

MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I INWESTYCJI
tel./fax. (065) 529-81-33; email: mzd@leszno.pl

MZD.271.3.1.2014

Leszno, 25 marca 2014r.

WYJAŚNIENIE NR 1
TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
„BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO NA ULICY
TADEUSZA REJTANA W LESZNE”.

W związku ze zgłoszonymi zapytaniami do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.) udzielamy wyjaśnień:

Zapytanie nr 1:

Proszę o zmianę wymogu gwarancji wykonawcy na gwarancję producenta – w zakresie gwarancji dotyczącej słupów oświetleniowych, co w należyty sposób zabezpieczy interesy Zamawiającego, a tym samym pozwoli na bezpieczną eksploatację zgodną z zaleceniami producentów słupów oświetleniowych.

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający wymaga udzielenia przez Wykonawcę 5 letniej gwarancji na wykonane roboty i wbudowane materiały.

Zapytanie nr 2:

Czy zamawiający dopuści zastosowanie słupa oświetleniowego z kompozytu produkowanego i dopuszczonego do stosowania zgodnie z normą PN-EN 40-7 o unikalnych cechach i właściwościach oraz 10-cio letnim okresem gwarancji dla słupów wkopywanych w grunt?

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający nie dopuszcza zastosowanie słupów oświetleniowych wykonanych z kompozytu.

Ze względu na istniejące już słupy oświetleniowe na ul. Tadeusza Rejtana projektowane słupy oświetleniowe muszą spełniać parametry określone w dokumentacji projektowej załączonej do SIWZ jako rozbudowa istniejącego oświetlenia.

Zapytanie nr 3:

W związku z brakiem informacji w tym zakresie w SIWZ, prosimy o podanie oczekiwanych wartości klasy IP oraz klasy IK dla słupów oświetleniowych.

Odpowiedź nr 3:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie słupów oświetleniowych spełniających wymagania określone w dokumentacji projektowej załączonej do SIWZ.

Zapytanie nr 4:

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zmianę zasady „jedynego kryterium najniższej ceny” na zastosowanie obok kryterium cenowego następujących kryteriów oceny ofert

Kryterium I :

Kosztu eksploatacji słupa w skali roku :

„Koszt eksploatacji słupa w skali roku:

$$K_e = K_{eb} / K_{en} \times 10 \text{ pkt}$$

Gdzie:

K – zadeklarowany koszt eksploatacji (cena za dwukrotny przegląd i wystawienie świadectwa potwierdzającego właściwe działanie i odpowiedni stan powierzchni oraz wnętrza słupa) :

K_{en} – zadeklarowany koszt eksploatacji z najkorzystniejszej oferty

K_{eb} – zadeklarowany koszt eksploatacji z badanej oferty.”

Kryterium II :

Oferowany okres gwarancji producenta słupa obejmująca gwarancję antykorozyjną na oferowany rodzaj słupa.

Przykład :

„Gwarancja Producenta

„GP”: waga kryterium **10%**;

$$GP = GP_b / GP_n \times 10 \text{ pkt}$$

Gdzie:

GP - liczba punktów przyznanych w tym kryterium badanej ofercie

GP_b – okres gwarancji producenta z badanej oferty

GP_n – okres gwarancji producenta najkorzystniejszej oferty w tym kryterium”

Kryterium III (ekologiczne):

Kryterium metody produkcji, w tym emisja CO₂ w czasie produkcji słupów ze wskazanych materiałów :

Wykonawca wskaże, w jakiej technologii wytwarzane są oferowane słupy oświetleniowe oraz oszacuje i poda ilość wytwarzanego CO₂ w trakcie procesu emisji, punkty zostaną przyznane za: najniższą emisję CO₂ w trakcie procesu produkcji .

Kryterium:

Wskaźnik emisji 1kg CO₂ na 1kg gotowego surowca

Przykład:

„**Emisja 1kg CO₂ na 1kg gotowego surowca**”

„EM”: waga kryterium **10%**;

$$EM = EM_b / EM_n \times 10 \text{ pkt}$$

Gdzie:

EM - liczba punktów przyznanych w tym kryterium badanej ofercie

EMb – emisja CO₂ z badanej oferty

EMn – emisja CO₂ z najkorzystniejszej oferty w tym kryterium”.

Kryterium IV (ekologiczne):

Kryterium kosztu utylizacji słupa:

Wykonawca wskaże, w jakiej cenie deklaruje dokonanie utylizacji słupa tzn. odebranie go od Zamawiającego na jego żądanie oraz przedstawienie dokumentacji potwierdzającej zutylizowanie słupa.

„Koszt utylizacji słupa”:

$$K = K_{ub} / K_{un} \times 10 \text{ pkt}$$

Gdzie:

K – zadeklarowany koszt utylizacji (cena za odebranie słupa, zutylizowanie i przedstawienie dokumentów potwierdzających utylizację) :

K_{un} – zadeklarowany koszt utylizacji z najkorzystniejszej oferty

K_{ub} – zadeklarowany koszt utylizacji z badanej oferty.”

Kryterium V (ekologiczne):

Kryterium wagi słupa (zasadnione mniejszą emisją CO₂ przy braku użycia ciężkiego sprzętu przy instalacji oraz mniejszemu zużyciu paliwa do transportu słupów):

Przykład:

„Waga słupa” - kryterium 10%;

$$W = W_b / W_n \times 10 \text{ pkt}$$

Gdzie:

W - liczba punktów przyznanych w tym kryterium badanej ofercie

W_n – waga słupa z najkorzystniejszej oferty w tym kryterium

W_b – waga słupa z badanej oferty ”.

Odpowiedź nr 4:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Zapytanie nr 5:

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie opraw oświetleniowych których obudowa wykonana jest ze wzmocnionego włóknem szklanym, odpornego na promienie UV polipropylenu z poliwęglanowym kloszem o IP komory lampy minimum 65 np. SGS?

Odpowiedź nr 5:

Tak.

Z poważaniem


KIEROWNIK
Miejskiego Zarządu Drog i Inwestycji
Rafał Bukowski