

	Bez DPH	DPH	Celkem s DPH
L1 Svážná	1 098 997,59	230 789,49	1 329 787,08
L9 Koniklecova	410 646,27	86 235,72	496 881,99
L13 Oblá	211 703,54	44 457,74	256 161,28
L18 ZŠ Svážná	152 597,11	32 045,39	184 642,50
Celkem	1 873 944,52	393 528,34	2 267 472,86

SOUPIS PRACÍ

Název akce: PARKOVACÍ ZÁLIV NA UL. SVÁŽNÁ 25

Číslo objektu: SO 101

Název objektu: ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Objednatel: MČ Brno - Nový Lískovec, Oblá 518/75a, 634 00 Brno

Zhotovitel: PRIS spol.s r.o., Osová 717/20, 625 00 Brno

Datum: 11/2023

Stupeň: DUSP+PDPS

Zakázkové číslo: 21168

Vedoucí projektant:

Zodpovědný projektant:

Vypracoval:



Rekapitulace

ODDÍL	DODÁVKA	MONTÁŽ	C. HMOTNOST	C. HMOT. SUTI
HLAVNÍ STAVEBNÍ VÝROBA				
0 - Všeobecné konstrukce a práce	0,00	13000,00	0,000	0,000
1 - Zemní práce	15668,80	379839,28	0,080	29,231
2 - Zvláštní zakládání, základy	12970,40	54884,80	42,118	0,000
4 - Vodorovné konstrukce	776,00	2200,00	0,337	0,000
5 - Komunikace	114452,00	198243,73	135,093	0,000
8 - Trubní vedení	37086,00	26332,00	2,490	3,840
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	39345,00	92560,88	28,918	0,082
1 - Zemní práce výměna podloží	35280,00	76358,70	0,000	0,000
HLAVNÍ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM	255578,20	843419,39	209,036	33,153
		1098997,59		
POMOCNÁ STAVEBNÍ VÝROBA				
POMOCNÁ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM	0,00	0,00	0,000	0,000
		0,00		
HLAVNÍ A POMOCNÁ STAVEBNÍ VÝROBA [ZRN] CELKEM		1098997,59		
SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY				
CELKOVÉ NÁKLADY OBJEKTU:		1098997,59		
DPH : 21,000 [%]		230789,49		
CELKOVÉ NÁKLADY OBJEKTU S DPH:		1329787,08		

P.Č.	CEN	ČÁST	TYP	POLOŽKA	Z K R Á C E N Ý P O P I S	M. J.	MNOŽSTVÍ	JED. CENA	DODÁVKA	MONTÁŽ	C. HMOTNOST	C. HMOT. SUTI
			D	0	ODDÍL 0 - Všeobecné konstrukce a práce							
1	000	A02	K	053203000	Úhrady za užití průmyslových práv	OA	13,00	1000,00		13000,00	0,000	0,000
			PP		Licenční poplatek majitele patentu č. 278405 stanovený							
			PP		ve výši 1000,0 Kč/ 1 parkující osobní automobil							
			D	0	ODDÍL 0 - Všeobecné konstrukce a práce celkem				0,00	13000,00	0,000	0,000
			D	1	ODDÍL 1 - Zemní práce							
2	221	B01	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic kom. pro pěši ručně	m2	5,00	78,70		393,50	0,000	1,300
			PP		úprava stávající chodník							
3	221	B01	K	113106192	Rozebrání vozovek ze silničních dílců spáry MC strojné pl do 50m2	m2	9,00	317,00		2853,00	0,000	3,825
			PP		stávající betonová přídlažba obrubníku							
			VV		36,0*0,25 = 9,0							
4	221	B01	K	113106194	Rozebrání dlažeb vozovek z vegetačních dlažeb plast lože kamn ručně	m2	104,00	101,00		10504,00	0,000	13,000
			VV		(14,0*4,0+16,0*3,0) = 104,0							
5	221	B01	K	113107141	Odstranění podkladu živичného tl do 50 mm ručně, s naložením	m2	9,00	126,00		1134,00	0,000	0,882
6	221	B01	K	113107143	Odstranění podkladu živичného tl do 150 mm ručně, s naložením	m2	9,00	394,00		3546,00	0,000	2,844
			PP		nápojení na konstrukce stávajícího krytu							
			VV		(36,0m*0,25) = 9,0							
7	221	B01	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých, s naložením	m	36,00	76,30		2746,80	0,000	7,380
8	001	A02	K	122251104	Odkopávky nezapažené v hor. tř. I skupiny 3 do 500 m3 strojné	m3	206,00	163,00		33578,00	0,000	0,000
			PP		tř. I (dle ČSN 73 6133) = tř. 1-3 (dle ČSN 73 3050)							
			VV		dle příč. řezů (23,6+40,4+62,0+52,0+28,0) = 206,0							
9	001	A03	K	132251252	Hloubení rýh nezapaž. š. 200cm hor. tř. I skup. 3 do 50m3 strojné	m3	25,50	641,00		16345,50	0,000	0,000
			PP		retenční vsakovací zařízení							
			VV		34,0*1,5*0,5 = 25,5							
11	001	A06	K	162751119	Příplatek přemístění zkd 1000m hor. tř. I, skupina 1-3	m3	206,00	22,50		4635,00	0,000	0,000
12	001	A07	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce zeminy kód odpadu 17 05 04	t	350,00	550,00		192500,00	0,000	0,000
			PP		(skládkovné 1,70 t/m3, bez příměsí)							
13	001	A08	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním v hor. tř. I skupina 1-3 se ztuhnutím	m2	182,00	26,20		4768,40	0,000	0,000
			VV		167,0+15,0 = 182,0							
14	001	A08	K	181351103	Rozprostření ornice tl do 20cm pl do 500m2 rovina do 1:5 strojné	m2	40,00	60,90		2436,00	0,000	0,000
15	001	A08	K	182351123	Rozprostření ornice pl do 500m2 svah přes 1:5 tl do 20cm strojné	m2	98,00	82,50		8085,00	0,000	0,000
			PP		využit sejmoutou ornici v tl. 100mm							
16	231	A01	K	181411132	Založení park. trávníku výševem pl do 1000m2 svah 1:5 do 1:2	m2	138,00	37,90		5230,20	0,000	0,000
17		SPC	M	00572470	Osivo směs travní univerzální	kg	2,80	180,00	504,00		0,003	0,000
18	231	A01	K	182111111	Zpevnění svahu tkaninou nebo rohoží	m2	98,00	233,00		22834,00	0,000	0,000
19		SPC	M	61894012	Siť protierozní z kokosových vláken	m2	110,00	45,50	5005,00		0,077	0,000
20	001	A08	K	182313101	Vyplnění otvorů tvárnice nebo panelů ornici	m2	127,82	42,80		5470,70	0,000	0,000
			PP		vyplnění spár distančních nálišek - viz parkovací stání							
			VV		(148,5-15,4-5,28m2) = 127,82							
21		SPC	M	58343810	Kamenivo drčené hrubé frakce 4-8 tř.A	t	12,30	826,00	10159,80		0,000	0,000
			VV		127,82m2*25ks= 3196ks*(0,17*0,03*0,08)*2spáry/ks= 2,61m3 = 12,3t							
22	231	A01	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku do 1km, vč. specifikace	m3	1,38	411,00		567,18	0,000	0,000
			D	1	ODDÍL 1 - Zemní práce celkem				15668,80	379839,28	0,080	29,231
			D	2	ODDÍL 2 - Zvláštní zakládání, základy							
23	002	A01	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber kamenivem hrub drčeným fr. 63mm	m3	25,50	1430,00		36465,00	41,565	0,000
			PP		vsakovací zařízení, výplň štěrku 32/63							
			VV		33,0*1,5*0,5 = 25,5							
24	002	A01	K	211971122	Zřízení opláštění výplně žeber geotextilií v rýze >1:2 š.>2,5m	m2	150,00	61,50		9225,00	0,041	0,000
			PP		retenční vsakovací zařízení							
			VV		4,0*35,0 = 140,0*1,07 = 150,0							
25		SPC	M	69311070	Geotextilie netkaná separační, filtrační, drenážní PP 400 g/m2	m2	150,00	52,20	7830,00		0,060	0,000

46	221	A01	K	596211114	Přípl za kombinaci dvou barev dlažby tl 60 mm skup A	m2	5,76	33,60		193,54	0,000	0,000
			VV		r1f (1,5+1,5+4,2)*0,4 = 2,88							
			VV		NH (1,5+1,5+4,2)*0,4 = 2,88							
47		SPC	M	59245021	Bet zámková dlažba 20x20cm tl. 6cm II nat	m2	7,40	420,00	3108,00		0,969	0,000
			VV		(13,0-5,76) = 7,24*1,02 = 7,4							
48		SPC	M	59245006	Bet zámková dlažba 20/10/6 II reliéf barva	m2	3,00	485,00	1455,00		0,393	0,000
			VV		2,88*1,02 = 3,0			0,00				
49		SPC	M	5924502R	Bet zámková dlažba 20/20/6 NH II nat	m2	3,00	420,00	1260,00		0,423	0,000
			VV		2,88*1,02 = 3,0							
			VV		všechny bet. dlažby s úpravou povrchu pro zvýšení odolnosti proti znečištění, s vodoodpudivým efektem nezvyšující kluznost							
50	221	A01	K	564871011	Podklad ze šterkodrtě ŠDA 0-32 plochy do 100m2 tl 25cm	m2	14,60	377,00		5504,20	8,395	0,000
			VV		13,0+(6,5*0,25) = 14,6							
51	221	A01	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se ztuhnutím	m3	5,00	388,00		1940,00	0,000	0,000
			PP		zásyp za obrubníky vhodnou zeminou z odkopávek							
			VV		0,14*36,0 = 5,0							
			D	5	ODDÍL 5 - Komunikace celkem				114452,00	198243,73	135,093	0,000
			D	8	ODDÍL 8 - Trubní vedení							
52	271	A03	K	894410212	Osazení bet dílců kanal šachty DN 1000 skruž rovná v. 500mm	kus	2,00	1760,00		3520,00	0,020	0,000
53		SPC	M	5922406R	Skruž bet. šachty DN 1000x500 PS, 100x50x12cm	kus	2,00	1831,00	3662,00		1,052	0,000
54	271	A03	K	894410232	Osazení bet dílců kanal šachty DN 1000 skruž přechodová	kus	2,00	1780,00		3560,00	0,024	0,000
55		SPC	M	5922441R	Konus bet. šachty DN 1000 kanalizační 100x62,5x58cm, stupadla	kus	2,00	2662,00	5324,00		1,010	0,000
			PP		výšková úprava stáv. šachet - upřesnit dle skutečného stavu							
56	271	A01	K	899104112	Osazení poklopů litin., ocel. nebo ŽB vč rámu pro tř D400	kus	2,00	3830,00		7660,00	0,180	0,000
57		SPC	M	55241402	Poklop šachtový s rámem DN 600 třídy D400	kus	2,00	13000,00	26000,00		0,204	0,000
58		SPC	M	5850000R	Těsnící malta pro osazení kanal. dílců; balení pytel 25kg	kg	50,00	42,00	2100,00		0,000	0,000
			PP		25 kg/pytel = 2 pytle							
59	271	B01	K	890411811	Bourání šachet z pref. skruží ručně obest. prostor do 1,5 m3	m3	2,00	5140,00		10280,00	0,000	3,840
			PP		výšková úprava stáv. šachet DN 1000							
60	271	B01	K	899104211	Demontáž poklopů litinových vč rámu hmotnosti přes 150kg	kus	2,00	656,00		1312,00	0,000	0,000
			PP		výšková úprava stávajících šachet							
			D	8	ODDÍL 8 - Trubní vedení celkem				37086,00	26332,00	2,490	3,840
			D	9	ODDÍL 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							
61	221	A01	K	914511112	MTŽ sloupku DZ délky do 3,5m s bet základem a hliník patkou	kus	2,00	1080,00		2160,00	0,225	0,000
			PP		položka obsahuje i náklady na dodání patky a bet. základ							
			PP		vel. min. 50/50/70cm z bet. C 16/20-XF2, vč. zemních prací							
62		SPC	M	40445235	Sloupek pro DZ z trubek Al 60mm, dl. 3,5m, víčko	kus	2,00	1640,00	3280,00		0,005	0,000
			PP		nové sloupky pro DZ (IP 12+E 1), (IP 12+E 1+E 8d)							
			PP		u DZ které se demontuje a přesouvá použít stávající sloupky							
63	221	A01	K	914111111	MTŽ svislé DZ do velikosti 1m2 objímkami na sloupky konzoly	kus	5,00	284,00		1420,00	0,004	0,000
			PP		značky IJ 8; E 13 použít stávající demontované							
64		SPC	M	4044562R	Dopravní značka IP 12 - 500 x 700 mm, ocel refl. tř. 2	kus	1,00	2386,00	2386,00		0,004	0,000
65		SPC	M	4044565R	Dopravní značka E 13 - 500 x 300 mm, ocel refl. tř. 2	kus	1,00	2386,00	2386,00		0,002	0,000
66		SPC	M	4044564R	Dopravní značka E 8d - 500 x 150 mm, ocel refl. tř. 2	kus	1,00	2386,00	2386,00		0,001	0,000
			PP		značky ze zpevněn. pozink. plechu s dvojitým ohybem,							
			PP		retroreflexní folie, včetně objímek a upevňovadel							
67	221	A01	K	915111116	Vodorov DZ dělicí čáry souvisl š. 0,125m reflexní barva	m	34,00	17,50		595,00	0,004	0,000
			PP		V 10g - MODRÁ BARVA							
68	221	A01	K	915131111	Vodorov DZ přechody, šipky, stíny, symboly základ bílá barva	m2	0,80	170,00		136,00	0,001	0,000
			VV		V 10f							
69	221	A01	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	34,00	7,90		268,60	0,000	0,000
70	221	A01	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	0,80	39,80		31,84	0,000	0,000
71	221	A01	K	916131213	Osazení silnič. obrubníku B stojatého s opěrrou do lože C 25/30	m	79,00	403,00		31837,00	12,277	0,000

PŘEHLED NÁKLADŮ

PARKOVACÍ ZÁLIV NA UL. SVÁŽNA 25

DOKUMENTACE DUSP + PDPS

Objekt	Název	HSV	PSV	M práce	VRN	SOUČET ZRN (VRN)	DPH 21%	CELKEM
	ZAKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY							
SO 101	Zpevněné plochy	0,00	-	-	-	1 874 168	393 575	2 267 743
SO 801	Vegetační úpravy	0,00	-	-	-	271 637	57 044	328 680
	VEDLEJŠÍ (nestavební) ROZPOČTOVÉ NÁKLADY							
01	Průzkumné, geodetické a projektové práce							
	geodetické práce před výstavbou	-	-	-	4 000,00	4 000	840	4 840
	geodetické práce v průběhu výstavby	-	-	-	1 000,00	1 000	210	1 210
	geodetické práce po výstavbě	-	-	-	5 000,00	5 000	1 050	6 050
03	Zařízení staveniště							
	vybavení staveniště	-	-	-	0,00	0	0	0
	zabezpečení staveniště	-	-	-	0,00	0	0	0
	dopravní značení	-	-	-	0,00	0	0	0
04	Inženýrská činnost							
	zkoušky a ostatní měření	-	-	-	10 000,00	10 000	2 100	12 100
	kompletační a koordinační činnost	-	-	-	1 000,00	1 000	210	1 210
07	Provozní vlivy							
	ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi	-	-	-	1 000,00	1 000	210	1 210
	Celkem	0,00	0,00	0,00	22 000,00	2 167 804	455 239	2 623 043

P.Č.	CEN	ČÁST	TYP	POLOŽKA	Z K R Á C E N Ý P O P I S	M. J.	MNOŽSTVÍ	JED. CENA	DODÁVKA	C. HMOTNOST	C. HMOT. SUTI
			D	0	ODDÍL 0 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY						
					01 - Průzkumné, geodetické a projektové práce						
1	000	A02	K	012103000	012 Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,00	0,00	0,00	0,000	0,000
			PP		Vytyčení stáv. inženýrských sítí, výšková měření.						
2	000	A02	K	012203000	012 Geodetické práce v průběhu výstavby	soubor	1,00	0,00	0,00	0,000	0,000
			PP		Vytyčení stavby (protokol ke kolaudaci) a jiné geodet. práce během výstavby.						
3	000	A02	K	012303000	012 Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,00	0,00	0,00	0,000	0,000
			PP		Geodetické zaměření skutečného provedení stavby.						
					03 - Zařízení staveniště						
4	000	A02	K	032002000	032 Vybavení staveniště	soubor	1,00	0,00	0,00	0,000	0,000
			PP		Náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště a skládek na staveništi, vyklizení a uvedení staveniště a všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu.						
			PP		Napojení na zdroje vody a elektrické energie si zhotovitel zajistí na vlastní náklady.						
5	000	A02	K	034003000	034 Zabezpečení staveniště	soubor	1,00	0,00	0,00	0,000	0,000
			PP		Označení stavby na vstupu a vjezdu, informační tabule s identifik. údaji stavby a se štítkem o povolení stavby dle platné legislativy, ohraničení staveniště po obvodu, hrzení výkopů, osvětlení.						
6	000	A02	K	034303000	034 Dopravní značení	soubor	1,00	0,00	0,00	0,000	0,000
			PP		Dopravní značení na staveništi a v bezprostředním okolí dotčeném stavbou, jeho údržba v průběhu výstavby, odstranění po ukončení prací.						
					04 - Inženýrská činnost						
7	000	A02	K	043103000	043 Zkoušky bez rozlišení	soubor	1,00	0,00	0,00	0,000	0,000
			PP		Statické zatěžovací a hutnicí zkoušky.						
8	000	A02	K	045002000	045 Inženýrská a koordinační činnost	soubor	1,00	0,00	0,00	0,000	0,000
			PP		Projednání a zajištění stanovení přechodného dopravního značení pracovního místa, popř. uzavírky, zajištění zvláštního užívání komunikace a užívání veřejného prostranství pro účely stavby.						
					07 - Provozní vlivy						
9	000	A02	K	075002000	075 Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi	soubor	1,00	0,00	0,00	0,000	0,000
			PP		Sondy pro ověření polohy inženýrských sítí..						
			D	0	ODDÍL 0 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM				0,00	0,000	0,000

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **Parkovací záliv na ul. Svážná 25**

Objekt: **SO 801 VEGETAČNÍ ÚPRAVY**

Rozpočet:

Objednatel: **Statutární město Brno**
ÚMČ Brno – Nový Lískovec **Oblá** IČO:
75 a
634 00 Brno

DIČ:

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			271 636,60
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			271 636,60

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		CZK
Snížená DPH	15 %		CZK
Základ pro základní DPH	21 %		271 636,60 CZK
Základní DPH	21 %		57 044,00 CZK

Zaokrouhlení

0,40 CZK

Cena celkem s DPH

328 681,00 CZK

v _____

dne _____

13.10.2025

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV	1		37 558,00	13,83
2	Plochy a úpravy území		823-1		101 956,61	37,53
4	Staveništní přesun hmot		99		16 097,23	5,93
5	Záruční údržba výsadby 3 roky		100		116 024,75	42,71
Cena celkem					271 636,60	100,00

Soupis prací

S:	1	Parkovací záliv na ul. Svážná 25	
O:	SO 801	VEGETAČNÍ ÚPRAVY	
R:			

RTS CÚ 2023/II

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost celk.(t)
Díl:		1 Zemní práce				37 558,00	
1	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000m2 <i>počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ (součet - keře a stromy mladé...6+9+18+28)</i>	m2	61,00	92,40	5 636,40	
2	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm <i>počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(strom inv.č.1+ stromy v porostech 11ks)</i>	kus	12,00	364,00	4 368,00	
3	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 10-30 cm <i>počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(strom inv.č.1+ stromy v porostech 11ks)</i>	kus	12,00	421,00	5 052,00	
4	162301401R00	Vod.přemístění větví list., D 30cm do 5000 m <i>počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(strom inv.č.1+ stromy v porostech 11ks)</i>	kus	12,00	46,90	562,80	
5	162301411R00	Vod.přemístění kmenů list., D 30cm do 5000 m <i>počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(strom inv.č.1+ stromy v porostech 11ks)</i>	kus	12,00	770,00	9 240,00	
6	162301421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m <i>počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(strom inv.č.1+ stromy v porostech 11ks)</i>	kus	12,00	171,50	2 058,00	
2	162301501R00	Vodorovné přemístění křovin do 5000 m <i>viz pol.1 v rozpočtu</i>	m2	61,00	72,40	4 416,40	
7	SML.CENA	Poplatek za skládku - dřevní hmota <i>porosty - 61*30kg stromy.prům.do 30cm - 12*100kg pařezy do 30cm 12*80kg</i>	t	3,99	1 560,00	6 224,40	
Díl:		823-1 Plochy a úpravy území				101 956,61	5,52
8	SML.CENA	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem vč.postřiku 2x <i>viz kap.2.3 v technické zprávě-keře 104*2</i>	m2	208,00	8,20	1 705,60	
9	183403253R00	Obdělání půdy hrabáním ve svahu 1:2 příprava pro výsadby <i>viz kap.2.3 v technické zprávě-keře</i>	m2	104,00	10,20	1 060,80	
10	183403115R00	Obdělání půdy kultivátorováním ve svahu 1:2 <i>viz kap.2.3 v technické zprávě-keře</i>	m2	104,00	3,60	374,40	
11	183102131R00	Hloub. jamek bez výměny půdy do 0,01 m3, ve svahu do1:2 <i>viz kap.2.4 v tz- tabulka rostlin-keře</i>	kus	312,00	17,80	5 553,60	
12	184102121R00	Výsadba dřevin s balem D do 20 cm, ve svahu do 1:2 <i>viz kap.2.3 v tz- tabulka rostlin-keře</i>	kus	312,00	153,00	47 736,00	
13	184921094R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m ve svahu do 1:2 <i>viz kap.2.5 v technické zprávě-keře</i>	m2	104,00	181,50	18 876,00	
14	185802124R00	Hnojení um.hnojivem k rostlinám ve svahu do 1:2 <i>viz kap.2.5 v tz -keře 312*1ks tablet (a10g)</i>	t	0,0031	104 400,00	325,73	
15	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin do 6 km <i>viz kap.2.4 v tz-keře 312*5l</i>	m3	1,56	948,00	1 478,88	
		DODÁVKA					
16	001	<i>počty rostlin viz kap.2.4 v technické zprávě</i> Cornus sanguinea-svída krvavá K 40 cm	kus	78,00	35,00	2 730,00	0,08
17	002	Forsythia x intermedia -zlatice prostřední K 40 cm	kus	78,00	35,00	2 730,00	0,08
18	003	Pyracantha coccinea "Soleil d Or"-hlohyně šarlatová K 40 cm	kus	78,00	35,00	2 730,00	0,08
19	004	Viburnum lantana-kalina tušalaj K 40 cm	kus	78,00	35,00	2 730,00	0,08
20	08211320	Voda pitná - vodné <i>viz pol.15 v rozpočtu</i>	m3	1,56	120,00	187,20	
21	SML.CENA	Kůra mulčovací (500kg/m3) <i>viz kap.2.5 v tz 104m2*0,1</i>	m3	10,40	1 075,00	11 180,00	5,200
22	SML.CENA	Tablet.hnojivo 10 g <i>viz kap.2.5 v tz -keře 312*1ks tablet</i>	kus	312,00	8,20	2 558,40	0,003
Díl:		99 Staveništní přesun hmot				16 097,23	

Soupis prací

S:	1	Parkovací záliv na ul. Svážná 25	
O:	SO 801	VEGETAČNÍ ÚPRAVY	
R:			

RTS CÚ 2023/II

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost celk.(t)
23	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	10,717	1 502,00	16 097,23	
Díl:	100	Záruční údržba výsadby 3 roky				116 024,75	5,202
		<i>viz kap.2.7 v tz</i>					
24	185804234R00	Vypletí dřevin ve skupinách ve svahu 1:2 <i>keře-104m2x2 (3roky)</i>	m2	624,00 <i>624</i>	112,50	70 200,00	
25	185804312R00	Zalitií vodou plochy jednotlivě přes 20m2 <i>viz pol.15 v rozpočtu 1,56m3*8*3roky</i>	m3	37,44 <i>37,44</i>	201,50	7 544,16	
26	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin do 6 km <i>viz pol.15 v rozpočtu 1,56m3*8*3roky</i>	m3	37,44 <i>37,44</i>	948,00	35 493,12	
27	8211320	Voda pitná - vodné <i>viz pol.15 v rozpočtu 1,56m3*8*3roky</i>	m3	37,44 <i>37,44</i>	57,30	2 145,31	
28	185802123R00	Přihnojení umělým hnojivem na svahu 1:2 <i>keře v pochách 104m2*20g*1rok</i>	t	0,00208 <i>0,00208</i>	23 730,00	49,36	
29	SML.CENA	hnojivo NPK(dusík, fosfor,draslík) <i>viz položka č.28 v rozpočtu</i>	kg	2,08 <i>2,08</i>	285,00	592,80	0,002
30	184921094R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m ve svahu do 1:2 <i>viz kap.2.7 v technické zprávě-keře 104*2</i>	m2	208,00 <i>208</i>	181,50	37 752,00	
31	SML.CENA	Kůra mulčovací (500kg/m3) <i>viz kap.2.7 v tz 208m2*0,05</i>	m3	10,40 <i>10,4</i>	1 075,00	11 180,00	5,200
	Celkem					271 636,60	

Poznámky uchazeče k zadání

SOUPIS PRACÍ

Název akce: PARKOVACÍ STÁNÍ - NOVÝ LÍSKOVEC - L 9
KONIKLECOVÁ

Číslo objektu: SO 101

Název objektu: ZPEVNĚNÉ PLOCHY

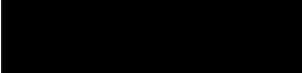
Objednatel: MČ Brno - Nový Lískovec, Oblá 518/75a, 634 00 Brno

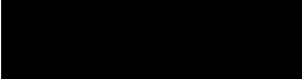
Zhotovitel: PRIS spol.s r.o., Osová 717/20, 625 00 Brno

Datum: 02/2024

Stupeň: DUSP+PDPS

Zakázkové číslo: 21168

Vedoucí projektant: 

Zodpovědný projektant: 

Vypracoval:

Rekapitulace

ODDÍL	DODÁVKA	MONTÁŽ	C. HMOTNOST	C. HMOT. SUTI
Hlavní stavební výroba				
1 - Zemní práce	9752,50	118686,99	0,032	40,825
2 - Zvláštní zakládání, základy	469,80	1273,30	0,839	0,000
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00	2058,00	0,525	0,000
4 - Vodovodné konstrukce	5428,00	23633,05	9,006	0,000
5 - Komunikace	30180,00	80329,20	56,359	0,000
8 - Trubní vedení	13578,00	18658,90	3,182	0,000
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	11134,50	67964,03	12,381	0,082
Hlavní stavební výroba celkem	70542,80	312603,47	82,324	40,907
		383146,27		
Pomocná stavební výroba				
Pomocná stavební výroba celkem	0,00	0,00	0,000	0,000
		0,00		
Hlavní a pomocná stavební výroba [ZRN] celkem		383146,27		
Vedlejší rozpočtové náklady				
012 Geodetické práce před výstavbou		4000,00		
012 Geodetické práce v průběhu výstavby		2500,00		
012 Geodetické práce po výstavbě		5000,00		
032 Vybavení staveniště		5000,00		
034 Zabezpečení staveniště		2000,00		
034 Dopravní značení		2000,00		
043 Zkoušky bez rozlišení		5000,00		
045 Inženýrská a koordinační činnost		1000,00		
075 Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi		1000,00		
Vedlejší rozpočtové náklady celkem		27500,00		
Základní rozpočtové náklady a vedlejší rozpočtové náklady celkem		410646,27		
SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY				
CELKOVÉ NÁKLADY OBJEKTU:		410646,27		
DPH : 21,000 [%]		86235,72		
CELKOVÉ NÁKLADY OBJEKTU S DPH:		496881,99		

P.Č.	CEN	ČÁST	TYP	POLOŽKA	Z K R Á C E N Ý P O P I S	M. J.	MNOŽSTVÍ	JED. CENA	DODÁVKA	MONTÁŽ	C. HMOTNOST	C. HMOT. SUTI
			D	1								
1	221	B01	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic kom. pro pěši ručně	m2	33,00	111,00	0	3663,00	0,000	8,580
			PP		stávající chodníky							
			VV		(10,0+8,0)*1,8 = 33,0							
2	221	B01	K	113107143	Odstranění podkladu živичného tl do 5cm ručně	m2	10,00	394,00	0	3940,00	0,000	0,980
			PP		vybourání krytu vozovky pro opravu povrchu							
3	221	B01	K	113107330	Odstranění podkladu z bet prostého tl do 10cm strojně pl do 50m2	m2	40,00	212,00	0	8480,00	0,000	9,600
4	221	B01	K	113107343	Odstranění podkladu živичného tl do 15cm strojně pl do 50m2	m2	40,00	153,00	0	6120,00	0,000	12,640
			PP		vozovka asf. pro kci prahu							
			VV		6,7*6,0 = 40,0							
5	221	B01	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých, s naložením	m	19,00	130,00	0	2470,00	0,000	4,370
			PP		stávající přídlažba u hrany komunikace							
6	221	B01	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých, s naložením	m	19,00	76,30	0	1449,70	0,000	3,895
			PP		stávající hrany komunikace							
7	221	B01	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových, s naložením	m	19,00	54,30	0	1031,70	0,000	0,760
8	001	A02	K	122252205	Odkopávky nezapažené pro silnice v hor tř. I do 1000 m3 strojně	m3	14,30	129,00	0	1844,70	0,000	0,000
			PP		tř. I (dle ČSN 73 6133) = tř. 1-3 (dle ČSN 73 3050)							
			VV		33,0m2*0,35+19,0m*0,45*0,3 = 14,3							
9	001	A02	K	129001101	Příplatek ztížení odkopávky v blízkosti inž. sítí	m3	1,43	526,00	0	752,18	0,000	0,000
			VV		360+14,9 = 374,9							
10	001	A03	K	132254202	Hloubení zapaž. rýh š. 200cm hor tř. I skup. 3 do 50m3 strojně	m3	23,70	928,00	0	21993,60	0,000	0,000
			PP		uliční vpust s přípojkou							
			VV		(1,6*1,6*2,8)+(1,2*5,5*2,5) = 23,7							
11	001	A05	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl. přes 2 do 4m	m2	38,00	272,00	0	10336,00	0,032	0,000
			VV		(1,6*2,8)*2+(5,5*2,5)*2 = 38,0							
12	001	A05	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl. přes 2 do 4m	m2	38,00	142,00	0	5396,00	0,000	0,000
13	001	A06	K	162751117	Vodorovné přemístění do 1000m výkopku hor. tř. I, skupina 1-3	m3	36,00	302,00	0	10872,00	0,000	0,000
14	001	A06	K	162751119	Příplatek přemístění zkd 1000m hor. tř. I, skupina 1-3	m3	36,00	22,50	0	810,00	0,000	0,000
15	001	A07	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce zeminy kód odpadu 17 05 04	t	61,00	550,00	0	33550,00	0,000	0,000
			PP		(skládkovné 1,70 t/m3, bez příměsí)							
16	001	A07	K	174151101	Zásyp jam, rýh, šachet, kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	10,80	159,00	0	1717,20	0,000	0,000
			PP		uliční vpust s přípojkou							
17		SPC	M	5833000R	Materiál násypu - písek, štěrkopisek(drt) nebo hlinitop. zemina	t	19,50	430,00	8385,00		0,000	0,000
			PP		dle ČSN 72 1006, včetně dopravy							
18	001	A07	K	175151101	Obsyp potrubí strojně sypaninou bez prohození	m3	1,30	238,00	0	309,40	0,000	0,000
			VV		5,5*1,2*0,2 = 1,3							
19		SPC	M	58331289	Kamenivo těžené drobné frakce 0/2	t	2,50	529,00	1322,50		0,000	0,000
20	001	A08	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnaním v hor. tř. I skupina 1-3 se zhutněním	m2	43,00	26,20	0	1126,60	0,000	0,000
			PP		viz chodníky							
21	001	A08	K	181311103	Rozprostření ornice tl do 20cm v rovině do 1:5 ručně	m2	11,00	227,00	0	2497,00	0,000	0,000
			PP		úprava dotčených ploch zeleně							
22	231	A01	K	181411131	Založení park. trávníku výsevem pl do 1000m2 rovina do 1:5	m2	11,00	25,70	0	282,70	0,000	0,000
23		SPC	M	00572470	Osivo směs travní univerzální	kg	0,25	180,00	45,00		0,000	0,000
24	231	A01	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku do 1km, vč. specifikace	m3	0,11	411,00	0	45,21	0,000	0,000
			D	1	ODDÍL 1 - Zemní práce celkem				9752,50	118686,99	0,032	40,825
			D	2	ODDÍL 2 - Zvláštní zakládání, základy							
25	002	A01	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebek kamenivem hrub drcen fr do 8mm	m3	0,50	1670,00	0	835,00	0,833	0,000
			PP		odvodnění ložní vrstvy prahu drenážním žebrem z vibrov. štěrku							
			VV		9,0*0,25*0,2 = 0,5							
26	002	A01	K	213141131	Zřízení vrstvy z geotextilie ve sklonu do 1:1, š. do 3m	m2	9,00	48,70	0	438,30	0,001	0,000

			VV		33,0m2*0,260t/m2+40,0m2*0,240t/m2+19,0m*0,230t/m+19,0m*0,205t/m+								
			VV		19,0m*0,04t/m = 27,29								
105	221	B99	K	997221875	Poplatek za uložení odpadu na skádce asfaltového kód 17 03 02	t	13,62	750,00	0	10215,00	0,000	0,000	
			VV		10,0m2*0,098t/m2+40,0m2*0,316t/m2 = 13,62								
106	221	A99	K	998225111	Přesun hmot pozemní komunikace	t	82,32	83,10	0	6840,79	0,000	0,000	
			D	9	ODDÍL 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání celkem					11134,50	67964,03	12,381	0,082

P.Č.	CEN	ČÁST	TYP	POLOŽKA	Z K R Á C E N Ý P O P I S	M. J.	MNOŽSTVÍ	JED. CENA	DODÁVKA	C. HMOTNOST	C. HMOT. SUTI
			D	0	ODDÍL 0 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY						
					01 - Průzkumné, geodetické a projektové práce						
1	000	A02	K	012103000	012 Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,00	4000,00	4000,00	0,000	0,000
			PP		Vytyčení stáv. inženýrských sítí, výšková měření.						
2	000	A02	K	012203000	012 Geodetické práce v průběhu výstavby	soubor	1,00	2500,00	2500,00	0,000	0,000
			PP		Vytyčení stavby (protokol ke kolaudaci) a jiné geodet. práce během výstavby.						
3	000	A02	K	012303000	012 Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,00	5000,00	5000,00	0,000	0,000
			PP		Geodetické zaměření skutečného provedení stavby.						
					03 - Zařízení staveniště						
4	000	A02	K	032002000	032 Vybavení staveniště	soubor	1,00	5000,00	5000,00	0,000	0,000
			PP		Náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště a skládek na staveništi, vyklizení a uvedení staveniště a všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu.						
			PP		Napojení na zdroje vody a elektrické energie si zhotovitel zajistí na vlastní náklady.						
5	000	A02	K	034003000	034 Zabezpečení staveniště	soubor	1,00	2000,00	2000,00	0,000	0,000
			PP		Označení stavby na vstupu a vjezdu, informační tabule s identifik. údaji stavby a se štítkem o povolení stavby dle platné legislativy, ohraničení staveniště po obvodu, hrzení výkopů, osvětlení.						
6	000	A02	K	034303000	034 Dopravní značení	soubor	1,00	2000,00	2000,00	0,000	0,000
			PP		Dopravní značení na staveništi a v bezprostředním okolí dotčeném stavbou, jeho údržba v průběhu výstavby, odstranění po ukončení prací.						
					04 - Inženýrská činnost						
7	000	A02	K	043103000	043 Zkoušky bez rozlišení	soubor	1,00	5000,00	5000,00	0,000	0,000
			PP		Statické zatěžovací a hutnicí zkoušky.						
8	000	A02	K	045002000	045 Inženýrská a koordinační činnost	soubor	1,00	1000,00	1000,00	0,000	0,000
			PP		Projednání a zajištění stanovení přechodného dopravního značení pracovního místa, popř. uzavírky, zajištění zvláštního užívání komunikace a užívání veřejného prostranství pro účely stavby.						
					07 - Provozní vlivy						
9	000	A02	K	075002000	075 Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi	soubor	1,00	1000,00	1000,00	0,000	0,000
			PP		Sondy pro ověření polohy inženýrských sítí..						
			D	0	ODDÍL 0 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM				27500,00	0,000	0,000

SOUPIS PRACÍ

Název akce: PRODLOUŽENÍ PARKOVACÍHO ZÁLIVU NA UL. OBLÁ 4

Číslo objektu: SO 101

Název objektu: ZPEVNĚNÉ PLOCHY

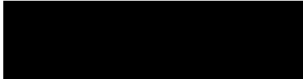
Objednatel: MČ Brno - Nový Lískovec, Oblá 518/75a, 634 00 Brno

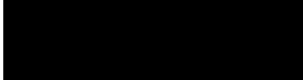
Zhotovitel: PRIS spol.s r.o., Osová 717/20, 625 00 Brno

Datum: 11/2023

Stupeň: DUSP+PDPS

Zakázkové číslo: 21168

Vedoucí projektant: 

Zodpovědný projektant: 

Vypracoval:

Rekapitulace

ODDÍL	DODÁVKA	MONTÁŽ	C. HMOTNOST	C. HMOT. SUTI
HLAVNÍ STAVEBNÍ VÝROBA				
0 - Všeobecné konstrukce a práce	0,00	1000,00	0,000	0,000
1 - Zemní práce	620,00	47260,95	0,000	7,321
2 - Zvláštní zakládání, základy	2784,00	9218,10	6,237	0,000
5 - Komunikace	17992,00	61709,91	30,054	0,000
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6613,00	27207,79	6,445	0,000
1 - Zemní práce výměna podloží	7980,00	17317,80	0,000	0,000
HLAVNÍ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM	35989,00	163714,54	42,736	7,321
		199703,54		
POMOCNÁ STAVEBNÍ VÝROBA				
POMOCNÁ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM	0,00	0,00	0,000	0,000
		0,00		
HLAVNÍ A POMOCNÁ STAVEBNÍ VÝROBA [ZRN] CELKEM		199703,54		
VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
012 Geodetické práce před výstavbou		2000,00		
012 Geodetické práce v průběhu výstavby		1500,00		
012 Geodetické práce po výstavbě		2000,00		
032 Vybavení staveniště		2500,00		
034 Zabezpečení staveniště		500,00		
034 Dopravní značení		1000,00		
043 Zkoušky bez rozlišení		1500,00		
045 Inženýrská a koordinační činnost		500,00		
075 Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi		500,00		
VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM		12000,00		
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY A VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM		211703,54		
SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY				
CELKOVÉ NÁKLADY OBJEKTU:		211703,54		
DPH : 21,000 [%]		44457,74		
CELKOVÉ NÁKLADY OBJEKTU S DPH:		256161,28		

P.Č.	CEN	ČÁST	TYP	POLOŽKA	Z K R Á C E N Ý P O P I S	M. J.	MNOŽSTVÍ	JED. CENA	DODÁVKA	MONTÁŽ	C. HMOTNOST	C. HMOT. SUTI
			D	0	ODDÍL 0 - Všeobecné konstrukce a práce							
1	000	A02	K	053203000	Úhrady za užití průmyslových práv	OA	3,00	1000,00	0	1000,00	0,000	0,000
			PP		Licenční poplatek majitele patentu č. 278405 stanovený							
			PP		ve výši 1000,0 Kč/ 1 parkující osobní automobil							
			D	0	ODDÍL 0 - Všeobecné konstrukce a práce celkem				0,00	1000,00	0,000	0,000
			D	1	ODDÍL 1 - Zemní práce							
2	221	B01	K	113107141	Odstranění podkladu živичného tl do 50 mm ručně, s naložením	m2	3,50	126,00	0	441,00	0,000	0,343
3	221	B01	K	113107143	Odstranění podkladu živичného tl do 150 mm ručně, s naložením	m2	3,50	394,00	0	1379,00	0,000	1,106
			PP		nápojení na konstrukce stávajícího krytu							
			VV		(9,5+4,5m)*0,25 = 3,5							
4	221	B01	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých, s naložením	m	10,00	156,00	0	1560,00	0,000	2,900
			PP		nájezdová hrana							
5	221	B01	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých, s naložením	m	14,50	76,30	0	1106,35	0,000	2,972
			PP		lemování zálivu, přídlažba ležatého obrubníku							
			VV		4,5+10,0 = 14,5							
6	001	A02	K	122251102	Odkopávky nezapažené v hor. tř. I skupiny 3 do 50 m3 strojně	m3	31,20	0,00	0		0,000	0,000
			PP		tř. I (dle ČSN 73 6133) = tř. 1-3 (dle ČSN 73 3050)							
			VV		8,0*4,5+(4,5+8,0)*0,25 = 39,2m2*0,7 = 27,44 m2							
			VV		(3,5*2,5*0,5) = 3,75 m3							
7	001	A02	K	129001101	Příplatek ztižení odkopávky v blízkosti inž. sítí	m3	2,50	526,00	0	1315,00	0,000	0,000
8	001	A06	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000m výkopku hor. tř. I, skupina 1-3	m3	30,00	302,00	0	9060,00	0,000	0,000
			PP		výkopová zemina - skládka do 1lkm							
			VV		31,2-(4,5m2*0,15)-0,34 = 30,0							
9	001	A06	K	162751119	Příplatek přemístění zkd 1000m hor. tř. I, skupina 1-3	m3	30,00	22,50	0	675,00	0,000	0,000
10	001	A07	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce zeminy kód odpadu 17 05 04	t	51,00	550,00	0	28050,00	0,000	0,000
			PP		(skládkovné 1,70 t/m3, bez příměsí)							
11	001	A08	K	181951112	Úprava pláně vyrovnaním v hor. tř. I skupina 1-3 se ztuhnutím	m2	40,00	26,20	0	1048,00	0,000	0,000
12	001	A08	K	181311103	Rozprostření ornice tl do 20cm v rovině do 1:5 ručně	m2	4,50	227,00	0	1021,50	0,000	0,000
			PP		využit stávající zeminu							
13	231	A01	K	181411131	Založení park. trávníku výsevem pl do 1000m2 rovina do 1:5	m2	4,50	25,70	0	115,65	0,000	0,000
14	001	A08	K	182313101	Vyplnění otvorů tvárníc nebo panelů ornici	m2	34,32	42,80	0	1468,90	0,000	0,000
			PP		vyplnění spár distančních nálišků - viz parkovací stání							
			VV		(35,2-0,88m2) = 34,32							
15		SPC	M	58343810	Kamenivo drcené hrubé frakce 4-8 tř.A	t	1,40	430,00	602,00		0,000	0,000
			VV		34,32m2*25ks = 858ks*(0,17*0,03*0,08)*2spáry/ks = 0,7m3= 1,4t							
16		SPC	M	00572470	Osivo směs travní univerzální	kg	0,10	180,00	18,00		0,000	0,000
17	231	A01	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku do 1km, vč. specifikace	m3	0,05	411,00	0	20,55	0,000	0,000
			D	1	ODDÍL 1 - Zemní práce celkem				620,00	47260,95	0,000	7,321
			D	2	ODDÍL 2 - Zvláštní zakládání, základy							
18	002	A01	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber kamenivem hrub drceným fr. 63mm	m3	3,75	1430,00	0	5362,50	6,112	0,000
			PP		vsakovací zařízení, výplň štěrk 32/63							
			VV		3,0*2,5*0,5 = 3,75							
19	002	A01	K	211971122	Zřízení opláštění výplně žeber geotextilií v rýze >1:2 š.>2,5m	m2	28,00	61,50	0	1722,00	0,008	0,000
			PP		retenční vsakovací zařízení							
			VV		(2,5+0,5+2,5+0,5+1,0)*(0,5+3,05+0,5) = 28,0							
20		SPC	M	69311070	Geotextilie netkaná separační, filtrační, drenážní PP 400 g/m2	m2	30,00	52,20	1566,00		0,012	0,000
			VV		28,0*1,07 = 30,0							
21	002	A01	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině do 1:5 š do 3m	m2	84,00	25,40	0	2133,60	0,008	0,000
			VV		38,0m2*2vrstvy+(4,5+8,0)*2str*0,1 = 78,5*1,06 = 84,0							
22		SPC	M	6931000R	Rašlový úplet 115 g/m2, provedení 1:0, 100% HDPE PE, stabilizov.	m2	84,00	14,50	1218,00		0,097	0,000
			PP		ochrana pro vrstvu "Sorbent Cinis"							

D		2		ODDÍL 2 - Zvláštní zakládání, základy celkem		2784,00	9218,10	6,237	0,000			
			D	5	ODDÍL 5 - Komunikace							
23	221	C01	K	572340111	Vysprav krytu komunik překop pl do 15m2 asfalt bet ACO tl 3-5cm	m2	7,00	605,00	0	4235,00	0,908	0,000
			PP		směs dle ČSN - EN 13108-1 ACO 11+ 50/70							
			PP		zapravení krytu vozovky v š. 0,5m							
			VV		(9,5+4,5m)*0,5 = 7,0							
24	221	A01	K	573231106	Postřik spojovací ze silnič. emulze (PS-C) v množství 0,30 kgm2	m2	7,00	8,61	0	60,27	0,002	0,000
25	221	C01	K	566901161	Vysprav krytu komunik překop pl do 15m2 obal kam ACP tl 10cm	m2	3,50	1120,00	0	3920,00	0,923	0,000
			PP		směs dle ČSN - EN 13108-1 ACP 16+ 50/70							
			VV		(9,5+4,5m)*0,25 = 3,5							
26	221	A01	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktiv emulzí PI-C v množství 1,0 kgm2	m2	3,50	22,50	0	78,75	0,001	0,000
27	221	C01	K	566901172	Vysprav krytu kom překop pl do 15m2 směs stmel cem SC tl 15 cm	m2	2,80	1110,00	0	3108,00	1,051	0,000
			PP		směs dle ČSN 73 6124-1 SC 0/32, C 8/10							
28	221	A01	K	596211220	Kladení zámkové dlažby komunik tl 80mm, lože kam 40mm pl<50m2	m2	35,20	489,00	0	17212,80	3,190	0,000
			PP		parkovací stání - skupina B dlažba z prvků dvou a více tvarů							
			VV		(8,0*4,4m) = 35,2 m2							
29	221	A01	K	596211224	Přípl za kombinací dvou barev dlažby tl 80 mm skup B	m2	0,88	38,60	0	33,97	0,000	0,000
			PP		pásky V10b stání							
			VV		(4,4*2ks)*0,1m = 0,88 m2							
30		SPC	M	5924500R	Bet dlažba s distančními nálisky tl. 80mm II nat	m2	35,00	480,00	16800,00		6,580	0,000
			PP		(rozměr dlažby 17/17/8 cm, nálisky 3 cm, 25 ks/m2)							
			VV		(35,2-0,88m2) = 34,32*1,02 = 35,0							
31		SPC	M	59245005	Bet zámková dlažba 20x10cm tl 8cm II červená	m2	0,90	480,00	432,00		0,169	0,000
			VV		0,88m2*1,02 = 0,9							
			VV		všechny bet. dlažby s úpravou povrchu pro zvýšení odolnosti proti znečištění, s vodoodpudivým efektem nezvyšující kluznost							
32	221	A01	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠDA 8-32 plochy do 100m2 tl 15cm	m2	35,20	241,00	0	8483,20	12,144	0,000
33	221	A01	K	564861013	Podklad ze štěrkodrtě ŠDA 16-63 plochy do 100m2 tl 22cm	m2	38,50	336,00	0	12936,00	0,000	0,000
			VV		35,2m2+(4,5+7,8)*0,25 = 38,5							
34	221	A01	K	564531011	Zřízení podsypu, podkladu ze sypaniny plochy do 100m2 tl 10cm	m2	38,00	34,10	0	1295,80	0,000	0,000
			VV		(8,0*4,65m) = 38,0 m2							
35			K	5871200R	Dodání filtrační látky "Sorbent CINIS" tl 100mm	m3	5,00	1150,00	0	5750,00	0,000	0,000
			PP		vč. nakládky, dopravy, složení materiálu, zkoušky - viz nabídka							
			PP		tl. 0,1m po zhutnění (38,0*0,1)*1,25 = 5,0							
36	221	A01	K	564201011	Podklad ze štěrkopísku plochy do 100m2 tl 4cm	m2	38,00	73,90	0	2808,20	3,496	0,000
			PP		štěrkopísek praný ŠPA 4/8							
37	221	A01	K	596211110	Kladení zámkové dlažby pro pěší tl. 60mm, lože kam 40mm pl<50m2	m2	2,00	451,00	0	902,00	0,178	0,000
			PP		chodník podél čela parkovacích stání							
			VV		(2,75+5,0m)*0,25 = 2,0							
38		SPC	M	59245021	Bet zámková dlažba 20x20cm tl. 6cm II nat	m2	2,00	380,00	760,00		0,262	0,000
			VV		332,0-7,8-16,34-16,34 = 291,52*1,01 = 294,5							
			VV		všechny bet. dlažby s úpravou povrchu pro zvýšení odolnosti proti znečištění, s vodoodpudivým efektem nezvyšující kluznost							
39	221	A01	K	564871011	Podklad ze štěrkodrtě ŠDA 0-32 plochy do 100m2 tl 25cm	m2	2,00	377,00	0	754,00	1,150	0,000
40	221	A01	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	0,34	388,00	0	131,92	0,000	0,000
			PP		zásyp za obrubníky vhodnou zeminou z odkopávek							
			D	5	ODDÍL 5 - Komunikace celkem				17992,00	61709,91	30,054	0,000
			D	9	ODDÍL 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							
41	221	A01	K	915111111	Vodorov DZ dělicí čáry souvisl š. 0,125m základní bílá barva	m	13,20	11,70	0	154,44	0,001	0,000
			VV		V 10b							
			VV		(4,4m*3) = 13,2							
42	221	A01	K	915111116	Vodorov DZ dělicí čáry souvisl š. 0,125m reflexní barva	m	9,00	17,50	0	157,50	0,001	0,000

P.Č.	CEN	ČÁST	TYP	POLOŽKA	Z K R Á C E N Ý P O P I S	M. J.	MNOŽSTVÍ	JED. CENA	DODÁVKA	C. HMOTNOST	C. HMOT. SUTI
			D	0	ODDÍL 0 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY						
					01 - Průzkumné, geodetické a projektové práce						
1	000	A02	K	012103000	012 Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,00	2000,00	2000,00	0,000	0,000
			PP		Vytyčení stáv. inženýrských sítí, výšková měření.						
2	000	A02	K	012203000	012 Geodetické práce v průběhu výstavby	soubor	1,00	1500,00	1500,00	0,000	0,000
			PP		Vytyčení stavby (protokol ke kolaudaci) a jiné geodet. práce během výstavby.						
3	000	A02	K	012303000	012 Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,00	2000,00	2000,00	0,000	0,000
			PP		Geodetické zaměření skutečného provedení stavby.						
					03 - Zařízení staveniště						
4	000	A02	K	032002000	032 Vybavení staveniště	soubor	1,00	2500,00	2500,00	0,000	0,000
			PP		Náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště a skládek na staveništi, vyklizení a uvedení staveniště a všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu.						
			PP		Napojení na zdroje vody a elektrické energie si zhotovitel zajistí na vlastní náklady.						
5	000	A02	K	034003000	034 Zabezpečení staveniště	soubor	1,00	500,00	500,00	0,000	0,000
			PP		Označení stavby na vstupu a vjezdu, informační tabule s identifik. údaji stavby a se štítkem o povolení stavby dle platné legislativy, ohraničení staveniště po obvodu, hrzení výkopů, osvětlení.						
6	000	A02	K	034303000	034 Dopravní značení	soubor	1,00	1000,00	1000,00	0,000	0,000
			PP		Dopravní značení na staveništi a v bezprostředním okolí dotčeném stavbou, jeho údržba v průběhu výstavby, odstranění po ukončení prací.						
					04 - Inženýrská činnost						
7	000	A02	K	043103000	043 Zkoušky bez rozlišení	soubor	1,00	1500,00	1500,00	0,000	0,000
			PP		Statické zatěžovací a hutnicí zkoušky.						
8	000	A02	K	045002000	045 Inženýrská a koordinační činnost	soubor	1,00	500,00	500,00	0,000	0,000
			PP		Projednání a zajištění stanovení přechodného dopravního značení pracovního místa, popř. uzavírky, zajištění zvláštního užívání komunikace a užívání veřejného prostranství pro účely stavby.						
					07 - Provozní vlivy						
9	000	A02	K	075002000	075 Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi	soubor	1,00	500,00	500,00	0,000	0,000
			PP		Sondy pro ověření polohy inženýrských sítí..						
			D	0	ODDÍL 0 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM				12000,00	0,000	0,000

SOUPIS PRACÍ

Název akce: ROZŠÍŘENÍ PARKOVACÍHO ZÁLIVU PŘED ZŠ SVÁŽNÁ

Číslo objektu: SO 101

Název objektu: ZPEVNĚNÉ PLOCHY

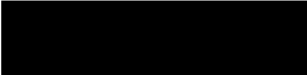
Objednatel: MČ Brno - Nový Lískovec, Oblá 518/75a, 634 00 Brno


Zhotovitel: PRIS spol.s r.o., Osová 717/20, 625 00 Brno

Datum: 11/2023

Stupeň: DUSP+PDPS

Zakázkové číslo: 21168

Vedoucí projektant: 

Zodpovědný projektant: 

Vypracoval:

Rekapitulace

ODDÍL	DODÁVKA	MONTÁŽ	C. HMOTNOST	C. HMOT. SUTI
HLAVNÍ STAVEBNÍ VÝROBA				
0 - Všeobecné konstrukce a práce	0,00	2000,00	0,000	0,000
1 - Zemní práce	451,60	39280,23	0,000	5,137
2 - Zvláštní zakládání, základy	917,60	1574,80	0,077	0,000
5 - Komunikace	16936,00	35737,66	35,888	0,000
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1851,03	15492,79	4,318	0,000
1 - Zemní práce výměna podloží	6020,00	19335,40	0,000	0,000
HLAVNÍ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM	26176,23	113420,88	40,283	5,137
		139597,11		
POMOCNÁ STAVEBNÍ VÝROBA				
POMOCNÁ STAVEBNÍ VÝROBA CELKEM	0,00	0,00	0,000	0,000
		0,00		
HLAVNÍ A POMOCNÁ STAVEBNÍ VÝROBA [ZRN] CELKEM		139597,11		
VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
012 Geodetické práce před výstavbou		1500,00		
012 Geodetické práce v průběhu výstavby		1000,00		
012 Geodetické práce po výstavbě		3000,00		
032 Vybavení staveniště		2000,00		
034 Zabezpečení staveniště		1500,00		
034 Dopravní značení		500,00		
043 Zkoušky bez rozlišení		2000,00		
045 Inženýrská a koordinační činnost		1000,00		
075 Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi		500,00		
VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM		13000,00		
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY A VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM		152597,11		
SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY				
CELKOVÉ NÁKLADY OBJEKTU:		152597,11		
DPH : 21,000 [%]		32045,39		
CELKOVÉ NÁKLADY OBJEKTU S DPH:		184642,50		

P.Č.	CEN	ČÁST	TYP	POLOŽKA	ZKRÁCENÝ POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ	JED.CENA	DODÁVKA	MONTÁŽ	C.HMOTNOST	C.HMOT.SUTI
			D	0	ODDÍL 0 - Všeobecné konstrukce a práce							
1	000	A02	K	053203000	Úhrady za užití průmyslových práv	OA	2,00	1000,00	0	2000,00	0,000	0,000
			PP		Licenční poplatek majitele patentu č. 278405 stanovený							
			PP		ve výši 1000,0 Kč/ 1 parkující osobní automobil							
			D	0	ODDÍL 0 - Všeobecné konstrukce a práce celkem				0,00	2000,00	0,000	0,000
			D	1	ODDÍL 1 - Zemní práce							
2	221	B01	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic kom. pro pěši ručně	m2	9,90	111,00	0	1098,90	0,000	2,574
			VV		$(4,5*0,5)*2+(4,5*2,4/2) = 9,9$							
3	221	B01	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých, s naložením	m	12,50	76,30	0	953,75	0,000	2,563
			VV		$(5,0+3,0+4,5) = 12,5$							
4	221	B01	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	10,00	84,20	0	842,00	0,000	0,000
			PP		očistit k použití							
			VV		$(0,5+2,5+0,5m)*2+3,0 = 10,0$							
5	001	A02	K	122251102	Odkopávky nezapažené v hor. tř. I skupiny 3 do 50 m3 strojně	m3	22,50	221,00	0	4972,50	0,000	0,000
			PP		tř. I (dle ČSN 73 6133) = tř. 1-3 (dle ČSN 73 3050)							
			VV		$25,2m2+(4,5+4,5m)*0,2+5,6m*0,5 = 29,8 m2*0,75 = 22,5$							
6	001	A02	K	129001101	Příplatek ztižení odkopávky v blízkosti inž. sítí	m3	1,80	526,00	0	946,80	0,000	0,000
7	001	A06	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000m výkopku hor. tř. I, skupina 1-3	m3	21,00	302,00	0	6342,00	0,000	0,000
			PP		výkopová zemina - skládka do 11km							
			VV		$22,5m3 - (6,0m2*0,17) -0,42 = 21,0$							
8	001	A06	K	162751119	Příplatek přemístění zkd 1000m hor. tř. I, skupina 1-3	m3	21,00	22,50	0	472,50	0,000	0,000
9	001	A07	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce zeminy kód odpadu 17 05 04	t	36,00	550,00	0	19800,00	0,000	0,000
			PP		(skládkovné 1,70 t/m3, bez příměsí)							
10	001	A08	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním v hor. tř. I skupina 1-3 se zhutněním	m2	29,80	26,20	0	780,76	0,000	0,000
11	001	A08	K	181311103	Rozprostření ornice tl do 20cm v rovině do 1:5 ručně	m2	6,00	227,00	0	1362,00	0,000	0,000
			PP		využit stávající zeminu							
12	231	A01	K	181411131	Založení park. trávníku výsevem pl do 1000m2 rovina do 1:5	m2	6,00	25,70	0	154,20	0,000	0,000
13	001	A08	K	182313101	Vyplnění otvorů tvárnic nebo panelů ornici	m2	25,20	42,80	0	1078,56	0,000	0,000
			PP		vyplnění spár distančních nálišek - viz parkovací stání							
14		SPC	M	58343810	Kamenivo drčené hrubé frakce 4-8 tř.A	t	1,00	430,00	430,00	430,00	0,000	0,000
			VV		$25,2m2*25ks = 630ks*(0,17*0,03*0,08)*2spáry/ks = 0,52m3 = 1t$							
15		SPC	M	00572470	Osivo směs travní univerzální	kg	0,12	180,00	21,60	21,60	0,000	0,000
16	231	A01	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku do 1km, vč. specifikace	m3	0,06	411,00	0	24,66	0,000	0,000
			VV		$(1473,9+42,2)*10,0/1000 = 15,16$							
			D	1	ODDÍL 1 - Zemní práce celkem				451,60	39280,23	0,000	5,137
			D	2	ODDÍL 2 - Zvláštní zakládání, základy							
17	002	A01	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině do 1:5 š do 3m	m2	62,00	25,40	0	1574,80	0,006	0,000
			VV		$28,0m2*2vrstvy+(4,8+5,8)*2str*0,1 = 58,2*1,06 = 62,0$							
18		SPC	M	6931000R	Rašlový úplet 115 g/m2, provedení 1:0, 100% HDPE PE, stabilizov.	m2	62,00	14,80	917,60	0,071	0,000	0,000
			PP		ochrana pro vrstvu "Sorbent Cinis"							
			D	2	ODDÍL 2 - Zvláštní zakládání, základy celkem				917,60	1574,80	0,077	0,000
			D	5	ODDÍL 5 - Komunikace							
19	221	A01	K	596211220	Kladení zámkové dlažby komunik tl 80mm, lože kam 40mm pl<50m2	m2	29,70	489,00	0	14523,30	2,691	0,000
			PP		oprava povrchu (stávající dlažba), parkovací stání							
			VV		$(4,5*0,5m)*2 = 4,5 m2$							
			VV		$(4,5*5,6m) = 25,2 m2$							
20		SPC	M	5924500R	Bet dlažba s distančními nálišky tl. 80mm II nat	m2	25,70	480,00	12336,00	4,832	0,000	0,000
			PP		(rozměr dlažby 17/17/8 cm, nálišky 3 cm, 25 ks/m2)							
			VV		$25,2*1,02 = 25,7 m2$							
			VV		všechny bet. dlažby s úpravou povrchu pro zvýšení odolnosti proti							

			PP		výměna podloží v aktivní zóně v tl. 30 cm							
			VV		$6,0 \times 4,65 = 28,0 \times 0,3 = 8,4$							
47	001	A06	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000m výkopku hor. tř. I, skupina 1-3	m3	8,40	302,00	0	2536,80	0,000	0,000
			PP		výkopová zemina - skládka do 11km							
48	001	A06	K	162751119	Příplatek přemístění zkd 1000m hor. tř. I, skupina 1-3	m3	8,40	22,50	0	189,00	0,000	0,000
49	001	A07	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce zeminy kód odpadu 17 05 04	t	14,00	550,00	0	7700,00	0,000	0,000
			PP		(skládkovné 1,70 t/m3, bez příměsí)							
50	001	A07	K	171152111	Uložení sypaniny do násypů zhuštěných v aktivní zóně silnic	m3	8,40	123,00	0	1033,20	0,000	0,000
51		SPC	M	5833000R	Materiál násypu - písek, štěrkopísek nebo hlinitopísčítá zemina	t	14,00	430,00	6020,00	6020,00	0,000	0,000
			D	1	ODDÍL 1 - Zemní práce výměna podloží celkem				6020,00	19335,40	0,000	0,000

P.Č.	CEN	ČÁST	TYP	POLOŽKA	Z K R Á C E N Ý P O P I S	M. J.	MNOŽSTVÍ	JED. CENA	DODÁVKA	C. HMOTNOST	C. HMOT. SUTI
			D	0	ODDÍL 0 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY						
					01 - Průzkumné, geodetické a projektové práce						
1	000	A02	K	012103000	012 Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,00	1500,00	1500,00	0,000	0,000
			PP		Vytyčení stáv. inženýrských sítí, výšková měření.						
2	000	A02	K	012203000	012 Geodetické práce v průběhu výstavby	soubor	1,00	1000,00	1000,00	0,000	0,000
			PP		Vytyčení stavby (protokol ke kolaudaci) a jiné geodet. práce během výstavby.						
3	000	A02	K	012303000	012 Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,00	3000,00	3000,00	0,000	0,000
			PP		Geodetické zaměření skutečného provedení stavby.						
					03 - Zařízení staveniště						
4	000	A02	K	032002000	032 Vybavení staveniště	soubor	1,00	2000,00	2000,00	0,000	0,000
			PP		Náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště a skládek na staveništi, vyklizení a uvedení staveniště a všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu.						
			PP		Napojení na zdroje vody a elektrické energie si zhotovitel zajistí na vlastní náklady.						
5	000	A02	K	034003000	034 Zabezpečení staveniště	soubor	1,00	1500,00	1500,00	0,000	0,000
			PP		Označení stavby na vstupu a vjezdu, informační tabule s identifik. údaji stavby a se štítkem o povolení stavby dle platné legislativy, ohraničení staveniště po obvodu, hrzení výkopů, osvětlení.						
6	000	A02	K	034303000	034 Dopravní značení	soubor	1,00	500,00	500,00	0,000	0,000
			PP		Dopravní značení na staveništi a v bezprostředním okolí dotčeném stavbou, jeho údržba v průběhu výstavby, odstranění po ukončení prací.						
					04 - Inženýrská činnost						
7	000	A02	K	043103000	043 Zkoušky bez rozlišení	soubor	1,00	2000,00	2000,00	0,000	0,000
			PP		Statické zatěžovací a hutnicí zkoušky.						
8	000	A02	K	045002000	045 Inženýrská a koordinační činnost	soubor	1,00	1000,00	1000,00	0,000	0,000
			PP		Projednání a zajištění stanovení přechodného dopravního značení pracovního místa, popř. uzavírky, zajištění zvláštního užívání komunikace a užívání veřejného prostranství pro účely stavby.						
					07 - Provozní vlivy						
9	000	A02	K	075002000	075 Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi	soubor	1,00	500,00	500,00	0,000	0,000
			PP		Sondy pro ověření polohy inženýrských sítí..						
			D	0	ODDÍL 0 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM				13000,00	0,000	0,000