

- [I.](#)
- [II.](#)
- [III.](#)
- [IV.](#)
- [VI.](#)

Polska-Kolno: Lampy i oprawy oświetleniowe

2019/S 021-045259

Ogłoszenie o zamówieniu

Dostawy

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Miasto Kolno

ul. Wojska Polskiego 20

Kolno

18-500

Polska

Osoba do kontaktów: Tomasz Bronicki

Tel.: +48 862782133

E-mail: wrg@kolno.home.pl

Faks: +48 862783100

Kod NUTS: PL842

Adresy internetowe:

Główny adres: <http://umkolno.pl>

I.2) Informacja o zamówieniu wspólnym

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <http://umkolno.pl>

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać drogą elektroniczną za pośrednictwem: <https://miniportal.uzp.gov.pl/>

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na następujący adres:

Urząd Miasta Kolno

ul. Wojska Polskiego 20

Kolno

18-500

Polska

Osoba do kontaktów: Dariusz Duda

Tel.: +48 862789441

E-mail: wrg@kolno.home.pl

Kod NUTS: PL84

Adresy internetowe:

Główny adres: WWW.umkolno.pl

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:

Poprawa efektywności energetycznej poprzez modernizację infrastruktury oświetlenia ulicznego na terenie Miasta Kolno

Numer referencyjny: RG.271.1.2019

II.1.2) Główny kod CPV

31520000

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

4.2.1. Zakres zamówienia obejmuje:

- 1) Wymianę przestarzałych, energochłonnych opraw oświetleniowych na energooszczędne oprawy ze źródłami typu LED szt. 845.
- 2) Wymiana przewodów zasilających biegnących w wysięgnikach i słupach na, których zamontowane są oprawy oświetlenia ulicznego 845 kpl.
- 3) Nie przewiduje się wymiany wysięgników, które są w dobrym stanie technicznym
- 4) Wymianę zabezpieczeń opraw na nowe izolowane wraz z wkładkami topikowymi typu BZO lub TB lub IZK – 845 kpl.
- 5) Wymiana obudowy, aparatów zabezpieczających i sterujących w 19 istniejących szafach SO zamontowanych na słupach linii nn i na fundamentach.
- 6) Wyniesienie 6 punktów sterowniczo pomiarowych z rozdzielnic stacyjnych do projektowanych szafek oświetlenia ulicznego na fundamencie i słupie linii nn
- 7) Zainstalowanie i uruchomienie inteligentnego systemu sterowania oprawami oświetlenia ulicznego z indywidualnym sterowaniem pojedynczą oprawą, grupą opraw i całym systemem oraz monitoringiem parametrów pracy o

II.1.5) Szacunkowa całkowita wartość

II.1.6) Informacje o częściach

To zamówienie podzielone jest na części: nie

II.2)Opis

II.2.1)Nazwa:

II.2.2)Dodatkowy kod lub kody CPV

II.2.3)Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL84

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Miasto Kolno

II.2.4)Opis zamówienia:

Ww zakresie zainstalowania systemu sterowania oprawami oświetlenia ulicznego wykonawca w zaproponowanej cenie przewidzi:

— Wszystkie koszty związane ze zbieraniem, przesyłaniem danych pomiędzy elementami systemu oraz serwerem oraz ich archiwizowanie w okresie minimum 10 lat licząc do daty odbioru końcowego robót. Oznacza to, że Wykonawca nie ma prawa obciążać Zamawiającego kosztami związanymi ze zbieraniem, przesyłaniem danych oraz ich archiwizacją w okresie minimum 10 lat od daty odbioru końcowego robót,

— Wykonawca opisze w systemie wszystkie punkty zwizualizowane tj. oprawy oświetlenia ulicznego oraz punkty zasilania. Opis musi zostać wykonany przed podpisaniem protokołu odbioru robót.

Opis oprawy będzie zakodowany w sposób następujący:

- pierwszy człon – nr stacji z której zasilana jest oprawa
- drugi człon – nr obwodu z którego oprawa jest zasilana
- trzeci człon – nr słupa na której oprawa jest zainstalowana
- czwarty człon – nr oprawy w obwodzie licząc od szafy zasilającej

Opis punktu zasilania będzie zakodowany w następujący sposób:

- pierwszy człon – miejscowość
- drugi człon - nr stacji zasilającej
- trzeci człon – ilość obwodów zasilanych z szafy SO
- czwarty człon – wielkość zabezpieczenie przed licznikowego

— Wykonawca w zaoferowanej cenie przewidzi również przeszkolenie minimum 3 osób Wskazanych przez Zamawiającego z zakresu obsługi i konfiguracji systemu sterowania w cyklu co najmniej dwóch szkoleń. Szkolenie muszą odbyć się przed podpisaniem protokołu odbioru końcowego. Szkolenie musi odbywać z wykorzystaniem zainstalowanych urządzeń na terenie Miasta Kolno.

9) Wykonanie dokumentacji odbiorowej ze schematami jednokreskowymi obwodów oświetlenia ulicznego osobno dla każdej szafy SO w wersji papierowej oraz 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)

W przypadku użycia w SIWZ lub załącznikach odniesień do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 30 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 Pzp zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. Wykonawca analizując dokumentację projektową powinien założyć, że każdemu odniesieniu o którym mowa w art. 30 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 Pzp użytemu w dokumentacji projektowej towarzyszy wyraz „lub równoważne”.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Koniec: 17/05/2019

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak
Numer identyfikacyjny projektu:

Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020,
konkurs nr RPPD.05.04.01-IZ.00-20-001/17.

II.2.14) Informacje dodatkowe

Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym

III.1) Warunki udziału

III.1.1) Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego

III.1.2) Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Kryteria kwalifikacji zgodnie z dokumentami zamówienia

III.1.3) Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Kryteria kwalifikacji zgodnie z dokumentami zamówienia

III.1.5) Informacje o zamówieniach zastrzeżonych

III.2) Warunki dotyczące zamówienia

III.2.2) Warunki realizacji umowy:

III.2.3) Informacje na temat pracowników odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia

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.1.4) Zmniejszenie liczby rozwiązań lub ofert podczas negocjacji lub dialogu

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

IV.2.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Data: 05/03/2019

Czas lokalny: 12:00

IV.2.3) Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom

IV.2.4) Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Polski

IV.2.6) Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą

Okres w miesiącach: 002 (od ustalonej daty składania ofert)

IV.2.7) Warunki otwarcia ofert

Data: 05/03/2019

Czas lokalny: 12:30

Miejsce:

Urząd Miasta Kolno, adres: ul. Wojska Polskiego 20, 18-500 Kolno, Sala konferencyjna pok. Nr 001, POLSKA.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia

Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: nie

VI.2) Informacje na temat procesów elektronicznych

VI.3) Informacje dodatkowe:

VI.4) Procedury odwoławcze

VI.4.1) Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze

Urząd Zamówień Publicznych - Krajowa Izba Odwoławcza

ul. Postępu 17a

Warszawa

02-676

Polska

Tel.: +48 224587801

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Faks: +48 224587800

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

Departament Odwołań Urzędu Zamówień Publicznych

ul. Postępu 2

Warszawa

02-676

Polska

Tel.: +48 224587801

Faks: +48 224587800

VI.5)Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

27/01/2019