

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:456571-2018:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Łuków: Lampy i oprawy oświetleniowe
2018/S 201-456571**

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia

Wyniki postępowania

Dostawy

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Gmina Łuków
ul. Świderska 12
Łuków
21-400
Polska

Osoba do kontaktów: Andrzej Pulik

Tel.: +48 257982439

E-mail: inwestycje@lukow.ug.gov.pl

Faks: +48 257982439

Kod NUTS: PL81

Adresy internetowe:

Główny adres: <http://www.lukow.ug.gov.pl>

I.2) Informacja o zamówieniu wspólnym

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Organ władzy regionalnej lub lokalnej

I.5) Główny przedmiot działalności

Ogólne usługi publiczne

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

"Modernizacja oświetlenia ulicznego pod kątem zwiększenia jego efektywności"

Numer referencyjny: PI.271.1.4.2018

II.1.2) Główny kod CPV

31520000

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż opraw oświetlenia ulicznego wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie Gminy Łuków w ramach projektu "Modernizacja oświetlenia ulicznego pod kątem zwiększenia jego efektywności"

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: nie

II.1.7) **Całkowita wartość zamówienia (bez VAT)**

Wartość bez VAT: 1 551 898.83 EUR

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

31520000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL81

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Teren gminy Łuków

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest:

1. Wykonanie projektu budowlanego modernizacji oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Łuków z wszelkimi wymaganymi prawem uzgodnieniami.
2. Dostawę 1037 szt. nowych opraw typu LED
3. Demontaż i utylizację starych rtęciowych i sodowych opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgnikach i słupach w ilości 1037 szt.
4. Montaż 1037 szt. nowych opraw typu LED
5. Wymiana 1037 szt. wysięgników
6. Wymianę przewodów zasilających opraw 1037 kpl.
7. Wymiana zacisków prądowych Al/Cu dla wszystkich opraw
8. Wymiana zabezpieczeń wszystkich opraw na zabezpieczenie typu BZO-01 i zabezpieczenie typu SV
9. Wymiana ograniczników przepięć.
10. Wykonanie pomiarów obciążeń dla wszystkich szaf oświetleniowych oraz pomiarów skuteczności ochrony przeciwporażeniowej oraz pomiarów współczynnika mocy tg dla mocy nominalnej opraw oświetlenia ulicznego i dla mocy opraw obniżonej o 50 %.
11. Wykonanie dokumentacji odbiorowej w wersji papierowej w 2 egzemplarzach i dokumentacji powykonawczej w wersji elektronicznej w geodezyjnym układzie odniesienia "1992", "2000/5" – format zapisu *.SHP zawierającą szczegółową inwentaryzację istniejącego oświetlenia, stacji zasilających, szaf oświetleniowych oraz linii drogowego oświetlenia zawierającego warstwy i atrybuty według poniższego schematu:
Warstwa tematyczna Latarnie/jako punkt/
W formacie .SHP opisaną następującymi atrybutami:
 - jednolity, niepowtarzalny numer latarni
 - lokalizacja latarni (współrzędne X,Y)
 - rodzaj słupa (stalowy, aluminiowy, betonowy, inny)
 - wysokość słupa oświetleniowego, (w metrach)
 - odległość słupów (w metrach z dokładnością 1,0 m)
 - odległość słupa od krawędzi drogi (w metrach z dokładnością 0,5 m)
 - długość wysięgnika (w metrach)

- wysokość zamontowanej oprawy
- rodzaj i typ oprawy
- moc rzeczywista oprawy
- ilość opraw na słupie
- właściciel oprawy (Gmina, Zakład Energetyczny)
- rodzaj linii (napowietrzna, kablowa)
- typ linii (AL., ASXSN, YAKY ...)
- Warstwę tematyczną Skrzynki sterujące (jako punkt)
- W formacie .SHP opisaną następującymi atrybutami:
 - jednolity, niepowtarzalny numer skrzynki sterującej SON,
 - lokalizację skrzynki sterującej (współrzędne X,Y)
 - rodzaj skrzynki,
 - moc umowna skrzynki,
 - wartość zabezpieczeń przedlicznikowych,
 - oznaczenie transformatora z którym powiązany jest punkt zasilania
 - ilość obwodów
- Warstwę tematyczną Stacje transformatorowe (jako punkt)
- W formacie .SHP opisaną następującymi atrybutami:
 - oznakowanie stacji trafo
 - lokalizację stacji (współrzędne X,Y)
 - konstrukcja (murowana, napowietrzna, kontenerowa, inna)

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

- Kryterium jakości - Nazwa: Okres gwarancji i rękojmi / Waga: 20
Kryterium jakości - Nazwa: Redukcja mocy zainstalowanej / Waga: 20
Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak
Numer identyfikacyjny projektu:
Projektu RPLU.05.05.00-06-0020/16 współfinansowany ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

IV.1.6) **Informacje na temat aukcji elektronicznej**

IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2) **Informacje administracyjne**

IV.2.1) **Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2018/S 133-302240](#)

IV.2.8) **Informacje o zakończeniu dynamicznego systemu zakupów**

IV.2.9) **Informacje o zakończeniu zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w postaci wstępnego ogłoszenia informacyjnego**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

01/10/2018

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 2

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 0

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Electronic Control Systems S.A.

6782730022

ul. Krakowska 84

Balice

32-083

Polska

Tel.: +48 126587436

E-mail: sekretariat@ecs.com.pl

Faks: +48 124431100

Kod NUTS: PL21

Adres internetowy: www.ecs.com.pl

Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 1 551 898.83 PLN

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 1 230 000.00 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

VI.4) **Procedury odwoławcze**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Krajowa Izba Odwoławcza

ul. Postępu 17a

Warszawa

02-676

Polska

Tel.: +48 224587801

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**

VI.4.3) **Składanie odwołań**

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Krajowa Izba Odwoławcza
ul. Postępu 17a
Warszawa
02-676
Polska
Tel.: +48 224587801
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

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

16/10/2018