

Gmina Stężycza
ul. Plac Senatorski 1
08-540 Stężycza

**Wszyscy Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie Zamówienia Publicznego**

Dotyczy postępowania pod nazwą: „Modernizacja i rozbudowa oświetlenia ulicznego poprzez zainstalowanie energooszczędnego systemu oświetlenia i centralnego sterowania lamp LED w Gminie Stężycza” znak: GPIOS.0271.7.2022. Ogłoszenie o zamówieniu zostało opublikowane w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej pod numerem 2022/S 080-214772 dnia 25.04.2022r.

Wyjaśnienie treści SWZ

Zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2019 ze zm.), zwanej dalej „p.z.p”, w odpowiedzi na wniosek o wyjaśnienie treści SWZ z dn. 11.05.2022r. godz. 11:34, zamawiający wyjaśnia co następuje:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści wymianę na koszt Wykonawcy wysięgników (a co za tym idzie – zmianę wysokości i/lub długości wysięgnika przewidzianego do obliczeń fotometrycznych z tabeli zał. 1), w stosunku do kilku sytuacji obliczeniowych w stosunku do których Zamawiający nie przewidywał wymiany wysięgników?

Umożliwi to Wykonawcom przygotowanie obliczeń w sposób zapewniający lepsze warunki oświetleniowe przy jednoczesnym ograniczeniu mocy zastosowanych opraw, co w perspektywie przełoży się na dodatkowe oszczędności Zamawiającego.

ODPOWIEDŹ: Przedmiot zamówienia obejmuje wymianę wszystkich wysięgników modernizowanych opraw tak więc dobór długości i wysokości wysięgnika leży po stronie wykonawcy. Zamawiający nie dopuszcza wysięgników o wymiarach większych niż 1,5/1,5 gdzie pierwsza wartość określa długość części pionowej wysięgnika a druga wartość określa długość części poziomej wysięgnika

Pytanie nr 2

Zamawiający zobowiązuje Wykonawców do sporządzenia sprawdzających obliczeń fotometrycznych i doboru opraw. W tabeli załącznik nr 1 znajdują się dane dotyczące wymiarów wysięgnika. Czy Wykonawca, w przypadku sytuacji, w której wysięgnik został przez Zamawiającego wskazany do wymiany, może do obliczeń fotometrycznych dobrać wysięgniki o innej geometrii?

ODPOWIEDŹ: Przedmiot zamówienia obejmuje wymianę wszystkich wysięgników modernizowanych opraw tak więc dobór długości i wysokości wysięgnika leży po stronie wykonawcy. Zamawiający nie dopuszcza wysięgników o wymiarach większych niż 1,5/1,5 gdzie pierwsza wartość określa długość części pionowej wysięgnika a druga wartość określa długość części poziomej wysięgnika

Pytanie nr 3

W zapisach dokumentacji przetargowej Zamawiający zawarł informację: „Moc opraw dobrana według obliczeń fotometrycznych i nie większa niż podana w tabeli 1 dla całego systemu”.

Prosimy o dopuszczenie opraw oświetleniowych o mocach wyższych lub niższych w stosunku do mocy wzorcowych opraw zawartych w dokumentacji technicznej przy zachowaniu całkowitego bilansu mocy systemu oświetleniowego wynikającego z dokumentacji oraz przy spełnieniu wymagań normy PN-EN 13201:2016 „Oświetlenie dróg”. Moce opraw różnych producentów na rynku będące rozwiązaniem równoważnym dla poszczególnych lokalizacji projektu wzorcowego udostępnionego przez Zamawiającego mogą różnić się mocą (mieć moc wyższą lub niższą), co będzie wynikało z indywidualnych parametrów technicznych i konstrukcji użytych opraw. Z punktu widzenia Zamawiającego najważniejsze jest zachowanie sumarycznej mocy wszystkich opraw modernizowanego systemu oświetleniowego, nie zaś zachowanie mocy opraw dla poszczególnych lokalizacji (ulic), a także wskazanie, że oprawy te realizują spełnienie wymagań przedmiotowej normy.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z przytoczonym przez Wykonawcę zapisem zawartym w SWZ tj. „*Moc opraw dobrana według obliczeń fotometrycznych i nie większa niż podana w tabeli 1 dla całego systemu*” Zamawiający wymaga aby suma mocy opraw dla całego systemu była nie większa niż podana w tabeli 1. Tak więc moc opraw w poszczególnych lokalizacjach musi zostać dobrana przez Wykonawcę na podstawie obliczeń fotometrycznych i może ona być wyższa lub niższa niż ta wskazana w tabeli 1 dla poszczególnych pozycji.

Pytanie nr 4

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuszcza oprawy oświetleniowe o mocach wyższych lub niższych niż założone poszczególne, jednostkowe moce opraw w audycie i fotometrycznym projekcie wzorcowym przy zachowaniu całkowitego bilansu mocy wszystkich opraw objętych modernizacją, czyli 48,079kW oraz przy spełnieniu wymagań normy PN-EN 13201:2016 „Oświetlenie dróg” (z wyjątkiem sytuacji „Chrzelice – 2”, gdzie Zamawiający dopuścił niespełnienie normy w zakresie równomierności).

ODPOWIEDŹ: Powyższe pytanie nie odnosi się do postępowania pn.: "Modernizacja i rozbudowa oświetlenia ulicznego poprzez zainstalowanie energooszczędnego systemu oświetlenia i centralnego sterowania lamp LED w Gminie Stężyca ". Zgodnie z zapisem zawartym w SWZ łączna moc wszystkich opraw oświetleniowych oferowanych do zainstalowania w zakresie Zadania 1 (bez odcinków dobudowywanych) tj. suma mocy rzeczywistej wszystkich opraw, nie może być większa niż 33,51 kW a nie jak wskazuje Wykonawca 48,079 kW. Ponadto na terenie Gminy Stężyca nie występuje miejscowość Chrzelice – 2.

Pytanie nr 5

Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga przedłożenia obliczeń fotometrycznych które obejmują wyłącznie oświetlenie jezdni a nie chodników. Dane zawarte w tabeli 1 z zał 1 odnoszące się do sporządzenia obliczeń fotometrycznych dla chodników są niekompletne – brakuje wskazania po której stronie jezdni znajduje się chodnik (czy po stronie opraw czy naprzeciwko) oraz brakuje klas oświetlenia dla chodników.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający potwierdza, że wymaga obliczeń fotometrycznych wyłącznie dla jezdni.

Pytanie nr 6

Prosimy o udostępnienie obliczeń wzorcowych ujętych w projekcie

ODPOWIEDŹ: Do wykonawcy należy wykonanie obliczeń fotometrycznych na podstawie danych zawartych w tabeli nr 1 załącznika nr 7 dla proponowanych opraw, wobec powyższego Zamawiający nie udostępnia obliczeń fotometrycznych.

Pytanie nr 7

Wnosimy o udostępnienie załącznika nr 7.1 PFU (tabela) w wersji edytowalnej

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie posiada tabeli w formie edytowalnej.

Pytanie nr 8

Specyfikacja Techniczna pkt. 3.2. ppkt. 17. „Oprawa wyposażona w regulowany uchwyt montażowy o minimalnym kącie regulacji w zakresie od -25 do +25 stopni,, Zwracamy się o wyjaśnienie uwarunkowań tj. stosowania powyższych wymogów regulacji kąta -25/+25. Wnosimy o dopuszczenie opraw o kącie regulacji +20 oraz -20 stopni. W świetle uwarunkowań faktycznych Zamawiający przewiduje wymianę opraw i wyświetników w proporcjach 1 do 1. Wymaga również wykonania obliczeń fotometrycznych oraz konkretnego kąta gięcia nowych wyświetników. Biorąc pod uwagę, że w danym projekcie kąt nachylenia opraw wyniesie w skrajnych przypadkach max 15 do 20 stopni w górę i w dół względem wyświetnika to nie występują uwarunkowania faktyczne determinujące potrzeb aby oprawa musiała mieć zakres +25 do -25 stopni. W związku z powyższym w celu wyeliminowanie nieuzasadnionego ograniczenia konkurencyjności wnosimy jak na wstępie.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza stosowania opraw wyposażonych w uchwyt montażowy o minimalnym kącie regulacji w zakresie od -20 do +20 stopni

***Wójt Gminy Stężycza
Zbigniew Chłaściak***