

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana pokrycia dachowego w budynku OSP Brynica wraz z dociepleniem
ADRES INWESTYCJI : OSP Brynica ul. Powstańców Śląskich 66

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marcin Pawelec
DATA OPRACOWANIA : 10.09.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10.09.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 2-02 1603-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR-W 4-01 0545-04 analogia	Rozebranie rynny oraz spustów z blachy nie nadającej się do użytku	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR-W 4-01 0545-08 analogia	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów, instalacji odgromowej itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		35	m ²	35,000	
				RAZEM	35,000
4	kalk. własna	Obróbka kominów (siatka PCV + klej), malowanie wykonanie czapy z blachy nierdzewnej na kominie dymowym.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNR-W 2-02 0608-02 analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie , grubość 10 cm, EPS 100	m ²		
		230	m ²	230,000	
				RAZEM	230,000
6	KNR 0-28 2620-01 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą "lekką" oczyszczenie mechaniczne i zmycie- ściany attyki	mb.		
		32	mb.	32,000	
				RAZEM	32,000
7	KNR 0-28 2620-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą "lekką" - zagruntowanie powierzchni	mb		
		32	mb	32,000	
				RAZEM	32,000
8	KNR 0-28 2621-02	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką, przyklejenie płyt styropianowych gr.5 cm - ściany attyki	m ²		
		32	m ²	32,000	
				RAZEM	32,000
9	KNR 0-28 2630-01	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką - tynk cienkowarstwowy ściany attyki	m ²		
		32	m ²	32,000	
				RAZEM	32,000
10	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m ²		
		230	m ²	230,000	
				RAZEM	230,000
11	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej, malowanej - obróbki blacharskie przy attyka	m ²		
		32*0,45	m ²	14,400	
				RAZEM	14,400
12	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej malowanej - obróbki blacharskie przy rynnie	m ²		
		28*0,45	m ²	12,600	
				RAZEM	12,600
13	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i z blachy z cynku/tytancynku	m		
		28	m	28,000	
				RAZEM	28,000
14	KNR-W 2-02 0527-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy z cynku i z domieszką tytanu	m		
		32	m	32,000	
				RAZEM	32,000
15	KNR 5-08 0604-03 analogia	Montaż instalacji odgromowej.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000