

WYJAŚNIENIA DO TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Rozbudowa sieci elektroenergetycznej nN 0,4 kV - oświetlenia drogowego w m. Ruda oraz budowa sieci elektroenergetycznej nN 0,4 kV oświetlenia drogowego w m. Toczyłowo”.

Na podstawie art. 38 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.), Zamawiający – Gmina Grajewo udziela wyjaśnień, w związku z pytaniami dotyczącymi SIWZ w postępowaniu j/w.

Pytanie nr 1.

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:

Oprawy dobrano na podstawie obliczeń wykonanych przy pomocy programu DIALUX zweryfikowanych i uzgodnionych przez PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok Rejon Energetyczny Łomża z dnia 04.04.2018r.

Pytanie nr 2.

Proszę o dodanie do SIWZ obowiązujących norm na zamawiane produkty do opisów, które mają zastosowanie, a nie zostały podane. Normy na słupy wysięgniki i oświetlenie jakie? Obowiązujące normy oświetlenia drogowego powinny zapewniać bezpieczeństwo osobom poruszającym się po nich, oraz swobodę poruszania się dla wszystkich 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 własności przemysłowej do eliminowania bezprawnego zachowania, które dotyczą praw wyłącznych chronionych na podstawie ustawy z dnia 30 czerwca 2000r. Prawo własności intelektualnej i przemysłowej i nią niniejszej zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, Analizy służyły następujące akty prawne własności intelektualnej, rozporządzenia oraz Polskie, wynikające z art. 4 ust.3 TUE oraz art. 7 Konstytucji RP, obowiązek respektowania zasad prawa unijnego przy wykonywaniu kompetencji przewidzianych dla niego w ustawie Prawa własności przemysłowej, z zakresu własności przemysłowej przez Trybunał Sprawiedliwości Unii E Normy: Ustawy

Odpowiedź:

Oświetlenie zostało dobrane wg wszystkich obowiązujących norm zapewniając bezpieczeństwo wszystkim uczestnikom ruchu. Zamawiający spełnił wszystkie niezbędne regulacje prawne w tym zakresie.

Jeżeli chodzi o drugą część pytania dotyczącą czy wykonawcy mogą być podstawą własności przemysłowej to odpowiedź brzmi – pytanie jest nieprecyzyjne, Zamawiający rozumie to w ten sposób, iż dany wykonawca nie musi być jednocześnie producentem.

Pytanie nr 3.

Producent opraw oświetleniowych deklaruje zgodność z następującymi normami z zakresu bezpieczeństwa użytkowania:- EN 60598-1_ EN 60598-2. W dokumentach do projektu i SIWZ nie zostały uwzględnione Normy EU dla użytkowników i wymogów bezpieczeństwa:

Badania zgodności produktu, z Polskim i EU norm i Ustawy o ogólnym bezpieczeństwie produktów, wymagania dla sprzętu elektrycznego:

Odpowiedz:

Zastosowane oprawy powinny posiadać wszystkie certyfikaty bezpieczeństwa wymagane dla sprzętu elektrycznego. W SIWZ strona 4 ppkt 7 dotyczący obowiązków Wykonawcy mówi o: *Wykonawca zobowiązany będzie wykonać przedmiot zamówienia z materiałów, które będą spełniać wszelkie wymogi ustawy Prawo Budowlane (art.10) tj. będą zgodne z kryteriami technicznymi określonymi w Polskich Normach, w zharmonizowanych lub europejskich aprobatkach, posiadać będą odpowiednie certyfikaty i znaki CE lub B. Dla potwierdzenia spełnienia jw. dla wszystkich materiałów przed ich wbudowaniem Wykonawca musi uzyskać akceptację Inspektora Nadzoru.*

Pytanie nr 4.

Brak jest opisów ogólnych lampy i uchwytu mocowań, jest niedopuszczalne podawanie nazw opraw, powinna być podana charakterystyka i normy, które mogą ukierunkować wykonawcę i inwestora jakie produkty przedstawić do rzetelnej przygotowanej wyceny tym samym, dostosowując się do polityki klimatycznej z zachowaniem strategii niskoemisyjnej rozwoju Kraju. Jednocześnie dostosowując się do zachowaniem ustawy o efektywności energetycznej.

Odpowiedz:

Zamawiający podając nazwę opraw np. MALAGA SGS 103 o mocy 70W, IP65 nie popełnił naruszenia ustawy Prawo zamówień publicznych. W SIWZ strona 3 zostało opisane zasady dotyczące nazw, znaków towarowych, produktów, typów materiałów z zastosowaniem rozwiązań równoważnych pod warunkiem uzyskania parametrów technicznych nie gorszych od określonych w dokumentacji. Oprawy oświetleniowe opisane są w Szczegółowej Specyfikacji Technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych w msc. Toczyłowo na stronie 7.

WÓJT
mgr inż. Stanisław Szleter