



Stredoslovenská vodárenská
spoločnosť, a.s., B. Bystrica
Reg. číslo
zmluvy: 0454/2017-3

Dodatok č. 3

k Zmluve o dielo č. B/9000 908/36/17

na investičnú akciu: „Očová, Zvolenská Slatina – odvedenie a čistenie odpadových vôd“.
(ďalej len „Zmluva“ a „Dodatok č. 3“)

- 1. Objednávateľ:** **Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.**
Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica
zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Banská Bystrica,
Oddiel: Sa, Vložka č.: 705/S
V mene ktorej koná: Ing. Vladimír Svrbický, predseda predstavenstva a.s.
Ing. Marek Žabka, člen predstavenstva a.s.
Osoby oprávnené konať vo veciach Zmluvy:
vo veciach zmluvných: JUDr. Daniš
vo veciach technických s právom dielo prevziať: Ing. Marek Žabka a ním
určené osoby
IČO: 36 056 006 DIČ: 2020095726 IČ DPH: SK 2020095726
Bankové spojenie: Československá obchodná banka a.s., pobočka Banská
Bystrica, číslo účtu IBAN: SK27 7500 0000 0000 2578 1093

(ďalej len „Objednávateľ“)

- 2. Zhotoviteľ:** **Skupina dodávateľov s názvom „Očová VS-AL-VSEP“ v zložení:**
- VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s., vedúci člen skupiny**
Röntgenova 26, 851 01 Bratislava
zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I,
Oddiel: Sa, Vložka: 398/B
V menej ktorej koná: Ing. Karol Urban, predseda predstavenstva
Štefan Kobes, podpredseda predstavenstva
Osoby oprávnené konať vo veciach Zmluvy:
vo veciach zmluvných: Ing. Karol Urban, Štefan Kobes
IČO: 31 322 301 DIČ: 2020313427 IČ DPH: SK2020313427
Bankové spojenie: **UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.,
pobočka zahraničnej banky, Šancová 1/A, 813 33 Bratislava**
IBAN: SK30 1111 0000 0012 4073 3072

a

VODOHOSPODÁRSKE STAVBY-ekologický podnik a.s. – člen skupiny
Pestovateľská 8, 823 53 Bratislava
zastúpenie: Ing. Juraj Tlapa, predseda predstavenstva
Ing. Miloš Vicena, člen predstavenstva
Ing. Tibor Kosák, PhD., člen predstavenstva
IČO: 31 320 082
zápis: Obchodný register Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa,
vločka číslo: 339/B

a

ALPINE SLOVAKIA, spol. s r.o. – člen skupiny
Vlčie hrdlo 324/90, 821 07 Bratislava
zastúpenie: Ing. Peter Russegger, konateľ spoločnosti,
Ing. Michal Kocian, konateľ spoločnosti
IČO: 34 112 103
Zápis: Obchodný register Okresného súdu Bratislava I., oddiel: Sro, vložka
číslo: 13112/B

(ďalej len „Zhotoviteľ“)
(ďalej Objednávateľ a Zhotoviteľ alebo len „zmluvné strany“)

Článok I. Úvodné ustanovenia:

Zmluvné strany sa v zmysle a čl. XVII. bod 7) Zmluvy o dielo č. B/9000908/36/17 dohodli na nasledovných zmenách a doplneniach Zmluvy.

Článok II. Zmeny a doplnenia Zmluvy:

Článok I. – Predmet Zmluvy o Dielo sa mení a dopĺňa nasledovne:

Za bod 1.1) sa vkladá bod 1.2), ktorý znie:

1.2 Predmet zmluvy sa rozširuje o práce navyiac.

Rozsah prác navyiac ako aj odpočet prác nerealizovaných je spracovaný v rozpočte, ktorý tvorí prílohu tohto Dodatku, pri podrobnej špecifikácii všetkých realizovaných prác a dodávok.

Potreba realizovať práce a dodávky nezahrnuté do predmetu zmluvy vyplynula dodatočne z nepredvídateľných okolností, čím boli splnené podmienky pre čerpanie rezervy uvedené v čl. IV) bodoch 2) a 3).

Nakoľko vyššie uvedené práce budú financované z rozpočtovej rezervy, celková cena diela zostáva nezmenená.

Článok III. Záverečné ustanovenia:

1. Ostatné ustanovenia Zmluvy o dielo č. B/9000 908/36/17 ostávajú nezmenené, v platnosti a vzťahujú sa na Dodatok č. 3 primerane. Dodatok č. 3 tvorí neoddeliteľnú súčasť Zmluvy.
2. Dodatok č. 3 nadobúda platnosť dňom jeho podpisu oboma zmluvnými stranami. Dodatok č.3 nadobúda účinnosť až po jeho schválení MŽP SR, za predpokladu splnenia podmienok stanovených platnými právnymi predpismi.
3. Dodatok č. 3 je uzatvorený na základe vôle zmluvných strán, ktorá bola prejavovaná slobodne, vážne, určite, zrozumiteľne a rešpektuje všeobecne uznávané požiadavky vzťahujúce sa na obchodovanie. Zmluvné strany svojím vlastnoručným podpisom na znak súhlasu potvrdzujú, že si Dodatok č. 3 prečítali, jeho obsahu porozumeli a bez výhrad s ním súhlasia.

4. Dodatok č. 3 je vyhotovený v štyroch rovnopisoch s určením tri rovnopisy pre Objednávateľa a jeden rovnopis pre Zhotoviteľa.

V Banskej Bystrici, dňa 31.07.2019

Za Objednávateľa:

Stredoslovenská vodárenská spoločnosť
Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica

.....
Ing. Vladimír Svrbický
predseda predstavenstva a.s.

.....
Ing. Marek Žabka
člen predstavenstva a.s.

Stredoslovenská vodárenská
spoločnosť, a.s.
Partizánska cesta 5
974 01 Banská Bystrica
-3-

VODOHOSPODÁRSKE STAVBY
-ekologický podnik, a.s.
Pestovateľská 8, 823 53 Bratislava
-1-

V Bratislave, dňa 2.9.2019

Za Zhotoviteľa:

VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.
Röntgenova 26, 851 01 Bratislava

.....
Ing. Karel Urban
predseda predstavenstva
VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.
Röntgenova 26
851 01 Bratislava
IČO: 31322301

.....
Štefan Kobes
podpredseda predstavenstva
VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.

VODOHOSPODÁRSKE STAVBY
- ekologický podnik a.s.

.....
Ing. Juraj Tlapa
predseda predstavenstva
VODOHOSPODÁRSKE STAVBY
-ekologický podnik a.s.

.....
Ing. Miloš Vicena
člen predstavenstva
VODOHOSPODÁRSKE STAVBY
-ekologický podnik a.s.

ALPINE SLOVAKIA, spol. s r.o.,

.....
Ing. Juraj Pojezdál
prokurista
ALPINE SLOVAKIA, spol. s r.o.
na základe plnej moci

Názov žiadateľa	Stredoslovenská vodárenská spoločnosť a.s.
Názov projektu	Očová, Žv. Slatina-Odvedenie a čistenie odp. vôd

HLAVA III.	Cena podľa ZOD	Cena po Zmena č. 1
Objekt/prevádzkový súbor	Eur bez DPH	Eur bez DPH
Hlava I. - Projektové a prieskumné práce	488 000,00	488 000,00
Hlava II. - Prevádzkové súbory (PS)	1 139 115,04	1 139 115,04
Aktivita Očová		
Časť kanalizácia		
SO 01.1 Splašková kanalizácia	3 762 393,20	3 836 868,59
SO 01.1.1 Kanalizačné odbočenia	614 005,92	614 005,92
SO 01.1.2 Čerpacie stanice s výtlačnými potrubiami	388 931,52	388 931,52
SO 01.1.3 NN prípojky	12 470,00	12 470,00
Časť ČOV		
SO 01.2.1 Prívodná a odtoková časť ČOV	28 819,81	28 819,81
SO 01.2.2 a 4 Stavebný monoblok	412 417,95	412 417,95
SO 01.2.3 Prevádzková budova	111 302,64	111 302,64
SO 01.2.5 Úprava areálu ČOV	60 446,49	60 446,49
SO 01.2.6 Osvetlenie areálu ČOV	6 059,50	6 059,50
SO 01.2.7 Vodovodná prípojka	50 788,68	50 788,68
SO 01.2.8 Prístupová komunikácia	16 120,00	16 120,00
SO 01.2.9 NN- Prípojka k ČOV Očová	8 800,00	8 800,00
Spolu: Aktivita Očová	5 472 555,71	5 547 031,10
Aktivita Zvolenská Slatina		
Časť kanalizácia		
SO 02.1 Splašková kanalizácia	1 788 305,18	1 825 192,36
SO 02.1.1 Čerpacia stanica s výtlačným potrubím	133 002,71	133 002,71
SO 02.1.2 NN prípojky ČS	1 200,00	1 200,00
SO 02.1.3 Kanalizačné odbočenia	345 412,94	345 412,94
Časť ČOV		
SO 02.2.1 Prívodná a odtoková časť	4 808,42	4 808,42
SO 02.2.2a3 Stavebný monoblok + Kalové hospodárstvo	147 990,24	147 990,24
Spolu: Aktivita Zvolenská Slatina	2 420 719,49	2 457 606,67
Hlava III. celkom:	7 893 275,20	8 004 637,77
Hlava VI. - Vedľajšie náklady	220 000,00	220 000,00
Hlava VIII. - Rozpočtová rezerva z hlavy II. a III. - 2,5%	225 809,76	114 447,19
Hlava XI. - Náklady hrazené z prevádzkových nákladov	3 800,00	3 800,00
Hlava II. - VIII.	9 478 200,00	9 478 200,00
Hlava I. - IX.	9 966 200,00	9 966 200,00
Hlava I. - XI.	9 970 000,00	9 970 000,00

Stavba : Očová, Zvolenská Slatina – odvedenie a čistenie odpadových vôd

Objekt :Aktivita Očová

Časť :SO 01.1 Splašková kanalizácia

BURSA, s. r. o. Prehľad rozpočtových nákladov v EUR							ZOD		Odpočty	Pripočty	
Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu		
PRÁCE A DODÁVKY HSV											
1 - ZEMNE PRÁCE											
1	221	11310-6800	Rozobratie zámkovej dlažby	23,460	m ²	1,60		37,54		37,54	
2	221	11310-7131	Odstánenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 15 cm, do 200 m ²	45,600	m ²	14,00	638,40			638,40	
3	221	11310-7244	Odstánenie podkladov alebo krytov živýchých hr. do 20 cm, nad 200 m ²	11 352,196	m ²	2,80	31 786,15			31 786,15	
4	002	11315-1111	Rozobratie spevnených plôch z cestných panelov	88,000	m ²	2,80	246,40			246,40	
5	221	11315-1214	Frézovanie živ. krytu hr. do 50 mm, š. nad 750 mm alebo nad 500 m ² , bez prekážok	2 942,870	m ²	5,00	14 714,35			14 714,35	
6	221	11315-1214	Frézovanie živ. krytu hr. do 50 mm, š. nad 750 mm alebo nad 500 m ² , bez prekážok	2 942,870	m ²	5,00	14 714,35			14 714,35	
7	221	11315-1214	Frézovanie živ. krytu hr. do 50 mm, š. nad 750 mm alebo nad 500 m ² , bez prekážok	8 026,000	m ²	5,00	40 130,00			40 130,00	
8	221	11320-1111	Vytiahnutie obrubníkov chodníkových ležatých	3,000	m	2,80	8,40			8,40	
9	001	11500-1105	Prevedenie vody potrubím priemer potrubia DN do 600 mm	150,000	m	22,00	3 300,00			3 300,00	
10	001	12110-1101	Odstánenie omnice s premiestnením do 50 m	877,154	m ³	0,80	789,44			789,44	
11	001	12110-1101R	Odstánenie omnice s premiestnením do 50 m (štart.jama)	26,250	m ³	0,90	23,63			23,63	
12	001	13220-1202	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v hom. tr. 3 nad 100 do 1 000 m ³ (štart.jama)	364,000	m ³	6,00	2 184,00			2 184,00	
13	001	13220-1204	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v hom. tr. 3 nad 10000 m ³	17 237,500	m ³	2,20	37 922,50			37 922,50	
14	001	13220-1209	Priplatok za lepiivosť hominy tr.3	5 171,250	m ³	0,70	3 619,88			3 619,88	
15	001	13220-2509	Priplatok za lepiivosť hominy tr.3 (štart.jama)	121,210	m ³	0,70	84,85			84,85	
16	001	13230-1204	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v hom. tr. 4 nad 10000 m ³	17 237,500	m ³	3,00	51 712,50			51 712,50	
17	001	13230-1209	Priplatok za lepiivosť hominy tr.4	5 171,250	m ³	1,50	7 756,88			7 756,88	
18	272	14170-2102	Pretláčanie rúr v hor. tr. 1-4 priem. nad 200 do 500 mm	116,500	m	450,00	51 975,00			51 975,00	
19	001	15110-1102	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m	54 872,000	m ²	5,00	274 360,00			274 360,00	
20	001	15110-1112	Odstánenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m	54 872,000	m ²	2,30	126 205,60			126 205,60	
21	001	16110-1102	Zvislé premiestnenie výkopu hom. tr. 1-4 do 4 m	34 475,000	m ³	2,50	86 187,50			86 187,50	
22	253	16230-7112	Vodor. premiestnenie výkop. hom. 1-4 1000 m	10 226,320	m ³	2,30	23 520,54			23 520,54	
23	253	16230-7112	Vodor. premiestnenie výkop. horn. 1-4 1000 m	24 248,680	m ³	10,50	254 611,14			254 611,14	
24	272	16270-1105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m hom. tr. 1-4	26 065,975	m ³	2,20	57 345,15			57 345,15	
25	272	16710-1102	Nakladanie výkopku nad 100 m ³ v hom. tr. 1-4	24 248,680	m ³	0,80	19 398,94			19 398,94	
26	001	17120-1203	Uloženie spaniny na skládky nad 1000 do 10000 m ³	70,700	m ³	1,20	84,84			84,84	
27	001	17120-3212	Násypy do zem. hrádz s prímiesou ílu nad 20% bez zhuňnenia	7,000	m ³	220,00	1 540,00			1 540,00	
28	MAT	605 000001R	Opracovaná guľatina	10 253,320	m ³	2,80	28 709,30			28 709,30	
29	001	17410-1101	Zásyp zhuňnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	4 534,500	t	12,50	56 681,25			56 681,25	
30	MAT	583 441400	Štrkočrte 0-16B	8 501,530	m ³	11,80	100 318,05			100 318,05	
31	001	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehodenia spaniny	8 501,530	m ³	24,00	204 036,72			204 036,72	
32	MAT	583 372510	Štrkopiesok 0-63 B1	4 385,768	m ²	0,40	1 754,31			1 754,31	
33	232	18100-6113	Rozprestr. zeminy schop. zúrod. v rovne hr. do 20 cm	131,250	m ²	0,40	52,50			52,50	
34	232	18100-6113R	Rozprestr. zeminy schop. zúrod. v rovne hr. do 20 cm (štart.jama)	4 517,018	m ²	1,00	4 517,02			4 517,02	
35	231	18200-1131	Plošná úprava terénu, nerovnosti do +20 cm v rovne	150,000	kg	7,80	1 170,00			1 170,00	
36	MAT	005 724000	Zmes trávna parková sídlisková					1 170,00		1 170,00	
1 - ZEMNE PRÁCE spolu :							1 318 001,63	263 427,97	1 581 429,60		
2 - ZÁKLADY											
37	002	27157-1111	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného	81,000	m ³	30,00	2 430,00			2 430,00	
2 - ZÁKLADY spolu :							2 430,00	0,00	2 430,00		
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE											
38	311	45131-3511	Podkladná vrstva z betónu hr. do 10 cm pod dlažbu	0,300	m ²	11,00	3,30			3,30	
39	321	45157-1111	Lôžko pod dlažbu zo štrkopiesku hr. do 10 cm	581,300	m ²	4,20	2 441,46			2 441,46	
40	271	45157-3111	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	2 345,200	m ³	35,00	82 082,00			82 082,00	
41	271	45157-3111S.J	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku (S.J)	88,000	m ³	35,00	3 080,00			3 080,00	
42	MAT	593 813100	Panel cestný KZD 1-200/100 200x100x15	44,000	kus	120,00	5 280,00			5 280,00	
43	MAT	593 813200	Panel cestný KZD 1-300/200 300x200x15	11,000	kus	185,00	2 035,00			2 035,00	
44	271	45211-2111	Osad. bet. prsten. rámov pod poklopy a mreža výška do 10 cm	431,000	kus	6,50	2 801,50			2 801,50	
45	MAT	592 240100	Prstenec šachový 625X40 62,5x4x10	27,000	kus	7,00	189,00			189,00	
46	MAT	592 240110	Prstenec šachový 625X60 62,5x6x10	220,000	kus	8,00	1 760,00			1 760,00	
47	MAT	592 240120	Prstenec šachový 625X80 62,5x8x10	122,000	kus	9,00	1 098,00			1 098,00	
48	MAT	592 243930	Prstenec šachový 625x100 62,5x10x10	62,000	kus	10,00	620,00			620,00	
49,00	312	46121-1111	Päťka z lom. kameňa na MC100, príerez päťky do 0,4 m ²	120,000	m ³	140,00	16 800,00			16 800,00	
50	312	46321-2200	Rovnanina z lom. kameňa tried. do 80 kg oživená nad 3m ³	210,000	m ³	70,00	14 700,00			14 700,00	
51	312	46695-5371	Hrádzka latová z dvoch radov kolov v. do 1,5m tyč. s medz.	101,000	m	365,00	36 865,00			36 865,00	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :							158 773,26	10 982,00	169 755,26		
5 - KOMUNIKÁCIE											
52	002	56129-1111	Podklad zo štrkodny stabiliz. cem. SPC 250 frakcia 0-63 m	240,100	m ³	75,00	18 007,50			18 007,50	
53	221	56423-1111	Podklad zo štrkopiesku hr. 20 cm-dlažba	18,768	m ²	4,00	75,07			75,07	
54	221	56426-1111	Podklad zo štrkopiesku hr. 40 cm	10 340,700	m ²	14,00	144 769,80			144 769,80	
55	221	56488-1111	Podklad zo štrkočrte hr. 20 cm	101,484	m ²	7,50	761,13			761,13	
56	221	56487-1111R	Podklad zo štrkočrte hr. 25 cm	10 340,700	m ²	9,50	98 236,65			98 236,65	
57	221	56515-5211	Podklad z obalovaného kameňa OKS II hr. 200 mm š do 3 m-chodník	150,984	m ²	25,00	3 774,60			3 774,60	

58	221	56516-1111R	Podklad z kameniva obal. asfaltom tr. 2, š. do 3 m hr. 8 cm	8 740,296 m2	16,00	139 844,74	139 844,74	
59	221	56516-1121	Podklad z kameniva obal. asfaltom tr. 2, š. do 3 m hr. 150 mm	2 942,870 m2	15,00	44 143,05	44 143,05	
60	221	57321-1111	Postrek živičný spojovací z cestného asfaltu do 0,7 kg/m2	169,750 m2	0,50	84,88	84,88	
61	221	57321-1111	Postrek živičný spojovací z cestného asfaltu do 0,7 kg/m2	2 942,870 m2	0,50	1 471,44	1 471,44	
62	221	57321-1111	Postrek živičný spojovací z cestného asfaltu do 0,7 kg/m2	8 026,000 m2	0,50	4 013,00	4 013,00	
63	MAT	592 480000	Dlažba zámková Ryoil 19,7x19,2x8 šedá	18,768 m2	15,00		281,52	
64	221	57713-1111	Betón asfaltový tr. 1 stred. ABS, š. do 3 m hr. 5 cm	2 942,870 m2	13,00	38 257,31	38 257,31	
65	221	57713-1111	Betón asfaltový tr. 1 stred. ABS, š. do 3 m hr. 5 cm	2 942,870 m2	13,00	38 257,31	38 257,31	
66	221	57713-1111R	Betón asfaltový tr. 1 stred. ABS, hrubozr. ABH š. do 3 m hr. 4 cm	10 925,370 m2	12,00	131 104,44	131 104,44	
67	221	57714-1112	Betón asfaltový tr. 1 stred. ABS, hrubozr. ABH š. do 3 m hr. 10 cm chodník	150,984 m2	20,00	3 019,68	3 019,68	
68	221	57714-4111	Asfaltový betón ABS 1 hr. 50 mm š nad 3 m	8 026,000 m2	13,00	104 338,00	104 338,00	
69	002	58492-1121	Zhot. spevn. plochy z cestných panelov do lôžka hr. 10 cm	88,000 m2	12,00	1 056,00	1 056,00	
70	221	59621-1111	Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 6 cm sk. A do 100m2	18,768 m2	10,00	187,68	187,68	
5 - KOMUNIKÁCIE spolu :								
8 - RÚROVÉ VEDENIA								
71	MAT	283 150110R16	Manžeta na uzavretie koncov chráničiek 300x550	92,000 kus	185,00		17 020,00	
72	271	87138-3121	Montáž potrubia kanalizačného PVC DN 300 mm	12 452,360 m	2,00	24 904,76	24 904,76	
73	MAT	273 224120	Kružok gumový tesniaci JS300 370x300x4	2 510,000 kus	0,50		1 255,00	
74	MAT	286 110350	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. kružkom 315x9,2x5000	2 510,000 kus	110,00		276 100,00	
75	271	89210-1112	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 300 vodou	12 452,360 m	3,50	43 583,33	43 583,33	
76	271	89441-1311	Osadenie želez. dielcov šachtiet, skruže rovné	398,000 kus	55,00	21 890,00	21 890,00	
77	MAT	592 243050	Skruž šachtová 100x25	116,000 kus	35,00		4 060,00	
78	MAT	592 243060	Skruž šachtová 100x50	242,000 kus	45,00		10 890,00	
79	MAT	592 243070	Skruž šachtová 100x100	40,000 kus	75,00		3 000,00	
80	271	89441-4111	Osadenie želez. dielcov šachtiet, dno šachtové	345,000 kus	90,00	31 050,00	31 050,00	
81	MAT	592 240250	Dno šachtové 300/BB-S 100x72x15	345,000 kus	265,00		98 325,00	
82	MAT	592 243120	Skruž prechodová 1000/600 100x6,2x60	345,000 kus	65,00		22 425,00	
83	271	89910-3111	Osadenie poklopov fliaňových, ocel. s rámom do 150 kg	261,000 kus	22,00	7 590,00	7 590,00	
84	MAT	552 434400	Poklop vstupný šachtový d 600 C	84,000 kus	115,00		30 015,00	
85	MAT	552 434440	Poklop kruhový d 600 B	84,000 kus	65,00		5 460,00	
86	271	89962-3141	Obetňovanie potrubia z betónu tr. B12,5-B15 v otvor. výkope	72,830 m3	95,00	6 918,85	6 918,85	
87	271	89984-3111	Debnenie pre obetňovanie potrubia v otvor. výkope	33,000 m2	12,50	412,50	412,50	
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu :								
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
88	221	91773-2111	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležalého bez opory do lôžka z betónu	3,800 m	7,00	21,00	21,00	
89	MAT	581 539010	Kremičitý piesok špec. jemný bal.	3,000 kg	5,00		15,00	
90	221	91973-5111	Rezanie stávajúceho živičného krytu alebo podkladu hr. do 5 cm	1 333,670 m	3,30	4 401,11	4 401,11	
91	013	98504-2241	Búr. podkl. betón alebo fiat. asfalt hr. nad 10 cm nad 4 m2	100,025 m3	70,00	7 001,75	7 001,75	
92	013	97913-1410	Poplatok za ulož. a znešk. stav. sule na urč. sklád. - z demol. vozoviek "O"-osl. odpad	5 119,438 t	33,00	168 941,45	168 941,45	
93	272	97913-1415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	24 248,660 m3	10,00	242 486,60	242 486,60	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :								
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :						2 809 808,71	781 896,49	3 591 705,20
PRÁCE A DODÁVKY M								
M23 - 157 Montáž potrubia								
94	272	80234-0300	Nasututie potrubnej sekcie 300 do chráničky	432,000 m	66,00	28 512,00	28 512,00	
95	MAT	143 305740	Rúrky ocel., pozdižna zvaraná 11343 d530 hr.steny8	432,000 m	290,00	125 280,00	125 280,00	
96	MAT	283 150110R11	Klzná objímka RÁCI	384,000 kus	44,00	16 896,00	16 896,00	
M23 - 157 Montáž potrubia spolu :						28 512,00	142 176,00	170 688,00
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :						28 512,00	142 176,00	170 688,00
			Prekládka vodovodu stoka A	1,00 kpl			27 583,49	
			Prekládka vodovodu stoka AA	1,00 kpl			7 355,55	
			Prekládka vodovodu stoky AH	1,00 kpl			27 583,49	
			Prekládka vodovodu stoka AC	1,00 kpl			11 952,86	
Rozpočet celkom :						924 072,49	3 762 393,20	74 475,39
Výsledná cena :							3 836 868,59	

Stavba : Očová, Zvolenská Slatina – odvedenie a čistenie odpadových vôd
 Objekt :Aktivita Zvolenská Slatina
 Časť :SO 02.1 Splašková kanalizácia

BURSA, s. r. o. Prehľad rozpočtových nákladov v EUR								ZoD	Odpočty	Prípočty	
Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memó jednotka	Jednotková cena	Konštrukcia	Špecifikovaný materiál	Spolu		
PRÁCE A DODÁVKY HSV											
1 - ZEMNE PRÁCE											
1	221	11310-7244	Odstánenie podkladov alebo krytov živých hr. do 20 cm, nad 200 m2	4 318,230	m2	2,80	12 091,04		12 091,04		
2	002	11315-1111	Rozobrať spevnených plôch z cestných panelov	88,000	m2	2,80	246,40		246,40		
3	221	11315-1314	Frézovanie žlv. krytu hr. do 5 cm, š. nad 75 cm alebo nad 500m2, s prekážkami	1 709,200	m2	5,00	8 546,00		8 546,00		
4	221	11315-1314	Frézovanie živ. krytu hr. do 5 cm, š. nad 75 cm alebo nad 500m2, s prekážkami	4 661,400	m2	5,00	23 307,00		23 307,00		
5	MAT	134 422150	Štetovnica LARSEN 11373 II n	12,633	t	1 200,00		15 169,60	15 169,60		
6	001	12110-1101	Odstánenie omnice s premiesnením do 50 m	466,400	m3	0,90	419,76		419,76		
7	001	12110-1101R	Odstánenie omnice s premiesnením do 50 m (štart.jama)	16,500	m3	0,90	14,85		14,85		
8	272	12370-2102	Ručný výkop pre zárezy pre podz. vedenie v tr.3	455,161	m3	33,00	15 020,31		15 020,31		
9	272	12370-2103	Ručný výkop pre zárezy pre podz. vedenie v tr.4	455,161	m3	48,00	20 937,41		20 937,41		
10	272	13220-1201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v hom. tr. 3 do 100 m3	288,000	m3	8,00	2 304,00		2 304,00		
11	001	13220-1203	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v hom. tr. 3 do 10000 m3	5 452,240	m3	3,00	16 356,72		16 356,72		
12	001	13220-1209	Príplatok za lepivosť horniny tr.3	1 816,000	m3	0,70	1 271,20		1 271,20		
13	001	13230-1203	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v hom. tr. 4 do 10000 m3	5 452,240	m3	3,00	16 356,72		16 356,72		
14	001	13230-1209	Príplatok za lepivosť horniny tr.4	1 816,000	m3	1,50	2 724,00		2 724,00		
15	272	14170-2102	Prelúčenie rúr v hor. tr. 1-4 priem. nad 200 do 500 mm	75,100	m	460,000	33 795,00		33 795,00		
16	001	15110-1101	Zholovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložná hl. do 2 m	4 353,383	m2	3,50	15 236,84		15 236,84		
17	001	15110-1102	Zholovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložná hl. do 4 m	15 411,000	m2	5,00	77 055,00		77 055,00		
18	001	15110-1111	Odstánenie paženia rýh pre podz. vedenie príložná hl. do 2 m	4 353,383	m2	1,00	4 353,38		4 353,38		
19	001	15110-1112	Odstánenie paženia rýh pre podz. vedenie príložná hl. do 4 m	15 411,000	m2	2,30	35 445,30		35 445,30		
20	001	16110-1102	Zvislé premiestnenie výkopu hom. tr. 1-4 do 4 m	11 864,530	m3	2,50	29 661,33		29 661,33		
21	253	16230-7112	Vodor. premiestnenie výkop. hom. 1-4 1000 m	11 864,530	m3	2,30	27 288,42		27 288,42		
22	253	16230-7112	Vodor. premiestnenie výkop. hom. 1-4 1000 m	4 999,380	m3	2,30	11 498,57		11 498,57		
23	272	16270-1105	Vodorovná premiestnenie výkopu do 10000 m hom. tr. 1-4	6 865,150	m3	10,50	72 084,08		72 084,08		
24	272	16710-1102	Nakladanie výkopku nad 100 m3 v hom. tr. 1-4	8 349,556	m3	2,20	18 369,02		18 369,02		
25	001	17120-1203	Oloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	6 865,150	m3	0,80	5 492,12		5 492,12		
26	001	17410-1101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	5 000,100	m3	2,80	14 000,28		14 000,28		
27	001	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	3 093,600	m3	12,80	39 598,08		39 598,08		
28	MAT	583 372510	Štrkopiesok 0-63 B1	3 083,600	m3	29,00		89 714,40	89 714,40		
29	272	18040-1211	Založenie lúčneho trávniku výševom v rovine	1 408,696	m2	0,80	1 126,96		1 126,96		
30	232	18100-6113	Rozpresť. zeminy schop. zúrod. v rovine hr. do 20 cm	1 408,696	m2	0,40	563,48		563,48		
31	232	18100-6113R	Rozpresť. zeminy schop. zúrod. v rovine hr. do 20 cm (štart.jama)	82,500	m2	0,40	33,00		33,00		
32	231	18200-1131	Plošná úprava terénu, nerovnosť do +20 cm v rovine	1 408,696	m2	1,00	1 408,70		1 408,70		
33	MAT	005 724000	Zmes trávna parková s dliškami	100,000	kg	7,80		780,00	780,00		
1 - ZEMNE PRÁCE spolu :								506 604,96	105 654,00	612 258,96	
2 - ZÁKLADY											
34	002	23184-3211	Zabaranenie ocel. štetovnic z terénu dĺžky do 4 m	1 541,210	m2	65,00	100 178,65		100 178,65		100 178,65
35	002	27157-1111	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného	30,150	m3	35,00	1 055,25		1 055,25		
2 - ZÁKLADY spolu :								101 233,90	0,00	101 233,90	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE											
36	271	45157-3111	Lôžko pod potrubie, sloky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	773,421	m3	30,00	23 202,63		23 202,63		
37	271	45157-3111SJ	Lôžko pod potrubie, sloky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku (SJ)	88,000	m3	30,00	2 640,00		2 640,00		
38	MAT	593 813100	Panel cestný KZD 1-200/100 200x100x15	44,000	kus	120,00		5 280,00	5 280,00		
39	MAT	593 813200	Panel cestný KZD 1-300/200 300x200x15	11,000	kus	185,00		2 035,00	2 035,00		
40	271	45211-2111	Osad. beľ. prsten. rámov pod poklopy a mreže výška do 10 cm	246,000	kus	6,50	1 599,00		1 599,00		
41	MAT	592 240100	Prstenec šachtový 625X40 62,5x4x10	24,000	kus	7,00		168,00	168,00		
42	MAT	592 240110	Prstenec šachtový 625X60 62,5x6x10	111,000	kus	8,00		888,00	888,00		
43	MAT	592 240120	Prstenec šachtový 625X80 62,5x8x10	72,000	kus	9,00		648,00	648,00		
44	MAT	592 243930	Prstenec šachtový 625x100 62,5x10x10	38,000	kus	10,00		390,00	390,00		
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :								27 441,63	9 409,00	36 850,63	
5 - KOMUNIKÁCIE											
45	002	56129-1111	Podklad zo štrkodrvy stabiliz. cem. SPC 250 frakcia 0-63 m	231,697	m3	75,00	17 392,28		17 392,28		
46	002	56129-1111	Podklad zo štrkodrvy stabiliz. cem. SPC 250 frakcia 0-63 m	2 221,170	m3	75,00	166 587,75		166 587,75		
47	221	56426-1111	Podklad zo štrkopiesku hr. 40 cm	2 310,340	m2	14,00	32 344,76		32 344,76		
48	MAT	583 441400	Štrkodrite 0-16B	3 597,121	t	12,00		44 365,452	44 365,452		
49	221	56487-1111R	Podklad zo štrkodrite hr. 25 cm	2 310,340	m2	9,50	21 948,23		21 948,23		
50	221	56515-5211	Podklad z obalovaného kameniva OKS II hr. 20 mm š do 3 m-chedník	689,600	m2	5,00	3 498,00		3 498,00		
51	221	56515-5221	Podklad z obalovaného kameniva OKH II hr. 15 mm š do 3 m	1 304,800	m2	4,00	5 219,20		5 219,20		
52	221	56516-1111	Podklad z kameniva obal. asfaltu hr. 1, š. do 3 m hr. 8 cm	2 310,340	m2	20,00	46 206,80		46 206,80		
53	221	57321-1111	Posťrek živícný spojovací z cestného asfaltu do 0,7 kg/m2	710,000	m2	0,50	355,00		355,00		
54	221	57321-1111	Posťrek živícný spojovací z cestného asfaltu do 0,7 kg/m2	1 709,200	m2	0,50	854,60		854,60		
55	221	57321-1111	Posťrek živícný spojovací z cestného asfaltu do 0,7 kg/m2	4 661,400	m2	0,50	2 330,70		2 330,70		
56	221	57713-1111R	Betón asfaltový tr. 1 stred. ABS, š. do 3 m hr. 4 cm	2 310,340	m2	12,00	27 724,08		27 724,08		
57	221	57714-1112	Betón asfaltový tr. 1 stred. ABS, š. do 3 m hr. 5 cm	1 709,200	m2	13,00	22 219,60		22 219,60		
58	221	57714-1112	Betón asfaltový tr. 1 stred. ABS, š. do 3 m hr. 5 cm	1 709,200	m2	13,00	22 219,60		22 219,60		
59	221	57714-1112R	Betón asfaltový tr. 1 stred. AC 11(ABS), š. do 3 m hr. 100 mm-chedník	699,600	m2	20,00	13 992,00		13 992,00		

60	221	57714-4121	Asfaltový betón AC 11 (ABS I) hr. 50 mm, š. nad 3 m	4 601,400 m ²	13,00	60 598,20		60 598,20
61	002	58492-1121	Zhot. spevn. plochy z cestných panelov do lôžka hr. 10 cm	88,000 m ²	12,00	1 056,00		1 056,00
				5 - KOMUNIKÁCIE spolu :		444 546,80	44 365,45	488 912,25
8 - RÚROVÉ VEDENIA								
62	272	80234-0300	Nasunutie potrubnej sekcie 300 do chráničky	244,300 m	66,00	16 123,80		16 123,80
63	271	87136-3121	Montáž potrubia kanalizačného PVC DN 300 mm	4 298,000 m	2,00	8 596,00		8 596,00
64	MAT	273 224120	Krúžok gumový tesniaci JS300 370x300x4	860,000 kus	0,50		430,00	430,00
65	MAT	286 110350	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 315x9,2x5000	860,000 kus	110,00		94 600,00	94 600,00
66	271	89210-1112	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 300 vodou	4 298,000 m	3,50	15 043,00		15 043,00
67	271	89441-1311	Osadenie želez. dielcov šachiet, skruže rovné	195,000 kus	55,00	10 725,00		10 725,00
68	MAT	592 243050	Skruž šachťová 100x25	54,000 kus	35,00		1 890,00	1 890,00
69	MAT	592 243060	Skruž šachťová 100x50	101,000 kus	45,00		4 545,00	4 545,00
70	MAT	592 243070	Skruž šachťová 100x100	40,000 kus	75,00		3 000,00	3 000,00
71	271	89441-4111	Osadenie želez. dielcov šachiet, dno šachťové	268,000 kus	90,00	24 120,00		24 120,00
72	MAT	592 240250	Dno šachťové TZS 300/BB-S 100x72x15	268,000 kus	285,00		76 380,00	76 380,00
73	MAT	592 243120	Skruž prechodová 1000/600 100x0,2x80	140,000 kus	75,00		10 500,00	10 500,00
74	271	89910-3111	Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom do 150 kg	140,000 kus	22,00	3 080,00		3 080,00
75	MAT	552 434400	Poklop vstupný šachťový d 600 C	70,000 kus	115,00		8 050,00	8 050,00
76	MAT	552 434440	Poklop kruhový d 600 B	70,000 kus	65,00		4 550,00	4 550,00
				8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu :		77 687,80	203 945,89	281 632,80
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
77	221	91873-5111	Rezanie stávajúceho živého krytu alebo podkladu hr. do 5 cm	6 707,163 m	3,50	23 475,07		23 475,07
78	013	98504-2141	Bár, podkl. betón alebo liat. asfalt hr. do 10 cm nad 4 m ²	163,103 m ³	70,00	11 417,21		11 417,21
79	013	97913-1410	Poplatok za ulož. a znešk. stav. sute na urč. sklád. -z demol.vozoviek "O"-ost.odpad	1 817,800 t	33,00	59 987,40		59 987,40
80	272	97913-1415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	8 349,556 m ³	10,00	83 495,56		83 495,56
				9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :		178 375,24	0,00	178 375,24
				PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :		1 335 890,33	363 373,45	1 699 263,78
PRÁCE A DODÁVKY M								
M23 - 157 Montáž potrubia								
81	272	80234-0300	Nasunutie potrubnej sekcie 300 do chráničky	205,650 m	66,00	13 572,90		13 572,90
82	MAT	143 305740	Rúrky ocel. pozdĺžne zvárané 11343 d530 hr.steny8	205,650 m	290,00		59 638,50	59 638,50
83	MAT	283 150110R11	Klzná objímka RACI	200,000 kus	44,00		8 800,00	8 800,00
84	MAT	283 150110R16	Manžeta na uzavretie koncov chráničiek 300x550	38,000 kus	185,00		7 030,00	7 030,00
				M23 - 157 Montáž potrubia spolu :		13 572,90	75 468,50	89 041,40
				Prekládka vodovodu stoka F časť 1	1,00 kpl			58 847,11
				Prekládka vodovodu stoka A	1,00 kpl			35 427,06
				Prekládka vodovodu stoky D a E	1,00 kpl			27 583,48
				Prekládka vodovodu stoka FA-1	1,00 kpl			15 208,18
				Rozpočet celkom :		1 349 463,23	438 841,95	1 788 305,18
				Výsledná cena				100 178,65
								137 065,83
								1 825 192,36