



Łomianki, dnia 29.07.2020 r.

RZP.271.22.2020

Wykonawcy

Dotyczy: RZP.271.22.2020 Modernizacja infrastruktury oświetleniowej na terenie Gminy Łomianki - Etap I w ramach zadania inwestycyjnego „Modernizacja infrastruktury oświetleniowej na terenie Gminy Łomianki” nr 2015/18. Zamawiający działając zgodnie z art. 38 ust. 2 oraz ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019 roku poz.1843) przekazuje treść zapytań do SIWZ wraz z odpowiedziami bez ujawniania źródła zapytania oraz zmienia zapisy SIWZ w poniższym zakresie.

1. Ponieważ przywołany przez Zamawiającego zakres regulacji położenia zaczepu montażowego jest charakterystyczny tylko dla jednego typu opraw a mianowicie Izylum prod. Schreder, a takie praktyki nie są zgodne z wymogami PZP o uczciwej konkurencji i równoważności materiałów i co tu dużo mówić również ze zdrowym rozsądkiem, bo przecież nikt nie będzie nachylał oprawy przy montażu bezpośrednio na słupie o -10st. lub odchyłał jej w kierunku nieba o 120st. Wnioskujemy zatem o dopuszczenie opraw umożliwiających zmianę kąta nachylenia na wysięgniku od -90 do +10st. i przy montażu bezpośrednio na słupie od 0 do 90st. Są to zakresy powszechnie stosowane przez różnych producentów oświetlenia.

Odp. 1

Na terenie planowanej inwestycji wzdłuż drogi znajdują się słupy o niestandardowej geometrii, dlatego kąty regulacji pochylenia oprawy są pożądane w jak największych zakresach, zróżnicowane kąty ugięcia wysięgników. Zamawiający dopuszcza zastosowanie dodatkowych uchwytów umożliwiającym zmianę kąta pochylenia oprawy w wymaganym zakresie.

2. Co Zamawiający rozumie przez zapis „Beznarzędziowe podłączenie oprawy do sieci zasilającej”. Przecież przed podpięciem oprawy do zasilania przewód należy odizolować, a nie da się tego wykonać ręcznie. Wnioskujemy o usunięcie tego zapisu.

Odp. 2

Celem przyszłej konserwacji oświetlenia ulicznego zamawiający wymaga wyposażenia w tzw. „szybkozłączki”.



3. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie zamiast złącza Nema 7-PIN, niskonapięciowego złącza Zhaga SR.

Odp. 3

Zamawiający nie dopuszcza zastosowania złącza Zhaga SR, ponieważ na terenie Gminy istnieją oprawy wyposażone w złącza Nema 7-PIN.

4. Czy w ramach bieżącego zadania Zamawiający wymaga dostarczenie opraw wraz ze sterownikami lokalnymi (tzw. OLC) lub/i sterowników segmentowych systemu sterowania oświetleniem w szafach oświetleniowych, czy Zamawiający wymaga jedynie dostarczenia/montażu samych opraw z odpowiednimi gniazdami przygotowanymi pod instalację w przyszłości systemu sterowania oświetleniem?

Odp. 4

Zamawiający nie wymaga dostarczenia opraw wraz ze sterownikami lokalnymi. Oprawy mają być jedynie przygotowane do wpięcia sterownika OLC w gniazdo Nema 7-PIN.

5. Czy zamawiający jest w posiadaniu uzgodnień lokalizacyjnych na szafy sterowania oświetlenia ulicznego?

Układy pomiarowe projektowanych szaf sterowania ulicznego zostały zatwierdzone przez RE Legionowo?

Odp. 5

Zamawiający nie jest w posiadaniu uzgodnień lokalizacyjnych na szafy sterowania oświetlenia ulicznego- Wykonawca jest zobowiązany do wykonania takich uzgodnień.

Zamawiający nie jest w posiadaniu uzgodnień z RE Legionowo na układy pomiarowe szaf sterowania. Wykonawca jest zobowiązany uzgodnić lokalizację układów pomiarowych.

6. Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku rozbieżności w zapisach dokumentacji, np. w wymaganiach dotyczących opraw oświetleniowych, jako nadrzędny i wiążący dokument należy traktować SIWZ.

Odp. 6

tak

7. Prosimy o potwierdzenie, że dobrze rozumiemy, iż Zamawiający wymaga systemu sterowania zgodnego z opisem w zał. nr 5 do SIWZ (STWiOR), pkt 2.1.5. Sterowanie oraz szafek oświetleniowych umożliwiających zainstalowanie i poprawne funkcjonowanie



wspomnianego systemu sterowania. Jeśli Zamawiający potwierdzi poprawność powyższego rozumowania, prosimy o zmianę zapisu dotyczącego części sterowniczo-odpływowej szafek oświetleniowych opisanych w SIWZ w pkt 3.4 "Programowalny sterownik wraz z osprzętem realizujący zadania systemu sterowania z modułem komunikacji Bluetooth zapewniający obsługę dla grup serwisowych bez konieczności otwierania szafy" na zapis zamieszczony w zał. nr 5 do SIWZ (STWiOR), pkt 2.1.7. Szafki oświetleniowe "Programowalny sterownik wraz z osprzętem realizujący zadania systemu sterowania (opisane w kolejnych punktach dot. sterowania)", aby zachować zgodność wymagania dotyczącego części sterowniczo-odpływowej szafek oświetleniowych z wymaganym systemem sterowania.

Odp. 7 Zapis w Specyfikacji pozostaje bez zmian.

Sprawę prowadzi:
Aneta Witkowska/Tomasz Baran
Referat Zamówień Publicznych
Tel.: 22 888 98 43

