

REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO (ZIELONY DOMEK) W DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W KLISINIE**PRZEDMIAR ROBÓT**

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO (ZIELONY DOMEK) W DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W KLISINIE					
1		REMONT STROPODACHU			
1	KNR 2-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m ²		
d.1	1610-01	9.70*5.70	m ²	55.290	
				RAZEM	55.290
2	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-03	9.70*2	m	19.400	
				RAZEM	19.400
3	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	11.00*0.50*2	m ²	11.000	
		9.70*0.30*2	m ²	5.820	
		11.00*0.25*2	m ²	5.500	
		(2.20+0.38)*2*0.30+(1.16+0.38)*2*0.30	m ²	2.472	
				RAZEM	24.792
4	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0519-06	11.60*9.20	m ²	106.720	
				RAZEM	106.720
5	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m ²		
d.1	0519-07	Krotność = 3	m ²		
		poz.4	m ²	106.720	
				RAZEM	106.720
6		Utylizacja papy	m ²		
d.1	analiza indywidualna	poz.4	m ²	106.720	
				RAZEM	106.720
7	KNR 4-01	Zerwanie posadzki cementowej - wylewka betonowa na dachu	m ²		
d.1	0804-07	poz.4	m ²	106.720	
				RAZEM	106.720
8	KNR 4-01	Rozebranie izolacji z płyt wiórowo-cementowych na istniejących stropach	m ²		
d.1	0604-13	poz.4	m ²	106.720	
				RAZEM	106.720
9	KNR 4-01	Rozebranie podsypki żwirowej o grubości do 15 cm	m ²		
d.1	0609-03	poz.4	m ²	106.720	
				RAZEM	106.720
10	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirowo-betonowych i żelbetonowych na odległość 12 km - wraz z utylizacją gruzu	m ³		
d.1	0108-19	poz.7*0.05	m ³	5.336	
	0108-20	poz.8*0.05	m ³	5.336	
		poz.9*0.10	m ³	10.672	
				RAZEM	21.344
11	KNR 4-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m ³		
d.1	0350-01	2.20*0.38*0.80	m ³	0.669	
		1.16*0.38*0.80	m ³	0.353	
				RAZEM	1.022
12	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 12 km - wraz z utylizacją gruzu	m ³		
d.1	0108-17	poz.11	m ³	1.022	
	0108-20			RAZEM	1.022
13	KNR 4-01	Uzupełnienie murów ogniowych i kolankowych na zaprawie cementowo-wapiennej o grub. 1 ceg.	m ³		
d.1	0311-01	11.00*0.25*0.30*2	m ³	1.650	
				RAZEM	1.650
14	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu)	m ²		
d.1	0726-03	11.00*0.30*2*2	m ²	13.200	
				RAZEM	13.200
15	KNR 2-02	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł klinkierowych	m ³		
d.1	0122-01	2.20*0.38*1.35	m ³	1.129	
	analogia	1.16*0.38*1.35	m ³	0.595	

REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO (ZIELONY DOMEK) W DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W KLISZNIE

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.724
16	KNR 2-02	Nakrywy attyk, ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m ²		
d.1	0219-05		m ²	1.274	
	analogia	2.36*0.54	m ²	0.713	
		1.32*0.54			
				RAZEM	1.987
17	KNR 9-07	Ułożenie izolacji z keramzytu na stropodachach płaskich, o gr. 10 cm - keramzyt izol. L. workowany	m ²		
d.1	0103-01		m ²	74.205	
		7.65*9.70	m ²	36.860	
		3.80*9.70	m ²	25.705	
		2.65*9.70			
				RAZEM	136.770
18	KNR 2-02	Warstwa spadkowa ze styrobetonu	m ²		
d.1	1102-01				
	1102-03				
	analogia	11.00*9.70	m ²	106.700	
				RAZEM	106.700
19	KNR 2-02	Parozolacja z folii samoprzylepnej np. ROCKFOL SK 18234 II	m ²		
d.1	0607-01				
	analogia	poz.18	m ²	106.700	
				RAZEM	106.700
20	KNR 9-12	Izolacje cieplne dachów płaskich systemem jednowarstwowym wykonywane płytami z wełny mineralnej np. MONROCK MAX E gr. 20 cm z ułożeniem klinów ROCKFALL (KD) przy ścianie na stropodachu	m ²		
d.1	0302-04		m ²	106.700	
		poz.18			
				RAZEM	106.700
21	KNR 9-13	Zamocowanie płyt z wełny mineralnej kółkami do podłoża z betonu	m ²		
d.1	0102-04				
	analogia	poz.18	m ²	106.700	
				RAZEM	106.700
22	KNR 0-22	Krycie dachów papą termozgrzewalną dkd na podłożu z wełny mineralnej (papa perforowana mocowana mechanicznie + papa podkładowa i nawierzchniowa zgrzewana)	m ²		
d.1	0527-01		m ²	106.700	
	analogia	poz.18			
				RAZEM	106.700
23	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy tytan-cynk gr. 0,6 mm	m ²		
d.1	0507-02		m ²	13.580	
	analogia	9.70*0.70*2	m ²	11.000	
		11.00*0.50*2	m ²	5.500	
		11.00*0.25*2	m ²	2.472	
		(2.20+0.38)*2*0.30+(1.16+0.38)*2*0.30			
				RAZEM	32.552
24	NNRNKB	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych - rynny z demontażu	m		
d.1	202 0518-04		m	19.400	
		poz.2			
				RAZEM	19.400