

cezary gozdera

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana pokrycia dachowego z naprawą kominów  
ADRES INWESTYCJI : ul. Dworcowa 26; 78-540 Kalisz Pomorski  
INWESTOR : Gmina Kalisz Pomorski  
ADRES INWESTORA : ul. Wolności 25; 78-540 Kalisz Pomorski  
DATA OPRACOWANIA : 28.04.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
28.04.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>dach</b>			
1	KNR 2-02 d.1 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m-dwa słupki komunikacyjne	m <sup>2</sup>		
		880	m <sup>2</sup>	880,000	
				RAZEM	880,000
2	KNR-W 4-01 d.1 0518-04	Rozbiórka pokrycia z gontów Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		417,29	m <sup>2</sup>	417,290	
				RAZEM	417,290
3	KNR 0-21 d.1 4007-03 analogia	rozbiórka deskowania z płyt pilśniowych	m <sup>2</sup>		
		417,29	m <sup>2</sup>	417,290	
				RAZEM	417,290
4	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien	m		
		79,2	m	79,200	
				RAZEM	79,200
5	KNR 4-01 d.1 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		72	m	72,000	
				RAZEM	72,000
6	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich-pasy nadrynnowe	m <sup>2</sup>		
		53	m <sup>2</sup>	53,000	
				RAZEM	53,000
7	KNR 0-15II d.1 0517-01	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m <sup>2</sup>		
		417	m <sup>2</sup>	417,000	
				RAZEM	417,000
8	KNR 0-15II d.1 0517-02	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łat	m <sup>2</sup>		
		417	m <sup>2</sup>	417,000	
				RAZEM	417,000
9	KNR 0-15II d.1 0517-04	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - montaż gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej	m		
		70	m	70,000	
				RAZEM	70,000
10	KNR K-05 d.1 0406-02	Montaż wylazu dachowego z kołnierzem uniwersalnym	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
11	KNR 0-15II d.1 0520-02	Pokrycie dachów panelami samonośnymi o wymiarach 4.2x0.42 m i wymiarach modułu 20x42 cm z profilem usztywniającym z blachy tłoczonej mocowanymi w odstępach minimalnych (0.46 m)	m <sup>2</sup>		
		417	m <sup>2</sup>	417,000	
				RAZEM	417,000
12	KNR K-05 d.1 0407-02	Montaż odpowietrznika instalacji sanitarnej	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
13	KNR K-05 d.1 0404-01	Montaż zabezpieczenia przeciwnieźnego z płotkiem	m		
		72	m	72,000	
				RAZEM	72,000
14	KNR K-05 d.1 0405-03	Montaż elementów komunikacji po dachu - ława kominiarska duża	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
15	KNR 2-02 d.1 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy ocynkowanej powlekaonej-błacha okapowa na komonie czapka ,listwa dociskowa	m <sup>2</sup>		
		53	m <sup>2</sup>	53,000	
				RAZEM	53,000
16	KNR K-05 d.1 0301-02	Montaż rynien dachowych o śr. 150 mm krop stal ocynk malowana proszkowo	m		
		79,2	m	79,200	
				RAZEM	79,200
17	KNR K-05 d.1 0301-05	Montaż rynien dachowych - narożnik zewnętrzny,wewnętrzny	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
18	KNR K-05 d.1 0301-06	Montaż rynien dachowych - lej spustowy	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19 d.1	KNR K-05 0302-02	Montaż rur spustowych o śr. 100 mm 72	m m	 72,000	
				RAZEM	72,000
20 d.1	KNR K-05 0302-03	Montaż rur spustowych - kolanko 12	szt. szt.	 12,000	
				RAZEM	12,000
21 d.1	KNR 5-08 0604-05	demontaż i ponowny montaż odgromu z użyciem nowych mocowań 105,6	m m	 105,600	
				RAZEM	105,600
<b>2</b>		<b>kominy</b>			
22 d.2	kalk. własna	zabezpieczenie dachu folia przy pracach elewacyjnych 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
23 d.2	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 37,33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37,330	
				RAZEM	37,330
24 d.2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT Krotność = 2 37,33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37,330	
				RAZEM	37,330
25 d.2	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian kominów 37,33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37,330	
				RAZEM	37,330
26 d.2	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 37,60	m m	 37,600	
				RAZEM	37,600
27 d.2	KNR 0-17 2609-06	przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach kominów 37,33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37,330	
				RAZEM	37,330
28 d.2	KNR 0-23 0931-02 KNR 2-02 z. sz. 5.6. 9911	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome Tynki na pow.do 5 m2. 37,33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37,330	
				RAZEM	37,330
29 d.2	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi odpadów na odległość do 1 km 0,015*427	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 6,405	
				RAZEM	6,405
30 d.2	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 0,015*427	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 6,405	
				RAZEM	6,405
31 d.2	kalk. własna	złożenie na wysypisku odpadów z rozbiórki 12,810	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 12,810	
				RAZEM	12,810