

---

# PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Naprawa częściowa dachu  
ADRES INWESTYCJI : Poznań ul. Naramowicka 211 AB  
INWESTOR : Poznańskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o .o.  
ADRES INWESTORA : ul. Konfederacka 4 60-281 Poznań

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich kominów (0.95+1.20)*2*0.30*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.870	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.870</b>
2	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka papy z ogniomurków 53.90*0.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	43.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.120</b>
3	Kalkulacja zakładowa	Demontaż lei spustowych 2.0	szt szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
4	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich 53.90*0.33+6.30*0.40+1.70*0.40*2+0.25*1.0*12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.667	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.667</b>
5	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy z koryta deszczowego 14.90*1.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.880</b>
6	KNR 4-01 0519-07	Dopłata za drugą warstwę 14.90*1.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.880</b>
7	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych 1 x 6.80*17.80+7.50*9.10+1.40*53.90+9.80*7.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	338.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>338.250</b>
8	KNR 4-01 0519-07	Dopłata za drugą warstwę 338.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	338.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>338.250</b>
9	KNR 4-01 0519-03	Wklejenie łat z papy zgrzewalnej PYE gr. 5,2 mm celem wyrównania połaci dachu po zerwaniu papy 59.0	szt. szt.	59.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.000</b>
10	KNR-W 2-02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną podkładową 1 x 128.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	128.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>128.000</b>
11	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną PYE gr. 5,2 mm 338.25+17.88	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	356.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>356.130</b>
12	KNR 0-22 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej podkładowej (0.95+1.20)*2*3	mb ob- wodu mb ob- wodu	12.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.900</b>
13	KNR 0-22 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej nawierzchniowej PYE gr. 5,2 mm (0.95+1.20)*2*3	mb ob- wodu mb ob- wodu	12.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.900</b>
14	KNR 0-22 0529-05	Dodatek za każde 5 cm szer. ponad 30 cm Krotność = 2 (0.95+1.20)*2*3	mb mb	12.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.900</b>
15	KNR 0-22 0529-04	Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy szer. 30 cm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej podkładowej 53.90	mb mb	53.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.900</b>
16	KNR 0-22 0529-05	Dodatek za każde 5 cm szer. ponad 30 cm Krotność = 8 53.90	mb mb	53.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.900</b>
17	KNR 0-22 0529-04	Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy szer. 30 cm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej nawierzchniowej PYE gr. 5,2 mm 53.90	mb mb	53.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.900</b>
18	KNR 0-22 0529-05	Dodatek za każde 5 cm szer. ponad 30 cm Krotność = 10 53.90	mb mb	53.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.900</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 4-01 0530-01	Montaż listwy z blachy z cynku $(53.90+0.95*2*3+1.20*2*3)*0.10$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.680</b>
20	KNR 2-02 0333-01 - analogia	Uszczelnienie listwy silikonem $(53.90+0.95*2*3+1.20*2*3)$	m m	66.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.800</b>
21	NNRNKB 202 0541-02	Montaż obróbek blacharskich z blachy powlekanej $53.90*0.33+6.30*0.40+1.70*0.40*2+1.0*0.25*12$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.667	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.667</b>
22	KNR-W 2-02 0504-01	Ułożenie dodatkowej warstwy papy PYE gr, 5,2 mm pod kločki kabli antenowych $0.70*0.70*26$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.740</b>
23	Kalkulacja zakładowa	Przełożenie kabli wraz z szynami 31.50	m m	31.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.500</b>
24	KNR 4-03 0702-04	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim krytym papą na betonie 80.0	szt. szt.	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
25	KNR 4-03 0708-01	Wymiana przewodów instalacji odgromowej naprężanej (zwód poziomy) na uprzednio zainstalowanych wspornikach na dachu płaskim 80.0	m m	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
26	KNR 4-03 0711-01	Wymiana złączy instalacji odgromowych do rynny na dachu 2.0	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
27	KNR 4-03 0711-05	Wymiana złączy kontrolnych instalacji odgromowych z połączeniem pręt-pręt 18.0	szt. szt.	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
28	Kalkulacja zakładowa	Transport rusztowania na dach i z dachu 1.0	kpl kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
29	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 140.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	140.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.000</b>
30	NNRNKB 202 1622a- 01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 140.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	140.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.000</b>
31	Cna najmu	Czas pracy rusztowania 80.0	m- g m- g	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
32	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 18.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.500</b>
33	KNR 2-02 0921-01	Licowanie ścian płytkami 18.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.500</b>
34	KNR 2-02 0923-01	Spoinowanie płytek $1.70*7.50*2+6.30*7.50*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
35	KNR 4-01 0108-01	Wywóz papy i blachy samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 6.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
36	KNR 4-01 0108-04	Dopłata za każdy nast. 1 km Krotność = 14 6.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
37	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		18.50*0.03	m <sup>3</sup>	0.555	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.555</b>
38	KNR 4-01 0108-16	Dopłata za każdy następny 1 km Krotność = 14 18.50*0.03	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0.555	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.555</b>
39	Oplata	Oplata za wysypisko 1.0	kpl kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
40	KNR 4-01 0322-02	Uzupełnienie kratki wentylacyjnych w ścianach 9.0	szt. szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
41	Cena najmu	Dojazd + czas pracy podnośnika koszowego 4.0	m- g m- g	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>