

**Treść zapytania z wyjaśnieniem dotyczące zapisów  
Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia**

*Dotyczy: postępowania na „Budowa oświetlenia drogowego w Gminie Kołobrzeg wzdłuż drogi rowerowej na odcinku od istniejącego oświetlenia w m.Przećmino do drogi wojewódzkiej nr 162 w m. Błotnica oraz rozbudowa oświetlenia drogowego – dz. nr 239 Błotnica” ogłoszonego dnia 26.06.2019 r. w Biuletynie Zamówień Publicznych pod nr 565560-N-2019*

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

2) Proszę o dodanie do SIWZ obowiązujących Norm na zamawiane produkty do opisów, które mają zastosowanie, a nie zostały podane do projektów LCC. 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. nowych norm: PN-EN13201-2:2016-03 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


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 dla użytkowników i wymogów bezpieczeństwa UGR Oświetlenie odbiciowe Badania na zgodność Ustawy o ogólnym bezpieczeństwie produktów, wymagania dla sprzętu elektrycznego

4) Brak jest opisów ogólnych opisów lampy i ich uchwytu mocowań , jest niedopuszczalne podawanie nazw opraw , powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lm/m2 1 W netto, 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 z zachowaniem strategii niskoemisyjnej rozwoju. Z zachowaniem ustawy o efektywności energetycznej LCC. Wszystkie oprawy LED i sodowe powinny spełniać niezbędne wytyczne EU.

### **Odpowiedź**

Inwestycja jest realizowana w formule zaprojektuj i wybuduj. Wykonawca jest zobowiązany do opracowania projektu budowlanego w oparciu o Program Funkcjonalno-Użytkowy oraz obowiązujące w tym zakresie przepisy prawa. Przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych Wykonawca jest zobowiązany do uzyskania zaświadczenia o braku sprzeciwu wobec zgłoszenia robót budowlanych bądź do uzyskania pozwolenia na budowę - zgodnie z przepisami ustawy Prawo budowlane. Materiały i urządzenia, które zostaną zastosowane w niniejszym procesie budowlanym powinny być nowe, nieużywane i odpowiadać co do jakości wymogom wyrobów dopuszczonych do obrotu i stosowania w budownictwie określonym w art. 10 Prawa budowlanego oraz w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (tj. Dz. U. z 2016 roku, poz. 1570, ze zm.), jak również spełniać wymogi przepisów szczególnych oraz wszelkich norm obowiązujących w Polsce.

  
Zastępca Wójta  
Jerzy WOLSKI