v objektu SO 103 nebyla nalezena dle PD uvažovaná tl. asfaltových vrstev. Nelze tudíž položit zpět PD uvažované tři vrstvy ACP, ACL a ACO. Zhotovitel proto navrhuje vrchní vrstvu nesourodého štěrkového materiálu přemlít zemní frézou za přidání pojiva. Následně pak položit pouze dvě vrstvy asfaltu. Toto je vícepráce kterou musí zhotovitel předložit objednateli ke schválení.</i> Zhotovitel na základě výše uvedeného řešení předkládá Objednateli návrh na provedení Vozovkové vrstvy stabilizované cementem v tl. 200 mm. Provedení – ocenění bude na základě TP 208 a zpracované průkazní zkoušky, která určí pro dané místo odpovídající poměr pojiva tedy cementu. Průkazní zkouška a měření vycházející z TP a KZP budou Objednateli předloženy ve zpracovaném ZBV. 4. SO 102 – Bude zhotoven betonový odvodňovací žlab ve staničení 0,500-0,370 jelikož stávající uspořádání a řešení je nedostatečné a nebrání zadržení vody z přívalových dešťů a dochází k podemilání komunikace. Na základě projednání s TDI navrhuje Zhotovitel toto řešení, aby dále nedocházelo k podemletí komunikace v daném úseku a srážkové vody byly řádně odváděny.
<p>Čeho se zhotovitel domáhá</p>	<p>Akceptace úprav a vydání pokynu k zahájení prací</p>
<p>Vliv na termín plnění</p>	<p>S dopadem na čas</p>
<p>Vliv na celkovou cenu díla</p>	<p>ANO</p>
<p>Kategorizace změny dle ZZVZ</p>	<p>Změna nepředvídatelná, změna položek, nezbytná</p>

V Benešově dne

10. 8. 2022

Za zhotovitele

Ing. Ja
Ředitel

BES s.r.o., Sukova 625, 256 17 Benešov

Firma je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 7496

IC 43792553 DIC CZ43792553 Bankovní spojení – Česká spořitelna a.s., č. ú

Komerční banka a.s.,



V Praze dne

Za objednatele změnu potvrzuje

Počet listů: 2

BES s.r.o., Sukova 625, 256 17 Benešov

Firma je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C. vložka 7496

IC 43792553 DIC CZ43792553 Bankovní spojení – Česká spořitelna a.s., č. ú.

, Komerční banka a.s.,

www.besbn.cz

Vážený pan
Ing. Aleš Sládek
BES s.r.o.
Sukova 625
Benešov 256 01

Vyřizuje : telefon
Ing. Martin Staněk.

Říčaný
22.08.2022

Věc: III/1096 a III/6031, rekonstrukce silnice - Ohlášení změn během výstavby č.3.

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o. v rámci akce „**III/1096 a III/6031, rekonstrukce silnice**“ po projednání s TDS a AD **souhlasí** s navrženým řešením.

Stručný popis změn včetně návrhu řešení:

1. SO 101 – Při čištění příkopů byla ve staničení 0,470 odhalena horská vpust' ve špatném technickém stavu. Na KD bylo rozhodnuto o odstranění současné horské vpusti a zřízení nové.
2. SO 101 – Zpevnění svahu geomříží ve staničení 0,700-0,900 – dle návrhu AD – z důvodu nesoudržnosti krajnice.
3. SO 103 – Na KD č.7 bylo konstatováno, že v některých úsecích – tedy i ve staničení 0,000 – 0,350km v objektu SO 103 nebyla nalezena dle PD uvažovaná tl. asfaltových vrstev. Nelze tudíž položit zpět PD uvažované tři vrstvy ACP, ACL a ACO. Zhotovitel proto navrhuje vrchní vrstvu nesourodého štěrkového materiálu přemlít zemní frézou za přidání pojiva. Následně pak položit dvě vrstvy asfaltu.
Zhotovitel na základě výše uvedeného řešení předkládá Objednateli návrh na provedení Vozovkové vrstvy stabilizované cementem v tl. 200 mm.
Provedení – ocenění bude na základě TP 208 a zpracované průkazní zkoušky, které určí pro dané místo odpovídající poměr pojiva (cementu).
- 4 SO 102 – Bude zhotoven betonový odvodňovací žlab ve staničení 0,500-0,370 jelikož stávající uspořádání a řešení je nedostatečné a nebrání zadržení vody z přívalových dešťů a dochází k podemílání komunikace. Na základě projednání s TDS navrhuje Zhotovitel toto řešení, aby nedocházelo k podemlání komunikace v daném úseku a srážkové vody byly řádně odváděny.

Tímto žádáme zhotovitele, aby zpracoval dokumentaci ZBV k výše uvedeným změnám v souladu s příslušnou směrnicí KSÚS SK, která je nedílnou součástí Smlouvy o dílo.

Jedná se pouze o souhlas s návrhem technického řešení navrhovaných ZBV. Projednání a podrobné posouzení správnosti ZBV následně zajistí supervize a finální schválení a posouzení spadá do kompetencí vedení KSÚS.

S pozdravem

Ing. Martin Staněk

Ing. Martin Staněk
Projektový manažer

Středočeský kraj
Krajská správa a údržba silnic
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Č.j.:

Vyřizuje/kontakt
Ing. Michal Pietsch

Praha
8.11.2022

Stavba: III/1096 a III/6031, rekonstrukce silnice
Věc: Stanovisko TDS k ZBV č.5

Zhotovitel předložil Změnu během výstavby č., která obsahuje celkem 1 změnu vzniklou během rekonstrukce části komunikace III/6031, SO 102.

Popis jednotlivých Dílčích změn :

Skutečnost č. 1

V průběhu provádění stavebních prací na stavebním objektu 102 ve staničení km 0,500 – 0,370 bylo zjištěno, že stávající uspořádání a řešení v Projektové dokumentaci provádění stavby je nedostatečné z hlediska zadržování vody z přívalových dešťů, čímž dochází k podemílání komunikace. Z tohoto důvodu bylo navrženo zhotovení betonového odvodňovacího žlabu. Zhotovitel provedl v úseku SO 102 km 0,500 – 0,370 betonový odvodňovací žlab tak, aby dále nedocházelo k podemílání komunikace a srážkové vody byly řádně odváděny.

Ceny jednotlivých položek převzaty s rozpočtu stavby, případně použity jednotkové ceny ceníku Expertních cen OTSKP SPK v souladu s SoD. Veškeré výměry odsouhlaseny AD a jsou v souladu se skutečností.

S předloženým oznámením změny stavby č.5 za TDS **souhlasím.**

Za TDS
Ing. Michal Pietsch

Naše zn: O-22-0733
Vyřizuje: Ing. Jan Lambert
E-m:
Tel.:

BES s.r.o.
Sukova 625
256 01 Benešov

Dne: 09. listopadu 2022

Věc: Vyjádření AD k ZBV č. 5 stavby III/1096 a III/6031, rekonstrukce silnice

Vážení,

stanovisko autorského dozoru k předloženým změnám během výstavby č. 5 akce „III/1096 a III/6031, rekonstrukce silnice“ je následující:

V průběhu provádění stavebních prací na stavebním objektu 102 ve staničení km 0,500 – 0,370 bylo zjištěno, že stávající uspořádání a řešení v Projektové dokumentaci provádění stavby je nedostatečné z hlediska zadržování vody z přívalových dešťů, čímž dochází k podemílání komunikace. Z tohoto důvodu bylo navrženo zhotovení betonového odvodňovacího žlabu.

Zhotovitel tuto skutečnost s návrhem řešení oznámil dne 10.08.2022 Ohlášením změn stavby č. 3, k němuž Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje vydala dne 22.08.2022 souhlasné vyjádření. Na základě tohoto souhlasného stanoviska Zhotovitel provedl v úseku SO 102 km 0,500 – 0,370 betonový odvodňovací žlab tak, aby dále nedocházelo k podemílání komunikace a srážkové vody byly řádně odváděny.

Změna byla stanovená až na základě posouzení technického stavu odhaleného během stavby, přičemž tento problém nebyl během průzkumů v rámci projektové přípravy odhalen. Změna byla projednána a odsouhlasena zástupci objednatele, technického dozoru a zhotovitele.

AD s navrženou změnou souhlasí. Uvedené položky a množství MJ odpovídají navrhované změně.

S pozdravem
Ing. Jan Lambert
Projektant dopravních staveb