

# PRZEDMIAR ROBÓT

**Budowa :** Termomodernizacja budynku UG Zbiczno oraz budowa pochylni dla osób niepełnosprawnych

**Obiekt :** Wymiana opraw oświetleniowych i źródeł światła

**Adres :** Zbiczno, dz. nr 177

|   |
|---|
| <b>Wymiana opraw oświetleniowych i źródeł światła</b> |
|---|

**Inwestor :** Urząd Gminy Zbiczno

**Adres :** Zbiczno 140, 87-305 Zbiczno

**Wykonawca :** wyłoniony w postępowaniu przetargowym

## Wymiana opraw oświetleniowych i źródeł światła

Budowa : Termomodernizacja budynku UG Zbiczno oraz budowa pochylni dla osób niepełnosprawnych

Objekt : Wymiana opraw oświetleniowych i źródeł światła

Adres : Zbiczno, dz. nr 177

Data: 2016-09-04

Str. 1

| Lp.        | Podstawa kalkulacji / opis pozycji  | Ilość  | Jedn. miary |
|------------|---|--------|-------------|
| <b>1</b>   | <b>Instalacje elektryczne</b>   |        |             |
| <b>1.1</b> | <b>Wymiana opraw oświetleniowych i źródeł światła</b>   |        |             |
| 1          | ZAŁ.1 - KNNR 009-0501-02-01 MRRiB<br>[ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ]<br><br><b>Wymiana opraw oświetleniowych zawieszanych świetłówkowych - 2x40 W</b><br><b>Oprawa przemysłowa IP65 LED 27 W np. LUG STRONG 26 W</b><br><br>10 = 10,000<br>Razem = 10,000  | 10,000 | szt         |
| 2          | ZAŁ.1 - KNNR 009-0501-02-01 MRRiB<br>[ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ]<br><br><b>Wymiana opraw oświetleniowych zawieszanych świetłówkowych - 2x40 W</b><br><b>Oprawa LED IP 20 36W np. LATTE LED 36 W</b><br><br>16 = 16,000<br>Razem = 16,000   | 16,000 | szt         |
| 3          | ZAŁ.1 - KNNR 009-0501-03-00 MRRiB<br>[ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ]<br><br><b>Wymiana opraw oświetleniowych zawieszanych świetłówkowych 4x40 W</b><br><b>Oprawa LED 600*600 z kloszem mlecznym 43 W np. LUGCLASSIC SQUARE 43 W</b><br><br>10 = 10,000<br>Razem = 10,000   | 10,000 | szt         |
| 4          | ZAŁ.1 - KNNR 009-0501-02-01 MRRiB<br>[ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ]<br><br><b>Wymiana opraw oświetleniowych zawieszanych świetłówkowych - 2x40 W</b><br><b>Oprawa typu plafon LED 18W np. MODENA MINI LED PFX 18W</b><br><br>15 = 15,000<br>Razem = 15,000  | 15,000 | szt         |
| 5          | ZAŁ.1 - KNNR 009-0501-02-01 MRRiB<br>[ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ]<br><br><b>Wymiana opraw oświetleniowych zawieszanych świetłówkowych - 2x40 W</b><br><b>Oprawa WOS100 + źródło światła LED E27 10 W 3000K</b><br><br>7 = 7,000<br>Razem = 7,000  | 7,000  | szt         |
| 6          | ZAŁ.1 - KNNR 009-1005-01-00 MRRiB<br>[ Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r. ]<br><br><b>Wymiana oprawy oświetlenia zewnętrznego zainstalowanej na trzpieniu słupa lub wysięgniku</b><br><b>Naświetlacz LED 150 W IP 65 np. POWERLUG LED</b><br><br>1 = 1,000<br>Razem = 1,000   | 1,000  | kpl         |
| 7          | KNR 508-0820-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa<br>[ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ]<br><br><b>Kompletowanie opraw świetłówkowych o mocy : ponad 120 W</b><br><b>ANALOGIA: Wymiana źródeł światła w ozdobnych kinkietach w pomieszczeniach 1/12 i 2/10 na LED E14 7W 3000K</b><br><br>13 = 13,000<br>Razem = 13,000 | 13,000 | szt         |