

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 27022018

Stavba: Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy

KSO:
Místo: Ostrava, ul. Šeříková

CC-CZ:
Datum: 16.8.2018

Zadavatel:
Městský obvod Ostrava - Jih

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
SEMITA-DS s.r.o.

IČ: 03829707
DIČ: CZ03829707

Projektant:
Roman Fildán

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		1 162 157,50	
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 1 162 157,50	Výše daně 244 053,08
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK	1 406 210,58

Strana 1 z 2

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 27022018

Stavba: Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy

Místo: Ostrava, ul. Šeříková

Datum: 16.08.2018

Zadavatel: Městský obvod Ostrava - Jih

Projektant: Roman Fildán

Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 162 157,50	1 406 210,58	
000	vedlejší rozpočtové náklady	59 000,00	71 390,00	STA
001	SO 101 PARKOVIŠTĚ A CHODNÍK	711 942,97	861 450,99	STA
002	SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE	326 954,82	395 615,33	STA
003	SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	64 259,71	77 754,25	STA

Strana 2 z 2

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy
Objekt:

000 - vedlejší rozpočtové náklady

KSO:
Místo: Ostrava, ul. Šeříková

Zadavatel:
Městský obvod Ostrava - Jih

Uchazeč:
SEMITA-DS s.r.o.

Projektant:
Roman Fildán

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 16.08.2018

IČ:
DIČ:

IČ: 03829707
DIČ: CZ03829707

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			59 000,00
DPH základní snížená	Základ daně 59 000,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 12 390,00 0,00
Cena s DPH			v CZK 71 390,00

Strana 1 z 4

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy
Objekt:

000 - vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Ostrava, ul. Šeříková

Zadavatel: Městský obvod Ostrava - Jih
Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Datum: 16.08.2018

Projektant: Roman Fildán

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	59 000,00
HSV - Práce a dodávky HSV	59 000,00
1 - VRN	59 000,00

Strana 2 z 4

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

000 - vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Ostrava, ul. Šeříková

Datum: 16.08.2018

Zadavatel: Městský obvod Ostrava - Jih

Projektant: Roman Fildán

Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

59 000,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

59 000,00

D 1

VRN

59 000,00

1	M	001	Vytýčení stávajících inženýrských sítí.	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
2	M	002	Administrativní činnost pro zajištění záborů pozemků, uzavírek komunikací a dopravních opatření	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
3	M	022	aktualizace dokladových částí projektové dokumentace	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
4	M	003	Koordinační a kompletační činnost dodavatele	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
5	M	004	Náklady na veškeré energie související s realizací akce	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
6	M	005	Zábory cizích pozemků (veřejných i soukromých)	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
7	M	006	Geodetické zaměření realizovaných objektů	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
8	M	007	Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby včetně zpracování podkladů pro vklad novostavby do katastru nemovitostí	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
9	M	008	Vyhotovení geometrických plánů pro vklad do KN	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
10	M	009	Statické zatěžovací zkoušky zhutnění	kus	3,000	6 000,00	18 000,00	
11	M	010	Dočasné dopravní značení a čištění tohoto značení po dobu realizace akce	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
12	M	011	Opatření k zajištění bezpečnosti účastníků realizace akce a veřejnosti (zejména zajištění staveniště, Náklady na zajištění bezpečnosti silničního provozu, Provizorní ohrazení výkopu, bezpečnostní tabulky)	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
13	M	012	Informační tabule s údaji o stavbě (velikost cca 1,5 x 1 m - dle grafického návrhu investora) - 1ks	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
14	M	013	zařízení staveniště zhotovitele - chemické WC+kancelář+sklady	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
15	M	014	Náklady za vypouštění čerpané podzemní vody do veřejné kanalizace	kpl	1,000	500,00	500,00	
16	M	015	dočasné zajištění podzemních sítí proti poškození	kpl	1,000	500,00	500,00	
17	M	016	Čištění komunikací	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	

Strana 3 z 4

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	M	017	Náklady na vytyčení stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
19	M	018	Náklady na projektovou (dílenskou) dokumentaci zhotovitele	kpl	1,000	500,00	500,00	
20	M	019	Pasportizace území před zahájením stavby dle požadavku odboru dopravy	kpl	1,000	500,00	500,00	

Strana 4 z 4

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ A CHODNÍK

KSO:

Místo: Ostrava, ul. Šeříková

CC-CZ:

Datum: 16.08.2018

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava - Jih

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SEMITA-DS s.r.o.

IČ:

03829707

DIČ:

CZ03829707

Projektant:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

711 942,97

DPH základní
snižená

Základ daně

711 942,97

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

149 508,02

0,00

Cena s DPH

v CZK

861 450,99

Strana 1 z 9

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ A CHODNÍK

Místo:

Ostrava, ul. Šeříková

Datum:

16.08.2018

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava - Jih

Projektant:

Roman Fildán

Uchazeč:

SEMITA-DS s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

711 942,97

HSV - Práce a dodávky HSV

705 942,97

1 - Zemní práce

269 319,40

2 - Zakládání

7 591,51

4 - Vodorovné konstrukce

1 111,54

5 - Komunikace pozemní

157 868,80

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

122 345,71

997 - Přesun sutě

131 710,81

998 - Přesun hmot

15 995,20

M - Práce a dodávky M

6 000,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

6 000,00

Strana 2 z 9

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy
 Objekt: 001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ A CHODNÍK
 Místo: Ostrava, ul. Šeříková
 Zadavatel: Městský obvod Ostrava - Jih
 Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Datum: 16.08.2018
 Projektant: Roman Fildán

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

711 942,97

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce					705 942,97	
1	K	111101101	Odstranění travin a rákosu travin, při celkové ploše do 0,1 ha	ha	0,010	21 500,00	215,00	CS ÚRS 2017 02
	vv	dle B1.2.1						
	vv	100/10000			0,010			
2	K	111151111	Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 parterového v rovině nebo svahu do 1:5	m2	786,000	2,20	1 729,20	CS ÚRS 2018 01
	vv	262*3			786,000			
3	K	111212351	Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m s odstraněním pařezu do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	24,000	157,00	3 768,00	CS ÚRS 2018 01
	vv	dle E2.b						
	vv	16*1,5			24,000			
4	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva drceného	m3	76,400	70,00	5 348,00	CS ÚRS 2017 02
	vv	dle E2.b stáv.chodníky a vozovka						
	vv	382*0,2			76,400			
5	K	113154264	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	382,000	102,00	38 964,00	CS ÚRS 2017 02
	vv	dle E2b						
	vv	stávající plochy						
	vv	382			382,000			
6	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	138,000	47,70	6 582,60	CS ÚRS 2017 02
	vv	dle E2b - stávající obruby chodníku						

Strana 3 z 9

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		62,5+9+17,7+1,4*2+12,1+21,7+6,2+6		138,000			
7	K	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	78,000	300,00	23 400,00	CS ÚRS 2017 02
	vv		dle C4.2.c - ostravské komunikace					
	vv		2*0,6*65		78,000			
8	K	121101102	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 50 do 100 m	m3	20,000	36,30	726,00	CS ÚRS 2017 02
	vv		dle A4					
	vv	ornice	20		20,000			
9	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	135,180	80,00	10 814,40	CS ÚRS 2017 02
	vv		dle B1.2.3, B1.2.1					
	vv		asfalt*0,6		126,600			
	vv		pěší_1*0,39		7,800			
	vv		slepčí_1*0,39		0,780			
	vv	odkopávky	Součet		135,180			
10	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	m3	135,180	26,90	3 636,34	CS ÚRS 2017 02
	vv		odkopávky		135,180			
11	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	14,880	512,00	7 618,56	CS ÚRS 2017 02
	vv		dle B1.2.3, B1.2.1, B1.2.4					
	vv		drenáž plně					
	vv	rýhy	0,5*0,6*49,6		14,880			
12	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	m3	14,880	146,00	2 172,48	CS ÚRS 2017 02
	vv		rýhy		14,880			
13	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	150,060	252,00	37 815,12	CS ÚRS 2017 02
	vv	odvoz	odkopávky+rýhy		150,060			
14	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	2 250,900	19,70	44 342,73	CS ÚRS 2018 01
	vv		odvoz*15		2 250,900			
15	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neutěhlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	150,060	53,90	8 088,23	CS ÚRS 2017 02
	vv		odvoz		150,060			
16	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	150,060	16,10	2 415,97	CS ÚRS 2017 02
	vv		odvoz		150,060			

Strana 4 z 9

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	255,102	110,00	28 061,22	CS ÚRS 2017 02
	VV		odvoz*1,7		255,102			
18	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	14,880	75,70	1 126,42	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýhy		14,880			
19	M	583442000	šterkodrt' frakce 0-63 třída C	t	28,272	281,00	7 944,42	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýhy*1,9		28,272			
20	K	181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	262,000	34,30	8 986,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle B1.2.1					
	VV		sadovky					
	VV		262		262,000			
21	M	25234001	herbicid totální systémový neselektivní (sadovky*8)/10000	litr	0,210	150,00	31,50	CS ÚRS 2018 01
	VV				0,210			
22	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	262,000	14,00	3 668,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		262		262,000			
23	M	005724200	osivo směs travní parková okrasná	kg	6,550	110,00	720,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		0,025*262		6,550			
24	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	233,000	10,00	2 330,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		pěši_1+slepčí_1+asfalt		233,000			
25	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	262,000	0,87	227,94	CS ÚRS 2017 02
	VV		sadovky		262,000			
26	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	262,000	2,66	696,92	CS ÚRS 2017 02
	VV		sadovky		262,000			
27	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	262,000	0,35	91,70	CS ÚRS 2017 02
	VV		sadovky		262,000			
28	K	183552431	Úprava zemědělské půdy - hnojení tekutými hnojivy na ploše jednotlivě se zapravením hnojiva do půdy do 5 ha, o sklonu do 5 st.	ha	0,026	5 000,00	130,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		262/10000		0,026			
29	M	R101	Trávníkový substrát	m3	15,720	500,00	7 860,00	
	VV		dle B1.1					
	VV		(262*0,15)/2,5		15,720			
30	M	R102	ochrana kmene bedněním - zřízení	m2	8,000	100,00	800,00	
	VV		dle B1.2.1					
	VV		2*0,5*4*2		8,000			
31	M	R103	ochrana kmene bedněním - odstranění	m2	8,000	20,00	160,00	
32	M	R110	nákup a dovoz ornice	m3	19,300	300,00	5 790,00	
	VV		dle B1.2.1; A4					
	VV		odpočet sejmuté ornice					
	VV		-20		-20,000			
	VV		262*0,15		39,300			

Strana 5 z 9

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		19,300			
33	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	3,930	93,40	367,06	CS ÚRS 2018 01
	VV		dle B1.1					
	VV		262*0,015		3,930			
34	K	185851121	Dovoz vody pro závlivu rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	3,930	279,00	1 096,47	CS ÚRS 2017 02
	VV		3,93		3,930			
35	K	185851129	Dovoz vody pro závlivu rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	94,320	16,90	1 594,01	CS ÚRS 2017 02
	VV		3,93*24		94,320			
	D	2	Zakládání				7 591,51	
36	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	49,600	20,00	992,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle B1.2.1					
	VV		drenáž		49,6			
	VV				49,600			
37	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	114,774	20,00	2 295,48	CS ÚRS 2017 02
	VV		textilie		114,774			
	VV		drenáž*3,14*0,1+drenáž*0,5*4		114,774			
38	M	693110620R	geotextilie z polyesterových vláken netkaná, 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	172,161	25,00	4 304,03	
	VV		Přepočteno koeficientem 1,5 (pro prořez a přesahy 50%)					
	VV		textilie*1,5		172,161			
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 111,54	
39	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopisku do 63 mm	m3	1,488	747,00	1 111,54	CS ÚRS 2017 02
	VV		drenáž*0,3*0,1		1,488			
	D	5	Komunikace pozemní				157 868,80	
40	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	44,000	101,00	4 444,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		2*(pěši_1+slepčí_1)		44,000			
41	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	211,000	132,00	27 852,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		dle B1.2.1					
	VV		asfalt		211,000			
42	K	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	211,000	196,00	41 356,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		asfalt		211,000			
43	K	564911411	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	211,000	30,30	6 393,30	CS ÚRS 2018 01
	VV		asfalt		211,000			
44	K	573211112	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	211,000	10,00	2 110,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		asfalt		211,000			

Strana 6 z 9

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuštění tl. 50 mm	m2	211,000	314,00	66 254,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		asfalt		211,000			
46	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitém hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochu do 50 m2	m2	22,000	251,00	5 522,00	CS ÚRS 2017 02
	vv		pěši_1+šlepci_1		22,000			
47	M	592452670R	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	2,100	375,00	787,50	
	vv		dle B1.2.1					
	vv		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)					
	vv		šlepci_1					
	vv		2		2,000			
	vv		2*1,05 Přepočtené koeficientem množství		2,100			
48	M	R007	dlažba zámková betonová přírodní šedá tl. 60mm	m2	21,000	150,00	3 150,00	
	vv		dle B1.2.1					
	vv		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)					
	vv		pěši_1					
	vv		20		20,000			
	vv		20*1,05 Přepočtené koeficientem množství		21,000			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání								122 345,71
49	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	7,000	172,00	1 204,00	CS ÚRS 2017 02
50	M	404454040	značka dopravní svislá nereflektivní FeZn protis, 500 x 700 mm	kus	4,000	700,00	2 800,00	CS ÚRS 2017 02
51	M	40445415	značka dopravní svislá nereflektivní FeZn protis 300x200mm	kus	3,000	600,00	1 800,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		1,5*2 Přepočtené koeficientem množství		3,000			
52	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	4,000	503,00	2 012,00	CS ÚRS 2017 02
53	M	404452400	patka hliníková pro sloupek D 60 mm	kus	4,000	600,00	2 400,00	CS ÚRS 2017 02
54	M	404452530	vičko plastové na sloupek 60	kus	4,000	14,80	59,20	CS ÚRS 2017 02
55	K	915211111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	46,000	51,60	2 373,60	CS ÚRS 2018 01
	vv		dle B1.2.7					
	vv		4,5*8*5*2		46,000			
56	K	915231111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé základní	m2	3,000	464,00	1 392,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		3		3,000			
57	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	46,000	8,14	374,44	CS ÚRS 2018 01
	vv		vzd		46,000			
58	K	916111122	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého tř. C 12/15	m	64,700	90,90	5 881,23	CS ÚRS 2017 02
	vv		dle B1.2.1, B1.2.3 - dvojřádek					

Strana 7 z 9

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		kostky		64,700			
59	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, I, jakost, velikost 10 cm	t	2,717	2 110,00	5 732,87	CS ÚRS 2017 02
	vv		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)					
	vv		kostky*0,1*0,2*2		2,588			
	vv		2,588*1,05 Přepočtené koeficientem množství		2,717			
60	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	181,700	212,00	38 520,40	CS ÚRS 2017 02
	vv		dle B1.2.3, B1.2.1					
	vv		bo2510		19,900			
	vv		bo1530		161,800			
	vv		Součet		181,700			
61	M	592175030R	obrubník betonový přírodní 100x15/12x30 cm	kus	169,890	150,00	25 483,50	
	vv		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)					
	vv		bo1530		161,800			
	vv		161,8*1,05 Přepočtené koeficientem množství		169,890			
62	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	6,795	2 490,00	16 919,55	CS ÚRS 2017 02
	vv		0,1*0,3*(bo1530+kostky)		6,795			
63	K	919731123R	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živичné tl. přes 100 do 200 mm	m	69,600	30,00	2 088,00	
	vv		dle B1.2.1					
	vv		řez					
	vv		62,5*7,1		69,600			
64	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	69,600	104,00	7 238,40	CS ÚRS 2017 02
	vv		dle B1.2.1					
	vv		řez					
	vv		69,600					
65	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živичného, betonového nebo dlaždicového	m2	233,000	5,09	1 185,97	CS ÚRS 2017 02
	vv		pěši_1+šlepci_1+asfalt		233,000			
66	M	592174170	obrubník betonový chodníkový vibrolisovaný 100x10x25 cm	kus	20,895	90,00	1 880,55	CS ÚRS 2017 02
	vv		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)					
	vv		1,3*0,7*7*2,4*8,5		19,900			
	vv		19,9*1,05 Přepočtené koeficientem množství		20,895			
67	M	R981	vybourání uliční betonové vpusti vč. likvidace, utěsnění potrubí a odvozu	kpl	2,000	1 500,00	3 000,00	
D 997 Přesun sutě								131 710,81
68	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	230,062	30,00	6 901,86	CS ÚRS 2017 02
69	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	230,062	134,00	30 828,31	CS ÚRS 2017 02
70	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením	t	5 521,488	12,50	69 018,60	CS ÚRS 2017 02
			Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km					

Strana 8 z 9

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			230,062*24 Přepočtené koeficientem množství		5 521,488			
71	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu	t	97,792	120,00	11 735,04	CS ÚRS 2017 02
VV			97,792		97,792			
72	K	997221855R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	132,270	100,00	13 227,00	
VV			230,062-97,792		132,270			
D 998			Přesun hmot				15 995,20	
73	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	99,970	160,00	15 995,20	CS ÚRS 2017 02
D M			Práce a dodávky M				6 000,00	
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				6 000,00	
74	K	460070753	Hloubení nezapažených jam ručně pro ostatní konstrukce s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhuštění a urovnání povrchu ostatních konstrukcí, v hornině třídy 3	m3	6,000	1 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2017 02
VV			dle A2 - sondy					
VV			3*2		6,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

002 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

KSO:

Místo: Ostrava, ul. Šeříková

CC-CZ:

Datum: 16.08.2018

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava - Jih

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SEMITA-DS s.r.o.

IČ:

03829707

DIČ:

CZ03829707

Projektant:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		326 954,82	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	326 954,82	21,00%	68 660,51
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	395 615,33

Strana 1 z 6

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

002 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

Místo:

Ostrava, ul. Šeříková

Datum: 16.08.2018

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava - Jih

Projektant:

Roman Fildán

Uchazeč:

SEMITA-DS s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	326 954,82
1 - Zemní práce	210 072,17
2 - Zakládání	3 863,75
3 - Svisté a kompletní konstrukce	1 059,46
4 - Vodorovné konstrukce	4 483,49
8 - Trubní vedení	102 826,14
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 905,50
998 - Přesun hmot	2 744,31

Strana 2 z 6

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy
 Objekt: 002 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 Místo: Ostrava, ul. Šeříková
 Zadavatel: Městský obvod Ostrava - Jih
 Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Datum: 16.08.2018
 Projektant: Roman Fildán

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

326 954,82

D	HSV	Práce a dodávky HSV					326 954,82	
D	1	Zemní práce					210 072,17	
1	K	131201201	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3 dle D1.1.b.1 3*3*2,7	m3	24,300	496,00	12 052,80	CS ÚRS 2017 02
	VV	jáma			24,300			
2	K	131201209	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	24,300	35,30	857,79	CS ÚRS 2017 02
	VV	jáma			24,300			
	VV	Součet			24,300			
3	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3 dle D1.1.b.2; D1.1.b.5 (paženír/2)*1,05	m3	77,931	329,00	25 639,30	CS ÚRS 2017 02
	VV	rýhy			77,931			
4	K	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	77,931	21,00	1 636,55	CS ÚRS 2017 02
	VV	rýhy			77,931			
5	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m dle D1.1.b.1; dle D1.1.b.4	m2	221,640	153,00	33 910,92	CS ÚRS 2017 02
	VV	paženír	potrubí dešť 2* (21,93*2+15,18*2)		148,440			
	VV	jáma vsaku	2*2,9*(3+3)		34,800			
	VV	vpusti	4*2*1,6*3		38,400			

Strana 3 z 6

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	paženír_celk	Součet		221,640			
6	K	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	221,640	71,00	15 736,44	CS ÚRS 2017 02
	VV	paženír_celk			221,640			
	VV	Součet			221,640			
7	K	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	102,231	113,00	11 552,10	CS ÚRS 2017 02
	VV	rýhy			77,931			
	VV	jáma			24,300			
	VV	Součet			102,231			
8	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m rýhy+jáma-3*3*0,67	m3	96,201	252,00	24 242,65	CS ÚRS 2017 02
	VV				96,201			
9	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 443,015	19,70	28 427,40	CS ÚRS 2018 01
	VV	15*odvoz			1 443,015			
10	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	102,231	53,90	5 510,25	CS ÚRS 2017 02
	VV	rýhy+jáma			102,231			
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	96,201	16,10	1 548,84	CS ÚRS 2017 02
	VV	odvoz			96,201			
12	K	171201211	Uložení sypaniny poplatky za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	163,542	110,00	17 989,62	CS ÚRS 2017 02
	VV	1,7*odvoz			163,542			
13	M	583441720	Štěrkodrt frakce 0-32 třída C dle D1.1.b.1	t	9,000	326,00	2 934,00	CS ÚRS 2017 02
	VV	3*3*0,5*2			9,000			
	VV	fr032			9,000			
	VV	Součet			9,000			
14	M	583439320	kamenivo drcené hrubé frakce 16-32	t	8,550	381,00	3 257,55	CS ÚRS 2017 02
	VV	3*3*0,5*1,9			8,550			
	VV	fr1632			8,550			
	VV	Součet			8,550			
15	M	583439630R	kamenivo drcené hrubé prané frakce 32-63 praná	t	17,100	260,00	4 446,00	
	VV	3*3*1*1,9			17,100			
	VV	fr3263			17,100			
	VV	Součet			17,100			
16	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	78,222	75,70	5 921,41	CS ÚRS 2017 02
	VV	jáma			24,300			
	VV	rýhy-lože-obsyp			53,922			
	VV	zásyp	Součet		78,222			

Strana 4 z 6

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez ohrožení sypaniny	m3	18,007	182,00	3 277,27	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.2					
	VV	obsyp	0,45*1,05*potrubí		18,007			
18	M	583442000	šterkodrt frakce 0-63 třída C	t	15,262	281,00	4 288,62	CS ÚRS 2017 02
	VV		4,5*2*1,05*0,85*1,9		15,262			
19	M	583373310R	šterkopisek frakce 0-22	t	36,014	190,00	6 842,66	
	VV		obsyp*2		36,014			
D 2			Zakládání					
20	K	212755216	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	15,000	35,00	3 863,75	
	VV		dle D1.1.b.1				525,00	CS ÚRS 2017 02
	VV	drenáž	7*2*1					
21	M	693110620R	geotextilie z polyesterových vláken netkaná, 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	87,098	25,00	2 177,45	
	VV		Přepočteno koeficientem 1,5 (pro prořez a přesahy 50%)					
	VV		textilie*1,5		87,098			
22	K	213141132	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní ve sklonu přes 1:2 do 1:1, šířky přes 3 do 6 m	m2	58,065	20,00	1 161,30	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.1					
	VV		2*2*(3+3)+3*3*3		51,000			
	VV		3,14*0,15*drenáž		7,065			
	VV	textilie	Součet		58,065			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce					
23	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	38,110	27,80	1 059,46	
	VV		dle D1.1.b.4				1 059,46	CS ÚRS 2017 02
	VV		potrubí		38,110			
D 4			Vodorovné konstrukce					
24	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písků a šterkopísku do 63 mm	m3	6,002	747,00	4 483,49	
	VV		dle D1.1.b.2				4 483,49	CS ÚRS 2017 02
	VV	lože	0,15*1,05*potrubí		6,002			
D 8			Trubní vedení					
25	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	38,110	95,80	102 826,14	
	VV		dle D1.1.b.4				3 650,94	CS ÚRS 2017 02
	VV		21,93+15,18		37,110			
	VV		vsak					

Strana 5 z 6

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,000			
	VV	potrubí	Součet		38,110			
26	M	R801	dobádání a osazení kompletní sorpční vpusti vč.obetonování 1m3 C30/37	kus	2,000	45 000,00	90 000,00	
	VV		dle C2; D1.1.b.3					
	VV		2		2,000			
27	M	286114600	trubka kanalizační plastová PVC KG DN 160x1000 mm SN 8	kus	40,016	200,00	8 003,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)					
	VV		potrubí		38,110			
	VV		38,11*1,05 Přepočtené koeficientem množství		40,016			
28	K	892312121	Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 150	úsek	2,000	586,00	1 172,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.5					
	VV		2		2,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					
29	K	938906143R	Čištění usazenin pročištění drenážního potrubí DN 130 a 160	m	38,110	50,00	1 905,50	
	VV		dle D1.1.b.5				1 905,50	
	VV		čištění před kamerovou revizí					
	VV		potrubí		38,110			
D 998			Přesun hmot					
30	K	998276201R	Přesun hmot, trub.vedení plast. obsypaná kamenivem	t	91,477	30,00	2 744,31	
							2 744,31	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

003 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

KSO:

Místo: Ostrava, ul. Šeříková

CC-CZ:

Datum: 16.08.2018

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava - Jih

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SEMITA-DS s.r.o.

IČ:

03829707

DIČ:

CZ03829707

Projektant:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

64 259,71

DPH základní
snižená

Základ daně

64 259,71

Sazba daně

21,00%

Výše daně

13 494,54

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

77 754,25

Strana 1 z 5

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

003 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Místo:

Ostrava, ul. Šeříková

Datum:

16.08.2018

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava - Jih

Projektant:

Roman Fildán

Uchazeč:

SEMITA-DS s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

64 259,71

PSV - Práce a dodávky PSV

4 104,90

741 - Elektroinstalace - silnoproud

4 104,90

M - Práce a dodávky M

60 154,81

21-M - Elektromontáže

26 269,41

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

33 885,40

Strana 2 z 5

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkovací místa ul. Šeříková - p.p.č. 793/278, v k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

003 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Místo:

Ostrava, ul. Šeříková

Datum: 16.08.2018

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava - Jih

Projektant: Roman Fildán

Uchazeč:

SEMITA-DS s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

64 259,71

D	PSV		Práce a dodávky PSV				4 104,90	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				4 104,90	
1	K	741128021	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů Příplatek k cenám montáže vodičů a kabelů za zatahování vodičů a kabelů do tvárných tras s komorami nebo do kolektorů, hmotnosti do 0,75 kg	m	94,000	10,00	940,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dvr75		94,000			
2	K	741130025	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žily do 16 mm ²	kus	6,000	100,00	600,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle C4.2.d					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
3	K	741420021	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	3,000	100,00	300,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle C4.2.d					
	VV		2+1		3,000			
4	M	354420130	svorka uzemnění Cu spojovací	kus	1,000	76,30	76,30	CS ÚRS 2017 02
5	M	354420160	svorka uzemnění Cu připojovací	kus	2,000	94,30	188,60	CS ÚRS 2017 02
6	K	741810002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 02

D	M		Práce a dodávky M				60 154,81	
D	21-M		Elektromontáže				26 269,41	
7	K	210021063	Ostatní elektromontážní doplňkové práce osazení výstražné fólie z PVC	m	94,000	10,00	940,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dvr75		94,000			

Strana 3 z 5

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	M	693113110R	pás varovný plný PE šíře 33 cm s potiskem	m	103,400	2,00	206,80	
	VV		Přepočteno koeficientem 1,1 (pro prořez 10%)					
	VV		dvr75		94,000			
	VV		94*1,1 Přepočtené koeficientem množství		103,400			
9	M	M006	demontáž stáv. rozvodu vč. odvozu a likvidace	m	65,000	100,00	6 500,00	
	VV		dle C4.2.d					
	VV		65		65,000			
10	K	210220002	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm	m	94,000	20,00	1 880,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle C4.2.d					
	VV		zemnič		94,000			
11	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	61,194	38,20	2 337,61	CS ÚRS 2017 02
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)					
	VV		0,62*zemnič		58,280			
	VV		58,28*1,05 Přepočtené koeficientem množství		61,194			
12	K	210280211	Měření zemních odporů zemniče prvního nebo samostatného	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2017 02
13	K	210280215	Měření zemních odporů zemniče Příplatek k ceně za každý další zemnič v síti	kus	2,000	100,00	200,00	CS ÚRS 2017 02
14	K	210280351	Zkoušky vodičů a kabelů izolačních kabelů síťových do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x25 mm ²	kus	3,000	300,00	900,00	CS ÚRS 2017 02
15	K	210290891	Doplnění orientačních štítků na kabel (při revizi instalace)	kus	3,000	100,00	300,00	CS ÚRS 2017 02
16	M	M005	kabelový štítek	kus	3,000	3,00	9,00	
17	K	210812033	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (CYKY, CHKE-R,...) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x6 až 10 mm ²	m	94,000	50,00	4 700,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		kabel		94,000			
18	M	34111076	kabel síťový s Cu jádrem 1 kV 4x10mm ²	m	98,700	80,00	7 896,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)					
	VV		kabel		94,000			
	VV		31,7+30,3+32		98,700			
	VV		94*1,05 Přepočtené koeficientem množství		98,700			
19	M	354360230RR	spojka kabelová zemní 4 x 10 - dodání a montáž	kus	1,000	100,00	100,00	
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				33 885,40	
20	K	460010024	Vytýčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru	km	0,094	1 000,00	94,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		lože*0,001		0,094			
21	K	460150163	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	94,000	120,00	11 280,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle C4.2.b					
	VV		94		94,000			

Strana 4 z 5

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	460421101	Kabelové lože včetně podsypu, zhuštění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 10 cm nad kabel bez zakrytí, šířky do 65 cm	m	94,000	100,00	9 400,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle C4.2.b; C4.2.d					
	VV		94					
	VV	lože	Součet		94,000			
					94,000			
23	K	460470011	Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech pomocí drátů, dřevěných a plastových prvků apod. kabelů při křížení	kus	4,000	150,00	600,00	CS ÚRS 2017 02
24	K	460520173	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 50 do 90 mm	m	94,000	50,00	4 700,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle C4.2.b; C4.2.d					
	VV		kabel					
	VV	dvr75	Součet		94,000			
					94,000			
25	M	345713530R	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 61/75 mm, HDPE+LDPE	m	98,700	22,00	2 171,40	
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro proez 5%)					
	VV		dvr75					
	VV		Součet		94,000			
	VV		94*1,05 Přepočtené koeficientem množství		94,000			
					98,700			
26	K	460560163	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhuštění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	94,000	30,00	2 820,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		94					
					94,000			
27	K	460620013	Úprava terénu provizorní úprava terénu včetně odkopání drobných nerovností a zásypu prohlubní se zhuštěním, v hornině třídy 3	m2	94,000	30,00	2 820,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		94					
					94,000			

Seznam poddodavatelů, s jejichž pomocí účastník předpokládá realizaci veřejné zakázky

Veřejná zakázkamalého rozsahu na stavební práce			Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník zadat poddodavateli, <u>vč. hodnoty v Kč bez DPH</u>	% podíl na plnění VZ
VZ102.18 - Vybudování parkovacích stání na ul. Šeříková				
1.	Název:	Jiří Rambousek	Geodetické práce Cca 10.000 Kč	Cca 1%
	Sídlo / místo podnikání:	kpt. Nálepky 1073/10, 742 21 Kopřivnice		
	Tel., fax:	732 939 281		
	E-mail:	JiriRambousek@seznam.cz		
	IČO:	70316007		
	DIČ:			
	Spisová značka v obchodním rejstříku:			
	Osoba oprávněná jednat za účastníka:	Jiří Rambousek		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:			
2.	Název:	Lubomír Jeřábek	Veřejné osvětlení Cca 40.000 Kč	Cca 4%
	Sídlo / místo podnikání:	Veřovice 171, 742 73 Veřovice		
	Tel., fax:	774 200 989		
	E-mail:	jerabek.lubomir@centrum.cz		
	IČO:	70317810		
	DIČ:	CZ5902161364		
	Spisová značka v obchodním			
	Osoba oprávněná jednat za	Lubomír Jeřábek		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:			

Čestné prohlášení

Tímto prohlašuji, že ~~nehodlám~~ / **hodlám** využít k plnění veřejné zakázky poddodavatele a předkládám shora uvedený seznam poddodavatelů.

Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení	
Podpis osoby:	
Titul, jméno, příjmení, funkce:	Jiří Válek, jednatel
Datum:	16.8.2018

HARMONOGRAM STAVEBNÍCH PRACÍ

Akce: Vybudování parkovacích stání na ul. Šeříková

	Kalendářní dny																																																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
VRN - Příprava stavby																																																			
Parkoviště																																																			
Dešťová kanalizace																																																			
Veřejné osvětlení																																																			
Předání a převzetí díla																																																			

Poznámka: tento harmonogram je pouze orientační v závislosti na klimatických podmínkách

Vypracoval: Jiří Válek
Dne: 16.8.2018