

Przedmiar robót

INSTALACJA ELEKTRYCZNA WEWNĘTRZNA

Budowa: PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO
W USTRZYKACH DOLNYCH

KODY CPV:

Grupa robót CVP 4530000-0 Roboty w zakresie instalacji budowlanych.

Klasa robót CVP45310000-3 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych.

Kategoria robót CVP 45311000-0 Roboty w zakresie instalacji.

CVP 45311100-1 - Roboty w zakresie instalacji elektrycznych.

Obiekt: BUDYNEK BTAROSTWA POWIATOWEGO W USTRZYKACH DOLNYCH

Zamawiający: POWIAT BIESZCZADZKI

UL.BEŁSKA 22, 38-700 USTRZYKI DOLNE

Jednostka opracowująca kosztorys:

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Przedmiar robót

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Demontaż			
1.1 Demontaż przewodów kabelkowych, uchwyt z tworzywa sztucznego, 3 przewody w ciągu , przewód YDY, YADY	10,000		m
1.2 Demontaż opraw żarowych, blaszana z kloszem cylindrycznym, zawieszana	4,000		kpl
1.3 Demontaż gniazd wtyczkowych o natężeniu prądu do 63-A, gniazda podtynkowe, bieguny 2	7,000		szt
2 Instalacje elektryczne Oświetlenia i gniazd wtykowych			
2.1 Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych ręcznie, podłoże: cegła	20,000		m
2.2 Przewody kabelkowe w izolacji polwinitowej układane p.t. w gotowych bruzdach bez zaprawienia bruzd, podłoże różne od betonu, łączny przekrój żył 6-mm ² Cu, 12-mm ² Al - YDYżo 3x1,5	164,000		m
2.3 Przewody kabelkowe w izolacji polwinitowej układane p.t. w gotowych bruzdach bez zaprawienia bruzd, podłoże różne od betonu, łączny przekrój żył 6-mm ² Cu, 12-mm ² Al - YDYżo 4x1,5	35,000		m
2.4 Przewody kabelkowe w izolacji polwinitowej układane p.t. w gotowych bruzdach bez zaprawienia bruzd, podłoże różne od betonu, łączny przekrój żył 6-mm ² Cu, 12-mm ² Al-YDYżo 3x2,5mm ²	40,000		m
2.5 Przewody kabelkowe w izolacji polwinitowej układane p.t. w gotowych bruzdach bez zaprawienia bruzd, podłoże różne od betonu, łączny przekrój żył 4x2x0,5	80,000		m
2.6 Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny, mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej, wykonanie ślepych otworów ręcznie, cegła	19,000		szt
2.7 Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych bakelitowych oraz szczękowych do przyborów natynkowo-wtykowych, puszki bakelitowe Fi-do 60-mm, mocowanie: gips - cement, 1 wylot	19,000		szt
2.8 Montaż na gotowym podłożu łączników i przycisków instalacyjnych z podłączeniem, łącznik p/t w puszcze instalacyjnej 1-biegunowy, łącznik instalacyjny pojedynczy	5,000		szt
2.9 Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych z podłączeniem, podtynkowe, RJ12+RJ45 Internet/Telefon	2,000		szt
2.10 Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych z podłączeniem, podtynkowe, 2P+Z, w puszkach	11,000		szt
2.11 Kompletowanie opraw świetłówkowych, do 120-W	46,000		szt
2.12 Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane, mocowanie w cegle na 4 kołkach kotwiących	46,000		kpl
2.13 Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw sztucznych, z podłączeniem, przykręcane 4X40 Oprawa Rastrowa	10,000		szt
2.14 Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw sztucznych, z podłączeniem, przykręcane 4x24 Oprawa Rastrowa +AW	4,000		szt
2.15 Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw sztucznych, z podłączeniem, przykręcane 2x26W okrągła	16,000		szt
2.16 Belki montażowe oświetleniowe, do 1x20W, przełotowe Dekoracja sufitu	26,000		kpl
2.17 Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia, 1-fazowego	6,000		pomiar
2.18 Badanie i pomiar skuteczności zerowania, pomiar następny	3,000		pomiar