

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

Gmina Łękawica zwraca się z prośbą o złożenie oferty cenowej na realizację zadania pn. „**Budowa oświetlenia ulicznego w Gminie Łękawica – Etap I**” według zasady zaprojektuj i wybuduj.

I. Opis zakresu rzeczowego zadania przedstawiają załącznik nr 1 oraz załączniki graficzne – załącznik nr 2.

II. Przedmiot zamówienia obejmuje:

1) **Wykonanie dokumentacji projektowej:**

- a) Wykonawca wykonać winien dokumentację projektową w 2 egzemplarzach (dla wszystkich lokalizacji łącznie)
- b) Dokumentacja projektowa winna zawierać:
 - szczegółowy opis techniczny, zawierający m.in. opis inwestycji, lokalizacji, rozwiązań technicznych koniecznych do wykonania oświetlenia;
 - wymagane przepisami prawa uzgodnienia,
 - część rysunkową,
 - wszelkie uzgodnienia branżowe i konieczne opinie, w tym uzgodnienie z Tauron S.A.
 - przedmiar robót – po 1 egz. dla każdej ulicy,
- c) Dokumentacja zostanie dostarczona Zamawiającemu w formie papierowej przed rozpoczęciem robót budowlanych w zakresie budowy w/w oświetlenia drogowego.
- d) Wykonawca ma obowiązek konsultowania z Zamawiającym istotnych rozwiązań materiałowych i technologicznych mających wpływ na koszty robót budowlanych, które będą wykonywane na podstawie opracowanej dokumentacji projektowej.
- e) Zamawiający przekaze Wykonawcy: zgody na wejście w teren od prywatnych właścicieli nieruchomości objętych inwestycją, kserokopię map ewidencyjnych oraz wypisy z rejestru gruntów dla działek objętych realizacją budowanego oświetlenia.
- f) Zamawiający posiada warunki przyłączeniowe dla wszystkich odcinków nowo projektowanego oświetlenia ulicznego.
- g) Na załącznikach graficznych przedstawiono zakres poszczególnych odcinków oświetlenia ulicznego. Lokalizację opraw oświetleniowych należy traktować orientacyjnie, jako propozycję lokalizacji.

2) **Wykonanie robót budowlanych w zakresie budowy oświetlenia:**

- a) Wykonawca wykona roboty zgodnie z zatwierdzonym przez Zamawiającego Projektem Technicznym.
- b) Odbiór robót zostanie wykonany na podstawie potwierdzonego przez Inspektora Nadzoru obmiaru powykonawczego oraz po przedłożeniu wymaganych badań i sprawdzeń przez Tauron S.A.

III. Termin realizacji zamówienia: **30 wrzesień 2016 r.**

- VI. Oferty pisemne prosimy składać do tutejszego Urzędu Gminy w Łękawicy w terminie do **19.04.2016 r.** z dopiskiem „*Budowa oświetlenia ulicznego w Gminie Łękawica – Etap I*”.
- V. Dokumenty jakie Wykonawca powinien załączyć do oferty:
- 1) Formularz ofertowy – załącznik nr 3,
 - 2) Szczegółowe zestawienie cenowe – załącznik nr 4.
- III. Osoba upoważniona do kontaktu:
Sylwia Bąk 338651601 (344)

WÓJT GMINY ŁĘKAWICA

Tadeusz Tomiczek

Załączniki:

1. *Opis zakresu rzeczowego zadania;*
2. *Załączniki graficzne;*
3. *Formularz ofertowy;*
4. *Szczegółowe zestawienie cenowe.*



Opis zakresu rzeczowego zadania pn. „Budowa oświetlenia ulicznego w Gminie Łękawica – Etap I”:

- 1) **Budowa linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Łękawica przy ul. Jagodowej** - z istniejącego słupa linii nn wybudować przyłącze napowietrzne z przewodem AsXSn 4x16 mm² (dł. 8 m). Na istniejącym słupie linii nn należy zabudować punkt zapalania oraz oprawę oświetleniową sodową z energooszczędnym źródłem światła – 1 szt. (Zał. graficzny).
- 2) **Budowa linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Łękawica przy ul. Młyńskiej** - z istniejącego słupa linii nn wybudować przyłącze napowietrzne z przewodem AsXSn 4x16 mm² (dł. 8 m). Na istniejącym słupie linii nn należy zabudować punkt zapalania oraz oprawę oświetleniową sodową z energooszczędnym źródłem światła – 1 szt. (Zał. graficzny).
- 3) **Budowa linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Łękawica przy ul. Klonowej i Kasztanowej** - z istniejącego słupa linii nn wybudować przyłącze napowietrzne z przewodem AsXSn 4x16 mm² (dł. 8 m). Na istniejącym słupie linii nn należy zabudować punkt zapalania oraz na istniejących słupach zabudować oprawy oświetleniowe z sodowymi energooszczędnymi źródłami światła – 3 szt. (Zał. graficzny).
- 4) **Budowa linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Łękawica przy ul. Cyprysowej** - z istniejącego słupa podwiesić odcinek sieci napowietrznej AsXSn 2x25 mm² ok. 200 m. Na istniejących słupach zabudować oprawy oświetleniowe z sodowymi energooszczędnymi źródłami światła – 2 szt. (Zał. graficzny).
- 5) **Budowa linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Kocierz Moszczanicki przy ul. Rokiciowej/ Rolnej** - z istniejącego słupa linii nn wybudować przyłącze napowietrzne z przewodem AsXSn 4x16 mm² (dł. 8 m). Na istniejącym słupie należy zabudować punkt zapalania oraz oprawę oświetleniową sodową z energooszczędnym źródłem światła – 1 szt. (Zał. graficzny).
- 6) **Budowa linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Kocierz Moszczanicki przy ul. Parkowej** - z istniejącego słupa linii nn wybudować przyłącze napowietrzne z przewodem AsXSn 2x25 mm² (dł. 100 m). Na istniejącym słupie należy zabudować oprawę oświetleniową sodową z energooszczędnym źródłem światła – 1 szt. (Zał. graficzny).
- 7) **Budowa linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Kocierz Moszczanicki przy ul. Polnej** - z istniejącego słupa linii nn wybudować przyłącze napowietrzne z przewodem AsXSn 2x25 mm² (dł. 300 m). Na istniejących słupach należy zabudować oprawy oświetleniowe sodowe z energooszczędnym źródłem światła – 3 szt (Zał. graficzny).
- 8) **Budowa linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Kocierz Rychwałdzki przy ul. Widokowej** - z istniejącego słupa linii nn wybudować przyłącze napowietrzne z przewodem AsXSn 4x16 mm² (dł. 8 m). Na istniejącym słupie linii nn należy zabudować punkt zapalania oraz oprawę oświetleniową sodową z energooszczędnym źródłem światła – 1 szt. (Zał. graficzny).
- 9) **Budowa linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Kocierz Rychwałdzki przy drodze do Osiedla Kiczora** - z istniejącego słupa linii nn wybudować przyłącze napowietrzne

- z przewodem AsXSn 4x16 mm² (dł. 8 m). Na istniejącym słupie linii nn należy zabudować punkt zapalania oraz oprawę oświetleniową sodową z energooszczędnym źródłem światła – 1 szt. (Zał. graficzny).
- 10) Budowa linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Kocierz Rychwałdzki przy ul. Turystycznej - z istniejącego słupa linii nn wybudować przyłącze napowietrzne z przewodem AsXSn 4x16 mm² (dł. 8 m). Na istniejącym słupie linii nn należy zabudować punkt zapalania oraz oprawę oświetleniową sodową z energooszczędnym źródłem światła – 1 szt. (Zał. graficzny).
- 11) Budowa linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Łysinia przy ul. Szczytowej - z istniejącego słupa podwiesić odcinek sieci napowietrznej AsXSn 2x25 mm² ok 100 m. Na istniejącym słupie zabudowa oprawy oświetleniowej z energooszczędnym źródłem światła – 1 szt. (Zał. graficzny).
- 12) Budowa linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Łysinia przy ul. Piwnicznej - z istniejącego słupa podwiesić odcinek sieci napowietrznej AsXSn 2x25 mm² ok 60 m. Na istniejącym słupie zabudowa oprawy oświetleniowej z energooszczędnym źródłem światła – 1 szt. (Zał. graficzny).
- 13) Budowa linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Okrajnik przy ul. Zjazdowej - z istniejącego słupa podwiesić odcinek sieci napowietrznej AsXSn 2x25 mm² ok 200 m. Na istniejących zabudowa opraw oświetleniowych z energooszczędnymi źródłami światła – 2 szt. (Zał. graficzny nr 13).
- 14) Budowa linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Okrajnik przy ul. Skośnej - z istniejącego słupa linii nn wybudować przyłącze napowietrzne z przewodem AsXSn 4x16 mm² (dł. 8 m). Na istniejącym słupie linii nn należy zabudować punkt zapalania oraz 1 oprawę oświetleniową sodową z energooszczędnym źródłem światła (Zał. graficzny).
- 15) Budowa linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Okrajnik przy Prostej - z istniejącego słupa linii nn wybudować przyłącze napowietrzne z przewodem AsXSn 2x25 mm² (dł. 50 m). Na istniejącym słupie należy zabudować oprawę oświetleniową sodową z energooszczędnym źródłem światła – 1 szt oraz wpięcie instalacji do istniejącego obwodu. (Zał. graficzny).
- 16) Budowa linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Okrajnik przy Głogowej - z istniejącego słupa linii nn wybudować przyłącze napowietrzne z przewodem AsXSn 2x25 mm² (dł. 400 m). Na istniejących słupach należy zabudować oprawy oświetleniowe sodowe z energooszczędnym źródłem światła – 3 szt. (Zał. graficzny)

WÓJT GMINY ŁĘKARNICA
Tadeusz Tomiczek