

Czerwonka Włościańska, dnia 30.01.2024r.

Zamawiający:
Gmina Czerwonka
Czerwonka Włościańska 38
06-232 Czerwonka

Wykonawcy

Wyjaśnienie i zmiana treści Zapytania Ofertowego

W związku z prowadzonym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego na realizację inwestycji pn. „*Rozświetlamy Gminę Czerwonka*” Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

1. Jaki rodzaj wysięgników zamawiający dopuszcza do realizacji zamówienia? Głównie chodzi o długość ramienia i czy są montowane nad liniami energetycznymi czy pod?

Odpowiedź: Zasady realizacji inwestycji pn. „*Rozświetlamy Gminę Czerwonka*” są ściśle określone poprzez zapisy Regulaminu Rządowego Funduszu Polski Ład - Programu Inwestycji Strategicznych (Edycja Dziewiąta). Zgodnie z §2 pkt 33 *Przedmiotem inwestycji jest modernizacja istniejącego na terenie gminy oświetlenia, polegająca na wymianie opraw nieenergooszczędnych na nowe oprawy*, co oznacza, że montaż wysięgników nie wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia. W ramach inwestycji Wykonawca będzie zobowiązany dokonać demontażu oraz montażu 58 sztuk nowych, energooszczędnych opraw LED na istniejących słupach z wysięgnikami, we wskazanych w treści Zapytania Ofertowego miejscowościach.

Zamawiający po przeanalizowaniu treści Zapytania Ofertowego z dnia 24 stycznia uznał, że zapisy pkt IV ust. 1 mogą wprowadzać Wykonawcę w błąd i być podstawą do błędnej interpretacji zakresu przedmiotu zamówienia, dlatego informujemy, że zmianie uległy następujące zapisy Zapytania Ofertowego:

Zmiana nr 1:

W pkt IV– Opis przedmiotu zamówienia dokonuje się zmian w sposób następujący:

Treść ZO przed zmianą:

1. Przedmiotem realizacji zadania pn. „*Rozświetlamy Gminę Czerwonka*” jest demontaż 58 sztuk istniejących, nieenergooszczędnych opraw oświetlenia drogowego, będących własnością Gminy Czerwonka i montaż nowych, energooszczędnych opraw LED 30W, **gwarantujących możliwość zdalnego sterowania bez dodatkowej modyfikacji opraw, posiadających łącznie następujące certyfikaty: ENEC, ENEC+, ZD4i.**

Celem modernizacji infrastruktury oświetleniowej jest poprawa efektywności energetycznej poprzez obniżenie energochłonności oświetlenia.

W ramach inwestycji zostanie wymienionych:

- 37 nieenergooszczędnych opraw oświetlenia drogowego w miejscowości Budzyno Bolki,
- 5 nieenergooszczędnych opraw oświetlenia drogowego w miejscowości Ponikiew Wielka,
- 9 nieenergooszczędnych opraw oświetlenia drogowego w miejscowości Czerwonka Włociańska,
- 6 nieenergooszczędnych opraw oświetlenia drogowego w miejscowości Dąbrówka,
- 1 nieenergooszczędna oprawa oświetlenia drogowego w miejscowości Janopole,

na nowe, kompletne, energooszczędne oprawy oświetleniowe LED 30W wraz z dedykowanym osprzętem w postaci wysięgników i bezpieczników.

Treść ZO po zmianie:

1. Przedmiotem realizacji zadania pn. „Rozświetlamy Gminę Czerwonka” jest demontaż 58 sztuk istniejących, nieenergooszczędnych opraw oświetlenia drogowego, będących własnością Gminy Czerwonka i montaż nowych, energooszczędnych opraw LED 30W, **gwarantujących możliwość zdalnego sterowania bez dodatkowej modyfikacji opraw, posiadających łącznie następujące certyfikaty: ENEC, ENEC+, ZD4i. Oprawy oświetleniowe zostaną zamontowane na istniejących wysięgnikach.**

Celem modernizacji infrastruktury oświetleniowej jest poprawa efektywności energetycznej poprzez obniżenie energochłonności oświetlenia.

W ramach inwestycji zostanie wymienionych:

- 37 nieenergooszczędnych opraw oświetlenia drogowego w miejscowości Budzyno Bolki,
- 5 nieenergooszczędnych opraw oświetlenia drogowego w miejscowości Ponikiew Wielka,
- 9 nieenergooszczędnych opraw oświetlenia drogowego w miejscowości Czerwonka Włociańska,
- 6 nieenergooszczędnych opraw oświetlenia drogowego w miejscowości Dąbrówka,
- 1 nieenergooszczędna oprawa oświetlenia drogowego w miejscowości Janopole,

na nowe, kompletne, energooszczędne oprawy oświetleniowe LED 30W.

Zamawiający informuje, że termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

.....
(podpis kierownika Zamawiającego)

Otrzymują:

1. Adresat;
2. A.a