



## Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego p.n.: „Budowa ścieżek rowerowych”  
numer ogłoszenia: 51266-2017

Niniejszym, zgodnie z art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.), w związku z otrzymaniem zapytań, dotyczących treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia publicznego p.n.: „Budowa ścieżek rowerowych” Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

### Zapytania nr 1

- 1) Czy realizowany jest odpowiednim programem oraz normy oświetlenia ochrony powietrza przyjętym na podstawie art. 91 ustawy z dnia 7 kwietnia 2001 r. - prawo ochrony środowiska.
- 2) Nie zostały podane wszystkie Normy: PN-EN 13207- Oświetlenie Dróg  
Czy w projekcie zastosowano nowe normy: PN-EN 13201-2 2016-03, PN-EN 13201, PN-EN60698-1, PN-EN60598-2-3, PN-EN 55015, PN-EN 61547, PN-EN61000-3-2, PN-EN61000-3-3.
- 3) Czy zostały uwzględnione wymagania bezpieczeństwa: Badania na zgodność ustawy o ogólnym bezpieczeństwie produktów? takich jak  
- Zasadnicze Wymagania dla sprzętu elektrycznego: Producent opiniowanych opraw oświetleniowych deklaruje zgodności z następującymi normami z zakresu bezpieczeństwa użytkowania: - EN 60598-1\_ EN 60598-2-1 - EN 13201 na potrzeby i tereny PKP-PLK S.A Wojska Polskiego oraz innych organów Państwa dla terenów specjalnych, czasami nachodzą na siebie.
- 4) Brak jest opisów ogólnych lampy i warunków, które mogą ukierunkować wykonawcę i inwestora jakie produkt przedstawić do rzetelnej wyceny. dostosowując się do polityki klimatycznej z zachowaniem strategii niskoemisyjnej rozwoju.  
- Słupy betonowe czy stalowe.  
- 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 powoduje odbicia.  
Każda dioda na panelu LED posiada indywidualny element optyczny o takiej samej charakterystyce.
- 5) Czy Przewidziany jest układ redukcji mocy lampach oświetleniowych, który 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 oprawy jak i układ świetlny spełniają powyższe parametry techniczno-użytkowe,  
- kart katalogowych opraw, instrukcję montażu, deklaracji zgodności CE,
- 6) Czy wykonawcy powinni przedstawić dokumenty z przepisu o ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, mogą być podstawą prawną do eliminowania bezprawnego zachowania z dnia 30 czerwca 2000 r. , Prawo własności intelektualnej i przemysłowej nią niniejszej analizy służyły następujące akty prawne, rozporządzenia Polskie, wynikający z art. 4 ust.3 TUE oraz art.7 Konstytucji RP, obowiązek respektowania zasad prawa unijnego Europejskiej.

## Odpowiedzi na zapytanie nr 1

**Ad.1)** Nie. Program ochrony powietrza dla strefy wielkopolskiej nie obejmuje działań dotyczących budowy nowego oświetlenia ulicznego.

**Ad.2) i Ad.3)** Zamawiający informuje, że dokumentacja została wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami w oparciu o wiedzę osób uprawnionych oraz z zastosowaniem specjalistycznego oprogramowania.

**Ad.4)** Wymogi dotyczące opraw oświetleniowych zostały szczegółowo określone w pkt 10 załącznika nr 4 do SIWZ. Zgodnie z dokumentacją projektową należy zastosować słupy oświetleniowe aluminiowe okrągłe stożkowe 4 m w kolorze oprawy.

**Ad.5)** Tak wymagane jest zastosowanie układu redukcji mocy. W trakcie postępowania o udzielenie zamówienia nie wymaga się składania dokumentów na potwierdzenia spełniania parametrów przez proponowane materiały i urządzenia (w tym oprawy i układy świetlne).

**Ad.6)** W trakcie postępowania o udzielenie zamówienia nie wymaga się przedstawienia takich dokumentów.

z poważaniem

**BURMISTRZ**  
*Franciszek Strugała*