

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		DACH PAPOWY			
1.1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1.1	Kalkulacja własna	Demontaż i ponowny montaż urządzeń i instalacji na dachu	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		$(18 * 2 + 5 * (2 * 1,05 + 2 * 0,55)) * 0,35$	m2	18,200	
				RAZEM	18,200
1.2		Remont dachu papowego			
3 d.1.2	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m2		
		$9 * 17,5 + 6,1 * 3$	m2	175,800	
				RAZEM	175,800
4 d.1.2	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m2		
		poz.3 * 2	m2	351,600	
				RAZEM	351,600
5 d.1.2	KNR 4-04 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m2		
		poz.3	m2	175,800	
				RAZEM	175,800
6 d.1.2	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m2		
		poz.3	m2	175,800	
				RAZEM	175,800
7 d.1.2	KNR 2-02 0501-02	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym dwuwarstwowo	m2		
		poz.3	m2	175,800	
				RAZEM	175,800
1.3		Wyłazy dachowe			
8 d.1.3	KNR-W 2-02 1016-07	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
1.4		Obróbki blacharskie, rynny i rury spustowe			
9 d.1.4	KNR 2-02 0515-05	Obróbki wyłazów dachowych w dachach krytych papą lub dachówką z blachy ocynkowanej	szt.		
		poz.8	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
10 d.1.4	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej	m2		
		poz.2	m2	18,200	
				RAZEM	18,200
11 d.1.4	KNR 2-02 0515-07	Obróbki wywiewek kanalizacyjnych w dachach krytych papą lub dachówką z blachy ocynkowanej	szt.		
		$3,000 + 3,000$	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
1.5		Wywiezienie gruzu			
12 d.1.5	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m3		
		$0,03 * (poz.3 + poz.5)$	m3	10,548	
				RAZEM	10,548
13 d.1.5	KNR 4-01 0108-08	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km, krotność 10	m3		
		poz.12 * 10	m3	105,480	
				RAZEM	105,480
1.6		Transport złomu - OBRÓBKIE BLACHARSKIE			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1.6	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
		poz.2 * 0,006 * 8000 / 1000	t	0,874	
				RAZEM	0,874
15 d.1.6	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t		
		poz.14 * 10	t	8,740	
				RAZEM	8,740