

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20180415

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 49 - 53, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

KSO:
Místo: ul. Čujkovova 49 - 53

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			1 951 485,04
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 951 485,04	409 811,86
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 361 296,90
-------------------	----------	------------	---------------------

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: 20180415

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 49 - 53, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Místo: ul. Čujkovova 49 - 53

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

000	vedlejší rozpočtové náklady	76 450,00	92 504,50
001	SO 101 PARKOVIŠTĚ	1 449 519,07	1 753 918,07
002	SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE	215 922,09	261 265,73
003	SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	177 252,38	214 475,38
004	5-LETÁ UDRŽOVACÍ PÉČE	32 341,50	39 133,22

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 49 - 53, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad

Odrou

Objekt:

000 - vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: ul. Čujkovova 49 - 53

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

76 450,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	76 450,00	21,00%	16 054,50
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

92 504,50

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 49 - 53, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

000 - vedlejší rozpočtové náklady

Místo: ul. Čujkovova 49 - 53

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

76 450,00

HSV - Práce a dodávky HSV

76 450,00

1 - VRN

76 450,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 49 - 53, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

000 - vedlejší rozpočtové náklady

Místo: ul. Čujkovova 49 - 53

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

76 450,00

D HSV Práce a dodávky HSV 76 450,00

D 1 VRN 76 450,00

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	1 000,00	1 000,00
13	M	012	Informační tabule s údaji o stavbě (velikost cca 1,5 x 1 m – dle grafického návrhu investora)	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
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	3 000,00	3 000,00
19	M	018	Náklady na projektovou (dílenskou) dokumentaci zhotovitele	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
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	3 000,00	3 000,00
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	3 000,00	3 000,00
24	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení dle E2.b.2	m	130,000	10,00	1 300,00
	VV	ploty				130,000	
25	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	130,000	5,00	650,00
	VV	ploty				130,000	
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 49 - 53, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad

Odrou

Objekt:

001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ

KSO:

Místo: ul. Čujkovova 49 - 53

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

1 449 519,07

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 449 519,07	21,00%	304 399,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 753 918,07

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 49 - 53, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt: **001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ**

Místo: ul. Čujkovova 49 - 53
Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih
Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Datum: 02.08.2022
Projektant: Roman Fildán
Zpracovatel: Roman Fildán

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		1 449 519,07
HSV - Práce a dodávky HSV		1 433 836,07
1 - Zemní práce		707 007,96
2 - Zakládání		7 218,45
4 - Vodorovné konstrukce		1 512,00
5 - Komunikace pozemní		455 224,47
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		67 992,05
997 - Přesun sutě		70 234,26
998 - Přesun hmot		124 646,88
M - Práce a dodávky M		15 683,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích		15 683,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 49 - 53, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ

Místo: ul. Čujkovova 49 - 53

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

1 449 519,07

D HSV Práce a dodávky HSV

1 433 836,07

D 1 Zemní práce

707 007,96

1	K	111101101	Odstranění travin z celkové plochy do 0,1 ha	ha	0,026	20,00	0,52
	VV		dle B1.2.1				
	VV		258/10000		0,026		
2	K	111151111	Pokosení trávníku parterového plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	135,000	3,29	444,15
	VV		45*3		135,000		
3	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm	kus	1,000	195,00	195,00
4	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm	kus	2,000	350,00	700,00
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	2,000	2 740,00	5 480,00
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	90,050	94,50	8 509,73
	VV		fréza		90,050		
9	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva drčeného	m3	16,600	50,00	830,00
	VV		dle E2.b stáv.chodníky				
	VV		(67+16)*0,2		16,600		
10	K	113154264	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	90,050	64,50	5 808,23
	VV		dle B1.2.1				
	VV		napojení na vozovku				
	VV		67		67,000		
	VV		napojení				
	VV		0,5*(4,5+10+1,6+30)		23,050		
	VV		fréza		90,050		
11	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	57,000	35,80	2 040,60
	VV		dle E2b - stávající obruby chodníku				
	VV		3,2+4,5+2,5+1,5+4+2,5+8,8+30		57,000		
12	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	44,730	546,00	24 422,58
	VV		dle A2 - gas, ostravské komunikace				
	VV		2*0,71*(2,5+29)		44,730		
13	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	56,800	50,00	2 840,00
	VV		dle A4				
	VV		ornice		56,8		
	VV				56,800		
14	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	157,765	2 000,00	315 530,00
	VV		dle B1.2.3, B1.2.1				
	VV		asfalt*0,71		46,860		
	VV		pěší*0,39		1,950		
	VV		slepce*0,39+slepce2*0,39		1,755		
	VV		parking*0,67		107,200		
	VV		odkopávky		157,765		
	VV		Součet		157,765		
15	K	122201109	Příplatek za lepvost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	157,765	100,00	15 776,50
	VV		odkopávky		157,765		
16	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	13,500	500,00	6 750,00
	VV		dle B1.2.3, B1.2.1, B1.2.4				
	VV		drenáž pláně				
	VV		rýhy		13,500		
	VV		0,5*0,6*drenáž		13,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	132201109	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	13,500	100,00	1 350,00
	VV		rýhy		13,500		
18	K	162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	500,00	500,00
19	K	162301402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	2,000	500,00	1 000,00
20	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	500,00	500,00
21	K	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	2,000	500,00	1 000,00
22	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	1,000	500,00	500,00
23	K	162301423	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 700 mm	kus	2,000	500,00	1 000,00
24	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	218,765	400,00	87 506,00
	VV	odvoz	odkopávky+rýhy+ornice-sadovky*0,15		218,765		
25	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	3 281,475	20,00	65 629,50
	VV		odvoz*15		3 281,475		
26	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	218,765	200,00	43 753,00
	VV		odvoz		218,765		
27	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	218,765	100,00	21 876,50
	VV		odvoz		218,765		
28	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	371,901	100,00	37 190,10
	VV		odvoz*1,7		371,901		
29	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	12,150	148,00	1 798,20
	VV		rýhy-lože		12,150		
30	M	583442000	štěrkodrt' frakce 0-63 třída C	t	23,085	350,00	8 079,75
	VV		(rýhy-lože)*1,9		23,085		
31	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	62,000	50,00	3 100,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV	sadovky	45+17		62,000		
32	M	25234001	herbicid totální systémový neselektivní	litr	0,050	448,00	22,40
	VV		(sadovky*8)/10000		0,050		
33	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	45,000	22,00	990,00
	VV		45		45,000		
34	M	005724200	osivo směs travní parková okrasná	kg	1,125	148,00	166,50
	VV		0,025*45		1,125		
35	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	235,500	50,00	11 775,00
	VV		oprava+slepce2+slepcei+parking+asfalt		235,500		
36	M	251911550	hnojivo průmyslové Cererit (bal. 5 kg)	kg	0,080	300,00	24,00
	VV		2*0,005*keře		0,080		
37	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	62,000	1,20	74,40
	VV		sadovky		62,000		
38	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	62,000	4,30	266,60
	VV		sadovky		62,000		
39	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	62,000	0,52	32,24
	VV		sadovky		62,000		
40	K	183552431	Hnojení tekutými hnojivy se zapravením do půdy v množství do 2 t/ha ploch do 5 ha sklonu do 5°	ha	0,005	4 810,00	24,05
	VV		45/10000		0,005		
41	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	45,000	50,00	2 250,00
	VV		45		45,000		
42	M	R101	Trávníkový substrát	m3	2,700	500,00	1 350,00
	VV		dle B1.1				
	VV		(45*0,15)/2,5		2,700		
43	M	R102	ochrana kmene bedněním - zřízení	m2	28,000	20,00	560,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV		2*0,5*4*7		28,000		
44	M	R103	ochrana kmene bedněním - odstranění	m2	28,000	10,00	280,00
45	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,675	351,00	236,93
	VV		dle B1.1				
	VV	voda	45*0,015		0,675		
46	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,675	389,00	262,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		voda		0,675		
47	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	16,200	23,50	380,70
	VV		voda*24		16,200		
48	M	R8012	přesazení keřů	kpl	30,000	150,00	4 500,00
49	M	R801212	přesazení vzrostlých stromků ok 16-18cm	kpl	2,000	1 000,00	2 000,00
50	M	R80113	provedení náhradní výsadby - Prunus sargentii "Rancho" ok=14-16cm, sadovnický zapěstované dřeviny s balem	kpl	2,000	5 000,00	10 000,00
51	M	R80114	provedení náhradní výsadby - Prunus x yedoensis, ok=14-16cm, sadovnický zapěstované dřeviny s balem	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
	D	2	Zakládání				7 218,45
52	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	45,000	10,00	450,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV	drenáž	45		45,000		
53	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	104,130	20,00	2 082,60
	VV		drenáž*3,14*0,1+drenáž*0,5*4		104,130		
54	M	693110620R	geotextilie netkaná 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	156,195	30,00	4 685,85
	VV		drenáž*3,14*0,1*1,5+drenáž*0,5*4*1,5		156,195		
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 512,00
55	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrku	m3	1,350	1 120,00	1 512,00
	VV	lože	drenáž*0,3*0,1		1,350		
	D	5	Komunikace pozemní				455 224,47
56	K	564851111	Podklad ze štěrku tl 150 mm	m2	146,500	345,60	50 630,40
	VV		oprava+pěší+slepcei+2*asfalt+slepcei2		146,500		
57	K	564871111	Podklad ze štěrku tl 250 mm	m2	160,000	558,00	89 280,00
	VV		parking		160,000		
58	K	564871116	Podklad ze štěrku tl 300 mm	m2	250,900	671,40	168 454,26
	VV		parking+asfalt+bo1530*0,3		250,900		
59	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	77,525	485,00	37 599,63
	VV		asfalt+napojení*0,5		77,525		
60	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	77,525	29,60	2 294,74
	VV		asfalt+napojení*0,5		77,525		
61	K	573211112	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	89,050	17,80	1 585,09
	VV		asfalt+napojení		89,050		
62	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	89,050	302,00	26 893,10
	VV		dle B1.2.1				
	VV		napojení		23,050		
	VV	asfalt	66		66,000		
	VV		Součet		89,050		
63	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	14,500	393,00	5 698,50
	VV		slepcei+pěší+oprava+slepcei2		14,500		
64	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		Přepočteno koeficientem 1,05 (prořez 5%)				
	VV	slepcei	2,5		2,500		
	VV		2,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		2,625		
65	M	R0077	dlažba zámková betonová červená tl.60mm	m2	5,250	300,00	1 575,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (prořez 5%)				
	VV	oprava	5		5,000		
	VV		5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		5,250		
66	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	160,000	272,00	43 520,00
	VV		parking		160,000		
67	M	59245213R	dlažba zámková tl.80mm přírodní ostrohranná	m2	168,000	150,00	25 200,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (prořez 5%)				
	VV	parking	160		160,000		
	VV		160*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		168,000		
68	M	R0075	dlažba zámková betonová přírodní šedá tl.60mm	m2	5,250	140,00	735,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (prořez 5%)				
	VV	pěší	5		5,000		
	VV		5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		5,250		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
69	M	592452670R	dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm červená	m2	2,100	400,00	840,00
	VV		dle B1.2.1				
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (prořez 5%)				
	VV	slepici2	2		2,000		
	VV		2*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		2,100		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				67 992,05
70	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	268,00	1 072,00
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	1,000	500,00	500,00
74	M	404452400	patka hliníková HP 60	kus	1,000	500,00	500,00
75	M	404452530	vičko plastové na sloupek 60	kus	1,000	500,00	500,00
76	K	915211111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m	46,000	35,20	1 619,20
	VV		dle B1.2.7				
	VV	vdz	4,5*8+5*2		46,000		
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	46,000	6,46	297,16
	VV		vdz		46,000		
79	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	31,750	64,50	2 047,88
	VV		dle B1.2.1, B1.2.3 - dvojřádek				
	VV	kostky	12,75+19		31,750		
80	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, l.jakost, velikost 10 cm	t	1,270	3 000,00	3 810,00
	VV		kostky*0,1*0,2*2		1,270		
81	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	83,000	242,40	20 119,20
	VV		dle B1.2.3, B1.2.1				
	VV	bo1530	6,5+0,8+4,5+12,3+0,8*2+3,5+2,5+4,5+6,3+1,6+2,1+3+12,8+4,5*2+3,2+2,6+3,9+2,3		83,000		
	VV		Součet		83,000		
82	M	592175030R	obrubník 100x15/12x30 cm, přírodní	kus	87,150	150,00	13 072,50
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (prořez 5%)				
	VV		bo1530		83,000		
	VV		83*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		87,150		
83	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,443	1 815,00	6 249,05
	VV		0,1*0,3*(bo1530+kostky)		3,443		
84	K	919731123R	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 200 mm modifikovanou záhlvkou	m	50,550	50,00	2 527,50
	VV		dle B1.2.1				
	VV		30+1+1,6+0,5+12,75+4,7		50,550		
85	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	50,550	151,00	7 633,05
	VV		dle B1.2.1				
	VV		50,55		50,550		
86	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	235,500	7,31	1 721,51
	VV		oprava+slepici2+slepici+parking+asfalt		235,500		
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				70 234,26
88	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	95,777	50,00	4 788,85
89	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	95,777	176,00	16 856,75
90	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 298,648	17,00	39 077,02
	VV		95,777*24 *Přepočtené koeficientem množství		2 298,648		
91	K	997221645RR	Poplatek za uložení na skládce odpadu asfaltového s vysokým obsahem dehtu - nebezpečný odpad	t	13,832	190,00	2 628,08
	VV		23,053*0,6		13,832		
92	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	29,266	30,00	877,98
	VV		29,266		29,266		
93	K	997221845	Poplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce (skládkovné)	t	9,221	180,00	1 659,78
	VV		0,4*23,053		9,221		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
94	K	997221855R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	43,458	100,00	4 345,80
	VV		95,777-29,266-23,053		43,458		
	D	998	Přesun hmot				124 646,88
95	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	362,873	343,50	124 646,88
	D	M	Práce a dodávky M				15 683,00
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				15 683,00
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	10,000	53,30	533,00
	VV		dle A2 - čez				
	VV		10		10,000		
98	M	345713550R	trubka elektroinstalační d110mm	m	11,000	50,00	550,00
	VV		Přepočteno koeficientem 1,1 (prořez 10%)				
	VV		10		10,000		
	VV		10*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		11,000		
99	M	R46001	dělená chránička z plastu D110mm	m	11,000	300,00	3 300,00
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (prořez 5%)				
	VV		10		10,000		
	VV		10*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		11,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 49 - 53, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

002 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

KSO:

Místo: ul. Čujkovova 49 - 53

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

215 922,09

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	215 922,09	21,00%	45 343,64
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

261 265,73

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 49 - 53, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt: **002 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE**

Místo: ul. Čujkovova 49 - 53
Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih
Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Datum: 02.08.2022
Projektant: Roman Fildán
Zpracovatel: Roman Fildán

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		215 922,09
HSV - Práce a dodávky HSV		215 922,09
1 - Zemní práce		147 221,95
2 - Zakládání		7 623,32
3 - Svislé a kompletní konstrukce		600,60
4 - Vodorovné konstrukce		2 469,60
8 - Trubní vedení		55 242,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		700,00
998 - Přesun hmot		2 064,62

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 49 - 53, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

002 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

Místo: ul. Čujkovova 49 - 53

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

215 922,09

D	HSV	Práce a dodávky HSV					215 922,09
D	1	Zemní práce					147 221,95
1	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	44,000	1 000,00	44 000,00
	VV		dle D1.1.b.1				
	VV	jáma	2*2*5,5*2		44,000		
2	K	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m ³	44,000	100,00	4 400,00
	VV		jáma		44,000		
	VV		Součet		44,000		
3	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	7,140	1 000,00	7 140,00
	VV		dle D1.1.b.2; D1.1.b.5				
	VV	rýhy	(pažení/2)*1,05		7,140		
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m ³	7,140	100,00	714,00
	VV		rýhy		7,140		
5	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m ²	127,200	13,05	1 659,96
	VV		dle D1.1.b.1; dle D1.1.b.4				
	VV		potrubí dešť				
	VV	pažení	2*(2*1,7+2*1,7)		13,600		
	VV		jáma vsaku				
	VV		2*5,5*(2+2)*2		88,000		
	VV		vpustí				
	VV		4*2*1,6*2		25,600		
	VV	pažení_celk	Součet		127,200		
6	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m ²	127,200	5,75	731,40
	VV		pažení_celk		127,200		
	VV		Součet		127,200		
7	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m ³	51,140	100,00	5 114,00
	VV		rýhy		7,140		
	VV		jáma		44,000		
	VV		Součet		51,140		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	51,140	150,00	7 671,00
	VV		rýhy+jáma		51,140		
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	767,100	20,00	15 342,00
	VV		15*(rýhy+jáma)		767,100		
10	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m ³	m ³	51,140	100,00	5 114,00
	VV		rýhy+jáma		51,140		
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	51,140	50,00	2 557,00
	VV		rýhy+jáma		51,140		
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	86,938	100,00	8 693,80
	VV		1,7*(rýhy+jáma)		86,938		
13	M	583441720	šterkodrt' frakce 0-32 třída C	t	8,000	350,00	2 800,00
	VV		dle D1.1.b.1				
	VV		2*2*2*0,5*2		8,000		
	VV	fr032	Součet		8,000		
14	M	583439320	kamenivo drcené hrubé (Hrabůvka) frakce 16-32	t	7,600	400,00	3 040,00
	VV		2*2*2*0,5*1,9		7,600		
	VV	fr1632	Součet		7,600		
15	M	583439630R	kamenivo drcené hrubé prané frakce 32-63 praná	t	63,992	400,00	25 596,80
	VV		2*2*2*4,21*1,9		63,992		
	VV	fr3263	Součet		63,992		

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	42,320	148,00	6 263,36
	VV		jáma		44,000		
	VV		rýhy-lože-obsyp		-1,680		
	VV	zásyp	Součet		42,320		
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	6,615	222,00	1 468,53
	VV		dle D1.1.b.2				
	VV	obsyp	0,45*1,05*potrubí		6,615		
18	M	583442000	šterkodrť frakce 0-63 třída C	t	0,816	350,00	285,60
	VV		zásyp*1,9-fr032-fr1632-fr3263		0,816		
19	M	583373310R	šterkopísek frakce 0-22	t	13,230	350,00	4 630,50
	VV		obsyp*2		13,230		
D	2		Zakládání				7 623,32
20	K	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	8,000	50,00	400,00
	VV		dle D1.1.b.1				
	VV	drenáž	4*1*2		8,000		
21	M	693110620R	geotextilie netkaná 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	166,692	30,00	5 000,76
	VV		textilie*1,5		166,692		
22	K	213141132	Zřízení vrstvy z geotextilie ve sklonu do 1:1 š do 6 m	m2	111,128	20,00	2 222,56
	VV		dle D1.1.b.1				
	VV		2*2*5,21*(2+2)+2*2*3*2		107,360		
	VV		3,14*0,15*drenáž		3,768		
	VV	textilie	Součet		111,128		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				600,60
23	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	14,000	42,90	600,60
	VV		dle D1.1.b.4				
	VV		potrubí		14,000		
D	4		Vodorovné konstrukce				2 469,60
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	2,205	1 120,00	2 469,60
	VV		dle D1.1.b.2				
	VV	lože	0,15*1,05*potrubí		2,205		
D	8		Trubní vedení				55 242,00
25	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	14,000	158,00	2 212,00
	VV		dle D1.1.b.4				
	VV		2*2		4,000		
	VV		vsak				
	VV		2*(0,5+4,5)		10,000		
	VV	potrubí	Součet		14,000		
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	14,700	100,00	1 470,00
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (prořez 5%)				
	VV		potrubí		14,000		
	VV		14*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		14,700		
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				700,00
29	K	938906143R	Pročištění potrubí DN 130-160	m	14,000	50,00	700,00
	VV		dle D1.1.b.5				
	VV		čištění před kamerovou revizí				
	VV		potrubí		14,000		
D	998		Přesun hmot				2 064,62
30	K	998276201R	Přesun hmot, trub.vedení plast. obsypaná kamenivem	t	103,231	20,00	2 064,62

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 49 - 53, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad

Odrou

Objekt:

003 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

KSO:

Místo: ul. Čujkovova 49 - 53

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

177 252,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	177 252,38	21,00%	37 223,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

214 475,38

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 49 - 53, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

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

Místo: ul. Čujkovova 49 - 53
Zadavatel: Městský obvod Ostrava – Jih
Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Datum: 02.08.2022
Projektant: Roman Fildán
Zpracovatel: Roman Fildán

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		177 252,38
HSV - Práce a dodávky HSV		2 700,00
8 - Trubní vedení		2 700,00
PSV - Práce a dodávky PSV		9 935,00
741 - Elektroinstalace - silnoprúd		9 895,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety		40,00
M - Práce a dodávky M		164 617,38
21-M - Elektromontáže		80 197,58
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích		84 419,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 49 - 53, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

003 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Místo: ul. Čujkovova 49 - 53

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

177 252,38

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 700,00
D	8		Trubní vedení				2 700,00
1	K	899623161R	Obetonování chrániček betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu	m3	1,500	1 800,00	2 700,00
	VV		dle C4.2.b				
	VV		chráničky pod vozovkou				
	VV		rýha1*0,5*0,25		1,500		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				9 935,00
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				9 895,00
2	K	741128021	Příplatek k montáži kabelů za zatažení vodiče a kabelu do 0,75 kg	m	101,900	50,00	5 095,00
	VV		ayky4x16+svody+kabel2+kabel3		101,900		
3	K	741130025	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm ² na svorkovnici	kus	2,000	100,00	200,00
	VV		dle C4.2.d				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
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	100,00	100,00
6	M	354420160	svorka uzemnění SP Cu připojovací	kus	2,000	100,00	200,00
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				40,00
9	K	784672011R	Písmomalířské práce výšky písmen nebo číslic do 100 mm	kus	2,000	20,00	40,00
D	M		Práce a dodávky M				164 617,38
D	21-M		Elektromontáže				80 197,58
10	K	210021063	Osazení výstražné fólie z PVC	m	56,700	10,00	567,00
	VV		folie rýha1+rýha2		56,700		
11	M	354360230RR	spojka kabelová smršťovaná přímé do 1kV 91ah-22s 4 x 16 - 50mm - dodání a montáž	kus	6,000	500,00	3 000,00
	VV		6		6,000		
12	M	693113110R	výstražná fólie z polyethylenu šíře 33 cm s potiskem	m	62,370	10,00	623,70
	VV		Přepočteno koeficientem 1,1 (prořez 10%)				
	VV		folie		56,700		
	VV		56,7*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		62,370		
13	K	210202013RR	Montáž svítidlo na výložník	kus	1,000	500,00	500,00
14	K	210202016RR	Montáž LED svítidla na stožár	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
15	M	M003	dodání LED svítidla výložníkového 55W	kus	2,000	10 000,00	20 000,00
16	M	M006	demontáž stáv.rozvodu vč.odvozu a likvidace	m	66,000	50,00	3 300,00
	VV		dle C4.2.d				
	VV		8+2+16+10+15*2		66,000		
17	M	M0071	demontáž stáv.svítidel vč. odvozu a likvidace	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
18	M	M007	demontáž stáv. stožárů vč. svítidel, odvozu a likvidace	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
19	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
20	M	M001	stožár osvětlovací BM8 žárově zinkovaný	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
21	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	kus	1,000	1 500,00	1 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	M	M002	Dodávka jednoram. výložníku dl. 2,5m	kus	1,000	4 000,00	4 000,00
23	K	210204203	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 3 okruhy	kus	2,000	500,00	1 000,00
24	M	M004	Dodávka výzbroje stožáru osvětlení se třemi obvody, chráněné pojistkami	sada	2,000	1 000,00	2 000,00
25	K	210220002	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do 10 mm	m	56,700	100,00	5 670,00
	VV		dle C4.2.d				
	VV	zemnič	rýha1+rýha2		56,700		
26	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	36,912	40,00	1 476,48
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (prořez 5%)				
	VV		0,62*zemnič		35,154		
	VV		35,154*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		36,912		
27	K	210280211	Měření zemních odporů zemniče prvního nebo samostatného	kus	1,000	500,00	500,00
28	K	210280215	Příplatek k měření zemních odporů prvního zemniče za každý další zemnič v síti	kus	4,000	100,00	400,00
29	K	210280351	Zkoušky kabelů silových do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x25 mm ²	kus	2,000	500,00	1 000,00
30	K	210280352	Zkoušky kabelů silových do 1 kV počtu a průřezu žil do 4x35 až 50 mm ²	kus	2,000	500,00	1 000,00
31	K	210290891	Doplnění orientačních štítků na kabel (při revizi)	kus	4,000	50,00	200,00
32	M	M005	kabelový štítek	kus	4,000	10,00	40,00
33	K	210810005	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm ² 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		
34	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm ²	m	29,700	150,00	4 455,00
	VV		Přepočteno koeficientem 1,1 (prořez 10%)				
	VV		svody		27,000		
	VV		27*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		29,700		
35	K	210812037	Montáž kabelu Cu plný kulatý do 1 kV 4x25 až 35 mm ² uložený volně nebo v liště (CYKY)	m	32,400	100,00	3 240,00
	VV		kabel2+kabel3		32,400		
36	M	34111610	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x25mm ²	m	17,820	100,00	1 782,00
	VV		Přepočteno koeficientem 1,1 (prořez 10%)				
	VV		11,2+5		16,200		
	VV		16,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		17,820		
37	M	34111620	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x35mm ²	m	17,820	120,00	2 138,40
	VV		Přepočteno koeficientem 1,1 (prořez 10%)				
	VV	kabel3	11,2+5		16,200		
	VV		16,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		17,820		
38	K	210902011	Montáž kabelu Al do 1 kV plný kulatý průřezu 4x16 mm ² uložených volně (AYKY)	m	42,500	100,00	4 250,00
	VV		dle C4.2.d				
	VV	ayky4x16	14,5+13,8+12,2+2*1		42,500		
39	M	34112316	kabel silový s Al jádrem 1 kV 4x16mm ²	m	44,625	120,00	5 355,00
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (pro prořez 5%)				
	VV		ayky4x16		42,500		
	VV		42,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		44,625		
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				84 419,80
40	K	460010024	Vytčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,057	50 000,00	2 850,00
	VV		(rýha1+rýha2)*0,001		0,057		
41	K	460050303	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché s patkou na rovině ručně v hornině tř 3	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
42	K	460080035	Základové konstrukce ze ŽB tř. C 25/30	m ³	0,222	1 900,00	421,80
	VV		dle C4.2.c				
	VV		0,7*0,7*0,3		0,147		
	VV		0,5*0,5*0,3		0,075		
	VV		Součet		0,222		
43	K	460080202	Zřízení zabudovaného bednění základových konstrukcí	m ²	1,884	300,00	565,20
	VV		dle C4.2.c				
	VV		0,4*3,14*1,5		1,884		
44	M	286111230	trubka kanalizační hladká hrdlovaná D 400 x 9,8 x 5000 mm	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
45	K	460150163	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	44,700	200,00	8 940,00
	VV		dle C4.2.b				
	VV	rýha2	ayky4x16+kabel2-rýha1-2*1		44,700		
46	K	460150303	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	m	12,000	3 500,00	42 000,00
	VV		dle C4.2.b				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV	rýha1	6*2		12,000		
47	K	460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	44,700	70,00	3 129,00
	VV		dle C4.2.b; C4.2.d				
	VV		rýha2		44,700		
	VV	lože	Součet		44,700		
48	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	4,000	500,00	2 000,00
49	K	460520173	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 90 mm uložených do rýhy	m	46,700	50,00	2 335,00
	VV		dle C4.2.b; C4.2.d				
	VV		ayky4x16+kabel2-rýha1		46,700		
	VV	dvr75	Součet		46,700		
50	M	583373310R	šterkopísek frakce 0-22	t	6,258	350,00	2 190,30
	VV		dle C4.2.b				
	VV		lože*0,2*0,35*2		6,258		
51	M	345713530R	trubka elektroinstalační ohebná d75mm	m	49,035	100,00	4 903,50
	VV		Přepočteno koeficientem 1,05 (prořez 5%)				
	VV		dvr75		46,700		
	VV		Součet		46,700		
	VV		46,7*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		49,035		
52	K	460520174	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 110 mm uložených do rýhy	m	24,000	50,00	1 200,00
	VV		dle D4.2.b; D4.2.d				
	VV		2*rýha1		24,000		
	VV	dvk110	Součet		24,000		
53	M	345713550R	trubka elektroinstalační d110mm	m	26,400	100,00	2 640,00
	VV		Přepočteno koeficientem 1,1 (prořez 10%)				
	VV		dvk110		24,000		
	VV		Součet		24,000		
	VV		24*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		26,400		
54	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	44,700	100,00	4 470,00
	VV		rýha2		44,700		
55	K	460560303	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 3	m	12,000	120,00	1 440,00
	VV		rýha1		12,000		
56	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3	m2	56,700	50,00	2 835,00
	VV		rýha1+rýha2		56,700		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 49 - 53, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad

Odrou

Objekt:

004 - 5-LETÁ UDRŽOVACÍ PÉČE

KSO:

Místo: ul. Čujkovova 49 - 53

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

32 341,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	32 341,50	21,00%	6 791,72
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

39 133,22

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 49 - 53, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt: **004 - 5-LETÁ UDRŽOVACÍ PÉČE**

Místo: ul. Čujkovova 49 - 53

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

32 341,50

HSV - Práce a dodávky HSV

32 341,50

RP1 - 1 rok

5 658,30

RP2 - 2 rok

7 158,30

RP3 - 3 rok

6 108,30

RP4 - 4 rok

6 708,30

RP5 - 5 rok

6 708,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 49 - 53, p. p. č. 654/46, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt:

004 - 5-LETÁ UDRŽOVACÍ PÉČE

Místo: ul. Čujkovova 49 - 53

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

32 341,50

D	HSV	Práce a dodávky HSV					32 341,50
D	RP1	1 rok					5 658,30
1	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	3,000	100,00	300,00
2	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	3,000	100,00	300,00
3	K	184911111	Znovuuvázání dřeviny ke kůlům	kus	3,000	100,00	300,00
4	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	0,530	100,00	53,00
	vv		$\pi \cdot 0,75 \cdot 0,75 \cdot 0,1 \cdot 3$			0,530	
5	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,080	500,00	40,00
	vv		$0,15 \cdot \pi \cdot 0,75 \cdot 0,75 \cdot 0,1 \cdot 3$			0,080	
6	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,630	1 500,00	945,00
	vv		$7 \cdot 0,03 \cdot 3$			0,630	
	vv		Součet			0,630	
7	K	185804513	Odplevelení dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	m2	5,301	300,00	1 590,30
	vv		$3 \cdot \pi \cdot 0,75 \cdot 0,75$			5,301	
8	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,630	1 000,00	630,00
9	K	R801obkm	odstranění obrostu kmene	kus	3,000	500,00	1 500,00
D	RP2	2 rok					7 158,30
10	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	3,000	100,00	300,00
11	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	3,000	100,00	300,00
12	K	184852322	Řez stromu výchovný alejových stromů výšky přes 4 do 6 m	kus	3,000	500,00	1 500,00
13	K	184911111	Znovuuvázání dřeviny ke kůlům	kus	3,000	100,00	300,00
14	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	0,530	100,00	53,00
	vv		$\pi \cdot 0,75 \cdot 0,75 \cdot 0,1 \cdot 3$			0,530	
15	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,080	500,00	40,00
	vv		$0,15 \cdot \pi \cdot 0,75 \cdot 0,75 \cdot 0,1 \cdot 3$			0,080	
16	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,630	1 500,00	945,00
	vv		$7 \cdot 0,03 \cdot 3$			0,630	
	vv		Součet			0,630	
17	K	185804513	Odplevelení dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	m2	5,301	300,00	1 590,30
	vv		$3 \cdot \pi \cdot 0,75 \cdot 0,75$			5,301	
18	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,630	1 000,00	630,00
19	K	R801obkm	odstranění obrostu kmene	kus	3,000	500,00	1 500,00
D	RP3	3 rok					6 108,30
20	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	3,000	100,00	300,00
21	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	3,000	100,00	300,00
22	K	184911111	Znovuuvázání dřeviny ke kůlům	kus	3,000	100,00	300,00
23	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	0,530	100,00	53,00
	vv		$\pi \cdot 0,75 \cdot 0,75 \cdot 0,1 \cdot 3$			0,530	
24	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,080	500,00	40,00
	vv		$0,15 \cdot \pi \cdot 0,75 \cdot 0,75 \cdot 0,1 \cdot 3$			0,080	
25	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,450	1 500,00	675,00
	vv		$5 \cdot 0,03 \cdot 3$			0,450	
	vv		Součet			0,450	

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	5,301	300,00	1 590,30
	vv		3*pi*0,75*0,75		5,301		
27	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,450	1 000,00	450,00
28	K	R801obkm	odstranění obrostu kmene	kus	3,000	500,00	1 500,00
29	K	R801odstjt	odstranění jutového obalu	kus	3,000	300,00	900,00
D RP4 4 rok							6 708,30
30	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	3,000	100,00	300,00
31	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	3,000	100,00	300,00
32	K	184852322	Řez stromu výchovný alejových stromů výšky přes 4 do 6 m	kus	3,000	500,00	1 500,00
33	K	184911111	Znovuuvázání dřeviny ke kůlům	kus	3,000	100,00	300,00
34	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	0,530	100,00	53,00
	vv		pi*0,75*0,75*0,1*3		0,530		
35	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,080	500,00	40,00
	vv		0,15*pi*0,75*0,75*0,1*3		0,080		
36	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,450	1 500,00	675,00
	vv		5*0,03*3		0,450		
	vv		Součet		0,450		
37	K	185804513	Odplevelení dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	m2	5,301	300,00	1 590,30
	vv		3*pi*0,75*0,75		5,301		
38	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,450	1 000,00	450,00
39	K	R801obkm	odstranění obrostu kmene	kus	3,000	500,00	1 500,00
D RP5 5 rok							6 708,30
40	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	3,000	100,00	300,00
41	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	3,000	100,00	300,00
42	K	184911111	Znovuuvázání dřeviny ke kůlům	kus	3,000	100,00	300,00
43	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	0,530	100,00	53,00
	vv		pi*0,75*0,75*0,1*3		0,530		
44	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,080	500,00	40,00
	vv		0,15*pi*0,75*0,75*0,1*3		0,080		
45	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0,450	1 500,00	675,00
	vv		5*0,03*3		0,450		
	vv		Součet		0,450		
46	K	185804513	Odplevelení dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	m2	5,301	300,00	1 590,30
	vv		3*pi*0,75*0,75		5,301		
47	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0,450	1 000,00	450,00
48	K	R801obkm	odstranění obrostu kmene	kus	3,000	500,00	1 500,00
49	K	R801odstk	odstranění kotvení	kus	3,000	500,00	1 500,00

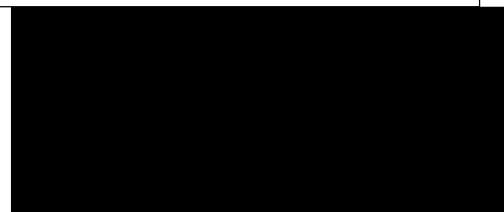
**Seznam poddodavatelů dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb.,
o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,
s jejichž pomocí účastník ZŘ předpokládá realizaci veřejné zakázky**

Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce			
<p style="text-align: center;">VZ 52.22 „Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova“ <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>		<p>Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník ZŘ zadat poddodavateli, vč. hodnoty v Kč bez DPH</p>	<p>% podíl na plnění VZ</p>
1.	Název:	Jiří Rambousek	
	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:		
		Geodetické práce Cca 50 tis. Kč	Cca 1 %
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 49-53

	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

