

DODATOK č.3 k **Zmluve o dielo č. 07/2015/IS**

uzatvorená v zmysle ustanovení § 536 a nasl. Obchodného zákonníka v platnom znení nasledovne :

I. **Zmluvné strany**

1. Objednávateľ: Obec Snežnica
Snežnica 17, 023 32 Snežnica
Zastúpený vo veciach zmluvných: MVDr. Milan Hlavatý, starosta obce
IČO: 00314315
Bankové spojenie: VUB a.s.
Číslo účtu, IBAN: SK46 0200 0000 0000 11629322
Telefón: 041/4224190
Fax: 041/4224179
web: www.sneznica.sk

a

2. Zhotoviteľ: COMBIN BANSKÁ ŠTIAVNICA, s.r.o.
Kysihýbelská 29,969 01 Banská Štiavnica
Právna forma: spoločnosť s ručením obmedzeným
Zastúpený: Ing. Vladimír Gallo, konateľ
Označenie registra a číslo zápisu: Okresný súd Banská Bystrica, odd.Sro, vložka č. 2800/S
IČO: 31631134
IČ DPH: SK2020478229
Bankové spojenie: VÚB a.s.
Číslo účtu: 2196246422/0200
IBAN: SK58 0200 0000 0021 9624 6422 BIC:SUBASKBX
Oprávnené osoby pre rokovanie:
- vo veciach technických: Ing. Terézia Fašáneková, výrobný námestník
- vo veciach zmluvných: Ing. Vladimír Gallo, konateľ spoločnosti
Telefón: 045/6949018
Fax: 045/6949028
e-mail: korenova@combin.sk
web: www.combin.sk

II. **Predmet Dodatku č.1**

1. Na základe pridelenia finančných prostriedkov na stavbu „ **Rozšírenie vodovodu a kanalizácie v časti Hrby – Vyšný koniec**“ sa upresňuje rozsah zrealizovaných prác v roku 2017 a spôsob vystavenia Zábezpeky na splnenie zmluvných záväzkov. Jednotlivé články II., III., IV. a IX. sa doplnia nasledovným spôsobom:
2. Vzhľadom na výšku získaných finančných prostriedkov pre rok 2017 sa v roku 2017 zrealizuje časť diela, v dĺžke vodovodu 256,75 m, rozsah je presne špecifikovaný v Prílohe č.1 k tomuto dodatku.

III. **Termín zhotovenia diela**

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo v dohodnutom čase :
 - termín začatia prác : do 7 pracovných dní odo dňa odovzdania staveniska

- termín ukončenia II. etapy na rok 2017 : do 40 kalendárnych dní

IV.
Cena diela

1. Práce realizované v roku 2017 budú v nasledovnom členení:	
SO 00 Všeobecné položky	0,00 €
SO 01 Vodovod	43 859,65 €
SO 02 Kanalizácia	0,00 €
Cena II.etapy v roku 2017 bez DPH:	43 859,65 €
DPH 20 %:	8 771,93 €
<hr/>	
Spolu cena diela s DPH:	52 631,58 €

Slovom: päťdesiatdvatisícšesťtridsaťjednen eur päťdesiatosem eurocentov s DPH

2. Cena za zhotovenie II. etapy je doložená podrobnou kalkuláciou zhotoviteľa (položkovitým rozpočtom) a je uložená 2x u objednávateľa a 2x u zhotoviteľa. Položkovitý rozpočet tvorí ako príloha č. 1 k tomuto dodatku jeho nedeliteľnú súčasť.

IX.
Vykonávanie prác, odovzdanie diela

Dopĺňa sa nasledovne:

1. Zhotoviteľ je povinný zaopatriť si (na svoje náklady) zábezpeku na splnenie zmluvných záväzkov (ďalej len „zábezpeka na splnenie zmluvných záväzkov“) minimálne vo výške rovnajúcej sa 10 % z ponúknutej ceny (vrátane DPH) za každú etapu výstavby diela.

XVI.
Záverečné ustanovenia

1. Tento Dodatok č.3 tvorí nedeliteľnú súčasť zmluvy o dielo č.07/2015/IS.
2. Tento dodatok je vyhotovený v 4 vyhotoveniach, z ktorých objednávateľ dostane 2 vyhotovenia a zhotoviteľ 2 vyhotovenia.
3. Dodatok č.3 nadobúda platnosť prvým dňom nasledujúcim po dni uverejnenia zákonom predpokladaným spôsobom, účinným sa stane podpísaním oboma účastníkmi.
4. Nedeliteľnou súčasťou tohoto dodatku je :
 - príloha č. 1 Ocenený Výkaz výmer (ponukový rozpočet) 2. etapy realizovanej v roku 2017

V SNEŽNICI dňa: 19.05.2017



MVDr. Milan Hlavatý, starosta obce
.....
objednávateľ

V Banskej Štiavnici, dňa: 15.5.2017



Ing. Vladimír Gallo, konateľ spoločnosti
.....
zhotoviteľ

Príloha č.1

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : 2015 Snežnica - rozšírenie vodovodu a kanalizácie		Miesto:	Rozpočet:	
Objekt : SO 01 Vodovod		JKSO :	Spracoval:	
Odberateľ: Obec Snežnica		Dňa:	Zmluva č.:	č.07/2015/IS- Dodatokč.3
Dodávateľ: COMBIN BANSKÁ ŠTIAVNICA, s.r.o		IČO: 003 143 15	DIČ:	
Projektant:		IČO: 316 311 34	DIČ:	
		IČO:	DIČ:	

A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN
1	HSV:			
2	PSV:			
3	MCE:			
4	Iné:			
5	Súčet:			43 859,65

B	IN - Individuálne náklady	C	NUS - náklady umiestnenia stavby
6	Práce nadčas	11	Zariadenie staveniska
7	Murárske výpomocy	12	Prevádzkové vplyvy
8	Bez pevnej podlahy	13	Stážené podmienky
9		14	
10	Súčet riadkov 6 až 9:	15	Súčet riadkov 11 až 14:

D	ON - ostatné náklady
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte
17	Inžinierska činnosť
18	Projektové práce
19	
20	Súčet riadkov 16 až 19:

E	Celkové náklady
21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: 43 859,65
22	DPH 20% z: 43 859,65
23	DPH 0% z:
24	Súčet riadkov 21 až 23: 52 631,58

F	Odpočet - prípočet

<p>dátum: _____</p> <p>pečiatka: _____</p> <p>podpis: _____</p> <p>pečiatka: _____</p>	<p>dátum: _____</p> <p>pečiatka: _____</p> <p>podpis: _____</p> <p>pečiatka: _____</p>
--	--

projektant, rozpočtár, cenár

odberateľ, obstarávateľ

dodávateľ, zhotoviteľ

COMBIN
Banská Štiavnica s.r.o.
Kysibýbelská 20
969 01 Banská Štiavnica
stavebná výroba

Odberteľ:
Projektant:
Dodávateľ:

Spracoval:
JKSO :
Dátum:

Stavba : 2015 Snežnica - rozšírenie vodovodu a kanalizácie
Objekt : SO 01 Vodovod

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného diela, remesia	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suf' v tonách	
				Spolu	Spolu	Spolu	Spolu
1 - ZEMNE PRÁCE	19 210,18	2 579,67	21 789,85	281,88276	0,000	0,000	
2 - ZÁKLADY	178,64	1 361,18	1 539,82	0,41162	0,000	0,000	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	572,76	644,93	1 217,69	117,27548	0,000	0,000	
5 - KOMUNIKÁCIE	0,00	0,00	0,00	0,00000	0,000	0,000	
8 - RÚROVÉ VEDENIA	3 209,90	9 603,08	12 812,98	4,00162	0,000	0,000	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	6 053,93	0,00	6 053,93	0,00000	0,000	0,000	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	29 225,41	14 188,86	43 414,27	403,57148	0,000	0,000	
OSTATNÉ	394,03	51,35	445,38	0,02311	0,000	0,000	
OSTATNÉ spolu:	394,03	51,35	445,38	0,02311	0,000	0,000	
Za rozpočet celkom	29 619,44	14 240,21	43 859,65	403,59459	0,000	0,000	

COMBIN
Banská Štiavnica s.r.o.
Kysihýbeľská 29
969 01 Banská Štiavnica
stavebná vývojba

Odberteľ:
Projektant:
Dodávateľ:

Spracovali:
JKSO :
Dátum:

Stavba : 2015 Smežnica - rozšírenie vodovodu a kanalizácie
Objekt : SO 01 Vodovod

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavového delu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Súč v tonách		DPH %
										jednotková	Spolu	jednotková	Spolu	
PRÁCE A DODÁVKY HSV														
1 - ZEMNÉ PRÁCE														
1	001	13220-1202	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 nad 100 do 1 000 m ³	200,220	m ³	8,00	1 601,76		1 601,76					20
2	272	13220-1209	Prípratok za lepvosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 200 cm	167,260	m ³	1,00	167,26		167,26					20
3	001	13230-1202	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 4 nad 100 do 1000 m ³	200,220	m ³	17,20	3 443,78		3 443,78					20
4	272	13230-1209	Prípratok za lepvosť horniny tr. 4 v rýhach š. do 200 cm	200,220	m ³	1,98	396,44		396,44					20
5	272	13240-1201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 5 ľubovoľné množstvo	21,075	m ³	49,60	1 045,32		1 045,32	0,01044		0,22002		20
6	272	14170-2101	Preláčanie rur v hor. tr. 1-4 priem. do 200 mm	8,800	m	510,00	4 488,00		4 488,00	0,00025		0,00220		20
7	272	15110-1101	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	421,515	m ²	3,50	1 475,30		1 475,30	0,00021		0,08852		20
8	272	15110-1102	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m	0,000	m ²	6,00	0,00		0,00	0,00062		0,00000		20
9	272	15110-1111	Odstranenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	421,515	m ²	0,55	231,83		231,83					20
10	001	16110-1501	Zvislé premiestnenie výkopu nosaním horn. tr. 1-4 výška 3 m	84,303	m ³	10,30	868,32		868,32					20
11	272	16230-1101	Vodovonné premiestnenie výkopku do 500 m horn. tr. 1-4	117,776	m ³	1,85	217,89		217,89					20
12	272	16230-1151	Vodovonné premiestnenie výkopku v horn. tr. 5-7 do 500 m	6,199	m ³	2,60	16,12		16,12					20
13	001	16610-1101	Prehodenie výkopku v horn. tr. 1-4	117,776	m ³	1,80	212,00		212,00					20
14	001	16610-1151	Prehodenie výkopku v horn. tr. 5-7	6,199	m ³	2,50	15,50		15,50					20
15	272	16710-1102	Nakladanie výkopku nad 100 m ³ v horn. tr. 1-4	117,776	m ³	2,55	300,33		300,33					20
16	272	16710-1151	Nakladanie výkopku do 100 m ³ v horn. tr. 5-7	6,199	m ³	8,55	53,00		53,00					20
17	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	123,975	m ³	5,00	619,88		619,88					20
18	001	17410-1102	Zásyp zhutnený v uzatvorených priestoroch	297,540	m ³	9,85	2 930,77		2 930,77					20
19	001	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	99,180	m ³	11,36	1 126,68		1 126,68					20
20	MAT	583 311730	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 b	168,606	t	15,30		2 579,67	2 579,67	1,67000		281,57202		20
1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu:				21 789,85			19 210,18		2 579,67	21 789,85		281,88276		0,000

2 - ZÁKLADY

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, staviteľného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Súf v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
21	002	23194-1121	Nasunulie potrubnej sekcie do osovej chráničky DN 200	8,800	m	20,30	178,64		178,64	0,00577	0,05078			20
22	MAT	142 212910	Rúrky ocel. bezoševé 11353,0 d 219 mm hr. steny 10 mm	8,800	m	96,60		850,08	850,08	0,03305	0,29084			20
23	MAT	273 125240	Klizné distančné objímky RACI	7,000	kus	7,30		51,10	51,10	0,01000	0,07000			20
24	MAT	273 125700	Výrobky gumové, tesniaca manžeta	4,000	kus	115,00		460,00	460,00					20
			2 - ZÁKLADY spolu:	1 539,82			178,64	1 361,18	1 539,82		0,41162		0,000	
			4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE											
25	271	45157-2111	Lôžko pod potrubie, sličky v otvorenom výkope z kamenná drobného ťaženého	24,795	m ³	23,10	572,76		572,76	1,89077	46,88164			20
26	MAT	583 311730	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 b	42,152	t	15,30		644,93	644,93	1,67000	70,39384			20
27	271	45231-1131	Dosky, bloky, sedlá z betónu prostého tr. C 12/15 v otvorenom výkope	0,000	m ³	135,00	0,00		0,00	2,35435	0,00000			20
			4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	1 217,69			572,76	644,93	1 217,69		117,27548		0,000	
			5 - KOMUNIKÁCIE											
28	221	56468-1111	Podklad z kamenná hrub. drevného 63-125 mm hr. 300 mm	0,000	m ²	13,50	0,00		0,00	0,57300	0,00000			20
29	272	57321-1111	Penetračný postrek	0,000	m ²	1,00	0,00		0,00	0,00061	0,00000			20
30	221	57714-6211	Astrialový betón AB II hr. 50 mm	0,000	m ²	19,10	0,00		0,00	0,12320	0,00000			20
			5 - KOMUNIKÁCIE spolu:	0,00			0,00	0,00	0,00		0,00000		0,000	
			8 - RÚROVÉ VEDEŇIA											
31	271	85726-2121	Montáž tvaroviek liatinových 1-osových na potrubí prírubovom v otvorenom výkope DN 100	0,000	kus	18,60	0,00		0,00	0,00163	0,00000			20
32	MAT	286 3M3549	Vodárske armatúry T-kus DN 100-100	0,000	kus	75,00		0,00	0,00	0,00163	0,00000			20
33	MAT	319 4A0100	Vodárske armatúry špeciálne príruha s istením profil posunu systém 2000 DN 100/110	0,000	kus	125,00		0,00	0,00					20
34	MAT	422 251530	Posúvač s prírubami Hawle type E2 DN 100	0,000	kus	295,00		0,00	0,00	0,06300	0,00000			20
35	MAT	422 912600	Suprapra zemná teslek. E2 1,3-1,8 m DN 125-150	0,000	kus	60,20		0,00	0,00	0,00950	0,00000			20
36	MAT	422 914020	Poklop Hawle uľičný poklop teleskopický pre posúvače	0,000	kus	96,30		0,00	0,00	0,00800	0,00000			20
37	271	87125-1121	Montáž potrubia z liakových rúrok polyetylenových d 110	256,750	m	1,45	372,29		372,29					20
38	MAT	286 1D0108	HDPE potrubie liakové vodovodné - PE 100 / PN 10 110x6 6xL	256,750	m	8,10		2 079,68	2 079,68					20
39	271	89124-4121	Montáž vodovodných armatúr DN 80	3,000	kus	12,00	36,00		36,00	0,00083	0,00249			20
40	MAT	286 161590	FRIALEN elektrovarovková redukcia MR PE 100 SDR 11 DN 110/90	0,000	kus	45,30		0,00	0,00	0,00006	0,00000			20
41	MAT	286 167590	FRIALEN lemový nákrúžok integr. s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 80	3,000	kus	24,60		73,80	73,80	0,00016	0,00048			20

Přehled rozpočtových nákladů v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, satebního dílu, remesa, výkaz-výmer	Množstvo	Měrná jednotka	Jednotková cena	Konstrukce	Specifikovaný materiál	Spolu	Hmotnost v tonách		Sůl v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
42	271	89124-7211	Hydrant nadzemny DN 80, montáž hydrantovej zostavy komplet	3,000 kus		97,60	292,80		292,80	0,00309	0,00927			20
43	MAT	319 956810	Dvojprirubový kus DN 80/200	3,000 kus		41,30		123,90	123,90	0,43800	1,31400			20
44	MAT	319 956810r	Vodárenské armaturov prírubové koleno s pátkou Systém 2000 DN 80/90	3,000 kus		200,40		601,20	601,20	0,43800	1,31400			20
45	MAT	422 251520	Posuváč s prírubami Hawle type DN 80	3,000 kus		123,60		370,80	370,80	0,04200	0,12600			20
46	MAT	422 736160	Hydrant nadzemny Hawle DUO DN80 2B RD1,5	3,000 kus		1 255,00		3 765,00	3 765,00	0,09600	0,28800			20
47	MAT	422 912300	Suprava zemná posuváková teleskopická 1,3-1,8 m DN80	3,000 kus		62,30		186,90	186,90	0,00800	0,02400			20
48	MAT	422 914020	Poklop Hawle uličny poklop teleskopický pre posuváče	3,000 kus		98,60		295,80	295,80	0,00800	0,02400			20
49	271	89126-4121	Montáž vodovodných armatúr DN 100	22,000 kus		20,50	451,00		451,00	0,00163	0,03586			20
50	MAT	286 161890	FRIALEN koleno 90° elektrovarovkové W90 PE 100 SDR 11 DN 100	2,000 kus		35,00		70,00	70,00	0,00006	0,00012			20
51	MAT	286 161900	FRIALEN koleno 45° elektrovarovkové W 45 PE 100 SDR 11 DN 110	1,000 kus		35,00		35,00	35,00	0,00009	0,00009			20
52	MAT	286 161910	FRIALEN koleno 30° elektrovarovkové W 30 PE 100 SDR 11 DN 110	3,000 kus		35,00		105,00	105,00	0,00011	0,00033			20
53	MAT	286 161920	FRIALEN koleno 11° elektrovarovkové WS 11 PE 100 SDR 11 DN 110	6,000 kus		65,00		390,00	390,00	0,00019	0,00114			20
54	MAT	286 162750	FRIALEN T-kus 90s1 redukovaný BTR PE 100 SDR 17 DN 100/90	3,000 kus		39,00		117,00	117,00	0,00016	0,00048			20
55	MAT	286 167590r	FRIALEN lemový nákrúžok integr. s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 100	1,000 kus		35,00		35,00	35,00	0,00016	0,00016			20
56	MAT	422 251820	Posuváč Combi Hawle E2 Combi - T Systém 2000 DT110-110	1,000 kus		602,50		602,50	602,50	0,52000	0,52000			20
57	MAT	422 255000	Posuváč Hawle Type2 Systém 2000 DN 100/110	1,000 kus		450,30		450,30	450,30	0,21000	0,21000			20
58	MAT	422 912600	Suprava zemná telesk. E2 1,3-1,8 m DN 125-150	2,000 kus		60,30		120,60	120,60	0,00950	0,01900			20
59	MAT	422 914020	Poklop Hawle uličny poklop teleskopický pre posuváče	2,000 kus		90,30		180,60	180,60	0,00800	0,01600			20
60	271	89227-1111	Tlaková skúška vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	256,750 m		1,10	282,43		282,43					20
61	271	89227-3111	Preplachovanie a dezinfekcia vodovodného potrubia DN 80-125	256,750 m		4,50	1 155,38		1 155,38					20
62	271	89237-2111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia DN do 300	2,000 kus		310,00	620,00		620,00	0,04810	0,09620			20
63	271	89971-2111	Orientačné tabuľky vodárenské na murive	0,000 kus		3,50	0,00		0,00					20
64	271	89971-3111	Orientačné tabuľky vodárenské na sípku	0,000 kus		35,00	0,00		0,00					20
			8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:	12 812,98			3 209,90	9 603,08	12 812,98		4,00162			0,000
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE														
65	272	91973-5111	Rezanie stávajúceho živčného krytu alebo podkladu hr. do 50 mm	0,000 m		8,30	0,00		0,00	0,00002	0,00000			20
66	272	99511-7153	Obalovanie kamenivo OK II 10cm	0,000 m2		32,00	0,00		0,00	1,00000	0,00000			20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
67	271	99827-6101	Presun hmití pre potrubie z rúr plastových alebo sklolaminátových v otvorenom výkope	403,595	t	15,00	6 053,93		6 053,93					20
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				6 053,93			6 053,93	0,00	6 053,93			0,00000		0,000
PRÁCE A DODAVKY HSV spolu:				43 414,270			29 225,41	14 188,86	43 414,27			403,57148		0,000
OSTATNÉ														
OSTATNÉ														
68	NAD	2108-	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	256,750	m	1,00	256,75		256,75					20
69	MAT	283.230322	Výstražná PVC-P fólia, š. 30 cm, biela-vodoodpdy	256,750	m	0,20	51,35		51,35	0,00009		0,02311		20
70	NAD	E8688-5	Montáž oceľových crániček D 219	8,800	m	15,60	137,28		137,28			0,02311		20
OSTATNÉ spolu:				445,38			394,03	51,35	445,38			0,02311		0,000
OSTATNÉ spolu:				445,38			394,03	51,35	445,38			0,02311		0,000
Za rozpočet celkom				43 859,65			29 619,44	14 240,21	43 859,65			403,59459		0,000

