

WSR.271.4.32.2023 (194)

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na:

Rozbudowa dróg gminnych: ul. Grunwaldzkiej na odc. Gimnazjalna – Al. Jerozolimskie i ul. Podmiejskiej na odc. Grunwaldzka – Jarzębinowa oraz rozbudowa drogi powiatowej Al. Tysiąclecia o dł. L=50,7 m w Pruszkowie

Numer nadany przez Zamawiającego: WSR.271.32.2023.

Zamawiający, Gmina Miasto Pruszków, ul. Kraszewskiego 14/16, 05-800 Pruszków, działając na podstawie art. 284 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U z 2022 roku, poz. 1710 ze zm.), **zamieszcza pytania dotyczące postępowania wraz z udzielonymi na nie odpowiedziami:**

Pytanie nr 1:

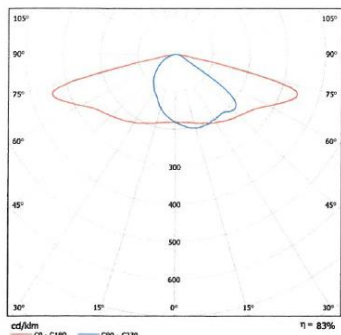
W specyfikacji technicznej dla opraw LED Zamawiający wymaga: "Utrzymanie strumienia świetlnego w czasie: 90 % po 100000h dla układu sterującego do 500mA, 80% po 10000h dla układu sterującego powyżej 700mA (zgodnie z LM-80 - TM-21)". Informujemy, że renomowani producenci diod led gwarantują poprawną pracę dla prądów znacznie powyżej 500mA. Wystawienie modułu LED wyższym prądem niż 500mA również pozwala spienić wymóg 90% po 100000h pracy oraz umożliwi zastosowanie modułów LED o mniejszej ilości diod co znacznie obniży koszty opraw LED. W związku z powyższym wnosimy o dopuszczenie opraw LED wystawianych prądem nie większym niż 1050mA pod warunkiem potwierdzenia żywotności diod LED na dla 100000h zgodnie z LM80 TM-21.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dopuszcza zastosowanie opraw LED wystawianych prądem nie większym niż 1050mA pod warunkiem potwierdzenia żywotności diod LED na dla 100000h zgodnie z LM80 TM-21.

Pytanie nr 2:

- *Różnica danych fotometrycznych proponowanej oprawy równoważnej nie powinna być większa niż $\pm 5\%$ w stosunku do podanych:*



Proszę o usunięcie zapisu "różnica danych fotometrycznych proponowanej oprawy równoważnej nie powinna być większa niż $\pm 5\%$ w stosunku do podanych poniżej". Zapis ten w praktyce ogranicza możliwość zastosowania jakiegokolwiek innej optyki niż ta na podstawie której sporządzony był wykres i narusza zasady konkurencyjności. Jeśli zamawiający pragnie znaleźć sprawiedliwy sposób w ramach porównania produktów to może wskazać sytuacje oświetleniowe do spełnienia. Zastosowanie pokazanej optyki nie gwarantuje, że oświetlenie będzie możliwie najlepsze - dużo innych optyk może spełniać dane sytuacje oświetleniowe lepiej niż ta proponowana jednocześnie mocno się od niej różniąc.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że rezygnuje z wymagania: "różnica danych fotometrycznych proponowanej oprawy równoważnej nie powinna być większa niż $\pm 5\%$ " w stosunku do podanych w SST.

Jednocześnie zamawiający każdorazowo wymaga przedstawiania do akceptacji proponowanych rozwiązań materiałowych osprzętu oświetleniowego wraz ze szczegółowymi danymi fotometrycznymi w przypadku modułów LED.

Zamawiający informuje, że pytania i odpowiedzi na nie stają się integralną częścią SWZ i będą wiążące przy składaniu ofert.

PREZYDENT
MIASTA PRUSZKOWA
/-/ Paweł Makuch