

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Revitalizace vnitrobloku náměstí Jana Nerudy / Hlavní třída v Ostravě-Porubě – 1. ETAPA	JKSO	
Název objektu	SO 101 Komunikace / SO 401 Veřejné osvětlení	EČO	
Název části		Místo	Ostrava - Poruba
Objednatel	Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava - Poruba	IČ	DIČ
Projektant	Ing. Roman Fildán	00845451	
Zhotovitel	IDS – Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.	25900056	
		25869523	
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Ing. Lukáš Moj	10/08/23	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C	
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště
	0,00		0,00		0,00
2		9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava
	0,00		0,00		0,00
3	PSV	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
	0,00		0,00		0,00
4		11		16	Provozní vlivy
	0,00		0,00		0,00
5	"M"			17	Ostatní
	-3 463,03				0,00
6				18	NUS z rozpočtu
	0,00				0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18)
	-3 463,03		0,00		0,00
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady
	0,00		0,00		0,00

Projektant		D	Celkové náklady
Ing. Roman Fildán		23	Součet 7, 12, 19-22
Datum a podpis	Razítko		-3 463,03
Objednatel		24	10 %
Ing. Jana Jurajdová			0,00 DPH
Ing. Dalibor Hečko		25	21 %
Datum a podpis	Razítko		-3 463,03 DPH
Zhotovitel		26	Cena s DPH (ř. 23-25)
Ing. David Badura			-4 190,27
Datum a podpis	Razítko	E	Přípočty a odpočty
		27	Dodávky objednatele
			0,00
		28	Klouzavá doložka
			0,00
		29	Zvýhodnění + -
			0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace vnitrobloku náměstí Jana Nerudy / Hlavní třídy Ostravě-Porubě – 1. ETAPA

Objekt: **SO 101 - Komunikace / SO 401 Veřejné osvětlení**

Místo: Ostrava - Poruba

Objednatel: Statutární město Ostrava - ÚMOB Poruba
Zhotovitel: IDS – Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

Méněpráce
Vícepráce

-3 463,03
-25 357,32
21 894,29

Vícepráce
Méněpráce
Celkem vícepráce - méněpráce
DPH 21%
Vícepráce - méněpráce vč. DPH

21 894,29
-25 357,32
-3 463,03
-727,24
-4 190,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace vnitrobloku náměstí Jana Nerudy / Hlavní třídav Ostravě-Porubě – 1. ETAPA
 Objekt: SO 101 - KOMUNIKACE

Místo: Ostrava - Poruba
 Koefficient: 0,9898
 Objednatel: Statutární město Ostrava - ÚMOB Poruba
 Zhotovitel: IDS – Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		Vícepráce		Měněpráce		SOD/ÚRS	Celkové množství po změně
							8	7	množství	cena	množství	cena		
Náklady soupisu celkem							493 874,04	21 894,29	-25 357,32					
Měněpráce							39 925,96	0,00	-25 357,32					
48	K	183101313	Jamky pro výsadbu s výměnou 100 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svaahu do 1:5	kus	320,000	40,09	12 828,80	0,00	0,00	-108,00	-4 329,72	SOD	212,00	
			108,00											
55	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem D do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svaahu do 1:5	kus	320,000	28,63	9 161,60	0,00	0,00	-108,00	-3 092,04	SOD	212,00	
			108,00											
63	M	R803	<i>Hortenzie laznatá (Hydrangea paniculata Grandiflora) 20-30cm</i>	kpl	108,000	166,07	17 935,56	0,00	0,00	-108,00	-17 935,56	SOD	0,00	
Vícepráce							453 948,08	21 894,29	0,00					
2	K	741128021	Příplatek k montáži kabelů za zatažení vodiče a kabelu do 0,75 kg	m	405,000	17,04	6 901,20	4,00	68,16	0,00	0,00	SOD	409,00	
3	K	741130025	Ukončení vodič izoloované do 16 mm2 na svorkovnici	kus	80,000	102,25	8 180,00	8,00	818,00	0,00	0,00	SOD	88,00	
10	K	210021063	Osazení výstražné fólie z PVC	m	311,000	20,45	6 359,95	1,00	20,45	0,00	0,00	SOD	312,00	
11	M	693113110R	<i>výstražná fólie z polyethylenu šíře 33 cm s poliskem</i>	m	326,550	4,54	1 482,54	1,00	4,54	0,00	0,00	SOD	327,55	
17	M	M00766	<i>demonitáž stáv. stožárů vč. svítidel</i>	kpl	7,000	4 771,77	33 402,39	1,00	4 771,77	0,00	0,00	SOD	8,00	
18	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	9,000	568,07	5 112,63	1,00	568,07	0,00	0,00	SOD	10,00	
24	K	210204203	Montáž elektrovyzbroje stožárů osvětlení 3 okruhy	kus	9,000	579,43	5 214,87	1,00	579,43	0,00	0,00	SOD	10,00	
26	K	210220002	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do 10 mm	m	170,400	74,99	12 778,30	2,00	149,98	0,00	0,00	SOD	172,40	
27	M	354410730	<i>drát průměr 10 mm FeZn</i>	kg	110,930	79,53	8 822,26	2,00	159,06	0,00	0,00	SOD	112,93	
35	K	210812035	Montáž kabel Cu príný kulatý do 1 kV 4x16 mm2 uložený volně nebo v liště (CYKY)	m	311,000	38,00	11 818,00	4,00	152,00	0,00	0,00	SOD	315,00	
36	M	34111080	<i>kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x16mm2</i>	m	366,550	234,04	85 787,36	4,00	936,16	0,00	0,00	SOD	370,55	
38	K	460050303	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché s patkou na rovině ručně v hornině tř 3	kus	9,000	1 295,20	11 656,80	1,00	1 295,20	0,00	0,00	SOD	10,00	
39	K	460080035	Základové konstrukce ze ŽB tř. C 25/30	m3	3,279	5 248,95	17 211,31	0,41	2 125,82	0,00	0,00	SOD	3,68	
40	K	460080202	Zřízení zabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	15,074	252,22	3 801,96	2,01	506,86	0,00	0,00	SOD	17,08	

41	M	286111230	trubka kanalizační hladká hrdlovana D 400 x 9,8 x 5000 mm	kus	3 000	5 657,96	16 973,88	0,33	1 867,13	0,00	0,00	SOD	3,33
42	M	28611145	trubka kanalizační PVC DN 315x5000 mm SN4	m	3 050	1 158,86	3 534,52	1,00	1 158,86	0,00	0,00	SOD	4,05
43	K	460150163	Hloubení kabelových zapážených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, tl 80 cm, v hornině tř 3	m	291,000	286,31	83 316,21	1,00	286,31	0,00	0,00	SOD	292,00
45	K	460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	311,000	129,52	40 280,72	1,00	129,52	0,00	0,00	SOD	312,00
47	K	460520173	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 80 mm uložení do rýhy	m	291,000	38,63	11 241,33	3,00	115,89	0,00	0,00	SOD	294,00
48	M	345713530R	trubka elektroinstalační ohebná d75mm	m	305,550	30,68	9 374,27	3,00	92,04	0,00	0,00	SOD	308,55
51	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	291,000	134,06	39 011,46	1,00	134,06	0,00	0,00	SOD	292,00
52	K	460560303	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 3	m	20,000	286,31	5 726,20	1,00	286,31	0,00	0,00	SOD	21,00
10	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	243,000	68,72	16 696,96	7,00	481,04	0,00	0,00	SOD	250,00
94	K	586211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl. do 100 m2	m2	31,100	297,78	9 260,96	7,00	2 084,46	0,00	0,00	SOD	38,10
N1	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním ručně	m3	0,000	236,56	0,00	0,50	118,28	0,00	0,00	URS I/2023	0,50
N2	K	58344197	šitéhradř frakce 0/63	t	0,000	458,28	0,00	0,80	366,62	0,00	0,00	URS I/2023	0,80
N3	K	460911122	Očištění dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových z rozebranych dlažeb při elektromontážích	m2	0,000	85,22	0,00	3,50	298,27	0,00	0,00	URS I/2023	3,50
N4	K	R001	KABELOVÁ SPOJKA NA KABEL cykly 4X16 - MATERIAL + PRÁCE	ks	0,000	1 160,00	0,00	2,00	2 320,00	0,00	0,00	CN	2,00