

KRYCÍ LIST ROZPOČTU



Stavba:

Obnova kultúrneho domu, Žembovice

Objekt:

A.01 - Zateplenie obvodov...

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

22. 1. 2024

Objednávateľ:

Obec Žembovice

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

TONEX Stavby s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

50110195

SK2120196661

Projektant:

Ing. P. Baraník

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Janák

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

107 513,32

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

107 513,32

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	107 513,32	20,00%	21 502,66

Cena s DPH

v EUR

129 015,98

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU



Stavba: Obnova kultúrneho domu, Žembovice

Objekt: **A.01 - Zateplenie obvodov...**

Miesto:

Dátum: 22. 1. 2024

Objednávateľ: Obec Žembovice

Projektant: Ing. P. Baraník

Zhotoviteľ: TONEX Stavby s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Janák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	107 513,32
HSV - Práce a dodávky HSV	101 361,76
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	77 088,01
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	22 213,82
99 - Presun hmôt HSV	2 059,93
PSV - Práce a dodávky PSV	3 407,66
713 - Izolácie tepelné	987,46
764 - Konštrukcie klampiarske	2 420,20
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	2 743,90
VP - Práce navyše	0,00

2) Ostatné náklady **0,00**

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) **107 513,32**

ROZPOČET



Stavba: Obnova kultúrneho domu, Žemberovce

Objekt: **A.01 - Zateplenie obvodov...**

Miesto:
Objednávateľ: Obec Žemberovce
Zhotoviteľ: TONEX Stavby s.r.o.

Dátum: 22. 1. 2024
Projektant: Ing. P. Baraník
Spracovateľ: Ing. Janák

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

107 513,32

D HSV Práce a dodávky HSV 101 361,76

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 77 088,01

1	K	620991121.S	Zakryvanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	197,151	1,58	311,50
	VV		"Z				
	VV		(1,2*0,55*3)		1,980		
	VV		(1,75*1,45*17+1,8*2,8*2+1,15*0,85*4+1,45*1,75*2+1,45*1,45*2)		66,408		
	VV		"V				
	VV		(1,2*0,6*8+1,25*0,85)		6,823		
	VV		(1,45*1,75*6+0,6*1,15*3+1,3*6,25+1,45*2,95*4+1,45*2,35+1,9*2,2+1,45*1,45*7)		64,835		
	VV		"S				
	VV		(1,15*0,8*5)		4,600		
	VV		(0,9*0,8*3+1,2*2,1+1,45*2,2+1,45*1,45*2+1,45*2,05+1,45*1,7*5)		17,585		
	VV		"J				
	VV		(0,9*2*2+1,45*2,2)		6,790		
	VV		(1,45*2,2+1,45*1,75*5+1,75*1,45*4+1,45*1,45)		28,130		
	VV		Súčet		197,151		
2	K	622460124.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m2	1 286,218	2,04	2 623,88
3	K	622460122.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady	m2	1 336,713	2,05	2 740,26
	VV		50,495+1286,218		1 336,713		
	VV		Súčet		1 336,713		
4	K	622460232.S	Vonkajšia omietka stien cementová hrubá, hr. 15 mm	m2	50,495	11,33	572,11
5	K	622460236.S	Vonkajšia omietka stien cementová štuková (jemná), hr. 2 mm	m2	50,495	6,90	348,42
	VV		"schodiská				
	VV		6+1,3+1,1+4,1+3+0,3+5,2		21,000		
	VV		"anglický dvorec				
	VV		0,2*(1,7+19,3+1,7)+1,15*(1,45+18,8+1,45)		29,495		
	VV		Súčet		50,495		
6	K	622461053.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 2 mm	m2	1 286,218	12,36	15 897,65
	VV		"zateplenie hr.30" 119,49		119,490		
	VV		"zateplenie hr.50" 13,388		13,388		
	VV		"zateplenie hr.120" 149,367		149,367		
	VV		"zateplenie hr.160" 1003,973		1 003,973		
	VV		Súčet		1 286,218		
7	K	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	107,000	6,80	727,60
	VV		"vysprávka pod parapetmi				
	VV		0,5*114		57,000		
	VV		"oprava poškodených miest, vyrovnanie nerovností				
	VV		50		50,000		
	VV		Súčet		107,000		
8	K	622491320.S	Fasádny náter silikónový, dvojnásobný	m2	50,495	4,91	247,93
9	K	625250550.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 120 mm, skrutkovacie kotvy	m2	149,367	35,33	5 277,14
	VV		"Z				
	VV		56		56,000		
	VV		-(1,2*0,55*3)		-1,980		
	VV		"V				
	VV		46,5+0,65		47,150		
	VV		-(1,2*0,6*8+1,25*0,85)		-6,823		
	VV		"S				
	VV		18,3+2,2		20,500		
	VV		-(1,15*0,8*5)		-4,600		
	VV		"J				
	VV		44,5		44,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		-(0,9*1,7*2+1,45*1,6)			-5,380	
	VV		Súčet			149,367	
10	K	625250703.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	13,388	25,21	337,51
	VV		2,45*0,7*5+(2,45+2*0,7)*0,25*5			13,388	
	VV		Súčet			13,388	
11	K	625250711.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	m2	1 003,973	44,09	44 265,17
	VV		"Z				
	VV		45,72*7,3			333,756	
	VV		-				
	VV		(1,75*1,45*17+1,8*2,8*2+1,15*0,85*4+1,45*1,75*2+1,45*1,45*2)			-66,408	
	VV		"V				
	VV		45,72*7,3			333,756	
	VV		-				
	VV		(1,45*1,75*6+0,6*1,15*3+1,3*6,25+1,45*2,95*4+1,45*2,35+1,9*2,2+1,45*1,45*7)			-64,835	
	VV		"S				
	VV		31,02*7,3			226,446	
	VV		-				
	VV		(0,9*0,8*3+1,2*2,1+1,45*2,2+1,45*1,45*2+1,45*2,05+1,45*1,75)			-17,585	
	VV		"J				
	VV		7,76*7,3+15,43*5,15+7,92*7,3+8,9*2,8+15,43*2,8+8,9*2,8			286,973	
	VV		-(1,45*2,2+1,45*1,75*5+1,75*1,45*4+1,45*1,45)			-28,130	
	VV		Súčet			1 003,973	
12	K	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	119,490	31,29	3 738,84
	VV		"Z				
	VV		(1,2+2*0,55)*3*0,3			2,070	
	VV		((1,75+2*1,45)*17+(1,8+2*2,8)*2+(1,15+2*0,85)*4+(1,45+2*1,75)*2+(1,45+2*1,45)*2)*0,3			37,155	
	VV		"V				
	VV		((1,2+2*0,6)*8+(1,25+2*0,85))*0,3			6,645	
	VV		((1,45+2*1,75)*6+(0,6+2*1,15)*3+(1,3+2*6,25)+(1,45+2*2,95)*4+(1,45+2*2,35)+(1,9+2*2,2)+(1,45+2*1,45)*7)*0,3			37,350	
	VV		"S				
	VV		((1,15+2*0,8)*5)*0,3			4,125	
	VV		((0,9+2*0,8)*3+(1,2+2*2,1)+(1,45+2*2,2)+(1,45+2*1,45)*2+(1,45+2*2,05)+(1,45+2*1,75))*0,3			11,385	
	VV		"J				
	VV		((0,9+2*2)*2+(1,45+2*2,2))*0,3			4,695	
	VV		((1,45+2*2,2)+(1,45+2*1,75)*5+(1,75+2*1,45)*4+(1,45+2*1,45))*0,3			16,065	
	VV		Súčet			119,490	
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				22 213,82
13	K	931994141.S	Tesnenie pracovnej škáry betónovej konštrukcia polyuretánovým tmelom do pl. 1,5 cm2	m	398,300	2,33	928,04
	VV		"tmelenie okolo okien				
	VV		398,3			398,300	
	VV		Súčet			398,300	
14	K	938902071.S	Očistenie povrchu betónových konštrukcií tlakovou vodou	m2	1 336,713	1,73	2 312,51
15	K	941942001.S	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	1 280,000	1,53	1 958,40
	VV		(48+32)*2*8			1 280,000	
	VV		Súčet			1 280,000	
16	K	941942801.S	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	1 280,000	1,28	1 638,40
17	K	941942901.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	5 120,000	0,71	3 635,20
	VV		"predpokladaná doba realizácie - 2 mesiace				
	VV		4*1280			5 120,000	
	VV		Súčet			5 120,000	
18	K	944944103.S	Ochranná sieť na boku lešenia	m2	1 280,000	1,35	1 728,00
19	K	944944803.S	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia	m2	1 280,000	0,53	678,40
20	K	953945315.S	Hliníkový soklový profil šírky 163 mm	m	141,200	7,29	1 029,35
	VV		46-1,8*2			42,400	
	VV		46-1,9			44,100	
	VV		31-1,2-1,4			28,400	
	VV		31-0,9*2-1,45-1,45			26,300	
	VV		Súčet			141,200	
21	K	953995407.S	Okenný a dverový začisťovací a dilatačný profil	m	398,300	4,25	1 692,78
	VV		"ostenia + nadpražie				
	VV		(1,2+2*0,55)*3			6,900	
	VV		((1,75+2*1,45)*17+(1,8+2*2,8)*2+(1,15+2*0,85)*4+(1,45+2*1,75)*2+(1,45+2*1,45)*2)			123,850	
	VV		((1,2+2*0,6)*8+(1,25+2*0,85))			22,150	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		$((1,45+2*1,75)*6+(0,6+2*1,15)*3+(1,3+2*6,25)+(1,45+2*2,95)*4+(1,45+2*2,35)+(1,9+2*2,2)+(1,45+2*1,45)*7)$		124,500		
	VV		$((1,15+2*0,8)*5)$		13,750		
	VV		$((0,9+2*0,8)*3+(1,2+2*2,1)+(1,45+2*2,2)+(1,45+2*1,45)*2+(1,45+2*2,05)+(1,45+2*1,75))$		37,950		
	VV		$((0,9+2*2)*2+(1,45+2*2,2))$		15,650		
	VV		$((1,45+2*2,2)+(1,45+2*1,75)*5+(1,75+2*1,45)*4+(1,45+2*1,45))$		53,550		
	VV		Súčet		398,300		
22	K	953995412.S	Nadokenný profil s priznanou okapničkou	m	126,600	2,77	350,68
	VV		"nadpražie				
	VV		$(1,2)*3$		3,600		
	VV		$(1,75)*17+(1,8)*2+(1,15)*4+(1,45)*2+(1,45)*2$		43,750		
	VV		$(1,2)*8+(1,25)$		10,850		
	VV		$(1,45)*6+(0,6)*3+(1,3)+(1,45)*4+(1,45)+(1,9)+(1,45)*7$		31,100		
	VV		$(1,15)*5$		5,750		
	VV		$(0,9)*3+(1,2)+(1,45)+(1,45)*2+(1,45)+(1,45)$		11,150		
	VV		$(0,9)*2+(1,45)$		3,250		
	VV		$(1,45)+(1,45)*5+(1,75)*4+(1,45)$		17,150		
	VV		Súčet		126,600		
23	K	953995421.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	m	334,700	2,15	719,61
	VV		"rohy budovy				
	VV		$8*4+9*3+2*2$		63,000		
	VV		"ostenia				
	VV		$(2*0,55)*3$		3,300		
	VV		$(2*1,45)*17+(2*2,8)*2+(2*0,85)*4+(2*1,75)*2+(2*1,45)*2$		80,100		
	VV		$(2*0,6)*8+(2*0,85)$		11,300		
	VV		$(2*1,75)*6+(2*1,15)*3+(2*6,25)+(2*2,95)*4+(2*2,35)+(2*2,2)+(2*1,45)*7$		93,400		
	VV		$(2*0,8)*5$		8,000		
	VV		$(2*0,8)*3+(2*2,1)+(2*2,2)+(2*1,45)*2+(2*2,05)+(2*1,75)$		26,800		
	VV		$(2*2)*2+(2*2,2)$		12,400		
	VV		$(2*2,2)+(2*1,75)*5+(2*1,45)*4+(2*1,45)$		36,400		
	VV		Súčet		334,700		
24	K	953995432.S	Ukončovaci profil pri oplechovaní	m	299,750	6,34	1 900,42
	VV		"parapety				
	VV		113,75		113,750		
	VV		"atika				
	VV		170+16		186,000		
	VV		Súčet		299,750		
25	K	978021161.S	Otlčenie omietok stien vnútorných cementových v rozsahu do 50 %, -0,02500t	m2	50,495	3,19	161,08
26	K	978036121.S	Otlčenie omietok šľachtených a pod., vonkajších brizolitových, v rozsahu do 10 %, -0,00500t	m2	1 286,218	0,20	257,24
27	K	978059631.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vonkajších vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, -0,08900t	m2	149,367	4,30	642,28
28	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	21,216	10,49	222,56
29	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	403,104	0,29	116,90
	VV		$21,216*19$ "Prepočítané koeficientom množstva		403,104		
	VV		Súčet		403,104		
30	K	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	21,216	8,70	184,58
31	K	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	42,432	0,90	38,19
	VV		$21,216*2$ "Prepočítané koeficientom množstva		42,432		
	VV		Súčet		42,432		
32	K	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	21,216	90,00	1 909,44
33	K	979089714.S	Prenájom kontajneru	ks	2,000	54,88	109,76
D	99		Presun hmôt HSV				2 059,93
34	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	67,850	30,36	2 059,93
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 407,66
D	713		Izolácie tepelné				987,46
35	K	713144080.S	Montáž tepelnej izolácie na atiku, rímsu z XPS do lepidla	m2	8,575	9,01	77,26
	VV		"strieška nad vstupom				
	VV		$2,45*0,7*5$		8,575		
	VV		Súčet		8,575		
36	M	283750000700.S	Doska XPS hr. 50 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	8,747	6,55	57,29
	VV		$8,575*1,02$ "Prepočítané koeficientom množstva		8,747		
	VV		Súčet		8,747		
37	K	713170140.S	Montáž spádového klinu z MW lepením	m2	34,200	8,50	290,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"pod oplechovaním parapetu				
	VV		0,3*114		34,200		
	VV		Súčet		34,200		
38	M	631440028400.S	Doska z minerálnej vlny jednostranne spádová 40/20x1000x1000 mm, izolácia pre ploché strechy	m2	34,884	14,11	492,21
	VV		34,2*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		34,884		
	VV		Súčet		34,884		
39	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	50,000	1,40	70,00
D 764			Konštrukcie klampiarske				2 420,20
40	K	764317210.S	Krytiny hladké z pozinkovaného farbeného PZf plechu, železobetónových dosiek	m2	10,200	31,51	321,40
	VV		"oplechovanie markízy (striešky nad vstupom) - K2				
	VV		2,55*0,8*5		10,200		
	VV		Súčet		10,200		
41	K	764317800.S	Demontáž krytiny hladkej strešnej železobetónových dosiek, -0,00742t	m2	10,200	1,18	12,04
42	K	764410360.S	Oplechovanie parapetov z hliníkového Al plechu, vrátane rohov r.š. 400 mm	m	113,750	16,39	1 864,36
	VV		"suterén				
	VV		1,2*11+1,15*5+1,25+1,3		21,500		
	VV		"prízemie				
	VV		1,75*10+1,45*18+1,15*4+0,6*3		50,000		
	VV		"poschodie				
	VV		1,75*11+1,45*14+0,9*3		42,250		
	VV		Súčet		113,750		
43	K	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	113,750	1,12	127,40
44	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	50,000	1,90	95,00
D VRN			Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				2 743,90
45	K	000100041.S	Opatrenia na ochranu osôb a existujúcich konštrukcií	eur	1,000	1 297,98	1 297,98
46	K	000200061	Prieskumné práce - stavebný prieskum stavebno - statického stavu	eur	1,000	1 445,92	1 445,92
D VP			Práce navyč				0,00