

URZĄD MIASTA I GMINY W BIAŁOBRZEGACH

Wydział Inwestycji, Infrastruktury i Funduszy Strukturalnych

IiFS.271.4.1.2011

Białobrzegi, dnia 19 kwietnia 2011 r.

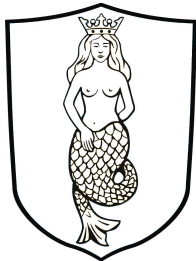
wszyscy uczestnicy postępowania przetargowego

Dotyczy: przetarg nieograniczony "Rewitalizacja starej części miasta Białobrzegi"

W związku z zapytaniem, jakie wpłynęły do Urzędu Miasta i Gminy w Białobrzegach w trybie art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych, w związku z toczącym się drugim postępowaniem przetargowym na realizację zadania "Rewitalizacja starej części miasta Białobrzegi", Burmistrz Miasta i Gminy Białobrzegi, działając zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, przedstawia poniżej wszystkie zapytania, jakie wpłynęły do Zamawiającego wraz z odpowiedziami:

Zapytania zgłoszone w dniu 11 kwietnia 2011 r.

1. *„W nawiązaniu ogłoszonego przetargu składamy zapytanie do specyfikacji SIWZ czy zamawiający dopuszcza zastosowanie równoważnika dla słupów oświetleniowych aluminiowych, stalowych na słupy oświetleniowe wykonane z innego materiału np. słupy oświetleniowe wykonane z kompozytów polimerowych wzmocnianych włóknem węglowym. Ewentualne zastosowanie słupów kompozytowych nie podwyższy kosztów inwestycji, a przyniesie dodatkowe korzyści wynikające z unikalnych cech i właściwości materiału kompozytowego.
Słup oświetleniowy wykonany z kompozytów, to rozwiązanie uznane przez Joint European Standard Institution za preferowane w sektorze drogowym całej Europy. Jest on znacznie bezpieczniejszy dla użytkowników dróg niż obecnie stosowane słupy z aluminium i stali, odporny na korozję, tani*



URZĄD MIASTA I GMINY W BIAŁOBRZEGACH

Wydział Inwestycji, Infrastruktury i Funduszy Strukturalnych

w eksploatacji oraz odporny na akty wandalizmu. Produkcję słupów z kompozytów polimerowych reguluje norma europejska PN-EN 40-7 „Słupy polimerowe z kompozytów wzmacnianych włóknem szklanym – wymagania”.

Kompozytowe słupy oświetleniowe mają wiele zalet. Do głównych możemy zaliczyć:

1. Trwałość przewyższająca inne materiały, z jakich wykonuje się słupy oświetleniowe wynikająca z odporności na korozję, sole, promieniowanie UV i niekorzystne czynniki atmosferyczne.
2. Niski koszt instalacji słupa kompozytowego wynikający z niskiej masy własnej słupa.
3. Możliwość oszczędności przy instalacji słupów oświetleniowych związanych m.in. z: brakiem konieczności użycia ciężkiego sprzętu, tańszym i łatwiejszym transportem, szybszą instalacją słupa kompozytowego. Brak konieczności uziemienia słupa, który nie przewodzi prądu bo jest izolatorem.
4. Walory estetyczne – gładka powierzchnia ogranicza gromadzenie kurzu, ułatwia usuwanie zabrudzeń po naklejkach, dowolność kolorystyczna – słup otrzymuje kolor już na etapie produkcji (kolorowa masa), a nie poprzez dodatkowe wykończenie powierzchni np. malowaniem.
5. Brak konieczności dodatkowych nakładów inwestycyjnych w procesie eksploatacji wynikający m.in. z braku konieczności malowania, ewentualnej kradzieży elementów drzwiczek inspekcyjnych wykonanych z polimerów.

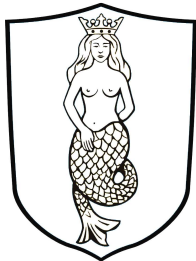
Uprzejmie proszę o pozytywne rozpatrzenie zapytania.”

Odpowiedź:

Zamawiający po przeanalizowaniu zapytania postanowił nie uwzględnić prośby zawartej w zapytaniu Wykonawcy. Projekt budowlany przebudowy oświetlenia drogowego stanowi integralną część projektu „Rewitalizacja starej części miasta Białobrzegi” i całość jest ze sobą nierozdzielnie związana rozwiązaniami architektonicznymi i wizualnymi. Ponadto całość zagospodarowania rewitalizowanego placu została uzgodniona i zaakceptowana przez Mazowieckiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, gdyż teren realizacji przedsięwzięcia leży w strefie ścisłej strefy ochrony konserwatorskiej;

W związku z powyższą odpowiedzią Burmistrz Miasta i Gminy Białobrzegi **nie dokonuje zmiany zapisów SIWZ** .

W związku z powyższymi odpowiedziami Burmistrz Miasta i Gminy Białobrzegi **nie dokonuje zmiany zapisów Ogłoszenia o zamówieniu** .



URZĄD MIASTA I GMINY W BIAŁOBRZEGACH

Wydział Inwestycji, Infrastruktury i Funduszy Strukturalnych

Informując o powyższym zapraszam wszystkich uczestników postępowania do składania ofert w przetargu.

**PROSZĘ O ODWROTNE POTWIERDZENIE OTRZYMANIA NINIEJSZEGO
PISMA**

stron 3 – na nr faxu Zamawiającego: 48 613 26 72 wew. 11

Sporządził: Grzegorz Czwordon