

DLP

BZP/...../2020/TKETP

Gdańsk, 18.02.2020

Wykonawcy w postępowaniu

dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Budowa trzech tuneli dla pieszych oraz budowa bezkolizyjnego przejazdu dla samochodów w dzielnicy Orunia -Św. Wojciech – Lipce w Gdańsku w ramach zadania Budowa bezkolizyjnego przejazdu przez magistrale kolejową E-65”**

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, działająca w imieniu Gminy Miasta Gdańska, na podstawie art. 38 ust.1 i 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), zwanej dalej ustawą Pzp, dokonuje wyjaśnień treści SIWZ.

Pytanie nr 1

Czy realizowany inwestycja ma przyjęte obliczenia oprav na przejazdach kolejowych zgodne z klasami oświetlenia dróg M2 , M3, M6 które zapewnią bezpieczeństwo ludzi i otoczenia na oświetlaną powierzchnie na zewnątrz jak i wewnątrz, dołączenie odpowiednich obliczeń fotometrycznych do zamówienia.

Odpowiedź nr 1

Wykonawca powinien podczas opracowywania dokumentacji tak zaprojektować wszystkie elementy infrastruktury, aby zapewniały one odpowiednie bezpieczeństwo ludzi i otoczenia. Dokumentacja projektowa objęta zamówieniem powinna być zgodna z przepisami i zasadami wiedzy technicznej obowiązującym na dzień przekazania dokumentacji. Zgodnie z punktem 2.3.1.1 SIWZ należy opracowaną dokumentację uzgodnić ze wskazanymi Instytucjami.

Pytanie 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 wszystkim uczestników ruchu. Norma PN-EN 12464-1 (Oświetlenie) które oślepia ludzi na drogach i pracowników co może spowodować powolnym osłabienia wzroku z którym już ma problem 40% ludzi.

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

Odpowiedz nr 2

Zamawiający nie przewiduje podania konkretnych norm w SIWZ. Wykonawca winien na bieżąco uwzględniać w opracowaniach projektowych zmiany w przepisach i zasadach wiedzy technicznej. Dokumentacja projektowa objęta



zamówieniem powinna być zgodna z przepisami i zasadami wiedzy technicznej obowiązującym na dzień przekazania dokumentacji.

Zgodnie z punktem 2.3.1.1 SIWZ należy opracowaną dokumentację uzgodnić ze wskazanymi Instytucjami.

Pytanie nr 3

Producent opraw oświetleniowych deklaruje zgodności z następującymi normami z zakresu bezpieczeństwa użytkowania: - EN 60598-1 _ EN 60598-2 W dokumentach do projektu i SIWZ nie zostały uwzględnione Normy EU do własności gruntów do instalacje słupów na terenie dla użytkowników i wymogów bezpieczeństwa i ustawy o efektywności energetycznej Kraju

Odpowiedź nr 3

Odpowiedz jak w pytaniu 2

Pytanie nr 4

Brak jest opisów ogólnych lampy i ich uchwyty mocowań , jest niedopuszczalne podawanie nazw opraw , powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lumenów 1W netto, oraz prawa do instalowanych produktów według zamienników Zielonych Zamówień Publicznych i Kryteriów Unijnych, które mogą ukierunkować wykonawcę i inwestora jakie produkty przedstawić do rzetelnej przygotowanej wyceny. dostosowując się do polityki klimatycznej kraju z zachowaniem strategii niskoemisyjnej rozwoju. Z zachowaniem ustawy o efektywności energetycznej. Wszystkie oprawy LED i sodowe powinny spełniać niezbędne wytyczne EU co do średnicy wysięgników i instalacji opraw.

Odpowiedź nr 4

Wykonawca winien na bieżąco uwzględniać w opracowaniach projektowych zmiany w przepisach i zasadach wiedzy technicznej. Dokumentacja projektowa objęta zamówieniem powinna być zgodna z przepisami i zasadami wiedzy technicznej obowiązującym na dzień przekazania dokumentacji.

Zgodnie z punktem 2.3.1.1 SIWZ należy opracowaną dokumentację uzgodnić ze wskazanymi Instytucjami.

DYREKTOR
Włodzisław Bartosiewicz

