



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 ...23...10...2020 r.

ZP. 271.40.02.2020

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.: **„Budowa drogi gminnej (klasy D) do parkingu przy ul. Kolejowej w Konstancinie-Jeziornie”, (nr postępowania: ZP.271.40.2020).**

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 21.10.2020 roku:

Pytanie nr 1:

(zachowano oryginalną pisownię wykonawcy)

Czy realizowana inwestycja ma przyjęte obliczenia co do opraw zgodne z klasami oświetlenia Led, które zapewnią bezpieczeństwo ludziom na oświetlaną powierzchnię, czy wymagane jest dołączenie odpowiednich obliczeń fotometrycznych co do norm zamienników świateł sodowych na Led?

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Wszystkie parametry techniczne i spełniane przez nie normy i przepisy zawarte są w załączniku nr 10 – Projekt budowlany - strony 17, 18, 19, Projekt wykonawczy – strony 4 do 10 oraz w Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (STWiORB), które to dokumenty są integralną częścią SIWZ. W przypadku zastosowania innych opraw oświetlenia ulicznego niż przywołane w dokumentacji projektowej, należy dołączyć do dokumentacji powykonawczej obliczenia fotometryczne, potwierdzające założone projektem parametry oświetleniowe.

Pytanie nr 2:

(zachowano oryginalną pisownię wykonawcy)

Czy zmiany w dokumentach powinny być zapisane w SIWZ zgodnie z obowiązującymi ich Normami, które mają zastosowanie, a nie zostały podane normy na słupy lampy oraz średnice wysięgniki i mocowań lamp. Czy oprawy powinny zapewnić Norma PN-EN 12464-1 (Ośnienie) zastosowane lampy nie powinny oślepić ludzi i kierowców na drogach miejsc pracy dla kierowców co może spowodować wypadki i powolnym osłabieniem wzroku z którym



URZĄD MIASTA I GMINY KONSTANCIN-JEZIORNA

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

już ma problem spora grupa ludzi Norm PN-EN 13201 i PN-EN13201-2 2016 PN -13201-2 : 2016-03 PN-EN60698-1 PN-EN60598-2-3 PN-EN 55015 PN-EN61547, PN-EN61000-3-2, PN-EN61000-3-3 montowane oprawy powinny posiadać prawa intelektualnej i przemysłowej do produktu w inwestycji co nie naraży na straty Inwestorów, i spowoduje zmniejszenie się nieuczciwej konkurencji,?

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Wszystkie parametry techniczne i spełniane przez nie normy i przepisy zawarte są w załączniku nr 10 – Projekt budowlany - strony 17, 18, 19, Projekt wykonawczy – strony 4 do 10 oraz w Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (STWiORB), które to dokumenty są integralną częścią SIWZ. W przypadku zastosowania innych opraw oświetlenia ulicznego niż przywołane w dokumentacji projektowej, należy dołączyć do dokumentacji powykonawczej obliczenia fotometryczne, potwierdzające założone projektem parametry oświetleniowe.

Pytanie nr 3:

(zachowano oryginalną pisownię wykonawcy)

Czy opisane normy EN 60598-1 _ EN 60598-2 w dokumentach do projektu i SIWZ nie zostały uwzględnione Normy EU.

Dokumenty i numery ewidencyjne własności gruntów do instalacji słupów na terenie użytkowania i wymogów budowlanych co do wysokości słupów.

Jaki jest opis 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, Prawa do instalowanych produktów według i zamienników oświetlenia sodowego na Led. A za błędy w realizacji zamówienia oświetlenia Led podczas wypadku na drodze odpowiada zamawiający? zarządca drogi? czy grupa inwestorów?

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Wszystkie parametry techniczne i spełniane przez nie normy i przepisy zawarte są w załączniku nr 10 – Projekt budowlany - strony 17, 18, 19, Projekt wykonawczy – strony 4 do 10 oraz w Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (STWiORB), które to dokumenty są integralną częścią SIWZ. W przypadku zastosowania innych opraw oświetlenia ulicznego niż przywołane w dokumentacji projektowej, należy dołączyć do dokumentacji powykonawczej obliczenia fotometryczne, potwierdzające założone projektem parametry oświetleniowe.

Zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nie ulegają zmianie.

BURMISTRZ

mgr Kazimierz Janczuk