
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA WIEŻY W REMIZIE OSP GAŁĄZCZYCE

ADRES INWESTYCJI : GAŁĄZCZYCE 24 dz. Nr 193/2 49-200 GRODKÓW

INWESTOR : GMINA GRODKÓW

ADRES INWESTORA : ul. Warszawska 29 49-200 GRODKÓW

WYKONAWCA ROBÓT : DO WYŁONIENIA W PRZETARGU

DATA OPRACOWANIA : 23.04.2021 r.

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kosztorys sporządzono w oparciu o:

Ustawa z dn. 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. Nr 19 poz.177 z późniejszymi zmianami)

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno - użytkowym Dz. U. Nr 130 poz. 1389 z 2004 r..

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

23.04.2021 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa wieży w remizie OSP Gałązczyce					
1					
ROBOTY BUDOWLANE					
1	KNR-W 4-01 d.1 0819-03 analogia	Podbudowa z płyt OSB gr. 22 mm na dachu remizy pod ustawienie rusztowania - zabezpieczenie pokrycia dachu przy wieży. (3,80+3,05)*2,00	m ² m ²	 13,70	
				RAZEM	13,70
2	KNR-W 4-03 d.1 1139-09	Demontaż przewodów odgromowych z linki o przekroju do 120 mm ² mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym. 11,00	m m	 11,00	
				RAZEM	11,00
3	KNR-W 4-01 d.1 0545-07	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku 0,30*(3,35+3,15)+0,45*3,15*2+3,15*0,35*4	m ² m ²	 9,20	
				RAZEM	9,20
4	KNR-W 4-01 d.1 0545-02	Rozebranie poszycia ścian z blachy nie nadającej się do użytku 3,05*6,10*2+3,05*10,10*2	m ² m ²	 98,82	
				RAZEM	98,82
5	KNR-W 4-01 d.1 0441-02 analogia	Rozebranie elementów ścian - odeskowanie z desek na styk 3,05*6,10*2+3,05*10,10*2	m ² m ²	 98,82	
				RAZEM	98,82
6	KNR 0-21 d.1 4004-06 analogia	Poszycie ścian szkieletowych z płyt OSB wodoodpornymi gr. 18 mm mocowanymi wkrętami do drewn 4,5x45 mm - poszycie ścian wieży 98,82	m ² m ²	 98,82	
				RAZEM	98,82
7	KNR AT-09 d.1 0102-03	Folie wstępnego krycia membrana dachowa COROTOP STRONG 160G układane na deskowaniu - rozstaw kontrłat 1,00 m o przekroju 22x50 mm - ściany wieży. 98,82	m ² m ²	 98,82	
				RAZEM	98,82
8	KNR-W 2-05 d.1 1007-01	Lekka obudowa ścian z blach stalowych trapezowych T18 - powlekanych bez ocieplenia montowaną metodą tradycyjną w kolorze grafitowym UWAGA - zakład blachy na dwa trapezy. 98,82	m ² m ²	 98,82	
				RAZEM	98,82
9	KNR-W 2-02 d.1 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej powlekanej gr. 0,6 mm - narożniki wieży 0,24*(6,40*2+10,40*2)	m ² m ²	 8,06	
				RAZEM	8,06
10	KNR-W 2-02 d.1 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej powlekanej o gr. 0,6 mm w kolorze grafitowym. 0,30*(3,35+3,15)+0,45*3,15*2+3,15*0,35*4	m ² m ²	 9,20	
				RAZEM	9,20
11	KNR-W 5-08 d.1 0601-11	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na ścianie - materiał z demontażu 6	szt. szt.	 6,00	
				RAZEM	6,00
12	KNR-W 5-08 d.1 0607-01	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na drewnie - pręt o średnicy do 10 mm - materiał z demontażu 10,10	m m	 10,10	
				RAZEM	10,10
13	KNR AT-05 d.1 1652-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 3,07 m o wys. do 10 m 3,80*10,10*2+3,80*6,10*2	m ² m ²	 123,12	
				RAZEM	123,12
14	KNR 2-02 r. d.1 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 2 (poz.:3,4,5,6,7,8,9,10,11,12)			