
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY
POŻARNEJ W MSC. MIĘDZYLESIE W RAMACH ZADANIA PN
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU REMIZY W MIĘDZYLESIU
ADRES INWESTYCJI: MIĘDZYLESIE, DZ. NR EWID. 632, OBRĘB 0018 - MIĘDZYLESIE
NAZWA INWESTORA: Gmina Włoszczowa
ADRES INWESTORA: ul. Partyzantów 14, 29-100 Włoszczowa

DATA OPRACOWANIA: 01.09.2023

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
01.09.2023

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR - ŚCIANA PÓŁNOCNA

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: PRZEDMIAR - ŚCIANA PÓŁNOCNA					
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (gzyms)	m2		
d.1		0,20 * 16,80 + 0,10 * 16,80	m2	5,040	
				RAZEM	5,040
2	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku wraz z obejmami	m		
d.1		8,5 * 2	m	17,000	
				RAZEM	17,000
3	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1		16,80	m	16,800	
				RAZEM	16,800
4	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (parapety zewnętrzne)	m2		
d.1		0,18 * 1,50 * 10	m2	2,700	
				RAZEM	2,700
5	KNR 4-02 0131-03	Demontaż zaworu czerpalnego (wypływowego) bez korkowania podejścia o śr. 15-20 mm	szt.		
d.1		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6		Kalkulacja własna: Demontaż figurki Św. Floriana o wymiarach 0,25 x 0,50cm podświetlanej	szt		
d.1		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2		ELEWACJA BUDYNKU			
7	KNR 0-23 2611-01	Analogia: Przygotowanie starego podłoża ścian pod wykonanie ocieplenia ścian budynku - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
d.2		(16,80 * 8) - (10 * 1,65 * 1,50) - (3,25 * 3,30) + 10 * (2 * 1,65 * 0,11 + 2 * 1,55 * 0,11)	m2	105,965	
				RAZEM	105,965
8	KNR 0-23 2611-02	Analogia: Przygotowanie starego podłoża ścian pod wykonanie ocieplenia ścian budynku - gruntowanie emulsją gruntującą	m2		
d.2		105,965	m2	105,965	
				RAZEM	105,965
9	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian o gr. 15 cm (wsp. 0,033 W/m2*K)	m2		
d.2		(16,80 * 8,0) - (10 * 1,65 * 1,50) - (3,25 * 3,30)	m2	98,925	
				RAZEM	98,925
10	KNR 0-17 2610-04	Ocieplenie ościeży o szer. do 15 cm Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi o grubości 3-5cm (wsp.=0,033 W/m2*K) metodą lekką-mokrą wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki	m2		
d.2		10 * (2 * 1,65 * 0,11 + 2 * 1,55 * 0,11) + 16,80 * (0,2 + 0,2 + 0,3)	m2	18,800	
				RAZEM	18,800
11	KNR 0-17 2609-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian	szt.		
d.2		105,965 * 4	szt.	423,860	
				RAZEM	423,860
12	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m2		

PRZEDMIAR - ŚCIANA PÓŁNOCNA

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		105,965 + 18,80	m2	124,765	
				RAZEM	124,765
13 d.2	NNRNKB 202 2608-08	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków - ochrona narożników wypukłych na styropianie z dodatkowym wzmocnieniem jedną warstwą siatki	m		
		63,00 + 9,80 + 8,00	m	80,800	
				RAZEM	80,800
14 d.2	KNR 0-23 2611-02	Analogia: Gruntowanie końcowe emulsją gruntującą	m2		
		105,965 + 18,80	m2	124,765	
				RAZEM	124,765
3		ROBOTY BUDOWLANE (UZUPEŁNIAJĄCE)			
15 d.3	Wyliczenie własne	Dostarczenie parapetów zewnętrznych z blachy powlekanej	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
16 d.3	KNR-W 2-02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
17 d.3	KNNR 2 0504-02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm (gzymś)	m2		
		16,80 * 0,7	m2	11,760	
				RAZEM	11,760
18 d.3	KNR 13-25 0407-08	Montaż zaworu lub kurka z przyłączem złączkowym (analogia do poz. 6)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		ROBOTY POMOCNICZE			
19 d.4	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m wraz z siatkami ochronnymi oraz jego uziemieniem	m2		
		160,0	m2	160,000	
				RAZEM	160,000
20 d.4	KNR-W 2-02 0524-02	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm	m		
		16,80	m	16,800	
				RAZEM	16,800
21 d.4	KNR-W 2-02 0524-03	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - leje spustowe	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
22 d.4	KNR-W 2-02 0531-04	Rury spustowe z tworzyw sztucznych okrągłe o śr. od 110 mm	m		
		8,50 * 2	m	17,000	
				RAZEM	17,000
23 d.4		Kalkulacja własna: Ponowny montaż kapliczki Św. Floriana	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000