

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja budynku użytkowanego przez Jednostkę Ochotniczej Straży Pożarnej Gzy (modernizacja dachu z ociepleniem stropu)
ADRES INWESTYCJI : Gzy 5, gm. Gzy, 06-126 Gzy
INWESTOR : Gmina Gzy
ADRES INWESTORA : 06-126 Gzy 9, gm. Gzy
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : tech. bud. Teresa Praśniewska, upr. bud. Nr Cle-33/86
DATA OPRACOWANIA : 16.07.2024r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.07.2024r.

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Modernizacja budynku użytkowanego przez Jednostkę Ochotniczej Straży Pożarnej Gzy (modernizacja dachu z ociepleniem stropu) w miejscowości Gzy, gm. Gzy					
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR-W 4-01	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0545-06	4.6	m	4.60	
				RAZEM	4.60
2	KNR-W 4-01	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0545-04	15	m	15.00	
				RAZEM	15.00
3	KNR-W 4-01	Rozebranie obróbek komina z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0545-08	(1.2+0.5)*2*0.3	m ²	1.02	
				RAZEM	1.02
4	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia z płyt azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku oraz złożenie materiałów z rozbiórki we wskazanym przez Inwestora miejscu	m ²		
d.1	0511-03	7.0*7.0+0.5*(15.87-7.0)*7.0	m ²	80.05	
				RAZEM	80.05
5	KNR-W 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie lat ponad 24 cm	m ²		
d.1	0441-05	80.05	m ²	80.05	
				RAZEM	80.05
6	KNR-W 4-01	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieczką lub trocinami albo trocin zmieszanych z wapnem grubości do 20 cm	m ²		
d.1	0609-01 + KNR-W 4-01 0609-02	6.3*13.5	m ²	85.05	
				RAZEM	85.05
7	KNR 4-04	Wywiezienie materiałów z rozbiórki z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładoczym na odległość 4 km	m ³		
d.1	1103-04 + KNR 4-04 1103-05	85.02*0.2	m ³	17.00	
				RAZEM	17.00
2		Roboty dachowe - nowe pokrycie dachu z blachodachówki			
8	KNR-W 2-02	Ołacenie połaci dachowych łąkami 38x50 mm o rozstawie 16-24 cm z tarcicy nasyconej	m ²		
d.2	0410-03	80.05	m ²	80.05	
				RAZEM	80.05
9	KNR-W 2-02	Ułożenie membrany dachowej	m ²		
d.2	0501-01 analogia	80.05	m ²	80.05	
				RAZEM	80.05
10	KNR-W 2-02	Kontrłaty na połaci dachowej z tarcicy nasyconej	m ²		
d.2	0410-04	80.05	m ²	80.05	
				RAZEM	80.05
11	KNR-W 4-01	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego, beton B-15	m ²		
d.2	0203-13	1.3*0.6	m ²	0.78	
				RAZEM	0.78
12	KNR-W 4-01	Montaż deski okapowej o grubości 32 mm	m		
d.2	0417-01 analogia	16	m	16.00	
				RAZEM	16.00
13	NNRNKB	(z.VI) Pokrycie dachów o pow. ponad 100 m ² o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łąkach	m ²		
d.2	202 0535-04	80.05	m ²	80.05	
				RAZEM	80.05
14	KNR 2-05	Obudowa ścian komina ponad dachem z blachy stalowej powlekaną trapezowej o niskim przetłoczeniu, bez ocieplenia	m ²		
d.2	1007-01 analogia	(1.2+0.5)*2*1.0	m ²	3.40	
				RAZEM	3.40
15	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekaną płaskiej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - pas podrynnowy + wokół komina	m ²		
d.2	202 0541-02	16.0*0.5+(1.2+0.5)*2*0.3	m ²	9.02	
				RAZEM	9.02
16	KNR-W 2-02	Montaż gąsiołów barytkowych	m		
d.2	0506-02	10.0+8.0	m	18.00	
				RAZEM	18.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR-W 2-02 d.2 0519-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 125 mm - z blachy stalowej	m		
		16	m	16.00	
				RAZEM	16.00
18	NNRNKB d.2 202 0546-02	Montaż lejów spustowych	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
19	KNR-W 2-02 d.2 0526-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy stalowej	m		
		4.6	m	4.60	
				RAZEM	4.60
20	NNRNKB d.2 202 0550-07	Montaż kolanek o śr. 100 mm	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
21	KNR-W 2-02 d.2 2009-02 analogia	Konstrukcje rusztów z listew drewnianych pod okładziny z paneli PCV - podbitka dachowa	m ²		
		16.0*0.5	m ²	8.00	
				RAZEM	8.00
22	KNR 0-18 d.2 2613-03	Układanie poziomych paneli winylowych typu "Siding" na gotowym ruszcie na ścianach - podbitka dachowa w kolorze brązowym poz.21	m ²		
			m ²	8.00	
				RAZEM	8.00
23	KNR 0-18 d.2 2614-02	Montaż elementów wykończeniowych typu "Siding" - listwy wykończeniowe typu "J"	m		
		16	m	16.00	
				RAZEM	16.00
24	KNR-W 2-02 d.2 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m ²		
		16.0*5.0	m ²	80.00	
				RAZEM	80.00
3		Roboty dociepleniowe - ocieplenie stropu			
25	KNR-W 2-02 d.3 0615-01 analogia	Izolacje z folii paroizolacyjnej na sucho poziome - jedna warstwa - przed ułożeniem wełny mineralnej	m ²		
		16.3*13.35	m ²	217.61	
				RAZEM	217.61
26	KNR 9-12 d.3 0301-07	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej układanymi na stropie - dwie warstwy po 10 cm każda, wsp. przewodzenia ciepła max. 0,033 W/mK) - dach nad garażem OSP	m ²		
		217.61	m ²	217.61	
				RAZEM	217.61

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 7	Roboty rozbiórkowe	0.00				0.00%
2	8 - 24	Roboty dachowe - nowe pokrycie dachu z blachodachówki	0.00				0.00%
3	25 - 26	Roboty dociepleniowe - ocieplenie stropu	0.00				0.00%
		RAZEM	0.00				0.00%
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			0.00				

Słownie: zero i 00/100 zł

