

Soupis prací

Zakázka: **Dobudování chodníku k nové rodinné zástavbě v Bílavsku**

Místo **Bystřice pod Hostýnem, m. č. Bílavsko**

Objednatel: **Město Bystřice pod Hostýnem**

IČ: **00287113**

**Masarykovo nám. 137
76861 Bystřice pod Hostýnem**

DIČ: **CZ00287113**

Zhotovitel: **HLAVA-STAVBY s.r.o.**
**Hlinsko pod Hostýnem 74
76841 Bystřice pod Hostýnem**

IČ: **26950421**

DIČ: **CZ26950421**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			105 116,74
PSV			773,02
MON			60 302,14
Vedlejší náklady			9 808,10
Ostatní náklady			0,00
Celkem			176 000,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	176 000,00 CZK
Základní DPH	21 %	36 960,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH

212 960,00 CZK

v _____

dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			44 432,75
5	Komunikace	HSV			44 871,00
8	Trubní vedení	HSV			2 717,94
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			13 095,05
711	Izolace proti vodě	PSV			773,02
M21	Elektromontáže	MON			60 302,14
VN	Vedlejší náklady	VN			9 808,10
Cena celkem					176 000,00

Soupis prací

S:	Dobudování chodníku k nové rodinné zástavbě v Bílavsku
O:	Bystřice pod Hostýnem, m. č. Bílavsko

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				44 432,75		0,00279		0
1	112100010RA0	Kácení stromů 10-30 cm, naložení a odvoz do 1 km, včetně odstranění pařezu <i>Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením, odstranění pařezů s přesekáním kořenů, naložení kmenů a pařezů na dopravní prostředek a vodorovné přemístění, spálení větví.</i>	kus	1,00000	885,63	885,63	0	0	0	0
2	121100002RAA	Sejmutí humózní zeminy a uložení na deponii, zpětný přesun, rozprostření v tl. do 20 cm <i>zemina pro zpětné zatravnění:(41+10+23+29+57)*0,1</i>	m3	16,00000	489,68	7 834,88	0	0	0	0
3	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 <i>Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek.</i>	m3	3,92000	136,59	535,43	0	0	0	0
4	174100010RAE	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou, dovoz sypaniny ze vzdálenosti do 10 km <i>urovnání na okolní terén:1,0*30,0</i>	m3	30,00000	472,24	14 167,20	0	0	0	0
5	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 95% PS, včetně zajištění zeminy <i>Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním.</i>	m3	30,00000	35,45	1 063,50	0	0	0	0
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m <i>dovoz zeminy do násypu a zásypu:30,0+30,0</i>	m3	60,00000	190,71	11 442,60	0	0	0	0
7	181201102R00	Úprava pláně v násypech v hor. 1-4, se zhutněním <i>zhutnění zemní pláně chodníku:29*2</i>	m2	58,00000	9,59	556,22	0	0	0	0
8	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním <i>zhutnění zemní pláně chodníku:15+13</i> <i>zhutnění zemní pláně sjezdu:16</i>	m2	44,00000	9,59	421,96	0	0	0	0
9	182001132R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 20 cm svah 1:2 <i>urovnání na okolní terén:29</i>	m2	29,00000	78,46	2 275,34	0	0	0	0
10	182001131R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 20 cm v rovině	m2	74,00000	41,19	3 048,06	0	0	0	0

11	182201101R00	urovnání na okolní terén:41+10+23 Svahování násypů	m2	74,00000 29,00000	38,29	1 110,41	0	0	0	0
12	180400011RA0	urovnání na okolní terén:29 Založení trávníku lučního ve svahu s dodáním osiva	m2	29,00000	18,24	528,96	0,00003	0,00087	0	0
13	180400010RA0	zatravnění okolních ploch:29 Založení trávníku lučního v rovině s dodáním osiva	m2	29,00000 64,00000	8,79	562,56	0,00003	0,00192	0	0
Díl:	5	Komunikace				44 871,00		65,14848		0
14	567122111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.12 cm	m2	73,00000	208,51	15 221,23	0,30651	22,37523	0	0
15	564851111RT2	bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuťněním při nevyhovující únosnosti podloží:57+16 Podklad ze štěrkodrti po zhuťnění tloušťky 15 cm, štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	73,00000	121,33	8 857,09	0,378	27,594	0	0
16	596215020R00	chodník:57 sjezd:16 Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	57,00000 16,00000	178,73	10 187,61	0,05545	3,16065	0	0
17	59245110R	s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním, a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. chodník:57	m2	57,00000	154,75	8 820,75	0,129	7,353	0	0
18	569751111R00	chodník:57 sjezd:10+6 Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl. 15 cm	m2	16,00000	111,52	1 784,32	0,2916	4,6656	0	0
Díl:	8	Trubní vedení				2 717,94		0,9477		0
19	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení / snížení krytu šoupěte	kus	3,00000	905,98	2 717,94	0,3159	0,9477	0	0
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				13 095,05		11,32151		0
20	916661111RT5	Osazení obrubníků do lože z C 16/20 s opěrou, včetně obrubníku 80x250x1000 mm	m	59,00000	221,95	13 095,05	0,19189	11,32151	0	0
Díl:	711	chodníkové obrubníky:10+15+4+1+9+20 Izolace proti vodě				773,02		0,00162		0
21	711823111RT2	Položení nopové fólie vodorovně, včetně dodávky fólie	m2	9,50000	81,37	773,02	0,00017	0,00162	0	0
Díl:	M21	(10+9)*0,5 Elektromontáže				60 302,14		14,93718		0
22	210500020RAA	Venkovní osvětlení, stožár uliční, stožár ocelový výška 8 m	kus	2,00000	30 151,07	60 302,14	7,46859	14,93718	0	0

Ruční výkop jámy v hornině 3, pro stožár o objemu do 2 m3, včetně odstranění mozaiky nebo rozrušení živického povrchu, zakrytí jámy deskou a zajištění proti posunutí, základ z prostého betonu včetně dopravy směsi k základu a betonáže, zhotovení azbestocementového pouzdra mimo osu kabelu, uložení podkladového plechu na vybetonované dno, uložení, vyrovnání a zabetonování pouzdra, vytvoření kabelových prostupů, zabezpečení pouzdra proti zasypání a úrazu osob, osvětlovací stožár ocelový včetně výložníku, stožárová patice litinová pro stožáry, elektrovýzbroj stožárů pro dva okruhy, hloubení kabelové rýhy 50 x 70 cm ručně nebo strojně bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovací prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách, s jedním výhozem až do vzdálenosti 3 m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy, v hornině 3, zřízení kabelového lože z kopaného písku bez zakrytí, dodání kopaného písku, přísun písku do rýhy, pokrytí dna rýhy souvislou urovnanou vrstvou písku tloušťky 10 cm nad kabelem, dodávka a položení kabelu druhu dle popisu, do 1000 V, volně, zakrytí kabelu výstražnou fólií z PVC s rozvinutím a uložení a včetně dodávky fólie, ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozem až do vzdálenosti 3 m nebo se shozením z vozidel, bez pěstování zeminy, úprava terénu, odkopání terénních nerovností až do hloubky 10 cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou, koncovky eprosinové, svítidlo výbojkové 446 05 70 - 70 W SHC parkové, uzemňovací vedení v zemi včetně svorek, propojení a izolace spojů, silový kabel do 1 kV volně uložený CYKY-M 3 x 1,5 a 4 x 10, upravení povrchu pouzdrového základu včetně zhotovení spádové betonové desky.

sloupy VO:2

2,00000

Díl:	VN	Vedlejší náklady			9 808,10		0		0
23	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 816,32	1 816,32	0	0	0
24	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	726,52	726,52	0	0	0
25	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	726,52	726,52	0	0	0
26	004111010R	Průzkumné práce, laboratorní zkoušky , zkoušky únosnosti	Soubor	1,00000	726,52	726,52	0	0	0
27	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	1 453,06	1 453,06	0	0	0
28	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	726,52	726,52	0	0	0
29	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 179,58	2 179,58	0	0	0
30	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	1 453,06	1 453,06	0	0	0

26

176 000,00

