

Bierutów, dnia 15.04.2021 r.

Znak sprawy: IR. 2710.3.2.2021.JP

Zapytanie nr 1 z odp.

Miasto i Gmina Bierutów podaje odpowiedź na zadane pytanie:

1. Czy realizowana 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 oświetlenia, 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

odp.: Projekt został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami oraz posiada niezbędne uzgodnienia. Zamawiający udostępnił niezbędne obliczenia i parametry, które umożliwiają złożenie Wykonawcom rzetelnej wyceny.

2. Proszę o dodanie do SIWZ obowiązujących Norm obowiązujących na terenach PKP-PLK SA jeśli takie są , na zamawiane produkty lub dobrych opisów bez podawania nazw które mają zastosowane, a nie zostały podane do realizacji przedsięwzięcia . oświetlenie 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.

odp.: Ustawa o normalizacji zniósła od 1 stycznia 2013 roku obligatoryjność stosowania Norm i Polskich Norm. Zgodnie z art. 5 ust. 3 ustawy stosowanie Norm jest całkowicie dobrowolne i zależne od decyzji inwestora/projektanta. W dniu 23 marca 2016 roku opublikowano Część 2 Normy PN-EN 13201-2:2016-03 „Wymagania eksploatacyjne” w wersji angielskiej, która zastąpiła PN-EN 13201-2:2007 Oświetlenie dróg.

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 niespełniały 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 .

odp.: Zamawiający informuje, iż w/w sytuacja nie miała miejsca we wcześniejszych postępowaniach.

4. Czy opraw oświetleniowe powinny mieć dokumenty do użytkowania: - EN 60598-1 _ EN 60598-2. Potwierdzone badaniami ze zgodność o bezpieczeństwie miejsc pracy produktów i ustawa o efektywności energetycznej z dnia maj 2016, wymagania dla sprzętu elektrycznego:

odp.: Wymagane poziomy parametrów oświetleniowych dla poszczególnych dobranych klas oświetleniowych w obu wymienionych wersjach Norm są identyczne. Decyzją inwestora / projektanta przywołano poszczególne części Normy PN-EN 13201:2007 co jest tożsame z cytowaną powyżej Ustawą oraz wykładnią Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (PKN), zgodnie z którą w procedurze normalizacji dobrowolnej faktu dezaktualizacji normy nie należy wiązać z zakazem stosowania normy wycofanej. Zbiór norm wycofanych nie jest zbiorem norm, których stosowanie jest zakazane. W związku z powyższym zamawiający ma niezbywalne prawo wybrać Normy, według których wykonywana jest dokumentacja projektowa.

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.

odp.: Proponowane w projekcie oprawy posiadają wszystkie wymagane normami dokumenty oraz są wykonane zgodnie z wszystkimi obowiązującymi przepisami. Na ofercie spoczywa obowiązek udowodnienia, że zastosowany sprzęt spełnia wymogi dokumentacji Zamawiającego.

W dokumentacji projektowej zostały opisane i wyspecyfikowane minimalne parametry opraw oświetleniowych. Przedmiot zamówienia określono w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i przejrzystych określeń, poprzez wskazanie obiektywnych cech technicznych i jakościowych oraz obowiązujących standardów. Na ofercie spoczywa obowiązek udowodnienia, że zastosowany sprzęt spełnia wymogi dokumentacji Zamawiającego.