

Miłakowo, 21.06.2024 r.

Znak sprawy: **RGT.ZP.271.3.2024**

Wykonawcy

Zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2023.1605) zamawiający wyjaśnia treść SWZ postępowania pn. „Modernizacja dróg gminnych wraz z infrastrukturą techniczną oraz rewitalizacja na obszarze Starego Miasta w Miłakowie”

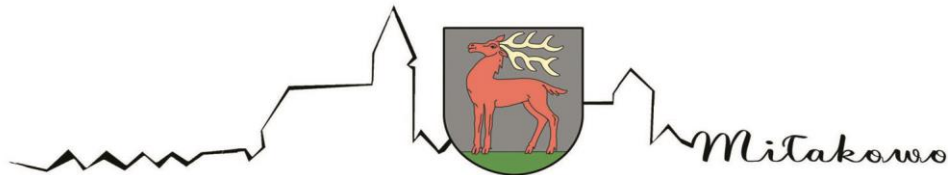
Pytanie 1:

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

Odpowiedź: Zgodnie z wymaganiami SWZ, przedmiotowa inwestycja realizowana jest w trybie "zaprojektuj i wybuduj". Wykonawca ma za zadanie wykonać dokumentację projektową zgodnie z obowiązującymi, przepisami, zasadami wiedzy technicznej, normami oraz dołączonym programem funkcjonalno-użytkowym, w tym również wykonać dokumentację projektową dla budowy oświetlenia ulicznego. Obliczenia fotometryczne są elementem dokumentacji projektowej branży elektrycznej i wykonanie ich leży po stronie wykonawcy.

Pytanie 2:

Zmiany w dokumentach powinny być zapisane w SIWZ i obowiązujących Norm na zamawiane produkty do opisów, które mają zastosowanie, a nie zostały podane słupy lampy i średnica wysięgniki. Normy oświetlenia drogowego powinny zapewniać bezpieczeństwo osobom poruszającym się po nich, oraz zapewniać wszystkim uczestników ruchu bezpieczeństwo. Zapewnić Normą PN-EN 12464-1 (Olśnienie) które oślepią ludzi i kierowców na drogach i w pracy co może spowodować powolnym osłabieniem wzroku z którym już ma problem 35% społeczeństwa to spora grupa ludzi. 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 Zapewnić, że produkty zakupione mają właściwości intelektualnej i przemysłowej co może narazić na straty Inwestorów, i spowoduje zmniejszenie w zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, Analizy służyły następujące akty prawne, rozporządzenia Polskie, wynikające z art.4 ust.3 TUE oraz art.7 Konstytucji RP, obowiązek respektowania zasad prawa unijnego przy kompetencji przewidzianych dla niego w ustawie respektowania Prawa własności intelektualnej i przemysłowej według Trybunał Sprawiedliwości Unii Europejskiej i Normy obowiązujących.



Odpowiedź: Zgodnie z wymaganiami SWZ, przedmiotowa inwestycja realizowana jest w trybie "zaprojektuj i wybuduj". Wykonawca ma za zadanie wykonać dokumentację projektową zgodnie z obowiązującymi, przepisami, zasadami wiedzy technicznej, normami oraz dołączonym programem funkcjonalno-użytkowym, w tym również wykonać dokumentację projektową dla budowy oświetlenia ulicznego. Określenie parametrów słupów oświetleniowych ich średnicy czy też parametrów wysięgników są elementem dokumentacji projektowej branży elektrycznej i określenie ich leży po stronie wykonawcy.

Pytanie 3:

Proponowane oprawy oświetleniowych LED powinien przedstawić dokument do technologii i deklorować zgodności z następującymi normami potwierdzonymi z zakresu bezpieczeństwa użytkowania: - EN 60598-1 _ EN 60598-2 w dokumentach do projektu i SIWZ nie zostały uwzględnione Normy EU, oraz z ustawy z 20 maja 2016 o efektywności energetycznej.

Odpowiedź: Zgodnie z punktem 1.2.5 programu funkcjonalno-użytkowego wykonawca ma za zadanie opracować kompletną dokumentację projektową (projektów budowlanych, technicznych i wykonawczych wszystkich branż), zgodnie z umową, przepisami techniczno-budowlanymi, normami i wytycznymi w tym zakresie. Powyższy zapis, dotyczy również obowiązujących Norm EU oraz Ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej.

Pytanie 4:

4) Brak jest opisów ogólnych lampy i ich wielkości uchwyty mocowań według norm , jest niedopuszczalne podawanie nazw opraw , powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lumenów 1W netto, Na podstawie prawa do instalowanych produktów według zamienników oświetlenia sodowego na led Zielonych Zamówień Publicznych i Kryteriów Unijnych, (czytaj google) które mogą ukierunkować wykonawcę i inwestora jakie produkty przedstawić do rzetelnej wyceny tak by uczestnicy ruchu publicznego nie mieli kłopotu. Jednocześnie dostosowując się do polityki klimatycznej kraju z zachowaniem strategii ustawy o zachowaniu nisko emisyjności, przedstawienia audytu energetycznego 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: Zgodnie z wymaganiami SWZ, przedmiotowa inwestycja realizowana jest w trybie "zaprojektuj i wybuduj". Wykonawca ma za zadanie wykonać dokumentację projektową zgodnie z obowiązującymi, przepisami, zasadami wiedzy technicznej, normami oraz dołączonym programem funkcjonalno-użytkowym, w tym również wykonać dokumentację projektową dla budowy oświetlenia ulicznego. Określenie parametrów lamp, ich wielkości oraz uchwyty mocowań są elementem dokumentacji projektowej branży elektrycznej i określenie ich leży po stronie wykonawcy.



Pytanie 5:

5) Czy przedstawione dokumenty i projekty do inwestycji spełniają wytycznych PKP-PŁK S.A co do kolei dużych prędkości .

Odpowiedź: *Przedmiotowa inwestycja nie dotyczy kolei dużych prędkości oraz nie leży w zasięgu oddziaływanie takiej inwestycji.*

Burmistrz Miłakowa
/-/ Krzysztof Szulborski