

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja pokrycia dachowego
ADRES INWESTYCJI : ul. Jaronia Kowalskiego 23 , 05-800 Pruszków
INWESTOR : Gmina Miast Pruszków
ADRES INWESTORA : ul. Kraszewskiego 14/16, 05-800 Pruszków
DATA OPRACOWANIA : 14.09.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
14.09.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Modernizacja pokrycia dachu w budynku przy ul. Kowalskiego 23 w Pruszkowie					
1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		22,78*2	m	45,560	
				RAZEM	45,560
2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		6*3,50	m	21,000	
				RAZEM	21,000
3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym- sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
	pas podryn- nowy	22,78*2*0,45	m ²	20,502	
	pas nadryn- nowy	22,78*2*0,25	m ²	11,390	
	obróbki ko- minów	(1,10+0,45)*2*2*0,25+(0,70+0,45)*2*0,25	m ²	2,125	
	grandmury	(0,25+0,05*2+0,05*2)*5,84*2*2	m ²	10,512	
				RAZEM	44,529
4	KNR 9-15 0401-02	Izolacje cieplne z płyt ze styropapy gr 10 cm	m ²		
		266,07	m ²	266,070	
				RAZEM	266,070
5	KNR 3 0503-01	Pokrycie dachu 1 krotne papą termozgrzewalną modyfikowaną SBS gr. 5,2 mm.	m ²		
		5,84*2*22,78	m ²	266,070	
				RAZEM	266,070
6	NNRNB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
	pas podryn- nowy	22,78*2*0,55	m ²	25,058	
	pas nadryn- nowy	22,78*2*0,25	m ²	11,390	
	obróbki ko- minów	(1,10+0,45)*2*2*0,25+(0,70+0,45)*2*0,25	m ²	2,125	
	grandmury	(0,25+0,05*2+0,05*2)*5,84*2*2	m ²	10,512	
				RAZEM	49,085
7	KNR 3 0503-04	Pokrycie czapek kominowych papą termozgrzewalną	m ²		
		2,20	m ²	2,200	
				RAZEM	2,200
8	KNR 2-02 0506-01	Obróbki krawędzi czapek kominowych przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy powlekanej	m ²		
		(1,20+0,55)*2*2*0,25+(0,80+0,55)*2*0,25	m ²	2,425	
				RAZEM	2,425
9	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy powlekanej	m		
		45,56	m	45,560	
				RAZEM	45,560
10	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej	m		
		6*3,50	m	21,000	
				RAZEM	21,000
11	NNRNB 202 0547-02	(z.VIII) montaż lejów spustowych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
12	NNRNB 202 0547-04	(z.VIII) montaż denek rynnowych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
13	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m wraz z czasem pracy rusztowań	m ²		
		22,78*2*6	m ²	273,360	
				RAZEM	273,360
14	KNR 2-02 0406-01	Murłaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m ³ drew. m ³ drew.		
		0,12*0,12*22,28*2		0,642	
				RAZEM	0,642