

SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU  
ROBÓT ELEKTRYCZNYCH  
CPV – 45310000 - 3

Nazwa obiektu : Budynek Komisariatu Policji w Łochowie.

Nazwa zadania: Roboty elektryczne w budynku Komisariatu Policji w Łochowie.

Inwestor. Komenda Wojewódzka Policji zs. w Radomiu.

Branża : elektryczna

Opracował:

mgr inż. Jan Milczarczyk

## 1. Przedmiot ST.

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej są wymagania dotyczące robót elektrycznych wykonywanych podczas remontu pomieszczeń budynku Komisariatu Policji w Łochowie.

## 2. Zakres stosowania.

Specyfikacja techniczna jest stosowana jako dokument przetargowy przy realizacji robót objętych niniejszą specyfikacją.

## 3. Zakres robót.

Wymiana opraw oświetleniowych, gniazd wtykowych, wyłączników oświetlenia. Montaż opraw oświetleniowych, wyłączników oświetlenia, ułożenie odcinków nowej instalacji w remontowanych pomieszczeniach (pozycje 1 – 26 przedmiaru robót) oraz rozbudowa istniejącej sieci teletechnicznej LAN (poz. 27 – 35 przedmiaru robót). Szczegółowy zakres robót zawiera przedmiar robót.

## 4. Sprzęt.

Niezbędny do wykonania zadania sprzęt to elektronarzędzia, klucze, drabiny.

## 5. Transport materiałów.

Podczas transportu materiałów elektrycznych należy zachować szczególną ostrożność, aby nie uszkodzić materiałów przeznaczonych do montażu.

## 6. Obmiar robót.

Obmiar robót należy wykonać z natury (wykonanej roboty) przyjmując jednostki wg przedmiaru robót.

## 7. Odbiory robót i wymagane protokoły.

Po zakończeniu robót Wykonawca dostarczy Inwestorowi:

- atesty na zastosowane materiały,
- protokół pomiarów ochrony przeciwporażeniowej.

Odbiór końcowy obejmuje:

- oględziny wykonanych robót.
- sprawdzenie zgodności z przepisami techniczno-budowlanymi, polskimi normami oraz zasadami wiedzy technicznej,
- sporządzenie protokołu odbioru.

## 8. Przepisy .

1. Ustawa Prawo budowlane z dnia 07.07.1994 r ( Dz. U. nr 106 poz. 1126) z późniejszymi zmianami.
2. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

## 9. Uwagi końcowe.

Wszystkie zastosowane materiały muszą posiadać certyfikaty i odpowiadać wymogom polskich norm.

Całość robót winna być wykonana zgodnie z PBUE i z obowiązującymi PNE.

Opracował:

Jan Milczarczyk