

---

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Remont pokrycia dachowego  
ADRES INWESTYCJI : Pruszków, ul. Zacisze 47  
INWESTOR : Towarzystwo Budownictwa Społecznego "Zieleń Miejska " Sp. z o.o.  
ADRES INWESTORA : 05-800 Pruszków ul. Gordziałkowskiego 9.

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Mieczysław Paczka  
DATA OPRACOWANIA : 27.06.2019

---

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen :

**NARZUTY**

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Zysk [Z] .....	% R+Kp(R), M, S+Kp(S)
VAT [V] .....	% R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
27.06.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont pokrycia dachu w budynku przy ul. Zacisze 47 w Pruszkowie</b>					
1	<b>KNR 4-01 0519-04</b>	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa - dach płaski 3.5*6.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.80</b>
2	<b>KNR 4-01 0519-05</b>	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa-dach płaski Krotność = 2 3.5*6.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.80</b>
3	<b>KNR 4-01 0535-08 grandmury komin pas nadrynowy pas podrynowy dach niższy bok attyki nakrywy at- tyk</b>	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 4.70*1.03*4*(0.35+0.30) (1.80+0.55)*2*0.25 (10.0-2*0.25)*2*0.25 10.0*2*0.55 6.8*0.25 (3.5*2+6.8)*0.65 (3.5*2+6.8)*0.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.59 1.18 4.75 11.00  1.70 8.97 5.52	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.71</b>
4	<b>KNR 4-01 0535-04</b>	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku-dach wyższy 10.0*2	m m	 20.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.00</b>
5	<b>KNR 4-01 0535-05</b>	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 9.0*2+8.0*2	m m	 34.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.00</b>
6	<b>KNR 4-01 0535-05</b>	Ponowny montaż rozebranych rur spustowych 34.0	m m	 34.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.00</b>
7	<b>KNR 2-02 0410-04</b>	Wyrobienie spadków na dachu płaskim poprzez ołączenie połaci dachowych łą-tami 38x50 mm,o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej 3.5*6.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.80</b>
8	<b>KNR 2-02 0410-01</b>	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 3.5*6.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.80</b>
9	<b>KNNR 2 0507-02</b>	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe-dach płaski 23.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.80</b>
10	<b>KNR 2-02 0506-02 pas nadrynowy pas podrynowy komin grandmury</b>	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej - część wyższa (10.0-2*0.25)*2*0.3 10.0*2*0.55 (1.80+0.55)*2*0.25 4.70*1.03*4*(0.35+0.30)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5.70 11.00 1.18 12.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.47</b>
11	<b>KNR 2-02 0506-02 attyki nakrywy at- tyk bok</b>	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej - część niższa (3.5*2+6.8)*0.65 (3.5*2+6.8)*0.40 6.8*0.30+3.5*0.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8.97 5.52 3.09	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.58</b>
12	<b>KNR 2-02 0410-04</b>	Ołączenie połaci dachowych łątami 38x50 mm,o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej 10.0*4.9*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 98.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>98.00</b>
13	<b>KNNR 2 0508-01</b>	Pokrycie dachu blachą fałdową- płyty dachowe-dach wyższy 10.0*4.90*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 98.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>98.00</b>
14	<b>KNNR 2 0508-02</b>	Pokrycie dachu blachą fałdową- gąsiorzy	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		10.0	m	10.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
15	<b>KNR 2 0508-01</b>	Pokrycie daszku nad wejściem blachą fałdową	m <sup>2</sup>		
		2.0*3.0	m <sup>2</sup>	6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
16	<b>KNR 4-01 0346-01</b>	poszerzenie otworów w ścianie dla obsadzenia powiększonych koszy	gniazd.		
		2.0	gniazd.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
17	<b>KNR 4-01 0530-02</b>	Wykonanie nowych powiększonych koszy dachu niższego z blachy ocynkowanej (0.25*0.35*4+0.4*0.25)*2+0.50*0.50*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.40</b>
18	<b>KNR 2-02 0508-01</b>	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 8 cm - z blachy ocynkowanej-daszek	m		
		3.0	m	3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
19	<b>KNR 2-02 0510-01</b>	Rury spustowe okrągłe o śr. 8 cm - z blachy ocynkowanej-daszek	m		
		2.60	m	2.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.60</b>
20	<b>KNR 2-02 1604-01</b>	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
		10.0*0.7*3*2+(3.5+3.5+6.8)*0.7*2	m <sup>2</sup>	61.32	
				<b>RAZEM</b>	<b>61.32</b>