

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Obnova cestného spojenia cez Ipeľ

Objekt: SO-501 Dažďová kanalizácia

Objednávateľ: Obec Ipeľské Predmostie č. 133/1, 991 10

Zhotoviteľ: BVT - STAV s.r.o.

Miesto: Ipeľské Predmostie

Spracoval: Vincent Bojtos

Dátum: 09.12.2021

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemné práce 65 512,710

1	115001103	Ovvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad 150 do 250 mm	m	30,000	19,266	577,980
2	115101201	Čerpanie vody do výšky 10 m, s priemerným prítokom litrov za minútu do 500 l	hod	404,000	4,617	1 865,268
3	115101301	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	deň	16,833	3,442	57,939
		404/24		16,833		
4	119001411	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	m	8,000	16,933	135,464
5	131201102	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	273,000	6,339	1 730,547
		10,5*6,5*4,0" ORL		273,000		
6	131201109	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Priplatok za lepiivosť horniny 3	m3	136,500	0,905	123,533
		0,5*273,0		136,500		
7	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	939,428	10,899	10 238,826
		404,0*1,91*1,0" stoka A		771,640		
		2,4*2,4*0,15*11" šachty stoka A		9,504		
		2,4*1,4*1,91*11" šachty stoka A		70,594		
		52,4*1,50*1,0" prípojky UV		78,600		
		404,0*0,15*0,15" drenáž		9,090		
		Súčet		939,428		
8	132201209	Priplatok k cenám za lepiivosť v hornine 3	m3	469,714	1,075	504,943
		0,5*939,428		469,714		
9	151101101	Zriadenie paženia a rozopretia stien rýh pre podzemné vedenie príložné hĺbky do 2 m	M2	1 759,308	4,218	7 420,761
		404,0*1,91*2" stoka A		1 543,280		
		2*1,4*1,91*11" šachty stoka A		58,828		
		52,4*1,50*2" prípojky UV		157,200		
		Súčet		1 759,308		
10	151101111	Odstánenie paženia a rozopretia stien rýh pre podzemné vedenie príložné hĺbky do 2 m	M2	1 759,308	2,501	4 400,029
11	162501142	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	1 098,585	2,697	2 962,884
		273,0" výkop pre ORL		273,000		
		939,428" výkop pre dn		939,428		
		-58,0*(1,91-0,6)*1,0" zásyp v R.T.		-75,980		
		-6,5*2,5*(2,0+0,15+0,15+0,03)" ORL		-37,863		
		Súčet		1 098,585		
12	162501173	Priplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	2 197,170	0,083	182,365
		1098,585 * 2		2 197,170		
13	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	m3	1 098,585	0,598	656,954
14	171201p01	Poplatok za uloženie sypaniny na skládky	M3	1 098,585	19,500	21 422,408
15	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	696,264	3,387	2 358,246

273,00" pre ORL	273,000
939,428" pre dn	939,428
výkop	1 212,428
-404,0*0,45*1,0" stoka dn300	-181,800
-52,4*0,31*1,0" d 160	-16,244
obsyp+dn	-198,044
-3,14*0,6*0,6*1,91*11	-23,750
šachty	-23,750
-74,417" lôžka	-74,417
-(346,0*1,0*0,5)" lkonštr.cesty	-173,000
-404,0*0,15*0,15" drenáž	-9,090
-6,5*2,5*(2,0+0,15+0,15+0,03)" ORL	-37,863
Súčet	696,264

16	5833755100	Štrkopiesok predrvený 0-63 b	m3	385,147	14,755	5 682,844
----	------------	------------------------------	----	---------	--------	-----------

461,127" celý zásyp	461,127
-58,0*(1,91-0,6)*1,0" zásyp v R.T.	-75,980
Súčet	385,147

17	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	M3	166,492	16,828	2 801,727
----	-----------	---	----	---------	--------	-----------

(404,0*0,45*1,0)-(404*0,0781)" stoka A dn300	150,248
52,4*0,31*1,0" d 160	16,244
Súčet	166,492

18	5833749700	Štrkopiesok predrvený 0-32 n	m3	166,492	14,355	2 389,993
----	------------	------------------------------	----	---------	--------	-----------

3 Zvislé a kompletne konštrukcie

10 031,836

19	386921132	Montáž odlučovača ropných látok v prefabrikovanej nádrži, betónový, s prietokom 100 l/s	ks	1,000	67,202	67,202
20	59280p349	Odlučovač ropných látok ORL, prietok 100 l/s, výstup do 0,1 mg NEL/l	ks	1,000	9 964,634	9 964,634

4 Vodovonné konštrukcie

4 912,460

21	451541111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm	m3	2,438	43,751	106,665
				6,50*2,50*0,15" pod ORL		
				2,438		
22	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	M3	75,210	52,787	3 970,110
				1,9*1,9*0,15*(11+1)		
				6,498		
				404,0*0,15*1,0" stoka A		
				60,600		
				52,4*0,15*1,0" d 160		
				7,860		
				3,50*2,40*0,03" pod ORL		
				0,252		
				Súčet		
				75,210		
23	452112111	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm	ks	15,000	8,745	131,175
24	5922442140	Vyrovnávací prstenec 63/10	ks	8,080	20,534	165,915
				8 * 1,01		
25	5922442120	Vyrovnávací prstenec 63/6	ks	1,010	18,350	18,534
				1 * 1,01		
26	5922442130	Vyrovnávací prstenec 63/8	ks	3,030	18,350	55,601
				3 * 1,01		
				3,030		
27	452112121	Osadenie prstenca pod poklapy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm	ks	3,000	12,834	38,502
28	5922442150	Vyrovnávací prstenec 63/12	ks	3,030	20,980	63,569
				3 * 1,01		
				3,030		
29	452311141	Bloky z betónu v otvorenom výkope tr.C 16/20	m3	2,438	109,417	266,759
				6,5*2,5*0,15" pod ORL		
				2,438		
30	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	2,700	15,621	42,177
				(6,5+2,5)*0,15*2		
				2,700		

31	452386151	Vyrovnávací prstenec z prostého betónu tr.C 12/15 pod poklupy a mreže, výška do 100 mm	ks	3,000	17,818	53,454
----	-----------	--	----	-------	--------	--------

8 Rúrové vedenie

43 087,772

32	871228111	Ukladanie drenážneho potrubia do pripravenej ryhy priemeru nad 90 do 150 mm	m	404,000	0,393	158,772
33	2861121630	Rúrka flexodrenážna PVC D 100 mm	m	408,040	1,729	705,501
		404 * 1,01		408,040		
34	871310310	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových hladkých rúr SN 10 DN 150 mm	m	52,400	0,857	44,907
35	2860014550	Rúra 150/3m - PP hladký kanalizačný systém SN10	ks	17,729	49,203	872,320
		(52,4/3)*1,015		17,729		
36	871370510	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových rúr SN 10 DN 300 mm	m	404,000	1,138	459,752
37	2860012810	Rúra 300/6000 - PP SN10	ks	68,343	302,000	20 639,586
		(404/6)*1,015		68,343		
38	877370320	Montáž odbočky na potrubie z kanalizačných polypropylénových rúr DN 300 mm	ks	12,000	6,826	81,912
39	2860015190	Odbočka 300/150/45° - PP, SN10	ks	12,180	43,276	527,102
		12 * 1,015		12,180		
40	892371000	Skúška tesnosti kanalizácie D 300	m	404,000	2,420	977,680
41	894401111	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	ks	6,000	25,200	151,200
		3" konusy		3,000		
		3" skruže 500		3,000		
		Súčet pre OR		6,000		
42	894421112	Zriadenie šachiet prefabrikovaných 4-10t	ks	12,000	57,840	694,080
		11+1		12,000		
43	5922442240	Šachtové dno 100/60 otvor max. 40; s bež. kynetou a PS bez šachtových prechodiek	ks	12,120	381,241	4 620,641
		12 * 1,01		12,120		
44	2860011920	Šachtová prechodka 315	ks	25,250	18,589	469,372
		25*1,01		25,250		
45	5922442170	Skruž šikmá/kónus 100-63/58/9 KPS	ks	15,150	71,886	1 089,073
		(11+1+3)*1,01		15,150		
46	5922442190	Skruž rovná 100/25/9 PS	ks	9,090	42,179	383,407
		9 * 1,01		9,090		
47	5922442210	Skruž rovná 100/50/9 PS	ks	6,060	64,858	393,039
		(3+3)*1,01		6,060		
48	5922442230	Skruž rovná 100/100/9 PS	ks	3,030	97,217	294,568
		3 * 1,01		3,030		
49	5922470073	Tesniaca pena PUR 750 ml pre spoj 4-5 skruží	ks	7,333	6,196	45,435
		(15+9+6+3)/4,5		7,333		
50	895941111	Zriadenie kanalizačného vpustu uličného z betónových dielcov typ UV-50, UVB-50	ks	12,000	72,573	870,876
51	5922384pv1	Uličná vpusť z prefa-dielcov s dod.vč.mreže a koša	kus	12,120	252,450	3 059,694
		12 * 1,01		12,120		
52	899104111	Osadenie poklopov liatinových a ocelových vrátane rámov hmotn. nad 150 kg	ks	15,000	31,792	476,880
53	5524215100	Poklop vstupný-nosnosť 40T D60 s odvetraním (bez odvetrania)	ks	15,150	225,100	3 410,265
		15 * 1,01		15,150		
54	899331111	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením poklopu	ks	11,000	85,610	941,710
55	899623p09	Výustný objekt z bet. so zem.prácami, vrátane debnenia a oddebnenia, koncová klapka + mreža, D+M	kpl	1,000	1 720,000	1 720,000

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 295,000

56	919735vs2	Vytýčenie staveniska	100 m	4,000	175,000	700,000
----	-----------	----------------------	-------	-------	---------	---------

57	919735vss3	Vytýčenie inžinierskych sietí	kpl	0,700	850,000	595
----	------------	-------------------------------	-----	-------	---------	-----

99

Presun hmôt HSV

1 339,711

58	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	1 116,426	1,200	1 339,711
----	-----------	---	---	-----------	-------	-----------

Celkom

126179,49



BVT-STAV s.r.o., Kamenné Kosihy č. 129, 991 27



IČO: 44 404 506

DIČ: 202 268 8261, IČ DPH: SK2022688261

Okresný súd Banská Bystrica, Oddiel: Sro, Vložka č.: 15446/S

ROZPOCET

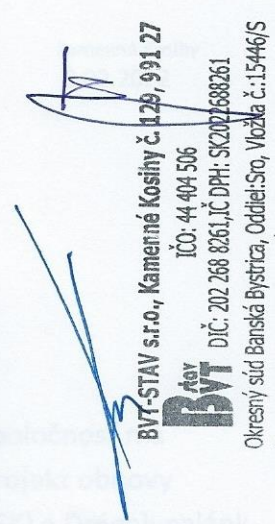
Stavba: Obnova cestného spojenia cez rieku Ipel medzi obcami Ipelské Predmostie (SK) a Drégelypalánk (HU) a Drégelypalánk (HU) a nadväzujúcich objektov BVT-STAV s.r.o., Kamenné Kosihy č. 129, 991 27
 Objekt: Stavebný objekt SO 602 Preložky sietí - Preložka telekomunikačného vedenia
 Stavebník: Obec Ipelské predmostie
 Miesto: Ipelské predmostie

Objednávateľ: Obec Ipelské Predmostie č. 1331/1, 991 10
 Zhotoviteľ: BVT - STAV s.r.o.
 Miesto: k.ú. IPELSKÉ PREDMOSTIE

Práce a dodávky M

č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Dodávka jednotková cena	Dodávka cena celkom	Práca jednotková cena	Práca cena celkom
		Montáže oznam. a zabezp. zariadení				2 810,29		9 692,60
		22-M						
1		Zväzok trubičiek úložný 4x7/4mm	m	200	0,67	134,00	0,90	180,00
2		Zväzok trubičiek úložný 7x7/4mm	m	380	1,12	425,60	0,90	342,00
3		Zväzok trubičiek úložný 4x12/8mm	m	300	1,07	321,00	0,90	270,00
4		Kábel metalický FLE 1XN 0,6	m	400	0,37	148,00	1,00	400,00
5		Kábel metalický FLE 3 XN 0,6	m	70	0,62	43,40	1,00	70,00
6		Kábel metalický FLE 25 XN 0,6	m	300	3,22	966,00	1,00	300,00
7		Spojka NITTO JCASA 140 BK 2-20 párov	ks	3	15,93	47,79	17,50	52,50
8		Spojka NITTO JCASA 200 BK 20-50 párov	ks	6	22,89	137,34	17,50	105,00
9		Konektor spojkový (modul)- spojenie 10 p	ks	20	0,63	12,60	0,00	0,00
10		Konektor spojkový - spojenie 2 žil	ks	30	0,04	1,20	0,00	0,00
11		Skriňa kovová 6p/8 (vonk.na stenu)	ks	1	12,53	12,53	8,90	8,90
12		Skriňa kovová 50p/50 (vonk.na stĺp / 1,5m)	ks	3	55,33	165,99	8,90	26,70
13		Patka betónová EZP 11-290	ks	3	30,50	91,50	76,00	228,00
14		Stĺp 7 m s 2 vyvr. otvormi /na betónovú pätku/	ks	3	66,15	198,45	19,80	59,40
15		Účastnícka krabica ICAS 2 (prázdna)	ks	9	1,06	9,54	7,90	71,10
16		Demontáž vzdĺušných vedení	ks	24	0,00	0,00	23,90	573,60
17		Demontáž stožiarov, likvidácia	ks	11	0,00	0,00	60,00	660,00
18		Spájanie žil	ks	200	0,00	0,00	0,60	120,00
19		Jednosmerné meranie	ks	100	0,00	0,00	0,96	96,00
20		Geodetické zameranie	km	0,9	0,00	0,00	186,00	167,40
21		Spracovanie kníhy plánov	ks	5	0,00	0,00	24,70	123,50
22		Jama pre jednoduchý stožiar pätkovaný, zásyp a zhutnenie,zemina tr.4	ks	3	0,00	0,00	49,50	148,50
23		Hĺbenie káblovej rýhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	900	0,00	0,00	3,80	3 420,00
24		Zakrytie káblového lôžka preosiatou zeminou	m	900	0,00	0,00	0,70	630,00
25		Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do rýhy	m	900	0,02	13,50	0,30	270,00
26		Ručný zásyp nezap. káblovej rýhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm	m	900	0,00	0,00	1,30	1 170,00
27		Spojovaci a podružný materiál 3%	%	1	81,85	81,85	0,00	0,00
28		Kompletizačné práce ku kolaudácii	ks	1	0,00	0,00	200,00	200,00
	Spolu					2 810,29		9 692,60
	Instalačný materiál a práce spolu bez DPH							12 502,89

		1											
		Rok											
		Mesiac											
		Týždeň											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Kód položky	Popis	Trvanie v dňoch											
102120729	Obnova cestného spojenia cez rieku Ipel	301											
SO 1	101 Prepojovacia komunikácia	84											
5	Komunikácie	49											
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	28											
99	Presun hmôt, HSV	14											
1	Zemné práce	42											
SO 2	102 Obnova komunikácie	301											
5	Komunikácie	210											
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	91											
1	Zemné práce	42											
SO 3	103 Napojenie miestnych komunikácií	112											
5	Komunikácie	91											
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	63											
1	Zemné práce	7											
SO 4	104 Obnova chodníka	154											
5	Komunikácie	119											
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	49											
1	Zemné práce	28											
SO 5	501 Dážďová kanalizácia	287											
5	Hlavná cesta	112											
9	Sachty	49											
1	Dokončovacie práce sachiet	84											
SO 6	602 Pretožka telekomunikačného vedenia	126											
5	Zemné práce + demontáž	63											
9	Dokončovacie práce	77											



BVV
 BVT s.r.o., Kamenité Kosihy č.129, 991 27
 IČO: 44 404 506
 DIČ: 202 268 8261, IČ DPH: SK2022688261
 Okresný súd Banská Bystrica, Oddiel: Sro, Vložka č.: 15446/S

**Obec Ipeľské Predmostie
Ipeľské Predmostie 95
991 10 Veľká Ves nad Ipeľom**

Váš list zn. / zo dňa :

Naša značka :
38/22Vybavuje / linka :
Ing. Bojtos VKamenné Kosihy
3.02.2022**Vec: Vyhlásenie uchádzača - subdodávateľ**

Konatelia spoločnosti BVT -STAV s.r.o. vyhlasujeme, že naša spoločnosť má dostatočné svoje výrobné kapacity potrebné na realizáciu stavby „Projekt obnovy cestného spojenia cez rieku Ipeľ medzi obcami Ipeľské Predmostie (SK) a Drégelypalánk (HU) a nadväzujúcich objektov“. Z tohto dôvodu na realizáciu uvedenej zákazky neplánujeme použiť subdodávateľov.


.....
Ing. Vincent Bojtos, Ing. Tomáš Bojtoš
konatelia spoločnosti

BVT-STAV s.r.o., Kamenné Kosihy č. 129, 991 27
IČO: 44 404 506
DIČ: 202 268 8261, IČ DPH: SK2022688261
Okresný súd Banská Bystrica, Oddiel: Sro, Vložka č.: 15446/S

-1-

Poistná zmluva číslo 49 - 9001345
pre poistenie stavebno - montážnych rizík

KOOPERATIVA poisťovňa, a.s. Vienna Insurance Group

Centrála spoločnosti

Štefanovičova 4, 816 23 Bratislava, Slovenská republika

v zastúpení:

PISÁRŽOVÁ ADRIENA, poisťovací poradca - 486373

KLONGOVA MIROSLAVA, špecialista pre NP - 2534645785

IČO:

00 585 441

IČ DPH:

SK2020527300

zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, odd. Sa, vl. č. 79/B

Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, číslo účtu: 0175126457 / 0900

(ďalej len „poisťovňa“)

a

Meno poisteného:

BYT - STAV S.R.O.

Adresa poisteného:

KAMENNÉ BOSILHY 129, 991 24

v zastúpení:

Ing. VINCENT BOJTOŠ - konateľ

Ing. TOMAŠ BOJTOŠ - konateľ

IČO:

44 404 506

IČ DPH:

zapísaná v

OBCHODNOM REGISTRI OS B. BYSTRICA, odd.: Sto, vl.č.: 15446/S

Bankové spojenie:

CSOB a.s., číslo účtu: 004024840520 / 7500

(ďalej len „poistený“)

uzatvárajú

podľa § 788 a nasledujúcich Občianskeho zákonníka túto zmluvu o poistení (ďalej len zmluva). Súčasťou zmluvy sú všeobecné poisťné podmienky (ďalej len VPP), osobitné poisťné podmienky (ďalej len OPP), zmluvné dojednania, prílohy a vložky, ktoré upravujú jednotlivé druhy poistenia, na ktorých sa zmluvné strany v tejto zmluve dohodli.