

Supraśl, 04.06.2018 r.

ZP.271.43.2018

**Wykonawcy
(uczestnicy postępowania)**

Urząd Miejski w Supraślu informuje, iż w postępowaniu ZP.271.43.2018 na „**Budowę oświetlenia ulicznego w Sowlanach, Grabówce i Cieliczance gm. Supraśl**” wpłynęły pytania, których treść wraz z odpowiedziami przekazuję poniżej:

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.

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 wszystkim 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 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 własności intelektualnej, rozporządzenia oraz Polskie, wynikaj art. 4 ust 3 TUE oraz art. 7 Konsytuacji 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 bezpieczeństwa użytkownika: - EN 60598-1 _ EN 60598-2 W dokumentach do projektu i SIWZ nie zostały uwzględnione Normy EU dla użytkowników i wymogów bezpieczeństwa : Badania zgodność produktu, Ustawy o ogólnym bezpieczeństwie produktów, wymagania dla sprzętu elektrycznego:

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 do produktów. dostosowując się do polityki klimatycznej z zachowaniem strategii niskoemisyjnej rozwoju kraju. Z zachowaniem ustawy o efektywności energetycznej.

Odpowiedź:

Szczegóły dotyczące urządzeń i materiałów które mają być użyte podczas realizacji Inwestycji zawarte są w udostępnionej dokumentacji. Zgodnie z dokumentacją należy zastosować oprawy oświetleniowe sodowe. Realizowana Inwestycja ma dołączone obliczenia natężenia oświetlenia odwołujące się do normy oświetleniowej – obliczenia zamieszczone są na końcu projektu wykonawczego. W dokumentacji przedstawiono odwołania do norm w zakresie niezbędnym i wystarczającym do realizacji projektu.

Z up. BURMISTRZA

Mariusz Żukowski
SECRETARZ GMINY



INSPEKTOR


Monika Kropiewnicka

Z-ca KIEROWNIKA
Referatu Inwestycji


Ewa Kijańczyk