

INFORMACJA

dla Wykonawców nr 2

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego

„Budowa oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Daleszyce”

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 2, 4 i 4a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm. – dalej ustawy) udziela odpowiedzi na zadane pytania oraz modyfikuje treść SIWZ:

Pytanie 1

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

Odpowiedź:

Przyjęto klasę ME5 , zamawiający nie wymaga obliczeń

Pytanie 2

Proszę o dodanie do SIWZ obowiązujących norm na zamawiane produkty, nie zostały podane wszystkie.

Obowiązujące normy oświetlenia drogowego powinny zapewniać bezpieczeństwo osobom poruszającym się po nich, oraz swobodę poruszania się wszystkim uczestników ruchu, nowych norm:PN-EN 13201-2 :2016-03

PN-EN 13201, PN-EN60698-1, PN-EN60598-2-3, PN-EN 55015 PN-EN61547, PN-EN61000-3-2,PN-EN61000-3-3

Odpowiedź:

Przyjęto klasy dróg zgodnie z obowiązującymi normami PN-EN 13201-1,2,3,.

Pytanie 3

W dokumentach projektowych i SIWZ nie zostały uwzględnione dla użytkowników wymogi bezpieczeństwa:

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

Producent opraw oświetleniowych deklaruje zgodności z następującymi normami z zakresu bezpieczeństwa użytkownika: - EN 60598-1 _ EN 60598-2-1 - EN 13201

Odpowiedź:

Oprawa winna spełniać wymagania norm: PN-EN 60598-1, PN-EN 60598-2-3.

Pytanie 4

Brak jest opisów ogólnych lampy, jest niedopuszczalne podawanie nazw opraw, powinna być podana charakterystyka i normy, które mogą ukierunkować wykonawcę i inwestora jakie produkty przedstawić do rzetelnej przygotowanej wyceny, dostosowując się do polityki klimatycznej z zachowaniem strategii niskoemisyjnej rozwoju.

- Korpus oprawy jakimi cechami powinien się charakteryzować :

jest wykonany z ciśnieniowego jednobryłowego odlewu aluminiowego.

jest malowany proszkowo na kolor wskazany przez zamawiającego lub anodowany,

umożliwia otwarcie oprawy i dostęp do panelu LED. specjalnym kluczem zabezpieczającym

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,

Jednocześnie uwidocznia dodatkowy cień osoby idącej **na** przejściu dla pieszych na każdym etapie **przejścia**,

Każda dioda na panelu LED posiada indywidualny element optyczny o takiej samej charakterystyce

Odpowiedź:

Zamawiający precyzyjnie określił parametry techniczno -użytkowe w projekcie BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO W MIEJSCOWOŚCI DANKÓW WÓJTOSTWO GM. DALESZYCE, TOM I, TOM II , punkt 7.3.3.

gdzie określił wszystkie parametry techniczne i określił wymogi certyfikatów i deklaracji.

Pytanie 5

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

* Temperatura pracy w zakresie -40 + 50 stopni

* Efektywność świetlna w zakresie minimum 112 -115 lm/W netto

Czy muszą być przedstawiane dodatkowe dokumenty celem potwierdzenia, że proponowane oprawy jak i układ świetlny spełniają powyższe parametry techniczno-użytkowe,
- kart katalogowych opraw, instrukcję montażu, - deklaracji zgodności CE

Odpowiedź:

Zamawiający precyzyjnie określił parametry techniczno -użytkowe w projekcie BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO W MIEJSCOWOŚCI DANKÓW WÓJTOSTWO GM. DALESZYCE, TOM I, TOM II , punkt 7.3.3. gdzie określił wszystkie parametry techniczne i określił wymogi certyfikatów i deklaracji.

Pytanie 6

Czy wykonawcy powinni przedstawić dokumenty własności intelektualnej do proponowanych produktów z przepisu o ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, 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 nią niniejszej analizy służyły następujące akty prawne, rozporządzenia Polskie, wynikający z art4 ust3 oraz art7 Konstytucji RP

Odpowiedź:

Zamawiający nie żąda przedstawienia dokumentów własności intelektualnej do proponowanych produktów.

W związku odpowiedziami na zadane pytania Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert. Aktualnie obowiązujący termin składania i otwarcia ofert to 29.05.2017 r., w związku z czym Zamawiający modyfikuje:

1. treść pkt. 19.4 SIWZ, który po modyfikacji przyjmuje brzmienie:

19.4 Na kopercie oferty należy zamieścić następujące informacje:

**„Budowa oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Daleszyce”
„Nie otwierać przed 29.05.2017 r. godz. 09:15”**

2. treść pkt. 20.1 SIWZ, który po modyfikacji przyjmuje brzmienie:

20.1 Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego – (sekretariat), w terminie do dnia 29.05.2017 r. . do godz. 09:00.

3. treść pkt. 21.1 SIWZ, który po modyfikacji przyjmuje brzmienie:

21.1 Oferty zostaną otwarte w siedzibie Zamawiającego w miejscu składania ofert w dniu 29.05.2017 r. godz. 09:15.

z up. BURMISTRZA

Mariusz Porebski
z-ca BURMISTRZA