

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn. Opracowanie dokumentacji technicznej i wybudowanie oświetlenia pn.: „Poprawa bezpieczeństwa mieszkańców Osiedla poprzez wykonanie nowego oświetlenia terenu przy ul. Marii Skłodowskiej – Curie i Emilii Plater w Suwałkach”.

Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania postawione w piśmie z dnia 29.03.2019 r. przez jednego z Wykonawców:

Treść pytania nr 1:

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

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Inwestycja nie ma przyjętych obliczeń oprav. Wykonawca dokumentacji technicznej przedstawi obliczenia fotometryczne dla potrzeb doboru odpowiednich oprav zgodne z obowiązującymi przepisami.

Treść pytania nr 2:

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 dla wszystkim uczestników ruchu. Nowych norm: PN-EN 13201-2: 2016-03 PN-EN60698-1 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 zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, Analizy służyły następujące akty prawne rozporządzenia oraz Polskie, wynikający z art.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 na pytanie nr 2:

Wykonany projekt techniczny przez wykonawcę zamówienia ma być zgodny z obowiązującymi normami i przepisami dotyczącymi oświetlenia terenów osiedlowych, dróg osiedlowych oraz parkingów.

Treść pytania nr 3:

Producent oprav oświetleniowych deklaruje zgodności z następującymi normami z zakresu bezpieczeństwa użytkownika: - EN 60598-1 _ EN 60598-2 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 na pytanie nr 3:

Wykonany projekt techniczny przez wykonawcę zamówienia ma być zgodny z obowiązującymi normami i przepisami dotyczącymi oświetlenia terenów osiedlowych, dróg osiedlowych oraz parkingów.

Treść pytania nr 4:

Brak jest opisów ogólnych lampy i uchwyty mocowań , jest niedopuszczalne podawanie nazw oprav, powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lumenów 1W netto, według Zielonych zamówień publicznych i kryteriów Unijnych, które mogą ukierunkować

wykonawcę i inwestora jakie produkty przedstawić do rzetelnej przygotowanej wyceny. dostosowując się do polityki klimatycznej z zachowaniem strategii niskoemisyjnej rozwoju. Z zachowaniem ustawy o efektywności energetycznej . Wszystkie oprawy LED i sodowe powinny spełniać w niezbędne wytyczne EU.

Odpowiedź na pytanie nr 4:

W warunkach technicznych ZDIZ Suwałki załączone do przetargu określają podstawowe parametry techniczne jakie powinny spełniać zastosowane materiały. Szczegółowe parametry urządzeń, elementów, słupów oprav określi projektant na podstawie stosownych obliczeń i obowiązujących norm i przepisów prawa.

Z up. PREZYDENTA

Lukasz Barczyński
ZASTĘPCA PREZYDENTA