

ZAŁĄCZNIK 6 b

ZIELONA 3

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: ZAŁĄCZNIK 6 b					
ZIELONA 3					
1	KNR 2-02 1611-01 z.sz. 5.24. 9926- 01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 4 m - przestawienie kolumny (DO TRANSPORTU MATERIAŁU)	kol.		
		2	kol.	2,000	
				RAZEM	2,000
2	KNR 4-01 0504-01	Przełożenie pokrycia z układanej na sucho dachówki ceramicznej holenderki	m2 przel .pokr .		
		$17,00 * 7,10 * 2 + (2,07 + 6,00) * 4,60 / 2 * 2$	m2 przel .pokr .	278,522	
		minus mansarda -15,00	m2 przel .pokr .	-15,000	
		minus okna połaciowe -0,80 * 1,20 * 3	m2 przel .pokr .	-2,880	
				RAZEM	260,642
3	KNR 4-01 0507-02	Wymiana pojedynczych dachówek holenderek zwykłych na dachówko wentylacyjne	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
4	KNR 4-01 0504-08	Przełożenie gąsiorów ceramicznych	m przel .gąsi or.		
		$17,00 + 6,00$	m przel .gąsi or.	23,000	
				RAZEM	23,000
5	KNR 4-01 0414-01	Wymiana 50% deskowania dachu z desek o grubości 19 mm na styk	m2		
		$260,642 * 50\%$	m2	130,321	
				RAZEM	130,321
6	KNR 4-01 0414-10	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstępie łąt ponad 16 cm	m2		
		260,642	m2	260,642	
				RAZEM	260,642
7	KNR AT-09 0201-01	Dachy zielone; Warstwy konstrukcyjne budowlane - paroizolacja	m2		
		260,642	m2	260,642	
				RAZEM	260,642
8	KNR 4-01 0414-11	Wymiana desek czołowych	m		
		$7,10 * 4 + 4,60 * 2 + 17,00 * 2 + 2,07 * 2$	m	75,740	
				RAZEM	75,740
9	KNR-W 2-02 1016-07	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNR-W 4-01 0416-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m		

ZAŁĄCZNIK 6 b
ZIELONA 3
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		7,10 * 16	m	113,600	
				RAZEM	113,600
11	KNR-W 4-01 0416-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murlaty i podwaliny	m		
		17,00 * 2	m	34,000	
				RAZEM	34,000
12	KNR-W 4-01 0416-05	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - płatwie	m		
		17,00 * 6	m	102,000	
				RAZEM	102,000
13	KNR-W 4-01 0416-03	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie narożne lub koszowe	m		
		6,00 * 2	m	12,000	
				RAZEM	12,000
14	KNR 4-01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł klinkierowych o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3	m3		
		0,40 * 0,70 * 1,05	m3	0,294	
		0,45 * 0,70 * 1,30	m3	0,410	
		0,40 * 0,90 * 1,05	m3	0,378	
				RAZEM	1,082
15	KNR 4-01 0310-05	Przemurowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów	m		
		16	m	16,000	
				RAZEM	16,000
16	KNR 4-01 0310-06	Przemurowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów	m		
		16	m	16,000	
				RAZEM	16,000
17	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		
		17,00 + 8,00 + 6,50	m	31,500	
				RAZEM	31,500
18	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej (materiał z odzysku)	m		
		17,00 + 8,00 + 6,50	m	31,500	
				RAZEM	31,500
19	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
		4,00 * 2	m	8,000	
				RAZEM	8,000
20	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		4,00 * 2	m	8,000	
				RAZEM	8,000
21	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej (MATERIAŁ Z ODZYSKU)	m		
		4,00 * 2	m	8,000	
				RAZEM	8,000
22	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej	m		
		4,00 * 2	m	8,000	
				RAZEM	8,000
23	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzysów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
	pasy nadrynnowe	(17,00 + 8,00 + 6,50) * 0,30	m2	9,450	
	kosze	6,20 * 0,50 * 2	m2	6,200	

ZAŁĄCZNIK 6 b
ZIELONA 3
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	obróbki kominów	$(0,90 + 0,60) * 2 * 0,35$	m2	1,050	
		$(0,90 + 0,65) * 2 * 0,35$	m2	1,085	
		$(1,00 + 0,60) * 2 * 0,35$	m2	1,120	
				RAZEM	18,905
24	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej	m2		
	pasy nadrynnowe	$(17,00 + 8,00 + 6,50) * 0,30$	m2	9,450	
	kosze	$6,20 * 0,50 * 2$	m2	6,200	
	obróbki kominów	$(0,90 + 0,60) * 2 * 0,35$	m2	1,050	
		$(0,90 + 0,65) * 2 * 0,35$	m2	1,085	
		$(1,00 + 0,60) * 2 * 0,35$	m2	1,120	
				RAZEM	18,905
25	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie desek czołowych z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
		$(7,10 * 4 + 4,60 * 2 + 17,00 + 6,50 + 8,00) * 0,35$	m2	24,185	
				RAZEM	24,185
26	KNR 4-01 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 3 km	m3		
		12,00	m3	12,000	
				RAZEM	12,000