

Numer ogłoszenia: 37655 - 2012; data zamieszczenia: 15.02.2012

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 34191 - 2012 data 10.02.2012 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Gmina Piła, Pl. Staszica 10, 64-920 Piła, woj. wielkopolskie, tel. 067 2126210, fax. 067 2123566.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** II; II.1.3.
- **W ogłoszeniu jest:** Dostawa opraw oświetlenia ulicznego na ul. Philipsa w Pile w ilości 65 szt. Opis przedmiotu zamówienia: 1) oprawa wyposażona fabrycznie w lampę metalohalogenową o mocy 140 W emitująca światło ciepłobiałe o temperaturze barwowej w przedziale 2800 - 2900K i strumieniu świetlnym min 16500 lumenów, stopień oddawania barw Ra min. 66 2) oprawa wyposażona fabrycznie w elektroniczny układ stabilizująco - zapłonowy o trwałości 80 000h. 3) Lampa, statecznik i odbłyśnik oprawy zaprojektowane jako jeden system, w celu zapewnienia wysokiej wydajności i oszczędności energii w całym okresie użytkowania 4) obudowa oprawy wykonana z wysokociśnieniowego odlewu aluminium, pomalowanego na kolor jasnoszary (RAL 7035) 5) dostęp do komory lampy bez użycia narzędzi, po odpięciu jednego klipsa umieszczonego od strony zaczepu montażowego 6) IP 66 dla całej oprawy, zarówno dla komory lampy i dla komory osprzętu 7) zintegrowany z oprawą zaczep montażowy pozwalający na instalację oprawy na wysięgniku o średnicy do 60mm i szczytowo na słupie o średnicy 76 mm 8) oprawa wyposażona w płaską szybę z hartowanego szkła 9) II klasa ochronności przeciwporażeniowej W celu udokumentowania zgodności oferowanego sprzętu oświetleniowego z wymogami SIWZ należy do oferty dołączyć kartę (karty) katalogową/we. Zamawiający zastrzega sobie prawo wezwania Wykonawcy do przedstawienia wzorów oferowanego sprzętu oświetleniowego..
- **W ogłoszeniu powinno być:** Dostawa opraw oświetlenia ulicznego na ul. Philipsa w Pile w ilości 65 szt. Opis przedmiotu zamówienia: 1) oprawa wyposażona fabrycznie w lampę metalohalogenową o mocy 140 - 150 W emitująca światło ciepłobiałe o temperaturze barwowej w przedziale 2800 - 2900K i strumieniu świetlnym min 16500 lumenów, stopień oddawania barw Ra min. 66 2) oprawa wyposażona fabrycznie w elektroniczny układ stabilizująco - zapłonowy o trwałości 80 000h. 3) Lampa, statecznik i odbłyśnik oprawy zaprojektowane jako jeden system, w celu zapewnienia wysokiej wydajności i oszczędności energii w całym okresie użytkowania 4) obudowa oprawy wykonana z wysokociśnieniowego odlewu aluminium, pomalowanego na kolor jasnoszary (RAL 7035) 5) dostęp do komory lampy bez użycia narzędzi, po odpięciu jednego klipsa umieszczonego od strony zaczepu montażowego 6) IP 66 dla całej oprawy, zarówno dla komory lampy i dla komory osprzętu 7) zintegrowany z oprawą zaczep montażowy pozwalający na instalację oprawy na wysięgniku o średnicy do 60mm i szczytowo na słupie o średnicy 76 mm 8) oprawa wyposażona w płaską szybę z hartowanego szkła 9) II klasa ochronności przeciwporażeniowej W celu udokumentowania zgodności oferowanego sprzętu oświetleniowego z wymogami SIWZ należy do oferty dołączyć kartę (karty) katalogową/we. Zamawiający zastrzega sobie prawo wezwania Wykonawcy do przedstawienia wzorów oferowanego sprzętu oświetleniowego..