

PRZEDMIAR ROBÓT

Zadanie : Przebudowa Punktu Informacji Turystycznej z ekspozycją muzealną w Lubomierzu

Kod CPV : 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Obiekt : Budynek mieszkalno-usługowy

Kod CPV : 45211350-7 Budynki wielofunkcyjne

Adres : Lubomierz ul. Wacława Kowalskiego 1

Roboty instalacji elektrycznych.

Kod CPV : 45310000-3, Roboty w zakresie instalacji elektrycznych,

Inwestor : Gmina Lubomierz
Lubomierz ul. Plac Wolności 1

Wykonawca : Roboty wykonywane w siłach obcych

Jednostka autorska : Zespół Inżynierów "Ałkow" Krzysztof Ałkow ul. Kościuszki 1/4
Opracował : mgr inż. Krzysztof Ałkow Data : 2013-07-15

Inwestor :

Wykonawca :

Zadanie : Przebudowa Punktu Informacji Turystycznej z ekspozycją muzealną w Lubomierzu
Obiekt : Budynek mieszkalno-usługowy
Adres : Lubomierz ul. Wacława Kowalskiego 1

Roboty instalacji elektrycznych.

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
-----	------------------------------------	-------	-------------

A. DZIAŁ : POMIESZCZENIE PUNKTU INFORMACJI TURYSTYCZNEJ, MUZEUM I HOLL

B. DZIAŁ : Instalacje elektryczne - wymiana

1.	KNR 508-0301-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Przygotowanie podłoża, pod umocowanie osprzętu instalacyjnego, przez osadzenie : kołków plast. w gazobetonie	64,000	szt
2.	KNR 403-1001-04-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 6/92] Ręczne wykucie bruzd pod przewody wtynkowe w podłożu: z gipsu, tynku lub gazobetonu	368,500	m
3.	KNR 401-0705-01-10 WACETOB Warszawa Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III, pokrywających bruzdy w ścianach,uprzednio zamurowane ceglami lub dachówkami - pasy o szerokości: do 15,0 cm, przy użyciu wapna suchogaszzonego	368,000	m
4.	KNR 508-0302-03-01 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych o średnicy do 80 mm , mocowanych na zaprawie gipsowej lub cementowej, przy przekroju dołączanego przewodu i ilości wylotów: do 2,5 mm ² - 4 wyloty - puszka D:70mm	28,000	szt
5.	KNR 508-0307-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż na gotowym podłożu, w puszcze instalacyjnej łączników podtynkowych rodzaju: łącznik klawiszowy 1-bieg.	12,000	szt
6.	KNR 508-0309-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż na gotowym podłożu gniazd wtyczkowych: podtynkowych w puszkach - 2-bieg.10A, 250V	8,000	szt
7.	KNR 508-0309-09-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż na gotowym podłożu gniazd wtyczkowych: wodoszcz. przykręcanych - 3-bieg.z uz.16A/4	4,000	szt
8.	KNR 508-0311-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Montaż na gotowym podłożu gniazd bezpiecznikowych ściennych zamkniętych, na prąd znamionowy: 25A - typu Bi-Gs 1-bieg.	4,000	szt
9.	KNR 508-0312-16-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Montaż na gotowym podłożu i podłączenie kompletnych podstaw bezpiecznikowych mocy: 3-bieg.	2,000	szt
10.	KNR 508-0404-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż, z przykręceniem konstrukcji do gotowego podłoża, skrzynek lub rozdzielnic o masie: do 10 kg	2,000	szt
11.	KNR 508-0501-04-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Przygotowanie podłoża betonowego pod oprawy oświetleniowe zawieszane, na: 2 kołkach rozporowych plastikowych	12,000	kpl
12.	KNR 508-0514-08-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż na gotowym podłożu i podłączenie bez zadławienia przewodu opraw świetłówkowych	4,000	szt

Roboty instalacji elektrycznych.

DZIAŁ : B. Instalacje elektryczne - wymiana

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
zwykłych, w obudowie z blachy stalowej z odbłyśnikiem, rodzaju: zawieszane, końcowe 4x40W			
13.	KNR 508-0209-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Przewody wtynkowe układane w tynku na podłożu innym niż betonowe - łączny przekrój żył: do 7,5mm ² Al	368,500	m
14.	KNR 217-0204-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1987 r.z uwzgl.BI do 6/92] Montaż wentylatorów promieniowych z polichlorku winylu z wirnikiem osadzonym na wale silnika, o średnicy otworów ssących i masie: do 100 mm , do 25 kg	2,000	szt
15.	KNR 031-0105-04-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2001 r.] Zasobnikowe podgrzewacze wody wraz z podejściem o pojemności: 120 dm ³ (stojące)	4,000	kpl
16.	KNR 508-0514-08-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Montaż na gotowym podłożu i podłączenie bez zadławienia przewodu opraw świetłówkowych zwykłych, w obudowie z blachy stalowej z odbłyśnikiem, rodzaju: zawieszane, końcowe 4x40W	4,000	szt
17.	KNR 508-0504-02-01 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Montaż na gotowym podłożu i podłączenie opraw oświetleniowych żarowych, rodzaju: zawieszane, przelot.60W - OZ-210, OZ-220 z kl.	8,000	szt

--- Koniec wydruku przedmiaru ---

Inwestor :

Wykonawca :