

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
REMONT MIESZKANIA					
1		ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE			
1	KNR 4-01	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.1	0322-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 0-19	Wymiana okien na okna rozwieralno - uchylne z PCV	m ²		
d.1	0929-03	(PVC , pięciokomorowe, białe, śr. współczynnik przenikania ciepła całego okna U=1,1m2K , z nawiewnikami w górnej ramie okna , podział i kształt jak oryginalne okna w budynku , parapety wewnętrzne z PCV wykończone folią i zaślepkami parapety zewnętrzne blaszane z wykończeniem)	m ²	8.900	
		8.9		RAZEM	8.900
3	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych	m ²		
d.1	1204-02	ścian	m ²	147.270	
		147.27		RAZEM	147.270
4	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.1	1204-01	58.62	m ²	58.620	
				RAZEM	58.620
5	kalk. własna	Przebudowa piecy kaflowych w pokojach o wym. 0,53x0,75x1,87 i (nowe rury zapieczowe żeliwne , nowe blachy przedpiecowe , nowe drzwiczki, nowe ruszta k)	szt		
d.1		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNR 2-02	Montaż pieców lub kuchni przenośnych	szt.		
d.1	1309-09	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 2-02	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m2	szt.		
d.1	1215-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR 4-02	Wymiana baterii zlewozmywakowej	szt.		
d.1	0121-01	1.0	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1	1216-01	64.76	m ²	64.760	
				RAZEM	64.760
10	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich podłóg drewnianych malowanych	m ²		
d.1	1215-07	58.62	m ²	58.620	
	analogia			RAZEM	58.620
11	kalk. własna	Opinia kominiarska dotycząca sprawności przewodów wentylacyjnych	kpl.		
d.1		1.0	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 15.0 km	m ³		
d.1	0108-13	1.4	m ³	1.400	
	0108-16			RAZEM	1.400
13		Oplata za składowanie gruzu na wysypisku	m ³		
d.1		1.4	m ³	1.400	
				RAZEM	1.400
2		Roboty elektryczne			
14	KNR 4-03	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
d.2	1001-05	30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
15	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z przewodami elektrycznymi	m		
d.2	0705-07	30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
16	KNR 4-03	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 10 cm - śr. rury do 40 mm	otw.		
d.2	1004-02	1	otw.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR 5	Rozdzielnica bezpiecznikowa 12S	szt.		
d.2	0404-01	1	szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1.000
18	KNR-W 5-08 d.2 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy 2	szt		
			szt	2.000	
				RAZEM	2.000
19	KNR-W 5-08 d.2 0407-03	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik bezpiecznikowy 1 (2) - biegunowy 1	szt		
			szt	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR 5-08 d.2 0210-03	Przewody kabelkowe YDYp 3x2,5mm ² układane w gotowych brzdach bez zaprawiania brzd na podłożu nie-betonowym 30	m		
			m	30.000	
				RAZEM	30.000
21	KNR 5-08 d.2 0301-02	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu z cegły 15	szt.		
			szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
22	KNR 5-08 d.2 0302-03	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm; ilość wyłotów 4, przekrój przewodu 2.5 mm ² 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
23	KNR 5-08 d.2 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
24	KNR 5-08 d.2 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem 5	szt.		
			szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
25	KNR 5-08 d.2 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych natynkowych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm ² z podłączeniem 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR 4-03 d.2 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 5	pomiar · pomiar ·	5.000	
				RAZEM	5.000
27	KNR 5-08 d.2 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1	prób. · prób.	1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNR 5-08 d.2 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba) 11	prób. · prób.	11.000	
				RAZEM	11.000
29	KNR-W 5-08 d.2 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy 1	pomiar · pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000