

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20180528

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

KSO:
Místo: ul. Čujkovova

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	2 775 866,68
---------------------	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 775 866,68	582 932,00
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	3 358 798,68
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

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

Objednavatel	Uchazeč
---------------------	----------------

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

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	20180528		
Stavba:	Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou		
Místo:	ul. Čujkovova	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		2 775 866,68	3 358 798,68
000	vedlejší rozpočtové náklady	79 090,00	95 698,90
001	SO 101 PARKOVIŠTĚ	2 201 675,32	2 664 027,14
002	SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE	316 322,50	382 750,23
003	SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	92 684,86	112 148,68
004	5-LETÁ UDRŽOVACÍ PÉČE	86 094,00	104 173,74

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad

Odrou

Objekt:

000 - vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: ul. Čujkovova

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

79 090,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	79 090,00	21,00%	16 608,90
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

95 698,90

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 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

000 - vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

ul. Čujkovova

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

79 090,00

HSV - Práce a dodávky HSV

79 090,00

1 - VRN

79 090,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

000 - vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

ul. Čujkovova

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

79 090,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

79 090,00

D 1

VRN

79 090,00

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	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	3 000,00	3 000,00
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	3 000,00	3 000,00
13	M	012	Informační tabule s údaji o stavbě (velikost cca 1,5 x 1 m – dle grafického návrhu investora)	kus	1,000	3 000,00	3 000,00
14	M	013	zařízení staveniště zhotovitele - chemické WC	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	1 000,00	1 000,00
17	M	016	Čištění komunikací	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
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
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	2 000,00	2 000,00
23	M	021	botanický a ornitologický průzkum	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
24	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	106,000	10,00	1 060,00
VV		dle E2.b					
VV		plot	106		106,000		
25	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	106,000	5,00	530,00
VV		plot			106,000		
26	K	R001N	náklady za pronájem mobilního oplocení po dobu 2 měsíců	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad

Odrou

Objekt:

001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ

KSO:

Místo: ul. Čujkovova

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

2 201 675,32

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 201 675,32	21,00%	462 351,82
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 664 027,14

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 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ

Místo:

ul. Čujkovova

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

2 201 675,32

HSV - Práce a dodávky HSV

2 174 722,17

1 - Zemní práce	1 560 119,57
2 - Zakládání	11 017,48
4 - Vodorovné konstrukce	1 481,76
5 - Komunikace pozemní	372 751,18
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	63 161,93
997 - Přesun sutě	84 704,49
998 - Přesun hmot	81 485,76
M - Práce a dodávky M	26 953,15
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	26 953,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ

Místo:

ul. Čujkovova

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

2 201 675,32

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 174 722,17

D 1

Zemní práce

1 560 119,57

1	K	111101101	Odstranění travin z celkové plochy do 0,1 ha	ha	0,028	100,00	2,80
	VV		dle B1.2.1				
	VV		275/10000		0,028		
2	K	111151111	Pokosení trávníku parterového plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	84,000	3,29	276,36
	VV		28*3		84,000		
3	K	111212351	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky nad 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5	m2	18,250	126,50	2 308,63
	VV		dle E2.b				
	VV		1,5*1,5+4*4		18,250		
4	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm	kus	1,000	195,00	195,00
5	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm	kus	3,000	350,00	1 050,00
6	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
7	K	112201113	Odstranění pařezů D do 0,4 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	3,000	1 848,00	5 544,00
8	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	59,500	70,80	4 212,60
	VV		dle E2.b; B1.2.1				
	VV		51+6+2,5		59,500		
9	K	113107531	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm při překozech strojně pl přes 15 m2	m2	72,850	315,00	22 947,75
	VV		fréza		72,850		
10	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva drceného	m3	32,100	100,00	3 210,00
	VV		dle E2.b stáv.chodníky				
	VV		(6+51+50)*0,3		32,100		
11	K	113154264	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	72,850	64,50	4 698,83
	VV		dle B1.2.1; E2.b				
	VV		50		50,000		
	VV		nápojení na vozovku				
	VV	nápojení	0,5*(8,35+26,51+9,24+1,6)		22,850		
	VV	fréza	Součet		72,850		
12	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	57,100	71,60	4 088,36
	VV		dle B1.2.1 - stávající obruby chodníku				
	VV		8,35+26,51+9,24+4+3+4+2		57,100		
13	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	51,120	546,00	27 911,52
	VV		dle A2 - gas, cetin, upc, ostravské komunikace, čez				
	VV		2*0,71*(11*3+1+2)		51,120		
14	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	60,500	100,00	6 050,00
	VV		dle A4				
	VV	skrývka	60,5		60,500		
15	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	152,250	1 500,00	228 375,00
	VV		dle B1.2.3, B1.2.1				
	VV		asfalt*0,71		40,115		
	VV		pěší*0,39		1,950		
	VV		slepce*0,39		0,975		
	VV		parking*0,67		109,210		
	VV	odkopávky	Součet		152,250		
16	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	152,250	100,00	15 225,00
	VV		odkopávky		152,250		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	13,230	1 000,00	13 230,00
	VV		dle B1.2.3, B1.2.1, B1.2.4				
	VV		drenáž pláně				
	VV	rýhy	0,5*0,6*(8,35+26,51+9,24)		13,230		
18	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	13,230	100,00	1 323,00
	VV		rýhy		13,230		
19	K	162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	300,00	300,00
20	K	162301402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	3,000	300,00	900,00
21	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	300,00	300,00
22	K	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	3,000	300,00	900,00
23	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	1,000	300,00	300,00
24	K	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	3,000	300,00	900,00
25	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	216,980	300,00	65 094,00
	VV	odvoz	odkopávky+rýhy+skrývka-sadovky*0,15		216,980		
26	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	3 254,700	300,00	976 410,00
	VV		dalších 15km				
	VV		odvoz*15		3 254,700		
27	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	216,980	100,00	21 698,00
	VV		odvoz		216,980		
28	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	216,980	50,00	10 849,00
	VV		odvoz		216,980		
29	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	368,866	100,00	36 886,60
	VV		odvoz*1,7		368,866		
30	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	13,230	148,00	1 958,04
	VV		rýhy		13,230		
31	M	583442000	šterkodrt' frakce 0-63 třída C	t	25,137	350,00	8 797,95
	VV		rýhy*1,9		25,137		
32	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	60,000	20,00	1 200,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV	sadovky	28+32		60,000		
33	M	25234001	herbicid totální systémový neselektivní	litr	0,048	448,00	21,50
	VV		(sadovky*8)/10000		0,048		
34	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	28,000	22,00	616,00
	VV		28		28,000		
35	M	005724200	osivo směs travní parková okrasná	kg	0,700	148,00	103,60
	VV		0,025*28		0,700		
36	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	227,000	15,00	3 405,00
	VV		pěší+slepcei+parking+asfalt		227,000		
37	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	128,000	70,80	9 062,40
	VV		keře		128,000		
38	M	251911550	hnojivo průmyslové Cererit (bal. 5 kg)	kg	1,280	150,00	192,00
	VV		2*0,005*keře		1,280		
39	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	60,000	1,20	72,00
	VV		sadovky		60,000		
40	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	60,000	4,30	258,00
	VV		sadovky		60,000		
41	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	60,000	0,52	31,20
	VV		sadovky		60,000		
42	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		28/10000		0,003		
43	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem D do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	128,000	137,00	17 536,00
	VV		keře		128,000		
44	M	R801	Mochna křovitá (Potentilla fruticosa 'Red Robin') 20-30cm, kontejner 1,5L	kus	128,000	100,00	12 800,00
	VV		dle B1.1				
	VV	keře	128		128,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
45	K	184801131	Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5	m2	32,000	54,30	1 737,60
	VV		dle B1.2.1				
	VV		32		32,000		
46	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	28,000	10,00	280,00
	VV		28		28,000		
47	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	32,000	42,50	1 360,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV		32		32,000		
48	K	185802124	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám ve svahu do 1:2	t	0,013	64 200,00	834,60
	VV		dle B1.1				
	VV		(2*0,05*keře)/1000		0,013		
49	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	4,800	1 570,00	7 536,00
	VV		dle B1.1				
	VV		0,15*32		4,800		
50	M	R101	Trávníkový substrát	m3	1,680	500,00	840,00
	VV		dle B1.1				
	VV		(28*0,15)/2,5		1,680		
51	M	R102	ochrana kmene bedněním - zřízení	m2	24,000	100,00	2 400,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV		2*0,5*4*6		24,000		
52	M	R103	ochrana kmene bedněním - odstranění	m2	24,000	20,00	480,00
53	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	1,700	351,00	596,70
	VV		dle B1.1				
	VV		28*0,015+32*0,04		1,700		
54	K	185851121	Dovoz vody pro závlivu rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	1,700	389,00	661,30
	VV		1,7		1,700		
55	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivu rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	40,800	23,50	958,80
	VV		1,7*24		40,800		
56	M	R80113	provedení náhradní výsadby - Aesculus x carnea "Briotti" ok=14-16cm, sadovnický zapěstované dřeviny s balem	kpl	2,000	3 000,00	6 000,00
57	M	R80114	provedení náhradní výsadby - Acer pensylvanicum, ok=14-16cm, sadovnický zapěstované dřeviny s balem	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
58	M	R80115	provedení náhradní výsadby - Malus x scarlet, ok=14-16cm, sadovnický zapěstované dřeviny s balem	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
59	M	R80116	provedení náhradní výsadby - Tilia cordata "Roelvo" ok=14-16cm, sadovnický zapěstované dřeviny s balem	kpl	3,000	3 000,00	9 000,00
60	M	R80117	provedení náhradní výsadby - Robinia viscosa "Vik" ok=14-16cm, sadovnický zapěstované dřeviny s balem	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
61	M	R80118	provedení náhradní výsadby - Malus 'Mokum' ok=14-16cm, sadovnický zapěstované dřeviny s balem	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
62	M	R80119	provedení náhradní výsadby - Acer rubrum 'Red Sunset' ok=14-16cm, sadovnický zapěstované dřeviny s balem	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
D 2 Zakládání							11 017,48
63	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	44,100	30,00	1 323,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV	drenáž	8,35+26,51+9,24		44,100		
64	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	102,047	50,00	5 102,35
	VV		drenáž*3,14*0,1+drenáž*0,5*4		102,047		
65	M	693110620R	geotextilie netkaná 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	153,071	30,00	4 592,13
	VV		drenáž*3,14*0,1*1,5+drenáž*0,5*4*1,5		153,071		
D 4 Vodorovné konstrukce							1 481,76
66	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,323	1 120,00	1 481,76
	VV		drenáž*0,3*0,1		1,323		
D 5 Komunikace pozemní							372 751,18
67	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	120,500	288,00	34 704,00
	VV		pěší+slepce+2*asfalt		120,500		
68	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	163,000	465,00	75 795,00
	VV		parking		163,000		
69	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	248,420	559,50	138 990,99
	VV		pěší+slepce+parking+asfalt+0,3*(bo1530+bo1025)		248,420		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
70	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	67,925	485,00	32 943,63
	VV		asfalt+napojení*0,5		67,925		
71	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	67,925	29,60	2 010,58
	VV		asfalt+napojení*0,5		67,925		
72	K	573211112	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	79,350	17,80	1 412,43
	VV		asfalt+napojení		79,350		
73	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	79,350	453,00	35 945,55
	VV		dle B1.2.1				
	VV		napojení		22,850		
	VV	asfalt	56,5		56,500		
	VV		Součet		79,350		
74	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	16,000	393,00	6 288,00
	VV	úprava	6+2,5		8,500		
	VV		pěší+slepce		7,500		
	VV		Součet		16,000		
75	M	592452670RR	<i>dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm šedá</i>	m2	2,625	300,00	787,50
	VV		dle B1.2.1				
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)				
	VV	slepce	2,5		2,500		
	VV		2,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		2,625		
76	M	R0077	<i>dlažba zámková betonová červená tl.60mm</i>	m2	5,250	300,00	1 575,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)				
	VV	pěší	5		5,000		
	VV		5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		5,250		
77	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	163,000	102,00	16 626,00
	VV		parking		163,000		
78	M	59245213R	<i>dlažba zámková tl.80mm přírodní ostrohranná</i>	m2	171,150	150,00	25 672,50
	VV		dle B1.2.1				
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)				
	VV	parking	163		163,000		
	VV		163*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		171,150		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							63 161,93
79	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	268,00	1 072,00
80	M	404454040	<i>značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis, 500 x 700 mm</i>	kus	2,000	1 000,00	2 000,00
81	M	40445415	<i>značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis 300x200mm</i>	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
	VV		0,5*2 'Přepočtené koeficientem množství		1,000		
82	M	404452250	<i>sloupek Zn 60 - 350</i>	kus	2,000	500,00	1 000,00
83	M	404452400	<i>patka hliníková HP 60</i>	kus	2,000	500,00	1 000,00
84	M	404452530	<i>víčko plastové na sloupek 60</i>	kus	2,000	30,00	60,00
85	K	915211111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m	50,000	35,20	1 760,00
	VV		dle B1.2.7				
	VV	vdz	4,5*10+5*1		50,000		
86	K	915231111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly bílý plast	m2	1,000	323,00	323,00
	VV		1		1,000		
87	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	50,000	6,46	323,00
	VV		vdz		50,000		
88	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	35,750	129,00	4 611,75
	VV		dle B1.2.1, B1.2.3 - dvojřádek				
	VV	kostky	26,51+9,24		35,750		
89	M	583801100	<i>kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 10 cm</i>	t	1,430	3 000,00	4 290,00
	VV		kostky*0,1*0,2*2		1,430		
90	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	71,400	151,50	10 817,10
	VV		dle B1.2.3, B1.2.1				
	VV	bo1530	8,55+4,5+26,51+9,24+2*4,5+0,5+5+1,6+1		65,900		
	VV		bo1025		5,500		
	VV		Součet		71,400		
91	M	592175030R	<i>obrubník 100x15/12x30 cm, přírodní</i>	kus	69,195	120,00	8 303,40
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)				
	VV		bo1530		65,900		
	VV		65,9*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		69,195		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
92	M	592174170	obrubník betonový chodníkový Standard 100x10x25 cm	kus	5,775	110,00	635,25
	VV		dle B1.2.1				
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)				
	VV	bo1025	4,5+1		5,500		
	VV		5,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		5,775		
93	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,215	2 904,00	9 336,36
	VV		0,1*0,3*(bo1530+bo1025+kostky)		3,215		
94	K	919731123R	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 200 mm modifikovanou záhlvkou	m	45,700	100,00	4 570,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV		nápojení*2		45,700		
95	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m	45,700	151,00	6 900,70
	VV		dle B1.2.1				
	VV		nápojení*2		45,700		
96	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	227,000	7,31	1 659,37
	VV		pěší+slepce+parking+asfalt		227,000		
97	M	R981	vybourání uliční betonové vpusti vč.likvidace, utěsnění potrubí a odvozu	kpl	2,000	1 000,00	2 000,00
98	M	40445420	značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis 500x150mm	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
D 997 Přesun sutě							84 704,49
99	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	115,474	50,00	5 773,70
100	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	115,474	176,00	20 323,42
101	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 771,376	17,00	47 113,39
	VV		115,474*24 'Přepočtené koeficientem množství		2 771,376		
102	K	997221645RR	Poplatek za uložení na skládce odpadu asfaltového s vysokým obsahem dehtu - nebezpečný odpad	t	11,190	190,00	2 126,10
	VV		18,65*0,6		11,190		
103	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	23,676	30,00	710,28
	VV		23,676		23,676		
104	K	997221845	Poplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce (skládkovné)	t	7,460	180,00	1 342,80
	VV		18,65*0,4		7,460		
105	K	997221855R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	73,148	100,00	7 314,80
	VV		115,474-18,65-23,676		73,148		
D 998 Přesun hmot							81 485,76
106	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	355,833	229,00	81 485,76
D M Práce a dodávky M							26 953,15
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							26 953,15
107	K	460070753	Hloubení nezapažených jam pro ostatní konstrukce ručně v hornině tř 3	m3	16,000	1 130,00	18 080,00
	VV		dle A2 - sondy				
	VV		8*2		16,000		
108	K	460520174	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 110 mm uložených do rýhy	m	73,000	53,30	3 890,90
	VV		dle A2 - upc+četin+čez				
	VV		chráničky*2		73,000		
109	M	345713550R	trubka elektroinstalační d110mm	m	38,325	30,00	1 149,75
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)				
	VV		chráničky		36,500		
	VV		36,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		38,325		
110	M	R46001	dělená chránička z plastu D110mm	m	38,325	100,00	3 832,50
	VV		dle A2				
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)				
	VV	chráničky	6*2+11+11+2,5		36,500		
	VV		36,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		38,325		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad

Odrou

Objekt:

002 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

KSO:

Místo: ul. Čujkovova

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

316 322,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	316 322,50	21,00%	66 427,73
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

382 750,23

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 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

002 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

Místo:

ul. Čujkovova

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

316 322,50

HSV - Práce a dodávky HSV

316 322,50

1 - Zemní práce	215 149,88
2 - Zakládání	5 478,58
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 647,79
4 - Vodorovné konstrukce	6 776,00
8 - Trubní vedení	81 853,88
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	768,20
998 - Přesun hmot	4 648,17

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

002 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

Místo:

ul. Čujkovova

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

316 322,50

D	HSV	Práce a dodávky HSV					316 322,50
D	1	Zemní práce					215 149,88
1	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	22,000	1 000,00	22 000,00
	VV		dle D1.1.b.1				
	VV	jáma	2*2*5,5		22,000		
2	K	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	22,000	100,00	2 200,00
	VV		jáma		22,000		
	VV		Součet		22,000		
3	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	55,730	1 000,00	55 730,00
	VV		dle D1.1.b.2; D1.1.b.5				
	VV	rýhy	(paženír/2)*1,05		55,730		
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	55,730	100,00	5 573,00
	VV		rýhy		55,730		
5	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepržení stěn rýh hl do 4 m	m2	163,592	26,10	4 269,75
	VV		dle D1.1.b.1; dle D1.1.b.4				
	VV		potrubí dešť				
	VV	paženír	2*(9,69*2+18,72*1,8)		106,152		
	VV		jáma vsaku				
	VV		2*5,5*(2+2)		44,000		
	VV		vpusti				
	VV		(1,2+0,9)*2*1,6*2		13,440		
	VV	pažení celk	Součet		163,592		
6	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepržení stěn rýh hl do 4 m	m2	163,592	11,50	1 881,31
	VV		pažení celk		163,592		
	VV		Součet		163,592		
7	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	77,730	50,00	3 886,50
	VV		rýhy		55,730		
	VV		jáma		22,000		
	VV		Součet		77,730		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	77,730	100,00	7 773,00
	VV		rýhy+jáma		77,730		
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 165,950	20,00	23 319,00
	VV		dalších 15km				
	VV		15*(rýhy+jáma)		1 165,950		
10	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	77,730	100,00	7 773,00
	VV		rýhy+jáma		77,730		
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	77,730	50,00	3 886,50
	VV		rýhy+jáma		77,730		
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	132,141	100,00	13 214,10
	VV		1,7*(rýhy+jáma)		132,141		
13	M	583441720	šterkodrť frakce 0-32 třída C	t	4,000	350,00	1 400,00
	VV		dle D1.1.b.1				
	VV		2*2*0,5*2		4,000		
	VV	fr032	Součet		4,000		
14	M	583439320	kamenivo drcené hrubé (Hrabůvka) frakce 16-32	t	3,800	400,00	1 520,00
	VV		2*2*0,5*1,9		3,800		
	VV	fr1632	Součet		3,800		
15	M	583439630R	kamenivo drcené hrubé prané frakce 32-63 praná	t	31,996	450,00	14 398,20
	VV		2*2*4,21*1,9		31,996		
	VV	fr3263	Součet		31,996		

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	53,531	148,00	7 922,59
	VV		jáma		22,000		
	VV		rýhy-lože-obsyp		31,531		
	VV	zásyp	Součet		53,531		
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	18,149	222,00	4 029,08
	VV		dle D1.1.b.2				
	VV	obsyp	0,45*1,05*potrubí		18,149		
18	M	583442000	šterkodrt' frakce 0-63 třída C	t	61,913	350,00	21 669,55
	VV		zásyp*1,9-fr032-fr1632-fr3263		61,913		
19	M	583373310R	šterkopísek frakce 0-22	t	36,298	350,00	12 704,30
	VV		obsyp*2		36,298		
D	2		Zakládání				5 478,58
20	K	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	4,000	50,00	200,00
	VV		dle D1.1.b.1				
	VV	drenáž	3*1+1		4,000		
21	M	693110620R	geotextilie netkaná 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	83,346	50,00	4 167,30
	VV		textilie*1,5		83,346		
22	K	213141132	Zřízení vrstvy z geotextilie ve sklonu do 1:1 š do 6 m	m2	55,564	20,00	1 111,28
	VV		dle D1.1.b.1				
	VV		2*5,21*(2+2)+2*2*3		53,680		
	VV		3,14*0,15*drenáž		1,884		
	VV	textilie	Součet		55,564		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 647,79
23	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	38,410	42,90	1 647,79
	VV		dle D1.1.b.4				
	VV		potrubí		38,410		
D	4		Vodorovné konstrukce				6 776,00
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	6,050	1 120,00	6 776,00
	VV		dle D1.1.b.2				
	VV	lože	0,15*1,05*potrubí		6,050		
D	8		Trubní vedení				81 853,88
25	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	38,410	158,00	6 068,78
	VV		dle D1.1.b.4				
	VV		9,69+18,72		28,410		
	VV		vsak				
	VV		1+4,5*2		10,000		
	VV	potrubí	Součet		38,410		
26	M	R801	dodání a osazení kompletní sorpční vpusti vč.obetonování 1m3 C30/37	kus	2,000	35 000,00	70 000,00
	VV		dle C2; D1.1.b.3				
	VV		2		2,000		
27	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	42,251	100,00	4 225,10
	VV		potrubí		38,410		
	VV		38,41*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		42,251		
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				768,20
29	K	938906143R	Pročištění potrubí DN 130-160	m	38,410	20,00	768,20
	VV		dle D1.1.b.5				
	VV		čištění před kamerovou revizí				
	VV		potrubí		38,410		
D	998		Přesun hmot				4 648,17
30	K	998276201R	Přesun hmot, trub.vedení plast. obsypaná kamenivem	t	154,939	30,00	4 648,17

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad

Odrou

Objekt:

003 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

KSO:

Místo: ul. Čujkovova

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

92 684,86

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	92 684,86	21,00%	19 463,82
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

112 148,68

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 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

003 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Místo:

ul. Čujkovova

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

92 684,86

HSV - Práce a dodávky HSV

1 125,00

8 - Trubní vedení

1 125,00

PSV - Práce a dodávky PSV

7 533,00

741 - Elektroinstalace - silnoprůd

7 333,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

200,00

M - Práce a dodávky M

84 026,86

21-M - Elektromontáže

69 136,50

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

14 890,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

003 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Místo:

ul. Čujkovova

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

92 684,86

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 125,00
D	8		Trubní vedení				1 125,00
1	K	899623161R	Obetonování chrániček betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu dle C4.2.b chráničky pod vozovkou 6*0,5*0,25	m3	0,750	1 500,00	1 125,00
	VV						
	VV						
	VV				0,750		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				7 533,00
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				7 333,00
2	K	741128021	Příplatek k montáži kabelů za zatažení vodiče a kabelu do 0,75 kg	m	106,300	10,00	1 063,00
	VV		ayky4x16+2*13+svody		106,300		
3	K	741130025	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm2 na svorkovnici	kus	3,000	20,00	60,00
	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	20,00	60,00
	VV		dle C4.2.d				
	VV		2+1		3,000		
5	M	354420130	svorka uzemnění SS Cu spojovací	kus	1,000	50,00	50,00
6	M	354420160	svorka uzemnění SP Cu připojovací	kus	2,000	50,00	100,00
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	5 000,00	5 000,00
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				200,00
9	K	784672011R	Písmomalířské práce výšky písmen nebo číslic do 100 mm	kus	2,000	100,00	200,00
D	M		Práce a dodávky M				84 026,86
D	21-M		Elektromontáže				69 136,50
10	K	210021063	Osazení výstražné fólie z PVC	m	66,300	20,00	1 326,00
	VV		ayky4x16+13		66,300		
11	M	354360230RR	spojka kabelová SVCZ-S4-1 4x10-4x35 AL+Cu - dodání a montáž	kus	4,000	300,00	1 200,00
12	M	693113110R	výstražná fólie z polyethylenu šíře 33 cm s potiskem	m	72,930	5,00	364,65
	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	500,00	1 000,00
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	53,000	50,00	2 650,00
	VV		dle C4.2.d				
	VV		26+3*(5+4)		53,000		
16	M	M007	demontáž stáv. stožárů vč. svítidel, odvozu a likvidace	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
17	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	2,000	1 500,00	3 000,00
18	M	M001	stožár osvětlovací BM8 žárově zinkovaný	kus	2,000	4 500,00	9 000,00
19	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	kus	2,000	500,00	1 000,00
20	K	210204203	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 3 okruhy	kus	2,000	500,00	1 000,00
21	M	M004	Dodávka výzbroje stožáru osvětlení se třemi obvody, chráněné pojistkami	sada	3,000	1 000,00	3 000,00

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	66,300	50,00	3 315,00
	VV		dle C4.2.d				
	VV	zemnič	ayky4x16+13		66,300		
23	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	45,217	50,00	2 260,85
	VV		0,62*zemnič		41,106		
	VV		41,106*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		45,217		
24	K	210280211	Měření zemních odporů zemniče prvního nebo samostatného	kus	1,000	500,00	500,00
25	K	210280215	Příplatek k měření zemních odporů prvního zemniče za každý další zemnič v síti	kus	3,000	10,00	30,00
26	K	210280351	Zkoušky kabelů silových do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x25 mm2	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 mm2	kus	1,000	500,00	500,00
28	K	210290891	Doplnění orientačních štítků na kabel (při revizi)	kus	4,000	10,00	40,00
29	M	M005	kabelový štítek	kus	4,000	50,00	200,00
30	K	210810005	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm2 uložených volně	m	27,000	50,00	1 350,00
	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 mm2	m	29,700	80,00	2 376,00
	VV		Přepočteno koeficientem 1,1 (pro prořez 10%)				
	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	3 000,00	6 000,00
33	K	210812033	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 4x6 až 10 mm2 uložený volně nebo v liště (CYKY)	m	32,000	20,00	640,00
	VV		dle C4.2.d				
	VV	kabel10	17,8+10,2+4*1		32,000		
34	M	34111076	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x10mm2	m	33,600	90,00	3 024,00
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)				
	VV		kabel10		32,000		
	VV		32*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		33,600		
35	K	210812037	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 4x25 až 35 mm2 uložený volně nebo v liště (CYKY)	m	22,000	20,00	440,00
	VV		ayky425+ayky435		22,000		
36	M	34111610	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x25mm2	m	12,100	100,00	1 210,00
	VV		Přepočteno koeficientem 1,1 (pro prořez 10%)				
	VV	ayky425	6,2+4,8		11,000		
	VV		11*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		12,100		
37	M	34111620	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x35mm2	m	12,100	100,00	1 210,00
	VV		Přepočteno koeficientem 1,1 (pro prořez 10%)				
	VV	ayky435	6,2+4,8		11,000		
	VV		11*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		12,100		
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							14 890,36
38	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,039	1 000,00	39,00
	VV		(rýha1+rýha2)*0,001		0,039		
39	K	460050303	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché s patkou na rovině ručně v hornině tř 3	kus	2,000	500,00	1 000,00
40	K	460080035	Základové konstrukce ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,444	1 500,00	666,00
	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	m2	3,768	20,00	75,36
	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	500,00	500,00
43	K	460150163	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	33,000	100,00	3 300,00
	VV		dle C4.2.b				
	VV	rýha2	ayky425+kabel10-rýha1-4*1		33,000		
44	K	460150303	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	m	6,000	130,00	780,00
	VV		dle C4.2.b, C4.2.a				
	VV	rýha1	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	33,000	50,00	1 650,00
	VV		dle C4.2.b; C4.2.d				
	VV		rýha2		33,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV		lože	Součet		33,000		
46	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	2,000	50,00	100,00
47	K	460520173	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 90 mm uložených do rýhy	m	32,000	20,00	640,00
VV			dle C4.2.b; C4.2.d				
VV			kabel10		32,000		
VV		dvr75	Součet		32,000		
48	M	345713530R	trubka elektroinstalační ohebná d75mm	m	35,200	50,00	1 760,00
VV			Přepočteno koeficientem 1,1 (pro prořez 10%)				
VV		dvr75			32,000		
VV			Součet		32,000		
VV			32*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		35,200		
49	K	460520174	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 110 mm uložených do rýhy	m	22,000	20,00	440,00
VV			dle D4.2.b; D4.2.d				
VV			2*(6,2+4,8)		22,000		
VV		dvk110	Součet		22,000		
50	M	345713550R	trubka elektroinstalační d110mm	m	24,200	50,00	1 210,00
VV			Přepočteno koeficientem 1,1 (pro prořez 10%)				
VV		dvk110			22,000		
VV			Součet		22,000		
VV			22*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		24,200		
51	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	33,000	50,00	1 650,00
VV			rýha2		33,000		
52	K	460560303	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 3	m	6,000	50,00	300,00
VV			rýha1		6,000		
53	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3	m2	39,000	20,00	780,00
VV			rýha1+rýha2		39,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad

Odrou

Objekt:

004 - 5-LETÁ UDRŽOVACÍ PÉČE

KSO:

Místo: ul. Čujkovova

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

86 094,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	86 094,00	21,00%	18 079,74
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

104 173,74

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 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

004 - 5-LETÁ UDRŽOVACÍ PÉČE

Místo:

ul. Čujkovova

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

86 094,00

HSV - Práce a dodávky HSV

86 094,00

RP1 - 1 rok	15 358,80
RP2 - 2 rok	20 358,80
RP3 - 3 rok	15 458,80
RP4 - 4 rok	19 458,80
RP5 - 5 rok	15 458,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 43 - 47, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

004 - 5-LETÁ UDRŽOVACÍ PÉČE

Místo:

ul. Čujkovova

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

86 094,00

D		HSV	Práce a dodávky HSV		86 094,00		
D		RP1	1 rok		15 358,80		
1	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	10,000	300,00	3 000,00
2	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	10,000	300,00	3 000,00
3	K	184911111	Znovuvázání dřeviny ke kůlům	kus	10,000	300,00	3 000,00
4	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	1,767	100,00	176,70
VV		pi*0,75*0,75*0,1*10		1,767			
5	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,265	1 000,00	265,00
VV		0,15*pi*0,75*0,75*0,1*10		0,265			
6	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	2,100	500,00	1 050,00
VV		7*0,03*10		2,100			
VV		Součet		2,100			
7	K	185804513	Odplevelení dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	m2	17,671	100,00	1 767,10
VV		10*pi*0,75*0,75		17,671			
8	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	2,100	1 000,00	2 100,00
9	K	R801obkm	odstranění obrostu kmene	kus	10,000	100,00	1 000,00
D		RP2	2 rok		20 358,80		
10	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	10,000	300,00	3 000,00
11	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	10,000	300,00	3 000,00
12	K	184852322	Řez stromu výchovný alejových stromů výšky přes 4 do 6 m	kus	10,000	500,00	5 000,00
13	K	184911111	Znovuvázání dřeviny ke kůlům	kus	10,000	300,00	3 000,00
14	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	1,767	100,00	176,70
VV		pi*0,75*0,75*0,1*10		1,767			
15	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,265	1 000,00	265,00
VV		0,15*pi*0,75*0,75*0,1*10		0,265			
16	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	2,100	500,00	1 050,00
VV		7*0,03*10		2,100			
VV		Součet		2,100			
17	K	185804513	Odplevelení dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	m2	17,671	100,00	1 767,10
VV		10*pi*0,75*0,75		17,671			
18	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	2,100	1 000,00	2 100,00
19	K	R801obkm	odstranění obrostu kmene	kus	10,000	100,00	1 000,00
D		RP3	3 rok		15 458,80		
20	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	10,000	300,00	3 000,00
21	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	10,000	300,00	3 000,00
22	K	184911111	Znovuvázání dřeviny ke kůlům	kus	10,000	300,00	3 000,00
23	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	1,767	100,00	176,70
VV		pi*0,75*0,75*0,1*10		1,767			
24	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,265	1 000,00	265,00
VV		0,15*pi*0,75*0,75*0,1*10		0,265			
25	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	1,500	500,00	750,00
VV		5*0,03*10		1,500			
VV		Součet		1,500			

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	17,671	100,00	1 767,10
VV		10* π *0,75*0,75			17,671		
27	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	1,500	1 000,00	1 500,00
28	K	R801obkm	odstranění obrostu kmene	kus	10,000	100,00	1 000,00
29	K	R801odstjt	odstranění jutového obalu	kus	10,000	100,00	1 000,00
D		RP4	4 rok	19 458,80			
30	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	10,000	300,00	3 000,00
31	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	10,000	300,00	3 000,00
32	K	184852322	Řez stromu výchovný alejových stromů výšky přes 4 do 6 m	kus	10,000	500,00	5 000,00
33	K	184911111	Znovuvázání dřeviny ke kůlům	kus	10,000	300,00	3 000,00
34	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	1,767	100,00	176,70
VV		π *0,75*0,75*0,1*10			1,767		
35	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,265	1 000,00	265,00
VV		0,15* π *0,75*0,75*0,1*10			0,265		
36	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	1,500	500,00	750,00
VV		5*0,03*10			1,500		
VV		Součet			1,500		
37	K	185804513	Odplevelení dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	m2	17,671	100,00	1 767,10
VV		10* π *0,75*0,75			17,671		
38	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	1,500	1 000,00	1 500,00
39	K	R801obkm	odstranění obrostu kmene	kus	10,000	100,00	1 000,00
D		RP5	5 rok	15 458,80			
40	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	10,000	300,00	3 000,00
41	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	10,000	300,00	3 000,00
42	K	184911111	Znovuvázání dřeviny ke kůlům	kus	10,000	300,00	3 000,00
43	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	1,767	100,00	176,70
VV		π *0,75*0,75*0,1*10			1,767		
44	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,265	1 000,00	265,00
VV		0,15* π *0,75*0,75*0,1*10			0,265		
45	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	1,500	500,00	750,00
VV		5*0,03*10			1,500		
VV		Součet			1,500		
46	K	185804513	Odplevelení dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	m2	17,671	100,00	1 767,10
VV		10* π *0,75*0,75			17,671		
47	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	1,500	1 000,00	1 500,00
48	K	R801obkm	odstranění obrostu kmene	kus	10,000	100,00	1 000,00
49	K	R801odstk	odstranění kotvení	kus	10,000	100,00	1 000,00

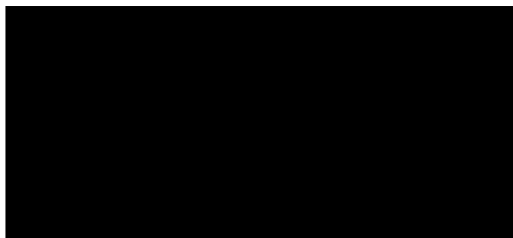
**Seznam poddodavatelů dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb.,
o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,
s jejichž pomocí účastník ZŘ předpokládá realizaci veřejné zakázky**

Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce		Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník ZŘ zadat poddodavateli, vč. hodnoty v Kč bez DPH	% podíl na plnění VZ	
<p>VZ 52.22 „Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova“</p> <p><i>(nehodící se škrtně účastník, pokud podává nabídku pouze na některou dílčí část této veřejné zakázky):</i></p> <p><u>Dílčí část č. 1:</u> „Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 43-47, p.p.č. 654/46, k.ú. Zábřeh nad Odrou“</p> <p><u>Dílčí část č. 2:</u> „Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 49-53, p.p.č. 654/46, k.ú. Zábřeh nad Odrou“</p> <p><u>Dílčí část č. 3:</u> „Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovovo 55-59, p.p.č. 654/46, k.ú. Zábřeh nad Odrou“</p>				
1.	Název:	Jiří Rambousek	Geodetické práce Cca 50 tis. Kč	Cca 1 %
	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 43-47

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

Zpracoval: Válek

Dny

[illegible]

[illegible]