

KRYCÍ LIST SOUPISU - více a méněpráce

Stavba: **Stavební úprava chodníků k.ú. Slezská Ostrava, ul. Michálkovická**

Objekt: **Více a méně práce**

KSO:
Místo: **Slezská Ostrava**

CC-CZ:
Datum: **15.10.2023**

Zadavatel:
SMO, Městský obvod Slezská Ostrava

IČ: **00845451**
DIČ: **CZ00845451**

Zhotovitel:
Technické služby, a.s. Slezská Ostrava

IČ:
DIČ:

Projektant:
Ing. Igor Sauer - IngPLAN

IČ: **13436970**
DIČ: **CZ530204334**

Poznámka:

Cena bez DPH **-5 842,31**

DPH	základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
		0,00	21,00%	0,00
	snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK -5 842,31**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Stavební úprava chodníků k.ú. Slezská Ostrava, ul. Michálkovická**

Objekt: **Více a méně práce**

Místo: **Slezská Ostrava**

Datum: **15.10.2023**

Zadavatel: **SMO, Městský obvod Slezská Ostrava**

Projektant: **Ing. Igor Sauer - IngPLAN**

Zhotovitel: **Technické služby, a.s. Slezská Ostrava**

Kód dílu - Popis **Cena celkem [CZK]**

Náklady soupisu celkem	-5 842,31
HSV - Práce a dodávky HSV	-5 842,31
1 - úsek 1	101 798,14
2 - úsek 2	-99 930,09
3 - úsek 3	-677 062,71
4 - úsek 4	44 510,70
5 - úsek 5	19 731,44
6 - úsek 6	119 063,89
7 - úsek 7	18 306,51
8 - úsek 8	175 026,98
9 - úsek 9	292 712,83

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úprava chodníků k.ú. Slezská Ostrava, ul. Michálkovičká

Objekt:

Více a méně práce

Místo:

Slezská Ostrava

Datum:

15.10.2023

Zadavatel:

SMO, Městský obvod Slezská Ostrava

Projektant:

Ing. Igor Sauer - IngPLAN

Uchazeč:

Technické služby, a.s. Slezská Ostrava

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Volba položky
Náklady soupisu celkem							-5 842,31	
D HSV Práce a dodávky							-5 842,31	
D 1 1 - úsek 1							101 798,14	
31	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm "frezování kolem obruby 197,3 - 11 = 186,3"	m	186,300	92,00	17 139,60	SO 01
11	K	181301104	Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 chodníkový obrubník délka 272 m = 272 * 0,25	m2	68,000	75,00	5 100,00	SO 02
12	M	181R1	Nákup a dovoz chybějící ornice "spotřeba = 0,25 * 68	m3	12,000	1 271,28	15 255,36	SO 02
13	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	68,000	21,00	1 428,00	SO 02
14	M	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná "spotřeba = 0,035 * 68	kg	1,680	118,00	198,24	SO 02
16	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	68,000	17,00	1 156,00	SO 02
17	K	183403211	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m ve svahu do 1:2	m2	68,000	33,00	2 244,00	SO 02
18	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	68,000	4,67	317,56	SO 02
10		113154113	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase začátek napojení 2*(10*0,5 m) křížovatka s ul. Lanová 65 m2	m2	75,000	180,00	13 500,00	URS
36		577141312RT3	Beton asfalt. ACO 8 CH, ACO 11, ACO 16, do 3 m, 5 cm	m2	75,000	530,00	39 750,00	SO 09
34	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	9,375	53,00	496,88	SO 01
35	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	131,250	14,00	1 837,50	SO 01
40	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	9,375	360,00	3 375,00	SO 01
D 2 2 - úsek 2							-99 930,09	
37	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm "frezování kolem obruby 296,9 m	m	296,900	92,00	27 314,80	SO 02
10		113154113	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase křížovatka s ul. Průchodná 2*15 = 30 m2	m2	30,000	180,00	5 400,00	URS
36		577141312RT3	Beton asfalt. ACO 8 CH, ACO 11, ACO 16, do 3 m, 5 cm	m2	30,000	530,00	15 900,00	SO 09
34	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	3,750	53,00	198,75	SO 02
35	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	52,500	14,00	735,00	SO 02
40	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	3,750	360,00	1 350,00	SO 02
29	K	899331111	Výšková úprava útišního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	2 150,00	2 150,00	
VV			"čtvercový poklop u stoupu č. 60 pod asfaltem = 1		1,000			
4	K	113107181	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 50 mm	m2	-56,000	45,00	-2 520,00	SO 02
5	K	113202111	Vytřáení obrub krajníků obrubníků stojatých	m	-49,000	66,00	-3 234,00	SO 02
7	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	-4,480	448,00	-2 007,04	SO 02
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	-4,480	298,00	-1 335,04	SO 02
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	-22,400	23,00	-515,20	SO 02
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	t	-7,392	180,00	-1 330,60	SO 02
15	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	-56,000	24,00	-1 344,00	SO 02
19	K	564851114	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	-56,000	209,00	-11 704,00	SO 02
21	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	-56,000	314,00	-17 584,00	SO 02
22	M	592453080	dlažba 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	-53,080	410,00	-21 762,80	SO 02
23	M	592452670	dlažba nevídomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	-2,920	664,00	-1 938,88	SO 02
24	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A	m2	-2,920	29,00	-84,68	SO 02
34	M	592174160	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	-23,230	166,00	-3 856,18	SO 02
35	K	916241213.1	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C16/20	m	-35,000	309,00	-10 815,00	SO 02
36	M	583803350	obrubník kamenný přímý, (bSM) žula, OP3 25x20	m	-26,000	1 300,00	-33 800,00	SO 02
40	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	-5,488	53,00	-290,86	SO 02
41	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	-76,832	14,50	-1 114,06	SO 02
42	K	997221571	Vodorovná doprava vyloupaných hmot do 1 km	t	-30,585	651,00	-19 910,84	SO 02
43	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vyloupaných hmot	t	-428,190	19,00	-8 135,61	SO 02
45	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	-30,585	180,00	-5 505,30	SO 02
46	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	-5,488	360,00	-1 975,68	SO 02
47	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	-10,254	216,00	-2 214,86	SO 02
D 3 3 - úsek 3							-677 062,71	
28	K	916111123.1	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého C16/20 "hrana 3-2, jednořádek za přídlažbu u betonového obrubníku = 210,0	m	-210,000	198,00	-41 580,00	SO 03
29	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm "hrana 3-2, jednořádek za přídlažbu u betonového obrubníku = 0,024 * 1,01 * 210,0	t	-5,090	3 450,00	-17 560,50	SO 03
32	K	916241213.1	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C16/20 v rozpočtu 333 skutečnost 36,6 = -296,7	m	-296,700	309,00	-91 680,30	SO 03
33	M	583803350	obrubník kamenný přímý, (bSM) žula, OP3 25x20	m	-294,600	1 300,00	-382 980,00	SO 03

18	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	8,000	4,67		37,36	SO 02
8	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	15,000	73,00		1 095,00	SO 05
			v rozpočtu 28 skutečnost 43			15			
36	K	919735112	Řezání stávajícího živíčního krytu hl do 100 mm	m	15,000	92,00		1 380,00	SO 05
			v rozpočtu 28 skutečnost 43						
22	K	91611123.1	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého C16/20	m	24,500	153,00		3 748,50	SO 05
			v rozpočtu 18,5 skutečnost 43						
24	K	916231213.1	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C16/20	m	10,700	237,00		2 535,90	SO 05
			v rozpočtu 43,3 skutečnost 54						
25	M	592174160	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	10,700	166,00		1 776,20	SO 05
N		174211101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění ručně	m3	2,400	111,00		532,80	ÚRS
			obsyp za obrubou u domu čp. 1/969 kamenivem 32-63, = 32*0,3*0,25						
N	M	58343959	kamenivo drčené hrubé frakce 32/63	t	3,480	573,00		3 988,08	ÚRS
			2,4*1,45		6,960				
D		6	6- úsek 6					119 063,89	
1	K	111251111	Drčení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	-1,500	4 190,00		-6285	SO 06
2	K	112101103	Kácení stromů listnatých D kmene do 700 mm	kus	-1,000	808,00		-808	SO 06
3	K	112251221	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odřezováním do hloubky 0,5 m	m2	-0,385	3 530,00		-1359,05	SO 06
13	K	122911121	Odstranění vyřezované dřevní hmoty hloubky do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-0,385	1 880,00		-723,8	SO 06
14	K	162301413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm	kus	-1,000	2 850,00		-2850	SO 06
15	K	162301913	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 700 mm ZKD 5 km	kus	-3,000	278,00		-834	SO 06
32	K	91611123.1	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého C16/20	m	-295,000	153,00		-45 135,00	SO 06
			žirana 6-2, jednořádek za přídlažbu u betonového obrubníku = 295,0						
33	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	-7,027	3 450,00		-24 243,15	SO 06
46	K	919735112	Řezání stávajícího živíčního krytu hl do 100 mm	m	521,500	92,00		47 978,00	SO 06
			řezování kolem obruby 537,5 - 15,5 = 521,5 m²						
37	M	583803350	obrubník kamenný přímý, (b5M) žula, OP3 25x20	m	38,200	1 300,00		49 660,00	SO 06
			v rozpočtu 491,5 skutečnost 529,7			38,200			
N		767996704	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů přes 250 do 500 kg	kg	350,000	15,20		5 320,00	ÚRS
			kce čekárny						
N	K	767112811	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	14,800	57,00		843,60	ÚRS
			polykarbonát + lišty			9,6			
			sedák lavičky			5,2			
N	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 10 do 20 kg	kg	22,110	87,50		1 934,63	ÚRS
			polykarbonát + lišty			10,6			
			sedák lavičky			5,2			
			kce čekárny uzavřený profil 100x40x3			6,31			
N	M	14550188	profil ocelový svařovaný Jakost S235 průřez obdelníkový 100x40x3mm	t	0,006	42 100,00		265,65	ÚRS
			1m= 6,31 kg						
N	M		Deska polykarbonátová dutinková MULTICLEAR 10 BOX 2 WALL ZUV čírá 2100x2000 mm	ks	4,000	1 415,00		5 660,00	
			(1,5*1,18)*2						
			(1,465*1,18)*2						
N		783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	15	5,7		85,50	ÚRS
N		783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	7,5	78,6		589,50	ÚRS
N		783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	15	136		2 040,00	ÚRS
N		783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	30	134		4 020,00	ÚRS
N		783101201	Hrubé obrusění podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	3	72,2		216,6	ÚRS
N		783117101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	6	131		786	ÚRS
7	K	113107144	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živíčních tl 200 mm	m2	8	481		3848	SO 06
			konstrukce původní čekárny MHD VŠ podnikání						
46	K	919735112	Řezání stávajícího živíčního krytu hl do 100 mm	m	8	92		736	SO 06
			konstrukce původní čekárny MHD VŠ podnikání						
10		113154113	Frézování živíčního krytu tl 50 mm pruh 5 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	30,000	180,00		5 400,00	ÚRS
			vjezd k bytovkám			25,000			
			oprava vjezdu na začátku úseku			5,000			
36		577141312RT3	Beton asfalt. ACO 8 CH,ACO 16, do 3 m, 5 cm	m2	30,000	530,00		15 900,00	SO 09
53	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	3,750	53,00		198,75	SO 06
54	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	52,500	14,00		735,00	SO 06
59	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	3,750	360,00		1 350,00	SO 06
35	K	914511112.1	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	5,000	894,00		4 470,00	SO 04
			řadák a montáž označnicku = 1			1			
			dopravní značka IP6 přecho Heřmanická			1			
			dopravní značka IP 20a naproti VŠP			2			
			dopravní značka P2 naproti ul. Stromovka			1			
21	K	899431111	Výšková úprava utičního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupejte nebo hydrantu	kus	5,000	1 210,00		6 050,00	SO 05
11	K	181301104	Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	144,750	75,00		10 856,25	SO 02
			579*0,25			144,75			
12	M	181R1	Nákup a dovoz chybějící ornice	m3	36,188	0,00		0,00	SO 02
			spotřeba = 0,25 * 144,75			36,1875			
			deponie Umob Slezská Ostrava						
N	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	36,188	162,00		5 862,46	ÚRS
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	36,188	298,00		10 784,02	SO 06
15	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	180,94	23,00		4 161,62	SO 06
13	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	144,750	21,00		3 039,75	SO 02
14	M	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	5,060	118,00		597,08	SO 02
			spotřeba = 0,035 * 144,75			5,06			
16	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	144,750	17,00		2 460,75	SO 02
17	K	183403211	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m ve svahu do 1:2	m2	144,750	33,00		4 776,75	SO 02
18	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	144,750	4,67		675,98	SO 02

D	7	7 - úsek 7						18 306,51	
25	K	91611123.1	Osazení obruby z drobných kostek s boční operou do lože z betonu prostého C16/20	m	-161,400	153,00		-24 694,20	SO 07
VV			"hrana 7, jednořádek za přídlažbu u betonového obrubníku 178 - 16,6 = 161,4"						
26	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	-3,910	3 450,00		-13 489,50	SO 07
			"hrana 7, jednořádek za přídlažbu u betonového obrubníku = " 0,024" 1,01 " 161,4"						
35	K	914511112.1	Montáž stoupek dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	4,00	894,00		3 576,00	SO 04
			"dodávka a montáž označnicku DPO = " 1		1				
			dopravní značka IP6 přechod zastávka ZOO		1				
			dopravní značka IP 16, křižovatka u Miloše Svobody		2				
10		113154113	Frézování živiceho krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	18,000	180,00		3 240,00	URS
			křižovatka s ul. Obvodní		5,000				
			křižovatka s ul. Miloše Svobody		3,000				
			křižovatka s ul. Na Najmanské		10,000				
36		577141312RT3	Beton asfalt. ACO 8 CH, ACO 11, ACO 16, do 3 m, 5 cm	m2	18,000	530,00		9 540,00	SO 09
53	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	2,250	53,00		119,25	SO 06
54	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	31,500	14,00		441,00	SO 06
59	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	2,250	360,00		810,00	SO 06
11	K	181301104	Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	77,500	75,00		5 812,50	SO 02
			155*0,5		77,5				
12	M	181R1	Náкуп a dovoz chybějící ornice	m3	19,375	1 271,28		24 631,05	SO 02
			"spotřeba = " 0,25 " 77,5		19,375				
13	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	77,500	21,00		1 627,50	SO 02
14	M	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	2,713	118,00		320,08	SO 02
			"spotřeba = " 0,035 " 77,5		2,7125				
16	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	77,500	17,00		1 317,50	SO 02
17	K	183403211	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m ve svahu do 1:2	m2	77,500	33,00		2 557,50	SO 02
18	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	77,500	4,67		361,93	SO 02
27	K	916231213.1	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého C16/20	m	5,300	237,00		1 256,10	SO 02
			v rozpočtu 218 skutečnost 223,3		84,000				
28	M	592174160	obrúbník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	5,300	166,00		879,80	SO 02
D	8	8 - úsek 8						175 026,98	
45	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	205,000	279,00		57 195,00	SO 08
			"hrana 8-1 = " 100						
			"hrana 8-2 = " 105 m		20,42				
29	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	3,000	2 150,00		6 450,00	SO 08
			"kanalizační šachty schovaná pod chodníkem u domu čp. 228		2				
			výšková úprava u přechodu pro chodce na ul. Na Jánské		1				
N		28661932	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení A15	ks	2,000	3 200,00		6 400	URS
			"kanalizační šachty schovaná pod chodníkem u domu čp. 228		3				
11	K	181301104	Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	175,000	75,00		13 125,00	SO 02
			350*0,5		175				
12	M	181R1	Náкуп a dovoz chybějící ornice	m3	43,750	0,00		0,00	SO 02
			"spotřeba = " 0,25 " 175		43,75				
			deponie Umob Slezská Ostrava						
N		167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	43,75	162,00		7 087,50	URS
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	43,75	298,00		13 037,50	SO 07
14	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	612,5	23,00		14 087,50	SO 07
13	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	175,000	21,00		3 675,00	SO 02
14	M	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	6,125	118,00		722,75	SO 02
			"spotřeba = " 0,035 " 175		3,0625				
16	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	175,000	17,00		2 975,00	SO 02
17	K	183403211	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m ve svahu do 1:2	m2	175,000	33,00		5 775,00	SO 02
18	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	87,500	4,67		408,63	SO 02
N		174211101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním bez ztuhnutí ručně	m3	2,500	111,00		277,50	URS
			obsyp za obrubou u domu čp. 226,228,230 kamenivem 32-63,						
N	M	58343959	kamenivo drčené hrubě frakce 32/63	t	3,625	573,00		2 077,13	URS
			2,5*1,45		3,625				
10		113154113	Frézování živiceho krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	7,000	180,00		1 260,00	URS
			křižovatka s ul. Obvodní 2*3,5		7,000				
36		577141312RT3	Beton asfalt. ACO 8 CH, ACO 11, ACO 16, do 3 m, 5 cm	m2	7,000	530,00		3 710,00	SO 09
53	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	0,875	53,00		46,38	SO 06
54	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	12,250	14,00		171,50	SO 06
59	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	0,875	360,00		315,00	SO 06
11	K	113203111	Vytržení obrub z dlažebních kostek	m	379,950	73,40		27 888,33	SO 06
			v rozpočtu 51 skutečnost 430,95						
44	K	919735112	Řezání stávajícího živiceho krytu hl do 100 mm	m	51,000	92,00		4 692,00	SO 06
			v rozpočtu 34,8 skutečnost 85,8						
31	K	91611123.1	Osazení obruby z drobných kostek s boční operou do lože z betonu prostého C16/20	m	34,200	153,00		5 232,60	SO 06
			v rozpočtu 34,8 skutečnost 69						
9	K	113107181	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živiceho tl 50 mm	m2	0,750	45,00		33,75	SO 08
			zkrácení chodníku 5*1,75 KM 103,31		-8,750				
			napojení na ul. Josefská		8,000				
10	K	113202111	Vytržení obrub krajníků obrubníků stojatých	m	6,000	66,60		399,60	SO 08
			op3 + chodníkový obr. KM 103,31		-10,000				
			napojení na ul. Josefská		4,000				
12	K	122302201	Odkopávky z prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	-0,060	517,00		-31,02	SO 08
			zkr. chodníku KM 103,31 = 8,75*0,08		-0,700				
			napojení na ul. Josefská = 8*0,08		0,640				
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	-0,060	286,00		-17,16	SO 08
14	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	-0,300	22,00		-6,60	SO 08
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	t	-0,300	180,00		-54,00	SO 08
16	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	-0,750	24,00		-18,00	SO 08
17	K	564851114	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	-0,750	209,00		-156,75	SO 08

19	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m ² zkrácení chodníku 5*1,75 KM 103,31 napojení na ul. Josefská	m2	-6,050	314,00	-1 899,70	SO 08
22	M	592453080	dlažba 6 cm přírodní	m2	-6,050	410,00	-2 480,50	SO 08
32	K	916231213.1	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C16/20 zkr. chodníku KM 103,31 = -5 napojení na ul. Josefská=13	m	8,000	237,00	1 896,00	SO 08
33	M	592174160	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	8,000	166,00	1 328,00	SO 08
34	K	916241213.1	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C16/20	m	-5,000	309,00	-1 545,00	SO 08
35	M	583803350	obrubník kamenný přímý, (b5M) žula, OP3 25x20	m	-5,000	1 300,00	-6 500,00	SO 08
50	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	-0,588	53,00	-31,16	SO 08
51	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	-8,232	14,50	-119,36	SO 08
52	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	-1,470	651,00	-956,97	SO 08
53	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	-20,580	19,30	-397,19	SO 08
55	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkové)	t	-1,470	180,00	-264,60	SO 08
56	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkové)	t	-0,588	360,00	-211,68	SO 08
N	K	434312151	Schody z betonu prostého C 20/25 v dlažbách napojení na ul. Josefská= 3 schodištové stupně š = 3m	m	9,000	1 050,00	9 450,00	URS
D	9	9	9 - úsek 9				292 712,83	
2		113109415R00	Odstranění podkladu pl.nad 50 m ² , beton, tl. 15 cm "bourání podkladu nad rámec rozpočtu - stav.deník 15.3.2023 list č. 108564" jedn. Hmotnost 0,36 t	m2	44,000	131,50	5 786,00	SO 09
57		961044111R00	Bourání základů z betonu prostého "bourání zidky optocení 21,4x0,3x0,6, stav. deník 12.4.2023 list č. 108576, jednt. hmot = 2,0 t	m3	3,960	3 750,00	14 850,00	SO 09
7		113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových "napojení chodníku na opravovaného chodník parkovacího domu KD č.5 12.4.2023, list č. 108575"	m	8,000	123,50	988,00	SO 09
4		113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho "napojení chodníku na opravovaného chodník parkovacího domu KD č.5 12.4.2023, list č. 108575"	m2	66,000	67,20	4 435,20	SO 09
60		979024441R00	Očištění vybor. obrubníků všech loží a výplní "napojení chodníku na opravovaného chodník parkovacího domu KD č.5 12.4.2023, list č. 108575"	m2	66,000	37,80	2 494,80	SO 09
39		596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm "napojení chodníku na opravovaného chodník parkovacího domu KD č.5 12.4.2023, list č. 108575"	m2	66,000	287,00	18 942,00	SO 09
22	M	592453080	dlažba 6 cm přírodní	m2	30,000	410,00	12 300,00	SO 09
44	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm "frezování kolem obruby = 186 m"	m	186,000	92,00	17 112,00	SO 09
33		564851111RT4	Podklad ze šterkordrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm rozebrání nového chodníku z důvodu výkou rýhy ČEZ = 15° 2,4 "sanace vjezdu na parkoviště P2, rozpočet 35 m ² , skutečnost 42 m ² "	m2	43,000	194,01	8 342,43	SO 09
35		565131111RT3	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š. do 3 m, tl. 5 cm "pokladka ACP 16 vjezdu na parkoviště P2, rozpočet 30 m ² , skutečnost 42 m ² "	m2	12,000	531,00	6 372,00	SO 09
36		577141312RT3	Beton asfalt. ACO 8 CH, ACO 11, ACO 16, do 3 m, 5 cm "pokládka ACO 11 vjezdu na parkoviště P2, rozpočet 30 m ² , skutečnost 42 m ² "	m2	12,000	530,00	6 360,00	SO 09
25	K	91611123.1	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého C16/20 "betonáž žulové kostky, vjezd parkoviště P3"	m	22,000	198,00	4 356,00	SO 09
65		979083112R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 1000 m "pol 2 beton 44 x 0,36 = 15,84 t" "pol 57 beton 3,96 x 2 = 7,92 t" "pol 10 asfalt 12 x 0,25 = 3 t" "pol 4 zámková dlažba odvoz na skládku TS, 30 x 0,121 = 3,63 t "12 x 30,39 = 364,68"	t	30,390	205,00	6 229,95	SO 09
66		979082119R00	Příplatek k přesunu suti za každých dalších 1000 m "12 x 30,39 = 364,68"	t	364,680	27,60	10 065,17	SO 09
67		979990112R00	Poplatek za uložení suti - obal. kamenivo, asfalt, skupina odpadu 170302	t	3,000	650,00	1 950,00	SO 09
68		979990103R00	Poplatek za uložení suti - beton, skupina odpadu 170101	t	23,760	299,00	7 104,24	SO 09
4		113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho rozebrání stávající plochy pro výkop základů přístřešku	m2	20,000	114,00	2 280,00	SO 09
N		979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	20,000	81,10	1 622,00	URS
39		596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm zpětné uložení dlažby v čekárně Kamenec	m2	20,000	287,00	5 740,00	SO 09
44		767 Z01.xVD	Z01 D+M Autobusový zastávkový přístřešek L3 bez bočnic	kus	-1,000	360 000,00	-360 000,00	SO 09
N		767 Z02.xVD	D + M Zastávkový přístřešek s pítovou strechou, vzor MAF-OVA 3-Modulový přístřešek včetně skleněných bočnic předání čekárny bez bočnic a s nápisem "Na Najmanské" za čekárnu s bočnicemi a názvem "Kamenec"	kus	1,000	450 980,00	450 980,00	MAF Ova
42		767999804R00	Demontáž doplňků staveb o hmotnosti do 500 kg	kg	350,000	37,50	13 125,00	SO 09
43		767392801R00	Demontáž krytín střech z plechů, nýtovaných	m2	24,000	123,00	2 952,00	SO 09
57		961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,250	3 750,00	4 687,50	SO 09
58		962023491R00	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MC	m3	4,410	1 104,01	4 868,68	SO 09
65		979083112R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 1000 m	t	15,148	205,00	3 105,41	SO 09
66		979082119R00	Příplatek k přesunu suti za každých dalších 1000 m	t	181,780	27,60	5 017,13	SO 09
68		979990103R00	Poplatek za uložení suti - beton, skupina odpadu 170101	t	2,500	299,00	747,50	SO 09
69		979990107R00	Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904	t	10,020	1 925,00	19 288,50	SO 09
70		979990161R00	Poplatek za uložení - dřevo, skupina odpadu 170201	t	0,132	1 500,00	197,64	SO 09
62		998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m bourání přístřešku MHD "Kamenec"	t	0,560	1 453,00	813,68	SO 09
N		28661932	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídění zatížení A15	ks	3,000	3 200,00	9600	URS

výměna poklopů v chodniku kolem parkoviště, původní poklopy jsou nevyhovující pro pochozí plochy

3

Souhrn více a méněprací

Méně práce

-1 363 054,59

Více práce

1 357 212,27

suma

-5 842,31