

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty remontowe			
1	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0519-06	3.55*11.70*2	m ²	83.070	
				RAZEM	83.070
2	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m ²		
d.1	0519-07	3.55*11.70*2	m ²	83.070	
				RAZEM	83.070
3		Wywzienie papy wraz z kosztem utylizacji	kpl.		
d.1	analiza indywidualna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	(3.55*4+11.70*2)*0.45	m ²	16.920	
				RAZEM	16.920
5	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	11.90*2	m	23.800	
				RAZEM	23.800
6	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	3.30*4	m	13.200	
				RAZEM	13.200
7	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
d.1	0212-01	5.95*10.85*0.05	m ³	3.228	
				RAZEM	3.228
8	KNR 4-01	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m ²		
d.1	0212-04	0.95*0.65	m ²	0.618	
				RAZEM	0.618
9	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm	m		
d.1	0702-06	22.30	m	22.300	
				RAZEM	22.300
10	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-11	poz.7+poz.8*0.05+poz.9*0.3*0.02+poz.13	m ³	3.697	
				RAZEM	3.697
11	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0108-12	Krotność = 5 poz.10	m ³	3.697	
				RAZEM	3.697
12		Koszt utylizacji gruzu	m ³		
d.1		poz.7	m ³	3.228	
				RAZEM	3.228
13	KNR 4-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3	m ³		
d.1	0310-01	0.75*0.45*0.9	m ³	0.304	
				RAZEM	0.304
14	KNR 2-02	Spoinowanie ścian zaprawą cementową, barwiona	m ²		
d.1	0923-02	(0.75*2+0.45*2)*0.9	m ²	2.160	
				RAZEM	2.160
15	KNR 2-02	Nakrywy atyk, ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m ²		
d.1	0219-05	0.95*0.6	m ²	0.570	
				RAZEM	0.570
16	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na stropie - uzupełnienie keramzytem	m ³		
d.1	1101-06	2.5	m ³	2.500	
				RAZEM	2.500
17	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m ²		
d.1	1102-01	5.95*10.85	m ²	64.558	
				RAZEM	64.558
18	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 20 mm	m ²		
d.1	1102-03	Krotność = 2 5.95*10.85	m ²	64.558	
				RAZEM	64.558
19	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
d.1	1106-07	poz.17	m ²	64.558	
				RAZEM	64.558

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
20	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej (6.85+11.65)*2*0.3	m ²		
			m ²	11.100	
21	KNR 2-02 d.1 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej 11.70*2	m	RAZEM	11.100
			m	23.400	
22	KNR 2-02 d.1 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej 3.20*4	m	RAZEM	23.400
			m	12.800	
23	NNRNKB d.1 202 0534-01	(z.V) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 papą zgrzewalną podkładową 6.85*11.65	m ²	RAZEM	12.800
			m ²	79.802	
24	NNRNKB d.1 202 0534-01	(z.V) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 papą zgrzewalną wierzchnigo krycia 6.85*11.65	m ²	RAZEM	79.802
			m ²	79.802	
25	KNR 4-01 d.1 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 4	szt.	RAZEM	79.802
			szt.	4.000	
26	KNR 0-19 d.1 1023-08	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.5 m2 0.9*0.9*4	m ²	RAZEM	4.000
			m ²	3.240	
27	KNR 4-01 d.1 0723-02	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne zwykle, półszlachetne i szlachetne o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) - obmiar z natury 12.60	m ²	RAZEM	3.240
			m ²	12.600	
28	KNR 4-01 d.1 0730-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych nakrapianych na ścianach płaskich, loggiach, balkonach (do 2 m2 w 1 miejscu) 12.60	m ²	RAZEM	12.600
			m ²	12.600	
29	KNR 0-23 d.1 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT (6.80+11.65)*2*3.50 (6.80+11.65)*0.3 -1.55*2.80	m ²	RAZEM	12.600
			m ²	129.150	
			m ²	5.535	
			m ²	-4.340	
30	KNR 0-33 d.1 0128-01 analogia	Malowanie elewacji poz.29	m ²	RAZEM	130.345
			m ²	130.345	
31	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej 0.9*4*0.35	m ²	RAZEM	130.345
			m ²	1.260	
32	d.1 analiza indywidualna	Wykończenie instalacji odgromowej - 46 mb 1	kpl.	RAZEM	1.260
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000