

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20180420  
Stavba: Parkoviště na ul. Lužická, p.p.č. 793/1, k. ú. Výškovice u Ostravy

KSO:  
Místo: Ostrava, ul. Lužická

CC-CZ:  
Datum: 28.06.2021

Zadavatel:  
Městský obvod Ostrava - Jih

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Moravia Trend, s.r.o.

IČ: 27831116  
DIČ: CZ27831116

Projektant:  
Roman Fildán

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 099 908,55
DPH	základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 1 099 908,55
	snižovaná	15,00%	Výše daně 230 980,80
			0,00
Cena s DPH v CZK			1 330 889,35

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20180420

**Stavba:** Parkoviště na ul. Lužická, p.p.č. 793/1, k. ú. Výškovice u Ostravy

Místo: Ostrava, ul. Lužická

Datum:

28.06.2021

Zadavatel: Městský obvod Ostrava - Jih

Projektant:

Roman Fildán

Uchazeč: Moravia Trend, s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 099 908,55</b>	<b>1 330 889,35</b>	
000	vedlejší rozpočtové náklady	78 000,00	94 380,00	STA
001	SO 101 PARKOVIŠTĚ	709 676,78	858 708,90	STA
002	SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE	232 626,27	281 477,79	STA
003	SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	79 605,50	96 322,66	STA

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště na ul. Lužická, p.p.č. 793/1, k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

**000 - vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo: Ostrava, ul. Lužická

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava - Jih

Uchazeč:

Moravia Trend, s.r.o.

Projektant:

Roman Fildán

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.06.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

27831116

DIČ:

CZ27831116

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**78 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	78 000,00	21,00%	16 380,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**94 380,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Parkoviště na ul. Lužická, p.p.č. 793/1, k. ú. Výškovice u Ostravy  
Objekt: 000 - vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Ostrava, ul. Lužická  
Zadavatel: Městský obvod Ostrava - Jih  
Uchazeč: Moravia Trend, s.r.o.

Datum: 28.06.2021  
Projektant: Roman Fildán

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	78 000,00
HSV - Práce a dodávky HSV	78 000,00
1 - VRN	78 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště na ul. Lužická, p.p.č. 793/1, k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

**000 - vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Ostrava, ul. Lužická

Datum:

28.06.2021

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava - Jih

Projektant:

Roman Fildán

Uchazeč:

Moravia Trend, s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>78 000,00</b>	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>78 000,00</b>	
<b>D 1</b>		<b>VRN</b>					<b>78 000,00</b>	
1	M	001	Vytýčení stávajících inženýrských sítí.	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
2	M	002	Administrativní činnost pro zajištění záborů pozemků, uzavírek komunikací a dopravních opatření	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
3	M	022	aktualizace dokladových částí projektové dokumentace	kpl	1,000	500,00	500,00	
4	M	003	Koordinační a kompletační činnost dodavatele	kpl	1,000	500,00	500,00	
5	M	004	Náklady na veškeré energie související s realizací akce	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
6	M	005	Zábory cizích pozemků (veřejných i soukromých)	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
7	M	006	Geodetické zaměření realizovaných objektů	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
8	M	007	Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby včetně zpracování podkladů pro vklad novostavby do katastru nemovitostí	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
9	M	008	Vyhotovení geometrických plánů pro vklad do KN	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
10	M	009	Statické zatěžovací zkoušky zhutnění	kus	6,000	3 000,00	18 000,00	
11	M	010	Dočasné dopravní značení a čištění tohoto značení po dobu realizace akce	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
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	2 500,00	2 500,00	
13	M	012	Informační tabule s údaji o stavbě (velikost cca 1,5 x 1 m - dle grafického návrhu investora) - 1ks	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
14	M	013	zařízení staveniště zhotovitele - chemické WC+kancelář+sklady	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
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	500,00	500,00	
18	M	017	Náklady na vytýčení stavby	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
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	

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště na ul. Lužická, p.p.č. 793/1, k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

**001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ**

KSO:

Místo: Ostrava, ul. Lužická

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava - Jih

Uchazeč:

Moravia Trend, s.r.o.

Projektant:

Roman Fildán

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.06.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

27831116

DIČ:

CZ27831116

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**709 676,78**

DPH základní  
snížená

Základ daně

709 676,78

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

149 032,12

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**858 708,90**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště na ul. Lužická, p.p.č. 793/1, k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

**001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ**

Místo:

Ostrava, ul. Lužická

Datum:

28.06.2021

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava - Jih

Projektant:

Roman Fildán

Uchazeč:

Moravia Trend, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**709 676,78**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**677 038,28**

1 - Zemní práce	225 881,88
2 - Zakládání	2 648,67
4 - Vodorovné konstrukce	410,99
5 - Komunikace pozemní	351 914,87
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	75 777,76
997 - Přesun sutě	7 521,28
998 - Přesun hmot	12 882,83

### M - Práce a dodávky M

**32 638,50**

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	32 638,50
--	-----------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště na ul. Lužická, p.p.č. 793/1, k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

**001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ**

Místo: Ostrava, ul. Lužická

Datum: 28.06.2021

Zadavatel: Městský obvod Ostrava - Jih

Projektant: Roman Fildán

Uchazeč: Moravia Trend, s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**709 676,78**

D	HSV	Práce a dodávky HSV					<b>677 038,28</b>	
D	1	Zemní práce					<b>225 881,88</b>	
1	K	111101101	Odstranění travin a rákosu travin, při celkové ploše do 0,1 ha	ha	0,040	24 492,00	979,68	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle B1.2.1					
	VV		400/10000		0,040			
2	K	111151111	Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 parterového v rovině nebo svahu do 1:5	m2	198,000	2,70	534,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		sadovky*3		198,000			
3	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	12,500	55,14	689,25	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle E2b - stávající obruby chodníku					
	VV		1,5+11		12,500			
4	K	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	103,660	255,20	26 454,03	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle A2 - ostravské komunikace, PODA, CETIN, ČEZ, UPC, OVAK					
	VV		2*0,71*(15+2*22+14)		103,660			
5	K	121101102	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebením nebo na dočasné či trvalé skládce se složením, na vzdálenost přes 50 do 100 m	m3	88,000	45,01	3 960,88	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle A4					
	VV		88		88,000			
6	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	190,720	99,00	18 881,28	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle B1.2.3, B1.2.1					
	VV		asfalt*0,71		69,580			
	VV		slepce*0,54		0,540			
	VV		parking*0,67		120,600			
	VV		Součet		190,720			
7	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	190,720	22,62	4 314,09	CS ÚRS 2017 02
	VV		odkopávky		190,720			
8	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	6,450	148,50	957,83	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle B1.2.3, B1.2.1, B1.2.4					
	VV		drenáž pláň					
	VV		0,5*0,6*21,5		6,450			
9	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	6,450	101,70	655,97	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýhy		6,450			
10	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	275,270	158,69	43 682,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		odkopávky		190,720			
	VV		rýhy		6,450			
	VV		ornice		88,000			
	VV		-sadovky*0,15		-9,900			
	VV		Součet		275,270			
11	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	4 129,050	12,48	51 530,54	CS ÚRS 2018 01
	VV		odvoz*15		4 129,050			
12	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	275,270	40,26	11 082,37	CS ÚRS 2017 02
	VV		odvoz		275,270			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	275,270	9,79	2 694,89	CS ÚRS 2017 02
	VV		odvoz		275,270			
14	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	467,959	100,00	46 795,90	CS ÚRS 2017 02
	VV		odvoz*1,7		467,959			
15	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	6,450	73,50	474,08	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýhy		6,450			
16	M	583442000	šterkodrt' frakce 0-63 třída C	t	12,255	400,00	4 902,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýhy*1,9		12,255			
17	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	66,000	39,06	2 577,96	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle B1.2.1					
	VV		sadovky		66,000			
18	M	25234001	herbicid totální systémový neselektivní (sadovky*8)/10000	litr	0,053	306,00	16,22	CS ÚRS 2018 01
	VV				0,053			
19	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	66,000	15,72	1 037,52	CS ÚRS 2017 02
	VV		sadovky		66,000			
20	M	005724200	osivo směs travní parková okrasná	kg	1,980	108,00	213,84	CS ÚRS 2017 02
	VV		0,03*sadovky		1,980			



PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	279,000	7,86	2 192,94	CS ÚRS 2017 02
	VV		slepce+parking+asfalt		279,000			
22	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	66,000	0,71	46,86	CS ÚRS 2017 02
	VV		sadovky		66,000			
23	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	66,000	3,01	198,66	CS ÚRS 2017 02
	VV		sadovky		66,000			
24	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	66,000	0,38	25,08	CS ÚRS 2017 02
	VV		sadovky		66,000			
25	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	0,007	45,18	0,32	CS ÚRS 2017 02
	VV		sadovky/10000		0,007			
26	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	66,000	2,71	178,86	CS ÚRS 2017 02
	VV		sadovky		66,000			
27	K	185804312	Zalitií rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	0,990	83,09	82,26	CS ÚRS 2018 01
	VV		dle B1.2.1					
	VV		sadovky*0,015		0,990			
28	K	185851121	Dovoz vody pro závlivu rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	0,990	416,41	412,25	CS ÚRS 2017 02
	VV		sadovky*0,015		0,990			
29	K	185851129	Dovoz vody pro závlivu rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	23,760	13,01	309,12	CS ÚRS 2017 02
	VV		sadovky*0,015*24		23,760			
D 2			Zakládání				2 648,67	
30	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	21,500	35,40	761,10	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle B1.2.1					
	VV		drenáž 21,5		21,500			
31	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	49,751	13,19	656,22	CS ÚRS 2017 02
	VV		drenáž*3,14*0,1+drenáž*0,5*4		49,751			
32	M	693110620R	geotextilie z polyesterových vláken netkaná, 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	74,627	16,50	1 231,35	
	VV		Přepočteno koeficientem 1,5 (pro prořez a přesahy 50%)					
	VV		drenáž*3,14*0,1*1,5+drenáž*0,5*4*1,5		74,627			
D 4			Vodorovné konstrukce				410,99	
33	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	0,645	637,20	410,99	CS ÚRS 2017 02
	VV		drenáž*0,3*0,1		0,645			
D 5			Komunikace pozemní				351 914,87	
34	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	197,000	150,00	29 550,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		slepce+2*asfalt		197,000			
35	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	180,000	249,00	44 820,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		parking		180,000			
36	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	279,000	319,00	89 001,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		slepce+parking+asfalt		279,000			
37	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	98,000	590,00	57 820,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		asfalt		98,000			
38	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	98,000	35,70	3 498,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		asfalt		98,000			
39	K	573211112	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	98,000	14,80	1 450,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		asfalt		98,000			
40	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	98,000	320,00	31 360,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		dle B1.2.1					
	VV		asfalt 98		98,000			
41	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	1,000	235,00	235,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		slepce		1,000			
42	M	592452670R	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	1,050	389,40	408,87	
	VV		dle B1.2.1					
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)					
	VV		1		1,000			
	VV		1*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		1,050			
43	K	596211212	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	180,000	249,00	44 820,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		parking		180,000			
44	M	59245213R	dlažba zámková tl.80mm přírodní ostrohranná	m2	189,000	259,00	48 951,00	
	VV		dle B1.2.1					
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)					
	VV		parking 180		180,000			
	VV		180*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		189,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				75 777,76	
45	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	4,000	199,00	796,00	CS ÚRS 2017 02
46	M	404454040	značka dopravní svíslá nereflexní FeZn prolis, 500 x 700 mm	kus	2,000	650,00	1 300,00	CS ÚRS 2017 02
47	M	40445419	značka dopravní svíslá nereflexní FeZn prolis D 500mm	kus	1,000	750,00	750,00	CS ÚRS 2018 01
48	M	40445415	značka dopravní svíslá nereflexní FeZn prolis 300x200mm	kus	1,000	290,00	290,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,5*2 'Přepočtené koeficientem množství		1,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	3,000	610,00	1 830,00	CS ÚRS 2017 02
50	M	404452400	patka hliníková pro sloupek D 60 mm	kus	3,000	410,00	1 230,00	CS ÚRS 2017 02
51	M	404452530	vičko plastové na sloupek 60	kus	3,000	15,00	45,00	CS ÚRS 2017 02
52	K	915211111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	59,000	59,00	3 481,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		dle B1.2.7					
	vv	vdz	4,5*12+5*1		59,000			
53	K	915231111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé základní	m2	1,000	410,00	410,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		1		1,000			
54	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	59,000	3,90	230,10	CS ÚRS 2018 01
	vv		vdz		59,000			
55	K	916111122	Osazení silničního 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	63,900	190,00	12 141,00	CS ÚRS 2017 02
	vv		dle B1.2.1, B1.2.3 - dvojřádek					
	vv	kostky	4,7+21,5+4,7+19,3+3+10,7		63,900			
56	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 10 cm	t	2,556	2 755,00	7 041,78	CS ÚRS 2017 02
	vv		kostky*0,1*0,2*2		2,556			
57	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 těžce značky	m	73,300	250,00	18 325,00	CS ÚRS 2017 02
	vv		dle B1.2.3, B1.2.1					
	vv	bo1530	4,7+3*4,5+5+21,5+4,7+18+4,4+1,5		73,300			
	vv		Součet		73,300			
58	M	592175030R	obrubník betonový přírodní 100x15/ 12x30 cm	kus	76,965	139,00	10 698,14	
	vv		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)					
	vv		bo1530		73,300			
	vv		73,3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		76,965			
59	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	4,116	1 900,00	7 820,40	CS ÚRS 2017 02
	vv		0,1*0,3*(bo1530+kostky)		4,116			
60	K	919731123R	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živичné tl. přes 100 do 200 mm	m	10,730	49,00	525,77	
	vv		dle B1.2.1					
	vv	napojení	10,73		10,730			
61	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	10,730	59,00	633,07	CS ÚRS 2017 02
	vv		dle B1.2.1					
	vv	napojení			10,730			
62	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živичného, betonového nebo dlážděného	m2	279,000	29,50	8 230,50	CS ÚRS 2017 02
	vv		slepce+parking+asfalt		279,000			
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>7 521,28</b>	
63	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	8,143	77,99	635,07	CS ÚRS 2017 02
64	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	8,143	107,50	875,37	CS ÚRS 2017 02
65	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	195,432	26,59	5 196,54	CS ÚRS 2017 02
	vv		8,143*24 'Přepočtené koeficientem množství		195,432			
66	K	997221855R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	8,143	100,00	814,30	
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>12 882,83</b>	
67	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	96,929	132,91	12 882,83	CS ÚRS 2017 02
<b>D M Práce a dodávky M</b>							<b>32 638,50</b>	
<b>D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích</b>							<b>32 638,50</b>	
68	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 záspy, zhutnění a urovnání povrchu ostatních konstrukcí, v hornině třídy 3	m3	12,000	858,60	10 303,20	CS ÚRS 2017 02
	vv		dle A2 - sondy					
	vv		6*2		12,000			
69	K	460520133	Kabelové žlaby nebo kryty osazení tvárnice kabelové betonové do rýhy, bez výkopových prací a obsypu včetně utěsnění a spárování 4-otvorové	m	25,000	150,00	3 750,00	CS ÚRS 2017 02
	vv		dle A2 - PODA					
	vv		25		25,000			
70	M	592133920	žlab kabelový betonový k ochraně zemního drátovodného vedení 100x31x26 cm	kus	25,000	145,00	3 625,00	CS ÚRS 2017 02
71	M	592133450	poklop kabelového žlabu betonový 50x23x4 cm	kus	50,000	49,00	2 450,00	CS ÚRS 2017 02
72	K	460520174	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	m	68,000	35,40	2 407,20	CS ÚRS 2017 02
	vv		2*(poda+upc)		68,000			
73	M	345713550R	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 94/ 110 mm, HDPE+LDPE	m	35,700	33,00	1 178,10	
	vv		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)					
	vv		poda+upc		34,000			
	vv		34*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		35,700			
74	M	R46001	dělená chránička z plastu D110mm	m	35,700	250,00	8 925,00	
	vv		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)					
	vv		dle A2					
	vv	poda	25		25,000			
	vv	upc	9		9,000			
	vv		Součet		34,000			
	vv		34*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		35,700			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště na ul. Lužická, p.p.č. 793/1, k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

**002 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE**

KSO:

Místo: Ostrava, ul. Lužická

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava - Jih

Uchazeč:

Moravia Trend, s.r.o.

Projektant:

Roman Fildán

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.06.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

27831116

DIČ:

CZ27831116

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**232 626,27**

DPH základní  
snížená

Základ daně

232 626,27

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

48 851,52

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**281 477,79**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště na ul. Lužická, p.p.č. 793/1, k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

**002 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE**

Místo:

Ostrava, ul. Lužická

Datum:

28.06.2021

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava - Jih

Projektant:

Roman Fildán

Uchazeč:

Moravia Trend, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**232 626,27**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**232 626,27**

1 - Zemní práce	110 356,33
2 - Zakládání	2 884,68
3 - Svislé a kompletní konstrukce	4 741,50
4 - Vodorovné konstrukce	1 640,79
8 - Trubní vedení	103 555,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 294,92
998 - Přesun hmot	8 152,65

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště na ul. Lužická, p.p.č. 793/1, k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

**002 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE**

Místo:

Ostrava, ul. Lužická

Datum:

28.06.2021

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava - Jih

Projektant:

Roman Fildán

Uchazeč:

Moravia Trend, s.r.o.

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

**Náklady soupisu celkem**

**232 626,27**

D	HSV	Práce a dodávky HSV			232 626,27			
D	1	Zemní práce			110 356,33			
1	K	131201201	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	18,000	496,00	8 928,00	CS ÚRS 2017 02
	vv		dle D1.1.b.1					
	vv	jáma	3*3*2		18,000			
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	18,000	24,98	449,64	CS ÚRS 2017 02
	vv		jáma		18,000			
	vv		Součet		18,000			
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	m3	33,157	126,90	4 207,62	CS ÚRS 2017 02
	vv		dle D1.1.b.2; D1.1.b.5					
	vv	rýhy	(paženír/2)*1,05		33,157			
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	33,157	22,02	730,12	CS ÚRS 2017 02
	vv		rýhy		33,157			
5	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	103,156	98,20	10 129,92	CS ÚRS 2017 02
	vv		dle D1.1.b.1; dle D1.1.b.4					
	vv		potrubí dešť					
	vv	paženír	2*(2*6,57+2,1*8,78)		63,156			
	vv		jáma vsaku					
	vv		2*2*(3+3)		24,000			
	vv		vpusti					
	vv		(1,4+1,1)*2*1,6*2		16,000			
	vv	pažení_celk	Součet		103,156			
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	103,156	57,40	5 921,15	CS ÚRS 2017 02
	vv		pažení_celk		103,156			
	vv		Součet		103,156			
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	51,157	122,10	6 246,27	CS ÚRS 2017 02
	vv		rýhy		33,157			
	vv		jáma		18,000			
	vv		Součet		51,157			
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	m3	51,157	158,69	8 118,10	CS ÚRS 2017 02
	vv		rýhy+jáma		51,157			
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	767,355	12,48	9 576,59	CS ÚRS 2018 01
	vv		15*(rýhy+jáma)		767,355			
10	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	51,157	40,26	2 059,58	CS ÚRS 2017 02
	vv		rýhy+jáma		51,157			
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	51,157	9,79	500,83	CS ÚRS 2017 02
	vv		rýhy+jáma		51,157			
12	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkové)	t	86,967	100,00	8 696,70	CS ÚRS 2017 02
	vv		1,7*(rýhy+jáma)		86,967			
13	M	583441720	šterkodrt' frakce 0-32 třída C	t	9,000	365,00	3 285,00	CS ÚRS 2017 02
	vv		dle D1.1.b.1					
	vv		3*3*0,5*2		9,000			
	vv	fr032	Součet		9,000			
14	M	583439320	kamenivo drcené hrubé frakce 16-32	t	8,550	520,00	4 446,00	CS ÚRS 2017 02
	vv		3*3*0,5*1,9		8,550			
	vv	fr1632	Součet		8,550			
15	M	583439630R	kamenivo drcené hrubé prané frakce 32-63 praná	t	12,141	520,00	6 313,32	
	vv		3*3*0,71*1,9		12,141			
	vv	fr3263	Součet		12,141			
16	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	40,857	73,50	3 002,99	CS ÚRS 2017 02
	vv		jáma		18,000			
	vv		rýhy-lože-obsyp		22,857			
	vv	zásyp	Součet		40,857			
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 ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	7,725	350,40	2 706,84	CS ÚRS 2017 02
	vv		dle D1.1.b.2					
	vv	obsyp	0,45*1,05*potrubí		7,725			
18	M	583442000	šterkodrt' frakce 0-63 třída C	t	47,937	390,00	18 695,43	CS ÚRS 2017 02
	vv		zásyp*1,9-fr032-fr1632-fr3263		47,937			
19	M	583373310R	šterkopisek frakce 0-22	t	15,450	410,50	6 342,23	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		obsyp*2		15,450			
D 2			Zakládání				2 884,68	
20	K	212755216	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	14,000	59,40	831,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.1					
	VV	drenáž	7*2		14,000			
21	M	693110620R	geotextilie z polyesterových vláken netkaná, 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	81,171	16,50	1 339,32	
	VV		Přepočteno koeficientem 1,5 (pro prořez a přesahy 50%)					
	VV		textilie*1,5		81,171			
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	54,114	13,19	713,76	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.1					
	VV		2*1,71*(3+3)+3*3*3		47,520			
	VV		3,14*0,15*drenáž		6,594			
	VV	textilie	Součet		54,114			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				4 741,50	
23	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	16,350	290,00	4 741,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.4					
	VV		potrubí		16,350			
D 4			Vodorovné konstrukce				1 640,79	
24	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	2,575	637,20	1 640,79	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.2					
	VV	lože	0,15*1,05*potrubí		2,575			
D 8			Trubní vedení				103 555,40	
25	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 ‰ DN 160	m	16,350	17,95	293,48	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.4					
	VV		6,57*8,78		15,350			
	VV		vsak					
	VV		2*0,5		1,000			
	VV	potrubí	Součet		16,350			
26	M	R801	dodání a osazení kompletní sorpční vpusti vč.obetonování 1m3 C30/37	kus	2,000	44 500,00	89 000,00	
	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	17,168	190,00	3 261,92	CS ÚRS 2017 02
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (prořez 5%)					
	VV		potrubí		16,350			
	VV		16,35*1,05 Přepočtené koeficientem množství		17,168			
28	K	892312121	Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky ucpávkovými DN 150	úsek	2,000	5 500,00	11 000,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.5					
	VV		2		2,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 294,92	
29	K	938906143R	Čištění usazenin pročištění drenážního potrubí DN 130 a 160	m	16,350	79,20	1 294,92	
	VV		dle D1.1.b.5					
	VV		čištění před kamerovou revizí					
	VV		potrubí		16,350			
D 998			Přesun hmot				8 152,65	
30	K	998276201R	Přesun hmot, trub.vedení plast. obsypaná kamenivem	t	98,462	82,80	8 152,65	

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Parkoviště na ul. Lužická, p.p.č. 793/1, k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

**003 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

KSO:

Místo: Ostrava, ul. Lužická

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava - Jih

Uchazeč:

Moravia Trend, s.r.o.

Projektant:

Roman Fildán

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.06.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

27831116

DIČ:

CZ27831116

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**79 605,50**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	79 605,50	21,00%	16 717,16
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**96 322,66**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště na ul. Lužická, p.p.č. 793/1, k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

**003 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

Místo:

Ostrava, ul. Lužická

Datum:

28.06.2021

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava - Jih

Projektant:

Roman Fildán

Uchazeč:

Moravia Trend, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>79 605,50</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	11 808,10
741 - Elektroinstalace - silnoprůd	11 808,10
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>67 797,40</b>
21-M - Elektromontáže	48 780,24
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	19 017,16



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Parkoviště na ul. Lužická, p.p.č. 793/1, k. ú. Výškovice u Ostravy

Objekt:

**003 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

Místo:

Ostrava, ul. Lužická

Datum:

28.06.2021

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava - Jih

Projektant:

Roman Fildán

Uchazeč:

Moravia Trend, s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**79 605,50**

D	PSV	Práce a dodávky PSV						11 808,10
D	741	Elektroinstalace - silnoprúd						11 808,10
1	K	741128021	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů Příplatek k cenám montáže vodičů a kabelů za zatahování vodičů a kabelů do tvárniceových tras s komorami nebo do kolektorů, hmotnosti do 0,75 kg	m	56,300	27,00	1 520,10	CS ÚRS 2017 02
		vv	svody+kabel10		56,300			
2	K	741130027	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žily do 35 mm 2	kus	2,000	30,00	60,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	741420021	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	2,000	65,00	130,00	CS ÚRS 2017 02
4	M	354420160	svorka uzemnění Cu připojovací	kus	2,000	49,00	98,00	CS ÚRS 2017 02
5	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	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 02
6	K	741820102	Měření osvětlovacího zařízení intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 02

D	M	Práce a dodávky M						67 797,40
D	21-M	Elektromontáže						48 780,24
7	K	210021063	Ostatní elektromontážní doplňkové práce osazení výstražné fólie z PVC	m	23,800	10,20	242,76	CS ÚRS 2017 02
		vv	kabel10+5		23,800			
8	M	693113110R	pás varovný plný PE šíře 33 cm s potiskem	m	26,180	5,50	143,99	
		vv	Přepočteno koeficientem 1,1 (pro prořez 10%)					
		vv	kabel10+5		23,800			
		vv	23,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		26,180			
9	K	210202013RR	Montáž svítidla na výložník	kus	3,000	550,00	1 650,00	
10	M	M002R	Dodávka dvouram. výložníku dl. 2,5m	kus	1,000	1 900,00	1 900,00	
11	M	M003	dodání LED svítidla výložníkového 55W	kus	2,000	6 900,00	13 800,00	
12	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2018 01
13	M	M002	Dodávka svítidla na stožár včetně výložníku, včetně montáže a zapojení dle technické specifikace	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
14	K	210204105	Montáž výložníků osvětlení dvouramenných sloupových, hmotnosti do 70 kg	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2017 02
15	K	210204203	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 3 okruhy	kus	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2017 02
16	M	M004	Dodávka výzbroje stožárů osvětlení se třemi obvody, chráněné pojistkami	sada	2,000	693,00	1 386,00	
17	K	210220002	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm	m	18,800	80,00	1 504,00	CS ÚRS 2017 02
		vv	zemnič kabel10		18,800			
18	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	11,656	55,00	641,08	CS ÚRS 2017 02
		vv	0,62*zemnič		11,656			
19	K	210280211	Měření zemních odporů zemniče prvního nebo samostatného	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2017 02
20	K	210280351	Zkoušky vodičů a kabelů izolačních kabelů silových do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x25 mm2	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2017 02
21	K	210290891	Doplnění orientačních štítků na kabel (při revizi instalace)	kus	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2017 02
22	M	M005	kabelový štítek	kus	1,000	25,00	25,00	
23	K	210810005	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYL, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 3 x 1,5 mm2	m	37,500	45,00	1 687,50	CS ÚRS 2017 02
		vv	dle C4.2.c					
		vv	svody 3*(8+2,5+2)		37,500			
24	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	39,375	13,00	511,88	CS ÚRS 2017 02
		vv	Přenásobeno koeficientem 1,05 (+5% na prořez)					
		vv	svody		37,500			
		vv	37,5*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		39,375			
25	M	M007R	demontáž stáv. výložníku se svítidlem vč. odvozu	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
26	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 mm2	m	18,800	70,00	1 316,00	CS ÚRS 2018 01
		vv	dle C4.2.d					
		vv	2,9+5,1+10,8		18,800			
27	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x10mm2	m	19,740	99,90	1 972,03	CS ÚRS 2018 01
		vv	Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)					
		vv	kabel10		18,800			
		vv	18,8*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		19,740			
D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích						19 017,16
28	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru	km	0,021	5 000,00	105,00	CS ÚRS 2017 02
		vv	(rýha1+5)*0,001		0,021			
29	K	460150163	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání 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	23,800	357,50	8 508,50	CS ÚRS 2017 02
		vv	dle C4.2 připočten i posun stáv.kabelu do zeleně					
		vv	rýha2 kabel10+5		23,800			
30	K	460421101	Kabelové lože včetně podsypu, ztuhnutí a urovnání povrchu z písku nebo šterkopísku tloušťky 10 cm nad kabel bez zakrytí, šířky do 65 cm	m	23,800	109,00	2 594,20	CS ÚRS 2017 02
		vv	rýha2		23,800			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	460470011	Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech pomocí drátů, dřevěných a plastových prvků apod. kabelů při křížení	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 02
32	K	460520173	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 50 do 90 mm	m	23,800	55,00	1 309,00	CS ÚRS 2017 02
VV					dvr75	23,800		
33	M	345713530R	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 61/75 mm, HDPE+LDPE	m	24,990	21,90	547,28	
VV					Přenásobeno koeficientem 1,05 (+5% na prořez)	23,800		
VV					kabel10+5	24,990		
VV					23,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství	24,990		
34	K	460560163	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	23,800	120,00	2 856,00	CS ÚRS 2017 02
VV					rýha2	23,800		
35	K	460620013	Úprava terénu provizorní úprava terénu včetně odkopání drobných nerovností a zásypu prohlubní se zhutněním, v hornině třídy 3	m2	23,800	46,10	1 097,18	CS ÚRS 2017 02
VV					rýha2	23,800		

## Seznam poddodavatelů, s jejichž pomocí účastník předpokládá realizaci veřejné zakázky

Veřejná zakázka malého rozsahu na stavební práce		Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník zadat poddodavateli, vč. hodnoty v Kč bez DPH	% podíl na plnění VZ																		
VZ 64.21 „Vybudování parkovacích míst na ul. Lužická, p.p.č. 793/1, k. ú. Výškovice u Ostravy”																					
1	<table><tr><td>Název:</td><td>KZ ENERGO s.r.o.</td></tr><tr><td>Sídlo / místo podnikání:</td><td>Spodní 267/1, 748 01 Hlučín</td></tr><tr><td>Tel., fax:</td><td>+420 603 486 148</td></tr><tr><td>E-mail:</td><td>kzenergo@email.cz</td></tr><tr><td>IČO:</td><td>08972257</td></tr><tr><td>DIČ:</td><td>CZ08972257</td></tr><tr><td>Spisová značka v obchodním rejstříku:</td><td>C 81482/KSOS Krajský</td></tr><tr><td>Osoba oprávněná jednat za účastníka:</td><td>Kamil Zouhar</td></tr><tr><td>Osoby zmocněné k dalším jednáním:</td><td></td></tr></table>	Název:	KZ ENERGO s.r.o.	Sídlo / místo podnikání:	Spodní 267/1, 748 01 Hlučín	Tel., fax:	+420 603 486 148	E-mail:	kzenergo@email.cz	IČO:	08972257	DIČ:	CZ08972257	Spisová značka v obchodním rejstříku:	C 81482/KSOS Krajský	Osoba oprávněná jednat za účastníka:	Kamil Zouhar	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		Elektromontážní práce 25.110,36 Kč	2,3 %
Název:	KZ ENERGO s.r.o.																				
Sídlo / místo podnikání:	Spodní 267/1, 748 01 Hlučín																				
Tel., fax:	+420 603 486 148																				
E-mail:	kzenergo@email.cz																				
IČO:	08972257																				
DIČ:	CZ08972257																				
Spisová značka v obchodním rejstříku:	C 81482/KSOS Krajský																				
Osoba oprávněná jednat za účastníka:	Kamil Zouhar																				
Osoby zmocněné k dalším jednáním:																					
2.	<table><tr><td>Název:</td><td>Petr Dopirák</td></tr><tr><td>Sídlo / místo podnikání:</td><td>Josefa Skupy 1703, 708 00 Ostrava - Poruba</td></tr><tr><td>Tel., fax:</td><td>+420 77 014 258</td></tr><tr><td>E-mail:</td><td>poptavka@brands-znacen.cz</td></tr><tr><td>IČO:</td><td>01338269</td></tr><tr><td>DIČ:</td><td>CZ8812245995</td></tr><tr><td>Spisová značka v obchodním rejstříku:</td><td></td></tr><tr><td>Osoba oprávněná jednat za účastníka:</td><td>Petr Dopirák</td></tr><tr><td>Osoby zmocněné k dalším jednáním:</td><td></td></tr></table>	Název:	Petr Dopirák	Sídlo / místo podnikání:	Josefa Skupy 1703, 708 00 Ostrava - Poruba	Tel., fax:	+420 77 014 258	E-mail:	poptavka@brands-znacen.cz	IČO:	01338269	DIČ:	CZ8812245995	Spisová značka v obchodním rejstříku:		Osoba oprávněná jednat za účastníka:	Petr Dopirák	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		Vodorovné dopravní značení 4.121,11 Kč	0,4%
Název:	Petr Dopirák																				
Sídlo / místo podnikání:	Josefa Skupy 1703, 708 00 Ostrava - Poruba																				
Tel., fax:	+420 77 014 258																				
E-mail:	poptavka@brands-znacen.cz																				
IČO:	01338269																				
DIČ:	CZ8812245995																				
Spisová značka v obchodním rejstříku:																					
Osoba oprávněná jednat za účastníka:	Petr Dopirák																				
Osoby zmocněné k dalším jednáním:																					

## Čestné prohlášení

Tímto prohlašuji, že **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:	Ondřej Chytil – jednatel společnosti
Datum:	28.6.2021

**HARMONOGRAM - Vybudování parkovacích míst na ul. Lužická, p.p.č. 793/1, k.ú. Výškovice u Ostravy**

	1. TÝDEN	2. TÝDEN	3. TÝDEN	4. TÝDEN
ZEMNÍ A VÝKOPOVÉ PRÁCE				
ODVODNĚNÍ				
PODKLADNÍ VRSTVY				
POKLÁDKA OBRUB				
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				
KLADENÍ ZÁMKOVÉ DLAŽBY				
ASFALTACE				
DOPRAVNÍ ZNAČENÍ + TERÉNNÍ ÚPRAVY				

	5. TÝDEN	6. TÝDEN	7. TÝDEN	8. TÝDEN	9. TÝDEN
ZEMNÍ A VÝKOPOVÉ PRÁCE					
ODVODNĚNÍ					
PODKLADNÍ VRSTVY					
POKLÁDKA OBRUB					
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ					
KLADENÍ ZÁMKOVÉ DLAŽBY					
ASFALTACE					
DOPRAVNÍ ZNAČENÍ + TERÉNNÍ ÚPRAVY					
PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA					

Zpracovaný harmonogram je pouze orientační, délka práce se mohou lišit dle okolností (počasí, apod.)

Vypracovala: Ing. Černíčková Barbora

Ve Studénce dne 23.07.2021.