  ***Gmina Przykona***

*ul. Szkolna 7, 62-731 Przykona*

*tel. 063 279 10 10, fax. 063 279 10 22*

*www.przykona.pl email:*[*przykona@przykona.pl*](mailto:przykona@przykona.pl)

Przykona dnia 17 września 2024 r.

RRG.271.15.2024

(*nr ref. postępowania*)

**Wyjaśnienie treści SWZ**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym - art 275 pkt 1 Pzp na: zadanie pn. **„**

**„ Modernizacja oświetlenia drogowego na terenie Gminy Przykona „**

Działając w oparciu o art. 284 ust. 2 i 6ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych ( t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 1320 ze zm. ), Zamawiający tj. Gmina Przykona przekazuje poniżej wyjaśnienia dotyczące treści SWZ udzielone na zapytanie złożone przez Wykonawcę.

**Pytanie 1**

Zamawiający w Specyﬁkacji co do opraw przedstawił zapis:

"Gwarancja producenta na kompletne oprawy i dostępność części zamiennych oprawy przez min. 10 lat"

natomiast w SWZ istnieje zapis :

„Oferta z okresem gwarancji dłuższym niż 60 m-cy będzie oceniana jako złożona z okresem gwarancji 60 m-cy.”

Prosimy o doprecyzowanie

Odpowiedz

Zgodnie z podrozdziałem w Specyfikacji Warunków Zamówienia ( str.25 ) pn.„ Opis kryteriów oceny ofert wraz z podaniem wagi tych kryteriów i sposobu oceny ofert „ długość okresu gwarancji na powyższe roboty budowlane jest jednym z kryteriów wyboru najkorzystniejszej oferty którego waga wynosi 40 %.

W powyższym kryterium minimalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy a maksymalny okres 60 miesięcy.

Z uwagi na rozbieżność SWZ a zapisami występującymi w opisie przedmiotu zamówienia  
( załącznik nr 1 do SWZ ) skreśla się pkt 44 w wymaganych cechach oprawy oraz pkt 2   
w wymaganych parametrach technicznych i konstrukcyjnych dla parkowych opraw LED.

**Pytanie 2**

Zamawiający w Specyﬁkacji opraw drogowych umieścił zapis:

„Obudowa wraz z uchwytem, a także klipsy, dociski, zawiasy oraz wszelkie inne metalowe elementy konstrukcyjne narażone na działanie czynników zewnętrznych, zabezpieczone powinny być w technice proszkowej, lakierowane na kolor szary RAL9006.”

Czy Zamawiający dopuści kolor RAL zbliżony do podanego np. 9007, 9023, 7040?

**Odpowiedz**

Zamawiający dopuszcza kolor zbliżony do podanego np. RAL 9007, 9023, 7040.

**Pytanie 3**

Zamawiający wskazał w Specyﬁkacji opraw drogowych, zapis:

"Uchwyt montażowy zintegrowany z oprawą, pozwalający na skokową regulację kąta wychylenia z krokiem co 5°, w zakresie minimum od 0° do +15° przy montażu na słupie i -30° do +15° przy montażu na wysięgniku."

Czy Zamawiający dopuści oprawy drogowe z regulację kąta wychylenia z krokiem co 5°, w zakresie minimum od-20° do +20° przy montażu na słupie lub wysięgnika?

**Odpowiedz**

Zamawiający dopuszcza oprawy drogowe z regulacją konta wychylenia z krokiem co 5o, w zakresie minimum od 0o do +15o przy montażu na słupie, natomiast przy montażu na wysięgniku w zakresie minimum -30o do +15o.

**Pytanie 4**

Zamawiający w Specyﬁkacji co do opraw drogowych umieścił zapis :

"Dostęp do komory elektrycznej, ze względów bezpieczeństwa możliwy w sposób beznarzędziowy, przy użyciu minimum dwóch niezależnych od siebie klipsów lub zatrzasków jednocześnie Zamawiający wymaga: dla potrzeb ochrony przed wandalizmem, oprawa powinna oferować możliwość niezależnego, trwałego zabezpieczenia dostępu do komory elektrycznej śrubami, linką lub plombą."

Te dwa zapisy się wykluczają jeżeli dostęp ma być beznarzędziowy a trwale zabezpieczymy go śrubami, lub linką lub plombą - nie będziemy w stanie bez użycia narzędzi dostać się do komory elektrycznej - prosimy o ujednolicenie zapisu.

**Odpowiedz**

Dostęp do komory elektrycznej oprawy winien być możliwy w sposób beznarzędziowy. Zamawiający wymaga dodatkowo by oprawa zawierała możliwość zabezpieczenia oprawy np. skręcenie na śrubę w przypadku otwarcia oprawy przez silny wiatr.

**Pytanie 5**

Zamawiający umieścił zapis w specyﬁkacji opraw parkowych:

"Odporność na udary mechaniczne całej oprawy IK10"

Natomiast w specyﬁkacji opraw drogowych Zamawiający wymaga :

"Odporność na udary mechaniczne całej oprawy min. IK09"

Czy Zamawiający nie popełnił błędnego umieszczenia zapisów ?

Ewentualnie czy Zamawiający dopuści oprawy parkowe o odporności na udary mechaniczne całej oprawy IK09?

**Odpowiedz**

Dla opraw parkowych odporność na udary mechaniczne całej oprawy powinna wynosić min.  IK10 ze względu na stosunkowo niski montaż i narażenie oprawy na akty wandalizmu.

Natomiast dla opraw drogowych montowanych na wysięgniku odporność na udary mechaniczne powinna wynosić min. IK09.

**Pytanie 6**

Zamawiający wymaga w oprawie Parkowej LED :

Oprawa wyposażona w rozłącznik nożowy, odłączający napięcie w razie przypadkowego, niekontrolowanego otwarcia oprawy i zwiększający bezpieczeństwo podczas prac serwisowych, natomiast brak tego zapisu w specyﬁkacji opraw drogowych. U większości producentów ten zapis specyﬁkacji dotyczy opraw drogowych a nie parkowych. Czy Zamawiający nie popełnił błędy w lokalizacji zapisu?

Ewentualnie czy Zamawiający zrezygnuje z tego zapisu?

**Odpowiedz**

Zamawiający rezygnuje z zapisu o wyposażeniu oprawy w rozłącznik nożowy, odłączający napięcie w razie niekontrolowanego otarcia oprawy dla opraw objętych postępowaniem. W związku z powyższym w opisie przedmiotu zamówienia w Wymaganych parametrach technicznych i konstrukcyjnych dla parkowych opraw LED skreśla się pkt 5.

Powołując się na art. 286 ust. 3 Pzp Zamawiający informuje, że termin składnia i otwarcia ofert nie ulega zmianie, albowiem powyższe wyjaśnienia nie wymagają od wykonawców dokonania dodatkowych czasochłonnych czynności.

Wójt Gminy Przykona

Łukasz Sadłowski