

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego. Nazwa zadania

**„Przebudowa oświetlenia drogowego w ulicy Skrzetuskiego w Człuchowie.”**

nr sprawy: RIPiOŚ.271.04.2014.MA

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

### **Pytanie 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**

Zamawiający nie zmienia wymogu dotyczącego gwarancji.

### **Pytanie 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**

Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania słupów oświetleniowych z kompozytów polimerowych pod warunkiem spełnienia zapisów Ustawy o wyrobach budowlanych.

Wyżej wymienione słupy muszą spełniać również warunki projektu co do barwy, kształtu i wymiarów.

### **Pytanie 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**

Wartości oznaczeń IP oraz IK muszą mieścić się w granicach określonych w obowiązujących normach.



#### **Pytanie 4**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zmianę zasady „jedyne 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<sub>en</sub>* – zadeklarowany koszt eksploatacji z najkorzystniejszej oferty

*K<sub>eb</sub>* – 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<sub>b</sub>* – okres gwarancji producenta z badanej oferty

*GP<sub>n</sub>* – okres gwarancji producenta najkorzystniejszej oferty w tym kryterium”

#### **Kryterium III (ekologiczne):**

Kryterium metody produkcji, w tym emisja CO<sub>2</sub> w czasie produkcji słupów ze wskazanych materiałów :

*Wykonawca wskaże, w jakiej technologii wytwarzane są oferowane słupy oświetleniowe oraz oszacuje i poda ilość wytwarzanego CO<sub>2</sub> w trakcie procesu emisji, punkty zostaną przyznane za: najniższą emisję CO<sub>2</sub> w trakcie procesu produkcji .*

**Kryterium:**

**Wskaźnik emisji 1kg CO<sub>2</sub> na 1kg gotowego surowca**



Przykład:

**„Emisja 1kg CO<sub>2</sub> na 1kg gotowego surowca”**

„EM”: waga kryterium 10%;

$$EM = EMb / EMn \times 10 \text{ pkt}$$

Gdzie:

*EM* - liczba punktów przyznanych w tym kryterium badanej ofercie

*EMb* – emisja CO<sub>2</sub> z badanej oferty

*EMn* – emisja CO<sub>2</sub> 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”:

$$K = Kub / Kun \times 10 \text{ pkt}$$

Gdzie:

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

*Kun* – zadeklarowany koszt utylizacji z najkorzystniejszej oferty

*Kub* – zadeklarowany koszt utylizacji z badanej oferty.”

**Kryterium V (ekologiczne):**

**Kryterium wagi słupa (uzasadnione mniejszą emisją CO<sub>2</sub> przy braku użycia ciężkiego sprzętu przy instalacji oraz mniejszemu zużyciu paliwa do transportu słupów):**

Przykład:

„Waga słupa” - kryterium 10%;

$$W = Wb / Wn \times 10 \text{ pkt}$$

Gdzie:

*W* - liczba punktów przyznanych w tym kryterium badanej ofercie

*Wn* – waga słupa z najkorzystniejszej oferty w tym kryterium

*Wb* – waga słupa z badanej oferty ”.



**Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę kryterium oceny ofert.

**Pytanie 5**

W przedmiarze jest poz. montaż 13 słupów a w zestawieniu 40. Proszę o podanie ile słupów należy zamontować na tej inwestycji.

**Odpowiedź**

Należy wycenić montaż 13 słupów oświetleniowych

**Pytanie 6**

Proszę o podanie od jakiej poprzecznej ulicy zaczyna się projekt tego oświetlenia.

**Odpowiedź**

Od ul. Kościńskiego.

**Pytanie 7**

Proszę o zestawienie odcinków linii kablowej do wybudowania i o określenie czy podana w SIWZ długość linii (914 m) jest długością trasową czy elektryczną.

**Odpowiedź**

Zestawienie odcinków linii kablowej znajduje się w załączonym do SIWZ projekcie, a długość linii (914m) jest długością elektryczną.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Z up. BURMISTRZA MIASTA

*mgr inż. Maciej Pestka*  
Zastępca Burmistrza

---

Kierownik Zamawiającego

Do wiadomości:  
- wszyscy uczestnicy

