

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 26022018

**Stavba:** Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 - 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

KSO:  
Místo: Ostrava, ul. Čujkovova č.55 - 59

CC-CZ:  
Datum: 02.08.2022

Zadavatel:  
Městský obvod Ostrava – Jih

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
SEMITA-DS s.r.o.

IČ: 03829707  
DIČ: CZ03829707

Projektant:  
Roman Fildán

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Roman Fildán

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>2 202 844,59</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>2 202 844,59</b>	<b>462 597,36</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>2 665 441,95</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Uchazeč</b>
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 26022018

**Stavba:** Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 - 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Místo: Ostrava, ul. Čujkovova č.55 - 59

Datum: 02.08.2022

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Zpracovatel: Roman Fildán

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

<b>000</b>	<b>vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>71 700,00</b>	<b>86 757,00</b>
<b>001</b>	<b>SO 101 PARKOVIŠTĚ</b>	<b>1 565 424,03</b>	<b>1 894 163,08</b>
<b>002</b>	<b>SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE</b>	<b>394 746,51</b>	<b>477 643,28</b>
<b>003</b>	<b>SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</b>	<b>159 541,05</b>	<b>193 044,67</b>
<b>004</b>	<b>5-LETÁ UDRŽOVACÍ PÉČE</b>	<b>11 433,00</b>	<b>13 833,93</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 - 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad

Odrou

Objekt:

**000 - vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo: Ostrava, ul. Čujkovova č.55 - 59

CC-CZ:

Datum: 02.08.2022

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava – Jih

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SEMITA-DS s.r.o.

IČ:

03829707

DIČ:

CZ03829707

Projektant:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**71 700,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	71 700,00	21,00%	15 057,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**86 757,00**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 - 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

**000 - vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Ostrava, ul. Čujkovova č.55 - 59

Datum: 02.08.2022

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Zpracovatel: Roman Fildán

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**71 700,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

71 700,00

---

1 - VRN

---

71 700,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 - 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

**000 - vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Ostrava, ul. Čujkovova č.55 - 59

Datum: 02.08.2022

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Zpracovatel: Roman Fildán

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

## Náklady soupisu celkem

**71 700,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 71 700,00

D 1 VRN 71 700,00

1	M	001	Vytýčení stávajících inženýrských sítí.	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
2	M	002	Administrativní činnost pro zajištění záborů pozemků, uzavírek komunikací a dopravních opatření	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
3	M	022	aktualizace dokladových částí projektové dokumentace	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
4	M	003	Koordinační a kompletační činnost dodavatele	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
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	1 000,00	1 000,00
7	M	006	Geodetické zaměření realizovaných objektů	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
8	M	007	Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
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	3 500,00	21 000,00
11	M	010	Dočasné dopravní značení a čištění tohoto značení po dobu realizace akce	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
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	2 000,00	2 000,00
13	M	012	Informační tabule s údaji o stavbě (velikost cca 1,5 x 1 m – dle grafického návrhu investora)	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
14	M	013	zařízení staveniště zhotovitele - chemické WC	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
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	1 000,00	1 000,00
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	1 000,00	1 000,00
20	M	019	Pasportizace území před zahájením stavby dle požadavku odboru dopravy	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
21	M	020	dozor pracovníka odborného bezpečnostního dohledu – měření metanu.	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
22	M	020.1	kompletní dokumentace ke kolaudaci stavby - provozní řády, revize a ostatní nutné doklady	m	1,000	1 000,00	1 000,00
23	M	021	botanický a ornitologický průzkum	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
24	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení dle E2.b.2	m	135,000	15,00	2 025,00
	VV	ploty				135,000	
25	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	135,000	5,00	675,00
	VV	ploty				135,000	
26	K	R001N	náklady za pronájem mobilního oplocení po dobu 3 měsíců	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 - 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad

Odrou

Objekt:

**001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ**

KSO:

Místo: Ostrava, ul. Čujkovova č.55 - 59

CC-CZ:

Datum: 02.08.2022

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava – Jih

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SEMITA-DS s.r.o.

IČ:

03829707

DIČ:

CZ03829707

Projektant:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 565 424,03**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 565 424,03	21,00%	328 739,05
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 894 163,08**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 - 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt: **001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ**

Místo: Ostrava, ul. Čujkovova č.55 - 59

Datum: 02.08.2022

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Zpracovatel: Roman Fildán

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 565 424,03**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**1 550 625,79**

1 - Zemní práce	766 050,82
2 - Zakládání	13 951,05
4 - Vodorovné konstrukce	1 713,60
5 - Komunikace pozemní	499 794,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	69 807,65
997 - Přesun sutě	86 990,71
998 - Přesun hmot	112 317,36
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>14 798,24</b>
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	14 798,24

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 - 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

**001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ**

Místo: Ostrava, ul. Čujkovova č.55 - 59

Datum: 02.08.2022

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Zpracovatel: Roman Fildán

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

## Náklady soupisu celkem

**1 565 424,03**

D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 550 625,79
D	1	Zemní práce					766 050,82
1	K	111101101	Odstranění travin z celkové plochy do 0,1 ha	ha	0,030	10,00	0,30
	VV		dle B1.2.1				
	VV		301/10000		0,030		
2	K	111151111	Pokosení trávníku parterového plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	99,000	3,29	325,71
	VV		33*3		99,000		
3	K	111212351	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky nad 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5	m2	15,000	253,00	3 795,00
	VV		dle E2.b				
	VV		10*1,5		15,000		
4	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm	kus	1,000	195,00	195,00
5	K	112201112	Odstranění pařezů D do 0,3 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,000	1 180,00	1 180,00
6	K	112201115	Odstranění pařezů D do 0,6 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,000	2 740,00	2 740,00
7	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	21,500	70,80	1 522,20
	VV		16,5+5		21,500		
8	K	113107531	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm při překopech strojně pl přes 15 m2	m2	76,595	157,50	12 063,71
	VV		fréza		76,595		
9	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva drčeného	m3	14,700	100,00	1 470,00
	VV		dle E2.b stáv.chodníky				
	VV		(52+16,5+5)*0,2		14,700		
10	K	113154264	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	76,595	38,70	2 964,23
	VV		dle B1.2.1; E2.b				
	VV		52		52,000		
	VV		napojení na vozovku				
	VV	napojení	0,5*(4,51+6,34+3,94+32,24+2,16)		24,595		
	VV	fréza	Součet		76,595		
11	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	91,480	71,60	6 549,97
	VV		dle E2b - stávající obruby chodníku				
	VV		5,94*2+2,16+32,24+4,6+4,5+3,4+6,2+5,4+2,8+6,9+3,4+1,2+3,4*2		91,480		
12	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	74,124	546,00	40 471,70
	VV		dle A2 - gas, cetin, upc, ostravské komunikace				
	VV		2*0,71*(10+39+3,2)		74,124		
13	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	66,200	100,00	6 620,00
	VV		dle A4				
	VV		66,2		66,200		
14	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	180,485	2 000,00	360 970,00
	VV		dle B1.2.3, B1.2.1				
	VV		asfalt*0,71		59,640		
	VV		pěší*0,39		1,950		
	VV		slepčí*0,39		0,975		
	VV		parking*0,67		117,920		
	VV	odkopávky	Součet		180,485		
15	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	180,485	100,00	18 048,50
	VV		odkopávky		180,485		
16	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	15,300	1 000,00	15 300,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		dle B1.2.3, B1.2.1, B1.2.4				
	VV		drenáž pláně				
	VV	rýhy	0,5*0,6*(8,7+38,5+3,8)		15,300		
17	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	15,300	100,00	1 530,00
	VV		rýhy		15,300		
18	K	162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	300,00	300,00
19	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	300,00	300,00
20	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	1,000	300,00	300,00
21	K	162301423	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 700 mm	kus	1,000	300,00	300,00
22	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	361,635	150,00	54 245,25
	VV	odvoz	odkopávky+rýhy+ornice-sadovky*0,15		361,635		
23	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	5 424,525	10,00	54 245,25
	VV		odvoz*15		5 424,525		
24	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	361,635	100,00	36 163,50
	VV		odvoz		361,635		
25	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	361,635	100,00	36 163,50
	VV		odvoz		361,635		
26	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	614,780	100,00	61 478,00
	VV		odvoz*1,7		614,780		
27	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	15,300	300,00	4 590,00
	VV		rýhy		15,300		
28	M	583442000	šterkodrt' frakce 0-63 třída C	t	29,070	350,00	10 174,50
	VV		rýhy*1,9		29,070		
29	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	41,000	50,00	2 050,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV	sadovky	33+8		41,000		
30	M	25234001	herbicide totální systémový neselektivní	litr	0,033	448,00	14,78
	VV		(sadovky*8)/10000		0,033		
31	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	33,000	22,00	726,00
	VV		33		33,000		
32	M	005724200	osivo směs travní parková okrasná	kg	0,825	148,00	122,10
	VV		0,025*33		0,825		
33	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	267,500	20,00	5 350,00
	VV		pěší+slepcei+parking+asfalt		267,500		
34	K	183101313	Jamky pro výsadbu s výměnou 100 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	33,000	118,00	3 894,00
	VV		keře+25		33,000		
35	M	251911550	hnojivo průmyslové Cererit (bal. 5 kg)	kg	0,080	200,00	16,00
	VV		2*0,005*keře		0,080		
36	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	41,000	1,20	49,20
	VV		sadovky		41,000		
37	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	41,000	4,30	176,30
	VV		sadovky		41,000		
38	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	41,000	0,52	21,32
	VV		sadovky		41,000		
39	K	183552431	Hnojení tekutými hnojivy se zapravením do půdy v množství do 2 t/ha ploch do 5 ha sklonu do 5°	ha	0,003	4 810,00	14,43
	VV		33/10000		0,003		
40	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem D do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	33,000	137,00	4 521,00
	VV		keře+25		33,000		
41	M	R801	Mochna křovitá (Potentilla fruticosa 'Red Robin') 20-30cm, kontejner 1,5L	kus	8,000	300,00	2 400,00
	VV		dle B1.1				
	VV	keře	8		8,000		
42	K	184801131	Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5	m2	8,000	54,30	434,40
	VV		dle B1.2.1				
	VV		8		8,000		
43	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	33,000	50,00	1 650,00
	VV		33		33,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
44	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	8,000	42,50	340,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV		8		8,000		
45	K	185802124	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám ve svahu do 1:2	t	0,001	64 200,00	64,20
	VV		dle B1.1				
	VV		(2*0,05*keře)/1000		0,001		
46	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	1,200	1 570,00	1 884,00
	VV		dle B1.1				
	VV		0,15*8		1,200		
47	M	R101	Trávníkový substrát	m3	1,980	500,00	990,00
	VV		dle B1.1				
	VV		(33*0,15)/2,5		1,980		
48	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		
49	M	R103	ochrana kmene bedněním - odstranění	m2	8,000	20,00	160,00
50	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	1,815	351,00	637,07
	VV		dle B1.1				
	VV		33*0,015+33*0,04		1,815		
51	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	1,815	389,00	706,04
	VV		1,815		1,815		
52	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závluku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	43,560	23,50	1 023,66
	VV		1,815*24		43,560		
53	M	R80113	provedení náhradní výsadby - <i>Aesculus x carnea</i> "Briotti" ok=14-16cm, sadovnický zapěstované dřeviny s balem	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
D	2		Zakládání				13 951,05
54	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	51,000	100,00	5 100,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV		drenáž				
	VV		8,7+38,5+3,8		51,000		
55	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	118,014	30,00	3 540,42
	VV		drenáž*3,14*0,1+drenáž*0,5*4		118,014		
56	M	693110620R	geotextilie netkaná 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	177,021	30,00	5 310,63
	VV		drenáž*3,14*0,1*1,5+drenáž*0,5*4*1,5		177,021		
D	4		Vodorovné konstrukce				1 713,60
57	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,530	1 120,00	1 713,60
	VV		drenáž*0,3*0,1		1,530		
D	5		Komunikace pozemní				499 794,60
58	K	564851111	Podklad ze štěrkuřteř ŠD tl 150 mm	m2	175,500	326,40	57 283,20
	VV		pěší+slepce+2*asfalt		175,500		
59	K	564871111	Podklad ze štěrkuřteř ŠD tl 250 mm	m2	176,000	527,00	92 752,00
	VV		parking		176,000		
60	K	564871116	Podklad ze štěrkuřteř ŠD tl. 300 mm	m2	289,631	634,10	183 655,02
	VV		pěší+slepce+parking+asfalt+bo1530*0,3		289,631		
61	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	96,298	485,00	46 704,53
	VV		asfalt+nápojení*0,5		96,298		
62	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	96,298	29,60	2 850,42
	VV		asfalt+nápojení*0,5		96,298		
63	K	573211112	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	108,595	17,80	1 932,99
	VV		asfalt+nápojení		108,595		
64	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	108,595	302,00	32 795,69
	VV		dle B1.2.1				
	VV		nápojení		24,595		
	VV		asfalt		84	84,000	
	VV		Součet		108,595		
65	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	7,500	393,00	2 947,50
	VV		pěší+slepce		7,500		
66	M	592452670RR	dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm šedá	m2	2,625	350,00	918,75
	VV		dle B1.2.1				
	VV		slepce		2,5	2,500	
	VV		2,5*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		2,625		
67	M	R0077	dlažba zámková betonová červená tl.60mm	m2	5,250	450,00	2 362,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		dle B1.2.1				
	VV	pěší	5		5,000		
	VV		5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		5,250		
68	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	176,000	272,00	47 872,00
	VV		parking		176,000		
69	M	59245213R	dlažba zámková tl.80mm přírodní ostrohranná	m2	184,800	150,00	27 720,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV	parking	176		176,000		
	VV		176*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		184,800		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				69 807,65
70	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	5,000	268,00	1 340,00
71	M	404454040	značka dopravní svíslá nereflexní FeZn prolis, 500 x 700 mm	kus	2,000	1 000,00	2 000,00
72	M	40445415	značka dopravní svíslá nereflexní FeZn prolis 300x200mm	kus	2,000	1 000,00	2 000,00
	VV		1*2 'Přepočtené koeficientem množství		2,000		
73	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	2,000	500,00	1 000,00
74	M	404452400	patka hliníková HP 60	kus	2,000	500,00	1 000,00
75	M	404452530	víčko plastové na sloupek 60	kus	2,000	30,00	60,00
76	K	915211111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m	54,500	35,20	1 918,40
	VV		dle B1.2.7				
	VV	vdz	4,5*11+5*1		54,500		
77	K	915231111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly bílý plast	m2	1,000	323,00	323,00
	VV		1		1,000		
78	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	54,500	6,46	352,07
	VV		vdz		54,500		
79	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	38,500	64,50	2 483,25
	VV		dle B1.2.1, B1.2.3 - dvojřádek				
	VV	kostky	38,5		38,500		
80	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 10 cm	t	1,540	3 000,00	4 620,00
	VV		kostky*0,1*0,2*2		1,540		
81	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	73,770	242,40	17 881,85
	VV		dle B1.2.3, B1.2.1				
	VV	bo1530	8,67+4,5*2+38,5+5*2+0,5*2+3,8+2,8		73,770		
	VV		Součet		73,770		
82	M	592175030R	obrubník 100x15/12x30 cm, přírodní	kus	77,459	150,00	11 618,85
	VV		bo1530		77,459		
	VV		73,77*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		77,459		
83	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,368	2 178,00	7 335,50
	VV		0,1*0,3*(bo1530+kostky)		3,368		
84	K	919731123R	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 200 mm modifikovanou závlivkou	m	59,300	50,00	2 965,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV		6+4,1+2,2+32,2+4+6,3+4,5		59,300		
85	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	59,300	151,00	8 954,30
	VV		dle B1.2.1				
	VV		řez		59,300		
86	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	267,500	7,31	1 955,43
	VV		pěší+slepcei+parking+asfalt		267,500		
87	M	R981	vybourání uliční betonové vpusti vč.likvidace, utěsnění potrubí a odvozu	kpl	2,000	1 000,00	2 000,00
	D	997	Přesun sutě				86 990,71
88	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	93,198	250,00	23 299,50
89	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	93,198	176,00	16 402,85
90	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 236,752	17,00	38 024,78
	VV		93,198*24 'Přepočtené koeficientem množství		2 236,752		
91	K	997221645RR	Poplatek za uložení na skládce odpadu asfaltového s vysokým obsahem dehtu - nebezpečný odpad	t	11,765	190,00	2 235,35
	VV		19,608*0,6		11,765		
92	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	24,893	30,00	746,79
	VV		24,893		24,893		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
93	K	997221845	Poplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce (skládkovné)	t	7,843	180,00	1 411,74
	VV		19,608*0,4		7,843		
94	K	997221855R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	48,697	100,00	4 869,70
	VV		93,198-24,893-19,608		48,697		
	D	998	Přesun hmot				112 317,36
95	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	408,724	274,80	112 317,36
	D	M	Práce a dodávky M				14 798,24
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				14 798,24
96	K	460070753	Hloubení nezapažených jam pro ostatní konstrukce ručně v hornině tř 3	m3	10,000	1 130,00	11 300,00
	VV		dle A2 - sondy				
	VV		5*2		10,000		
97	K	460520174	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 110 mm uložených do rýhy	m	12,800	53,30	682,24
	VV		dle A2 - upc+cetin				
	VV		3,2*4		12,800		
98	M	345713550R	trubka elektroinstalační d110mm	m	7,040	100,00	704,00
	VV		3,2*2		6,400		
	VV		6,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		7,040		
99	M	R46001	dělená chránička z plastu D110mm	m	7,040	300,00	2 112,00
	VV		3,2*2		6,400		
	VV		6,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		7,040		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 - 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad

Odrou

Objekt:

**002 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE**

KSO:

Místo: Ostrava, ul. Čujkovova č.55 - 59

CC-CZ:

Datum: 02.08.2022

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava – Jih

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SEMITA-DS s.r.o.

IČ:

03829707

DIČ:

CZ03829707

Projektant:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**394 746,51**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	394 746,51	21,00%	82 896,77
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**477 643,28**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 - 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

**002 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE**

Místo:

Ostrava, ul. Čujkovova č.55 - 59

Datum:

02.08.2022

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant:

Roman Fildán

Uchazeč:

SEMITA-DS s.r.o.

Zpracovatel:

Roman Fildán

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**394 746,51**

HSV - Práce a dodávky HSV

**394 746,51**

1 - Zemní práce	300 072,72
2 - Zakládání	7 993,89
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 336,76
4 - Vodorovné konstrukce	5 496,96
8 - Trubní vedení	59 910,88
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 558,00
998 - Přesun hmot	18 377,30

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 - 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

**002 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE**

Místo: Ostrava, ul. Čujkovova č.55 - 59

Datum: 02.08.2022

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Zpracovatel: Roman Fildán

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

## Náklady soupisu celkem

**394 746,51**

D	HSV	Práce a dodávky HSV					394 746,51
D	1	Zemní práce					300 072,72
1	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	49,500	1 000,00	49 500,00
	VV		dle D1.1.b.1				
	VV	jáma	3*3*5,5		49,500		
2	K	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	49,500	100,00	4 950,00
	VV		jáma		49,500		
	VV		Součet		49,500		
3	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	43,562	1 000,00	43 562,00
	VV		dle D1.1.b.2; D1.1.b.5				
	VV	rýhy	(pažení/2)*1,05		43,562		
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	43,562	100,00	4 356,20
	VV		rýhy		43,562		
5	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	187,376	13,05	2 445,26
	VV		dle D1.1.b.1; dle D1.1.b.4				
	VV		potrubí dešť				
	VV	pažení	2*(4,16*1,8+17*2)		82,976		
	VV		jáma vsaku				
	VV		2*5,5*(3+3)		66,000		
	VV		vpustí				
	VV		4*2*1,6*3		38,400		
	VV	pažení_celk	Součet		187,376		
6	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	187,376	5,75	1 077,41
	VV		pažení_celk		187,376		
	VV		Součet		187,376		
7	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	93,062	200,00	18 612,40
	VV		rýhy		43,562		
	VV		jáma		49,500		
	VV		Součet		93,062		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	93,062	300,00	27 918,60
	VV		rýhy+jáma		93,062		
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 395,930	20,00	27 918,60
	VV		15*(rýhy+jáma)		1 395,930		
10	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	93,062	150,00	13 959,30
	VV		rýhy+jáma		93,062		
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	93,062	50,00	4 653,10
	VV		rýhy+jáma		93,062		
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	158,205	100,00	15 820,50
	VV		1,7*(rýhy+jáma)		158,205		
13	M	583441720	šterkodrt' frakce 0-32 třída C	t	9,000	350,00	3 150,00
	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 (Hrabůvka) frakce 16-32	t	8,550	450,00	3 847,50
	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	71,991	450,00	32 395,95
	VV		3*3*4,21*1,9		71,991		
	VV	fr3263	Součet		71,991		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	73,431	148,00	10 867,79
	VV		jáma		49,500		
	VV		rýhy-lože-obsyp		23,931		
	VV	zásyp	Součet		73,431		
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	14,723	222,00	3 268,51
	VV		dle D1.1.b.2				
	VV	obsyp	0,45*1,05*potrubí		14,723		
18	M	583442000	šterkodrt' frakce 0-63 třída C	t	49,978	400,00	19 991,20
	VV		zásyp*1,9-fr032-fr1632-fr3263		49,978		
19	M	583373310R	šterkopísek frakce 0-22	t	29,446	400,00	11 778,40
	VV		obsyp*2		29,446		
D	2		Zakládání				7 993,89
20	K	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	15,000	50,00	750,00
	VV		dle D1.1.b.1				
	VV	drenáž	7*2+1		15,000		
21	M	693110620R	geotextilie netkaná 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	144,878	30,00	4 346,34
	VV		textilie*1,5		144,878		
22	K	213141132	Zřízení vrstvy z geotextilie ve sklonu do 1:1 š do 6 m	m2	96,585	30,00	2 897,55
	VV		dle D1.1.b.1				
	VV		2*5,21*(3+3)+3*3*3		89,520		
	VV		3,14*0,15*drenáž		7,065		
	VV	textilie	Součet		96,585		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 336,76
23	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	31,160	42,90	1 336,76
	VV		dle D1.1.b.4				
	VV		potrubí		31,160		
D	4		Vodorovné konstrukce				5 496,96
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	4,908	1 120,00	5 496,96
	VV		dle D1.1.b.2				
	VV	lože	0,15*1,05*potrubí		4,908		
D	8		Trubní vedení				59 910,88
25	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	31,160	158,00	4 923,28
	VV		dle D1.1.b.4				
	VV		17+4,16		21,160		
	VV		vsak				
	VV		1+4,5*2		10,000		
	VV	potrubí	Součet		31,160		
26	M	R801	dodání a osazení kompletní sorpční vpusti vč.obetonování 1m3 C30/37	kus	2,000	25 000,00	50 000,00
	VV		dle C2; D1.1.b.3				
	VV		2		2,000		
27	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	34,276	100,00	3 427,60
	VV		potrubí		31,160		
	VV		31,16*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		34,276		
28	K	892312121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 150 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	2,000	780,00	1 560,00
	VV		dle D1.1.b.5				
	VV		2		2,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 558,00
29	K	938906143R	Pročištění potrubí DN 130-160	m	31,160	50,00	1 558,00
	VV		dle D1.1.b.5				
	VV		čištění před kamerovou revizí				
	VV		potrubí		31,160		
D	998		Přesun hmot				18 377,30
30	K	998276201R	Přesun hmot, trub.vedení plast. obsypaná kamenivem	t	183,773	100,00	18 377,30



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 - 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad

Odrou

Objekt:

**003 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

KSO:

Místo: Ostrava, ul. Čujkovova č.55 - 59

CC-CZ:

Datum: 02.08.2022

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava – Jih

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SEMITA-DS s.r.o.

IČ:

03829707

DIČ:

CZ03829707

Projektant:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**159 541,05**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	159 541,05	21,00%	33 503,62
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**193 044,67**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 - 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt: **003 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

Místo: Ostrava, ul. Čujkovova č.55 - 59

Datum: 02.08.2022

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Zpracovatel: Roman Fildán

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>159 541,05</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 500,00
8 - Trubní vedení	1 500,00
PSV - Práce a dodávky PSV	10 575,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	10 515,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	60,00
M - Práce a dodávky M	147 466,05
21-M - Elektromontáže	96 289,25
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	51 176,80

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 - 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

**003 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

Místo: Ostrava, ul. Čujkovova č.55 - 59

Datum: 02.08.2022

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Zpracovatel: Roman Fildán

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

## Náklady soupisu celkem

**159 541,05**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 500,00
D	8		Trubní vedení				1 500,00
1	K	899623161R	Obetonování chrániček betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu	m3	0,750	2 000,00	1 500,00
	VV		dle C4.2.b				
	VV		chráničky pod vozovkou				
	VV		6*0,5*0,25		0,750		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				10 575,00
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				10 515,00
2	K	741128021	Příplatek k montáži kabelů za zatažení vodiče a kabelu do 0,75 kg	m	109,300	50,00	5 465,00
	VV		ayky4x16+2*13+svody		109,300		
3	K	741130025	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm <sup>2</sup> na svorkovnici	kus	3,000	100,00	300,00
	VV		dle C4.2.d				
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
4	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	3,000	100,00	300,00
	VV		dle C4.2.d				
	VV		2+1		3,000		
5	M	354420130	svorka uzemnění SS Cu spojovací	kus	1,000	150,00	150,00
6	M	354420160	svorka uzemnění SP Cu připojovací	kus	2,000	150,00	300,00
7	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 500 000,- Kč	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
8	K	741820102	Měření intenzity osvětlení	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				60,00
9	K	784672011R	Písmomalířské práce výšky písmen nebo číslic do 100 mm	kus	2,000	30,00	60,00
D	M		Práce a dodávky M				147 466,05
D	21-M		Elektromontáže				96 289,25
10	K	210021063	Osazení výstražné fólie z PVC	m	69,300	10,00	693,00
	VV		ayky4x16+13		69,300		
11	M	354360230RR	spojka kabelová smršťovaná přímé do 1kV 91ah-22s 4 x 16 - 50mm - dodání a montáž	kus	5,000	150,00	750,00
12	M	693113110R	výstražná fólie z polyethylenu šíře 33 cm s potiskem	m	72,930	20,00	1 458,60
	VV		kabel_1+13		66,300		
	VV		66,3*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		72,930		
13	K	210202013RR	Montáž svítidlo na výložník	kus	2,000	2 000,00	4 000,00
14	M	M003	dodání LED svítidla výložníkového 28W	kus	2,000	10 000,00	20 000,00
15	M	M006	demontáž stáv.rozvodu vč.odvozu a likvidace	m	60,000	50,00	3 000,00
	VV		dle C4.2.d				
	VV		60		60,000		
16	M	M007	demontáž stáv. stožárů vč. svítidel, odvozu a likvidace	kpl	2,000	1 000,00	2 000,00
17	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	2,000	2 000,00	4 000,00
18	M	M001	stožár osvětlovací BM8 žárově zinkovaný	kus	2,000	5 000,00	10 000,00
19	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotností do 35 kg	kus	2,000	1 000,00	2 000,00
20	K	210204203	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 3 okruhy	kus	2,000	1 000,00	2 000,00
21	M	M004	Dodávka výzbroje stožáru osvětlení se třemi obvody, chráněné pojistkami	sada	2,000	500,00	1 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	210220002	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do 10 mm	m	69,300	100,00	6 930,00
	VV		dle C4.2.d				
	VV	zemnič	ayky4x16+13		69,300		
23	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	47,263	50,00	2 363,15
	VV		0,62*zemnič		42,966		
	VV		42,966*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		47,263		
24	K	210280211	Měření zemních odporů zemniče prvního nebo samostatného	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
25	K	210280215	Příplatek k měření zemních odporů prvního zemniče za každý další zemnič v síti	kus	3,000	100,00	300,00
26	K	210280351	Zkoušky kabelů silových do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x25 mm <sup>2</sup>	kus	3,000	500,00	1 500,00
27	K	210280352	Zkoušky kabelů silových do 1 kV počtu a průřezu žil do 4x35 až 50 mm <sup>2</sup>	kus	1,000	500,00	500,00
28	K	210290891	Doplnění orientačních štítků na kabel (při revizi)	kus	4,000	200,00	800,00
29	M	M005	kabelový štítek	kus	4,000	20,00	80,00
30	K	210810005	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm <sup>2</sup> uložených volně	m	27,000	100,00	2 700,00
	VV		dle C4.2.d; C4.2.c				
	VV		2*(8+2,5+2+1)		27,000		
	VV	svody	Součet		27,000		
31	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	29,700	150,00	4 455,00
	VV		svody		27,000		
	VV		27*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		29,700		
32	M	M002	Dodávka jednoram. výložníku dl. 2,5m	kus	2,000	4 000,00	8 000,00
33	K	210812037	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 4x25 až 35 mm <sup>2</sup> uložený volně nebo v liště (CYKY)	m	26,000	100,00	2 600,00
	VV		2*13		26,000		
34	M	34111610	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x25mm <sup>2</sup>	m	14,300	150,00	2 145,00
	VV		6+7		13,000		
	VV		13*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		14,300		
35	M	34111620	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x35mm <sup>2</sup>	m	14,300	160,00	2 288,00
	VV		6+7		13,000		
	VV		13*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		14,300		
36	K	210902011	Montáž kabelu Al do 1 kV plný kulatý průřezu 4x16 mm <sup>2</sup> uložených volně (AYKY)	m	56,300	50,00	2 815,00
	VV		dle C4.2.d				
	VV	ayky4x16	2,1+2,7+16,5+5,2+3,7+4,4+3,7+15+3*1		56,300		
37	M	34112316	kabel silový s Al jádrem 1 kV 4x16mm <sup>2</sup>	m	59,115	100,00	5 911,50
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)				
	VV		ayky4x16		56,300		
	VV		56,3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		59,115		
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				51 176,80
38	K	460010024	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,069	50 000,00	3 450,00
	VV		(ayky4x16+13)*0,001		0,069		
39	K	460050303	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché s patkou na rovině ručně v hornině tř 3	kus	2,000	1 500,00	3 000,00
40	K	460080035	Základové konstrukce ze ŽB tř. C 25/30	m <sup>3</sup>	0,444	2 000,00	888,00
	VV		dle C4.2.c				
	VV		0,7*0,7*0,3*2		0,294		
	VV		0,5*0,5*0,3*2		0,150		
	VV		Součet		0,444		
41	K	460080202	Zřízení zabudovaného bednění základových konstrukcí	m <sup>2</sup>	3,768	150,00	565,20
	VV		dle C4.2.c				
	VV		0,4*3,14*1,5*2		3,768		
42	M	286111230	trubka kanalizační hladká hrdlovaná D 400 x 9,8 x 5000 mm	kus	1,000	4 000,00	4 000,00
43	K	460150163	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	60,300	200,00	12 060,00
	VV		dle C4.2.b				
	VV		ayky4x16+7-3*1		60,300		
44	K	460150303	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	m	6,000	220,00	1 320,00
	VV		dle C4.2.b				
	VV		6		6,000		
45	K	460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	63,300	50,00	3 165,00
	VV		dle C4.2.b; C4.2.d				
	VV		ayky4x16+7		63,300		
	VV	lože	Součet		63,300		
46	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	6,000	1 000,00	6 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
47	K	460520173	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 90 mm uložených do rýhy	m	70,300	20,00	1 406,00
	VV		dle C4.2.b; C4.2.d				
	VV		ayky4x16+2*7		70,300		
	VV	dvr75	Součet		70,300		
48	M	583373310R	štěrkopísek frakce 0-22	t	8,862	350,00	3 101,70
	VV		dle C4.2.b				
	VV		lože*0,2*0,35*2		8,862		
49	M	345713530R	trubka elektroinstalační ohebná d75mm	m	77,330	30,00	2 319,90
	VV		Přepočteno koeficientem 1,1 (pro prořez 10%)				
	VV		dvr75		70,300		
	VV		Součet		70,300		
	VV		70,3*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		77,330		
50	K	460520174	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 110 mm uložených do rýhy	m	26,000	50,00	1 300,00
	VV		dle D4.2.b; D4.2.d				
	VV		2*(6+7)		26,000		
	VV	dvk110	Součet		26,000		
51	M	345713550R	trubka elektroinstalační d110mm	m	28,600	30,00	858,00
	VV		dvk110		26,000		
	VV		Součet		26,000		
	VV		26*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		28,600		
52	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	63,300	80,00	5 064,00
	VV		ayky4x16+7		63,300		
53	K	460560303	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 3	m	6,000	100,00	600,00
	VV		6		6,000		
54	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhuštěním, v hornině tř 3	m2	69,300	30,00	2 079,00
	VV		ayky4x16+7+6		69,300		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 - 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

**004 - 5-LETÁ UDRŽOVACÍ PÉČE**

KSO:

Místo: Ostrava, ul. Čujkovova č.55 - 59

CC-CZ:

Datum: 02.08.2022

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava – Jih

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SEMITA-DS s.r.o.

IČ:

03829707

DIČ:

CZ03829707

Projektant:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Roman Fildán

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**11 433,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 433,00	21,00%	2 400,93
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**13 833,93**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 - 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

**004 - 5-LETÁ UDRŽOVACÍ PÉČE**

Místo:

Ostrava, ul. Čujkovova č.55 - 59

Datum:

02.08.2022

Zadavatel:

Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant:

Roman Fildán

Uchazeč:

SEMITA-DS s.r.o.

Zpracovatel:

Roman Fildán

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**11 433,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

11 433,00

RP1 - 1 rok

2 110,60

RP2 - 2 rok

2 610,60

RP3 - 3 rok

2 170,60

RP4 - 4 rok

2 370,60

RP5 - 5 rok

2 170,60

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55 - 59, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

**004 - 5-LETÁ UDRŽOVACÍ PÉČE**

Místo: Ostrava, ul. Čujkovova č.55 - 59

Datum: 02.08.2022

Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih

Projektant: Roman Fildán

Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Zpracovatel: Roman Fildán

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

## Náklady soupisu celkem

**11 433,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 11 433,00

D RP1 1 rok 2 110,60

1	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	1,000	150,00	150,00
2	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	1,000	100,00	100,00
3	K	184911111	Znovuuvázání dřeviny ke kůlům	kus	1,000	100,00	100,00
4	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	0,177	1 000,00	177,00
	vv		pi*0,75*0,75*0,1*1			0,177	
5	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,027	500,00	13,50
	vv		0,15*pi*0,75*0,75*0,1*1			0,027	
6	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,210	1 000,00	210,00
	vv		7*0,03*1			0,210	
	vv		Součet			0,210	
7	K	185804513	Odplevelení dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	m2	1,767	300,00	530,10
	vv		1*pi*0,75*0,75			1,767	
8	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,210	3 000,00	630,00
9	K	R801obkm	odstranění obrostu kmene	kus	1,000	200,00	200,00

D RP2 2 rok 2 610,60

10	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	1,000	150,00	150,00
11	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	1,000	100,00	100,00
12	K	184852322	Řez stromu výchovný alejových stromů výšky přes 4 do 6 m	kus	1,000	500,00	500,00
13	K	184911111	Znovuuvázání dřeviny ke kůlům	kus	1,000	100,00	100,00
14	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	0,177	1 000,00	177,00
	vv		pi*0,75*0,75*0,1*1			0,177	
15	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,027	500,00	13,50
	vv		0,15*pi*0,75*0,75*0,1*1			0,027	
16	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,210	1 000,00	210,00
	vv		7*0,03*1			0,210	
	vv		Součet			0,210	
17	K	185804513	Odplevelení dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	m2	1,767	300,00	530,10
	vv		1*pi*0,75*0,75			1,767	
18	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,210	3 000,00	630,00
19	K	R801obkm	odstranění obrostu kmene	kus	1,000	200,00	200,00

D RP3 3 rok 2 170,60

20	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	1,000	150,00	150,00
21	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	1,000	100,00	100,00
22	K	184911111	Znovuuvázání dřeviny ke kůlům	kus	1,000	100,00	100,00
23	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	0,177	1 000,00	177,00
	vv		pi*0,75*0,75*0,1*1			0,177	
24	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,027	500,00	13,50
	vv		0,15*pi*0,75*0,75*0,1*1			0,027	
25	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,150	1 000,00	150,00
	vv		5*0,03*1			0,150	
	vv		Součet			0,150	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	185804513	Odplevelení dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	m2	1,767	300,00	530,10
	vv		1*pi*0,75*0,75		1,767		
27	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,150	3 000,00	450,00
28	K	R801obkm	odstranění obrostu kmene	kus	1,000	200,00	200,00
29	K	R801odstjt	odstranění jutového obalu	kus	1,000	300,00	300,00
<b>D RP4 4 rok</b>							<b>2 370,60</b>
30	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	1,000	150,00	150,00
31	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	1,000	100,00	100,00
32	K	184852322	Řez stromu výchovný alejových stromů výšky přes 4 do 6 m	kus	1,000	500,00	500,00
33	K	184911111	Znovuuvázání dřeviny ke kůlům	kus	1,000	100,00	100,00
34	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	0,177	1 000,00	177,00
	vv		pi*0,75*0,75*0,1*1		0,177		
35	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,027	500,00	13,50
	vv		0,15*pi*0,75*0,75*0,1*1		0,027		
36	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,150	1 000,00	150,00
	vv		5*0,03*1		0,150		
	vv		Součet		0,150		
37	K	185804513	Odplevelení dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	m2	1,767	300,00	530,10
	vv		1*pi*0,75*0,75		1,767		
38	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,150	3 000,00	450,00
39	K	R801obkm	odstranění obrostu kmene	kus	1,000	200,00	200,00
<b>D RP5 5 rok</b>							<b>2 170,60</b>
40	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	1,000	150,00	150,00
41	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	1,000	100,00	100,00
42	K	184911111	Znovuuvázání dřeviny ke kůlům	kus	1,000	100,00	100,00
43	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	0,177	1 000,00	177,00
	vv		pi*0,75*0,75*0,1*1		0,177		
44	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,027	500,00	13,50
	vv		0,15*pi*0,75*0,75*0,1*1		0,027		
45	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,150	1 000,00	150,00
	vv		5*0,03*1		0,150		
	vv		Součet		0,150		
46	K	185804513	Odplevelení dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	m2	1,767	300,00	530,10
	vv		1*pi*0,75*0,75		1,767		
47	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,150	3 000,00	450,00
48	K	R801obkm	odstranění obrostu kmene	kus	1,000	200,00	200,00
49	K	R801odstk	odstranění kotvení	kus	1,000	300,00	300,00

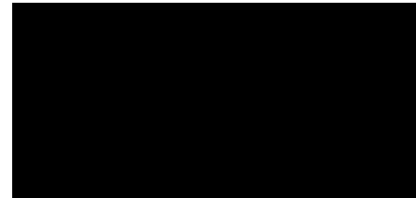
**Seznam poddodavatelů dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb.,  
o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,  
s jejichž pomocí účastník ZŘ předpokládá realizaci veřejné zakázky**

<b>Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce</b>			
<p><b>VZ 52.22 „Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova“</b>  <i>(nehodící se škrtně účastník, pokud podává nabídku pouze na některou dílčí část této veřejné zakázky):</i>  <u><b>Dílčí část č. 1:</b></u>            „Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 43-47, p.p.č. 654/46, k.ú. Zábřeh nad Odrou“  <u><b>Dílčí část č. 2:</b></u>            „Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 49-53, p.p.č. 654/46, k.ú. Zábřeh nad Odrou“  <u><b>Dílčí část č. 3:</b></u>            „Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovovo 55-59, p.p.č. 654/46, k.ú. Zábřeh nad Odrou“</p>			
1.	Název:	Jiří Rambousek	<p>Geodetické práce Cca 50 tis. Kč</p> <p>Cca 1 %</p>
	Sídlo / místo podnikání:	kpt. Nálepky 1073/10, 742 21 Kopřivnice	
	Tel., fax:		
	E-mail:		
	IČO:	70316007	
	DIČ:		
	Spisová značka v obchodním rejstříku:		
	Osoba oprávněná jednat za účastníka:	Jiří Rambousek	
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		
2.	Název:		
	Sídlo / místo podnikání:		
	Tel., fax:		
	E-mail:		
	IČO:		
	DIČ:		
	Spisová značka v obchodním rejstříku:		
	Osoba oprávněná jednat za účastníka:		
	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:	3.8.2022



# HARMONOGRAM

**AKCE: Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 55-59**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Parkoviště</b>															
<b>Kanalizace</b>															
<b>Veřejné osvětlení</b>															
<b>HTÚ</b>															
<b>JTÚ</b>															
<b>Doba pro předání a převzetí díla</b>															

Zpracoval: Válek



