

Položkový rozpočet

Zakázka:	Regenerace sídliště v bystřici pod Hostýnem – 2. etapa – ul. Bělidla I.	
Objekt:	Rekapitulace	
Rozpočet:		
Objednatel:	Město Bystřice pod Hostýnem Masarykovo nám. 137 768 61 Bystřice pod Hostýnem	IČ: 00287113 DIČ: CZ00287113
Zhotovitel:	SEHNAL STAVBY s. r. o. Loukov 50 768 75	IČ: 08038261 DIČ: CZ08038261

Rekapitulace objektů	Celkem bez DPH	Celkem s DPH
SO.101.3 Místní komunikace – vnitroblok	4 141 697,31	5 011 453,75
SO.101.3 VRN a ON	100 000,00	121 000,00
SO.101.4 Parkovací a odstavné plochy	2 337 446,33	2 828 310,06
SO.101.4 VRN a ON	57 000,00	68 970,00
SO.101.5.2 Chodníky – vnitroblok	490 894,50	593 982,35
SO.101.5.2 VRN a ON	32 000,00	38 720,00
SO.101.6.2 Úpravy veřejných prostranství, stání pro kontejnery a mobiliář – vnitroblok	912 280,38	1 103 859,26
SO.101.6.2 VRN a ON	7 100,00	8 591,00
SO.401.2 Veřejné osvětlení – vnitroblok	184 656,00	223 433,76
Celkem	8 263 074,52	9 998 320,17

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	8 263 074,52 CZK
Základní DPH	21 %	1 735 245,65 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
Cena celkem bez DPH		8 263 074,52 CZK
Cena celkem s DPH		9 998 320,17 CZK

v Bystřici pod Hostýnem dne 23.05.2023

MĚSTO BYSTRŮICE pod Hostýnem
Masarykovo nám. 137
768 61 BYSTRŮICE pod Hostýnem

SEHNAL STAVBY s. r. o.
Lázeňská 137
IČ: 08038261, DIČ: CZ08038261
tel.: 777 859 505 sehnal.s@seznam.cz

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
		0	0	0	0	
	Celkem za stavbu	0	0	0	0	0

Položkový rozpočet

Zakázka: SO.101.3 Místní komunikace - vnitroblok

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Objednatel: Město Bystřice pod Hostýnem
Masarykovo náměstí 137
768 61 Bystřice pod Hostýnem

IČ: 00287113
DIČ: CZ00287113

Zhotovitel: SEHNAL STAVBY s. r. o.
Loukov 50
768 75

IČ: 08038261
DIČ: CZ08038261

Rozpis ceny	Celkem
HSV	4 119 277,31
PSV	0,00
MON	22 420,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	4 141 697,31

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	4 141 697,31 CZK
Základní DPH	21 %	869 756,44 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **5 011 453,75 CZK**

v Bystřici pod Hostýnem dne 23.5.2023

SEHNAL STAVBY s.r.o.
Loukov 50, 768 75
08038261, DIČ: CZ08038261
768 75 sehnal.s@seznam.cz
Zhotovitele

MĚSTO BYSTŘICE pod Hostýnem
Masarykovo nám. 137
768 61 BYSTŘICE pod Hostýnem

Objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			856 015,19
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			111 196,20
5	Komunikace	HSV			2 259 076,61
8	Trubní vedení	HSV			122 100,00
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			31 728,90
96	Bourání konstrukcí	HSV			2 100,00
97	Prorážení otvorů	HSV			532 259,95
99	Staveništní přesun hmot	HSV			204 800,46
M46	Zemní práce při montážích	MON			22 420,00
Cena celkem					4 141 697,31

Položkový rozpočet

S:	SO.101.3 Místní komunikace - vnitroblok
O:	Bystřice pod Hostýnem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
Díl:	1	Zemní práce				856 015,19		2,51764
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho odečteno z el. PD: vnitroblok: chodník, sjezdy: rozebrání pro zpětné zadláždění:11,15 Mezisosoučet	m2	11,15000	73,80	822,87	0	0
2	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.20 cm odečteno z el. PD: předpoklad pod stávajícíma plochama, nebyla prováděna sonda: vnitroblok:897,05 Mezisosoučet	m2	897,05000	60,10	53 912,71	0	0
3	113108415R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.15 cm odečteno z el. PD: vnitroblok:897,05 Mezisosoučet	m2	897,05000	118,00	105 851,90	0	0
4	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodnikových a parkových obrubníky, předlážděné plochy:6	m	6,00000	51,00	306,00	0	0
5	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních odečteno z el. PD: vnitroblok:222,5+179 Mezisosoučet	m	401,50000	72,00	28 908,00	0	0
6	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení stávající podzemní vedení v trase: podzemní sdělovací kabely: 0,5*0,5*(20) 0,5*0,5*(15) plynovod:	m3	15,75000	546,00	8 599,50	0	0

		0,5*0,5*(13+5+5)		5,75000				
		podzemní kabely NN:						
		0,5*0,5*(5)		1,25000				
7	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3	m3	198,49550	135,00	26 796,89	0	0
		odečteno z el. PD::						
		skladba A:						
		úsek 2:						
		0,46*741		340,86000				
		Mezisoučet		340,86000				
		rozšíření pod obrubníky, přídlažbu:						
		úsek 2:0,46*0,75*497,4		171,60300				
		Mezisoučet		171,60300				
		odpočet bouraných ploch:-(0,15+0,2)*897,05		-313,96750				
		Mezisoučet		-313,96750				
8	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	99,24775	19,00	1 885,71	0	0
		50%:0,5*198,4955		99,24775				
9	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3, pro sanaci v	m3	334,21500	135,00	45 119,03	0	0
		případě potřeby						
		odkopávka pro sanaci aktivní zóny zemní pláň, výměna						
		zeminy za ŠD0/63 nebo BR 0/90 tl. 300 mm:						
		odečteno z el. PD:						
		tl.300 mm:						
		Začátek provozního součtu						
		vnitroblok:						
		741		741,00000				
		rozšíření pod obrubníky, přídlažbu:						
		vnitroblok:0,75*497,4		373,05000				
		Mezisoučet		1 114,05000				
		Konec provozního součtu						
		0,3*1114,05		334,21500				
10	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	167,10750	19,00	3 175,04	0	0
		50%:0,5*334,215		167,10750				
11	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	43,44000	536,00	23 283,84	0	0
		odečteno z el. PD:						
		trativod:						
		0,4*0,4*271,5		43,44000				
12	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3	21,72000	19,00	412,68	0	0
		50%:0,5*43,44		21,72000				
13	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	17,11250	820,00	14 032,25	0	0

		ruční odkopávky kolem kořenového systému stávajících stromů:0,46*2,5*1,25*3		4,31250				
		Mezisosoučet		4,31250				
		výkop pro uložení kabelového vedení do chráničky: sdělovací vedení CETIN:0,4*0,8*(20)		6,40000				
		sdělovací vedení Vodafone:0,4*0,8*(15)		4,80000				
		kabelové vedení NN:0,4*0,8*(5)		1,60000				
		Mezisosoučet		12,80000				
14	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m pro zpětný zásyp na mezideponii a zpět:2*36,324	m3	72,64800	101,00	7 337,45	0	0
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m na skládku: odkopávky: 198,4955 43,44 44,45 odpočet, zpětný zásyp: -36,324 Mezisosoučet pro sanaci zemní plně v případě provádění: 334,215 Mezisosoučet	m3	584,27650	244,00	142 563,47	0	0
16	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 20 km: na skládku: odkopávky: 10*198,4955 10*43,44 10*44,45 odpočet, zpětný zásyp: -10*36,324 Mezisosoučet pro sanaci zemní plně v případě provádění: 10*334,215 Mezisosoučet	m3	5 842,76500	25,30	147 821,95	0	0
17	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 pro zpětný zásyp:36,324	m3	36,32400	164,00	5 957,14	0	0
18	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	620,60050	22,40	13 901,45	0	0

		na skládku:						
		odkopávky:						
		198,4955		198,49550				
		43,44		43,44000				
		44,45		44,45000				
		Mezisoučet		286,38550				
		pro sanaci zemní pláně v případě provádění:						
		334,215		334,21500				
		Mezisoučet		334,21500				
19	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	36,32400	239,00	8 681,44	0	0
		zpětný zásyp za obrubník:0,2*0,3*497,4		29,84400				
		Mezisoučet		29,84400				
		zásyp po uložení kabelového vedení do chráničky:						
		sdělovací vedení CETIN:0,4*0,4*(5+5+5+5)		3,20000				
		sdělovací vedení Vodafone:0,4*0,4*(5,5+5+5)		2,48000				
		kabelové vedení NN:0,4*0,4*(5)		0,80000				
		Mezisoučet		6,48000				
20	175200022RAD	Obsyp objektu štěrkopískem, dovoz štěrkopísku	m3	1,40625	1 233,00	1 733,91	1,67	2,34844
		kolem kořenového systému stávajících		1,40625				
		stromů:0,15*2,5*1,25*3						
21	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	1 114,05000	30,00	33 421,50	0	0
		odečteno z el. PD::						
		vnitroblok:						
		741		741,00000				
		Mezisoučet		741,00000				
		rozšíření pod obrubníky, přídlažbu:						
		vnitroblok:0,75*497,4		373,05000				
		Mezisoučet		373,05000				
22	184807111R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení	m2	18,00000	590,00	10 620,00	0,0094	0,1692
		ochrana stávajících stromů:0,75*4*2*3		18,00000				
23	184807112R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	18,00000	47,00	846,00	0	0
		18		18,00000				
24	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	584,27650	291,00	170 024,46	0	0
		na skládku:						
		odkopávky:						
		198,4955		198,49550				
		43,44		43,44000				
		44,45		44,45000				

		odpočet, zpětný zásyp: -36,324							-36,32400
		Mezisoučet							250,06150
		pro sanaci zemní pláně v případě provádění: 334,215							334,21500
		Mezisoučet							334,21500
Díl:	2	Základy,zvláštní zakládání						111 196,20	118,69852
25	212750010RAB	Trativody z drenážních trubek, lože štěrkopis.,obsyp kamenivem,světlost trub 10cm odečteno z el. PD: trativod: 271,5	m	271,50000	292,00	79 278,00	0,43653	118,5179	
		Mezisoučet		271,50000					271,50000
26	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5 odečteno z el. PD: trativod: (0,4*4)*271,5	m2	434,40000	47,00	20 416,80	0,00018	0,07819	
		Mezisoučet		434,40000					434,40000
27	69366202R	Geotextilie 300 g/m2 š. 200 cm 1,2*271,5	m2	325,80000	33,00	10 751,40	0,0003	0,09774	
		Mezisoučet		325,80000					325,80000
28	289970111R00	Vrstva geotextilie 300g/m2 kolem kořenového systému stávajících stromů:2,5*1,25*3	m2	9,37500	80,00	750,00	0,0005	0,00469	
		Mezisoučet		9,37500					9,37500
Díl:	5	Komunikace				2 259 076,61		2046,86214	
29	564782111R00	Podklad ze štěrkodrti 0-63 po zhut. tl. 30 cm sanace aktivní zóny zemní pláně třídným betonovým reyklátem fr. 0/90, tl. 300mm v případě neúnosného podloží: odečteno z el. PD: tl.300 mm: vnitroblok: 741	m2	1 114,05000	368,00	409 970,40	0,71644	798,14998	
		Mezisoučet		741,00000					741,00000
		rozšíření pod obrubníky, přídlažbu: vnitroblok:0,75*497,4		373,05000					373,05000
		Mezisoučet		373,05000					373,05000
30	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm doplnění podkladu, předlážděné plochy:11,15	m2	11,15000	280,00	3 122,00	0,441	4,91715	
		Mezisoučet		11,15000					11,15000
31	564861112R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 21 cm odečteno z el. PD::	m2	1 114,05000	292,00	325 302,60	0,46305	515,86085	

		skladba A:						
		pr. tl. 210 mm:						
		vnitroblok:						
		741		741,00000				
		Mezisoučet		741,00000				
		rozšíření pod obrubníky, předlažbu:						
		vnitroblok:0,75*497,4		373,05000				
		Mezisoučet		373,05000				
32	565151111R00	Podklad z obal kam.ACP 22S,do 3 m,tl. 7 cm	m2	741,00000	553,00	409 773,00	0,18463	136,81083
		odečteno z el. PD::						
		úsek 1:						
		741		741,00000				
		Mezisoučet		741,00000				
33	567122113R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.14 cm	m2	741,00000	389,00	288 249,00	0,3576	264,9816
		odečteno z el. PD::						
		úsek 1:						
		741		741,00000				
		Mezisoučet		741,00000				
34	573111111R00	Postřik živичný infiltr.+ posyp, asphalt. 0,60kg/m2	m2	741,00000	34,00	25 194,00	0,00561	4,15701
		odečteno z el. PD::						
		úsek 1:						
		741		741,00000				
		Mezisoučet		741,00000				
35	573211111R00	Postřik živичný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	741,00000	17,00	12 597,00	0,00061	0,45201
		odečteno z el. PD::						
		úsek 1:						
		741		741,00000				
		Mezisoučet		741,00000				
36	577141112R00	Beton asphalt. ACO 11+,do 3 m, tl.5 cm	m2	741,00000	498,00	369 018,00	0,12966	96,07806
		odečteno z el. PD::						
		úsek 2:						
		741		741,00000				
		Mezisoučet		741,00000				
37	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 5 cm	m2	11,15000	349,00	3 891,35	0,0739	0,82399
		odečteno z el. PD:						
		úsek 2:						
		chodník, sjezdy:						

		zpětně zadláždění, materiál původní:					
		11,15		11,15000			
		Mezisoučet		11,15000			
38	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm	m	11,15000	100,00	1 115,00	0,00033 0,00368
		11,15		11,15000			
39	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 25/30 doplnění nové obryby, předlážděné plochy:	m	6,00000	234,00	1 404,00	0,188 1,128
		6		6,00000			
40	59217421R	Obrubník chodníkový 100/250/1000, přírodní	kus	6,06000	127,00	769,62	0,06 0,3636
		6		6,00000			
		ztratiné 1%:0,01*6		0,06000			
41	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 25/30 odečteno z el. PD: vnitroblok:55,9+3+139+28	m	497,40000	244,00	121 365,60	0,188 93,5112
		271,5		271,50000			
		Mezisoučet		497,40000			
42	59217010R	Obrubník silniční betonový 150/250/1000, přírodní odečteno z el. PD:	kus	342,99600	153,00	52 478,39	0,08197 28,11538
		497,4		497,40000			
		odpočet:					
		-130,8		-130,80000			
		-15		-15,00000			
		-12		-12,00000			
		Mezisoučet		339,60000			
		ztratiné 1%:0,01*339,6		3,39600			
43	59217476R	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý odečteno z el. PD:	kus	132,10800	139,00	18 363,01	0,0483 6,38082
		vnitroblok:					
		3+3+3+1,5+1,75+4,5+1,5+23,9+15+1,5+31,25+26,4		116,30000			
		3+3+1,5+3+4		14,50000			
		Mezisoučet		130,80000			
		ztratiné 1%:0,01*130,8		1,30800			
		Mezisoučet		1,30800			
44	59217480R	Obrubník silniční přechodový L 1000/150/150-250 odečteno z el. PD:	kus	15,15000	393,00	5 953,95	0,067 1,01505
		úsek 1:15		15,00000			
		Mezisoučet		15,00000			
		ztratiné 1%:0,01*15		0,15000			

		Mezisoučet		0,15000					
45	59217481R	Obrubník silniční přechodový P 1000/150/150-250 odečteno z el. PD: úsek 1:12	kus	12,12000	393,00	4 763,16	0,067	0,81204	
		Mezisoučet		12,00000					
		ztratné 1%:0,01*12		0,12000					
		Mezisoučet		0,12000					
46	917932131R00	Osazení betonové prefa přídlažby do lože z C25/30 odečteno z el. PD: vnitroblok:55,9+3+139+28 271,5	m	497,40000	180,00	89 532,00	0,05905	29,37147	
		Mezisoučet		497,40000					
47	592162116R	Přídlažba silniční nízká ABK 50/25/8 přírodní úsek 2:497,45/0,5	kus	1 004,84900	69,00	69 334,58	0,023	23,11153	
		Mezisoučet		994,90000					
		ztratné 1%:0,01*994,9		9,94900					
		Mezisoučet		9,94900					
48	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 25/30 Ipříplatek za lože 5cm nad 10 cm pod obrubníky, přídlažby: Obrubník silniční, přídlažba: vnitroblok: obruba+ přídlažba:0,05*0,65*497,4	m3	16,16550	2 900,00	46 879,95	2,525	40,81789	
		Mezisoučet		16,16550					
Díl: 8		Trubní vedení				122 100,00		29,80361	
49	286572 PC	Odbočka sedlová KG 150, navrtávka, pro napojení KG	kus	5,00000	1 500,00	7 500,00	0,00349	0,01745	
50	5921-PC	Vpust beton. DN500 sifon, vysoké kaliště, mříž rovinná lit. D400, zem. práce, obsyp ŠD0/32 UV:5	kus	5,00000	8 000,00	40 000,00	0,8	4	
51	817314111R00	Montáž betonových útesů s hrdlem DN 150	kus	5,00000	3 000,00	15 000,00	0,00273	0,01365	
52	831350113RAF	Kanalizační přípojka z trub PVC, D 160 mm, rýha šířky 0,9 m, hloubky 2,0 m UV13:1 UV14:6 UV15:6 UV16:6,5 UV17:7	m	28,50000	1 800,00	47 700,00	0,58717	15,56001	
				1,00000					
				6,00000					
				6,00000					
				6,50000					
				7,00000					

53	89441001	Demontáž uliční vpusti vč. mříže, zemní práce, naložení, odvoz, likvidace na skládku, poplatek odečteno z el. PD:	kus	6,00000	500,00	3 000,00	0,65	3,9
		6		6,00000				
54	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C12/15	m3	2,50000	3 560,00	8 900,00	2,525	6,3125
		0,5*5		2,50000				
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				31 728,90		0,68469
55	914001121R00	Osaz. svislé dopr. značky a sloupku, Al patka, základ zpětná montáž stávajícího SDZ:4	kus	4,00000	800,00	3 200,00	0,1133	0,4532
				4,00000				
56	914001121RT6	Osaz. svislé dopr. značky a sloupku, Al patka, základ, včetně dodávky sloupku a značky nové SDZ:	kus	1,00000	15 000,00	15 000,00	0,1184	0,1184
		IP4b:1		1,00000				
57	919721211R00	Dilatační spáry vyplněné asfalt. závlkou	m	26,30000	114,00	2 998,20	0,0043	0,11309
		připojovací spára:22,05+4,25		26,30000				
58	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	26,30000	98,00	2 577,40	0	0
		připojovací spára:22,05+4,25		26,30000				
59	919735113R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 10 - 15 cm	m	26,30000	151,00	3 971,30	0	0
		připojovací spára:22,05+4,25		26,30000				
60	919735123R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm	m	22,00000	181,00	3 982,00	0	0
		stávající bet. plocha u BD 1126:22		22,00000				
Díl: 96		Bourání konstrukcí				2 100,00		0
61	966006132R00	Odstranění doprav. značek se sloupky, s bet. patkami demontáž stávajícího SDZ pro zpětnou montáž:4 demontáž, zrušení SDZ:	kus	7,00000	300,00	2 100,00	0	0
				4,00000				
		P4:1		1,00000				
		B1:1		1,00000				
		IP4:1		1,00000				
Díl: 97		Prorážení otvorů				532 259,95		0
62	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těžným	m2	11,15000	41,00	457,15	0	0
		11,15		11,15000				
63	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	690,72850	52,00	35 917,88	0	0
		na skládku:						
		pol. 2:394,702		394,70200				
		pol. 3:296,0265		296,02650				
64	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km	t	13 123,84150	12,40	162 735,63	0	0
		do 20km:19*690,7285		13 123,84150				
65	979084213R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 1 km	t	109,72500	244,00	26 772,90	0	0

		na skládku: kusovitost nad 30 cm: pol. 4:1,32 pol. 5:108,405						
66	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km do 20km:19/5*109,725	t	416,95500 416,95500	21,20	8 839,45	0	0
67	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	690,72850	102,00	70 454,31	0	0
68	979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	109,72500	102,00	11 191,95	0	0
69	979990104R00	Poplatek za skládku suti - beton na skládku: pol. 4:1,32 pol. 5:108,405	t	109,72500 1,32000 108,40500	124,00	13 605,90	0	0
70	97999PC.001	Poplatek za skládku suti - směr kameniva a zeminy na skládku: pol. 2:394,702	t	394,70200 394,70200	250,00	98 675,50	0	0
71	979990112R00	Poplatek za uložení suti - obal. kamenivo, asfalt na skládku: pol. 3:296,0265	t	296,02650 296,02650	350,00	103 609,28	0	0
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				204 800,46		0
72	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný 1:2,51764 2:118,69852 5:2046,86214 91:0,68469 M46:10,11912	t	2 178,88211 2,51764 118,69852 2 046,86214 0,68469 10,11912	78,40	170 824,36	0	0
73	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop 8:29,8036	t	29,80360 29,80360	1 140,00	33 976,10	0	0
Díl: M46		Zemní práce při montážích				22 420,00		10,11912
74	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopísku frakce 0 - 4 mm pro uložení kabelového vedení do chráničky: sdělovací vedení CETIN:0,4*0,3*(20) sdělovací vedení Vodafone:0,4*0,3*(15) kabelové vedení NN:0,4*0,3*(5) Mezisoučet	m3	4,80000 2,40000 1,80000 0,60000 4,80000	1 200,00	5 760,00	1,7	8,16
75	451572111R00	Lože z kameniva těžného 0 - 4 mm pro uložení kabelového vedení do chráničky: sdělovací vedení CETIN:0,4*0,1*(20)	m3	1,60000 0,80000	1 200,00	1 920,00	1,1322	1,81152

		sdělovací vedení Vodafone:0,4*0,1*(15)		0,60000				
		kabelové vedení NN:0,4*0,1*(5)		0,20000				
		Mezisoučet		1,60000				
76	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm	m	40,00000	16,00	640,00	0,00006	0,0024
		pro uložení kabelového vedení do chráničky:						
		sdělovací vedení CETIN:(20)		20,00000				
		sdělovací vedení Vodafone:(15)		15,00000				
		kabelové vedení NN:(5)		5,00000				
		Mezisoučet		40,00000				
77	460510321R00	Chránička kabelová dělená , DN 110 mm	m	60,00000	235,00	14 100,00	0,00242	0,1452
		uložení kabelového vedení do chráničky:						
		sdělovací vedení CETIN:20		20,00000				
		rezervní CETIN:20		20,00000				
		sdělovací vedení Vodafone:15		15,00000				
		kabelové vedení NN:5		5,00000				
		Mezisoučet		60,00000				

Celkem	4 141 697,31
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

Zakázka: SO.101.3 Místní komunikace - vnitroblok - VRN a ON

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Objednatel: Město Bystřice pod Hostýnem IČ: 00287113
 Masarykovo nám. 137 DIČ: CZ00287113
 768 61 Bystřice pod Hostýnem

Zhotovitel: SEHNAL STAVBY s. r. o. IČ: 08038261
 Loukov 50 DIČ: CZ08038261
 768 75

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	83 000,00
Ostatní náklady	17 000,00
Celkem	100 000,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	100 000,00 CZK
Základní DPH	21 %	21 000,00 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 121 000,00 CZK

v Bystřici pod Hostýnem dne 23.5.2023

SEHNAL STAVBY s.r.o.
 Loukov 50, 768 75
 768 75, DIČ: CZ08038261
 505 sehnal.s@seznam.cz
 Za zhotovitele

MĚSTO BYSTRICE pod Hostýnem
 Masarykovo nám. 137
 768 61 BYSTRICE pod Hostýnem
 Objednatele

Popis rozpočtu: -

Vedlejší náklady

(1) Vedlejšími náklady jsou náklady nezbytné pro zhotovení stavby, společné pro celou stavbu, nezahrnuté v položkových soupisech stavebních objektů, inženýrských objektů, nebo provozních souborů.

(2) Předmětem vedlejších nákladů jsou zejména požadavky související s vybudováním, provozem a likvidací zařízení staveniště, ztížené výrobní podmínky související s umístěním stavby, provozními nebo dopravními omezeními, pokud jsou zadavatelem požadovány, případně pokud vyplývají z příslušné dokumentace.

Ostatní náklady

(1) Ostatními náklady jsou náklady spojené s plněním povinností dodavatele vyplývající z jiných podmínek zadávací dokumentace, neuvedené v položkových soupisech stavebních objektů, inženýrských objektů, nebo provozních souborů ani v soupisu vedlejších nákladů.

(2) Ostatními náklady jsou zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
ON	Ostatní náklady	ON			17 000,00
VN	Vedlejší náklady	VN			83 000,00
Cena celkem					100 000,00

Položkový rozpočet

S:	SO.101.3 Místní komunikace - vnitroblok - VRN a ON
O:	Bystřice 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:	ON	Ostatní náklady				17 000,00		0		0
1	01	Geodetické práce před výstavbou Komplet zahrnuje : -náklady na vytyčení stavby -náklady na vytyčení inženýrských sítí, vč. provedení kopaných sond pro ověření jejich polohy	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00	0	0	0	0
2	02	Geodetické práce po výstavbě - zaměření - zaměření skutečného provedení komunikací a inženýrských sítí - předání zaměření objednateli ve třech písemných vyhotoveních a digitálně v jednom vyhotovení na CD ve formátu pdf	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00	0	0	0	0
3	03	Dokumentace skutečného provedení stavby - vypracování projektu skutečného provedení díla - předání dokumentace objednateli ve třech písemných vyhotoveních a digitálně v jednom vyhotovení na CD ve formátu pdf	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00	0	0	0	0
Díl:	VN	Vedlejší náklady				83 000,00		0		0
4	04	Zařízení staveniště - zřízení objektů ZS - zřízení přípojek médií k objektům ZS - zřízení odběrných míst NN a vody s měřením - provozní náklady na energie - náklady na vybavení objektů ZS - náklady na údržbu objektů ZS - náklady na úklid ploch využívaných pro ZS - náklady spojené s likvidací objektů ZS - náklady na uvedení ploch a zařízení využívaných pro ZS do původního stavu - náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušovaného dopravního provozu v bezprostřední blízkosti staveniště (zásobování obchodů, zajištění příjezdů pro pohotovostní vozidla) - poplatky za užívání veřejných ploch a to vč. užívání ploch k uložení materiálů a odpadu - náklady na dočasné bezbariérové trasy pro pěší	kpl	1,00000	60 000,00	60 000,00	0	0	0	0

5 05	- náklady na mobilní oplocení a hrazení - náklady na umístění tabule "stavba povolena" - náklady na umístění výstražných značek a cedulí (např. zákaz vstupu na stavenišťe) Zkoušky a revize	ks	6,00000	2 000,00	12 000,00	0	0	0	0
	- náklady na provedení veškerých předepsaných zkoušek a revizí použitých materiálu a provedených konstrukcí nebo stavebních prací (statické zatěžovací zkoušky) - laboratorní zkoušky zeminy pro provedení stabilizace								
6 06	Přechodné dopravní značení	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00	0	0	0	0
	Komplet zahrnuje : - náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací								
7 11	Specializované činnosti - práce dendrologa	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00	0	0	0	0
	- činnosti spojené s odborným dohledem dendrologa při provádění prací v blízkosti stávajících stromů								

Celkem	100 000,00
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

--

Položkový rozpočet

Zakázka: SO.101.4 Parkovací a odstavné plochy

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Objednatel: Město Bystřice pod Hostýnem
Masarykovo nám. 137
768 61 Bystřice pod Hostýnem

IČ: 00287113
DIČ: CZ00287113

Zhotovitel: SEHNAL STAVBY s. r. o.
Loukov 50
768 75

IČ: 08038261
DIČ: CZ08038261

Rozpis ceny			Celkem
HSV			2 311 561,33
PSV			0,00
MON			25 885,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			2 337 446,33

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 337 446,33 CZK
Základní DPH	21 %	490 863,73 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 2 828 310,06 CZK

v Bystřici pod Hostýnem

dne

23.5.2023

SEHNAL STAVBY s.r.o.
Loukov 50, 768 75
768 61, DIČ: CZ08038261
505 sehnal.s@seznam.cz

Za zhotovitele

MĚSTO BYSTRICE pod Hostýnem
Masarykovo nám. 137
768 61 BYSTRICE pod Hostýnem

Objednatel

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			540 117,69
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			500,00
5	Komunikace	HSV			1 454 265,62
8	Trubní vedení	HSV			4 700,00
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			15 000,00
97	Prorážení otvorů	HSV			167 073,70
99	Staveništní přesun hmot	HSV			129 904,32
M46	Zemní práce při montážích	MON			25 885,00
Cena celkem					2 337 446,33

Položkový rozpočet

S:	SO.101.4 Parkovací a odstavné plochy
O:	Bystřice pod Hostýnem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
Díl:	1	Zemní práce				540 117,69		1,72495
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho odečteno z el. PD: vnitroblok: chodníky:64,6 parkovací stání, zatravňovací dlažba:102,4 Mezisoučet	m2	167,00000	73,80	12 324,60	0	0
				64,60000				
				102,40000				
				167,00000				
2	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.20 cm odečteno z el. PD: předpoklad pod stávajícíma plochama, nebyla prováděna sonda: pod dlažbou:167 zpevněná plocha k BD č.p.1126:103,7 Mezisoučet	m2	270,70000	60,10	16 269,07	0	0
				167,00000				
				103,70000				
				270,70000				
3	113109415R00	Odstranění podkladu pl.nad 50 m2, beton, tl. 15 cm odečteno z el. PD: zpevněná plocha k BD č.p.1126:103,7	m2	103,70000	206,00	21 362,20	0	0
				103,70000				
4	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodnikových a parkových obrubníky, chodníky v místě parkovacích stání: 8,2+6,25+19,6+6,5+17,4+6,5	m	64,45000	51,00	3 286,95	0	0
				64,45000				
5	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních odečteno z el. PD: zpevněná plocha k BD č.p.1126:45 Mezisoučet	m	45,00000	72,00	3 240,00	0	0
				45,00000				
				45,00000				
6	120001101R00	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti vedení stávající podzemní vedení v trase: podzemní sdělovací kabely: 0,5*0,5*(39,5) 0,5*0,5*(17)	m3	23,37500	546,00	12 762,75	0	0
				9,87500				
				4,25000				

		plynovod: 0,5*0,5*(21)		5,25000				
		podzemní kabely NN: 0,5*0,5*(16)		4,00000				
7	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3 odečteno z el. PD:: skladba B:	m3	165,96680	135,00	22 405,52	0	0
		0,38*550,81		209,30780				
		Mezisoučet		209,30780				
		rozšíření pod obrubníky, přidlažbu: (0,38+0,1)*0,5*144,6		34,70400				
		Mezisoučet		34,70400				
		odpočet bouraných ploch:-(0,05+0,2)*167		-41,75000				
		-(0,15+0,2)*103,7		-36,29500				
		Mezisoučet		-78,04500				
8	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 50%:0,5*165,9668	m3	82,98340	19,00	1 576,68	0	0
				82,98340				
9	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3, pro sanaci v případě potřeby odkopávka pro sanaci aktivní zóny zemní pláně, výměna zeminy za ŠD0/63 nebo BR 0/90 tl. 300 mm: odečteno z el. PD: tl.300 mm: Začátek provozního součtu 550,81	m3	186,93300	135,00	25 235,96	0	0
		rozšíření pod obrubníky, přidlažbu: 0,5*144,6		72,30000				
		Mezisoučet		623,11000				
		Konec provozního součtu 0,3*623,11		186,93300				
10	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 50%:0,5*186,933	m3	93,46650	19,00	1 775,86	0	0
				93,46650				
11	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 ruční odkopávky kolem kořenového systému stávajících stromů:0,46*2,5*1,25*2 Mezisoučet	m3	26,07500	1 200,00	31 290,00	0	0
				2,87500				
		výkop pro uložení kabelového vedení do chráničky: sdělovací vedení CETIN:0,4*0,8*(14,5+25)		12,64000				

		sdělovací vedení Vodafone:0,4*0,8*(7+7,5+2,5)		5,44000				
		kabelové vedení NN:0,4*0,8*(16)		5,12000				
		Mezisoučet		23,20000				
12	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m pro zpětný zásyp na mezideponii a zpět:2*20,276	m3	40,55200	101,00	4 095,75	0	0
				40,55200				
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	358,69880	244,00	87 522,51	0	0
		na skládku:						
		odkopávky:						
		165,9668		165,96680				
		26,075		26,07500				
		odpočet, zpětný zásyp:						
		-20,276		-20,27600				
		Mezisoučet		171,76580				
		pro sanaci zemní pláně v případě provádění:						
		186,933		186,93300				
		Mezisoučet		186,93300				
14	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 20 km:	m3	3 586,98800	25,30	90 750,80	0	0
		na skládku:						
		odkopávky:						
		10*165,9668		1 659,66800				
		10*26,075		260,75000				
		odpočet, zpětný zásyp:						
		-10*20,276		-202,76000				
		Mezisoučet		1 717,65800				
		pro sanaci zemní pláně v případě provádění:						
		10*186,933		1 869,33000				
		Mezisoučet		1 869,33000				
15	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 pro zpětný zásyp:20,276	m3	20,27600	164,00	3 325,26	0	0
				20,27600				
16	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	378,97480	22,40	8 489,04	0	0
		na skládku:						
		odkopávky:						
		165,9668		165,96680				
		26,075		26,07500				
		Mezisoučet		192,04180				
		pro sanaci zemní pláně v případě provádění:						

		186,933		186,93300					
		Mezisosoučet		186,93300					
17	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním zpětný zásyp za obrubník:0,2*0,3*144,6	m3	20,27600	239,00	4 845,96	0	0	
		Mezisosoučet		8,67600					
		zásyp po uložení kabelového vedení do chráničky: sdělovací vedení CETIN:0,4*0,4*(14,5+25)		6,32000					
		sdělovací vedení Vodafone:0,4*0,4*(7+7,5+2,5)		2,72000					
		kabelové vedení NN:0,4*0,4*(16)		2,56000					
		Mezisosoučet		11,60000					
18	175200022RAD	Obsyp objektu štěrkopískem, dovoz štěrkopísku kolem kořenového systému stávajících stromů:0,15*2,5*1,25*2	m3	0,93750	1 233,00	1 155,94	1,67	1,56563	
				0,93750					
19	180405111R00	Založení trávníků ve veget. prefa.výsevem v rovině ve vegetační dlažbě:551,8-86,605	m2	465,19500	85,60	39 820,69	0	0	
				465,19500					
20	00572400R	Směs travní parková 10kg/100m2:465,195/100*10	kg	46,51950	150,00	6 977,93	0,001	0,04652	
				46,51950					
21	181101102R00	Úprava pláň v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním odečteno z el. PD::	m2	623,11000	30,00	18 693,30	0	0	
		550,81		550,81000					
		Mezisosoučet		550,81000					
		rozšíření pod obrubníky, přidlažbu: 0,5*144,6		72,30000					
		Mezisosoučet		72,30000					
22	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině ve vegetační dlažbě:551,8-86,605	m2	465,19500	5,00	2 325,98	0	0	
				465,19500					
23	184807111R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení ochrana stávajících stromů:0,75*4*2*2	m2	12,00000	590,00	7 080,00	0,0094	0,1128	
				12,00000					
24	184807112R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění 12	m2	12,00000	47,00	564,00	0	0	
				12,00000					
25	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km 1m3/50m2:465,195/50	m3	9,30390	505,00	4 698,47	0	0	
				9,30390					
26	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině 465,195	m2	465,19500	5,00	2 325,98	0	0	
				465,19500					
27	111104211R00	Pokosení trávníku parkov. svah do 1:5, odvoz 20 km 465,195	m2	465,19500	3,30	1 535,14	0	0	
				465,19500					
28	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	358,69880	291,00	104 381,35	0	0	

		na skládku:					
		odkopávky:					
		165,9668		165,96680			
		26,075		26,07500			
		odpočet, zpětný zásyp:					
		-20,276		-20,27600			
		Mezisosoučet		171,76580			
		pro sanaci zemní pláně v případě provádění:					
		186,933		186,93300			
		Mezisosoučet		186,93300			
Díl: 2		Základy,zvláštní zakládání			500,00		0,00313
29	289970111R00	Vrstva geotextilie 300g/m2 kolem kořenového systému stávajících stromů:2,5*1,25*2	m2	6,25000 6,25000	80,00 500,00	0,0005	0,00313
Díl: 5		Komunikace			1 454 265,62		955,6145
30	564571113R00	Zřízení podsypu/podkladu ze sypaniny tl. 27 cm odečteno z el. PD: skladba B, prům. tl. 270 mm: konstrukční princip 2, pro osobní automobily: 15% humózní zemina, 15% zemina tř. 2, 70% ŠD 0/32:	m2	550,81000	132,30 72 872,16	0	0
		550,81		550,81000			
		Mezisosoučet		550,81000			
31	583417003R	Kamenivo drcené frakce 0/32 A Jihomor.kraj odečteno z el. PD: skladba B, prům. tl. 270 mm: konstrukční princip 2, pro osobní automobily: 70% ŠD 0/32: 1,9t/m3:0,27*550,81*0,7*1,9	t	197,79587	481,00 95 139,81	1	197,79587
		197,79587		197,79587			
		Mezisosoučet		197,79587			
32	596910 PC	Zemina násypová tř. 2 odečteno z el. PD: skladba B, prům. tl. 270 mm: konstrukční princip 2, pro osobní automobily: 15% zemina tř. 2: 1,8t/m3:0,27*550,81*0,15*1,8	t	40,15405	273,00 10 962,06	1	40,15405
		40,15405		40,15405			
		Mezisosoučet		40,15405			
33	10364-PC	Zemina humózní odečteno z el. PD:	m3	40,15405	600,00 24 092,43	1,6	64,24648

		skladba B, prům. tl, 270 mm: konstrukční princip 2, pro osobní automobily: 15% humózní zemina: 1,8t/m3:0,27*550,81*0,15*1,8		40,15405					
		Mezisoučet		40,15405					
34	564782111R00	Podklad ze štěrkdrti 0-63 po zhut. tl. 30 cm sanace aktivní zóny zemní pláně tříděným betonovým reyklátem fr. 0/90, tl. 300mm v případě neúnosného podloží: odečteno z el. PD: tl.300 mm:	m2	623,11000	368,00	229 304,48	0,71644	446,42093	
		550,81		550,81000					
		Mezisoučet		550,81000					
		rozšíření pod obrubníky, předlažbu: 0,5*144,6		72,30000					
		Mezisoučet		72,30000					
35	564831111R00	Podklad ze štěrkdrti po zhutnění tloušťky 10 cm odečteno z el. PD: pod obrubníky: 0,5*144,6	m2	72,30000	140,00	10 122,00	0,288	20,8224	
		Mezisoučet		72,30000					
36	568111111R00	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š.do 3 m odečteno z el. PD: parkovací a odstavné plochy: 551,80	m2	551,80000	10,00	5 518,00	0	0	
		Mezisoučet		551,80000					
37	673131-PC	Sítovina pod vegetační dlažbu, mesh 551,8	m2	662,16000	26,00	17 216,16	0,00053	0,35094	
		ztartné 20%:0,2*551,8		110,36000					
38	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 5 cm odečteno z el. PD: parkovací stání, vyhrazené:67,03 parkovací stání, oddělovací stání V10b, 2 řady:0,15*4,5*29	m2	86,60500	349,00	30 225,15	0,0739	6,40011	
		Mezisoučet		86,60500					
39	59245-PC	Dlažba bet., kostky 5x75x75 cm, přírodní, pro vegetační dlažbu odečteno z el. PD:	m2	64,67030	500,00	32 335,15	0,129	8,34247	

		parkovací stání, vyhrazené:67,03		67,03000				
		-1*3		-3,00000				
		Mezisoučet		64,03000				
		ztratiné 1%:0,01*64,03		0,64030				
		Mezisoučet		0,64030				
40	59245-PC	Dlažba bet., kostky 5x75x75 cm, červená, pro vegetační dlažbu	m2	22,80075	500,00	11 400,38	0,129	2,9413
		odečteno z el. PD:						
		parkovací stání, oddělovací stání V10b, 2 řady:0,15*4,5*29		19,57500				
		parkovací stání ZTP, symbol O1, V10f:1*3		3,00000				
		Mezisoučet		22,57500				
		ztratiné 1%:0,01*22,575		0,22575				
		Mezisoučet		0,22575				
41	596921213R00	Kladení plast.veget.dlaždic,lože 30mm,pl.do 500 m2	m2	551,80000	149,00	82 218,20	0,0315	17,3817
		odečteno z el. PD:						
		parkovací a odstavné plochy:						
		551,80		551,80000				
		Mezisoučet		551,80000				
42	283245-PC	Tvárnice vegetační PP, 60/400/800	m2	557,31800	990,00	551 744,82	0,0108	6,01903
		551,8		551,80000				
		ztratiné 1%:0,01*551,8		5,51800				
43	596921291R00	Přípl.za výpl.spár veg.plast.dlaždic,bez dodávky výplň vegetační dlažby vrstvou pro zatravnění:	m3	27,91170	332,00	9 266,68	0	0
		(551,8-86,605)*0,06		27,91170				
44	10364-PC	Zemina humózní	m3	27,91170	1 600,00	44 658,72	1,6	44,65872
		výplň vegetační dlažby vrstvou pro zatravnění:						
		(551,8-86,605)*0,06		27,91170				
45	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 25/30	m	144,60000	244,00	35 282,40	0,188	27,1848
		odečteno z el. PD:						
		1,6+5,65+21,25+1,6+5,65		35,75000				
		1,6+5,65+12,85+5,65+1,6		27,35000				
		1,6+5,65+28,75+5,65+1,6		43,25000				
		1,6+5,65+23,75+5,65+1,6		38,25000				
		Mezisoučet		144,60000				
46	59217010R	Obrubník silniční betonový 150/250/1000, přírodní	kus	124,53300	153,00	19 053,55	0,08197	10,20797
		odečteno z el. PD:						
		144,6		144,60000				
		odpočet:						

		-19,3		-19,30000				
		-2		-2,00000				
		Mezisoučet		123,30000				
		ztratné 1%:0,01*123,3		1,23300				
47	59217476R	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý odečteno z el. PD:	kus	19,49300	139,00	2 709,53	0,0483	0,94151
		4,5+1,6		6,10000				
		4,5+1,6		6,10000				
		5,5+1,6		7,10000				
		Mezisoučet		19,30000				
		ztratné 1%:0,01*19,3		0,19300				
		Mezisoučet		0,19300				
48	59217481R	Obrubník silniční přechodový P 1000/150/150-250 odečteno z el. PD:	kus	2,02000	393,00	793,86	0,067	0,13534
		úsek 1:2		2,00000				
		Mezisoučet		2,00000				
		ztratné 1%:0,01*2		0,02000				
		Mezisoučet		0,02000				
49	917932131R00	Osazení betonové prefa přídlažby do lože z C25/30 odečteno z el. PD:	m	497,40000	180,00	89 532,00	0,05905	29,37147
		vnitroblok:55,9+3+139+28		225,90000				
		271,5		271,50000				
		Mezisoučet		497,40000				
50	592162116R	Přídlažba silniční nízká ABK 50/25/8 přírodní úsek 2:497,45/0,5	kus	1 004,84900	69,00	69 334,58	0,023	23,11153
		Mezisoučet		994,90000				
		ztratné 1%:0,01*994,9		9,94900				
		Mezisoučet		9,94900				
51	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 25/30 Ipříplatek za lože 5cm nad 10 cm pod obrubníky, přídlažby: Obrubník silniční, přídlažba: obruba:0,05*0,5*144,6	m3	3,61500	2 900,00	10 483,50	2,525	9,12788
		Mezisoučet		3,61500				
Díl:	8	Trubní vedení				4 700,00		0,86188
52	899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, poklopu	kus	2,00000	2 350,00	4 700,00	0,43094	0,86188
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				15 000,00		0,3552

53	914001121RT6	Osaz.svislé dopr.značky a sloupku,Al patka, základ, včetně dodávky sloupku a značky nové SDZ: vyhrazené stání IP12 se symbolem O1:3	kus	3,00000	5 000,00	15 000,00	0,1184	0,3552
Díl:	97	Prorážení otvorů		3,00000		167 073,70		0
54	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km na skládku: pol. 1:23,046 pol. 2:119,108 pol. 3:37,332	t	179,48600	244,00	43 794,58	0	0
55	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km do 20km:19*179,486	t	3 410,23400	12,40	42 286,90	0	0
56	979084213R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 1 km na skládku: kusovitost nad 30 cm: pol. 4:14,179 pol. 5:12,15	t	26,32900	244,00	6 424,28	0	0
57	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km do 20km:19/5*26,329	t	100,05020	21,20	2 121,06	0	0
58	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	179,48600	102,00	18 307,57	0	0
59	979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	26,32900	102,00	2 685,56	0	0
60	979990104R00	Poplatek za skládku suti - beton na skládku: pol. 1:23,046 pol. 3:37,332 pol. 4:14,179 pol. 5:12,15	t	86,70700	250,00	21 676,75	0	0
61	97999PC.001	Poplatek za skládku suti - směr kameniva a zeminy na skládku: pol. 2:119,108	t	119,10800	250,00	29 777,00	0	0
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				129 904,32		0
62	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný 1:1,72494 2:0,00313 5:955,6145 91:0,3552 M46:11,63891	t	969,33668	133,00	128 921,78	0	0
63	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	0,86188	1 140,00	982,54	0	0

		8:0,86188		0,86188				
Díl:	M46	Zemní práce při montážích				25 885,00		11,63891
64	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopisku frakce 0 - 4 mm pro uložení kabelového vedení do chráničky: sdělovací vedení CETIN:0,4*0,3*(20) sdělovací vedení Vodafone:0,4*0,3*(15) kabelové vedení NN:0,4*0,3*(5) Mezisoučet	m3	4,80000	800,00	3 840,00	1,7	8,16
65	451572111R00	Lože z kameniva těženého 0 - 4 mm pro uložení kabelového vedení do chráničky: sdělovací vedení CETIN:0,4*0,1*(39,5) sdělovací vedení Vodafone:0,4*0,1*(17) kabelové vedení NN:0,4*0,1*(16) Mezisoučet	m3	2,90000	800,00	2 320,00	1,1322	3,28338
66	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm pro uložení kabelového vedení do chráničky: sdělovací vedení CETIN:39,5 sdělovací vedení Vodafone:17 kabelové vedení NN:16 Mezisoučet	m	72,50000	16,00	1 160,00	0,00006	0,00435
67	460510321R00	Chránička kabelová dělená , DN 110 mm uložení kabelového vedení do chráničky: sdělovací vedení CETIN:39,5 rezevní CETIN:6,5 sdělovací vedení Vodafone:17 kabelové vedení NN:16 Mezisoučet	m	79,00000	235,00	18 565,00	0,00242	0,19118

Celkem

2 337 446,33

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

Zakázka: **SO.101.4 Parkovací a odstavné plochy - VRN a ON**

Místo: **Bystřice pod Hostýnem**

Objednatel: **Město Bystřice pod Hostýnem**
Masarykovo nám. 137
768 61 Bystřice pod Hostýnem

IČ: **00287113**
 DIČ: **CZ00287113**

Zhotovitel: **SEHNAL STAVBY s. r. o.**
Loukov 50
768 75

IČ: **08038261**
 DIČ: **CZ08038261**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			40 000,00
Ostatní náklady			17 000,00
Celkem			57 000,00
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		57 000,00 CZK
Základní DPH	21 %		11 970,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
Cena celkem s DPH			68 970,00 CZK

v Bystřici pod Hostýnem

dne

23.5.2023

SEHNAL STAVBY s.r.o.
 Loukov 50, 768 75
 08038261, DIČ: CZ08038261
 2505 sehnal.s@seznam.cz
 Za zhotovitele

MĚSTO BYSTŘICE pod Hostýnem
 Masarykovo nám. 137
 768 61 BYSTŘICE pod Hostýnem
 Za objednatele

Popis rozpočtu: -

Vedlejší náklady

(1) Vedlejšími náklady jsou náklady nezbytné pro zhotovení stavby, společné pro celou stavbu, nezahrnuté v položkových soupisech stavebních objektů, inženýrských objektů, nebo provozních souborů.

(2) Předmětem vedlejších nákladů jsou zejména požadavky související s vybudováním, provozem a likvidací zařízení staveniště, ztížené výrobní podmínky související s umístěním stavby, provozními nebo dopravními omezeními, pokud jsou zadavatelem požadovány, případně pokud vyplývají z příslušné dokumentace.

Ostatní náklady

(1) Ostatními náklady jsou náklady spojené s plněním povinností dodavatele vyplývající z jiných podmínek zadávací dokumentace, neuvedené v položkových soupisech stavebních objektů, inženýrských objektů, nebo provozních souborů ani v soupisu vedlejších nákladů.

(2) Ostatními náklady jsou zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
ON	Ostatní náklady	ON			17 000,00
VN	Vedlejší náklady	VN			40 000,00
Cena celkem					57 000,00

Položkový rozpočet

S:	SO.101.4 Parkovací a odstavné plochy - VRN a ON
O:	Bystřice pod Hostýnem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
Díl:	ON	Ostatní náklady				17 000,00		0
1	01	Geodetické práce před výstavbou Komplet zahrnuje : -náklady na vytyčení stavby -náklady na vytyčení inženýrských sítí, vč. provedení kopaných sond pro ověření jejich polohy	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00	0	0
2	02	Geodetické práce po výstavbě - zaměření - zaměření skutečného provedení komunikací a inženýrských sítí - předání zaměření objednateli ve třech písemných vyhotoveních a digitálně v jednom vyhotovení na CD ve formátu pdf	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00	0	0
3	03	Dokumentace skutečného provedení stavby - vypracování projektu skutečného provedení díla - předání dokumentace objednateli ve třech písemných vyhotoveních a digitálně v jednom vyhotovení na CD ve formátu pdf	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00	0	0
Díl:	VN	Vedlejší náklady				40 000,00		0
4	04	Zařízení staveniště - zřízení objektů ZS - zřízení přípojek médií k objektům ZS - zřízení odběrných míst NN a vody s měřeními - provozní náklady na energie - náklady na vybavení objektů ZS - náklady na údržbu objektů ZS - náklady na úklid ploch využívaných pro ZS - náklady spojené s likvidací objektů ZS - náklady na uvedení ploch a zařízení využívaných pro ZS do původního stavu - náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušovaného dopravního provozu v bezprostřední blízkosti staveniště (zásobování obchodu, zajištění příjezdu pro pohotovostní vozidla) - poplatky za užívání veřejných ploch a to vč. užívání ploch k uložení materiálů a odpadu - náklady na dočasné bezbariérové trasy pro pěši	kpl	1,00000	30 000,00	30 000,00	0	0

	- náklady na mobilní oplocení a hrazení					
	- náklady na umístění tabule "stavba povolena"					
	- náklady na umístění výstražných značek a cedulí (např. zákaz vstupu na staveniště)					
5 05	Zkoušky a revize	ks	2,00000	2 000,00	4 000,00	0 0
	- náklady na provedení veškerých předepsaných zkoušek a revizí použitých materiálů a provedených konstrukcí nebo stavebních prací (statické zatěžovací zkoušky)					
	- laboratorní zkoušky zeminy pro provedení stabilizace					
6 06	Přechodné dopravní značení	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00	0 0
	Komplet zahrnuje :					
	- náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací					
7 11	Specializované činnosti - práce dendrologa	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00	0 0
	- činnosti spojené s odborným dohledem dendrologa při provádění prací v blízkosti stávajících stromů					

Celkem

57 000,00

Poznámky uchazeče k zadání

--

