

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka		
19-179.230	II/605 Vjezdová brána Plzeň - Křimice		
Komentář			
Popis verze	čistopis		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2020	Datum dokončení	19.07.2021
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Projektant	SUDOP PRAHA a.s., projektové středisko Plzeň	██████████	373315424
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel: rozpočet a soupis prací	██████████		

REKAPITULACE

Kód stavebního objektu	Popis objektu	Zatřídění	
SO 101	Vjezdová brána Plzeň - Křimice		CS ÚRS - CÚ 2020 II.
SO 102	Zatrubnění příkopu		
SO 103	Úprava chodníku		
SO 120	DÍO		
		Celkem (bez DPH)	1 976 496
		DPH	415 064
		DPH 21 % ze základny: 1 976 496	415 064
		Celkem (včetně DPH)	2 391 560
Za zhotovitele	Za objednatele		
Jméno :	Jméno :		
Datum :	Datum :		
Podpis:	Podpis :		

Zakázka:

II/605 Vjezdová brána Plzeň - Křimice

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
SO 101: Vjezdová brána Plzeň - Křimice	1 276 630	268 092	1 544 722
001: Zemní práce	427 288	89 731	517 019
004: Vodorovné konstrukce	18 216	3 825	22 041
005: Komunikace	580 719	121 951	702 670
009: Ostatní konstrukce a práce	247 942	52 068	300 010
099: Přesun hmot HSV	2 465	518	2 983
SO 102: Zatrubnění příkopu	579 305	121 654	700 959
001: Zemní práce	168 449	35 374	203 824
004: Vodorovné konstrukce	98 619	20 710	119 328
005: Komunikace	15 665	3 290	18 954
008: Trubní vedení	227 692	47 815	275 508
009: Ostatní konstrukce a práce	66 365	13 937	80 301
099: Přesun hmot HSV	2 515	528	3 043
SO 103: Úprava chodníku	57 617	12 100	69 716
001: Zemní práce	11 688	2 455	14 143
005: Komunikace	8 424	1 769	10 193
009: Ostatní konstrukce a práce	37 227	7 818	45 044
099: Přesun hmot HSV	278	58	336
SO 120: DIO	62 944	13 218	76 163
009: Ostatní konstrukce a práce	62 944	13 218	76 163
Celkem (bez DPH)	1 976 496		
DPH		415 064	
DPH 21 % ze základny: 1 976 496		415 064	
Celkem (včetně DPH)	2 391 560		

Zakázka:

II/605 Vjezdová brána Plzeň - Křimice

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	--------------	----------	---------------

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Cen. soustava
SO 101: Vjezdová brána Plzeň - Křimice							1 276 630		693	
001: Zemní práce							427 288		274	
1.	SP	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	504,0	111,47	56 181		0,00	
<i>Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm</i>										
Výkaz výměr: odstranění stávajících podkladních vozovkových vrstev, tl. 0,57 m, tj. 2x 300 mm v ploše 252 m2 2*252 Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez										
					-					
					504,0					
2.	SP	113154224	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	317,0	449,32	142 434	0,00	0,03	
<i>Plný popis: Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm</i>										
Výkaz výměr: frézování asf. vrstev tl. 0,1 m; 317 Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez										
					317,0					
					-					
3.	SP	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	108,4	362,79	39 326		0,00	
<i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3</i>										
Výkaz výměr: výměna zeminy v aktivní zóne vozovky - výkop tl. 0,4 m 271*0,4 Viz. TZ a situace										
					-					
					108,4					
4.	SP	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	108,4	109,12	11 829		0,00	
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</i>										
Výkaz výměr: Odvoz stávající zeminy dle pol. 122202202 na skládku 108,4 Viz. TZ a situace										
					-					
					108,4					
5.	SP	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	108,4	159,47	17 287		0,00	
<i>Plný popis: Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovňáním a uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných</i>										
Výkaz výměr: výměna zeminy v aktivní zóne vozovky - násyp ze zeminy vhodné do násypu, tl. 0,4 m 88*0,4 výměna zeminy v aktivní zóne vozovky - přírodní drcené kamenivo PDK 0-63, tl. 0,4 m 183*0,4 Viz. TZ a situace										
					-					
					35,2					
					-					
					73,2					
					-					
6.	H	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	258,48	126,04	32 579	1,00	258,48	
<i>Plný popis: zemina pro terénní úpravy - tříděná</i>										
Výkaz výměr: nákup zeminy vhodné do násypů, 1 m3 = 1,8 t (35,2+108,4)*1,8										
					-					
					258,48					
7.	SD	R5834394	Přírodní drcené kamenivo PDK 0-63	t	138,24	408,25	56 436		0,00	
<i>Plný popis:</i>										
Výkaz výměr: Nákup drceného kameniva, 1 m3 = 1,8 t do násypů; 183*0,4*1,8 dosypání krajnic tl. 50 mm; 72*0,05* 1,8 Viz. TZ a situace										
					-					
					131,76					
					6,48					
					-					
8.	SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	108,4	47,06	5 101		0,00	
<i>Plný popis: Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru</i>										

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Cen. soustava
			Výkaz výměr: Uložení nepotřebné zeminy dle pol. 122202202 na skládce 108,4 Viz. TZ a situace		- 108,4 -					
9.	SP	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 <i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04</i>	t	195,12	214,88	41 927		0,00	
			Výkaz výměr: Poplatek za uložení nepotřebné zeminy dle pol. 122202202 na skládce, 1m 3 = 1, 8 t 108,4*1,8 Viz. TZ a situace		- 195,12 -					
10.	SP	181951112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně <i>Plný popis: Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním</i>	m2	259,0	21,55	5 581		0,00	
			Výkaz výměr: 259 Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez		259,0 -					
11.	SP	182351023	Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně <i>Plný popis: Rozprostření a urovňování ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm</i>	m2	59,0	102,04	6 020		0,00	
			Výkaz výměr: ohumusování tl. 0,15 m ve svahu 1:1,5 59 Viz. TZ a situace		- 59,0 -					
12.	H	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice <i>Plný popis: zemina pro terénní úpravy - ornice</i>	t	15,93	534,19	8 510	1,00	15,93	
			Výkaz výměr: Nákup ornice, 1 m3 = 1,8 t 59*0,15*1,8 Viz. TZ		- 15,93 -					
13.	SP	181411123	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1 <i>Plný popis: Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1</i>	m2	59,0	66,02	3 895		0,00	
			Výkaz výměr: zatravnění plochy ohumusování ve svahu 1:1,5 59 Viz. TZ a situace		- 59,0 -					
14.	H	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá <i>Plný popis: osivo jetelotráva intenzivní víceletá</i>	kg	0,885	204,07	181	0,00	0,00	
			004: Vodorovné konstrukce				18 216		10	
15.	SP	457311118	Vyrovnávací nebo spádový beton C 30/37 včetně úpravy povrchu <i>Plný popis: Vyrovnávací nebo spádový beton včetně úpravy povrchu C 30/37</i>	m3	3,9	4 670,67	18 216	2,48	9,68	
			Výkaz výměr: beton , C 30/37, XF 4, tl. 0,15 m 26*0,15 Viz. TZ a vzorový příčný řez		- 3,9 -					
			005: Komunikace				580 719		394	
16.	SP	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm <i>Plný popis: Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm</i>	m2	28,0	167,94	4 702	0,35	9,66	
			Výkaz výměr: štěrkodrt 0-63, ŠD A tl. 0,15 m 28 Viz. TZ a vzorový příčný řez		- 28,0 -					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Cen. soustava
17.	SP	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm <i>Plný popis: Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm</i>	m2	71,0	204,24	14 501	0,46	32,66	
			Výkaz výměr: šterkodrt 0-63, ŠD A tl. min. 0,2 m 71 Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez		- 71,0 -					
18.	SP	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm <i>Plný popis: Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm</i>	m2	188,0	265,13	49 844	0,58	108,10	
			Výkaz výměr: šterkodrt 0-63, ŠD A tl. min. 0,25 m 188 Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez		- 188,0 -					
19.	SP	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm <i>Plný popis: Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm</i>	m2	70,0	255,79	17 905	0,37	26,03	
			Výkaz výměr: mechanicky zpevněné kamenivo, MZK 0-32, tl. 0,15 m 70 Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez		- 70,0 -					
20.	SP	567134113	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 12/15 (PB III) tl 200 mm <i>Plný popis: Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 12/15 (PB III), po zhutnění tl. 200 mm</i>	m2	174,0	325,62	56 658	0,46	80,02	
			Výkaz výměr: vrstva ze směsi stmelené cementem SC C 12/15, tl. 0,2 m 174 Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez		- 174,0 -					
21.	SP	569951133	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 150 mm <i>Plný popis: Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 150 mm</i>	m2	72,0	114,04	8 211	0,32	23,33	
			Výkaz výměr: Úprava nezpevněných krajnic R-materiálem 0-32, tl. 0,15 m (využití recyklátu z frézování) 72 Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez		- 72,0 -					
22.	SP	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním <i>Plný popis: Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním</i>	m3	3,6	1 182,42	4 257		0,00	
			Výkaz výměr: dodatečný násyp krajnice, mat. min. podmínečně vhodný tl. 50 mm 3,6 Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez		- 3,6 -					
23.	SP	573111111	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2 <i>Plný popis: Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2</i>	m2	217,0	14,41	3 127	0,01	1,22	
			Výkaz výměr: postřík infiltrační PI-C, 0,6 kg/m2 217 Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez		- 217,0 -					
24.	SP	573231107	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2 <i>Plný popis: Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2</i>	m2	742,0	11,04	8 192	0,00	0,30	
			Výkaz výměr: postřík spojovací modifikovaný PS-CP, 0,35 kg/m2; 369 postřík spojovací modifikovaný PS-CP, 0,4 kg/m2; 373 Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez		- 369,0 373,0 -					
25.	SP	576133211	Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) tl 40 mm š do 3 m <i>Plný popis: Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) s rozprostřením a se zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm</i>	m2	369,0	413,07	152 423	0,10	35,67	
			Výkaz výměr: asfaltový koberec mastixový SMA 11 s, PMB 45/80-65, tl 0,04 m, s podrcením fr. 2/4 369 Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez		- 369,0 -					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Cen. soustava
26.	SP	577176131	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 80 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	373,0	699,46	260 899	0,21	77,38	
			<i>Plný popis: Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm</i>							
			Výkaz výměr: asfaltový beton pro ložné vrstvy, ACL 22 +, PMB 25/55-60, 0,08 m		-					
			373		373,0					
			Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez		-					
			009: Ostatní konstrukce a práce				247 942		14	
27.	SP	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	7,0	403,16	2 822	0,00	0,00	
			<i>Plný popis: Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly</i>							
			Výkaz výměr: Nové DZ základní RA2; 3		3,0					
			NOvé DZ zmenšená RA2; 4		4,0					
			Viz. TZ a situace dopravního značení		-					
28.	SP	R42111	Svíslá dopravní značka základní velikosti	kus	3,0	2 365,63	7 097		0,00	
			<i>Plný popis:</i>							
29.	SD	R42112	Svíslá dopravní značka zmenšená velikost	kus	4,0	525,19	2 101		0,00	
			<i>Plný popis:</i>							
30.	SP	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	5,0	1 227,86	6 139	0,11	0,56	
			<i>Plný popis: Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky</i>							
			Výkaz výměr: Osazení sloupku do betonového základu C 30/37-XF4 pro nové SDZ; 5		5,0					
			Viz. TZ a situace dopravního značení		-					
31.	H	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	5,0	479,45	2 397	0,01	0,03	
			<i>Plný popis: sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 3,5m</i>							
32.	SP	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	9,0	66,66	600		0,00	
			<i>Plný popis: Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního</i>							
			Výkaz výměr: Silniční směrový sloupek flexibilní, BÍLÁ barva polepený bílou a oranžovou retroreflexní fólií RA3, výška 1000 mm; 9		9,0					
			Viz. TZ a situace dopravního značení		-					
33.	H	40445162	sloupek směrový silniční plastový 1,0m	kus	9,0	354,13	3 187	0,00	0,02	
			<i>Plný popis: sloupek silniční směrový plastový 1000mm</i>							
34.	SP	915121111	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm základní bílá barva	m	100,0	18,39	1 839	0,00	0,02	
			<i>Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní</i>							
			Výkaz výměr: VDZ předznačení bílou barvou		-					
			V4; 100		100,0					
			Viz. TZ a situace dopravního značení		-					
35.	SP	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	100,0	54,03	5 403	0,00	0,07	
			<i>Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní</i>							
			Výkaz výměr: VDZ bílým strukturálním plastem s dlouhodobou životností nehluchým		-					
			V4; 100		100,0					
			Viz. TZ a situace dopravního značení		-					
36.	SP	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	186,1	10,73	1 997	0,00	0,01	
			<i>Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní</i>							
			Výkaz výměr: VDZ předznačení bílou barvou		-					
			V1a; 100		100,0					
			V4; 44,2		44,2					
			V13; 41,9		41,9					
			Viz. TZ a situace dopravního značení		-					
37.	SP	915131111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva	m2	3,0	339,97	1 020	0,00	0,00	
			<i>Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní</i>							
			Výkaz výměr: VDZ - bílá barva pod stěrkový plast		-					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Cen. soustava
			V13; 3 Viz. Situace a TZ		3,0					
38.	SP	915111121	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm základní bílá barva <i>Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní</i>	m	200,0	10,73	2 146	0,00	0,01	
			Výkaz výměr: VDZ předznačení bílou barvou V2b (3/1,5); 200 Viz. TZ a situace dopravního značení		- 200,0 -					
39.	SP	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast <i>Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní</i>	m	186,1	27,47	5 112	0,00	0,06	
			Výkaz výměr: VDZ bílým strukturálním platem s dlouhodobou životností nehluchým V1a; 100 V4; 44,2 V13; 41,9 Viz. TZ a situace dopravního značení		- 100,0 44,2 41,9 -					
40.	SP	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast <i>Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní</i>	m	200,0	27,47	5 494	0,00	0,02	
			Výkaz výměr: VDZ bílým strukturálním platem s dlouhodobou životností nehluchým V2b (3/1,5); 200 Viz. TZ a situace dopravního značení		- 200,0 -					
41.	SP	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast <i>Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní</i>	m2	3,0	572,86	1 719	0,00	0,01	
			Výkaz výměr: VDZ - bílý stěrkový plast s dlouhodobou životností nehluchý V13; 3 Viz. Situace a TZ		- 3,0 -					
42.	SP	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého <i>Plný popis: Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého</i>	m	47,0	526,53	24 747	0,14	6,61	
			Výkaz výměr: kamenný obrubník OP 2, se zkosením do lože z betonu tl. 0,1 m 47 Viz. TZ a situace		- 47,0 -					
43.	H	58380003	obrubník kamenný žulový přímý 300x200mm se zkosením <i>Plný popis: obrubník kamenný přímý, žula, 30x20</i>	m	44,0	1 980,71	87 151	0,15	6,60	
			Výkaz výměr: přímý; 44		44,0					
44.	H	58380412	obrubník kamenný žulový obloukový R 0,5-1m 300x200mm <i>Plný popis: obrubník kamenný obloukový, žula, r=0,5÷1 m 30x20</i>	m	3,0	4 625,25	13 876	0,15	0,45	
45.	SP	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm <i>Plný popis: Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm</i>	m	16,5	90,03	1 485		0,00	
			Výkaz výměr: zaříznutí stávajících krytu vozovky 16,5 Viz. TZ a situace		- 16,5 -					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Cen. soustava
46.	SP	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami <i>Plný popis: Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou</i>	kus	2,0	573,62	1 147		0,00	
			Výkaz výměr: Odstranění stávajícího SDZ vč. bet. základu s odvozem na místo určené Objednatелеm; 2 Viz. TZ a situace		2,0					
47.	SP	966006258	Odstranění směrového sloupku přišroubovaného k betonovému podkladu (balisety) <i>Plný popis: Odstranění směrových sloupků s odklizením materiálu na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek přišroubovaného k betonovému podkladu (balisety)</i>	kus	4,0	66,65	267		0,00	
			Výkaz výměr: Demontáž stávajících směrových sloupků vč. odvozu na trvalou skládku bílé sloupky; 4 Viz. situace dopravního značení		4,0					
48.	SP	966007223	Odstranění vodorovného dopravního značení vodním paprskem z plochy značené plastem <i>Plný popis: Odstranění vodorovného dopravního značení vodním paprskem pod tlakem 2 500 barů (např. Peel Jet) z betonového nebo živického povrchu značeného plastem plošného</i>	m2	12,6	236,48	2 980		0,00	
			Výkaz výměr: Odstranění stávajícího VDZ vysokotlakými vodními tryskami 12,6 Viz. situace dopravního značení		12,6					
49.	SP	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 <i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04</i>	t	221,76	214,88	47 652		0,00	
			Výkaz výměr: hmotnost pol. 113107223 dle úrs; 221,76 Viz. TZ a situace		221,76					
50.	SP	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km <i>Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km</i>	t	271,342	55,82	15 146		0,00	
			Výkaz výměr: Odvoz odstraněných podkladních vrstev vozovky z kameniva na skládku do 10 km hmotnost pol. 113107223 dle úrs; 221,76 Odvoz nevyužité odfrézované balené na Vochov do 2 km bez poplatku hmotnost dle úrs; 72,91-23,328 Viz. TZ a situace		221,76					
51.	SP	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů <i>Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</i>	t	2 045,422	2,16	4 418		0,00	
			Výkaz výměr: Odvoz odstraněných podkladních vrstev vozovky z kameniva na skládku do 10 km, tj. 9 km nad 1 km 221,76*9 Odvoz nevyužité odfrézované balené na Vochov do 2 km, tj. 1 km nad 1 km hmotnost dle úrs; (72,91-23,328)*1 Viz. TZ a situace		1 995,84					
			099: Přesun hmot HSV				2 465		-	
52.	SP	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živickým <i>Plný popis: Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živickým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu</i>	t	159,775	15,43	2 465		0,00	
			Výkaz výměr: dle úrs; 159,775		159,775					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Cen. soustava
SO 102: Zatrubnění příkopu							579 305		235	
001: Zemní práce							168 449		41	
1.	SP	122251403	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	21,0	154,34	3 241		0,00	
<i>Plný popis: Vykopávky v zemních na suchu strojně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3</i>										
Výkaz výměr: Odtěžení zeminy z mezideponie pro zpětný zásyp						-				
21						21,0				
Viz. TZ a situace						-				
2.	SP	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	98,0	573,27	56 180		0,00	
<i>Plný popis: Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3</i>										
Výkaz výměr: výkop zeminy pro zatrubnění						-				
98						98,0				
Viz. TZ a situace						-				
3.	SP	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	77,0	109,12	8 402		0,00	
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</i>										
Výkaz výměr: Odvoz přebytku zeminy dle pol. 132251103 na skládku						-				
(98-21)						77,0				
Viz. TZ a situace						-				
4.	SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	98,0	47,06	4 612		0,00	
<i>Plný popis: Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru</i>										
Výkaz výměr: Uložení zeminy dle pol. 132251103 na mezideponii a na skládce						-				
98						98,0				
Viz. TZ a situace						-				
5.	SP	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	138,6	214,88	29 782		0,00	
<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04</i>										
Výkaz výměr: Poplatek za uložení nepotřebné zeminy dle pol. 132251103 na skládce, 1m ³ = 1, 8 t						-				
(98-21)*1,8						138,6				
Viz. TZ a situace						-				
6.	SP	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	21,0	169,55	3 561		0,00	
<i>Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložním výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách</i>										
Výkaz výměr: Zásyp zeminou, využití z výkopku						-				
21						21,0				
Viz. TZ a situace						-				
7.	SP	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	43,135	21,55	930		0,00	
<i>Plný popis: Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním</i>										
Výkaz výměr: úprava základové spáry se zhutněním						-				
1,2*34,6						41,52				
2 * (0,1 * 1,2)						0,24				
2 * (0,25 * 2,75)						1,375				
Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez						-				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Cen. soustava
8.	SP	182351023	Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně <i>Plný popis: Rozprostření a urovnění ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm</i>	m2	151,0	102,04	15 408		0,00	
			Výkaz výměr: ohumusování tl. 0,15 m ve svahu 1:1,5		-					
			151		151,0					
			Viz. TZ a situace		-					
9.	H	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice <i>Plný popis: zemina pro terénní úpravy - ornice</i>	t	40,77	534,19	21 779	1,00	40,77	
			Výkaz výměr: Nákup ornice, 1 m3 = 1,8 t		-					
			151*0,15*1,8		40,77					
			Viz. TZ		-					
10.	SP	181411123	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1 <i>Plný popis: Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1</i>	m2	151,0	66,02	9 969		0,00	
			Výkaz výměr: zatravnění plochy ohumusování ve svahu 1:1,5		-					
			151		151,0					
			Viz. TZ a situace		-					
11.	H	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá <i>Plný popis: osivo jetelotráva intenzivní víceletá</i>	kg	2,265	204,07	462	0,00	0,00	
12.	SP	182111111	Zpevnění svahu jutovou, kokosovou nebo plastovou rohoží do 1:1 <i>Plný popis: Zpevnění svahu jutovou, kokosovou nebo plastovou rohoží na svahu přes 1:2 do 1:1</i>	m2	151,0	51,52	7 780		0,00	
			Výkaz výměr: 151		151,0					
			Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez		-					
13.	H	69311049	tkanina jutová přírodní 120g/m2 <i>Plný popis: tkanina jutová přírodní 120g/m2</i>	m2	151,0	42,01	6 344	0,00	0,02	
004: Vodorovné konstrukce							98 619		75	
14.	SP	451314212	Podklad pod dlažbu z betonu prostého C 25/30 tl přes 100 do 150 mm <i>Plný popis: Podklad pod dlažbu z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 tl. přes 100 do 150 mm</i>	m2	20,49	495,32	10 149	0,36	7,47	
			Výkaz výměr: podklad pod dlažbu z lomového kamene dle pol. 465511511 z bet. prostého tl. 150 mm		-					
			2,76+17,73		20,49					
			Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez		-					
15.	SP	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného <i>Plný popis: Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm</i>	m3	8,976	1 318,00	11 830	1,89	16,97	
			Výkaz výměr: šterkopískový podsyp v * š * d		-					
			0,2 * 1,2 * 34,6		8,304					
			2* (0,1 * 0,5 * 1,2)		0,12					
			2* (0,1 * 0,25 * 2,75)		0,138					
			ŠP podsyp pod dlažbu tl. 0,15 m		-					
			2,76*0,15		0,414					
			Viz. TZ a situace		-					
16.	SP	452313161	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 25/30 otevřený výkop <i>Plný popis: Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 25/30</i>	m3	14,241	2 927,01	41 684	2,43	34,59	
			Výkaz výměr: podkladní beton v * š * d		-					
			0,3*1,2*34,6		12,456					
			betonový práh uložení trouby; 2 * (0,8 * 0,5 * 1,2)		0,96					
			betonový práh odláždění ; 2 * (0,6 * 0,25 * 2,75)		0,825					
			Viz. TZ a vzorový příčný řez		-					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Cen. soustava
17.	SP	465511511	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha do 20 m2 tl 200 mm	m2	20,49	1 706,01	34 956	0,78	15,99	
<i>Plný popis: Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1:2 s dodáním hmot do cementové malty, s vyplněním spár a s vyspárováním cementovou maltou v ploše do 20 m2, tl. 200 mm</i>										
Výkaz výměr: odláždění z lomového kamene tl. 0,15 m v rovině na bet. lože tl. 0,15					-					
2,76					2,76					
odláždění z lomového kamene tl. 0,15 m ve svahu na bet. lože tl. 0,15					-					
17,73					17,73					
Viz. TZ a situace					-					
005: Komunikace							15 665		3	
18.	SP	596411111	Kladení dlažby z vegetačních tvárníc komunikací pro pěší tl 80 mm pl do 50 m2	m2	26,0	284,38	7 394	0,08	2,08	
<i>Plný popis: Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy do 50 m2</i>										
Výkaz výměr: zpevnění svahu příkopu zatravnovací bet. dlažbou tl. 0,08 m					-					
26					26,0					
Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez					-					
19.	H	59246016	dlažba plošná betonová vegetační 600x400x80mm	m2	26,0	318,11	8 271	0,03	0,70	
<i>Plný popis: dlažba betonová vegetační 60x40x8cm</i>										
008: Trubní vedení							227 692		97	
20.	SP	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	35,6	1 456,70	51 859	0,89	31,52	
<i>Plný popis: Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm</i>										
Výkaz výměr: drátkobetonová hrdlová trouba TZH DN 600					-					
35,6					35,6					
Viz. TZ a situace					-					
21.	H	59223019	trouba betonová propojovací DN 600	m	35,6	2 630,15	93 633	0,57	20,13	
<i>Plný popis: trouba betonová integrovaná dílková D 60x230x10 cm</i>										
Výkaz výměr: drátkobetonová hrdlová trouba TZH -DN 600/2500 INT					-					
35,6					35,6					
22.	H	59223734	podkladek pod trouby betonové/ŽB DN 600-800	kus	30,0	254,49	7 635	0,04	1,20	
<i>Plný popis:</i>										
Výkaz výměr: betonový podkladek pro DN 600, 2 ks. Na troubu					-					
30					30,0					
23.	SP	919535556	Obetonování trubního propustku betonem se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	18,078	4 124,57	74 566	2,46	44,54	
<i>Plný popis: Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30</i>										
Výkaz výměr: Obetonování trouby					-					
plocha v příčném řezu x délka; 0,5228*34,58					18,078					
Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez					-					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Cen. soustava
009: Ostatní konstrukce a práce							66 365	19		
24.	SP	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	65,0	332,17	21 591	0,16	10,64	
Plný popis: Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tvárnic šířky přes 500 do 800 mm										
Výkaz výměr: zpevnění dna příkopu betonovou příkopovou tvarovkou					-					
65					65,0					
Viz. TZ a situace					-					
25.	H	59227496	Žlabovka betonová TBM 8-60 33x59x8 cm	kus	197,0	81,63	16 081	0,04	8,67	
Plný popis: Žlabovka betonová příkopová přírodní 33x59x8 cm										
Výkaz výměr: Dodávka žlabovek (se zaokrouhlením na kusy)					-					
65/0,33+0,03					197,0					
26.	SP	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m3/m	m	84,6	78,03	6 601		0,00	
Plný popis: Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m3/m										
Výkaz výměr: pročištění a prohloubení silničního příkopu					-					
84,6					84,6					
Viz. TZ a situace					-					
27.	SP	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	76,14	55,82	4 250		0,00	
Plný popis: Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km										
Výkaz výměr: Odvoz nánosů z příkopů dle pol. 938902113na skládku do 10 km					-					
odhad hmotnosti; 84,6*50/100 *1,8					76,14					
Viz. TZ a situace					-					
28.	SP	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	685,26	2,16	1 480		0,00	
Plný popis: Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km										
Výkaz výměr: Odvoz nánosů z příkopů dle pol. 938902113na skládku do 10 km, tj. 9 km nad 1 km					-					
84,6*50/100*1,8*9					685,26					
Viz. TZ a situace					-					
29.	SP	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	76,14	214,88	16 361		0,00	
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04										
Výkaz výměr: nános z čištění příkopů; 76,14					76,14					
Viz. TZ a situace					-					
099: Přesun hmot HSV							2 515	-		
30.	SP	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	163,005	15,43	2 515		0,00	
Plný popis: Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu										
Výkaz výměr: dle úrs; 163,005					163,005					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Cen. soustava	
SO 103: Úprava chodníku							57 617		22		
001: Zemní práce							11 688				
1.	SP	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně <i>Plný popis: Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek</i>	m2	21,0	123,47	2 593		0,00		
Výkaz výměr: odstranění stávající betonové dlažby s ložem z kameniva					-						
21					21,0						
Viz. TZ a situace					-						
2.	SP	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých <i>Plný popis: Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých</i>	m	69,0	125,26	8 643		0,00		
Výkaz výměr: odstranění stávajících chodníkových obrubníků					-						
69					69,0						
Viz. TZ a situace					-						
3.	SP	181951112	Úprava pláň v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně <i>Plný popis: Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním</i>	m2	21,0	21,55	453		0,00		
Výkaz výměr: úprava pláň se zhutněním					-						
21					21,0						
Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez					-						
005: Komunikace							8 424		9		
4.	SP	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm <i>Plný popis: Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm</i>	m2	21,0	167,94	3 527	0,35	7,25		
Výkaz výměr: Podklad zámkové dlažby štěrkodrt' 0-32, ŠD B tl. 0,15 m					-						
21					21,0						
Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez					-						
5.	SP	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 <i>Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drčeného tl. do 40 mm, s výplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2</i>	m2	21,0	233,21	4 897	0,08	1,77		
Výkaz výměr: Kladení dlažby do lože z kameniva HDK 4-8, tl. 0,03 m, využití stávající dlažby					-						
21					21,0						
Viz. TZ, situace a vzorový příčný řez					-						
009: Ostatní konstrukce a práce							37 227		13		
6.	SP	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého <i>Plný popis: Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s výplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého</i>	m	69,0	280,16	19 331	0,16	10,72		
Výkaz výměr: silniční betonové obruby do lože z betonu tl. 0,1 m					-						
69					69,0						
Viz. TZ a situace					-						
7.	H	59217026	obrubník betonový silniční 500x150x250mm <i>Plný popis: obrubník betonový silniční 50x15x25 cm</i>	m	69,0	111,64	7 703	0,04	2,76		
8.	SP	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	69,0	75,16	5 186		0,00		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Cen. soustava
			Plný popis: Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár chodníkových							
			Výkaz výměr: Očištění vytrhaných chodníkových obrub před odvozem na sklad v Doubravce ulici 69		-		69,0			
			Viz. TZ a situace							
9.	SP	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	21,0	92,60	1 945		0,00	
			Plný popis: Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s výplněním spár kamenivem							
			Výkaz výměr: čištění rozebrané betonové dlažby dle pol. 113106121, bude znovu využita 21		-		21,0			
			Viz. TZ a situace							
10.	SP	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	7,56	55,82	422		0,00	
			Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km							
			Výkaz výměr: Odvoz podkladních vrstev dlažby dle pol. 113106133 na skládku do 10 km odhad hmotnosti; 21*0,2 *1,8		-		7,56			
			Viz. TZ a situace							
11.	SP	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	68,04	2,16	147		0,00	
			Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km							
			Výkaz výměr: Odvoz podkladních vrstev dlažby dle pol. 113106133 na skládku do 10 km, tj. 9 km nad 1 km 7,56*9		-		68,04			
			Viz. TZ a situace							
12.	SP	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	9,9	51,62	511		0,00	
			Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km							
			Výkaz výměr: Odvoz rozebrané dlažby na sklad v Doubravce ulici do 10 km bez poplatku a zpět na stavbu odhad hmotnosti; 3		-		3,0			
			Odvoz vytrhaných betonových obrub na sklad v Doubravce ulici do 10 km bez poplatku odhad hmotnosti; 69*0,1		-		6,9			
			Viz. TZ a situace							
13.	SP	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	119,1	3,00	357		0,00	
			Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km							
			Výkaz výměr: Odvoz rozebrané dlažby na sklad do 10 km + zpět do 10 km na stavbu, tj. 19 km nad 1 km 3*19		-		57,0			
			Odvoz vytrhaných betonových obrub na sklad do 10 km, tj. 9 km nad 1 km 6,9*9		-		62,1			
			Viz. TZ a situace							
14.	SP	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	7,56	214,88	1 624		0,00	
			Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04							
			Výkaz výměr: Odvoz podkladních vrstev dlažby dle pol. 113106133; 7,56		-		7,56			
			Viz. TZ a situace							

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Cen. soustava
099: Přesun hmot HSV							278	-		
15.	SP	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	18,003	15,43	278		0,00	
<i>Plný popis: Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu</i>										
Výkaz výměr: dle úrs; 18,003					18,003					
SO 120: DIO							62 944	-		
009: Ostatní konstrukce a práce										
1.	SP	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	46,0	217,90	10 023		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních</i>										
Výkaz výměr: DZ základní RA1					-					
17+29					46,0					
Viz. DIO 01 a DIO 02					-					
2.	SP	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	433,0	11,34	4 910		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111</i>										
Výkaz výměr: DZ základní RA1					-					
17 značek na 5 dní; 17*5					85,0					
29 značek na 12 dní; 29*12					348,0					
Viz. DIO 0 a DIO, 02					-					
3.	SP	913211112	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 2,5 m	kus	2,0	223,10	446		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran reflexních, šířky 2,5 m</i>										
Výkaz výměr: DZ typu Z2 RA1					-					
1+1					2,0					
Viz. DIO 01 a DIO 02					-					
4.	SP	913211212	Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 2,5 m za první a ZKD den použití	kus	17,0	17,65	300		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 21-1112</i>										
Výkaz výměr: DZ typu Z2 RA1					-					
1*5					5,0					
1*12					12,0					
Viz. DIO 01 a DIO 02					-					
5.	SP	913321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní	kus	26,0	217,90	5 665		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení směrové desky základní</i>										
Výkaz výměr: Směrové desky Z4 RA1					-					
9+17					26,0					
Viz. DIO 01 a DIO 02					-					
6.	SP	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní za první a ZKD den použití	kus	249,0	11,34	2 824		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 32-1111</i>										
Výkaz výměr: Směrové desky Z4 RA1					-					
9*5					45,0					
17*12					204,0					
Viz. DIO 01 a DIO 02					-					
7.	SP	913311115	Montáž a demontáž dočasného dopravního kužele s blikačem D 180 mm v 600 mm	kus	2,0	50,42	101		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení kužele s blikačem průměru 180 mm a vestavěným akumulátorem, výšky 600 mm</i>										
Výkaz výměr: Blikající signalizační výstražné světlo typu 1					-					
1+1					2,0					
Viz. DIO 01 a DIO 02					-					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Cen. soustava
8.	SP	913311215	Příplatek k dočasnému kuželu s blikáčem v 600 mm za první a ZKD den použití	kus	17,0	11,34	193		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 31-1115</i>										
Výkaz výměr: Blikající signalizační výstražné světlo typu 1					-					
1*5					5,0					
1*12					12,0					
Viz. DIO 01 a DIO 02					-					
9.	SP	913321115	Montáž a demontáž dočasné soupravy směrových desek s výstražným světlem 3 desky	kus	2,0	700,81	1 402		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení soupravy směrových desek s výstražným světlem 3 desky</i>										
Výkaz výměr: Souprava blikajících 3-í světél typu 1					-					
1+1					2,0					
Viz. DIO 01 a DIO 02					-					
10.	SP	913321215	Příplatek k dočasné soupravě směrových desek s výstražným světlem 3 desky za 1. a ZKD den použití	kus	17,0	162,60	2 764		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 32-1115</i>										
Výkaz výměr: Souprava blikajících 3-í světél typu 1					-					
1*5					5,0					
1*12					12,0					
Viz. DIO 01 a DIO 02					-					
11.	SP	913411111	Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů	kus	3,0	1 058,78	3 176		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy 2 semaforů</i>										
Výkaz výměr: DIO 01; 1					1,0					
DIO 02; 2					2,0					
12.	SP	913411211	Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití	kus	29,0	876,02	25 405		0,00	
<i>Plný popis: Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy Příplatek za první a každý další den použití mobilní semaforové soupravy k ceně 41-1111</i>										
Výkaz výměr: DIO 01; 1*5					5,0					
DIO 02; 2*12					24,0					
13.	SP	915321R	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA	m2	7,0	756,27	5 294		0,00	
<i>Plný popis:</i>										
Výkaz výměr: Žlutá samolepící retroreflexní páska tl. 125 mm vč. pentračního nátěru s použitím max. do 2 měsíců					-					
DIO 01; 3,5					3,5					
DIO 02; 3,5					3,5					
14.	SP	915322R	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ	m2	7,0	63,02	441		0,00	
<i>Plný popis:</i>										
Výkaz výměr: Žlutá samolepící retroreflexní páska tl. 125 mm vč. pentračního nátěru s použitím max. do 2 měsíců					-					
DIO 01; 3,5					3,5					
DIO 02; 3,5					3,5					