

Burmistrz Łomianek

05-092 Łomianki, ul. Warszawska 115
tel. 022 768 63 01, fax. 022 768 63 02

RZP. 271.01.2015

Łomianki, dnia 11.02.2015 r.

Wykonawcy

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego RZP.271.01.2015 **Wykonanie oświetlenia dla zadań o nazwie: Część I Wykonanie oświetlenia ul. Mikołajczyka od ul. Rolniczej – zad. 14/13. Część II Doświetlenie ul. Miłej – zad. 21/14. Część III Wykonanie oświetlenia ul. Kwiatowej na odcinku od ul. Partyzantów do ul. Pionierów – zad. 11/14.**

Zamawiający działając zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity z 2013 r. poz. 907 ze zm.) przekazuje treść zapytań do SIWZ wraz z wyjaśnieniami Wykonawcom bez ujawniania źródła zapytań. Zamawiający zawiadamia, że w dniu 10.02.2015 r. wpłynęły następujące pytania dotyczące treści SIWZ:

Pytania Wykonawców i odpowiedzi Zamawiającego:

Pytanie nr 1

Czy oprócz gwarancji Wykonawcy na roboty budowlane wymagana będzie także gwarancja producenta materiałów wykorzystywanych w inwestycji?

Odp. Gwarantem, czyli również wystawcą dokumentu gwarancyjnego, jest wykonawca robót. Zgodnie z zapisami prawa cywilnego wystawca dokumentu gwarancyjnego jest również zobowiązany do usunięcia wady fizycznej rzeczy lub do dostarczenia rzeczy wolnej od wad. A zatem jest to również rodzaj zobowiązania, w którym wykonawca robót podejmuje się naprawy lub wymiany elementów rzeczy będącej przedmiotem umowy.

Pytanie nr 2

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

Zalety słupów kompozytowych:

- Słupy nie korodują, nie wymagają konserwacji i malowania,
- Słupy i drzwiczki nie mają wartości złomowej – ograniczone ryzyko dostępu do instalacji pod napięciem,
- Słup kompozytowy jest izolatorem-ograniczone niebezpieczeństwo porażenia prądem,
- słupy dostępne w wielu kolorach ,
- słupy kompozytowe wykazują się dużym współczynnikiem bezpieczeństwa biernego w sytuacji kolizji samochodu ze słupem- zdecydowanie zmniejszają jej skutki.

Zgodnie z rozporządzeniem Instytutu Badawczego Dróg i Mostów od 1 stycznia 2015 r. wszystkie słupy oświetleniowe przeznaczone do stosowania przy drogach publicznych będą musiały spełniać wymagania bezpieczeństwa biernego przy uderzeniu pojazdu wg normy PN-EN 12767. Słupy oświetleniowe nie spełniające tych wymagań będzie można nadal stosować na tego typu drogach, pod warunkiem zastosowania stałych barier ochronnych, spełniających wymagania powyższej normy, co zdecydowanie wpłynie na zwiększenie kosztów inwestycji.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza stosowania słupów kompozytowych. Zamawiający wymaga by słupy oświetleniowe wykonane były z ocynkowanej stali w technologii opisanej w dokumentacji projektowej.

Pytanie nr 3

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. Materiały wykorzystane do realizacji przedmiotowego zadania muszą posiadać niezbędne badania i certyfikaty dopuszczające wyrób do obrotu na terenie UE.

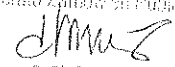
Pytanie nr 4

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 uderzaniu pojazdu wg normy PN-EN 12767. Czy słupy proponowane w dokumentacji projektowej spełniają te wymagania?

Odp. Patrz odpowiedź pytanie nr 3.

Niniejsze pismo należy traktować jako integralną część SIWZ.

Sprawę prowadzi: Aneta Witkowska
Referat Zamówień Publicznych
Tel.: 22 7686209
Fax.: 22 7686229

Z up. BURMISTRZA
Kierownik Referatu Zamówień Publicznych

Aneta Witkowska