

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2020/023** **Stanoviště podzemních a nadzemních kontejnerů - Veselí nad Moravou, Hutník 1421**

Objednatel: **Město Veselí nad Moravou** IČO: **00285455**
tř. Masarykova 119 DIČ: **CZ00285455**
69801 Veselí nad Moravou

Zhotovitel: **RYBÁRIK,s.r.o.** IČO: **25598643**
Hradištská 573,68708 Buchlovice DIČ: **CZ25598643**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 224 263,78
PSV	94 181,33
MON	0,00
Vedlejší náklady	30 000,00
Ostatní náklady	30 000,00
Celkem	1 378 445,11

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 378 445,11 CZK
Základní DPH	21 %	289 473,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,11 CZK

Cena celkem s DPH **1 667 918,00 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Sídlišťe Hutník, bytový dům č.p. 1421	0,00	1 318 445,11	276 873,47	1 595 318,58	96
01	Stanoviště podzemních kontejnerů na separovaný odpad	0,00	1 153 713,36	242 279,81	1 395 993,17	84
02	Stanoviště nadzemních kontejnerů na komunální odpad	0,00	164 731,75	34 593,67	199 325,42	12
OVN	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	60 000,00	12 600,00	72 600,00	4
OVN	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	60 000,00	12 600,00	72 600,00	4
Celkem za stavbu		0,00	1 378 445,11	289 473,47	1 667 918,58	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			115 785,41	8
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			28 250,98	2
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			21 403,05	2
5	Komunikace	HSV			42 795,87	3
592	Obrubníky, přídlažby, palisády	HSV			12 854,00	1
90	Ostatní práce	HSV			30 000,00	2
951	Ostatní konstrukce	HSV			960 000,00	70
96	Bourání konstrukcí	HSV			4 226,21	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			4 260,17	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			94 181,33	7
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			4 688,09	0
VN	Vedlejší náklady	VN			30 000,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			30 000,00	2

Cena celkem					1 378 445,11	100
-------------	--	--	--	--	--------------	-----

Položkový rozpočet

S:	2020/023	Stanoviště podzemních a nadzemních kontejnerů - Veselí nad Moravou, Hutník 1421
O:	01	Sídlíště Hutník, bytový dům č.p. 1421
R:	01	Stanoviště podzemních kontejnerů na separovaný odpad

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				105 229,84
1	131201202R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 1000 m3 Výkop jámy pro sběrné bloky : (0,6+2,1+0,6)*(0,6+4,05)*2,04 (0,6+2,1+0,6)*(8,6+0,6)*2,72 Koeficient: 0,10	m3	125,27130 31,30380 82,57920 11,38830	290,00	36 328,68
2	151101201R00	Pažení stěn výkopu - příložné - hloubky do 4 m Výkop jámy pro sběrné bloky - pažení : 2*(13,8+3,3)*2,5	m2	85,50000 85,50000	80,00	6 840,00
3	151101211R00	Odstranění pažení stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	85,50000	20,00	1 710,00
4	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	125,27130	45,00	5 637,21
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	112,44790	120,00	13 493,75
				125,2713-12,8234		112,44790
6	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 112,4479*3	m3	337,34370 337,34370	5,00	1 686,72
7	171201201T00	Uložení výkopku na skládku	m3	112,44790	15,00	1 686,72
8	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny Výkop jámy pro sběrné bloky : (0,6+0,6)*(0,6)*2,04 (0,6+0,6)*(0,6)*2,72 Svahování (10%) : 9,39624	m3	12,82344 1,46880 1,95840 9,39624	790,00	10 130,52
9	181101111R00	Úprava pláně v zářezech se zhuštěním - ručně Pod podkladní deskou : 2,1*13,3*1,1 Pod dlažbou : (13,145+26,6)*1,1	m2	74,44250 30,72300 43,71950	40,00	2 977,70
10	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	112,44790	220,00	24 738,54
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				19 458,98
11	273321411R00	Železobeton základových desek C 25/30 Podkladní deska tl. 150 mm (C25/30 XC2) : 0,15*(2,1*4,35+2,1*8,6)	m3	4,07925 4,07925	2 900,00	11 829,83
12	273351215RT1	Bednění stěn základových desek - zřízení bednicí materiál prkna Podkladní deska tl. 150 mm (C25/30 XC2) : 0,15*(2,1+12,6)	m2	2,20500 2,20500	590,00	1 300,95
13	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	2,20500	100,00	220,50
14	273361921RT5	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm KH20 Podkladní deska tl. 150 mm (C25/30 XC2) : (2,1*4,35+2,1*8,6)*0,00303*1,1	t	0,09064 0,09064	35 900,00	3 253,98
15	274272140RT3	Zdivo základové z bednicích tvárníc, tl. 30 cm výplň tvárníc betonem C 16/20 Vyrovňovací stěna základových desek : 0,68*2,1	m2	1,42800 1,42800	1 690,00	2 413,32
16	274361821R00	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R) Vyrovňovací stěna základových desek (7,40 kg/m2) : 1,428*0,0074*1,1	t	0,01162 0,01162	37 900,00	440,40
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				21 403,05
17	899623171R00	Obetonování zdiva betonem C25/30 Výplňový beton mezi prefabrikovanými prvky : 0,3*(1,8*1,54*2+1,8*2,2*3)	m3	5,22720 5,22720	3 090,00	16 152,05
18	899643111R00	Bednění pro obetonování v otevřeném výkopu	m2	8,90000	590,00	5 251,00

Výplňový beton mezi prefabrikovanými prvky : 8,90000
2*0,5*(1,6*2+1,9*3)

Díl: 5		Komunikace				13 562,29
19	564871111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm	m2	14,45950	173,00	2 501,49
		Zpevněné plochy okolo kontejnerů - frakce 16-63 mm : 13,145*1,10		14,45950		
20	567122114R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.15 cm	m2	13,80225	230,00	3 174,52
		Zpevněné plochy okolo kontejnerů : 13,145*1,05		13,80225		
21	568111111R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š.do 3 m	m2	14,45950	30,00	433,79
		Zpevněné plochy okolo kontejnerů : 13,145*1,10		14,45950		
22	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	13,14500	260,00	3 417,70
		Zpevněné plochy okolo kontejnerů : 13,3*2,45-6*1,8*1,8		13,14500		
23	59245292R	Dlažba zámková přírodní tl. 8 cm	m2	14,00000	230,00	3 220,00
		Začátek provozního součtu				
		Zpevněné plochy okolo kontejnerů : 13,145*1,05		13,80225		
		Konec provozního součtu				
		zaokr. : 14		14,00000		
24	67352030R	Geotextilie silniční 314 g/m2	m2	16,62843	49,00	814,79
		Zpevněné plochy okolo kontejnerů : 14,4595*1,15		16,62843		
Díl: 592		Obrubníky, přídlažby, palisády				6 780,00
25	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	18,50000	280,00	5 180,00
		Chodníkové : 2,5+13,5+2,5		18,50000		
26	59217422R	Obrubník chodníkový ABO 15-10 1000/80/200 přírodní	kus	20,00000	80,00	1 600,00
Díl: 90		Ostatní práce				25 000,00
27	912 T00	Hzs-nepředvídatelné stavební práce	h	100,00000	250,00	25 000,00
Díl: 951		Ostatní konstrukce				960 000,00
28	951011001X00	D+M podzemních kontejnerů (4 ks o objemu 5,0 m3, 2 ks o objemu 3,0 m3, doprava)	soubor	1,00000	960 000,00	960 000,00
		Prefabrikované kontejnery (3 m3 a 5 m3), vč. vyrovnávacího rámu, vlastní nádoby na odpad, poklopu, montážních ok a vhozové nerez šachty : 1		1,00000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				2 279,20
29	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	45,58391	50,00	2 279,20
Celkem						1 153 713,36

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	2020/023	Stanoviště podzemních a nadzemních kontejnerů - Veselí nad Moravou, Hutník 1421
O:	01	Sídliště Hutník, bytový dům č.p. 1421
R:	02	Stanoviště nadzemních kontejnerů na komunální odpad

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				10 555,57
1	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 Zpevněná plocha pro kontejnery : 11,65*2,45*0,52*1,1	m3	16,32631	130,00	2 122,42
				16,32631		
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	16,32630	120,00	1 959,16
3	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 16,3263*3	m3	48,97890	5,00	244,89
				48,97890		
4	171201201T00	Uložení výkopku na skládku	m3	16,32630	15,00	244,89
5	181101111R00	Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím - ručně Zpevněná plocha pro kontejnery : 11,65*2,45*1,1	m2	31,39675	45,00	1 412,85
				31,39675		
6	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	16,32630	280,00	4 571,36
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				8 792,00
7	275171001RU3	Zavrtání zemního vrutu vč. dodávky vrutu typ U900/10 dl.900mm, U100 mm	kus	14,00000	628,00	8 792,00
Díl: 5		Komunikace				29 233,58
8	564871111R00	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 25 cm Zpevněná plocha pro kontejnery : 11,65*2,45*1,1	m2	31,39675	173,00	5 431,64
				31,39675		
9	567122114R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.15 cm Zpevněná plocha pro kontejnery : 11,65*2,45*1,05	m2	29,96963	230,00	6 893,01
				29,96963		
10	568111111R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š.do 3 m Zpevněná plocha pro kontejnery : 11,65*2,45*1,05	m2	29,96963	30,00	899,09
				29,96963		
11	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm Zpevněná plocha pro kontejnery : 11,65*2,45	m2	28,54250	260,00	7 421,05
				28,54250		
12	59245292R	Dlažba zámková přírodní tl. 8 cm Začátek provozního součtu Zpevněná plocha pro kontejnery : 28,5425*1,05 Konec provozního součtu zaokr. : 30	m2	30,00000	230,00	6 900,00
				29,96963		
				30,00000		
13	67352030R	Geotextilie silniční 314 g/m2 Zpevněná plocha pro kontejnery : 29,9696*1,15	m2	34,46504	49,00	1 688,79
				34,46504		
Díl: 592		Obrubníky, přídlažby, palisády				6 074,00
14	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 Chodníkové : 2,45+11,65+2,45	m	16,55000	280,00	4 634,00
				16,55000		
15	59217422R	Obrubník chodníkový ABO 15-10 1000/80/200 přírodní	kus	18,00000	80,00	1 440,00
Díl: 90		Ostatní práce				5 000,00
16	912 T00	Hzs-nepředvídatelné stavební práce	h	20,00000	250,00	5 000,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				4 226,21
17	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu Zrušení plochy ze zámkové dlažby : 12,15*6,09	m2	73,99350	30,00	2 219,81
				73,99350		
18	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových Zrušení plochy ze zámkové dlažby : 2*(12,15+6,09)	m	36,48000	55,00	2 006,40
				36,48000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 980,97
19	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažďený	t	39,61940	50,00	1 980,97
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				94 181,33
20	767011001X00	D+M Sloupek rohový L60x60x6 mm, délky 1,78 m pozink	kus	6,00000	750,00	4 500,00

		6 ks celková hmotnost 66,5364 kg : 6		6,00000		
21	767011002X00	D+M Sloupek průběžný T60 tl. 7 mm, délky 1,78 m pozink	kus	8,00000	650,00	5 200,00
		8 ks celková hmotnost 77,1808 kg : 8		8,00000		
22	767011003X00	D+M Patní deska sloupku pozink	kus	14,00000	90,00	1 260,00
		PATNÍ DESKA : 14		14,00000		
		Specifikace : 100x100x4 mm; 14 ks, 5,502 kg : 100x125x4 mm, 28 ks, 10,99 kg : Celkem hmotnost patní desky 16,492 kg :				
23	767011004X00	D+M děrovaných plotových dílců (tahokov), 1,5 x 1,7 m pozink	kus	9,00000	6 900,00	62 100,00
		PLOTOVÉ POLE VĚTŠÍ : 9		9,00000		
		Specifikace 1 dílu : -L30x30x3 mm, délky 6,28 m, hmotnost 8,5408 kg : -L20x20x2 mm, délky 6,28 m, hmotnost 5,54524 kg : -kotvící pásovina 40x5 mm celková délka 0,36 m, hmotnost 0,4536 kg : TAHOKOV typ TH47/18x8 o velikosti 1,5x1,63 m : Celková hmotnost ocelových profilů pro jeden díl je 14,53965 kg; celkem je 9 dílů :				
24	767011005X00	D+M děrovaných plotových dílců (tahokov), 1,0 x 1,7 m pozink	kus	4,00000	5 200,00	20 800,00
		PLOTOVÉ POLE MENŠÍ : 4		4,00000		
		Specifikace 1 dílu : -L30x30x3 mm, délky 5,28 m, hmotnost 7,1808 kg : -L20x20x2 mm, délky 5,28 m, hmotnost 4,66224 kg : -kotvící pásovina 40x5 mm celková délka 0,36 m, hmotnost 0,4536 kg : TAHOKOV typ TH47/18x8 o velikosti 1,0x1,63 m : Celková hmotnost ocelových profilů pro jeden díl je 12,29664 kg, celkem jsou 4 díly :				
25	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,46570	690,00	321,33
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				4 688,09
26	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	24,67414	80,00	1 973,93
27	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	296,08965	5,00	1 480,45
28	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	24,67414	50,00	1 233,71
Celkem						164 731,75

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	2020/023	Stanoviště podzemních a nadzemních kontejnerů - Veselí nad Moravou, Hutník 1421
O:	OVN	Ostatní a vedlejší náklady
R:	OVN	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				30 000,00
1	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
3	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
4	005121038RT	Úklid staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
Díl: ON		Ostatní náklady				30 000,00
5	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
6	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
7	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
Celkem						60 000,00

Poznámky uchazeče k zadání