

Nabídkový rozpočet s výkazem výměr

Zakázka

Číslo zakázky	
Zakázka	Mohelnice komunikace
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

Verze

Popis	Nabídka
Komentář	

Firmy

Typ Firmy	Název : SZA-STAV s.r.o., Sadová č.1243/16, Mohelnice 789 85 IČ:26854791
-----------	---

Uživatelé

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

Zakázka:

Mohelnice komunikace

Popis	Cena
SO_03: ZŠ Masarykova ul. Komenského - bourání plochy pro uhlí	79 377
Podobjekt :	79 377
001: Zemní práce	38 494
005: Komunikace	2 255
009: Ostatní konstrukce a práce	17 904
099: Přesun hmot HSV	8 415
711: Izolace proti vodě	1 309
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	11 000
SO_04: ZŠ Masarykova ul. Komenského - oprava chodník	243 347
Podobjekt :	243 347
001: Zemní práce	42 703
005: Komunikace	86 198
008: Trubní vedení	1 700
009: Ostatní konstrukce a práce	50 224
099: Přesun hmot HSV	36 070
711: Izolace proti vodě	952
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	25 500
Celkem (bez DPH)	322 724
DPH	24 034
	24 034
Celkem (včetně DPH)	346 758

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

SSO: Skupina stavebních objektů

322 724

SO_03: ZŠ Masarykova ul. Komenského - bourání plochy pro uhlí

79 377

Podobjekt :

79 377

001: Zemní práce

38 494

1.	SP	113107181	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 plocha k odstranění; (4*8)+(6*6)	m2	68,0	-	68,0	35,80	2 434
2.	SP	113107171	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 předpoklad tl. 200mm 4*8+6*6	m2	68,0	-	68,0	149,00	10 132
3.	SP	113107151	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 podklad; 4*8+6*6	m2	68,0	-	68,0	18,60	1 265
4.	SP	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně plocha k odstranění; (4*8)+(6*6)	m2	68,0	-	68,0	5,11	347
11.	SP	162751113	Vodorovné přemístění do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 dovoz ornice; 68*0,3	m3	20,4	-	20,4	161,00	3 284
12.	SP	181006114	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5 zatravnění plochy; 68	m2	68,0	-	68,0	23,30	1 584
13.	SP	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 zatravnění plochy; 68	m2	68,0	-	68,0	16,30	1 108
14.	H	00572420	osivo směs travní parková okrasná 68*0,05	kg	3,4	-	3,4	200,00	680
15.	H	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná (68*0,3)*1,8	t	36,72	-	36,72	370,00	13 586
16.	SP	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3 naložení ornice; 68*0,3	m3	20,4	-	20,4	169,00	3 448
17.	SP	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně předlážďení; 14*0,5	m2	7,0	-	7,0	68,90	482
21.	SP	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 se zhutněním ručně předlážďení; 14*0,5	m2	7,0	-	7,0	20,30	142

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratiné	Výměra	Jedn. cena	Cena
005: Komunikace										2 255
19.	SP	564801112		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 40 mm předláždění;14*0,5	m2	7,0	-	7,0	39,10	274
20.	SP	596211110		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 předláždění;14*0,5	m2	7,0	-	7,0	283,00	1 981
009: Ostatní konstrukce a práce										17 904
1.	SP	916231213		Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 14+4	m	18,0		18,0	189,00	3 402
2.	SP	916991121		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 18*0,045	m3	0,81		0,81	2 740,00	2 219
3.	H	59217017		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm chodníkový;18*1,03	m	18,54		18,54	-	-
4.	SP	997002611		Nakládání suti a vybouraných hmot podkl. beton+kamenivo+asf.;41,004	t	41,004		41,004	94,50	3 875
5.	SP	997002511		Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	41,004		41,004	95,90	3 932
6.	SP	997002519		Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot Lišnice 6km kamenivo+podkl. beton;(12,24+22,1)*5 Rapotín 32km asf;6,664*31	t	378,284		378,284	10,80	4 085
9.	SP	997013875		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 asf.;6,664	t	6,664	-	6,664	-	-
18.	SP	979054451		Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžého předláždění;14*0,5	m2	7,0	-	7,0	55,70	390
25.	SP	997013861		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01 podkl. beton;22,1a	t	-	-	-	-	-
26.	SP	997221873		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 kamenivo;12,24a	t	-	-	-	-	-
099: Přesun hmot HSV										8 415
1.	SP	998312011		Přesun hmot pro sanace území	t	43,156		43,156	195,00	8 415

711: Izolace proti vodě

1 309

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratiné	Výměra	Jedn. cena	Cena
1.	SP	711161212		Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm (8+2+6+6)*0,5	m2	11,0		11,0	119,00	1 309
						11,0				

VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

11 000

1.	ON	07		Zařízení staveniště	%	1,0		1,0	6 500,00	6 500
3.	ON	053103000		Místní poplatky	kpl	1,0		1,0	1 000,00	1 000
22.	ON	073002000		Ztížený pohyb vozidel v centrech měst	...	1,0	-	1,0	3 500,00	3 500

SO_04: ZŠ Masarykova ul. Komenského - oprava chodník

243 347

Podobjekt :

243 347

001: Zemní práce

42 703

1.	SP	113106123		Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně vjezd;5,5*3,5 chodník;32*2 plocha před vchodem;17,2*5,8 napojení na stávající dlažbu;2*0,3*2	m2	184,21		184,21	68,90	12 692
						19,25				
						64,0				
						99,76				
						1,2				
2.	SP	113107162		Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 odstranění tl. 150mm vjezd;5,5*3,5 chodník;32*2 plocha před vchodem;17,2*5,8	m2	183,01		183,01	43,60	7 979
						-				
						19,25				
						64,0				
						99,76				
3.	SP	113202111		Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých odstranění chodníkový;5,7+3,5+3,5+16+16,5+10+12	m	67,2		67,2	51,40	3 454
						67,2				
4.	SP	122251102		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně prohloubení na -0,370 vjezd;5,5*3,5*0,16 chodník;32*2*0,16 plocha před vchodem;17,2*5,8*0,16	m3	29,282		29,282	130,00	3 807
						-				
						3,08				
						10,24				
						15,962				
5.	SP	162751113		Vodorovné přemístění do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 odvoz zeminy na skládku - lišnice;29,282 dovoz ornice ze 6km;27,65*0,2	m3	34,812		34,812	161,00	5 605
						29,282				
						5,53				
6.	SP	181411131		Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 pocha k ozele; (5,8+3,5+3,5+16+16,5+10)*0,5	m2	27,65		27,65	16,30	451
						27,65				
7.	SP	181951112		Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně nový chdníkový; (5,7+3,5+3,5+16+16,5+10)*0,25 vjezd;5,5*3,5 chodník;32*2	m2	196,81		196,81	20,30	3 995
						13,8				
						19,25				
						64,0				

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratiné	Výměra	Jedn. cena	Cena
				plocha před vchodem;17,2*5,8		99,76				
8.	SP	181951111		Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	27,65		27,65	15,11	418
				pocha k ozeľ; (5,8+3,5+3,5+16+16,5+10)*0,5		27,65				
9.	SP	181006113		Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	27,65		27,65	12,40	343
				pocha k ozeľ; (5,8+3,5+3,5+16+16,5+10)*0,5		27,65				
10.	H	10364100		zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	9,954		9,954	370,00	3 683
				pocha k ozeľ; (27,65*0,2)*1,8		9,954				
11.	H	00572420		osivo směs travní parková okrasná	kg	1,383		1,383	200,00	277
				27,650*0,05		1,383				
11.	SP	171201231		Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	-		-	-	-
				odvoz zeminy na skládku - lišnice;29,282*1,8a		-				
005: Komunikace										86 198
1.	SP	564801112		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 40 mm	m2	184,21		184,21	39,10	7 203
				vjezd;5,5*3,5		19,25				
				chodník;32*2		64,0				
				plocha před vchodem;17,2*5,8		99,76				
				napojení na stávající dlažbu;2*0,3*2		1,2				
2.	SP	564871111		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	196,81		196,81	173,00	34 048
				vjezd;5,5*3,5		19,25				
				chodník;32*2		64,0				
				plocha před vchodem;17,2*5,8		99,76				
				nový chdníkový; (5,7+3,5+3,5+16+16,5+10)*0,25		13,8				
3.	SP	596211212		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	184,21		184,21	244,00	44 947
				vjezd;5,5*3,5		19,25				
				chodník;32*2		64,0				
				plocha před vchodem;17,2*5,8		99,76				
				napojení na stávající dlažbu;2*0,3*2		1,2				
4.	H	59245020		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	182,711		182,711	-	-
				vjezd;5,5*3,5*1,05		20,213				
				chodník;32*2*1,05		67,2				
				plocha před vchodem;17,2*5,8*1,05		104,748				
				odpočet slepecké;-9,45		- 9,45				
23.	H	59245226		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	9,45	-	9,45	-	-
				5,5*0,4*1,05		2,31				
				17*0,4*1,05		7,14				
008: Trubní vedení										1 700
1.	SP	899331111		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,0		1,0	1 700,00	1 700

009: Ostatní konstrukce a práce

50 224

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratiné	Výměra	Jedn. cena	Cena
1.	SP	916231213		Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého nový chodníkový; 5,8+3,5+3,5+16+16,5+10	m	55,3		55,3	189,00	10 452
2.	H	59217017		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm nový chodníkový; (5,8+3,5+3,5+16+16,5+10)*1,05	m	58,065		58,065	-	-
3.	SP	916991121		Lože pod obrubníky, krajínky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého nový chodníkový; (5,8+3,5+3,5+16+16,5+10)*0,045	m3	2,489		2,489	2 740,00	6 818
4.	SP	997002611		Nakládání suti a vybouraných hmot podklad z kameniva; 73,204 odstraněná dlažba; 47,895-0,312 vybourané obrubníky; 13,776	t	134,563		134,563	94,50	12 716
5.	SP	997002511		Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km vybourané obrubníky; 13,776 odstraněná dlažba; 47,895-0,312 podklad z kameniva; 73,204	t	134,563		134,563	95,90	12 905
6.	SP	997002519		Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot Lišnice 6km podklad z kameniva; 73,204*5 odstraněná dlažba; (47,895-0,312)*5 vybourané obrubníky; 13,776*5	t	672,815		672,815	10,80	7 266
24.	SP	979054451		Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého napojení na stávající dlažbu; 2*0,3*2	m2	1,2	-	1,2	55,70	67
25.	SP	997013861		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01 vybourané obrubníky; 13,776a odstraněná dlažba; 47,895-0,312a	t	-		-	-	-
26.	SP	997221873		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 podklad z kameniva; 73,204a	t	-		-	-	-
099: Přesun hmot HSV										36 070
1.	SP	998223011		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	206,112		206,112	175,00	36 070
711: Izolace proti vodě										952
1.	SP	711161212		Izolace proti zemní vlhkosti novou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm budova školy; 16*0,5	m2	8,0		8,0	119,00	952
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady										25 500
1.	ON	07		Zařízení staveniště	%	1,0		1,0	7 000,00	7 000
3.	ON	053103000		Místní poplatky	kpl	1,0		1,0	10 500,00	10 500
4.	ON	071103000		Provoz investora	...	1,0		1,0	8 000,00	8 000

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

								SO_03	001
								SO_03	001
								SO_03	001
								SO_03	001
								SO_03	001
								SO_03	001
								SO_03	001
								SO_03	001
								SO_03	001
								SO_03	001
								SO_03	001
								SO_03	001

								SO_03	005
								SO_03	005
								SO_03	009
								SO_03	009
								SO_03	009
								SO_03	009
								SO_03	009
								SO_03	009
								SO_03	009
								SO_03	009
								SO_03	009
								SO_03	009
								SO_03	009
								SO_03	009
								SO_03	009
								SO_03	009

								SO_03	711
--	--	--	--	--	--	--	--	-------	-----

								SO_03	VRN
								SO_03	VRN
								SO_03	VRN

								SO_04	001
--	--	--	--	--	--	--	--	-------	-----

								SO_04	001
--	--	--	--	--	--	--	--	-------	-----

								SO_04	001
--	--	--	--	--	--	--	--	-------	-----

								SO_04	001
--	--	--	--	--	--	--	--	-------	-----

								SO_04	001
--	--	--	--	--	--	--	--	-------	-----

								SO_04	001
--	--	--	--	--	--	--	--	-------	-----

								SO_04	001
--	--	--	--	--	--	--	--	-------	-----

								SO_04	001
								SO_04	001
								SO_04	001
								SO_04	001
								SO_04	001
								SO_04	005
								SO_04	005
								SO_04	005
								SO_04	005
0,17500	1,7		-	21	-	-		SO_04	005
	0,4		-		357	2 057			
0,42080	0,4		-	21	357	2 057		SO_04	008
	16,0		-0,3		10 547	60 771			

0,12950	7,2		-	21	2 195	12 647		SO_04	009
0,05612	3,3		-	21	-	-		SO_04	009
2,25634	5,6		-	21	1 432	8 250		SO_04	009
	-		-	21	2 670	15 387		SO_04	009
	-		-	21	2 710	15 615		SO_04	009
	-		-	21	1 526	8 792		SO_04	009
	-	- 0,26000	- 0,3	21	14	81		SO_04	009
	-		-	21	-	-		SO_04	009
	-		-	21	-	-		SO_04	009
	-		-	21	7 575	43 644		SO_04	099
	0,0		-	21	200	1 152		SO_04	711
	-		-	21	5 355	30 855		SO_04	VRN
	-		-	21	1 470	8 470		SO_04	VRN
	-		-	21	2 205	12 705		SO_04	VRN
	-		-	21	1 680	9 680		SO_04	VRN

Figura

Výraz

Hodnota

Popis
