



Jelenia Góra, 23.06.2017 r.

IZP-Z.271.17.6.2017

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**Budowa obwodnicy Maciejowej w Jeleniej Górze – budowa południowej obwodnicy miasta**” realizowana w ramach Projektu: „**Obwodnica południowa Jeleniej Góry – etap II**”

Nr nadany przez Zamawiającego: IZP-Z.271.17.2017.

I. Działając na podstawie art.38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2015 r., poz.2164 z późn. zm.) Zamawiający informuje, że wpłynęły zapytania o następującej treści:

PYTANIE NR 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.

PYTANIA NR 2

Proszę o dodanie do SIWZ obowiązujących Norm na zamawiane produkty, które będą zastosowane, a nie zostały podane wszystkie obowiązujące Normy.

Obowiązujące normy oświetlenia drogowego powinny zapewniać bezpieczeństwo osobom poruszającym się po nich, oraz swobodę poruszania się wszystkich uczestników ruchu.

Nowych norm: PN-EN 13201-2:2016-03, PN-EN 13201, PN-EN 60698-1, PN-EN 60598-2-3, PN-EN 55015, PN-EN 61547, PN-EN 61000-3-2, PN-EN 61000-3-3

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 1 i 2

Dokumentacja projektowa dla ww. zadania została opracowana zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami oraz posiada niezbędne uzgodnienia. Zamawiający udostępnił niezbędne obliczenia i parametry, które umożliwiają Wykonawcom przygotowanie rzetelnej wyceny.

Zamawiający wyjaśnia, że Ustawa z 12 września 2002 r. o normalizacji zniósła od 1 stycznia 2013 roku obligatoryjność stosowania Polskich Norm i innych dokumentów normalizacyjnych. Zgodnie z art. 5 ust. 3 wymienionej ustawy, stosowanie Norm jest całkowicie dobrowolne i zależne od decyzji inwestora/projektanta.

W dniu 23 marca 2016 roku opublikowano Część 2 Normy PN-EN 13201-2:2016-03 „Wymagania eksploatacyjne” w wersji angielskiej, która zastąpiła PN-EN 13201-2:2007 Oświetlenie dróg. Część 2: „Wymagania oświetleniowe”. Wymagane poziomy parametrów oświetleniowych dla poszczególnych dobranych klas oświetleniowych w obu wymienionych wersjach Norm są identyczne. Decyzją inwestora/projektanta w STWiORB przywołano poszczególne części Normy PN-EN 13201:2007 co jest tożsame z cytowaną powyżej Ustawą oraz wykładnią Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (PKN), zgodnie z którą w procedurze normalizacji dobrowolnej faktu dezaktualizacji normy nie należy wiązać z zakazem stosowania normy wycofanej. Zbiór norm wycofanych nie jest zbiorem norm, których stosowanie jest zakazane. W związku z powyższym Zamawiający ma niezbywalne prawo wybrać Normy, według których wykonywana jest dokumentacja projektowa.

PYTANIE NR 3

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

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

Producent opraw oświetleniowych deklaruje zgodności z następującymi normami z zakresu bezpieczeństwa użytkowania: EN 60598-1, EN 60598-2-1, EN 13201.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 3

Proponowane w dokumentacji projektowej oprawy posiadają wszystkie wymagane normami dokumenty oraz są wykonane zgodnie z wszystkimi obowiązującymi przepisami. Na Wykonawcy spoczywa obowiązek udowodnienia, że zastosowane przez niego oprawy spełniają wymogi określone w dokumentacji. Obowiązek udowodnienia równoważności - zgodnie z art.29 i 30 ustawy Prawo zamówień publicznych oraz zapisami SIWZ (Tom III SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia) - leży po stronie Wykonawcy.

PYTANIE NR 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 barowa emitowanego światła 4000K (+/-100K) o Współczynnik oddawania barw RA większy lub równy 70 o Panel LED wyposażony 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 w takiej samej charakterystyce.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 4

W dokumentacji projektowej zostały opisane i wyspecyfikowane minimalne parametry opraw oświetleniowych. Przedmiot zamówienia określono w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i przejrzystych określeń, poprzez wskazanie obiektywnych cech technicznych i jakościowych oraz obowiązujących standardów. Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 3, na Wykonawcy spoczywa obowiązek udowodnienia, że zastosowany przez niego sprzęt spełnia wymogi określone w dokumentacji.

PYTANIE NR 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

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

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 5

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 3 i 4, to na Wykonawcy spoczywa obowiązek udowodnienia, że zastosowany przez niego sprzęt spełnia wymogi określone w dokumentacji. Wykonawca zobowiązany jest przedstawić takie dokumenty, z których jednoznacznie wynikać będzie równoważność oferowanego rozwiązania z przyjętym w dokumentacji.

PYTANIE NR 6

Czy wykonawcy powinni przedstawić dokumenty własności intelektualnej do proponowanych produktów z przepisu 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, wynikające z art. 4 oraz art. 7 Konstytucji RP.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 6

Zamawiający nie wymaga przedstawienia przez Wykonawcę dokumentów własności intelektualnej do proponowanych produktów. Wykonawca zobowiązany jest spełnić wymogi określone w dokumentacji przetargowej.

Zamawiający informuje, że pytania i odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert. Pozostałe warunki nie ulegają zmianie.

Anna Tokarczyk
Z-ca Przewodniczącego
Komisji Przetargowej