

Ciechanowiec, dn. 19.07.2022 r.

Gmina Ciechanowiec
ul. Mickiewicza 1
18-230 Ciechanowiec

RI.271.6.2022

WYKONAWCY

Dotyczy: *postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym na zadanie pn. „Dostawa wraz montażem opraw i urządzeń oświetlenia ulicznego w Gminie Ciechanowiec”.*

Zamawiający, działając w trybie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), w związku z zapytaniami dotyczącymi postanowień SWZ dla ww. postępowania, po dokonaniu analizy przesłanych zapytań, przedstawia ich treść i udziela odpowiedzi:

Pytanie 1

W specyfikacji warunków zamówienia, w Pkt 3. jest zapis "Autonomiczne sterowanie oprawami led". Prosimy o doprecyzowanie: Jakie parametry opraw mają być sterowane i w jakim zakresie wielkości?

Odpowiedź

Zamawiający nie miał obowiązku sporządzania dokumentacji projektowej w związku z tym nie dysponuje obliczeniami dla poszczególnych opraw. Zamawiający w Specyfikacji Warunków Zamówienia w pkt 3 ppkt a, b, c określił warunki dla autonomicznego sterowanie oprawami led.

Pytanie 2

Proszę o podanie minimalnego strumienia świetlanego opraw do zestawienia opraw oświetlenia ulicznego objętego przedmiotowym postępowaniem. Obecny zakres informacji zdefiniowany przez Zamawiającego może doprowadzić do przedłożenia ofert zbudowanych na bazie zupełnie różnych założeń projektowych i uniemożliwia przedstawienie oferty, która będzie oparta na jednakowych dla wszystkich Wykonawców parametrach wyceny.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga aby oprawy miały nie mniej niż 60 W mocy o strumieniu świetlnym nie mniejszym niż 8500 lm.

Pytanie 3

Czy zadanie obejmuje dostawę i montaż zewnętrznego systemu sterowania i zarządzania zainstalowanego w szafach?

Odpowiedź

Tak. Zadanie obejmuje dostawę i montaż zewnętrznego sterowania i zarządzania zainstalowanego w szafach.

Pytanie 4

Czy oprawy mają być dostarczone wraz ze sterownikami systemu sterowania czy jedynie mają umożliwiać podpięcie sterowników zdalnego programowania np. poprzez gniazdo NEMA?

Odpowiedź

Oprawy ma być dostarczona w komplecie ze sterownikami systemu sterowania.

Pytanie 5

Proszę o wyjaśnienie wymagania dla opraw podanego w pkt. 1.c:

„oprawa musi posiadać deklarację zgodności CE lub ENEC lub inne ogólnoeuropejskie oznakowanie potwierdzające zgodność produktu z europejską normą EN dotyczącą bezpieczeństwa sprzętu elektrycznego, oraz świadczące o stosowanym w produkcji systemie zarządzania jakością”.

Na podstawie powyższego zapisu można wnioskować, że wystarczy przedstawić jeden z certyfikatów: certyfikat CE lub ENEC. Certyfikat CE nie jest równoważny do certyfikatu ENEC dlatego prosimy o jednoznaczne określenie czy oferowane oprawy muszą posiadać certyfikat ENEC, który potwierdza zgodność produktu z europejskimi normami EN 60598-2-3:2003, EN 60598-2-3:2003/A1:2011, EN 60598-1:2015 i EN 60598-1:2015/A1:2018 dotyczącymi bezpieczeństwa sprzętu elektrycznego, oraz świadczące o stosowanym w produkcji systemie zarządzania jakością?

Odpowiedź

Zamawiający określił że przedmiot zamówienia powinien posiadać deklarację

zgodności CE lub ENEC. W związku z tym Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ.

Pytanie 6

Zamawiający w SIWZ zamieszcza opis wymagań w zakresie opraw LED, które mają być zastosowane do wykonania inwestycji. W pkt. 1 ppkt. c, Zamawiający określa:

„oprawa musi posiadać deklarację zgodności CE lub ENEC lub inne ogólnoeuropejskie oznakowanie potwierdzające zgodność produktu z europejską normą EN dotyczącą bezpieczeństwa sprzętu elektrycznego, oraz świadczące o stosowanym w produkcji systemie zarządzania jakością”

Zgodnie z przedmiotowym zapisem zastosowane mogą zostać oprawy posiadające jedynie deklarację zgodności CE. Deklaracja zgodności CE oznacza, że producent deklaruje spełnienie norm, umożliwiających sprzedaż produktu na rynku europejskim. Deklaracja taka nie jest w żaden sposób weryfikowana, a produkty nie muszą być badane. Nie musi występować żaden system zarządzania jakością. Deklaracja taka w ocenie Wykonawcy w żaden sposób nie jest równoważna z certyfikatem ENEC czy innym certyfikatem będącym równoważnym dla certyfikatu ENEC. Warto zaznaczyć, że podstawową różnicą jest podmiot wydający rzeczony dokumenty. Certyfikaty, nadawane są przez zewnętrzne akredytowane jednostki badawcze, po przebadaniu certyfikowanych produktów i rzetelnym potwierdzeniu deklarowanych przez producentów zgodności. Certyfikat ENEC i równoważne są ogólnodostępne dla producentów i gwarantują, że produkt spełnia rygorystyczne normy jakości, a także że u producenta stosowany jest system zarządzania produkcją gwarantujący powtarzalność produktu.

W związku z powyższym Wykonawca zwraca się z wnioskiem o zmianę przedmiotowego zapisu na:

„oprawa musi posiadać deklarację zgodności CE oraz ENEC lub inny certyfikat akredytowanego ośrodka badawczego potwierdzający deklarowane zgodności z zachowaniem norm powtarzalności Typem 5 wg ISO/IEC 17067”

Pozostawienie zapisu w formie obecnej umożliwi zastosowanie przez Wykonawców opraw bardzo niskiej jakości, co w efekcie może przełożyć się na niską trwałość inwestycji, oraz niewłaściwy poziom oświetlenia dróg, co może stanowić zagrożenie dla ruchu drogowego.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ.

Pytanie 7

Zamawiający w dokumentacji przetargowej określił jedynie liczbę opraw do zamontowania na poszczególnych odcinkach, nie zamieścił natomiast żadnych dokumentów na podstawie których, Wykonawca miałby możliwość dobrania mocy opraw, które mają być zastosowane. W związku z powyższym, Wykonawca zwraca się z prośbą o udostępnienie obliczeń referencyjnych, danych wsadowych do wykonania obliczeń fotometrycznych, lub wskazanie liczby opraw wraz z ich maksymalną dopuszczalną mocą i minimalnym oczekiwanym strumieniem.

Ponadto należy zaznaczyć, że Zamawiający nawet nie określił klasy dróg, w związku z powyższym przy wymaganiach stawianych przez Zamawiającego istnieje możliwość zastosowania najtańszych, najniższej jakości opraw na rynku o najniższej dostępnej mocy, i spełnienie specyfikacji Zamówienia. Tak sformułowana specyfikacja nie tylko jest sprzeczna z zasadami racjonalności gospodarowania środkami publicznymi, ale też nie zapewnia konkurencyjności postępowania, ponieważ każdy z wykonawców może przyjąć inne, dowolnie przez siebie wybrane klasy dróg. Uczciwi Wykonawcy chcący zapewnić właściwy poziom oświetlenia, zapewniający bezpieczeństwo użytkownikom drogi, zostaną wyeliminowani ze względu na cenę.

W chwili obecnej Wykonawcy nie mają możliwości przygotowania rzetelnej wyceny.

Odpowiedź

Zamawiający w SWZ podał zestawienie ilościowe opraw i wysięgników w poszczególnych ulicach ze wskazaniem kategorii dróg.

Pytanie 8

Czy Zamawiający wymaga zastosowania w oprawach sterowników opraw kompatybilnych z aktualnie zamontowanymi na terenie Gminy we wcześniejszych etapach inwestycji zegarami astronomicznymi firmy Rabbit?

Jeśli nie, to czy Zamawiający wymaga zamontowania w szafach nowych sterowników, które będą kompatybilne z zastosowanymi we wszystkich oprawach na linii sterownikami, celem zapewnienia prawidłowego działania?

Odpowiedź

Zamawiający wymaga zastosowania w oprawach sterowników kompatybilnych z aktualnie zamontowanymi na terenie Gminy zegarami astronomicznymi.

**Z up. Burmistrza
Anna Czapkowska
Sekretarz**