

**GMINA KŁOBUCK**  
ul. 11 Listopada 6  
42-100 KŁOBUCK

## **WSZYSCY WYKONAWCY**

### **Ogłoszenie o zamówieniu poza ustawą Prawo zamówień publicznych**

#### **1. Zamawiający:**

**GMINA KŁOBUCK**

ul. 11 Listopada 6

42-100 Kłobuck

tel./fax 34 3100150 / 34 3172661

e-mail: [sekreteriat@gminaklobuck.pl](mailto:sekreteriat@gminaklobuck.pl)

strona internetowa zamawiającego: <http://bip.gminaklobuck.pl>

#### **2. Podstawa udzielenia zamówienia:**

- 1) art. 4 pkt 8) ustawy Prawo zamówień publicznych (przesłanka wyłączenia stosowania ustawy);
- 2) § 7 Regulaminu udzielania zamówień publicznych, przyjętego Zarządzeniem Nr 3/ZPI/2010 Burmistrza Kłobucka z dnia 22.02.2010 r. w sprawie: regulaminu udzielania zamówień publicznych z późniejszymi zmianami tego zarządzenia.

#### **3. Przedmiot zamówienia:**

- 1) Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane związane z budową oświetlenia ulicznego przy łączniku ulic Nadrzeczej i Sienkiewicza w m. Łobodno, gm. Kłobuck.
- 2) W zakres robót budowy oświetlenia ulicznego wchodzi:
  - a) montaż słupów na fundamentach prefabrykowanych,
  - b) montaż opraw oświetleniowych,
  - c) budowa kablowej linii oświetleniowej,
  - d) roboty łączeniowe i instalacyjne,
  - e) pomiary i badania,
  - f) obsługa geodezyjna.

#### **3.1. Szczegółowy zakres prac obejmuje również następujące elementy robót:**

- 1) Roboty przygotowawcze z pełną obsługą geodezyjną i robotami pomiarowymi przy liniowych robotach ziemnych [w tym ustalenie punktów głównych oraz reperów (w tym roboczych)] oraz projekt i wprowadzenie organizacji ruchu i zabezpieczenia robót w okresie trwania budowy.
- 2) Roboty ziemne.
- 3) Roboty montażowe związane z zabudową linii kablowych i stanowisk słupowych oświetlenia ulicznego.
- 4) Zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia.
- 5) Odtworzenie terenu budowy do stanu sprzed rozpoczęcia robót.

Ponadto do wykonania pozostają wszystkie prace, usługi, dostawy oraz badania towarzyszące robotom głównym.

#### **3.2. Opis:**

- 1/ Zgodnie z Projektem Budowlanym wykonanym przez Firmę Handlowo – Usługową „WEGA” mgr inż. Tomasz Soluch, od strony ul. Sienkiewicza, należy ze słupa nr 13, sprowadzić linię kablową YAKXS4x16mm<sup>2</sup>, o długości liniowej trasy równej 130 metrom oraz długości całkowitej wynoszącej 154 metry i zasilić nią projektowane stanowiska słupowe oświetlenia ulicznego, usytuowane w miejscach oznaczonych na projekcie zagospodarowania terenu. Zasilanie projektowanego obwodu oświetleniowego realizowane będzie ze stacji transformatorowej S - 142 Łobodno 1. Zgodnie z projektem budowlanym na słupie nr 13 należy zabudować rozłącznik słupowy RSA.
- 2/ Na istniejącej linii kablowej niskiego napięcia, przy granicy działki nr 1499/4 w miejscu oznaczonym na projekcie zagospodarowania terenu, należy zabudować skrzynkę oświetlenia

ulicznego wraz ze skrzynką pomiarową. Zasilenie istniejącego zestawu złączowo pomiarowego należy odtworzyć przy użyciu mufy przelotowej i kabla YAKXS4x35mm<sup>2</sup>, o długości całkowitej równej 4 metry. Z skrzynki oświetlenia ulicznego należy wyprowadzić kabel YAKXS4x16mm<sup>2</sup>, o długości liniowej trasy równej 124 metry i długości całkowitej wynoszącej 140 metrów i ułożyć w kierunku projektowanych stanowisk słupowych oświetlenia ulicznego, usytuowanych w miejscach oznaczonych na projekcie zagospodarowania terenu. Zasilanie projektowanego obwodu oświetleniowego realizowane będzie ze stacji transformatorowej S -289 Łobodno 3.

3/ Na słupach linii napowietrznej zaprojektowano oprawy oświetleniowe typu ulicznego o parametrach:

- źródło światła: LED
- napięcie zasilania: 230V AC
- moc całkowita oprawy: max. 40W
- strumień świetlny: min. 4800 lm (+/- 3%)
- efektywność świetlna oprawy: min. 123 lm/W
- temperatura barwowa: 5000 K
- współczynnik oddawania barw CRI: min. 75
- stopień szczelności zasilacza i układu optycznego: min. IP66
- klasa ochronności: II
- zakres temp. pracy: - 40°C ... + 55°C
- materiał obudowy: aluminium
- powłoka ochronna: anodowanie
- kolor: inox
- mocowanie: na wysięgnik Ø60 mm
- deklarowany czas pracy LED: min. 50 000 godzin
- gwarancja: min. 5 lat
- programowana w układzie zasilacza oprawy nocna redukcja poboru energii (godzina i strumień świetlny/prąd zasilania)

4/ Zestawienie elementów projektowanych wraz z konstrukcjami i niezbędną aparaturą przedstawiono w części tabelarycznej w/w Projektu Technicznego - Tabela montażowa napowietrznej linii oświetleniowej.

5/ **Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia jak i parametry zaprojektowanych opraw oświetleniowych zostały opisane w projekcie budowlanym sporządzonym we wrześniu 2015 r. przez mgr inż. Tomasza Solucha upr. bud. nr SLK/1079/POOE/05, a także w Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót oraz Przedmiarem robót.**

**UWAGA:**

Dokumentacja o której mowa powyżej jest dostępna w wersji elektronicznej na stronie internetowej Zamawiającego tj. [www.bip.gminaklobuck.pl](http://www.bip.gminaklobuck.pl).

Jeżeli Wykonawca nie posiada dostępu do Internetu, wówczas po uprzednim umówieniu, może przejrzeć dokumentację projektową w siedzibie zamawiającego, w pokoju nr 4.

6/ Zgodnie z projektem budowlanym - należy wykonać, trwałe oznakowanie wybudowanej linii oświetleniowej w postaci czarnych napisów "UM" na białym tle, określających właściciela linii oświetleniowej. Oznakowanie winno zostać umieszczone na słupach, oprawach i wysięgnikach.

7/ **Wykonawca jest zobowiązany do szczegółowej analizy robót, projektu budowlanego i dokumentacji technicznej oraz rzetelnej oceny informacji podczas wizji lokalnej, celem uwzględnienia w złożonej ofercie kosztów wszystkich robót i czynności, które są przewidziane do wykonania w ramach przedmiotu zamówienia.**

UWAGA: Prace związane z realizacją zamówienia będą prowadzone w obrębie pasa drogowego drogi wojewódzkiej Nr 492 (ul. Sienkiewicza - dz. nr ew. 2973/2) a także w obrębie

pasa drogowego drogi wewnętrznej łączącej ul. Sienkiewicza z ul. Nadrzeczną na terenie obejmującym działki o nr ew.:2972, 2969, 1499/4, 1499/2 i nieruchomości prywatnej na dz. nr ew. 1479/1).

#### **4. Obowiązki Wykonawcy:**

- 1) Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość wykonanych robót oraz za zgodność ich wykonania z dokumentacją projektową, Specyfikacją Techniczną, poleceniami nadzoru inwestorskiego i autorskiego, przepisami prawa budowlanego, Polskimi Normami i zasadami wiedzy technicznej;
- 2) Wymagana jest należyta staranność przy realizacji zobowiązań umownych.
- 3) Do obowiązków wykonawcy należy również sporządzenie własnym staraniem i na swój koszt:
  - projektu organizacji ruchu wraz z jego zatwierdzeniem dla drogi wojewódzkiej Nr 492 (dz. nr ew.2973/2.) na czas prowadzenia robót;
  - uzyskanie zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 492;
  - poniesienie opłaty z tytułu zajęcia pasa drogowego na czas prowadzonych robót w drodze wojewódzkiej nr 492 ;
  - uzyskanie zezwolenia od zarządcy drogi na umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogą lub potrzebami ruchu drogowego z wyłączeniem opłat za ich umieszczenie w drodze wojewódzkiej Nr 492.
  - odpowiednie zabezpieczenie terenu budowy drogi wewnętrznej wraz ze znajdującymi się na nim obiektami budowlanymi, urządzeniami technicznymi i stałymi punktami osnowy geodezyjnej w uzgodnieniu z Zarządem Dróg i Gospodarki Komunalnej w Kłobucku, a w przypadku wprowadzenia zakazu ruchu w obu kierunkach na drodze wewnętrznej wykonawca zobowiązany jest wykonać projekt organizacji ruchu na czas prowadzonych robót.
- 4) W czasie realizacji zamówienia wykonawca zapewni kompleksową obsługę geodezyjną inwestycji, a po całkowitym wykonaniu robót objętych niniejszym zamówieniem, wykonawca wykona pomiary geodezyjne powykonawcze (inventaryzację geodezyjną powykonawczą – dokumentacja powykonawcza).
- 5) Po zakończeniu prac Wykonawca odtworzy pierwotny stan terenu na obszarze objętym pracami.

#### **5. Materiały równoważne:**

- 1) Wszelkie przedstawione przez Zamawiającego w dokumentacji projektowej – służącej do opisu przedmiotu zamówienia – przykłady materiałów i wyposażenia posiadają charakter informacyjny i poglądowy w celu wskazania wykonawcy wymaganych minimalnych parametrów technicznych i jakościowych.
- 2) Dopuszcza się zastosowanie wyrobów równoważnych innych producentów pod warunkiem zachowania jednakowych parametrów technicznych i jakościowych w stosunku do produktów wymienionych w przedmiotowej dokumentacji projektowej.
- 3) Zamawiający informuje, że dopuszcza składanie ofert, w których wymienione materiały mogą być zastąpione materiałami równoważnymi. W takim wypadku wykonawca zobowiązany jest dostarczyć wymagane dokumenty potwierdzające standardy jakościowe, parametry techniczne i technologiczne, takie jak atesty, certyfikaty, karty katalogowe itp. Poprzez pojęcie materiałów, produktów równoważnych należy rozumieć materiały, które nie są identyczne z materiałami zastosowanymi w dotychczas wykonanych robotach, tożsame z produktem referencyjnym ale posiadają pewne, istotne dla Zamawiającego, zbliżone do produktu referencyjnego cechy i parametry oraz gwarantują realizację robót zgodnie z dokumentacją projektową, specyfikacją techniczną wykonania i odbioru oraz przedmiarem robót. Równoważne produkty i urządzenia muszą być dopuszczone do obrotu i stosowania zgodnie z obowiązującym prawem.
- 4) W związku z tym Zamawiający określa kryteria równoważności, w celu umożliwienia wykonawcom złożenia ważnej oferty oraz zachowania zasady równego traktowania wykonawców i uczciwej konkurencji i podaje, iż zakres minimalnych parametrów

równoważności produktów, w oparciu o które dokona oceny spełnienia wymagań określonych w niniejszym ogłoszeniu, jako nie gorsze niż te opisane w dokumentacji projektowej.

- 5) Wykonawca ma obowiązek wykazania równoważności produktu, który może być spełniony w jakikolwiek sposób pozwalający Zamawiającemu jednoznacznie stwierdzić zgodność oferowanych w ofercie produktów z wymaganiami określonymi w niniejszym ogłoszeniu i dokumentacji projektowej.
- 6) Zamawiający nie wyraża zgody, by proponowane w ofercie rozwiązania (urządzenia) były prototypami.

#### **6. Informacje Dla Wykonawcy**

- 1) Termin złożenia oferty do dnia **11 maja 2016 r. do godz. 11:30**. Ofertę proszę złożyć na załączonym druku (**załącznik nr 1**), w zamkniętej kopercie w sekretariacie Urzędu Miejskiego w Kłobucku, ul. 11 Listopada 6, 42-100 Kłobuck.
- 2) Koperta powinna być oznaczona w następujący sposób:

<p><b><u>Nazwa i adres Wykonawcy</u></b></p> <p style="text-align: center;">GMINA KŁOBUCK</p> <p style="text-align: center;">Oznaczenie sprawy: IR.271.028.2016.WS</p> <p style="text-align: center;"><b><u>Oferta na „Budowę oświetlenia ulicznego łącznika pomiędzy ul. Sienkiewicza i ul. Nadrzeczną w m. Łobodno, gm. Kłobuck”.</u></b></p> <p style="text-align: center;">Nie otwierać przed dniem: <b>11 maja 2016 r. godz. 12:00</b></p>
---

- 3) Otwarcie ofert będzie miało miejsce w sali sesyjnej Rady Miejskiej w Kłobucku, w tym samym dniu o godzinie 12:00.
- 4) Całe postępowanie zostało opublikowane na stronie internetowej Zamawiającego [www.bip.gminaklobuck.pl](http://www.bip.gminaklobuck.pl) w zakładce: Zamówienia publiczne, gdzie również umieszczone są powiązane niniejszym ogłoszeniem następujące załączniki: - załącznik nr 1 tj. formularz ofertowy, - załącznik nr 2 tj. wzór umowy z kartą gwarancyjną, - załącznik nr 3 tj. dokumentacja projektowa, - załącznik nr 4 tj. przedmiar robót.  
UWAGA: Załączony przez Zamawiającego przedmiar robót stanowi materiał pomocniczy, w celu ułatwienia Wykonawcy obliczenia ceny oferty, a podane w przedmiarach robót podstawy wyceny należy traktować jako pomocnicze.
- 5) Jedyńm kryterium wyboru ofert jest **cena** zaproponowana przez Wykonawcę dla wykonania zadania. Zamawiający udzieli zamówienia i podpisze umowę z Wykonawcą, który złożył najtańszą ofertę.
- 6) Zamawiający przewiduje, że termin wykonania zamówienia nastąpi do dnia **30 sierpnia 2016 r.**
- 7) Warunki płatności: jedna faktura, płatna po wykonaniu całości zamówienia i dokonaniu odbioru przez Zamawiającego. Przewiduje się ryczałtową formę rozliczenia zadania.
- 8) Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania z powodów, które uzna za istotne. Wykonawcy z tego powodu nie przysługuje roszczenie wobec Zamawiającego.

#### **7. Wymagania Zamawiającego:**

- 1) Zamawiający wymaga aby Wykonawca dysponował na etapie realizacji zamówienia osobą posiadającą uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych – kierowania robotami budowlanymi, w zakresie niezbędnym dla realizacji zadania.
- 2) Przed podpisaniem umowy Wykonawca jest zobowiązany do:
  - dostarczenia kopii stosownych uprawnień kierownika budowy oraz zaświadczenia o

przynależności tej osoby do izby samorządu zawodowego,

- złożenia kosztorysu ofertowego wykonanego metodą uproszczoną z podaniem najważniejszych składników cenotwórczych takich jak: wartość roboczogodziny, zysku, kosztów pośrednich, ceny najważniejszych materiałów i urządzeń.
- 3) Po stronie Wykonawcy pozostają wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia.
- 4) Gwarancja: 60 miesięcy na wykonane roboty i zastosowane roboty wg załączonej karty gwarancyjnej.
- 5) Wykonawca, przed przystąpieniem do robót budowlanych, zobowiązany jest na swój koszt (tj. bez prawa do dodatkowego wynagrodzenia), sporządzić, zatwierdzić i wprowadzić czasową organizację ruchu na czas prowadzenia robót w zakresie ulic objętych niniejszym zamówieniem.
- 6) Szczegółowe warunki zamówienia określa wzór umowy, który jest dostępny na stronie internetowej zamawiającego.
- 7) Przed złożeniem oferty proponuje się Wykonawcy dokonania wizji w terenie.

załączniki do pisma:

1. formularz ofertowy,
2. wzór umowy,
3. przedmiar robót.

BURMISTRZ KŁOBUCKA

*Jerzy Zakrzewski*