

-

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W DŁUGOPOLU GÓRNYM  
ADRES INWESTYCJI : DŁUGOPOLE GÓRNE 70  
INWESTOR : GMINA MIĘDZYLESIE  
ADRES INWESTORA : ul. PLAC WOLNOŚCI 1 57-530 MIĘDZYLESIE  
WYKONAWCA ROBÓT : DO WYŁONIENIA  
BRANŻA : BUDOWLANA  
  
DATA OPRACOWANIA : 29.06.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
29.06.2024

Data zatwierdzenia

Nazwa zadania : Remont świetlicy wiejskiej w Długopolu Górnym  
Obiekt : Świetlica wiejska w Długopolu Górnym nr 70 , gmina Międzyzlesie , powiat kłodzki  
W skład świetlicy wiejskiej wchodzi pomieszczenia : sala świetlicy , kuchnia , korytarz i WC.  
Przewidziane są roboty w pomieszczeniach sali świetlicy i kuchni.

Przedmiotem zamierzenia remontowego jest remont pomieszczeń świetlicy wiejskiej jn:

1 Kuchnia

- rozebranie trzonu kuchennego
- wyburzenie ścianki działowej - 7,2 m<sup>2</sup> i postawienie nowej ścianki działowej - 10 m<sup>2</sup>
- wykonanie sufitu - 3,10 m<sup>2</sup>
- wymiana drzwi wraz z ościeżnicą - 1 szt
- wymiana płytek ceramicznych - 30,0 m<sup>2</sup>
- wymiana posadzki z płytek ceramicznych - 14,16 m<sup>2</sup>
- czyszczenia , czpachlowanie i malowanie sufitów - 14,16 m<sup>2</sup>
- remont instalacji wodno-kanalizacyjnej - 1kpl

2. Sala świetlicy

- przecieranie , gruntowanie i malowanie ścian sali - 213,0 m<sup>2</sup>
- szpachlowanie , gruntowanie i malowanie sufitów - 109,90
- wymiana drzwi drewnianych - 1 szt
- czyszczenie i malowanie balustrad i schodów drewnianych - 20,70 m<sup>2</sup>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Kuchnia</b>			
1	KNR-W 4-01 d.1 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2.70*2.60*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				1.053	
				RAZEM	1.053
2	KNR-W 4-01 d.1 0438-03	Rozebranie ścianek działowych z łąt i rygli 2.54*1.98	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				5.029	
				RAZEM	5.029
3	KNR-W 4-01 d.1 0821-08	Rozebranie okładziny ściennej bez odzysku K=0,5 Krotność = 0.5 (3.56*2+3.71*2)*2.54	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				36.932	
				RAZEM	36.932
4	KNR 4-04 d.1 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych 2.52*3.71+1.98*1.03	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				11.389	
				RAZEM	11.389
5	KNR-W 4-01 d.1 1011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami 1.20*1.0*1.50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				1.800	
				RAZEM	1.800
6	KNR-W 4-01 d.1 0427-01	Wycięcie miejsca w podłodze pod ściankę działową 2.70+1.20	m m		
				3.900	
				RAZEM	3.900
7	KNR-W 4-01 d.1 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego (2.60+1.20)*2.60*0.18	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				1.778	
				RAZEM	1.778
8	KNR-W 4-01 d.1 0347-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. dla belek stalowych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 3	gniazd. gniazd.		
				3.000	
				RAZEM	3.000
9	KNR 19-01 d.1 0409-01	Stropy drewniane - przygotowanie belek z drewna tartego 0.15*0.20*2.80*3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				0.252	
				RAZEM	0.252
10	KNR 19-01 d.1 0409-02	Stropy drewniane - montaż belek z drewna tartego 0.252	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				0.252	
				RAZEM	0.252
11	KNR-W 4-01 d.1 0413-03 analogia	Wymiana ślepego pułapu z wymianą łąt z desek o grubości 25 mm ślepy pułap 2.60*1.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				3.120	
				RAZEM	3.120
12	KNR-W 4-01 d.1 0607-07	Wykonanie podsypki izolacyjnej stropów z kruszywa keramzytowego o grubości warstwy 18 cm 3.12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				3.120	
				RAZEM	3.120
13	KNR 19-01 d.1 0410-10	Ułożenie legarów z drewna ciosanego lub twardego 0.5*0.10*1.20*6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				0.360	
				RAZEM	0.360
14	KNR-W 2-02 d.1 1121-02	Podłoga z desek struganych grubości 32 mm 3.12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				3.120	
				RAZEM	3.120
15	KNR-W 2-02 d.1 2006-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze, na stropach, na rusztach metalowych pojedynczych mocowanych do podłoża 3.12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				3.120	
				RAZEM	3.120
16	KNR-W 4-01 d.1 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> w 1 miejscu 9.88*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				19.760	
				RAZEM	19.760
17	KNR-W 4-01 d.1 0320-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m <sup>2</sup> w wewnętrznych ścianach z cegieł drzwi do kuchni 1	szt. szt.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNR-W 2-02 d.1 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe 0.9*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				1.800	
				RAZEM	1.800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR-W 2-02 d.1 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 0.9*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.800	
				RAZEM	1.800
20	d.1 wycena indywidualna	Przebudowa instalacji wodno-kanalizacyjnej  1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
21	KNR 0-23 d.1 2611-01 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie Przygotowanie podłoża pod okładziny z płytek 2.24*(3.56*2+4.81*2)-0.9*2*2-1.5*1.3*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29.998	
				RAZEM	29.998
22	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 30.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 30.000	
				RAZEM	30.000
23	KNR 0-12II d.1 0829-09	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x30 cm na klej metodą kombinowaną  30.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 30.000	
				RAZEM	30.000
24	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 1.03*1.98+2.52*4.81	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.161	
				RAZEM	14.161
25	NNRNKB d.1 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 14.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.160	
				RAZEM	14.160
26	NNRNKB d.1 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 14.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.160	
				RAZEM	14.160
27	NNRNKB d.1 202 2015-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. ponad 5 m2 14.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.160	
				RAZEM	14.160
28	KNR-W 2-02 d.1 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 14.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.160	
				RAZEM	14.160
<b>2</b>		<b>Sala świetlicy</b>			
29	KNR-W 4-01 d.2 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 11.65*5.05*2+9.43*5.05*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 212.908	
				RAZEM	212.908
30	KNR-W 4-01 d.2 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 11.65*9.43	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.860	
				RAZEM	109.860
31	KNR AT-32 d.2 0502-01 analogia	Roboty uzupełniające przy wykonywaniu tynków z suchych mieszanek fabrycznych - zbrojenie siatką z tworzywa powierzchni ścian sufit 109.86	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.860	
				RAZEM	109.860
32	KNR AT-32 d.2 0502-01 analogia	Roboty uzupełniające przy wykonywaniu tynków z suchych mieszanek fabrycznych - zbrojenie siatką z tworzywa powierzchni ścian Ściany miejscowo 212.91*0.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42.582	
				RAZEM	42.582
33	KNR-W 2-02 d.2 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 42.58	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42.580	
				RAZEM	42.580
34	KNR-W 2-02 d.2 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku 109.86	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.860	
				RAZEM	109.860
35	KNR-W 4-01 d.2 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.20*2.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.520	
				RAZEM	2.520
36	KNR-W 2-02 d.2 1027-04	Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne dwuskrzydłowe o powierzchni ponad 1.5 m2 drzwi i świetlicy 2.52	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.520	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2.520