

Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie

Wydział Zamówień Publicznych

ul. Krochmalna 13j, 20-401 Lublin, tel.: 81 466 57 10, fax: 81 466 5701
e-mail: zamowienia@zdm.lublin.eu, www.zdm.bip.lublin.eu

ZP-PS.221.1.78.2013

Lublin, dnia 27.08.2013 r.

DO ZAINTERESOWANYCH

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **budowę ulicy Goplan w Lublinie wraz z odwodnieniem, oświetleniem drogowym, brakującym odcinkiem sieci kanalizacji sanitarnej i przebudową sieci wodociągowej z odgałęzieniami w granicach pasa drogowego oraz zaprojektowanie i wykonanie likwidacji kolizji istniejących urządzeń elektroenergetycznych z realizowaną inwestycją drogową wraz z pełnieniem nadzorów autorskich.**

Informuję, że w w/w postępowaniu wpłynęły zapytania, poniżej treść zapytań wraz z odpowiedziami:

1. Pytanie:

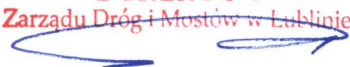
W nawiązaniu do ogłoszonego przetargu składamy zapytanie do specyfikacji SIWZ, czy zamawiający dopuszcza zastosowanie równoważnika dla słupów oświetleniowych w wykonaniu opisanym w dokumentacji, na kompozytowe słupy oświetleniowe wzmacniane włóknem szklanym. Zastosowanie słupów kompozytowych nie podwyższy kosztów inwestycji, a przyniesie dodatkowe korzyści wynikające z unikalnych cech i właściwości materiału kompozytowego.

Odpowiedź:

Zgodnie z pkt. 3.5 SIWZ Zamawiający dopuszcza w niniejszym postępowaniu składanie ofert równoważnych, jednocześnie wskazując następujące parametry równoważności dla słupów oświetleniowych:

1. Wysokość słupa całkowita H=6m i H=8m,
2. Możliwość mocowania wysięgnika WŁ1/2/2,7/5, powierzchnia boczna wysięgnika 0,81m², średnica montażowa oprawy ϕ =60mm,
3. Dopuszczalna waga pojedynczej oprawy \leq 15kg,
4. Montaż słupa na fundamencie B60, B80, rozstaw śrub 200x200mm, 300x300 mm
5. Możliwość montażu stosowanych w mieście tabliczek bezpiecznikowych TB 35,
6. Słupy aluminiowe anodowane w kolorze naturalnym,
7. Wykonawca powinien zapewnić atesty i certyfikaty w języku polskim dopuszczające wyroby do stosowania w Polsce, wydane przez upoważnione jednostki certyfikujące zgodnie z SST.

Zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków zamówienia pozostają bez zmian.

DYREKTOR
Zarządu Dróg i Mostów w Lublinie

inż. Kazimierz Pidek