

Nabídkový rozpočet s výkazem výměr

Zakázka

Číslo zakázky	133-09/16
Zakázka	Rekonstrukce ulice Svatotrojická**
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

Verze

Popis	Nabídka
Komentář	

Firmy

Typ Firmy	Čista dopravní stavby s.r.o.
-----------	------------------------------

Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
Rozpočtář	1711A

Zakázka:

Rekonstrukce ulice Svatotrojická**

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
SO 01: Příprava území	2 033 774	0,1	427 093	2 460 867
001: Zemní práce	1 238 389	0,1	260 062	1 498 451
009: Ostatní konstrukce a práce	9 886		2 076	11 962
099: Přesun hmot HSV	785 500		164 955	950 455
SO 02: Oprava ulice Svatotrojická	357 947	172,2	75 169	433 116
00504: Konstrukce chodníků – nepojížděná,písecké plotny.	52 293	51,5	10 982	63 275
00511: Konstrukce komunikace ulice Svatotrojická	271 264	120,7	56 965	328 230
009: Ostatní konstrukce a práce	22 000		4 620	26 620
099: Přesun hmot HSV	12 389		2 602	14 991
SO 03: Parking P1	7 148 178	8 839,0	1 501 117	8 649 296
001: Zemní práce	102 859	171,8	21 600	124 459
002: Základy	120 844	191,6	25 377	146 221
005: Komunikace	57 346	41,3	12 043	69 388
00501: Konstrukce chodníku - nepojížděná (propojení na stezku u kamenného mostu)	509 504	486,9	106 996	616 500
00502: Zpevněná plocha - nepojížděná,mozaika 5-6cm - oblouková vazba.	291 309	328,7	61 175	352 484
00503: Konstrukce chodníků – nepojížděná,betonová zámková dlažba – šedý bloček 200x100x80.	256 437	327,5	53 852	310 289
00505: Konstrukce chodníků – nepojížděná,asfaltového betonu	148 470	77,2	31 179	179 649
00506: Konstrukce autobusové zastávky,velká kostka- řádková vazba	235 676	212,6	49 492	285 168
00507: Konstrukce přejezdového prahu ve vjezdech,velká kostka - řádková vazba	91 348	96,3	19 183	110 531
00508: Konstrukce parkovacích stání uvnitř parkoviště,betonová dlažba-URIKO-šedá přírodní	1 195 209	2 182,2	250 994	1 446 203
00508a: Konstrukce parkovacích stání podél komunikace a část ulice Svatotrojická v místě napojení	507 464	576,7	106 567	614 031
00509: Konstrukce komunikace uvnitř parkoviště pro osobní vozidla, kdy nelze zamezit najetí TNV	836 128	1 316,5	175 587	1 011 715
00510: Konstrukce komunikace ulice Na Výstavišti	1 485 948	2 367,1	312 049	1 797 997
009: Ostatní konstrukce a práce	1 198 437	462,8	251 672	1 450 109
099: Přesun hmot HSV	111 200		23 352	134 552
SO 04: Kanalizace	1 110 114		233 124	1 343 239
008: Trubní vedení	1 110 114		233 124	1 343 239
SO 05: Veřejné osvětlení				
021: Silnoproud				
SO 06: Opěrná zeď	731 599	134,4	153 636	885 235
001: Zemní práce	21 303		4 474	25 777

002: Základy	97 130	89,6	20 397	117 527
003: Svislé konstrukce	78 431	25,5	16 471	94 902
009: Ostatní konstrukce a práce	141 913	13,7	29 802	171 715
099: Přesun hmot HSV	4 353		914	5 267
711: Izolace proti vodě	2 871	0,1	603	3 474
767: Konstrukce zámečnické	255 000		53 550	308 550
782: Obklady z kamene	130 598	5,6	27 426	158 023
SO 07: Konečné sadové úpravy	1 055 364	0,8	221 626	1 276 990
001: Zemní práce	244 555	0,0	51 357	295 912
002: Základy	758	0,7	159	917
009: Ostatní konstrukce a práce	610 174		128 136	738 310
099: Přesun hmot HSV	352		74	426
767: Konstrukce zámečnické	199 525		41 900	241 425
VRN: Vedlejší a ostatní náklady	140 400		25 974	166 374
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	75 400		15 054	90 454
V03: Zařízení staveniště	32 500		4 875	37 375
V04: Inženýrská činnost	32 500		6 045	38 545
Celkem (bez DPH)	12 577 377			
DPH	2 637 739			
DPH 21 % ze základny: 12 518 877	2 628 964			
DPH 15 % ze základny: 58 500	8 775			
Celkem (včetně DPH)	15 215 116			

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'
SO 01: Příprava území						2 033 774		0,1		4 504,5
001: Zemní práce						1 238 389		0,1		4 497,3
1.	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2 - vč.odvozu a likvidace	m2	50,0	39,00	1 950		-		-
2.	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	2,0	156,00	312		-		-
3.	112101121	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 300 mm	kus	3,0	104,00	312		-		-
4.	112101122	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 500 mm	kus	6,0	195,00	1 170		-		-
5.	112101123	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 700 mm	kus	3,0	312,00	936		-		-
6.	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	5,0	260,00	1 300	0,00008	0,0		-
7.	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	6,0	578,50	3 471	0,00008	0,0		-
8.	112201103	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	3,0	916,50	2 750	0,00017	0,0		-
9.	113107132	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 300 mm	m2	54,94	380,00	20 877		-	0,50000	27,5
		12,41+17,85+24,68		54,94 ;						
10.	113107212	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	m2	4 177,03	16,00	66 832		-	0,24000	1 002,5
		asfaltové plochy;760,79+1938,28+1447,7		4 146,77						
		betonové plochy;12,41+17,85		30,26						
11.	113107213	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva těženého tl 300 mm	m2	792,52	26,00	20 606		-	0,50000	396,3
		asfaltové plochy;774		774,0						
		betonové plochy;18,52		18,52						
12.	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	1 956,13	26,00	50 859		-	0,23500	459,7
		asfaltové plochy;1938,28		1 938,28						
		betonové plochy;17,85		17,85						
13.	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	2 246,38	32,00	71 884		-	0,40000	898,6
		asfaltové plochy;1447,7+774		2 221,7						
		betonové plochy;24,68		24,68						
14.	113107243	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 150 mm	m2	4 920,77	56,00	275 563		-	0,31600	1 555,0
		asfaltové plochy;760,79+1938,28+1447,7+774		4 920,77						
15.	113154253	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	896,0	58,50	52 416	0,00006	0,1	0,12800	114,7
16.	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	139,5	54,60	7 617		-	0,20500	28,6
		ul. Svatotrojická ; 122,5		122,5						
		u zdravotní školy;17		17,0						
17.	113203111	Vytrhání obrub kamenných	m	27,5	54,60	1 502		-	0,11500	3,2
		kamenné obrubníky ul.Svatotrojická;27,5		27,5						
18.	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	285,0	45,50	12 968		-	0,04000	11,4
		285		285,0						
19.	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	464,241	57,20	26 555		-		-
		0,15* (1513,53+765,33+246,77+569,31)		464,241						

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'
20.	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 0,2*1513,53+0,4*765,33+0,5*246,77+0,6*569,31	m3	1 073,809	58,50	62 818		-		-
				1 073,809						
21.	162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	2,0	26,00	52		-		-
22.	162301405	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	3,0	39,00	117		-		-
23.	162301406	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	6,0	91,00	546		-		-
24.	162301407	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 700 mm	kus	3,0	130,00	390		-		-
25.	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	5,0	84,50	423		-		-
26.	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	6,0	195,00	1 170		-		-
27.	162301423	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 700 mm	kus	3,0	325,00	975		-		-
28.	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 pozemky města Písku, vzdálenost do 20km ornice;464,241 odkop;1073,809	m3	1 538,05	118,75	182 643		-		-
				464,241						
				1 073,809						
29.	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 1538,05*1,7	t	2 614,685	60,00	156 881		-		-
				2 614,685						
200.	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním 625+442+499+105+392+149+51+1771+365+1289+1875+501	m2	8 064,0	13,00	104 832		-		-
				8 064,0						
204.	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m pozemky města Písku, vzdálenost do 20km ornice;464,241*10 odkop;1073,809*10	m3	15 380,5	7,00	107 664		-		-
				4 642,41						
				10 738,09						
		009: Ostatní konstrukce a práce				9 886		-		7,2
30.	01009001	Přesunutí Infopanelu u schodů na proměnadu o cca 3 m	kus	1,0	1 950,00	1 950		-		-
31.	01009002	Demontáž - odpadkový koš	kus	1,0	195,00	195		-		-
32.	961044111	Rušení uliční vpustě 6 kusů 0,3*6	m3	1,8	1 105,00	1 989		-	2,00000	3,6
				1,8						
33.	962042321	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3 ul.K Výstavišti;1,2	m3	1,2	1 400,00	1 680		-	2,20000	2,6
				1,2						
34.	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	11,0	260,00	2 860		-	0,08200	0,9
35.	966006221	Odstranění trubkového nástavce ze sloupku včetně demontáže dopravní značky	kus	11,0	26,00	286		-	0,00500	0,1
36.	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajiníků chodníkových ul Svatotrojická kamenné obrubníky;27,5 u zdravotní školy;17	m	44,5	20,80	926		-		-
				27,5						
				17,0						

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť
099: Přesun hmot HSV						785 500		-		-
37.	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	4 504,468	27,00	121 621		-		-
38.	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů asfalt, kamenné obruby mezideponie města Písku 3km; (1554,963+114,688+3,163) *2	t	3 345,628	4,00	13 383		-		-
				3 345,628						
				-						
38.	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů kamenivo pozemky města Písku 20km; 19* (1002,487+396,26+459,691+898,552)	t	52 382,81	4,00	209 531		-		-
				52 382,81						
				-						
38.	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů beton-skládka Vydlaaby 10km; 9* (27,47+3,6+2,64+0,902+0,055+28,597+11,4)	t	671,976	6,00	4 032		-		-
				671,976						
				-						
39.	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4 504,468	27,00	121 621		-		-
40.	997221855	Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné)	t	4 504,468	70,00	315 313		-		-
SO 02: Oprava ulice Svatotrojická						357 947		172,2		74,6
00504: Konstrukce chodníků – nepojžděná, písecké plotny.						52 293		51,5		-
41.	00504	Kamenná deska - písecká plotna tl.35-60mm - dodávka investora-ocení naložení, dopravu do 3km, případné vytřídění prvků 105*1,03	m2	108,15	26,00	2 812		-		-
				108,15						
				-						
42.	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 105*1,03	m2	108,15	116,75	12 627	0,37800	40,9		-
				108,15						
				-						
43.	596811223	Kladení kamenné desky komunikací pro pěší do lože z kameniva plochy přes 300 m2 105	m2	105,0	351,00	36 855	0,10100	10,6		-
				105,0						
				-						
00511: Konstrukce komunikace ulice Svatotrojická						271 264		120,7		74,6
44.	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm kolem silničních znaků; 10*0,5	m2	5,0	26,00	130		-	0,09800	0,5
				5,0						
				-						
45.	113154263	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase 501	m2	501,0	58,50	29 309	0,00009	0,0	0,12800	64,1
				501,0						
				-						
46.	572141111	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO 8 tl do 40 mm	m2	501,0	195,16	97 775	0,10434	52,3		-
47.	573211111	Postřík živičný spojovací PS, EK 0.25 kg/m2 501*1,01	m2	506,01	21,06	10 658	0,00061	0,3		-
				506,01						
				-						
48.	577144131	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (tl 50 mm š do 3 m 501	m2	501,0	232,51	116 489	0,12966	65,0		-
				501,0						
				-						
49.	899431111	Výšková úprava silničních znaků	kus	10,0	1 495,00	14 950	0,31108	3,1		-
50.	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	501,0	3,90	1 954		-	0,02000	10,0
009: Ostatní konstrukce a práce						22 000		-		-
51.	X8	Dopravní opatření po dobu stavby - Viz situace DIO 22	sada	1,0	22 000,00	22 000		-		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'
099: Přesun hmot HSV						12 389		-		-
38.	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů asfalt,kamenné obruby mezideponie města Písku 3km;2*74,638	t	149,276 149,276	6,00	896		-		-
52.	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	74,638	27,00	2 015		-		-
54.	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	74,638	27,00	2 015		-		-
55.	997221855	Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné)	t	74,638	70,00	5 225		-		-
56.	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	172,184	13,00	2 238		-		-
SO 03: Parking P1						7 148 178		8 839,0		-
001: Zemní práce						102 859		171,8		-
28.	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 101,04	m3	101,04 101,04	118,75	11 999		-		-
29.	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 101,04*1,7	t	171,768 171,768	60,00	10 306		-		-
201.	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3 trativod;842*0,3*0,4	m3	101,04 101,04	273,00	27 584		-		-
202.	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	101,04	78,00	7 881		-		-
203.	58344122	Štěrkodrt'	t	171,768	262,50	45 089	1,00000	171,8		-
002: Základy						120 844		191,6		-
57.	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 842*1,8	m2	1 515,6 1 515,6	6,50	9 851	0,00017	0,3		-
58.	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	842,0	78,00	65 676	0,22657	190,8		-
59.	69311113	Textilie netkaná vpichovaná š 75 cm 300 g/m2 842*1,8*1,15	m2	1 742,94 1 742,94	26,00	45 316	0,00030	0,5		-
005: Komunikace						57 346		41,3		-
60.	005001	D+m umělá vodící linie v místech pro přecházení - z metakrylátové pryskyřice, vysoce pevnostních vláken, protismykových částic a bitumenu	m	10,0	325,00	3 250		-		-
61.	005002	Umělá vodící linie v chodníku - betonový prvek šířka linie = 40cm	m	98,0	137,50	13 475		-		-
62.	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm Varovné a signální pásy;51 Kontrastní pruh za obrubníkem nástupní hrany BUS;8	m2	59,0 51,0 8,0	116,75	6 888	0,37800	22,3		-
63.	58380010	Mozaika dlažební, žula 4/6 cm tmavá - dodávka investora-ocenit naložení,dopravu do 3km,případně vytřídění prvků Varovné a signální pásy;48*0,08*2*1,03	t	7,91 7,91	250,00	1 978	1,00000	7,9		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'
				-						
64.	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	48,0	512,50	24 600	0,16700	8,0		-
		Varovné a signální pásy;48		48,0						
				-						
65.	59245269	Dlažba reliéfní 8 cm barevná	m2	3,502	450,00	1 576	0,16100	0,6		-
		Varovné a signální pásy;3,4*1,03		3,502						
				-						
66.	59245287	Zámková dlažba kontrastní tl.6 cm	m2	11,33	195,00	2 209	0,11300	1,3		-
		Kontrastní pruh za obrubníkem nástupní hrany BUS;11*1,03		11,33						
				-						
67.	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	11,0	234,00	2 574	0,08425	0,9		-
		Kontrastní pruh za obrubníkem nástupní hrany BUS;11		11,0						
				-						
68.	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	3,4	234,00	796	0,08565	0,3		-
		Varovné a signální pásy;3,4		3,4						
				-						
		00501: Konstrukce chodníku - nepojžděná (propojení na stezku u kamenného mostu)				509 504		486,9		-
69.	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	643,75	116,75	75 158	0,37800	243,3		-
		625*1,03		643,75						
				-						
70.	58380120	Kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	128,75	1 859,00	239 346	1,00000	128,8		-
		625/5*1,03		128,75						
				-						
71.	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	625,0	312,00	195 000	0,18370	114,8		-
		625		625,0						
				-						
		00502: Zpevněná plocha - nepojžděná,mozaika 5-6cm - oblouková vazba.				291 309		328,7		-
72.	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	455,26	116,75	53 152	0,37800	172,1		-
		442*1,03		455,26						
				-						
73.	58380010	Mozaika dlažební, žula 4/6 cm tmavá - dodávka investora-ocenit naložení,dopravu do 3km,případně vytřídění prvků	t	82,775	250,00	20 694	1,00000	82,8		-
		442/5,5*1,03		82,775						
				-						
74.	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	442,0	492,00	217 464	0,16700	73,8		-
		442		442,0						
				-						
		00503: Konstrukce chodníků – nepojžděná, betonová zámková dlažba – šedý bloček 200x100x80.				256 437		327,5		-
75.	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	513,97	116,75	60 006	0,37800	194,3		-
		499*1,03		513,97						
				-						
76.	59245311	Dlažba betonová tl. 8 cm přírodní	m2	513,97	155,00	79 665	0,17600	90,5		-
		499*1,03		513,97						
				-						

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'
95.	596211223	Kladení dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny B pl přes 300 m2	m2	499,0	234,00	116 766	0,08565	42,7		-
		499		499,0						
00505: Konstrukce chodníků – nepojžděná,asfaltového betonu						148 470		77,2		-
78.	561121112	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 200 mm	m2	403,76	60,00	24 226		-		-
		392*1,03		403,76						
				-						
79.	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm	m2	399,84	35,00	13 994	0,06600	26,4		-
		392*1,02		399,84						
				-						
80.	577143111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 8 (ABJ) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	392,0	281,25	110 250	0,12966	50,8		-
		392		392,0						
				-						
00506: Konstrukce autobusové zastávky,velká kostka- řádková vazba						235 676		212,6		-
81.	561121112	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 200 mm	m2	153,47	60,00	9 208		-		-
		149*1,03		153,47						
				-						
82.	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm - sanace	m2	154,96	80,00	12 397	0,37800	58,6		-
		149*1,04		154,96						
				-						
83.	567132111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm	m2	153,47	310,31	47 623	0,40869	62,7		-
		149*1,03		153,47						
				-						
84.	58380159	Kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída II / tl 160mm	t	63,946	1 848,00	118 172	1,00000	63,9		-
		149/2,4*1,03		63,946						
				-						
85.	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	149,0	324,00	48 276	0,18370	27,4		-
		149		149,0						
				-						
00507: Konstrukce přejezdového prahu ve vjezdech,velká kostka - řádková vazba						91 348		96,3		-
86.	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	71,07	116,75	8 297	0,37800	26,9		-
		69*1,03		71,07						
				-						
87.	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm - sanace	m2	71,76	83,20	5 970	0,37800	27,1		-
		69*1,04		71,76						
				-						
88.	58380159	Kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída II / tl 160mm	t	29,613	1 848,00	54 724	1,00000	29,6		-
		69/2,4*1,03		29,613						
				-						
89.	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	69,0	324,00	22 356	0,18370	12,7		-
		69		69,0						
				-						
00508: Konstrukce parkovacích stání uvnitř parkoviště,betonová dlažba-URIKO-šedá přírodné						1 195 209		2 182,2		-
90.	00508001	Přídlažba 100/125/250	kus	335,32	58,50	19 616		-		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'
		83*4*1,01		335,32						
				-						
91.	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 1771*2*1,03	m2	3 648,26 3 648,26	91,07	332 229	0,27994	1 021,3		-
				-						
92.	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm - sanace 1771*1,04	m2	1 841,84 1 841,84	83,20	153 241	0,37800	696,2		-
				-						
93.	59245311	Dlažba betonová tl. 8 cm přírodní (1771-11)*1,01 přídlažba;-0,125*83	m2	1 767,225 1 777,6 - 10,375	155,00	273 920	0,17600	311,0		-
				-						
94.	59245311a	Dlažba betonová tl. 8 cm barevná 11*1,01	m2	11,11 11,11	161,00	1 789	0,17600	2,0		-
				-						
95.	596211223	Kladení dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny B pl přes 300 m2 1771	m2	1 771,0 1 771,0	234,00	414 414	0,08565	151,7		-
				-						
00508a: Konstrukce parkovacích stání podél komunikace a část ulice Svatotrojická v místě napojení u kamennéh						507 464		576,7		-
96.	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm - ŠDa 365*1,02	m2	372,3 372,3	91,07	33 903	0,27994	104,2		-
				-						
97.	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm - ŠDb 365*1,03	m2	375,95 375,95	91,07	34 236	0,27994	105,2		-
				-						
98.	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm - sanace 365*1,04	m2	379,6 379,6	83,20	31 583	0,37800	143,5		-
				-						
99.	58380159	Kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída II / tl 160mm 365/2,4*1,03	t	156,646 156,646	1 848,00	289 482	1,00000	156,6		-
				-						
100.	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm 365	m2	365,0 365,0	324,00	118 260	0,18370	67,1		-
				-						
00509: Konstrukce komunikace uvnitř parkoviště pro osobní vozidla, kdy nelze zamezit najetí TNV						836 128		1 316,5		-
101.	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm 1289*1,03	m2	1 327,67 1 327,67	116,75	155 005	0,37800	501,9		-
				-						
102.	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm - sanace 1289*1,04	m2	1 340,56 1 340,56	83,20	111 535	0,37800	506,7		-
				-						
103.	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m 1289*1,02	m2	1 314,78 1 314,78	220,00	289 252	0,13188	173,4		-
				-						
104.	573211111	Postřik živичný spojovací PS, EK 0.25 kg/m2 1289*1,02	m2	1 314,78 1 314,78	21,06	27 693	0,00061	0,8		-
				-						
105.	577134131	Asfaltový beton vrstva obrušná ACO 11 (ABS) tl 40 mm š do 3 m 1289	m2	1 289,0 1 289,0	196,00	252 644	0,10373	133,7		-
				-						

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'
00510: Konstrukce komunikace ulice Na Výstavišti						1 485 948		2 367,1		-
106.	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm - ŠDa 1875*1,03	m2	1 931,25 1 931,25	91,07	175 869	0,27994	540,6		-
107.	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm - ŠDb 1875*1,03	m2	1 931,25 1 931,25	91,07	175 869	0,27994	540,6		-
108.	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm - sanace 1875*1,04	m2	1 950,0 1 950,0	83,20	162 240	0,37800	737,1		-
109.	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m 1875*1,02	m2	1 912,5 1 912,5	295,00	564 188	0,18463	353,1		-
110.	573211111	Postřik živičný spojovací PS, EK 0.25 kg/m2 1875*1,02	m2	1 912,5 1 912,5	21,06	40 282	0,00061	1,2		-
111.	577134131	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tl 40 mm š do 3 m 1875	m2	1 875,0 1 875,0	196,00	367 500	0,10373	194,5		-
009: Ostatní konstrukce a práce						1 198 437		462,8		-
112.	009001	Svislé dopravní značky - C9a,C9b,B20a (20km),P2,P4,B2,IJ 4b,IP 11a,IP 11b,IP 11c,IP 12,IP 4b,E 1,E 2b,E 13	kus	35,0	1 020,00	35 700		-		-
113.	009002	Výšková úprava teplovodních šachet	m2	12,0	1 380,00	16 560		-		-
114.	009003	Povrchová úprava teplovodních šachet	m2	12,0	-	-		-		-
115.	40445230	Sloupek Zn 70 - 350	kus	27,0	842,40	22 745	0,00650	0,2		-
116.	40445241	Patka hliníková HP 70	kus	27,0	648,00	17 496	0,00330	0,1		-
117.	40445254	Víčko plastové na sloupek 70	kus	27,0	18,00	486	0,00015	0,0		-
118.	58380334	Obrubník kamenný přímý, (aAP) žula,OP3 25x25 498*1,03	m	512,94 512,94	665,00	341 105	0,12500	64,1		-
119.	59217220	Obrubník betonový parkový 100 x 8 x 20 cm šedý 600*1,01	kus	606,0 606,0	47,26	28 637	0,03350	20,3		-
120.	59217453	Obrubník betonový silniční 150(120)/250/1000 529*1,01	kus	534,29 534,29	61,26	32 730	0,08500	45,4		-
121.	59217468	Obrubník betonový silniční nájezdový 150/150/1000 409*1,01	kus	413,09 413,09	50,75	20 966	0,04830	20,0		-
122.	59217530	Obrubník zastávkový přímý 40x37x100 cm šedý	kus	27,0	1 793,00	48 411	0,25900	7,0		-
123.	59217531	Obrubník zastávkový náběhový 40x37-31x100 cm šedý	kus	2,0	1 793,00	3 586	0,24500	0,5		-
124.	59217538	Obrubník zastávkový přechodový 40x31-H25x100 cm šedý	kus	2,0	2 037,50	4 075	0,16400	0,3		-
125.	914111121	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	35,0	585,00	20 475	0,00105	0,0		-
126.	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	27,0	390,00	10 530	0,11241	3,0		-
127.	915111115	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm žlutou barvou dělicí čáry souvislé V12a;22	m	54,0 22,0	19,50	1 053	0,00008	0,0		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'
		v zastávce;32		32,0						
				-						
128.	915121111	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodící čáry zastávka BUS;68	m	68,0	39,00	2 652	0,00015	0,0		-
				68,0						
				-						
129.	915311112	Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 2 m2 V10F;7 zastávka BUS;2	kus	9,0	585,00	5 265	0,00158	0,0		-
				7,0						
				2,0						
130.	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého - Obrubník zastávkový s přesným vedením	m	31,0	416,00	12 896	0,20219	6,3		-
131.	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	409,0	325,00	132 925	0,20219	82,7		-
132.	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	529,0	286,00	151 294	0,15540	82,2		-
133.	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého silniční;498	m	498,0	325,00	161 850	0,14067	70,1		-
				498,0						
				-						
134.	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	600,0	175,00	105 000	0,10095	60,6		-
135.	X8	Dopravní opatření po dobu stavby - Viz situace DIO 22	sada	1,0	22 000,00	22 000		-		-
		099: Přesun hmot HSV				111 200		-		-
136.	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	8 553,839	13,00	111 200		-		-
		SO 04: Kanalizace				1 110 114		-		-
		008: Trubní vedení				1 110 114		-		-
137.	04008001	D+m kanalizace viz příložený rozpis	sada	1,0	1 110 114,49	1 110 114		-		-
		SO 05: Veřejné osvětlení				-		-		-
		021: Silnoproud				-		-		-
138.	05021001	D+m rozvody veřejného osvětlení - rozpis viz. příloha. / Tuto položku nebude účastník oceňovat. Není součástí předmětu zakázky.	sada	1,0		-		-		-
		SO 06: Opěrná zeď				731 599		134,4		-
		001: Zemní práce				21 303		-		-
139.	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 1,2*1*48,5	m3	58,2	195,00	11 349		-		-
				58,2						
				-						
140.	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 58,2-27,888	m3	30,312	118,75	3 600		-		-
				30,312						
				-						

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť
141.	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 30,312*1,7	t	51,53 51,53	60,00	3 092		-		-
142.	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním 58,2-25,22-0,3*0,35*48,5	m3	27,888 27,888	117,00	3 263		-		-
002: Základy						97 130		89,6		-
143.	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm 0,3*0,3*54	m3	4,86 4,86	650,00	3 159	1,66500	8,1		-
144.	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 54*1,5	m2	81,0 81,0	6,50	527	0,00017	0,0		-
145.	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	54,0	78,00	4 212	0,22657	12,2		-
146.	213311142	Polštáře zhuťněné pod základy ze šterkopísku netříděného	m3	3,2	650,00	2 080	2,16000	6,9		-
147.	274315124	Základové pasy z betonu prokládaného kamenem C 16/20 36,5*0,65	m3	23,725 23,725	2 190,50	51 970	2,56007	60,7		-
148.	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů 48,8*2*0,8	m2	78,08 78,08	240,50	18 778	0,00103	0,1		-
149.	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	78,08	65,00	5 075		-		-
150.	274353102	Bednění kotevních otvorů v základových pásech průřezu do 0,01 m2 hl 0,5 m pro zábradlí;34*2	kus	68,0 68,0	110,50	7 514	0,00217	0,1		-
151.	278311041	Zálivka kotevních otvorů z betonu tř. C 16/20 objemu do 0,02 m3 osazování sloupků;0,5*0,15/2*0,15/2*3,14*(34*2)	m3	0,601 0,601	2 320,50	1 394	2,25634	1,4		-
152.	69311113	Textilie netkaná vpichovaná š 75 cm 300 g/m2 81*1,15	m2	93,15 93,15	26,00	2 422	0,00030	0,0		-
003: Svislé konstrukce						78 431		25,5		-
153.	311113134	Nosná zeď tl do 300 mm z hladkých tvárcí ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20 0,5*15,35+0,625*5,7+0,75*8,4+0,84*2,8+1*1,45+1,125*4,05+1,25*8,816	m2	36,916 36,916	1 625,00	59 988	0,67489	24,9		-
154.	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 36,916*0,014	t	0,517 0,517	29 900,00	15 453	1,04881	0,5		-
155.	X10	D+m bezpečnostní přepad pro případ trvalého zalití - Dn 30	kus	23,0	130,00	2 990		-		-
009: Ostatní konstrukce a práce						141 913		13,7		-
156.	935113211	Osazení odvodňovacího betonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm - vč.dodávky odvodňovacího žlábků a napojení na kanalizaci	m	47,0	3 019,43	141 913	0,29221	13,7		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'
099: Přesun hmot HSV						4 353		-		-
157.	998153131	Přesun hmot pro samostatné zdi a valy zděné z cihel, kamene, tvárnice nebo monolitické v do 12 m	t	128,791	33,80	4 353		-		-
711: Izolace proti vodě						2 871		0,1		-
158.	711161302	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,0 m	m2	87,3	32,50	2 837	0,00059	0,1		-
		87,3		87,3						
159.	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,052	650,00	33		-		-
767: Konstrukce zámečnické						255 000		-		-
160.	06767001	D+m pevné zábradlí - ref.vzor viz.PD	pole	34,0	7 500,00	255 000		-		-
782: Obklady z kamene						130 598		5,6		-
161.	58382175	Deska obkladová, přírodní kámen	m2	38,11	631,35	24 061	0,13600	5,2		-
		37*1,03		38,11						
162.	782132313	Montáž obkladu stěn z nepravidelných řezaných desek z tvrdého kamene do lepidla tl do 50 mm	m2	37,0	851,00	31 487	0,01050	0,4		-
163.	998782101	Přesun hmot tonážní pro obklady kamenné v objektech v do 6 m	t	5,571	156,00	869		-		-
164.	X15	D+m obkad horní hrany zdi - zákrytové desky kámen, tl.50 mm š=380	m	48,5	1 529,50	74 181		-		-
SO 07: Konečné sadové úpravy						1 055 364		0,8		1,9
001: Zemní práce						244 555		0,0		-
165.	00572440	Osivo směs travní hřištní	kg	25,0	132,00	3 300	0,00100	0,0		-
166.	07001001	Výsadba stromu,vč.dodávky obvod kmene 17 cm - výměny půdy 100%,ukotveno kůly,bandáž kmene,zavedení závlahová sonda / Platanus Acerifolia	kus	14,0	4 279,00	59 906		-		-
167.	07001001a	Výsadba stromu,vč.dodávky obvod kmene 17 cm - výměny půdy 100%,ukotveno kůly,bandáž kmene,zavedení závlahová sonda / lípa srdčitá Tilia Cordata	kus	12,0	4 279,00	51 348		-		-
168.	07001001b	Výsadba stromu,vč.dodávky obvod kmene 17 cm - výměny půdy 100%,ukotveno kůly,bandáž kmene,zavedení závlahová sonda / Acer Platanoides	kus	4,0	4 389,00	17 556		-		-
169.	07001001c	Výsadba stromu,vč.dodávky obvod kmene 17 cm - výměny půdy 100%,ukotveno kůly,bandáž kmene,zavedení závlahová sonda / Platanus Hispanica	kus	1,0	4 279,00	4 279		-		-
170.	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	31,0	649,00	20 119		-		-
		pro výsadbu stromů;31*1		31,0						
171.	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	31,0	118,75	3 681		-		-
172.	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	52,7	66,00	3 478		-		-
		31*1,7		52,7						

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'
173.	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 - vč.dovozu a nákupu 1606,1 před zdravotní školou;28	m2	1 634,1	33,00	53 925		-		-
				1 606,1						
				28,0						
				-						
174.	181451121	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 1606,1 před zdravotní školou;28	m2	1 634,1	16,50	26 963		-		-
				1 606,1						
				28,0						
				-						
		002: Základy				758		0,7		-
175.	278311041	Zálivka kotevnic otvorů z betonu tř. C 16/20 objemu do 0,02 m3 osazování sloupků;0,5*0,15/2*0,15/2*3,14*(37)	m3	0,327	2 320,50	758	2,25634	0,7		-
				0,327						
				-						
		009: Ostatní konstrukce a práce				610 174		-		1,9
176.	07009001	Mobiliář - zastávka - referenční vzor viz PD / vč.montáže	kus	1,0	225 115,00	225 115		-		-
177.	07009002	Mobiliář - stojan na kola - typ mmcité stojan na kola, referenční vzor viz PD / vč.montáže	kus	7,0	2 176,90	15 238		-		-
178.	07009003	Mobiliář - lavička - referenční vzor viz PD / vč.montáže	kus	9,0	10 307,00	92 763		-		-
179.	07009004	Mobiliář - odpadkový koš - referenční vzor viz PD / vč.montáže	kus	6,0	13 990,90	83 945		-		-
180.	07009006	Mobiliář - mříž hranatá - referenční vzor viz PD / vč.montáže	kus	8,0	19 431,50	155 452		-		-
181.	07009007	D+m žulový sloupek kuželový,zakončený polokoulí	kus	6,0	3 850,00	23 100		-		-
182.	971042261	Vybourání otvorů v betonu pl do 0,0225 m2 tl do 600 mm pro kotvení sloupků;32	kus	32,0	455,00	14 560		-	0,06000	1,9
				32,0						
				-						
		099: Přesun hmot HSV				352		-		-
38.	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů beton-skládka Vydlaby 10km;9*1,92	t	17,28	6,00	104		-		-
				17,28						
				-						
183.	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	1,92	27,00	52		-		-
185.	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1,92	27,00	52		-		-
186.	997221855	Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,92	70,00	134		-		-
187.	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	0,762	13,00	10		-		-
		767: Konstrukce zámečnické				199 525		-		-
188.	06767002	D+m samostatné sloupky - litinový osmiboký sloupek - ref.vzor viz.PD	kus	10,0	4 772,50	47 725		-		-
189.	06767004	D+m litinový osmiboký sloupek spojený řetězem - ref.vzor viz.PD	kus	22,0	6 900,00	151 800		-		-
		VRN: Vedlejší a ostatní náklady				140 400		-		-
		V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce				75 400		-		-
190.	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení stavby	Kč	1,0	19 500,00	19 500		-		-
191.	012103000a	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení stávajících inženýrských sítí	Kč	1,0	10 400,00	10 400		-		-
192.	012303000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení stavby	Kč	1,0	32 500,00	32 500		-		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'
193.	013254000	Vypracování projektové dokumentace skut. provedení díla ve dvou vyhotoveních grafické (tištěné) - a v jednom digitálním vyhotovení	Kč	1,0	13 000,00	13 000		-		-
						32 500		-		-
V03: Zařízení staveniště										
194.	030001000	Zařízení staveniště	sada	1,0	19 500,00	19 500		-		-
195.	034303000	Opatření k zajištění bezpečnosti účastníků realizace akce a veřejnosti	sada	1,0	13 000,00	13 000		-		-
						32 500		-		-
V04: Inženýrská činnost										
196.	041403000	Koordinátor BOZP na staveništi - (zák. č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) / hradí investor	sada	1,0		-		-		-
197.	043114000	Zkoušky zhutnění v rozsahu dle ČSN a TKP - v četnostech podle ČSN 736133	soubo	1,0	19 500,00	19 500		-		-
198.	045002000	Kompletační a koordinační činnost dodavatele	sada	1,0	13 000,00	13 000		-		-

Figura

Výraz

Hodnota
