

## **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

## Soupis prací

Zakázka: **Vybudování parkovacích ploch u MŠ Rdot, ul. Tyršova**

Místo **Bystřice pod Hostýnem, ul. Tyršova**

Objednatel: **Město Bystřice pod Hostýnem**

IČ: **00287113**

**Masarykovo nám. 137**

DIČ: **CZ00287113**

**76861 Bystřice pod Hostýnem**

Zhotovitel: **HLAVA-STAVBY s.r.o.**

IČ: **26950421**

**Hlinsko pod Hostýnem 74**

DIČ: **CZ26950421**

**76841 Bystřice pod Hostýnem**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			678 243,73
PSV			0,00
MON			72 947,12
Vedlejší náklady			25 100,15
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>776 291,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>776 291,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>163 021,11</b> CZK
Zaokrouhlení		<b>0,00</b> CZK

**Cena celkem s DPH**

**939 312,11 CZK**

v \_\_\_\_\_

dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			181 054,06
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			16 562,36
5	Komunikace	HSV			282 265,88
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			682,42
8	Trubní vedení	HSV			1 823,68
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			58 298,34
97	Prorážení otvorů	HSV			63 829,47
99	Staveništní přesun hmot	HSV			73 727,52
M21	Elektromontáže	MON			41 572,12
M46	Zemní práce při montážích	MON			31 375,00
VN	Vedlejší náklady	VN			25 100,15
Cena celkem					776 291,00

## Soupis prací

S:	Vybudování parkovacích ploch u MŠ Rdost, ul. Tyršova
O:	Bystřice pod Hostýnem, ul. Tyršova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
Díl:	1	Zemní práce				181 054,06		0,00507
1	113201011RAA	Vytrhání obrubníků silničních, včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km <i>S vybouráním lože.</i> 1,1+10,0+5,0+4,5+9,7+2,8+20,8+2,0	m	55,90000	355,33	19 862,95	0	0
2	113201012RAA	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových, včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km <i>S vybouráním lože.</i> 11,4+6,3+23,6+5,7+2,0+1,6+23,8+1,6	m2	76,00000	319,25	24 263,00	0	0
3	113107222RAB	Odstranění asfaltobet.krytu tl. do 5 cm nad 50 m2, včetně nakládání a odvozu na skládku do 1 km <i>Odstranění vozovek včetně podkladních vrstev.</i> 77,0+135,5	m2	212,50000	234,53	49 837,63	0	0
4	113109310R00	Odstranění krytu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm, včetně podkladu	m2	3,50000	353,37	1 236,80	0	0
5	121100002RAA	Sejmutí ornice a uložení na deponii, zpětný přesun, rozprostření v tl. 20 cm <i>Popř. humózní zeminy s naložením, vodorovným přemístěním a složením na hromady nebo se zpětným přemístěním a rozprostřením.</i> předpoklad 10 cm:0,1*(146,6+65,7+15,5)	m3	22,78000	516,13	11 757,44	0	0
6	122100010RAA	Odkopávky nezapažené v hornině 1-4, naložení, odvoz 1 km, uložení <i>Nezapažené s naložením na dopravní prostředek, odvozem a uložení na skládku, bez poplatku za skládku.</i> výkop po hranu zemní pláně:(74+88+15)*0,32+(106+33+7)*0,14	m3	77,08000	233,36	17 987,39	0	0
7	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 předpoklad 50%:77,08*0,5	m3	38,54000	29,26	1 127,68	0	0
8	132200010RAA	Hloubení nezapaž. rýh šířky do 60 cm v hornině 1-4, odvoz do 1 km, uložení na skládku <i>S urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, se svislým přemístěním, s naložením na dopravní prostředek, s odvozem a uložení na skládku, bez poplatku za skládku.</i> rýha pro trativod:0,25*41	m3	10,25000	454,16	4 655,14	0	0
9	162100010RAA	Vodorovné přemístění výkopku, příplatek za každý další 1 km <i>Příplatek za vodorovné přemístění výkopku přes vymezenou dopravní vzdálenost uvedenou u jednotlivých položek.</i> předpoklad skládka BpH (cca 3 km):2*(77,08+10,25)	m3	174,66000	16,32	2 850,45	0	0
10	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 <i>Ceny poplatků jsou ilustrativní. Skutečné sazby je nutné získat od konkrétních organizací.</i> předpoklad:(77,08+10,25)*1750/1000	t	152,82750	109,81	16 781,99	0	0
11	122100010RAA	Odkopávky nezapažené v hornině 1-4, naložení, odvoz 1 km, uložení <i>Nezapažené s naložením na dopravní prostředek, odvozem a uložení na skládku, bez poplatku za skládku.</i> při nevyhovující únosnosti podloží pro vrstvu SC:(74+88+15+106+33+7)*0,12	m3	38,76000	233,36	9 045,03	0	0
12	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 při nevyhovující únosnosti podloží pro vrstvu SC, předpoklad 50%:38,76*0,5	m3	19,38000	29,26	567,06	0	0
13	162100010RAA	Vodorovné přemístění výkopku, příplatek za každý další 1 km <i>Příplatek za vodorovné přemístění výkopku přes vymezenou dopravní vzdálenost uvedenou u jednotlivých položek.</i> při nevyhovující únosnosti podloží pro vrstvu SC:2*38,76	m3	77,52000	16,32	1 265,13	0	0
14	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 <i>Ceny poplatků jsou ilustrativní. Skutečné sazby je nutné získat od konkrétních organizací.</i> při nevyhovující únosnosti podloží pro vrstvu SC:38,76*1750/1000	t	67,83000	109,81	7 448,41	0	0
15	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním <i>Vyrovnáním výškových rozdílů.</i> 74+88+15+106+33+22+7+2	m2	347,00000	10,20	3 539,40	0	0
16	182001131R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 20 cm v rovině <i>Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4.</i> urovnání okolních ploch:71,5+9,5+24,0+48,5+15,5	m2	169,00000	42,98	7 263,62	0	0
17	180400010RA0	Založení trávníku lučního v rovině s dodáním osiva	m2	169,00000	9,26	1 564,94	0,00003	0,00507

		Založení trávníku v rovině nebo ve svahu do 1 : 5. zatravnění okolních ploch:169		169,00000					
Díl:	2	Základy,zvláštní zakládání				16 562,36		17,89773	
18	212750010RAB	Trativody z drenážních trubek, lože štěrkopis.,obsyp kamenivem,světlost trub 10cm Trativody z drenážních trubek, včetně lože ze štěrkopisku a obsypu z z kameniva, bez výkopu rýhy. odvodnění zemní pláně:41	m	41,00000	403,96	16 562,36	0,43653	17,89773	
Díl:	5	Komunikace				282 265,88		393,02688	
19	567122111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.12 cm Bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním. při nevyhovující únosnosti podloží:74+88+15+106+33+7	m2	323,00000	181,59	58 653,57	0,30651	99,00273	
20	567122114R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.15 cm Bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním. podkladní vrstva vjezdu:74	m2	74,00000	220,80	16 339,20	0,38314	28,35236	
21	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm, štěrkodrt' frakce 0-63 mm 1. podkladní vrstva:74+88+15	m2	177,00000	145,50	25 753,50	0,378	66,906	
22	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm, štěrkodrt' frakce 0-32 mm 2. podkladní vrstva:74+88+15+106+33+7	m2	323,00000	136,48	44 083,04	0,378	122,094	
23	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm 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. plocha pro kontejnery:33 pojízdné plochy:74+88+15	m2	210,00000	210,22	44 146,20	0,0739	15,519	
24	5924511910R	Dlažba drenážní 20x20x8 cm přírodní plocha pro kontejnery:33 vjezd a parkovací plocha:74+88	m2	195,00000	221,98	43 286,10	0,175	34,125	
25	5924511910R	Dlažba HOLLAND III 20x20x8 cm přírodní vyhrazené stání:15	m2	15,00000	199,23	2 988,45	0,175	2,625	
26	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm 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. pochozí plochy:106+7	m2	113,00000	188,64	21 316,32	0,05545	6,26585	
27	59245110R	Dlažba sklad. HOLLAND I 20x10x6 cm přírodní chodník:106	m2	106,00000	139,62	14 799,72	0,129	13,674	
28	592451151R	Dlažba HOLLAND I SLP skladba 20x10x6 cm červená, dlažba pro nevidomé varovné pásy:3+4	m2	7,00000	307,48	2 152,36	0,1315	0,9205	
29	572952112R00	Vyspravení krytu po překopu asf.betonem tl.do 7 cm napojení na stávající vozovku:22	m2	22,00000	289,83	6 376,26	0,15382	3,38404	
30	599141111R00	Vyplnění spár mezi panely živičnou závlakou napojení na stávající vozovku:44	m	44,00000	53,89	2 371,16	0,0036	0,1584	
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				682,42		0,48	
31	639571215R00	Kačírek pro obsyp sloupu vedení NN tl. 150 mm	m2	2,00000	341,21	682,42	0,24	0,48	
Díl:	8	Trubní vedení				1 823,68		0,43094	
32	899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení/snížení poklopu	kus	1,00000	1 823,68	1 823,68	0,43094	0,43094	
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				58 298,34		38,23125	
33	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm napojení na stávající vozovku:44	m	44,00000	60,55	2 664,20	0	0	
34	917862111RT8	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20, včetně obrubníku 100/15/30 4,5+12,5+1,0+4,0+3,5+20,5	m	46,00000	376,51	17 319,46	0,30847	14,18962	
35	917862111RV3	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20, včetně obrubníku nájezdového 100/15/15 43,0+4,5+2,5+6,5	m	56,50000	281,20	15 887,80	0,1952	11,0288	
36	917862111RV4	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20, vč.obrub.nájezd.náběh.100/15/15-25 6*1,0	m	6,00000	443,96	2 663,76	0,21116	1,26696	
37	916661111RT5	Osazení park. obrubníků do lože z C 16/20 s opěrou, včetně obrubníku 8x25x100 Lože z betonu prostého C 16/20 tl. 80 až 100 mm. 4,0+5,0+13,0+4,5+4,0+1,5+1,5+1,5+4,0+9,5+2,5+7,5	m	58,50000	236,88	13 857,48	0,19189	11,22557	
38	914001111R00	Osazení sloupků dopr.značky vč. beton. základu	kus	2,00000	436,90	873,80	0,25	0,5	
39	914001125R00	Osazení svislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu	kus	5,00000	235,32	1 176,60	0	0	
40	40445050.AR	Značka dopr inf IP 11-13 500/700 fóli, EG7letá Materiály jsou uvedeny v orientačních cenách včetně dopravních nákladů bez DPH.	kus	2,00000	1 407,18	2 814,36	0,0051	0,0102	
41	40445157.AR	Značka dopr dodat E 8a,b,c 500/150 fóli 1, EG 7letá Materiály jsou uvedeny v orientačních cenách včetně dopravních nákladů bez DPH.	kus	1,00000	229,04	229,04	0,002	0,002	

42	40445159.AR	Značka dopr dodat E 8d-e 500/150 fóli 1, EG 7 letá Materiály jsou uvedeny v orientačních cenách včetně dopravních nákladů bez DPH.	kus	1,00000	229,04	229,04	0,003	0,003
43	40445161.AR	Značka dopr dodat E 13 500/500 fóli 1, EG 7 letá	kus	1,00000	582,80	582,80	0,0051	0,0051
Díl:	97	Prorážení otvorů				63 829,47		0
44	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km předpoklad skládka BpH (cca 3 km):2*(19,093+16,72+191,35838+0,84)	t	456,02276	33,81	15 418,13	0	0
45	979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton do 30x30 cm obruba:15,093+16,72+0,84	t	32,65300	103,54	3 380,89	0	0
46	979990112R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam.-asfalt do 30x30, včetně podkladních vrstev živičný kryt:191,35838	t	191,35838	235,32	45 030,45	0	0
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				73 727,52		0
47	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný Jakékoliv délky objektu.	kpl	1,00000	73 727,52	73 727,52	0	0
Díl:	M21	Elektromontáže				41 572,12		14,07738
48	210500010RAC	Venkovní osvětlení, stožár parkový, stožár ocelový výška 5 m Typ bude upřesněn dle požadavku investora. Ruční výkop jámy v hornině 3, pro stožár o objemu do 2 m3, včetně odstranění mozaiky nebo rozrušení živičného povrchu, zakrytí jámy deskou a zajištění proti posunutí, základ z prostého betonu včetně dopravy směsí k základu a betonáže, zhotovení azbestocementového pouzdra mimo osu kabelu, uložení podkladového plechu na vybetonované dno, uložení, vyrovnaní 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 folií 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 shozem z vozidel, bez přechování 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.	kus	2,00000	20 786,06	41 572,12	7,03869	14,07738
Díl:	M46	Zemní práce při montážích				31 375,00		7,8
49	460510282RT1	Kabelová trasa prefa, na povrchu TK 2, včetně dodávky žlabu a poklopu Úplné zřízení a osazení betonového kanálu z betonových žlabů, s položením a zakrytím žlabu těsně vedle sebe. Urovnání dna rýhy včetně provedení zemních prací (jsou uvedeny vnější a vnitřní rozměry žlabu). U žlabů asfaltovaných rozehrátí asfaltu, namáčení žlabů včetně poklopů v asfaltové lázni a jejich vyschnutí. U žlabů zalitých asfaltem rozehrátí asfaltu, podložení kabelu distančními vložkami, zalití žlabu i kabelu asfaltem. Kabelová povrchová trasa z prefabrikovaných betonových dílců neasfaltovaných Směrové a výškové trasování, provedení výkopu pro částečné zapuštění žlabů, urovnání dna výkopu, položení žlabů na těsný sraz s vyrovnaním, vysekání drážek ve žlabu pro přímé napojení odbočné žlabové trasy, přihnutí vykopané zeminy ke žlabům a urovnání zeminy, uložení poklopů včetně podmazání cementovou maltou.	m	100,00000	313,75	31 375,00	0,078	7,8
Díl:	VN	Vedlejší náklady				25 100,15		0
50	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	3 921,90	3 921,90	0	0
51	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	2 353,13	2 353,13	0	0
52	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	3 921,90	3 921,90	0	0
53	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 353,13	2 353,13	0	0
54	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	7 059,41	7 059,41	0	0
55	004111010R	Průzkumné práce, laboratorní zkoušky, zkoušky úno	Soubor	1,00000	784,39	784,39	0	0
56	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	784,39	784,39	0	0
57	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	3 921,90	3 921,90	0	0

26

776 291,00





