

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Dach nad stołówką			
1.1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - czapki na attykach (18.30+12.80)*0.52	m ² m ²	16.172	
				RAZEM	16.172
2	KNR 4-04 0507-05	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki - gąsiorzy 4.7	m m	4.700	
				RAZEM	4.700
3	KNR 4-04 0507-03	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki zakładkowej (18.30+12.80)*4.5	m ² m ²	139.950	
				RAZEM	139.950
4	KNR 4-04 0403-03	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołączenie dachu poz.3	m ² m ²	139.950	
				RAZEM	139.950
5	KNR 4-04 0403-02 analogia	Rozebranie podbitki i wiatrownicy z desek (18.30+12.80)*0.8+2.5	m ² m ²	27.380	
				RAZEM	27.380
6	KNR 4-04 0403-06	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych wieszarowych poz.4	m ² m ²	139.950	
				RAZEM	139.950
7	KNR AT-30 0103-01	Rusztowania elewacyjne ramowe Blitz 70 o szerokości 0,73 m i rozstawie pod-łużnym ram 2,57 m, wysokość do 10 m (18.30+12.80)*7	m ² m ²	217.700	
				RAZEM	217.700
8	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 2 (poz.:2,3,4,5,6)			
9	kalk. własna	Wywóz i utylizacja odpadów rozbiórkowych 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.2		Roboty dekarские			
10	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej - czapka attyki (18.30+12.80)*0.35	m ² m ²	10.885	
				RAZEM	10.885
11	KNR 0-21 4004-06 analogia	Zamontowanie płyty osb gr. 12 mm poz.10	m ² m ²	10.885	
				RAZEM	10.885
1.3		Roboty elewacyjne			
12	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie (18.30+12.80)*4.43	m ² m ²	137.773	
				RAZEM	137.773
13	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie pre-paratem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie poz.12	m ² m ²	137.773	
				RAZEM	137.773
14	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych gr. 5 cm do ścian poz.12	m ² m ²	137.773	
				RAZEM	137.773
15	KNR 0-17 2609-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z gazobetonu poz.14*5	szt. szt.	688.865	
				RAZEM	688.865
16	KNR 0-17 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątowni-kiem metalowym (18.30+12.80)+4.43*4	m m	48.820	
				RAZEM	48.820
17	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścia-nach poz.12	m ² m ²	137.773	
				RAZEM	137.773

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.1.3	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:12,13,14,15,16,17)			