

## Soupis prací

Zakázka: **Generální oprava chodníků v úseku pomník padlých - náves v Hlinsku p.H. (SO 102)**

Misto **Hlinsko pod Hostýnem**

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			129 198,72
PSV			1 045,28
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>130 244,00</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>130 244,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>27 351,24</b> CZK
Zaokrouhlení		<b>0,00</b> CZK

**Cena celkem s DPH**

**157 595,24 CZK**

v \_\_\_\_\_

dne \_\_\_\_\_

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

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

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			36 168,89
5	Komunikace	HSV			74 498,92
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			6 923,63
97	Prorážení otvorů	HSV			11 607,28
711	Izolace proti vodě	PSV			1 045,28
Cena celkem					130 244,00

## Soupis prací

S:	Generální oprava chodníků v úseku pomník padlých - náves v Hlinsku p.H. (SO 102)
O:	Hlinsko pod Hostýnem

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				36 168,89		0,00024		24,073
1	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních <i>S vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek.</i>	m	2,50000	68,15	170,38	0	0	0,27	0,675
		<i>2,5</i>		<i>2,50000</i>						
2	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	16,00000	84,59	1 353,44	0	0	0,22	3,52
		<i>16</i>		<i>16,00000</i>						
3	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho, včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km <i>Rozebrání dlažeb, panelů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek.</i> <i>Odstranění včetně podkladních vrstev.</i>	m2	31,00000	48,29	1 496,99	0	0	0,138	4,278
		<i>stávající chodník:31</i>		<i>31,00000</i>						
4	113109310R00	Odstranění krytu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm, včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km <i>Odstranění včetně podkladních vrstev.</i>	m2	65,00000	361,40	23 491,00	0	0	0,24	15,6
		<i>stávající vjezdy:53+5+7</i>		<i>65,00000</i>						
5	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>  <i>Realizace po dohodě se zástupcem investora při nevyhovující únosnosti zemní pláně.</i>	m3	10,02000	235,11	2 355,80	0	0	0	0
		<i>při nevyhovující únosnosti podloží pro vrstvu SC:83,5*0,12</i>		<i>10,02000</i>						
6	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>  <i>Realizace po dohodě se zástupcem investora při nevyhovující únosnosti zemní pláně.</i>	m3	60,12000	16,44	988,37	0	0	0	0
		<i>předpoklad skládka Žopy (cca 7 km):6*10,02</i>		<i>60,12000</i>						
7	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	17,53500	279,60	4 902,79	0	0	0	0

		Realizace po dohodě se zástupcem investora při nevyhovující únosnosti zemní pláň.								
		1750*10,02/1000		17,53500						
8	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním Vyrovnáním výškových rozdílů.	m2	83,50000	10,48	875,08	0	0	0	0
		zhutnění pláňe:83,5		83,50000						
9	182001131R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 20 cm v rovině Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4.	m2	8,00000	45,04	360,32	0	0	0	0
		urovnání okolních ploch:6,5+1,5		8,00000						
10	180400020RA0	Založení trávníku parkového, rovina, dodání osiva Založení trávníku v rovině nebo ve svahu do 1 : 5.	m2	8,00000	21,84	174,72	0,00003	0,00024	0	0
		zatravnění okolních ploch:8		8,00000						
Díl:	5	Komunikace				74 498,92		96,16097		0
11	567122111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.12 cm Bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním.	m2	83,50000	227,97	19 035,50	0,30651	25,59359	0	0
		Realizace po dohodě se zástupcem investora při nevyhovující únosnosti zemní pláňe. při nevyhovující únosnosti podloží:83,5		83,50000						
12	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm, štěrkodrt' frakce 0-32 mm 1. podkladní vrstva:50,5+33,0	m2	83,50000	132,65	11 076,28	0,378	31,563	0	0
		2. podkladní vrstva u vjezdů:50,5		50,50000						
13	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm, štěrkodrt' frakce 0-63 mm	m2	50,50000	141,78	7 159,89	0,378	19,089	0	0
14	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.	m2	33,00000	195,40	6 448,20	0,05545	1,82985	0	0
		chodník:32		32,00000						
		varovné pásy:1		1,00000						
15	59245110R	Dlažba sklad. 20x10x6 cm přírodní chodník:32	m2	32,00000	169,19	5 414,08	0,129	4,128	0	0
		varovné pásy:1		1,00000						
16	592451151R	Dlažba SLP skladba 20x10x6 cm červená, dlažba pro nevidomé	m2	1,00000	301,85	301,85	0,1315	0,1315	0	0
17	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.	m2	54,00000	217,64	11 752,56	0,0739	3,9906	0	0
		vjezdy:50,5		50,50000						
		varovné pásy u vjezdů:3,5		3,50000						
18	592451170R	Dlažba 20x10x8 cm přírodní vjezdy:38,5+5,0+7,0	m2	50,50000	209,70	10 589,85	0,17245	8,70873	0	0

19	592451158R	Dlažba SLP skladba 20x10x8 cm červená, dlažba pro nevidomé varovné pásy u vjezdů:3,5	m2	3,50000	344,75	1 206,63	0,17824	0,62384	0	0
20	572952112R00	Vyspravení krytu po překopu asf.betonem tl.do 7 cm napojení na stávající vozovku:2,5+0,5	m2	3,00000	294,28	882,84	0,15382	0,46146	0	0
21	599141111R00	Vyplnění spár živičnou zálivkou napojení na stávající vozovku:2,5+9,0	m	11,50000	54,89	631,24	0,0036	0,0414	0	0
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				6 923,63		4,35725		0
22	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm napojení na stávající vozovku:2,5+9,0	m	11,50000	61,40	706,10	0	0	0	0
23	917862111RV3	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20, včetně obrubníku nájezdového 1000/150/150 silniční obrubníky - nájezdové:2,5+9,5	m	12,00000	305,80	3 669,60	0,1952	2,3424	0	0
24	916661111RT5	Osazení park. obrubníků do lože z C 16/20 s opěrou, včetně obrubníku 80x250x1000 mm Lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80 až 100 mm. chodníkové obrubníky:2,5+8,0	m	10,50000	242,66	2 547,93	0,19189	2,01485	0	0
Díl:	97	Prorážení otvorů				11 607,28		0		0
25	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km předpoklad skládka Žopy (cca 7 km):6*24,073	t	144,43800	33,76	4 876,23	0	0	0	0
26	979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton do 30x30 cm 24,073	t	24,07300	279,61	6 731,05	0	0	0	0
Díl:	711	Izolace proti vodě				1 045,28		0,002		0
27	711823111RT2	Položení novové fólie vodorovně, včetně dodávky fólie 0,5*23,5	m2	11,75000	88,96	1 045,28	0,00017	0,002	0	0

26

130 244,00