

Wyjaśnienie treści opisu przedmiotu zamówienia

dot. zapytania ofertowego pn. „Modernizacja oświetlenia ulicznego”

Zamawiający informuję, iż w przedmiotowym zapytaniu ofertowym wpłynęły pytania o wyjaśnienie treści. Zamawiający przekazuje treść pytań razem z wyjaśnieniami.

Pytanie 1:

„W oświadczeniu o wykazie osób jest wpisany nieaktualny rok”

Odpowiedź:

W załączniku nr 2 Wykaz osób omyłkowo wpisano 2016 r. Składając ten dokument należy wpisać aktualną, bieżącą datę. Poprawiona treść załącznika stanowi załącznik do niniejszych wyjaśnień.

Pytanie 2:

„W projekcie Starogród brakuje planu projektowanej linii oświetlenia ulicznego (mapy)”

Odpowiedź:

W załączeniu plan podwieszenia napowietrznej linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Starogród.

Pytanie 3:

„W zapytaniu ofertowym

d) Lasomin

Przedmiot zamówienia obejmuje:

1) Podwieszenie linii napowietrznej oświetlenia ulicznego

2) Montaż opraw oświetlenia ulicznego :

Według projektu należy zamontować także skrzynkę SON .”

Odpowiedź:

Budowa oświetlenia w miejscowości Lasomin obejmuje także montaż skrzynki SON. Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z projektem.

Pytanie 4:

„W Dłużewie zaprojektowany SON jest zaprojektowany pod układ 3 fazowy na bezpiecznikach bi Wtz, brakuje rozłącznika izolowanego przed układem pomiarowym który jest wymagany zgodnie z dołączonymi warunkami z pge. Proszę o zmianę schematu na taki sam jak jest zaprojektowany na ul. Akacyjowej w Siennicy na zabezpieczeniach modułowych automatycznych.”

Odpowiedź:

Skrzynkę SON należy wykonać zgodnie ze schematem zawartym w projekcie budowlano-wykonawczym dla budowy oświetlenia ulicznego w ul. Akacyjowej w Siennicy. Zaktualizowany i poprawiony projekt budowlano-wykonawczy budowy oświetlenia ulicznego w Dłużewie zostanie przekazany Wykonawcy, który będzie realizował przedmiot zamówienia.

Pytanie 5:

„Czy realizowana inwestycja ma przyjęte obliczenia opraw zgodne z klasami oświetlenia dróg M2 , M3, M6 które zapewnią bezpieczeństwo, dołączenie odpowiednich obliczeń fotometrycznych do zamówienia.”

Odpowiedź:

Określenie klasy oświetlenia drogi wraz z obliczeniami fotometrycznymi należy do projektanta. Zamawiający nie może udostępniać przeprowadzonych obliczeń fotometrycznych, gdyż są one wykonane dla konkretnej oprawy.

Pytanie 6:

„Proszę o dodanie do SIWZ obowiązujących Norm na zamawiane produkty do opisów, które mają zastosowane, a nie zostały podane. Normy na słupy i oświetlenie jakie??.

Obowiązujące normy oświetlenia drogowego powinny zapewniać bezpieczeństwo osobom poruszającym się po nich, oraz swobodę poruszania się wszystkim uczestników ruchu.

nowych norm: PN-EN 13201-2 :2016-03

PN_EN6069B-1 PN-EN60598-2-3 PN-EN 55015 PN_EN61547, PN_EN61000_3_2, PN-EN61000_3-3

Czy wykonawcy mogą być podstawą prawną do eliminowania bezprawnego zachowania , które dotyczą praw wyłącznych chronionych na podstawie ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r.

Prawo własności intelektualnej i przemysłowej i nią niniejszej zważaniu nieuczciwej konkurencji , Analizy służyły następujące akty prawne, rozporządzenia oraz Polskie, wynikający z drt.4 ust.3 TUE oraz art.7 Konstytucji RP, obowiązek respektowania zasad prawa unijnego przy wykonywaniu kompetencji przewidzianych dla niego w ustawy Prawa własności przemysłowej, z zakresu własności przemysłowej przez Trybunał Sprawiedliwości Unii E Normy:

Ustawy”

Odpowiedź:

Oprawy oświetleniowe i słupy zastosowane do realizacji inwestycji powinny posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty dopuszczające je do stosowania w Polsce.

Pytanie 7:

„Producent opraw oświetleniowych deklaruje zgodności z następującymi normami z zakresu bezpieczeństwa użytkowania: - EN 6059B-1 _ EN 6059B-2 W dokumentach do projektu i SIWZ nie zostały uwzględnione Normy EU dla użytkowników i wymogów bezpieczeństwa :

Badania na zgodność Ustawy o ogólnym bezpieczeństwie produktów, wymagania dla sprzętu elektrycznego:”

Odpowiedź:

Oprawy oświetleniowe powinny posiadać odpowiednie certyfikaty potwierdzające ich zgodność z obowiązującymi przepisami na terenie Polski.

Pytanie 8:

„Brak jest opisów ogólnych lampy i uchwytu mocowań , jest niedopuszczalne podawanie nazw opraw , powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lumenów 1W netto, które mogą ukierunkować wykonawcę i inwestora jakie produkty przedstawić do rzetelnej przygotowanej wyceny. dostosowując się do polityki klimatycznej zachowaniem strategii niskoemisyjnej rozwoju. Zachowaniem ustawy o efektywności energetycznej. Wszystkie oprawy LED powinny spełniać wszystkie niezbędne wytyczne EU.”

Odpowiedź:

Oprócz wymagań określonych w odpowiedziach na pytania 5-7, zastosowane oprawy powinny zapewnić spełnienie parametrów oświetleniowych podanych w projektach.