Stawiski, dnia 18 września 2017r.

DRG.271.2.2017

***Wykonawcy***

***biorący udział w postępowaniu***

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2017r. poz. 1579) zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, którą umieszcza się na stronie internetowej Zamawiającego www.bip.stawiski.pl.

Zamawiający zmienia treść SIWZ w:

* Rozdziale III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIApkt 1 ppkt 2 o następującej treści:

**„2) Dobudowa oświetlenia** na terenie Gminy Stawiski (słupy ocynkowane, wysięgniki, linia kablowa, oprawa LED), w tym:

* 1. **łącznie 153 nowe punkty świetlne na istniejących słupach sieci przesyłowej PGE**, zgodnie z Załącznikiem nr 12a – Lokalizacja nowych punktów świetlnych, oraz Załącznikiem nr 11 „Wytyczne dla opraw oświetleniowych LED”. Zamawiający nie posiada uzgodnień z PGE Dystrybucja SA w zakresie dobudowy nowych punktów, uzyskanie wszelkich niezbędnych zgód i uzgodnień leży po stronie Wykonawcy, jak również uzyskanie późniejszych odbiorów i zatwierdzeń. Wykonawca odpowiada również za ewentualny demontaż obecnie zamontowanych opraw i słupów oraz linii oraz ich utylizację;
  2. **łącznie 87 nowych** **punktów świetlnych na nowych** **liniach** (ilość szacunkowa), **zgodnie z PFU** i Załącznikami do PFU (Załącznik nr 12a – Lokalizacja nowych punktów świetlnych oraz Załącznik nr 11 - Wytyczne dla opraw oświetleniowych LED), w systemie „Zaprojektuj i Wybuduj” oraz **1830 m i 170 m nowych linii oświetleniowych dla ścieżki pieszo-rowerowej** w systemie „Zaprojektuj i Wybuduj” z uwzględnieniem opraw dedykowanych dla ścieżek rowerowych i pieszych;
  3. **łącznie 39.500 mb dwużyłowej linii zasilającej oprawy (ilość szacunkowa) zastępującej starą linię jednożyłową, zgodnie z PFU i Załącznikami do PFU.** Zamawiający wymaga, aby Wykonawca przed przystąpieniem do prac budowlanych przeprowadził inwentaryzację istniejących sieci zasilających z uwzględnieniem długości linii napowietrznych jednożyłowych, które będą podlegały wymianie na linie dwużyłowe. Ostateczna długość linii wyniknie z inwentaryzacji i zatwierdzonego przez Zamawiającego projektu modernizacji linii zasilającej napowietrznej. W miejscach wskazanych przez Zamawiającego Wykonawca będzie zobowiązany zastosować zasilanie kablowe podziemne, ze względu na specyfikę terenu i funkcję obszaru. Ostateczną propozycję wymiany przewodów zasilających zatwierdzi Zamawiający, i taki zatwierdzony projekt będzie podstawą do wyliczenia dodatkowej wartości zamówienia;
  4. **łącznie 29** **nowych szafek oświetleniowych SOU (ilość szacunkowa) w miejsce dotychczasowych szafek zabudowanych w stacjach transformatorowych (wymóg PGE Dystrybucja SA).** Zamawiający wymaga, aby Wykonawca przed przystąpieniem do prac budowlanych przeprowadził inwentaryzację istniejących szafek zasilających zlokalizowanych w stacjach trafo, oraz docelowo zaproponował zmniejszenie liczby

istniejących szafek SOU poprzez połączenie niektórych obwodów zasilania i redukcję ilości liczników. Ostateczną propozycję wyniesienia szafek SOU oraz redukcji obwodów

zasilania zatwierdzi Zamawiający, i taki zatwierdzony projekt będzie podstawą do wyliczenia dodatkowej wartości zamówienia. Po wykonaniu montażu Zamawiający oczekuje od Wykonawcy sporządzenia inwentaryzacji powykonawczej, określającej ilości szafek SOU oraz poziomy zainstalowanej mocy opraw na każdym indywidualnym obwodzie z szafką SOU – celem wystąpienia do OSD z wnioskiem o redukcję mocy zainstalowanej.”

***zmienia się na zapis:***

**„2)Dobudowa oświetlenia** na terenie Gminy Stawiski (słupy ocynkowane, wysięgniki, linia kablowa, oprawa LED), w tym:

* 1. **łącznie 154 nowe punkty świetlne na istniejących słupach sieci przesyłowej PGE**, zgodnie z Załącznikiem nr 12a – Lokalizacja nowych punktów świetlnych, oraz Załącznikiem nr 11 „Wytyczne dla opraw oświetleniowych LED”. Zamawiający nie posiada uzgodnień z PGE Dystrybucja SA w zakresie dobudowy nowych punktów, uzyskanie wszelkich niezbędnych zgód i uzgodnień leży po stronie Wykonawcy, jak również uzyskanie późniejszych odbiorów i zatwierdzeń. Wykonawca odpowiada również za ewentualny demontaż obecnie zamontowanych opraw i słupów oraz linii oraz ich utylizację;
  2. **łącznie 88 nowych** **punktów świetlnych na nowych** **liniach** (ilość szacunkowa), **zgodnie z PFU** i Załącznikami do PFU (Załącznik nr 12a – Lokalizacja nowych punktów świetlnych oraz Załącznik nr 11 - Wytyczne dla opraw oświetleniowych LED), w systemie „Zaprojektuj i Wybuduj” oraz **1830 m i 170 m nowych linii oświetleniowych dla ścieżki pieszo-rowerowej** w systemie „Zaprojektuj i Wybuduj” z uwzględnieniem opraw dedykowanych dla ścieżek rowerowych i pieszych;
  3. **łącznie 39.500 mb dwużyłowej linii zasilającej oprawy (ilość szacunkowa) zastępującej starą linię jednożyłową, zgodnie z PFU i Załącznikami do PFU.** Zamawiający wymaga, aby Wykonawca przed przystąpieniem do prac budowlanych przeprowadził inwentaryzację istniejących sieci zasilających z uwzględnieniem długości linii napowietrznych jednożyłowych, które będą podlegały wymianie na linie dwużyłowe. Ostateczna długość linii wyniknie z inwentaryzacji i zatwierdzonego przez Zamawiającego projektu modernizacji linii zasilającej napowietrznej. W miejscach wskazanych przez Zamawiającego Wykonawca będzie zobowiązany zastosować zasilanie kablowe podziemne, ze względu na specyfikę terenu i funkcję obszaru. Ostateczną propozycję wymiany przewodów zasilających zatwierdzi Zamawiający, i taki zatwierdzony projekt będzie podstawą do wyliczenia dodatkowej wartości zamówienia;
  4. **łącznie 29** **nowych szafek oświetleniowych SOU (ilość szacunkowa) w miejsce dotychczasowych szafek zabudowanych w stacjach transformatorowych (wymóg PGE Dystrybucja SA).** Zamawiający wymaga, aby Wykonawca przed przystąpieniem do prac budowlanych przeprowadził inwentaryzację istniejących szafek zasilających zlokalizowanych w stacjach trafo, oraz docelowo zaproponował zmniejszenie liczby istniejących szafek SOU poprzez połączenie niektórych obwodów zasilania i redukcję ilości liczników. Ostateczną propozycję wyniesienia szafek SOU oraz redukcji obwodów zasilania zatwierdzi Zamawiający, i taki zatwierdzony projekt będzie podstawą do wyliczenia dodatkowej wartości zamówienia. Po wykonaniu montażu Zamawiający oczekuje od Wykonawcy sporządzenia inwentaryzacji powykonawczej, określającej ilości szafek SOU oraz poziomy zainstalowanej mocy opraw na każdym indywidualnym

obwodzie z szafką SOU – celem wystąpienia do OSD z wnioskiem o redukcję mocy zainstalowanej.”

W związku z powyższą zmianie ulegają załącznik nr 10 do SIWZ, załącznik nr 12 do SIWZ oraz załącznik nr 12a do SIWZ.

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

***Wszelkie zmiany treści SIWZ stanowią jej integralną część.***

**BURMISTRZ STAWISK**

**Krzysztof Rafałowski**