

IN.271.1.9.2022

Janowiec Wielkopolski, dnia 19.09.2022 r

Sprawa: Wyjaśnienie nr 1 treści Specyfikacji Warunków Zamówienia nr IN. 271.1.9.2022**pn.: „Przebudowa dróg na terenie gminy Janowiec Wielkopolski”**

1. W odpowiedzi na pytanie z dnia 14 września 2022 r. w sprawie udzielenia wyjaśnień do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia prowadzonym w trybie podstawowym (art. 275 pkt 1 ustawy Prawo zamówień publicznych) pn: „Przebudowa dróg na terenie gminy Janowiec Wielkopolski” – stosownie do art. 284 ust. 2 ,4, 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) na zadane pytania wyjaśniam co następuje:

Pytania dotyczące inwestycji i budowy oświetlenia dotyczą części technicznej i obowiązujących norm celem uzyskania najwięcej informacji co do zastosowania opraw diodowych oświetleniowych i rzetelną wyceną, ale spełniającą wymagające wszystkie normy bezpieczeństwa certyfikaty oraz prawa autorskie produktu do inwestycji projektów i przebudowy w Gmina Janowiec Wielkopolski, ul. Gnieźnieńska 3, 88-430, Janowiec Wielkopolski, woj. kujawsko-pomorskie, państwo PL, tel. 52 30 23 034, email urząd@um-janowiecwlkp.pl Adres strony internetowej (URL): <https://samorząd.gov.pl/web/gmina-janowiec-wielkopolski> 2022/BZP 00342401/01 2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2022/BZP 00013512/07/P, 1.1.7 Przebudowa dróg na terenie Gminy Janowiec Wielkopolski (droga w Świątkowie, Laskowie, Flantrowie) 4.1.2.) Numer referencyjny: IN.271.1.9.2022.

Brak jest opisów które uniemożliwiają przygotowania rzetelnej wyceny Moje pytania :

1) Czy realizowana inwestycja ma przyjęte obliczenia opraw zgodne z klasami oświetlenia dróg M2 , M3, M6 i zapewniające bezpieczeństwo dołączenie odpowiednich obliczeń fotometrycznych do zamówienia?

Odp.

Inwestycja nie ma przyjętych obliczeń fotometrycznych do zamówienia. Lampy mają za główne zadanie oświetlenie miejsc postojowych, a nie drogi.

2) Proszę o odpowiedz na pytania lub zmiany w SIWS zgodnie z USTAWA z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych) Art. 1. Ustawa reguluje zamówienia publiczne, zwane dalej „zamówieniami”, oraz konkursy, w tym określa: Art. 9. Przepisów ustawy nie stosuje się do zamówień klasycznych oraz zamówień sektorowych, lub konkursów:

Art. 3. 1. Przez progi unijne należy rozumieć kwoty wartości zamówień lub konkursów określone w: 1) art. 4 i art. 13 dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/24/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie zamówień publicznych, uchylającej dyrektywę 2004/18/WE (Dz. Urz. UE L 94 z 28.03.2014, str. 65, z późn. zm.2)), zwanej dalej „dyrektywą 2014/24/UE” będzie to zrozumiałe o poprawnych działaniach i opisach w przeprowadzanych postępowaniach zgodnych z prawem.

W obowiązku odnoszą się do Europejskiej Bazy Danych Produktów dotyczących Etykietowania Energii.

Od 1 stycznia 2019 r. dostawcy (importerzy, producenci) są zobowiązani do rejestracji swoich urządzeń, które muszą posiadać etykietę energetyczną EPREL, zanim będą mogły zostać sprzedane na rynku europejskim. Istotom sprawami w finansowaniu jest przejrzyste finansowanie.

Sprawy istotne dla przedsiębiorstwa w rozumieniu art. 11 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, a ich przetwarzanie lub wykorzystanie, zarówno w części jak też w całości, bez pisemnej zgody i korzystania z technologii stanowić będzie czyn nieuczciwej konkurencji

określony w art. 11 ust. 1 powyższej ustawy. Ponadto, materiały przedstawione Państwu w ramach prezentacji chronione są przez przepisy ustawy z dnia 4 lutego 1994r. O prawie autorskim i prawach pokrewnych.

4) Brak jest opisów ogólnych produktów lampy i uchwyty średnicy wysięgników, jest niedopuszczalne podawanie nazw opraw, powinna być podana charakterystyka i normy EU Polskie, które mogą ukierunkować wykonawcę i inwestora jakie produkty przedstawić do rzetelnej przygotowanej wyceny. dostosowując się do polityki klimatycznej z zachowaniem strategii niskoemisyjnej rozwoju. Zgodnie z ustawą z dnia 20 maja 2016 o 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 rozsył 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.

5) W przepisach przewidziany jest układ redukcji mocy, który powinien być stosowany według przepisów w lampach oświetleniowych, ma umożliwić płynne nastawienie kilku progów natężenia oświetlenia świetlnego w zakresie co najmniej od 100 -30 % strumienia nominalnego * Temperatura pracy w zakresie -40 + 50 stopni * Efektywność świetlna w zakresie minimum 112 – 115 lm/W netto.
Odp.

Zamawiający w odpowiedzi na pytania 2-5 podaje parametry, które należy przyjąć:

- a. **źródło światła: oprawa soczewkowa rozpraszająca (nie oślepiająca kierowcy) kąt rozproszenia 120°, barwa światła biała ciepła (5500K), moc oprawy LED 54W, 5400 lumenów, wodoszczelność IP67, turbina wiatrowa 90W, panel fotowoltaiczny 2 x 170 W.**
- b. **Akumulator żelowy o pojemności min. 120 Ah montowany w ziemi w hermetycznej skrzyni (czas pracy lampy od pełnego naładowania akumulatora przy niekorzystnej pogodzie min. 10 dni)**
- c. **Czas pracy lampy do 16 godzin, od -25/+50 stopni C**
- d. **Zasilanie 12V**
- e. **Fundament B-120**
- f. **wysokość lampy ok. 5,7 m, długość wysięgnika 1,2 m (opcjonalnie 2,0 m), grubość ścianki 4,5 mm, zabezpieczenie antykorozyjne – ocynk ogniowy.**

2. Ponadto Zamawiający informuje, że nie przedłuża terminu składania ofert.

Termin składania ofert do dnia: **27.09.2022 r do godz. 10.00.**

3. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami, stosownie do art. 284 ust.6 ustawy Pzp, zostaje umieszczona na stronie internetowej Zamawiającego <https://platformazakupowa.pl/pn/janowiecwlkp> do Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Gmina Janowiec Wielkopolski
ul. Gnieźnieńska 3
88-430 Janowiec Wielkopolski
NIP 562-17-13-940, REGON 092351191

BURMISTRZ

Leszek Grzeczka