

ZP.271.2.2015

Zapytania do treści SIWZ

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, realizowanego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **„Budowa oświetlenia drogowego w miejscowości Lipianki z zastosowaniem technologii LED”**

Działając na podstawie przepisu art. 38 ust. 1a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2013r, poz. 907 ze zm.), Zamawiający informuje, że do w/w postępowania o udzielenie zamówienia publicznego wpłynęły zapytania do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia o wyjaśnienie następujących kwestii:

1. Proszę o uściślenie wysokości słupa czy chodzi o 8m + 1m fundamentu czy o 9m +1m fundamentu.

Odp.: Należy przyjąć wysokość słupa 9m + 1m wysięgnik

2. W związku z zakończeniem produkcji wskazanego dostawcę VALMONT słupów 8-kątnych czy jest możliwe zastosowanie słupów o przekroju okrągłym.

Odp.: Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych. Pod pojęciem równoważności rozumieć należy iż zagwarantują one realizację zamówienia w zgodzie z opisem przedmiotu zamówienia oraz zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w w/w dokumentacji projektowej. Zastosowanie materiałów równoważnych będzie możliwe po zaakceptowaniu ich przez zamawiającego.

3. Czy, oprócz gwarancji Wykonawcy na roboty budowlane, wymagana będzie także gwarancja producenta materiałów wykorzystanych w inwestycji?

Odp.: Wykonawca udziela gwarancji na okres 60 miesięcy na cały przedmiot umowy, w tym na materiały i urządzenia wbudowane.

4. Czy zamawiający dopuści zastosowanie słupa oświetleniowego z kompozytu, jako rozwiązanie równoważne, produkowanego i dopuszczonego do stosowania zgodnie z normą PN-EN 40-7.

Odp.: Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych w tym słupów kompozytowych. Pod pojęciem równoważności rozumieć należy iż zagwarantują one realizację zamówienia w zgodzie z opisem przedmiotu zamówienia oraz zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w w/w dokumentacji projektowej. Zastosowanie materiałów równoważnych będzie możliwe po zaakceptowaniu ich przez zamawiającego.

5. Czy Inwestor, z uwagi na miejsce eksploatacji słupów oświetleniowych, przewiduje zastosowanie słupów cechujących się stopniem ochrony nie mniejszym niż IP44, które może ograniczyć dostęp osób trzecich do instalacji elektrycznej znajdującej się wewnątrz słupa? IP 44 oznacza ochronę przed ciałami o wielkości ponad 1mm – np. cienkie narzędzie, cienki przewód, a także ochronę przed kroplami padającymi pod dowolnym kątem, ze wszystkich stron – np. deszcz.

Odp: Parametry techniczne oraz normy jakie powinny spełnić słupy oświetleniowe zastosowane w celu realizacji przedmiotu zamówienia zostały opisane w dokumentacji technicznej i SIWZ.

6. Zgodnie z rozporządzeniem Instytutu Badawczego Dróg i Mostów od 1. stycznia 2015r. wszystkie słupy oświetleniowe przeznaczone do stosowania przy drogach publicznych będą musiały spełniać wymagania bezpieczeństwa biernego przy uderzeniu pojazdu wg normy PN-EN 12767. Czy słupy proponowane w dokumentacji projektowej spełniają te wymagania?

Odp: Nie, nie spełniają. Zaprojektowane słupy w przedmiotowej dokumentacji posiadają właściwości użytkowe opisane w załączniku ZA normy PE-EN 40-5:2004.

ZASTĘPCA WOJTA

Krzysztof Michalski