

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana pokrycia dachowego na budynku - część prawa  
ADRES INWESTYCJI : Średnia 25 - dach  
INWESTOR : ADM Sp. z o.o.  
ADRES INWESTORA : ul. J. i J. Śniadeckich 1. Bydgoszcz  
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Michał Brzeziński  
DATA OPRACOWANIA : 17.04.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
17.04.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Budynek prawy</b>			
<b>1.1</b>					
1 d.1.1	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 11,3*18,9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 213,570	 213,570
2 d.1.1	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa 11,3*18,9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 213,570	 213,570
3 d.1.1	KNR 0-22 0527-02 KNR 2-02 z. o. 2.11. analogia	Krycie dachów papą termozgrzewalną na podłożu drewnianym - bud.o wysokości poniżej 18 m 11,3*18,9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 213,570	 213,570
4 d.1.1	KNR 0-22 0527-02 KNR 2-02 z. o. 2.11. analogia	obróbki papą termozgrzewalną 0,5*(11,3+18,9+2*0,9*3+2*1,2+2*0,4+2*0,65+2*0,4*6)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22,450	 22,450
5 d.1.1	KNR 4-01 0524-05 analogia	Wymiana blachą ocynkowaną rynien wiszących półokrągłych o śr. 15 cm w odcinkach o długości ponad 1 m 2*18,9	m m	 37,800	 37,800
6 d.1.1	KNR 4-01 0533-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wysoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej 2*18,9*0,55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20,790	 20,790
7 d.1.1	KNR 4-01 0533-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wysoków i pasów elewacji, wiatrownicygzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej 0,1*(2*0,9*3+2*1,2+2*0,4+2*0,65+2*0,4*6)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,470	 1,470
8 d.1.1	KNR 4-01 0408-03	Dwustronne wzmocnienie drewnianych belek stropowych 4	m m	 4,000	 4,000
9 d.1.1	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk 11,3*18,9*0,2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,714	 42,714
10 d.1.1	KNNR 9 0703-06	Demontaż konstrukcji wsporczych dla przyłączy - stojak montowany na dachu 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
11 d.1.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 0,8*(2*0,9*3+2*1,2+2*0,4+2*0,65+2*0,4*6)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11,760	 11,760
12 d.1.1	KNR 4-01 0723-06	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne zwykłe, półszlachetne i szlachetne o podłożach z betonów żwirowych, bloczków (do 5 m2 w 1 miejscu) 0,8*(2*0,9*3+2*1,2+2*0,4+2*0,65+2*0,4*6)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11,760	 11,760
13 d.1.1	KNR AT-26 0201-04	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla średniego stopnia zasolenia 0,8*(2*0,9*3+2*1,2+2*0,4+2*0,65+2*0,4*6)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11,760	 11,760
14 d.1.1	KNR 2-02 0602-01 analogia	Izolacje koron kominów powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej (2*0,9*3+2*1,2+2*0,4+2*0,65+2*0,4*6)*0,14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,058	 2,058
15 d.1.1	KNR 4-01 0723-06	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne zwykłe, półszlachetne i szlachetne o podłożach z betonów żwirowych, bloczków (do 5 m2 w 1 miejscu) (2*0,9*3+2*1,2+2*0,4+2*0,65+2*0,4*6)*0,14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,058	 2,058
16 d.1.1	KNR AT-26 0201-04	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla średniego stopnia zasolenia (2*0,9*3+2*1,2+2*0,4+2*0,65+2*0,4*6)*0,14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,058	 2,058
17 d.1.1	KNR 4-01 0533-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wysoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$(2*0,9*3+2*1,2+2*0,4+2*0,65+2*0,4*6)*0,14$	m <sup>2</sup>	2,058	
				RAZEM	2,058
18 d.1.1	KNR 2-02 1604-01/02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 7.5 m - ekstrapolacja	m <sup>2</sup>		
		5*18,9*2	m <sup>2</sup>	189,000	
				RAZEM	189,000
19 d.1.1	kalk. własna	Uylizacja	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000