Racibórz, dnia 13.04.2021 r.

ZP.271.12.2021

**ODPOWIEDZI NA ZADANE PYTANIA DO INSTRUKCJI DLA OFERENTÓW**

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn.:

**BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO PRZY UL. SIENKIEWICZA ORAZ**

**W PARKU ZAMKOWYM W RACIBORZU WRAZ Z OPRACOWANIEM**

**I UZGODNIENIEM DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ**

**Pytanie 1:**

Czy realizowany inwestycja ma przyjęte obliczenia mocy oświetlenia i opraw zgodne z klasami oświetlenia dróg M2 , M3, M6 itp., oraz inne na przejazdy kolejowe jeżeli występują, na których trzeba zapewnić bezpieczeństwo przez inne zatwierdzone oprawy na tereny PKP Plk S.A, których trzeba zapewnić bezpieczeństwo normy olśnienia, użytkowników czy jest potrzeba dołączyć odpowiednich obliczeń do oferty oraz czy wykonawca zobowiązany jest do posiadania aktualnych (ważnych) uprawnień, właściwych do wykonywania prac objętych przedmiotem zapytania. Informacje o RODO: Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679.

**Odpowiedź:**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dobudowy oświetlenia na zasadzie „zaprojektuj i wybuduj”. Do Wykonawcy należy opracowanie projektu dobudowy oświetlenia zgodnie z wytycznymi

i wymaganiami zamawiającego określonymi w Instrukcji dla oferentów. Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu nie stawia warunków udziału w postępowaniu. Nie wymaga udokumentowania posiadania aktualnych uprawnień.

**Pytanie 2:**

Proszę o dodanie do SIWZ obowiązujących Norm obowiązujących na terenach PKP-PLK SA jeśli taki są , na zamawiane produkty lub dobrych opisów bez podawania nazw które mają zastosowane, a nie zostały podane do realizacji przedsięwzięcia. Nowych norm PN-EN13201-2;2016-03 oraz ważnych norm PN-EN12464-1:2011 „Światło i Oświetlenie miejsc pracy. PN-EN60698-1 PN-EN60598-2-3 PN-EN 55015 PN-EN61547, PN-EN61000-3-2, PN-EN61000-3-3

**Odpowiedź:**

Tereny dobudowy oświetlenia znajdują się poza terenami PKP PLK.

**Pytanie 3:**

Czy wykonawcy, którzy brali udział w postępowaniach wcześniejszych i ich działania mogły być podstawą prawną do eliminowania bezprawnego zachowania przy instalacji podróbek lamp Led

i innych produktów, które nie spełniały norm, i są podstaw prawnych dotyczą praw przemysłowych wyłącznych chronionych na podstawie ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r. akty prawne, rozporządzenia Polskie, wynikających 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, z zakresu własności przemysłowej przez Trybunał Sprawiedliwości Unii Europejskiej.

**Odpowiedź:**

Zamawiający we wcześniejszych postępowaniach nie stwierdził ww. faktu. Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu nie stawia warunków udziału w postępowaniu oraz nie bada podstaw wykluczenia z postępowania.

**Pytanie 4:**

Czy oprawy oświetleniowe powinny mieć dokumenty do użytkowania: EN 60598-1, EN 60598-2. potwierdzone badaniami ze zgodność Ustawy o ogólnym bezpieczeństwie produktów i ustawa o efektywności energetycznej z maj 2016, wymagania dla sprzętu elektrycznego.

**Odpowiedź:**

Oprawy oświetleniowe zastosowane w przedmiotowym postępowaniu powinny być zgodne z wymaganiami zawartymi w instrukcji dla oferentów, ze względu na to, że dobudowywany odcinek oświetlenia jest przedłużeniem już istniejącego.

**Pytanie 5:**

Brak jest opisów ogólnych opisów lampy co do uchwytu mocowań, jest niedopuszczalne podawanie nazw produktów, powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lm/m2 1W netto, według wytycz. zamienników Zielonych Zamówień Publicznych i Kryteriów Unijnych zamienników oświetlenia sodowego na LED, które mogą ukierunkować wykonawcę i inwestora jakie produkty przedstawić do rzetelnej przygotowanej wyceny. Czy proponowane oprawy powinny spełniać niezbędne wytyczne dyrektywy UE.

**Odpowiedź:**

Opis mocowania opraw ulicznych i parkowych opisano w Instrukcji dla oferentów. Tj. oprawy uliczne należy mocować na wysięgniku dwuramiennym o kącie 120 stopni. Regulacja kąta nachylenia przy montażu na wysięgniku od +10 stopni do -90 stopni.Oprawy parkowe należy mocować bezpośrednio na słupie fi 60. Strumień ok 100 im/W.

 **Z up. Prezydenta Miasta**

 **Tadeusz Prejs**

 **Kierownik Referatu Zamówień Publicznych**

IT.