

Wykonawcy wszyscy

Dotyczy: Postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji treści złożonych ofert na:

„Modernizacja oświetlenia ulicznego na terenie gminy Sieciechów – etap II”

(numer referencyjny sprawy: GTK.8380.39.2024.HZ)

Zgodnie z art. 284 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, Gmina Sieciechów informuje, że wpłynęło zapytanie dotyczące postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji treści złożonych ofert na:

Budowa, przebudowa, remont dróg na terenie gminy Sieciechów – etap II

ZAPYTANIA

1. Obudowa wraz z uchwytem, a także klipsy, dociski, zawiasy oraz wszelkie inne metalowe elementy konstrukcyjne narażone na działanie czynników zewnętrznych, zabezpieczone powinny być w technice proszkowej, lakierowane na kolor szary RAL9006. Nie dopuszcza się surowego materiału oraz zabezpieczenia powłoki poprzez anodowanie.

Czy Zamawiający dopuszcza, aby klamry zamykające oprawę były wykonane z tego samego materiału, co korpus. Proponowane rozwiązanie, polegające na zastosowaniu jednorodnego materiału, nie tylko zwiększa estetykę poprzez ujednoczenie barwy całej konstrukcji, ale również przyczyni się do zwiększenia trwałości i spójności strukturalnej oprawy. Chcielibyśmy zaznaczyć, że proponowane przez Zamawiającego rozwiązania- np. miedź i stal węglowa, stal nierdzewna, a nawet stal ocynkowana w kombinacji z aluminium mogą wywoływać korozję elektrochemiczną.

2. Dla potrzeb ochrony przed wandalizmem, oprawa powinna oferować możliwość niezależnego, trwałego zabezpieczenia dostępu do komory elektrycznej śrubami, linką lub plombą.

Te dwa zapisy się wykluczają jeżeli dostęp ma być beznarzędziowy a trwale zabezpieczymy go śrubami, lub linką lub plombą - nie będziemy w stanie bez użycia narzędzi dostać się do komory elektrycznej - prosimy o ujednoczenie zapisu.

3. Uchwyt montażowy zintegrowany z oprawą, pozwalający na skokową regulację kąta wychylenia z krokiem co 5°, w zakresie minimum od -30° do +120° przy montażu na słupie i -120° do +30° przy montażu na wysięgniku.

Zwracamy uwagę, że potrzeba zastosowania tak dużej regulacji jest nadmiarowa i wręcz abstrakcyjna. Np. w skrajnym zakresie -90° klosz oprawy świeci bezpośrednio na słup!, Prosimy o dopuszczenie opraw, które są przystosowane do montażu na wysięgniku lub bezpośrednio na słupie i w każdej z tych pozycji zapewniającej możliwość regulacji w zakresie -20°- + 20°. Jest to wystarczający zakres, żeby zapewnić horyzontalne położenie oprawy.

WYJAŚNIENIE

Ad. 1.

Zamawiający wyjaśnia, że poprzez zapis „Obudowa wraz z uchwytem, a także klipsy, (...), zabezpieczone powinny być w technice proszkowej, lakierowane na kolor szary RAL9006” rozumie właśnie tylko takie rozwiązania, o jakie wnioskuje Wykonawca – czyli wykonane z tego samego materiału co korpus oprawy, lakierowane na ten sam kolor co korpus – RAL9006.

Ad. 2.

Zamawiający wyjaśnia, że oczekuje opraw, które na dzień dostawy i montażu będą umożliwiały dostęp beznarzędziowy, natomiast w późniejszym czasie, po realizacji systemu sterowania, Zamawiający przewiduje zabezpieczyć dostęp w sposób trwały śrubami, linką lub plombą. Zamawiający nie zmienia zapisów.

Ad. 3. Zamawiający oczekuje opraw, które posiadają odpowiednią regulację umożliwiającą wyregulowanie nadmiernych kątów istniejących i pozostawianych wysięgników do ustawienia 0°. Proponowany zakres przez Wykonawcę jest zdecydowanie zbyt mały, aby umożliwić prawidłowy montaż opraw w każdym przypadku jaki występuje w terenie, poza tym Zamawiający oczekuje płynnego zakresu regulacji opraw, umożliwiającego zmianę sposobu montażu bez konieczności demontażu oprawy ze słupa, co umożliwia właśnie opisany przedział regulacji opraw. Na rynku większość renomowanych producentów oferuje takie rozwiązania, jakich oczekuje Zamawiający i ma prawo ich wymagać, jako rozwiązania o lepszej jakości i funkcjonalności. Zamawiający podtrzymuje zapisy i nie dopuszcza opraw o mniejszej regulacji.