



# URZĄD MIASTA I GMINY KONSTANCIN-JEZIORNA

05-520 KONSTANCIN-JEZIORNA, ul. Piaseczyńska 77  
tel. 22 484 23 00, fax 22 84 23 09

Konstancin-Jeziorna, dnia ...*25.06*.....2020 r.

ZP. 271.22.02.2020

Zamawiający, zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 roku, poz. 1843 z późn. zm.) informuje, że Wykonawcy zwrócili się o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „*Przebudowa oświetlenia ulicznego (drogowego), na terenie gminy Konstancin-Jeziorna w 2020 r. – Etap II*”; *Część nr 1 – Wykonanie oświetlenia fragmentu drogi gminnej w Łęgu przy posesjach 48, 48a w gminie Konstancin-Jeziorna; Część nr 2 – Wykonanie oświetlenia fragmentu drogi gminnej w Łęgu przy posesjach 49, 49a w gminie Konstancin-Jeziorna, (nr postępowania: ZP.271.22.2020).*

Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający – działając zgodnie z art. 38 ust. 1 pkt 3) i art. 38 ust. 2 wyżej cytowanej ustawy – przekazuje niniejszym dokumentem do publicznej wiadomości za pośrednictwem strony internetowej, na której zamieszczono Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia.

Informację o złożonych pytaniach Zamawiający sporządził według kolejności wpływu zapytania, kierując się datą wpływu.

## **Pytania z dnia 22.06.2020 roku:**

### ***Pytanie nr 1:***

Czy realizowany inwestycja ma przyjęte obliczenia co do opraw zgodne z klasami oświetlenia dróg M2, M3, M6 które zapewnią bezpieczeństwo ludzi na oświetlaną powierzchnię, wymagane jest dołączenie odpowiednich obliczeń fotometrycznych co do norm zamienników świateł sodowych.

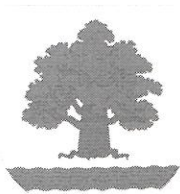
### ***Odpowiedź na pytanie nr 1:***

Tak. Klasa oświetleniowa ME5. Obliczenia są zawarte w załączniku nr 10 do SIWZ – Projekt budowlano – wykonawczy - strona 20.

### ***Pytanie nr 2:***

Czy zmiany w dokumentach powinny być zapisane w SIWZ zgodnie z obowiązujących ich Normami, które mają zastosowanie, a nie zostały podane słupy lampy wysięgniki. Normy bezpieczeństwa powinny osobom poruszającym się po nich. Zapewnić Norma PN-EN 12464-1 (Oślnienie) które oślepią ludzi i kierowców na drogach w pracy co może spowodować powolnym osłabienia wzroku z którym już ma problem spora grupa ludzi.

Nowych norm: PN-EN 13201-2 :2016-03



## URZĄD MIASTA I GMINY KONSTANCIN-JEZIORNA

05-520 KONSTANCIN-JEZIORNA, ul. Piaseczyńska 77  
tel. 22 484 23 00, fax 22 84 23 09

PN-EN60698-1 PN-EN60598-2-3 PN-EN 55015 PN-EN61547, PN-EN61000-3-2, PN-EN61000-3-3

Czy produkty zakupione mają własności intelektualnej i przemysłowej w inwestycji co nie naraża na straty Inwestorów, i spowoduje zmniejszenie się nieuczciwej konkurencji, Analizy służyły następujące akty prawne, rozporządzenia Polskie, wynikający z art.4 ust.3 TUE oraz art.7 Konstytucji RP, obowiązek respektowania zasad prawa unijnego przy kompetencji przewidzianych dla niego w ustawy respektowania Prawa własności intelektualnej i przemysłowej przez Trybunał Sprawiedliwości Unii Europejskiej i Normy obowiązujących. ?

### ***Odpowiedź na pytanie nr 2:***

Słupy, lampy, wysięgniki wraz z obowiązującymi je normami i przepisami zostały podane w Załączniku nr 10 do SIWZ – Projekt budowlano – wykonawczy - strony 12, 13, 14.

### ***Pytanie nr 3:***

Czy proponowane oprawy oświetleniowych LED powinien posiadać dokument do technologii i deklaracje zgodności z następującymi normami potwierdzonymi z zakresu bezpieczeństwa użytkownika: - EN 60598-1 \_ EN 60598-2 w dokumentach do projektu i SIWZ nie zostały uwzględnione Normy EU. Dokumenty i numery ewidencyjne własności gruntów do instalacje słupów na terenie dla użytkowników i wymogów bezpieczeństwa.

### ***Odpowiedź na pytanie nr 3:***

Szczegółowe wymagania zaprojektowanych opraw oświetleniowych LED, zostały podane w Załączniku nr 10 do SIWZ – Projekt budowlano – wykonawczy – pkt. 2.10 strona 13. Projektowana instalacja w całości zlokalizowana jest na terenie należącym do Inwestora.

### ***Pytanie nr 4:***

Czy brak jest opisów ogólnych lampy i ich uchwyty mocowań według norm, jest niedopuszczalne podawanie nazw opraw, powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lumenów 1W netto, oraz prawa do instalowanych produktów według zamienników oświetlenia sodowego Zielonych Zamówień Publicznych i Kryteriów Unijnych, (czytaj google) które mogą ukierunkować wykonawcę i inwestora jakie produkty przedstawić do rzetelnej wyceny. Jednocześnie dostosowując się do polityki klimatycznej kraju z zachowaniem strategii ustawy o zachowaniu niskoemisyjności, z zachowaniem ustawy o efektywności energetycznej.

Wszystkie oprawy LED lub sodowe powinny spełniać niezbędne wytyczne EU co do średnicy wysięgników i mocowań instalacji oprawy.

### ***Odpowiedź na pytanie nr 4:***

Szczegółowe wymagania zaprojektowanych opraw oświetleniowych LED, zostały podane w Załączniku nr 10 do SIWZ – Projekt budowlano – wykonawczy – pkt. 2.10 strona 13 gdzie nie podawano nazw własnych opraw.

***Zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nie ulegają zmianie.***

**BURMISTRZ**  
  
mgr Kazimierz Jańczuk<sup>2</sup> | Strona