

Otwock, 18 maja 2022 r.

Zamawiający:
Otwocki Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.
ul. Andriollego 64
05-400 Otwock

ZP.271.3.2022.OZEC

Strona prowadzonego postępowania
Strona internetowa Zamawiającego

WYJAŚNIENIE TREŚCI
SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
– dotyczy Części I, II i III zamówienia

Dotyczy: postępowania o zamówienie w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji treści złożonych ofert na wykonanie zamówienia **pod nazwą: Przebudowa dróg polegająca na doświetleniu istniejących przejść dla pieszych w ul. Andriollego i w ul. Armii Krajowej Otwocku – trzy Części. Numer referencyjny: ZP.271.3.2022.OZEC.**

Zamawiający – Otwocki Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., działając na podstawie art. 284 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.), zwaną dalej ustawą Pzp, wyjaśnia treść Specyfikacji Warunków Zamówienia „zwaną dalej SWZ”, udzielając odpowiedzi na pytania, które wpłynęły do Zamawiającego 10.05.2022 r.

„Pytanie dotyczy ogłoszenia do przetargu i inwestycji publicznych rozbudowa i projektowanie Otwocki Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., ul. Andriollego 64, 05-400, Otwock, woj. mazowieckie, państwo PL, tel. +48 22 77925 57, e-mail sekretariat@ozec.ue Adres strony internetowej (URL): <http://www.ozec.eu/> Przebudowa dróg polegająca na doświetleniu istniejących przejść dla pieszych w ul. Andriollego i w ul. Armii Krajowej Otwocku – trzy Części

Część 1: Przedmiotem zamówienia jest przebudowa drogi polegająca na doświetleniu istniejącego przejścia dla pieszych przy OSM w ul. Andriollego w Otwocku. Szczegółowo przedmiot zamówienia określają: Opis Przedmiotu Zamówienia – stanowiący Załącznik Nr 1.1 do SWZ; Dokumentacja projektowa oraz specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych, w tym: Projekt; Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych; Przedmiar robót (przedmiar ma charakter pomocniczy) – stanowiące Załączniki Nr: 13, 16, 19 do SWZ (Załączniki szczegółowo wymienione są w punkcie 39 SWZ). Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych w Projektowanych Postanowieniach Umowy (PPU) stanowiących Załącznik Nr 2.1 do SWZ ZP.271.3.2022.OZEC. Brak jest jasnych i czytelnych opisów do wyceny jak i możliwość obliczeń do pracy przy projektach oświetlenie ozdobnego parkowego ulicznego, i wpisać wszystkie obowiązujące normy do lamp jak ich wysięgników i uchwyty, które powinny zawierać informacje dla wykonawców. Wiadomo

że nowe technologie są droższe, brak podania rzetelnego opisu jest celowym działaniem na szkodę zlecającego jak i firm które składają oferty.

Mam kilka konkretnych pytań”

Pytanie 1:

„1) Czy realizowana inwestycja ma przyjęte obliczenia co do opraw Led zgodne z klasami oświetlenia dróg M2 ,M3, M6 które zapewnią bezpieczeństwo na drogach, dołączenie odpowiednich obliczeń fotometrycznych do zamówienia.”

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 1:

Zamawiający wyjaśnia, realizowana inwestycja ma przyjęte obliczenia co do opraw LED dla przejść dla pieszych. Obliczenia fotometryczne dla każdego z przejść I, II, III Części zamówienia, są udostępnione w załącznikach nr 13, 14 i 15 do SWZ (dokumentacja projektowa – rozdział 3) dla każdej z w/w części zamówienia.

Pytanie 2:

„2) Proszę o dodanie do SIWZ więcej obowiązujących informacji i Norm na zamawiane produkty w opisach, które mają zastosowane średnica minimalna wysięgnika 4,2 cm do 6,00 cm mocowanie oraz uchwyt mocujący lampę, a nie zostały podane. Obowiązujące normy oświetlenia drogowego powinny zapewniać bezpieczeństwo osobom poruszającym się po nich, oraz swobodę poruszania się wszystkim uczestników ruchu. nowych norm:

PN-EN 13201-2 :2016-03.

Czy powinny być zachowane prawo własności intelektualnej i przemysłowej co do Diód Led i innych technologii świetlnych zastosowane w lampach Led, niniejszej zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.

Czy do analizy powinny służyć następujące akty prawne i dyrektywy EU, rozporządzenia zgodnie z Ustawą 20 maj 2016 poz 831 Energetyczną o przeprowadzeniu audytu energetycznego zgodnie z, wynikający z art.4 ust.3 TUE oraz art.7 Konstytucji RP, obowiązek respektowania zasad prawa unijnego przy wykonywaniu kompetencji przewidzianych dla niego w ustawy Prawa własności intelektualnych, z zakresu własności przemysłowej.”

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 2:

Zamawiający wyjaśnia, szczegółowe informacje o zamawianych produktach, niezbędnych do prawidłowej realizacji zamówienia dla Części I, II, III zamówienia, zawarte są w załączniku nr 13, 14 i 15 do SWZ w rozdziałach nr 4 i 5 oraz w kartach katalogowych.

W odniesieniu do części pytania o zachowanie praw własności intelektualnej i przemysłowej co do Diód Led i innych technologii świetlnych zastosowane w lampach Led – zdaniem Zamawiającego nie ma w przypadku niniejszego zamówienia zastosowania.

Pytanie 3:

„3) Producent opraw oświetleniowych deklaruje zgodności z następującymi normami z zakresu bezpieczeństwa użytkowania: Obecnie, na terenie UE obowiązują normy bezpieczeństwa IEC oraz wymogi bezpieczeństwa PNEN 60061, PN-EN 60598, PN-EN 61347, EN 62031, PN-EN 62471, PN-EN 62560 i PN- EN 62663-1. Przepisy te są ujęte w licznych Dyrektywach UE, m.in. w sprawie urządzeń niskonapięciowych i kompatybilności elektromagnetycznej oraz w przepisach (ekoprojekt) Gdzie warunkiem zapewniającym zgodność jest posiadanie znaku CE przez produkty LED *odnoszą się do Europejskiej Bazy Danych Produktów dotyczących Etykietowania Energii. Od 1 stycznia 2019 r. dostawcy (importerzy, producenci) są zobowiązani do rejestracji swoich urządzeń, które muszą posiadać etykietę energetyczną EPREL, zanim będą mogły zostać sprzedane na rynku europejskim.* W dokumentach do projektu i SIWZ nie zostały uwzględnione Normy EU dla użytkowników i wymogów bezpieczeństwa: Badania na zgodność Ustawy o ogólnym bezpieczeństwie produktów, wymagania dla sprzętu elektrycznego i jego oznakowania:”

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 3:

Zamawiający wyjaśnia, Zamawiający wymaga aby dostarczone oprawy LED na przejścia dla pieszych posiadały certyfikaty CE, oraz spełniały obowiązujące normy bezpieczeństwa na terenie UE. Powyższe wynika z treści dokumentów zamówienia w tym również z treści SWZ w tym z treści Opisów Przedmiotu Zamówienia stanowiących załączniki Nr 1.1 dotyczy Części I zamówienia, Nr 1.2 dotyczy Części II zamówienia, Nr 1.3 dotyczy Części III zamówienia - punkt 2.2 ppkt 21), który określa co powinna zawierać dokumentacja powykonawcza - w tym lit h). Przykładowe oprawy LED które zostały zastosowane w projekcie w załączniku nr 13, 14, 15 do SWZ - dział 4, służące do obliczeń i doboru oświetlenia w dołączonych kartach katalogowych zawierają wszystkie niezbędne dane techniczne oraz wymogi pod względem bezpieczeństwa i dopuszczeń do stosowania na terenie UE – pod względem posiadania certyfikatów CE, ENEC, ENEC+, EAC, itp., które są wymagane przez Zamawiającego pod względem spełnienia parametrów dla produktów równoważnych. Ponadto, zdaniem Zamawiającego to pytanie szczególnie odnosi się do producentów opraw.

Pytanie 4:

„4) Brak jest opisów ogólnych lampy i ich wielkości uchwytu i mocowania , jest niedopuszczalne podawanie nazw opraw, powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lumenów 1W netto, według zamienników światła sodowego na Led, które mogą ukierunkować wykonawcę i inwestora jakie produkty przedstawić do rzetelnej przygotowanej wyceny. dostosowując się do polityki klimatycznej z zachowaniem strategii niskoemisyjnej rozwoju. Orz wskazanie jego finansowania zgodnie z Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE,

Euratom) 2018/1046 z dnia 18 lipca 2018 r. w sprawie zasad finansowych mających zastosowanie do budżetu ogólnego Unii, zmieniające rozporządzenia (UE) nr 1296/2013, (UE) nr 1301/2013, (UE) nr 1303/2013, (UE) nr 1304/2013, (UE) nr 1309/2013, (UE) nr 1316/2013, (UE) nr 223/2014 i (UE) nr 283/2014 oraz decyzję nr 541/2014/UE, a także uchylające rozporządzenie (UE, Euratom) nr 966/2012 (Dz. U. L 193 z 30.7.2018, s. 1). jeśli jest finansowany lub środki będą występowały o zwrot poniesionych nakładów.”

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 4:

Zamawiający wyjaśnia, szczegółowe informacje o wymaganych parametrach dotyczących opraw LED na przejścia dla pieszych – dotyczy zamówienia dla części I, II, III, zawarte są w załączniku nr 13, 14 i 15 (dokumentacja projektowa) do SWZ w rozdziałach nr 4 i 5 oraz w kartach katalogowych.

Wymagania Zamawiającego dla opraw LED – zgodnie z powyższymi z dokumentacji projektowych:

1. Opraw LED dla przejść dla pieszych – parametry techniczne :

- moc oprawy – max 80W,
- temperatura barwy – 4000K,
- minimalny strumień oprawy – 10200lm,
- skuteczność świetlna oprawy >70
- obudowa oprawy wykonana z aluminium,
- klosz z szybą hartowaną,
- optyka oprawy dostosowana dla dróg – ruch prawostronny – przejścia dla pieszych
- żywotność oprawy (panel LED) – min. 50 000h,
- gwarancja na oprawę – min 5 lat,
- możliwość montażu oprawy na wysięgniku i bezpośrednio na słupie,
- regulacja kąta pochylecia (ustawienia) oprawy,
- szczelność oprawy – min. IP66,
- odporność oprawy na udary mechaniczne – min – IK08

W przypadku zmiany opraw LED, Wykonawca zobowiązany jest również do wykonania pełnego projektu fotometrycznego dla zaproponowanych przez siebie do zastosowania opraw LED oraz uzgodnienia go z Zamawiającym i Projektantem.

Pytanie 5:

„5) Czy wszystkie oprawy LED i sodowe powinny spełniać niezbędne wytyczne zarówno co do sprzętu jak i jego znakowania. Niniejsza informacja zawiera wytyczne dotyczące zasad klasyfikacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego zgodnie z ustawą z dnia 29 lipca 2005 r. o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. Nr 180, poz. 1495, Dz. U. z 2008r. Nr 223, poz. 1464 oraz z 2009r. Dz. U. Nr 79. Poz. 666), zwanej dalej ustawą.”

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 5:

Zamawiający wyjaśnia, tak - Zamawiający wymaga aby oferowane wyroby spełniały wytyczne zarówno co do sprzętu jak i jego znakowania zgodnie z ustawą z dnia 29 lipca 2005 r. o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. Nr 180, poz. 1495, Dz. U. z 2008r. Nr 223, poz. 1464 oraz z 2009r. Dz. U. Nr 79. Poz. 666), zwanej dalej ustawą.

Jednocześnie Zamawiający wyjaśnia i przypomina, że przedmiot zamówienia opisany został również w treści załączników nr: 16 (dotyczy Części I), 17(dotyczy Części II), i 18 (dotyczy Części III) do SWZ, w Specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych.

Jednocześnie Zamawiający wyjaśnia i przypomina, że zawarte w Przedmiarach robót zestawienia obrazują skalę robót i stanowią pomoc w oszacowaniu zamówienia, przedmiary stanowią załączniki nr: 19 (dotyczy Części I), 20 (dotyczy Części II), i 21 (dotyczy Części III), do SWZ.

Z poważaniem
Władysław Dariusz Łokietek
(podpis Zamawiającego)