



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
KUJAWSKO-POMORSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Mój region w Europie

PRZEDMIAR ROBÓT nr 12

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45211340-4 Budownictwo wielorodzinne
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Odnowa zdegradowanego wielorodzinnego budynku mieszkalnego
Kamienica - Wymiana instalacji elektrycznych w częściach wspólnych
ADRES INWESTYCJI : 86-300 Grudziądz, ul. Rynek 16/Murowa 35
INWESTOR : Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Nieruchomościami Sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : 86-300 Grudziądz, ul. Mickiewicza 23
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bogumiła Onisk
DATA OPRACOWANIA : 2014-03-26

Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu
Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego
Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2007-2013 oraz ze środków
budżetu państwa.

PRZEDMIAR ROBÓT

Grudziądz, ul. Rynek 16/Murowa 35-Kamienica- Wymiana instal. elektr. w częściach wspólnych

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Grudziądz, ul. Rynek 16/Murowa 35-Kamienica- Wymiana instal. elektr. w częściach wspólnych					
1		Wymiana instal. elektr. w częściach wspólnych			
1 d.1	KNR 4-03 1116-03	Demontaż przewodów wtynkowych na podłożu ceglanym lub betonowym 12	m m	12,00	
				RAZEM	12,00
2 d.1	KNR 4-03 1107-01	Demontaż rur instalacyjnych płaszczowych o średnicy do 29 mm na podłożu ceglanym lub siatki murarskiej. Instalacja wtynkowa 28	m m	28,00	
				RAZEM	28,00
3 d.1	KNR 4-03 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych, podtynkowanych: wyłącznik lub przełącznik 1-biegunowy o ilości wylotów 1 i natężeniu prądu do 10 A 10	szt szt	10,00	
				RAZEM	10,00
4 d.1	KNR 4-03 1133-07	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych 9	szt szt	9,00	
				RAZEM	9,00
5 d.1	KNR 4-03 1001-01	Wykucie mechanicznie bruzd dla przewodów wtynkowych na podłożu z cegły 300	m m	300,00	
				RAZEM	300,00
6 d.1	KNR 4-03 1001-09	Wykucie mechanicznie bruzd dla rur RIP 16, RIS 16, RL 22 o średnicy do 47 mm na podłożu z cegły 95	m m	95,00	
				RAZEM	95,00
7 d.1	KNR 4-03 1006-11	Ręczne przebijanie otworów o długości do 1 1/2 cegły w ścianach lub stropach dla rur o średnicy do 25 mm 5	szt szt	5,00	
				RAZEM	5,00
8 d.1	KNR 5-08 0209-02	Przewody wtynkowe typu YDYp mocowane w tynku do innego podłoża. Łączny przekrój żył do 7,5 mm ² 300	m m	300,00	
				RAZEM	300,00
9 d.1	KNR 4-03 1012-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm 300	m m	300,00	
				RAZEM	300,00
10 d.1	KNR 4-03 1012-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 95	m m	95,00	
				RAZEM	95,00
11 d.1	KNR 4-03 1014-01	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej 4	m ³ m ³	4,00	
				RAZEM	4,00
12 d.1	KNR 5-08 0502-05	Przygotowanie podłoża ceglanego pod oprawy oświetleniowe-przykręcane. Mocowanie na kołkach kotwiących, dwa mocowania 16	kpl. kpl.	16,00	
				RAZEM	16,00
13 d.1	KNR 5-08 0301-23	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny. Mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej, wykonanie ślepych otworów ręcznie w cegle 4	szt szt	4,00	
				RAZEM	4,00
14 d.1	KNR 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych bakelitowych o średnicy do 60 mm o 1 wylocie mocowane na gips-cement 4	szt szt	4,00	
				RAZEM	4,00
15 d.1	KNR 5-08 0308-01	Montaż na gotowym podłożu łączników bakelitowych bryzgoszczelnych jednobiegunowych, mocowanych przez przykręcanie 4	szt szt	4,00	
				RAZEM	4,00
16 d.1	KNR 5-08 0307-0201	Montaż na gotowym podłożu przycisków instalacyjnych podtynkowych z podłączeniem 3	szt szt	3,00	

PRZEDMIAR ROBÓT

Grudziądz, ul. Rynek 16/Murowa 35-Kamienica- Wymiana instal. elektr. w częściach wspólnych

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	3,00
17 d.1	KNR 5-08 0504-08	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych, bryzgoodpornych, strugoodpornych, przykręcanych, przelotowych z podłączeniem - Oprawy bryzgoszczelne do przykręcania 24V IP44, 60W 5	szt szt	 5,00	
				RAZEM	5,00
18 d.1	KNR 5-08 0504-08	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych, bryzgoodpornych, strugoodpornych, przykręcanych, przelotowych z podłączeniem - Oprawy bryzgoszczelne do przykręcania 24V IP44, 60W z czujką ruchu 11	szt szt	 11,00	
				RAZEM	11,00
19 d.1	KNR 5-08 0402-01 analogia	Mocowanie transformatora 230V/24V, 400VA z częściowego rozbrania i podłączenia (transformator w obudowie) 1	szt szt	 1,00	
				RAZEM	1,00
20 d.1	KNR 5-08 0402-01 analogia	Mocowanie wyłącznika głównego p.poż. FR100 z częściowym rozbraniem i podłączeniem (transformator w obudowie) 1	szt szt	 1,00	
				RAZEM	1,00
21 d.1	KNR 4-03 1201-01	Sprawdzenie stanu izolacji induktorem 3	przewód przewód	 3,00	
				RAZEM	3,00
22 d.1	KNR 4-03 1205-05	Badanie skuteczności zerowania - pomiar pierwszy 2	pomiar pomiar	 2,00	
				RAZEM	2,00