

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:192207-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Piaski: Lampy i oprawy oświetleniowe  
2022/S 072-192207**

**Sprostowanie**

**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji**

**Dostawy**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2022/S 046-118851)**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/24/UE

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający**

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Gmina Piaski

Krajowy numer identyfikacyjny: 431019945

Adres pocztowy: ul. Lubelska 77

Miejscowość: Piaski

Kod NUTS: PL814 Lubelski

Kod pocztowy: 21-050

Państwo: Polska

E-mail: [przetargi@piaski.pl](mailto:przetargi@piaski.pl)

Tel.: +48 815821020

Faks: +48 815657149

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <https://umpiaski.bip.lubelskie.pl/index.php?id=57>

**Sekcja II: Przedmiot**

**II.1) Wielkość lub zakres zamówienia**

**II.1.1) Nazwa:**

Budowa energooszczędnego oświetlenia na terenie Gminy Piaski

Numer referencyjny: Ir.271.12.2022.KŁ

**II.1.2) Główny kod CPV**

31520000 Lampy i oprawy oświetleniowe

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Dostawy

**II.1.4) Krótki opis:**

- 1) wykonanie projektu wykonawczego oraz uzgodnienie z lokalnym Operatorem Systemu Dystrybucyjnego – PGE Dystrybucja SA Rejon Lublin-Teren, przed rozpoczęciem instalacji oraz zawarcie umowy z OSD o współpracy przy modernizacji oświetlenia drogowego i ulicznego,
- 2) demontaż 837 szt. istniejących opraw,
- 3) dostawę opraw oświetleniowych ulicznych LED, zgodnych ze złożoną ofertą, w miejsce prowadzenia prac instalacyjnych w ilości 1 125 szt. (modernizacja istniejących opraw 837 szt. + budowa 288 szt. opraw) , posiadających funkcjonalność zmiennego profilu mocy oraz indywidualnej zmiany profilu mocy i monitorowania stanu opraw. Poziom zaprogramowania zasilacza cyklu 24 h dostarczanej oprawy winien uwzględniać zarówno wymogi normy oświetlenia ulic PN-EN 13201:2016 lub równoważnego systemu odniesienia jak również wymogi określone w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r., w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. nr 93/2007, poz.6

#### **Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

07/04/2022

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 046-118851](#)

#### **Sekcja VII: Zmiany**

VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**

VII.1.2) **Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**

Numer sekcji: II.2.4

Zamiast:

Budowa słupów oświetlenia drogowego w ilości 288 szt., łączna długość linii kablowej 19 663 m, ilość budowanych szafek oświetleniowych 8 szt

Powinno być:

Budowa słupów oświetlenia drogowego w ilości 285 szt., łączna długość linii kablowej 19 663 m, ilość budowanych szafek oświetleniowych 8 szt.

Numer sekcji: II.2.4

Zamiast:

Budowa linii kablowej Bystrzejowice II, długość 6 976 m, 107 słupów stalowych wys. 10m, 55 wysięgników 1-ram. 1,5m, 57 wysięgników 1-ram. 2,0m, 2 szafki oświetleniowe,

Powinno być:

Budowa linii kablowej Bystrzejowice II, długość 6 976 m, 107 słupów stalowych wys. 10m, 57 wysięgników 1-ram. 1,5m, 50 wysięgników 1-ram. 2,0m, 2 szafki oświetleniowe,

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 13/04/2022

Powinno być:

Data: 20/04/2022

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 13/04/2022

Powinno być:

Data: 20/04/2022

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**