

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU



Stavba:

Obnova kultúrneho domu, Žembovice

Objekt:

**A.05 - Zateplenie steny v...**

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	24 972,51
Ostatné náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>24 972,51</b>
---------------------	------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	24 972,51	20,00%	4 994,50

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>29 967,01</b>
-------------------	--------------	------------------

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, Žemberovce

Objekt: **A.05 - Zateplenie steny v...**

Miesto:

Dátum: 22. 1. 2024

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

Projektant: Ing. P. Baraník  
Spracovateľ: Ing. Janák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>		<b>24 972,51</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>		<b>18 597,59</b>
1 - Zemné práce		8 629,31
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie		7 416,49
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie		2 406,89
99 - Presun hmôt HSV		144,90
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>		<b>6 374,92</b>
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti		3 276,54
713 - Izolácie tepelné		3 098,38
VP - Práce navyše		0,00

**2) Ostatné náklady** **0,00**

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)** **24 972,51**

# ROZPOČET



Stavba: Obnova kultúrneho domu, Žemberovce

Objekt: **A.05 - Zateplenie steny v...**

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

**24 972,51**

D		HSV	Práce a dodávky HSV				18 597,59
D		1	Zemné práce				8 629,31
1	K	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	95,457	54,35	5 188,09
	VV		"odkopanie steny pod terénom				
	VV		0,6*(6,4+12,12+2,75+2,37+11,72+7,1+23,22)*0,75		29,556		
	VV		0,6*(1,8+19,3)*1,15		14,559		
	VV		0,6*(9,62+9,62+14,52+0,67+5,37)*2,15		51,342		
	VV		Súčet		95,457		
2	K	132211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	95,457	11,19	1 068,16
3	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	95,457	24,86	2 373,06
D		6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				7 416,49
4	K	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	159,239	5,21	829,64
5	K	632451623.S	Sanácia betónovej konštrukcie opravnou (reprofilačnou) maltou na betón a murivo hr. 15 mm	m2	197,270	33,39	6 586,85
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				2 406,89
6	K	938902071.S	Očistenie povrchu betónových konštrukcií tlakovou vodou	m2	197,270	1,64	323,52
7	K	961031311.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 tehlových na akúkoľvek maltu, -1,80000t	m3	11,147	20,54	228,96
	VV		"búranie ochrannej prírmurovky				
	VV		0,07*159,239		11,147		
	VV		Súčet		11,147		
8	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	20,065	9,53	191,22
9	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	381,235	0,28	106,75
	VV		20,065*19 "Prepočítané koeficientom množstva		381,235		
	VV		Súčet		381,235		
10	K	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	20,065	7,57	151,89
11	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	20,065	70,00	1 404,55
D		99	Presun hmôt HSV				144,90
12	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	5,850	24,77	144,90
D		PSV	Práce a dodávky PSV				6 374,92
D		711	Izolácie proti vode a vlhkosti				3 276,54
13	K	711112002.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	m2	197,270	0,24	47,34
14	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,089	1 189,01	105,82
	VV		197,27*0,00045 "Prepočítané koeficientom množstva		0,089		
	VV		Súčet		0,089		
15	K	711142559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	394,540	3,63	1 432,18
16	M	628310001000	Pás asfaltový "HYDROBIT V 60 S 35" pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov	m2	473,448	2,21	1 046,32
	VV		394,54*1,2 "Prepočítané koeficientom množstva		473,448		
	VV		Súčet		473,448		
17	K	711472056.S	Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	160,000	2,16	345,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
18	M	283230002700.S	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	m2	184,000	0,92	169,28
	VV		160*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		184,000		
	VV		Súčet		184,000		
19	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	50,000	2,60	130,00
D 713			Izolácie tepelné				3 098,38
20	K	713132215.S	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps kotvením a lepením	m2	159,239	4,30	684,73
	VV		"izolácia podzemných stien				
	VV		"Z				
	VV		0,75*(6,4+12,2)		13,950		
	VV		1,15*1,8		2,070		
	VV		2,15*9,62		20,683		
	VV		"V				
	VV		0,75*(2,75+2,4+11,8)		12,713		
	VV		1,15*19,3		22,195		
	VV		2,15*9,62		20,683		
	VV		"s				
	VV		0,75*7,1		5,325		
	VV		2,15*(14,52+0,67)		32,659		
	VV		"J				
	VV		0,75*23,22		17,415		
	VV		2,15*5,37		11,546		
	VV		Súčet		159,239		
21	M	283750001100.S	Doska XPS hr. 120 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	162,424	14,46	2 348,65
	VV		159,239*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		162,424		
	VV		Súčet		162,424		
22	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	50,000	1,30	65,00
D VP			Práce naviac				0,00