



Czerwieńsk, dnia 13.03.2017r

## ZAWIADOMIENIE

Zamieszczono na stronie internetowej BIP Gminy Czerwieńsk : [www.bip.czerwiensk.pl](http://www.bip.czerwiensk.pl)

Dotyczy :

Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na :

**Wsparcie kapitału przyrodniczego regionu poprzez restaurację Zabytkowego Parku Dworskiego w Laskach w Gminie Czerwieńsk**

opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych Nr 37759 – 2017 z dnia 07.03.2017r

W toku prowadzonego postępowania do Zamawiającego złożono wnioski o wyjaśnienie treści SIWZ. Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy Pzp oraz postanowień zawartych w rozdziale II pkt. 4 - Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia ( dalej SIWZ ) udziela wyjaśnienia :

1. Czy wykonawcy powinni przedstawić dokumenty z przepisu o ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, mogą być podstawą prawną do eliminowania bezprawnego zachowania , które dotyczą praw wyłącznych chronionych na podstawie ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r. Prawo własności intelektualnej i przemysłowej nią niniejszej analizy służą następujące akty prawne, rozporządzenia Polskie, wynikający z art. 4 ust. 3 TUE oraz art. 7 Konstytucji RP, obowiązek respektowania zasad prawa unijnego Europejskiej.

Odp.

Wybrany wykonawca będzie realizował przedmiot zamówienia na podstawie dokumentacji projektowej będącej załącznikiem do SIWZ. Zamierzenie obejmuje nie tylko budowę oświetlenia parkowego i najazdowego.

Zamawiający nie wymaga od wykonawców aby przedstawiali jakiegokolwiek dokumenty z przepisu jak w pytaniu.

2. Czy realizowany jest odpowiednim programem oraz normy oświetlenia ochrony powietrza przyjętym na podstawie art. 91 ustawy z dnia 7 kwietnia 2007r, - prawo ochrony Środowiska.

Odp.

Nie.

3. Nie zostały podane Normy : PN-EN 73207- Oświetlenie Dróg, nowe z aktualną normą PN-EN 1,3201,-2 :201,6-03; PN-EN 13207; PN-EN6069B-1 PN-EN6059B\_2-3 PN-EN 55015 PN-EN61547, PN-EN61000-3-2, PN-EN61000-3-3.

Odp.

Budowane oświetlenie jest typu parkowego i najazdowego wkomponowane w roślinność i otoczenie.

4. Czy zostały uwzględnione wymagania bezpieczeństwa : Badania na zgodność Ustawy o ogólnym bezpieczeństwie produktów takich jak Zasadnicze wymagania dla sprzętu elektrycznego: Producent opiniowanych opraw oświetleniowych, deklaruje zgodności z

następującymi normami z zakresu bezpieczeństwa użytkowania: - EN 60598-1\_ EN 60598-2-1 - EN 73201, na potrzeby i tereny PKP-PLK S.A Wojska Polskiego oraz innych organów Państwa dla terenów specjalnych, czasami nachodzą na siebie.

Odp.

Odp. w pkt. 3.

5. Brak jest opisów ogólnych lampy i warunków, które mogą ukierunkować wykonawcę i inwestora jakie produkt przedstawić do rzetelnej wyceny. dostosowując się do polityki klimatycznej z zachowaniem strategii niskoemisyjnej rozwoju. Oprawa legitymizuje się stopniem szczelności nie mniejszym niż IP 66. Korpus oprawy powinien charakteryzować się następującymi cechami: jest wykonany z ciśnieniowego jednobrytowego odlewu aluminiowego, jest malowany proszkowo na kolor wskazany przez zamawiającego lub anodowany, umożliwia otwarcie oprawy i dostęp do panelu LED specjalnym kluczem zabezpieczającym, Temperatura barwowa emitowanego światła 4000k (+/-100K) o Współczynnik oddawania rozsył światła o charakterze drogowym, która nie powoduje odbicia. Każda dioda na panelu LED posiada indywidualny element optyczny o takiej samej charakterystyce. Przewidziany jest układ redukcji mocy w lampach oświetleniowych, który ma umożliwić płynne nastawienie kilku progów natężenia oświetlenia świetlnego w zakresie co najmniej od 100 -30 %o strumienia nominalnego. Temperatura pracy w zakresie -40 + 50 stopni. Efektywność świetlna w zakresie minimum 772 - 715lm/W netto.

Odp.

Opis znajduje się w części Nr 5 Projekt instalacji elektrycznych.

6. Czy muszą być przedstawiane dodatkowe dokumenty celem potwierdzenia, że proponowane oprawy jak i układ świetlny spełniają powyższe parametry techniczno-użytkowe, - kart katalogowych opraw, instrukcję montażu, - deklaracji zgodności CE. Wprowadzając punktację dotyczącą efektywności ilości lumenów z 1W, zwiększamy szanse płacenia za prąd mniejszą kwotą i powinniśmy oceniać inne ważne zagadnienia proponowanych produktów, a nie tylko cenę.

Odp.

Odp. w pkt. 3.

7. Ocena oferty końcowej powinna zawierać punktację kilku ważnych dla inwestycji:
- cena? 59%
  - Termin? 14%
  - Gwarancja 11%
  - Efektywność energetyczna ilość lumenów z 1W 16%

Odp.

Odp. w pkt. 3.

Kryteria oceny ofert zostały przyjęte przez Zamawiającego w rozdziale XV i dotyczą całego zamówienia, a nie tylko opraw oświetleniowych.

Burmistrz Czerwieńska  
Piotr Iwanus

BURMISTRZ  
*Piotr Iwanus*