

IZ.27.9.2020

Wodzisław Śląski 04.06.2020 r.

**PYTANIA I ODPOWIEDZI Nr 3**  
**do postępowania pn.: „Budowa dróg na terenach po KWK 1 Maja wraz z oświetleniem i odwodnieniem”**

Prowadząc postępowanie w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Budowa dróg na terenach po KWK 1 Maja wraz z oświetleniem i odwodnieniem” działając na podstawie art. 38 ust. 1 pkt. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, przedstawiając treść pytania wraz z udzieloną przez Zamawiającego odpowiedzią:

**Pytanie 1:**

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie systemu sterowania oświetleniem równoważnego do Owlet – Nightshift, który zapewni parametry i funkcjonalności opisane w Projekcie budowy oświetlenia?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza system sterowania oświetleniem równoważny do systemu referencyjnego OWLET Nightshift, pod warunkiem zachowania wszystkich parametrów technicznych i funkcjonalnych wskazanych w dokumentacji przetargowej. Na ofercie spoczywa obowiązek udowodnienia, że zastosowany sprzęt spełnia wymogi dokumentacji Zamawiającego.

**Pytanie 2:**

Czy system sterowania oświetleniem może być systemem zbudowanym z komponentów pochodzących od różnych producentów, z których każdy spełniać będzie odpowiednie normy oraz posiadać będzie odpowiednie certyfikaty?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wymaga, aby wszystkie komponenty w poszczególnych urządzeniach pochodziły od jednego producenta. Niemniej jednak wymaga się aby sterownik lokalny był montowany w oprawie i był ujęty w liście komponentów certyfikacji ENEC.

**Pytanie 3:**

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie opraw oświetleniowych innych niż Schreder TECEO 1, równoważnych do oprawy przedstawionej w dokumentacji projektowej?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza oprawy oświetleniowe równoważne do referencyjnych TECEO 1 prod. Schreder, pod warunkiem zachowania wszystkich parametrów technicznych i funkcjonalnych wskazanych w dokumentacji przetargowej. Celem potwierdzenia deklarowanych parametrów, wykonawca ma obowiązek dostarczenia obliczeń fotometrycznych, kart katalogowych, deklaracji zgodności, certyfikatów ENEC (wraz z listą komponentów) oraz ENEC+ wydawanych przez

niezależną od producenta jednostkę badawczą. Na ofercie spoczywa obowiązek udowodnienia, że zastosowany sprzęt spełnia wymogi dokumentacji Zamawiającego.

**Pytanie 4:**

Czy w przypadku zastosowania opcji inteligentnego sterowania oprawy muszą być wyposażone w produkty z serii OWLET wprowadzane na rynek przez firmę Schreder czy mogą zostać zastosowane inne równoważne rozwiązania?

**Odpowiedź:**

Dopuszcza się równoważny system sterowania. Zamawiający wymaga zastosowania inteligentnego systemu sterowania oświetleniem i nie dopuszcza opcjonalnego traktowania tego wymogu.

**Pytanie 5:**

Czy w wycenie uwzględnić dodatkową opcję inteligentnego sterowania oświetleniem (jeżeli tak to w każdej oprawie należy zbudować sterownik co podwoi jej koszt)

**Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga zastosowania inteligentnego systemu sterowania oświetleniem i nie dopuszcza opcjonalnego traktowania tego wymogu. Z informacji pozyskanych przez Zamawiającego nie wynika aby system sterowania podwajał koszt sprzętu. System sterowania oświetleniem został uwzględniony przez Zamawiającego w budżecie.

**Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić przedstawione wyjaśnienia i dokonane zmiany podczas sporządzania ofert.**

Zamawiający pragnie przypomnieć, iż w dniu 03.06.2020 r. na podstawie przepisu art. 38 ust. 6 ustawy PZP zmianie uległ termin składania i otwarcia ofert. Został on wyznaczony na dzień: **22.06.2020 r.**

**Zamawiający zamieszcza zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy pzp treść zapytań oraz odpowiedzi na stronie internetowej, na której udostępnione jest SIWZ.**

Dyrektor  
  
mgr Janusz Lipiński