



Stredoslovenská vodárenská
spoločnosť, a.s., B. Bystrica

Reg. číslo
zmluvy:

0454 / 2017-4

Dodatok č. 4

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. 4“)

- 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. Lucia Harachová, podpredseda predstavenstva a.s.
- Osoby oprávnené konať vo veciach Zmluvy:
vo veciach zmluvných: JUDr. Daniš
vo veciach technických s právom dielo prevziať:
Mgr. Peter Neuzer 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. Tibor Kosák, PhD, predseda predstavenstva
Ing. Roman Milička, člen predstavenstva
IČO: 31 320 082 DIČ: 2020328486 IČ DPH: SK2020328486
zápis: Obchodný register Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa,
vložka číslo: 339/B

a

PORR s.r.o.

Mlynské Nivy 49, Bratislava – mestská časť Ružinov 821 09

Zastúpená:

Ing. Pavel Zuzula – konateľ spoločnosti

Ing. Ľubor Nôta - prokurista spoločnosti

IČO: 36 667 102 DIČ: 2022228109 IČ DPH: SK2000008109

Zápis: Obchodný register Okresného súdu Bratislava I., oddiel: Sro, vložka číslo: 42018/B

ako právny nástupca spoločnosti

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 1.2) sa vkladá bod 1.3), ktorý znie:

1.3 Predmet zmluvy sa rozširuje o práce navyše.

Rozsah prác navyše 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. Závěrečné ustanovenia:

1. Ostatné ustanovenia Zmluvy o dielo č. B/9000 908/36/17 ostávajú nezmenené, v platnosti a vzťahujú sa na Dodatok č. 4 primerane. Dodatok č. 4 tvorí neoddeliteľnú súčasť Zmluvy.
2. Dodatok č. 4 nadobúda platnosť dňom jeho podpisu oboma zmluvnými stranami. Dodatok č.4 nadobúda účinnosť až po jeho schválení MZP SR, za predpokladu splnenia podmienok stanovených platnými právnymi predpismi.
3. Dodatok č. 4 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. 4 prečítali, jeho obsahu porozumeli a bez výhrad s ním súhlasia.
4. Dodatok č. 4 je vyhotovený v štyroch rovnopisoch s určením tri rovnopisy pre Objednávateľa a jeden rovnopis pre Zhotoviteľa.

V Banskej Bystrici, dňa 29.08.2020

V Bratislave, dňa 30.09.2020

Za Objednávateľa:

Za Zhotoviteľa:

Stredoslovenská vodárenská spoločnosť
Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica

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

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

.....
Ing. Karol Urban
predseda predstavenstva
VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s.

.....
Ing. Lucia Harachová
podpredseda predstavenstva a.s.

.....
Štefan Kobes
podpredseda predstavenstva
VODOHOSPODÁRSKE STAVBY

VODOHOSPODÁRSKE STAVBY
- ekologický podnik a.s.

.....
Ing. Tibor Kosák, PhD
predseda predstavenstva
VODOHOSPODÁRSKE STAVBY
-ekologický podnik

.....
Ing. Roman Milička
člen predstavenstva
VODOHOSPODÁRSKE STAVBY
-ekologický podnik a.s.

PORR s.r.o.

Ing. Pavel Zuzula
konateľ PORR s.r.o.

PORR / s. r. o.

.....
Ing. Ľuboš Nôta
prokurista PORR s.r.o.

Rekapitulácia súpisu prác

Obdobie:
Stavba: Očová, Zvolenská Slatina- Odvedenie a čistenie odpadových vôd
Zhotoviteľ: „ Očová VS-AL-VSEP “
Objednávateľ: Stredoslovenská vodárenská spoločnosť a.s.
Kod ITMS 2014+ 310011A006
Stavebný dozor: DOPRAVOPROJEKT a.s.

Rekapitulácia		cena podľa ZOD /EUR/	Odpočty, prípočty /EUR/	Rozpočet po zmene /EUR/
HLAVA I.	Projektové a prieskumné práce			
	Dokumentácia pre realizáciu stavby	310 000,00		310 000,00
	Projekt dopravného značenia	23 000,00		23 000,00
	Projekt organizácie výstavby	10 000,00		10 000,00
	Dokumentácia skutočného zhotovenia stavby	35 000,00		35 000,00
	Prevádzkový poriadok	15 000,00		15 000,00
	Autorský dozor pre ČOV	25 000,00		25 000,00
	Archeologický prieskum	25 000,00		25 000,00
	Porealizačné zameranie stavby	45 000,00		45 000,00
	Hlava I. celkom:	488 000,00	0,00	488 000,00
HLAVA II.	Prevádzkové súbory (PS)			
	PS 01.01 Aktivita Očová			
	Strojno-elektrotechnologická časť			
	Mechanické predčistenie	89 810,40		89 810,40
	Biologické čistenie	239 154,00		239 154,00
	Kalové hospodárstvo	231 268,45		231 268,45
	Čerpacie stanice	232 686,40	-58 425,27	174 261,13
	z toho DČS			
	z toho ČS 1-4			
	PS 01.01.100 Elektrotechnologická časť ČOV	133 791,00		133 791,00
PS 01.01.200 Elektrotechnologická časť ČS	25 344,64		25 344,64	
PS 02.01	Aktivita Zvolenská Slatina			
	Strojno-elektrotechnologická časť			
	Biologické čistenie	109 929,65		109 929,65
	Kalové hospodárstvo	24 485,80		24 485,80
	Čerpacie stanice	19 974,35	-723,52	19 250,83
	z toho DČS			
	z toho ČS 1			
	PS 01.01.100 Elektrotechnologická časť ČOV	29 022,55		29 022,55
	PS 01.01.200 Elektrotechnologická časť ČS	3 647,80		3 647,80
	Hlava II. celkom:	1 139 115,04	-59 148,79	1 079 966,25
HLAVA III.	Stavebné objekty			
	Aktivita Očová			
	Časť kanalizácia			
	SO 01.1 Splašková kanalizácia	3 836 868,59	400 706,46	4 237 575,05
	SO 01.1.1 Kanalizačné odbočenia	614 005,92	98 593,53	712 599,45
	SO 01.1.2 Čerpacie stanice s výtláčnymi potrubiami	388 931,52	-148 428,08	240 503,44
	SO 01.1.3 NN prípojky	12 470,00	1 680,96	14 150,96
	Časť ČOV			
	SO 01.2.1 Prívodná a odtoková časť ČOV	28 819,81		28 819,81
	SO 01.2.2a4 Stavebný monoblok + Kalové hospodárstvo	412 417,95	47 951,93	460 369,88
	SO 01.2.3 Prevádzková budova	111 302,64	-3 710,00	107 592,64
	SO 01.2.5 Úprava areálu ČOV	60 446,49	6 300,00	66 746,49
	SO 01.2.6 Osvetlenie areálu ČOV	6 059,50		6 059,50
	SO 01.2.7 Vodovodná prípojka	50 788,68	-2 118,74	48 669,94
	SO 01.2.8 Prístupová komunikácia	16 120,00		16 120,00
	SO 01.2.9 NN prípojka ČOV	8 800,00	47 500,00	56 300,00
	Spolu: Aktivita Očová	5 547 031,10	448 476,06	5 995 507,16
	Aktivita Zvolenská Slatina			
	Časť kanalizácia			
	SO 02.1 Splašková kanalizácia	1 825 192,36	-278 009,06	1 547 183,30
	SO 02.1.1 Čerpacia stanica s výtláčnym potrubím	133 002,71	-20 292,41	112 710,30
	SO 02.1.2 NN prípojky ČS	1 200,00		1 200,00
	SO 02.1.3 Kanalizačné odbočenia	345 412,94	-21 327,03	324 085,91
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	29 860,00	177 850,24	
Spolu: Aktivita Zvolenská Slatina	2 457 606,67	-289 768,50	2 167 838,17	
Hlava III. celkom:	8 004 637,77	158 707,56	8 163 345,33	
HLAVA IV.				

Rekapitulácia		cena podľa ZOD /EUR/	Odpočty, prípočty /EUR/	Rozpočet po zmene /EUR/
HLAVA V.				
HLAVA VI.	Vedľajšie náklady zariadenie staveniska	220 000,00		220 000,00
HLAVA VII.				
HLAVA VIII.	Rozpočtová rezerva z hlavy II. a III. 2,50%	114 447,19	-99 558,77	14 888,42
HLAVA IX.				
HLAVA X.				
HLAVA XI.	Náklady hrazené z prevádzkových nákladov			
	dočasný pútač - 2500 mm x 1500 mm - 2 ks	3 000,00		3 000,00
	stála tabuľa - 200 x 300 mm - 2 ks	800,00		800,00
	Hlava XI. celkom:	3 800,00	0,00	3 800,00
HLAVA II. - VIII.	Celkom	9 478 200,00	0,00	9 478 200,00
HLAVA I. - IX.	Celkom	9 966 200,00	0,00	9 966 200,00
HLAVA I. - XI.	Celkom	9 970 000,00	0,00	9 970 000,00

Zhotoviteľ: Očová VS-AL-VSEP

Manažér stavby: Ing. Miloš Korňaňák

Odberteľ: Stredoslovenská vodárenská spoločnosť a.s.
 Projektant: BURSA, s.r.o. Banská Bystrica
 Dodávateľ: „Očová VS-AL-VSEP“

Stavba: B/9000 908/36/17 - Očová, Zvolenská Slatina-Očvedenie a čistenie odpadových vôd
 Objekt :Aktivita Očová
 Časť :SO 01.1 Splašková kanalizácia

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Rozpočet zo ZOD									Odpočty, prípočty		Rozpočet po zmene		
Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavobného dieľa, remesla,	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Množstvo výmera	Spolu	Množstvo výmera	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV													
1 - ZEMNÉ PRÁCE													
1	221	11310-6600	Rozobratie zámkovej dlažby	23,460	m2	1,60	37,54		37,54	-1,97	-3,15	21,490	34,38
2	221	11310-7131	Odstánenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 15 cm, do 200 m2	45,600	m2	14,00	638,40		638,40	0,00	0,00	45,600	638,40
3	221	11310-7244	Odstánenie podkladov alebo krytov živých hr. do 20 cm, nad 200 m2	11 352,196	m2	2,80	31 786,15		31 786,15	2 049,87	5 739,63	13 402,064	37 525,78
4	002	11315-1111	Rozobratie spevnených pŕch z cestných panelov	88,000	m2	2,80	246,40		246,40	-42,09	-117,86	45,909	128,54
5	221	11315-1214	Frézovanie živ. krytu hr. do 50 mm, š. nad 750 mm alebo nad 500 m2, bez prekážok	2 942,870	m2	5,00	14 714,35		14 714,35	676,27	3 381,34	3 619,138	18 095,69
6	221	11315-1214	Frézovanie živ. krytu hr. do 50 mm, š. nad 750 mm alebo nad 500 m2, bez prekážok	2 942,870	m2	5,00	14 714,35		14 714,35	676,27	3 381,34	3 619,138	18 095,69
7	221	11315-1214	Frézovanie živ. krytu hr. do 50 mm, š. nad 750 mm alebo nad 500 m2, bez prekážok	8 028,000	m2	5,00	40 130,00		40 130,00	2 046,83	10 234,18	10 072,832	50 364,16
8	221	11320-1111	Vytŕhanie obrubníkov chodníkových ležajších	3,000	m	2,80	8,40		8,40	-0,25	-0,71	2,748	7,69
9	001	11500-1105	Provedenie vody polrubím piňmer polrubia DN do 600 mm	150,000	m	22,00	3 300,00		3 300,00	0,00	0,00	150,000	3 300,00
10	001	12110-1101	Odstánenie ornice s premetstnem do 50 m	877,154	m3	0,90	789,44		789,44	-18,96	-17,06	858,196	772,38
11	001	12110-1101R	Odstánenie ornice s premetstnem do 50 m (štartjama)	26,250	m3	0,90	23,63		23,63	-14,37	-12,94	11,875	10,69
12	001	13220-1202	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. lr. 3 nad 100 do 1 000 m3 (štartjama)	384,000	m3	6,00	2 184,00		2 184,00	-125,31	-751,86	238,690	1 432,14
13	001	13220-1204	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. lr. 3 nad 10000 m3	17 237,500	m3	2,20	37 922,50		37 922,50	698,30	1 636,25	17 935,795	39 458,75
14	001	13220-1209	Príplatek za ľepivosť horniny lr.3	5 171,250	m3	0,70	3 619,88		3 619,88	232,77	162,94	5 404,015	3 782,91
15	001	13220-2509	Príplatek za ľepivosť horniny lr.3 (štartjama)	121,210	m3	0,70	84,85		84,85	-41,02	-28,72	80,185	56,13
16	001	13230-1204	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. lr. 4 nad 10000 m3	17 237,500	m3	3,00	51 712,50		51 712,50	698,30	2 094,89	17 935,795	63 807,39
17	001	13230-1209	Príplatek za ľepivosť horniny lr.4	5 171,250	m3	1,50	7 756,88		7 756,88	232,77	349,15	5 404,015	8 106,02
18	272	14170-2102	Prebáčanie rúr v hor. lr. 1-4 priem. nad 200 do 500 mm	115,500	m	450,00	51 975,00		51 975,00	-9,09	-4 090,50	106,410	47 884,50
19	001	15110-1102	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m	54 872,000	m2	5,00	274 360,00		274 360,00	2 165,48	10 827,39	57 037,478	285 187,39
20	001	15110-1112	Odstánenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m	54 872,000	m2	2,30	126 205,60		126 205,60	2 165,48	4 980,80	57 037,478	131 186,20
21	001	16110-1102	Zvláše premiesnenie výkopu horn. lr. 1-4 do 4 m	34 475,000	m3	2,50	86 187,50		86 187,50	1 396,59	3 491,49	35 871,591	89 678,98
22	253	16230-7112	Vodor. premiesnenie výkop. horn. 1-4 1000 m	34 475,000	m3	2,30	79 292,50		79 292,50	1 396,59	3 212,16	35 871,591	82 504,66
23	253	16230-7112	Vodor. premiesnenie výkop. horn. 1-4 1000 m	10 226,320	m3	2,30	23 520,54		23 520,54	-72,76	-167,35	10 153,560	23 353,19
24	272	16270-1105	Vodorovné premiesnenie výkopu do 10000 m horn. lr. 1-4	24 248,680	m3	10,50	254 611,14		254 611,14	1 469,35	15 428,18	25 718,031	270 039,32
25	272	16710-1102	Nakladanie výkopu nad 100 m3 v horn. lr. 1-4	26 065,975	m3	2,20	57 345,15		57 345,15	1 508,60	3 318,91	27 574,572	60 664,06
26	001	17120-1203	Uloženie sypaniny na skládke nad 1000 do 10000 m3	24 248,680	m3	0,80	19 398,94		19 398,94	1 469,35	1 176,46	25 718,031	20 574,42
27	001	17120-3212	Násyp do zem. hrádzl s prímiesou ltu nad 20% bez zhuľnenia	70,700	m3	1,20	84,84		84,84	9,00	10,80	79,700	95,64
28	MAT	605 000001R	Opracovaná gualatina	7,000	m3	220,00		1 540,00	1 540,00	0,65	142,82	7,649	1 682,82
29	001	17410-1101	Zásyp zhuľnený ján, rýh, šachtiel alebo okolo objektu	10 253,320	m3	2,80	28 709,30		28 709,30	7 060,91	19 770,55	17 314,232	48 479,85
30	MAT	583 441400	Štrkorie 0-16B	4 534,500	t	12,50		56 681,25	56 681,25	2 111,617	26 395,21	6 646,117	83 076,46
31	001	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehodena sypaniny	8 501,530	m3	11,80	100 318,05		100 318,05	51,95	612,98	8 553,477	100 931,03
32	MAT	583 372510	Štrkopiesok 0-63 B1	8 501,530	m3	24,00		204 036,72	204 036,72	51,95	1 246,74	8 553,477	205 283,46
33	232	18100-6113	Rozpresk. zeminy schop. zúrod. v rovine hr. do 20 cm	4 385,768	m2	0,40	1 754,31		1 754,31	10,54	4,22	4 396,310	1 768,62
34	232	18100-6113R	Rozpresk. zeminy schop. zúrod. v rovine hr. do 20 cm (štartjama)	131,250	m2	0,40	52,50		52,50	-51,30	-20,52	79,950	31,98
35	231	18200-1131	Plošná úprava terénu, nerovnosti do +20 cm v rovina	4 517,018	m2	1,00	4 517,02		4 517,02	141,14	141,14	4 658,154	4 658,15
36	MAT	005 724000	Zmes brávn parková sldisková	150,000	kg	7,50		1 170,00	1 170,00	-3,08	-23,99	146,925	1 146,01
1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu :									1 318 001,63	263 427,97	1 581 429,60	112 403,70	1 693 833,29
2 - ZÁKLADY													
37	002	27157-1111	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného	81,000	m3	30,00	2 430,00		2 430,00	-19,66	-589,66	61,345	1 840,34
2 - ZÁKLADY spolu :									2 430,00	0,00	2 430,00	-589,66	1 840,34
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE													
38	311	45131-3511	Podkladná vrstva z betónu hr. do 10 cm pod dlažbu	0,300	m2	11,00	3,30		3,30	-0,12	-1,36	0,178	1,94
39	321	45157-1111	Lôžko pod dlažbu zo štrkopiesku hr. do 10 cm	581,300	m2	4,20	2 441,46		2 441,46	-40,38	-169,59	540,921	2 271,87
40	271	45157-3111	Lôžko pod potrubie, stoky v ovl. výk. z piesku a štrkopiesku	2 345,200	m3	35,00	82 082,00		82 082,00	-91,54	-3 203,79	2 253,663	78 878,21
41	271	45157-31116SJ	Lôžko pod potrubie, stoky v ovl. výk. z piesku a štrkopiesku (SJ)	88,000	m3	35,00	3 080,00		3 080,00	-52,32	-1 831,03	35,665	1 248,97
42	MAT	593 813100	Panel cestný KZD 1-200/100 200x100x15	44,000	kus	120,00		5 280,00	5 280,00	-1,00	-120,00	43,000	5 160,00
43	MAT	593 813200	Panel cestný KZD 1-300/200 300x200x15	11,000	kus	185,00		2 035,00	2 035,00	-6,00	-110,00	5,000	925,00
44	271	45211-2111	Osad. bet. prsten. rámov pod poklopy a mreže výška do 10 cm	431,000	kus	6,50	2 801,50		2 801,50	41,00	266,50	472,000	3 068,00
45	MAT	592 240100	Prstenec šachtový 625X40 62,5x4x10	27,000	kus	7,00		189,00	189,00	3,00	21,00	30,000	210,00
46	MAT	592 240110	Prstenec šachtový 625X60 62,5x6x10	220,000	kus	8,00		1 760,00	1 760,00	2,00	16,00	222,000	1 776,00
47	MAT	592 240120	Prstenec šachtový 625X80 62,5x8x10	122,000	kus	9,00		1 098,00	1 098,00	10,00	90,00	132,000	1 188,00

Odberteľ: Stredoslovenská vodárenská spoločnosť a.s.
 Projektant: BÚRSA, s.r.o. Banská Bystrica
 Dodávateľ: „ Očová VS-AL-VSEP "

Stavba: B19000 90013617 - Očová, Zvolenská Stlačina-Očodzenie a čistenie odpadových vôd
 Objekt: Aktívna Očová
 Časť: SO 01.1.1 Kanalizačné odbočenia

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Rozpočet zo ZOD									Odročty, prípočty		Rozpočet po zmene	
Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	Množstvo výmera	Spolu	Množstvo výmera	Spolu	
PRÁCE A DODÁVKY HSV												
1 - ZEMNÉ PRÁCE												
1	221	11310-7244	Odstúpenie podkladov alebo krytov živičných hr. do 20 cm, nad 200 m ²	1 702,800	m ²	2,80	4 767,84	27,320	76,50	1730,12	4644,34	
2	001	12110-1101	Odstúpenie ornice s premiestnením do 50 m	131,550	m ³	0,90	118,40	140,150	126,14	271,71	244,54	
3	001	13220-1202	Hĺbenie rýh šlika do 2 m v hom. tr. 3 nad 100 do 1 000 m ³ (štat.jama)	638,000	m ³	6,00	3 828,00	-21,990	-131,94	616,01	3696,05	
4	001	13220-2509	Príplatek za ľepivosť hominy tr.3 (štat.jama)	212,000	m ³	0,70	148,40	-19,901	-13,93	192,10	134,47	
5	001	13230-1203	Hĺbenie rýh šlika do 2 m v hom. tr. 4 nad 1 000 do 10 000 m ³ (odbočenia)	2 907,660	m ³	3,80	11 049,11	1284,137	4879,72	4191,80	15928,83	
6	001	13230-1209R	Príplatek za ľepivosť hominy tr.4 (odbočenia)	968,250	m ³	1,50	1 452,38	368,600	652,90	1336,85	2005,27	
7	272	14170-2102	Prebáňanie rúr v hor. tr. 1-4 priem. nad 200 do 500 mm	258,000	m	385,00	98 580,00	26,575	10231,36	282,57	108791,36	
8	001	16110-1102R	Zvlsté premiestnenie výkopu hom. tr. 1-4 do 4 m (odbočenia)	2 907,660	m ³	2,50	7 269,15	1290,127	3225,32	4197,79	10494,47	
9	253	16230-7112	Vodor. premiestnenie výkop. hom. 1-4 1000 m	2 607,660	m ³	2,30	6 687,62	1280,127	2967,29	4197,79	9694,91	
10	253	16230-7112	Vodor. premiestnenie výkop. hom. 1-4 1000 m	1 090,365	m ³	2,30	2 507,84	519,868	1195,70	1610,23	3703,64	
11	001	16270-1105R	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m hom. tr. 1-4 (odbočenia)	1 817,295	m ³	10,50	19 081,60	712,858	7485,01	2530,15	26566,61	
12	001	17120-1203R	Uloženie sypaniny na skládki nad 1 000 do 10 000 m ³ (odbočenia)	1 817,295	m ³	0,80	1 453,84	712,858	570,29	2530,15	2024,12	
13	001	17410-1101R	Zásyp zhušnený jām, rýh, šacht (odbočenia)	1 090,365	m ³	2,80	3 053,02	575,248	1610,70	1665,61	4683,72	
14	MAT	583 372510R	Štikoplesok 0-63 BI (odbočenia)	726,720	m ³	24,00	17 441,28	322,654	7743,69	1049,37	25104,97	
15	001	17510-1101R	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny (odbočenia)	726,720	m ³	11,00	8 575,30	322,654	3807,31	1049,37	12382,61	
16	232	18100-6113	Rozprestr. zeminy schop, zárod. v rovine hr. do 20 cm	657,860	m ²	0,40	263,14	445,076	178,03	1102,94	441,17	
17	231	18200-1131	Plošná úprava terénu, nerovnosti do +20 cm v rovine	131,550	m ²	1,00	131,55	691,081	691,08	822,63	822,63	
18	MAT	005 724000	Znos trávna parková sídlisková	22,500	kg	7,80	175,50	93,474	729,10	115,97	904,60	
1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu:							186 563,97		45924,27		232468,22	
4 - VODOROVNÉ KONSTRUKCIE												
19	271	45157-3111R1	Lôžko z plesku a štikoplesku (odbočenia)	1 137,760	m ³	30,00	34 133,40	48,822	1464,66	1186,60	35598,06	
20	271	45157-3111S1	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z plesku a štikoplesku (S1)	32,620	m ³	30,00	978,60	1,466	43,99	34,09	1022,59	
4 - VODOROVNÉ KONSTRUKCIE spolu:							35 112,00		1508,66		36620,66	
5 - KOMUNIKÁCIE												
21	221	56426-1111	Podklad zo štikoplesku hr. 40 cm	1 311,000	m ²	8,00	10 488,00	107,998	863,98	1419,00	11351,98	
22	221	56467-1111R	Podklad zo štikodite hr. 25 cm	1 311,000	m ²	7,50	9 832,50	131,998	999,89	1443,00	10822,49	
23	221	66516-5221	Podklad z obalovaného kameniva OKS II hr. 80 mm š do 3 m	1 311,000	m ²	16,00	20 976,00	99,778	1696,45	1410,78	22572,45	
24	221	67713-1111R	Bežón asfaltový hr. 1 stred, ABS, hrubozr. ABH Š. do 3 m hr. 4 cm	1 311,000	m ²	8,50	11 143,50	99,778	848,11	1410,78	11991,61	
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:							52 440,00		4298,53		56738,53	
8 - RÚROVÉ VEDENIA												
25	923	23020-0126R	Manžeta na uzavretie koncov chráničiek 162x330	116,000	ks	85,00	9 860,00	-26,000	-2210,00	90,00	7650,00	
26	272	80234 0300	Nasuntulé potrubnej sekcie 300 do chráničky	402,000	m	45,00	18 090,00	-188,204	-8469,19	213,80	9620,81	
27	271	87135-3121	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv. výk. DN160	4 068,000	m	1,40	5 695,20	750,246	1060,34	4018,25	6745,54	
28	MAT	286 110200	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 160x4,7x5000	814,000	kus	55,00	44 770,00	151,000	8305,00	985,00	53075,00	
29	271	87731-3123	Montáž tvar. 1-osyň na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN160	638,000	kus	1,60	1 020,80	57,000	91,20	695,00	1112,00	
30	271	87737-3121	Montáž tvar. odboč. na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN300	638,000	kus	4,50	2 871,00	51,000	229,50	689,00	3100,50	
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:							82 307,00		-1063,15		81303,85	
9 - OSTATNÉ KONSTRUKCIE A PRÁCE												
31	MAT	286 3K7514	Koleno AWADUKT - KGB, DN 160, 67st. - 170913	638,000	kus	4,50	2 871,00	49,000	220,50	687,00	3091,50	
32	MAT	286 3K8652	Šachta univerzálna DN 400 - 249610	638,000	kus	190,00	121 220,00	59,000	11210,00	697,00	132430,00	
33	MAT	286 3K8655	Pečtop PE, pochádzny, DN 400 - 245080	638,000	kus	65,00	41 470,00	59,000	3835,00	697,00	45305,00	
34	MAT	286 507510	Odbočka kanalizačná PVC nalepovacia d315/160	638,000	kus	35,50	22 649,00	51,000	1810,50	689,00	24459,50	
35	013	97913-1415R	Poplatek za uloženie vykopanej zeminy (odbočenia)	1 817,295	m ³	10,00	18 172,95	469,797	4697,97	2287,09	22870,92	
9 - OSTATNÉ KONSTRUKCIE A PRÁCE spolu:							206 382,95		21773,97		228156,92	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:							562 805,92		72592,27		635398,17	

Rozpočet zo ZOD								Odpočty, prípočty		Rozpočet po zmene	
Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	Množstvo výmera	Spolu	Množstvo výmera	Spolu
			PRÁCE A DODÁVKY M								
			M23 - 157 Montáž potrubia								
36	MAT	150 1A0117	Rúra oceľová bezošivá dĺž 5-7 m - 324x8,0 mm	256,000	m	155,00	39 680,00	26,575	4 119,12	282,57	43 799,12
37	272	80234-0150	Nasunutie potrubnej sekcie 150 do chráničky	256,000	m	45,00	11 520,00	26,575	1 195,67	282,57	12 715,67
			M23 - 157 Montáž potrubia spolu :				51 200,00		5 314,99		56 514,99
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu :				51 200,00		5 314,99		56 514,99
			Položky navyše								
	221	56518-1121	Podklad z kameniva obal. asfaltom tr. 2, š. do 3 m hr. 150 mm		m2	15,00		24,00	360,00	24,00	360,00
	221	57321-1111	Postrek živýňný spojovací z cestného asfaltu do 0,7 kg/m2		m2	0,50		24,00	12,00	24,00	12,00
	221	57713-1111	Betón asfaltový tr. 1 stred. ABS, š. do 3 m hr. 5 cm		m2	13,00		24,00	312,00	24,00	312,00
	221	57713-1111	Betón asfaltový tr. 1 stred. ABS, š. do 3 m hr. 5 cm		m2	13,00		24,00	312,00	24,00	312,00
	221	57713-1111	Betón asfaltový tr. 1 stred. ABS, š. do 3 m hr. 5 cm		m2	13,00		72,00	936,00	72,00	936,00
	221	11315-1214	Frézovanie žv. kytly hr. do 50 mm, š. nad 750 mm alebo nad 500 m2, bez prekážok		m2	5,00		72,00	360,00	72,00	360,00
			Prekládka vodovodu		kpl	163,551		100,70	18 484,27	100,70	18 484,27
			Položky navyše celkom:						20 776,27		20 776,27
			Rozpočet celkom :				614 005,92		98 593,53		712 599,45

Oúberateľ: Stredoslovenská vodárenská spoločnosť a.s
 Projektant: BURSÁ, s.r.o. Banková Ľstúnika
 Dodávateľ: „ Očová VS-AL-VSEP “

Stavba: B9000 908/3017 - Očová, Zvolenská Slátnica-Očvárenie a čistenie odpadových vôd
 Objekt: Akadémia Očová
 Časť: SO 01.1.2 Čerpacie stanice s výtlačnými potrubiami

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Rozpočet zo ZOD							Odpočty, prípožty		Rozpočet po zmene			
Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavbného dielu, remeša,	Množstvo výmery	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Spolu	Množstvo výmery	Spolu	Množstvo výmery	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV												
1 - ZEMNÉ PRÁCE												
1	221	11310-7131	Odstánenie podšťádov alebo krytov z betónu prest. hr. do 15 cm, do 200 m ²	3,600	m ²	14,00		50,40			0,00	0,00
2	221	11310-7244	Odstánenie podšťádov alebo krytov živičných hr. do 20 cm, nad 200 m ²	575,600	m ²	2,60		1 611,80	-75,43	-211,20	600,25	1 400,70
3	221	11315-1114	Frézovanie živ. krytu hr. do 5 cm, š. do 75 cm alebo do 500m ²	9,600	m ²	5,00		48,10			0,00	0,00
4	001	11500-1105	Prevedenie vody potrubím priemer potrubia DN do 600 mm	30,000	m	22,00		660,00			27,24	699,20
5	272	11510-1202	Čerpanie vody do 10m do 1000 ltr/h	40,000	hod	2,80		112,00	-1,00	-2,80	33,00	109,20
6	272	11510-1502	Pohotovosť čerpacej súpravy do 10m do 1000 ltr/h	4,000	šťh	3,60		14,40	-0,13	-0,47	3,87	13,93
7	001	12110-1101	Odstánenie omnice s premenšením do 50 m	129,600	m ³	0,96		118,64	110,32	99,11	239,72	215,75
8	001	13120-1201	Hĺbenie jím v horn. vr. 3 zapas. do 100 m ³	70,860	m ³	8,50		602,31	-22,54	-191,59	48,33	410,72
9	001	13120-1202	Hĺbenie jím v horn. vr. 3 zapas. do 1000 m ³	437,500	m ³	7,00		3 062,50	-34,84	-241,78	402,66	2 830,72
10	001	13120-1209	Prípätok za ľepivosť horn. vr. 3	21,260	m ³	0,70		14,88	-6,77	-4,74	14,49	10,14
11	001	13130-1201	Hĺbenie jím zapas. v horn. vr. 4 do 100 m ³	21,260	m ³	1,60		34,02	-6,77	-12,19	14,49	26,08
12	001	13130-1209	Prípätok za ľepivosť horn. vr. 4	21,260	m ³	1,60		34,02	-29,39	-191,64	342,02	2 228,88
13	001	13220-1102	Hĺbenie jím šírka do 60 cm v horn. vr. 3 nad 100 m ³	372,310	m ³	6,50		2 420,02	-8,82	-6,17	102,88	2 317,02
14	001	13220-1109	Prípätok za ľepivosť horný vr.3	111,700	m ³	0,70		78,19			1,54	79,73
15	001	13220-1203	Hĺbenie jím šírka do 2 m v horn. vr. 3 do 10000 m ³	1 391,450	m ³	6,00		8 348,70	-206,50	-1 419,80	1 154,95	8 973,70
16	001	13220-1209	Prípätok za ľepivosť horný vr.3	417,350	m ³	0,70		292,15	-70,94	-49,66	348,41	2 424,49
17	001	13230-1102	Hĺbenie jím šírka do 60 cm v horn. vr. 4 nad 100 m ³	372,310	m ³	8,00		2 978,48	-29,39	-205,12	342,92	2 743,36
18	001	13230-1109	Prípätok za ľepivosť horný vr.4	111,700	m ³	1,50		167,55	-8,82	-13,23	192,88	154,32
19	001	13230-1203	Hĺbenie jím šírka do 2 m v horn. vr. 4 do 10000 m ³	1 391,450	m ³	4,50		6 261,53	-326,57	-1 684,25	1 154,95	5 197,28
20	001	13230-1209	Prípätok za ľepivosť horný vr.4	417,435	m ³	1,50		626,15	-70,95	-106,43	346,49	519,73
21	001	15110-1102	Zholovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m	5 065,520	m ²	2,30		25 427,60			4 303,27	21 616,33
22	001	15110-1112	Odstánenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m	5 065,520	m ²	2,30		11 698,70	-782,25	-1 789,18	4 303,27	8 897,51
23	001	15110-1201	Zholovenie paženia stien výkopu príložné hl. do 4 m	850,000	m ²	5,00		4 250,00			650,00	3 250,00
24	001	15110-1211	Odstánenie paženia stien výkopu príložné hl. do 4 m	850,000	m ²	2,30		1 955,00	-200,00	-440,00	650,00	1 495,00
25	001	16110-1102	Zväčš premenšovanie výkopu horn. vr. 1-4 do 4 m	2 625,000	m ³	2,50		6 562,50	-393,64	-988,85	2 228,45	5 573,65
26	001	16110-1105	Zväčš premenšovanie výkopu horn. vr. 1-4 do 10 m	141,730	m ³	3,50		496,06	-104,11	-364,39	37,62	131,87
27	272	16270-1101	Vodorovné premenšovanie výkopu do 6000 m horn. vr. 1-4	1 418,960	m ³	6,50		9 223,50	-164,25	-1 067,63	1 254,75	8 155,88
28	272	16710-1101	Nahladenie výkopku do 100 m ³ v horn. vr. 1-4	1 418,960	m ³	2,20		3 121,60	-164,25	-361,35	1 254,75	2 760,45
29	001	17120-1203	Uloženie sypaciny na sklady nad 1000 do 10000 m ³	1 418,960	m ³	0,60		1 135,20			26,20	1 093,60
30	001	17120-3212	Hlasy pod zem. trúbky s prímесou tlu nad 20% bez zhuftenia	21,000	m ³	1,20		25,20			-1,31	-1,57
31	MAT	605 000001R	Opracovaná guľatina	3,000	m ³	220,00		660,00				
32	001	17410-1101	Zásep zhuftový jím, rýh, šachtič alebo okolo objektu	1 697,420	m ³	2,80		5 312,78	-381,44	-1 012,02	1 635,99	4 300,76
33	001	17410-1101	Zásep zhuftový jím, rýh, šachtič alebo okolo objektu	790,000	m ³	2,80		2 212,00			217,87	1 994,13
34	001	17510-1101	Okopy potrubia bez prehodenia sypaciny	597,520	m ³	12,80		7 620,26	-37,38	-478,48	599,14	7 041,79
35	MAT	593 372510	Štípkosť 0-3 B1	597,520	m ³	29,00		17 038,08	-37,38	-1 084,02	650,14	15 954,06
36	232	18100-6113	Rozprezávanie zeminy schop. zjed. v rovne hr. do 20 cm	649,000	m ²	0,40		259,60			70,16	824,38
37	231	18203-1131	Plachta úprava ľerénu, nerovnosti do +20 cm v rovne	649,000	m ²	1,00		649,00	175,33	175,33	824,39	824,38
38	MAT	605 724500	Zmes ľevna parková sľádaková	50,000	kg	7,80		390,00	0,93	7,25	50,93	397,25
1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu:								126 218,91		-16 722,20		109 496,71
2 - ZÁKLADY												
39	002	27157-1111	Vnútrš pod základky do štípkosťku triedeného	0,897	m ³	30,00		26,91	0,42	12,60	1,20	38,91
40	211	27331-1113	Základové dosky z betónu prestáho vr. B 10 (C28/10), cement portl.	11,000	m ³	95,00		1 045,00				
41	D11	27335-1215	Debnenie základových dosiek zholovenie	30,420	m ²	12,50		380,25	-17,07	-213,36	13,35	168,88
42	011	27335-1216	Debnenie základových dosiek odstánenie	30,420	m ²	3,50		106,47	-17,07	-59,75	13,35	45,73
2 - ZÁKLADY spolu:								1 537,73		-1 044,28		513,47
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE												
43	015	36031-6122	Kompletná konstr. bet. vodosl. V4 T0 B 20 hr. 15-30 cm	17,420	m ³	175,00		3 048,50	-14,81	-2 591,75	2,61	456,75
44	015	36035-6241	Debnenie kompl. konst. neomiet. ploch z bet. vodosl. zhol.	70,000	m ²	25,60		1 790,00				
45	015	36035-6242	Debnenie kompl. konst. neomiet. ploch z bet. vodosl. odst.	70,000	m ²	7,50		525,00				
46	MAT	313 935920	Stier KARI 11373 100x100mm dšmm	12,600	m ²	11,00		138,60	-0,96	-10,56	11,64	128,04
47	MAT	341 406526R3	Kábel FeZn 30x4	34,370	m	6,50		223,41	-2,00	-13,00	37,37	210,41
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:								5 685,51		-4 736,91		948,60
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE												
48	321	45167-1111	Ľáha pod dážďu zo štípkosťku hr. do 10 cm	150,000	m ²	4,20		630,00	13,18	55,27	163,16	665,27
49	271	45167-3111	Ľáha pod potrubie, sloky v ok. výk. z plesku a štípkosťku	203,200	m ³	30,00		6 096,00			95,55	6 191,55
50	271	45211-2111	Osad. bet. prstén. rámov pod potrubie a mreže výška do 10 cm	19,000	kus	6,50		123,50				
51	MAT	592 240100	Prslence ľachtový 625X40 62,5x4x10	2,000	kus	7,90		15,80	-2,00	-14,00	0,00	0,00
52	MAT	592 240110	Prslence ľachtový 625X60 62,5x6x10	3,000	kus	8,90		26,70	-3,00	-24,00	0,00	0,00
53	MAT	592 240120	Prslence ľachtový 625X80 62,5x8x10	8,000	kus	9,00		72,00	-8,00	-72,00	0,00	0,00
54	MAT	592 243930	Prslence ľachtový 625X100 62,5x10x10	5,000	kus	10,00		50,00	-6,00	-50,00	0,00	0,00
55	312	46121-1111	Paľba z lom. kameňa na M100, prírez páňky do 0,4 m ²	24,000	m ³	140,00		3 360,00			0,00	3 360,00
56	312	46321-2200	Rovnanie z lom. kameňa tried. do 80 kg ošivené nad 3m ³	45,000	m ³	70,00		3 150,00			0,00	3 150,00
57	312	46995-5371	Hrdzka ľavová z dvoch radov kolov v. do 1,5m lyc. s medz.	30,000	m	365,00		10 950,00			0,00	10 950,00
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:								24 479,50		2 628,27		27 107,77
5 - KOMUNIKÁCIE												
58	221	56423-1111	Podšťád zo štípkosťku hr. 10 cm	3,600	m ²	2,50		9,00	4,90	-2,25	2,70	6,75
59	221	56426-1111	Podšťád zo štípkosťku hr. 20 cm	1 151,360	m ²	4,00		4 605,44	-566,82	-2 267,28	598,54	2 338,10
60	221	56487-1111	Podšťád zo štípkosťku hr. 25 cm	575,680	m ²	7,50		4 317,60	-22,86	-171,45	552,82	4 146,15
61	221	56516-1111	Podšťád z kameňa obl. asfaltom hr. 1, š. do 3m hr. 8 cm	575,680	m ²	15,00		8 635,20				
62	221	57713-1111	Betón asfaltový vr. 1 stred. ABS, hrubozr. ABH š. do 3 m hr. 4 cm	575,680	m ²	10,00		5 756,80				
63	221	58113-2111	Kryt cementobet. komunikácií skup. f a 2 hr. 20 cm	3,600	m ²	20,00		72,00	51,40	1 028,00	55,00	1 100,00
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:								23 356,04		-1 984,48		21 411,56

8 - RÚROVÉ VEDENIA											
64	ZT	87117-1121	Montáž potrubia z listových rúrok polyetyl. DN 40	849,570	m	0,50	424,785	-67,07	-33,51	782,50	391,25
65	MAT	286 1D8103	Populácia vodovodného HDPE - 40x2 A - 2010x40	849,570	m	2,20	1 869,05	-67,07	-147,55	782,50	1 721,50
66	ZT	87125-1121	Montáž potrubia z listových rúrok polyetyl. DN110	647,950	m	1,50	971,925	258,01	384,02	904,00	1 358,00
67	MAT	283 150110R16	Manžeta na uzavretie koncov chráničiek 300x550	2,000	kus	185,00	370,00	0,00	0,00	2,00	370,00
68	MAT	286 1D0106	Populácia vodovodného HDPE - 110x6,6x12000 - 2010110	647,950	m	14,50	9 385,88	258,01	3 712,15	904,00	13 108,00
69	ZT	87138-3121	Montáž potrubia kanalizačného PVC DN 300 mm	277,920	m	2,00	555,84	-278,67	-511,34	7,25	14,50
70	MAT	273 224120	Krúžok gumový tesniaci Ø9300 370x300x4	56,000	kus	0,50	28,00	-54,00	-27,60	2,00	1,00
71	MAT	268 110350	Rúrka PVC kanalizačná spoj. gum. krúžkom 315x9,2x5000	56,000	kus	150,00	5 600,00				200,00
72	ZT	89210-1112	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN 300 vodov.	277,920	m	3,50	972,72	-270,87	-947,35	7,25	25,38
73	ZT	89224-1111	Ťažová skúška vodov. potrubia DN do 80	849,570	m	1,50	1 274,36	-67,07	-100,61	782,50	1 173,75
74	ZT	89227-1111	Ťažová skúška vodov. potrubia DN 100-125	647,950	m	1,90	1 231,16	256,01	486,42	904,00	1 717,50
75	ZT	89441-1311	Osadenie žefbet. dielcov šachtiet, stĺžka rovná	30,000	kus	55,00	1 650,00	-10,00	-350,00	20,00	1 100,00
76	MAT	592 243050	Štruz šachtový 100x25	4,000	kus	35,00	140,00	-3,00	-105,00	1,00	35,00
77	MAT	592 243060	Štruz šachtový 100x50	6,000	kus	45,00	270,00	-5,00	-225,00	1,00	45,00
78	MAT	592 243070	Štruz šachtový 100x100	20,000	kus	75,00	1 500,00	-15,00	-1 425,00	1,00	75,00
79	ZT	89441-1111	Osadenie žefbet. dielcov šachtiet, dno šachtová	11,000	kus	90,00	990,00	-10,00	-900,00	1,00	90,00
80	MAT	592 240250	Dno šachtové 300ØB-S 100x7x15	11,000	kus	285,00	3 135,00	-10,00	-2 650,00	1,00	285,00
81	MAT	592 243120	Štruz prechodový 100Ø/600 100x6,2x50	11,000	kus	65,00	715,00	-10,00	-650,00	1,00	65,00
82	ZT	89918-3111	Osadenie poklopov ľahkových, oceľ. s rúnom do 150 kg	11,000	kus	22,00	242,00				22,00
83	MAT	552 434400	Poklop vstupný šachtový d 600 C	11,000	kus	115,00	1 265,00	-11,00	-1 265,00	0,00	0,00
84	ZT	89962-3141	Obelievanie potrubia z betónu tr. B12,5-D15 v otv. výkope	5,240	m3	95,00	497,80				0,00
85	ZT	89964-3111	Debrenie pro obelievania potrubia v otv. výkope	12,200	m2	12,50	152,50	135,22	1 690,25	147,42	1 842,75
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:											
							33 251,09		-6 500,00		29 691,09
9 - OSTATNÉ KONSTRUKCIE A PRÁCE											
86	ZT	91973-5111	Rezanie stávaného železného krytu alebo podkladu hr. do 5 cm	1 442,000	m	3,30	4 758,60				
87	ZT	91973-5122	Rezanie stávaného betónového krytu alebo podkladu hr. do 10 cm	9,620	m	8,00	76,96	-402,44	-1 328,05	1 038,56	3 430,56
88	ZT	97913-1410	Poplatok za uloženie znečistených sluz, sate na urč. stĺd. z demok. vozoviek *07-ost.odpad	259,866	t	33,00	8 575,66				
89	ZT	97913-1415	Poplatok za ukáženie vykopanej zeminy	14 719,008	m3	10,00	147 190,08	-13 054,74	-130 547,40	3 684,26	16 642,60
9 - OSTATNÉ KONSTRUKCIE A PRÁCE spolu:											
							160 601,14		-129 149,64		31 451,48
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:											
							375 189,92		-157 569,28		217 620,63
PRÁCE A DODÁVKY II											
M23 - 157 Montáž potrubia											
90	ZT	23020-0121	Nasunutie potrubnej sekcie do oceľ. chráničky 200	41,000	m	60,00	2 050,00	-22,49	-1 124,50	18,51	925,50
91	MAT	142 212900	Rúrky oceľ. bezost. 11353,0 d 219 mm hr.steny 5,0 mm	41,000	m	120,09	4 920,00				
92	MAT	283 150110	Krúžok odpojka RACI	33,000	kus	44,00	1 452,00	-17,00	-748,00	16,00	704,00
93	MAT	283 150110R2	Manžeta na uzavretie koncov chráničiek DÚ 100 x 200 mm	10,000	kus	155,00	1 550,00				
94	ZT	80234-0390	Nasunutie potrubnej sekcie 300 do chráničky	9,600	m	66,60	633,60	-9,50	-633,60	0,00	0,00
95	MAT	143 305740	Rúrky oceľ. pozdĺžne zvarové 11343 0530 hr.steny 6	8,600	m	280,00	2 388,00	-9,50	-2 784,00	0,00	0,00
96	MAT	283 150110R11	Krúžok odpojka RACI	8,000	kus	44,00	352,00				
M23 - 157 Montáž potrubia spolu:											
							13 741,60		-9 270,90		4 470,70
PRÁCE A DODÁVKY II spolu:											
							13 741,60		-9 270,90		4 470,70
Položky navyše											
97	ZT	35032-6232	kompletné konštr. bet. vodosl. V4 T60 B25 Ø30 hr.15-30 cm		m3	170,00		20,81	3 537,70	20,81	3 537,70
	ZT	35032-6232	kompletné konštr. bet. vodosl. V4 T60 B25 Ø30 hr.15-30 cm		m3	195,00		8,32	1 622,40	8,32	1 622,40
98	MAT		Zakrytová doska D 1500 mm , hr. 200 mm, ohyb 850x650		kus	590,00		4,00	2 200,00	4,00	2 200,00
99	MAT		Štruz šachtový 100x200		kus	625,00		8,90	6 600,00	8,90	6 600,00
100	MAT		Štruz šachtový 100x100		kus	742,00		6,00	4 452,00	6,00	4 452,00
Položky navyše spolu:											
									18 412,10		18 412,10
Rozpočet celkom:											
							369 931,52		-148 428,68		240 502,84

Odberateľ: Stredoslovenská vodárenská spoločnosť a.s
 Projektant: BURSA, s.r.o. Banská Bystrica
 Dodávateľ: „ Očová VS-AL-VSEP “
 Stavba: B/3000 908/36/17 - Očová, Zvolenská Slatina-Odvedenie a čistenie odpadových vôd
 Objekt :Aktivita Očová
 Časť :SO 01.1.3 NN prípojky ČS

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Id polož.	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Cena ZoD		Odpočty, prípočty		Rozpočet po zmene		
						Konštrukcie	Spec. Materiál	Množstvo výmera	Cena	Množstvo výmera	Spolu	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	
PRÁCE A DODÁVKY NN PRÍPOJKY ČS												
1	R1	SO 01.1.3.1 NN prípojka ČS1 - NN prípojka pre ČS s inštalovaným výkonom do 5 kW, dĺžka 17 m, káblové vedenia s výkopom a uložením v zemi, uzamnenie, chráničky, prípojková skriňa, elektromerný rozvádzač; vrátane dodávky, montáže, skúšok a revízií	1,000	kpl	1 360,00	1 360,00			1,236	1 680,96	2,236	3 040,96
2	R2	SO 01.1.3.2 NN prípojka ČS2 - NN prípojka pre ČS s inštalovaným výkonom do 5 kW, dĺžka 42 m, káblové vedenia s výkopom a uložením v zemi, uzamnenie, chráničky, prípojková skriňa, elektromerný rozvádzač; vrátane dodávky, montáže, skúšok a revízií	1,000	kpl	3 360,00	3 360,00			0,000	0,00	1,000	3 360,00
3	R3	SO 01.1.3.3 NN prípojka ČS3 - NN prípojka pre ČS s inštalovaným výkonom do 5 kW, napojenie na ČOV IBV Píla, dĺžka do 20 m, káblové vedenia s výkopom a uložením v zemi, uzamnenie, chráničky, prípojková skriňa, elektromerný rozvádzač; vrátane dodávky, montáže, skúšok a revízií	1,000	kpl	1 600,00	1 600,00			0,000	0,00	1,000	1 600,00
4	R4	SO 01.1.3.4 NN prípojka ČS4 - NN prípojka pre ČS s inštalovaným výkonom do 5 kW, dĺžka 75 m, káblové vedenia s výkopom a uložením v zemi, uzamnenie, chráničky, prípojková skriňa, elektromerný rozvádzač; vrátane dodávky, montáže, skúšok a revízií	1,000	kpl	6 150,00	6 150,00			0,000	0,00	1,000	6 150,00
		NN PRÍPOJKY ČS spolu :	12 470,00			0,00						
		Rozpočet celkom :	12 470,00		12 470,00				1 680,96			14 150,96

Objekt: Stredoslovenská vodárenská spoločnosť a.s.
 Projekt: BURSÁ, s.r.o. Binská Bystrica
 Dodávateľ: „Očová VS-AL-VSEP“

Stavba: B9000 S603617 - Očová, Zvolenská Státna - Odčerenia a čistenie odpadových vôd
 Objekt: AMilvíta Očová
 Časť: SO 01.2.2.2a Stavbný monoblok 1 Kľúčové hospodárstvo

Přehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, skveľného diela, rezesia, výkaz-výmer	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcia	Špeciálnece	Spolu	Odpochy, prípočty		Rozpočet po znare	
										Množstvo výmetra	Spolu	Množstvo výmetra	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV													
1 - ZEMNÉ PRÁCE													
1	221	11310-2111	Čerpanie vody do 10m do 500 km/h	300,000	hod	2,90	760,00		760,00	1 200,00	3 120,00	1 500,00	3 900,00
2	001	13120-1103	Hĺbenie jám rezapaž. v horn. tr. 3 do 10000 m3	1 713,000	m3	3,50	5 995,50		5 995,50	0,00	0,00	1 713,00	5 995,50
3	001	13120-1109	Príprtok za ľepkosi v horn. tr. 3	514,000	m3	0,70	359,80		359,80	0,00	0,00	514,00	359,80
4	001	13130-1103	Hĺbenie jám rezapaž. v horn. tr. 4 do 10000 m3	1 713,000	m3	5,50	9 421,50		9 421,50	0,00	0,00	1 713,00	9 421,50
5	001	13130-1109	Príprtok za ľepkosi horný tr. 4	514,000	m3	1,10	565,40		565,40	0,00	0,00	514,00	565,40
6	001	16110-1101	Zetláč premeriavanie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m	514,000	m3	2,20	1 130,80		1 130,80	0,00	0,00	514,00	1 130,80
7	001	16110-1103	Zetláč premeriavanie výkopu horn. tr. 1-4 do 6 m	3 426,000	m3	2,50	8 565,00		8 565,00	0,00	0,00	3 426,00	8 565,00
8	001	16230-1102	Vodorozná premeriavanie výkopu do 1600 m horn. tr. 1-4	2 175,500	m3	2,30	5 003,65		5 003,65	0,00	0,00	2 175,50	5 003,65
9	001	16710-1102	Nákladná výkopu nad 100 m3 v horn. tr. 1-4	2 175,500	m3	2,20	4 786,10		4 786,10	0,00	0,00	2 175,50	4 786,10
10	001	17120-1201	Uloženie sypaviny na sčlátku	2 175,500	m3	0,80	1 740,40		1 740,40	0,00	0,00	2 175,50	1 740,40
11	001	17410-1101	Zásep zhotovný jám, rýh, náchtľ alebo okolo objektu	1 249,500	m3	2,60	3 248,70		3 248,70	0,00	0,00	1 249,50	3 248,70
1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu:									41 846,75	0,00	3 120,00	44 966,75	
2 - ZÁKLADY													
12	002	21151-1111	Vznáška pod základy za žltokapustu bledného	35,000	m3	35,00	1 225,00		1 225,00	116,55	4 079,25	151,55	5 304,25
13	011	21331-3511	Základná doska z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 (C12/15)	35,000	m3	95,00	3 325,00		3 325,00	0,00	0,00	35,00	3 325,00
14	015	21332-6231	Základová doska zo železobet. vodot. V4 T50 betón tr. B 25-B 30 (C20/25 - C25/30)	154,000	m3	115,00	17 710,00		17 710,00	0,00	0,00	154,00	17 710,00
15	011	21335-1215	Debnenie základových dosiek zhotovene	8,000	m2	12,50	100,00		100,00	0,00	0,00	8,00	100,00
16	011	21335-1216	Debnenie základových dosiek oštrónene	8,000	m2	3,50	28,00		28,00	0,00	0,00	8,00	28,00
17	011	21335-1217	Debnenie základových dosiek drevené tvrdé, zhotovene	38,210	m2	25,00	955,25		955,25	0,00	0,00	38,21	955,25
18	011	21335-1218	Debnenie základových dosiek drevené tvrdé, oštrónene	38,210	m2	8,00	305,68		305,68	0,00	0,00	38,21	305,68
2 - ZÁKLADY spolu:									23 649,93	0,00	4 079,25	27 729,18	
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE													
19	015	38031-1642	Kompletné konštrukcia z bet. pres. tr. B 20(C 16/20) hr. nad 15 - 30 cm	127,160	m3	175,00	22 253,00		22 253,00	33,57	5 875,38	160,73	28 128,38
20	015	38032-6232	Kompletné konštr. bet. žel. vodot. V4 T50 B 25-B 30 hr. 15 - 30 cm	63,820	m3	195,00	12 405,90		12 405,90	0,00	0,00	63,82	12 405,90
21	015	38032-6233	Kompletné konštr. bet. žel. vodot. V4 T50 B 25-B 30 hr. 15 - 30 cm	16,180	m3	195,00	3 155,10		3 155,10	0,00	0,00	16,18	3 155,10
22	015	38032-6233	Kompletné konštr. bet. žel. vodot. V4 T50 B 25-B 30 hr. nad 30 cm	273,150	m3	190,00	51 898,50		51 898,50	0,00	0,00	273,15	51 898,50
23	015	38035-6241	Debnenie kompl. konštr. neomiet. plôch z bet. vodot. zhot.	1 800,000	m2	25,00	45 000,00		45 000,00	0,00	0,00	1 800,00	45 000,00
24	015	38035-6242	Debnenie kompl. konštr. neomiet. plôch z bet. vodot. odz.	1 800,000	m2	7,00	12 600,00		12 600,00	0,00	0,00	1 800,00	12 600,00
25	015	38038-1005	Výstuž kompl. konštr. ocef. 10 A25 - odbohom	38,000	t	1 340,00	50 920,00		50 920,00	22,110	29 671,40	60,110	80 591,40
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:									189 232,50	0,00	35 502,68	224 735,18	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE													
26	012	4485-5001R	Maľba stieľneho plôcha	206,800	m2	65,00	11 374,00		11 374,00	0,00	0,00	206,80	11 374,00
27	MAT	631-112800R	Silobetonová stiecha	206,800	m2	230,00	47 564,00	47 564,00	47 564,00	0,00	0,00	206,80	47 564,00
28	312	45167-1221	Podštat pod dlažbu zo štrkopiesku hr. do 10 cm	43,500	m2	4,50	195,75		195,75	0,00	0,00	43,50	195,75
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:									11 669,75	47 564,00	59 133,75	59 133,75	
5 - ÚPRÁVY POVRCHOV, POGĽAHY, VÝPLNE													
29	012	62199-1003	Tesnenie špale mŕtopopôrnou gumou 40 10 mm	65,000	m	2,90	170,00		170,00	0,00	0,00	65,00	170,00
30	MAT	273-443300	Tesnenie mŕtopopôrnou z gumy SP priotl 968	85,000	m	1,20	102,00	102,00	102,00	0,00	0,00	85,00	102,00
31	011	63322-1941	Kladenie dlažby z betón. dlaždic 50x50cm na suchu, lete z PVC výška do 25mm	43,500	m2	17,00	739,50		739,50	0,00	0,00	43,50	739,50
32	MAT	592-455900	Dlažba betónová HBB 60x60z priotrná	43,500	m2	16,00	696,00	696,00	696,00	0,00	0,00	43,50	696,00
5 - ÚPRÁVY POVRCHOV, POGĽAHY, VÝPLNE spolu:									909,50	798,00	1 707,50	1 707,50	
6 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE													
33	015	85317-1021	Osadenie polkopov liat. alebo ocef. do 500g	8,000	kus	18,00	144,00		144,00	0,00	0,00	8,00	144,00
34	MAT	133-215620	Uholník rozmernosny 11373 70x70x6 mm	0,115	t	800,00	92,00	92,00	92,00	0,00	0,12	0,12	92,00
35	MAT	133-253320	Uholník rozmernosny 11373 65x65x6 mm	0,241	t	850,00	204,85	204,85	204,85	0,00	0,24	0,24	204,85
36	MAT	133-276600	Týč ocefová T 12x13 40x40x5 mm	0,059	t	840,00	57,80	57,80	57,80	0,00	0,07	0,07	57,80
37	MAT	133-205100	Týč ocefová U 11373 označenie prierezu 60	0,137	t	950,00	130,15	130,15	130,15	0,00	0,14	0,14	130,15
38	MAT	133-843200	Týč ocefová U 11373 označenie prierezu 60	0,203	t	950,00	382,85	382,85	382,85	0,00	0,40	0,40	382,85
39	MAT	138-403100	Plach ocef. hrubý rezovaný 19004 6 3x1900x2000 mm	0,233	t	870,00	202,71	202,71	202,71	0,00	0,23	0,23	202,71
40	272	91913-1415	Pogltok za učeľenie výstupnej zeminy	2 175,500	m3	10,00	21 755,00		21 755,00	0,00	0,00	2 175,50	21 755,00
6 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:									21 859,00	1 075,12	22 974,12	22 974,12	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:									298 106,43	49 437,12	347 543,55	347 543,55	
PRÁCE A DODÁVKY PSV													
71 - IZOLÁCIE													
41	711	71111-2012	Vodotesný náter Vandex super dvojvrstevný	650,000	m2	25,00	16 250,00		16 250,00	210,00	5 250,00	1 090,00	26 500,00
711 - Izolácia proti vode a vlhkosti spolu:									21 250,00	0,00	5 250,00	26 500,00	
71 - IZOLÁCIE spolu:									21 250,00	0,00	5 250,00	26 500,00	
76 - KONŠTRUKCIE													
42	767	76716-1110	Montáž zabrána rozmerno z ruzok do muriva, do 29 kg	114,260	m	22,00	2 512,40		2 512,40	0,00	0,00	114,26	2 512,40
43	MAT	953-090020	Ocefová konštrukcia - predbežná cena	3 426,000	kg	12,00	41 112,00	41 112,00	41 112,00	0,00	0,00	3 426,00	41 112,00
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:									2 512,40	41 112,00	43 624,40	43 624,40	
76 - KONŠTRUKCIE spolu:									2 512,40	41 112,00	43 624,40	43 624,40	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:									23 762,40	41 112,00	64 874,40	64 874,40	
Rozpočet celkom:									321 868,83	90 549,12	412 417,95	460 368,89	

Odberteľ: Stredoslovenská vodárska spoločnosť a.s.
Projekant: BURSA, s.r.o. Banská Bystrica
Dobráteľ: „Otovír VS AL-VSEP“

Stavba: B0000 600224 - Otvár, Zvolenská Slávia Ochránená a čistená odpadových vôd
Objekt: Záhrada Otvár
Časť: SO.01.2.3 Prerábajúca budova

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Rozpočet zo ZDD								Odpočty, prípoje		Rozpočet po úprave		
Par. číslo	Kód stavby	Kód položky	Pojasť položky, staviteľného d'ela, materiá, výkazy výkaz	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštr.kolár	Špeciálne/náročnosť	Množstvo	Spolu	Množstvo	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV												
1 - ZEMNÉ PRÁCE												
1	001	13120-1102	Hĺbenie jím respaz. v horn. tr. 3 do 1000 m3	286,000	m3	10,00	2 860,00		2 860,00	0,00	286,00	2 860,00
2	001	13120-1109	Príprava za lipovosť v horn. tr. 3	65,000	m3	0,70	60,06		60,06	0,00	65,00	60,06
3	001	16110-102	Zvlášť premenšená výška horn. tr. 1-4 do 4 m	159,000	m3	6,60	1 051,20		1 051,20	0,00	159,00	1 051,20
4	001	16250-1102	Vodorovná premenšená výška do 5000 m horn. tr. 1-4	286,000	m3	4,60	1 315,60		1 315,60	0,00	286,00	1 315,60
5	272	16710-1102	Hlbokosť výkopu nad 100 m3 v horn. tr. 1-4	169,000	m3	2,20	373,80		373,80	0,00	169,00	373,80
6	272	17120-1201	Ukrytie sypaliny na sídlisku	169,000	m3	0,80	135,20		135,20	0,00	169,00	135,20
7	001	17410-1101	Záhyb zdĺhový jím, vjh, štrielok alebo okolo okrajov	127,000	m3	2,80	355,60		355,60	0,00	127,00	355,60
8	001	17510-1101	Obryš polrubná bez podrobnosti sypaliny	8,000	m3	12,60	102,40		102,40	0,00	8,00	102,40
9	001	17510-1109	Obryš polrubná príprava za prehodnosti sypaliny	8,000	m3	2,00	16,00		16,00	0,00	8,00	16,00
10	231	18200-1121	Príložka štrielka latica, nerovnom. do 15 cm v tvárine	120,000	m2	0,55	66,00		66,00	0,00	120,00	66,00
1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu :												
6 333,88												
2 - ZÁKLADY												
11	002	27157-4111	Wallový pod základný do 100mm hrúbky	11,800	m3	39,00	460,00		460,00	0,00	11,80	460,00
12	011	27331-5511	Základová dierka z betónu profilu tr. B 12,5-B 15 (C12/15)	13,000	m3	95,00	1 235,00		1 235,00	0,00	13,00	1 235,00
13	011	27335-1221	Výstuž základových dielok (O210)	0,390	t	1 200,00	468,00		468,00	0,00	0,39	468,00
14	MAT	313 65020	Siat KAR 11373 10Mx10M od 1mm	140,000	m2	26,50	3 710,00	3 710,000	3 710,00	0,00	140,00	3 710,00
15	211	27335-1315	Výstuž dvočlánok, oceľ 10 425 nad 15mm	1 590	t	1 200,00	1 908,00		1 908,00	0,00	1 590	1 908,00
16	011	27431-3511	Základová páska z betónu profilu tr. B 12,5-B 15 (C12/15)	43,500	m3	95,00	4 132,50		4 132,50	0,00	43,50	4 132,50
17	011	27435-1217	Dobrenie základových pásov drevené traktéri, zhutnenie	177,000	m2	12,50	2 212,50		2 212,50	0,00	177,00	2 212,50
18	011	27435-1218	Dobrenie základových pásov drevené traktéri, oddeľovanie	177,000	m2	2,90	513,30		513,30	0,00	177,00	513,30
19	011	27435-1221	Výstuž základových pásov 10216	0,340	t	1 150,00	391,40		391,40	0,00	0,34	391,40
20	211	27435-1315	Výstuž pásov, oceľ 10 425 nad 15mm	2 600	t	1 200,00	3 120,00		3 120,00	0,00	2 600	3 120,00
21	011	27531-3511	Základová páska z betónu profilu tr. B 20 (C16/20)	1 300	m3	105,00	136,50		136,50	0,00	1 300	136,50
22	011	27535-1217	Dobrenie základových pásov drevené traktéri, zhutnenie	7,800	m2	12,80	99,84		99,84	0,00	7,80	99,84
23	011	27535-1218	Dobrenie základových pásov drevené traktéri, oddeľovanie	7,800	m2	3,90	30,42		30,42	0,00	7,80	30,42
24	015	27831-1043	Základová latica, oceľová z betónu tr. B 20 (C16/20) do 0,50 m3	0,400	m3	135,00	54,00		54,00	0,00	0,40	54,00
2 - ZÁKLADY spolu :												
15 338,35												
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE												
25	011	31123-1601	Múrika nosná z tehál POROTHERM 25 P12 1/2x2 5	95,000	m3	240,00	22 800,00		22 800,00	0,00	95,00	22 800,00
26	011	31733-1311	Prekážka z železobetónu tr. B 20	1 800	m3	245,00	441,00		441,00	0,00	1 800	441,00
27	011	31735-1107	Dobrenie prekážky z popel. konkr. do 4m zhutnenie	14,000	m2	16,00	224,00		224,00	0,00	14,00	224,00
28	011	31735-1108	Dobrenie prekážky z popel. konkr. do 4m oddeľovanie	14,000	m2	5,50	77,00		77,00	0,00	14,00	77,00
29	011	31735-2032	Výstuž prekážky, železo 10216	0,040	t	1 260,00	50,40		50,40	0,00	0,04	50,40
30	011	31735-1221	Výstuž prekážky, železo 10216	0,300	t	1 260,00	378,00		378,00	0,00	0,30	378,00
31	011	34224-1161	Príložky z hlini. písku drevených CDm tr. 115 mm	5 600	m2	22,00	123,20		123,20	0,00	5 600	123,20
32	011	34268-1321	latica vln. oceľová 115 mm, s karbidovými tr. 25 mm	35,200	m2	11,00	387,20		387,20	0,00	35,20	387,20
33	MAT	611 276590	Okraj DGS-SIA 80x20 PreSa	3,000	kus	168,00	504,00	495,00	495,00	0,00	3,00	495,00
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu :												
24 490,72												
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE												
34	011	41732-1313	Stĺbové pásy a vence z železobetónu tr. B 20	3 300	m3	125,00	412,50		412,50	0,00	3 300	412,50
35	011	41735-1115	Dobrenie stĺbových pásov a vencov zhutnenie	20,000	m2	21,00	420,00		420,00	0,00	20,00	420,00
36	011	41735-1116	Dobrenie stĺbových pásov a vencov oddeľovanie	20,000	m2	5,00	100,00		100,00	0,00	20,00	100,00
37	271	45157-3111	1.60x pod polrubnú, stĺby v kv. vjk. z pieska a štrôpky	3,000	m3	35,00	105,00		105,00	0,00	3,00	105,00
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :												
1 047,50												
5 - KOMUNIKÁCIE												
38	221	59601-1111	Kladenie betónovej stĺpky pre odbohu do ľava z hlavného vedenia	60,000	m2	18,00	1 080,00		1 080,00	0,00	60,00	1 080,00
39	MAT	592 276300	Doska obkladová TB4 25 50 50x10	250,000	kus	16,00	4 000,00	4 500,00	4 500,00	0,00	250,00	4 500,00
5 - KOMUNIKÁCIE spolu :												
5 580,00												
6 - ÚPRAVY PODROCHOV, PODLAHY, VÝPLNE												
40	011	51145-1133	Omietka vrst. cen. stropov horných štávkov	292,000	m2	11,00	3 212,00		3 212,00	0,00	292,00	3 212,00
41	011	51146-1111	Polietila vrst. cen. stropov v horných štávkov	63,000	m2	8,00	504,00		504,00	0,00	63,00	504,00
42	011	51245-1121	Omietka vrst. osten. hladá	315,000	m2	7,50	2 362,50		2 362,50	0,00	315,00	2 362,50
43	011	52246-1168	Omietka vrst. stran. kútu štávkov dĺžka 2x2 Vh	186,000	m2	50,00	9 300,00		9 300,00	0,00	186,00	9 300,00
44	011	52949-3521	Mazanica z betónu profilu tr. B 7,5 tr. 5-8 cm	0,800	m3	115,00	92,00		92,00	0,00	0,80	92,00
45	011	63131-3311	Mazanica z betónu profilu tr. B 7,5 tr. 8-12 cm	8,300	m3	95,00	788,50		788,50	0,00	8,30	788,50
46	011	63131-5711	Mazanica z betónu profilu tr. B 25-B 30 tr. 12-24 cm	3 200	m3	126,00	403,20		403,20	0,00	3 200	403,20
47	011	63131-9155	Príprava za prechod. paroz. mazačky tr. B10 oceľ. hlad. tr. do 24 cm	8 300	m3	9,00	74,70		74,70	0,00	8 300	74,70
48	011	64294-2111	Ochránenie dierok v betónu okolo otvorov dĺžka 2,5 m2	4 000	kus	10,00	40,00		40,00	0,00	4 000	40,00
49	MAT	553 314160	Záverka oceľová CGA 60x197x11 mm L	1 000	kus	25,00	25,00	25,000	25,00	0,00	1 000	25,00
50	MAT	553 314210	Záverka oceľová CGA 60x197x11 mm P	1 000	kus	30,00	30,00	30,000	30,00	0,00	1 000	30,00
51	MAT	553 314230	Záverka oceľová CGA 60x197x11 mm F	1 000	kus	35,00	35,00	35,000	35,00	0,00	1 000	35,00
52	MAT	611 612420	Záverka hmotná 125x197 cm	1 000	kus	85,00	85,00	66,000	66,00	0,00	1 000	85,00
53	011	64822-1411	Ochránenie parapetných železobetónových dielok št. do 20 cm	9 200	m	15,00	138,00		138,00	0,00	9 200	138,00
54	MAT	592 413650	Doska parapetná HTP 6-60 60x180x25	9 000	kus	3,40	30,60	30,600	30,60	0,00	9 000	30,60
6 - ÚPRAVY PODROCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :												
17 538,20												
7 - RÚROVÉ VEDENIA												
55	211	67131-3121	Hladká potrubia z kanálu, hr. tr. PVC ev. vjk. DN150	24,000	m	1,40	33,60		33,60	0,00	24,00	33,60
56	MAT	266 110100	Rúra PVC kanalizačná spoj. gum. hrúbkou 110x3 2x5000	5 000	kus	45,00	225,00	225,00	225,00	0,00	5 000	225,00
57	271	67731-3122	Montáž prenátkov na kanalizač. pot. z PVC ev. vjk. DN150	2 000	kus	2,50	5,00		5,00	0,00	2 000	5,00
58	MAT	266 503880	Prezvláňacia PVC 21 d100x 6,2mm	2 000	kus	8,50	17,00	17,00	17,00	0,00	2 000	17,00
59	271	67731-3123	Montáž tvar. 1-stajných na kanalizač. pot. z PVC ev. vjk. DN150	16,000	kus	2,50	41,60		41,60	0,00	16,00	41,60
60	MAT	266 501650	Tvarovacia látka PVC ANP d110/50	1 000	kus	35,00	35,00	35,000	35,00	0,00	1 000	35,00
61	MAT	266 505500	Koleno kanalizačné PVC d110/50	3 000	kus	5,50	16,50	16,500	16,50	0,00	3 000	16,50
62	MAT	266 506510	Koleno kanalizačné PVC d110/45	8 000	kus	6,00	48,00	48,000	48,00	0,00	8 000	48,00
63	MAT	266 509110	Redukcia PVC nosičová kanalizačná d110/40	1 000	kus	9,00	9,00	9,000	9,00	0,00	1 000	9,00
64	MAT	266 537050	Redukcia PVC laticová LPE d110/50 mm	3 000	kus	15,00	45,00	45,000	45,00	0,00	3 000	45,00
7 - RÚROVÉ VEDENIA spolu :												
395,50												
8 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE												
65	033	84194-1031	Hladká potrubia z kanálu, hr. tr. PVC ev. vjk. DN150	330,000	m2	2,00	660,00		660,00	0,00	330,00	660,00
66	253	84194-4811	Ochránenie laticy kan. hr. tr. do 1,5 m v. do 25m	468 000	m2	0,90	374,40		374,40	0,00	468 000	374,40
67	033	84195-5002	Ukrytie laticy kan. hr. tr. do 1,5 m v. do 25m	230 000	m2	3,30	759,00		759,00	0,00	230 000	759,00
68	011	85250-1111	Výstavnice budov. vyl. nábo. d'ela. výskazy pri výš. a potrubia do 4 m	110 000	m2	3,30	363,00		363,00	0,00	110 000	363,00
69	272	87913-1415	Popel. potrubia vykopaná zanám	159 000	m3	10,00	1 590,00		1 590,00	0,00	159 000	1 590,00
8 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :												
3 746,40												
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :												
89 715,23												
PRÁCE A DODÁVKY PSV												
71 - IZOLÁCIE												
712 - Povlakové krytiny												
70	712	71233-1191	Zhotov. povl. krytiny stiech do 10° položená AP na suchu	176 000	m2	2,50	440,00	440,00	440,00	0,00	176 000	440,00
71	MAT	628 331570	Pásovia páska ASFALBIT G 200 S 42H	183 000	m2	5,00	915,00	915,00	915,00	0,00	183 000	915,00
72	712	71245-1111	Hradenie ostňových štief na stiechy jednotlivých do 30° približn	176 000	m2	0,80	1 408,00		1 408,00	0,00	176 000	1 408,00
73	MAT	607 950112	Pásovia páska JCP K OV kanaliz.	168 000	m2	15,00	2 520,00	3 069,00	3 069,00	0,00	168 000	3 069,00
712 - Povlakové krytiny spolu :												
5 342,00												
713 - Izolácie tepelné												
74	713	71312-1111	Montáž lep. izolácie pod m. tr. v pozíciu	83 000	m2	3,00	249,00		249,00	0,00	83 000	249,00
75	MAT	628 331570	Pásovia páska ASFALBIT G 200 S 42H	67 500	m2	5,00	337,50	337,50	337,50	0,00	67 500	337,50
76	713	71314-1161	Hladká lep. izolácia stiech, položená na suchu	88 000	m2	2,50	220,00		220,00	0,00	88 000	220,00
77	MAT	601 412110	Doska ľadová HORSASIL AD1 78kg/m3 hr.14 cm	89 750	m2	25,00	2 243,75	2 244,00	2 2			

Návrh rozpočtu za ŽOZ											Odpočty, príjochy		Rozpočet po zmenách	
Por. číslo	Kód kategorie	Kód položky	Popis položky, skratky, značky, množstvo, výkaz výnosov	Množstvo výnosu	Jedn. jednotka	Jednotková cena	Koeficient	Špeciálny materiál	Spolu	Množstvo výnosu	Spolu	Množstvo výnosu	Spolu	
79	MAT	Z5 213203	Žlietka GHS EPOXY 573 faza	12,000	kg	12,00			144,00		144,00	0,00	144,00	
			715 - tržnice profil chemickým výplnom spolu:						288,00		288,00	0,00	288,00	
			71 - IZOLÁCIE spolu:						2 682,90	6 857,75	9 539,75	0,00	9 539,75	
			72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE									0,00	0,00	
			721 - Vnútorná kanalizačia									0,00	0,00	
60	Z21	72117-1109	Podlažný kanál, z PVC-U rúr hrdových odpisov D 110x2.2	24,000	m	14,00		336,00			336,00	0,00	336,00	
81	Z21	72119-2116	Vnútorná hľad. z oceľ. kalmaru DN 125/500	2,000	kus	26,00		52,00			52,00	0,00	52,00	
62	Z21	72120-0111	Snúžka (tesnosť) kanalizačia vodu do DN 125	24,000	m	0,70		16,80			16,80	0,00	16,80	
			721 - Vnútorná kanalizačia spolu:						404,80	0,00	404,80	0,00	404,80	
			722 - Vnútorný vodovod									0,00	0,00	
63	Z21	72217-1221	Podlažný vodov. z kock PÉ rad. 20k PE D 20x3	9,000	m	11,00		99,00			99,00	0,00	99,00	
64	Z21	72220-0102	Apar. vodov. s 2 zbernými, ventil. priky JE B3 T G 3/4	2,000	kus	10,00		20,00			20,00	0,00	20,00	
65	Z21	72225-4105	Montáž hydrantovej siete naštartovanej s výťahom	1,000	skoba	55,00		55,00			55,00	0,00	55,00	
68	MAT	449 816002	Hydrant nástený 6807 16S/265	1,000	kus	245,00		245,00			245,00	0,00	245,00	
87	Z21	72224-0215	Hydrant štúbový vodov. potrubia vod. alebo príloh. do DN 100	9,000	m	3,20		28,80			28,80	0,00	28,80	
			722 - Vnútorný vodovod spolu:						292,80	245,00	447,80	0,00	447,80	
			725 - Zariadenie predmetov									0,00	0,00	
88	Z21	72511-2200	Základná rúra z diaľku kompletná, štandardná kvára	1,000	skoba	115,00		115,00			115,00	0,00	115,00	
90	Z21	72521-2200	Umývadlo z diaľku na zipsach, uzdv. štandardná kvára	1,000	skoba	85,00		85,00			85,00	0,00	85,00	
99	Z21	72524-9102	Montáž sprchového miesta	1,000	skoba	45,00		45,00			45,00	0,00	45,00	
91	MAT	541 322770	Základná kerolová voda/EL/EG 936 126L	1,000	kus	359,00		359,00			359,00	0,00	359,00	
92	MAT	552 141103	Vanová EBA - PEHA 900x600x130 mm - biela	1,000	kus	145,00		145,00			145,00	0,00	145,00	
93	Z21	72524-0403	Slipzava umývadla štandardná kvára	1,000	kus	85,00		85,00			85,00	0,00	85,00	
94	Z21	72524-0200	Režeria sprchová nástená G 12 štandardná kvára	1,000	skoba	84,00		84,00			84,00	0,00	84,00	
			725 - Zariadenie predmetov spolu:						414,00	509,00	914,00	0,00	914,00	
			72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu:						1 021,60	745,00	1 766,60	0,00	1 766,60	
			76 - KONŠTRUKCIE									0,00	0,00	
			762 - Konštrukcie tesárske									0,00	0,00	
95	Z62	76271-2120	Montáž priestor. väzanej kordy. z hrubosťou rezna nad 120 do 224 cm2	120,000	m	8,00		960,00			960,00	0,00	960,00	
96	Z62	76271-2130	Montáž priestor. väzanej kordy. z hrubosťou rezna nad 224 do 268 cm2	34,000	m	9,00		306,00			306,00	0,00	306,00	
97	Z62	76271-2140	Montáž priestor. väzanej kordy. z hrubosťou rezna nad 268 do 450 cm2	12,000	m	11,00		132,00			132,00	0,00	132,00	
98	MAT	605 152200	Hranol S4 1 120x150 400 600	3,100	m3	280,00		868,00			868,00	0,00	868,00	
99	MAT	605 152500	Hranol S4 1 160x160 400 600	0,300	m3	270,00		81,00			81,00	0,00	81,00	
100	MAT	605 152800	Hranol S4 1 160x160 400 600	3,500	m3	260,00		910,00			910,00	0,00	910,00	
101	Z62	76278-5000	Spojovacia a ochranná prostriedky k montáži konštrukcií väzajúcich	0,200	m3	17,00		3,40			3,40	0,00	3,40	
102	Z62	76281-1210	Montáž základu z dosiek hrubých, vlnité na hran	175,000	m2	2,50		437,50			437,50	0,00	437,50	
103	Z62	76281-1110	Montáž podlažných stopov a stiech hrubých z dosiek hrubých na hran	30,000	m2	3,00		90,00			90,00	0,00	90,00	
104	MAT	605 152300	Doska HD reomietaná 3 24 170-240	3,000	m3	185,00		555,00			555,00	0,00	555,00	
105	MAT	605 152600	Doska SM omietaná 2 22 60-160	0,700	m3	196,00		137,20			137,20	0,00	137,20	
106	Z62	76289-5000	Spojovacia a ochranná prostriedky k montáži stopov	3,100	m3	3,59		10,99			10,99	0,00	10,99	
			762 - Konštrukcie tesárske spolu:						1 938,88	2 559,50	4 498,38	0,00	4 498,38	
			764 - Konštrukcie klmparske									0,00	0,00	
107	Z64	76436-2201	Klmp. P.z pl. žliab podpodov. postr. r.ž 250 d. 5m	18,000	m	18,00		324,00			324,00	0,00	324,00	
108	Z64	76438-1210	Klmp. P.z pl. žliab zvierateľ. r.ž 250	18,000	m	9,00		162,00			162,00	0,00	162,00	
109	Z64	76441-0230	Klmp. P.z pl. opechovanie parapetov r.ž 200	7,000	m	8,00		56,00			56,00	0,00	56,00	
110	Z64	76443-0210	Klmp. P.z pl. opechovanie rákos r.ž 250	48,000	m	10,00		480,00			480,00	0,00	480,00	
111	Z64	76455-4302	Klmp. Zp pl. r.ž odpisov ľuboh. d. 160	8,000	m	18,00		144,00			144,00	0,00	144,00	
			764 - Konštrukcie klmparske spolu:						1 095,00	6,00	1 095,00	0,00	1 095,00	
			768 - Konštrukcie stolárske									0,00	0,00	
112	Z68	76804-1112	Montáž obloženia stenu do 1m2 p.žub. z mak. dreva š. do 60mm	66,000	m2	11,00		726,00			726,00	0,00	726,00	
113	MAT	611 915760	Obloženie palubové smrek. hr. 18mm š. 61-60mm	66,000	m2	11,00		726,00			726,00	0,00	726,00	
114	Z68	76821-2221	Montáž okna s. r.ž. do zamer. rámov 1+1/2. do 0,40m2	1,000	kus	22,00		22,00			22,00	0,00	22,00	
115	MAT	611 100010	Okno Doba 60x60 DOJ S1A1 P.žub	1,000	kus	96,00		96,00			96,00	0,00	96,00	
116	Z68	76821-2222	Montáž okna s. r.ž. do zamer. rámov 1+1/2. nad 0,41m2	2,000	kus	33,00		66,00			66,00	0,00	66,00	
117	MAT	611 215770	Okno DOS S1A 60x120 P.žub	2,000	kus	135,00		270,00			270,00	0,00	270,00	
118	Z68	76821-2223	Montáž okna s. r.ž. do zamer. rámov 1+1/2. nad 0,41m2	2,000	kus	33,00		66,00			66,00	0,00	66,00	
119	MAT	611 215830	Okno DOS S1A 60x60 P.žub	2,000	kus	145,00		290,00			290,00	0,00	290,00	
120	Z68	76821-2233	Montáž okna s. r.ž. do zamer. rámov 2+1/2. do 1,45m2	2,000	kus	45,00		90,00			90,00	0,00	90,00	
121	MAT	611 215860	Okno DOS S1A 60x120 P.žub	3,000	kus	5,00		15,00			15,00	0,00	15,00	
122	Z68	76821-1112	Montáž dverí s. r.ž. do zamer. rámov 1+1/2. do 0,8m2	2,000	kus	85,00		170,00			170,00	0,00	170,00	
123	MAT	611 640010	Dvere vnútorné p.žub 60x197 pozdĺžovú klas. r.ž	1,000	kus	85,00		85,00			85,00	0,00	85,00	
124	MAT	611 640090	Dvere vnútorné p.žub 60x197 pozdĺžovú klas. r.ž	1,000	kus	7,00		7,00			7,00	0,00	7,00	
125	Z68	76821-1122	Montáž dverí s. r.ž. do zamer. rámov 1+1/2. nad 0,8m2	1,000	kus	95,00		95,00			95,00	0,00	95,00	
126	MAT	611 731010	Dvere vchodové palubové p.žub 90x197 DE1	1,000	kus	12,00		12,00			12,00	0,00	12,00	
127	Z68	76821-1132	Montáž dverí s. r.ž. do zamer. rámov 2+1/2. do 1,45m2	1,000	kus	12,00		12,00			12,00	0,00	12,00	
128	MAT	649 263760	Zámok stavebný vlnitý 90x197 P	2,000	kus	30,00		60,00			60,00	0,00	60,00	
129	MAT	649 265000	Zámky na v. 03182 s park. 6972mm	2,000	kus	15,00		30,00			30,00	0,00	30,00	
130	MAT	611 731160	Dvere vchodové palubové p.žub 120x197 model A	1,000	kus	185,00		185,00			185,00	0,00	185,00	
131	Z68	76821-4213	Montáž dverí s. r.ž. v. o.ž. s. r.ž. d. 2+1/2. nad 1,45m2	1,000	kus	15,00		15,00			15,00	0,00	15,00	
132	MAT	653 405300	Dvere oceľové garážové 330x260	1,000	kus	850,00		850,00			850,00	0,00	850,00	
			768 - Konštrukcie stolárske spolu:						1 019,00	3 096,00	4 109,00	0,00	4 109,00	
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné									0,00	0,00	
133	Z67	76799-0120	Montáž podlahových konštrukcií reťaz. stĺžovými	440,000	kg	1,20		528,00			528,00	0,00	528,00	
134	MAT	553 471520R	Rošty podlahové zliatinové št. pas. oceľ - podľa výhrevu	9,000	kus	396,00		3 564,00			3 564,00	0,00	3 564,00	
135	Z67	76798-2210	Montáž podlahy v celých priestoroch	2,000	m2	12,00		24,00			24,00	0,00	24,00	
136	MAT	553 00010	Oceľová konštrukcia - predbežná cena	12,000	kg	10,00		120,00			120,00	0,00	120,00	
137	Z67	76799-5101	Montáž stropných slatových doplnk. kerol. do 5 kg	13,000	kg	10,00		130,00			130,00	0,00	130,00	
138	MAT	553 00010	Oceľová konštrukcia - predbežná cena	13,000	kg	10,00		130,00			130,00	0,00	130,00	
139	Z67	76799-5103	Montáž stropných slatových doplnk. kerol. do 250 kg	10,000	kg	10,00		100,00			100,00	0,00	100,00	
140	MAT	553 00010	Oceľová konštrukcia - predbežná cena	10,000	kg	10,00		100,00			100,00	0,00	100,00	
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:						782,00	3 995,00	4 687,00	0,00	4 687,00	
			76 - KONŠTRUKCIE spolu:						4 805,86	9 545,50	14 351,36	0,00	14 351,36	
			77 - PODLAHY									0,00	0,00	
			771 - Podlahy z diaľk											

Odběratel: Středověrná vodárenská společnost a.s.
 Projektant: BURSA, s.r.o. Benátská Bystrice
 Dodavatel: ... Ořová VS AL-VSEP *

Stavba: B3000 0000117 - Ořová, Zvotenská Sbětna-Odvedení a čištení odpadových vod
 Objekt: JAKOVA Ořová
 Část: SO 01.2.5 Úprava stělu ČOV

Přehled rozpočtových nákladů v EUR

Př. číslo	Kód ceníka	Kód položky	Popis položky, stavěbního datu, množství, výměry	Množství	Měrná jednotka	Jednotková cena	Kondička	Specifovaný materiál	Odpady, přípoje		Rozpočet po změna			
									Množství výměra	Spolu	Množství výměra	Spolu		
Rozpočet ze ZOD														
PRÁCE A DODÁVKY HSV														
1 - ZEMNÍ PRÁCE														
1	Z2	13120-1101	Hloubení jam nezapež. v horn. k. 3 do 160 m3	5,130	m3	11,00	55,43		56,43		0,00	5,13	56,43	
2	MAT	026 60920	Smrček obyčejný 40-50 cm	6,000	kus	23,29		139,38	139,38		0,00	6,00	139,38	
3	MAT	026 60920R	Smrček strabomý 40-50 cm	5,000	kus	39,60		197,50	197,50		0,00	5,00	197,50	
4	MAT	028 61590	Tupa stonagol 40-60 cm	20,000	kus	9,23		184,60	184,60		0,00	20,00	184,60	
5	MAT	592 17450	Objemná ochranná AB0 1-15 10x15x20	226,000	kus	8,74		1 972,60	1 972,60		0,00	226,00	1 972,60	
6	MAT	593 65102	Energiekabel přefa IZE 170/10	169,000	kus	45,00		7 200,00	7 200,00		0,00	169,00	7 200,00	
7	MAT	593 65320	Douha zářivková energiekabel IZE 151/10 60x50x10	60,000	kus	25,00		2 000,00	2 000,00		0,00	60,00	2 000,00	
8	Z2	13120-1169	Přípojka za lapšou v horn. k. 3	1,540	m3	0,70		1,08		1,08		0,00	1,54	1,08
9	CO1	17110-1103	Náklady z havarijních zásahů do 1079 PS	2 630,000	ks3	2,19		6 018,00	6 018,00		0,00	2 630,00	6 018,00	
10	Z12	18403-4211	Výhled stromů v. do 600 mm do jarního prům. 350 mm hl. 350 mm	31,000	kus	0,65		20,15		20,15		0,00	31,00	20,15
1 - ZEMNÍ PRÁCE spolu:									6 125,66	11 644,28		0,00	17 769,94	
3 - ZVISLÉ A KOMPLEXNÍ KONSTRUKCE														
11	O15	33317-1112	Osadení a příprava plot. ocel. do 2 m so zabíječnými	56,000	kus	8,18		777,10	777,10		0,00	56,00	777,10	
12	MAT	553 46420	Slipky pleťové poplavené z ocelových kůrek sl. 3 výška 200cm	91,000	kus	35,00		3 185,00	3 185,00		0,00	91,00	3 185,00	
13	MAT	553 46510	Slipky pleťové poplavené rohové sl. 4 výška 1 výška 200cm	4,000	kus	38,00		152,00	152,00		0,00	4,00	152,00	
14	O12	33312-9120	Mokřad přechodk. kámků na železob. hranu L.hmot. do 0,5 t	160,000	kus	22,25		3 560,00	3 560,00		0,00	160,00	3 560,00	
15	O12	33312-9120	Mokřad přechodk. kámků ze železob. hranu došek, kryce desky do 1 t	60,000	kus	18,28		1 096,80	1 096,80		0,00	60,00	1 096,80	
3 - ZVISLÉ A KOMPLEXNÍ KONSTRUKCE spolu:									5 800,90	4 167,90		0,00	9 968,80	
4 - VODOROVNÉ KONSTRUKCE														
17	Z12	45131-1311	Podklad pod dlažbu z beton. k. C 12/15 hr. do 100 mm	35,000	m2	11,30		395,50	395,50		0,00	35,00	395,50	
18	Z12	46131-0112	Pálva z beton. prostr. hr. B10	5,130	m3	121,59		623,78	623,78		0,00	5,13	623,78	
4 - VODOROVNÉ KONSTRUKCE spolu:									1 019,28	0,00		0,00	1 019,28	
5 - KOBURKÁČE														
19	Z21	56126-1111	Podklad ze zeminy etab. cen. S2 ROAD KXK hr. 20 cm	416,000	m2	5,00		2 080,00	2 080,00	120,000	600,00	536,00	2 616,00	
20	Z21	56126-1112	Podklad ze železob. hr. 30 cm	416,000	m2	8,50		3 536,00	3 536,00	120,000	1020,00	536,00	4 062,00	
21	Z21	56518-1121	Podklad z kámenč. obr. asfaltom hr. 2, 3. do 3 m hr. 150 mm	416,000	m2	25,00		10 400,00	10 400,00	120,000	3000,00	536,00	13 900,00	
22	Z21	57114-2212	Bičlá asfalt. hr. 2 střed. AC 11 (ABS) s. nad 3 m hr. 50 mm	416,000	m2	14,00		5 824,00	5 824,00	120,000	1650,00	536,00	7 000,00	
5 - KOBURKÁČE spolu:									21 840,00	0,00	21 840,00	6 300,00	28 140,00	
9 - OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE														
23	Z21	91631-1122	Osadení ocel. stĺbů kámenč. bičlá, kámenč. bičlá C 12/15	220,000	m	15,20		3 344,00	3 344,00		0,00	220,00	3 344,00	
9 - OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE spolu:									3 344,00	0,00		0,00	3 344,00	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:														
									38 129,21	15 806,28		6 300,00	60 235,49	
76 - KONSTRUKCE														
767 - Konstrukce doplňk. kovové stavební														
24	Z67	76791-1130	Wortel oplošena, přelivem, výšky do 2,0 m	150,000	m	4,00		750,00	750,00		0,00	150,00	750,00	
25	MAT	733 561100	Dřevy z přístav D I AZ 1,8m	14,000	kg	18,00		252,00	252,00		0,00	14,00	252,00	
26	MAT	313 247280	Sieť dřevěná pozdĺžovaná poplavená okolo 60mm, prům. dřevu 2,5mm 1,2m	350,000	m2	11,50		4 025,00	4 025,00		0,00	350,00	4 025,00	
27	Z67	76792-0110	Wortel vrst a vrstok v oplošeni na stĺpky mrazové do 2 m2	1,000	kus	12,00		12,00	12,00		0,00	1,00	12,00	
28	Z67	76792-0150	Wortel vrst a vrstok v oplošeni na stĺpky mrazové do 10 m2	1,000	kus	62,00		62,00	62,00		0,00	1,00	62,00	
29	MAT	553 463230	Vřídla z ocelových kůrek VR2 200 100x200	1,000	kus	275,00		275,00	275,00		0,00	1,00	275,00	
30	MAT	553 463330	Vřídla z ocelových kůrek VR10.200 330x200	1,000	kus	780,00		780,00	780,00		0,00	1,00	780,00	
767 - Konstrukce doplňk. kovové stavební spolu:									834,00	5 677,00		0,00	6 511,00	
76 - KONSTRUKCE spolu:												0,00	6 511,00	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:									834,00	5 677,00		0,00	6 511,00	
Rozpočet celkom:									38 963,21	21 483,28		6 300,00	66 746,49	

Odberateľ: Stredoslovenská vodárenská spoločnosť a.s.
 Projektant: BURSA, s.r.o. Banská Bystrica
 Dodávateľ: „ Očová VS-AL-VSEP “

Stavba: B9000 90036117 - Očová, Zvolenská Slatina-Ovodenie a čistenie odpadových vôd
 Objekt: Akčívnia Očová
 Časť: SO 01.2.7 Vodovodná prípojka

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Rozpočet za ZOD								Odpočty, prípočty		Rozpočet po zмене	
Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merá jednotka	Jednotková cena	Spolu	Množstvo výmera	Spolu	Množstvo výmera	Spolu
PRÁCE A DOBÁVKY HSV											
1 - ZEMNÉ PRÁCE											
1	221	11310-7144	Odstánenie podkladov alebo krytov živých hr. do 20 cm, do 200 m2	24,600	m2	2,80	68,60		0,00	24,50	68,60
2	001	12110-1101	Odstánenie omietky s premiešaním do 50 m	80,000	m3	0,90	72,00		0,00	80,00	72,00
3	001	13120-1201	Hĺbenie jám v horn. tr. 3 zapaž. do 100 m3	21,000	m3	6,00	126,00		0,00	21,00	126,00
4	001	13120-1209	Príplatok za ľepkosť horn. tr. 3	6,300	m3	0,70	4,41		0,00	6,30	4,41
5	001	13130-1201	Hĺbenie jám zapaž. v horn. tr. 4 do 100 m3	21,000	m3	11,00	231,00		0,00	21,00	231,00
6	001	13130-1209	Príplatok za ľepkosť horn. tr. 4	6,300	m3	1,80	11,34		0,00	6,30	11,34
7	001	13220-1202	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 1000 m3	393,000	m3	4,00	1 572,00	-20,001	-80,01	373,00	1 491,99
8	001	13220-1209	Príplatok za ľepkosť horn. tr. 3	118,000	m3	0,70	82,60	-10,000	-7,00	108,00	75,60
9	001	13230-1202	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 4 do 1000 m3	393,000	m3	6,00	2 358,00	-20,001	-120,01	373,00	2 237,99
10	001	13230-1209	Príplatok za ľepkosť horn. tr. 4	118,000	m3	1,50	177,00	-10,000	-15,00	108,00	162,00
11	001	15110-1101	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	2 245,000	m2	2,50	5 612,50	-100,005	-250,01	2 145,00	5 362,49
12	001	15110-1111	Odstánenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	2 245,000	m2	1,00	2 245,00	-100,005	-100,00	2 145,00	2 145,00
13	001	15110-1201	Zhotovenie paženia stien výkopu príložné hl. do 4 m	42,000	m2	5,00	210,00		0,00	42,00	210,00
14	001	15110-1211	Odstánenie paženia stien výkopu príložné hl. do 4 m	42,000	m2	2,30	96,60		0,00	42,00	96,60
15	001	15110-1103	Zvislé premiešané výkopu horn. tr. 1-4 do 6 m	42,000	m3	2,50	105,00		0,00	42,00	105,00
16	001	16270-1105	Vodorovné premiešané výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	129,000	m3	8,00	1 032,00		0,00	129,00	1 032,00
17	272	16710-1102	Nabíjanie výkopku nad 100 m3 v horn. tr. 1-4	129,000	m3	2,20	283,80		0,00	129,00	283,80
18	001	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	129,000	m3	0,80	103,20		0,00	129,00	103,20
19	001	17410-1101	Zásyp zhuŕňený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	217,000	m3	2,80	607,60		0,00	217,00	607,60
20	001	17410-1101	Zásyp zhuŕňený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	32,240	m3	2,80	90,27	-20,000	-58,00	12,24	34,27
21	001	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	169,000	m3	11,80	1 994,20		0,00	169,00	1 994,20
22	MAT	583 372510	Štrkopiesok D-63 B1	169,000	m3	24,00	4 056,00		0,00	169,00	4 056,00
23	232	18100-6113	Rozprastr. zeminy schop. zúrod. v rovine hr. do 20 cm	400,000	m2	0,40	160,00		0,00	400,00	160,00
24	231	18200-1131	Plošná oprava terénu, nerovnosti do +20 cm v rovine	400,000	m2	1,00	400,00		0,00	400,00	400,00
25	MAT	005 724000	Zmes trávna parková s sklisková	10,000	kg	7,80	78,00		0,00	10,00	78,00
1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu :							21 777,12		-628,03		21 149,09
2 - ZÁKLADY											
26	002	27157-1111	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného	1,600	m3	30,00	48,00		0,00	1,60	48,00
27	211	27331-1114	Základové dosky z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 (C12/15) cement. port.	0,400	m3	95,00	38,00		0,00	0,40	38,00
28	015	27331-6221	Základové dosky z betónu vodostav. V4 T50 betón tr. B 20 (C16/20)	0,972	m3	115,00	111,78		0,00	0,97	111,78
29	011	27335-1215	Debnenie základových dosiek zhotovenie	3,000	m2	12,50	37,50		0,00	3,00	37,50
30	011	27335-1216	Debnenie základových dosiek odstánenie	3,000	m2	2,50	7,50		0,00	3,00	7,50
2 - ZÁKLADY spolu :							242,78		0,00		242,78
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE											
31	015	38031-1532	Kompletné konštr. z bet. pros. tr. B 12,5-B 15 hr. nad 15-30 cm	0,180	m3	175,00	31,50		0,00	0,18	31,50
32	015	38032-6122	Kompletné konštr. bet. žet. vodost. V4 T0 B 20 hr. 15-30 cm	1,800	m3	185,00	333,00		0,00	1,80	333,00
33	015	38035-6211	Debnenie komplet. konštr. omiet. plôch rovinné zhotov.	1,920	m2	25,00	48,00		0,00	1,92	48,00
34	015	38035-6212	Debnenie komplet. konštr. omiet. plôch rovinné odst.	1,920	m2	5,00	9,60		0,00	1,92	9,60
35	015	38035-6241	Debnenie kompl. konštr. neomiet. plôch z bet. vodost. zhot.	18,760	m2	28,00	525,28		0,00	18,76	525,28
36	015	38035-6242	Debnenie kompl. konštr. neomiet. plôch z bet. vodost. odst.	18,760	m2	7,00	131,32		0,00	18,76	131,32
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu :							1 078,70		0,00		1 078,70
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE											
37	011	41132-1313	Stropy doskové zo železobetónu tr. B 20	0,436	m3	185,00	80,66		0,00	0,44	80,88
38	011	41135-1101	Debnenie stropov doskových zhotovenie	6,480	m2	25,00	162,00		0,00	6,48	162,00
39	011	41135-1102	Debnenie stropov doskových odstánenie	6,480	m2	12,00	77,76		0,00	6,48	77,76
40	MAT	313 166600	Zvar. rohož KARI KH 30 vzd. drôv 100mm, priem. drôv 6mm, rozmer 3x2m	3,240	kus	115,00	372,60		0,00	3,24	372,60
41	271	45157-3111	Lôžka pod potrubie, stoky v ovl. výk. z piesku a štrkopiesku	42,500	m3	30,00	1 275,00		0,00	42,50	1 275,00
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :							1 988,02		0,00		1 988,02
5 - KOMUNIKÁCIE											
42	221	56426-1111	Podklad zo štrkopiesku hr. 20 cm	49,000	m2	4,00	196,00		0,00	49,00	196,00
43	221	56487-1111	Podklad zo štrkopiesku hr. 25 cm	24,500	m2	7,50	183,75		0,00	24,50	183,75
44	221	56516-1111	Podklad z kameniva obal. asfaltom tr. 1, š. do 3m hr. 8 cm	24,500	m2	15,00	367,50		0,00	24,50	367,50
45	221	57713-1111	Ľbetón asfaltový tr. 1 stred. ABS, hrubozr. ABH š. do 3 m hr. 4 cm	24,500	m2	10,00	245,00		0,00	24,50	245,00
5 - KOMUNIKÁCIE spolu :							992,25		0,00		992,25
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE											
46	011	61041-1131	Cementovanie mliekom z bieleného cementu jednonásobné	10,000	m2	1,80	18,00		0,00	10,00	18,00
47	MAT	589 127300	MC omietková obyč. cement portlandský	0,120	m3	75,00	9,00		0,00	0,12	9,00
48	253	61041-1711	Pačokovanie mliek. z vápna	10,000	m2	1,10	11,00		0,00	10,00	11,00
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu :							38,00		0,00		38,00
8 - RÚROVÉ VEDENIA											

Rozpočet zo ZOD							Odpočty, prípočty		Rozpočet po zmene			
Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remasta, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	Množstvo výmera	Spolu	Množstvo výmera	Spolu	
49	271	85726-2121	Montáž tvaroviek liat. 1-osých polr. príř. ovl. výk. DN 100	3,000	kus	13,00	39,00		0,00	3,00	39,00	
50	MAT	286 3A3306R	Prechodka PEliatina dDN 110/100	1,000	kus	85,00	85,00		0,00	1,00	85,00	
51	MAT	286 3B13601R1	E-kus prírubový spoj pre potrubie DN 63/50	1,000	kus	28,00	28,00		0,00	1,00	28,00	
52	MAT	552 556820	Koleno prírubové DN 100	1,000	kus	65,00	65,00		0,00	1,00	65,00	
53	271	85726-4121	Montáž tvaroviek liat. odboč. potr. príř. ovl. výk. DN 100	1,000	kus	18,00	18,00		0,00	1,00	18,00	
54	MAT	552 504860	Kus-T prírubový DN 100/80	1,000	kus	185,00	185,00		0,00	1,00	185,00	
55	271	87125-1121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyl. DN110	606,650	m	1,50	909,98	-83,280	-124,920	523,37	785,06	
56	MAT	286 1D0108	Potrubia vodovodná HDPE - 110x6,6x12000 - 2010110	606,650	m	9,50	5763,18	-83,280	-791,160	523,37	4972,02	
57	271	87724-1121	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE ovl. výkop zvár. DN 90	4,000	kus	6,50	26,00		0,000	4,00	26,00	
58	MAT	286 3A0512	Redukcia elektrotvarovkova MR - 615 392 d1 90, d2 63	2,000	kus	35,00	70,00		0,000	2,00	70,00	
59	MAT	286 3A0807	Koleno elektrotvarovkova W 90x1.612 103 d 90	2,000	kus	45,00	90,00		0,000	2,00	90,00	
60	271	89121-1111	Montáž vodov. posúvačov v ovl. výk. alebo šacht DN 50	2,000	kus	15,00	30,00		0,000	2,00	30,00	
61	MAT	422 236900	Posúvač S15-111-610 PN10 DN 50	2,000	kus	80,00	160,00		0,000	2,00	160,00	
62	271	89124-7111	Montáž hydrantov podzemných DN 80	1,000	kus	10,00	10,00		0,000	1,00	10,00	
63	MAT	422 735890	Hydrant podzemný DN 80 PN10 CSN	1,000	kus	165,00	165,00		0,000	1,00	165,00	
64	271	89126-1111	Montáž vodov. posúvačov v ovl. výk. alebo šacht DN 100	1,000	kus	22,00	22,00		0,000	1,00	22,00	
65	MAT	422 236930	Posúvač S15-111-610 PN10 DN 100	1,000	kus	135,00	135,00		0,000	1,00	135,00	
66	271	89227-1111	Tlaková skúška vodov. potrubia DN 100-125	606,650	m	0,80	485,32	-83,28	-66,820	523,37	410,70	
67	271	89227-3111	Preplach. a dezinfekcia vodov. potrubia DN 80-125	606,650	m	3,50	2 123,26	-83,28	-291,480	523,37	1831,80	
68	271	89910-2111	Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom do 100 kg	1,000	kus	20,00	20,00		0,000	1,00	20,00	
69	MAT	552 443440	Poklop studňový 600x600 BH SK	1,000	kus	110,00	110,00		0,000	1,00	110,00	
70	271	89940-1112	Osadenie poklopov liatinových posúvačových	1,000	kus	15,00	15,00		0,000	1,00	15,00	
71	MAT	552 421610	Poklop posúvačového uzáveru	1,000	kus	22,00	22,00		0,000	1,00	22,00	
72	271	89940-1113	Osadenie poklopov liatinových hydrantových	1,000	kus	18,00	18,00		0,000	1,00	18,00	
73	MAT	552 421830	Poklop hydrantový	1,000	kus	5,00	5,00		0,000	1,00	5,00	
74	271	89972-1111	Montáž vyfukávacieho vodiča na potrubí z PVC DN do 150	606,650	m	1,10	667,32	-83,280	-91,610	523,37	576,71	
75	MAT	341 400520R3	Kábel FeZn 30x4	606,650	m	1,00	606,65	-83,280	-83,280	523,37	523,37	
76	271	89973-9101	Montáž výstraž PVC fólia-biela vodovod hr.0,2-0,3mm, 5.20 až 30cm na obsyp	606,650	m	0,30	182,00	-83,280	-24,960	523,37	167,01	
77	MAT	283 230322	Výstražná PVC-P fólia hr.0,2mm, 3.30cm bez potlače biela-vodovody	606,650	m	0,20	121,33	-83,280	-16,660	523,37	104,67	
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu :							12 177,66		-1490,71		10 686,92	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE												
78	221	91973-5111	Rezanie stávajúceho železného krytu alebo podkladu hr. do 5 cm	111,300	m	3,30	367,29		0,00	111,30	367,29	
79	015	95317-1011	Osadenie stupadiel	8,000	kus	1,50	12,00		0,00	8,00	12,00	
80	MAT	552 437600	Stupadlo šachtové vlnkové	7,000	kus	3,00	21,00		0,00	7,00	21,00	
81	MAT	552 437850	Stupadlo šachtové kapsové	1,000	kus	14,00	14,00		0,00	1,00	14,00	
82	013	97913-1410	Poplatok za úlož. a znešk. stav. sufe na trč.sklied. -z demol.vozoviek "O"-osl.odpad	11,025	t	33,00	363,83		0,00	11,03	363,83	
83	272	97913-1415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	129,000	m3	10,00	1 290,00		0,00	129,00	1 290,00	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :							2 068,12		0,00		2 068,12	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :							40 342,05		-2118,74		38 223,28	
PRÁCE A DODÁVKY PSV												
71 - IZOLÁCIE												
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti												
84	711	71111-1001	Zhotov. izolácie proti vlhkosti za studena vodov. náterom asfalt. penetr.	6,480	m2	1,20	7,78		0,00	6,48	7,78	
85	MAT	111 631100	Lak asfaltový ALP - PENETRAL žel. cisl.	0,002	l	1 400,00	2,80		0,00	0,00	2,80	
86	711	71111-2001	Zhotov. izolácie proti vlhkosti za studena zvisl. náterom asfalt. penetr.	12,960	m2	1,50	19,44		0,00	12,96	19,44	
87	MAT	111 631100	Lak asfaltový ALP - PENETRAL žel. cisl.	0,005	l	1 400,00	7,00		0,00	0,01	7,00	
88	711	71113-1101	Zhotov. izolácie proti vlhkosti pásmi AIP na suchu vodov.	6,840	m2	1,50	10,26		0,00	6,84	10,26	
89	MAT	628 111200	Pás asfaltovaný A330H	7,866	m2	1,00	7,87		0,00	7,87	7,87	
90	711	71144-1559	Zhotov. izolácie tlakovej prítavením NAIP vodov.	6,480	m2	1,80	11,66		0,00	6,48	11,66	
91	MAT	628 311100	Pás ťažký asfaltový IPA 400H/ALHP SH S/ alebo ekvivalent	7,452	m2	1,20	8,94		0,00	7,45	8,94	
92	711	71144-2559	Zhotov. izolácie tlakovej prítavením NAIP zvislá	12,960	m2	2,10	27,22		0,00	12,96	27,22	
93	MAT	628 311100	Pás ťažký asfaltový IPA 400H/ALHP SH S/ alebo ekvivalent	15,552	m2	1,20	18,66		0,00	15,55	18,66	
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu :							121,63		0,00		121,63	
71 - IZOLÁCIE spolu :							121,63		0,00		121,63	
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INSTALÁCIE												
722 - Vnútorný vodovod												
94	721	72226-0902R	Montáž vodomerov do DN 50	1,000	kus	25,00	25,00		0,00	1,00	25,00	
95	MAT	388 217150	Vodomer na studenú úžitk. vodu WP 50 skrutkový horizontálny	1,000	kus	65,00	65,00		0,00	1,00	65,00	
722 - Vnútorný vodovod spolu :							90,00		0,00		90,00	
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INSTALÁCIE spolu :							90,00		0,00		90,00	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :							211,63		0,00		211,63	
PRÁCE A DODÁVKY M												
M23 - 157 Montáž potrubia												
96	MAT	283 150110	Klizná objímka RACI	21,000	kus	45,00	945,00		0,00	21,00	945,00	
97	923	23020-0122	Nasunuté potrubnej sekcii do ocel. chráničky 250	26,000	m	55,00	1 430,00		0,00	26,00	1 430,00	
98	MAT	142 261020	Rúčky ocel. bezoševé 11353.0 d 273 mm hr.steny 9,0 mm	26,000	m	290,00	7 540,00		0,00	26,00	7 540,00	
99	MAT	283 150110R2	Manžeta na uzavretie koncov chrániček D110 x 275 mm	4,000	kus	80,00	320,00		0,00	4,00	320,00	
M23 - 157 Montáž potrubia spolu :							10 235,00		0,00		10 235,00	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :							10 235,00		0,00		10 235,00	
Rozpočet celkom :							50 788,68		-2118,74		48 669,91	

Odberateľ: Stredoslovenská vodárenská spoločnosť a.s
 Projektant: BURSA, s.r.o. Banská Bystrica
 Dodávateľ: „ Očová VS-AL-VSEP “
 Stavba: B/8000 908136/17 - Očová, Zveleňská Státna - Odvedenie a čistenie odpadových vôd
 Objekt :Aktivita Očová
 Časť :SO 61.2.9 NN prípojka ČOV

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		Odpočty, prípočty		Rozpočet po zmene	
						Konštrukcia	Spec. Materiál	Množstvo výmera	Spolu	Množstvo výmera	Spolu
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.				
		PRÁCE A DODÁVKY									
		NN PRÍPOJKA ČOV									
1	R1	NN prípojka pre ČOV s inštalovaným výkonom do 100 kW, dĺžka 108,5 m, kábelové vedenia s výkopom a uložením v zemi, uzemnenia, chráničky, prípojková skrinia, elektromerný rozvádzač; vrátane dodávky, montáže, skúšok a revízií	1,000	kpl	8 800,00			0,00	47 500,00		56 300,00
		NN PRÍPOJKY ČOV spolu :			8 800,00				47 500,00		56 300,00
		Rozpočet celkom :			8 800,00				47 500,00		56 300,00

Odberateľ: Stredoslovenská vodárenská spoločnosť a.s
 Projektant: BURSA, s.r.o. Banská Bystrica
 Dodávateľ: „ Očová VS-AL-VSEP “
 Stavba: B19000 80836/17 - Očová, Zvolenská Slatina-Očvodenie a čistenie odpadových vôd
 Objekt :Aktívita Očová
 Časť :PS 01.01 Strojno-elektrotechnologická časť

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Rozpočet zo ZOD								Odpočty, prípočty		Rozpočet po zmene	
Par. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		Množstvo výmera	Spolu	Množstvo výmera	Spolu
						Konštrukcie	Spec. Materiál				
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.				
		PRÁCE A DODÁVKY									
		MECHANICKÉ PREDČISTENIE									
1	R1	Jemné strojno sliarané hračice, vrátane dopravníka, vyhrievania, s kontajnerom, súčasťou dodávky aj ručné hračice, slavičový uzáver 4x	1,000	kpl	62 404,75	62 404,75		0,00		1,000	62404,75
2	R2	Vertikálny lapák piesku, kompresorová stanica, odvodňovací kontajner piesku	1,000	kpl	12 754,65	12 754,65		0,00		1,000	12754,65
3	R3	ČS ČOV - ponorné kalové čerpadlá, vrátane príslušenstva	1,000	kpl	14 651,00	14 651,00		0,00		1,000	14651,00
		MECHANICKÉ PREDČISTENIE spolu :	69 810,40			89 810,40		0,00			89 810,40
		BIOLOGICKÉ ČISTENIE									
4	R4	Ponorné horizontálne miešadlo pre miešanie denitrifikačné, spúšťacie zariadenie, zdvíhacia konzola - 2 linky	1,000	kpl	21 247,40	21 247,40		0,00		1,000	21247,40
5	R5	Aeračné rošty pre prevzdušňovanie nitrifikačné - 2 linky	1,000	kpl	29 822,95	29 822,95		0,00		1,000	29822,95
6	R6	Vybavenie vstavanej dosazovacej nádrže z plastu, vrátane mamušík, zariadenia na slahovanie plávajúceho kalu, lavička, chemická hospodárstvo	1,000	kpl	95 272,90	95 272,90		0,00		1,000	95272,90
7	R7	Rolačné dýchadlá , protihlukové kryty, 4 ks	1,000	kpl	46 879,75	46 879,75		0,00		1,000	46879,75
8	R8	Merný žlab so záznamom príloku	1,000	kpl	11 571,30	11 571,30		0,00		1,000	11571,30
9	R9	Polrubie pro rozvod vzduchu, vrátane kalu, prebytočného kalu, kalovej vody spod , tučné a elektro armatúry vrátane pomocných armatúr (odbočenia, odvzdušňovacie armatúry, kompenzátory, zariadenia a pod.) , pomocná a nosná konštrukcie pre technologické zariadenia a polrubia , rozdeľovacia komora, dešica steny, steny odplyňovacej zóny, trubky	1,000	kpl	34 359,70	34 359,70		0,00		1,000	34359,70
		BIOLOGICKÉ ČISTENIE spolu :	239 154,00			239 154,00		0,00			239 154,00
		KALOVÉ HOSPODÁRSTVO									
10	R10	Jemnobublinný aeračný rošt s elementami	1,000	kpl	9 361,00	9 361,00		0,00		1,000	9361,00
11	R11	Ponorné kalové čerpadlo pre čerpanie prebytočného kalu	1,000	kpl	7 593,45	7 593,45		0,00		1,000	7593,45
12	R12	Ponorné kalové čerpadlo pre čerpanie kalovej vody	1,000	kpl	7 593,45	7 593,45		0,00		1,000	7593,45
13	R13	Odstredivka kalu - komplet, vrátane príslušenstva a vybavenia pre zabezpečenie činnosti a funkčnosti odstredenia	1,000	kpl	206 720,55	206 720,55		0,00		1,000	206720,55
		KALOVÉ HOSPODÁRSTVO spolu :	231 268,45			231 268,45		0,00			231 268,45
		ČERPACIE STANICE									
14	R10	Donové ČS, vrátane plastovej šachty, čerpadla, riadiaceho systému a NN prípojky, vrátane napojenia nehnuteľnosti	1,000	kpl	182 183,00	182 183,00		-0,263	-47 942,89	0,737	134240,11
15	R11	ČS 1-4 - plastová šachta pre umiestnenie v komunikácii, vnútorné potrubné rozvody, čerpadlá s rezacím zariadením, resp. so závlakovým obežným kolecom vrátane príslušenstva	1,000	kpl	50 503,40	50 503,40		-0,208	-10 482,38	0,792	40021,02
		ČERPACIE STANICE spolu :	232 686,40			232 686,40		-58 425,27			174 261,13
		PS 01.01.100 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČASŤ ČOV									
16	R16	Riadiaci systém zabezpečujúci chod ČOV, vrátane 2x kyslíkovej sondy, frekvenčné meniče pre dýchadlá, solenoidové ventily pre DaN	1,000	kpl	54 375,45	54 375,45		0,00		1,000	54375,45
17	R17	Dispečerske pracovisko, monitorovanie chodu ČOV Očová a Zvolenská Slatina, činnosť čerpacích staníc v oboch obciach, ovládanie na diaľku, vrátane vizualizačného softvéru	1,000	kpl	41 207,95	41 207,95		0,00		1,000	41207,95
18	R18	Zhotovenie všetkých elektrotechnologických prípojení a prepojení strojov a zariadení uvedených v tomto zozname, vrátane rozvádzačov a ich riadenie podľa požadovaných parametrov	1,000	kpl	38 207,60	38 207,60		0,00		1,000	38207,60
		PS 01.01.100 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČASŤ ČOV spolu :	133 791,00			133 791,00		0,00			133 791,00

Rozpočet zo ZOD							Odpočty, prípočty		Rozpočet po zmene		
Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		Množstvo výmera	Spolu	Množstvo výmera	Spolu
						Konštrukcie	Spec. Materiál				
		PS 01.01.200 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČASŤ ČS									
19	R19	Riadiaci systém s prenosom údajov a ovládaním na diaľku, vrátane vnútorných silnoprávdových a slaboprávdových rozvodov elektrickej energie a rozvodou MaR a ASRTIP	1,000	kpl	25 344,64	25 344,64			0,00	1,000	25 344,64
		PS 01.01.100 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČASŤ ČS spolu :				25 344,64			0,00		25 344,64
		Rozpočet celkom :				952 054,89			-58 425,27		893 629,62

Odberateľ: Stredoslovenská vodárenská spoločnosť a.s
 Projektant: BURSA, s.r.o. Banská Bystrica
 Dodávateľ: „ Očová VS-AL-VSEP “
 Stavba: B/9000 908/36/17 - Očová, Zvolenská Slatina-Odvedenie a čistenie odpadových vôd
 Objekt :Aktivita Zvolenská Slatina
 Časť :PS 02.01 Strojno-elektrotechnologická časť

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Rozpočet zo ZOD				Odpočty, prípočty		Rozpočet po zmene		
			Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Náklady spolu		Množstvo výmera	Spolu	Množstvo výmera	Spolu
						Konštrukcie	Spec. Materiál				
		PRÁCE A DODÁVKY									
		BIOLOGICKÉ ČISTENIE - AKTIVÁCIA A DOSADZOVACIA NÁDRŽ									
1	R1	Ponorné horizontálne miešadlo pre miešanie denitrifikácie, vrátane spúšťacieho zariadenia a zdvíhacej konzoly	1,000	kpl	11 961,15	11 961,15				11 961,15	
2	R2	Aeračný rošt jemnobublinný	1,000	kpl	12 198,05	12 198,05				12 198,05	
3	R3	Vystrojovanie do novej betónovej dosadzovacej nádrže, zariadenie na sťahovanie plávajúceho kalu	1,000	kpl	13 693,05	13 693,05				13 693,05	
4	R4	Rotčné dýchadlá 2x, protihlukové kryty a príslušenstvo	1,000	kpl	32 262,10	32 262,10				32 262,10	
5	R5	2 x protihlukový kryt na existujúco dýchadlá	1,000	kpl	7 895,90	7 895,90				7 895,90	
6	R6	Polnubte pre rozvod vzduchu, vrátného kalu, prebytočného kalu, katovej vody apod., ručné a elektro armatúry vrátane pomocných armatúr (odbočenia, odvzdušňovacie armatúry, kompenzátory, zaspenia a pod.), pomocné a nosné konštrukcie pro technologické zariadenia a potrubia, deliace steny, sleny odplyňovacej zóny, trubky	1,000	kpl	20 273,35	20 273,35				20 273,35	
7	R8	ČS ČOV - ponorné kalové čerpadlá, vrátane príslušenstva	1,000	kpl	11 646,05	11 646,05				11 646,05	
		BOLOGICKÉ ČISTENIE- AKTIVÁCIA A DOSADZOVACIA NÁDRŽ spolu :	109 929,55			109 929,65				109 929,65	
		KALOVÉ HOSPODÁRSTVO									
8	R8	Jemnobublinný aeračný rošt s elementami	1,000	kpl	4 235,45	4 235,45				4 235,45	
9	R9	Ponorné kalové čerpadla, pre čerpanie kalovej vody, zdvíhacie zariadenie	1,000	kpl	3 536,25	3 536,25				3 536,25	
10	R10	Ponorné kalové čerpadlo, pre čerpanie prebytočného kalu do odvodňovacieho zariadenia, zdvíhacie zariadenie	1,000	kpl	2 963,55	2 963,55				2 963,55	
11	R11	Odvodňovacie zariadenie kalu	1,000	kpl	13 750,55	13 750,55				13 750,55	
		KALOVÉ HOSPODÁRSTVO spolu :	24 485,80			24 485,80				24 485,80	
		ČERPACIE STANICE									
12	R12	Domové ČS, vrátane plastovej šachty, čerpadla, riadiaceho systému a NN prípočky, vrátane napojenia neuhľefnosti	1,000	kpl	11 621,90	11 621,90				11 621,90	
13	R13	ČS 1 - plastová šachta pre umiestnenie v komunikácii, vnútorné potrubné rozvody, čerpadlá s rezacím zariadením, resp. so závlakovým obežným kolosom, vrátane príslušenstva	1,000	kpl	8 352,45	8 352,45		-0,0868	-723,52	0,9133763	7 628,93
		ČERPACIE STANICE spolu :	19 974,35			19 974,35		-723,52		19 250,83	
		PS 02.01.100 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČASŤ ČOV									
14	R14	Riadiaci systém zabezpečujúci chod ČOV, vrátane kyslíkovej sondy, frekvenčné meniča pre dýchadlá, solenoidové ventily pre DaN	1,000	kpl	16 649,70	16 649,70				16 649,70	
15	R15	Zhotovenie všetkých elektrotechnologických prípojení a prepojení strojov a zariadení uvedených v tomto zozname, vrátane rozvádzačov a ich riadenie podľa požadovaných parametrov	1,000	kpl	12 372,85	12 372,85				12 372,85	
		PS 02.01.100 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČASŤ ČOV spolu :	29 022,55			29 022,55				29 022,55	
		PS 02.01.200 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČASŤ ČS									
16	R17	Riadiaci systém s prenosom údajov a ovládaním na diaľku, vrátane vnútorných silnoprádových a slaboprádových rozvodov elektrickej energie a rozvodou MaR a ASRTP	1,000	kpl	3 647,80	3 647,80				3 647,80	
		PS 02.01.100 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČASŤ ČS spolu :	3 647,80			3 647,80				3 647,80	
		Rozpočet celkom :	187 060,150			187 060,15		-723,52		186 336,63	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

		Rozpočet zo ZOD							Odpočty, pripočty		Rozpočet po zmene		
Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavbného diela, remesa,	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštr.ká	Špeciťovaný materiál	Spolu	Množstvo výmery	Spolu	Množstvo výmery	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV													
1 - ZEMNÉ PRÁCE													
1	221	11310-7244	Odstánenie podkladov alebo krytov žlietkových hr. do 20 cm, nad 200 m ²	4 318,230	m ²	2,80	12 091,04		12 091,04	-1 234,50	-3 456,60	3 083,73	8 634,44
2	002	11315-1111	Rozobratie spevnených ploch z cestných panelov	68,000	m ²	2,80	248,40		248,40	0,00	0,00	88,00	248,40
3	221	11315-1314	Frízovanie živ. krytu hr. do 5 cm, š. nad 75 cm alebo nad 500m ² , s prekážkami	1 709,200	m ²	5,00	8 546,00		8 546,00	1 082,63	5 413,15	2 791,83	13 059,15
4	221	11315-4314	Frízovanie živ. krytu hr. do 5 cm, š. nad 75 cm alebo nad 500m ² , s prekážkami	4 661,400	m ²	5,00	23 307,00		23 307,00	199,00	995,00	4 850,40	24 302,00
5	MAT	134-422150	Stolovnica LARSEN 11373 H n	12,633	l	1 290,00		15 159,60	15 159,60	-12,63	-15 159,00	0,00	3,60
6	001	12110-1101	Odstánenie ornice a premiestnením do 50 m	466,400	m ³	0,90	419,76		419,76	-206,23	-185,61	260,17	234,15
7	001	12110-1101R	Odstánenie ornice a premiestnením do 50 m (štart/jana)	16,500	m ³	0,90	14,85		14,85	-11,70	-10,53	4,80	4,32
8	272	12370-2102	Ručný výkop pre základy pre podz. vedenie v tr. 3	455,161	m ³	33,00	15 020,31		15 020,31	-60,22	-1 987,25	394,94	13 033,05
9	272	12370-2103	Ručný výkop pre základy pre podz. vedenie v tr. 4	455,161	m ³	46,00	20 937,41		20 937,41	-60,22	-2 770,12	394,94	18 167,29
10	272	13220-1201	Hĺbenie rýh šířka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m ³	288,000	m ³	8,00	2 304,00		2 304,00	-201,02	-1 608,16	88,98	695,84
11	001	13220-1203	Hĺbenie rýh šířka do 2 m v horn. tr. 3 do 10000 m ³	5 452,240	m ³	3,00	16 356,72		16 356,72	663,71	1 991,13	6 115,55	18 347,85
12	001	13220-1209	Pripaliak za lepkavosť horniny tr. 3	1 816,000	m ³	0,70	1 271,20		1 271,20			97,74	1 368,94
13	001	13230-1203	Hĺbenie rýh šířka do 2 m v horn. tr. 4 do 10000 m ³	5 452,240	m ³	3,00	16 356,72		16 356,72	428,31	1 278,93	5 878,55	17 633,65
14	001	13230-1209	Pripaliak za lepkavosť horniny tr. 4	1 816,000	m ³	1,50	2 724,00		2 724,00	115,58	173,37	1 931,58	2 837,37
15	272	14170-2102	Preššovanie rúr v hor. tr. 1-4 priem. nad 200 do 500 mm	75,100	m	450,000	33 795,00		33 795,00	-35,44	-16 930,00	39,65	17 847,00
16	001	15110-1101	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	4 353,383	m ²	3,50	15 236,84		15 236,84			3 138,64	19 985,24
17	001	15110-1102	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m	15 411,000	m ²	5,00	77 055,00		77 055,00	-214,74	-4 251,60	3 138,64	80 946,04
18	001	15110-1111	Odstánenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	4 353,383	m ²	1,00	4 353,38		4 353,38	-1 214,74	-1 214,74	3 138,64	3 138,64
19	001	15110-1112	Odstánenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m	15 411,000	m ²	2,30	35 445,30		35 445,30	445,64	1 024,97	15 856,64	38 302,27
20	001	15110-1102	Zvyššie premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 4 m	11 864,530	m ³	2,50	29 661,33		29 661,33	463,22	1 158,05	12 327,76	30 819,39
21	253	16230-7112	Vodoc. premiestnenie výkop. horn. tr. 1-4 1000 m	1 866,530	m ³	2,30	27 288,42		27 288,42	463,22	1 055,41	12 327,75	29 353,83
22	253	16230-7112	Vodoc. premiestnenie výkop. horn. tr. 1-4 1000 m	4 999,380	m ³	2,30	11 498,57		11 498,57	446,45	1 028,65	5 445,84	12 525,43
23	272	16270-1105	Vodotorné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	6 665,150	m ³	10,50	72 084,08		72 084,08	220,38	2 313,99	7 085,53	74 398,07
24	272	16710-1102	Načítanie výkopu nad 100 m ³ v horn. tr. 1-4	8 349,658	m ³	2,28	18 369,02		18 369,02	-509,11	-1 120,04	7 849,45	17 249,98
25	001	17120-1203	Uloženie spánky na stĺdky nad 1000 do 10000 m ³	6 865,150	m ³	0,80	5 492,12		5 492,12	220,38	176,20	7 085,63	6 668,42
26	001	17410-1101	Záryp zvlhneý jam, rýh, šachôt alebo okolo objektu	5 000,100	m ³	2,80	14 000,28		14 000,28	801,22	2 243,42	5 801,32	16 243,70
27	001	17510-1101	Dobýj polubia bez pričodena spánky	3 093,600	m ³	12,80	39 598,08		39 598,08	-323,41	-4 139,65	2 770,19	35 458,43
28	MAT	583-372510	Štkop/sox 0-63 B1	3 093,600	m ³	29,00	69 714,40		69 714,40			33,41	80 335,91
29	272	18040-1211	Zakorenie kĺbového bránika výšvom v rovline	1 408,698	m ²	0,80	1 128,96		1 128,96	0,00	0,00	1 408,70	1 126,96
30	232	18100-6113	Rozpresť. zemný schop. zúrod. v rovline hr. do 20 cm	1 408,698	m ²	0,40	563,48		563,48	0,00	0,00	1 408,70	563,48
31	232	18100-6113R	Rozpresť. zemný schop. zúrod. v rovline hr. do 20 cm (štart/jana)	82,500	m ²	0,40	33,00		33,00		0,00	82,50	33,00
32	231	18200-1131	Plošná oprava terému, nerovnosť do +20 cm v rovline	1 408,698	m ²	1,00	1 408,70		1 408,70	0,00	0,00	1 408,70	1 408,70
33	MAT	005 724000	Zmes trávna parková sľstková	100,000	kg	7,80		780,00		780,00	0,00	100,00	780,00
1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu :							596 604,58	105 654,00	612 258,96		-40 649,58		572 216,28
2 - ZÁKLADY													
34	002	23194-3211	Zabaránanie ocel. štikovní z ľstvenú dĺžku do 4 m	0,000	m ²	65,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	002	27157-1111	Vankús pod základy zo štkop/soxu bledného	38,150	m ³	35,00	1 055,25		1 055,25	11,52	403,20	41,67	1 458,45
2 - ZÁKLADY spolu :							1 055,25		1 055,25		403,20		1 458,45
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE													
36	271	45157-3111	Ležka pod potrubú, sľoky v obv. výk. z pľska a štkop/soxu	773,421	m ³	30,00	23 202,63		23 202,63	-19,07	-572,10	754,35	22 630,53
37	271	45157-3111S3	Ležka pod potrubú, sľoky v obv. výk. z pľska a štkop/soxu (S.3)	68,000	m ³	30,00	2 040,00		2 040,00	-85,80	-2 568,00	2,40	72,00
38	MAT	593 813100	Panel cestný KZD 1-200/100 200x100x15	44,000	kus	120,00	5 280,00		5 280,00	0,00	0,00	44,00	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	0,00	0,00	11,00	2 035,00
40	271	45211-2111	Osad. bel. prsten. rámov pod potľsky a mreža výška do 10 cm	248,000	kus	6,50	1 599,00		1 599,00	-72,00	-468,00	174,00	1 131,00
41	MAT	592 240100	Prstenec šachťový 625X80 62,5x10x10	24,000	kus	7,00	168,00		168,00	-9,00	-63,00	15,00	105,00
42	MAT	592 240110	Prstenec šachťový 625X80 62,5x8x10	111,000	kus	8,00	888,00		888,00	-81,00	-648,00	30,00	240,00
43	MAT	592 240120	Prstenec šachťový 625X80 62,5x8x10	72,000	kus	9,00	648,00		648,00	-2,00	-18,00	70,00	630,00
44	MAT	592 243930	Prstenec šachťový 625x100 62,5x10x10	39,000	kus	10,80	390,00		390,00	7,00	70,00	46,00	460,00
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :							27 441,63	9 409,00	36 850,63		-4 287,10		32 563,53
5 - KOMUNIKÁCIE													
45	002	58129-1111	Podklad zo štkodiny stabiliz. cem. SPC 250 frakcia 0-63 m	231,897	m ³	75,00	17 392,28		17 392,28	-231,80	-17 382,50	0,00	-0,23
46	002	58129-1111	Podklad zo štkodiny stabiliz. cem. SPC 250 frakcia 0-63 m	2 221,170	m ³	75,00	166 587,75		166 587,75	-2 221,17	-166 587,75	0,00	0,00
47	221	58426-1111	Podklad zo štkop/soxu hr. 40 cm	2 310,340	m ²	14,00	32 344,76		32 344,76	788,48	10 758,44	3 078,80	43 103,20
48	MAT	583 441400	Štkodita 0-16B	3 697,121	l	12,00	44 365,45		44 365,45	771,49	9 257,88	4 468,61	53 623,33
49	221	56487-1111R	Podklad zo štkop/soxu hr. 25 cm	2 310,340	m ²	9,50	21 949,23		21 949,23	788,46	7 300,37	3 078,80	29 248,68
50	221	56515-5211	Podklad z obalovaného kamenára OKS II hr. 20 mm š do 3 m-chodník	693,600	m ²	5,00	3 498,00		3 498,00	-204,50	-1 023,00	495,00	2 470,00
51	221	56515-5221	Podklad z obalovaného kamenára OKH II hr. 15 mm š do 3 m	1 304,800	m ²	4,00	5 219,20		5 219,20	411,20	1 644,80	1 716,00	6 886,00
52	221	56516-1111	Podklad z kamenára obal. asfaltom tr. 1. š. do 3 m hr. 8 cm	2 310,340	m ²	20,00	46 206,80		46 206,80	788,46	15 369,20	3 078,80	61 676,90
53	221	57321-1111	Postrek žlietkový spojovací z cestného asfaltu do 0,7 kg/m ²	710,000	m ²	0,50	355,00		355,00	350,01	115,01	1 060,01	530,01
54	221	57321-1111	Postrek žlietkový spojovací z cestného asfaltu do 0,7 kg/m ²	1 709,200	m ²	0,50	854,60		854,60	1 082,63	541,32	2 791,83	1 395,92
55	221	57321-1111	Postrek žlietkový spojovací z cestného asfaltu do 0,7 kg/m ²	4 661,400	m ²	0,50	2 330,70		2 330,70	159,00	89,50	4 860,40	2 430,20
56	221	57713-1111R	Beťon asfaltový tr. 1 stred. ABS, š. do 3 m hr. 4 cm	2 310,340	m ²	12,00	27 724,08		27 724,08	788,46	9 221,52	3 078,80	36 945,60
57	221	57714-1112	Beťon asfaltový tr. 1 stred. ABS, š. do 3 m hr. 5 cm	1 709,200	m ²	13,00	22 219,60		22 219,60	1 082,63	14 074,19	2 791,83	36 293,79
58	221	57714-1112	Beťon asfaltový tr. 1 stred. ABS, š. do 3 m hr. 5 cm	1 709,200	m ²	13,00	22 219,60		22 219,60	1 082,63	14 074,19	2 791,83	36 293,79
59	221	57714-1112R	Beťon asfaltový tr. 1 stred. AC 11(ABS), š. do 3 m hr. 100 mm-chodník	688,900	m ²	20,00	13 992,00		13 992,00	-204,60	-4 092,00	495,00	9 900,00
60	221	57714-1121	Asfaltový beťon AC 11 (ABS II) hr. 60 mm, š. nad 3 m	4 661,400	m ²	13,00	60 598,20		60 598,20	189,00	2 587,00	4 860,40	63 185,20
61	002	58492-1121	Zvol. spevn. plochy z cestných panelov do ležka hr. 10 cm										

Rožpočet zo ZOD										Odpočty, prijaty		Rožpočet po zmene		
Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného d'ela, remesla,	Množstvo	Jednotka	Jednotková cena	Konštrukcia	Špeciálny materiál	Spolu	Množstvo	Spolu	Množstvo	Spolu	
8 - RÚROVÉ VEDENIA														
62	272	80234-0300	Hasničie potrubnej sekcie 300 do chráněný	244,300	m	66,00	18 123,80		16 123,80	-244,30	-16 123,80	0,00	0,00	
63	271	87138-3121	Montáž potrubia kanalizačného PVC DN 300 mm	4 298,000	m	2,08	8 596,00		8 596,00	-30,00	-60,00	4 268,00	8 536,00	
64	MAT	273 224120	Kružok gumový tesniaci JS300 370x300x4	860,000	kus	0,50		430,00	430,00	0,00	0,00	860,00	430,00	
65	MAT	286 110350	Rúrka PVC kanalizačná spoj. gum. krúžkom 315x9,2x5000	4 298,000	m	110,00		94 600,00	94 600,00	0,00	0,00	850,00	94 600,00	
66	271	89210-1112	Skóška tesnosti kanalizačného potrubia DH 300 vodou	4 298,000	m	3,50	15 043,00		15 043,00	-30,00	-105,00	4 268,00	14 938,00	
67	271	89441-1311	Osadenie žebiet, dielcov šachtet, sruža rovná	195,000	kus	55,00	10 725,00		10 725,00	24,00	1 320,00	219,00	12 045,00	
68	MAT	592 243050	Škrúž šachtová 100x25	54,000	kus	35,00		1 890,00	1 890,00	16,00	560,00	70,00	3 915,00	
69	MAT	592 243060	Škrúž šachtová 100x50	101,000	kus	45,00		4 545,00	4 545,00	-14,00	-630,00	87,00	3 915,00	
70	MAT	592 243070	Škrúž šachtová 100x100	40,000	kus	75,00		3 000,00	3 000,00	22,00	1 650,00	52,00	4 650,00	
71	271	89441-4111	Osadenie žebiet, dielcov šachtet, dno šachtové	268,000	kus	90,00	24 120,00		24 120,00	-125,00	-11 250,00	143,00	12 870,00	
72	MAT	592 240250	Dno šachtové TZS 300/88-S 100x/2x15	268,000	kus	285,00		76 380,00	76 380,00	-125,00	-35 625,00	143,00	48 755,00	
73	MAT	592 243120	Škrúž prechodová 1000/600 100x6,2x60	140,000	kus	75,00		10 500,00	10 500,00	3,00	225,00	143,00	10 725,00	
74	271	89910-3111	Osadenie potkopy ľahkových, oceľ. s rámom do 150 kg	140,000	kus	22,00	3 080,00		3 080,00	3,00	66,00	143,00	3 146,00	
75	MAT	552 434400	Potkopy vstupný šachtový d 600 C	70,000	kus	115,00		8 050,00	8 050,00	17,00	1 955,00	87,00	10 005,00	
76	MAT	552 434450	Potkopy kruhový d 600 B	70,000	kus	65,00		4 550,00	4 550,00	-14,00	-810,00	56,00	3 840,00	
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu :							77 987,80	203 945,00	281 632,80		-58 927,80		222 705,00	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE														
77	221	91973-5111	Rezanie stávejaceho železného krytu alebo podkladu hr. do 5 cm	6 707,163	m	3,50	23 475,07		23 475,07	0,00	0,00	6 707,16	23 475,07	
78	013	96504-2141	Dír. podl. beton alebo ľal. asfalt hr. do 10 cm nad 4 m2	183,103	m3	70,00	11 417,21		11 417,21	-52,69	-3 688,30	110,41	7 728,91	
79	013	97913-1410	Poplatok za ulož. a zneškod. stav. sule na úč. sklád. - z demolt. vozoviek "O"-ost. odpad	1 817,600	l	33,00	59 987,40		59 987,40					
80	272	97913-1416	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	8 349,556	m3	10,00	83 495,56		83 495,56	-1 087,22	-10 872,28	7 262,34	72 623,28	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :							178 375,24	0,00	178 375,24		-13 216,41		165 158,83	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :							1 235 711,68	363 373,45	1 599 085,13		-220 040,62		1 379 044,50	
PRÁCE A DODÁVKY M														
M23 - 157 Montáž potrubia														
81	272	80234-0300	Hasničie potrubnej sekcie 300 do chráněný	205,650	m	66,00	13 572,90		13 572,90	-145,99	-9 635,34	59,66	3 937,56	
82	MAT	143 305740	Rúrky oceľ. pozdĺžne zvárané 11343 d530 hr.stenyø	205,650	m	290,00		59 638,50	59 638,50	-145,99	-42 337,10	59,66	17 301,40	
83	MAT	283 150110R11	Rúžná objímka RACI	200,000	kus	44,00		8 800,00	8 800,00	-164,00	-7 216,00	36,00	1 584,00	
84	MAT	283 150110R16	Manžeta na uzavretie koncov chráněný 300x550	38,000	kus	185,60		7 030,90	7 030,90	-26,00	-4 810,00	12,00	2 220,00	
M23 - 157 Montáž potrubia spolu :							13 572,90	75 468,50	89 041,40		-63 998,44		25 042,96	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :							1 249 284,58	438 841,95	1 688 126,53				1 541 153,28	
PREKLÁDKY VODOVODU														
Prekládka vodorovná stoba F časť 1														
				1,000	lpl	58 847,11		58 847,11	58 847,11			1,000	58 847,11	
Prekládka vodorovná stoba A														
				1,000	lpl	35 427,06		35 427,06	35 427,06			1,000	35 427,06	
Prekládka vodorovná stoba D a E														
				1,000	lpl	27 583,48		27 583,48	27 583,48			1,000	27 583,48	
Prekládka vodorovná stoba FA-1														
				1,000	lpl	15 208,18		15 208,18	15 208,18			1,000	15 208,18	
PREKLÁDKY VODOVODU spolu :													137 065,83	
Rozpočet celkom :										1 825 192,36		-284 039,06		1 541 153,28
Položky presunuté:														
	11310-6000		Rozobratie zámkovej dlažby		m2	1,60				225,00	360,00	225,00	360,00	
	45131-3511		Podlažná vrstva z betónu hr. do 10 cm pod dlažbu		m2	11,00				225,00	2 475,00	225,00	2 475,00	
	45157-1111		Ľátko pod dlažbu zo štrkopiesku hr. do 10 cm		m2	4,20				225,00	945,00	225,00	945,00	
	59621-1111		Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 6 cm sk. A do 100m2		m2	10,00				225,00	2 250,00	225,00	2 250,00	
Položky naviac celkom:											6 030,00		6 030,00	
Rozpočet celkom :										1 825 192,36		-278 009,06		1 547 183,28

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Rozpočet zo ZOD										Odpočty, prípočty		Rozpočet po zmene	
Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remasa,	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Množstvo výmera	Spolu	Množstvo výmera	Spolu
PRÁCE A BODÁVKY HSV													
1 - ZEMNE PRÁCE													
1	221	11310-6241	Rozobralia dlažby vozov. z castných panelov	48,000	m2	2,80			134,40	-48,00	-134,40	0,00	0,00
2	221	11310-7244	Odstánenie podkladov alebo krytov živičných hr. do 20 cm, nad 200 m2	160,460	m2	2,80			421,29	-160,46	-421,29	0,00	0,00
3	272	11500-1105	Prevedenie vody potrubím priemer potrubia DN do 600 mm	30,000	m	22,00			660,00	0,00	0,00	30,00	660,00
4	001	11510-1202	Čerpanie vody do 10m do 1000 l/min	40,000	hod	3,50			140,00	0,00	0,00	40,00	140,00
5	272	11510-1302	Pohotovosť čerpacej súpravy do 10m do 1000 l/min	4,000	deň	4,00			16,00	0,00	0,00	4,00	16,00
6	001	12110-1101	Odstánenie ornice s premiešaním do 50 m	70,900	m3	0,90			63,81	-41,18	-37,05	28,02	25,94
7	001	13120-1202	Hĺbenie jám v horn. tr. 3 zapaz. do 1000 m3	127,750	m3	5,00			638,75	-107,79	-538,95	19,98	99,80
8	001	13120-1209	Príplatok za ľepivosť horn. tr. 3	38,250	m3	0,70			26,78	-32,26	-22,58	5,99	4,19
9	272	13120-1281	Hĺbenie jám zapaz. pre preťahčanie v horn. tr. 3 do 100 m3	64,000	m3	6,00			384,00	-25,96	-155,76	38,04	226,24
10	001	13120-2509	Príplatok za ľepivosť horniny tr.3	19,200	m3	0,70			13,44	-7,78	-5,45	11,42	7,99
11	001	13130-1202	Hĺbenie jám zapaz. v horn. tr. 4 do 1000 m3	127,750	m3	5,00			638,75	-107,79	-538,95	19,98	99,80
12	001	13130-1209	Príplatok za ľepivosť horn. tr. 4	38,250	m3	1,50			57,38	-32,26	-48,99	5,99	8,98
13	272	13130-1281	Hĺbenie jám zapaz. pre preťahčanie v horn. tr. 4 do 100 m3	64,000	m3	11,00			704,00	-25,96	-265,56	38,04	418,44
14	001	13130-2509	Príplatok za ľepivosť horniny tr.4	19,200	m3	1,50			28,80	-7,78	-11,67	11,42	17,13
15	001	13220-1102	Hĺbenie rýh šířka do 60 cm v horn. tr. 3 nad 100 m3	217,000	m3	6,00			1 302,00	-194,50	-1 167,00	22,50	135,00
16	001	13220-1109	Príplatok za ľepivosť horniny tr.3	65,100	m3	0,70			45,57	-57,60	-40,32	7,50	5,25
17	001	13220-1202	Hĺbenie rýh šířka do 2 m v horn. tr. 3 do 1000 m3	251,150	m3	5,00			1 255,75	-100,33	-501,65	150,82	754,10
18	001	13220-1209	Príplatok za ľepivosť horniny tr.3	217,000	m3	0,70			52,74	-30,10	-21,07	45,24	31,67
19	001	13230-1102	Hĺbenie rýh šířka do 50 cm v horn. tr. 4 nad 100 m3	217,000	m3	11,00			2 387,00	-194,50	-2 139,50	22,50	247,50
20	001	13230-1109	Príplatok za ľepivosť horniny tr.4	65,100	m3	1,50			97,65	-57,60	-86,40	7,50	11,25
21	001	13230-1202	Hĺbenie rýh šířka do 2 m v horn. tr. 4 do 1000 m3	251,150	m3	11,00			2 762,65	-100,33	-1 103,53	150,82	1 659,92
22	001	13230-1209	Príplatok za ľepivosť horniny tr.4	251,150	m3	1,50			376,73	-113,01	-45,23	45,19	67,79
23	001	14170-1101	Preťahčanie s použ. oceľ.rúr v hor.tr.1-4 hl.do 6 m dl.do 35m do 200mm	20,710	m	220,00			4 556,20	9,99	2 197,90	30,70	6 754,00
24	001	15110-1102	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m	918,000	m2	5,00			4 590,00	-100,50	-502,50	817,50	4 087,50
25	001	15110-1112	Odstánenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m	918,000	m2	2,30			2 111,40	-100,50	-231,15	817,50	1 880,25
26	001	15110-1201	Zhotovenie paženia stien výkopu príložné hl. do 4 m	378,660	m2	5,00			1 893,30	-252,14	-1 260,70	126,52	632,60
27	001	15110-1202	Zhotovenie paženia stien výkopu príložné hl. do 8 m	378,660	m2	8,00			3 029,28	-378,66	-3 029,28	0,00	0,00
28	001	15110-1211	Odstánenie paženia stien výkopu príložné hl. do 4 m	58,660	m2	2,30			134,92	0,00	0,00	58,66	134,92
29	001	15110-1212	Odstánenie paženia stien výkopu príložné hl. do 8 m	58,660	m2	3,50			205,17	-378,66	-1 325,31	437,28	1 530,48
30	001	16110-1105	Zvislé premiešanie výkopu horn. tr. 1-4 do 10 m	630,300	m3	2,50			1 575,75	-215,58	-538,95	414,72	1 036,80
31	272	16270-1101	Vodorovné premiešanie výkopu do 8000 m horn. tr. 1-4	158,000	m3	6,50			1 027,00	-0,67	-4,36	157,33	1 022,65
32	272	16710-1101	Nakladanie výkopu do 100 m3 v horn. tr. 1-4	158,000	m3	2,20			347,60	-0,67	-1,47	157,33	246,13
33	001	17120-1203	Uloženie sparyny na skládky nad 1000 do 10000 m3	158,000	m3	0,80			126,40	-0,67	-0,54	157,33	125,86
34	001	17120-3212	Násypy do zem. hrádč. s priesmosou lúu nad 20% bez zhutnenia	57,500	m3	1,20			69,12	0,00	0,00	57,50	69,12
35	MAT	605 000001R	Opracovaná guľatina	6,000	m3	265,00			1 590,00	0,00	0,00	6,00	1 590,00
35	001	17410-1101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachtiet alebo okolo objektu	804,880	m3	2,80			2 253,66	-683,27	-1 913,16	221,61	620,51
37	001	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehadenia sparyny	183,910	m3	11,80			2 170,14	-125,83	-1 484,79	58,08	685,34
38	MAT	583 371979	Štrkopiesok O-32 N1	183,910	m3	24,00			4 413,84	-125,83	-3 019,92	58,08	1 393,92
39	232	18100-6113	Rozprastr. zeminy schop. zúrod. v rovine hr. do 20 cm	345,800	m2	0,40			139,32	24,00	9,60	369,80	147,92
40	231	18200-1131	Plošná úprava terénu, natovnosť do +20 cm v rovine	345,800	m2	1,00			345,80	24,00	24,00	369,80	369,80
41	MAT	005 724000	Zmes trávna parková sflišková	20,000	kg	7,80			156,00	3,00	23,40	23,00	179,40
1 - ZEMNE PRÁCE spolu :													
2 - ZÁKLADY													
42	002	27157-1111	Vankúš pod základy zo štrkopiesku litedného	0,289	m3	39,00			8,67	1,15	34,50	1,44	43,17
43	211	27331-1113	Základové dosky z betónu prostého tr. B 10 (C8/10), cement porl.	5,000	m3	95,00			475,00	-5,00	-475,00	0,00	0,00
44	011	27335-1215	Debnenie základových dosiek zhotovenie	13,780	m2	12,50			172,26	-6,10	-76,25	7,68	98,00
45	011	27335-1216	Debnenie základových dosiek odstránenie	13,780	m2	2,50			34,45	-6,10	-15,25	7,68	19,20
2 - ZÁKLADY spolu :													
3 - ZVISLE A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE													
46	015	38031-6122	Kompletné konštr. bet. vodost. V4 TO B 20 hr. 15-30 cm	6,790	m3	175,00			1 188,25	-6,79	-1 188,25	0,00	0,00
47	015	38035-6241	Debnenie kompl. konštr. neomiel. pŕoch z bet. vodost. zhot.	27,180	m2	25,00			679,50	-27,18	-679,50	0,00	0,00
48	015	38035-6242	Debnenie kompl. konštr. neomiel. pŕoch z bet. vodost. odstr.	27,180	m2	5,00			135,90	-27,18	-135,90	0,00	0,00
49	MAT	313 955020	Sieť KARI 11373 100x100mm d5mm	4,200	m2	11,00			46,20	7,14	78,54	11,34	124,74
50	MAT	341 409520R3	Kábel FeZn 30x4	12,130	m	1,00			12,13	-12,13	-12,13	0,00	0,00
3 - ZVISLE A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu :													

Rozpočet zo ZOD										Odpočty, prípočty		Rozpočet po zmene	
Por. číslo	Kód oznáka	Kód položky	Popis položky, slabebného dílu, remesla,	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špeciálny materiál	Spolu	Množstvo výmera	Spolu	Množstvo výmera	Spolu
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE													
51	321	45157-1111	Lôžko pod dlažbu zo štrkopiesku hr. do 10 cm	290,000	m ²	4,50			1 260,00	-280,00	-1 260,00	0,00	0,00
52	271	45157-3111	Lôžko pod pokrišku, soky v ovl. výk. z piesku a štrkopiesku	61,830	m ³	35,00			2 164,05	-39,31	-1 375,85	22,52	788,20
53	271	45231-3131	Podkladné bloky z betónu tr. B 12,5-B15 v ovl. výk. pod potrubie	3,280	m ³	95,00			311,60	0,00	0,00	3,28	311,60
54	271	45235-3101	Debnenia podkl. blokov pod potrubie v ovl. výkope	21,840	m ²	12,50			273,00	0,00	0,00	21,84	273,00
55	312	46121-1111	Páika z lom. kameňa na MC100, prierez páiky do 0,4 m ²	10,000	m ³	140,00			1 400,00	0,00	0,00	10,00	1 400,00
56	312	46251-1161	Zásyp z lom. kameňa tried. hmot. kameňov do 80 kg bez výplne	111,200	m ³	70,00			7 784,00	0,00	0,00	111,20	7 784,00
57	312	46321-2200	Rovnanina z lom. kameňa tried. do 80 kg oživená nad 3m ³	58,000	m ³	70,00			3 920,00	0,00	0,00	58,00	3 920,00
58	312	46695-5371	Hrádzka letová z dvoch radov kolov v. do 1,5m tyč. s medz.	90,000	m	365,00			32 850,00	0,00	0,00	90,00	32 850,00
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:									49 962,65	-2 635,85			47 326,80
5 - KOMUNIKÁCIE													
59	221	56423-1111	Podklad zo štrkopiesku hr. 10 cm	33,120	m ²	2,30			76,18	-29,52	-67,90	3,60	8,28
60	221	56426-1111	Podklad zo štrkopiesku hr. 20 cm	300,100	m ²	4,00			1 200,40	-300,10	-1 200,40	0,00	0,00
61	221	56487-1111	Podklad zo štrkopiesku hr. 25 cm	150,460	m ²	7,50			1 128,45	-150,46	-1 128,45	0,00	0,00
62	221	56516-1111	Podklad z kameniva obal. asfaltom tr. 1, š. do 3m hr. 8 cm	150,460	m ²	16,00			2 407,36	-150,46	-2 407,36	0,00	0,00
63	221	57713-1111	Betón asfaltový tr. 1 stred. ABS, hrubozr. ABH š. do 3 m hr. 4 cm	150,460	m ²	8,60			1 278,91	-150,46	-1 278,91	0,00	0,00
64	221	58412-1111	Osadenie cest. panelov zo železobetónu do lôžka z kameniva hr. do 4 cm	30,000	m ²	12,00			360,00	-30,00	-360,00	0,00	0,00
65	MAT	593 813200	Panel cestný KZD 1300/200 300x200x15	8,000	kus	185,00			1 480,00	-8,00	-1 480,00	0,00	0,00
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:									7 934,30	-7 923,02			8,28
6 - RÚROVÉ VEDEŇIA													
66	271	87117-1121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyl. DN 40	482,200	m	0,30			144,66	-432,20	-129,66	50,00	15,00
67	MAT	286 100103	Potrubia vodovodné HDPE - 40x2,4 - 2010040	482,200	m	2,50			1 205,50	-432,20	-1 080,50	50,00	125,00
68	271	87124-1121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyl. DN 90	199,400	m	0,80			159,52	0,00	0,00	199,40	159,52
69	MAT	286 100107	Potrubia vodovodné HDPE - 80x6,4x12000 - 2010090	199,400	m	5,00			997,00	0,00	0,00	199,40	997,00
70	271	87731-3123	Montáž tvar. 1-osých na kanaliz. potr. z PVC ovl. výk. DN150	16,000	kus	1,60			25,60	-13,00	-20,60	3,00	4,60
71	271	87737-3121	Montáž tvar. oboč. na kanaliz. potr. z PVC ovl. výk. DN300	16,000	kus	4,50			72,00	-13,00	-59,00	3,00	13,50
72	271	89224-1111	Tlaková skúška vodov. potrubia DN do 90	681,600	m	0,50			340,80	0,00	0,00	681,60	340,80
73	271	89982-3141	Obetňovanie potrubia z betónu tr. B12,5-B15 v ovl. výkope	3,200	m ³	95,00			304,00	0,00	0,00	3,20	304,00
74	271	89964-3111	Debnenia pre obetňovanie potrubia v ovl. výkope	20,000	m ²	18,00			360,00	0,00	0,00	20,00	360,00
6 - RÚROVÉ VEDEŇIA spolu:									3 609,08	-1 289,46			2 319,62
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE													
75	221	81973-5111	Rezanie stávejaceho živého krytu alebo podkladu hr. do 5 cm	496,400	m	3,30			1 638,12	-496,40	-1 638,12	0,00	0,00
76	MAT	286 3K7614	Koteno AWADUKT - KGB, DN 160, 67st. - 170913 alebo ekvivalent	16,000	kus	4,50			72,00	-13,00	-58,50	3,00	13,50
77	MAT	286 3K8652	Šachta univerzálna DN 400 - 249610	16,000	kus	190,00			3 040,00	-13,00	-2 470,00	3,00	570,00
78	MAT	286 3K8655	Podklop PE, pochádzajúci DN 400 - 245080	16,000	kus	15,00			240,00	-13,00	-195,00	3,00	45,00
79	MAT	286 507610	Odbočka kanalizačná PVC napájacia d315/160	16,000	kus	35,50			568,00	-13,00	-461,50	3,00	106,50
80	221	97909-4441	Očistenie výb. cestných panelov s pov. vypl. škr. kamen.	48,000	m ²	5,50			264,00	-48,00	-264,00	0,00	0,00
81	013	97919-1410	Poplatok za ulož. a zneškod. stav. sule na urč. sklád. - z demol. vozoviek "O"-ost. odpad	22,194	t	33,06			732,40	0,00	0,00	22,19	732,40
82	272	97913-1415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	158,000	m ³	10,00			1 580,00	24,79	247,90	182,79	1 827,90
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:									8 134,52	-4 839,22			3 295,30
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:									115 346,76	-34 868,36			80 478,40
PRÁCE A DODÁVKY M													
M23 - 157 Montáž potrubia													
83	923	23020-0121	Nasunutie potrubnej sekcie do ocel. chráničky 200	53,010	m	45,00			2 385,45	20,81	936,46	73,82	3 321,90
84	MAT	142 212900	Rúrky ocel. bezoštv. 11353,0 d 219 mm hr. steny 6,0 mm	53,010	m	250,00			13 252,50	20,81	5 202,50	73,82	18 455,00
85	MAT	283 150110	Klzná objímka RACI	37,000	kus	44,00			1 628,00	3,00	132,00	40,00	1 760,00
86	MAT	283 150110R2	Manžeta na uzavretie koncov chráničiek DÚ 100 x 200 mm	6,000	kus	85,00			510,00	0,00	0,00	6,00	510,00
M23 - 157 Montáž potrubia spolu:									17 655,95	6 270,95			23 926,90
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:									17 655,95	6 270,95			23 926,90
Položky presunuté													
015	38032-6122		kompletné konštr. bet. vodost. V4 TO C16/20 hr. 15-30 cm		m ³	170,00				16,96	2 683,20	16,96	2 883,20
015	38032-6232		kompletné konštr. bet. vodost. V4 150 B25 B30 hr. 15-30 cm		m ³	195,00				7,36	1 435,20	7,36	1 435,20
271	89441-1311		Osadenia žebel. dielcov šacht, skruže rovné		kus	55,00				4,00	220,00	4,00	220,00
MAT			Skruž šachtová 160x200		kus	825,00				3,00	2 475,00	3,00	2 475,00
MAT			Skruž šachtová 160x100		kus	741,80				1,00	741,80	1,00	741,80
MAT			Zákrytová doska D 1900 mm, hr. 200 mm, otvor 850x850		kus	649,80				1,00	649,80	1,00	649,80
Položky navrac. spolu:									8 305,00	-20 292,41			-112 710,30
Rozpočet celkom:									133 002,71				

Odběratel: Stredoslovenská vodárenská spoločnosť a.s.

Projektant: BURSA, s.r.o. Banská Bystrica

Dodávateľ: „Očová VS-AL-VSEP“

Stavba: B/0900 908/35/17 - Očová, Zvolenská Slatina-Odvedenie a čistenie odpadových vôd

Objekt: Aktívna Zvolenská Slatina

Časť: SO 02.1.3 Kanalizačné odbočenia

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Rozpočet zo ZOD								Odpočty, prípočty		Rozpočet po zmene		
Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, slabebného dielu, remosla,	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konstrukcie	Spolu	Množstvo výmera	Spolu	Množstvo výmera	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV												
1 - ZEMNE PRÁCE												
1	221	11310-7244	Odstánenie podľadov alebo krytov živých hr. do 20 cm, nad 200 m ²	347,000	m ²	2,80		971,60	42,75	119,70	389,75	1 091,30
2	001	12110-1101	Odstánenie omácke s premiestnením do 50 m	70,000	m ³	0,90		63,00	25,68	23,11	95,68	86,11
3	272	13220-1201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m ³ SJ	264,000	m ³	7,00		1 848,00	303,06	2 121,42	587,06	3 969,42
4	601	13230-1203R	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 4 nad 1 000 do 10 000 m ³ (prípojky)	3 793,500	m ³	3,80		14 415,30	-1 827,31	-6 943,78	1 966,19	7 471,52
5	272	13230-1209	Príplatok za lepiivosť horniny tr.4 v rýhach š. do 200 cm	88,000	m ³	1,50		132,00	98,90	148,35	166,90	280,35
6	001	13230-1209R	Príplatok za lepiivosť horniny tr.4 v rýhach š. do 200 cm (prípojky)	1 263,255	m ³	1,50		1 894,88	-766,28	-1 149,42	498,98	745,46
7	272	14170-2102	Pretlačanie rúr v hor. tr. 1-4 priem. nad 200 do 500 mm	185,000	m	450,00		83 250,00	36,70	16 515,00	221,70	99 765,00
8	272	80234-0150	Nasunutie potrubnej sekcie 160 do chráničky	185,000	m	45,00		8 325,00	36,70	1 651,50	221,70	9 976,50
9	001	16110-1102R	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 4 m (prípojky)	3 793,482	m ³	2,50		9 483,71	-1 827,31	-4 568,20	1 966,17	4 915,43
10	253	16230-7112	Vodor. premiestnenie výkop. horn. 1-4 1000 m	3 793,482	m ³	2,30		8 725,01	-1 827,31	-4 202,81	1 966,17	4 522,20
11	253	16230-7112	Vodor. premiestnenie výkop. horn. 1-4 1000 m	2 309,076	m ³	2,30		5 310,87	-1 733,07	-3 986,06	576,01	1 324,81
12	001	16270-1105R	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4 (prípojky)	1 484,406	m ³	10,50		15 586,26	-404,12	-4 243,26	1 080,29	11 343,00
13	001	17120-1203R	Uloženie sypaniny na skládky nad 1 000 do 10000 m ³ (prípojky)	1 484,406	m ³	0,80		1 187,52	-404,12	-323,30	1 080,29	864,23
14	001	17410-1101R	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet (prípojky)	2 309,076	m ³	2,80		6 465,41	-1 366,68	-3 826,42	942,50	2 638,99
15	MAT	583 372510R	Štrkopiesok 0-63 B1 (prípojky)	989,604	m ³	24,00		23 750,50	-577,27	-13 854,48	412,33	9 896,02
16	001	17510-1101R	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny (prípojky)	989,604	m ³	11,80		11 677,33	-607,45	-7 167,91	382,15	4 509,42
17	232	18100-6113	Rozprestr. zeminy schop. zúrod. v rovine hr. do 20 cm	211,300	m ²	0,40		84,52	0,00	0,00	211,30	211,30
18	231	18200-1131	Plošná úprava terénu, nerovnosti do +20 cm v rovine	211,300	m ²	1,00		211,30	0,00	0,00	211,30	211,30
19	MAT	005 724000	Zmes tráva parková sídlisková	15,900	kg	7,80		117,00	0,00	0,00	16,00	117,00
1 - ZEMNE PRÁCE spolu :								193 489,21	-29 686,64			163 812,58
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE												
20	271	45157-3111R1	Lôžko z piesku a štrkopiesku (prípojky)	247,401	m ³	30,00		7 422,03	-86,22	-2 586,60	161,18	4 835,43
21	271	45157-3111SJ	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku (SJ)	13,600	m ³	30,00		405,00	13,25	397,50	26,75	802,60
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :								7 827,03	-2 189,10			5 637,93
5 - KOMUNIKÁCIE												
22	221	58428-1111	Podklad zo štrkopiesku hr. 40 cm	347,000	m ²	8,00		2 776,00	42,75	342,00	389,75	3 118,00
23	221	58487-1111R	Podklad zo štrkopiesku hr. 25 cm	347,000	m ²	7,50		2 602,50	42,75	320,63	389,75	2 923,13
24	221	58516-1111	Podklad z kameniva obal. sftalom tr. 1, 8. do 3m hr. 8 cm	347,000	m ²	16,00		5 562,00	42,75	684,00	389,75	6 236,00
25	221	57713-1111R	Betón asfaltový tr. 1 stred. ABS, hruboz. ABH š. do 3 m hr. 4 cm	347,000	m ²	8,50		2 949,50	42,75	363,38	389,75	3 312,88
5 - KOMUNIKÁCIE spolu :								13 880,00	1 710,01			15 590,01
8 - RÚROVÉ VEDENIA												
26	271	87138-3120	Montáž potrubia kanaliz.PVC lesniacich gum.kružkom, DN 160	1 266,000	m	1,40		1 772,40	18,50	23,10	1 282,50	1 795,50
27	MAT	286 110200	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. kružkom 160x4,7x5000	254,000	kus	55,00		13 970,00	3,00	165,00	257,00	14 195,00
28	271	87731-3123	Montáž tvar. 1-osých na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN150	213,000	kus	1,60		340,80	-4,00	-6,40	209,00	334,40
29	271	87737-3121	Montáž tvar. odboč. na kanaliz. potr. z PVC otv. výk. DN300	213,000	kus	4,50		958,50	-4,00	-18,00	209,00	940,50
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu :								17 041,70	163,70			17 205,40
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE												
30	MAT	286 3K7514	Koleno AWADUKT - KGB, DN 160, 67sl. - 170913 alebo ekvivalent	213,000	kus	4,50		958,50	-4,00	-18,00	209,00	940,50
31	MAT	286 3K8652	Šachta univerzálna DN 400 - 249610	213,000	kus	190,00		40 470,00	-4,00	-760,00	209,00	39 710,00
32	MAT	286 3K8655	Podkop PE, pochádzny, DN 400 - 245080	213,000	kus	65,00		13 845,00	-4,00	-260,00	209,00	13 585,00
33	MAT	286 507510	Odbočka kanalizačná PVC natepovacia d315/160	213,000	kus	35,60		7 561,50	-4,00	-142,00	209,00	7 419,50
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :								62 835,08	-1 180,00			61 655,08
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :								285 682,94	-31 182,03			254 500,91
PRÁCE A DODÁVKY M												
34	MAT	160 1A0117	Rúra oceľová bezošová dč. 5-7 m - 324x8,0 mm	185,000	m	250,00		46 250,00	36,70	9 175,00	221,70	55 425,00
35	923	23020-0126R	Manžeta na uzavretie koncov chráničiek 162x330	48,000	ks	85,00		4 080,00	8,00	680,00	58,00	4 760,00
M23 - 157 Montáž potrubia spolu :								50 330,00	9 855,00			60 185,00
PRÁCE A DODÁVKY M spolu :								50 330,00	9 855,00			60 185,00
Rozpočet celkom :								345 412,94	-21 327,03			324 085,92

Přehľad rozpočtových nákladov v EUR

Par. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavobného dielu, nerezstá, výkazový výmer	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcia	Špeciálny materiál	Spolu	Odpočty, prípočky		Rozpočet po zmena	
										Množstvo výmery	Spolu	Množstvo výmery	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV													
1 - ZEMLNÉ PRÁCE													
1	221	11320-2111	Čerpanie vody do 10m do 500 Udm	300,000	hod	2,60	780,000		780,00		0,00	300,00	780,00
2	272	11560-1105	Prevedenie vody potrubím priemer potrubia Ø18 do Ø10 mm	30,000	m	22,00	660,000		660,00		0,00	30,00	660,00
3	272	11510-1301	Pehotnosť čerpacej súpravy do 10m do 500 Udm	30,000	deA	2,80	84,000		84,00		0,00	30,00	84,00
4	272	13090-1121	Blávanie kóntručnú mriežu beľčového	3,000	m ³	85,00	255,000		255,00		0,00	3,00	255,00
5	001	13120-1103	Hĺbenie ján nezap. v horn. tr. 3 do 10000 m ³	1 046,500	m ³	3,50	3 662,750		3 662,75		0,00	1 046,50	3 662,75
6	001	13120-1109	Priplátek za ľepotv. v horn. tr. 3	314,000	m ³	0,70	219,800		219,80		0,00	314,00	219,80
7	001	13130-1103	Hĺbenie ján nezap. v horn. tr. 4 do 16000 m ³	1 046,500	m ³	5,50	5 755,750		5 755,75		0,00	1 046,50	5 755,75
8	001	13130-1109	Priplátek za ľepotv. horný tr. 4	314,000	m ³	1,10	345,400		345,40		0,00	314,00	345,40
9	091	16110-1103	Zásilá premiesťovanie výkopu horn. tr. 1-4 do 6 m	2 093,800	m ³	2,50	5 232,500		5 232,50		0,00	2 093,80	5 232,50
10	091	16230-1102	Vodotné premiesťovanie výkopu do 1600 m ha.h. tr. 1-4	781,460	m ³	2,30	1 797,358		1 797,36		0,00	781,46	1 797,36
11	001	16710-1102	Našedáca výkopu nad 100 m ³ v horn. tr. 1-4	781,460	m ³	2,20	1 719,212		1 719,21		0,00	781,46	1 719,21
12	001	17120-1201	Uštieňenie výkopu na 100 m ³	781,460	m ³	0,80	625,168		625,17		0,00	781,46	625,17
13	001	17410-1101	Zásp. zhrbený ján, ryh, šelk alebo oko objektu	1 311,540	m ³	2,80	3 672,312		3 672,31		0,00	1 311,54	3 672,31
1 - ZEMLNÉ PRÁCE spolu:									24 899,250	0,00		24 899,25	
2 - ZÁKLADY													
14	002	27157-1111	Vankúš pod základy zo štrôpky (súčného)	13,230	m ³	35,00	463,050		463,05		0,00	13,23	463,05
15	011	27331-3511	Základové dosky z betónu prostáho tr. B 12,5-B 15 (C12/15)	13,230	m ²	95,60	1 262,858		1 262,86		0,00	13,23	1 262,86
16	015	27337-6731	Základové dosky zo železobetónu V4 T50 betón tr. B 25-B 30 (C20/25)	60,000	m ²	115,00	6 900,000		6 900,00		0,00	60,00	6 900,00
17	011	27335-1215	Dobvenie základových dosiek zhotovenie	6,250	m ²	12,50	78,125		78,13		0,00	6,25	78,13
18	011	27335-1216	Dobvenie základových dosiek odhŕňovanie	6,250	m ²	3,50	21,875		21,88		0,00	6,25	21,88
19	011	27335-1217	Dobvenie základových dosiek drevená kosačka, zhotovenie	28,000	m ²	25,00	700,000		700,00		0,00	28,00	700,00
20	011	27335-1218	Dobvenie základových dosiek drevená kosačka, odhŕňovanie	28,000	m ²	8,00	224,000		224,00		0,00	28,00	224,00
21	011	27331-3511	Základové pásky z betónu prostáho tr. B 20 (C16/20)	1,300	m ³	100,00	130,000		130,00		0,00	1,30	130,00
22	011	27335-1217	Dobvenie základových pásek drevená kosačka, zhotovenie	7,600	m ²	25,00	195,000		195,00		0,00	7,60	195,00
23	011	27335-1218	Dobvenie základových pásek drevená kosačka, odhŕňovanie	7,600	m ²	8,00	62,400		62,40		0,00	7,60	62,40
2 - ZÁKLADY spolu:									10 031,30	0,00		10 031,30	
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKČIE													
24	011	34698-1321	Izolácia stien doskami dvojnásobnou s bandičkou hr. 25 mm	20,000	m ²	11,00	220,000		220,00		0,00	20,000	220,00
25	015	36931-1642	Kompletné konštrukcie z bet. pros. tr. B 20(C 16/20) hr. na 15 - 30 cm	46,400	m ³	175,00	8 120,000		8 120,00		0,00	46,400	8 120,00
26	015	39032-6232	Kompletné konštr. bet. žel. vodot. V4 T50 B 25-B 30 hr. 15 - 30 cm	29,000	m ³	195,00	5 655,000		5 655,00		0,00	29,000	5 655,00
27	015	39032-6232	Kompletné konštr. bet. žel. vodot. V4 T50 B 25 B 30 hr. 15 - 30 cm	8,800	m ³	195,00	1 713,600		1 713,60		0,00	8,800	1 713,60
28	015	39032-6233	Kompletné konštr. bet. žel. vodot. V4 T50 B 25 B 30 hr. nad 30 cm	141,450	m ³	190,00	26 875,500		26 875,50		0,00	141,450	26 875,50
29	015	39035-6241	Dobvenie komp. konštr. neosieť. pŕíchl z bet. vodot. žlák.	240,000	m ²	25,00	6 000,000		6 000,00	458,000	11 700,00	240,000	17 000,00
30	015	39035-6242	Dobvenie komp. konštr. neosieť. pŕíchl z bet. vodot. odst.	240,000	m ²	7,00	1 680,000		1 680,00	458,000	3 276,00	240,000	4 956,00
31	015	36936-1005	Výštv. komplet. konštr. osed. 10 425 - odhadom	17,000	t	1 200,00	20 400,000		20 400,00	12,470	14 654,00	29,470	35 054,00
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKČIE spolu:									69 927,10	0,00		69 927,10	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKČIE													
32	312	45157-1221	Podklad pod diazbu zo štrôpky hr. do 10 cm	18,000	m ²	4,50	81,000		81,00		0,00	18,00	81,00
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKČIE spolu:									81,000	0,00		81,000	
5 - KOMUNIKÁCIE													
33	MAT	592 278300	Doska ochranná TBM 2-50 60x50x10	2,800	kus	5,50			11,00	11,00	-2,000	-11,00	0,00
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:									0,000	11,00		-11,000	
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNĚ													
34	011	61145-1133	Omliečka vnú. cen. štrôpky rovinná hladká	20,000	m ²	11,00	220,000		220,00		0,00	20,00	220,00
35	011	61245-1121	Omliečka vnú. stien cen. hladká	20,000	m ²	10,00	200,000		200,00		0,00	20,00	200,00
36	011	62248-1165	Omliečka vnú. stien brúzovalá sčítaná zlož. VII	16,000	m ²	50,00	800,000		800,00		0,00	16,000	800,00
37	012	62799-1003	Terazné epox. mŕšťopnezočou gumou 40 10 mm	62,100	m	2,00	124,200		124,20		0,00	62,10	124,20
38	MAT	273 443300	Terazné mŕšťopnezočou z gumy SF pre 618	62,100	m	1,20	74,520		74,52	74,52	0,00	62,10	74,52
39	011	63191-3311	Mazanina z betónu prostáho tr. B 7,5 hr. 6-12 cm	2,100	m ³	135,00	283,500		283,50		0,00	2,10	283,50
40	011	63191-9155	Pripŕátek za preklad. povrchu mazaniny tr. B10 osed. Mad. hr. do 24 cm	2,100	m ³	8,00	16,800		16,80		0,00	2,10	16,80
41	011	63292-1941	Kladenie dlŕŕik z betónu, dŕŕik 50x50cm na suchu, tŕŕe z PVC výška do 25mm	18,000	m ²	16,00	288,000		288,00		0,00	18,00	288,00
42	MAT	592 499200	Diazba beľčozá HBS 50x50x7 prírodná	18,000	m ²	18,00		324,00	324,00		0,00	18,00	324,00
43	011	64294-2111	Osadenie dvierok zŕubí a alebo rovný oceľových do 2,5 m ²	1,000	kus	10,00	10,000		10,00		0,00	1,00	10,00
44	MAT	593 314230	Zŕubka oceľová CGA 90x197x11 cm F	1,000	kus	35,00		35,00	35,00		0,00	1,00	35,00
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNĚ spolu:									1 642,500	433,82		2 076,32	
8 - RÚROVÉ VEDENIA													
45	MAT	286 699110	Redukcia PVC nesúosový kŕnažozná dŕ110/140	1,000	kus	12,50		3,35	3,35		0,00	1,00	3,35
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:									0,000	3,35		3,35	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKČIE A PRÁCE													
46	003	94194-1031	Moziká ľežadla ľaľ. rovňého s podkŕšaním š. do 1 m v. do 10 m	50,000	m ²	2,00	1 000,000		1 000,00		0,00	50,00	1 000,00
47	253	94194-4811	Demontáž ľežadla ľaľ. pr. š. do 1,5 m v. do 25m	50,000	m ²	0,80	40,000		40,00	0,00	0,00	50,00	40,00
48	003	94195-6062	Ľežadla ľaľé prev. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	50,000	m ²	3,30	165,000		165,00		0,00	50,00	165,00
49	011	95290-1111	Výštieňenie betónu jŕ. alebo odhad. výštieňenie prí výške podlažia do 4 m	60,000	m ²	3,30	198,000		198,00		0,00	60,00	198,00
50	015	95317-1021	Osadenie peľkopy ľaľ. alebo oceľ. do 50kg	8,000	kus	18,00	144,000		144,00		0,00	8,000	144,00
51	MAT	133 315620	Uholník rovinnosťovaný 11373 70x70x6 mm	0,115	t	840,00		96,60	96,60		0,00	0,12	96,60
52	MAT	133 353320	Uholník nerovnomerný 11373 80x50x6 mm	0,241	t	650,00		156,65	156,65		0,00	0,24	156,65
53	MAT	133 376690	Týp oceľový T oka 11373 40x40x5 mm	0,669	t	840,00		561,96	561,96		0,00	0,67	561,96
54	MAT	133 605100	Týp oceľový U 11373 označenie pŕievalu 60	0,137	t	850,00		116,45	116,45		0,00	0,14	116,45
55	MAT	133 843200	Týp oceľový U 11373 označenie pŕievalu 80	0,403	t	950,00		382,85	382,85		0,00	0,40	382,85
56	MAT	136 493160	Plech oceľ. hrubý rebrovaný 100x40 3x1000x2000 mm	0,233	t	870,00		203,71	203,71		0,00	0,23	203,71
57	272	97912-1415	Popŕátek zo uštieňenia vykopanej zemŕny	781,460	m ³	10,00	7 814,600		7 814,60		0,00	781,46	7 814,60
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKČIE A PRÁCE spolu:									8 827,600	1 076,12		9 903,72	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:									114 018,750	1 522,99		115 541,74	
											29 929,00		145 470,74

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavební díla, remesa, výraz-výmer	Množstvo	Měrná jednotka	Jednotková cena	Kontingence	Specifikační materiál	Spolu	Odpůčty, přípočty		Rozpočet po změna	
										Množstvo výměra	Spolu	Množstvo výměra	Spolu
			PRÁCE A DODÁVKY PSV										
			71 - IZOLACE										
58	711	71111-2012	711 - Izolace proti vodě a vlhkosti Vodotěsný nátěr Vandex super dvojnásobný	487,000	m2	25,00	12 175,000		12 175,00		0,00	487,00	12 175,00
			711 - Izolace proti vodě a vlhkosti spolu:				12 175,000	0,00	12 175,00		0,00		12 175,00
59	713	71312-1111	713 - Izolace tepelná Montáž tep. izolace podlah 1x položeno	20,000	m2	3,00	76,000		76,00	-20,000	-76,00	0,00	0,00
			713 - Izolace tepelná spolu:				76,000	0,00	76,00	-20,000	-76,00	0,00	0,00
			71 - IZOLACE spolu:				12 251,000	0,00	12 251,00	-76,000	-76,00		12 175,00
			76 - KONSTRUKCE										
			762 - Konstrukce fesťákové										
60	MAT	605 123080	Doska MD neemitérná 324 170-210	3,000	m3	195,00		585,00	585,00		0,00	3,00	585,00
61	MAT	605 123200	Doska SKL emitérná 222 60-160	0,769	m3	165,00		128,50	128,50		0,00	0,70	128,50
			762 - Konstrukce fesťákové spolu:				0,000	714,50	714,50		0,00		714,50
			766 - Konstrukce stolářské										
62	766	76668-1122	Montáž dveř. korp. otvor. do zdivka 1-1/2 díl, nad 0,8m	1,000	kus	7,00	7,000		7,00		7,00	1,00	7,00
63	MAT	611 731010	Dveře vchodové paňbové plněné 90x197 DE1	1,000	kus	95,00		95,00	95,00		0,00	1,00	95,00
64	MAT	549 263760	Zámek stavený vložkový 05130 P	2,000	kus	12,00		24,00	24,00		0,00	2,00	24,00
			766 - Konstrukce stolářské spolu:				0,000	119,00	119,00		7,00		126,00
			767 - Konstrukce doplňk. korové stavební										
65	767	76716-1110	Montáž zábrusů kovového z rutilu do mramra, do 20 kg	50,000	m	22,00	1 100,000		1 100,00		0,00	50,00	1 100,00
66	MAT	553 002020	Ocotlová konstrukce - předběžná cena	1 500,000	kg	12,00		18 000,00	18 000,00		0,00	1 500,00	18 000,00
67	767	76766-2210	Montáž kování ovládacích	2,000	m2	12,00	24,000		24,00		0,00	2,00	24,00
			767 - Konstrukce doplňk. korové stavební spolu:				1 124,000	18 000,00	19 124,00		0,00		19 124,00
			76 - KONSTRUKCE spolu:				1 124,000	18 833,50	19 957,50		7,00		19 964,50
			77 - PODLAHY										
			771 - Podlahy z dlaždic keramických										
68	MAT	507 685200	Obklad. nat. glaz. kab. C.H. 390x150x20 I	10,000	m2	24,00		240,00	240,00		0,00	10,00	240,00
			771 - Podlahy z dlaždic keramických spolu:				0,000	240,00	240,00		0,00		240,00
			77 - PODLAHY spolu:				0,000	240,00	240,00		0,00		240,00
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				13 375,00	19 073,50	32 448,50		-69,00		32 379,50
			Rozpočet celkom:				127 393,75	20 596,49	147 990,24		29 860,00		177 850,24