

Nowy Duninów, 04.09.2024 r.

Gmina Nowy Duninów
ul. Osiedlowa 1
09-505 Nowy Duninów

Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 2, ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, odpowiada na pytania dotyczące treści SWZ.

Pytanie nr 1. Czy realizowana inwestycja ma przyjęte obliczenia co do opraw Led zgodne z klasami oświetlenia dróg M2, M3, M6 które zapewnią bezpieczeństwo na drogach i miejscach publicznych dla użytkowników, dołączenie odpowiednich obliczeń fotometrycznych do zamówienia.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że Wykonawca przed modernizacją musi przygotować audyt, czyli dobór opraw oświetleniowych wg istniejących norm i na tej podstawie powstaną obliczenia fotometryczne.

Pytanie nr 2. Proszę o dodanie do SIWZ więcej obowiązujących informacji i Norm na zamawiane i produkty w opisach, w które ma zastosowane średnica minimalna mocowanie oraz uchwyt mocujący lampę, a nie zostały podane, i czy wymiany słupów i wysokości słupów po zmianach w projekcie zostały zaznaczone.

Odpowiedź: Sposób mocowania opraw drogowych na trzpieniu wysięgnika to Ø 60. Montaż opraw ma się odbywać na istniejących konstrukcjach wsporczych.

Pytanie nr 3. Obowiązujące normy oświetlenia drogowego powinny zapewniać bezpieczeństwo osobom poruszającym się po nich, oraz swobodę poruszania się wszystkim uczestnikom ruchu. nowych norm: PN-EN 13201-2 :2016-03 . Czy powinny być zachowane prawo własności intelektualnej i przemysłowej co do Diody Led i innych nowych technologii i zastosowań świetlnych zastosowane w lampach Led, niniejszej zwalczaniu nieuczciwej konkurencji . Czy do analizy powinny służyć następujące akty prawne i dyrektywy EU i rozporządzenia oraz zgodnie z Ustawą 20 maj 2016 poz 831 Energetyczną o przeprowadzeniu audytu energetycznego zgodnie z , wynikający 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 własności intelektualnych, z zakresu własności przemysłowej.

Odpowiedź: Zamawiający posiada dobór odpraw w zgodzie z normą PN EN 13 201, oraz opisał przedmiot zamówienia.

Pytanie nr 4. Producent opraw oświetleniowych deklaruje zgodności z następującymi normami z zakresu bezpieczeństwa użytkownika: Obecnie, na terenie UE obowiązują normy bezpieczeństwa IEC oraz wymogi bezpieczeństwa PNEN 60061, PN-EN 60598, PN-EN 61347, EN 62031, PN-EN 62471, PN-EN 62560 i PN- EN 62663-1. Przepisy te są ujęte w licznych Rozporządzeniach i Dyrektywach UE, m.in. w sprawie urządzeń obrotu towarami wrażliwych i bezpieczeństwach technicznego i niskonapięciowych i kompatybilności elektromagnetycznej oraz w przepisach (ekoprojekt). Gdzie warunkiem zapewniającym zgodność jest posiadanie znaku CE przez produkty LED odnoszą się do Europejskiej Bazy Danych Produktów dotyczących Etykietowania Energii.

Odpowiedź: Należy zastosować oprawy w zgodzie z opisami dokumentacji Zamawiającego.

Pytanie nr 5. Czy jest określone życie produktu finansowego i warunki dotyczące jego likwidacji określa się w umowie w sprawie gwarancji. W stosownych przypadkach w ramach produktu finansowego na poziomie operacji z zakresu finansowania lub inwestycji można przewidzieć możliwość wyjścia z inwestycji lub zbycia ekspozycji przed końcem okresu życia inwestycji bazowych.

Odpowiedź: Zamawiający nie określa życia produktu finansowego i nie przewiduje możliwości wychodzenia z inwestycji i zbycia ekspozycji.

Pytanie nr 6. Brak jest opisów ogólnych lampy i ich wielkości uchwytu i mocowania, jest niedopuszczalne podawanie nazw opraw, powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lumenów 1W netto, według zamienników światła 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. Oraz wskazanie jego badań i finansowania zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE, Euratom) 2018/1046 z dnia 18 lipca 2018 r. w sprawie zasad finansowych mających zastosowanie do budżetu ogólnego Unii.

Odpowiedź: Zamawiający opisał warunki techniczne dotyczące opraw w załączniku do SWZ.

Pytanie nr 7. Jaki jest cel segmentu zrównoważonej infrastruktury jest wspieranie operacji z zakresu finansowania i inwestycji w zrównoważoną infrastrukturę w dziedzinach, o których mowa w art. 8 ust. 1 lit. a) rozporządzenia w sprawie InvestEU. Nie naruszając przepisów dotyczących działań wyłączonych (sekcja 2.3.3 niniejszych wytycznych inwestycyjnych) oraz zasad przydziału w ramach Funduszu InvestEU określonych w sekcji 2.6, każdy właściwy obszar związany ze zrównoważoną infrastrukturą wymieniony w załączniku II do rozporządzenia w sprawie InvestEU kwalifikuje się do wsparcia w ramach segmentu polityki dotyczącego zrównoważonej infrastruktury.

Odpowiedź: Inwestycja jest finansowana w ramach programu Polski Ład „Rozświetlamy Polskę”

Pytanie nr 8. Czy wszystkie oprawy LED powinny spełniać niezbędne wytyczne zarówno co do sprzętu jak i jego znakowania. Niniejsza informacja zawiera wytyczne dotyczące zasad klasyfikacji sprzętu elektrycznego i ustawą. Zgodnie z ustawą z dnia 20 maja 2016 o efektywności energetycznej. Wsparcie w ramach efektywności energetycznej i oszczędności energii będzie obejmować projekty zgodne z zobowiązaniami Unii podjętymi w ramach Agendy 2030 i porozumienia paryskiego oraz przyczyniać się do realizacji celów określonych w dyrektywie 2012/27/UE (63) (ograniczenie zapotrzebowania na energię za pomocą środków służących oszczędzaniu energii oraz zarządzania popytem, stosowanie zasad gospodarki o obiegu zamkniętym, wspieranie systemu ciepłowniczego i produkcji energii w projektach kogeneracji, które ograniczają zużycie energii oraz zapobiegają emisji gazów cieplarnianych i innych zanieczyszczeń). Wsparcie będzie obejmować projekty zgodne z inicjatywą „Fala renowacji” (64), w szczególności z trzema obszarami, na których inicjatywa ta się koncentruje: rozwiązanie problemu ubóstwa energetycznego i budynków o najgorszej charakterystyce energetycznej; renowacja budynków publicznych, takich jak placówki administracyjne, edukacyjne i opieki zdrowotnej, oraz obniżenie emisyjności ogrzewania i chłodzenia. Należy wspierać projekty modernizujące systemy ogrzewania i chłodzenia budynków, ponieważ mają one zasadnicze znaczenie dla dekarbonizacji zasobów budowlanych w UE. Wykorzystanie lokalnego potencjału energii odnawialnej ma również kluczowe znaczenie dla zmniejszenia zależności UE od importowanych paliw kopalnych. Wsparcie to będzie obejmować także renowację istniejących budynków pod kątem efektywności energetycznej przykładowo: Temperatura barwowa emitowanego światła 4000k (+/-100K) o Współczynnik oddawania barw RA większy lub równy 70 o Panel LED. Wyposażony w grupę soczewek kształtujących rozsyłu światła o charakterze drogowym, która nie oślepia kierowcy i nie powoduje odbicia światła od jezdni. Każda dioda na panelu LED posiada indywidualny element optyczny o takiej samej charakterystyce. W przepisach przewidziany jest układ redukcji mocy, który powinien być stosowany według przepisów w lampach oświetleniowych, ma umożliwiać płynne nastawienie kilku progów natężenia oświetlenia świetlnego w zakresie co najmniej od 100 -30 % strumienia nominalnego * Jaka powinna być Temperatura pracy w zakresie -40 + 50 stopni.

Odpowiedź: Zamawiający opisał parametry techniczne zastosowanych opraw.

Pytanie nr 9. W § 10 ust. 1 lit. a) Projektu umowy, Zamawiający wskazał karę umowną, jaką Wykonawca zapłaci Zamawiającemu "za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego z przyczyn, za które odpowiedzialność ponosi Wykonawca w wysokości 30% wynagrodzenia umownego za przedmiot umowy". Czy istnieje możliwość zastąpienia zwrotu "za które odpowiedzialność ponosi Wykonawca" sformułowaniem "z przyczyn zawinionych przez Wykonawcę"? Jest to określenie o wiele bardziej precyzyjne, wskazujące na winę Wykonawcy.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na zmianę w§ 10 ust. 1 lit. a) Projektu umowy. Zmiana zapisu "za które odpowiedzialność ponosi Wykonawca" na zapis "z przyczyn zawinionych przez Wykonawcę".

Pytanie nr. 10. W § 10 ust. 1 lit. b-d) Projektu umowy, Zamawiający wskazał kary umowne "za opóźnienie". Zgodnie z treścią art. 433 pkt 1) PZP, projektowane postanowienia umowy nie mogą przewidywać "odpowiedzialności wykonawcy za opóźnienie, chyba że jest to uzasadnione okolicznościami lub zakresem zamówienia". Należy przy tym wskazać, że zgodnie z przyjętą praktyką kontraktową dot. zamówień publicznych na modernizację oświetlenia, nie istnieją żadne okoliczności uzasadniające stosowanie kar umownych za opóźnienie. Czy istnieje zatem możliwość każdorazowego zastąpienia sformułowań "za opóźnienie"/ "za każdy dzień opóźnienia" określeniami "za zwłokę"/ "za każdy dzień zwłoki"?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na zmianę w § 10 ust. 1 lit. b-d) Projektu umowy.

Pytanie nr 11. Zgodnie z treścią art. 436 pkt 3) PZP, umowa musi zawierać "łączną maksymalną wysokość kar umownych, których mogą dochodzić strony". Czy istnieje zatem możliwość dodania w treści § 10 Projektu umowy, ustępu traktującego o łącznej maksymalnej wartości kar umownych, których mogą dochodzić Strony na poziomie 30% wartości wynagrodzenia umownego za przedmiot umowy? Z orzecznictwa Krajowej Izby Odwoławczej wynika, że maksymalny poziom kar umownych nie powinien przekraczać 30% wartości wynagrodzenia brutto Wykonawcy.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na dodanie zapisu o łącznej maksymalnej wartości kar umownych, których mogą dochodzić Strony na poziomie 30% wartości wynagrodzenia umownego za przedmiot umowy.

Wójt Gminy Nowy Duninów

Karol Gutkowicz