

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20180413
Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou

KSO: CC-CZ:
Místo: ul. Krasnoarmejců Datum: 05.02.2024

Zadavatel: IČ:
Městský obvod Ostrava - Jih DIČ:

Uchazeč: IČ: 03459209
MDS Ostrava s.r.o. DIČ: CZ03459209

Projektant: IČ:
Roman Fildán DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 846 693,91
DPH	Sazba daně		Výše daně
	základní	Základ daně	
	snížená		
	21,00%	1 846 693,91	387 805,72
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			2 234 499,63

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	20180413		
Stavba:	Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou		
Místo:	ul. Krasnoarmejců	Datum:	05.02.2024
Zadavatel:	Městský obvod Ostrava - Jih	Projektant:	Roman Fildán
Uchazeč:	MDS Ostrava s.r.o.		

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 846 693,91	2 234 499,63	
000	vedlejší rozpočtové náklady	121 450,00	146 954,50	STA
001	SO 101 PARKOVIŠTĚ	939 615,18	1 136 934,37	STA
002	SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE	387 642,74	469 047,72	STA
003	SO 302 PŘELOŽKA VODOVODU	274 167,10	331 742,19	STA
004	SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	123 818,89	149 820,86	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou
Objekt:

000 - vedlejší rozpočtové náklady

KSO:
Místo: ul. Krasnoarmejců

Zadavatel:
Městský obvod Ostrava - Jih

Uchazeč:
MDS Ostrava s.r.o.

Projektant:
Roman Fildán

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 05.02.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 03459209
DIČ: CZ03459209

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH	121 450,00
--------------	------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	121 450,00	21,00%	25 504,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	146 954,50
------------	-------	------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt: **000 - vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: ul. Krasnoarmejců

Zadavatel: Městský obvod Ostrava - Jih

Uchazeč: MDS Ostrava s.r.o.

Datum: 05.02.2024

Projektant: Roman Fildán

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	121 450,00
HSV - Práce a dodávky HSV	121 450,00
1 - VRN	121 450,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt: 000 - vedlejší rozpočtové náklady

Místo: ul. KrasnoarmejcůDatum: 05.02.2024

Zadavatel: Městský obvod Ostrava - JihProjektant: Roman Fildán

Uchazeč: MDS Ostrava s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

121 450,00

D HSVPráce a dodávky HSV121 450,00

D 1VRN121 450,00

1	M	001	Vytýčení stávajících inženýrských sítí.	kpl	1,000	14 200,00	14 200,00	
2	M	002	Administrativní činnost pro zajištění záborů pozemků, uzavírek komunikací a dopravních opatření	kpl	1,000	25,00	25,00	
3	M	022	aktualizace dokladových částí projektové dokumentace	kpl	1,000	25,00	25,00	
4	M	003	Koordinační a kompletační činnost dodavatele	kpl	1,000	50,00	50,00	
5	M	004	Náklady na veškeré energie související s realizací akce	kpl	1,000	50,00	50,00	
6	M	005	Zábory cizích pozemků (veřejných i soukromých)	kpl	1,000	50,00	50,00	
7	M	006	Geodetické zaměření realizovaných objektů	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
8	M	007	Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby včetně zpracování podkladů pro vklad novostavby do katastru nemovitostí	kpl	1,000	50,00	50,00	
9	M	008	Vyhotovení geometrických plánů pro vklad do KN	kpl	1,000	18 500,00	18 500,00	
10	M	009	Statické zatěžovací zkoušky zhuťnění	kus	10,000	3 000,00	30 000,00	
11	M	010	Dočasné dopravní značení a čištění tohoto značení po dobu realizace akce	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00	
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	100,00	100,00	
13	M	012	Informační tabule s údaji o stavbě (velikost cca 1,5 x 1 m - dle grafického návrhu investora) - 1ks	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
14	M	013	zařízení staveniště zhotovitele - chemické WC+kancelář+sklady	kpl	1,000	35 800,00	35 800,00	
15	M	014	Náklady za vypouštění čerpané podzemní vody do veřejné kanalizace	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
16	M	015	dočasné zajištění podzemních sítí proti poškození	kpl	1,000	50,00	50,00	
17	M	016	Čištění komunikací	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	M	017	Náklady na vytýčení stavby	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
19	M	018	Náklady na projektovou (dílenskou) dokumentaci zhotovitele	kpl	1,000	25,00	25,00	
20	M	019	Pasportizace území před zahájením stavby dle požadavku odboru dopravy	kpl	1,000	25,00	25,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou
Objekt:

001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ

KSO:
Místo: ul. Krasnoarmejců

Zadavatel:
Městský obvod Ostrava - Jih

Uchazeč:
MDS Ostrava s.r.o.

Projektant:
Roman Fildán

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 05.02.2024

IČ:
DIČ:
IČ: 03459209
DIČ: CZ03459209

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH	939 615,18
--------------	------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	939 615,18	21,00%	197 319,19
snižená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 136 934,37
------------	-------	--------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt: **001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ**

Místo: ul. Krasnoarmejců
Zadavatel: Městský obvod Ostrava - Jih
Uchazeč: MDS Ostrava s.r.o.

Datum: 05.02.2024
Projektant: Roman Fildán

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	939 615,18
HSV - Práce a dodávky HSV	933 015,18
1 - Zemní práce	390 106,55
2 - Zakládání	7 040,19
4 - Vodorovné konstrukce	957,00
5 - Komunikace pozemní	427 101,98
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	77 597,03
997 - Přesun sutě	16 205,23
998 - Přesun hmot	14 007,20
M - Práce a dodávky M	6 600,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	6 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt: 001 - SO 101 PARKOVIŠTĚ

Místo: ul. KrasnoarmejcůDatum: 05.02.2024

Zadavatel: Městský obvod Ostrava - JihProjektant: Roman Fildán

Uchazeč: MDS Ostrava s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

939 615,18

D HSVPráce a dodávky HSV933 015,18

D 1Zemní práce390 106,55

1	K	111101101	Odstranění travin a rákosu travin, při celkové ploše do 0,1 ha	ha	0,037	11 000,00	407,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle B1.2.1					
	VV		365/10000		0,037			
2	K	111151111	Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 parterového v rovině nebo svahu do 1:5	m2	180,000	3,00	540,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		sadovky*3		180,000			
3	K	111212351	Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m s odstraněním pařezu do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1,000	256,00	256,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		dle B1.2.1					
	VV		keř					
	VV		1*1		1,000			
4	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	27,000	75,00	2 025,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		dle E2.b					
	VV		27		27,000			
5	M	R8012	přesazení vzrostlých stromků ok 50-60cm	kpl	4,000	1 000,00	4 000,00	
6	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva drceného	m3	10,400	250,00	2 600,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle E2.b stáv.chodníky					
	VV		(25+27)*0,2		10,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	113154264	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	4,000	75,00	300,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle B1.2.1, dle E2.b					
	VV		nápojení na vozovku					
	VV		8*0,5		4,000			
	VV		Součet		4,000			
8	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	47,500	75,00	3 562,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle E2b - stávající obruby chodníku a vozovky					
	VV		2,5+20+17+8		47,500			
9	K	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	123,540	250,00	30 885,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle A2 - ostravské komunikace, OVAK, ČEZ					
	VV		2*0,71*(3*29)		123,540			
10	K	121101102	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládce se složením, na vzdálenost přes 50 do 100 m	m3	87,300	65,00	5 674,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle A4					
	VV	ornice	87,3		87,300			
11	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	337,670	150,00	50 650,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle B1.2.3, B1.2.1					
	VV		asfalt*0,71		120,700			
	VV		pěší*0,39		4,758			
	VV		znovupol*0,39		9,750			
	VV		slepce*0,39		2,262			
	VV		parking*0,67		87,100			
	VV		13*29*0,6*0,5		113,100			
	VV	odkopávky	Součet		337,670			
12	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	337,670	20,00	6 753,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		odkopávky		337,670			
13	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	8,700	1 100,00	9 570,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle B1.2.3, B1.2.1, B1.2.4					
	VV		drenáž pláň					
	VV	rýhy	0,5*0,6*29		8,700			
14	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	8,700	20,00	174,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýhy		8,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	424,670	220,00	93 427,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		odkopávky		337,670			
	VV		rýhy		8,700			
	VV		ornice		87,300			
	VV		-sadvky*0,15		-9,000			
	VV	odvoz	Součet		424,670			
16	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	6 370,050	6,00	38 220,30	CS ÚRS 2018 01
	VV		odvoz*15		6 370,050			
17	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	424,670	65,00	27 603,55	CS ÚRS 2017 02
	VV		odvoz		424,670			
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	424,670	5,00	2 123,35	CS ÚRS 2017 02
	VV		odvoz		424,670			
19	K	171201211	Uložení sypaniny poplatky za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	721,939	120,00	86 632,68	CS ÚRS 2017 02
	VV		odvoz*1,7		721,939			
20	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	8,700	165,00	1 435,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýhy		8,700			
21	M	583442000	šterkodrt' frakce 0-63 třída C	t	16,530	485,00	8 017,05	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýhy*1,9		16,530			
22	K	181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	60,000	25,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle B1.2.1					
	VV	sadvky	60		60,000			
23	M	25234001	herbicid totální systémový neselektivní	litr	0,048	890,00	42,72	CS ÚRS 2018 01
	VV		(sadvky*8)/10000		0,048			
24	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	60,000	15,00	900,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		sadvky		60,000			
25	M	005724200	osivo směs travní parková okrasná	kg	1,500	130,00	195,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		0,025*sadvky		1,500			
26	K	181951102	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	343,000	15,00	5 145,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		pěší+slepcei+parking+asfalt+znovupol		343,000			
27	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	60,000	3,00	180,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		sadvky		60,000			
28	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	60,000	3,00	180,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		sadvky		60,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	60,000	3,00	180,00	CS ÚRS 2017 02
VV		sadovky			60,000			
30	K	183552431	Úprava zemědělské půdy - hnojení tekutými hnojivy na ploše jednotlivě se zapravením hnojiva do půdy do 5 ha, o sklonu do 5 st.	ha	0,006	100 000,00	600,00	CS ÚRS 2017 02
VV		sadovky/10000			0,006			
31	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	60,000	90,00	5 400,00	CS ÚRS 2017 02
VV		sadovky			60,000			
32	K	185804312	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	0,900	385,00	346,50	CS ÚRS 2018 01
VV		dle B1.1						
VV		sadovky*0,015			0,900			
33	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	0,900	500,00	450,00	CS ÚRS 2017 02
VV		sadovky*0,015			0,900			
34	K	185851129	Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	21,600	6,00	129,60	CS ÚRS 2017 02
VV		sadovky*0,015*24			21,600			
D		2	Zakládání				7 040,19	
35	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	29,000	75,00	2 175,00	CS ÚRS 2017 02
VV		dle B1.2.1						
VV		drenáž	29		29,000			
36	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	67,106	20,00	1 342,12	CS ÚRS 2017 02
VV		drenáž*3,14*0,1+drenáž*0,5*4			67,106			
37	M	693110620R	geotextilie z polyesterových vláken netkaná, 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	100,659	35,00	3 523,07	
VV		drenáž*3,14*0,1*1,5+drenáž*0,5*4*1,5			100,659			
D		4	Vodorovné konstrukce				957,00	
38	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	0,870	1 100,00	957,00	CS ÚRS 2017 02
VV		drenáž*0,3*0,1			0,870			
D		5	Komunikace pozemní				427 101,98	
39	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	420,200	150,00	63 030,00	CS ÚRS 2017 02
VV		slepce+2*asfalt+2*peší+2*znovupol			420,200			
40	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	130,000	250,00	32 500,00	CS ÚRS 2017 02
VV		parking			130,000			
41	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	300,000	306,00	91 800,00	CS ÚRS 2017 02
VV		parking+asfalt			300,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	170,000	459,00	78 030,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		asfalt		170,000			
43	K	573111112	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	170,000	20,00	3 400,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		asfalt		170,000			
44	K	573211112	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	170,000	20,00	3 400,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		asfalt		170,000			
45	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	170,000	305,00	51 850,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		dle B1.2.1					
	VV	asfalt	170		170,000			
46	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	43,000	300,00	12 900,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle E2.b; B1.2.1					
	VV		znovupoložení rozebrané dlažby					
	VV	znovupol	25		25,000			
	VV		slepce+pěší		18,000			
	VV		Součet		43,000			
47	M	592452670R	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	6,090	572,00	3 483,48	
	VV		dle B1.2.1					
	VV		přenásobeno koeficientem 1,05 (+5% na prořez)					
	VV	slepce	5,8		5,800			
	VV		5,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		6,090			
48	K	596211212	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	130,000	265,00	34 450,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		parking		130,000			
49	M	59245213R	dlažba zámková tl.80mm přírodní ostrohranná	m2	136,500	350,00	47 775,00	
	VV		dle B1.2.1					
	VV		Přenásobeno koeficientem 1,05 (+5% na prořez)					
	VV	parking	130		130,000			
	VV		130*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		136,500			
50	M	R007	dlažba zámková betonová přírodní šedá tl.60mm	m2	12,810	350,00	4 483,50	
	VV		dle B1.2.1					
	VV		Přenásobeno koeficientem 1,05 (+5% na prořez)					
	VV	pěší	12,2		12,200			
	VV		12,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		12,810			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání	77 597,03				
51	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2017 02
52	M	404454040	značka dopravní svislá nereflexní FeZn prolis, 500 x 700 mm	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	CS ÚRS 2017 02
53	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 02
54	M	404452400	patka hliníková pro sloupek D 60 mm	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2017 02
55	M	404452530	vičko plastové na sloupek 60	kus	2,000	65,00	130,00	CS ÚRS 2017 02
56	K	915211111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	45,500	35,00	1 592,50	CS ÚRS 2018 01
VV			dle B1.2.7					
VV			vdz 4,5*9+5*1	45,500				
57	K	915231111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé základní	m2	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2018 01
VV			1	1,000				
58	M	R404VL	vodící pás přechodu - 2x3 pásy - plast	m	6,000	800,00	4 800,00	
VV			dle B1.2.1					
VV			6	6,000				
59	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	51,500	10,00	515,00	CS ÚRS 2018 01
VV			vdz+6	51,500				
60	K	916111122	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého tř. C 12/15	m	29,000	160,00	4 640,00	CS ÚRS 2017 02
VV			dle B1.2.1, B1.2.3 - dvojřádek					
VV			kostky 29	29,000				
61	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 10 cm	t	1,160	3 100,00	3 596,00	CS ÚRS 2017 02
VV			kostky*0,1*0,2*2	1,160				
62	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	89,700	320,00	28 704,00	CS ÚRS 2017 02
VV			dle B1.2.3, B1.2.1					
VV			bo2510 9+1,5+1,4+0,5	12,400				
VV			bo1530 2,2+4,4+5+29+10,8+18+4,6+3,3	77,300				
VV			Součet	89,700				
63	M	592174170	obrubník betonový chodníkový vibrolisovaný 100x10x25 cm	kus	13,020	140,00	1 822,80	CS ÚRS 2017 02
VV			Přenásobeno koeficientem 1,05 (+5% na prořez)					
VV			bo2510	12,400				
VV			12,4*1,05 'Přepočtené koeficientem množství	13,020				
64	M	592175030R	obrubník betonový přírodní 100x15/ 12x30 cm	kus	81,165	145,00	11 768,93	
VV			Přenásobeno koeficientem 1,05 (+5% na prořez)					
VV			bo1530	77,300				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV					77,3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			
					81,165			
65	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	3,561	3 000,00	10 683,00	CS ÚRS 2017 02
VV					0,1*0,3*(bo2510+bo1530+kostky)			
					3,561			
66	K	919731123R	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živичné tl. přes 100 do 200 mm	m	8,000	75,00	600,00	
VV					dle B1.2.1			
VV					8			
					8,000			
67	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	8,000	70,00	560,00	CS ÚRS 2017 02
VV					dle B1.2.1			
VV					8			
					8,000			
68	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živичného, betonového nebo dlážděného	m2	330,800	6,00	1 984,80	CS ÚRS 2017 02
VV					slepce+parking+asfalt+znovupol			
					330,800			
D 997 Přesun sutě							16 205,23	
69	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	37,783	65,00	2 455,90	CS ÚRS 2017 02
70	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	37,783	100,00	3 778,30	CS ÚRS 2017 02
71	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	906,792	6,00	5 440,75	CS ÚRS 2017 02
VV					37,783*24 'Přepočtené koeficientem množství			
					906,792			
72	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu	t	1,024	175,00	179,20	CS ÚRS 2017 02
VV					1,024			
					1,024			
73	K	997221855R	Poplatek za uložení odpadu zeminy, betonu a kameniva na skládce (skládkovné)	t	36,259	120,00	4 351,08	
VV					37,283-1,024			
					36,259			
D 998 Přesun hmot							14 007,20	
74	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	90,369	155,00	14 007,20	CS ÚRS 2017 02
D M Práce a dodávky M							6 600,00	
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							6 600,00	
75	K	460070753	Hloubení nezapažených jam ručně pro ostatní konstrukce s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu ostatních konstrukcí, v hornině třídy 3	m3	12,000	550,00	6 600,00	CS ÚRS 2017 02
VV					dle A2 - sondy			
VV					6*2			
					12,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou
Objekt:

002 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

KSO:
Místo: ul. Krasnoarmejců

Zadavatel:
Městský obvod Ostrava - Jih

Uchazeč:
MDS Ostrava s.r.o.

Projektant:
Roman Fildán

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 05.02.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 03459209
DIČ: CZ03459209

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			387 642,74
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	387 642,74	21,00%	81 404,98
snižená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	469 047,72

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou

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

Místo: ul. Krasnoarmejců

Zadavatel: Městský obvod Ostrava - Jih

Uchazeč: MDS Ostrava s.r.o.

Datum: 05.02.2024

Projektant: Roman Fildán

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	387 642,74
HSV - Práce a dodávky HSV	387 642,74
1 - Zemní práce	251 584,33
2 - Zakládání	19 814,54
3 - Svislé a kompletní konstrukce	541,00
4 - Vodorovné konstrukce	1 704,00
8 - Trubní vedení	79 361,82
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 164,00
998 - Přesun hmot	32 473,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt: 002 - SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

Místo: ul. KrasnoarmejcůDatum: 05.02.2024

Zadavatel: Městský obvod Ostrava - JihProjektant: Roman Fildán

Uchazeč: MDS Ostrava s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

387 642,74

D HSVPráce a dodávky HSV

387 642,74

D 1Zemní práce

251 584,33

1	K	131201201	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	105,000	350,00	36 750,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.1					
	VV	jáma	4*7,5*3,5		105,000			
2	K	131201209	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	105,000	25,00	2 625,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		jáma		105,000			
	VV		Součet		105,000			
3	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	7,472	550,00	4 109,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.2; D1.1.b.5					
	VV	rýhy	(paženír/2)*1,05		7,472			
4	K	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny	m3	7,472	25,00	186,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýhy		7,472			
5	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	133,132	150,00	19 969,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.1; dle D1.1.b.4					
	VV		potrubí dešť					
	VV	paženír	2*(2,4*1,9+1,42*1,8)		14,232			
	VV		jáma vsaku					
	VV		2*3,5*(7,5+4)		80,500			
	VV		vpusti					
	VV		4*2*1,6*3		38,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	pažení_celk	Součet		133,132			
6	K	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příloženě, hloubky přes 2 do 4 m	m2	133,132	80,00	10 650,56	CS ÚRS 2017 02
	VV		pažení_celk		133,132			
	VV		Součet		133,132			
7	K	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	112,472	30,00	3 374,16	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýhy		7,472			
	VV		jáma		105,000			
	VV		Součet		112,472			
8	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	112,472	220,00	24 743,84	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýhy+jáma		112,472			
9	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 687,080	6,00	10 122,48	CS ÚRS 2018 01
	VV		15*(rýhy+jáma)		1 687,080			
10	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	112,472	30,00	3 374,16	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýhy+jáma		112,472			
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	112,472	5,00	562,36	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýhy+jáma		112,472			
12	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	191,202	120,00	22 944,24	CS ÚRS 2017 02
	VV		1,7*(rýhy+jáma)		191,202			
13	M	583441720	štěrkodrt' frakce 0-32 třída C	t	30,000	414,00	12 420,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.1					
	VV		4*7,5*0,5*2		30,000			
	VV	fr032	Součet		30,000			
14	M	583439320	kamenivo drcené hrubé frakce 16-32	t	28,500	550,00	15 675,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		4*7,5*0,5*1,9		28,500			
	VV	fr1632	Součet		28,500			
15	M	583439630R	kamenivo drcené hrubé prané frakce 32-63 praná	t	128,250	495,00	63 483,75	
	VV		4*7,5*2,25*1,9		128,250			
	VV	fr3263	Součet		128,250			
16	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	105,656	100,00	10 565,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		jáma		105,000			
	VV		rýhy-lože-obsyp		0,656			
	VV	zásyp	Součet		105,656			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	5,112	100,00	511,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.2					
	VV	obsyp	0,45*1,05*potrubí		5,112			
18	M	583442000	šterkodrt' frakce 0-63 třída C	t	13,996	395,00	5 528,42	CS ÚRS 2017 02
	VV		zásyp*1,9-fr032-fr1632-fr3263		13,996			
19	M	583373310R	šterkopísek frakce 0-22	t	10,224	390,00	3 987,36	
	VV		obsyp*2		10,224			
D 2			Zakládání				19 814,54	
20	K	212755216	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	51,500	115,00	5 922,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.1					
	VV	drenáž	7*6,5+2*3		51,500			
21	M	693110620R	geotextilie z polyesterových vláken netkaná, 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	283,511	39,00	11 056,93	
	VV		textilie*1,5		283,511			
22	K	213141132	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní ve sklonu přes 1:2 do 1:1, šířky přes 3 do 6 m	m2	189,007	15,00	2 835,11	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.1					
	VV		2*3,25*(4+7,5)+3*4*7,5		164,750			
	VV		3,14*0,15*drenáž		24,257			
	VV	textilie	Součet		189,007			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				541,00	
23	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	10,820	50,00	541,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.4					
	VV		potrubí		10,820			
D 4			Vodorovné konstrukce				1 704,00	
24	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	1,704	1 000,00	1 704,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.2					
	VV	lože	0,15*1,05*potrubí		1,704			
D 8			Trubní vedení				79 361,82	
25	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	10,820	100,00	1 082,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.4					
	VV		2,4+1,42		3,820			
	VV		vsak					
	VV		1+3*2		7,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	potrubí	Součet		10,820			
26	M	R801	dodání a osazení kompletní sorpční vpusti vč.obetonování 1m3 C30/37	kus	2,000	36 000,00	72 000,00	
	VV		dle C2; D1.1.b.3					
	VV		2		2,000			
27	M	286114600	trubka kanalizační plastová PVC KG DN 160x1000 mm SN 8	kus	11,902	410,00	4 879,82	CS ÚRS 2017 02
	VV		Přénásobeno koeficientem 1,1 (+10% na prořez)					
	VV		potrubí		10,820			
	VV		10,82*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		11,902			
28	K	892312121	Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 150	úsek	2,000	700,00	1 400,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D1.1.b.5					
	VV		2		2,000			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							2 164,00	
29	K	938906143R	Čištění usazenin pročištění drenážního potrubí DN 130 a 160	m	10,820	200,00	2 164,00	
	VV		dle D1.1.b.5					
	VV		čištění před kamerovou revizí					
	VV		potrubí		10,820			
D 998 Přesun hmot							32 473,05	
30	K	998276201R	Přesun hmot, trub.vedení plast. obsypaná kamenivem	t	216,487	150,00	32 473,05	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou
Objekt:

003 - SO 302 PŘELOŽKA VODOVODU

KSO:
Místo: ul. Krasnoarmejců

Zadavatel:
Městský obvod Ostrava - Jih

Uchazeč:
MDS Ostrava s.r.o.

Projektant:
Roman Fildán

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 05.02.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 03459209
DIČ: CZ03459209

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH		274 167,10	
DPH základní snižená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	274 167,10	21,00%	57 575,09
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	331 742,19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt: **003 - SO 302 PŘELOŽKA VODOVODU**

Místo: ul. Krasnoarmejců

Datum: 05.02.2024

Zadavatel: Městský obvod Ostrava - Jih

Projektant: Roman Fildán

Uchazeč: MDS Ostrava s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	274 167,10
HSV - Práce a dodávky HSV	274 167,10
1 - Zemní práce	197 875,60
4 - Vodorovné konstrukce	8 910,00
8 - Trubní vedení	33 382,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 300,00
997 - Přesun sutě	1 002,33
998 - Přesun hmot	26 696,67

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt: 003 - SO 302 PŘELOŽKA VODOVODU

Místo: ul. KrasnoarmejcůDatum: 05.02.2024

Zadavatel: Městský obvod Ostrava - JihProjektant: Roman Fildán

Uchazeč: MDS Ostrava s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

274 167,10

D HSVPráce a dodávky HSV274 167,10

D 1Zemní práce197 875,60

1	K	119001411	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí betonového, kameninového nebo železobetonového, světlosti DN do 200	m	3,000	201,00	603,00	CS ÚRS 2017 02
VV		dle D2.1.b.3						
VV		3*1		3,000				
2	K	119001423	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 6 kabelů	m	2,000	440,00	880,00	CS ÚRS 2017 02
VV		dle D2.1.b.3						
VV		NN						
VV		2		2,000				
3	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	92,020	385,00	35 427,70	CS ÚRS 2017 02
VV		0,5*pažení_voda		92,020				
VV		výkop_voda		92,020				
4	K	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	92,020	25,00	2 300,50	CS ÚRS 2017 02
VV		výkop_voda		92,020				
5	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	184,040	100,00	18 404,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		dle D2.1.b.3; D2.1.b.1					
	VV	pažení_voda	2*(38,9*1,5+24,05*1,4)		184,040			
	VV		Součet		184,040			
6	K	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	184,040	50,00	9 202,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		pažení_voda		184,040			
	VV		Součet		184,040			
7	K	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	92,020	20,00	1 840,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		výkop_voda		92,020			
8	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	92,020	220,00	20 244,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		výkop_voda		92,020			
9	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 380,300	6,00	8 281,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		15*výkop_voda		1 380,300			
10	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	92,020	65,00	5 981,30	CS ÚRS 2017 02
	VV		výkop_voda		92,020			
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	92,020	5,00	460,10	CS ÚRS 2017 02
	VV		výkop_voda		92,020			
12	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	156,434	120,00	18 772,08	CS ÚRS 2017 02
	VV		výkop_voda*1,7		156,434			
13	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	57,910	165,00	9 555,15	CS ÚRS 2017 02
	VV	zásyp	výkop_voda-lože-obsyp		57,910			
14	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	25,200	165,00	4 158,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D2.b.1					
	VV		potrubí*1*0,4		25,200			
	VV	obsyp	Součet		25,200			
15	M	583442000	šterkodrt' frakce 0-63 třída C	t	110,029	385,00	42 361,17	CS ÚRS 2017 02
	VV		zásyp*1,9		110,029			
16	M	583373310R	šterkopisek frakce 0-22	t	50,400	385,00	19 404,00	
	VV		obsyp*2		50,400			

D 4

Vodorovné konstrukce

8 910,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	8,910	1 000,00	8 910,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D2.b.1					
	VV		přeložka*1*0,1		8,910			
	VV	lože	Součet		8,910			
D 8			Trubní vedení				33 382,50	
18	K	871181211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 50 x 4,6 mm	m	63,000	98,00	6 174,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		dle D2.1.b.2					
	VV	potrubí	63		63,000			
19	M	2861359501	ROURA PE100 voda 50 x 4,6 x 100m SDR11 PN16	m	66,150	70,00	4 630,50	
	VV		Položka násobena koeficientem 1,05 na prořez 5%					
	VV		potrubí		63,000			
	VV		63*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		66,150			
20	M	R80888	hrdlová spojka DN 40 jištěná (46 - 58mm) - dodání a montáž	kus	2,000	2 000,00	4 000,00	
21	M	R820	N-koleno DN 100 TL epoxid přírubové s patkou (PP)	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
22	K	892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125	m	63,000	21,00	1 323,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		potrubí		63,000			
23	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	2,000	4 200,00	8 400,00	CS ÚRS 2017 02
24	K	899721111R	Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	94,500	40,00	3 780,00	
	VV		dle D2.1.b.3					
	VV		Položka násobena koeficientem 1,5 na omotání vodiče okolo porubí +50%					
	VV		potrubí		63,000			
	VV		63*1,5 'Přepočtené koeficientem množství		94,500			
25	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	63,000	25,00	1 575,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D2.1.b.3					
	VV		potrubí		63,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 300,00	
26	K	969011131	Vybourání vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 125 mm	m	63,000	100,00	6 300,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle D2.1.b.4					
	VV		63		63,000			
D 997			Přesun sutě				1 002,33	
27	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	2,331	120,00	279,72	CS ÚRS 2017 02
28	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	2,331	120,00	279,72	CS ÚRS 2017 02
29	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	44,289	10,00	442,89	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,331*19 'Přepočtené koeficientem množství		44,289			
	D	998	Přesun hmot				26 696,67	
30	K	998276201	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	161,798	165,00	26 696,67	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou
Objekt:

004 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

KSO:
Místo: ul. Krasnoarmejců

Zadavatel:
Městský obvod Ostrava - Jih

Uchazeč:
MDS Ostrava s.r.o.

Projektant:
Roman Fildán

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 05.02.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 03459209
DIČ: CZ03459209

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH	123 818,89
--------------	------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	123 818,89	21,00%	26 001,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	149 820,86
------------	-------	------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt: **004 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

Místo: ul. Krasnoarmejců

Datum: 05.02.2024

Zadavatel: Městský obvod Ostrava - Jih

Projektant: Roman Fildán

Uchazeč: MDS Ostrava s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	123 818,89
HSV - Práce a dodávky HSV	6 840,00
8 - Trubní vedení	6 840,00
PSV - Práce a dodávky PSV	12 976,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	12 976,00
M - Práce a dodávky M	104 002,89
21-M - Elektromontáže	67 019,84
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	36 983,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p. p. č. 1237/17, k. ú. Zábřeh nad Odrou

Objekt: 004 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Místo: ul. KrasnoarmejcůDatum: 05.02.2024

Zadavatel: Městský obvod Ostrava - JihProjektant: Roman Fildán

Uchazeč: MDS Ostrava s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

123 818,89

D HSVPráce a dodávky HSV6 840,00

D 8Trubní vedení6 840,00

1	K	899623161R	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	2,000	3 420,00	6 840,00	
VV					2,000			

D PSVPráce a dodávky PSV12 976,00

D 741Elektroinstalace - silnoproud12 976,00

2	K	741128021	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů Příplatek k cenám montáže vodičů a kabelů za zatahování vodičů a kabelů do tvárnicových tras s komorami nebo do kolektorů, hmotnosti do 0,75 kg	m	96,000	10,00	960,00	CS ÚRS 2017 02
VV					96,000			

3	K	741130027	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žíly do 35 mm 2	kus	4,000	126,00	504,00	CS ÚRS 2018 01
4	K	741420021	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	4,000	78,00	312,00	CS ÚRS 2017 02
5	M	354420130	svorka uzemnění Cu spojovací	kus	2,000	94,00	188,00	CS ÚRS 2017 02
6	M	354420160	svorka uzemnění Cu připojovací	kus	2,000	106,00	212,00	CS ÚRS 2017 02
7	K	741810002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2017 02
8	K	741820102	Měření osvětlovacího zařízení intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel	soubor	1,000	4 800,00	4 800,00	CS ÚRS 2017 02

D MPráce a dodávky M104 002,89

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 21-M			Elektromontáže	67 019,84				
9	K	210021063	Ostatní elektromontážní doplňkové práce osazení výstražné fólie z PVC	m	71,000	18,00	1 278,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		kabel+kabel2		71,000			
10	M	693113110R	pás varovný plný PE šíře 33 cm s potiskem	m	71,000	4,00	284,00	
	VV		kabel+kabel2		71,000			
11	K	210202013RR	Montáž svítidla na výložník	kus	4,000	360,00	1 440,00	
12	M	M002R	Dodávka dvouram. výložníku dl. 2,5m	kus	2,000	3 534,00	7 068,00	
13	M	M006	demontáž stáv.rozvodu vč.odvozu a likvidace	m	90,000	42,00	3 780,00	
	VV		dle C4.2.a					
	VV		3*30		90,000			
14	M	354360230RR	spojka kabelová smršťovaná přímé do 1kV 91ah-22s 4 x 16 - 50mm - dodání a montáž	kus	4,000	1 182,00	4 728,00	
15	K	210204105	Montáž výložníků osvětlení dvouramenných sloupových, hmotnosti do 70 kg	kus	2,000	582,00	1 164,00	CS ÚRS 2017 02
16	K	210204203	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 3 okruhy	kus	2,000	390,00	780,00	CS ÚRS 2017 02
17	M	M004	Dodávka výzbroje stožáru osvětlení se třemi obvody, chráněné pojistkami	sada	2,000	822,00	1 644,00	
18	K	210220002	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm	m	41,000	66,00	2 706,00	CS ÚRS 2017 02
	VV	zemnič	kabel		41,000			
19	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	25,420	42,00	1 067,64	CS ÚRS 2017 02
	VV		0,62*zemnič		25,420			
20	K	210280211	Měření zemních odporů zemniče prvního nebo samostatného	kus	1,000	2 400,00	2 400,00	CS ÚRS 2017 02
21	K	210280215	Měření zemních odporů zemniče Příplatek k ceně za každý další zemnič v síti	kus	3,000	360,00	1 080,00	CS ÚRS 2017 02
22	K	210280351	Zkoušky vodičů a kabelů izolačních kabelů silových do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x25 mm ²	kus	4,000	420,00	1 680,00	CS ÚRS 2017 02
23	K	210290891	Doplnění orientačních štítků na kabel (při revizi instalace)	kus	4,000	24,00	96,00	CS ÚRS 2017 02
24	M	M005	kabelový štítek	kus	4,000	6,00	24,00	
25	K	210810005	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 3 x 1,5 mm ²	m	25,000	27,00	675,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle C4.2.c					
	VV	svody	2*(8+2,5+2)		25,000			
26	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm ²	m	26,250	15,00	393,75	CS ÚRS 2017 02
	VV		Přenásobeno koeficientem 1,05 (+5% na prořez)					
	VV		svody		25,000			
	VV		25*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		26,250			
27	M	M007R	demontáž stáv. výložníku se svítidlem vč. odvozu	kpl	2,000	360,00	720,00	
28	K	210810014	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 4 x 16 mm ²	m	41,000	39,00	1 599,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dle C4.2.d					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		41		41,000			
	VV	kabel	Součet		41,000			
29	M	341110800	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm2	m	43,050	179,00	7 705,95	CS ÚRS 2017 02
	VV		Přenásobeno koeficientem 1,05 (+5% na prořez)					
	VV		kabel		41,000			
	VV		41*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		43,050			
30	K	210812037	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (CYKY, CHKE-R,...) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x25 až 35 mm2	m	30,000	39,00	1 170,00	CS ÚRS 2018 01
	VV	kabel2	30		30,000			
31	M	34111610	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x25mm2	m	31,500	351,00	11 056,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		Přenásobeno koeficientem 1,05 (+5% na prořez)					
	VV		kabel2		30,000			
	VV		30*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		31,500			
32	M	M003	dodání LED svítidla výložníkového 28(55)W	kus	2,000	6 240,00	12 480,00	
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							36 983,05	
33	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru	km	0,041	122 400,00	5 018,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		(rýha1+rýha2)*0,001		0,041			
34	K	460150163	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	25,000	252,00	6 300,00	CS ÚRS 2017 02
	VV	rýha2	41-rýha1		25,000			
35	K	460150303	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 120 cm, v hornině třídy 3	m	16,000	540,00	8 640,00	CS ÚRS 2017 02
	VV	rýha1	16		16,000			
36	K	460421101	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 10 cm nad kabel bez zakrytí, šířky do 65 cm	m	25,000	114,00	2 850,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýha2		25,000			
37	K	460470011	Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech pomocí drátů, dřevěných a plastových prvků apod. kabelů při křížení	kus	2,000	162,00	324,00	CS ÚRS 2017 02
38	K	460520173	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 50 do 90 mm	m	39,000	27,00	1 053,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		dvr75		39,000			
39	M	345713530R	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 61/75 mm, HDPE+LDPE	m	40,950	27,00	1 105,65	
	VV		Přenásobeno koeficientem 1,05 (+5% na prořez)					
	VV	dvr75	kabel+kabel2-dvk110		39,000			
	VV		39*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		40,950			
40	K	460520174	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	m	32,000	36,00	1 152,00	CS ÚRS 2017 02

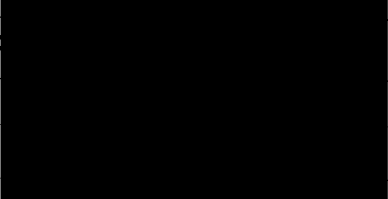
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		dvk110		32,000			
41	M	345713550R	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 94/ 110 mm, HDPE+LDPE	m	33,600	40,00	1 344,00	
	VV		Přenásobeno koeficientem 1,05 (+5% na prořez)					
	VV	dvk110	rýha1*2		32,000			
	VV		32*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		33,600			
42	K	460560163	Zásyp kabelových rýh ručně s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	25,000	118,00	2 950,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýha2		25,000			
43	K	460560303	Zásyp kabelových rýh ručně s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 50 cm hloubky 120 cm, v hornině třídy 3	m	16,000	252,00	4 032,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýha1		16,000			
44	K	460620013	Úprava terénu provizorní úprava terénu včetně odkopání drobných nerovností a zásypu prohlubní se zhutněním, v hornině třídy 3	m2	41,000	54,00	2 214,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		rýha1+rýha2		41,000			

Seznam poddodavatelů, s jejichž pomocí účastník předpokládá realizaci veřejné zakázky

Veřejná zakázka malého rozsahu na stavební práce		Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník zadat poddodavateli, vč. hodnoty v Kč bez DPH	% podíl na plnění VZ	
VZ 02.24 „Vybudování parkovacích stání na ul. Krasnoarmejců p.p.č. 1237/17, k.ú. Zábřeh nad Odrou“				
1.	Název:	ELSPOL Elektro s.r.o.	SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	7%
	Sídlo / místo podnikání:	Stará cesta 230/9 711 00 Ostrava – Hrušov		
	Tel., fax:	737 789 981		
	E-mail:	_____@_____		
	IČO:	25865455		
	DIČ:	CZ25865455		
	Spisová značka v obchodním rejstříku:	C 22995 vedená u Krajského soudu v Ostravě		
	Osoba oprávněná jednat za účastníka:	Ing. Jiří Mikulica		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:	Ing. Jiří Mikulica		
2.	Název:			
	Sídlo / místo podnikání:			
	Tel., fax:			
	E-mail:			
	IČO:			
	DIČ:			
	Spisová značka v obchodním			
	Osoba oprávněná jednat za			
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:			

Čestné prohlášení

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

Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadavatele		
Podpis osoby:		
Titul, jméno, příjmení, funkce:	Michal Kocurek, jednatel	
Datum:	5.2.2024	

