

---

**PŘÍLOHA Č. 1 OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ – POLOŽKOVÝ ROZPOČET**

---

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2019** **Parkovací dům Polní**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

**Metrostav a.s.**  
**Koželužská 2450/4**  
**180 00 Praha 8**

IČO: **14915**

DIČ: **CZ00014915**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			35 306 446,70
PSV			3 787 828,48
MON			2 906 615,96
Vedlejší náklady			160 000,00
Ostatní náklady			265 000,00
<b>Celkem</b>			<b>42 425 891,14</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>42 425 891,14 CZK</b>

Zaokrouhlení

**0,00 CZK**

**Cena celkem bez DPH**

**42425891,14 CZK**

v \_\_\_\_\_

dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
 Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>Stavební objekt</b>					<b>0,00</b>	<b>0</b>
<b>001</b>	<b>Způsobilé výdaje - hlavní</b>	<b>0,00</b>	<b>41 616 877,70</b>		<b>41 616 877,70</b>	<b>98</b>
001/1	Architektonicky - stavební řešení	0,00	36 088 219,59		36 088 219,59	85
001/2	Zdravotně technické instalace	0,00	1 825 340,13		1 825 340,13	4
001/3	Silnoproudá elektrotechnika	0,00	1 842 876,15		1 842 876,15	4
001/4	EPS	0,00	478 620,31		478 620,31	1
001/5	Slaboproud - závorový a parkovací systém	0,00	1 381 821,52		1 381 821,52	3
<b>002</b>	<b>Způsobilé výdaje - vedlejší</b>	<b>0,00</b>	<b>699 013,44</b>		<b>699 013,44</b>	<b>2</b>
002/1	PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA	0,00	103 748,12		103 748,12	0
002/2	Přeložka stožáru venkovní osvětlení Justičního areálu včetně kab.tr. NN	0,00	215 151,83		215 151,83	1
002/3	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	355 000,00		355 000,00	1
002/4	Zvýšená dodatečná ochrana sdělovacího vedení Čes. tel. infr.	0,00	25 113,49		25 113,49	0
<b>003</b>	<b>Nezpůsobilé výdaje</b>	<b>0,00</b>	<b>110 000,00</b>		<b>110 000,00</b>	<b>0</b>
003/1	Nezpůsobilé výdaje	0,00	110 000,00		110 000,00	0
Celkem za stavbu					42 425 891,14	100

Popis rozpočtu: 001/5 - Slaboproud - závorový a parkovací systém  
Závorový systém

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
0	Všeobecné konstrukce a práce	HSV			40 000,00	0
1	Zemní práce	HSV			2 710 051,21	6
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			3 630,13	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			4 590 724,51	11
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			266 353,55	1
38	Prefabrikované konstrukce	HSV			15 370 547,99	36
4	Vodorovné konstrukce	HSV			5 686 571,13	13
41	Demontáž stávajícího zařízení	HSV			11 370,00	0
5	Komunikace	HSV			600 886,13	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			78 251,49	0
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			97 055,40	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			3 027 707,72	7
8	Trubní vedení	HSV			201 155,75	0
83	Potrubí z trub kameninových	HSV			18 440,00	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			128 913,16	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			67 044,64	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			90 069,50	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			81 960,08	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			426 441,46	1

PS01	ZÁVOROVÝ SYSTÉM PARKOVACÍ DŮM POLNÍ	HSV			1 326 265,00	3
711	Izolace proti vodě	PSV			100 653,23	0
712	Povlakové krytiny	PSV			311 179,35	1
713	Izolace tepelné	PSV			204 974,34	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			302 235,01	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			77 466,47	0
725	Zařizovací předměty	PSV			61 849,20	0
733	Rozvod potrubí	PSV			16 335,34	0
743	Elektromontáže	PSV			20 398,86	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			74 945,31	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			475 012,18	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			2 013 935,06	5
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			60 703,59	0
781	Obklady keramické	PSV			53 817,81	0
784	Malby	PSV			14 322,73	0
M21	Elektromontáže	MON			1 878 473,08	4
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			488 079,31	1
M23	Montáže potrubí	MON			451 619,05	1
M46	Zemní práce při montážích	MON			67 800,52	0
MSZ	Práce a dodávky rozšíření optotras	MON			20 644,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			483 007,85	1

VN	Vedlejší náklady	VN			160 000,00	0
ON	Ostatní náklady	ON			265 000,00	1
Cena celkem					42 425 891,14	100

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>								
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek Chodník 20*20*6 : 139,00 Parkoviště 20*10*8 : 95,00 Parkoviště ostatní : 1055,00	m2	1 289,00000	45,00	58 005,00	822-1	RTS 20/ I
2	113107823R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 230 mm Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 1289,00000	m2	1 289,00000	95,00	122 455,00	822-1	RTS 20/ I
3	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek Chodník, parkoviště, parkoviště ostatní Obrubník 1 m : 212*1	m	212,00000	35,00	18 020,00	822-1	RTS 20/ I
4	131201112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopisti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, 949*0,51	m3	483,99000	100,00	48 399,00	800-1	RTS 20/ I
5	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopisti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 483,99000	m3	483,99000	15,00	7 259,85	800-1	RTS 20/ I
6	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopisti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek, 34*2*2	m3	136,00000	235,00	31 960,00	800-1	RTS 20/ I
7	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	136,00000	15,00	2 040,00	800-1	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 136,00000		136,00000				
8	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hominy 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1 221,18000	220,00	268 659,60	800-1	RTS 20/ I
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.						
		Piloty : 88*0,64		56,32000				
		Piloty : 28*0,28		7,84000				
		Piloty : 224*0,64		143,36000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 136,00000		136,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 483,99000		483,99000				
		hlavice : (1,5*1,5*1,2)*36		97,20000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 1289,00000*0,23		296,47000				
9	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z hominy 1 až 4	m3	1 221,18000	85,00	103 800,30	800-1	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 1221,18000		1 221,18000				
10	199000002R00	Poplatky za skládku hominy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	1 221,18000	340,00	415 201,20	800-1	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 1221,18000		1 221,18000				
11	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2	m2	2 407,87000	45,00	108 354,15	800-2	RTS 20/ I
		Včetně přeložení						
		(64,5+689,6+292,8+64,5+689,6+292,8)*1,15		2 407,87000				
12	181951101U00	Úprava pláňe třídy 1-4 -zhutnění	m2	1 289,00000	10,00	12 890,00		URS
		Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 1289,00000		1 289,00000				
13	18291111	Substrát extenzivní- vodonepropustnost 60 mm/min, tl. 80 mm S 07 včetně vegetace Výpiň zairavní. tvárníc včetně vegetace	m2	56,81500	160,00	9 090,40		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 274 : 24,94000		24,94000				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobitelné výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		zatrávňovací tvárnice : 7,5*8,5/2				31,87500		
14	5661112	Rozprostření kameniva na plochu s dopravou a se ztuhněním po vrstvách	m2	1 289,00000	220,00	283 580,00		Vlastní
		Pol.16						
		Pol.17						
		Pol.18						
		1289		1 289,00000				
15	71319110	Položení hydroizolační fólie, včetně spojů	m2	1 138,32323	91,81	104 054,13		Vlastní
		25,36*43,38		1 100,11680				
		8,75*5*-1		-43,75000				
		-1*5,45*7,9/2		-21,52750				
		Přesahy : 1034,8393*0,1		103,48393				
16	2832316	Fólie hydroizolační LDPE R-FOL 800 tl. 1,0 mm	kus	28,00000	7 445,37	208 498,36		Vlastní
		28		28,00000				
17	58341005.AR	kamenivo přírodní drcené frakce 4,0 až 8,0 mm; třída B	t	87,65200	299,00	26 295,60	SPCM	RTS 20/ I
		1289*0,04*1,7		87,65200				
18	583417004R	kamenivo přírodní drcené frakce 0,0 až 32,0 mm; třída B	t	547,82500	280,00	153 391,00	SPCM	RTS 20/ I
		1289*0,25*1,7		547,82500				
19	583419004R	kamenivo přírodní drcené frakce 32,0 až 63,0 mm; třída B1	t	511,36340	310,00	158 522,65	SPCM	RTS 20/ I
		Podkladní vrstva : 1289*0,2*1,7		438,26000				
		Zásyp hlavic kolem sloupů : 18*1,76*0,4*1,7		21,54240				
		Zásyp hlavic kolem sloupů : 11*1,76*0,3*1,7		9,87360				
		Zásyp hlavic kolem sloupů : 7*2,01*0,6*1,7		14,35140				
		Zásyp v osách 4.5 : (1,7*4*0,8*6,7/2)+(1,7*1*0,8*6,7)		27,33600				
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>4 590 724,51</b>		
20	224361114R00	Výztuž pilot betonových do země z oceli 10505 (R)	t	16,60160	26 500,00	439 942,40	800-2	RTS 20/ I
		Výztuž B500B(R)						
		0,28*7*4*0,08		0,62720				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobitelné výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,64*9*14*0,08		6,45120				
		0,64*7*14*0,08		5,01760				
		0,64*11*8*0,08		4,50560				
21	224383111R00	Zřízení výplně pilot ze ŽB s vytažením pažnic hloubka do 10 m, průměr přes 450 do 650 mm	m	30,40000	1 140,00	34 656,00	800-2	RTS 20/ I
		svislých, zapažených, 7*4		28,00000				
		nadbet. piloty : 0,6*4		2,40000				
22	224383112R00	Zřízení výplně pilot ze ŽB s vytažením pažnic hloubka do 10 m, průměr přes 650 do 1250 mm	m	240,80000	1 205,00	290 164,00	800-2	RTS 20/ I
		svislých, zapažených, 9*14		126,00000				
		7*14		98,00000				
		nadbet. piloty : 0,8*28		16,80000				
23	224383122R00	Zřízení výplně pilot ze ŽB s vytažením pažnic hloubka do 20 m, průměr přes 650 do 1250 mm	m	92,80000	1 205,00	111 824,00	800-2	RTS 20/ I
		svislých, zapažených, 11*8		88,00000				
		nadbet. pilot : 0,6*8		4,80000				
24	264212311R00	Vrty velkopřůměrové nezapažené, svislé průměr přes 1250 do 1650 mm, hloubka 0 - 5 m, homina třídy 2	m	52,82000	3 596,14	189 948,11	800-2	RTS 20/ I
		Hlavice 1500 : 18*(2,2-0,54)		29,88000				
		Hlavice 1500 : 6*(1,84-0,54)		7,80000				
		Hlavice 1600 : 5*(2,4-0,54)		9,30000				
		Hlavice 1600 : 2,04-0,54		1,50000				
		Hlavice 1500 : 2*(2,71-0,54)		4,34000				
25	264321412R00	Vrty velkopřůměrové zapažené, svislé průměr přes 550 do 650 mm, hloubka od 0 do 10 m, homina třídy 3	m	28,00000	1 400,00	39 200,00	800-2	RTS 20/ I
		(7*4)		28,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobitelné výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	264322112R00	Vrty velkopřůměrové zapažené, svislé průměr přes 850 do 1050 mm, hloubka od 0 do 10 m, homina třídy 3	m	224,00000	3 596,14	805 535,36	800-2	RTS 20/ I
		7*14		98,00000				
		9*14		126,00000				
27	264322113R00	Vrty velkopřůměrové zapažené, svislé průměr přes 850 do 1050 mm, hloubka od 0 do 20 m, homina třídy 3	m	88,00000	3 596,14	316 460,32	800-2	RTS 20/ I
		11*8		66,00000				
28	273321311R00	Beton základových desek železový třídy C 16/20 bez dodávky a uložení výztuže Deska ŽB : 5*3*0,15	m3	2,25000	2 585,00	5 816,25	801-1	RTS 20/ I
				2,25000				
29	273323711R00	Beton základových desek železový vodostavební třídy C 35/45, stupeň vlivu prostředí XD2, odolnost proti korozi způsobené chloridy bez dodávky a uložení výztuže 25,36*43,38*0,2 8,75*5*-1*0,2 -1*5,45*7,9*0,2/2	m3	206,96786	3 000,00	620 903,58	801-1	RTS 20/ I
				220,02336				
				-8,75000				
				-4,30550				
30	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, (4,5+6+7,05+7,50+5,3+2,15+5,325+7,155)*0,6	m2	26,98800	775,00	20 915,70	801-1	RTS 20/ I
				26,98800				
31	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 26,98800	m2	26,98800	123,50	3 333,02	801-1	RTS 20/ I
				26,98800				
32	273361821R00	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 10,44000*0,08 Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 2,25000*0,08	t	17,97266	30 000,00	539 180,40	801-1	RTS 20/ I
				0,83520				
				0,16000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 206,96788*0,08			16,55743			
		Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 5,00075*0,08			0,40006			
33	274321411R00	Beton základových pasů železový třídy C 25/30	m3	10,44000	2 805,00	29 284,20	801-1	RTS 20/ I
		včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže						
		(3+8,5+3)*0,6*1,2		10,44000				
34	275321321R00	Beton základových patek železový třídy C 20/25	m3	97,20000	2 695,00	261 954,00	801-1	RTS 20/ I
		bez dodávky a uložení výztuže						
		(1,5*1,5*1,2)*36		97,20000				
35	275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli 10 505(R)	t	9,72000	30 000,00	291 600,00	801-1	RTS 20/ I
		včetně distančních prvků						
		(97,2*100)/1000		9,72000				
36	451315111R00	Podklad, nebo vyrovnáv. vrstva z betonu prostého beton C 25/30, tloušťka do 100 mm	m2	18,90351	619,00	11 701,27	821-1	RTS 20/ I
		7,155*2,642		18,90351				
37	2243114	Výplň pilot z C 25/30 XC 2, bez suspenze	m3	207,52000	2 225,00	461 732,00		Vlastní
		0,28*7*4		7,84000				
		0,64*9*14		80,64000				
		0,64*7*14		62,72000				
		0,64*11*8		56,32000				
38	2753512	D+M Bednění vetknutí sloupů - zřízení, bednicí materiál	m2	104,40000	700,00	73 080,00		Vlastní
		Hloubka kalicha 0,8 : 30*(0,64+0,64+0,48+0,48+0,48)		81,60000				
		Hloubka kalicha 1,0 : 6*(1+1+0,6+0,6+0,6)		22,80000				
39	2753513	Bednění vetknutí sloupů - odstranění	m2	104,40000	150,00	15 660,00		Vlastní
		Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 104,40000			104,40000			
40	3893	D+ M Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí, betonem třídy C 25/30 paty opěry	m3	5,00070	5 585,00	27 833,90		Vlastní
		Dobetonávka monolitická paty opěry tl. 30 cm						
		výztuž 80 kg/m <sup>3</sup>						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,11*7,9*0,3		5,00070				
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>263 869,25</b>		
41	311237441R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 2,70$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,29$ W/m <sup>2</sup> .K , hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%, zdivo : $(5,15+5,45+1,3+4,85+1+1,75+3,8+7,5+1,85+5,5)*2,8$ odpočet okna, dveře : $(2,296+0,36+2,02+2,02+1,773)*-1$	m2	98,35100	1 786,000	175 654,89	801-1	RTS 20/ I
				106,82000				
						-8,46900		
42	317167122R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm Včetně: - podepření plochých překladů v montážním stavu, - dodávky překladů. 3+4+1	kus	8,00000	396,500	3 172,00	801-1	RTS 20/ I
				8,00000				
43	317167210R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm Včetně: - podepření plochých překladů v montážním stavu, - dodávky překladů. 4	kus	4,00000	439,500	1 758,00	801-1	RTS 20/ I
				4,00000				
44	317998113R00	Překlady keramické izolace vkládaná mezi překlady tloušťky 80 mm 2*1,5	m	3,00000	101,000	303,00	801-1	RTS 20/ I
				3,00000				
45	342247522R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 80 mm, z děrovaných příčekovek, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), zdivo : $(2,2+3,95+2,0+2,2+2,2+2,2+0,9)*2,8$ odpočet dveře : $-5*(1,4)$	m2	36,82000	657,000	24 190,74	801-1	RTS 20/ I
				43,82000				
						-7,00000		
46	342247542R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných příčekovek, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu	m2	6,73750	959,000	6 400,63	801-1	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), (1,65+1,1)*2,45								
					6,73750			
47	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. 6*2,8	m	16,80000	125,50	2 108,40	801-1	RTS 20/ I
					16,80000			
48	389381001RT3	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 25/30 se zřízením a odstraněním bednění Zálivky sloupů v kalichu, spáry, podmazávky apod. pomazávky , zálivky : 4,63	m3	4,63000	4 675,00	22 571,25	801-2	RTS 20/ I
					4,63000			
49	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace 5,5*6,3 1,3*3,2	m2	38,81000	714,00	27 710,34	801-1	RTS 20/ I
					34,65000			
					4,16000			
<b>Díl: 38 Prefabrikované konstrukce</b>						<b>15 370 547,99</b>		
50	3800001	D+M Průvlak P 01 6	ks	6,00000	24 609,24	147 655,44		Vlastní
					6,00000			
51	3800002	D+M Průvlak P 02 12	ks	12,00000	9 332,76	110 793,12		Vlastní
					12,00000			
52	3800003	D+M Průvlak P 03 6	ks	6,00000	15 508,20	93 049,20		Vlastní
					6,00000			
53	3800004	D+M Průvlak P 04 6	ks	6,00000	24 142,27	144 853,62		Vlastní
					6,00000			
54	3800005	D+M Průvlak P 05 6	ks	6,00000	9 584,31	57 505,86		Vlastní
					6,00000			
55	3800006	D+M Průvlak P 06	ks	6,00000	3 947,21	23 683,26		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		6		6,00000				
56	3800007	D+M Průvlak P 07	ks	3,00000	16 897,86	50 573,58		Vlastní
		3		3,00000				
57	3800008	D+M Průvlak P 08	ks	6,00000	3 954,97	23 189,82		Vlastní
		6		6,00000				
58	3800009	D+M Průvlak P 09	ks	2,00000	25 789,61	51 539,22		Vlastní
		2		2,00000				
59	3800010	D+M Průvlak P 10	ks	2,00000	33 313,53	66 627,06		Vlastní
		2		2,00000				
60	3800011	D+M Průvlak P 11	ks	4,00000	9 566,77	38 027,08		Vlastní
		4		4,00000				
61	3800012	D+M Průvlak P 12	ks	3,00000	33 313,53	99 940,59		Vlastní
		3		3,00000				
62	3800013	D+M Průvlak P 13	ks	2,00000	6 288,22	12 576,44		Vlastní
		2		2,00000				
63	3800014	D+M Průvlak P 14	ks	2,00000	508 842,50	1 017 685,00		Vlastní
		2		2,00000				
64	3800015	D+M Průvlak P 16	ks	3,00000	47 014,04	141 042,12		Vlastní
		3		3,00000				
65	3800016	D+M Průvlak P 17	ks	3,00000	25 729,08	77 187,24		Vlastní
		3		3,00000				
66	3800017	D+M Průvlak P 18	ks	3,00000	47 014,04	141 042,12		Vlastní
		3		3,00000				
67	3800018	D+M Průvlak P 19	ks	3,00000	43 130,27	129 390,81		Vlastní
		3		3,00000				
68	3800019	D+M Průvlak P 20	ks	3,00000	512 125,35	1 536 376,05		Vlastní
		3		3,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
69	3800020	D+M Průvlak P 21	ks	3,00000	2 405,33	7 215,99		Vlastní
		3		3,00000				
70	3800021	D+M Průvlak P 22	ks	2,00000	25 729,08	51 458,16		Vlastní
		2		2,00000				
71	3800022	D+M Průvlak P 23	ks	2,00000	42 925,86	85 851,72		Vlastní
		2		2,00000				
72	3800023	D+M Průvlak P 24	ks	1,00000	25 366,96	25 366,96		Vlastní
		1		1,00000				
73	3800024	D+M Průvlak P 25	ks	1,00000	2 439,69	2 439,69		Vlastní
		1		1,00000				
74	3800025	D+M Průvlak P 26	ks	1,00000	481 526,97	481 526,97		Vlastní
		1		1,00000				
75	3800026	D+M Průvlak P 27	ks	1,00000	61 570,24	61 570,24		Vlastní
		1		1,00000				
76	3800027	D+M Průvlak P 28	ks	1,00000	48 329,77	48 329,77		Vlastní
		1		1,00000				
77	3800028	D+M Průvlak P 29	ks	1,00000	27 789,03	27 789,03		Vlastní
		1		1,00000				
78	3800029	D+M Průvlak P 30	ks	1,00000	48 329,77	48 329,77		Vlastní
		1		1,00000				
79	3800030	D+M Průvlak P 31	ks	1,00000	48 329,77	48 329,77		Vlastní
		1		1,00000				
80	3800031	D+M Průvlak P 32	ks	1,00000	484 633,59	484 633,59		Vlastní
		1		1,00000				
81	3800032	D+M Průvlak P 33	ks	1,00000	29 416,14	29 416,14		Vlastní
		1		1,00000				
82	3800033	D+M Průvlak P 34	ks	1,00000	48 329,77	48 329,77		Vlastní



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1		1,00000				
83	3800034	D+M Průvlak P 35	ks	1,00000	29 722,99	29 722,99		Vlastní
		1		1,00000				
84	3800035	D+M Průvlak P 36	ks	1,00000	18 185,34	18 185,34		Vlastní
		1		1,00000				
85	3800036	D+M Průvlak P 37	ks	1,00000	46 300,37	46 300,37		Vlastní
		1		1,00000				
86	3800037	D+M Průvlak P 38	ks	1,00000	27 789,03	27 789,03		Vlastní
		1		1,00000				
87	3800040	D+ M Schodiště D 01	ks	1,00000	305 016,17	305 016,17		Vlastní
		1		1,00000				
88	3800041	D+ M Schodiště PD 01	ks	3,00000	15 692,93	47 678,49		Vlastní
		3		3,00000				
89	3800042	D+ M Schodiště PD 02	ks	1,00000	35 152,78	35 152,78		Vlastní
		1		1,00000				
90	3800043	D+ M Schodiště PD 03	ks	1,00000	35 152,78	35 152,78		Vlastní
		1		1,00000				
91	3800044	D+ M Schodiště PD 04	ks	1,00000	35 152,78	35 152,78		Vlastní
		1		1,00000				
92	3800046	D+ M Schodiště R 01	ks	1,00000	113 058,74	113 058,74		Vlastní
		1		1,00000				
93	3800047	D+ M Schodiště R 02	ks	1,00000	138 709,51	138 709,51		Vlastní
		1		1,00000				
94	3800048	D+ M Schodiště R 03	ks	4,00000	112 603,69	451 614,76		Vlastní
		4		4,00000				
95	3800050	D + M Sloupy S 01	ks	1,00000	29 821,01	29 821,01		Vlastní
		1		1,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
96	3800051	D + M Sloupy S 02	ks	1,00000	30 063,46	30 063,46		Vlastní
		1		1,00000				
97	3800052	D + M Sloupy S 03	ks	1,00000	30 359,78	30 359,78		Vlastní
		1		1,00000				
98	3800053	D + M Sloupy S 04	ks	1,00000	30 629,17	30 629,17		Vlastní
		1		1,00000				
99	3800054	D + M Sloupy S 05	ks	1,00000	31 033,25	31 033,25		Vlastní
		1		1,00000				
100	3800055	D + M Sloupy S 06	ks	1,00000	31 302,63	31 302,63		Vlastní
		1		1,00000				
101	3800056	D + M Sloupy S 07	ks	1,00000	31 572,02	31 572,02		Vlastní
		1		1,00000				
102	3800057	D + M Sloupy S 08	ks	1,00000	31 868,34	31 868,34		Vlastní
		1		1,00000				
103	3800058	D + M Sloupy S 09	ks	1,00000	31 656,34	31 656,34		Vlastní
		1		1,00000				
104	3800059	D + M Sloupy S 10	ks	2,00000	32 137,73	64 275,46		Vlastní
		2		2,00000				
105	3800060	D + M Sloupy S 11	ks	2,00000	11 650,94	23 301,88		Vlastní
		2		2,00000				
106	3800061	D + M Sloupy S 12	ks	2,00000	12 661,13	25 322,26		Vlastní
		2		2,00000				
107	3800062	D + M Sloupy S 13	ks	2,00000	12 997,87	25 995,74		Vlastní
		2		2,00000				
108	3800063	D + M Sloupy S 14	ks	2,00000	12 290,73	24 581,46		Vlastní
		2		2,00000				
109	3800064	D + M Sloupy S 15	ks	2,00000	12 627,46	25 254,92		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2		2,00000				
110	3800065	D + M Sloupy S 16	ks	1,00000	23 057,74	23 057,74		Vlastní
		1		1,00000				
111	3800066	D + M Sloupy S 17	ks	1,00000	16 769,27	16 769,27		Vlastní
		1		1,00000				
112	3800067	D + M Sloupy S 18	ks	1,00000	56 910,56	56 910,56		Vlastní
		1		1,00000				
113	3800068	D + M Sloupy S 19	ks	1,00000	23 378,20	23 378,20		Vlastní
		1		1,00000				
114	3800069	D + M Sloupy S 20	ks	1,00000	19 098,33	19 098,33		Vlastní
		1		1,00000				
115	3800070	D + M Sloupy S 21	ks	1,00000	13 385,11	13 385,11		Vlastní
		1		1,00000				
116	3800071	D + M Sloupy S 22	ks	1,00000	61 116,91	61 116,91		Vlastní
		1		1,00000				
117	3800072	D + M Sloupy S 23	ks	1,00000	65 775,04	65 775,04		Vlastní
		1		1,00000				
118	3800073	D + M Sloupy S 24	ks	1,00000	12 964,19	12 964,19		Vlastní
		1		1,00000				
119	3800074	D + M Sloupy S 25	ks	1,00000	18 223,95	18 223,95		Vlastní
		1		1,00000				
120	3800075	D + M Sloupy S 26	ks	1,00000	20 110,77	20 110,77		Vlastní
		1		1,00000				
121	3800076	D + M Sloupy S 27	ks	1,00000	57 076,12	57 076,12		Vlastní
		1		1,00000				
122	3800077	D + M Sloupy S 28	ks	1,00000	77 055,57	77 055,57		Vlastní
		1		1,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
123	3800078	D + M Sloupy S 29	ks	1,00000	64 652,60	64 652,60		Vlastní
		1		1,00000				
124	3800079	D + M Sloupy S 30	ks	1,00000	59 994,47	59 994,47		Vlastní
		1		1,00000				
125	3800080	D + M Sloupy S 31	ks	1,00000	63 305,67	63 305,67		Vlastní
		1		1,00000				
126	3800081	D + M Sloupy S 32	ks	1,00000	60 993,44	60 993,44		Vlastní
		1		1,00000				
127	3800082	D + M Sloupy S 33	ks	4,00000	7 307,09	29 228,36		Vlastní
		4		4,00000				
128	3800083	D + M Sloupy S 34	ks	21,00000	7 778,52	163 348,92		Vlastní
		21		21,00000				
129	3800084	D + M Sloupy S 35	ks	1,00000	13 334,60	13 334,60		Vlastní
		1		1,00000				
130	3800085	D + M Sloupy S 36	ks	1,00000	9 697,99	9 697,99		Vlastní
		1		1,00000				
131	3800086	D + M Sloupy S 37	ks	1,00000	13 207,76	13 207,76		Vlastní
		1		1,00000				
132	3800087	D + M Sloupy S 38	ks	1,00000	11 551,04	11 551,04		Vlastní
		1		1,00000				
133	3800088	D + M Sloupy S 39	ks	2,00000	8 053,51	16 107,02		Vlastní
		2		2,00000				
134	3800089	D + M Sloupy S 40	ks	2,00000	8 053,51	16 107,02		Vlastní
		2		2,00000				
135	3800090	D + M Sloupy S 41	ks	2,00000	10 630,64	21 261,28		Vlastní
		2		2,00000				
136	3800091	D + M Sloupy S 42	ks	2,00000	13 253,78	26 507,56		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	2			2,00000				
137	3800092	D + M Sloupy S 43	ks	1,00000	13 566,10	13 566,10		Vlastní
	1			1,00000				
138	3800093	D + M Sloupy S 44	ks	1,00000	9 866,26	9 866,26		Vlastní
	1			1,00000				
139	3800094	D + M Sloupy S 45	ks	1,00000	16 705,29	16 705,29		Vlastní
	1			1,00000				
140	3800095	D + M Sloupy S 46	ks	1,00000	11 689,10	11 689,10		Vlastní
	1			1,00000				
141	3800096	D + M Sloupy S 47	ks	1,00000	3 636,71	3 636,71		Vlastní
	1			1,00000				
142	3800097	D + M Sloupy S 48	ks	1,00000	12 021,34	12 021,34		Vlastní
	1			1,00000				
143	3800098	D + M Sloupy S 49	ks	1,00000	16 429,17	16 429,17		Vlastní
	1			1,00000				
144	3800099	D + M Sloupy S 50	ks	1,00000	36 559,02	36 559,02		Vlastní
	1			1,00000				
145	3800101	D+ M Stěny schodiště + výtah ST 01	ks	1,00000	23 682,37	23 682,37		Vlastní
	1			1,00000				
146	3800102	D+ M Stěny schodiště + výtah ST 01a	ks	1,00000	23 682,37	23 682,37		Vlastní
	1			1,00000				
147	3800103	D+ M Stěny schodiště + výtah ST 02	ks	1,00000	142 254,69	142 254,69		Vlastní
	1			1,00000				
148	3800104	D+ M Stěny schodiště + výtah ST 03	ks	1,00000	23 682,37	23 682,37		Vlastní
	1			1,00000				
149	3800105	D+ M Stěny schodiště + výtah ST 05	ks	2,00000	20 930,28	41 860,58		Vlastní
	2			2,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
150	3800106	D+ M Stěny schodiště + výtah ST 05a 2	ks	2,00000	20 930,29	41 860,58		Vlastní
151	3800107	D+ M Stěny schodiště + výtah ST 06 1	ks	1,00000	125 723,56	125 723,56		Vlastní
152	3800108	D+ M Stěny schodiště + výtah ST 07 2	ks	2,00000	20 930,29	41 860,58		Vlastní
153	3800109	D+ M Stěny schodiště + výtah ST 09 1	ks	1,00000	125 723,56	125 723,56		Vlastní
154	3800110	D+ M Stěny schodiště + výtah ST 10 1	ks	1,00000	19 409,41	19 409,41		Vlastní
155	3800111	D+ M Stěny schodiště + výtah ST 10a 1	ks	1,00000	19 409,41	19 409,41		Vlastní
156	3800112	D+ M Stěny schodiště + výtah ST 11 1	ks	1,00000	63 593,42	63 593,42		Vlastní
157	3800113	D+ M Stěny schodiště + výtah ST 12 1	ks	1,00000	19 409,41	19 409,41		Vlastní
158	3800114	D+ M Stěny schodiště + výtah ST 14 1	ks	1,00000	5 741,68	5 741,68		Vlastní
159	3800120	D + M Stěny W 01 3	ks	3,00000	44 627,16	134 481,48		Vlastní
160	3800121	D + M Stěny W 02 3	ks	3,00000	45 324,13	135 972,39		Vlastní
161	3800122	D + M Stěny W 03 3	ks	3,00000	43 336,23	130 008,69		Vlastní
162	3800123	D + M Stěny W 04 3	ks	3,00000	59 329,03	207 987,09		Vlastní
163	3800124	D + M Stěny W 05	ks	3,00000	43 336,23	130 008,69		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3			3,00000			
164	3800125	D + M Stěny W 06	ks	3,00000	45 025,95	135 077,85		Vlastní
		3			3,00000			
165	3800126	D + M Stěny W 07	ks	3,00000	45 025,95	135 077,85		Vlastní
		3			3,00000			
166	3800127	D + M Stěny W 08	ks	3,00000	43 336,23	130 008,69		Vlastní
		3			3,00000			
167	3800128	D + M Stěny W 09	ks	1,00000	132 844,46	132 844,46		Vlastní
		1			1,00000			
168	3800129	D + M Stěny W 10	ks	3,00000	70 339,63	211 018,98		Vlastní
		3			3,00000			
169	3800130	D + M Stěny W 11	ks	3,00000	27 339,64	82 018,92		Vlastní
		3			3,00000			
170	3800131	D + M Stěny W 12	ks	3,00000	17 014,36	51 043,68		Vlastní
		3			3,00000			
171	3800132	D + M Stěny W 13	ks	2,00000	117 405,87	234 813,74		Vlastní
		2			2,00000			
172	3800133	D + M Stěny W 14	ks	2,00000	50 607,41	101 214,82		Vlastní
		2			2,00000			
173	3800134	D + M Stěny W 15	ks	1,00000	18 502,48	18 502,48		Vlastní
		1			1,00000			
174	3800135	D + M Stěny W 16	ks	1,00000	18 859,71	18 859,71		Vlastní
		1			1,00000			
175	3800136	D + M Stěny W 17	ks	3,00000	17 867,10	53 661,30		Vlastní
		3			3,00000			
176	3800137	D + M Stěny W 18	ks	1,00000	29 287,51	29 287,51		Vlastní
		1			1,00000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
177	3800138	D + M Stěny W 19	ks	1,00000	18 584,54	18 584,54		Vlastní
		1		1,00000				
178	3800139	D + M Stěny W 20	ks	1,00000	18 735,63	18 735,63		Vlastní
		1		1,00000				
179	3800140	D + M Stěny W 21	ks	1,00000	72 047,39	72 047,39		Vlastní
		1		1,00000				
180	3800141	D + M Stěny W 22	ks	1,00000	32 433,46	32 433,46		Vlastní
		1		1,00000				
181	3800142	D + M Stěny W 23	ks	1,00000	25 303,71	25 303,71		Vlastní
		1		1,00000				
182	3800143	D + M Stěny W 24	ks	1,00000	34 362,66	34 362,66		Vlastní
		1		1,00000				
183	3800144	D + M Stěny W 25	ks	1,00000	21 385,27	21 385,27		Vlastní
		1		1,00000				
184	3800150	D + M Základové prahy ZP 01	ks	1,00000	3 956,98	3 956,98		Vlastní
		1		1,00000				
185	3800151	D + M Základové prahy ZP 02	ks	1,00000	4 682,81	4 682,81		Vlastní
		1		1,00000				
186	3800152	D + M Základové prahy ZP 03	ks	1,00000	4 912,13	4 912,13		Vlastní
		1		1,00000				
187	3800153	D + M Základové prahy ZP 04	ks	1,00000	9 096,63	9 096,63		Vlastní
		1		1,00000				
188	3800154	D + M Základové prahy ZP 05	ks	1,00000	6 216,23	6 216,23		Vlastní
		1		1,00000				
189	3800155	D + M Základové prahy ZP 06	ks	1,00000	7 287,63	7 287,63		Vlastní
		1		1,00000				
190	3800156	D + M Základové prahy ZP 07	ks	1,00000	7 785,55	7 785,55		Vlastní



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1		1,00000				
191	3800157	D + M Základové prahy ZP 08	ks	1,00000	7 476,87	7 476,87	Vlastní	
		1		1,00000				
192	3800158	D + M Základové prahy ZP 09	ks	1,00000	4 211,42	4 211,42	Vlastní	
		1		1,00000				
193	3800159	D + M Základové prahy ZP 10	ks	1,00000	16 029,72	16 029,72	Vlastní	
		1		1,00000				
194	3800160	D + M Základové prahy ZP 11	ks	1,00000	4 123,68	4 123,68	Vlastní	
		1		1,00000				
195	3800161	D + M Základové prahy ZP 12	ks	1,00000	10 780,60	10 780,60	Vlastní	
		1		1,00000				
196	3800162	D + M Základové prahy ZP 13	ks	1,00000	5 575,95	5 575,95	Vlastní	
		1		1,00000				
197	3800163	D + M Základové prahy ZP 14	ks	1,00000	415 524,55	415 524,55	Vlastní	
		1		1,00000				
198	3800164	D + M Základové prahy ZP 15	ks	1,00000	17 348,19	17 348,19	Vlastní	
		1		1,00000				
199	3800165	D + M Základové prahy ZP 16	ks	1,00000	9 576,20	9 576,20	Vlastní	
		1		1,00000				
200	3800166	D + M Základové prahy ZP 17	ks	1,00000	8 604,70	8 604,70	Vlastní	
		1		1,00000				
201	3800167	D + M Základové prahy ZP 18	ks	1,00000	15 673,19	15 673,19	Vlastní	
		1		1,00000				
202	3800168	D + M Základové prahy ZP19	ks	1,00000	4 451,60	4 451,60	Vlastní	
		1		1,00000				
203	3800169	D + M Základové prahy ZP 20	ks	1,00000	6 175,95	6 175,95	Vlastní	
		1		1,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
204	3800170	D + M Základové prahy ZP 21	ks	1,00000	3 327,46	3 327,46		Vlastní
		1		1,00000				
205	3800171	D + M Základové prahy ZP 22	ks	1,00000	2 811,60	2 811,60		Vlastní
		1		1,00000				
206	3800172	D + M Základové prahy ZP 23	ks	1,00000	1 749,77	1 749,77		Vlastní
		1		1,00000				
207	3800173	D + M Základové prahy ZP 24	ks	1,00000	2 141,19	2 141,19		Vlastní
		1		1,00000				
208	3800174	D + M Základové prahy ZP 25	ks	1,00000	7 386,74	7 386,74		Vlastní
		1		1,00000				
209	3800175	D + M Základové prahy ZP 26	ks	1,00000	29 546,95	29 546,95		Vlastní
		1		1,00000				
210	3800176	D + M Základové prahy ZP 27	ks	1,00000	854,25	854,25		Vlastní
		1		1,00000				
211	3800177	D + M Základové prahy ZP 28	ks	1,00000	11 241,43	11 241,43		Vlastní
		1		1,00000				
212	41132	D+M prefabrikovaná filigránová deska šikmá 13% (rampa), pohledový beton, C35/45, XD1	m2	778,00000	1 168,00	908 704,00		Vlastní
		Plochy vychází z projektové dokumentace 186+296+296		778,00000				
213	41133	D+M prefabrikovaná filigránová deska sklon 2%, pohledový beton, beton C35/45, XD1	m2	2 142,00000	1 168,00	2 501 856,00		Vlastní
		Plochy vychází z projektové dokumentace 714+714+714		2 142,00000				
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>5 686 571,13</b>		
214	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R)	t	67,22400	30 090,00	2 016 720,00	801-1	RTS 20/1
		prostě uložených, velkнутých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střeš a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(366*120)/1000		43,92000				
		(187*120)/1000		22,44000				
		Obrubníky výšky 8-10 cm : 80*0,09*3*40/1000		0,86400				
215	417351115R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení Bednění obrubníků výška cca15cm dle projektové dokumentace (50+35)*3*0,15	m2	38,25000	408,00	15 625,13	801-1	RTS 20/ I
				38,25000				
216	417351116R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění Bednění obrubníků výška cca15cm dle projektové dokumentace	m2	38,25000	98,00	3 672,00	801-1	RTS 20/ I
				38,25000				
217	41130	D+M monolitická deska na ztracené bednění z filigránů, šikmá 13% Výměra složena z plochy násobená tl. 18 cm vychází z projektové dokumentace naměřeno z PD : 71+71+45 Obrubníky výšky 8-10 cm : 80*0,09*3	m3	208,60000	3 500,00	730 100,00		Vlastní
				187,00000				
				21,60000				
218	41131	D+M monolitická deska na ztracené bednění z filigránů, sklon 2% Výměra složena z plochy násobená tl. 18 cm 122+122+122	m3	366,00000	3 500,00	1 281 000,00		Vlastní
				366,00000				
219	41135411	Podpěrná konstr. stropů pro sklon 13% - odstranění 186+296+296	m2	778,00000	172,00	133 816,00		Vlastní
				778,00000				
220	41135412	Podpěrná konstr. stropů pro sklon 2% - odstranění Vodorovné : 714+714+714	m2	2 142,00000	172,00	368 424,00		Vlastní
				2 142,00000				
221	41135417	Podpěrná konstr. stropů pro sklon do 2% - zřízení Vodorovné : 714+714+714	m2	2 142,00000	378,00	809 676,00		Vlastní
				2 142,00000				
222	41135418	Podpěrná konstr. stropů pro sklon 13% - zřízení 186+296+296	m2	778,00000	421,00	327 538,00		Vlastní
				778,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>315 088,37</b>		
223	327111111R00	Osazení svahových tvámic hmotností do 30 kg	m2	54,40000	400,00	21 760,00	801-5	RTS 20/ I
		Zatrhávací tvárnice plochách pro stojany na kola						
		Plocha vpravo od vjezdu : 43,5			43,50000			
		Plocha za schodištěm : 10,9			10,90000			
224	564922105R00	Mlatový kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) frakce 0-4 mm tloušťka po zhutnění 50 mm,	m2	1 034,83930	100,00	103 483,93	822-1	RTS 20/ I
		s rozprostřením a zhutněním						
		Minerální beton						
		25,36*43,38		1 100,11680				
		8,75*5*-1		-43,75000				
		-1*5,45*7,9/2		-21,52750				
225	596215061R00	Kladení zámkové dlažby do drěť tloušťka dlažby 100 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	213,24598	300,00	63 973,79	822-1	RTS 20/ I
		s provedením lože z kameniva drčeného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.						
		(2,35+4,5+6+4,5+0,905)*8,945		163,29098				
		10,3*9,7/2		49,95500				
226	46592	Oprava dlažby	m2	136,79000	400,00	54 716,00		Vlastní
		včetně zhotovení a doplnění reliéfní barevné dlažby tvaru i						
		kolem nového objektu : 1*(45+25+25)		95,00000				
		plocha pod stojany na kola (trojúhelník, tvar) : 3,5*11,94		41,79000				
227	59228263R	Tvárnice vegetační beton; l = 600,0 mm; š = 400 mm; h = 80,0 mm; šedá	kus	226,30400	60,00	13 578,24	SPCM	RTS 20/ I
		54,4*4,16		226,30400				
228	592450	Dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x10cm přírodní	m2	213,24598	270,00	57 576,41		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 225 : 213,24598		213,24598				
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>78 251,49</b>		
229	416098011T00	Spára strop - stěna, akryl, tmelem	m	29,30000	148,00	4 336,40		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobitelné výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		vč. dodávky a montáže akryl. tmele. 2+3,2+4,5+4+3,2+6,4+3,7+2,3				29,30000		
230	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, odpočet okna, dveře : 2,296+0,36+2,02+2,02+1,773	m2	8,46900	48,00	406,51	801-1	RTS 20/ I
231	612421637R00	Omlítka vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové zdivo : (5,15+5,45+1,3+4,85+1+1,75+3,8+7,5+1,85+5,5)*2,8 odpočet okna, dveře : (2,296+0,36+2,02+2,02+1,773)*-1 zdivo příčky : (2,2+3,95+2,0+2,2+2,2+2,0+9)*2,8 odpočet dveře : -5*(1,4)	m2	178,99100	330,00	68 016,58	801-1	RTS 20/ I
232	612425921R00	Omlítka vápenná vnitřního ostění omlítkou hladkou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, 2,87+0,8+0,8+0,6+0,6+0,6*0,15	m2	5,76000	620,00	3 571,20	801-4	RTS 20/ I
233	612473186R00	Omlítka vnitřní zdíva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky omlítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství Okna : 2,5+1,45+1,45+1,3+0,6+0,6+0,6 Dveře : 2,0+1,0+2,0+0,9+0,9+2,0+0,7+0,7+2,0+0,7+0,7+0,7+2,0+0,7+0,7+2,0+0,7+0,7+2,0	m	34,30000	50,00	1 920,80	801-1	RTS 20/ I
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnějš</b>				<b>97 055,40</b>		
234	602011102R00	Omlítka stěn z hotových směsí postřik, báze, cementová, , , po jednotlivých vrstvách zdivo : (5,15+5,45+1,3+4,85+1+1,75+3,8+7,5+1,85+5,5)*2,8 odpočet okna, dveře : (2,296+0,36+2,02+2,02+1,773)*-1	m2	98,35100	63,70	6 264,96	801-1	RTS 20/ I
235	602016187RT5	Omlítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zalíšená, floušťka vrstvy 1,5 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	98,35100	243,50	23 948,47	801-1	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 234 : 98,35100		98,35100				
236	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin	m2	9,68000	45,70	442,38	801-1	RTS 20/ I
		9,68		9,68000				
237	622323041R00	Příprava podkladu penetrace	m2	98,35100	54,98	5 399,47	801-1	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 234 : 98,35100		98,35100				
238	622421121RT2	Omrítka vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hrubé zatížené, ze suché maltové směsi,	m2	98,35100	289,50	28 866,02	801-1	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 234 : 98,35100		98,35100				
239	622473186R00	Příplatek za rohovník - dodávka materiálu	m	17,55000	57,99	1 016,15	801-1	RTS 20/ I
		Okna : 2,5+1,3+1,45+0,6+0,6+0,6		7,05000				
		Dveře : 2,1+1,1+2,1+2,1+1,0+2,1		10,50000				
240	622473187RT2	Příplatek za okenní zacišťovací lištu včetně dodávky	m	17,55000	50,69	888,03	801-1	RTS 20/ I
		Okna + dveře : 17,55		17,55000				
241	622481211RU1	Výztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s výztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m2	98,35100	248,00	24 391,05	801-1	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 234 : 98,35100		98,35100				
242	62239071	Povrch.úprava ostění jíšty,stěrka,omítka Okenní a rohové jíšty, výztužná stěrka, kontaktní nátěr a tenkovrstvá omítka. Bez dodávky materiálu.	m2	5,73000	1 019,00	5 838,87		Vlastní
		2,87+0,8+0,8+0,6+0,6+0,6*0,1		5,73000				
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>3 027 707,72</b>		
243	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vyvoření dilatačních spár, bez zaplnění.	m3	3,10480	15 500,00	48 124,40	801-1	RTS 20/ I
		38,81*0,08		3,10480				
244	631319151R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem	m3	3,10480	265,00	822,77	801-1	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		38,81*0,08		3,10480				
245	63131623	Hlazení betonových mazanin, strojné součet podlah, ploch všech podlaží : (685,2+246,1+112,4)*4	m2	4 174,80000	165,00	688 842,00		Vlastní
246	63241	PU nátěr podlahy Konstrukce povrchu podlah 1.NP, včetně úpravy soklů do výšky 150 mm,včetně nátěrů monol, obrubníků ramp dle projektové dokumentace	m2	1 064,19500	400,00	425 678,00		Vlastní

Přimopojžděný vodotěsný tvrdý epoxidový systém bez schopnosti překlenutí trhlin:

- Příprava podkladu otryskáním, broušením apod.
- Úprava pracovních a dilatačních spár, lokálních trhlin podkladu (injektáž a zatmělení)
- Penetrační stěrka polymarmalovou směsí bezzopustědlové dvousoložkové nízkoviskózní pryskyřice a křemenného plniva s následným posypem sušeným křemenným pískem zrnitostí 0,3 - 0,8mm v přebytku
- Uzavírací otěruvzdorný, pigmentovaný epoxidový lak

Penetrační pryskyřice splňuje směsíci Německé komise pro železobeton část 4 – Kvalitativní bezpečnost stavebních výrobků, která se týká působení vlhkosti na rubové straně podlahoviny.

Systém ze skupiny OS-6 splňující dle RILi SIB 2001 a požadavky EN 1504-2

celková tloušťka systému min. 1,5 – 2,5 mm

Nekluznost podlahové stěrky R11 V6 dle normy BRG181 a DIN 51130

Třída reakce na oheň Bfl

Otěruvzdornost 1210 mg při 1000 otáčkách

Propustnost oxidu uhličitého Sc > 1200 m

Propustnost pro vodní páru Sd = 200 m (třída III)

Rychlost pronikání vody v kapalně fázi < 0,001 kg/(m2xh0,5)

Odolnost proti úderu při 4Nm = Třída I

Odolnost vůči chemickým látkám (rozné produkty, horký olej, rozmrazovací látky, soli apod.)

Podlahovina má protiskluzný povrch, je hygienicky nezávadná, s velmi dobrou mechanickou odolností vůči opotřebení provozem, má velmi dobrou odolnost chemickou, její finální povrchová vrstva je beze spár, vodotěsná bez schopnosti překlenutí trhlin.

949-186

763,00000

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Obrubníky rampa naměřeno v PD : 80+80+80 sokl : 43+13,5+4,2+3,3*0,15			240,00000 61,19500			
247	63242	PU nátěr podlahy	m2	1 489,19500	540,00	804 165,30		Vlastní

Konstrukce povrchu podlah 2.NP,3.NP, včetně úpravy soklů do výšky 150 mm dle projektové dokumentace  
 Třívrstvý epoxidpolyuretanový vodotěsný systém pro přímopojizděné a pochozí izolace dle OS 11b  
 Přímopojizděný vodotěsný polyuretanový systém s překlenutím dodatečných dynamických trhlin s vodotěsnou membránou plnící zároveň funkci obrusné vrstvy:  
 - Příprava podkladu otřeskáním, broušením apod.  
 - Úprava pracovních a dilatačních spár, lokálních trhlin podkladu (injektáž a zatmelení)  
 - Penetrace bezrozpuštěllovou dvousložkovou nízkoviskozní pryskyřicí s následným posypem sušeným křemenným pískem zrnitosti 0,3 - 0,8mm zrna  
 - Případná vyrovnávací vrstva polymermatlou z dvousložkové pryskyřice a křemenných písků s následným posypem sušeným křemenným pískem zrnitosti 0,3 - 0,8mm zrna  
 - Vodotěsná polyuretanová vysoce elastická membrána o pružnosti 800% se následným posypem sušeným křemenným pískem zrnitosti 0,3 - 0,8mm v přebytku (pro rampy hrubší frakce 0,6-1,2mm)  
 - Uzavírací elastický, otěruvzdorný, pigmentovaný lak  
 Systém ze skupiny OS-11, typ B splňující dle RIL SIB 2001 a požadavky EN 1504-2  
 Překlenutí dynamický trhlin třídy B3.2 dle EN 1062-7 (0,35mm při -20°C)  
 celková tloušťka systému min. 4mm  
 protismykové vlastnosti třída III (výkyv kyvadla za mokra)  
 Třída reakce na oheň Cf1  
 Otěruvzdornost 1069mg při 1000 otáčkách  
 Propustnost oxidu uhličitého Sd > 300 m  
 Propustnost pro vodní páru Sd = 7,2 m (třída II)  
 Rychlost pronikání vody v kapalné fázi < 0,02 kg/(m2xh0,5)  
 Odolnost proti úderu při 4Nm = Třída I  
 Odolnost vůči chemickým látkám (rozné produkty, horký olej, rozmrazovací látky, soli apod.)



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobitelné výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Podlahovina má protiskluzný povrch, je hygienicky nezávadná, s velmi dobrou mechanickou odolností vůči opotřebení provozem, má velmi dobrou odolnost chemickou, její finální povrchová vrstva je beze spár, vodotěsná s dodatečným dynamickým překlenujím trhlin						
		2.NP, 3.NP+ rampy : 714+714			1 428,00000			
		sokl : 43+13,5+4,2+3,3*0,15			61,19500			
248	63243	PU nátěr podlahy	m2	558,00000	580,00	323 640,00		Vlastní

Konstrukce povrchu podlah ramp celková tloušťka 4 mm, dle projektové dokumentace  
 Čtyřvrstvý epoxypolyuretanový vodotěsný systém pro přímopojizdné a pochozí izolace dle OS 11b  
 Přímopojizdný vodotěsný polyuretanový systém s překlenujím dodatečných dynamických trhlin s vodotěsnou membránou plnicí zároveň funkci obrusné vrstvy:  
 - Příprava podkladu otryskáním, broušením apod.  
 - Úprava pracovních a dilatačních spár, lokálních trhlin podkladu (injektáž a zatmelení)  
 - Penetrace bezrozpuštěllovou dvousložkovou nízkoviskózní pryskyřici s následným posypem sušeným křemenným pískem zrnitosti 0,3 - 0,8mm zrna vedle zrna  
 - Případná vyrovnávací vrstva polymerní z dvousložkové pryskyřice a křemenných písků s následným posypem sušeným křemenným pískem zrnitosti 0,3 - 0,8mm zrna vedle zrna  
 - Vodotěsná polyuretanová vysoce elastická membrána o průtažnosti 800% se následným posypem sušeným křemenným pískem zrnitosti 0,3 - 0,8mm v přebytku (pro rampy hrubší frakce 0,6-1,2mm)  
 - Uzavírací elastický, ořezuvzdorný, pigmentovaný lak  
 Systém ze skupiny OS-11 typ B splňující dle RiLi SIB 2001 a požadavky EN 1504-2  
 Překlenujím dynamický třhlin třídy B3.2 dle EN 1062-7 (0,35mm při -20°C)  
 celková tloušťka systému min. 4mm  
 protismykové vlastnosti třídy III (výkyv kyvadla za mokra)  
 Třída reakce na oheň Cf  
 Ořezuvzdornost 682 mg při 1000 otáčkách  
 Propustnost oxidu uhličitého Sd > 300 m  
 Propustnost pro vodní páru Sd = 7,2 m (třída II)  
 Rychlost pronikání vody v kapalně fázi < 0,02 kg/(m2xh0,5)  
 Odolnost proti úderu při 4Nm = Třída I  
 Odolnost vůči chemickým látkám (ropné produkty, horký olej, rozmrazovací látky, soli apod.)

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		Podlahovina má protiskluzný povrch, je hygienicky nezávadná, s velmi dobrou mechanickou odolností vůči opotřebení provozem, má velmi dobrou odolnost chemickou, její finální povrchová vrstva je beze spár, vodotěsná s dodatečným dynamických překlenutím trhlin 186+186+186			558,00000			
249	63244	PU nátěr podlahy	m2	775,19500	931,00	736 435,25		Vlastní

Konstrukce podlahy střechy parkovacího domu, včetně úpravy soklu do výšky 150 mm dle projektové dokumentace  
Přímopojizděný vodotěsný polyuretanový systém s překlenutím dodatečných dynamických trhlin s vodotěsnou vrstvou formou nástřiku plnící funkci provozní:

- Příprava podkladu otryskáním, broušením apod.
- Úprava pracovních a dilatačních spár, lokálních trhlin podkladu (injektáž a zarovnání)
- Penetrace bezcypoušředlovou dvousložkovou nízkoviskózní pryskyřicí s následným posypem sušeným křemenným pískem zrnitosti 0,3 - 0,8mm zrna vedle zrna
- Případná vyrovnávací vrstva polymerní z dvousložkové pryskyřice a křemenných písků s následným posypem sušeným křemenným pískem zrnitosti 0,3 - 0,8mm zrna vedle zrna
- Vodotěsná polyurea vysoce elastická membrána strojně stříkaná o průtažnosti 400%, vytvrzující do 19s s možností zaizolování jakýchkoliv detailů

- Obrusná polyurea vrstva s karbidovým plnivem o definované drsnosti (min. frakce 1,2mm)  
- Uzavírací elastický, otěruvzdorný, pigmentovaný a UV stabilní polyaspartický lak s průtažností 180%  
Překlenutí dynamický trhlin třídy B4,2 dle EN 1062-7 (0,55mm při -20°C)  
Polyurea membrána překlenutí statických trhlin nad 2,5mm při -10°C  
celková tloušťka systému cca 5mm (vodotěsná membrána/provozní vrstva min.3,0mm)  
protismykové vlastnosti třídy III (výkyv kyvadla za mokra)  
Otěruvzdornost 682 mg při 1000 otáčkách  
Propustnost pro vodní páru = třída I  
Rychlost pronikání vody v kapalně fázi < 0,01 kg/(m2xh0,5)  
Odolnost proti úderu při 20N/m = Třída III  
Odolnost vůči chemickým látkám (ropné produkty, horký olej, rozmrazovací látky, soli apod.)

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Podlahovina má protiskluzný povrch, je hygienicky nezávadná, s velmi dobrou mechanickou odolností vůči opotřebení provozem, má velmi dobrou odolnost chemickou, její finální povrchová vrstva je beze spár, vodotěsná s dodatečným překlenutím dynamických trhlin a možností zaizolování jakýchkoliv detailů díky rychlému vytvrzení nástřikem. plocha naměřena v PD : 714 sokl : 43+13,5+4,2+3,3*0,15				714,00000 61,19500		
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>119 401,16</b>		
250	917862111RT5	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky obrubníku stojatého, rozměru 1000/100/250 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	124,30000	350,00	43 505,00	822-1	RTS 20/ I
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. 25,0+14,5 9,5+50,3+25				39,50000 84,80000		
251	91200	D+M betonové svodidlo blok 440x500x1000 mm A07 1+1+1+1	ks	4,00000	3 400,00	13 600,00		Vlastní
						4,00000		
252	9140011	D+M svislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu Viz projektová dokumentace 5+2+2+2	kus	11,00000	1 500,00	16 500,00		Vlastní
						11,00000		
253	915711	D+ M Vodorovné značení dělicích čar 15 cm Parkovací čára šíře 150 mm Použitý materiál bude vyhovovat pro použití na navržený systém pro přímo pojižděné izolace (stěrkový systém) viz. technická zpráva 1.NP : 190 2.NP : 130 3.NP : 130 4.NP : 144	m	594,00000	25,00	14 850,00		Vlastní
						190,00000 130,00000 130,00000 144,00000		
254	915712	D+M Vodorovné značení š.25 cm Sifedová čára, šíře 250 mm	m	298,00000	50,00	14 900,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Použitý materiál bude vyhovovat pro použití na navržený systém pro přímo pojižděné izolace (stěrkový systém) viz. technická zpráva						
		1.NP : 60				60,00000		
		2.NP : 80				80,00000		
		3.NP : 80				80,00000		
		4.NP : 78				78,00000		
255	91572114	D+M Vodorovné značení ostatní piktogramy, barva bílá	m2	13,74200	480,00	6 596,16		Vlastní
		Použitý materiál bude vhodný pro použití na navržený systém přímopojižděné izolace (stěrkový systém) viz. technická zpráva						
		Imobilní : 6*0,636				3,81600		
		Kočárek : 2*0,975				1,95000		
		Šípky : 8*0,997				7,97600		
256	9157213	D+M Vodorovné značení zeber	m2	52,50000	180,00	9 450,00		Vlastní
		Použitý materiál bude vyhovovat pro použití na navržený systém pro přímo pojižděné izolace (stěrkový systém) viz. technická zpráva						
		1.NP : 13				13,00000		
		2.NP : 15				15,00000		
		3.NP : 15				15,00000		
		4.NP : 9,5				9,50000		
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>67 044,64</b>		
257	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	303,04000	53,50	16 212,64	800-3	RTS 20/ I
		87,2+41,44+87,2+87,2				303,04000		
258	31429122R	Příplatek za montážní plošinu	Sh	72,00000	709,00	50 832,00		Vlastní
		Plošina pro montáž zámečnických, klempířských výrobků.						
		72				72,00000		
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>90 069,50</b>		
259	63957001	Okapový chodník kolem budovy z dlažby	m	94,81000	950,00	90 069,50		Vlastní
		Podklad z drčeného kameniva tl. 150 mm, štěrkový podsyp 4-8 mm tl. 40mm, dlažba 500x500 mm. Včetně obrubníku.						
		43,8+29,03+2,2+3,3+9,5+4,3+2,68				94,81000		
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>66 534,46</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
260	961054112R00	Odbourání vrchní znehodnocené části výplně pilot průměr piloty přes 450 do 650 mm betonových, 4*0,6	m	2,40000	2 413,65	5 792,76	800-2	RTS 20/ I
261	961054113R00	Odbourání vrchní znehodnocené části výplně pilot průměr piloty přes 650 do 1250 mm betonových, 34*0,6	m	20,40000	2 413,65	49 238,46	800-2	RTS 20/ I
262	966004111R00	Rozebrání a odstranění betonových svodidel , výšky 500 mm 28*1	m	28,00000	410,93	11 503,24	822-1	RTS 20/ I
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>411 377,26</b>		
263	998014021R00	Přesun hmot, budovy mont. vícepodl. s pláštěm, 18m	t	2 948,94096	139,50	411 377,26		RTS 20/ I
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>100 653,23</b>		
264	711111006RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m2 Odkaz na mn. položky pořadí 267 : 52,50000 24,94	m2	77,44000	40,00	3 097,60	800-711	RTS 20/ I
265	711112006RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. asfaltovou penetrační emulzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m2 Odkaz na mn. položky pořadí 268 : 17,25000	m2	17,25000	50,00	862,50	800-711	RTS 20/ I
266	711141559RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů, střecha nad schodištěm Odkaz na mn. položky pořadí 274 : 24,94000	m2	24,94000	196,00	4 988,00	800-711	RTS 20/ I
267	711141559RZ4	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně, 2 vrstvy, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, 7,0*7,5	m2	52,50000	650,00	34 125,00	800-711	RTS 20/ I
268	711142559RZ4	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé, 2 vrstvy, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, (7,0+6,0+1,5+1,5+4,0+2,0+2,0+4,5+2,5+1,0+2,5)*0,5	m2	17,25000	850,00	14 662,50	800-711	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
269	711212002RT3	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti jednovrstvá 29*53,9	m2	82,90000	412,73	34 216,15	800-711	RTS 20/ I
					82,90000			
270	62852010R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm 24,94*1,15	m2	28,68100	150,00	4 302,15	SPCM	RTS 20/ I
					28,68100			
271	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svle do 60 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	1,25695	3 500,00	4 399,33	800-711	RTS 20/ I
<b>Díl: 712 Povlakové krytiny</b>						<b>311 179,35</b>		
272	712371801RT1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty volně položené, , bez dodávky fólie, S 09 Odkaz na mn. položky pořadí 330 : 348,83200	m2	348,83200	400,00	139 532,80	800-711	RTS 20/ I
					348,83200			
273	712378007R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	97,38000	100,00	9 738,00	800-711	RTS 20/ I
					97,38000			
<b>včetně dodávek výrobků</b>								
Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Odkaz na mn. položky pořadí 300 : 97,38000								
					97,38000			
274	712383111R00	Položení krytiny střech sklonu do 10° z fólie TPO nebo FPO kotvená 6 ks hmoždin/m2, bez dodávky fólie včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií. 8,6*2,9	m2	24,94000	650,00	16 211,00	800-711	RTS 20/ I
					24,94000			
275	712391171RZ5	Textilie na střechách do 10° podkladní, včetně dodávky netkané polypropylenové textilie plošné hmotností 300 g/m2 Odkaz na mn. položky pořadí 274 : 24,94000	m2	24,94000	75,00	1 870,50	800-711	RTS 20/ I
					24,94000			
276	712391172RZ5	Textilie na střechách do 10° ochranná, včetně dodávky netkané polypropylenové textilie plošné hmotností 300 g/m2	m2	24,94000	80,00	2 194,72	800-711	RTS 20/ I
					24,94000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 274 : 24,94000			24,94000			
277	712801001R00	Hydroakumul. vrstva pro zelené střechy fólií noprkovou střešní hydroizolační Nařezání pásů na potřebný tvar, položení fólie a přelepení spojů bez dodávky pásů. Odkaz na mn. položky pořadí 274 : 24,94000	m2	24,94000	291,50	7 270,01	800-711	RTS 20/ I
278	283220	D Fólie tl. 2,0, TPO Odkaz na mn. položky pořadí 272 : 348,83200	m2	348,83200	344,13	123 531,88		Vlastní
279	2832201	D Fólie TPO tl. 2,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 274 : 24,94000	m2	24,94000	394,89	9 599,16		Vlastní
280	998712103R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 12 do 24 m 50 m vodorovně	t	1,00467	1 225,55	1 231,28	800-711	RTS 20/ I
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>195 521,84</b>		
281	713111121RT1	Montáž tepelné izolace stropů rovných, spodem, uchycení drátem, (7,5+2+2+3+5,3+2,2+1,2+11,4)*2	m2	69,20000	126,90	8 719,20	800-713	RTS 20/ I
				69,20000				
282	713111231RK2	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana stropů shora s přelepením spojů, včetně dodávky fólie včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků. Odkaz na mn. položky pořadí 278 : 348,83200 7,5+2+2+3+5,3+2,2+1,2+11,4	m2	383,43200	120,00	46 011,84	800-713	RTS 20/ I
				348,83200				
				34,60000				
283	713121111RV5	Izolace podlah tepelná na sucho, tloušťky 100 mm, jednovrstvá 7,5+2+2+3+5,3+2,2+1,2+11,4	m2	34,60000	293,50	9 809,10	800-713	RTS 20/ I
				34,60000				
284	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplnky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie 7,5+2+2+3+5,3+2,2+1,2+11,4	m2	34,60000	57,75	1 998,15	800-713	RTS 20/ I
				34,60000				
285	6315140	D+M Deska z minerální plsti ISOVER UNI tl. 80 mm S 09 S 07 Odkaz na mn. položky pořadí 279 : 24,94000 Odkaz na mn. položky pořadí 272 : 348,83200	m2	373,77200	257,25	96 152,85		Vlastní
				24,94000				
				348,83200				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobitelné výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
286	6354	D+M spádová vrstva EPS 20-95mm	m2	24,94000	410,00	10 225,40		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 279 : 24,94000		24,94000				
287	71312111	Montáž dilatačního pásku podél stěn včetně dodávky materiálu, včetně dodávky materiálu	m	69,40000	26,56	1 839,10		Vlastní
		Obvodové zdívo : 7,0+6,0+1,5+1,5+4,0+7,5+1,8+5,5		34,80000				
		Příčky : (2,4+4+3,2+2,3+2+2,4+1,0)*2		34,60000				
288	631508592R	rohož, pas izolační skelná vlna; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,033 W/mK; R = 3,000	m2	77,62000	169,00	13 040,16	SPCM	RTS 20/ I
		m2K/W; obj. hmotnost 12,00 kg/m3; hydrofobizováno						
		38,81*2		77,62000				
289	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	1,45434	6 000,00	8 726,04	800-713	RTS 20/ I
		50 m vodorovně						
<b>Díl: 764 Konstrukce klempířské</b>						<b>74 945,31</b>		
290	764819212R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	m	16,00000	432,08	6 913,28	800-764	RTS 20/ I
		včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci.						
		7+9		16,00000				
291	7123780	D+M přechodová lišta- z poplastovaného plechu tl. 0,55 mm RŠ 150 mm, V odstínu RAL 7016 Antracit	m	27,75000	282,50	7 284,36		Vlastní
		K 05 Provedení dle skutečného stavu						
		27,75		27,75000				
292	7123781	D + M systémová okapnice, z poplastovaného plechu pro připojení fólie, Ral 7016 Antracit	m	8,56000	430,50	3 685,08		Vlastní
		K 06 tl. 0,55 mm						
		RŠ 400						
		8,56		8,56000				
293	7123782	D + M systémová okapnice, z poplast. plechu pro připojení fólie	m	8,56000	383,25	3 280,62		Vlastní
		K 06 tl. 0,55 mm						
		RŠ 330 dle PD výpis KJ, prvků						
		8,56		8,56000				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Poří
O:	001	Způsobitelné výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
294	7642914	Lišta z plechu PZ lakovaného, rš 150 mm Přechod zdívo/strop včetně spojovacích prostředků a zednické výpomoci. 2+6+2+6+2	m	18,00000	153,30	2 759,40		Vlastní
				18,00000				
295	76435220	Žlaby z Pz plechu lakovaného podokapní půlkruhové, rš 330 mm 1,45+2,85+3,75 2,7+0,5	m	11,25000	450,45	5 067,56		Vlastní
				8,05000				
				3,20000				
296	76435229	Montáž háků Pz lakovaných půlkruhových 4+8	kus	12,00000	69,30	831,60		Vlastní
				12,00000				
297	76435921	Kotlík z Pz plechu lakovaného, kónický pro trouby D do 125 mm 1+1	kus	2,00000	317,10	634,20		Vlastní
				2,00000				
298	76441025	Oplechování parapetů včetně rohů Pz lakovaných, do rš 330 mm, RAL 7016 Antracit K 01, K 02, K 03 2,97 1 6*1,2	m	11,17000	319,74	3 571,50		Vlastní
				2,97000				
				1,00000				
				7,20000				
299	7645	D + M Havarijní přeпад, systémové provedení A 08 1	ks	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní
				1,00000				
300	76473111	D +M systémová závětná lišta-z poplastovaného plechu tl.0,55mm pro připojení TPO fólie, odstín RAL 7016 Antracit K 04 RŠ 295 mm 97,38	m	97,38000	357,00	34 764,66		Vlastní
				97,38000				
301	553523032R	háč žlabový pro půlkruhový žlab; pozink lakovaný; rš žlabu 330 mm Odkaz na mn. položky pořadí 296	kus	12,00000	74,20	890,40	SPCM	RTS 20/ I
				12,00000				
302	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,20020	6 900,82	1 262,63	800-764	RTS 20/ I
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>475 012,18</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
303	642952110RT3	Osazení zárubní dveřních dřevěných dodávka a osazení zárubní dveřních dřevěných obložkových pro dveře jednokřídlové, dýha buk, dub, jasan nebo mahagon, 1970 x 700/70+190 mm hrubých, hoblovaných i leštěných, měkkých i tvrdých, na jakoukoliv cementovou maľtu, s kotvením rámu do zdiva, 5	kus	5,00000	2 650,00	13 250,00	801-1	RTS 20/ I
304	642952110RT4	Osazení zárubní dveřních dřevěných dodávka a osazení zárubní dveřních dřevěných obložkových pro dveře jednokřídlové, dýha buk, dub, jasan nebo mahagon, 1970 x 800/70+190 mm hrubých, hoblovaných i leštěných, měkkých i tvrdých, na jakoukoliv cementovou maľtu, s kotvením rámu do zdiva, 1	kus	1,00000	2 650,00	2 650,00	801-1	RTS 20/ I
305	766629303R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů oken, plochy do 4,50 m2 1	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00	800-766	RTS 20/ I
306	766711021R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů vstupních dveří, Montáž plastových dveří včetně dodávky a montáže PU pěny. 5,6+5,4+5,4+5,4+5,4+5,6+5,2+5,2	m	43,20000	171,97	7 411,82	800-766	RTS 20/ I
307	766661112R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíracích , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm 1+1+2+1+1	kus	6,00000	750,00	4 500,00	800-766	RTS 20/ I
308	766894111R00	Ostatní montáž parapetních desek dřevěných pro jakékoliv upevnění šířky do 300 mm, délky do 1000 mm 1	kus	1,00000	300,00	300,00	800-766	RTS 20/ I
309	766894113R00	Ostatní montáž parapetních desek dřevěných pro jakékoliv upevnění šířky do 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm 1	kus	1,00000	2 940,00	2 940,00	800-766	RTS 20/ I
310	1	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2 1+3+3	kus	7,00000	800,00	5 600,00		Vlastní
311	61165647	D+MÍŽ dveře 2kř atyp, žárové zinkováno, RAL 7016 Antracit DOB 1	kus	1,00000	12 570,00	12 570,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
312	766660722U00	Miž dveří kování	kus	6,00000	100,00	600,00		URS
		6		6,00000				
313	5491459	Klíky se štítem dveří	kus	6,00000	600,00	3 600,00		Vlastní
		Dle projektové dokumentace						
		6		6,00000				
314	60775521R	parapet vnitřní š = 200 mm; materiál - povrch laminátová fólie; materiál - jádro komůrkové ušlechtilé PVC; dekor barevný	m	10,40000	600,00	6 240,00	SPCM	RTS 20/ I
		2,6+0,6+7,2		10,40000				
315	61143000R	okno plastové š = 600 mm; h = 600,0 mm; P1; Uskla 1,10 W/m2K; barva bílá; profil 5-komorový; tl. rámu 67 mm	kus	1,00000	3 262,00	3 262,00	SPCM	RTS 20/ I
		1		1,00000				
316	61143061R	okno plastové š = 1 200 mm; h = 1 200,0 mm; O1,S1; Uskla 1,10 W/m2K; barva bílá; profil 5-komorový; tl. rámu 67 mm; tl. křídla 82,5 mm	kus	6,00000	5 200,00	31 200,00	SPCM	RTS 20/ I
		3+3		6,00000				
317	611431	Okno plastové 2dílné se sloupkem 287/80	kus	1,00000	12 689,00	12 689,00		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 305 : 1,00000		1,00000				
318	61162102R	dveře vnitřní š = 700 mm; h = 1 970,0 mm; fóliované, hladké; otevíravé; počet křidel 1; plné; povrch. úprava kaširovací fólie; dekor dub, buk, olše, javor, bílá, ořech	kus	5,00000	2 400,00	12 000,00	SPCM	RTS 20/ I
		5		5,00000				
319	61162103R	dveře vnitřní š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; fóliované, hladké; otevíravé; počet křidel 1; plné; povrch. úprava kaširovací fólie; dekor dub, buk, olše, javor, bílá, ořech	kus	1,00000	2 400,00	2 400,00	SPCM	RTS 20/ I
		1		1,00000				
320	6116564	Dveře atypické 210/105, žárově zinkovány, RAL 7016, výplň dveří z tahokovu	kus	1,00000	17 100,00	17 100,00		Vlastní
		D11						
		Viz projektová dokumentace						
		1		1,00000				
321	61165646	Dveře protipožární 100x210 cm RAL 7016 Antracit, Hliníkové	kus	1,00000	65 132,87	65 132,87		Vlastní
		D05						
		Dle projektové dokumentace						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		1		1,00000				
322	61165649	Dveře protipožární 90x197 cm RAL 7016 Antracit, Hliníkové D01	kus	2,00000	21 564,96	43 129,90		Vlastní
		2		2,00000				
323	6116595	Dveře protipožární 110x213, RAL 7016 Antracit, hliníkové D07 Dle projektové dokumentace	kus	1,00000	30 853,58	30 853,58		Vlastní
		1		1,00000				
324	61165650	Dveře protipožární 100x210, RAL 7016 Antracit, hliníkové D06 Dle projektové dokumentace	kus	4,00000	48 937,02	195 748,08		Vlastní
		4		4,00000				
325	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,74958	1 114,00	835,03	800-766	RTS 20/ I
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>2 013 935,06</b>		
326	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg Z 05 Stojan pro uzamknutí kola Viz projektová dokumentace 25*14,2	kg	355,00000	206,56	73 307,50	800-767	RTS 20/ I
					355,00000			
327	767995102R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 5 do 10 kg Z 03 zabradlí z uzavřených prvků dle projektové dokumentace Z 10 zábradlí schodiště vnitřní, kotveno do stupňů dle projektové dokumentace (18*7,1*4,53) (12*9,7*4,53)	kg	1 118,02600	180,00	201 244,68	800-767	RTS 20/ I
					578,93400			
					527,29200			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Z 10 : 11,8		11,80000				
328	767995103R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 10 do 20 kg Z 01 Zábradlí schodiště Dle projektové dokumentace 36*20	kg	720,00000	132,71	95 551,20	800-767	RTS 20/ I
				720,00000				
329	7625	Dodávka a montáž ocelová tyč pro omezení max. dovolené výšky, včetně řetězů, žárově zinkováno Z 06 Dle projektové dokumentace 2*3,9	kg	7,80000	979,49	7 640,02		Vlastní
				7,80000				
330	76713111	Dodávka + Montáž střeš z plechu spojených šroubováním S 09 tr.plech50/250-0,75-zinkovaný, povrch polyester 25µm/OL bez profezu.antikondenzační úprava,včetně těsnícího a spojovacího materiálu 35,2*9,91	m2	348,83200	600,00	209 299,20		Vlastní
				348,83200				
331	7672222	D+M zábradlí ocelové žárově zinkováno - systém zábradlí certifikovaný pro funkci svodidla, systémové řešení včetně kotevních prvků Z 04 délka 3,8m 8ks délka 3,88m 3ks délka 2,38 1ks Dle projektové dokumentace 3,8*8*7 3,88*3*7 2,38*1*7	kg	310,94000	180,00	55 969,20		Vlastní
				212,80000				
				81,48000				
				16,66000				
332	76791113	Lanová treťáz - nerezová síť pro popínavé rostliny, vč. dodávky pletiva, kotvení Z 02 rozměr 3450x11260 mm Dle projektové dokumentace	m2	38,73440	2 684,95	103 999,93		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,44*11,26			38,73440			
333	76799	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg. Zárově zinkováno Z 09 Konstrukce pro dopravní značení Dle projektové dokumentace 635x300 cm Z 11 Ocelová zábrana z profilů Jack 2ks držák, zábrana osezena ve výšce 1100 mm Dle projektové dokumentace 100/100/6 : (3+3)*16,9 pásovina60/6 : (6,35+6,35+33)*3,3 50/50/3 : 1,4*8,4	kg	263,97000	111,40	29 406,26		Vlastní
334	767995	Výroba a montáž kov. atypických konstr., ocelová kce střeche, žárově zinkovaná Hea 220    délka    počet 3,606    1 4,552    1 5,615    1 6,679    1 7,742    1 8,525    1 8,305    11 HEB 260    8,19C    1 HEA 260    9,232    1 10,350    1 11,468    1 12,568    1 13,125    2 TR 50/4    1,623    5	kg	15 663,00000	75,10	1 176 291,30		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		TR 50/4 1,411 1						
		P 20 300x260 52						
		P2C 260x230 52						
		P15 240x240 52						
		Konstrukční materiál 10%						
		Vše dle projektové dokumentace						
		15663				15 663,00000		
335	76799510	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 100 kg, zároveň zinkováno	ks	1,00000	32 700,00	32 700,00		Vlastní
		Z 07 Ocelový žebřík s ochranným košem a výstupní plošinou						
		A 13 Konečný bod záchytného systému						
		A 14 Dvoulanový záchytný systém						
		Dle projektové dokumentace						
		1				1,00000		
336	7679958	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 100 kg, zároveň zinkované, RAL 7016 Antracit	kg	141,80000	191,26	27 126,34		Vlastní
		Z 08 Stěna ocelová atypická						
		dle projektové dokumentace						
		včetně kotvení						
		Z 12 Stěna ocelová atypická						
		dle projektové dokumentace						
		včetně kotvení						
		Z 08 : (7+1,4+1,4+1,1+1,1+1+0,9+0,5+0,40+0,55+0,7+0,8+0,9)*5,2				92,30000		
		Z 12 : (15*2,3)+7,5+7,5				49,50000		
337	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	t	1,00534	1 392,00	1 399,43	800-767	RTS 20/ I
		50 m vodorovně						
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>60 703,59</b>		
338	771101115R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tl. do 10 mm	m2	27,10000	390,00	10 569,00	800-771	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		11,4+1,2+2,2+5,3+3+2+2		27,10000				
339	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby Odkaz na mn. položky pořadí 338 : 27,10000	m2	27,10000	30,00	813,00	800-771	RTS 20/I
340	771130111R00	Obklad soklíků do tmele rovných, výšky do 100 mm 114 : 1,55+1,85+2+1,55+2+1,7 110 : 2*(2,2+2,4)-2*0,7 109 : 2*(0,3+2,2+0,1)+2*(0,767-0,447)-2*0,7 107 : 5,45-0,95+1,2+0,725+2,375	m	31,69000	90,00	2 852,10	800-771	RTS 20/I
341	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky Odkaz na mn. položky pořadí 340 : 31,69000*0,66	m	20,91540	15,00	313,73	800-771	RTS 20/I
342	771575109RT1	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele Odkaz na mn. položky pořadí 338 : 27,10000	m2	27,10000	539,00	15 718,00	800-771	RTS 20/I
343	771577113RS4	Hrany schodů, dílačnické, koutové, ukončovací a přechodové profily profily přechodové eloxovaný hliník, dekorativní spojení dvou podlah stejné výšky, uložení do tmele, výška profilu 15 mm, šířka profilu 10 mm 15	m	15,00000	250,00	3 750,00	800-771	RTS 20/I
344	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem vč. dodávky a montáže silikonu. 69,4	m	69,40000	70,00	4 858,00	800-771	RTS 20/I
345	235215	Stěrka podlahová samonivelační (11,4+1,2+2,2+5,3+3+2+2)*18	kg	487,80000	15,00	7 317,00		Vlastní
346	59764203R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiéru i exteriér Odkaz na mn. položky pořadí 338 : 27,10000 soklík : 31,69*0,1 prořez 10% : 3,04	m2	33,30900	340,00	11 325,06	SPCM	RTS 20/I
347	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m	t	1,27508	2 500,00	3 187,70	800-771	RTS 20/I



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>53 817,81</b>		
348	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu. (2,6+8+6,6+3,6+1,4+0,9+1,4)*2,2	m2	53,90000	30,00	1 617,00	800-771	RTS 20/ I
349	781419706R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatek k položkám montáže obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně (2,6+8+6,6+3,6+1,4+0,9+1,4)*2,2	m2	53,90000	25,00	1 347,50	800-771	RTS 20/ I
350	781475112RT1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 150 x 150 mm, , kladených do flexibilního tmele (2,6+8+6,6+3,6+1,4+0,9+1,4)*2,2	m2	53,90000	580,00	31 262,00	800-771	RTS 20/ I
351	59781345R	obklad keramický š = 148 mm; l = 148 mm; h = 6,0 mm; pro interiér; barva bílá; mat (2,6+8+6,6+3,6+1,4+0,9+1,4)*2,2 Prořez 4% : 2,156	m2	56,05600	310,00	17 377,36	SPCM	RTS 20/ I
352	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	0,88558	2 500,00	2 213,95	800-771	RTS 20/ I
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>14 322,73</b>		
353	784161101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu akrylát, jednonásobná 38,81+129,1	m2	167,91000	21,50	3 610,07	800-784	RTS 20/ I
354	784165512R00	Malby z malířských směsí ořezvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné 38,81+129,1	m2	167,91000	85,80	10 712,66	800-784	RTS 20/ I
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>462 409,37</b>		
355	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	1 039,12220	55,00	57 151,72	801-3	RTS 20/ I
356	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	10 391,22200	7,00	72 738,55	801-3	RTS 20/ I
357	979990021R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu a cihel vč. odvozu na skládku a uložení	t	1 039,12220	320,00	332 519,10		RTS 20/ I
<b>Celkem</b>						<b>36 088 219,59</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/1	Architektonicky - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>471 402,87</b>		
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek Uschován: pro opětovné použití! po provedení přípojky (5,2+1,9)*1,4	m2	9,94000	126,33	1 255,72	822-1	RTS 20/ I
				9,94000				
2	113152112R00	Odstranění podkladů zpevněných ploch kamenivo drcené s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 4,6*1,4*0,15 (5,2+1,9)*1,4*0,15	m3	2,45700	161,25	396,19	800-2	RTS 20/ I
				0,96600				
				1,49100				
3	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek 1+1	m	2,00000	184,88	369,76	822-1	RTS 20/ I
				2,00000				
4	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek 1+1	m	2,00000	184,88	369,76	822-1	RTS 20/ I
				2,00000				
5	131201202R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 3, strojně, s ručním dočištěním s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek pažení svahováním Retenční nádrž včetně svahování : 7,6*5,59*5,1+5,6*2,5*5,1+5,6*2,5*7,6 Vodoměrná šachta : (1,2*2,5*2)	m3	400,46840	104,76	41 953,07	800-1	RTS 20/ I
				394,46840				
				6,00000				
6	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 400,46840	m3	400,46840	6,16	2 466,89	800-1	RTS 20/ I
				400,46840				
7	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	361,86400	326,61	118 188,40	800-1	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.						
		Splašková : (3+9+15+1,75+1,75+4+2,5+5+4,5)*0,8*1,6			53,76000			
		Voda : 12,8*1,4*1,2			21,50400			
		Přípojka kanalizace : 8,0*1,1*5,3			46,64000			
		Dešťová : (5+8+2+4,5+1,5+7+2+1+4+3+2+7+1,5+6,5+37,5+4+15+3,5+9+3+9+9)*,8*1,6			197,12000			
		Přípojka vody : (34*1,4*0,9)			42,84000			
8	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	361,86400	12,33	4 461,78	800-1	RTS 20/ I
		zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 361,86400			361,86400			
9	151101101R00	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	560,44000	84,22	47 200,26	800-1	RTS 20/ I
		pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, Vychází z PD výkopy pro kanalizaci : 140,11*2*2			560,44000			
10	151101103R00	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 8 m	m2	99,40000	200,28	19 907,83	800-1	RTS 20/ I
		pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, 7,1*7*2			99,40000			
11	151101111R00	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložené , hloubky do 2 m	m2	560,44000	41,08	23 022,88	800-1	RTS 20/ I
		pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 560,44000			560,44000			
12	151101113R00	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložené , hloubky do 8 m	m2	99,40000	100,65	10 004,61	800-1	RTS 20/ I
		pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 99,40000			99,40000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hominy 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. hloubení rýh : 86,19*0,8*1,65 hloubení jam : 3,1*5,1*3,65+1,02*1,02*1,31	m3	172,84022	141,74	24 498,37	800-1	RTS 20/ I
					113,77080			
					59,06942			
14	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo omice Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 172,84022	m3	172,84022	10,27	1 775,07	800-1	RTS 20/ I
					172,84022			
15	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv hominy s uložení výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu kanalizace : 197,12+46,64+53,76-89,26 retenční nádrž : 394,47-52,7 vodovodní přípojka : 12,5*1,4*1 voda : 31,5*1,4*0,8	m3	602,81000	173,88	104 635,76	800-1	RTS 20/ I
					208,26000			
					341,77000			
					17,50000			
					35,28000			
16	181301101R00	Rozprostření a urovňání omice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, 1+1+1	m2	3,00000	43,14	129,42	800-1	RTS 20/ I
					3,00000			
17	183405211R00	Výsev travníku hydroosevem výsev na omici, Obnova travníku v celé ploše. Včetně hmot potřebných k provedení hydroosevu, s výjimkou travního semene. 1+1+1	m2	3,00000	32,67	98,61	823-1	RTS 20/ I
					3,00000			
18	460030073R00	Bourání živých povrchů tl. vrstvy 10 - 15 cm 4,6*1,4	m2	6,44000	192,96	1 236,87		RTS 20/ I
					6,44000			
19	328052T10	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) odkaz na pol č.14 : 172,84022*1,7	t	293,82837	236,23	69 411,08		Vlastní
					293,82837			
20	00572423R	směs travní obnova - s lipnicí luční	kg	0,10000	205,42	20,54	SPCM	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,1		0,10000				
<b>DÍ: 6</b>		<b>Komunikace</b>				<b>250 405,10</b>		
21	564851115R00	Podklad ze šířkordrtí s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 190 mm	m2	38,76000	231,50	8 972,94	822-1	RTS 20/ I
		7,6*5,1		38,76000				
22	567132115R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 200 mm bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou	m2	6,44000	400,00	2 576,00	822-1	RTS 20/ I
		4,6*1,4		6,44000				
23	577131111R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	6,44000	650,00	4 186,00	822-1	RTS 20/ I
		4,6*1,4		6,44000				
24	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drčeného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.	m2	7,10000	400,00	2 840,00	822-1	RTS 20/ I
		(5,2+1,9)*1		7,10000				
25	597092113RS1	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 100 mm žlab osazený do betonového lože plochý, délky 1000 mm, stavební výšky 60-80 mm, zatížení A15, B 125, -	m	20,40000	2 414,00	49 245,60	822-1	RTS 20/ I
		beton C 12/15						
		7,6		7,60000				
		1		1,00000				
		11,8		11,80000				
26	565176111U00	Asf beton podkl ACP22 tl100mm -3m	m2	6,44000	650,00	4 186,00		URS
		Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 6,44000		6,44000				
27	5959	Žlab odpařovací MEA PG EVO	m	55,81000	2 098,62	117 012,36		Vlastní
		beton C 20/25 včetně kotvicích tmů						
		15,08+15,08		30,16000				
		4.NP : 1,83+1,83+1,83		5,49000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3.NP : 2,15+2,15 2.NP : 7,9+7,96		4,30000 15,86000				
28	5969	Odtok k MEA- systémová vpust' 11	ks	11,00000	5 432,20	59 754,20		Vlastní
29	599141110T00	Zalítí spáry asfalt. modifikovanou závlvkou 3,6+3,6+1+1+1	m	10,20000	130,00	1 632,00		Vlastní
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>186 642,09</b>		
30	851631104R00	Montáž potrubí z tvárné litiny s pružným spojem s jistěným spojem pomocí těsnění s ocelovými segmenty (BRS) DN 150 mm z trub tlakových hrdlových, v otevřeném výkopu, 1,5+1,5	m	3,00000	350,00	1 050,00	827-1	RTS 20/ I
31	891261111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 100 mm 1	kus	1,00000	1 150,00	1 150,00	827-1	RTS 20/ I
32	892241111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm přisun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, 45	m	45,00000	39,00	1 575,00	827-1	RTS 20/ I
33	892585111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců a zkouška vzduchem kanalizačního potrubí do DN 300 mm vodou nebo vzduchem, 7	úsek	7,00000	3 795,00	26 565,00	827-1	RTS 20/ I
34	893152111R00	Montáž šachty vodoměrné a revizní plastové hranaté Včetně zřízení podkladního betonu v tl. 10 cm vyztuženého sítí B/100/100. 1	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00	801-1	RTS 20/ I
				1,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
35	894411121RT2	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí včetně dílců TBS-Q 100/50 PS a TBR-Q 100-63/58 KPS s obložněním dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, na potrubí DN přes 200 do 300 mm výšky vstupu do 1,5 m, podkladní deska z betonu B5, montáž a dodávka stupadel, 1 1,00000	kus	1,00000	16 767,00	16 767,00	827-1	RTS 20/ I
36	899102111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg 1+1 2,00000	kus	2,00000	725,70	1 451,40	827-1	RTS 20/ I
37	899311111R00	Osazení poklopů litinových s rámem do 50 kg 1 1,00000	kus	1,00000	750,00	750,00		RTS 20/ I
38	899502411R00	Stupadla do šachet a drobných objektů litinová zapouštěcí - kapsová, s vysekáním otvoru v betonu včetně dodání stupadel, 6*5 30,00000	kus	30,00000	495,20	14 886,00	827-1	RTS 20/ I
39	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým třídy C 12/15 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, 180,75*0,2*6 21,69000	m3	21,69000	2 748,50	59 614,97	827-1	RTS 20/ I
40	899623151R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým třídy C 16/20 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, 7*0,5*0,4 1,40000	m3	1,40000	2 915,30	4 081,42	827-1	RTS 20/ I
41	83145212	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN300 Včetně montáže kameninových oblouků 7 7,00000	m	7,00000	650,00	4 550,00		Vlastní
42	8713552	Regulační prvek odtoku 1 1,00000	ks	1,00000	10 298,30	10 298,30		Vlastní
43	8954	D + M Podložka betonová 1 8,00000	ks	8,00000	977,50	7 820,00		Vlastní



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobitelné výdaje - hlavní
R:	001/2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	8			8,00000				
44	28615407.AR	redukce excentrická; PP; d = 150,0 mm; d2 = 125 mm; hladká	kus	1,00000	80,00	80,00	SPCM	RTS 20/ I
	1			1,00000				
45	28651693.AR	redukce excentrická; PVC; d = 200,0 mm; d2 = 160 mm; l = 213 mm; hladká, hrdlová	kus	1,00000	120,00	120,00	SPCM	RTS 20/ I
	1			1,00000				
46	28656159R	redukce excentrická; PP; DN 250,0 mm; DN2 200 mm; hrdlová; spoj násuvný	kus	1,00000	300,00	300,00	SPCM	RTS 20/ I
	1			1,00000				
47	28697260R	šachta vodovodní tvar obdélníkový, s průchodkami; materiál PP+PE; bez žeber a výztuh; l = 1200,0 mm; š = 900 mm; h = 1 500,0 mm; poklop pochůzný	kus	1,00000	15 500,00	15 500,00	SPCM	RTS 20/ I
	1			1,00000				
48	42200730R	poklop uliční typ lehký; šedá litina; použití pro vodu; vnitř.pr.D = 90 mm; D = 160,0 mm; výška 155 mm; pro: armatura pro domovní přípojky	kus	1,00000	1 300,00	1 300,00	SPCM	RTS 20/ I
	1			1,00000				
49	422913308R	souprava zemní teleskopická šoupátková; pro ruční ovládání šoupat a domovních šoupátek; DN 100-150; rozsah min. 1,05m max. 1,75m; provedení dvoudílné; mat. vnější chránička z PE, ovl.čtyřhran z litiny, vnitřní teleskop ze zink.oceli	kus	1,00000	1 450,00	1 450,00	SPCM	RTS 20/ I
	1			1,00000				
50	551100198R	šoupátko uzavírací pro vodovod; PN 20; DN 100 mm; pracovní teplota do 80 ° C; těleso mosaz	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00	SPCM	RTS 20/ I
	1			1,00000				
51	5524334	Poklop litinový průměr do 3,5 t	kus	2,00000	4 841,00	9 683,00		Vlastní
	2			2,00000				
52	55340020R	poklop uliční typ pro zadláždění; ocelový; AA; vnitřní rozměr 600x600 mm; vnější rozměr 656x656 mm	kus	1,00000	1 650,00	1 650,00	SPCM	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 1,00000		1,00000				
<b>Díl: 83</b>		<b>Potrubí z trub kameninových</b>				<b>18 440,00</b>		
53	59710699.AR	trouba kameninová hrdlová; DN 300,0 mm; l = 2500,0 mm; třída 160; spoj C; FN 48 kN/m	m	7,00000	1 320,00	9 240,00	SPCM	RTS 20/ I
	7,0			7,00000				
54	597109510R	oblouk kameninový 30,0 °; DN 300,0 mm; spoj C; třída 160; FN 48 kN/m	kus	4,00000	2 300,00	9 200,00	SPCM	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobitelné výdaje - hlavní
R:	001/2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1+2+1		4,00000				
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>7 752,00</b>		
55	917762111RTB	Osazení silničního nebo chodnikového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku rozměru 1000/150/300 mm, ležatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	6,00000	380,00	2 280,00	822-1	RTS 20/ I
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.		6,00000				
56	917862111RT5	Osazení silničního nebo chodnikového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku rozměru 1000/100/250 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	12,00000	350,00	4 200,00	822-1	RTS 20/ I
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.		12,00000				
57	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody	m	10,60000	120,00	1 272,00	822-1	RTS 20/ I
		2*4,6+1,4		10,60000				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>12 941,32</b>		
58	972054141R00	Výbourání otvorů ve stropěch nebo klenbách železobetonových plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 150 mm bez odstranění podlahy a násypu,	kus	28,00000	462,19	12 941,32	601-3	RTS 20/ I
		11+11+6		28,00000				
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>15 060,02</b>		
59	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty	t	110,32982	136,50	15 060,02	827-1	RTS 20/ I
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>8 452,50</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
60	713411121R00	Montáž tepelné izolace potrubí a ohybů pásy nebo rohožerní pásy LSP (lamelové skružovací pásy) připevněnými ocelovým drátem , jednovrstvá bez povrchové úpravy Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 3*7	m2	21,00000	297,50	6 037,50	800-713	RTS 20/ I
61	631547014R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 20,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 21,00000	m	21,00000	115,00	2 415,00	SPCM	RTS 20/ I
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>						<b>302 235,01</b>		
62	721141195R00	Montáž potrubí z litinových trub odpadního, DN 100 s násuvným spojem Včetně spojovacích prvků a kotevnic objímek 11,5	m	11,50000	3 130,25	35 997,88	800-721	RTS 20/ I
63	721151208R00	Potrubí PE, dešťové vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 4,3 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek, popř. elektrospojek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek, objímek a elektrospojek. Bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 98	m	98,00000	645,15	63 224,70	800-721	RTS 20/ I
64	721152218R00	Čistící kus pro potrubí PE odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, DN 100 včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 12	kus	12,00000	860,20	10 322,40	800-721	RTS 20/ I
65	721176102R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 2,1	m	2,10000	575,00	1 207,50	800-721	RTS 20/ I
66	721176103R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	1,50000	575,00	862,50	800-721	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 1,5		1,50000				
67	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 100	m	49,20000	517,50	25 461,00	800-721	RTS 20/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. dešťová : 11		11,00000				
		splašková : 38,2		38,20000				
68	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 125	m	111,50000	575,00	64 112,50	800-721	RTS 20/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. dešťová : 88,5+16		104,50000				
		splašková včetně spádíště : 7		7,00000				
69	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 160 mm, tloušťka stěny 4,0 mm, DN 150	m	41,00000	632,50	25 932,50	800-721	RTS 20/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 41		41,00000				
70	721176226R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 250 mm, tloušťka stěny 6,2 mm, DN 250	m	14,00000	862,50	12 075,00	800-721	RTS 20/ I
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 14		14,00000				
71	721211520RT1	Vpustí dvorní průměr 110 mm, se zápachovou klapkou, s plastovým rámem 240 x 240 mm, litinovou mříží a odkalovací košem, suchá klapka proti pronikání zápachu , v...	kus	2,00000	2 346,00	4 692,00	800-721	RTS 20/ I
		včetně betonového lože 2		2,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
72	721211550R00	Vpusti dvorní průměr 110 mm, se svislým odtokem s plastovým rámem 240x240 mm a litinovou mříží, s pevnou izolační přírubou, odkalovacím košem, suchá klapka proti pronikání zápachu, včetně dodávky materiálu včetně betonového lože	kus	6,00000	3 329,25	19 975,50	800-721	RTS 20/ I
		6		6,00000				
73	721231111RT4	Sířešní vtoky vlók ve střeše s povlakovou krytinou, střeška bez tepelné izolace, D 75, 110, 125 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	5 468,25	5 468,25	800-721	RTS 20/ I
		1		1,00000				
74	721242117R00	Lapač střešních splavenin DN 150, litina, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	3 754,75	7 509,50	800-721	RTS 20/ I
		2		2,00000				
75	721273150RT1	Ventilační hlavice D 50, 75, 110 mm, přířdušňovací ventil D 50/75/110 mm s dvojitou izolační stěnou, s masivní pryžovou membránou, s odnímatelnou mřížkou proti hmyzu...	kus	1,00000	1 012,00	1 012,00	800-721	RTS 20/ I
		1		1,00000				
76	203	Zednické výpomoci	hod	15,00000	402,50	6 037,50		Vlastní
		15		15,00000				
77	72546	D+M čistící kus litina s obdélníkovým víkem	ks	2,00000	6 222,65	12 445,30		Vlastní
		2		2,00000				
78	26651861.AR	přechod plast-litina DN 125,0 mm; l = 149 mm; PVC	kus	2,00000	250,00	500,00	SPCM	RTS 20/ I
		1+1		2,00000				
79	55251 17402R	trouba litinová kanalizační; tvárná litina; hrdlová; DN 125,0 mm; l = 6000,0 mm; spoj běžný pružný nésuvný; PFA 85 bar; uvnitř cementová výstelka; vně zinkový povlak 200 g/m2, krycí vrstva epoxi	m	2,00000	1 286,15	2 572,30	SPCM	RTS 20/ I
		1+1		2,00000				
80	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	1,62358	1 725,00	2 800,68	800-721	RTS 20/ I
<b>Díl: 722 Vnitřní vodovod</b>						<b>77 466,47</b>		
81	722130238R00	Potrubí z ocelových trubek závitových pozinkovaných DN 80, svařovaných 11 343, , včetně dodávky materiálu Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.	m	14,05000	1 416,80	19 906,04	800-721	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Požární vodovod : 0,3+1,85+2,4+1,85+7,25+0,1+0,1+0,1+0,1				14,05000		
82	722172331R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. Studená voda : 0,5+1+0,2+0,2+2,5+1,5+1,5+2,3+1,5+0,5+1,5+1,9+0,2+0,2+0,5 Teplá voda : 1,5+1,5 Teplá voda : 0,3+2,1+0,5+1+0,2+0,2+2,5+1,5+1,5+2,3+1,5+0,5+1,5+1,9+0,2+0,2+0,5	m	37,04000	349,00	12 776,80	800-721	RTS 20/ I
						15,82000		
						3,00000		
						18,22000		
83	722172332R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí. Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. SV : 1,5 SV : 0,8+1,5+3,45	m	7,25000	450,00	3 335,00	800-721	RTS 20/ I
						1,50000		
						5,75000		
84	722190225R00	Připojka vodovodní pro pevné připojení z ocelových závitových pozinkovaných bázňých trubek 11 353,0, pro pevné připojení, DN 40 Včetně vyvedení a upevnění výpustek.	ks	1,00000	2 300,00	2 300,00	800-721	RTS 20/ I
85	722235815R00	Ventil ventil redukční s manometrem, šroubení-šroubení, DN 40, PN 25, mosaz 1	kus	1,00000	5 238,25	5 238,25	800-721	RTS 20/ I
						1,00000		
86	722252136RT1	Požární příslušenství proudnice požární, C 52 Požární vodovod 1+1+1+1	kus	4,00000	1 837,50	5 750,00	800-721	RTS 20/ I
						4,00000		
87	722253133R00	Požární příslušenství spojka hadicová požární, B 75 Požární vodovod 1	kus	1,00000	4 025,00	4 025,00	800-721	RTS 20/ I
						1,00000		
88	722259107RT2	Požární příslušenství víčko tlakové spojky, B 75	kus	1,00000	862,50	862,50	800-721	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobitelné výdaje - hlavní
R:	001/2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1		1,00000				
89	722269112R00	Montáž vodoměru závitového jednovrtkového suchoběžného , G 3/4"	kus	1,00000	172,50	172,50	800-721	RTS 20/ I
		1		1,00000				
90	722270105U00	Sestava vodoměrová G 2	ks	1,00000	6 325,00	6 325,00		URS
		1		1,00000				
91	73421311	automatický odvzdušňovací, IVAR VARIA DN 20	kus	1,00000	1 737,65	1 737,65		Vlastní
		Požární vodovod : 1		1,00000				
92	283771026R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 20,0 mm; tl. izolace 9,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	37,04000	63,25	2 342,78	SPCM	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 82 : 37,04000		37,04000				
93	3882144	Vodoměr mokroběžný	kus	1,00000	5 175,00	5 175,00		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 89 : 1,00000		1,00000				
94	422007	Poklop uliční šoupátkový 1750 - voda	kus	1,00000	1 788,25	1 788,25		Vlastní
		1		1,00000				
95	4227332	Pas navrtávací 3500 DN 100 - 1" závitový, pro vodu	kus	1,00000	4 855,30	4 855,30		Vlastní
		1		1,00000				
96	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,50690	1 725,00	874,40	800-721	RTS 20/ I
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>52 565,20</b>		
97	725017134R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 600 mm, hloubka 450 mm	soubor	1,00000	4 025,00	4 025,00	800-721	RTS 20/ I
		1		1,00000				
98	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	1 725,00	1 725,00	800-721	RTS 20/ I
		1		1,00000				
99	725829202R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové nástěnné	kus	2,00000	575,00	1 150,00	800-721	RTS 20/ I
		1+1		2,00000				
100	725829301R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	2,00000	575,00	1 150,00	800-721	RTS 20/ I
		1+1		2,00000				
101	5516202	D + M Ventil rohový s filtrem	kus	6,00000	243,80	1 462,80		Vlastní



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		2+2+2		6,00000				
102	725211701U00	Umývatko keram sténové 400 mm	ks	1,00000	4 025,00	4 025,00		URS
		1		1,00000				
103	5511001771R	kohout kulový zahradní; PN 15; 1/2 - 3/4 "; ovládání páčka	kus	1,00000	287,50	287,50	SPCM	RTS 20/ I
		1		1,00000				
104	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	2 415,00	2 415,00	SPCM	RTS 20/ I
		1		1,00000				
105	55145411R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; odtoková gamitura	kus	2,00000	2 012,50	4 025,00	SPCM	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 100 : 2,00000		2,00000				
106	55145414R	baterie dřezová stojánková; výtok otočný; ovládání pákové; povrch chrom; 225 mm	kus	2,00000	2 012,50	4 025,00	SPCM	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 99 : 2,00000		2,00000				
107	55231082R	dřez kuchyňský; jednoduchý; nerez, mat; š = 560 mm; hl. 480 mm; 160 mm; obdélníkový; montáž vestavný	kus	1,00000	2 875,00	2 875,00	SPCM	RTS 20/ I
		1		1,00000				
108	55428024R	kout sprchový v = 2 050 mm; instalační rozměr 875 až 900 mm; čtvercový; vstup rohový; š. vstupu 485 mm; výplň bezpečnostní sklo; transparentní vzor; profily stříbro	kus	1,00000	14 375,00	14 375,00	SPCM	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 98 : 1,00000		1,00000				
109	64234655R	mísa klozetová diturvit stojící, kombinační; h = 390 mm; š = 360 mm; hl. 600 mm; splach. hluboké; odpad vodorovný; pro nádrž s bočním připojením vody; bílá	kus	1,00000	4 600,00	4 600,00	SPCM	RTS 20/ I
		1		1,00000				
110	64271101R	výlevka stojící; keramika; bílá; h = 450 mm; š = 425 mm; hl. 500 mm; mřížka plastová; průměr odpadu 102 mm	kus	1,00000	5 175,00	5 175,00	SPCM	RTS 20/ I
		1		1,00000				
111	64286105R	šroub instalační sada pro montáž umyvadel	pár	3,00000	230,00	690,00	SPCM	RTS 20/ I
		1+1+1		3,00000				
112	64286107R	šroub instalační sada pro montáž klozetu a bidetu s chromovou krytkou	pár	2,00000	230,00	460,00	SPCM	RTS 20/ I
		1+1		2,00000				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobitelné výdaje - hlavní
R:	001/2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
113	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,08687	1 150,00	99,90	800-721	RTS 20/ I
<b>Díl: M23 Montáže potrubí</b>						<b>415 212,20</b>		
114	230180014R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 40 x 3,6 přívod od vodoměr. šachty : 33,5 přípojka od VV řadu : 12,66	m	46,16000	55,000	2 538,80		RTS 20/ I
					33,50000			
					12,66000			
115	23012010	Zhotovení prostupů, potrubí do DN 350 Zhotovení prostupu pro kanalizační přípojku do kanalizační stoky	kus	1,00000	2 090,00	2 090,00		Vlastní
					1,00000			
116	2345	D + M nádrž retenční prefabrikovaná, vodonepropustný beton C 35/45 RN 01, hmotnost do 40t Rozměry 3,1x5,0x3,4 Dle projektové dokumentace	ks	1,00000	313 000,00	313 000,00		Vlastní
117	2346	D + M přefa krycí deska retenční nádrže, Vodonepropustný beton C 35/45 XD 1 KD 01, hmotnost do 15 t Dle projektové dokumentace	ks	1,00000	61 520,00	61 520,00		Vlastní
					1,00000			
118	2347	D + M přístupová šachta, beton C 35/45 XD1 KD 02, hmotnost do 3t Dle projektové dokumentace	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
					1,00000			
119	2348	D+ M víko přístupové šachty, zatížení C250 Dle projektové dokumentace	ks	1,00000	3 600,00	3 600,00		Vlastní
					1,00000			
120	28613781R	Trubka plastová vodovodní hladká; HDPE (PE 100); SDR 11,0; PN 16; D = 40,0 mm; s = 3,70 mm; l = 12 000,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 114 : 46,16000	m	46,16000	172,50	7 962,60	SPCM	RTS 20/ I
					46,16000			

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/2	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
121	28695801R	šachta kanalizační tvar kruhový; dno přímé; DN 400,0 mm; průtok DN 150 mm; materiál PP; výškový rozsah h = 1 200 až 1 900 mm	kus	1,00000	7 316,90	7 316,90	SPCM	RTS 20/ I
122	28695822R	šachta kanalizační tvar kruhový; dno sběrné; DN 400,0 mm; průtok DN 200 mm; materiál PP; výškový rozsah h = 1 200 až 1 900 mm	kus	1,00000	7 183,90	7 183,90	SPCM	RTS 20/ I
				1,00000				
<b>Díl: M46</b>		<b>Zemní práce při montážích</b>				<b>3 613,92</b>		
123	460580046R00	Výsekání drážky ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	24,00000	150,58	3 613,92		RTS 20/ I
				4+2+10+4+2+2				
				24,00000				
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>3 151,43</b>		
124	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	6,63460	55,00	364,90	801-3	RTS 20/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
125	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	66,34600	7,00	464,42	801-3	RTS 20/ I
126	979990101R00	Poplatek za skládku směsí betonu a cihel do 30x30 cm	t	6,63460	350,00	2 322,11	801-3	RTS 20/ I
		včetně vybouraných povrchů vozovky						
<b>Celkem</b>						<b>1 825 340,13</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobitelné výdaje - hlavní
R:	001/3	Silnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>22 402,26</b>		
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v homině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek SLP + přívod závorový systém : 6,75*0,5*1,2 23,25*0,35*0,8	m3	10,56000	850,00	8 976,00	800-1	RTS 20/ I
					4,05000			
					6,51000			
2	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhuštěním z jakékoliv hominy s uložením výkopku po vrstvách, SLP + přívod závorový systém : 6,75*0,5*1,2 Přípojka el. : (1,5+19,5+2,4)*,35*0,34	m3	6,83460	283,33	1 936,45	800-1	RTS 20/ I
					4,05000			
					2,78460			
3	175101101TT2	Obsyp a zásyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopísku frakce 0 - 4 mm 23,25*0,275*0,35	m3	2,23781	1 090,00	2 237,81		Vlastní
					2,23781			
4	7679151	Montáž zabezpečení výkopu vč. osvětlení obvod celého výkopu 23,7+23,7+2+2	m	51,40000	184,00	9 252,00		Vlastní
					51,40000			
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>2 484,30</b>		
5	346244361R00	Zazdivka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes tloušťka 65 mm z jakéhokoliv druhu pálených cihel, s pomocným lešením výšky do 1,9 m a pro zatížení do 1,5 kPa. Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 27,30000	m	27,30000	91,00	2 484,30	801-1	RTS 20/ I
					27,30000			
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukci</b>				<b>2 484,30</b>		
6	974031132R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 50 mm, šířky do 70 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 25+2,3	m	27,30000	91,00	2 484,30	801-3	RTS 20/ I
					27,30000			
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>9 284,00</b>		
7	725536243R00	Elektrický ohřivač vody zásobníkový tlakový, závěsný svislý, objem 80 l, příkon 2,0 kW, IP 25, včetně dodávky materiálu Včetně upevnění zásobníků na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce.	soubor	1,00000	9 284,00	9 284,00	800-721	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/3	Silnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
				1,00000				
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>1 797 111,71</b>		
8	210010091RT2	Montáž lišty elektroinstalační, bezhalogenové, šířky do 40 mm, , včetně dodávky lišty šířky 20 mm, výšky 10 mm Vychází z projektové dokumentace 1450	m	1 450,00000	75,40	106 430,00	M21	RTS 20/ I
				1 450,00000				
9	210020309R00	Montáž kabelového žabu s příslušenstvím, 250/50 mm, včetně víka Včetně kolien, T-kusů, prodlužovacích dílů, spojek apod. 1. NP : 15,75+42,75+15,75+15,75+6,75 2. NP : 15,75+42,75+15,75+15,75 3. NP : 15,75+42,75+15,75+15,75	m	276,75000	411,04	113 755,32	M21	RTS 20/ I
				96,75000				
				90,00000				
				90,00000				
10	210111013RT2	Montáž zásuvky domovní v krabici s přepětovou ochranou s optickou signalizací včetně zapojení včetně dodávky zásuvky, IP 40, provedení 2P+PE, 16 A	kus	1,00000	1 102,24	1 102,24	M21	RTS 20/ I
				1,00000				
11	210204002RT1	Montáž stožáru veřejného osvětlení parkového, ocelového, , včetně dodávky stožáru a elektrovyzbroje Montáž stožárů, jejich rozvoz po trase, postavení, vyrovnání a definitivní zajištění v základu. 6	kus	6,00000	9 693,20	58 159,20	M21	RTS 20/ I
				6,00000				
12	210220002R00	Montáž uzemňovacího vedení na povrchu, včetně svorek upevnění a připojení, z drátů ocelových pozinkovaných (FeZn), průměru do 10 mm, bez nátěru včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu. 5	m	5,00000	56,60	283,00	M21	RTS 20/ I
				5,00000				
13	210220021RT1	Montáž uzemňovacího vedení v zemi, včetně svorek, propojení a izolace spojů, z profilů ocelových pozinkovaných (FeZn), , včetně dodávky pásku 30 x 4 mm, bez nátěru včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu. Propoj mezi armaturou pilot : 38*2 Pod základem : 8,2+3,0+8,2+3,0+45+25+45+25	m	238,40000	81,40	19 405,76	M21	RTS 20/ I
				76,00000				
				162,40000				
14	210230231R00	Rozvod stlačeného vzduchu montáž litinové skříňe pro nouzové ovládání vypínačů 400 kV, ,	kus	2,00000	870,00	1 740,00	M21	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/3	Sílnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Tlačítka TOTAL STOP+ CENTRAL STOP 1+1		2,00000				
15	210290752R00	Montáž montáž spotřebičů motorických s usazením a upevněním na stávající nosnou konstrukci nebo podklad, vyrovnání řemene a vyvážení, bez zapojení, ventilátorů, nad 1,5 kW	kus	4,00000	420,00	1 680,00	M21	RTS 20/ I
		1+1+1+1		4,00000				
16	210810014RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 16 mm2, volně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	33,00000	257,51	8 497,83	M21	RTS 20/ I
		Prívodní kabel 33		33,00000				
17	210800211RT3	Montáž kabelu bezhalogenového CXKH 1 kV, 2 x 1,5 mm2, volně uloženého, včetně dodávky CXKH-V	m	40,00000	44,25	1 770,00	M21	RTS 20/ I
		20+20		40,00000				
18	210800214RT3	Montáž kabelu bezhalogenového CXKH 1 kV, 3 x 1,5 mm2, volně uloženého, včetně dodávky CXKH-V	m	2 455,00000	55,08	135 221,40	M21	RTS 20/ I
		29+68+51+73+43+57+34+69+121+179+55+76+115+129+107+134+36+196+160+12+33+19+37 +68+86+66+116+85+133+48+20		2 455,00000				
19	210800215RT2	Montáž kabelu bezhalogenového CXKH 1 kV, 3 x 2,5 mm2, volně uloženého, včetně dodávky CXKH-R	m	313,00000	49,96	15 637,48	M21	RTS 20/ I
		14+14+25+62+12+18+20+20+18+30+30+30+20		313,00000				
20	210800245RT2	Montáž kabelu bezhalogenového CXKH 1 kV, 5 x 2,5 mm2, volně uloženého, včetně dodávky CXKH-R	m	2 031,00000	65,88	133 602,28	M21	RTS 20/ I
		15+164+125+120+197+167+197+168+20+133+113+130+159+197+126		2 031,00000				
21	210800246RT2	Montáž kabelu bezhalogenového CXKH 1 kV, 5 x 4 mm2, volně uloženého, včetně dodávky CXKH-R	m	106,00000	96,80	10 260,80	M21	RTS 20/ I
		18+20+68		106,00000				
22	220260331R00	Obezdění a omítnutí skříňe MIS 100 párů na základ	kus	1,00000	1 260,00	1 260,00		RTS 20/ I
		1		1,00000				
23	2102013	Svítilno zářivkové technické přisazené, 40 W, IP 65, 4780 lm	kus	146,00000	350,00	51 100,00		Vlastní
		A Montáž						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/3	Slaboproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		C : 1		1,00000				
		A : 40+44+44+17		145,00000				
24	2102015	Svítlidlo LED kulaté stropní 2023 lm	kus	14,00000	350,00	4 900,00		Vlastní
		B Montáž						
		14		14,00000				
25	21022030	D+M Podpěra vedení pro plochou střechu PV 21 s podložkou	kus	140,00000	93,00	13 020,00		Vlastní
		140		140,00000				
26	22213000	Vedení uzem.v zemi FeZn do D 10 mm	m	20,00000	56,50	1 132,00		Vlastní
		20		20,00000				
27	34828	D+ M Svítlidlo nouzové LED - protipánické 142 lm	kus	37,00000	1 250,00	46 916,00		Vlastní
		N1						
		9+12+12+4		37,00000				
28	34828438	D+M Svítlidlo nouzové LED - piktogram, 142 lm, výška piktogramu min. 100 mm	kus	26,00000	1 617,20	46 898,80		Vlastní
		N2						
		9+8+8+4		29,00000				
29	348284382	D+ M Svítlidlo nouzové LED - piktogram, 142 lm, výška piktogramu min. 100 mm	kus	3,00000	1 617,20	4 851,60		Vlastní
		N3						
		3		3,00000				
30	3544123	D+M Stojan pro jímací ty komplet včetně lanek,svorek,upinacího šroubu	kus	6,00000	2 895,20	17 371,20		Vlastní
		2+4		6,00000				
31	74362111	D+ M Podpěra vedení svistého na stěnu PV 17	m	110,00000	81,00	8 910,00		Vlastní
		110		110,00000				
32	331007	Montér elektro,zednická přípomoc	hod	450,00000	350,00	157 500,00		Vlastní
		3*150		450,00000				
33	07387711	Vodíč vedení AlMgSi d=8mm, včetně montáže podpěr	m	290,00000	148,00	42 340,00		Vlastní
		290		290,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobitelné výdaje - hlavní
R:	001/3	Silnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
34	11163372.R	suspenze asfaltová izolační; zpracování za studena; bod tuhnutí 0 °C; skupenství při 20°C suspenze; hustota při 15°C 1 000 kg/m3; neomezené mísitelná; nehořlavá; hnědočerná až černá cca 2 kg 0,25	kus	0,25000	2 340,00	585,00	SPCM	RTS 20/ I
35	121212	Izolační tyč, délka 0,4 15	ks	15,00000	231,00	3 465,00		Vlastní
36	22008059	Pomocný materiál k elektromontážím 2	%	2,00000	4 607,36	9 214,72		Vlastní
37	2731140090	Podložka gumová pod betonový podstavec 18	kus	18,00000	68,40	1 231,20		Vlastní
38	2834835	Držák oddáleného hromosvodu na potrubí 30	kus	30,00000	127,00	3 810,00		Vlastní
39	34140842R	vodič H07 V-R; silový, propojovací jednožilový; pevné uložení; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 4,00 mm2; vnější průměr max 4,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 0,8 mm; odolnost proti šíření plamene 3,5*6	m	21,00000	49,36	1 049,16	SPCM	RTS 20/ I
40	34142156R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 4,00 mm2; vnější průměr max 4,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 0,8 mm; odolný proti šíření plamene 300	m	300,00000	29,20	8 760,00	SPCM	RTS 20/ I
41	3453150	D+M Čidlo pohybu stropní 3+3+3+3	kus	12,00000	1 710,00	20 520,00		Vlastní
42	3453554	Ovladač s doutnavkou 5	kus	5,00000	251,88	1 259,40		Vlastní
43	34551420R	zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky; řazení 2x(2P+PE); 16 A, 250 V AC 10+3	kus	13,00000	245,80	3 195,40	SPCM	RTS 20/ I
44	34551476.AR	zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem, s víčkem; řazení 2P+PE; 16 A, 250 V AC; IP 44	kus	4,00000	266,44	1 065,76	SPCM	RTS 20/ I



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/3	Silnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1+1+1+1		4,00000				
45	34571107R	trubka tuhá hrdlová, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivě; vnější pr.= 25,0 mm; vnitřní pr.= 20,6 mm; mech.odolnost vysoká; mezní hodnota zatížení 1250 N/5 cm; teplot.rozsah -25 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: vyhovuje zkoušce odolnosti plamene. lze montovat do prostoru nebezpečné zóny 2 v prostředí s nebezpečím výbuchu; délka l = 3 m	m	62,00000	111,33	9 129,06	SPCM	RTS 20/ I
		5+6+26+45		82,00000				
46	3457114702R	trubka kabelová ohebná dvouplášťová korugovaná chránička; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; vnější pr.= 63,0 mm; vnitřní pr.= 52,0 mm; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot.rozsah -45 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1; mat. bezhalogenový; IP 40, při použití těsníčního kroužku IP 67	m	23,25000	59,07	1 373,38	SPCM	RTS 20/ I
		dle PD s vytažením na povrch Připojka el. : 23,25		23,25000				
47	34571518R	krabice elektroinstalační pod omítku; univerzální; mat. PVC samozhášivě; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka pr.73x42 mm	kus	28,00000	69,00	1 932,00	SPCM	RTS 20/ I
		28		28,00000				
48	3483	Svítilno LED 4780 lm	kus	146,00000	3 426,20	510 007,20		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 146,00000		146,00000				
49	35441830R	úhelník ochranný; l = 2 000 mm	kus	4,00000	533,20	1 732,80	SPCM	RTS 20/ I
		4		4,00000				
50	35441840R	držák ochranného úhelníku do zdíva; provedení Fe/Zn; délka 250 mm	kus	8,00000	79,00	632,00	SPCM	RTS 20/ I
		podle PD : 8		8,00000				
51	35441846R	štítek označení, plast	kus	4,00000	13,00	52,00	SPCM	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 4,00000		4,00000				
52	35441850R	svorka univerzální; provedení Fe/Zn	kus	20,00000	65,80	1 316,00	SPCM	RTS 20/ I
		20		20,00000				
53	35441875R	svorka křížová pro vodič; provedení Fe/Zn	kus	70,00000	75,40	5 278,00	SPCM	RTS 20/ I
		70		70,00000				



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/3	Sílnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	35441885R	svorka spojovací pro lano; provedení Fe/Zn 30	kus	30,00000	61,00	1 830,00	SPCM	RTS 20/ I
55	35441925R	svorka zkušební pro lano; provedení Fe/Zn 10	kus	10,00000	99,40	994,00	SPCM	RTS 20/ I
56	35441985R	svorka pro zemnicí pásku; provedení Fe/Zn 20	kus	20,00000	67,00	1 340,00	SPCM	RTS 20/ I
57	35441996R	svorka zemnicí páska-drát; provedení Fe/Zn 22	kus	22,00000	91,00	2 002,00	SPCM	RTS 20/ I
58	354431	D+ M Tyč jímací AlMgSi délka 5m 4	kus	4,00000	2 186,00	8 744,00		Vlastní
59	354432	D+M Tyč jímací AlMgSi délky 6m 2	kus	2,00000	2 390,00	4 780,00		Vlastní
60	3573109	D+M Rozvodnice RE 1, Elektroměr 96 modulů, IK10 Polyesterový, za tepla lisovaný kryt ze sklolaminátu rozměry 800*600*300 mm přívod ze spodu, vývod nahoru/dolů krytí IP 43 včetně vyzbrojení dle PD 1	kus	1,00000	53 716,00	53 716,00		Vlastní
61	3573110	D+ M Rozvaděč nástěnný R2 96 modulů, IK10 Polyesterový, za tepla lisovaný kryt ze sklolaminátu rozměry 800*600*300 mm přívod ze spodu, vývod nahoru/dolů krytí IP 43 včetně vyzbrojení dle PD 1	kus	1,00000	32 560,00	32 560,00		Vlastní
62	358112502R	zásuvka průmyslová nástěnná; proud 16 A; napětí 400 W; zapojení 3P+PE; 4-póly; hodinový úhel 6 hod.; červená; IP 44; balení: po 9 ks	kus	1,00000	216,12	216,12	SPCM	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/3	Silnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1		1,00000				
63	35813420.AR	ovládač provedení tlačítkový "Nouzové zastavení" s hříb.knoflíkem pr.40(rudá); plastový s dvojj.izolací pr.22; typ tlačítka s mžikovou funkcí "stiskni-táhni"; typ kontaktu 1 x Z, 1 x V; šroubové přípojovací svorky	kus	2,00000	870,00	1 740,00	SPCM	RTS 20/ I
		Tlačítko TOTAL STÓP+ CENTRAL STOP						
		1+1		2,00000				
64	35814410R	spínač koncový; ovládání: samostatná spín.jednotka (bez spín.hlavy); typ jednotky vestavná jedn.neokamžiková; provoz v rozsahu teplot -40 až 85 °C; IP 66	kus	6,00000	824,40	4 946,40	SPCM	RTS 20/ I
		6		6,00000				
65	35814420R	spínač koncový; ovládání: samostatná spín.jednotka (bez spín.hlavy); typ jednotky spínací jednotka okamžiková s nuceným rozpínáním; provoz v rozsahu teplot -40 až 85 °C; IP 66	kus	3,00000	2 422,00	7 326,00	SPCM	RTS 20/ I
		3		3,00000				
66	4291171	Ventilátor	kus	4,00000	1 875,00	7 500,00		Vlastní
		1+1+1+1		4,00000				
67	484566	Přímotopný konvektor 2 kw	kus	1,00000	3 308,40	3 308,40		Vlastní
		1		1,00000				
68	4845662	Přímotopný konvektor 0,5	ks	3,00000	2 462,40	7 387,20		Vlastní
		1+1+1		3,00000				
69	5921100500	Belonový podstavec jímací tyča	kus	36,00000	440,00	15 840,00		Vlastní
		36		36,00000				
70	7353451	D+M Tabulka bezpečnostní A7 105x74 mm plastová dle PD : 5	kus	5,00000	89,00	445,00		Vlastní
				5,00000				
71	741532	SVÍTIDLO INTERIÉROVÉ LED (IP 20) OD 11 DO 25 W, Podhledové kulaté svítidlo 2023 lm	KUS	14,00000	495,60	6 938,40		Vlastní
		B						
		14		14,00000				
72	849547	D+M LED Pouliční svítidlo, stožárové	ks	6,00000	7 610,40	45 662,40		Vlastní
		D						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobitelné výdaje - hlavní
R:	001/3	Sílnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<b>4.NP : 6</b>		<b>6,00000</b>				
<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>				<b>9 000,00</b>		
73	2209900	Demontáž pohonu závor - venkovního, včetně zabezpečení pro zpětné napojení na nový závor. systém	kus	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní
		<b>1</b>		<b>1,00000</b>				
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>109,58</b>		
74	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,16380	289,09	47,34	801-3	RTS 20/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
75	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1,63800	13,00	21,29	801-3	RTS 20/ I
76	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	0,16380	250,00	40,95	800-6	RTS 20/ I
		s hrubým urovnáním,						
<b>Celkem</b>						<b>1 842 876,15</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/4	EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>				<b>478 620,31</b>		
1	203	Zednické výpomoci M 22	hod	23,00000	350,00	8 050,00		Vlastní
		23		23,00000				
2	2108501	D + M Kabel sdělovací k sířenám ohniodolný Včetně ohnivzdorných přichytek 45+45+45+23+45	m	203,00000	122,76	24 920,28		Vlastní
				203,00000				
3	220330	MÍZ Patice + hlásiče	kus	4,00000	336,00	1 344,00		Vlastní
		4		4,00000				
4	22033013	D + M štlíku k hlásičům 4+8	kus	12,00000	32,00	384,00		Vlastní
				12,00000				
5	22071111	Montáž zálohového zdroje Montáž včetně napojení kabelů.	kus	1,00000	10 708,39	10 708,39		Vlastní
		1		1,00000				
6	22071150	Montáž a dodávka kabelu 2x2x1,5 pro hlásiče střecha : 3,7+3,7+2+2+8,7 3.NP : 10+8+5 2.NP : 10+8+5 1.NP : 4,5+4,5+8+4+4+2+4,5+0,5+0,5+33+33+1,5+1,5+8,5+8,5+2,7+2,7+1,4+1,4 Svislé vedení : 1,8+1,8+11+6+24+24	m	261,40000	40,83	10 686,03		Vlastní
				20,10000				
				23,00000				
				23,00000				
				126,70000				
				68,60000				
7	221234	Drobný nespecifikovaný materiál	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
		1		1,00000				
8	222085	Trubka HDPE do D40 v kabelové rýze	m	24,00000	65,00	1 560,00		Vlastní
		24		24,00000				
9	22208500	Trubka HDPE	m	36,00000	65,00	2 340,00		Vlastní
		36		36,00000				
10	22232503	Požární sběrníkový hlásič optický + tepelný, včetně patice	kus	4,00000	1 431,32	5 725,28		Vlastní
		4		4,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/4	EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	2223252	Měření smyčky 20	kus	20,00000	112,00	2 240,00		Vlastní
12	22232526	Montáž Sířena s majákem na budovu na úchyt.body 7	kus	7,00000	352,00	2 352,00		Vlastní
13	2223301	Ústředna EPS, kruhová linka, zařízení pro připojení na PCO HZS ústřednu, OPPO, ZDP, instalovat do boxu Viz PD 1	kus	1,00000	45 313,19	45 313,19		Vlastní
14	22233010	EPS manuální hlásič 8	kus	8,00000	1 432,79	11 462,32		Vlastní
15	22233019	Programování ústředny, uvedení do provozu 32	hod	32,00000	450,00	14 400,00		Vlastní
16	22233080	D + MKlíčový trezor KTPO, přezkoušení funkce 1	kus	1,00000	27 360,00	27 360,00		Vlastní
17	22233087	Lineární hlásič na úchytné body, termocitlivý kabel 3.NP : 23,5+3+28,6+3,2+1,4+42+3,2+40+4,5+40+3,2+40 2.NP : 23,5+3+28,6+3,2+1,4+42+3,2+40+4,5+40+3,2+40 1.NP : 2+40+9,3+3,9+12,3+40+4,5+40+3,2+40+3+28+3+23+12+5+10,5+2+1	m	747,90000	140,55	105 117,35		Vlastní
18	222545	Zřízení přívodu EPS 230V včetně jistiění 1	ks	1,00000	9 232,00	9 232,00		Vlastní
19	222546	D +M Zábleskový maják IP 67 1	ks	1,00000	2 742,71	2 742,71		Vlastní
20	22233017	Dodávka Sířena s majákem na budovu na úchytné body 7	kus	7,00000	1 585,87	10 961,09		Vlastní
21	592261	ZDP (subdodávka Patrol Jihlava)včetně potřebných technických a administrativních úkonů, 2500/290 1	kus	1,00000	99 000,00	99 000,00		Vlastní
22	592262	D+M Box pro ústřednu EI 30DP1, cca 600*500*250 mm	ks	1,00000	33 783,75	33 783,75		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/4	EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		1		1,00000				
23	592263	Lineární tepelný hlásič - vyhodnocovací jednotka	ks	8,00000	3 640,80	29 124,80		Vlastní
		8		8,00000				
24	592264	Box IP 67, 300x300 mm, bez nároku na funkční schopnost Viz proj. dok.	ks	4,00000	824,40	3 297,60		Vlastní
		4		4,00000				
25	7509321	D + M krytu pro koppler + KOPPLER 4/2	ks	4,00000	3 879,06	15 515,52		Vlastní
		4		4,00000				
<b>Celkem</b>						<b>478 620,31</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/5	Slaboproud - závorový a parkovací systém

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>14 513,66</b>		
1	741110302	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená pevně	m	64,00000	85,81	5 491,84		Vlastní
		Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnitřní O přes 40 do 90 mm						
2	743131111	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 20 mm uložená pevně	m	69,00000	47,82	3 299,58		Vlastní
		Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnitřního D do 20 mm						
		*Odměřeno AutoCad OK vstup do budovy >PLATEBNÍ TERMINÁL ve žlabu průmět + Xx výšky uložení žlabu + REZERVA"(OK*1,2)+(2*2,6)+2,6 :						
		69		69,00000				
3	10.074.671	Trubka KOPOFLEX 50 rudá	M	33,60000	51,31	1 740,82		Vlastní
		Trubka KOPOFLEX 50 rudá						
		*PLATEBNÍ TERMINÁL> PŘÍJEZDOVÝ TERMINÁL*2*2*7*1,2 :						
		33,6		33,60000				
4	10.887.916	Trubka KOPOFLEX 40 rudá (25m)	M	30,40000	48,31	1 483,82		Vlastní
		Trubka KOPOFLEX 40 rudá (25m)						
		*PŘÍJEZDOVÝ TERMINÁL> OSTRUVKY* :						
		*MEZI TERMIÁLY PŘÍJEZD VÝJEZD A ZÁVORY*2*2*5,5*1,2 :						
		*MEZI KAMEROVÝMA SLOUPKAMA A ZÁVORAMA*2*2*1 :						
		30,4		30,40000				
5	231701400	pěna montážní polyuretanová SOUDAFOAM GUN LOW EXPANSION, 750ml, jednosložková	kus	2,00000	200,00	400,00		Vlastní
		montážní pěny polyuretanové SOUDAFOAM GUN LOW EXPANSION 750 ml						
6	R11754	Mikrotrubička MTPÉ 16/12	m	69,00000	30,40	2 097,60		Vlastní
		Uložný materiál Chráničky Pevné TRUBKA HDPE 06040 BS CERVENA						
<b>Díl: PS01</b>		<b>ZÁVOROVÝ SYSTÉM PARKOVACÍ DŮM POLNÍ</b>				<b>1 326 265,00</b>		
7	Základ	Osazení kotevnic prvků do betonu (koordinace prací) včetně základků	ks	5,00000	1 420,00	7 100,00		Vlastní
		Osazení kotevnic prvků do betonu (koordinace prací) včetně základků						
8	ZAVSYS	ZÁVOROVÝ SYSTÉM - TECHNOLOGIE A OŽIVENÍ	ks	1,00000	1 319 165,00	1 319 165,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/5	Slaboproud - závorový a parkovací systém

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		"Automatický platební terminál, řídicí průmyslový počítač s Win7, antivandalský dotykový displej, topení a ventilace, zálohování UPS-500, napájení 230"1 : "Motorická posuvná jednotka, horní čtení parkovacího lístku, možnost doplnění skeneru pro všesměrné čtení lístku"1,00 : "Modul mincovní hospodářství-Mincif, příjem a vrácení 6 nominálů, velkokapacitní zásobníky na mince (500ks nominál), nerezový trezor na mince"1 : "(Modul recyklátor (příjem a vydávání) bankovek" : "Čtečka bankovek recyklátor bankovek 2x60ks, trezor s kapacitou 600ks bankovek s možností konfigurovatelného escrow 1 až 10 ks bankovek)"1 : "Modul pro platbu bezkontaktními bankovními kartami LAN, NFC čtečka"1 : "Kamera pro rozpoznání RZ vozidel"2 : "Kamera-přehledová u platebního terminálu"1 : "Antivandal sloupek pro umístění kamery pro rozpoznání RZ vozidel, antikorozi ochrana + nástřík RAL, vytápění, ventilace, termostat"2 : "Automatická závora pro vysoké zatížení elektromechanická závora, délka ráhna 3,0 m, indukční detektor"2 : "Indukční smyčka řezaná, vyřezání drážky, uložení kabelu, zalití asfaltovou zálivkou"4 : "Vjezdový terminál, termotiskárna lístků, technologie QR kódu, dvouřádkový LCD modrobílý displej 2 x 20 znaků, antivandal tlačítko, topení, ventilace"1 : "VT: motorická čtečka čárového kódu - horní čtení, dvouřádkový LCD modrobílý displej 2x20 znaků, antivandal tlačítko, topení, ventilace"1 : "Jednotka IP interkomu, VoIP komunikace"3 : "RFID čtečka karet:125kHz, 134,2kHz, 13.56MHz"3 : "Pracoviště obsluhy, stolní čtečka lístků, tiskárna daňových dokladů, peněžní zásuvka, stolní hlásková interkomu, SW licence"1 : "Slevový terminál - dotykový displej, více druhů slev až do 100% slevy, zobrazení předvolitelných slevových skupin, SW licence"1 : "Řídicí server"1 : "Řídicí software pro Windows včetně vzdáleného přístupu přes web pro 5 připojených zařízení"1 :						



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/5	Slaboproud - závorový a parkovací systém

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		*Řídící software modul residentů, Správa oprávnění vjezdů pro jednotlivé skupiny uživatelů, různé typy identifikátorů (SPZ, čipové RFID karty, listky..*1 : *Návěstidlo dvoukomorové - va vjezdu do objektu (S1a+S1c)*1 : *Instalace komponentů, instalace na základové rámy, zapojení napájení a datové komunikace*1 : *Nastavení tarifů, oživení systému*1 : *Doprava*1 : *KOMPLET*1 : 1		1,00000				
<b>Díl: 743</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>20 398,86</b>		
9	00600206	přidružený instalační materiál - elektro, uchycení přidružený materiál přechodného DZ - texty z folie do tabulí a šipek	kpl	1,00000	89,70	89,70		Vlastní
10	210850184	Montáž měděných kabelů sdělovacích TCEKFY C (STP) 4P x 1 mm uložných volně Montáž kabelů měděných návěstních, ovládacích nebo sdělovacích bez ukončení uložených volně TCEKFY C, počtu párů a průměru žil 4 P x 1 mm  *PROPOJENÍ SEVER -> PT- odměřeno CAD+rezerva pro instalaci*2*(7*1,1+3,1) : *PROPOJENÍ SEVER -> CAM1- odměřeno CAD+rezerva pro instalaci*2*(4*1,1+2,5+3) : *PROPOJENÍ SEVER -> TECHNICKÁ MÍSTNOST_SERVER A PC- odměřeno CAD+rezerva pro instalaci*2*(12*1,1+3,1) : 74	m	74,00000	58,00	4 292,00		Vlastní
						74,00000		
11	220270328	Montáž vodič Cu silnoproudý v trubkovodu nebo lištách CY, CYA 25,0 mm2 Montáž vodiče nebo lana silnoproudého měděného uloženého v trubkovodu nebo v lištách včetně zatažení vodiče do trubek nebo lišt, instalace, manipulace s vodičem, prozvonění a označení, pročištění trubkovodu, otevření a zavření krabic CY, CYA 25,0 mm2 *TRASA R1.1 > PATEBNÍ TERMÍNÁL > PŘÍJEZDOVÝ TERMÍNÁL*2*(9*1,1+2)+(1*1,1+2,1) : 27	m	27,00000	19,60	529,20		Vlastní
						27,00000		
12	220490846	Měření 1 portu strukturované kabeláže Měření strukturované kabeláže jednoho portu	kus	19,00000	91,00	1 729,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobitelné výdaje - hlavní
R:	001/5	Slaboproud - závorový a parkovací systém

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
13	701001	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ (VČETNÉ OBJÍMKY) OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ (VČETNÉ OBJÍMKY) OZNAČENÍ VŠECH KABELŮ VŽDY PÁROVĚ : *všechny kabely na obou koncích*46 : 46	KUS	46,00000	32,00	1 472,00		Vlastní
				46,00000				
14	741134041	Ukončení kabelů formami pro počet žil do 5x3 Ukončení kabelů uzávěry nebo formami, se zapojením formami sprovzorněním, pro počet žil do 5x3 *ukončení vR1*2 : *Ukončení v PLATEBNÍ TERMINÁLU*1 : *ukončení v PT*3 : *ukončení v VT*3 : *ukončení v AZN*2*3 : *ukončení v MKS*2*1 : *ukončení v N1*1 : 18	kus	18,00000	91,00	1 638,00		Vlastní
				18,00000				
15	744431200	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,63 kg uložený volně Montáž kabelů měděných do 1 kV bez ukončení, uložených volně sk. 1 - CYKY, NYM, NYY, YSLY, počtu a průřezu žil 3x10 mm <sup>2</sup> , 4x6 mm <sup>2</sup> , 5x4 až 6 mm <sup>2</sup> , 7x4 mm <sup>2</sup> , 12x1,5 mm <sup>2</sup>	m	82,00000	19,50	1 607,20		Vlastní
16	R741120203	Montáž vodičů Cu izolovaných plný a laněný s PVC pláštěm JE-H(ST)H 1x2x0,8 Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených volně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (CY, CHAH-R(V)) průřezu žily 25 až 35 mm <sup>2</sup> *EPS>AZN*(2*17,4544+2*3)*1,1+2*3 : 51	m	51,00000	19,60	999,60		Vlastní
				51,00000				
17	1143255	KABEL SIGNAMAX STP CAT6 Kabely a vodiče Kabely sdělovací ÚTP, FTP KABEL SIGNAMAX FTP CAT.6 LSOH 500M BC6-4	m	74,00000	31,80	2 353,20		Vlastní
18	1154698	KONEKTOR RJ45 CAT6 Sdělovací a zabezpečovací technika Datová technika Datové konektory KONEKTOR RJ45 CAT6 STP STINENY NA LICNU	KS	19,00000	132,60	2 519,40		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/5	Slaboproud - závorový a parkovací systém

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
19	1179404	KABEL JE-H(ST)H FE180/E30 1X2X0,8 RUDA KABEL JE-H(ST)H FE180/E30 1X2X0,8 RUDA	m	51,00000	14,40	734,40		Vlastní
20	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2 kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2 *propojení technologií dle schématu"2"(4*1,15+6,4) : 22	m	22,00000	11,64	256,08		Vlastní
21	34111036	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x2,5mm2 kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x2,5mm2 *PROPOJENÍ PATEBNÍ TERMINÁL -> SDZ + LED IP 11a - odměřeno CAD+rezerva do výkopu a pro instalaci"14"1,1+5,6 : 21	m	21,00000	18,96	398,16		Vlastní
22	34111090	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5x1,5mm2 kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5x1,5mm2 *připojení návěstidla N1 průmět + výška 1.NP + rezerva"1*26*1,15+2*2,5+4,1 : 39	m	39,00000	19,08	744,12		Vlastní
23	KAB000040	(H07V-K) CYA 16 zelenožlutá (H07V-K) CYA 16 zelenožlutá	m	27,00000	38,40	1 036,80		Vlastní
<b>Díl: MSZ Práce a dodávky rozšíření optotras</b>						<b>20 644,00</b>		
24	220182074	Montáž konstrukce rezervy optického kabelu Montáž konstrukce rezervy optického kabelu Sitel	kus	1,00000	5 638,00	5 638,00		Vlastní
25	220182502	Měření útlumu optického kabelu na dvou vlnových délkách s 12 vlásky při montáži (po položení) Měření útlumu optického kabelu na dvou vlnových délkách při montáži (po položení) s 12 vlásky	kus	1,00000	4 704,00	4 704,00		Vlastní
26	742J14	KONEKTORY NA OPTICKÝ KABEL KONEKTORY NA OPTICKÝ KABEL *zakončení vždy páru vláken na obou koncích všech optických kabelů"2"2 : 4	KUS	4,00000	54,00	216,00		Vlastní
27	751815	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - MONTÁŽ	M	76,00000	56,00	4 408,00		Vlastní

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	001	Způsobilé výdaje - hlavní
R:	001/5	Slaboproud - závorový a parkovací systém

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - MONTÁŽ DO OBSAZENÉ TRUBKY KABELY OPTICKÉ 9/125 8.VL SM - VEDENÍ V CHRÁNIČCE A VNITŘNÍ VEDENÍ VE ŽLABU :  *spojení hlavního přívodu OK z B-KOM >spojka> platební terminál+rezerva"(50+2*2,5)*1,2+2*5 :  76						
28	MD02.1	Optická kazeta	ks	2,00000	319,00	638,00		Vlastní
		Optická kazeta "platební terminál"2 : 2		2,00000				
29	MD03	Patchcord	ks	2,00000	328,00	656,00		Vlastní
		Patchcord 2 : 2		2,00000				
30	220182301	Ukončení optického kabelu	kus	4,00000	560,00	2 240,00		Vlastní
		Ukončení optického kabelu						
31	M004	Drobný spotřební materiál	ks	2,00000	500,00	1 000,00		Vlastní
		Drobný spotřební materiál						
32	R10	Ochrana optického sváru	ks	4,00000	6,00	24,00		Vlastní
		Ochrana optického sváru						
33	R11	Optický svár	ks	4,00000	230,00	1 120,00		Vlastní
		Optický svár "přívod do budovy - SWITCH"4 : 4		4,00000				
<b>Celkem</b>						<b>1 381 821,52</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	002	Způsobilé výdaje - vedlejší
R:	002/1	PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>44 613,35</b>		
1	121101101R00	Sejmutí omnice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebené nebo na dočasné či trvalé skládky se složením 12,7*1*0,15	m3	1,90500	200,00	381,00	800-1	RTS 20/ I
					1,90500			
2	130001101R00	Příplatek k cenám za ztlížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 13,33500	m3	13,33500	850,00	11 334,75	800-1	RTS 20/ I
					13,33500			
3	132201111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 12,7*1*1,05	m3	13,33500	550,00	7 334,25	800-1	RTS 20/ I
					13,33500			
4	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 13,33500	m3	13,33500	250,00	3 333,75	800-1	RTS 20/ I
					13,33500			
5	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhuštěním z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vstřevách, zásyp výkopu nad fólií : 12,7*1*0,61	m3	7,74700	1 200,00	9 296,40	800-1	RTS 20/ I
					7,74700			
6	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hornině 1 až 4, se zhuštěním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. 12,7*1	m2	12,70000	25,00	317,50	800-1	RTS 20/ I
					12,70000			
7	181301101R00	Rozprostření a urovnání omnice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, 12,7*1	m2	12,70000	200,00	2 540,00	800-1	RTS 20/ I
					12,70000			
8	183405211R00	Výsev travníku hydroosevem výsev na omici, Obnova travníku v celé ploše. Včetně hmot potřebných k provedení hydroosevu, s výjimkou travního semene.	m2	12,70000	35,00	444,50	823-1	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	002	Způsobitelné výdaje - vedlejší
R:	002/1	PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
				<b>12,70000</b>				
				<i>Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 12,70000</i>				
9	175101101TT2	Obsyp a zásep potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopisku frakce 0 - 4 mm	m3	4,70800	1 400,00	6 591,20		Vlastní
				<b>4,70800</b>				
10	7679151	Montáž zabezpečení výkopu vč. osvětlení obvod celého výkopu	m	27,40000	100,00	2 740,00		Vlastní
				<b>27,40000</b>				
11	00572423R	směs travní obnovy - s lipnicí luční	kg	1,50000	200,00	300,00	SPCM	RTS 20/ I
<b>Díl: 99</b>				<b>4,18</b>				
12	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	0,00836	500,00	4,18	827-1	RTS 20/ I
vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty								
<b>Díl: 733</b>				<b>16 335,34</b>				
<b>Rozvod potrubí</b>								
13	733170807R00	Demontáž potrubí z plastových trubek přes D 50 mm do D 90 mm	m	6,50000	150,00	975,00	800-731	RTS 20/ I
14	220111	Proměření signálního vodiče	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
15	73319010	Tlaková zkouška potrubí DN 50	m	10,70000	45,00	481,50		Vlastní
				<b>10,7</b>				
16	2831414	Fólie výstražná žlutá "POZOR PLYN", š. 300 mm	m	12,70000	35,00	444,50		Vlastní
připočtena délka včetně přeložení na spojích								
				<b>12,70000</b>				
17	28800	Trubka LPE 50 PE 100 SDR 11 ROBUST PIPE	m	10,70000	569,00	6 088,84		Vlastní
				<b>10,7</b>				
18	28621	El. spojka LPE 50PE 100 SDR 11	ks	4,00000	750,50	3 002,00		Vlastní
19	28631	El.koleno LPE 50/90 st. PE 100 SDR 11	ks	2,00000	1 195,00	2 390,00		Vlastní
20	28634	El. koleno LPE 50/45 st. 100	ks	1,00000	1 066,85	1 066,85		Vlastní
21	341413	Vodič signalizační CYY 2,5 mm2	m	11,00000	35,15	386,65		Vlastní
připočtena délka pro napojení, včetně vodotěsného spoje								
				<b>10,7+0,3</b>		<b>11,00000</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	002	Způsobilé výdaje - vedlejší
R:	002/1	PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: M23</b>		<b>Montáže potrubí</b>				<b>36 406,85</b>		
22	2302000	Montáž STL plynovod.přípojky LP /50/ 10,7	m	10,70000	845,50	9 046,85		Vlastní
23	8913691	Navrtávka přípojky	kus	1,00000	21 185,00	21 185,00		Vlastní
24	32248	Propoje od plynámy	ks	1,00000	6 175,00	6 175,00		Vlastní
<b>Díl: M46</b>		<b>Zemní práce při montážích</b>				<b>6 388,40</b>		
25	460120061R00	Odvoz zeminy 11*0,2*0,6	m3	1,32000	2 500,00	3 300,00		RTS 20/ I
26	460620013R00	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3 12,7*1	m2	12,70000	50,00	635,00		RTS 20/ I
27	979084419R00	Vodorovná doprava po suchu nebo naložení vodorovná doprava vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek do 1 km, příplatek za každý další i započatý 1 km vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo přeložením na jiný dopravní prostředek, nebo nakládání na dopravní prostředek pro vodorovnou dopravu, Odkaz na mn. položky pořadí 25x km : 10*2,224	t	22,24000	75,00	1 668,00	831-2	RTS 20/ I
28	328052T10	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 1,32*1,7	t	2,24400	350,00	785,40		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>103 748,12</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	002	Způsobilé výdaje - vedlejší
R:	002/2	Přeložka stožáru venkovní osvětlení Justičního areálu včetně kab.tr. NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>21 184,84</b>		
1	113107515R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm Podklad pod zámkovou dlažbou : 16*1,9	m2	30,40000	275,00	8 390,40	822-1	RTS 20/ I
2	113108305R00	Odstranění podkladů nebo krytů živých, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm 7,29*0,5	m2	3,64500	37,00	317,12	822-1	RTS 20/ I
3	113108315R00	Odstranění podkladů nebo krytů živých, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm 7,29*0,5	m2	3,64500	272,40	992,90	822-1	RTS 20/ I
4	121101101R00	Sejmutí omnice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením 9,8*0,6	m3	5,88000	256,00	1 505,28	800-1	RTS 20/ I
5	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním z jakékoliv hominy s uložením výkopku po vrstvách, 49,6*0,35*0,8	m3	13,88800	253,33	3 934,89	800-1	RTS 20/ I
6	181301101R00	Rozprostření a urovnání omnice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, 9,8*0,6	m2	5,88000	100,00	588,00	800-1	RTS 20/ I
7	199000002R00	Poplatky za skládku hominy 1-4 3*0,6*0,4*4,5	m3	3,24000	250,00	810,00	800-1	RTS 20/ I
8	113106123U00	Rozebrá zámk dlažba pro pěší komun 60,95*0,5	m2	30,47500	150,00	4 571,25		URS
9	00572407R	směs travní do sucha	kg	0,50000	150,00	75,00	SPCM	RTS 20/ I
<b>Díl: 11</b>		<b>Přípravné a přidružené práce</b>				<b>3 630,13</b>		
10	19	Zřízení ochrany stromu bedněním	m2	3,00000	204,00	612,00		Vlastní



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	002	Způsobilý výdaje - vedlejší
R:	002/2	Přeložka stožáru venkovní osvětlení Justičního areálu včetně kab.tr. NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	3			3,00000				
11	20	Odstranění ochrany stromu bedněním	m2	3,00000	41,00	123,00		Vlastní
	3			3,00000				
12	11310600	Očištění zám.dlažby 6 cm, včetně uložení na palety Včetně nakládání a vodorovného přemístění do 1 km. 60,95*0,5	m2	30,47500	95,00	2 895,13		Vlastní
				30,47500				
<b>Díl: 41</b>		<b>Demontáž stávajícího zařízení</b>				<b>11 370,00</b>		
13	210204121R00	Montáž stožárové patice litinové, pro sadové stožáry,	kus	3,00000	490,00	1 470,00	M21	RTS 20/ I
14	210290801R00	Montáž odpojení motorických spořičů, které budou přechodně vyřazeny z provozu, včetně zajištění konců před nebezpečným dotykem, , do 5 kW	hod	8,00000	450,00	3 600,00	M21	RTS 20/ I
15	21019000	Demontáž stávajícího stožáru VO včetně svítilna Demontáž pro opětovné použití	kus	3,00000	2 100,00	6 300,00		Vlastní
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>35 392,66</b>		
16	564851111V01	Podklad ze šlérkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm, Šlérkodrtě frakce 0-32 B 60,95*0,5	m2	30,47500	150,00	4 571,25		Vlastní
				30,47500				
17	564851111V01	Podklad ze šlérkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm, Šlérkodrtě frakce 0-32 B komunikace-oprava vozovky : 7,29*0,5	m2	3,64500	150,00	546,75		Vlastní
				3,64500				
18	567132115R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 200 mm bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou 3,64	m2	3,64000	0,00	0,00	822-1	RTS 20/ I
				3,64000				
19	577131111R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2 7,29*0,5	m2	3,64500	694,16	2 530,21	822-1	RTS 20/ I
				3,64500				
20	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. chodník : 60,95*0,5	m2	30,47500	396,68	12 088,82	822-1	RTS 20/ I
				30,47500				
21	565176111U00	Asf beton podkl ACP22 tl100mm -3m	m2	3,64500	1 650,00	6 014,25		URS

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	002	Způsobilé výdaje - vedlejší
R:	002/2	Přeložka stožáru venkovní osvětlení Justičního areálu včetně kab.tr. NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		7,29*0,5		3,64500				
22	599141110T00	Zalití spáry asfalt. modifikovanou zálivkou	m	14,58000	400,00	5 832,00		Vlastní
		7,29+7,29		14,58000				
23	627456	Oprava spárování dlažeb	m2	30,47500	125,00	3 809,38		Vlastní
		60,95*0,5		30,47500				
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>1 760,00</b>		
24	917862111R00	Osazení silničního nebo chodničkového obrubníku stojatého, s boční opárou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	4,00000	204,00	816,00	822-1	RTS 20/ I
		2+2		4,00000				
25	59217001R	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	4,00000	236,00	944,00	SPCM	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 4,00000		4,00000				
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>73 998,24</b>		
26	210204201R00	Montáž stožárové elektrovýzbroje pro 1 okruh	kus	3,00000	210,00	630,00	M21	RTS 20/ I
		Montáž stožárové rozvodnice, montáže kabelu mezi rozvodnicí a vlastním svítidlem včetně jeho ukončení a zapojení v rozvodnici. U stožáru typu Ž je v položce zakalkulováno i zapojení dotykové spojky.						
		1+1+1		3,00000				
27	210220021RT1	Montáž uzemňovacího vedení v zemi, včetně svorek, propojení a izolace spojů, z profilů ocelových pozinkovaných (FeZn), včetně dodávky pásku 30 x 4 mm, bez nátěru včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.	m	79,00000	81,40	6 430,60	M21	RTS 20/ I
		79		79,00000				
28	210220301RT1	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky na okapové žlaby (SO)	kus	10,00000	85,00	850,00	M21	RTS 20/ I
29	210220302RT6	Montáž svorky hromosvodové včetně dodávky svorky kovových částí d 3-12 mm (SP)	kus	12,00000	64,50	775,20	M21	RTS 20/ I
		4+4+4		12,00000				
30	210220801R00	Změření zemního odporu, vč. vyhotovení měřícího protokolu	kus	3,00000	500,00	1 500,00	M21	RTS 20/ I
		1+1+1		3,00000				
31	210810014R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 16 mm2, volně uloženého	m	72,00000	29,00	2 016,00	M21	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	002	Způsobilé výdaje - vedlejší
R:	002/2	Přeložka stožáru venkovní osvětlení Justičního areálu včetně kab.tr. NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		72		72,00000				
32	900 RT1	HZS, Práce v tarifní třídě 4 (např. tesař)	h	8,00000	450,00	3 600,00		RTS 20/ I
33	21004003	Montáž stožáru VO včetně svítidla	kus	3,00000	9 045,60	27 136,80		Vlastní
		opělovná montáž						
		1+1+1		3,00000				
34	2102041	Patice stožárová	kus	3,00000	2 630,00	7 890,00		Vlastní
		1+1+1		3,00000				
35	2222605	Montáž trubka flex 63	m	10,00000	59,70	590,70		Vlastní
		3,5+3,5+3		10,00000				
36	28395201.AR	pěna PU; spray; montážní, výplňová; 0,75 l	kus	2,00000	200,00	400,00	SPCM	RTS 20/ I
		2		2,00000				
37	34111080R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x16mm <sup>2</sup> ; počet žil 4; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 16,0 mm <sup>2</sup> ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	72,00000	163,74	11 789,28	SPCM	RTS 20/ I
38	34140968R	vodič CY; silový, propojovací jednožilový; pevné uložení; jádro Cu plné holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 16,00 mm <sup>2</sup> ; vnější průměr 6,6 mm; izolace PVC; tl. izolace min 0,8 mm; odolnost proti šíření plamene	m	3,00000	113,72	341,16	SPCM	RTS 20/ I
		1+1+1		3,00000				
39	345-0000600	Trubička smršňovací z/žil RPZ 32/12	m	6,00000	203,20	1 219,20		Vlastní
		2+2+2		6,00000				
40	3457114702R	trubka kabelová ohebná dvouplášťová korugovaná chránička; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; vnější pr.= 63,0 mm; vnitřní pr.= 52,0 mm; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot.rozsah -45 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1; mat. bezhalogenový; IP 40, při použití těsnícího kroužku IP 67	m	10,00000	59,07	590,70	SPCM	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 10,00000		10,00000				
41	34572000R	příchytka dvoudílná; typ distanční; PS; rozměr 39x30;délka 40 mm	kus	3,00000	39,00	117,00	SPCM	RTS 20/ I
		3		3,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	002	Způsobilé výdaje - vedlejší
R:	002/2	Přelozka stožáru venkovní osvětlení Justičního areálu včetně kab.tr. NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
42	35442090R	tyč zemnicí; provedení Fe/Zn; délka 2 000 mm 2+2+2	kus	6,00000	790,80	4 744,80	SPCM	RTS 20/ I
43	3577861	Rozvodnice stožárová 1+1+1	ks	3,00000	1 125,60	3 376,80		Vlastní
<b>Díl: M46 Zemní práce při montážích</b>						<b>50 478,49</b>		
44	460030081R00	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu 7,29+7,29	m	14,58000	250,00	3 645,00		RTS 20/ I
45	460030102R00	Vytrhání obrubníků, lože MC, stojatých	m	4,00000	126,00	512,00		RTS 20/ I
46	460080002R00	Betonový základ do bednění 0,6*0,6*0,6*3	m3	0,64800	2 500,00	1 620,00		RTS 20/ I
47	460080101RT1	Rozbourání betonového základu, vybourání betonu patky sloupů VO : 0,6*0,6*0,6*3	m3	0,64800	2 400,00	1 555,20		RTS 20/ I
48	460110001R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop 1+1	kus	2,00000	1 500,00	3 000,00		RTS 20/ I
49	460110101R00	Sonda pro vyhledání kabelů - zához 1+1	kus	2,00000	700,00	1 400,00		RTS 20/ I
50	460120002RT1	Zához jámy, homina třídy 3 - 4, upěchování a úprava povrchu 1+1+1	kus	3,00000	850,00	2 550,00		RTS 20/ I
51	460200153RT2	Výkop kabelové rýhy 35/70 cm hor.3, ruční výkop rýhy Dle projektové dokumentace ostatní : 96,25	m	96,25000	148,00	14 052,50		RTS 20/ I
52	460200303RT2	Výkop kabelové rýhy 50/120 cm hor.3, ruční výkop rýhy Dle projektové dokumentace	m	7,29000	357,00	2 602,53		RTS 20/ I
53	460420022R00	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku 60,95+7,29	m	68,24000	97,51	6 654,08		RTS 20/ I
54	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm Včetně přesahů na přeložení	m	68,50000	13,00	890,50		RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	002	Způsobitelné výdaje - vedlejší
R:	002/2	Přelozka stožáru venkovní osvětlení Justičního areálu včetně kab.tr. NN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		61+7,5			68,50000			
55	460560163RT1	Zához rýhy 35/80 cm, hornina třídy 3, ruční zához rýhy 7,29+60,95	m	68,24000	137,00	9 348,88		RTS 20/ I
				68,24000				
56	460600001R00	Naložení a odvoz zeminy 68*0,2*0,35	m3	4,76000	450,00	2 142,00		RTS 20/ I
				4,76000				
57	460620006R00	Osečí povrchu trávou 9,8*0,6	m2	5,88000	35,00	205,80		RTS 20/ I
				5,88000				
<b>Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>						<b>17 337,47</b>		
58	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	5,70000	289,00	1 647,30	801-3	RTS 20/ I
59	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	57,00000	130,00	7 410,00	801-3	RTS 20/ I
60	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhuštění s hrubým urovnáním,	t	33,12068	260,00	8 280,17	800-6	RTS 20/ I
<b>Celkem</b>						<b>215 151,83</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	002	Způsobilé výdaje - vedlejší
R:	002/3	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 0</b>		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>30 000,00</b>		
1	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 20/ I
		Náklady na ztížené podmínky provádění lam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce. Organizace pěší a vnitropodnikové dopravy při stavebních objektech( Objekty SO 101, SO 102, SO 103, SO 01, SO 202, SO203, SO204, SO205, SO206, SO207)						
2	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 20/ I
		Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.( Objekty SO 101, SO 102, SO 103, SO 01, SO 202, SO203, SO204, SO205, SO206, SO207)						
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>65 000,00</b>		
3	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 20/ I
		Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení lavíček. Vyhodnocení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polonopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.						
4	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 20/ I
		Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění všech stavebních objektů.( Objekty SO 101, SO 102, SO 103, SO 01, SO 202, SO203, SO204, SO205, SO206, SO207)						
5	005123 R	Územní vlivy	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 20/ I
		Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde se vyskytnou omezující vlivy konkrétního prostředí, které mají prokazatelný vliv na provádění stavebních prací. Jedná se zejména o náklady související s extrémními podmínkami místa provádění. Zpracování ZOV.						
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>260 000,00</b>		
6	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	120 000,00	120 000,00		RTS 20/ I
		Náklady spojené s vypracováním realizační dokumentace						
7	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 20/ I
		Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení všech stavebních prací.						
8	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	002	Způsobilé výdaje - vedlejší
R:	002/3	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).						
9	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00		RTS 20/ I
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. (Objekty SO 101, SO 102, SO 103, SO 01, SO 202, SO203, SO204, SO205, SO206, SO207)						
10	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 20/ I
		Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí a informačního systému města Bma. Skutečné zaměření veškerých přípojek a přeložek. (Objekty SO 101, SO 102, SO 103, SO 01, SO 202, SO203, SO204, SO205, SO206, SO207)						
11	005281010R	Propagace	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 20/ I
		Náklady spojené s povinnou publicitou, pokud ji objednatel požaduje. Zahnuje zejména náklady na propagační a informační billboardy, tabule, internetovou propagaci, tiskoviny apod.						
<b>Celkem</b>						<b>355 000,00</b>		



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	002	Způsobitelné výdaje - vedlejší
R:	002/4	Zvýšená dodatečná ochrana sdělovacího vedení Čes. tel. infr. a.s., T-mobile ČR a.s.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>9 971,65</b>		
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek trasa kabelů : (5,0+3,5)*0,6*1,2	m3	6,12000	1 220,00	7 466,40	800-1	RTS 20/ I
2	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhuštěním z jakékoliv hominy s uložením výkopku po vrstvách, (5,0+3,5)*0,6*1 přebytek výkopku : -(5,0+3,5)*0,25*0,25	m3	4,56875	500,19	2 285,24	800-1	RTS 20/ I
3	181301101R00	Rozproštění a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo políby ze vzdáleností do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, (5,0+3,5)*0,6	m2	5,10000	43,14	220,01	800-1	RTS 20/ I
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						<b>7 363,13</b>		
4	21002030	D +M Žlab kabelový s přísluř. a s vikem včetně dodávky bet. koryt 5,0+3,5	m	8,50000	866,25	7 363,13		Vlastní
<b>Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>						<b>459,00</b>		
5	2202805	Uložení kabelu do žlabu dva kabely Cetin+ T-mobile : 5,0+3,5+5,0+3,5	m	17,00000	27,00	459,00		Vlastní
<b>Díl: M46 Zemní práce při montážích</b>						<b>7 319,71</b>		
6	460600001RT8	Naložení a odvoz zeminy, odvoz na vzdálenost 10000 m přebytek výkopku : (5,0+3,5)*0,25*0,25	m3	0,53125	59,57	31,65		RTS 20/ I
7	460620006RT1	Osetí povrchu travou, včetně dodávky osiva (5,0+3,5)*0,6	m2	5,10000	162,28	827,63		RTS 20/ I
8	46042022	Rekonstrukce kab.lože,štěrkopis., lože a zásyp ze štěrkopisku 5,0+3,5	m	8,50000	575,17	4 888,95		Vlastní



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	002	Způsobilé výdaje - vedlejší
R:	002/4	Zvýšená dodatečná ochrana sdělovacího vedení Čes. tel. infr. a.s., T-mobile ČR a.s.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	460421082U00	Lože písek 5cm š-50cm fólie plast 5,0*3,5	m	8,50000	184,88	1 571,48		URS

<b>Celkem</b>						<b>25 113,49</b>		
---------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2019	Parkovací dům Polní
O:	003	Nezpůsobilé výdaje
R:	003/1	Nezpůsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 0</b>		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>10 000,00</b>		
1	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 20/ I
		Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinností zhotovitele při předání a převzetí díla a kolaudace						
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>95 000,00</b>		
2	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 20/ I
		Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.						
3	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	40 000,00	40 000,00		RTS 20/ I
		Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.						
		V položce je obsaženo i vypracování plánu ZOV a jeho plnění!						
4	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 20/ I
		Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.						
5	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 20/ I
		Náklady na zřízení provádění stavebních prací v důsledku nepřerušenoého provozu na staveništi nebo v případech nepřerušenoého provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.						
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>5 000,00</b>		
6	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 20/ I
		Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.						
<b>Celkem</b>						<b>110 000,00</b>		