

Znak sprawy: PIGK. 7013.6.2021.MM3

Dotyczy: Odpowiedzi do zapisów zapytania ofertowego z dnia 17.03.2021 r. pn. Przebudowa drogi polegająca na budowie sieci oświetlenia ulicznego w miejscowości Jarszewo na dz. nr 210 i dz. nr 228 .

1) Czy realizowany inwestycja ma przyjęte obliczenia mocy opraw zgodne z klasami oświetlenia dróg M2 , M3, M6 plus inne na przejazdy kolejowe, na których trzeba zapewnić bezpieczeństwo normy oświetlenia, czy jest potrzeba dołączyć odpowiednich obliczeń fotometrycznych do oferty oraz czy wykonawca zobowiązany jest do posiadania aktualnych (ważnych) uprawnień, właściwych do wykonywania prac objętych przedmiotem zapytania Informacje o RODO: Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679

Ad. 1 Realizowana inwestycja ma przyjęte obliczenia mocy zgodnie z klasami oświetlenia dróg. Inwestycja nie przebiega przez przejazdy kolejowe. Do oferty nie trzeba dołączyć odpowiednich obliczeń fotometrycznych jednakże w wycenie powinny być zostać ujęte oprawy spełniające obowiązujące normy. Wykonawca zobowiązany jest do posiadania aktualnych (ważnych) uprawnień, właściwych do wykonania prac objętych przedmiotem zamówienia.

2) Proszę o dodanie do SIWZ obowiązujących Norm na tereny PKP-PLK S.A jeśli taki są , na zamawiane produkty lub dobrych opisów bez podawania nazw, które mają zastosowane a nie zostały podane do realizacji przedsięwzięcia . Normy na słupy wysięgniki i oświetlenie Nowych norm PN-EN13201-2;2016-03 Oraz ważnych norm PN-EN12464-1:2011 „Światło i Oświetlenie miejsc pracy. PN-EN60698-1 PN-EN60598-2-3 PN-EN 55015 PN-EN61547, PN-EN61000-3-2, PN-EN61000-3-3

Ad. 2 Zamawiający dokonał opisu zamówienia poprzez wskazanie wybranych norm, które w sposób wystarczający opisują przedmiotowe roboty budowlane.

3) Czy wykonawcy którzy brali udział w postępowaniach wcześniejszych i ich działania mogą być podstawą prawną do eliminowania bezprawnego zachowania przy instalacji podróbek lamp niespełniających norm, które dotyczą praw wyłącznych chronionych na podstawie ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r. akty prawne, rozporządzenia Polskie, wynikających 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 , z zakresu własności przemysłowej przez Trybunał Sprawiedliwości Unii Europejskiej i Ustawy

Ad. 3 Zamawiający przeprowadza procedurę zapytania ofertowego zgodnie z obowiązującymi przepisami

4) Czy oprawy oświetleniowe powinny mieć dokumenty do użytkowania: - EN 60598-1 _ EN 60598-2 . Potwierdzone badaniami ze zgodność Ustawy o ogólnym bezpieczeństwie produktów i ustawa o efektywności energetycznej z maj 2016, wymagania dla sprzętu elektrycznego:

Ad. 4 Zastosowane oprawy powinny posiadać wszystkie certyfikaty bezpieczeństwa wymagane dla sprzętu elektrycznego.

5) Brak jest opisów ogólnych opisów lampy i ich do uchwytu mocowań , jest niedopuszczalne podawanie nazw produktów , powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lm/m2 1W netto, według zamienników Zielonych Zamówień Publicznych i Kryteriów Unijnych zamienników oświetlenia sodowego na LED, które mogą ukierunkować wykonawcę i inwestora jakie produkty przedstawić do rzetelnej przygotowanej wyceny. dostosowując się do polityki klimatycznej z zachowaniem strategii niskoemisyjnej rozwoju. Czy wszystkie oprawy LED lub sodowe powinny spełniać niezbędne wytyczne EU.

Ad. 5 Zamawiający wymaga stosowanie rozwiązań równoważnych do przykładowych opisów przyjętych w projekcie.

Dodatkowo wyjaśniamy :

- całkowity pobór mocy nie mniejszy niż opraw przyjętych w obliczeniach.
- temperatura barwowa +/- 5%.
- kształt i wizerunek oprawy zbliżony do opraw LED istniejących na terenie Gminy.

- po spełnieniu warunków równoważności wymaga się szczegółowych obliczeń fotometrycznych dołączonych do dokumentacji powykonawczej.

6) Czy zamawiający dopuszcza zastosowania słupów również aluminiowych stożkowych tylko, że okrągłych a nie ośmiokątnych a takich samych parametrach technicznych??

Ad. 6 Dopuszcza się zastosowanie słupów okrągłych o takich samych parametrach technicznych.

7) Czy zamawiający ma konkretny kolor w jakim należy dostarczyć słupy?

Ad. 7 Słupy powinny mieć kolor srebrny.

8). Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie opraw oświetleniowych o mniejszej mocy niż 36W a spełniających warunki strumienia źródła oraz zakresu temperatury barwowej, co sprawi oszczędności w postaci mniejszego zużycia energii elektrycznej, przy osiągnięciu wymaganego natężenia oświetlenia?

Ad. 8 Nie dopuszcza się zastosowania opraw oświetleniowych o mniejszej mocy niż 36W.

9) Zaprojektowane jest zasilanie 3-fazowe oraz wykonanie linii kablowej 3-fazowej a także podłączenie nowej instalacji do istniejącego już oświetlenia w m. Jarszewo. Tylko istniejące już oświetlenie zasilane jest w formie 1-fazowej w linii napowietrznej. W jaki sposób wykonawca ma uzyskać sieć 3-fazową, lub jak ma wykonać podłączenie do istniejącej sieci oświetlenia?

Ad. 9 Na istniejących słupach należy zbudować skrzynki przyłączowe ZK RBK00 w których należy zmostkować fazy.

10) W jakim celu ze słupa nr 17. należy wykonać instalację kablową do istniejącego betonowego słupa oświetlenia? Czy kabel ma pozostać w ziemi nie zasilony? Czy jak w przypadku odcinka do słupa nr 1. ma zostać wprowadzony na słup? Nie odpowiednim było by zasilenie wykonanej instalacji z obydwu stron.

Ad. 10 Należy ułożyć kabel ze słupa nr 17 do istn. słupa betonowego w celu drugostronnego zasilenia odcinka oświetlenia którego zasilanie często ulega awarii. Kabel ma zostać wprowadzony do skrzynki przyłączowej ZK RBK00, a skrzynka ma zostać zasilona z istn. linii oświetleniowej. W skrzynce przyłączowej ZK RBK00 będzie punkt podziału sieci.

11) Jak wygląda sytuacja z zajęciem pasa drogowego? Czy ulice na których wykonywane będą prace należą do własności Gminy?

Ad. 11 Działka nr 228 jest własnością Gminy. Działka nr 210 jest drogą powiatową. Zamawiający nie przewiduje opłat za zajęcie pasa drogowego na czas budowy oświetlenia drogowego. Na powyższe należy opracować tymczasową organizację ruchu na czas budowy.

12) Jak sytuacja z pozwoleniem na budowę? Po czyjej stronie leży załatwienie wszelkich formalności w sprawie rozpoczęcia i zakończenia robót?

Ad. 12 Inwestor posiada aktualne zgłoszenie robót budowlanych z dnia 10.12.2019 r. Zawiadomienie o zakończeniu robót leży po stronie Wykonawcy.

Z up. Burmistrza
Leszek Wojciech Szepliński
Zastępca Burmistrza

