

Nr post.: Biuletyn Zamówień Publicznych nr 590120-N-2019 z dnia 27.08.2019

URZĄD MIEJSKI W PRUDNIKU
48-200 Prudnik, ul. Kościuszki 3
tel. (077) 4066200-202
fax. (077) 4066228

Odpowiedzi na pytania Wykonawców

**Gmina Prudnik
ul. Kościuszki 3
48-200 Prudnik**

Prudnik, dnia 3 września 2019 r.

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na:
Przebudowa oświetlenia ulic na terenie byłych koszar

W związku z zapytaniem do Specyfikacji istotnych warunków zamówienia w przetargu j/w. Gmina Prudnik na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych odpowiada na pytania oraz wprowadza zmiany do Specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

1. Pytanie 1

Czy realizowany inwestycja mają przyjęte obliczenia opraw zgodne z klasami oświetlenia dróg M2, M3, M6 które zapewnią bezpieczeństwo, tunele, przejazdy, drogi place,, dołączenie odpowiednich obliczeń fotometrycznych i sprawdzenia PN-EN 12464-1 wywołujące bezpośredniego oślnienie w opisanym zamówieniu.

Odpowiedź:

W opisie dokonano doboru klas oświetleniowych dróg zgodnie z norma PN-EN 13201-3:2016 Oświetlenie dróg część 3: Obliczenia parametrów oświetleniowych.

2. Pytanie 2

Proszę o dodanie do SIWZ obowiązujących Norm produktów do opisy które mają zastosowane, a nie zostały podane. Normy na słupy i oświetlenie jakie .

W opisach obowiązujące oświetlenia drogowego powinny zapewniać bezpieczeństwo i swobodę poruszania się wszystkim uczestników ruchu.

nowych norm: PN-EN 13201-2 :2016-03

PN-EN60698-1 PN-EN60598-2-3 PN-EN 55015 PN-EN61547, PN-EN61000-3-2,
PN-EN61000-3-3

Czy wybrani wykonawcy mogą być podstawą prawną do eliminowania bezprawnego zachowania , które dotyczą praw wyłącznych chronionych na podstawie ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r.

Prawo własności intelektualnej i przemysłowej i zwalczaniu nieuczciwej konkurencji , Analizy służyły następujące akty prawne, rozporządzenia oraz Polskie, 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 przemysłowej, z zakresu własności przemysłowej przez Trybunał Sprawiedliwości Unii E Normy: Ustawy

Odpowiedź:

Wykonawca jest zobowiązany wykonać przedmiot zamówienia zgodnie ze wskazanymi w STWIOR normami oraz wszelkimi innymi powszechnie obowiązującymi normami i przepisami dla danego obszaru inwestycji.

Norma PN-EN 13201-2 :2016-03 została wymieniona w specyfikacji. Norma PN-EN60698-1 nie istnieje.

Normy PN-EN60598-2-3, PN-EN 55015, PN-EN61547, PN-EN61000-3-2, PN-EN61000-3-3 dotyczą producentów osprzętu elektrycznego w tym producentów opraw. Projekt nie obejmuje w swoim zakresie produkcji osprzętu.

3. Pytanie 3

Czy opisane oprawy oświetleniowych deklarują zgodnością z następującymi normami z zakresie bezpieczeństwa użytkowania: - EN 60598-1 _ EN 60598-2 W dokumentach do projektu i SIWZ nie zostały uwzględnione Normy EU dla użytkowników i wymogów bezpieczeństwa :

Badania na zgodność Ustawy o ogólnym bezpieczeństwie produktów, wymagania dla sprzętu elektrycznego:

Odpowiedź:

Do obliczeń przyjęto oprawy posiadające deklarację zgodności WE i certyfikat akredytowanego ośrodka badawczego potwierdzający deklarowane zgodności, np. ENEC+, co zostało zapisane w SWIZ i opisie technicznym.

4. Pytanie 4

Brak jest opisów ogólnych lampy i uchwytu mocowań niedopuszczalne jest podawanie nazw opraw , powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lumenów 1W netto, według Zielonych Zamówień Publicznych i Kryteriów Unijnych, które mogą ukierunkować wykonawcę i inwestora jakie produkty przedstawić do rzetelnej przygotowanej kalkulacji.

Dostosowując się do polityki klimatycznej z zachowaniem strategii nisko emisyjnej rozwoju. Z zachowaniem ustawy o efektywności energetycznej. Wszystkie oprawy LED i sodowe powinny spełniać niezbędne wytyczne EU.

Odpowiedź:

Opisy zastosowanych opraw takie jak: budowa, szczelność komory, moc, barwa światła, strumień świetlny, klosz, redukcja mocy ujęto zarówno w SWIZ jak i opisie technicznym.

Obliczenia natężenia oświetlenia dokonano programem Dialux, stosując oprawy TECEOS i TECEO1 firmy SCHREDER. Dopuszcza się zastosowanie opraw oświetleniowych innych producentów o parametrach lepszych bądź równoważnych pod warunkiem dostarczenia źródłowych plików obliczeniowych. Różnica danych fotometrycznych proponowanej oprawy równoważnej nie powinna być większa niż $\pm 5\%$ w stosunku do podanych powyżej. Co zostało również odnotowane w SWIZ oraz w opisie technicznym i nie ogranicza to swobody oferenta w doborze opraw.

10. Zamawiający zmienia termin składania i otwarcia ofert.

W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w dziale XII pkt 1. otrzymuje brzmienie:

„ 1. Ofertę należy złożyć osobiście lub przesłać na adres:

Urząd Miejski w Prudniku
ul. Kościuszki 3
48-200 Prudnik ,
sekretariat – pok. 102

nie później niż o godzinie 12:00 w dniu 11 września 2019 r.”

2). W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w dziale XII pkt 4. otrzymuje brzmienie:

„ 4. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 11 września 2019 r. o godz. 12:30 w Urzędzie Miejskim w Prudniku ul. Kościuszki 3, w sali nr 116. ”

Powyższe odpowiedzi i zmiany należy dołączyć do materiałów przetargowych i traktować jako integralną część Specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Zastępca Burmistrza

Jarosław Szóstka