
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Naprawa kominów wraz z opierzeniami i robotami towarzyszącymi
ADRES INWESTYCJI : ul. Kosynierska 12-26 Poznań
INWESTOR : Poznańskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego
ADRES INWESTORA : Poznań, ul Konfederacka 4

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0526-06	Naprawa rynien bez zdejmowania przez sprawdzenie i polutowanie pęknięć 79.0	m m	79.000	
				RAZEM	79.000
2	KNR 4-01 0533-03	Naprawa obróbek blacharskich ,wyprostowanie i polutowanie drobnych uszkodzeń $37.50*0.25+26.10*0.25+(10.20+9.80+3.60+5.50)*0.33$	m ² m ²	25.503	
				RAZEM	25.503
3	KNR 4-01 0508-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki zakładkowej $222.575+3.90*4.20*4$	m ² m ²	288.095	
				RAZEM	288.095
4	KNR 4-01 0430-05	Rozebranie ołączenia dachu 288.095	m ² m ²	288.095	
				RAZEM	288.095
5	Kalkulacja zakładowa	Rozebranie folii paroprzepuszczalnej 288.095	m ² m ²	288.095	
				RAZEM	288.095
6	KNR 0-15II 0517-01	Montaż folii paroprzepuszczalnej 288.095	m ² m ²	288.095	
				RAZEM	288.095
7	KNR 0-15II 0517-02	Przycięcie i przybicie kontrłat i łat 288.095	m ² m ²	288.095	
				RAZEM	288.095
8	KNR 4-01 0502-03 z.sz. 2.3. 9909-05 z.sz. 2.4. 9910-04	Uzupełnienie pokrycia z układanej na sucho dachówki ceramicznej zakładkowej ciągnionej 288.095	m ² m ²	288.095	
				RAZEM	288.095
9	KNR 4-01 0414-11 - analogia	Montaż dodatkowejłaty pod gąsior 26.0	m m	26.000	
				RAZEM	26.000
10	KNR 0-15II 0517-04	Montaż gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej 26.0	m m	26.000	
				RAZEM	26.000
11	KNR 4-01 0507-03	Wymiana pojedynczych dachówek zakładkowych 252.0	szt. szt.	252.000	
				RAZEM	252.000
12	KNR 4-01 0508-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki zakładkowej wokół kominów $1.50*2.50*23$	m ² m ²	86.250	
				RAZEM	86.250
13	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich kominów $(0.50+2.30)*2*0.50*9+(0.50+1.50)*2*0.50*2+(0.50+2.0)*2*0.50*6+(0.50+2.0)*2*0.50*6$	m ² m ²	59.200	
				RAZEM	59.200
14	KNR 4-01 0530-02	Montaż obróbek blacharskich kominów z blachy ocynkowanej $(0.50+2.30)*2*0.50*9+(0.50+1.50)*2*0.50*2+(0.50+2.0)*2*0.50*6+(0.50+2.0)*2*0.50*6$	m ² m ²	59.200	
				RAZEM	59.200
15	KNR 4-01 0530-02	Montaż listwy z blachy ocynkowanej $(0.50+2.30)*2*0.10*9+(0.50+1.50)*2*0.10*2+(0.50+2.0)*2*0.10*6+(0.50+2.0)*2*0.10*6$	m ² m ²	11.840	
				RAZEM	11.840
16	KNR 2-02 0333-01 - analogia	Uszczelnienie listwy silikonem 118.40	m m	118.400	
				RAZEM	118.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 4-01 0502-03 z.sz. 2.3. 9909-04 z.sz. 2.4. 9910-03	Uzupełnienie pokrycia z układanej na suchu dachówki ceramicznej zakładkowej ciągnionej 86.25	m ² m ²	 86.250	
				RAZEM	86.250
18	KNR 2-02 0333-01 - analogia	Uszczelnienie opierzeń silikonem 119.50	m m	 119.500	
				RAZEM	119.500
19	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi materiałów z rozbiórki na odległość do 1 km 1.50	m ³ m ³	 1.500	
				RAZEM	1.500
20	KNR 4-01 0108-16	Dopłata za każdy następny 1 km Krotność = 14 1.50	m ³ m ³	 1.500	
				RAZEM	1.500
21	Oplata	Oplata za wysypisko 1.0	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
22	Cena najmu	Czas pracy podnośnika koszowego 26.0	m- g m- g	 26.000	
				RAZEM	26.000
23	KNR 4-01 0533-03	Naprawa obróbek blacharskich wokół koien połączeniowych (0.55+0.78)*2*0.30*18+(0.54+0.83)*2*0.30*3	m ² m ²	 16.830	
				RAZEM	16.830