

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Nadstavba a staveb.úpravy budovy č.601 na centrum poznávania prírod.dedičstva
slovensko-poľského pohraničia

Objekt:
SO 08 - Požiarná nádrž 35m3

JKSO:
Miesto:

KS:
Dátum: 16. 02. 2023

Objednávateľ:
Obec Oščadnica

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
RISS Plus s.r.o., J. Kráľa 85, 024 01 Kysucké Nové Mesto

IČO: 44839707
IČ DPH: SK2022851347

Projektant:
Ing.Vladimír Golis

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **19 923,08**

DPH Základ dane Sadzba dane Výška dane

Cena s DPH v EUR 23 907,70

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:
Nadstavba a staveb.úpravy budovy č.601 na centrum poznávania prírod.dedičstva
slovensko-poľského pohraničia

Objekt:
SO 08 - Požiarná nádrž 35m3

Miesto:

Dátum: 16. 02. 2023

Objednávateľ: Obec Oščadnica

Projektant: Ing.Vladimír Golis

Zhotoviteľ: RISS Plus s.r.o., J. Kráľa 85, 024 01 Kysucké Nové Mesto

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu**19 923,08**

1 - Zemné práce	7 091,20
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	8 876,40
4 - Vodorovné konštrukcie	277,79
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	669,70
8 - Rúrové vedenie	2 077,60
99 - Presun hmôt HSV	930,39

ROZPOČET

Stavba:

Nadstavba a staveb.úpravy budovy č.601 na centrum poznávania prírod.dedičstva slovensko-poľského pohraničia

Objekt:

SO 08 - Požiarná nádrž 35m3

Miesto:

Dátum: 16. 02. 2023

Objednávateľ:

Obec Oščadnica

Projektant: Ing.Vladimír Golis

Zhotoviteľ:

RISS Plus s.r.o., J. Kráľa 85, 024 01 Kysucké Nové Mesto

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							19 923,08
D	1		Zemné práce				7 091,20
1	K	131201102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	240,000	5,98	1 435,20
2	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Priplatok za lepivosť horniny 3	m3	72,000	0,86	61,92
	w		240*0,30		72,000		
	w		Súčet		72,000		
3	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	75,900	30,23	2 294,46
	w		1,65*0,50*92,0		75,900		
	w		Súčet		75,900		
4	K	132201109.S	Priplatok k cene za lepivosť horniny 3	m3	22,770	8,55	194,68
	w		75,900*0,30		22,770		
	w		Súčet		22,770		
5	K	162701112	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, horniny tr.1-4 do 15000 m	m3	78,700	8,90	700,43
	w		6,90+13,80+58,0		78,700		
	w		Súčet		78,700		
6	K	171201201.1	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3 vrátane poplatku za skládku	m3	78,700	13,18	1 037,27
7	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	55,200	3,47	191,54
	w		75,90-(6,90+13,80)		55,200		
	w		Súčet		55,200		
8	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	182,000	3,24	589,68
9	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodena sypaniny	m3	13,800	15,93	219,83
	w		0,50*0,30*92,0		13,800		
	w		Súčet		13,800		
10	M	583310001200.S	Kamenivo frakcia 0-16 mm	t	26,082	14,04	366,19
	w		13,80*1,89		26,082		
	w		Súčet		26,082		
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				8 876,40
11	K	31101	Požiarná nádrž KL PN 35	ks	1,000	8 385,00	8 385,00
12	K	31102	Doprava nádrže	kpl	1,000	491,40	491,40
D	4		Vodorovné konštrukcie				277,79
13	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	6,900	40,26	277,79
	w		0,50*0,15*92,0		6,900		
	w		Súčet		6,900		
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				669,70
14	K	631315611.S	Mazanina z betónu prostého tr.C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm	m3	4,050	109,74	444,45
	w		27,0*0,15		4,050		
	w		Súčet		4,050		
15	K	631571001.S	Násyp z kameniva ťaženého 0-4 (pre spevnenie podkladov)	m3	3,240	56,20	182,09
	w		27,0*0,12		3,240		
	w		Súčet		3,240		
16	K	631571008.S	Násyp pod vrstvy podláh hr. do 30 mm - podklad z piesku preosiateho	m2	26,000	1,66	43,16
D	8		Rúrové vedenie				2 077,60
17	K	871181114.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 40x3,7 mm	m	35,000	2,82	98,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
18	M	286130036000.S	Rúra HDPE na plyn PE100 SDR11 40x3,7x100 m	m	36,750	2,82	103,64
	W		35,00*1,05		36,750		
	W		Súčet		36,750		
19	K	871221118.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11, SDR17 zvarovaných elektrotvarovkami D 63x5,8 mm	m	57,000	4,23	241,11
20	M	286130033700.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 63x5,8x100 m	m	59,850	7,79	466,23
	W		57,00*1,05		59,850		
	W		Súčet		59,850		
21	M	55101	Tesniací prvok HL 800/40-50	ks	1,000	15,04	15,04
22	M	55102	Tesniací prvok HL 800/63	ks	1,000	15,04	15,04
23	K	894401111.S	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	ks	4,000	23,50	94,00
24	M	592240001600.S	Skruž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dvxhr 1000x250x90 mm	ks	2,020	49,25	99,49
	W		2*1,01 *Prepočítané koeficientom množstva		2,020		
	W		Súčet		2,020		
25	M	592240002100.S	Kónus betónový so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, hr. steny 100 mm, rozmer 1000x625x580 mm	ks	2,020	70,69	142,79
	W		2*1,01 *Prepočítané koeficientom množstva		2,020		
	W		Súčet		2,020		
26	K	899103111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	ks	2,000	23,50	47,00
27	M	552410002300.S	Poklop liatinový D400 priemer 600 mm	ks	2,000	145,70	291,40
28	M	42201	Vtokový stojan pre čerpanie vody	kpl	1,000	235,00	235,00
29	K	892241111.S	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	92,000	0,55	50,60
30	K	899721111.S	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150	m	92,000	1,28	117,76
31	K	899721131.S	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	92,000	0,65	59,80
	D	99	Presun hmôt HSV				930,39
32	K	998142251.S	Presun hmôt pre obj.8141, 8142,8143,zvislá nosná konštr.monolitická betónová,výšky do 25 m	t	56,662	16,42	930,39