
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: Remont Izby Kultury i Tradycji OSP
ADRES INWESTYCJI: 17-204 Dubicze Cerkiewne
NAZWA INWESTORA: Gminny Ośrodek Kultury, Sportu i Rekreacji
ADRES INWESTORA: 17-204 Dubicze Cerkiewne, ul. Główna 67
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE: inz. Wojciech Żero
DATA OPRACOWANIA: 26.03.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
26.03.2024

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1	KNR 4-01 0426-04 analogia	Rozebranie okładziny ściennej, sufitów i belek stropowych	m2		
		{Pom. 4} 2 * (6,34 + 4,10) * 2,85 - 0,80 * 2,05 - 3 * 1,00 * 1,30 + 6,34 * 4,10 + 4 * 4,10 * 2 * 0,20	m2	86,522	
		{Pom. 5} 2 * (6,34 + 4,00) * 2,85 - 1,00 * 2,05 - 3 * 1,00 * 1,30 + 6,34 * 4,00 + 4 * 4,00 * 2 * 0,20	m2	84,748	
				RAZEM	171,270
2 d.1	KNR 4-01 0429-02 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - zasypek	m2		
		17,36 * 8,58	m2	148,949	
				RAZEM	148,949
3 d.1	KNR 4-01 0429-03	Rozebranie elementów stropów drewnianych - pułapów	m2		
		poz.2	m2	148,949	
				RAZEM	148,949
4 d.1	KNR 4-01 0429-08	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju ponad 300 cm2	m		
		3 * 4,00 + 8,58 + 4,10	m	24,680	
				RAZEM	24,680
2		Strop nad pomieszczeniami			
5 d.2	KNR-W 2-02 0406-06 analogia	Przygotowanie i montaż belek stropowych z krawędziaków	m3 drew		
		poz.4 * 0,18 * 0,20	m3 drew	0,888	
				RAZEM	0,888
6 d.2	KNR-W 2-02 0410-01 analogia	Deskowanie stropu drewnianego z tarcicy nasyczonej	m2		
		poz.3	m2	148,949	
				RAZEM	148,949
7 d.2	KNR-W 2-02 1016-07	Wyłaz strychowy	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Okładziny pomieszczeń			
3.1		Wszystkie pomieszczenia			
8 d.3.1	KNR 4-01 0404-02	Uzupełnienie i uszczelnienie ścian drewnianych z krawędziaków	m2		
		6 * 0,65 * 1,30 + 1,37 * 2,05	m2	7,879	
				RAZEM	7,879
9 d.3.1	KNR-W 2-02 0409-03 analogia	Cokoły drewniane	m3		
		{Pom. 1} 2 * (2,20 + 8,58) - 2 * 0,80 - 2 * 1,00 - 0,86	m	17,100	
		{Pom. 2} 2 * (8,20 + 4,00) - 1,00	m	23,400	
		{Pom. 3} 2 * (8,20 + 4,10) - 0,80	m	23,800	
		{Pom. 4} 2 * (6,34 + 4,10) - 0,80	m	20,080	
		{Pom. 5} 2 * (6,34 + 4,00) - 1,00	m	19,680	
		A (Obliczenie pomocnicze)	m	104,060	
		A * 0,025 * 0,20	m3	0,520	
				RAZEM	0,520
3.2		Pom. 1-4			
10 d.3.2	KNR-W 4-01 0402-04 analogia	Wykonanie jednostronnego odeskowania ścian z desek profilowanych o grubości 25 mm	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		{Pom. 1} 2 * (2,20 + 8,58) * 2,85 - 2 * 0,80 * 2,05 - 2 * 1,00 * 2,05 - 0,86 * 2,05	m2	52,303	
		{Pom. 2} 2 * (8,20 + 4,00) * 2,85 - 1,00 * 2,05 - 3 * 1,00 * 1,30	m2	63,590	
		{Pom. 3} 2 * (8,20 + 4,10) * 2,85 - 0,80 * 2,05 - 3 * 1,00 * 1,30	m2	64,570	
		{Pom. 4} 2 * (6,34 + 4,10) * 2,85 - 0,80 * 2,05 - 3 * 1,00 * 1,30	m2	53,968	
				RAZEM	234,431
3.3		Pom. 5			
11 d.3.3	KNR-W 2-02 2009-01	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych z listew drewnianych na ścianach i sufitach	m2		
		2 * (6,34 + 4,00) * 2,85 - 1,00 * 2,05 - 3 * 1,00 * 1,30 + 4 * 4,00 * 2 * 0,20 + 6,34 * 4,00	m2	84,748	
				RAZEM	84,748
12 d.3.3	KNR-W 2-02 2008-03	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach i sufitach na rusztach	m2		
		poz.11	m2	84,748	
				RAZEM	84,748
13 d.3.3	KNR-W 2-02 0830-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach	m2		
		2 * (6,34 + 4,00) * 2,85 - 1,00 * 2,05 - 3 * 1,00 * 1,30 + 4 * 4,00 * 2 * 0,20	m2	59,388	
				RAZEM	59,388
14 d.3.3	KNR-W 2-02 0830-05	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufitach	m2		
		6,34 * 4,00	m2	25,360	
				RAZEM	25,360
15 d.3.3	KNR-W 2-02 0830-07	Wewnętrzne gładzie gipsowe - dodatek za narożniki metalowe	m		
		8 * 4,00	m	32,000	
				RAZEM	32,000
16 d.3.3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2		
		poz.12	m2	84,748	
				RAZEM	84,748
4		Impregnacja i zabezpieczenie elementów drewnianych			
17 d.4	KNR-W 4-01 0615-07	Dwukrotne odgrzybianie desek lub płyt metodą opryskania ciągłego - na ścianach istniejących po zdjęciu okładzin	m2		
		poz.10 + poz.13	m2	293,819	
				RAZEM	293,819
18 d.4	KNR-W 4-01 0613-05	Odgrzybianie desek lub płyt przez dwukrotne powlekanie powierzchni preparatami olejowymi metodą smarowania - belki stropowe	m2		
		9 * 8,58 * 2 * (0,20 + 0,18) + 17,36 * 0,24 * 0,20	m2	59,520	
				RAZEM	59,520
19 d.4	KNR 19-01 1309-10	Dwukrotne zabezpieczenie stropów i okładziny drewnianej lakierobejcą - kolor i przezierność ustalić z Zamawiającym	m2		
		poz.10 + poz.6 + poz.9 / 0,025	m2	404,180	
				RAZEM	404,180
5		Stolarka			
20 d.5	KNR-W 4-01 0443-02	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni od 1 do 2 m2 ze ścian drewnianych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
21 d.5	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m2		
		2 * 0,80 * 2,05	m2	3,280	
				RAZEM	3,280
22 d.5	KNR-W 4-01 1210-10	Dwukrotne lakierowanie stolarki drzwiowej	m2		
		2 * 2 * 1,00 * 2,05	m2	8,200	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	8,200
23 d.5	KNR 19-01 1013-01 analogia	Obrobienie istniejących drzwi i okien listwami	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
6		Roboty zdruśskie			
24 d.6	KNR 2-21 0609-02	Okładziny z płytek klinkierowych - na piecu	m2		
		2 * (0,85 + 0,64) * 5,00	m2	14,900	
				RAZEM	14,900
25 d.6		Naprawa pieca - przetarcie istniejącego pieca, uzupełnienie ubytków gliną oraz ponowne pomalowanie	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
7		Roboty elektryczne			
26 d.7	KNR-W 5-08 0404-07	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10 kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
27 d.7	KNR-W 5-08 0114-02	Montaż listew elektroinstalacyjnych (naściennych, przypodłogowych i ściennych) mocowanych przez przykręcanie na podłożu drewnianym - ustalić z Zamawiającym lokalizację gniazd i włączników oraz dobrać optymalnie rozkład listew	m		
		{Pom. 1} 2 * (2,20 + 8,58)	m	21,560	
		{Pom. 2} 2 * (8,20 + 4,00)	m	24,400	
		{Pom. 3} 2 * (8,20 + 4,10)	m	24,600	
		{Pom. 4} 2 * (6,34 + 4,10)	m	20,880	
		{Pom. 5} 2 * (6,34 + 4,00)	m	20,680	
		A (Obliczenie pomocnicze)	m	112,120	
		A * 2	m	224,240	
				RAZEM	224,240
28 d.7	KNR-W 5-08 0212-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm2 układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania	m		
		poz.27	m	224,240	
				RAZEM	224,240
29 d.7	KNR-W 5-08 0307-05	Montaż na gotowym podłożu przycisków do włączania światła	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
30 d.7	KNR-W 5-08 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2	szt.		
		5 * 4	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
31 d.7	KNR-W 5-08 0501-02	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na haczykach na podłożu drewnianym (ilość mocowań 2)	kpl.		
		5 * 4	kpl.	20,000	
				RAZEM	20,000
32 d.7	KNR-W 5-08 0511-02	Montaż opraw oświetleniowych	kpl.		
		5 * 4	kpl.	20,000	
				RAZEM	20,000
33 d.7	KNR-W 5-08 0901-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych	pomi ar		
		1	pomi ar	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34 d.7	analiza indywidualna	Doprowadzenie energii elektrycznej do budynku	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000