



Urząd Miasta  
Jastrzębie-Zdrój

Biuro ds. Zamówień Publicznych

<b>Odpowiedź na zapytania</b>	
Data pisma:	31 lipca 2023 roku
Sprawa:	„Wymiana oświetlenia sodowego na ledowe wzdłuż ulic na terenie Miasta Jastrzębie-Zdrój”
Znak sprawy:	BZP.271.109.2023

## Wg rozdzielnika

### Szanowni Państwo

Informuję, że do treści specyfikacji warunków zamówienia wpłynęły zapytania od Wykonawców (treść pytań z zachowaną oryginalną pisownią poniżej).

### ZESTAW NR 1

#### Pytanie nr 1:

Zamawiający w SWZ w rozdz. 3. pkt 3. tiret 21. postawił następujący wymóg: „nominalny strumień świetlny, bryła fotometryczna, napięcie i natężenie prądu zasilania, moc nominalna oraz efektywność świetlna wyrażona w lm/W, muszą być potwierdzone poprzez dostarczenie raportu wg IES LM-79”. Pełną zgodność przytoczonych parametrów z deklaracją producenta potwierdza certyfikat ENEC+. Czy w związku z tym Zamawiający uznaje dostarczenie certyfikatu ENEC+ za spełnienie powyższego wymogu?

#### Odpowiedź:

Przepisy te są ujęte w licznych Dyrektywach UE, m.in. w sprawie urządzeń niskonapięciowych i kompatybilności elektromagnetycznej 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. Znak ENEC jest zastrzeżonym znakiem europejskiej certyfikacji dla wyrobów elektrycznych. Potwierdza on, że wyroby nim oznaczane spełniają wymagania właściwych norm europejskich (EN), zamawiający uzna potwierdzenie spełniania powyższych wymogów dotyczących certyfikatu ENEC+.

#### Pytanie nr 2:

W OPZ Zamawiający informuje, iż oprawy oświetleniowe „powinny być dostarczone wraz z nierdzewiejącymi elementami mocującymi, **korpus oprawy aluminiowy**” (rzd. 3. pkt. 3. tiret 7.), „konstrukcja oprawy wykonana z **profilu aluminiowych**” (rzd. 3. pkt. 3. tiret 16.) oraz „obudowa oprawy powinna być wykonana z **aluminium** o bryle zamkniętej” (rzd. 3. pkt. 3. tiret 26.). Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuszcza oprawy wykonane z wysokociśnieniowego odlewu aluminium, malowane proszkowo – jako rozwiązanie równoważne. Tym bardziej, że sformułowanie „wykonana z profilu aluminiowych” może wskazywać jednoznacznie na konkretnego producenta.

#### Odpowiedź:

Wyraża się zgodę na dopuszczenie do zastosowania opraw w obudowie o konstrukcji wykonanej z wysokociśnieniowego odlewu aluminium malowanego proszkowo.

Ponadto informuję, że zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert oraz termin związania ofertą:

- termin składania ofert: 08.08.2023 r. do godz. 9:00,
- termin otwarcia ofert: 08.08.2023 r. godz. 09:15.
- termin związania ofertą: do dnia 06.09.2023 r.

W związku z powyższym informuję, że zmianie ulegają zapisy:

**1. Rozdziału 17 pkt 1 „Sposób oraz termin składania ofert”, który otrzymuje nowe brzmienie:**

„1. Ofertę należy złożyć przy użyciu środków komunikacji elektronicznej za pośrednictwem Platformy nie później niż do dnia 08.08.2023 r., do godz. 9:00”.

**2. Rozdziału 18 pkt. 1 „Termin otwarcia ofert”, który otrzymuje nowe brzmienie:**

„1. Otwarcie złożonych ofert nastąpi w dniu 08.08.2023 r. o godz. 9:15”.

**3. Rozdziału 19 pkt. 1 „Termin związania ofertą”, który otrzymuje nowe brzmienie:**

„1. Wykonawca jest związany ofertą do dnia 06.09.2023 r.”.

**Przewodnicząca Komisji Przetargowej  
Marta Sobczak**

**Podstawa prawna:**

- art. 284 ust. 1 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.)
- art. 286 ust. 1 i 3 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.)

**Rozdzielnik:**

Strona postępowania na Platformie zakupowej

**Kopia:**

BZP a/a