

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Miła 11 m 22 Remont lokalu					
1		Roboty budowlane			
1	KNR 4-01	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.1	0322-02	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR-W 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o powierzchni ponad 1.6 m2 jednokrotnie malowane i oszklone fabrycznie	m ²		
d.1	1020-05	1.68	m ²	1.680	
				RAZEM	1.680
3	KNR 4-01	Naprawa średnia pieców licowanych kaflami prostokątnymi (kwadratowymi)	szt.		
d.1	1002-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 4-01	Wymiana rączek do zasuwicy okna	szt.		
d.1	0919-09	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
d.1	1202-09	83.73	m ²	83.730	
				RAZEM	83.730
6	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
d.1	2009-02	22.51	m ²	22.510	
				RAZEM	22.510
7	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
d.1	202 1134-01	26.27	m ²	26.270	
				RAZEM	26.270
8	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1	202 1134-02	65.47	m ²	65.470	
				RAZEM	65.470
9	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów (Farbę dostarczy najemca)	m ²		
d.1	1204-01	26.27	m ²	26.270	
				RAZEM	26.270
10	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (Farbę dostarczy najemca)	m ²		
d.1	1204-02	65.47	m ²	65.470	
				RAZEM	65.470
11	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m ²		
d.1	1206-04	6.80	m ²	6.800	
				RAZEM	6.800
12	KNR 4-01	Jednokrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.52 m2	szt.		
d.1	1209-11	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
13	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami	m		
d.1	0705-01	18.70	m	18.700	
				RAZEM	18.700
14	kalkulacja	Opinia kominiarska	szt		
d.1	wasna	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Roboty hydrauliczne			
15	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.2	0336-01	3.70	m	3.700	
				RAZEM	3.700
16	KNR 2-15	Rurociągi w instalacjach wodociagowych o śr. nom. 15 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
d.2	0103-01	12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
17	KNR 2-15	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.2	0107-01	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
18	KNR 2-15	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępowych elastycznych z tworzywa o śr. nom. 15 mm	szt.		
d.2	0107-06	5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR-W 2-15 d.2 0130-01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociagowych z rur stalowych o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
20	KNR 2-15 d.2 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową	m		
		6.50	m	6.500	
				RAZEM	6.500
21	KNR 2-15 d.2 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
22	KNR-W 5-08 d.2 0402-10	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 50 kg bez częściowego rozebrania i podłączenia - 4 otwory mocujące (terma elektryczna 50 l)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
23	KNR-W 2-15 d.2 0134-06	Zawory bezpieczeństwa sprężynowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNNR 4 d.2 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR-W 2-15 d.2 0218-02	Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR INSTAL d.2 0109-01	Zawór przelotowy i zwrotny wodociagowy gwintowany o śr. nom. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
27	KNR INSTAL d.2 0106-02	Podejście obustronne do wodomierza skrzydełkowego głównego (domowego) o śr. nom. 20 mm	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNR INSTAL d.2 0110-02	Wodomierz skrzydełkowy główny (domowy) o śr. nom. 20 mm	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNR 2-15 d.2 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt'	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3		Roboty elektryczne			
30	KNR-W 4-03 d.3 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
31	KNR 4-03 d.3 0401-06	Wymiana natynkowo-wtynkowych puszek szczękowych do przyborów	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
32	KNR 5-08 d.3 0210-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-12/Al-20 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
33	KNR 5-08 d.3 0404-07	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
34	KNR-W 5-08 d.3 0407-02	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy (roznicowoprądowy)	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
35	KNR-W 5-08 d.3 0407-03	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2) - biegunowy "S"	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
36	KNR-W 5-08 d.3 0307-06	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych natynkowych świecznikowych do przygotowanego podłoża	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
37	KNR-W 5-08 d.3 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych natynkowych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm ²	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
38 d.3	KNR-W 5-08 0504-01	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, końcowych (w.c.) 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
39 d.3	KNR-W 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia + wniosek do ZE 1	pomiar - pomiar -	1.000	
				RAZEM	1.000