



Gmina Świecie



**POLSKI
ŁĄD**



Świecie, dnia 15 października 2024 r.

OR-ROSiGK.271.27.2024

Zamawiający:

Gmina Świecie
ul. Wojska Polskiego 124
86-100 Świecie

Do Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez możliwości negocjacji dla zadania publicznego **pn. „Wymiana nieenergooszczędnych opraw oświetleniowych na terenie Gminy Świecie”**

Ogłoszenie o zamówieniu zostało opublikowane w BZP pod numerem 2024/BZP 00495546/01 w dniu 2024-09-11

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało opublikowane w BZP pod numerem 2024/BZP 00514486/01 w dniu 2024-09-24

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało opublikowane w BZP pod numerem 2024/BZP 00535223/01 w dniu 2024-10-08

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało opublikowane w BZP pod numerem 2024/BZP 00547334/01 w dniu 2024-10-15

Na podstawie art. 284 ust. 1 oraz art. 286 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane przez Wykonawców pytania oraz zmienia treść SWZ.

Zgodnie z art. 284 ust. 6, art. 286 ust. 5, 6 i 7 oraz art. 271 ustawy Pzp Zamawiający udostępnia treść zapytań wraz z wyjaśnieniami, bez ujawniania źródła zapytania, na stronie internetowej prowadzonego postępowania, zmienia treść SWZ i wydłuża termin składania ofert, termin otwarcia ofert oraz termin związania ofertą.

Pytanie Wykonawcy nr 1:

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga dostarczenia opraw ulicznych z możliwością instalacji złącza Zhaga zarówno od góry, jak i od dołu oprawy, w celu możliwości dalszej rozbudowy systemu sterowania w przyszłości.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza stosowanie opraw oświetleniowych drogowych ze złączem Zhaga montowanym od góry jak i od dołu oprawy. Zamawiający wymaga, aby każda oprawa wyposażona była w gniazdo Zhaga.

Pytanie Wykonawcy nr 2:

W związku z dużą ilością przetargów z zakresu modernizacji oświetlenia, które pojawiły się w ostatnim, krótkim czasie, zwracamy się z prośbą o zmianę terminu składania ofert na 11.10.2024 r.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wydłuża termin składania ofert do 25.10.2024 r.

Pytanie Wykonawcy nr 3:

Czy zamawiający dopuszcza tolerancję fti% w granicach 15-20% względem normatywnych wartości podanych w zadanej klasie oświetlenia?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie dopuszcza przekroczeń wartości olśnienia przeszkadzającego TI względem wartości maksymalnych określonych w normie dla danej klasy oświetlenia.

Pytanie Wykonawcy nr 4:

W SWZ jest zapis "Na wezwanie Zamawiającego, po złożeniu oferty, Oferent zobowiązany jest przedłożyć obliczenia fotometryczne w programie dialux lub relax". W nowelizacji ustawy prawo zamówień publicznych nie ma trybu "na wezwanie". Wobec powyższego

proszę o potwierdzenie, że przedmiotowe środki dowodowe muszą być złożone zgodnie z ustawą czyli wraz z ofertą.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza, że przedmiotowe środki dowodowe muszą być złożone wraz z ofertą. Jednocześnie Zamawiający zmienia zapisy dotyczące przedmiotowych środków dowodowych. Zmienione zapisy przedstawione są poniżej w sekcjach odnoszących się do zmiany ogłoszenia o zamówieniu oraz zmiany treści SWZ.

Pytanie Wykonawcy nr 5:

Zamawiający w warunkach udziału w postępowaniu w zakresie zdolności technicznej i zawodowej posługuje się zwrotem „opraw oświetlenia drogowe”. Nie jest to sformułowanie profesjonalne, ani też nie ma dla niego definicji. Zatem proszę o potwierdzenie, że pod tym pojęciem należy rozumieć oprawy do stosowania na zewnątrz, m.in. z odpowiednią klasą szczelności.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyjaśnia, iż pod pojęciem „oprawa oświetlenia drogowego” należy rozumieć oprawy oświetleniowe przeznaczone do oświetlania dróg.

Pytanie Wykonawcy nr 6:

W SWZ znajduje się zapis: „zaczep montażowy oprawy pozwalający na regulację co najmniej w zakresie: montaż na słupie 00 do +150, montaż na wysięgniku -150 do +150”. Uprzejmie proszę o potwierdzenie, że wartość „150” została wprowadzona omyłkowo i prawidłowa wartość to „15 stopni”.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza, że wartość „150” została wprowadzona omyłkowo i prawidłowa wartość to „15 stopni”.

Pytanie Wykonawcy nr 7:

Wykonawca po wizji lokalnej stwierdza, że w części II przetargu w sytuacji oświetleniowej "61_ulżwirkiWigury_odc2_030" jest nieścisłość ze stanem faktycznym. W załączonej tabeli do reluxa widnieje tylko jeden pas lamp oświetleniowych ulicznych, natomiast jest pominięty pas lamp parkowych, umieszczonych na tym samym słupie co oprawy drogowe, które oświetlają chodnik (od strony opraw ulicznych). Przy obecnych wymogach tj. tylko jeden rząd opraw drogowych, niemożliwym jest spełnienie normy oświetleniowej na chodniku prawym (od strony opraw drogowych). Ze względu na istniejącą instalację oświetleniową podyktowaną oświetleniu tego chodnika, wnosimy o usunięcie chodnika z tabeli do reluxa.

Dzięki temu Zamawiający otrzyma urealniony projekt fotometryczny ze spełnioną normą PN-EN 13201:2016.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza nieścistość dla sytuacji oświetleniowej o nazwie „61_ulżwirkiWigury_odc2_030” oraz uznaje za zasadny wniosek o usunięcie chodnika z tabeli wsadowej do Reluxa. Należy nie uwzględniać w obliczeniach powierzchni „chodnik_R1” dla wiersza nr 61.

Pytanie Wykonawcy nr 8:

Czy Zamawiający dopuści oprawę parkową do części 2, która nie posiada mrożonego klosza z PMMA tylko transparentny i posiada układ soczewkowy?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający utrzymuje, że wymaga układu wielosoczewkowego. Klosz ma być wykonany z poliwęglanu, ze względu na jego większą plastyczność pod wpływem rosnącej temperatury.

Zamawiający zmienia ogłoszenie o zamówieniu:

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 1)

Przed zmianą:

Przedmiotem zamówienia jest robota polegająca na wymianie istniejących nieenergooszczędnych opraw sodowych drogowych oraz parkowych w ilości: CZĘŚĆ I - OBSZAR 1 - 458 szt. na nowe energooszczędne oprawy LED. Istniejące oprawy zlokalizowane są na terenie Gminy Świecie. Zadanie dofinansowane jest z Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych „Rozświetlamy Polskę”.

Zakres zamówienia obejmuje instalację urządzeń oświetlenia drogowego polegającą na demontażu istniejących opraw, ich utylizacji oraz montażu, na istniejących wysięgnikach - oprawy LED o łącznych mocach określonych w dokumentacji projektowej (nie dopuszcza się montażu opraw o mocy wyższej niż określona w dokumentach zamówienia oraz emisji światła, wartości całkowitego strumienia świetlnego mniejszego niż określony w dokumentach zamówienia), wykonanych w drugiej klasie ochrony przeciwporażeniowej, wyposażonych w gniazda DALI, autonomiczną, programowalną bezprzewodowo redukcję mocy oraz gniazdo ZHAGA D4i pod przyszły system inteligentnego sterowania oświetleniem ulicznym. Wszystkie oprawy muszą gwarantować możliwość zdalnego sterowania bez dodatkowej modyfikacji oprawy. Oprawy muszą posiadać łącznie certyfikaty: ENEC, ENEC+

oraz ZD4i. Z uwagi na przyznaną promesę Zamawiający zastrzega obowiązek użycia przez Wykonawcę nowych opraw wyprodukowanych na terenie Unii Europejskiej.

Po zmianie:

Przedmiotem zamówienia jest robota polegająca na wymianie istniejących nieenergooszczędnych opraw sodowych drogowych oraz parkowych w ilości: CZĘŚĆ I - OBSZAR 1 - 458 szt. na nowe energooszczędne oprawy LED. Istniejące oprawy zlokalizowane są na terenie Gminy Świecie. Zadanie dofinansowane jest z Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych „Rozświećmy Polskę”.

Zakres zamówienia obejmuje instalację urządzeń oświetlenia drogowego polegającą na demontażu istniejących opraw, ich utylizacji oraz montażu, na istniejących wysięgnikach - oprawy LED o łącznych mocach określonych w dokumentacji projektowej (nie dopuszcza się montażu opraw o mocy wyższej niż określona w dokumentach zamówienia oraz emisji światła, wartości całkowitego strumienia świetlnego mniejszego niż określony w dokumentach zamówienia), wykonanych w drugiej klasie ochrony przeciwporażeniowej, wyposażonych w gniazda DALI, autonomiczną, programowalną bezprzewodowo redukcję mocy oraz gniazdo ZHAGA D4i pod przyszły system inteligentnego sterowania oświetleniem ulicznym. Wszystkie oprawy muszą gwarantować możliwość zdalnego sterowania bez dodatkowej modyfikacji oprawy. Oprawy muszą posiadać łącznie certyfikaty: ENEC, ENEC+ oraz ZD4i. Z uwagi na przyznaną promesę Zamawiający zastrzega obowiązek użycia przez Wykonawcę nowych opraw wyprodukowanych na terenie Unii Europejskiej lub dopuszczonych do użycia na terenie Unii Europejskiej. Gwarancja na oprawę oświetleniową – minimum 10 lat gwarancji producenta.

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 2)

Przed zmianą:

Przedmiotem zamówienia jest robota polegająca na wymianie istniejących nieenergooszczędnych opraw sodowych drogowych oraz parkowych w ilości: CZĘŚĆ II - OBSZAR 2 - 1576 szt. na nowe energooszczędne oprawy LED. Istniejące oprawy zlokalizowane są na terenie Gminy Świecie. Zadanie dofinansowane jest z Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych „Rozświećmy Polskę”.

Zakres zamówienia obejmuje instalację urządzeń oświetlenia drogowego polegającą na demontażu istniejących opraw, ich utylizacji oraz montażu, na istniejących wysięgnikach - oprawy LED o łącznych mocach określonych w dokumentacji projektowej (nie dopuszcza się montażu opraw o mocy wyższej niż określona w dokumentach zamówienia oraz emisji światła, wartości całkowitego strumienia świetlnego mniejszego niż określony w

dokumentach zamówienia), wykonanych w drugiej klasie ochrony przeciwporażeniowej, wyposażonych w gniazda DALI, autonomiczną, programowalną bezprzewodowo redukcję mocy oraz gniazdo ZHAGA D4i pod przyszły system inteligentnego sterowania oświetleniem ulicznym. Wszystkie oprawy muszą gwarantować możliwość zdalnego sterowania bez dodatkowej modyfikacji oprawy. Oprawy muszą posiadać łącznie certyfikaty: ENEC, ENEC+ oraz ZD4i. Z uwagi na przyznaną promesę Zamawiający zastrzega obowiązek użycia przez Wykonawcę nowych opraw wyprodukowanych na terenie Unii Europejskiej.

Po zmianie:

Przedmiotem zamówienia jest robota polegająca na wymianie istniejących nieenergooszczędnych opraw sodowych drogowych oraz parkowych w ilości: CZĘŚĆ II - OBSZAR 2 - 1576 szt. na nowe energooszczędne oprawy LED. Istniejące oprawy zlokalizowane są na terenie Gminy Świecie. Zadanie dofinansowane jest z Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych „Rozświetlamy Polskę”.

Zakres zamówienia obejmuje instalację urządzeń oświetlenia drogowego polegającą na demontażu istniejących opraw, ich utylizacji oraz montażu, na istniejących wysięgnikach - oprawy LED o łącznych mocach określonych w dokumentacji projektowej (nie dopuszcza się montażu opraw o mocy wyższej niż określona w dokumentach zamówienia oraz emisji światła, wartości całkowitego strumienia świetlnego mniejszego niż określony w dokumentach zamówienia), wykonanych w drugiej klasie ochrony przeciwporażeniowej, wyposażonych w gniazda DALI, autonomiczną, programowalną bezprzewodowo redukcję mocy oraz gniazdo ZHAGA D4i pod przyszły system inteligentnego sterowania oświetleniem ulicznym. Wszystkie oprawy muszą gwarantować możliwość zdalnego sterowania bez dodatkowej modyfikacji oprawy. Oprawy muszą posiadać łącznie certyfikaty: ENEC, ENEC+ oraz ZD4i. Z uwagi na przyznaną promesę Zamawiający zastrzega obowiązek użycia przez Wykonawcę nowych opraw wyprodukowanych na terenie Unii Europejskiej lub dopuszczonych do użycia na terenie Unii Europejskiej. Gwarancja na oprawę oświetleniową – minimum 10 lat gwarancji producenta.

SEKCJA V – KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW

5.4. Nazwa i opis warunków udziału w postępowaniu

2. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące:

Przed zmianą:

4) zdolności technicznej lub zawodowej

Opis spełnienia warunku:

Wykonawca spełni warunek, jeżeli:

a) posiada wiedzę i doświadczenie niezbędne do wykonania zamówienia, tj. Wykonawca ubiegający się o udzielenie zamówienia musi wykazać, że wykonał (ukończył) w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie:

- co najmniej jedną robotę dotyczącą instalacji opraw oświetleniowych LED, będącej elementem większego zamówienia, którego zadaniem była modernizacja, wymiana, budowa, przebudowa oświetlenia drogowego, w ilości nie mniejszej niż 50 szt. opraw oświetlenia drogowego LED (w ramach jednej lub wielu umów) – wymóg dla CZĘŚCI I zadania,
- co najmniej jedną robotę dotyczącą instalacji opraw oświetleniowych LED, będącej elementem większego zamówienia, którego zadaniem była modernizacja, wymiana, budowa, przebudowa oświetlenia drogowego, w ilości nie mniejszej niż 200 szt. opraw oświetlenia drogowego LED (w ramach jednej lub wielu umów) – wymóg dla CZĘŚCI II zadania.

Wykonawca z wykazem robót (załącznik nr 5 do SWZ) załączy dokumenty potwierdzające wykonanie robót budowlanych zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

Po zmianie:

4) zdolności technicznej lub zawodowej

Opis spełnienia warunku:

Wykonawca spełni warunek, jeżeli:

a) posiada wiedzę i doświadczenie niezbędne do wykonania zamówienia, tj. Wykonawca ubiegający się o udzielenie zamówienia musi wykazać, że wykonał (ukończył) w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie:

- co najmniej jedną robotę dotyczącą instalacji opraw oświetleniowych LED, będącej elementem większego zamówienia, którego zadaniem była modernizacja lub wymiana lub budowa lub przebudowa lub dostawa z montażem oświetlenia zewnętrznego, w ilości nie mniejszej niż 50 szt. opraw oświetlenia zewnętrznego LED (w ramach jednej lub wielu umów) – wymóg dla CZĘŚCI I zadania,
- co najmniej jedną robotę dotyczącą instalacji opraw oświetleniowych LED, będącej elementem większego zamówienia, którego zadaniem była modernizacja lub wymiana lub budowa lub przebudowa lub dostawa z montażem oświetlenia zewnętrznego, w ilości nie mniejszej niż 200 szt. opraw oświetlenia zewnętrznego LED (w ramach jednej lub wielu umów) – wymóg dla CZĘŚCI II zadania.

Wykonawca z wykazem robót (załącznik nr 5 do SWZ) załączy dokumenty potwierdzające wykonanie robót budowlanych zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

SEKCJA V – KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW

5.8. Wykaz przedmiotowych środków dowodowych

W celu potwierdzenia zgodności oferowanego przedmiotu zamówienia z wymaganiami określonymi w opisie przedmiotu zamówienia, Zamawiający żąda złożenia przez Wykonawcę wraz z ofertą przedmiotowych środków dowodowych:

Przed zmianą:

WYMÓG DLA CZĘŚCI I ZADANIA

- karty katalogowe, z których jednoznacznie wynika spełnienie każdego parametru technicznego i konstrukcyjnego określonego w opisie przedmiotu zamówienia dla części I,
- certyfikaty opraw oraz obliczenia fotometryczne oferowanych opraw wg załączonej tabeli.

Na wezwanie Zamawiającego, po złożeniu oferty, Oferent zobowiązany jest przedłożyć obliczenia fotometryczne w programie dialux lub relux.

WYMÓG DLA CZĘŚCI II ZADANIA

- karty katalogowe, z których jednoznacznie wynika spełnienie każdego parametru technicznego i konstrukcyjnego określonego w opisie przedmiotu zamówienia dla części II,
- certyfikaty opraw oraz obliczenia fotometryczne oferowanych opraw wg załączonej tabeli.

Na wezwanie Zamawiającego, po złożeniu oferty, Oferent zobowiązany jest przedłożyć obliczenia fotometryczne w programie dialux lub relux.

UWAGA – Zamawiający wymaga, aby Wykonawca do Części II zadania posiadał uprawnienia do prac pod napięciem oraz Uprawnienia do prac na sieci potwierdzone przez ENEA Oświetlenie sp. z o.o. Wykonawca zobowiązany jest do ich przedstawienia Zamawiającemu wraz z ofertą.

Po zmianie:

WYMÓG DLA CZĘŚCI I ZADANIA

- karty katalogowe dla każdego z 7 typów opraw, z których jednoznacznie wynika spełnienie każdego parametru technicznego i konstrukcyjnego określonego w opisie przedmiotu zamówienia dla części I,
- certyfikaty ENEC, ENEC+ oraz ZD4i dla każdej oprawy,
- plik z wynikami obliczeń fotometrycznych w programie dialux lub relux.

WYMÓG DLA CZĘŚCI II ZADANIA

- karty katalogowe dla każdego z 22 typów opraw, z których jednoznacznie wynika spełnienie każdego parametru technicznego i konstrukcyjnego określonego w opisie przedmiotu zamówienia dla części II,

- certyfikaty ENEC, ENEC+ oraz ZD4i dla każdej oprawy,
- plik z wynikami obliczeń fotometrycznych w programie dialux lub relux,
- uprawnienia do prac pod napięciem oraz uprawnienia do prac na sieci potwierdzone przez ENEA Oświetlenie Sp. z o.o.

SEKCJA VIII - PROCEDURA

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:

2024-10-16 09:00

Po zmianie:

2024-10-25 09:00

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2024-10-16 09:15

Po zmianie:

2024-10-25 09:15

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:

2024-11-14

Po zmianie:

2024-11-23

SEKCJA IV INFORMACJE DODATKOWE

Zamawiający zmienia treść SWZ i wydłuża termin składania ofert, termin otwarcia ofert oraz termin związania ofertą.

Zamawiający otrzymał pytania od Wykonawców i na część z nich udzielił odpowiedzi na platformie zakupowej. W późniejszym terminie Zamawiający udzieli wyjaśnień na pozostałe do odpowiedzi pytania Wykonawców i ponownie wydłuży termin składania ofert, termin otwarcia ofert oraz termin związania ofertą, tak aby Wykonawcy mieli odpowiedni czas na zapoznanie się z dokumentami zamówienia.

Wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się z informacją Zamawiającego i zastosowania się do jej zapisów składając ofertę przetargową, tak aby była zgodna z treścią SWZ.

Zamawiający zmienia treść SWZ

Przed zmianą:

IV. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest robota polegająca na wymianie istniejących nieenergooszczędnych opraw sodowych drogowych oraz parkowych w ilości: **CZĘŚĆ I - OBSZAR 1 - 458 szt. oraz CZĘŚĆ II - OBSZAR 2 - 1576 szt.** na nowe energooszczędne oprawy LED. Istniejące oprawy zlokalizowane są na terenie Gminy Świecie. Zadanie dofinansowane jest z Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych „Rozświetlamy Polskę”.

Zakres zamówienia obejmuje instalację urządzeń oświetlenia drogowego polegającą na demontażu istniejących opraw, ich utylizacji oraz montażu, na istniejących wysięgnikach - oprawy LED o łącznych mocach określonych w dokumentacji projektowej (nie dopuszcza się montażu opraw o mocy wyższej niż określona w dokumentach zamówienia oraz emisji światła, wartości całkowitego strumienia świetlnego mniejszego niż określony w dokumentach zamówienia), wykonanych w drugiej klasie ochrony przeciwporażeniowej, wyposażonych w gniazda DALI, autonomiczną, programowalną bezprzewodowo redukcję mocy oraz gniazdo ZHAGA D4i pod przyszły system inteligentnego sterowania oświetleniem ulicznym. Wszystkie oprawy muszą gwarantować możliwość zdalnego sterowania bez dodatkowej modyfikacji oprawy. Oprawy muszą posiadać łącznie certyfikaty: ENEC, ENEC+ oraz ZD4i. Z uwagi na przyznaną promesę Zamawiający zastrzega obowiązek użycia przez Wykonawcę nowych opraw wyprodukowanych na terenie Unii Europejskiej.

Po zmianie:

IV. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest robota polegająca na wymianie istniejących nieenergooszczędnych opraw sodowych drogowych oraz parkowych w ilości: **CZĘŚĆ I - OBSZAR 1 - 458 szt. oraz CZĘŚĆ II - OBSZAR 2 - 1576 szt.** na nowe energooszczędne oprawy LED. Istniejące oprawy zlokalizowane są na terenie Gminy Świecie. Zadanie dofinansowane jest z Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych „Rozświetlamy Polskę”.

Zakres zamówienia obejmuje instalację urządzeń oświetlenia drogowego polegającą na demontażu istniejących opraw, ich utylizacji oraz montażu, na istniejących wysięgnikach - oprawy LED o łącznych mocach określonych w dokumentacji projektowej (nie dopuszcza się montażu opraw o mocy wyższej niż określona w dokumentach zamówienia oraz emisji światła, wartości całkowitego strumienia świetlnego mniejszego niż określony w dokumentach

zamówienia), wykonanych w drugiej klasie ochrony przeciwporażeniowej, wyposażonych w gniazda DALI, autonomiczną, programowalną bezprzewodowo redukcję mocy oraz gniazdo ZHAGA D4i pod przyszły system inteligentnego sterowania oświetleniem ulicznym. Wszystkie oprawy muszą gwarantować możliwość zdalnego sterowania bez dodatkowej modyfikacji oprawy. Oprawy muszą posiadać łącznie certyfikaty: ENEC, ENEC+ oraz ZD4i. Z uwagi na przyznaną promesę Zamawiający zastrzega obowiązek użycia przez Wykonawcę nowych opraw wyprodukowanych na terenie Unii Europejskiej **lub dopuszczonych do użycia na terenie Unii Europejskiej. Gwarancja na oprawę oświetleniową – minimum 10 lat gwarancji producenta.**

Przed zmianą:

VII. PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO, KTÓRE ZOSTANĄ WPROWADZONE DO TREŚCI TEJ UMOWY

6. Zgodnie z art. 95 ust. 1 ustawy Pzp Zamawiający wymaga na czas realizacji zamówienia zatrudnienia przez Wykonawcę lub Podwykonawcę **na podstawie stosunku pracy odpowiednią ilość osób niezbędną do prawidłowej realizacji umowy.**

Po zmianie:

VII. PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO, KTÓRE ZOSTANĄ WPROWADZONE DO TREŚCI TEJ UMOWY

6. Zgodnie z art. 95 ust. 1 ustawy Pzp Zamawiający wymaga na czas realizacji zamówienia zatrudnienia przez Wykonawcę lub Podwykonawcę **na podstawie stosunku pracy osób wykonujących prace elektryczne i montażowe przy instalowaniu opraw oświetlenia zewnętrznego w ramach realizacji zadania.**

Przed zmianą:

X. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

2. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące:

4) zdolności technicznej lub zawodowej

Opis spełnienia warunku:

Wykonawca spełni warunek, jeżeli:

a) posiada wiedzę i doświadczenie niezbędne do wykonania zamówienia, tj. Wykonawca ubiegający się o udzielenie zamówienia musi wykazać, że wykonał (ukończył) w okresie

ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie:

- **co najmniej jedną robotę dotyczącą instalacji opraw oświetleniowych LED, będącej elementem większego zamówienia, którego zadaniem była modernizacja, wymiana, budowa, przebudowa oświetlenia drogowego, w ilości nie mniejszej niż 50 szt. opraw oświetlenia drogowego LED (w ramach jednej lub wielu umów) – wymóg dla CZĘŚCI I zadania,**
- **co najmniej jedną robotę dotyczącą instalacji opraw oświetleniowych LED, będącej elementem większego zamówienia, którego zadaniem była modernizacja, wymiana, budowa, przebudowa oświetlenia drogowego, w ilości nie mniejszej niż 200 szt. opraw oświetlenia drogowego LED (w ramach jednej lub wielu umów) – wymóg dla CZĘŚCI II zadania.**

Wykonawca z wykazem robót (**załącznik nr 5 do SWZ**) załączy dokumenty potwierdzające wykonanie robót budowlanych zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

Po zmianie:

X. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

2. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące:

4) zdolności technicznej lub zawodowej

Opis spełnienia warunku:

Wykonawca spełni warunek, jeżeli:

b) posiada wiedzę i doświadczenie niezbędne do wykonania zamówienia, tj. Wykonawca ubiegający się o udzielenie zamówienia musi wykazać, że wykonał (ukończył) w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia

działalności jest krótszy – w tym okresie:

- **co najmniej jedną robotę dotyczącą instalacji opraw oświetleniowych LED, będącej elementem większego zamówienia, którego zadaniem była modernizacja lub wymiana lub budowa lub przebudowa lub dostawa z montażem oświetlenia zewnętrznego, w ilości nie mniejszej niż 50 szt. opraw oświetlenia zewnętrznego LED (w ramach jednej lub wielu umów) – wymóg dla CZĘŚCI I zadania,**
- **co najmniej jedną robotę dotyczącą instalacji opraw oświetleniowych LED, będącej elementem większego zamówienia, którego zadaniem była modernizacja lub wymiana lub budowa lub przebudowa lub dostawa z montażem oświetlenia zewnętrznego,**

w ilości nie mniejszej niż 200 szt. opraw oświetlenia zewnętrznego LED (w ramach jednej lub wielu umów) – wymóg dla CZĘŚCI II zadania.

Wykonawca z wykazem robót (**załącznik nr 5 do SWZ**) załączy dokumenty potwierdzające wykonanie robót budowlanych zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

Przed zmianą:

XII. INFORMACJE O PRZEDMIOTOWYCH ŚRODKACH DOWODOWYCH

7. W celu potwierdzenia zgodności oferowanego przedmiotu zamówienia z wymaganiami określonymi w opisie przedmiotu zamówienia, Zamawiający żąda złożenia przez Wykonawcę wraz z ofertą przedmiotowych środków dowodowych:

WYMÓG DLA CZĘŚCI I ZADANIA

- karty katalogowe, z których jednoznacznie wynika spełnienie każdego parametru technicznego i konstrukcyjnego określonego w opisie przedmiotu zamówienia dla części I,
- certyfikaty opraw oraz obliczenia fotometryczne oferowanych opraw wg załączonej tabeli.

Na wezwanie Zamawiającego, po złożeniu oferty, Oferent zobowiązany jest przedłożyć obliczenia fotometryczne w programie dialux lub relux.

WYMÓG DLA CZĘŚCI II ZADANIA

- karty katalogowe, z których jednoznacznie wynika spełnienie każdego parametru technicznego i konstrukcyjnego określonego w opisie przedmiotu zamówienia dla części II,
- certyfikaty opraw oraz obliczenia fotometryczne oferowanych opraw wg załączonej tabeli.

Na wezwanie Zamawiającego, po złożeniu oferty, Oferent zobowiązany jest przedłożyć obliczenia fotometryczne w programie dialux lub relux.

UWAGA – Zamawiający wymaga, aby Wykonawca do Części II zadania posiadał uprawnienia do prac pod napięciem oraz Uprawnienia do prac na sieci potwierdzone przez ENEA Oświetlenie sp. z o.o. Wykonawca zobowiązany jest do ich przedstawienia Zamawiającemu wraz z ofertą.

Po zmianie:

XII. INFORMACJE O PRZEDMIOTOWYCH ŚRODKACH DOWODOWYCH

7. W celu potwierdzenia zgodności oferowanego przedmiotu zamówienia z wymaganiami określonymi w opisie przedmiotu zamówienia, Zamawiający żąda złożenia przez Wykonawcę wraz z ofertą przedmiotowych środków dowodowych:

WYMÓG DLA CZĘŚCI I ZADANIA

- karty katalogowe dla każdego z 7 typów opraw, z których jednoznacznie wynika spełnienie każdego parametru technicznego i konstrukcyjnego określonego w opisie przedmiotu zamówienia dla części I,
- certyfikaty ENEC, ENEC+ oraz ZD4i dla każdej oprawy,
- plik z wynikami obliczeń fotometrycznych w programie dialux lub relux.

WYMÓG DLA CZĘŚCI II ZADANIA

- karty katalogowe dla każdego z 22 typów opraw, z których jednoznacznie wynika spełnienie każdego parametru technicznego i konstrukcyjnego określonego w opisie przedmiotu zamówienia dla części II,
- certyfikaty ENEC, ENEC+ oraz ZD4i dla każdej oprawy,
- plik z wynikami obliczeń fotometrycznych w programie dialux lub relux,
- uprawnienia do prac pod napięciem oraz uprawnienia do prac na sieci potwierdzone przez ENEA Oświetlenie Sp. z o.o.

Przed zmianą:

XVIII. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

Wykonawca pozostaje związany ofertą 30 dni, czyli **do dnia 14 listopada 2024 r.**

Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Po zmianie:

XVIII. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

Wykonawca pozostaje związany ofertą 30 dni, czyli **do dnia 23 listopada 2024 r.**

Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Przed zmianą:

XXII. SPOSÓB I TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na Platformie pod adresem: **<https://platformazakupowa.pl/pn/swiecie>** na stronie dotyczącej odpowiedniego postępowania **do dnia 16 października 2024 r. do godziny 09:00.**

Po zmianie:

XXII. SPOSÓB I TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na Platformie pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/swiecie> na stronie dotyczącej odpowiedniego postępowania **do dnia 25 października 2024 r. do godziny 09:00.**

Przed zmianą:

XXIII. TERMIN OTWARCIA OFERT

1. Otwarcie ofert nastąpi **w dniu 16 października 2024 r. o godzinie 9:15.**

Po zmianie:

XXIII. TERMIN OTWARCIA OFERT

1. Otwarcie ofert nastąpi **w dniu 25 października 2024 r. o godzinie 9:15.**

W załączniku:

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia

**Burmistrz Świecia
Krzysztof Kułakowski**