

Položkový rozpočet

Zakázka: Oprava dešťové kanalizace ul. Pod Hamry, Jevíčská

Misto Moravská Třebová

Objednatel: Město Moravská Třebová IČ: 00277037
 nám. T. G. Masaryka 32/29 DIČ: CZ00277037
 57101 Moravská Třebová-Město

Zhotovitel: Inspa, s.r.o. IČ: 27478947
 Pavlova 1249/43 DIČ: CZ27478947
 568 02 Svitavy-Předměstí

Rozpis ceny	Celkem
HSV	335 542,70
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	7 000,00
Ostatní náklady	28 000,00
Celkem	370 542,70

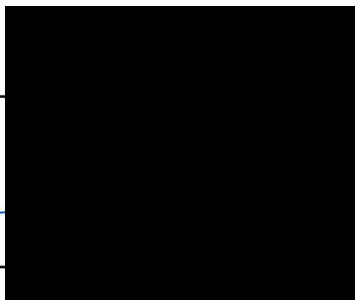
Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	370 542,70 CZK
Základní DPH	21 %	77 813,97 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 448 356,67 CZK

v



dne

11.03.2020

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			40 108,86
5	Komunikace	HSV			10 145,22
8	Trubní vedení	HSV			27 018,66
89	Ostatní konstrukce na trub.ved	HSV			251 114,50
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			2 130,00
97	Prorážení otvorů	HSV			2 296,14
99	Staveništní přesun hmot	HSV			2 729,32
ON	Ostatní náklady	ON			28 000,00
VN	Vedlejší náklady	VN			7 000,00
Cena celkem					370 542,70

Položkový rozpočet

S:	Oprava dešťové kanalizace ul. Pod Hamry, Jevíčská
O:	Moravská Třebová

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)
Díl:	1	Zemní práce				40 108,86		13,69272		6,468
1	115001101R00	Převedení vody potrubím o průměru do DN 100 mm	m	10,00000	353,00	3 530,00	0,00692	0,0692	0	0
2	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min	h	20,00000	105,00	2 100,00	0	0	0	0
3	119001412R00	Dočasné zajištění beton.a plast.potrubí DN 200-500	m	2,00000	623,00	1 246,00	0,01271	0,02542	0	0
4	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	6,40000	638,00	4 083,20	0	0	0	0
		stávající zatrubnění:1,60*2,00*2,00		6,40000						
5	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ	m3	9,30000	278,00	2 585,40	0	0	0	0
		2,00*3,00*2,00		12,00000						
		odpočet konstrukce komunikace:-0,45*3,00*2,00		-2,70000						
6	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	9,30000	36,00	334,80	0	0	0	0
		2,00*3,00*2,00		12,00000						
		odpočet konstrukce komunikace:-0,45*3,00*2,00		-2,70000						
7	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m	m2	12,00000	132,00	1 584,00	0,00099	0,01188	0	0
		2,00*2*3,00		12,00000						
8	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	12,00000	29,00	348,00	0	0	0	0
		2,00*2*3,00		12,00000						
9	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	9,30000	114,00	1 060,20	0	0	0	0
		2,00*3,00*2,00		12,00000						
		odpočet konstrukce komunikace:-0,45*3,00*2,00		-2,70000						
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	9,30000	353,00	3 282,90	0	0	0	0
		2,00*3,00*2,00		12,00000						
		odpočet konstrukce komunikace:-0,45*3,00*2,00		-2,70000						
11	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	120,90000	29,00	3 506,10	0	0	0	0
		Příplatek za dalších 13 km:9,30*13		120,90000						
12	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	9,30000	21,00	195,30	0	0	0	0
13	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	9,30000	280,00	2 604,00	0	0	0	0

14	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se ztuhnutím 2,00*3,00*2,00 odpočet konstrukce komunikace:-0,45*3,00*2,00 odpočet konstrukce šachty:-3,14*0,60*0,60*(2,00-0,45)	m3
15	58344199R	Štěrkodrtě frakce 0-63 C 7,5479*1,8	t
16	113108310R00	Odstranění podkladu pl.do 50 m2, živice tl. 10 cm 2,00*3,00	m2
17	113107535R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.35 cm	m2
18	113151113R00	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm,tl.4cm (2,00+2*0,50+3,00)*0,50*2	m2
Díl: 5		Komunikace	
19	566903111R00	Vyspravení podkladu po překopecch kam.hrubě drceným 0,35*2,00*3,00*1,8	t
20	565141111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 6 cm 2,00*3,00	m2
21	577131111R00	Beton asfalt. ACO 11+ ohrubný, š. do 3 m, tl. 4 cm 3,00*4,00	m2
22	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2 2,00*3,00	m2
23	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2 3,00*4,00	m2
Díl: 8		Trubní vedení	
24	892855112R00	Kontrola kanalizace TV kamerou do 50 m Po vyčištění:31,70 Po sanaci:31,70	m
25	899104111R00	Osazení poklopu s rámem nad 150 kg	kus
26	P1	Poklop D400 celolitínový s odvětráním, s rámem,, s logem města, s tlumící vložkou 1*1,01	ks
27	894411151R00	Zřízení šachet z dílců, dno C25/30, potrubí DN 600	kus
28	P2	Šachtová skruž SR-M 1000x250 PS/DEHA 1*1,01	ks
29	P3	Šachtový kónus SH-M 1000/625x670 PS+K/DEHA 1*1,01	ks

7,54788	137,00	1 034,06	0	0	0	0
12,00000						
-2,70000						
-1,75212						
13,58622	573,00	7 784,90	1	13,58622	0	0
13,58622						
6,00000	221,00	1 326,00	0	0	0,22	1,32
6,00000						
6,00000	300,00	1 800,00	0	0	0,77	4,62
6,00000	284,00	1 704,00	0	0	0,088	0,528
6,00000						
		10 145,22		6,3957		0
3,78000	549,00	2 075,22	1,1	4,158	0	0
3,78000						
6,00000	500,00	3 000,00	0,15826	0,94956	0	0
6,00000						
12,00000	385,00	4 620,00	0,10373	1,24476	0	0
12,00000						
6,00000	27,00	162,00	0,00601	0,03606	0	0
6,00000						
12,00000	24,00	288,00	0,00061	0,00732	0	0
12,00000						
		27 018,66		3,64479		0
63,40000	105,00	6 657,00	0	0	0	0
31,70000						
31,70000						
1,00000	690,00	690,00	0,00702	0,00702	0	0
1,01000	3 130,00	3 161,30	0,16	0,1616	0	0
1,01000						
1,00000	14 050,00	14 050,00	2,52121	2,52121	0	0
1,01000	650,00	656,50	0,254	0,25654	0	0
1,01000						
1,01000	1 290,00	1 302,90	0,57	0,5757	0	0
1,01000						

30	P4	Vyrovňovací prstence AR-V 625x40 1*1,01	ks	1,01000 1,01000	142,00	143,42	0,0275	0,02778	0	0
31	P5	Vyrovňovací prstence AR-V 625x60 1*1,01	ks	1,01000 1,01000	159,00	160,59	0,04	0,0404	0	0
32	P6	Vyrovňovací prstence AR-V 625x80 1*1,01	ks	1,01000 1,01000	195,00	196,95	0,054	0,05454	0	0
Díl:	89	Ostatní konstrukce na trub. ved				251 114,50		0		0
33	P7	Vyčištění kanalizace před sanací	m	31,70000	35,00	1 109,50	0	0	0	0
34	P8	Frézování nerovností a kořenových vrůstů	m	31,70000	750,00	23 775,00	0	0	0	0
35	P9	Odfrézování přesazených přípojek	ks	1,00000	4 600,00	4 600,00	0	0	0	0
36	P10	Otevření přípojek po sanaci	ks	2,00000	4 600,00	9 200,00	0	0	0	0
37	P11	Zatěsnění přípojek po sanaci - injektáž	ks	2,00000	12 700,00	25 400,00	0	0	0	0
38	P12	Sanace kanalizace DN300 - metoda UV LINER, min. tl. staticky relevantní vrstvy 4,4 mm	m	31,70000	5 900,00	187 030,00	0	0	0	0
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				2 130,00		0		0
39	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm (2,00+3,00)*2	m	10,00000 10,00000	108,00	1 080,00	0	0	0	0
40	919735111R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. do 5 cm pro zálivku spar:(3,00+4,00)*2	m	14,00000 14,00000	75,00	1 050,00	0	0	0	0
Díl:	97	Prorážení otvorů				2 296,14		0		0
41	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km suť:4,62 živice:1,32+0,528	t	6,46800 4,62000 1,84800	60,00	388,08	0	0	0	0
42	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km Příplatek za 1 km:6,468	t	6,46800 6,46800	15,00	97,02	0	0	0	0
43	P13	Poplatek za uložení suti suť:4,62	t	4,62000 4,62000	280,00	1 293,60	0	0	0	0
44	P14	Poplatek za uložení živice živice:1,32+0,528	t	1,84800 1,84800	280,00	517,44	0	0	0	0
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				2 729,32		0		0
45	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop 13,69272 6,39570 3,64479	t	23,73321 13,69272 6,39570 3,64479	115,00	2 729,32	0	0	0	0
Díl:	ON	Ostatní náklady				28 000,00		0		0
46	004111010R	Průzkumné práce , zjištění polohy soutoku	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	0	0	0	0

47	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	0	0	0	0
48	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	0	0	0	0
49	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	0	0	0	0
50	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00	0	0	0	0
51	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	0	0	0	0
52	005281010R	Propagace	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00	0	0	0	0
Díl:	VN	Vedlejší náklady				7 000,00		0		0
53	VN1	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 500,00	5 500,00	0	0	0	0
54	VN2	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00	0	0	0	0

26

370 542,70

