

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Ostrá Lúka - intenzifikácia ČOV	JKSO		
		EČO		
		Miesto		
		IČO		IČ DPH
Objednávateľ				
Projektant				
Zhotoviteľ				
Spracoval				
	Rozpočet číslo	Dňa	Položiek	CPV
				CPA

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Veďfajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky 92 962,50	8	Práce nadčas	13	GZS 0,00
2	Montáž 265 795,19	9	Bez pevnej podl.	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 175 124,03	10	Kultúrna pamiatka	15	Sťažené podmienky 0,00
4	Montáž 1 827,40	11		16	Vplyv prostredia 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Iné VRN 0,00
6	Montáž 290,88			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 536 000,00	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 0,00
Projektant			D Celkové náklady		
Dátum a podpis			Pečiatka		
			23 Súčet 7, 12, 19-22 536 000,00		
			24 DP 20,00 % z 536 000,00 107 200,00		
			25 Cena s DPH (r. 23-24) 643 200,00		
Objednávateľ			E Prípochty a odpočty		
Dátum a podpis			Pečiatka		
			26 Dodávky objednávateľa 0,00		
			27 Kľzavá doložka 0,00		
			28 Zvýhodnenie 0,00		
Zhotoviteľ					
Dátum a podpis			Pečiatka		

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Ostrá Lúka - intenzifikácia ČOV

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum:

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
84a/2022	Ostrá Lúka - intenzifikácia ČOV			
PS-01	Technológia rozšírenia ČOV	176 951,43	35 390,29	212 341,72
SO-01	Rozšírenie stokovej siete	306 199,87	61 239,97	367 439,84
SO-03	Intenzifikácia ČOV	37 096,74	7 419,35	44 516,09
SO-03.1	Prepojovacie potrubia	13 341,15	2 668,23	16 009,38
SO-03.3	Terénne úpravy	2 410,81	482,16	2 892,97
	Celkom	536 000,00		643 200,00

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Ostrá Lúka - intenzifikácia ČOV

Objekt: Technológia rozšírenia ČOV

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

PSV Práce a dodávky PSV

721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

1	721259105	Montáž čerpadiel do exist.ČS	ks	2,000	76,14	152,28
2	426130000100	Čerpadlo kalové ponorné	kpl.	1,000	8 527,88	8 527,88
3	721259106	Montáž zvyšovacej ČS	ks	1,000	152,28	152,28
4	286610000600	Zvyšovacia ČS	kpl.	1,000	17 512,62	17 512,62
5	721259108	Montáž technológie ČOV (v cene ČOV)	ks	1,000	1 522,84	1 522,84
6	426720000800	ČOV oválna plastová AT 225 pre 225 EO = Dodávka + montáž	ks	1,000	149 083,53	149 083,53

Celkom

176 951,43

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Ostrá Lúka - intenzifikácia ČOV

Objekt: Rozšírenie stokovej siete

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemné práce 171 938,60

1	113107142	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m ² , hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t (13+16)*1,2 Súčet	m ²	34,800	11,21	390,11
				34,800		34,800
2	113107223	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr. 200 do 300 mm, -0,40000t 349*1,2 Súčet	m ²	418,800	3,75	1 570,50
				418,800		418,800
3	113307132	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t (13+16)*1,2 Súčet	m ²	34,800	62,30	2 168,04
				34,800		34,800
4	132301203	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 nad 1000 do 10000 m ³ 378*1,2*3,6 74*0,8*2"prípojky 63*0,8*2"prípojka tlaková 18,6*0,8*2"prípojky tlakové Súčet	m ³	1 881,920	24,09	45 335,45
				1 632,960		118,400
				100,800		29,760
				1 881,920		
5	132301209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovaním dna v hornine 4	m ³	1 881,920	3,54	6 662,00
6	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m (378-154)*2*2,3 ((74-37)+63+18,6)*2*2,3" prípojky Súčet	m ²	1 575,960	7,31	11 520,27
				1 030,400		545,560
				1 575,960		
7	151101103	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 8 m 154*2*4,8 37*2*4,8" prípojky Súčet	m ²	1 833,600	17,58	32 234,69
				1 478,400		355,200
				1 833,600		
8	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m ²	1 575,960	3,43	5 405,54
9	151101113	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 8 m	m ²	1 833,600	6,48	11 881,73
10	162301142	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m ³ na vzdialenosť do 1000 m 1480,32*2" zásyp na a z medziskládky Súčet	m ³	2 960,640	2,91	8 615,46
				2 960,640		2 960,640
11	162501122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	401,600	4,96	1 991,94

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Ostrá Lúka - intenzifikácia ČOV

Objekt: Rozšírenie stokovej siete

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		57,808"lôžko		57,808		
		295,246" obsyp		295,246		
		(0,15*0,15*3,14)*378" objem potrubia		26,706		
		21,84" zásyp št.cesty		21,840		
		Súčet		401,600		
12	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	6 827,200	0,40	2 730,88
		401,6*(20-3)		6 827,200		
		Súčet		6 827,200		
13	167101102	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	1 480,320	3,47	5 136,71
		1480,32" zásyp z medziskládky		1 480,320		
		Súčet		1 480,320		
14	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutnených	m3	1 480,320	2,33	3 449,15
15	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	401,600	1,86	746,98
16	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	602,400	0,01	6,02
		401,60*1,5		602,400		
		Súčet		602,400		
17	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	21,840	6,92	151,13
		13*1,2*(2,1-0,1-0,6)" štátna cesta		21,840		
		Súčet		21,840		
18	583410003500	Kamenivo drvené hrubé frakcia 32-63 mm, STN EN 12620 + A1	t	43,680	27,54	1 202,95
		21,84*2		43,680		
		Súčet		43,680		
19	174101003	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	m3	1 480,320	5,87	8 689,48
		1881,92" výkop		1 881,920		
		-57,808"lôžko		-57,808		
		-295,246" obsyp		-295,246		
		-(0,15*0,15*3,14)*378" objem potrubia		-26,706		
		-21,84" zásyp št.cesty		-21,840		
		Súčet		1 480,320		
20	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	295,246	25,11	7 413,63
		378*1,2*0,6-(0,15*0,15*3,14*378)" odrátaný objem potrubia		245,454		
		(74+63+18,6)*0,8*0,4" prípojky		49,792		
		Súčet		295,246		
21	583410001900	Kamenivo drvené hrubé frakcia 8-16 mm, STN EN 13242 + A1	t	531,443	27,54	14 635,94
		295,246*1,8		531,443		
		Súčet		531,443		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Ostrá Lúka - intenzifikácia ČOV

Objekt: Rozšírenie stokovej siete

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
4		Vodorovné konštrukcie				3 787,32
22	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	57,808	56,88	3 288,12
		378*1,2*0,1		45,360		
		(74+63+18,6)*0,8*0,1" prípojky		12,448		
		Súčet		57,808		
23	452112111	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklopy a mreže, výšky do 100 mm	ks	14,000	13,72	192,08
		5+2+2+5		14,000		
		Súčet		14,000		
24	592592-100	Vyrovnávací prstenec DN 625 h=100mm	ks	5,050	24,63	124,38
		5 * 1,01		5,050		
		Súčet		5,050		
25	592592-80	Vyrovnávací prstenec DN 625 h=80mm	ks	2,020	22,69	45,83
		2 * 1,01		2,020		
		Súčet		2,020		
26	592592-60	Vyrovnávací prstenec DN 625 h=60mm	ks	2,020	20,75	41,92
		2 * 1,01		2,020		
		Súčet		2,020		
27	592592-40	Vyrovnávací prstenec DN 625 h=40mm	ks	5,050	18,81	94,99
		5 * 1,01		5,050		
		Súčet		5,050		
5		Komunikácie				16 127,04
28	564761111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutn.hr. 200 mm	m2	19,200	18,94	363,65
		16*1,2		19,200		
		Súčet		19,200		
29	564782111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 300 mm	m2	418,800	25,36	10 620,77
		349*1,2		418,800		
		Súčet		418,800		
30	567132112	Podklad z kameniva spevneného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 170 mm	m2	27,200	27,56	749,63
		16*1,7		27,200		
		Súčet		27,200		
31	567132113	Podklad z kameniva spevneného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 180 mm	m2	22,100	29,10	643,11
		13*1,7		22,100		
		Súčet		22,100		
32	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	113,100	1,04	117,62
		27,2+35,2		62,400		
		22,1+28,6		50,700		
		Súčet		113,100		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Ostrá Lúka - intenzifikácia ČOV

Objekt: Rozšírenie stokovej siete

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
33	577144211	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	28,600	29,21	835,41
		13*2,2		28,600		
		Súčet		28,600		
34	577144231	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	35,200	28,08	988,42
		16*2,2		35,200		
		Súčet		35,200		
35	577164411	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 70 mm	m2	22,100	37,46	827,87
		13*1,7		22,100		
		Súčet		22,100		
36	577164431	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 70 mm	m2	27,200	36,05	980,56
		16*1,7		27,200		
		Súčet		27,200		
8		Rúrové vedenie				56 143,94
37	871181058	Montáž kanalizačného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR17/PN10 zvaraných natupo D 40x2,4 mm	m	18,600	0,43	8,00
		18,6"tlakové prípojky		18,600		
		Súčet		18,600		
38	286130030800	Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17 40x2,4x100 m, WAVIN	m	18,600	1,36	25,30
39	871221006	Montáž kanalizačného potrubia dvojsrťového PE 100 SDR11/PN16 zvaraných natupo D 63x5,8 mm	m	63,000	0,61	38,43
		63" prípojka tlaková		63,000		
		Súčet		63,000		
40	286130010800	Rúra jednovrstvová TS+DOQ na tlakovú kanalizáciu SDR11, 63x5,8x12 m, materiál: PE 100 RC	m	66,150	4,65	307,60
		63*1,05		66,150		
		Súčet		66,150		
41	871326026	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 160	m	74,000	0,76	56,24
		74		74,000		
		Súčet		74,000		
42	286110002700	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, SW - plnostenná, DN 160, dĺ. 6 m, WAVIN	ks	12,358	98,90	1 222,21
43	871376032	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 315	m	378,000	4,62	1 746,36
		378		378,000		
		Súčet		378,000		
44	286110003800	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, SW - plnostenná, DN 315, dĺ. 6 m, WAVIN	ks	63,126	327,73	20 688,28
45	877326076	Montáž kanalizačnej PVC-U zátky DN 160	ks	12,000	4,57	54,84
46	286510011100	Zátka vnútorná PVC-U, DN 160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	12,000	2,19	26,28

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Ostrá Lúka - intenzifikácia ČOV

Objekt: Rozšírenie stokovej siete

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
47	877376034	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 315	ks	12,000	6,58	78,96
		12		12,000		
		Súčet		12,000		
48	286510014800	Odbočka 45° PVC-U, DN 315/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	12,000	49,66	595,92
49	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	81,600	0,84	68,54
		81,60		81,600		
		Súčet		81,600		
50	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	74,000	2,84	210,16
		74		74,000		
		Súčet		74,000		
51	892371000	Skúška tesnosti kanalizácie D 300	m	378,000	4,57	1 727,46
		378		378,000		
		Súčet		378,000		
52	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	ks	2,000	274,29	548,58
53	894102111	Osadenie nádrže domovej čerpacej šachty	ks	4,000	84,85	339,40
54	426120000700	Čerpacia šachta s vystrojením	ks	4,000	2 879,88	11 519,52
55	894401111	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	ks	40,000	44,04	1 761,60
		12+3+8+17		40,000		
		Súčet		40,000		
56	592240002800	Kónus TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x625x580 mm	ks	12,000	116,73	1 400,76
57	592240003000	Skruž výšky 250 mm TBS-Q.1 100/25/12 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x250x120 mm	ks	3,000	59,72	179,16
58	592240003200	Skruž výšky 500 mm TBS-Q.1 100/50/12 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x500x120 mm	ks	8,000	97,35	778,80
59	592240003400	Skruž výšky 1000 mm TBS-Q.1 100/100/12 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x1000x120 mm	ks	17,000	165,80	2 818,60
60	894403021	Osadenie betónového dielca pre šachty, dno akéhokoľvek druhu	ks	12,000	81,89	982,68
61	592240003600	Dno výšky 800 mm priame TBZ-Q.1 100/80 V max 50 pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000/800x500 mm	ks	12,120	379,10	4 594,69
		12 * 1,01		12,120		
		Súčet		12,120		
62	899102111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	12,000	41,81	501,72
63	592240008400	Poklop BEGU betón - liatina 1000 PL600/D400 pre zaťaženie do 40 t pre revízne šachty DN 630 až 1000, PIPELIFE	ks	12,000	242,98	2 915,76
64	899721111	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	81,600	2,66	217,06
		18,6"tlakové prípojky		18,600		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Ostrá Lúka - intenzifikácia ČOV

Objekt: Rozšírenie stokovej siete

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
		63" prípojka tlaková		63,000		
		Súčet		81,600		
65	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	533,600	1,37	731,03
		81,6+74+378		533,600		
		Súčet		533,600		

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 13 317,03

66	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	58,000	6,94	402,52
		(13+16)*2		58,000		
		Súčet		58,000		
67	919735124	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	58,000	30,39	1 762,62
		(13+16)*2		58,000		
		Súčet		58,000		
68	979084216	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	191,219	48,27	9 230,14
69	979084219	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	573,657	1,26	722,81
		191,219*(20-5)/5		573,657		
		Súčet		573,657		
70	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	191,219	6,26	1 197,03
71	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	184,920	0,01	1,85
		191,219-6,299		184,920		
		Súčet		184,920		
72	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	6,299	0,01	0,06

99 Presun hmôt HSV 44 885,94

73	998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkolvek dĺžky objektu	t	480,266	18,87	9 062,62
74	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	697,223	51,38	35 823,32
		1177,489-480,266		697,223		
		Súčet		697,223		

Celkom

306 199,87

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Ostrá Lúka - intenzifikácia ČOV

Objekt: Intenzifikácia ČOV

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemné práce 24 666,05

1	113106121	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, -0,13800t 16,5*1"zámk.dlažba pri reaktore Súčet	m2	16,500	2,52	41,58
2	131301202	Výkop zapaženej jamy v hornine 4, nad 100 do 1000 m3 16,4*4*2,85" výkop pre biol.reaktor 1,8*1,8*2,7" výkop pre zvyšov.ČS Súčet	m3	195,708	63,49	12 425,50
3	131301209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovaním dna v hornine 4 195,708 Súčet	m3	195,708	13,00	2 544,20
4	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m (16,4+4)*2*2,85"biol.reaktor (1,8*4)*2,7"zvyš.ČS Súčet	m2	135,720	12,86	1 745,36
5	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	135,720	5,66	768,18
6	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m 70,656*2"zásyp na a z medziskládky Súčet	m3	141,312	5,04	712,21
7	162501122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m 31,127" obsyp kamenivom 9,84"lôžko 2,114" betón 9,239" bet.základ (14,5*2,2*2,28)"objem biol.reaktora Súčet	m3	125,052	4,96	620,26
8	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m 125,052*(20-3)" skládka do 20 km Súčet	m3	2 125,884	0,40	850,35
9	167101102	Nakladanie neulaňnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3 70,656"zásyp z medziskládky Súčet	m3	70,656	3,47	245,18

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Ostrá Lúka - intenzifikácia ČOV

Objekt: Intenzifikácia ČOV

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
10	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených	m3	70,656	2,33	164,63
11	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	125,052	1,86	232,60
		125,052		125,052		
		Súčet		125,052		
12	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	225,094	0,01	2,25
		125,052*1,8		225,094		
		Súčet		225,094		
13	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	70,656	6,92	488,94
		"zásyp biol.reaktora"				
		195,708"výkop		195,708		
		-31,127" obsyp kamenivom		-31,127		
		-9,84"lôžko		-9,840		
		-2,114" betón		-2,114		
		-9,239" bet.základ		-9,239		
		-(14,5*2,2*2,28)"objem biol.reaktora		-72,732		
		Súčet		70,656		
14	175101202	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	31,127	49,81	1 550,44
		(15,1*2,8*2,45)-(14,5*2,2*2,45)"biol.reaktor		25,431		
		1,8*1,8*2,7-(0,6*0,6*3,14*2,7)"zvyš.ČS		5,696		
		Súčet		31,127		
15	583310000900	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm, STN EN 12620 + A1	t	62,254	35,48	2 208,77
		31,127*2"biol.reaktor		62,254		
		Súčet		62,254		
16	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	65,600	1,00	65,60
		16,4*4"biol.reaktor		65,600		
		Súčet		65,600		
2		Zakladanie				3 746,70
17	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	9,840	87,33	859,33
		16,4*4*0,15" biol.reaktor		9,840		
		Súčet		9,840		
18	273313611	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	2,114	206,36	436,25
		15,1*2,8*0,05"biol.reaktor		2,114		
		Súčet		2,114		
19	273326241	Základové dosky z betónu železového vodostavebného C 25/30 (bez výstuže)	m3	9,239	238,10	2 199,81
		15,1*2,8*0,2"biol.reaktor		8,456		
		1,8*1,8*0,2"zvyš.ČS		0,648		
		1,5*0,9*0,1"terciálne dočistenie		0,135		
		Súčet		9,239		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Ostrá Lúka - intenzifikácia ČOV

Objekt: Intenzifikácia ČOV

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
20	273356021	Debnenie základových konštrukcií pre plochy rovinné zhotovenie (15,1+2,8)*2*0,25" biol.reaktor (1,5+0,9)*2*0,1" terc.dočistenie Súčet	m2	9,430	21,78	205,39
21	273356022	Debnenie základových konštrukcií rovinné odstránenie	m2	9,430	4,87	45,92

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 2 944,91

22	380361006	Výstuž komplet. konstr. čist., odpadových vôd a nádrží z ocele 10505 8,456*100/1000" 100kg na 1m3 betónu biol.reaktor 0,648*100/1000" 100kg na 1m3 betónu zvyš.ČS 0,135*100/1000" 100kg na 1m3 betónu terc.dočistenie Súčet	t	0,925	3 183,69	2 944,91
----	-----------	---	---	-------	----------	----------

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 617,89

23	971056005	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 60 mm do stien železobetónových -0,00007t 25" hrúbka steny ČS Súčet	cm	25,000	19,40	485,00
24	979084216	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	2,279	48,27	110,01
25	979084219	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km 2,277*(20-5)/5" skládka do 20 km Súčet	t	6,831	1,26	8,61
26	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	2,277	6,26	14,25
27	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	2,277	0,01	0,02

99 Presun hmôt HSV 4 830,31

28	998142251	Presun hmôt pre obj.8141, 8142,8143,zvislá nosná konštr.monolitická betónová,výšky do 25 m	t	114,057	42,35	4 830,31
----	-----------	--	---	---------	-------	----------

M Práce a dodávky M

21-M Elektromontáže 290,88

29	210962067	Demontáž stožiaru osvetľovacieho sadového oceľového	ks	1,000	290,88	290,88
----	-----------	---	----	-------	--------	--------

Celkom 37 096,74

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Ostrá Lúka - intenzifikácia ČOV

Objekt: Prepojovacie potrubia

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemné práce 6 627,77

1	132301201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3 15*1,7*1,5" P5+P7=dl x š x hl 6,7*1*0,8"P7 5,86*1*1,1"P9 Súčet	m3	50,056 38,250 5,360 6,446 50,056	68,04	3 405,81
2	132301209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapážených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m3	50,056	3,54	177,20
3	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m 15*2*1,5 Súčet	m2	45,000 45,000 45,000	7,31	328,95
4	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	45,000	3,43	154,35
5	162301142	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť do 1000 m 19,476*2"zásyp na a z medziskládky Súčet	m3	38,952 38,952 38,952	2,91	113,35
6	162501122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m 22,495+8,085 Súčet	m3	30,580 30,580 30,580	4,96	151,68
7	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m 30,58*(20-3)" skládka do 20 km Súčet	m3	519,860 519,860 519,860	0,40	207,94
8	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3 19,476" z medziskládky Súčet	m3	19,476 19,476 19,476	3,47	67,58
9	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených 19,476" medziskládka Súčet	m3	19,476 19,476 19,476	2,33	45,38
10	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3 30,58 Súčet	m3	30,580 30,580 30,580	1,86	56,88
11	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné 30,58*1,5	t	45,870 45,870	0,01	0,46

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Ostrá Lúka - intenzifikácia ČOV

Objekt: Prepojovacie potrubia

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
Súčet				45,870		
12	174101003	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	m3	19,476	5,87	114,32
50,056-22,495-8,085				19,476		
Súčet				19,476		
13	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	22,495	25,11	564,85
18,7*1*0,45"				8,415		
35,2*1*0,4"				14,080		
Súčet				22,495		
14	583410001900	Kamenivo drvené hrubé frakcia 8-16 mm, STN EN 13242 + A1	t	44,990	27,54	1 239,02
22,495*2				44,990		
Súčet				44,990		
4		Vodorovné konštrukcie				459,87
15	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	8,085	56,88	459,87
53,9*1*0,15"lôžko				8,085		
Súčet				8,085		
8		Rúrové vedenie				2 435,78
16	871235048	Montáž kanalizačného RC potrubia z PE 100 RC SDR11 zváraného elektrotvarovkami D 63x5,8 mm	m	29,300	0,61	17,87
17	286130010700	Rúra jednovrstvová TS+DOQ na tlakovú kanalizáciu SDR11, 63x5,8x100 m, materiál: PE 100 RC, WAVIN	m	29,300	4,65	136,25
18	286530227400	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 63 mm, WAVIN	ks	1,963	6,78	13,31
19	286530014400	Koleno 45° s dlhými ramenami BW 45° PE 100 SDR 11 D 63 mm, FRIALEN	ks	2,000	16,10	32,20
20	286530017400	Koleno 90° s dlhými ramenami BW 90° PE 100 SDR 11 D 63 mm, FRIALEN	ks	2,000	14,00	28,00
21	871265052	Montáž kanalizačného RC potrubia z PE 100 RC SDR11 zváraného elektrotvarovkami D 90x8,2 mm	m	5,860	0,76	4,45
22	286130022600	Rúra dvojrvtvová SafeTech RC na tlakovú kanalizáciu SDR11, 90x8,2x12 m, materiál: PE 100 RC, WAVIN	m	5,860	9,30	54,50
23	286530227600	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 90 mm, WAVIN	ks	1,000	11,10	11,10
24	286530014600	Koleno 45° s dlhými ramenami BW 45° PE 100 SDR 11 D 90 mm, FRIALEN	ks	3,000	25,21	75,63
25	871326026	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 160	m	18,700	0,76	14,21
18,7				18,700		
Súčet				18,700		
26	286110002500	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, SW - plnostenná, DN 160, dl. 2 m, WAVIN	ks	9,818	34,26	336,36
18,7/2*1,05				9,818		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Ostrá Lúka - intenzifikácia ČOV

Objekt: Prepojovacie potrubia

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
Súčet				9,818		
27	877326004	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 160	ks	3,000	4,57	13,71
28	286510004400	Koleno PVC-U, DN 160x45° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	3,000	5,37	16,11
29	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	35,200	0,84	29,57
30	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	18,700	2,84	53,11
31	894810006	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty 600 do výšky šachty 2 m s plastovým poklopom	ks	2,000	38,00	76,00
2				2,000		
Súčet				2,000		
32	286610035200	Šachtové dno prietochné DN 160x0°, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, PP, WAVIN	ks	2,000	414,05	828,10
33	286610045000	Vlnocová šachtová rúra kanalizačná TEGRA 600, dĺžka 6 m, PP, WAVIN	m	4,000	146,80	587,20
34	286620001100	Plastový poklop A15 TEGRA 600 na šachtové rúry, WAVIN	ks	2,000	13,90	27,80
35	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, WAVIN	ks	2,000	40,15	80,30
99 Presun hmôt HSV						3 817,73
36	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	62,555	61,03	3 817,73

Celkom

13 341,15

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Ostrá Lúka - intenzifikácia ČOV

Objekt: Terénne úpravy

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

5 Komunikácie 1 448,27

1	564811111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm	m2	29,500	3,25	95,88
---	-----------	---	----	--------	------	-------

29,5
Súčet

29,500
29,500

2	564831111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	29,500	5,26	155,17
---	-----------	--	----	--------	------	--------

29,5
Súčet

29,500
29,500

3	596911112	Kladenie zámkovej dlažby hr. 6 cm pre peších nad 20 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 4 cm	m2	29,500	20,00	590,00
---	-----------	---	----	--------	-------	--------

4	592460016700	Dlažba betónová SEMMELROCK PASTELLA, rozmer 100x200x60 mm, svetlosivá	m2	29,795	20,38	607,22
---	--------------	---	----	--------	-------	--------

29,5 * 1,01
Súčet

29,795
29,795

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 669,84

5	916531111	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 bez bočnej opory	m	23,000	8,71	200,33
---	-----------	--	---	--------	------	--------

6	592170001800	Obrubník PREMAC parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá	ks	23,230	4,07	94,55
---	--------------	---	----	--------	------	-------

23 * 1,01
Súčet

23,230
23,230

7	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 12/15	m3	1,850	202,68	374,96
---	-----------	---	----	-------	--------	--------

99 Presun hmôt HSV 292,70

8	998223011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	23,212	12,61	292,70
---	-----------	--	---	--------	-------	--------

Celkom 2 410,81