

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR:					
1		Prace rozbiórkowe- budynek B			
1 d.1	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m2		
		$(9,0 * 20,0 * 2 + 13,20 * 9,0 * 2) - (5,0 * 5,46)$	m2	570,300	
				RAZEM	570,300
2 d.1	KNR 4-04 0506-06	Rozebranie rur z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		8,70 * 4	m	34,800	
				RAZEM	34,800
3 d.1	KNR 4-04 0506-05	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		19,80 * 2 + 13,30 * 2	m	66,200	
				RAZEM	66,200
4 d.1	KNR 4-04 0506-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		91,20 * 2 + 33,0 * 2	m2	248,400	
				RAZEM	248,400
5 d.1	KNR-W 4-01 0540-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod- i nadrynnowych, wyskoków, pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonów z blachy powlekanej.	m2		
		$(19,80 * 2 + 13,21 * 2) * 0,50 + (0,60 * 2 + 1,30 * 2) * 0,50 + (0,60 * 2 + 1,20 * 2) * 2 * 0,5 + (0,60 * 2 + 1,10 * 2) * 0,5 + (0,75 * 4) * 0,40$	m2	41,410	
				RAZEM	41,410
6 d.1	KNR 4-04 0403-08	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deski okapowe, gzymsowe, wiatrowe	m		
		$(19,77 * 2 + 13,21 * 2) * 0,60$	m	39,576	
				RAZEM	39,576
7 d.1	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m2		
		248,40	m2	248,400	
				RAZEM	248,400
8 d.1	KNR 4-01 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m3		
		$((0,60 * 1,20) * 2 + 0,60 * 1,30 + 0,60 * 1,30) * 1,0$	m3	3,000	
				RAZEM	3,000
2		Prace montażowe			
9 d.2	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk Krotność = 0,3	m2		
		248,400	m2	248,400	
				RAZEM	248,400
10 d.2	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3	m3		
		$((0,60 * 1,20) * 2 + 0,60 * 1,30 + 0,60 * 1,30) * 1,0$	m3	3,000	
				RAZEM	3,000
11 d.2	NNRNKB 202 0421-01	(z.VI) Ołączenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych	m2		
		248,400	m2	248,400	
				RAZEM	248,400

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.2	KNNR 2 0508 -01	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - płyty dachowe+membrana.	m2		
		248,40	m2	248,400	
				RAZEM	248,400
13 d.2	KNNR 2 1105 -01	Okna poddaszy połaciowe fabrycznie wykończone	m2		
		0,55 * 0,78 * 2	m2	0,858	
				RAZEM	0,858
14 d.2	KNNR 2 0508 -02	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - gąsiory	m		
		6,80 * 4 + 10,10	m	37,300	
				RAZEM	37,300
15 d.2	KNNR 2 0508 -03	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - blachy okapowe	m		
		66,20	m	66,200	
				RAZEM	66,200
16 d.2	NNRNKB 202 0539-04	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż barier śniegowych	m		
		19,80 * 2 + 13,30 * 2	m	66,200	
				RAZEM	66,200
17 d.2	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa (gr. 5cm)	m2		
		12,3 * 18,80	m2	231,240	
				RAZEM	231,240
18 d.2	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa (gr. 5cm).	m2		
		231,240	m2	231,240	
				RAZEM	231,240
19 d.2	KNR 2-02 0607-03	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej kanałów, rowów itp.- analogia- izolacja na wełnę.	m2		
		231,240	m2	231,240	
				RAZEM	231,240
20 d.2	NNRNKB 202 0517-04	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 15 cm- analogia- blacha powlekana	m		
		66,20	m	66,200	
				RAZEM	66,200
21 d.2	NNRNKB 202 0519-04	(z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 15 cm- analogia- blacha powlekana	m		
		34,80	m	34,800	
				RAZEM	34,800
22 d.2	KNKRB 2 0405-01	Deskowanie połaci dachowych- analogia- wykonanie podbitki.	m2 połaci		
		39,576	m2 połaci	39,576	
				RAZEM	39,576

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
23 d.2	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
		2,736	t	2,736	
				RAZEM	2,736
24 d.2	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 5	t		
		2,736	t	2,736	
				RAZEM	2,736
25 d.2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 20, 21)	m-g		
26 d.2	Kalkulacja indywidualna Kalkulacja indywidualna Uproszczona	Wywóz i utylizacja papy	kpl		
		248,4	kpl	248,400	
				RAZEM	248,400
27 d.2	KNNR 2 1105 -02	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone- wyłaz na poddasze	m2		
		1,15 * 0,80	m2	0,920	
				RAZEM	0,920