

Krycí list

Zakázka: **Cyklostezka Bystřice p. H. – Slavkov p. H.**

Místo: **Bystřice pod Hostýnem**

Objednatel: **Město Bystřice pod Hostýnem** IČ: **00287113**
Masarykovo nám. 137 DIČ: **CZ00287113**
76861 Bystřice pod Hostýnem

Zhotovitel: **ZAMONT cz s.r.o.** IČ: **262 84 570**
Mlýnská 253, Kvačice DIČ: **CZ26284570**
687 24 Uherský Ostroh

Vypracoval: **Ing. Tomáš Olša**

Rozpis ceny	CENA BEZ DPH	DPH (21%)	CENA VČ. DPH
SO 101 Cyklostezka - úsek A	4 261 512,17	894 917,56	5 156 429,73
SO 101 Cyklostezka - úsek B	678 487,83	142 482,44	820 970,27
SO 401 Veřejné osvětlení	1 340 000,00	281 400,00	1 621 400,00
CELKEM	6 280 000,00	1 318 800,00	7 598 800,00 Kč

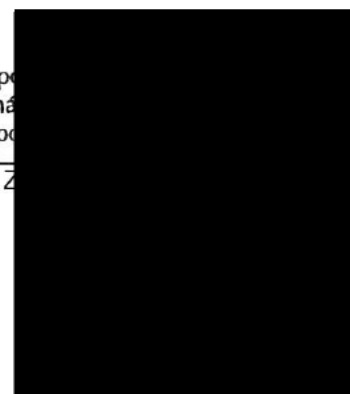
v Bystřici pod Hostýnem


dne 05.01.2022

Mlýnská 253,
 687 24, DIČ: C
 www.zamont

Za z

MĚSTO BYSTRICE p
 Masarykovo n
 768 61 BYSTRICE p



Soupis prací

Zakázka: **Cyklostezka Bystřice p. H. – Slavkov p. H. (SO 101 - úsek A)**

Místo: **Bystřice pod Hostýnem**

Objednatel: **Město Bystřice pod Hostýnem**
Masarykovo nám. 137
76861 Bystřice pod Hostýnem

IČ: **00287113**
 DIČ: **CZ00287113**

Zhotovitel: **ZAMONT cz s.r.o.**
Mlýnská 253, Kvačice
687 24 Uherský Ostroh

IČ: **262 84 570**
 DIČ: **CZ26284570**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			4 028 512,17
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			233 000,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			4 261 512,17

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		4 261 512,17 CZK
Základní DPH	21 %		894 917,56 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 5 156 429,73 CZK

v Bystřici pod Hostýnem

dne 05.01.2022

ZAMONT®

Mlýnská 253, U
 687 24, DIČ: CZ
 www.zamont.cz

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

Za zř...

Za zř...

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			986 629,64
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			141 960,00
5	Komunikace	HSV			2 497 785,18
8	Trubní vedení	HSV			25 650,00
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			107 694,52
99	Staveništní přesun hmot	HSV			268 792,83
VN	Vedlejší náklady	VN			233 000,00
Cena celkem					4 261 512,17

Soupis prací

S:	Cyklostezka Bystřice p. H. – Slavkov p. H. (SO 101 - úsek A)
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)
1	121103111R00	Zemní práce	m3	54,36000	79,10	986 629,64	0	0	0	301,29
		Skryvka zemin v rovině a sklonu 1:5				4 299,88				0
		stávající zatravněný povrch:453*0,12				54,36000				
2	113107411R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.těžené tl.11 cm, včetně nakládání na dopravní prostředek	m2	1 245,00000	19,40	24 153,00	0	0	0,242	301,29
		stávající štetkový povrch:1245				1 245,00000				
3	162100010RA0	Vodorovné přemístění výkopku, včetně složení	m3	136,95000	21,20	2 903,34	0	0	0	0
		Vodorovné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí:								
		odvoz štetkového krytu:1245*0,11				136,95000				
4	162100010RAA	Vodorovné přemístění výkopku, příplatek za každý další 1 km	m3	1 917,30000	21,20	40 646,76	0	0	0	0
		předpoklad skládka Žopy (cca 15 km):14*136,95				1 917,30000				
5	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3	m3	637,63500	115,50	73 646,84	0	0	0	0
		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek.								
		výkop po hranu zemní planě:1618,5*0,31+453*0,3				637,63500				
6	132201111R00	Hloubení rýh š. do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	101,40000	247,50	25 096,50	0	0	0	0
		Hloubení rýh zapauzených i nezapažených s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.								
		rýha pro trativod:507*0,2				101,40000				
7	162100010RA0	Vodorovné přemístění výkopku, včetně složení	m3	739,03500	21,20	15 667,54	0	0	0	0
		Vodorovné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí:								
		odvoz zeminy na skládku:637,635+101,4				739,03500				
8	162100010RAA	Vodorovné přemístění výkopku, příplatek za každý další 1 km	m3	10 346,49000	21,20	219 345,59	0	0	0	0
		předpoklad skládka Žopy (cca 15 km):14*739,035				10 346,49000				

9	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1-4 a kameniva kamenivo:301,29 zemina:739,035*1650/1000	t	1 520,69775 301,29000 1 219,40775	130,00	197 690,71	0	0	0	0
10	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3 Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	621,45000	70,00	43 501,50	0	0	0	0
11	162100010RA0	výkop pro výměnu podloží:2071,5*0,3 Vodorovné přemístění výkopku, včetně složení	m3	621,45000	12,00	7 457,40	0	0	0	0
12	162100010RAA	Výkop pro výměnu podloží:621,45 Vodorovné přemístění výkopku, příplatek za každý další 1 km	m3	621,45000 8 700,30000	12,00	104 403,60	0	0	0	0
13	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1-4	t	1 025,39250	80,00	82 031,40	0	0	0	0
14	181101102R00	Výkop pro výměnu podloží:621,45*1650/1000 Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním Vyrovnáním výškových rozdílů.	m2	1 025,39250 2 071,50000	13,40	27 758,10	0	0	0	0
15	182001121R00	zhutnění zemní pláně:2071,5 Plošná úprava terénu, nerovnosti do 15 cm v rovině	m2	2 071,50000 708,00000	48,70	34 479,60	0	0	0	0
16	182001123R00	Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4. urovnání okolních ploch:293*1,0*2+61*1,0*2	m2	708,00000 556,00000	136,50	75 894,00	0	0	0	0
17	167103101R00	Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4. urovnání okolních ploch:278*1,0*2 Nakládání výkopku zeminy schopné zúrodnění	m3	556,00000 54,36000	42,40	2 304,86	0	0	0	0
18	162306111R00	Nakládání neuhlehlého výkopku z hromad. urovnání okolních ploch:54,36 Vodorovné přemístění zemín pro zúrodnění do 500 m Bez naložení, avšak se složením.	m3	54,36000 54,36000	98,40	5 349,02	0	0	0	0
19	212750010RAB	urovnání okolních ploch:54,36 Základy, zvláštní zakládání	m	54,36000		141 960,00	221,32071			0
20	564681111R00	Tratlivody z drenážních trubek, lože štěrkopis., obsyp kamenivem, světlot trub 10cm Tratlivody z drenážních trubek, včetně lože ze štěrkopisiku a obsypu z z kameniva, bez výkopu rýhy. odvodnění zemní pláně:507 Komunikace	m	507,00000 507,00000	280,00	141 960,00	0,43663	221,32071		0
		Podklad z kameniva drceného 63-125 mm, tl. 30 cm, včetně dovozu materiálu výměna podloží:2071,5	m2	2 071,50000 2 071,50000	170,00	352 155,00	0,645	1336,1175		0
						2 497 785,18		3404,97494		0

21	564851112RT4	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 16 cm, šterkodrt' frakce 0-63 mm	m2	1 618,50000	186,00	301 041,00	0,4032	652,5792	0	0
		K1 - 2. podkladní vrstva:1,3*1245		1 618,50000						
22	564851111RT4	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm, šterkodrt' frakce 0-63 mm	m2	453,00000	175,50	79 501,50	0,378	171,234	0	0
		K2 - 2. podkladní vrstva:453		453,00000						
23	564851111RT2	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm, šterkodrt' frakce 0-32 mm	m2	1 947,00000	164,00	319 308,00	0,378	735,966	0	0
		K1 - 1. podkladní vrstva:1,2*1245		1 494,00000						
		K2 - 1. podkladní vrstva:453		453,00000						
24	573111114R00	Postřik živičný infiltr. + posyp z asfaltu 2 kg/m2	m2	1 369,50000	76,10	104 218,95	0,00702	9,61389	0	0
		K1:1369,5		1 369,50000						
25	565151111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+ ACP 22+, do 3 m, tl. 7 cm	m2	1 369,50000	457,00	625 861,50	0,18463	252,85079	0	0
		K1 - podkladní vrstva krytu:1,1*1245		1 369,50000						
26	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	1 245,00000	16,70	20 791,50	0,00061	0,75945	0	0
		K1:1245		1 245,00000						
27	577131211R00	Beton asfalt. ACO 8, nebo ACO 11, do 3 m, tl. 4 cm	m2	1 245,00000	279,50	347 977,50	0,10141	126,25545	0	0
		K1 - obrusná vrstva krytu:151+1094		1 245,00000						
28	569531112R00	Zpevnění krajnic prohozenou zeminou tl. 11 cm	m2	207,50000	65,10	13 508,25	0	0	0	0
		S rozprostřením a zhutněním.								
29	596215040R00	urovnání na okolní terén:50*0,25*2+365*0,25*2	m2	207,50000	285,00	129 105,00	0,0739	33,4767	0	0
		Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do dřě tl. 4 cm		453,00000						
		S provedením lože z kamenniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním, a se smetením přebytkového materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a vyplň. spár.								
		K2 - stezka:450		450,00000						
		K2 - varovné pásy:3		3,00000						
30	5924511915R	Dlažba bezfalcová 20x20x8 cm přírodní	m2	450,00000	435,00	195 750,00	0,175	78,75	0	0
		K2 - stezka:450		450,00000						
31	592451158R	Dlažba SLP skladba 20x10x8 cm červená, dlažba pro nevidomé	m2	3,00000	642,00	1 926,00	0,17824	0,53472	0	0
		K2 - varovné pásy:3		3,00000						
32	599141111R00	Vyplnění spár živičnou záplivkou	m	4,20000	75,60	317,52	0,0036	0,01512	0	0
		napojení na stávající vozovky:4,2		4,20000						
33	577000016RA0	Komunikace s asfaltobeton. krytem D1-N-2-V-PIII	m2	6,00000	1 053,91	6 323,46	1,13702	6,82212	0	0
		S provedením potřebných zemních prací, ve skladbách podle popisu, s dodávkou a osazením obrubníků.								
		odpočívadlo:6		6,00000						
Díl:	8	Trubní vedení				25 650,00		4,3382		0
34	899231111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení/snížení mříže	kus	10,00000	2 565,00	25 650,00	0,43382	4,3382	0	0

Soupis prací

Zakázka: **Cyklostezka Bystřice p. H. - Slavkov p. H. (SO 101 - úsek B a ostatní náklady)**

Místo **Bystřice pod Hostýnem**

Objednatel: **Město Bystřice pod Hostýnem** IČ: **00287113**
Masarykovo nám. 137 DIČ: **CZ00287113**
76861 Bystřice pod Hostýnem

Zhotovitel: **ZAMONT cz s.r.o.** IČ: **262 84 570**
Mlýnská 253, Kvačice DIČ: **CZ26284570**
687 24 Uherský Ostroh

Rozpis ceny Celkem

HSV			644 487,83
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			34 000,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			678 487,83

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		678 487,83 CZK
Základní DPH	21 %		142 482,44 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH **820 970,27 CZK**

v Bystřici pod Hostýnem

dne 05.01.2022

ZAMONT cz s.r.o.

Mlýnská 253,
687 24, DIČ: CZ
www.zamont.cz

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

Za z

Za obj

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			209 050,90
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			18 620,00
5	Komunikace	HSV			394 623,23
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			326,76
99	Staveništní přesun hmot	HSV			21 866,94
VN	Vedlejší náklady	VN			34 000,00
Cena celkem					678 487,83

Soupis prací

Cyklostezka Bystřice p. H. - Slavkov p. H. (SO 101 - úsek B a ostatní náklady)

Bystřice pod Hostýnem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. MJ	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)
Díl:	1	Zemní práce				209 050,90		0,05096			49,126
1	112100001RAA	Kácení stromů do 500 mm a odstranění pařezů, včetně odvozu, spálení větví	kus	1	1.00000	5 126,55	0,00304	0,00304	0	0	0
Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním, odstranění pařezů s přesekáním kořenu, naložení kmenu a pařezů na dopravní prostředek a vodorovné přemístění, spálení větví.											
2	11200001RA0	Odstranění křovin a stromů do 100 mm, spálení	m2	200,00000	81,00	16 200,00	0,00005	0,01	0	0	0
A stromů o průměru kmene do 100 mm, s odstraněním kořenu, s odklizením křovin a stromů na vzdálenost do 50 m a jejich spálením.											
3	113107411R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam, těžené tl. 11 cm stávající povrch stezky:203	m2	203,00000	19,40	3 938,20	0	0	0,242	49,126	
4	162100010RA0	Vodorovné přemístění výkoppku, včetně složení odvoz na skládku:203*0,11	m3	22,33000	21,20	473,40	0	0	0	0	
5	162100010RAA	Vodorovné přemístění výkoppku, příplatek za každý další 1 km	m3	312,62000	21,20	6 627,54	0	0	0	0	
předpoklad skládka Žopy (cca 15 km):14*22,33											
6	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3	m3	87,08700	193,00	16 807,79	0	0	0	0	
Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkoppku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek.											
7	132201111R00	výkop po hranu zemní pláňe:263,9*0,33	m3	87,08700	247,50	3 291,75	0	0	0	0	
Hloubení rýh š. do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ											
Hloubení rýh zapažených i nezapažených s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkoppku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkoppku na dopravní prostředek.											
rýha pro trativod:66,5*0,2											
8	162100010RA0	Vodorovné přemístění výkoppku, včetně složení odvoz zeminy na skládku:87,087+13,3	m3	100,38700	21,20	2 128,20	0	0	0	0	
9	162100010RAA	Vodorovné přemístění výkoppku, příplatek za každý další 1 km	m3	1 405,41800	21,20	29 794,86	0	0	0	0	
předpoklad skládka Žopy (cca 15 km):14*100,387											
10	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 a kameniva	t	214,76455	130,00	27 919,39	0	0	0	0	

11	122201101R00	kamenivo:49,126 zemina:100,387*1650/1000	m3	49,12600 165,63855	70,00	5 541,90	0	0	0	0
Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek.										
12	162100010RA0	výkop pro výměnu podloží:263,9*0,3 Vodorovné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí.	m3	79,17000 79,17000	12,00	950,04	0	0	0	0
výkop pro výměnu podloží:79,17 Výkop pro výměnu podloží:79,17										
13	162100010RAA	Vodorovné přemístění výkopku, příplatek za každý další 1 km	m3	79,17000 1 108,38000	12,00	13 300,56	0	0	0	0
předpoklad skládka Žopy (cca 15 km):14*79,17										
14	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1-4	t	1 108,38000 130,63050 130,63050	80,00	10 450,44	0	0	0	0
výkop pro výměnu podloží:79,17*1650/1000										
15	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním Vyrovnaním výškových rozdílů.	m2	563,90000	13,40	7 556,26	0	0	0	0
zhutnění zemní pláně:263,9										
úprava stávající točny:300										
16	181101132R00	Úprava pozemku s rozpoj. a přehm. hor. 3 do 40 m Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovňání.	m3	300,00000 150,00000	25,90	3 885,00	0	0	0	0
úprava stávající točny:150										
17	182001131R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 20 cm v rovině Plošná úprava terénu s urovňáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4.	m2	150,00000 300,00000	59,10	17 730,00	0	0	0	0
úprava stávající točny:300										
18	181006111R00	Rozproštění zemín v rov./sklonu 1:5, tl. do 10 cm úprava okolních ploch cyklostezky:271,8	m2	300,00000 271,80000	5,90	1 603,62	0	0	0	0
19	181006121R00	Rozproštění zemín ve sklonu nad 1:5, tl. do 10 cm úprava okolních ploch cyklostezky:271,8	m2	271,80000	46,40	12 611,52	0	0	0	0
20	180400010RA0	Založení travníku lučního v rovině s dodáním osiva zatravnění okolních ploch:708	m2	271,80000 708,00000	12,37	8 757,96	0,00003	0,02124	0	0
21	180400011RA0	Založení travníku lučního ve svahu s dodáním osiva zatravnění okolních ploch:556	m2	556,00000 556,00000	25,82	14 355,92	0,00003	0,01668	0	0
Základy zvláštní zakládání										
Díl:	2	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:66,5	m	66,50000	280,00	18 620,00	0,43653	29,02925	0	0
Díl:	5	Komunikace		66,50000		394 623,23		447,90365		0

23	564681111R00	Podklad z kameniva drceného 63-125 mm, tl. 30 cm S rozproštěním a zhuštěním. Výměna podloží:263,9	m2	263,90000	170,00	44 863,00	0,645	170,2155	0	0
24	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 20 cm, štěrkodrt' frakce 0-63 mm K3 - 2. podkladní vrstva:1,3*203	m2	263,90000	229,50	60 565,05	0,441	116,3799	0	0
25	567122112R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.13 cm bez dilatačních spár, s rozproštěním a zhuštěním K3 - 1. podkladní vrstva:1,2*203	m2	243,60000	308,50	75 150,60	0,33206	80,88982	0	0
26	573111114R00	Postřik živičný infiltr. + posyp z asfaltu 2 kg/m2 K3:223,3	m2	223,30000	76,10	16 993,13	0,00702	1,56757	0	0
27	565151111R00	Podklad z obal kam. ACP 16+ ACP 22+ do 3 m, tl. 7 cm s rozproštěním a zhuštěním, v pruhu šířky do 3 m K3 - podkladní vrstva krytu:1,1*203	m2	223,30000	457,00	102 048,10	0,18463	41,22788	0	0
28	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2 K3:203	m2	203,00000	16,70	3 390,10	0,00061	0,12383	0	0
29	577131211R00	Beton asfalt. ACO 8, nebo ACO 11, do 3 m, tl. 4 cm v pruhu šířky do 3 m, třídy II., obrusný K3 - obrusná vrstva krytu:203	m2	203,00000	279,50	56 738,50	0,10141	20,58623	0	0
30	599141111R00	Vyplnění spár mezi živičnou záhlvkou napojení na stávající vozovku:4,2	m	4,20000	75,60	317,52	0,0036	0,01512	0	0
31	579300011RA0	Komunikace s krytem z asfalt. recykl.D2-N-7-VI-PII S provedením potřebných zemních prací, ve skladech podle popisu, s dodávkou a osazením obrubníků.	m2	30,00000	587,69	17 630,70	0,35216	10,5648	0	0
32	569531112R00	zřízení sjezdu na okolní lesní plochy (dle požadavku investora):30 Zpevnění krajnic prohozenou zeminou tl. 11 cm s rozproštěním a zhuštěním	m2	33,28000	65,10	2 166,53	0	0	0	0
33	564581111R00	úrovňání na okolní terén:66,56*0,25*2 Zřízení podsyp/podkladu ze sypání tl. 30 cm S rozproštěním, vhlčením a zhuštěním.	m2	33,28000	33,00	9 900,00	0	0	0	0
34	571904111R00	úprava stávající točny:300 Posyp krytu kamenivem drceným do 20 kg/m2 úprava stávající točny:300	m2	300,00000	16,20	4 860,00	0,02111	6,333	0	0
Díl: 91	919735112R00	Doplňující práce na komunikaci Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm napojení na stávající vozovku:4,2	m	4,20000	77,80	326,76	0	0	0	0
Díl: 99	99	Staveništní přesun hmot		4,20000		21 866,94		0		0

36	998225111R00	Prěsun hmot, pozemní komunikace, kryt živichý	soubor	1,00000	21 866,94	21 866,94	0	0	0	0	0	0	0
Díl: VN		Vedlejší náklady				34 000,00	0	0	0	0	0	0	0
37	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	0	0	0	0	0	0	
38	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00	0	0	0	0	0	0	
39	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	0	0	0	0	0	0	
40	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00	0	0	0	0	0	0	
41	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00	0	0	0	0	0	0	
42	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	0	0	0	0	0	0	
43	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00	0	0	0	0	0	0	
44	004111010R	Průzkumné práce, laboratorní zkoušky, zkoušky únosnosti	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00	0	0	0	0	0	0	
45	005123010R	Stížené podmínky dopravy místa provádění	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	0	0	0	0	0	0	

26

678 487,83

33

Soupis prací

Zakázka: Cyklostezka Bystřice p. H. – Slavkov p. H. (SO 401)

Místo Bystřice pod Hostýnem

Objednatel: Město Bystřice pod Hostýnem IČ: 00287113
Masarykovo nám. 137 DIČ: CZ00287113
76861 Bystřice pod Hostýnem

Zhotovitel: ZAMONT cz s.r.o. IČ: 262 84 570
Mlýnská 253, Kvačice DIČ: CZ26284570
687 24 Uherský Ostroh

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 310 926,60
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	29 073,40
Ostatní náklady	0,00
Celkem	1 340 000,00

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 340 000,00 CZK
Základní DPH	21 %	281 400,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 1 621 400,00 CZK

v Bystřici pod Hostýnem

dne 05.04.2022

ZAMONT
cz s.r.o.

Mlýnská 253
 687 24, DIČ:
 www.zamont.cz

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

Za

Za obje

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			1 310 926,60
VN	Vedlejší náklady	VN			29 073,40
Cena celkem					1 340 000,00

projektová inženýringová společnost
s.r.l. s ústředím v Praze
projektová inženýringová společnost s.r.l.

projektová inženýringová společnost
s.r.l. s ústředím v Praze
projektová inženýringová společnost s.r.l.

Soupis prací

S:	Cyklostezka Bystřice p. H. – Slavkov p. H. (SO 401)
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: 1	1	Zemní práce	soubor	1,00000	1 310 926,60	1 310 926,60	0	0	0	0	
	1 TO_01	SO 401 Veřejné osvětlení		1		1 310 926,60	0	0	0	0	
		Dle samostatného položkového rozpočtu.									
Díl: VN		Vedlejší náklady				29 073,40	0	0	0	0	
	2 005111020R	Výhyčání stavby	Soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00	0	0	0	0	
	3 005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	0	0	0	0	
	4 005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	0	0	0	0	
	5 005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	0	0	0	0	
	6 005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	1 073,40	1 073,40	0	0	0	0	
	7 005123010R	Stíženě podmínky dopravy místa provádění	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00	0	0	0	0	
	26					1 340 000,00					

--	--

Veřejné osvětlení, Bystřice p. Host - Slavkov

Rozvaděče - dodávka včetně montáže

Popis položky	MJ	Jedn. cena	Celkem
Doplnění jističího prvku 16/3C, případně stykače 3/25A, úprava v rozvaděči, protažení kabelu chráničkou, zapravení	1 kpl	2 252,00 Kč	2 252,00 Kč
			2 252,00 Kč

Kabely - dodávka včetně montáže

Popis položky	Mn.	MJ	Celkem
AYKY 4x16	890	m	66,00 Kč
CYKY 3Cx1.5	84	m	35,00 Kč
Ukončení kabelu smršťovací záklopkou 4x16mm ²	42	ks	261,00 Kč
Štítek zaklapávací 40x16 vč. popisu	42	ks	22,00 Kč
GT-160MC 165x2,5 váz.pásk	42	ks	2,10 Kč
Rozděl. hlava EN 4.1 pro kabel 6-35mm ²	42	ks	126,00 Kč
Sada smršť. trubíc na 4 žíly KZ4X 6-25	42	sada	53,00 Kč
Ukončení kabelu do 3x4mm ²	21	ks	129,00 Kč
Štítek zaklapávací 40x16 vč. popisu	21	ks	22,00 Kč
GT-160MC 165x2,5 váz.pásk	21	ks	2,10 Kč
SVCZC 16-Cu, kab. spojka pro 4žil kabel CYKY vč.spojovačů	5	ks	2 011,00 Kč
			94 442,30 Kč

Svítlidla - dodávka včetně montáže

Popis položky	MJ	Celkem
S1- LED 20W - dle referenčního výpočtu pro komun. P4-š.3m, výška SB 4m	21 ks	10 994,00 Kč
		230 874,00 Kč

Nosný systém, trubkování - dodávka včetně montáže

Popis položky	MJ	Celkem
4m Stožár sadový bezpaticový, žár. zinek	21 ks	5 451,00 Kč
Elektrovýzbroj 1 pojistková, min. IP43	21 ks	856,00 Kč
Trubka ohebná 63 vč.spojek	730 m	73,00 Kč
Trubka pevná ocel 6029 ZNM (přes stávající propustek)	6 m	266,00 Kč
Upevnění k bet. konstrukci-upínací nerez. páska 19/1,2mm, spona	6 ks	69,00 Kč
		187 747,00 Kč

Uzemnění - dodávka včetně montáže

Popis položky	MJ	Celkem
zem.pás. 30x4 (0,95 kg/m) /kg/ Z.pás.30x4	800 m	116,00 Kč
drát 10 mm (0,62 kg/m) /kg/ Drát 10	50 m	109,00 Kč
svorka pro zemnicí pásku SR 2a	70 ks	81,00 Kč
svorka zemnicí pásky-drát SR 3a	44 ks	99,00 Kč
svorka připojovací SP	22 ks	79,00 Kč
Ochranný nátěr (asfalt)	1 kpl	1 848,00 Kč
		111 862,00 Kč

Zemní práce - dodávka včetně montáže

Popis položky	MJ	Celkem
Vytýčení stávajících sítí	790 m	9,00 Kč
Geodetické zaměření	101 ks	21,00 Kč
*01 - klasická kabelová rýha 35x80 vč. písku a položení fólie		
strojní kabel.rýha 35cm/šíř. 80cm/hl. zem.tř.3	630 m	111,00 Kč
hutnění zeminy vrstvy 20cm	63 m ³	30,00 Kč
kabel.lože z kop.písku rýha 35cm tl.20cm	630 m	78,00 Kč
fólie výstražná z PVC šířky 33cm	630 m	15,00 Kč
strojní zához.kab.rýhy 35cm šíř.80cm hl.zem.tř.3	630 m	80,00 Kč
provizorní úprava terénu zem.tř.3	315 m ²	15,00 Kč
písek kopaný(0,35*0,3*1)	66,15 m ³	220,00 Kč
*02 - ruční kabelová rýha 35x80 vč. písku a položení fólie		
ruční kabel.rýha 35cm/šíř. 80cm/hl. zem.tř.3	30 m	111,00 Kč
hutnění zeminy vrstvy 20cm	3 m ³	30,00 Kč
kabel.lože z kop.písku rýha 35cm tl.20cm	30 m	78,00 Kč
fólie výstražná z PVC šířky 33cm	30 m	15,00 Kč
strojní zához.kab.rýhy 35cm šíř.80cm hl.zem.tř.3	30 m	80,00 Kč
provizorní úprava terénu zem.tř.3	15 m ²	15,00 Kč
písek kopaný(0,35*0,3*1)	3,15 m ³	220,00 Kč
*03 - překop vozovky - rýha 35x120 vč. lože řezání, asfalt		
řezání spáry v asfaltu nebo betonu(50cm od sebe)	260 m	90,00 Kč
bourání živichých povrchů do 3-5cm	65 m ²	120,00 Kč
Zaasfaltování vozovky	65 m ²	450,00 Kč
betonový základ do rostlé zeminy bez bednění-montáž	9,8 m ³	2 950,00 Kč

strojn� kabel.rýha 35cm/�iř. 120cm/hl. zem.tř.3	130	m	220,00 K�	28 600,00 Kč
hutn�n� zeminy vrstvy 20cm	20	m3	30,00 K�	600,00 Kč
kabel.lože z kop.p�sku rýha 35cm tl.20cm	130	m	78,00 K�	10 140,00 Kč
fólie v�ystrašn� z PVC �iřky 33cm	130	m	15,00 K�	1 950,00 Kč
strojn� zához.kab.rýhy 35cm �iř.120cm hl.zem.tř.3	130	m	120,00 K�	15 600,00 Kč
podkladov� vrstva 8cm - montáž	65	m2	110,00 K�	7 150,00 Kč
p�sek kopan�(0,35*0,3*1)	13,65	m3	220,00 K�	3 003,00 Kč
beton	13	m3	2 350,00 K�	30 550,00 Kč
*04 - Pouzdrov� základ pro stož�ry VO 4-6m - klasick�				
ru�n� výkop j�my zem.tř.3-4	11	m3	850,00 K�	9 350,00 Kč
betonov� základ do rostl� zeminy bez bedn�n� - montáž	5,5	m3	2 950,00 K�	16 225,00 Kč
pouzdrov� zákl.pro stož�r VO mimo trasu 250x800mm	21	ks	480,00 K�	10 080,00 Kč
beton	5,25	m3	2 350,00 K�	12 337,50 Kč
uložen� zeminy na skladku	75,6	m3	260,00 K�	19 656,00 Kč
odvoz zeminy	75,6	m3	218,00 K�	16 480,80 Kč
Kone�n� �prava terénu	1	kpl	35 000,00 K�	35 000,00 Kč
Oset� povrchu travou	1340	m2	20,00 K�	26 800,00 Kč
Celkem				551 729,30 Kč

Ostatní - dodávka včetně montáže

Popis poločky	Mn.	MJ		Celkem
Připojen� nového veden� na stávající rozvod VO	1	kpl	1 020,00 K�	1 020,00 Kč
Ochrana stávající sítě při křížení a souběhu	1	kpl	10 680,00 K�	10 680,00 Kč
Koordinace, technick� p�prava zakázky	40	hod	350,00 K�	14 000,00 Kč
Koordinace se zástupci obce	12	hod	350,00 K�	4 200,00 Kč
Ekologick� likvidace odpadu	1	kpl	4 200,00 K�	4 200,00 Kč
Doprava	1	kpl	22 200,00 K�	22 200,00 Kč
Montážní plošina	1	týdny	21 000,00 K�	21 000,00 Kč
Dopravní zna�en�	1	kpl	1 000,00 K�	1 000,00 Kč
Revize v�. zkoušek	1	kpl	11 520,00 K�	11 520,00 Kč
Kontrolní měření intenzity osvětlení (autorizovan�)	1	kpl	7 800,00 K�	7 800,00 Kč
Dokumentace skuteč. proveden�	1	kpl	14 400,00 K�	14 400,00 Kč
Podrušn� materiál	1	kpl	20 000,00 K�	20 000,00 Kč
Celkem				132 020,00 Kč

Rekapitulace

Rozvad�e - dodávka včetně montáže	2 252,00 Kč
Kabely - dodávka včetně montáže	94 442,30 Kč
Svítidla - dodávka včetně montáže	230 874,00 Kč
Nosn� systém, trubkování - dodávka včetně montáže	187 747,00 K�
Uzemn�n� - dodávka včetně montáže	111 862,00 K�
Zemní p�ce - dodávka včetně montáže	551 729,30 K�
Ostatní - dodávka včetně montáže	132 020,00 K�
cena celkem	1 310 926,60 K�