

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		Remont mieszkania			
1 d.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		$3,14 * 2,37 + 4,52 * 2,55 + 3,08 * 5,19 + (2,37 * 1,21 + 0,47 * 1,46 + 1,23 * 1,96)$	m2	40,918	
2 d.1	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m2	RAZEM	40,918
		poz.1	m2	40,918	
3 d.1	KNR 2-02 1113-06 analogia	Montaż listew przyściennych o przekroju przestrzennym (panelowych)	m	RAZEM	40,918
		$(3,14 + 2,37 + 4,52 + 2,55 + 3,08 + 5,19) * 2 + 2 * 1,21 + 2,37 + 2 * 0,47 + 2 * 1,23 + 1,96$	m	51,850	
4 d.1	KNR 4-01 1302-01 analogia	Regulacja zawiasów w drzwiach	szt.	RAZEM	51,850
		2	szt.	2,000	
5 d.1	KNR 2-02 1510-06	Dwukrot.malowanie farbą olejną lub ftalową ościeżnic drzwiowych metalowych z dwukr.szpachlowaniem	m2	RAZEM	2,000
		$0,80 * 2,00 * 4 * 0,5 <wsp>$	m2	3,200	
6 d.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 wraz z wykonaniem reperacji pęknięć, rys i uszkodzeń oraz wygładzeniem powierzchni tynku - sufity	m2	RAZEM	3,200
		$3,14 * 2,37 + 4,52 * 2,55 + 3,08 * 5,19 + (2,37 * 1,21 + 0,47 * 1,46 + 1,23 * 1,96) + 1,24 * 3,06$	m2	44,712	
7 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatem gruntującym - sufity	m2	RAZEM	44,712
		poz.6	m2	44,712	
8 d.1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2	RAZEM	44,712
		poz.7	m2	44,712	
9 d.1	KNR AT-27 0104-06	Naprawa pęknięcia ściany poprzez zamocowanie siatki zbrojącej	m2	RAZEM	44,712
		$2 * 0,90 * 1,00$	m2	1,800	
10 d.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - ściany	m2	RAZEM	1,800
		$(3,07 + 0,50 + 5,18 + 2,84 + 0,75 + 3,19 + 4,55 + 4,55 + 2,56 + 3,16 + 2,38) * 1,00 + 1,90 * 1,20$	m2	35,010	
11 d.1	KNR 4-01 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o pow. ponad 5 m2 metodą smarowania	m2	RAZEM	35,010
		poz.10	m2	35,010	
12 d.1	KNR 0-39 0111-03	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie dwuwarstwowe gr. 2 cm, pierwsza warstwa z Cerinolu PG (Deitermann)	m2	RAZEM	35,010
		poz.11	m2	35,010	
13 d.1	KNR AT-40 0203-04	Iniekcja ciśnieniowa jednorzędowa jednostronna w ścianach o grubości 2 1/2 cegły	m	RAZEM	35,010
		$2,37 + 5,52 + 2,56 + 3,08 + 4,52 + 3,27$	m	21,320	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1	KNR AT-40 0203-02	Iniekcja ciśnieniowa jednorzędowa jednostronna w ścianach o grubości 1 1/2 cegły	m	RAZEM	21,320
		3,14 + 1,21 + 3,10	m	7,450	
15 d.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków farbą silikatową	m2	RAZEM	7,450
		$[(3,14 + 2,37) * 2 + (4,52 + 2,55) * 2 + (3,08 + 5,19) * 2 + (2 * 1,21 + 2,37 + 2 * 0,47 + 2 * 1,23 + 1,96)] * 2,69$	m2	139,477	
2		Wywóz i składowanie gruzu		RAZEM	139,477
16 d.2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m3		
		poz.1 * 0,003 + poz.10 * 0,025	m3	0,998	
17 d.2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km	m3	RAZEM	0,998
		Krotność = 5			
		poz.16	m3	0,998	
18 d.2	kalk. własna	Koszt składowania gruzu	t	RAZEM	0,998
		poz.17 * 1,5	t	1,497	
				RAZEM	1,497

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	KNR INSTAL 0205-01	Próba szczelności instalacji gazowej na ciśnienie w budynkach mieszkalnych	lokal		
		1	lokal	1,00	
				RAZEM	1,00
2	KNR 2-02 1021-07 analogia	Szafki kuchenne zlewozmywakowe	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
3	KNR 4-07 0310-06	Sprawdzenie działania instalacji c.o. - próby na gorąco z dokonaniem regulacji	urząd.		
		4	urząd.	4,00	
				RAZEM	4,00
4		Sprawdzenie kotła c.o. gazowego przez osobę posiadającą uprawnienia	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
5	KNR-W 4-02 0521-02	Demontaż grzejników - grzejniki do ponownego montażu	kpl.		
		4	kpl.	4,00	
				RAZEM	4,00
6	KNR 2-15 0423-02	Ponowny montaż grzejników	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		POMIARY			
1	KNR-W 5-08	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy	pomi ar		
d.1	0902-01	1	pomi ar	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR-W 5-08	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - każdy następny	pomi ar		
d.1	0902-02	15	pomi ar	15,000	
				RAZEM	15,000
3	KNR-W 5-08	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar	pomi ar		
d.1	0901-01	1	pomi ar	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR-W 5-08	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, każdy następny pomiar	pomi ar		
d.1	0901-02	4	pomi ar	4,000	
				RAZEM	4,000
5	KNR-W 5-08	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy	pomi ar		
d.1	0902-05	1	pomi ar	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNR-W 5-08	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - każdy następny	pomi ar		
d.1	0902-06	poz.2	pomi ar	15,000	
				RAZEM	15,000