

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa $(455+3,54+5,56+7,5+47,16)*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 037,520	
				RAZEM	1 037,520
2	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa $(455+3,54+5,56+7,5+47,16)*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 037,520	
				RAZEM	1 037,520
3	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa $(455+3,54+5,56+7,5+47,16)*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 037,520	
				RAZEM	1 037,520
4	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa $(455+3,54+5,56+7,5+47,16)*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 037,520	
				RAZEM	1 037,520
5	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk - do 15% p; owierzchni dachu $70,74*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 141,480	
				RAZEM	141,480
6	KNR 4-01 0627-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparata- mi solowymi $70,74*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 141,480	
				RAZEM	141,480
7	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe $(455+3,54+5,56+7,5+47,16)*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 037,520	
				RAZEM	1 037,520
8	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie czap kominowych papą termozgrzewalną dwukrotnie $((1,92*0,68+2,27*0,68+2,2*0,68+0,35*0,35)*2)*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17,871	
				RAZEM	17,871
9	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku $((68,2*0,6)+(11,3*0,5)+(23,6*0,2)+(44,6*0,4)+6,91)*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 152,080	
				RAZEM	152,080
10	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku $(44,6+4,46)*2$	m m	 98,120	
				RAZEM	98,120
11	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku $80*2$	m m	 160,000	
				RAZEM	160,000
12	KNR-W 4-01 0819-03	Analogia - montaż płyty OSB na kolki rozporowe pod obróbki ogni murów $(68,2*0,5+11,3*0,4)*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 77,240	
				RAZEM	77,240
13	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - ogniomury $(68,2*0,6+11,3*0,5+4,66)*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 102,460	
				RAZEM	102,460
14	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - pas podrynnowy $(44,6*0,4)*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 35,680	
				RAZEM	35,680
15	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - opaski wokół kominów, mansardów, ogni murów $((68,2+23,6+37,1+50)*0,25+4,47)*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 98,390	
				RAZEM	98,390
16	KNR-W 2-02 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej $(44,6+4,46)*2$	m m	 98,120	
				RAZEM	98,120
17	KNR-W 2-02 0519-08	Zbiorniczki przy rynnach - z blachy stalowej ocynkowanej $26*2$	szt. szt.	 52,000	
				RAZEM	52,000
18	KNR-W 2-02 0526-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej $80*2$	m m	 160,000	
				RAZEM	160,000
19	KNNR-W 9 0601-05	Demontaż zwodów poziomych nienaprzężanych instalacji odgromowej $150*2$	m m	 300,000	
				RAZEM	300,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20	KNNR 5 0601-05	Przewody instalacji odgromowej naprężane poziome 150*2	m m	 300,000	
				RAZEM	300,000
21	KNNR 2 1504-01	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. do 10 m - montaż i demontaż 1100	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 100,000	
				RAZEM	1 100,000
22	KNR 2-02 r. 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,2,5,7,9,10,11,13,14,15,16,17,18,19,20)			
23	KNR 4-04 1105-01 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość 10 km 14	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 14,000	
				RAZEM	14,000
24	KNR 2-02 0501-01 analiza indywidualna	Wywóz gruzu, utylizacja papy 20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 20,000	
				RAZEM	20,000