

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR AT-05 1651-03	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 20 m	m2		
		2 * 7,0 * 10,0	m2	140,000	
				RAZEM	140,000
2 d.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32)			
3 d.1	KNR AT-05 1663-04	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m2		
		poz.1	m2	140,000	
				RAZEM	140,000
4 d.1	KNR 2-02 1613-03	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wys.do 20 m	m2		
		poz.1	m2	140,000	
				RAZEM	140,000
5 d.1	KNR AT-05 1663-01	Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m		
		2 * 2,0	m	4,000	
				RAZEM	4,000
6 d.1	kalkulacja zakładowa	montaż zsypu	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
2		REMONT DACHU BUDYNKU			
2.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
7 d.2.1	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		7 + 13	m	20,000	
				RAZEM	20,000
8 d.2.1	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		2 * 7	m	14,000	
				RAZEM	14,000
9 d.2.1	KNR 4-01 0508-02	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie	m2		
		2 * 7,1 * 11,30	m2	160,460	
				RAZEM	160,460
10 d.2.1	KNR 4-01 0430-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm	m2		
		poz.9	m2	160,460	
				RAZEM	160,460
11 d.2.1	KNR 13-23 0106-05	Rozbiórka obróbek blacharskich	m2		
		2 * 7,1 * 0,30 + 4 * 11,30 * 0,20 + 7 * (2 * 0,4 + 2 * 0,6) * 0,20	m2	16,100	
				RAZEM	16,100
12 d.2.1	KNR 4-01 0412-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi - ZAŁOŻONO 5 SZT	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
13 d.2.1	KNNR-W 3 0503-01	Wzmocnienie krokwi deskami o grubości 32 mm jednostronnie	m		
		2 * 7 * 11,30	m	158,200	
				RAZEM	158,200
14 d.2.1	KNR 4-01 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obw. od 2 do 5 m	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
15 d.2.1	KNR K-04 0401-08	Zbicie starych tynków i oczyszczenie powierzchni murów i spoin z zaprawy cementowo-wapiennej - KOMINY	m2		
		3 * 2,0	m2	6,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.2		ROBOTY REMONTOWE		RAZEM	6,000
16 d.2.2	KNR 19-01 0333-05	Przemurowanie kominów wolnostojących na poddaszu i ponad dachem o obj. ponad 0,5 m3 w jednym miejscu	m3		
		1	m3	1,000	
				RAZEM	1,000
17 d.2.2	KNR-W 4-01 0735-07	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. III na kominach ponad dachem spadzistym	m2		
		poz.15 + 2,0	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
18 d.2.2	KNNR-W 2 W1301-02	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbą silikonową	m2		
		poz.17	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
19 d.2.2	KNR 4-01 0531-02	Uzupeł.obróbek blachar.kołnierzy kominów i ścian,światlików itd. z blachy ocynkowanej na dachu pokr.papą lub dachówkami płaskimi (obróbki przy kominach i ścianach budynków sąsiednich)	m2		
		poz.11	m2	16,100	
				RAZEM	16,100
20 d.2.2	KNR 4-01 0627-03 analogia	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi (KROKWie W ROZWINIĘCIU).	m2		
		4 * 0,14 * poz.13	m2	88,592	
				RAZEM	88,592
21 d.2.2	KNR 0-15II 0517-01	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m2		
		poz.9	m2	160,460	
				RAZEM	160,460
22 d.2.2	KNR 0-15II 0517-02	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łat	m2		
		poz.9	m2	160,460	
				RAZEM	160,460
23 d.2.2	KNR 0-15 0526-01	Osadzenie okien w połaci dachowej - wykonanie konstrukcji nośnej	m		
		7 * 2,0	m	14,000	
				RAZEM	14,000
24 d.2.2	KNR 0-15 0526-02	Osadzenie okien w połaci dachowej wyłazów dachowych - WYŁAZY DACHOWE	szt		
		7	szt	7,000	
				RAZEM	7,000
25 d.2.2	KNR 0-15II 0517-03	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami	m2		
		poz.9	m2	160,460	
				RAZEM	160,460
26 d.2.2	KNR AT-09 0104-01	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsior	m		
		7,1	m	7,100	
				RAZEM	7,100
27 d.2.2	KNR 0-15II 0517-04	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - montaż gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej	m		
		poz.26	m	7,100	
				RAZEM	7,100
28 d.2.2	KNR AT-09 0104-06	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwnięgowy	m		
		2 * 6,00	m	12,000	
				RAZEM	12,000
29 d.2.2	KNR AT-09 0104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie	szt.		
		1	szt.	1,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
30 d.2.2	KNR AT-09 0104-05	Akcesoria do pokryw dachowych - stopnie kominiarskie	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
31 d.2.2	KNR-W 2-02 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		poz.8	m	14,000	
				RAZEM	14,000
32 d.2.2	KNR-W 2-02 0526-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		2 * 9,0	m	18,000	
				RAZEM	18,000
2.3		ROBOTY PORZĄDKOWE			
33 d.2.3	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	m3		
		poz.9 * 0,02 + poz.10 * 0,01 + poz.15 * 0,03	m3	4,994	
				RAZEM	4,994
34 d.2.3	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km - PRZYJĘTO 10 km Krotność = 9	m3		
		poz.33	m3	4,994	
				RAZEM	4,994
35 d.2.3	KNP ZREW 07 0101-007 analogia	Roboty przygotowawcze i zakończeniowe - uporządkowanie i likwidacja stanowiska pracy po remoncie - (PORZĄDKOWANIE PO ROBOTACH OGÓLNOBUDOWLANYCH)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000