

Borkowice, dn.07.06.2024r.

Gmina Borkowice
Ul. ks. Jana Wiśniewskiego 42
26-422 Borkowice
ZPI.I.40.2024

Wykonawcy

Dotyczy postępowania pod nazwą: Modernizacja Oświetlenia drogowego w gminie Borkowice , Ogłoszenie o zamówieniu zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych pod numerem 2024/BZP 00317265 dnia 09.05.2024r. ZP.4/2024

Na podstawie art.286 ustawy prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. 2023 poz. 1605 z późn.zm.) informuję, że Zamawiający zmienia treść specyfikacji warunków zamówienia:

Specyfikacja warunków zamówienia:

1.-IV. Termin wykonania zamówienia otrzymuje brzmienie:

1. Zamawiający określa następujące terminy realizacji Przedmiotu Umowy:

- 1) zakończenia robót – **do 4 miesięcy od daty podpisania umowy.**

2. Rozdział III Opis przedmiotu zamówienia pkt 3.5 otrzymuje brzmienie:

„3.5. W Projektach Technicznych załączono Kartę katalogową przykładowej oprawy LED jako oprawę spełniającą wymagania dotyczące standardu oraz parametrów, oprawy i stanowi ona wyłącznie wzorzec jakościowy. Ponadto ten typ oprawy został wykorzystany do obliczeń referencyjnych doboru opraw oświetlenia drogowego zawartych w szczegółowej specyfikacji technicznej. Wykonawca ma prawo zastosować inną oprawę równoważną.

Zamawiający do oceny równoważności będzie brał pod uwagę parametry wskazane w opisie przedmiotu zamówienia oraz dokumentacji technicznej i Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót (Dział 2 MATERIAŁY, Rozdział: Oprawy i źródła światła) - zał. nr 10 swz.

W tym:

- a/ klasa ochronności – wymagana min. II
- b/ uchwyt montażowy -- wymagany z odlewu aluminiowego malowanego proszkowo;
- c/ stopień ochrony - wymagany IP 66, stopień odporności IK min. 09;
- d/ regulacja kąta położenia oprawy – wymagany od -15% do +15%;
- e/ korpus oprawy - wymagany z odlewu aluminiowego malowanego proszkowo ;
- f/ wymagane -wyposażenie w złącze umożliwiające zdalne sterowanie;
- g/ współczynnik mocy $\cos.\phi$ wymagany -większy od 0,9;
- h/ skuteczność świetlna oprawy wymagana- nie mniejsza niż 140 lm/W;
- i/ zakres temperatur pracy wymagany -od. -35 do 45 ° C;
- j/ certyfikaty- wymagane posiadanie łącznie: ENEC,ENEC+, ZDI4i;
- k/ źródło światła – panel LED – rodzaj klosza – wymagany z płaskiego szkła hartowanego;
- l/ trwałość układu zasilania – wymagane min. 100 000 h;
- m/ zabezpieczenie źródła światła przed przepięciami (ogranicznik przepięć)- wymagane min. 10 kV

oraz informacje i parametry zawarte w złożonych przez Wykonawcę do oferty w przedmiotowych środkach dowodowych wymienionych w punkcie 3.6.”

3. Załącznik swz nr 1, Wzór oferty - punkt 3 otrzymuje brzmienie:

„3. Zobowiązuję(emy*) się realizować przedmiot zamówienia w terminie : do 4 miesięcy, zgodnie z wymaganiami wskazanymi w SWZ.”*

UWAGA:

Publikujemy zał. nr 1 swz - wzór oferty po zmianie do wykorzystania

4.W Załączniku Nr 10 do SWZ – „Projekty techniczne” zapisy w pkt. 4 (Oprawy i wysięgniki – strona nr 2 i 4) w każdym projekcie technicznym o brzmieniu:

Zapis na stronie nr 2: „Zgodnie z wymogami normy (PN-EN 13201:2016 Oświetlenie Dróg) i uwzględniając parametry techniczne przedmiotowych dróg (zgodnie z tabelą poinwentaryzacyjną) oraz uzgodnienia zawarte z Gminą Borkowice projektuje się zabudowę opraw LED o mocach zgodnie z rys. E-2”

otrzymuje nowe brzmienie:

„Zgodnie z wymogami normy (PN-EN 13201:2016 Oświetlenie Dróg) i uwzględniając parametry techniczne przedmiotowych dróg (zgodnie z tabelą poinwentaryzacyjną) oraz uzgodnienia zawarte z Gminą Borkowice projektuje się zabudowę opraw LED o mocach zgodnie z rys. E-2. Dopuszcza się tolerancję projektowanych opraw +/- 15% przedstawionych na rysunku nr 2.

Zapis na stronie nr 4: „Parametry projektowanych opraw LED oświetlenia drogowego nie mogą być gorsze od obliczeń referencyjnych zawartych w szczegółowej specyfikacji technicznej i dokumentacji przetargowej oraz powinny spełniać wymagania Normy PN-EN 13201”.

otrzymuje nowe brzmienie:

„Parametry projektowanych opraw LED oświetlenia drogowego muszą być zgodne wymaganiami Normy PN-EN 13201:2016”.

Ponadto w każdym projekcie technicznym pod tabelami pn. „Zestawienie materiałów do zabudowy” dodaje się zapis o brzmieniu:

„Zamawiający dopuszcza zmianę mocy projektowanych opraw wskazanych w tabeli powyżej przy zachowaniu tolerancji +/-15%”.

5. W Załączniku Nr 10 do SWZ – „Szczegółowa Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót ” zapis pod nazwą: Oprawy i źródła światła o brzmieniu:

„Parametry projektowanych opraw LED oświetlenia drogowego nie mogą być gorsze od obliczeń referencyjnych dołączonych do dokumentacji przetargowej oraz powinny spełniać wymagania Normy PN-EN 13201”

otrzymuje nowe brzmienie:

„Parametry projektowanych opraw LED oświetlenia drogowego muszą być zgodne z wymaganiami Normy PN-EN 13201:2016”

6.W załączniku nr 11 do SWZ – „projekt umowy” § 2 i w § 4 ust. 1 otrzymują nowe brzmienie:

„§ 2 Wymogi materiałowe

1. Przedmiot Umowy wykonany zostanie z materiałów dostarczonych przez Wykonawcę.

2. Materiały, o których mowa w ust. 1, powinny odpowiadać co do jakości wymaganiom określonym ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. z 2021r., poz.1213) oraz przepisach wykonawczych do tych ustaw.
- 2.1. Zastosowane oprawy LED muszą gwarantować możliwość zdalnego sterowania bez dodatkowej modyfikacji oprawy i jednocześnie posiadać łącznie certyfikaty : ENEC, ENEC+, ZD4i.
- 2.2. Wykonawca zobowiązuje się do użycia nowych opraw wyprodukowanych na terenie Unii Europejskiej.
- 2.3. Wykonawca stosuje nowe i nieużywane oprawy fabrycznie przystosowane do redukcji mocy w godzinach od 23:00 do 5:00, zgodnie z zasadami określonymi w Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót
3. Przed przystąpieniem do realizacji zamówienia, w dniu przekazania terenu budowy Wykonawca przedstawi Zamawiającemu (Inspektorowi Nadzoru) dokumenty potwierdzające spełnienie wszystkich wymagań określonych w ust.2 , dokumentacji technicznej oraz STWiOR przez nowe oprawy. Ponadto Wykonawca zobowiązany jest okazać jeden egzemplarz nowej oprawy proponowany do zastosowania w realizacji zadania. Dokumenty te Wykonawca przedkłada Zamawiającemu także do Odbioru końcowego.
- 3.1 Wykonawca dostarczy przed realizacją przedmiotowego zdania obliczenia fotometryczne na bazie zaproponowanych opraw, wykazujące redukcję mocy o co najmniej 50% (warunek programu "Rozświetlamy Polskę" §2. pkt 4);
- 3.2. Zamawiający dopuszcza zmianę mocy projektowanych opraw wskazanych w tabelach - „Zestawienie materiałów do zabudowy” zamieszczonych w projektach technicznych z zachowaniem tolerancji +/-15%, pod warunkiem spełnienia wymagań Polskiej Normy PN-EN 13201:2016.
4. Wykonawca może przystąpić do realizacji zadania po uzyskaniu zgody Zamawiającego (Inspektora Nadzoru) na piśmie na zastosowanie proponowanych nowych opraw.
- 4.1. W przypadku braku zgody Wykonawca zobowiązuje się przedstawić Zamawiającemu inną przykładową nową oprawę wraz z wymaganymi dokumentami potwierdzającymi spełnianie warunków określonych w ust.2 i 3.
- 4.2. W przypadku zastosowania przez Wykonawcę materiałów mimo braku zgody Zamawiającego/Inspektora Nadzoru, Wykonawca nie otrzyma wynagrodzenia za te materiały oraz za pracę/robociznę.
5. Wykonawca przeprowadza pomiary i badania materiałów oraz robót zgodnie z zasadami kontroli jakości materiałów i robót określonymi w STWiOR. „

§ 4

Termin wykonania

1. Termin realizacji Przedmiotu Umowy : **do 4 miesięcy od dnia podpisania umowy.**”

Pozostałe zapisy SWZ powstają bez zmian. Powyższe zmiany stanowią integralną część SWZ.

Powyższe zmiany swz są wiążące dla stron i uczestników postępowania. Wykonawca składający ofertę jest zobowiązany do ich uwzględnienia.