
PRZEDMIAR ROBÓT
PROJEKT BUDOWLANY
Część III
Instalacje elektryczne

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

45317000-2 Inne instalacje elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Termomodernizacja istn. bud. Szkoły Podstawowej w m. Sobianowice
w zakresie wyk. robót bud. polegających na dociepleniu budynku,
wymianie instalacji centralnego ogrzewania, modernizacji kotłowni na paliwo stałe,
wymianie źródeł światła na źródła LED

ADRES INWESTYCJI : 20-258 Lublin, m. Sobianowice, gmina Wólka, powiat Lublin, Woj. Lubelskie, dz. nr ewid.: 361/3

INWESTOR : Szkoła Podstawowa im. Tadeusza Kościuszki w Sobianowicach

ADRES INWESTORA : Sobianowice 32a, 20-258 Lublin

BRANŻA : ELEKTRYCZNA

DATA OPRACOWANIA : 09.11.2016 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.11.2016 r.

Data zatwierdzenia

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU ROBÓT

Spis działów opracowania z podziałem wszystkich robót budowlanych w danym obiekcie na grupy według Wspólnego Słownika Zamówień - §6 ust. 2 pkt. 2 oraz §8 ust. 1.

1. Instalacja oświetleniowa CPV:45311200-2
2. Instalacje odgromowa CPV: 45317000-2

PRZEDMIAR ROBÓT

| Lp. | Podsta- wa | Nr spe c. tech n. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------|--------------------------------------|-------------------------------|--|------|---------|---------|
| 1 | 45311200-2 | | Instalacja oświetleniowa | | | |
| 1 d.1 | KNR 4-03 0608-09 | ST 02.01 | Wymiana świetlówek w oprawach wewnętrznych (zainstalowanych) świetłówkowych zamkniętych i belek montażowych metalowych i z tworzyw sztucznych-pierwsza 4 | szt. | | |
| | | | | szt. | 4.000 | |
| | | | | | RAZEM | 4.000 |
| 2 d.1 | KNR 4-03 0608-10 | ST 02.01 | Wymiana świetlówek w oprawach wewnętrznych (zainstalowanych) świetłówkowych i belek montażowych metalowych i z tworzyw sztucznych - każda następna 12 | szt. | | |
| | | | | szt. | 12.000 | |
| | | | | | RAZEM | 12.000 |
| 3 d.1 | KNR 4-03 0608-09 | ST 02.01 | Wymiana świetlówek w oprawach wewnętrznych (zainstalowanych) świetłówkowych zamkniętych i belek montażowych metalowych i z tworzyw sztucznych-pierwsza 198 | szt. | | |
| | | | | szt. | 198.000 | |
| | | | | | RAZEM | 198.000 |
| 4 d.1 | KNR 4-03 0608-10 | ST 02.01 | Wymiana świetlówek w oprawach wewnętrznych (zainstalowanych) świetłówkowych i belek montażowych metalowych i z tworzyw sztucznych - każda następna 198 | szt. | | |
| | | | | szt. | 198.000 | |
| | | | | | RAZEM | 198.000 |
| 5 d.1 | KNR 4-03 0608-02 | ST 02.01 | Wymiana żarowych źródeł światła w oprawach wewnętrznych (zainstalowanych) zwykłych, bryzgoszczelnych, strugoodpornych, metalowych lub porcelanowych zamkniętych 50 | szt. | | |
| | | | | szt. | 50.000 | |
| | | | | | RAZEM | 50.000 |
| 2 | 45317000-2 | | Instalacja odgromowa | | | |
| 6 d.2 | KNNR 5 0601-02 ST- 03.01.00 | ST 02.01 | Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome mocowane na wspornikach klejonych - Drut odgromowy Fe/Zn fi = 8mm 5 | m | | |
| | | | | m | 5.000 | |
| | | | | | RAZEM | 5.000 |
| 7 d.2 | KNNR 5 0611-11 ST- 03.01.00 | ST 02.01 | Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z pręta o śr.do 10 mm na dachu 1 | szt. | | |
| | | | | szt. | 1.000 | |
| | | | | | RAZEM | 1.000 |
| 8 d.2 | KNNR 5 0615-06 ST- 03.01.00 | ST 02.01 | Iglite typu IO-5.0 montowane na dachu z gotowymi kotwami - Maszt odgromowy wys. 4m z podstawą betonową 2 | kpl. | | |
| | | | | kpl. | 2.000 | |
| | | | | | RAZEM | 2.000 |
| 9 d.2 | kalk. włas- na | ST 02.01 | Dokumentacja powykonawcza 1 | kpl. | | |
| | | | | kpl. | 1.000 | |
| | | | | | RAZEM | 1.000 |