

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Kosztorys obejmuje prace budowlane związane z wymianą dwóch wyłazów dachowych i zamontowaniem w ich miejsce nowych sprawnych.					
1		prace rozbiórkowe			
1	KNR 4-01 d.1 0429-05	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek nieotynkowanych - analogia do demontażu kłap drewnianych pułapu przestrzeni sufitowej 2*1,15*1,2	m ² m ²		
				2,760	
				RAZEM	2,760
2	KNR 4-01 d.1 0210-02	Wykucie bruzd o przekroju do 0.040 m2 poziomych lub pionowych w elementach z betonu żwirowego - analogia do odspojenia i wykucia istniejących wyłazów dachowych 2*4*0,90	m m		
				7,200	
				RAZEM	7,200
3	KNR 0-45 d.1 0101-01	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do łań lub płatwi drewnianych; płyty płaskie - nie nadające się do użytku 2*0,90*0,90	m ² m ²		
				1,620	
				RAZEM	1,620
4	KNR 19-01 d.1 0116-01	Wykopy nieumocnione wewnątrz budynku 2*0,90*0,90*0,1+7,20*0,05*0,1	m ³ m ³		
				0,198	
				RAZEM	0,198
5	KNR 19-01 d.1 0116-04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi z parteru - zastosowano mnożnik 1,3 - uwzględniający przewóz gruzu winą na parter i wyniesienie odpadów z demontażu z parteru budynku na zewnątrz. 0,198	m ³ m ³		
				0,198	
				RAZEM	0,198
				*1,3	0,257
6	KNR 4-01 d.1 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,257+0,198	m ³ m ³		
				0,455	
				RAZEM	0,455
7	KNR 4-01 d.1 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 5 0,455	m ³ m ³		
				0,455	
				RAZEM	0,455
8	d.1 kalk. własna	utyliczacja poliwęglanu ze zdemontowanych wyłazów dachowych 1	kpl. kpl.		
				1,000	
				RAZEM	1,000
2		prace montażowe			
9	KNR K-05 d.2 0406-02	Montaż wyłazu dachowego z kołnierzem uniwersalnym 2	kpl. kpl.		
				2,000	
				RAZEM	2,000
10	KNR 2-02 d.2 1115-05	Warstwy wygładzające z masy z gipsu wolnowiążącego grubości 1-3 mm pod wykładziny podłogowe z tworzyw sztucznych - analogia do warstwy uzupełniającej podczas montażu gotowego elementu w istniejących otworze 2*0,15*2*4*0,90	m ² m ²		
				2,160	
				RAZEM	2,160
11	KNR-W 2-02 d.2 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej 0,50*2*4*0,90	m ² m ²		
				3,600	
				RAZEM	3,600
12	KNR 4-01 d.2 0531-04	Uzupełnienie obróbek blacharskich kołnierzy kominów i ścian, świetlików itd. z blachy ocynkowane na dachu pokrytym dachówką holenderką lub płytami azbestowo-cementowymi falistymi 2*4*0,90	m ² m ²		
				7,200	
				RAZEM	7,200
13	KNR-W 2-02 d.2 1213-04	Drabiny zewnętrzne z kabłąkiem o długości ponad 4 m 2*4	m m		
				8,000	
				RAZEM	8,000
14	KNR-W 4-01 d.2 0537-06	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej o szerokości ponad 25 cm - analogia do obróbki wewnętrznej w strefie przejścia wyłazu zakrywającej prace montażowe nowego elementu w miejscu poprzedniego osadzenia. 0,50*2*4*0,90	m ² m ²		
				3,600	
				RAZEM	3,600
15	KNR 2-02 d.2 0902-01 z. sz. 5.6. 9911	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie Tynki na pow.do 5 m2. Tynki wykonywane z rusztowań drabinowych (wiedeńskich). 2*0,45*(2*1,15+2*1,20)	m ² m ²		
				4,230	
				RAZEM	4,230
16	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$2*0,45*(2*1,15+2*1,20)$	m ²	4,230	
				RAZEM	4,230
17	KNR 2-02 d.2 1503-02 z. sz.5.3	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych bez szpachlowania - klatki schodowe	m ²		
		$2*0,45*(2*1,15+2*1,20)$	m ²	4,230	
				RAZEM	4,230