

W związku z wplynięciem w dniach 02-05.02.2024r. pytań od potencjalnych Wykonawców o treści przedstawionej poniżej, Zamawiający zgodnie z art. 284 ustawy z dnia 11.09.2019r. - Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2023.1605) udziela następujących odpowiedzi:

**Pytanie nr 1**

„W specyfikacjach technicznych, w parametrach technicznych opraw, planowanych do zabudowania, Zamawiający, wymaga, aby pokrywa oprawy była wykonana z poliwęglanu, proszę o dopuszczenie wszystkie wymogi Zamawiającego, ale z obudową wykonaną w całości z odlewu aluminiowego. Aluminium jest materiałem trwalszym niż tworzywo sztuczne i odpornym na promieniowanie UV, co gwarantuje wieloletnią bezawaryjną eksploatację. Dodatkowo waga takiej oprawy, będzie nie większa niż waga oprawy zastosowanej w projekcie.”

**ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Zamawiający dopuszcza dla opraw parkowych pokrywę wykonaną z wysokociśnieniowego odlewu aluminium, pod warunkiem zachowania wszystkich pozostałych wymagań wskazanych w dokumentacji projektowej. W dokumentacji projektowej zostały opisane i wyspecyfikowane minimalne parametry opraw oświetleniowych. Przedmiot zamówienia określono w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i przejrzystych określeń, poprzez wskazanie obiektywnych cech technicznych i jakościowych oraz obowiązujących standardów. Na ofercie spoczywa obowiązek udowodnienia, że zastosowany materiał spełnia wymogi dokumentacji Zamawiającego oraz jest dopuszczony do stosowania w budownictwie na terenie kraju.

**Pytanie nr 2**

„W specyfikacjach technicznych, w parametrach technicznych opraw, planowanych do zabudowania, Zamawiający, wymaga, aby dostęp do komory osprzętu odbywał się bez użycia narzędzi. Przy niskich wysokościach montażu, taka funkcjonalność jest nie wskazana, u umożliwi osobom postronnym, łatwy dostęp do elementów elektrycznych oprawy. Proszę zatem o dopuszczenie opraw skręcanych, zamykanych trwale, gwarantujących bezpieczną eksploatację.”

**ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne zapewniające beznarzędziowy dostęp do komory elektrycznej z wykorzystaniem co najmniej dwóch klamr, zatrzasków, klipsów, zapewniających powtarzalność docisku. Ze względu na brak możliwości określenia siły dokręcenia, aby wszystkie śruby były dokręcone równomiernie, zachowując tym samym szczelność oprawy Zamawiający nie dopuszcza rozwiązania w postaci śrub z gwintem np. radełkowych, motylkowych lub podobnych. Przy tego typu rozwiązaniach istnieje ryzyko uszkodzenia gwintu przy zastosowaniu nadmiernej siły dokręcania. Rozwiązanie w postaci klipsów, klamer umożliwia otwarcie i zamknięcie oprawy przy użyciu tej samej siły oraz daje pewność uszczelnienia oprawy do wymaganego poziomu. Zamawiający na swoim terenie posiada oprawy parkowe z beznarzędziowym dostępem i nie odnotował ingerencji w oprawę przez osoby postronne. Zamawiający przypomina, że zgodnie z dokumentacją projektową i SWZ przed jakimkolwiek zamówieniem materiałów (a najlepiej przed podpisaniem umowy) Wykonawca jest zobowiązany do przedłożenia do akceptacji kart katalogowych i certyfikatów na dany materiał. W przypadku opraw obowiązkowo muszą one posiadać certyfikaty typu ENEC, ENEC+, ZD4i. Równocześnie informujemy, że kształt opraw nie może odbiegać od podanego w dokumentacji projektowej.

**Pytanie nr 3**

„W związku z brakiem konkretnej odpowiedzi Zamawiającego na zadane pytanie, prosimy o sprecyzowanie odpowiedzi odnośnie średnicy górnej części słupa. Ponieważ w projekcie wykonawczym jest podanych kilka wartości. Proszę o wskazanie prawidłowej średnicy górnej części słupa.”

**ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Wytrzymałość słupów jest bezpośrednio związana z jego średnicą, co ma przełożenie na drgania własne konstrukcji. W związku z tym dobrano średnicę górną fi 76 mm i dolną fi 146 mm słupa oraz jego zbieżność o odpowiednich średnicach granicznych, co powoduje wydłużenie żywotności opraw (zminimalizowania drgań własnych konstrukcji). Zamawiający nie zmieni dobranych parametrów słupów. Zamawiający przypomina, że zgodnie z dokumentacją projektową i SWZ przed jakimkolwiek zamówieniem materiałów (a najlepiej przed podpisaniem umowy) Wykonawca jest zobowiązany do przedłożenia do akceptacji kart katalogowych i certyfikatów na dany materiał.

**MODYFIKACJE**

Zamawiający działając na podstawie art. 286 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2023.1605) dokonuje zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) w postępowaniu pn. „Rozbudowa oświetlenia drogowego dla wybranych miejscowości gminy Warta Bolesławiecka”:

- 1) W rozdziale XIII SWZ- SPOSÓB KOMUNIKACJI ORAZ WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ ust. 16 dokonuje się zmiany terminu zadawania pytań i udzielania odpowiedzi na „nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści SWZ wpłynął do Zamawiającego nie później niż na 4 dni przed upływem terminu składania ofert”