

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		WZMOCNIENIE			
1 d.1	KNR-W 2-02 0408-02 analogia	Kleszcze - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej - Jętki 12x12cm	m3		
		0,12 * 0,12 * 2,50 * 20	m3	0,720	
				RAZEM	0,720
2 d.1	KNR-W 4-01 0417-02 analogia	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grubości 32 mm - Montaż na krokwiach nakładek 4x15cm	m		
		5,10 * 4 * 2	m	40,800	
				RAZEM	40,800
3 d.1	KNR-W 4-01 0416-05	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - płatwie	m		
		1,00	m	1,000	
				RAZEM	1,000
4 d.1	KNR-W 4-01 0627-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi	m2		
		0,12 * 4 * 2,5 * 20 + (0,04 + 0,15) * 2 * 5,10 * 8 + (0,16 + 0,20) * 2 * 1,00 + 0,14 * 4 * 1,50	m2	41,064	
				RAZEM	41,064
2		POŁĄC DACHU			
5 d.2	KNR-W 4-01 0504-04	Przełożenie pokrycia z układanej podwójnie w koronkę na zaprawie dachówki ceramicznej karpiówki - Przy przejściach dachowych, wolich okach, kominach - przyjęto 15m ²	m2		
		15,00	m2	15,000	
				RAZEM	15,000
6 d.2	KNR K-05 0101-06	Rozebranie starych pokryć dachowych łącznie z rozebraniem łat, kontrłat, deskowania - elementy z blachy - obróbki kominów, opierzeń, okapy, bez odzysku	m2		
		<i>Kosze</i> 0,50 * 3,00 * 2	m2	3,000	
		<i>Styk wolego okna z połacią</i> 0,35 * (3,00 + 2,00 * 2)	m2	2,450	
		<i>Kominy</i> 0,35 * (0,90 + 0,50) * 2 * 2	m2	1,960	
				RAZEM	7,410
7 d.2	KNR K-05 0407-02	Montaż odpowietrznika instalacji sanitarnej	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
8 d.2	KNR K-05 0405-03	Montaż elementów komunikacji po dachu - ława kominiarska dł 120cm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
9 d.2	KNR K-05 0406-02	Montaż wylazu dachowego z kołnierzem uniwersalnym - Okno wylazowe OW1 47x73cm	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
10 d.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy tytan-cynk gr. 0,7mm o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
		poz.6	m2	7,410	
				RAZEM	7,410
11 d.2	KNR-W 4-01 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km	m3		
		poz.5 * 0,02	m3	0,300	
				RAZEM	0,300
12 d.2		Składowanie i utylizacja gruzu	t		
		poz.11 * 1,6	t	0,480	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0,480
13 d.2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 5, 6, 8, 9, 10)			
3		PRZEJŚCIA DACHOWE KOMINÓW STALOWYCH KS			
14 d.3	kalk. własna	Montaż przejścia dachowego fi250mm wraz z kołnierzem przeciwdeszczowym	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.3	kalk. własna	Montaż przejścia dachowego fi200mm wraz z kołnierzem przeciwdeszczowym	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
16 d.3	kalk. własna	Montaż przejścia dachowego fi180mm wraz z kołnierzem przeciwdeszczowym	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
4		PRZEWÓD WENTYLACYJNY W1			
17 d.4	KNR-W 4-01 0427-03	Wycięcie otworów dla komina w stropie strychowym	msc.		
		1	msc.	1,000	
				RAZEM	1,000
18 d.4	KNR-W 2-17 0114-03	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 315 mm - udział kształtek do 55 % - Rury wentylacyjne systemowe izolowane 150/225mm	m2		
		3,14 * 0,225 * (2,00 + 0,50 * 2)	m2	2,120	
				RAZEM	2,120