

Ciechanowiec, dn. 15.03.2023 r.

Gmina Ciechanowiec
ul. Mickiewicza 1
18-230 Ciechanowiec

RI.271.2.2023

WYKONAWCY

Dotyczy: *postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym na zadanie pn. „Dostawa wraz montażem opraw i urządzeń oświetlenia drogowego w Gminie Ciechanowiec”.*

Zamawiający, działając w trybie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.), w związku z zapytaniem dotyczącym postanowień SWZ dla ww. postępowania, po dokonaniu analizy przesłanych zapytań, przedstawia ich treść i udziela odpowiedzi:

Pytanie 1

Jak należy dobrać moc oprawy i strumień świetlny oprawy czy te parametry powinny być dobrane w zależności do kategorii drogi czy Zamawiający z góry zakłada określone parametry?

Odpowiedź

Zamawiający wymaga aby oprawy miały nie mniej niż 60 W mocy o strumieniu świetlnym nie mniejszym niż 8500 lm.

Pytanie 2

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający celem weryfikacji spełnienia wymagań specyfikacji zawartej w przetargu wymaga poza kartami katalogowymi opraw złożenia dodatkowych przedmiotowych środków dowodowych w postaci: a) Certyfikatu ENEC oferowanych opraw. b) Certyfikatu ENEC+ ofertowanych opraw, c) Deklaracji RoHS, d) Raportu z badania LM80

Odpowiedź

Zamawiający określił że przedmiot zamówienia powinien posiadać deklarację zgodności CE lub ENEC lub inne ogólnoeuropejskie oznakowanie potwierdzające zgodność produktu z europejską normą EN dotyczącą bezpieczeństwa sprzętu elektrycznego, oraz świadczące o stosowanym w produkcji systemie zarządzania jakością.

Pytanie 3

Prosimy o podanie podstawowych parametrów opraw na zamianę: moc /strumień świetlny/ temperatura barwowa diod LED / temperaturę pracy opraw.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga aby oprawy miały nie mniej niż 60 W mocy o strumieniu świetlnym nie

mniejszym niż 8500 lm, zakres temperatury barwowej źródła światła $4000\pm 10\%$ K, temperatura pracy opraw od -40°C do $+40^{\circ}\text{C}$

Pytanie 4

Prosimy o załączenie referencyjnych obliczeń fotometrycznych.

Odpowiedź

Zamawiający nie miał obowiązku sporządzenia dokumentacji projektowej w związku z tym nie dysponuje obliczeniami fotometrycznymi dla poszczególnych opraw.

Pytanie 5

W razie uszkodzenia/awarii oprawy w trakcie trwania gwarancji/rękojmi czy obowiązkiem Wykonawcy będzie wymiana uszkodzonej oprawy (bądź części) przez jej udostępnienie bądź dostarczenie Zamawiającemu, czy może obowiązkiem Wykonawcy będzie wymiana uszkodzonej oprawy (bądź części) przez jej demontaż i ponowny montaż wymienionej oprawy?

Odpowiedź

Zamawiający wymaga aby w razie uszkodzenia/awarii oprawy na czas jej naprawy była zamontowana przez Wykonawcę zastępcza oprawa typu LED. W okresie trwania gwarancji/rękojmi oprawa może być wymieniona na nową bądź naprawiona przez serwis.

Pytanie 6

Zamawiający nie określa oczekiwanej mocy opraw, ani strumienia. Wykonawca prosi o doprecyzowanie tych parametrów. W przypadku pozostawienia zapisów w formie obecnej, Wykonawcy nie będą mieli możliwości złożenia w jakikolwiek sposób porównywalnych ofert.

Odpowiedź

Zamawiający uszczegółowił w odpowiedzi na pytanie nr 3

Pytanie 7

Proszę o podanie minimalnego strumienia świetlnego oprawy dla każdej z 24 lokalizacji wymienionych w punkcie 4.4 SWZ. Podanie takich informacji pozwoli na właściwą kalkulację kosztów i złożenie porównywalnych ofert.

Odpowiedź

Zamawiający uszczegółowił w odpowiedzi na pytanie nr 3

***Z up. Burmistrza
Anna Czapkowska
Sekretarz***