Zamawiający Przykona dnia 21 września 2021 r.

Gmina Przykona

Ul. Szkolna 7

62 – 731 Przykona

RRG.271.11.2021

(*nr ref. postępowania*)

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym - art 275 pkt 1 Pzp na: zadanie pn. **„Rozbudowa oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Przykona”**

Działając w oparciu o art. 284 ust. 2PZP, Zamawiający tj. Gmina Przykona przekazuje poniżej treść pisma i zapytań które wpłynęły do Zamawiającego a w dalszej części udzielone wyjaśnienia:

„ Pytanie dotyczy ogłoszenia do przetargu i inwestycji publicznych rozbudowa lub modernizacji URZĄD GMINY PRZYKONA Telefon: 63 279 10 10 Fax: 63 279 10 22  
Email: [przykona@przykona.pl](mailto:przykona@przykona.pl) inwestycji jest rozbudowa oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Przykona na które składają się następujące zadania: Zadanie I Budowa linii kablowej oświetlenia drogowego w miejscowości Radyczyny Kolonia gm. PrzykonaZadanie II Budowa linii kablowej oświetlenia drogowego w miejscowości Sarbice gm. Przykona2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określają odrębnie dla każdego zadania ( projekt budowlano-wykonawczy, przedmiary robót ( kosztorys nakładczy ), rysunki oraz specyfikacje techniczne ) nazwane dokumentacją techniczną która stanowi załącznik nr 1 do SWZ. 3. Składając ofertę należy wycenić montaż 3 lamp wraz ze słupami oświetleniowymi dla zadania nr 1 oraz montaż 3 lamp wraz ze słupami oświetleniowymi dla zadania nr 2. Ostateczną decyzję o lokalizacji lamp Zamawiający podejmie przed podpisaniem umowy. Pozostały zakres zadań pozostaje bez zmian. 1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL414 - Koniński 2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2021/BZP 00000928/06/P brak jest czytelnych opis do prawidłowej wyceny produktów opisanych według wytycznych do stosowania oświetlenia LED w odpowiedzi na pytanie przez jednostkę zamawiającą jak i możliwość obliczeń do ustawy Efektywności energetycznej bez wcześniejszego audyty energetycznego co do sterowania oświetleniem do pracy przy projektach oświetlenie źródeł światła co do lamp Led i stosowanych podrabianych diód i opraw oświetleniowych . Wiadomo że nowe technologie są droższe nie biorąc pod uwagę podróbek, brak podania rzetelnego opisu jest szkodliwe działaniem na szkodę zamawiającego jak i firm które składają oferty przez zamawiającego . A podrabiane technologie są ścigane zgodnie z prawem.

Mam kilka konkretnych pytań. 1 ) Czy realizowany inwestycja ma przyjęte obliczenia mocy oświetlenia opraw zgodne z klasami oświetlenia dróg M2 , M3, M6 itp., oraz inne na przejazdy kolejowe jeśli takie występuje PKP-PLK S.A , na których trzeba zapewnić bezpieczeństw przez zatwierdzone oprawy na tereny PKP\_Plk S.A i zastosowane wysięgniki które muszą zapewnc bezpieczeństwo oraz normy olśnienia dla pasażerów i użytkowników czy jest potrzeba dołączyć odpowiednich obliczeń 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

2) Proszę o dodanie do SIWZ obowiązujących Norm obowiązujących na terenach PKP-PLK SA jeśli taki są , na zamawiane produkty lub dobrych opisów bez podawania nazw które mają zastosowane, a nie zostały podane do realizacji przedsięwzięcia . 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 3) Czy wykonawcy którzy brali udział w postepowaniach wcześniejszych i ich działania mogły być podstawą prawną do eliminowania bezprawnego zachowania przy instalacji podróbek lamp Led i innych produktów, które nie spełniały norm, i będą eleminowani z przeprowadzanego postępowania. Czy powinny być chronione praw przemysłowych chronione 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 .

3) Czy opraw oświetleniowe powinny mieć dokumenty do użytkowania: - EN 60598-1 \_ EN 60598-2 . Potwierdzone badaniami ze zgodność o bezpieczeństwie miejsc pracy produktów i ustawa o efektywności energetycznej z dnia maj 2016, wymagania dla sprzętu elektrycznego:

4) Brak jest opisów ogólnych opisów lampy co do uchwytu mocowań , jest niedopuszczalne podawanie nazw produktów , powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lm/m2 1W netto, według wytycz. 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. Czy proponowane oprawy powinny spełniać niezbędne wytyczne dyrektywy UE. – mających zastosowanie do postępowań o udzielenie zamówienia i konkursów wszczętych od dnia wejścia w życie aktów wykonawczych Komisji Europejskiej, wydawanych odpowiednio na podstawie art. 6 ust. 5 dyrektywy 2014/24/UE, art. 17 ust. 4 dyrektywy 2014/25/UE i art. 68 dyrektywy 2009/81/WE

**Wyjaśnienia – odpowiedzi na zadane pytania**

**Odpowiedz na pytanie 1**

Tak, przyjęte obliczenia mocy opraw są zgodne a klasą oświetlenia dróg: M5 (EN 13201:2015).

Obliczenia są umieszczone w projekcie.

Teren inwestycji nie obejmuje terenów kolejowych PKP-PLK S.A.

Jeżeli wykonawca stosuje inne oprawy niż w projekcie, to należy dołączyć obliczenia potwierdzające spełnienie tych samych parametrów co w projekcie.

Zawsze wykonawca zobowiązany jest do posiadania aktualnych i właściwych uprawnień do wykonania prac objętych przedmiotem zapytania.

**Odpowiedz na pytanie 2**

Teren inwestycji nie obejmuje terenów kolejowych PKP-PLK S.A.

Kryteria doboru opraw podano w odpowiedzi w pkt. 1 tj. EN 13201:2015.

Oferty złożone przez wykonawców we wcześniejszych postepowaniach były zgodne z oczekiwaniami Zamawiającego zawartymi w SWZ i z dokumentacją techniczną stanowiącą załącznik do SWZ.

**Odpowiedz na pytanie 3**

Oprawy powinny posiadać znak CE, a więc spełniać wymogi norm Europejskich.

**Odpowiedz na pytanie 4**

Oprawy montowane będą na latarniach o średnicy 60mm. Karta katalogowa latarń załączona w projekcie.

Wytyczne do tak zwanych „Zielonych zamówień publicznych w zakresie oświetlenia ulicznego” są na dzień dzisiejszy instrumentem dobrowolnym, nie obowiązkowym i Zamawiający nie jest zobowiązany do ich stosowania.

Jednocześnie zamawiający informuje, że termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie

Wójt Gminy Przykona

Mirosław Broniszewski