

## **PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Remont dachu  
ADRES INWESTYCJI : Bud. nr. 3 kpl. Chlebowo, 70-727 Szczecin Podjuchy ul. Metalowa 39  
INWESTOR : 15 WOJSKOWY ODDZIAŁ GOSPODARCZY  
ADRES INWESTORA : 70-231 SZCZECIN UL. NARUTOWICZA 10A  
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Sporządził kalkulację : Marian Łakomiak  
DATA OPRACOWANIA : 21.06.2022 rok

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - pas nadrynnowy 30,00*0,35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,500	
				RAZEM	10,500
2 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich . z blachy ocynkowanej nie nadającej się do użytku. Obróbki pod pasem nadrynnowym w rozwinięciu 35 cm. 30,00*0,35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,500	
				RAZEM	10,500
3 d.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 30,00	m m	 30,000	
				RAZEM	30,000
4 d.1	KNR-W 4-01 0518-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa 30,00*1,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,000	
				RAZEM	45,000
5 d.1	KNR-W 4-01 0518-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - 2 warstwy 45,00*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 90,000	
				RAZEM	90,000
6 d.1	wycena in- dywidualna	Wywóz i utylizacja papy 3 warstwy  (45,00+90,00)*0,006	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,810	
				RAZEM	0,810
7 d.1	KNR-W 4-01 0819-05 analogia	Skucie warstwy odpalonego i zmurszałego podkładu betonowego po zerwaniu starej warstwy papy na dachu betonowym 45,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,000	
				RAZEM	45,000
8 d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzmozowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 45,00*0,08	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3,600	
				RAZEM	3,600
9 d.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzmozowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 17 45,00*0,08	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3,600	
				RAZEM	3,600
<b>2</b>		<b>Roboty montażowe</b>			
10 d.2	KNR 4-01 0803-01 analogia	Uzupełnienie warstwy betonowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na ostro 45,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,000	
				RAZEM	45,000
11 d.2	KNR-W 2-02 0406-01	Murlaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 30,00*0,10*0,10	m <sup>3</sup> drew. m <sup>3</sup> drew.	  0,300	
				RAZEM	0,300
12 d.2	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 45,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,000	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	45,000
13	KNR 2-02 d.2 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej	m		
		30,00	m	30,000	
				RAZEM	30,000
14	KNR 2-02 d.2 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej Pas nadrynnowy	m <sup>2</sup>		
		10,500	m <sup>2</sup>	10,500	
				RAZEM	10,500
15	KNR 2-02 d.2 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej - pas podrynnowy	m <sup>2</sup>		
		10,500	m <sup>2</sup>	10,500	
				RAZEM	10,500
16	KNR-W 2- d.2 02 1603- 01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
		15*4	m <sup>2</sup>	60,000	
				RAZEM	60,000