

PRZEDMIAR ROBÓT
REMONT DACHU BUDYNKU PRZY UL. ANDRZEJA 5 W INOWROCŁAWIU

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
REMONT DACHU BUDYNKU PRZY UL. ANDRZEJA 5 W INOWROCŁAWIU				
1		ROBOTY NAPRAWCZE POŁĄCZ DACHU		
1 d.1	KNR 19-01 0430-01	Zastawy zabezpieczające na dachu	m	
		30	m	
				30,000
2 d.1	NNRNB 202 1622-03	(z.VI) Daszki ochronne stałe wolno stojące o konstr.drew.(bez podłogi), wyk.wzdłuż budynków pokryte deskami na styk z ułoż.i zamocow. płyt pilśniowych i papy jednowarstwowej	m ² rzutu	
		16	m ² rzutu	
				16,000
3 d.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na kominach	m ²	
		53,67	m ²	
				53,670
4 d.1	KNR 4-01 0735-02 z.o. 2. 7. 9901	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim - roboty na 5 kondygnacji	m ²	
		53,67	m ²	
				53,670
5 d.1	KNR 4-01 0310-01 z.o. 2. 7. 9901	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m ³ - roboty na 5 kondygnacji	m ³	
		1,509	m ³	
				1,509
6 d.1	KNR-W 4-01 0203-13 z.o.2. 7. 9901	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego	m ²	
		1,73	m ²	
				1,730
7 d.1	KNR 4-01 0312-02	Wykonanie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szerokości 1 1/2 ceg. poziomych	m	
		30	m	
				30,000
8 d.1	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk	m ²	
		97,5	m ²	
				97,500
9 d.1	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m	
		42	m	
				42,000
10 d.1	KNR 4-01 0414-11	Wymiana desek czołowych	m	
		45	m	
				45,000
11 d.1	KNR 4-01 0411-07	Montaż listwy przy murkach ogniowych	m	
		20	m	
				20,000
12 d.1	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk	m ²	
		15*0,6	m ²	
				9,000
13 d.1	KNR 4-01 0627-05	Trzykrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi	m ²	
		15*1,2*2	m ²	
				36,000
14 d.1	KNR 2-02 0410-05	Wyjście na dach	szt.	
		1	szt.	
				1,000
2		ROBOTY BLACHARSKIE I POKRYWCZE		
15 d.2	KNR 4-01 0531-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich kołnierzy kominów i ścian, świetlików itd. z blachy ocynkowanej na dachu pokrytym papą lub dachówkami płaskimi	m ²	
		2,98	m ²	
				2,980
16 d.2	KNR 0-22 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd	mb obwodu	
		20,54	mb obwodu	
				20,540

PRZEDMIAR ROBÓT
REMONT DACHU BUDYNKU PRZY UL. ANDRZEJA 5 W INOWROCŁAWIU

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
17 d.2	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m ²	
		15*13	m ²	
				195,000
18 d.2	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m ²	
		15*13*2	m ²	
				390,000
19 d.2	KNR-W 4-01 0540-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod- i nadrynnowych, wyskoków, pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonów z blachy ocynkowanej	m ²	
		15*0,8	m ²	
				12,000
20 d.2	KNR-W 4-01 0540-02 z.o.2. 7. 9901	Wymiana pokrycia pasów pod- i nadrynnowych blachy ocynkowanej	m ²	
		30*0,2	m ²	
				6,000
21 d.2	KNR-W 4-01 0540-02 z.o.2. 7. 9901	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod- i nadrynnowych, wyskoków, pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonów z blachy ocynkowanej	m ²	
		30*0,3	m ²	
				9,000
22 d.2	KNR-W 4-01 0540-02 z.o.2. 7. 9901	Wymiana pokrycia murów ogniowych, z blachy ocynkowanej	m ²	
		30*0,85-30*0,44	m ²	
				12,300
23 d.2	KNR-W 2-02 0501-01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo	m ²	
		195	m ²	
				195,000
24 d.2	KNR-W 2-02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowo	m ²	
		195	m ²	
				195,000
25 d.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	
		30	m	
				30,000
26 d.2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	
		40	m	
				40,000
27 d.2	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej	m	
		30	m	
				30,000
28 d.2	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej	m	
		40	m	
				40,000
29 d.2	KNR 4-01 0524-08	Dodatkowe nakłady do uzupełnień rynien za wykonanie wpustów (sztucerów) z blachy ocynkowanej	szt.	
		4	szt.	
				4,000
30 d.2	KNR 4-01 0528-06	Uzupełnienie kolanek lub załamania z blachy ocynkowanej	szt.	
		8	szt.	
				8,000
31 d.2	KNR 4-01 0528-09	Uzupełnienie o długości do 2 m rur wentylacyjnych z kołpakami z blachy ocynkowanej o śr. 18 cm	szt.	
		2	szt.	
				2,000
32 d.2	kalk. indyw.	Montaż daszków śr. zewn. 110 mm	m ³	
		2	m ³	
				2,000
3		ROBOTY PORZĄDKOWE		
33 d.3	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	
		11,5	m ³	
				11,500

PRZEDMIAR ROBÓT
REMONT DACHU BUDYNKU PRZY UL. ANDRZEJA 5 W INOWROCŁAWIU

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
34 d.3	kalk. indyw.	Utylizacja papy	m ³	
		11,5	m ³	
				11,500
35 d.3	kalk. indyw.	Utylizacja gruzu	m ³	
		4	m ³	
				4,000
4		ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE		
36 d.4	KALK. INDYW.	Montaż domków dla ptaków - TYP J dla Jeżyków	szt	
		1	szt	
				1,000
37 d.4	KALK. INDYW.	Montaż domków dla ptaków -TYP D	szt	
		1	szt	
				1,000