

Znak sprawy: II.271.14.2019

Kazimierza Wielka, 12.09.2019 r.

## INFORMACJA

dla Wykonawców nr 1

**Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:**

**„Modernizacja oświetlenia ulicznego na terenie gminy Kazimierza Wielka celem zwiększenia jego efektywności”**

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm. ) udziela odpowiedzi na pytania i:

### Pytanie nr 1

W treści Szczegółowej specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót na stronie 11 jest napisane:

*"4.8.Energiabierna Należy zainstalować oprawy oświetlenia ulicznego, które nie generują opłat za energię bierną. W przypadku zastosowania opraw, które generują opłaty za energię bierną, należy zastosować odpowiednie rozwiązania techniczne dostosowane do zainstalowanych opraw. Dodatkowe rozwiązania techniczne nie są uwzględnione w dokumentacji projektowej. W okresie udzielonej przez Wykonawcę gwarancji, w przypadku wystąpienia opłat za energię bierną, Wykonawca będzie obciążony poniesionymi przez Zamawiającego opłatami oraz Wykonawca na własny koszt wykona stosowne prace w celu zlikwidowania występujących opłat w terminie 2 miesięcy od stwierdzenia faktu wystąpienia opłat za energię bierną."*

co jest rozbieżne z dokumentacją projektową, w której schematy szafek oświetleniowych nie zawierają urządzeń kompensacyjnych, a są przewidziane w rozwiązaniu 3-komorowym.

A zatem prosimy o jednoznaczną odpowiedź, czy komora oznaczona na schematach szafek jako "Sekcja C" ma być wyposażona w dobierane przez wykonawcę urządzenia do kompensacji mocy biernej, czy ma pozostać "pusta" z przeznaczeniem do zabudowy urządzeń do kompensacji w terminie późniejszym przez Zamawiającego?

### Odpowiedź:

**Wykonawca nie jest zobowiązany do montażu urządzeń kompensacji energii biernej. Komora oznaczona na schematach szafek jako "Sekcja C" ma pozostać "pusta" z przeznaczeniem do zabudowy urządzeń do kompensacji w terminie późniejszym przez Zamawiającego.**

### Pytanie nr 2

W stosunku do poprzedniego unieważnionego postępowania zamawiający rezygnuje z montażu przewodu izolowanego AsXS<sub>n</sub> 2x25. Jednak w dokumentacji projektowej w zestawieniu strony 1-5 występuje kolumna z ogranicznikami przepięć a przedmiar zawiera dodatkowo 73 ograniczniki przepięć do instalacji w istniejących szafkach oświetleniowych. Proszę o informację, gdzie mają być montowane ograniczniki przepięć występujące w zestawieniu strona 1-5 dokumentacji projektowej?

### Odpowiedź:

**Ograniczniki przepięć należy montować zgodnie z Plan zagospodarowania terenu. Dodatkowo należy uwzględnić montaż ograniczników przepięć w ilości 286 sztuk przy szafach sterowania oświetleniem ulicznym (nowo montowanych i istniejących), które nie są uwzględnione w zestawieniu strony 1-5 Dokumentacji Projektowej.**

Zamawiający dodaje do SIWZ: Kazimierza Wielka - dane do obliczeń fotometrycznych tabela do edycji 09.2019

Z up. BURMISTRZA

dr inż. Rafał Stokłosa  
SEKRETARZ