

**Według rozdzielnika
Strona internetowa**

Dotyczy przetargu nieograniczonego na: **Wymiana drogowego oświetlenia rtęciowego w ramach zadania „Modernizacja oświetlenia ulicznego - likwidacja opraw rtęciowych w Gminie Piaseczno”.**

Zamawiający zawiadamia, że Wykonawcy na podstawie art. 38 ust 1 ustawy Prawo zamówień publicznych zwrócili się z pytaniami.

Pytania:

Szczegółowy zakres wykonania usługi został wymieniony w treści SIWZ oraz wzorze/projekcie.

Brak jest jasnych i czytelnych opisów do poprawnej wyceny jak i możliwość obliczeń do pracy przy projektach o światlenia wszystkich typów oświetleń ulicznego należy dopisać wszystkie obowiązujące dyrektywy normy wskazane przez

Wiadomo że nowe technologie są droższe, brak podania rzetelnego opisu jest celowym działaniem na szkodę zlecającego jak i firm które składają oferty.

Mam kilka konkretnych pytań.

1) Czy realizowana inwestycja ma przyjęte obliczenia co do opraw zgodne z klasami oświetlenia dróg M2, M3, M6 które zapewnią bezpieczeństwo ludzi na oświetlaną powierzchnie, wymagane jest dołączenie odpowiednich obliczeń fotometrycznych co do norm zamienników świateł sodowych

2) Czy zmiany w dokumentach powinny być zapisane w SIWZ zgodnie z obowiązujących ich Normami, które mają zastosowane, a nie zostały podane słupy lampy średnice wysięgniki.

Zapewnić Norma PN-EN 12464-1 (Oślnienie) które oślepia ludzi i kierowców na drogach w pracy co może spowodować powolnym osłabienia wzroku z którym już ma problem spora grupa ludzi. 13201-2 :2016-03 PN-EN60698-1 PN-EN60598-2-3 PN-EN 55015 PN-EN61547, PN-EN61000-3-2, PN-EN61000-3-3 intelektualnej i przemysłowej w inwestycji co nie naraża na straty Inwestorów, i spowoduje zmniejszenie się nieuczciwej konkurencji,

3) Czy prop EN 60598-1 _ EN 60598-2 w dokumentach do projektu i SIWZ nie zostały uwzględnione Normy EU. Dokumenty i numery ewidencyjny własności gruntów do instalacje słupów na terenie użytkowania i wymogów opisów ogólnych lampy i ich uchwyty mocowań według norm, jest niedopuszczalne podawanie nazw opraw, powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lumenów 1W netto, według prawa do instalowanych produktów według zamienników oświetlenia sodowego. Jednocześnie dostosowując się do polityki klimatycznej kraju z zachowaniem strategii ustawy o niskoemisyjności, z zachowaniem ustawy o efektywności energetycznej.

Czy wszystkie oprawy LED lub sodowe powin wysięgników i mocowań i instalacji oprawy.

błędy w realizacji zamówienia oświetlenia Led podczas wypadku na drodze zamawiający? zarządca drogi? czy grupa inwestorów?

4. W SIWZ zostało wskazane, że diody w oprawach ulicznych mają mieć temperaturę barwową 3000K, ale obliczenia bazują na oprawach o temperaturze barwowej 4000K.

Proszę o informację jaka jest właściwa.

5. Odpowiedzi na pytania dotarły do wykonawców w czwartek po godzinie 15-tej. Oznacza to, że na przygotowanie oferty w szczególności wykonanie obliczeń pozostało 3 dni. W naszym kraju przyjęte jest że pracownik ma prawo do wolnego weekendu. Wykonanie obliczeń w przypadku tego postępowania to przynajmniej 3 dni pracy, po 8 godzin dziennie.

Odpowiedzi na pytania determinują wybranie konkretnej rodziny opraw i dopiero można rozpocząć wykonywanie obliczeń.

W związku z tym proszę o przedłużenie terminu składania ofert do poniedziałku 31-go sierpnia.

Odpowiedzi na pytania:

AD. 1 Załącznikiem do postępowania jest plik umieszczony w BIP o nazwie „obliczenia” będącym obliczeniami fotometrycznymi dla niniejszej inwestycji. W projekcie zostały uwzględnione informacje takie jak klasa oświetlenia dróg.

AD. 2

Zmiany w dokumentacji zostały wykonane zgodnie z Normami i obowiązującymi przepisami. Wszelkie szczegóły dotyczące parametrów słupów, wysięgników i lamp zostały opisane w projekcie wykonawczym dla niniejszego postępowania.

AD. 3

Dokumentacja projektowa została wykonana zgodnie z obowiązującym prawem, przepisami i normami.

AD. 4 W projekcie fotometrycznym błędnie opisano temperaturę barwową części lamp oświetleniowych. Poprawna temperatura barwowa opraw oświetleniowych została umieszczona w projekcie wykonawczym. Pozostałe parametry opraw oświetleniowych w projekcie fotometrycznym są poprawne.

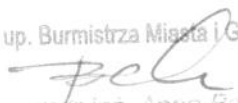
AD. 5 Zamawiający przedłużył termin składania ofert na dzień 01.09.2020r., godz. 11:00 pismem z dnia 24.08.2020 znak RZP.271.70.2020.DD.1179

Odpowiedzi Zamawiający przekazuje niezwłocznie wszystkim wykonawcom, którym przekazano SIWZ oraz zamieszcza na stronie internetowej.

Otrzymują:

- 1.RZP a/a
- 2.Adresaci wg rozdzielnika
- 3.Strona internetowa

Z up. Burmistrza Miasta i Gminy Piaseczno


mgr inż. Anna Bednarska
Pełnomocnik Burmistrza - Naczelnik Wydziału Inwestycji