

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Zlepšenie energetickej hospodárnosti OÚ Vojka nad Dunajom

Objednávateľ: Obec Vojka nad Dunajom

Zhotoviteľ: Štefan Gavlider-GAGAKO-STAV

Miesto: Vojka nad Dunajom

Spracoval: Ondrej Mészáros

Dátum: 16. 7. 2019

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
012019	Zlepšenie energetickej hospodárnosti OÚ Vojka nad Dunajom	179,117.38	35,823.48	214,940.86
01	SO 01 Hlavný objekt - Zriadenie staveniska	2,500.00	500.00	3,000.00
02	SO 01 Hlavný objekt - ASR - Zateplenie strechy	86,104.84	17,220.97	103,325.81
03	SO 01 Hlavný objekt - ASR - Zateplenie obvodového plášťa	48,135.09	9,627.02	57,762.11
04	SO 01 Hlavný objekt - ASR - Výmena výplňových konštrukcií	19,142.61	3,828.52	22,971.13
05	SO 01 Hlavný objekt - Elektroinštalácia	8,255.44	1,651.09	9,906.53
06	SO 01 Hlavný objekt - Bleskozvod	3,736.85	747.37	4,484.22
07	SO 01 Hlavný objekt - ASR - Bezbariérový vstup	11,242.55	2,248.51	13,491.06
Celkom		179117.38	35823.48	214,940.86

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby

Zlepšenie energetickej hospodárnosti OÚ Vojka nad Dunajom

JKSO

Názov objektu

EČO

Miesto

Vojka nad Dunajom

IČO

IČ DPH

Objednávateľ

Obec Vojka nad Dunajom

Projektant

Zhotoviteľ

Štefan Gavlider-GAGAKO-STAV

Spracoval

Ondrej Mészáros

32322127

Rozpočet číslo

Dňa

16.07.2019

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 Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	31,634.17	8	Práca nadčas	0.00		13	GZS		
2		Montáž	32,526.56	9	Bez pevnej podl.	0.00		14	Projektové práce		
3	PSV	Dodávky	48,312.88	10	Kultúrna pamiatka	0.00		15	Sťažnené podmienky		
4		Montáž	52,636.88	11		0.00		16	Vplyv prostredia		
5	"M"	Dodávky	4,924.06					17	Iné VRN		
6		Montáž	9,082.83					18	VRN z rozpočtu		
7	ZRN (r. 1-6)		179,117.38	12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		
20	HZS			21	Kompl. činnosť			22	Ostatné náklady		
Projektant				D Celkové náklady							
Dátum a podpis				Pečiatka				23	Súčet 7, 12, 19-22	179,117.38	
Objednávateľ								24	DPH 20.00 % z 179,117.38	35,823.48	
Dátum a podpis				Pečiatka				25	Cena s DPH (r. 23-24)	214,940.86	
Zhotoviteľ								E Prípochty a odpočty			
Dátum a podpis				Pečiatka				26	Dodávky zadávateľa		
								27	Kízavá doložka		
								28	Zvýhodnenie + -		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby

Zlepšenie energetickej hospodárnosti OÚ Vojka nad Dunajom

JKSO

Názov objektu

SO 01 Hlavný objekt - Zriadenie staveniska

EČO

Miesto

Vojka nad Dunajom

IČO

IČ DPH

Objednávateľ

Obec Vojka nad Dunajom

Projektant

Zhotoviteľ

Štefan Gavlider-GAGAKO-STAV

Spracoval

Ondrej Mészáros

32322127

Rozpočet číslo

Dňa

16.07.2019

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 Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV	Dodávky	8	Práca nadčas	0.00	13	GZS	
2		Montáž	9	Bez pevnej podl.	0.00	14	Projektové práce	
3	PSV	Dodávky	10	Kultúrna pamiatka	0.00	15	Sťažené podmienky	
4		Montáž	11		0.00	16	Vplyv prostredia	
5	"M"	Dodávky				17	Iné VRN	
6		Montáž				18	VRN z rozpočtu	
7	ZRN (r. 1-6)	2,500.00	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)	
20	HZS		21	Kompl. činnosť		22	Ostatné náklady	
Projektant						D Celkové náklady		
Dátum a podpis			Pečiatka			23	Súčet 7, 12, 19-22	2,500.00
Objednávateľ						24	DPH 20.00 % z 2,500.00	500.00
Dátum a podpis			Pečiatka			25	Cena s DPH (r. 23-24)	3,000.00
Zhotoviteľ						E Prípochty a odpočty		
Dátum a podpis			Pečiatka			26	Dodávky zadávateľa	
						27	Kízavá doložka	
						28	Zvýhodnenie + -	

ROZPOČET

Stavba: Zlepšenie energetickej hospodárnosti OÚ Vojka nad Dunajom

Objekt: SO 01 Hlavný objekt - Zriadenie staveniska

Objednávateľ: Obec Vojka nad Dunajom

Zhotoviteľ: Štefan Gavlider-GAGAKO-STAV

Miesto: Vojka nad Dunajom

Spracoval: Ondrej Mészáros

Dátum: 16. 7. 2019

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

M	Práce a dodávky M	2,500.00
----------	--------------------------	-----------------

43-M	Montáž ocelových konštrukcií	2,500.00
-------------	-------------------------------------	-----------------

1	430941001	Zriadenie staveniska - oplotenie, 1ks pelchovej bunky, bezpečnostné označenie	ks	1.000	2,500.00	2,500.00
---	-----------	---	----	-------	----------	----------

Celkom	2,500.00
---------------	-----------------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby

Zlepšenie energetickej hospodárnosti OÚ Vojka nad Dunajom

JKSO

Názov objektu

SO 01 Hlavný objekt - ASR - Zateplenie strechy

EČO

Miesto

Vojka nad Dunajom

IČO

IČ DPH

Objednávateľ

Obec Vojka nad Dunajom

Projektant

Zhotoviteľ

Štefan Gavlider-GAGAKO-STAV

Spracoval

Ondrej Mészáros

32322127

Rozpočet číslo

Dňa

16.07.2019

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 Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	5,896.17	8	Práca nadčas	0.00		13	GZS		
2		Montáž	4,160.63	9	Bez pevnej podl.	0.00		14	Projektové práce		
3	PSV	Dodávky	31,373.38	10	Kultúrna pamiatka	0.00		15	Sťažené podmienky		
4		Montáž	44,674.66	11		0.00		16	Vplyv prostredia		
5	"M"	Dodávky						17	Iné VRN		
6		Montáž						18	VRN z rozpočtu		
7	ZRN (r. 1-6)		86,104.84	12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		
20	HZS			21	Kompl. činnosť			22	Ostatné náklady		
Projektant				D Celkové náklady							
Dátum a podpis				Pečiatka				23	Súčet 7, 12, 19-22	86,104.84	
Objednávateľ								24	DPH 20.00 % z 86,104.84	17,220.97	
Dátum a podpis				Pečiatka				25	Cena s DPH (r. 23-24)	103,325.81	
Zhotoviteľ								E Prípochty a odpočty			
Dátum a podpis				Pečiatka				26	Dodávky zadávateľa		
								27	Kízavá doložka		
								28	Zvýhodnenie + -		

ROZPOČET

Stavba: Zlepšenie energetickej hospodárnosti OÚ Vojka nad Dunajom
Objekt: SO 01 Hlavný objekt - ASR - Zateplenie strechy

Objednávateľ: Obec Vojka nad Dunajom
 Zhotoviteľ: Štefan Gavlider-GAGAKO-STAV
 Miesto: Vojka nad Dunajom

Spracoval: Ondrej Mészáros
 Dátum: 16. 7. 2019

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

HSV Práce a dodávky HSV 10,056.80

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 3,326.75

1	311234531	Murivo nosné (m3) z tehál pálených P 10 na pero a drážku, na maltu MM 50 (440x250x238)	m3	23.040	144.39	3,326.75
---	-----------	--	----	--------	--------	----------

4 Vodorovné konštrukcie 6,426.75

2	417321414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	21.659	90.86	1,967.94
3	417351115	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	158.490	10.63	1,684.75
4	417351116	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	158.490	2.68	424.75
5	417361321	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 11373	t	1.733	1,355.63	2,349.31

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 303.30

6	97908P.C.	Poplatok za skladovanie - izolačné materiály a materiály obsahujúce azbest (17 06), nebezpečné	t	10.023	30.26	303.30
---	-----------	---	---	--------	-------	--------

PSV Práce a dodávky PSV 76,048.04

712 Izolácie striech 793.17

7	712290010	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	668.000	0.62	414.16
8	2832990190	Parozábrana hr.0,15mm, š.2m, balenie: 200m2	m2	768.200	0.47	361.05
9	998712201	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	8.990	2.00	17.96

713 Izolácie tepelné 7,163.42

10	713111111	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	668.000	1.04	694.72
11	6313670586	Tepelná izolácia - kamenná vlna hrúbka 200 mm	m2	681.360	9.32	6,350.28
12	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	99.510	1.19	118.42

762 Konštrukcie tesárske 21,940.88

13	762 P.C.	Montáž a dodávka viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2	m2	371.356	21.88	8,125.27
14	762341201	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m2	771.200	0.57	439.58
15	762341252	Montáž kontralát pre sklon od 22° do 35°	m2	771.200	0.88	678.66
16	6051718000	Lata podkladná 60/40	m	4,368.848	0.38	1,660.16

Objekt: SO 01 Hlavný objekt - ASR - Zateplenie strechy

17	762342812	Demontáž latovania striech so sklonom do 60 st., pri osovej vzdialenosti lát 0,22-0,50 m, -0.00500t	m2	771.200	0.52	401.02
18	7623P.C.	Demontáž viazaných konštrukcií krovov so sklonom do 60°, prierez. plochy 224 - 288 cm2, -0.02400t	m2	371.356	1.87	694.44
19	762421313	Obloženie stropov alebo strešných podhľadov z dosiek OSB skrutkovaných na pero a drážku hr. dosky 18 mm	m2	87.500	11.79	1,031.63
20	7628 P.C.	Montáž a dodávka dreveného stropu	m2	321.604	12.33	3,965.38
21	762811100	Montáž záklopu z hrubých dosiek vrchného presahovaného	m2	321.604	1.81	582.10
22	6051013200	Neopracované dosky a fošne neomietané smrek akosť I hr.24-32mm x B=250-300mm	m3	9.763	175.13	1,709.79
23	762841812	Demont.podbíjania obkladov stropov a striech sklonu do 60st., z dosiek hr. do 35 mm s omietkou, -0.04000t	m2	321.604	1.36	437.38
24	762895000	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbíjanie - klince, svorky	m3	9.763	2.67	26.07
25	7628P.C.	Demontáž drevených stropov	m2	321.604	2.42	778.28
26	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	368.920	3.83	1,411.12

763 Konštrukcie - drevostavby**6,770.78**

27	763138213	Podhľad SDK RFI 12.5 mm závesný, jednoúrovňová oceľová podkonštrukcia CD	m2	321.604	21.05	6,769.76
28	998763401	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách(objektoch)výšky do 7 m	%	2.000	0.51	1.02

764 Konštrukcie klampiarske**24,130.08**

29	764171101	Krytina - lakovaná ľahká strešná krytina - škridlová tabuľa LPA Polyester do 30°	m2	771.000	18.34	14,140.14
30	764171254	Škridlová tabuľa - hrebeň NTP Polyester do 30°	m	75.500	11.24	848.62
31	764171271	Krytina škridlová tabuľa - lemovanie komína na ploche	m2	20.800	44.85	932.88
32	764334583	Odkvapová hrana	m	125.000	1.62	202.50
33	764348402	Snehové zachytávače z hliníkového farebného Al plechu, dvojradové	m	125.000	22.80	2,850.00
34	764351820	Demontáž žlabov pododkvap. štvorhranných rovných, oblúkových, do 30° rš 400 mm, -0,00390t	m	125.000	0.84	105.00
35	764451802	Demontáž odpadových rúr štvorcových so stranou 100 mm, -0,00338t	m	49.500	0.60	29.70
36	764711115	Oplechovanie parapetov z lakovaného plechu r.š. 330 mm	m	33.800	12.41	419.46
37	764731117	Oplechovanie múrov, atík, nadmuroviek z lakovaného plechu rš. 750 mm	m	43.648	25.65	1,119.57
38	764751113	Odpadné rúry kruhové rovné SROR D 120 mm	m	49.500	15.73	778.64
39	764751122	Odpadné rúry spodný diel BUTK D 100 mm	ks	9.000	20.66	185.94
40	764751133	Odpadné rúry koleno BK D 120 mm	ks	18.000	13.91	250.38
41	764751143	Odpadné rúry výtokové koleno UTK D 120 mm	ks	9.000	19.01	171.09
42	764751171	univerzálny	ks	9.000	9.63	86.67
43	764761131	Žľaby podokapné polkruhové R s hákmi KFL 35 veľkosť 125 mm	m	125.000	12.33	1,541.25
44	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	289.930	1.62	468.24

765 Konštrukcie - krytiny tvrdé**13,054.91**

45	765321811	Demontáž azbestocementovej krytiny zo štvorcov alebo šablón do sutiny, na latovaní, sklon do 45°, -0,01300 t	m2	771.000	10.86	8,373.06
46	765328813	Demontáž azbestocementových hrebeňov a nároží do sute krytiny vlnitej, -0,01700 t	m	75.500	1.96	147.98

Objekt: SO 01 Hlavný objekt - ASR - Zateplenie strechy

47	765334645	Strešné okno výlezové 540 x 830 mm, pre nevykurované priestory	ks	7.000	165.27	1,156.89
48	765901122	Strešná fólia 150g/m2	m2	771.000	4.38	3,376.98

783 Dokončovacie práce - nátery 2,194.80

49	783782203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia	m2	744.000	2.95	2,194.80
----	-----------	---	----	---------	------	----------

Celkom 86,104.84

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby

Zlepšenie energetickej hospodárnosti OÚ Vojka nad Dunajom

JKSO

Názov objektu

SO 01 Hlavný objekt - ASR - Zateplenie obvodového plášťa

EČO

Miesto

Vojka nad Dunajom

IČO

IČ DPH

Objednávateľ

Obec Vojka nad Dunajom

Projektant

Zhotoviteľ

Štefan Gavlider-GAGAKO-STAV

Spracoval

Ondrej Mészáros

32322127

CPV

CPA

Rozpočet číslo

Dňa

16.07.2019

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 Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV	Dodávky	23,804.12	8	Práca nadčas	0.00	13	GZS
2		Montáž	22,925.96	9	Bez pevnej podl.	0.00	14	Projektové práce
3	PSV	Dodávky	264.66	10	Kultúrna pamiatka	0.00	15	Sťažené podmienky
4		Montáž	1,140.35	11		0.00	16	Vplyv prostredia
5	"M"	Dodávky					17	Iné VRN
6		Montáž					18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (r. 1-6)		48,135.09	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)
20	HZS			21	Kompl. činnosť		22	Ostatné náklady
Projektant				D Celkové náklady				
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22				48,135.09
Objednávateľ				24 DPH 20.00 % z 48,135.09				9,627.02
Dátum a podpis				25 Cena s DPH (r. 23-24)				57,762.11
Zhotoviteľ				E Prípochty a odpočty				
Dátum a podpis				26 Dodávky zadávateľa				
				27 Kízavá doložka				
				28 Zvýhodnenie + -				

ROZPOČET

Stavba: Zlepšenie energetickej hospodárnosti OÚ Vojka nad Dunajom

Objekt: SO 01 Hlavný objekt - ASR - Zateplenie obvodového plášťa

Objednávateľ: Obec Vojka nad Dunajom

Zhotoviteľ: Štefan Gavlider-GAGAKO-STAV

Miesto: Vojka nad Dunajom

Spracoval: Ondrej Mészáros

Dátum: 16. 7. 2019

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

HSV Práce a dodávky HSV 46,730.08

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 38,106.10

1	612421637	Vnútoraná omietka vápenná alebo vápennocementová v podlaží a v schodisku stien štuková	m2	67.200	13.78	926.02
2	622462524	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová mozaiková Price Color Multiputz MP - zrnitosť 2,00mm	m2	77.900	22.75	1,772.23
3	622464223	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikátová, škrabaná, hr. 3 mm	m2	766.350	10.50	8,046.68
4	625250154	Doteplenie konštrukcie hr. 60 mm, systém XPS STYRODUR 2800 C , lepený rámo s prikotvením	m2	77.900	32.46	2,528.63
5	625251204	Kontaktný zatepľovací systém hr. 120 mm - riešenie (EPS-F), lepiace kotvy	m2	633.610	34.13	21,625.11
6	625251222	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 20 mm riešenie (EPS-F)	m2	45.250	23.70	1,072.43
7	625251223	Kontaktný zatepľovací systém odkvapovej hrany hr. 30 mm riešenie (EPS-F)	m2	87.500	24.40	2,135.00

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 8,623.98

8	941941042	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	642.400	2.14	1,374.74
9	941941292	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, v. nad 10 do 30 m	m2	642.400	1.43	918.63
10	941941842	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	642.400	1.36	873.66
11	962032231	Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	23.040	20.69	476.70
12	97908 P.C.	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice, (17 01) nebezpečné	t	72.027	33.82	2,435.95
13	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	72.027	11.20	806.70
14	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	85.988	11.20	963.07
15	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1,800.675	0.36	648.24
16	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	350.805	0.36	126.29

PSV Práce a dodávky PSV 1,405.01

784 Dokončovacie práce - maľby 1,405.01

17	784452263	Maľby z maliarskych zmesí , ručne nanášané	m2	389.199	3.61	1,405.01
----	-----------	--	----	---------	------	----------

Objekt: SO 01 Hlavný objekt - ASR - Zateplenie obvodového plášťa

Celkom

48,135.09

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby

Zlepšenie energetickej hospodárnosti OÚ Vojka nad Dunajom

JKSO

Názov objektu

SO 01 Hlavný objekt - ASR - Výmena výplňových konštrukcií

EČO

Miesto

Vojka nad Dunajom

IČO

IČ DPH

Objednávateľ

Obec Vojka nad Dunajom

Projektant

Zhotoviteľ

Štefan Gavlider-GAGAKO-STAV

Spracoval

Ondrej Mészáros

32322127

Rozpočet číslo

Dňa

16.07.2019

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 Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	291.87	8	Práca nadčas	0.00		13	GZS		
2		Montáž	645.44	9	Bez pevnej podl.	0.00		14	Projektové práce		
3	PSV	Dodávky	16,000.54	10	Kultúrna pamiatka	0.00		15	Sťažené podmienky		
4		Montáž	2,204.76	11		0.00		16	Vplyv prostredia		
5	"M"	Dodávky						17	Iné VRN		
6		Montáž						18	VRN z rozpočtu		
7	ZRN (r. 1-6)		19,142.61	12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		
20	HZS			21	Kompl. činnosť			22	Ostatné náklady		
Projektant				D Celkové náklady							
Dátum a podpis				Pečiatka				23	Súčet 7, 12, 19-22		19,142.61
Objednávateľ								24	DPH 20.00 % z 19,142.61		3,828.52
Dátum a podpis				Pečiatka				25	Cena s DPH (r. 23-24)		22,971.13
Zhotoviteľ								E Prípochty a odpočty			
Dátum a podpis				Pečiatka				26	Dodávky zadávateľa		
								27	Kízavá doložka		
								28	Zvýhodnenie + -		

ROZPOČET

Stavba: Zlepšenie energetickej hospodárnosti OÚ Vojka nad Dunajom

Objekt: SO 01 Hlavný objekt - ASR - Výmena výplňových konštrukcií

Objednávateľ: Obec Vojka nad Dunajom

Zhotoviteľ: Štefan Gavlider-GAGAKO-STAV

Miesto: Vojka nad Dunajom

Spracoval: Ondrej Mészáros

Dátum: 16. 7. 2019

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

HSV Práce a dodávky HSV 937.31

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 446.67

1	648991113	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	33.800	4.80	162.24
2	5624900350	PlastParapet 250x25 mm	m	37.180	7.65	284.43

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 490.64

3	968062354	Vybúranie drevených rámov okien dvojitéch alebo zdvojených, plochy do 1 m2, -0,08200t	m2	7.440	9.98	74.25
4	968062355	Vybúranie drevených rámov okien dvojitéch alebo zdvojených, plochy do 2 m2, -0,06300t	m2	5.000	5.99	29.95
5	968062356	Vybúranie drevených rámov okien dvojitéch alebo zdvojených, plochy do 4 m2, -0,05400t	m2	51.632	4.96	256.09
6	968062357	Vybúranie drevených rámov okien dvojitéch alebo zdvojených, plochy nad 4 m2, -0,04800t	m2	9.760	3.95	38.55
7	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	4.182	7.94	33.21
8	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	4.182	10.61	44.37
9	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	41.820	0.34	14.22

PSV Práce a dodávky PSV 18,205.30

766 Konštrukcie stolárske 18,205.30

10	766621081	Montáž okna plastového pre občiansku a bytovú výstavbu, za 1 bm montáže	m	196.200	14.85	2,913.57
11	6114109100	Plastové okno 800/600 mm jednokridlové otváracio-sklopné 03	ks	8.000	86.04	688.32
12	6114113100	Plastové okno 1200/510 mm jednokridlové otváracio-sklopné 04	ks	1.000	119.88	119.88
13	6114110300	Plastové okno 900/750 mm jednokridlové otváracio-sklopné 05	ks	3.000	94.68	284.04
14	61141077001	Plastové okno 600/1150 mm jednokridlové otváracio-sklopné 06	ks	1.000	121.05	121.05
15	6114121000	Plastové okno 1535/2460 mm dvojkrídlové otváracio, otvaravo-sklopné 02	ks	7.000	625.50	4,378.50
16	6114121700	Plastové okno 1500/1600 mm dvojkrídlové otváracio, otvaravo-sklopné - 01	ks	2.000	399.60	799.20
17	6114120900	Plastové okno 1500/2000 mm dvojkrídlové otváracio, otvaravo-sklopné 08	ks	5.000	499.50	2,497.50

Objekt: SO 01 Hlavný objekt - ASR - Výmena výplňových konštrukcií

18	6114117400	Plastové okno 1200/1500 mm dvojkrídlové otváracé, otvaravo-sklopné 09	ks	1.000	300.15	300.15
19	6114122800	Plastové okno 800/ 2000 mm D3	ks	2.000	266.40	532.80
20	61141240001	Plastové dvere 1350/2000 mm D2	ks	2.000	1,125.00	2,250.00
21	6114123900	Plastové dvere 2500/2000 mm D1	ks	1.000	1,755.00	1,755.00
22	61141239001	Plastové dvere 1700/2800 mm D4	ks	1.000	1,399.05	1,399.05
23	998766202	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	230.889	0.72	166.24

Celkom**19,142.61**

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby

Zlepšenie energetickej hospodárnosti OÚ Vojka nad Dunajom

JKSO

Názov objektu

SO 01 Hlavný objekt - Elektroinštalácia

EČO

Miesto

Vojka nad Dunajom

IČO

IČ DPH

Objednávateľ

Obec Vojka nad Dunajom

Projektant

Zhotoviteľ

Štefan Gavlider-GAGAKO-STAV

Spracoval

Ondrej Mészáros

32322127

Rozpočet číslo

Dňa

16.07.2019

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				Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky		8	Práca nadčas		0.00	13	GZS														
2		Montáž		9	Bez pevnej podl.		0.00	14	Projektové práce														
3	PSV	Dodávky		10	Kultúrna pamiatka		0.00	15	Sťažené podmienky														
4		Montáž		11			0.00	16	Vplyv prostredia														
5	"M"	Dodávky	3,924.01					17	Iné VRN														
6		Montáž	4,331.43					18	VRN z rozpočtu														
7	ZRN (r. 1-6)		8,255.44	12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)														
20	HZS			21	Kompl. činnosť			22	Ostatné náklady														
Projektant								D		Celkové náklady													
								23	Súčet 7, 12, 19-22				8,255.44										
Dátum a podpis				Pečiatka				24	DPH 20.00 % z 8,255.44				1,651.09										
Objednávateľ								25	Cena s DPH (r. 23-24)				9,906.53										
Dátum a podpis				Pečiatka				E		Prípochty a odpočty													
Zhotoviteľ								26	Dodávky zadávateľa														
								27	Kízavá doložka														
								28	Zvýhodnenie + -														
Dátum a podpis				Pečiatka																			

ROZPOČET

Stavba: Zlepšenie energetickej hospodárnosti OÚ Vojka nad Dunajom

Objekt: SO 01 Hlavný objekt - Elektroinštalácia

Objednávateľ: Obec Vojka nad Dunajom

Zhotoviteľ: Štefan Gavlider-GAGAKO-STAV

Miesto: Vojka nad Dunajom

Spracoval: Ondrej Mészáros

Dátum: 16. 7. 2019

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

M Práce a dodávky M

8,255.44

21-M Elektromontáže

8,255.44

1	210010002	Rúrka ohybná elektroinštalačná, uložená pod omietkou, typ 23 - 16 mm	m	10.000	1.00	10.00
2	3450527600	Spojka PP 0216/1	ks	0.200	0.11	0.02
3	3450722200	Rúrka PVC 2316	m	10.000	0.14	1.40
4	3451006500	Vývodka 9916 rovná	ks	1.000	0.05	0.05
5	210010003	Rúrka ohybná elektroinštalačná, uložená pod omietkou, typ 23 - 23 mm	m	10.000	1.07	10.70
6	3450527700	Spojka PP 0223/1	ks	0.200	0.12	0.02
7	3450722400	Rúrka PVC 2323	m	10.000	0.22	2.20
8	3451006600	Vývodka 9923 rovná	ks	1.000	0.07	0.07
9	210010313	Krabica odbočná s viečkom, bez zapojenia (KO 125) štvorcová	ks	1.000	3.30	3.30
10	3450913000	Krabica KO-125	ks	1.000	1.25	1.25
11	210010351	Škatuľová rozvodka z lisov. izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 mm ²	ks	55.000	10.19	560.45
12	3450927000	Krabica 6455-11 acid	ks	55.000	2.90	159.50
13	210010352	Škatuľová rozvodka z lisov. izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-26 do 6 mm ²	ks	43.000	12.74	547.82
14	3450928000	Krabica 6455-26 acid	ks	43.000	1.80	77.40
15	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm ²	ks	29.000	0.76	22.04
16	3452104700	G-Káblové oko CU 2,5x4 KU-L	ks	29.000	0.26	7.54
17	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	ks	20.000	0.75	15.00
18	3452105400	G-Káblové oko CU 6x8 KU-L	ks	20.000	0.37	7.40
19	210100005	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 35 mm ²	ks	13.000	2.48	32.24
20	3452108700	G-Káblové oko CU 35x 6 KU-L	ks	13.000	0.65	8.45
21	210110002	Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia dvojpólový - radenie 2	ks	2.000	3.83	7.66
22	3450201410	Spínač 2 3553-02289 S3 antracitový	ks	2.000	2.06	4.12
23	210110021	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, včítane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	8.000	5.09	40.72
24	3450201330	Spínač 1 vodotesný 3553-01750	ks	8.000	6.00	48.00
25	210110023	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, včítane zapojenia sériový prepínač-radenie 5	ks	3.000	5.37	16.11
26	3450201490	Prepínač 5 vodotesný 3553-05750	ks	3.000	6.47	19.41
27	210110024	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, včítane zapojenia striedavý prep.- radenie 6	ks	16.000	5.37	85.92

Objekt: SO 01 Hlavný objekt - Elektroinštalácia

28	3450201580	Prepínač 6 vodotesný 3553-06750	ks	16.000	6.25	100.00
29	210111021	Domová zásuvka v krabici obyč. alebo do vlhka, vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	40.000	5.57	222.80
30	3450329900	Zásuvka 5517-2610	ks	40.000	6.41	256.40
31	210111104	Priemyslová zásuvka CEE 220 V, 380 V, 500 V, vrátane zapojenia, typ CZ 3243, 3245, H, S, Z 3P + Z	ks	1.000	5.65	5.65
32	3450338000	Zásuvka CZ 3243	ks	1.000	5.37	5.37
33	210190003	Montáž ocelelechovej rozvodnice do váhy 100 kg	ks	1.000	45.41	45.41
34	34530133071	Plastová rozvodnice p.om., typ U 2 / 28F, vr. obalu na výkresy, výstražnej tabule, prípojnic Cu 25 x 3 - 5 ks	ks	1.000	345.00	345.00
35	210192721	Označovací štítok pre prístroje - nadpis v rozvádzačoch vrátane popisu skrutkovaný	ks	13.000	0.97	12.61
36	5489511000	Štítok smaltovaný do 5 písmen 10x15 mm	ks	13.000	2.89	37.57
37	210200072	Svietidlo žiarovkové - typ 313 08 02 - 200 W, priem., nástenné	ks	3.000	10.50	31.50
38	3470138200	žiarovka 200W E27 240V	ks	3.000	8.50	25.50
39	3480141200	Svietidlo 3130802	ks	3.000	152.00	456.00
40	2102010451	Svietidlo žiarivkové - typ 231 62 20 - 4 x 18 W,	ks	16.000	10.50	168.00
41	3470300500	Trubice 20W 60cm Tesla	ks	64.000	1.36	87.04
42	3480132600	Svietidlo 2316220	ks	16.000	85.60	1,369.60
43	3481201500	Štartér TESLA 18-20W	ks	64.000	0.30	19.20
44	210220003	Uzemňovacie vedenie na povrchu Cu do 50 mm2	m	10.000	18.73	187.30
45	3410417300	Vodič medený CYA 50 žltozelený	m	10.000	4.50	45.00
46	210220321	Svorka na potrub."Bernard" vrát. pásika(bez vodiča a prípoj. vodiča)	ks	10.000	1.20	12.00
47	3544221000	Svorka univerzálna ocelová žiarovo zinkovaná označenie SUP 2, ZIN Hronský Beňadik	ks	10.000	2.40	24.00
48	210220451	Ochranné pospájanie v práčovniach, kúpeľniach, voľne uložen., alebo v omietke Cu 4-16mm2	m	20.000	4.45	89.00
49	3410403400	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CY 6 žltozelený	m	20.000	1.30	26.00
50	210800101	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 2A x 1, 5	m	20.000	0.19	3.80
51	3410103400	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-J 2Ax 1,5	m	20.000	1.35	27.00
52	210800105	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 3 Ax 1, 5	m	90.000	0.42	37.80
53	3410105000	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-J 3Ax 1,5	m	90.000	1.45	130.50
54	2108001051	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 3C x 1, 5	m	190.000	1.20	228.00
55	3410105000	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-J 3Cx 1,5	m	190.000	1.50	285.00
56	210800106	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 3C x 2, 5	m	160.000	0.47	75.20
57	3410105100	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-J 3Cx 2,5	m	160.000	0.90	144.00
58	2108001151	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 7C x 1, 5	m	10.000	1.20	12.00
59	3410109200	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-J 7Cx 1,5	m	10.000	1.70	17.00
60	210800116	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 5C x 2, 5	m	10.000	0.39	3.90
61	3410109300	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-J 5Cx 2,5	m	10.000	1.90	19.00
62	2108001171	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 5C x 6	m	70.000	1.70	119.00
63	3410109500	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-J 5Cx 6	m	70.000	2.40	168.00
64	2102515781	Montáž, HZS pre , nešpecifikované práce a úpravy - demontáž, montáž spínačov, zásuviek, rozvádzačov	hod	15.000	45.00	675.00
65	21080011711	Istič trojpolový L7, 13 / 3 / C	ks	1.000	12.00	12.00
66	21080011712	Istič trojpolový L7, 25 / 3 / B, 25 / 3 / C	ks	2.000	12.00	24.00
67	21080011713	Istič jednopólový L7, 10 / 1 / B	ks	5.000	12.00	60.00
68	21080011714	Istič jednopólový L7, 16 / 1 / B	ks	5.000	12.00	60.00

Objekt: SO 01 Hlavný objekt - Elektroinštalácia

69	21080011715	Vodič CY 6 mm2	m	10.000	3.50	35.00
70	21080011716	Plast rozvodnica typ AK 36TE, obal na výkresy , výstražná tabuľa	ks	1.000	456.00	456.00
71	21080011716 a	Popisný štítok	ks	11.000	1.20	13.20
72	21080011717	Pripojnice Cu 25 x 3	ks	5.000	6.30	31.50
73	21080011718	Istič trojpolový L7, 16 / 3 / C	ks	1.000	12.00	12.00
74	21080011718 a	Istič trojpolový L7, 20 / 3 / C	ks	1.000	12.00	12.00
75	21080011718 b	Istič jednopólový L7,6 / 1 / C	ks	1.000	12.00	12.00
76	21080011718 c	Istič jednopólový L7, 10 / 1 / B	ks	3.000	12.00	36.00
77	21080011718 d	Istič jednopólový L7, 16 / 1 / B	ks	3.000	12.00	36.00
78	21080011718 e	Prúdový chránič HF7, 40 / 4 / 003 - S	ks	1.000	45.30	45.30
79	21080011718f	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2	ks	1.000	12.30	12.30
80	21080011718 g	Vodič CY 6 mm2	m	10.000	3.70	37.00
81	21080011719	Montáž prúdového chrániča do 100A	ks	1.000	6.50	6.50
82	21080011719 a	Montáž jedn.ističa do 25A	ks	7.000	4.50	31.50
83	21080011719 b	Montáž trojp.ističa do 25 A	ks	2.000	5.50	11.00
84	21080011719 c	Ekvipotenciálna svorkovnica	ks	1.000	7.20	7.20
85	21080011721	Meranie kontrola revíyia vr. RS	ks	1.000	100.00	100.00

Celkom**8,255.44**

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby

Zlepšenie energetickej hospodárnosti OÚ Vojka nad Dunajom

JKSO

Názov objektu

SO 01 Hlavný objekt - Bleskozvod

EČO

Miesto

Vojka nad Dunajom

IČO

IČ DPH

Objednávateľ

Obec Vojka nad Dunajom

Projektant

Zhotoviteľ

Štefan Gavlider-GAGAKO-STAV

Spracoval

Ondrej Mészáros

32322127

CPV

CPA

Rozpočet číslo

Dňa

16.07.2019

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 Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky		8	Práca nadčas		0.00	13	GZS		
2		Montáž	485.40	9	Bez pevnej podl.		0.00	14	Projektové práce		
3	PSV	Dodávky		10	Kultúrna pamiatka		0.00	15	Sťažnené podmienky		
4		Montáž		11			0.00	16	Vplyv prostredia		
5	"M"	Dodávky	1,000.05					17	Iné VRN		
6		Montáž	2,251.40					18	VRN z rozpočtu		
7	ZRN (r. 1-6)		3,736.85	12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		
20	HZS			21	Kompl. činnosť			22	Ostatné náklady		
Projektant				D Celkové náklady							
Dátum a podpis				Pečiatka				23	Súčet 7, 12, 19-22		3,736.85
Objednávateľ								24	DPH 20.00 % z 3,736.85		747.37
Dátum a podpis				Pečiatka				25	Cena s DPH (r. 23-24)		4,484.22
Zhotoviteľ								E Prípochty a odpočty			
Dátum a podpis				Pečiatka				26	Dodávky zadávateľa		
								27	Kízavá doložka		
								28	Zvýhodnenie + -		

ROZPOČET

Stavba: Zlepšenie energetickej hospodárnosti OÚ Vojka nad Dunajom

Objekt: SO 01 Hlavný objekt - Bleskozvod

Objednávateľ: Obec Vojka nad Dunajom

Zhotoviteľ: Štefan Gavlider-GAGAKO-STAV

Miesto: Vojka nad Dunajom

Spracoval: Ondrej Mészáros

Dátum: 16. 7. 2019

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

HSV Práce a dodávky HSV 485.40

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 485.40

1	973041511	Búranie betónu	m3	1.000	485.40	485.40
---	-----------	----------------	----	-------	--------	--------

M Práce a dodávky M 3,251.45

21-M Elektromontáže 2,036.75

2	210010034	Rúrka elektroinšt. ohybná kovová, "Kopex", uložená voľne alebo pod omietkou typ 2429, 29 mm	m	45.000	1.20	54.00
3	3450519400	Spojka 9629	ks	2.250	0.58	1.31
4	3450526300	Spojka nastavná 9829	ks	2.250	0.91	2.05
5	3450716100	Rúrka kopex 3329	m	45.000	2.96	133.20
6	3451006700	Vývodka 9929 rovná	ks	4.500	0.10	0.45
7	210010313	Krabica odbočná s viečkom, bez zapojenia (KO 125) štvorcová	ks	9.000	3.30	29.70
8	3450913000	Krabica KO-125	ks	9.000	1.90	17.10
9	210220001	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn do 120 mm2	m	150.000	2.08	312.00
10	3540405400	HR-Podpera PV 42	ks	150.000	1.10	165.00
11	3540406500	HR-Svorka SR 02	ks	15.000	1.20	18.00
12	3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	160.500	1.45	232.73
13	210220022	Zvodové vodiče včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm	m	190.000	2.80	532.00
14	1561523500	Drôt ťahaný nepatentovaný z neušľachtilých ocelí pozinkovaný mäkký ozn. STN 11 343 podľa EN S195T D 10.00mm	kg	117.040	1.15	134.60
15	3540406800	HR-Svorka SS	ks	15.200	0.46	6.99
16	210220027	Uzemňovacie vedenia v zemi FeZn D 8-10 mm, vrátane svoriek, prepoj., izolácia spojov, priemysel. výstavba	m	36.000	2.10	75.60
17	1561523500	Drôt ťahaný nepatentovaný z neušľachtilých ocelí pozinkovaný mäkký ozn. STN 11 343 podľa EN S195T D 10.00mm	kg	22.176	1.15	25.50
18	3540406800	HR-Svorka SS	ks	2.880	0.46	1.32
19	210220212	Zachyt.tyč včít.upevnenia do steny do 3 m dĺžky tyče	ks	9.000	1.80	16.20
20	3540200300	HR-Držiak DJ 2	ks	18.000	0.90	16.20
21	3540300500	HR-Zberná tyč JP15	ks	9.000	15.20	136.80
22	3540402000	HR-Ochranná strieška OS 02	ks	9.000	1.30	11.70
23	3540406000	HR-Svorka SJ 02	ks	9.000	1.20	10.80
24	210220231	Zachyt.tyč včít.upevnenia na stojane malom - veľkom do 3 m dĺžky tyče	ks	1.000	2.80	2.80
25	3540300500	HR-Zberná tyč JP30	ks	1.000	18.50	18.50

Objekt: SO 01 Hlavný objekt - Bleskozvod

26	3540402000	HR-Ochranná strieška OS 02	ks	1.000	1.30	1.30
27	3540406000	HR-Svorka SJ 02	ks	1.000	1.20	1.20
28	5839501500	Kameň do 0,10 m3	m3	0.100	392.88	39.29
29	210220401	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmoty	ks	9.000	1.60	14.40
30	5489511000	Štítok smaltovaný do 5 písmen 10x15 mm	ks	9.000	2.89	26.01

46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach**964.70**

31	460200143	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 60 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	160.000	3.83	612.80
32	460560141	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 60 cm hlbkej v zem. tr. 1 a 2	m	160.000	1.26	201.60
33	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	90.000	1.67	150.30

95-M Revízie**250.00**

34	9501050011	Bleskozvod meranie a revízia vr. RS	kpl	1.000	250.00	250.00
----	------------	-------------------------------------	-----	-------	--------	--------

Celkom**3,736.85**

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby

Zlepšenie energetickej hospodárnosti OÚ Vojka nad Dunajom

JKSO

Názov objektu

SO 01 Hlavný objekt - ASR - Bezbariérový vstup

EČO

Miesto

Vojka nad Dunajom

IČO

IČ DPH

Objednávateľ

Obec Vojka nad Dunajom

Projektant

Zhotoviteľ

Štefan Gavlider-GAGAKO-STAV

Spracoval

Ondrej Mészáros

32322127

Rozpočet číslo

Dňa

16.07.2019

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 Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	1,642.01	8	Práca nadčas		0.00	13	GZS		
2		Montáž	4,309.13	9	Bez pevnej podl.		0.00	14	Projektové práce		
3	PSV	Dodávky	674.30	10	Kultúrna pamiatka		0.00	15	Sťažnené podmienky		
4		Montáž	4,617.11	11			0.00	16	Vplyv prostredia		
5	"M"	Dodávky						17	Iné VRN		
6		Montáž						18	VRN z rozpočtu		
7	ZRN (r. 1-6)		11,242.55	12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		
20	HZS			21	Kompl. činnosť			22	Ostatné náklady		
Projektant				D Celkové náklady							
Dátum a podpis				Pečiatka				23	Súčet 7, 12, 19-22		11,242.55
Objednávateľ								24	DPH 20.00 % z 11,242.55		2,248.51
Dátum a podpis				Pečiatka				25	Cena s DPH (r. 23-24)		13,491.06
Zhotoviteľ								E Prípochty a odpočty			
Dátum a podpis				Pečiatka				26	Dodávky zadávateľa		
								27	Kízavá doložka		
								28	Zvýhodnenie + -		

ROZPOČET

Stavba: Zlepšenie energetickej hospodárnosti OÚ Vojka nad Dunajom

Objekt: SO 01 Hlavný objekt - ASR - Bezbariérový vstup

Objednávateľ: Obec Vojka nad Dunajom

Zhotoviteľ: Štefan Gavlider-GAGAKO-STAV

Miesto: Vojka nad Dunajom

Spracoval: Ondrej Mészáros

Dátum: 16. 7. 2019

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

HSV Práce a dodávky HSV 5,951.14

1 Zemné práce 554.05

1	1322111011	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	5.000	62.59	312.95
2	1625011022	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	5.000	3.90	19.50
3	1671011003	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	5.000	8.01	40.05
4	1712012014	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	5.000	0.71	3.55
5	1712090025	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	m3	5.000	35.60	178.00

2 Zakladanie 2,814.87

6	2715711116	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	1.600	35.31	56.50
7	2743213127	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr.C 20/25	m3	10.000	125.00	1,250.00
8	2743613218	Výstuž základových pásov z ocele 11373	t	0.937	1,609.79	1,508.37

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 827.50

9	31127130019	Murivo nosné (m3) PREMAC 50x15x25 s murovacích tvárnic hr. 15 cm	m3	5.000	165.50	827.50
---	-------------	--	----	-------	--------	--------

4 Vodorovné konštrukcie 1,627.22

10	43032131510	Betón schodiskových konštrukcií, nástupných rámp betón železový tr. C 20/25	m3	4.284	115.50	494.80
11	43036132111	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 11373	t	0.386	1,256.37	484.96
12	43135112112	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	28.560	22.67	647.46

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 127.50

13	62248111913	Potiahnutie vonkajších stien, sklotextílnou mriežkou	m2	15.000	8.50	127.50
----	-------------	--	----	--------	------	--------

PSV Práce a dodávky PSV 5,291.41

767 Konštrukcie doplnkové kovové 3,996.00

14	76716100R14	Montáž a dodávka zábradlia rovného z rúrok - nerez do muriva	m	21.600	185.00	3,996.00
----	-------------	--	---	--------	--------	----------

771 Podlahy z dlaždíc 1,295.41

Objekt: SO 01 Hlavný objekt - ASR - Bezbariérový vstup

15	77157510915	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	28.560	21.50	614.04
16	59764983001 6	Dlaždice keramické - gres 300x300	m2	31.416	16.50	518.36
17	99877120117	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	8.702	18.73	163.01

Celkom**11,242.55**