

Przedmiar robót

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45262690-4 Remont starych budynków

NAZWA INWESTYCJI: Remont mieszkania

ADRES INWESTYCJI: Młocin 2/2

INWESTOR: Gmina Cedry Wielkie

ADRES INWESTORA: 83-020 Cedry Wielkie ul. M.Plażyńskiego 16

BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Budowlana

Mieczysław Tkaczyk kontakt:604 435 044;
e-mail:indom.tkaczyk@wp.pl;www.kosztorysy-indom.eu

DATA OPRACOWANIA: 2014-07-11

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Miłocin 2/2

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Miłocin 2/2					
1	45262690-4	Prace demontażowe i rozbiórkowe			
1 d.1	KNR 13-23 0101-08	Skucie tynków - luźne	m2		
		70	m2	70,000	
				RAZEM	70,000
2 d.1	KNR 13-23 0101-08	Skucie tynków (sufit)	m2		
		72	m2	72,000	
				RAZEM	72,000
3 d.1	KNR 4-01 0428-01	Rozebranie podłóg ślepych	m2		
		8,68 + 4,45	m2	13,130	
				RAZEM	13,130
4 d.1	KNR-W 4-01 0609-01	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieczką lub trocinami albo trocin zmieszanych z wapnem grubości do 10 cm	m2		
		13,13	m2	13,130	
				RAZEM	13,130
5 d.1	KNR 13-23 0104-08	Wykucie mechaniczne bruzd w konstrukcjach monolitycznych betonowych - posadzka, instalacja c.o.	m3		
		20 * 0,2 * 0,07	m3	0,280	
				RAZEM	0,280
6 d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		13,13 * 0,02 + 13,13 * 0,03 + 13,13 * 0,02 + 0,28	m3	1,199	
				RAZEM	1,199
7 d.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 2	m3		
		1,199	m3	1,199	
				RAZEM	1,199
2	45262690-4	Podłogi - parter			
8 d.2	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m2		
		13,13	m2	13,130	
				RAZEM	13,130
9 d.2	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na sucho - jedna warstwa gr. 10 cm	m2		
		13,13	m2	13,130	
				RAZEM	13,130
10 d.2	KNR 2-02 1106-01	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 50 mm	m2		
		13,13	m2	13,130	
				RAZEM	13,130

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11 d.2	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej elastycznej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m2		
		13,13	m2	13,130	
				RAZEM	13,130
3	45262690-4	Ścianki i okładziny G-K , prace malarskie i wykończeniowe			
12 d.3	KNR AT-12 0203-01 analogia	Okładziny sufitów z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej 60CD mocowanej bezpośrednio do drewnianej konstrukcji dachu lub stropu - system Poddasze, odporność ogniowa F 0,5/EI 30, pokrycie jednowarstwowe 12,5-01	m2		
		72	m2	72,000	
				RAZEM	72,000
13 d.3	KNR-W 2-02 1510-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m2		
		72	m2	72,000	
				RAZEM	72,000
14 d.3	KNR-W 2-02 1510-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych	m2		
		72 * 4	m2	288,000	
				RAZEM	288,000
15 d.3	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi sufitów	m2		
		72	m2	72,000	
				RAZEM	72,000
16 d.3	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych wraz z wentylatorem osiowym.	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
4	45262690-4	Stolarka drzwiowa			
17 d.4	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie - 90	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
18 d.4	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone z szeldem i klamkami - 4 sztuk	m2		
		4 * 0,9 * 2,05	m2	7,380	
				RAZEM	7,380
5	45330000-9	Instalacja centralnego ogrzewania			
19 d.5	KNR-W 2-15 0112-02 analogia	Rurociągi z tworzyw sztucznych PE-X/AL/PE-X o śr. zewnętrznej 26*3 mm , na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		12,58 * 2	m	25,160	
				RAZEM	25,160

Miłocin 2/2

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
20 d.5	KNR-W 2-15 0112-01 analogia	Rurociągi z tworzyw sztucznych PE-X/AL/PE-X o śr. zewnętrznej 20*2 mm , na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		6,38 * 2 * 2	m	25,520	
				RAZEM	25,520
21 d.5	KNR-W 2-15 0112-01 analogia	Rurociągi z tworzyw sztucznych PE-X/AL/PE-X o śr. zewnętrznej 16*2 mm , na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		6 * 2 * 2 * 2	m	48,000	
				RAZEM	48,000
22 d.5	KNR 0-34 0101-01	Izolacja rurociągów śr.20 mm otulinami FRZ - jednowarstwowymi gr.6 mm (C)	m		
		48 + 25,52	m	73,520	
				RAZEM	73,520
23 d.5	KNR 0-34 0101-02	Izolacja rurociągów śr.26 mm otulinami FRZ - jednowarstwowymi gr.6 mm (C)	m		
		25,16	m	25,160	
				RAZEM	25,160
24 d.5	KNR 0-31 0205-02	Grzejniki stalowe panelowe montowane na ścianie (moc grzejnika dobrać wg projektu; wysokość wymierzyć po wykonaniu posadzek)	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
25 d.5	KNR 0-31 0205-02 analogia	Grzejniki stalowe montowane na ścianie - drabinka (moc grzejnika dobrać wg projektu; wysokość wymierzyć po wykonaniu posadzek)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
26 d.5	KNR 2-15 0415-01	Zawór skośny lub zawór grzejnikowy o śr.nom. do 15 mm- z głowicą termostatyczną	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
27 d.5	KNR 2-15 0415-01	Zawór skośny lub zawór grzejnikowy o śr.nom. do 15 mm-powrotny	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
28 d.5	analiza indywidualna	Dostawa i montaż pieca na paliwo stałe z niezbędnym osprzętem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6	45262690-4	Instalacja elektryczna			
29 d.6	KNR 5-08 0209-05	Przewód YDY 3*1,5mm2 układany w tynku	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000

Miłocin 2/2

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30 d.6	KNR 5-08 0209-05	Przewód YDY 3*2,5mm2 układany w tynku	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
31 d.6	KNR 5-08 0812-01	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm2)	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
32 d.6	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
33 d.6	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
34 d.6	KNR 4-03 1201-01	Sprawdzenie stanu izolacji induktorem	prze w.		
		1	prze w.	1,000	
				RAZEM	1,000
35 d.6	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomi ar.		
		1	pomi ar.	1,000	
				RAZEM	1,000