



Unia Europejska

Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej

2, rue Mercier, 2985 Luxembourg, Luksemburg Faks: +352 29 29 42 670

E-mail: ojs@publications.europa.eu

Informacje i formularze on-line: <http://simap.europa.eu>

Ogłoszenie dodatkowych informacji, informacje o niekompletnej procedurze lub sprostowanie

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa, adresy i punkty kontaktowe:

Oficjalna nazwa: [Gmina Piekoszów](#)

Krajowy numer identyfikacyjny: *(jeżeli jest znany)*

Adres pocztowy: [ul. Częstochowska 66a](#)

Miejscowość: [Piekoszów](#)

Kod pocztowy: [26-065](#)

Państwo: [Polska \(PL\)](#)

Punkt kontaktowy:

Tel.: [+48 413061008](#)

Osoba do kontaktów:

E-mail:

Faks: [+48 413062193](#)

Adresy internetowe: *(jeżeli dotyczy)*

Ogólny adres instytucji zamawiającej/ podmiotu zamawiającego: *(URL)* www.piekoszow.pl

Adres profilu nabywcy: *(URL)*

Dostęp elektroniczny do informacji: *(URL)*

Elektroniczne składanie ofert i wniosków o dopuszczenie do udziału: *(URL)*

I.2) Rodzaj zamawiającego:

Instytucja zamawiająca

Podmiot zamawiający

Sekcja II: Przedmiot zamówienia

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu:

„Zwiększenie efektywności energetycznej poprzez wymianę i modernizację oświetlenia ulicznego na energooszczędne w gminie Piekoszów”

II.1.2) Krótki opis zamówienia lub zakupu: *(podano w pierwotnym ogłoszeniu)*

polega na zakupie, dostawie i montażu urządzeń, jakimi są oprawy oświetleniowe, wraz z osprzętem elektrycznym (złącza bezpiecznikowe i zaciski przyłączeniowe) oraz mechanicznym (wysięgniki), o parametrach technicznych szczegółowo opisanych w Dokumentacji Technicznej, stanowiącej zał. nr 2 do SIWZ, na obiektach budowlanych, jakimi są istniejące słupy sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia, na terenie Gminy Piekoszów.

II.1.3) Wspólny Słownik Zamówień (CPV)

	Słownik główny	Słownik uzupełniający <i>(jeżeli dotyczy)</i>
Główny przedmiot	31520000	

Sekcja IV: Procedura

IV.1) Rodzaj procedury (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

- Otwarta
- Ograniczona
- Ograniczona przyspieszona
- Negocjacyjna
- Negocjacyjna przyspieszona
- Dialog konkurencyjny
- Negocjacyjna z uprzednim ogłoszeniem
- Negocjacyjna bez uprzedniego ogłoszenia
- Negocjacyjna z publikacją ogłoszenia o zamówieniu
- Negocjacyjna bez publikacji ogłoszenia o zamówieniu
- Udzielenie zamówienia bez uprzedniej publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej

IV.2) Informacje administracyjne

IV.2.1) Numer referencyjny: (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

[IRO.271.54.1.2018.PK](#)

IV.2.2) Dane referencyjne ogłoszenia w przypadku ogłoszeń przesłanych drogą elektroniczną:

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez

- eNotices
- TED eSender

Login: [ENOTICES_gpiekoszow](#)

Dane referencyjne ogłoszenia: [2018-117165](#) rok i numer dokumentu

IV.2.3) Ogłoszenie, którego dotyczy niniejsza publikacja:

Numer ogłoszenia w Dz.U.: [2018/S 150-345895](#) z dnia: [07/08/2018](#) (dd/mm/rrrr)

IV.2.4) Data wysłania pierwotnego ogłoszenia:

[03/08/2018](#) (dd/mm/rrrr)

Zamawiający uzupełnił opis przedmiotu zamówienia znajdujący się w dokumentacji technicznej (przetargowej) o brakujące wymagania dla opraw parkowych:

1. Dla opraw zwieszanych:

Szczelność komory optycznej minimum IP 66

Szczelność komory osprzętu minimum IP 54

Odporność na uderzenia minimum IK08

Kosz wykonany z PC lub PMMA

Napięcie zasilania 230-50Hz

Klasa ochronności II

Korpus wykonany z Aluminium malowany proszkowo

Temperatura barwowa w zakresie 3500-4000K

Dostęp do komory źródła światła oraz układu zapłonowego bez użycia narzędzi

Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe 10kV

Trwałość minimum 100.000h tg25st przy LM80-TM21

Oprawy winnać CE, ENEC lub równoważne

2. Dla opraw montowanych na sztorc

Szczelność komory optycznej minimum IP 66

Odporność na uderzenia minimum IK08

Kosz wykonany z PC lub PMMA

Napięcie zasilania 230-50Hz

Klasa ochronności II

Korpus wykonany z odlewu aluminium malowany proszkowo

Temperatura barwowa w zakresie 3500-4000K

Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe 10kV

Trwałość minimum 100.000h tg25st przy LM80-TM21

Oprawy winne posiadać CE, ENEC lub równoważne

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

05/09/2018 (dd/mm/rrrr) - ID:2018-133107