

Nabídkový rozpočet s výkazem výměr

Zakázka

Číslo zakázky	
Zakázka	mohel
Klasifikace	
Fáze	
Komentář	

Verze

Popis	Nabídka
Komentář	

Firmy

Typ Firmy	Název
-----------	-------

Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
-----------------	-------

Zakázka:

mohel

Popis	Cena
S: Stavba	1 565 934
SO_01: Zábřežská podél BUS zálivu – 2,8 x 60m	246 800
001: Zemní práce	36 701
005: Komunikace	106 264
008: Trubní vedení	5 430
009: Ostatní konstrukce a práce	50 096
099: Přesun hmot HSV	13 309
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	35 000
SO_02: Zábřežská – oblouk u přechodu – 1,9 x 19m	78 136
001: Zemní práce	8 840
005: Komunikace	38 579
099: Přesun hmot HSV	6 718
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	24 000
SO_03: Na Příkopech – 1,8 x 90m včetně vstupů do vozovky a plochy pro stojany na kola	500 471
001: Zemní práce	75 837
005: Komunikace	155 715
008: Trubní vedení	3 360
009: Ostatní konstrukce a práce	203 135
099: Přesun hmot HSV	35 425
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	27 000
SO_04: Na Zámečku – plocha kolem hřiště s pískovištěm	601 208
001: Zemní práce	94 570
005: Komunikace	246 755
009: Ostatní konstrukce a práce	186 149
099: Přesun hmot HSV	57 734
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	16 000
SO_05: Ružová u hřiště - dlážděná plocha (1,5x6m), přístupový chodník (1x3m), přídlažba k	69 402
001: Zemní práce	9 149
005: Komunikace	13 965
009: Ostatní konstrukce a práce	33 625
099: Přesun hmot HSV	6 663
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	6 000

SO_06: Horní Krčmy - předláždění v celé šíři (2,5x6m, 2,5x7m)	69 917
001: Zemní práce	14 655
005: Komunikace	20 110
009: Ostatní konstrukce a práce	22 716
099: Přesun hmot HSV	3 937
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	8 500
Celkem (bez DPH)	1 565 934
DPH	328 846
DPH 21 % ze základny: 1 565 934	328 846
Celkem (včetně DPH)	1 894 780

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena
------	-----	-----	-------	----	-----------------	------------	------

S: Stavba

1 565 934

SO_01: Zábřežská podél BUS zálivu – 2,8 x 60m

246 800

001: Zemní práce

36 701

1.	SP	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně <i>rozebrání stáv chodníku;60*2,8</i>	m2	168,0	126,00	21 168
2.	SP	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých <i>pozvednutí silniční obruby;15</i>	m	15,0	59,90	899
3.	SP	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	15,0	66,10	992
4.	SP	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	168,0	34,60	5 813
5.	SP	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	174,0	45,00	7 830

005: Komunikace

106 264

6.	SP	564732111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 100 mm <i>pod obrubníky;15*0,4</i>	m2	6,0	147,00	882
7.	SP	564811111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 50 mm	m2	168,0	56,50	9 492
8.	SP	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	168,0	265,00	44 520
9.	H	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	157,5	270,00	42 525
10.	H	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	18,9	468,00	8 845

008: Trubní vedení

5 430

11.	SP	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	1,0	2 070,00	2 070
11.	SP	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	3,0	1 120,00	3 360

009: Ostatní konstrukce a práce

50 096

12.	SP	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	15,0	141,00	2 115
13.	SP	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého <i>pozvednutí silniční obruby;15</i>	m	15,0	256,00	3 840
14.	H	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	15,3	174,00	2 662
15.	H	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	1,5	605,00	908
16.	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého <i>15*0,065</i>	m3	0,975	3 270,00	3 188

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena
17.	SP	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu kamenivo;16 dlažba;43,68 obruby;5,775	t	81,408 16,0 43,68 5,775	165,00	13 432
18.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením dlažba;43,68 kamenivo;16 obruby;5,775	t	81,408 43,68 16,0 5,775	233,00	18 968
36.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 81,408*6	t	488,448 488,448	10,20	4 982
099: Přesun hmot HSV							13 309
19.	SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	66,88	199,00	13 309
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady							35 000
20.	ON	030001000	Zařízení staveniště	...	1,0	5 000,00	5 000
21.	ON	034303000	Dopravně inženýrská opatření	...	1,0	20 000,00	20 000
22.	ON	062002000	Ztížené dopravní podmínky	...	1,0	10 000,00	10 000
SO_02: Zábřežská – oblouk u přechodu – 1,9 x 19m							78 136
001: Zemní práce							8 840
5.	SP	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 se zhutněním ručně oblouk u přechodu – 1,9 x 19m;1,9*19*1,1	m2	39,71 39,71	45,00	1 787
37.	SP	122251301	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně v omezeném prostoru 36,1*(0,06+0,05+0,25)	m3	12,996 12,996	271,00	3 522
39.	SP	162751114	Vodorovné přemístění do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	12,996	198,00	2 573
40.	SP	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných strojně	m3	12,996	73,70	958
005: Komunikace							38 579
7.	SP	564811111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm	m2	36,1	56,50	2 040
8.	SP	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	36,1	339,00	12 238
9.	H	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	22,155	270,00	5 982
10.	H	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	15,0	468,00	7 020
38.	SP	564772111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 250 mm	m2	36,1	313,00	11 299
099: Přesun hmot HSV							6 718
19.	SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	33,758	199,00	6 718

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady							24 000
20.	ON	030001000	Zařízení staveniště	...	1,0	4 000,00	4 000
21.	ON	034303000	Dopravně inženýrská opatření	...	1,0	10 000,00	10 000
22.	ON	062002000	Ztížené dopravní podmínky	...	1,0	10 000,00	10 000

SO_03: Na Příkopech – 1,8 x 90m včetně vstupů do vozovky a plochy pro stojany na kola

500 471

001: Zemní práce

75 837

1.	SP	113106023	Rozebrání dlažeb při překozech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	226,8	126,00	28 577
					chodník;90*1,8	162,0	
					vstupy do paneláku;12*1,8*3	64,8	
2.	SP	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	252,0	59,90	15 095
					chodník;90*2	180,0	
					vstupy do paneláku;12*2*3	72,0	
4.	SP	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	226,8	34,60	7 847
					90*1,8	162,0	
					12*1,8*3	64,8	
5.	SP	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	327,6	45,00	14 742
					pod dlažbou;226,8	226,8	
					pod obrubníky;252*0,4	100,8	
23.	SP	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	126,0	76,00	9 576
					252*0,5	126,0	

005: Komunikace

155 715

7.	SP	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	226,8	112,00	25 402
					pod dlažbou;226,8	226,8	
8.	SP	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	226,8	265,00	60 102
9.	H	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	197,554	270,00	53 340
					(226,8-35)*1,03	197,554	
10.	H	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	36,05	468,00	16 871
					35*1,03	36,05	

008: Trubní vedení

3 360

11.	SP	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	3,0	1 120,00	3 360
-----	----	-----------	--	-----	-----	----------	-------

009: Ostatní konstrukce a práce

203 135

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena
13.	SP	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	252,0	219,00	55 188
14.	H	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	252,0	141,00	35 532
16.	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	12,6	3 270,00	41 202
			252*0,05		12,6		
17.	SP	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	155,081	165,00	25 588
			kamenivo;16		16,0		
			dlažba;43,68		43,68		
			obruba;5,775		5,775		
18.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	155,081	233,00	36 134
			dlažba;43,68		43,68		
			kamenivo;16		16,0		
			obruba;5,775		5,775		
36.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	930,486	10,20	9 491
			155,081*6		930,486		
099: Přesun hmot HSV							35 425
19.	SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	178,013	199,00	35 425
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady							27 000
20.	ON	030001000	Zařízení staveniště	...	1,0	10 000,00	10 000
21.	ON	034303000	Dopravně inženýrská opatření	...	1,0	10 000,00	10 000
22.	ON	062002000	Ztížené dopravní podmínky	...	1,0	7 000,00	7 000
SO_04: Na Zámečku – plocha kolem hřiště s pískovištěm							601 208
001: Zemní práce							94 570
1.	SP	113154114	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	263,0	201,00	52 863
2.	SP	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	170,0	59,90	10 183
4.	SP	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	263,0	50,30	13 229
5.	SP	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	263,0	45,00	11 835
23.	SP	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	85,0	76,00	6 460
			170*0,5		85,0		
005: Komunikace							246 755
7.	SP	564811111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm	m2	263,0	56,50	14 860

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena
8.	SP	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	263,0	265,00	69 695
9.	H	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	276,15	270,00	74 561
38.	SP	564772111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 250 mm	m2	280,0	313,00	87 640
			263+(170*0,1)		280,0		

009: Ostatní konstrukce a práce

186 149

12.	SP	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	170,0	141,00	23 970
15.	H	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	17,0	605,00	10 285
16.	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	6,29	3 270,00	20 568
17.	SP	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	195,28	165,00	32 221
			kamenivo;16		16,0		
			dlažba;43,68		43,68		
			obruby;5,775		5,775		

18.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	195,28	233,00	45 500
			dlažba;43,68		43,68		
			kamenivo;16		16,0		
			obruby;5,775		5,775		

35.	SP	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	60,49	505,00	30 547
			60,49		60,49		

36.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 260,5	10,20	23 057
			asfalt 25km;60,49*24		1 451,76		
			obrubníky 7km;6*34,85		209,1		
			kamen 7km;99,94*6		599,64		

099: Přesun hmot HSV

57 734

29.	SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	290,12	199,00	57 734
-----	----	-----------	---	---	--------	--------	--------

VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

16 000

20.	ON	030001000	Zařízení staveniště	...	1,0	10 000,00	10 000
22.	ON	062002000	Ztížené dopravní podmínky	...	1,0	6 000,00	6 000

SO_05: Růžová u hřiště - dlážděná plocha (1,5x6m), přístupový chodník (1x3m), přídlažba kolem hřišť

69 402

001: Zemní práce

9 149

1.	SP	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	8,1	210,00	1 701
			chodník;1,5*6*0,35		3,15		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena
			chodník;3*0,35		1,05		
			přídlažba;40*0,35*0,2		2,8		
			obrubník;22*0,25*0,2		1,1		
3.	SP	162751114	Vodorovné přemístění do 7000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,9	198,00	376
			8,1-(31*0,2)		1,9		
5.	SP	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	24,2	45,00	1 089
			chodníky;(1,5*6)+3		12,0		
			přídlažba;40*0,25		10,0		
			obrubníky;22*0,1		2,2		
23.	SP	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	31,0	193,00	5 983
			40*0,5		20,0		
			22*0,5		11,0		
005: Komunikace							13 965
6.	SP	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	18,4	112,00	2 061
			přídlažba;40*0,35		14,0		
			obrubník;22*0,2		4,4		
7.	SP	564811111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm	m2	12,0	56,50	678
			chodník;12		12,0		
8.	SP	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	12,0	339,00	4 068
9.	H	59245018	<i>dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní</i>	<i>m2</i>	<i>12,6</i>	<i>270,00</i>	<i>3 402</i>
38.	SP	564772111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 250 mm	m2	12,0	313,00	3 756
			chodníky;(1,5*6)+3		12,0		
009: Ostatní konstrukce a práce							33 625
13.	SP	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	22,0	219,00	4 818
14.	H	59217017	<i>obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm</i>	<i>m</i>	<i>22,44</i>	<i>141,00</i>	<i>3 164</i>
16.	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,18	3 270,00	10 399
			přídlažba;40*0,052		2,08		
			obrubníky;22*0,05		1,1		
30.	SP	916132113	Osazení obruby z betonové přídlažby s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	40,0	223,00	8 920
32.	H	59218001	<i>krajník betonový silniční 500x250x80mm</i>	<i>m</i>	<i>40,8</i>	<i>155,00</i>	<i>6 324</i>
099: Přesun hmot HSV							6 663
19.	SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	33,484	199,00	6 663
			chodníky;17,866		17,866		
			přídlažba;16,3		16,3		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady							6 000
20.	ON	030001000	Zařízení staveniště	...	1,0	3 000,00	3 000
22.	ON	062002000	Ztížené dopravní podmínky	...	1,0	3 000,00	3 000
SO_06: Horní Krčmy - předláždění v celé šíři (2,5x6m, 2,5x7m)							69 917
001: Zemní práce							14 655
1.	SP	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	32,5	126,00	4 095
					rozebrání;(2,5*6)+(2,5*7)	32,5	
2.	SP	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	30,0	59,90	1 797
					vytrhání chodníkové obruby;30	30,0	
4.	SP	113107121	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm ručně	m2	32,5	208,00	6 760
					rozebrání;(2,5*6)+(2,5*7)	32,5	
5.	SP	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	44,5	45,00	2 003
					dlažba;32,5	32,5	
					obrubníky;30*0,4	12,0	
005: Komunikace							20 110
6.	SP	564811111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 50 mm	m2	32,5	56,50	1 836
					předláždění;(2,5*6)+(2,5*7)	32,5	
7.	SP	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	12,0	112,00	1 344
					přizvednutí obrubníků;30*0,4	12,0	
8.	SP	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	32,5	368,00	11 960
9.	H	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	6,695	350,00	2 343
					20% nová dlažba;(32,5*0,2)*1,03	6,695	
10.	SP	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překopech inženýrských sítí	m2	26,0	101,00	2 626
					předláždění 80%;((2,5*6)+(2,5*7))*0,8	26,0	
009: Ostatní konstrukce a práce							22 716
16.	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,65	3 270,00	5 396
					30*0,055	1,65	
17.	SP	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	14,015	165,00	2 312
18.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	14,015	233,00	3 265
33.	SP	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	30,0	219,00	6 570
					osazení a pozvednutí nové chodníkové obruby - 26 ks;30	30,0	
34.	H	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	30,6	141,00	4 315

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena
36.	SP	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	84,09	10,20	858
			14,015*6		84,09		
099: Přesun hmot HSV							3 937
19.	SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	19,785	199,00	3 937
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady							8 500
20.	ON	030001000	Zařízení staveniště	...	0,5	5 000,00	2 500
21.	ON	034303000	Dopravně inženýrská opatření	...	1,0	3 000,00	3 000
22.	ON	062002000	Ztížené dopravní podmínky	...	1,0	3 000,00	3 000