

**Wykonawcy,  
podmioty zainteresowane.**

W dniu 23 października 2018 r. w nawiązaniu do ogłoszenia o zamówieniu, prowadzonego przez Gminę Piecki w trybie przetargu nieograniczonego na realizację zadania p.n. „**Budowa 18 punktów oświetlenia drogowego dla wybranych miejscowości na terenie Gminy Piecki**” nr ogłoszenia w BZP 638818-N-2018, wpłynęło pismo Wykonawcy o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (zwane dalej SIWZ).

Zamawiający, zgodnie z art. 38 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz. U. z 2018 r., poz. 1986) udziela następujących wyjaśnień:

**Wyjaśnienie nr 1:**

Pytanie nr 1: Czy realizowana inwestycja ma przyjęte obliczenia opraw zgodne z klasami oświetlenia dróg M2 , M3, M6 na których występuje droga lub przejazd przez torowisko, które zapewnią odpowiednie bezpieczeństwo, dołączenie odpowiednich obliczeń fotometrycznych do zamówienia.

Odpowiedź nr 1: Dokumentacja przetargowa obejmuje „Załącznik nr 15 – Projekt fotometryczny”, w którym są dołączone obliczenia fotometryczne przykładowych opraw oraz są opisane klasy oświetlenia M6 dla zakresu inwestycji Jakubowa oraz Brejdyn oraz P4 dla zakresu inwestycji Krutyń. Oprawy oferowane przez Oferentów mają spełniać zapisy dokumentacji przetargowej.

Zamawiający informuje, że dokumentacja przetargowa nie obejmuje dróg o klasie M2 oraz M3. Zamawiający informuje, że w zakresie inwestycji nie znajdują się przejazdy przez torowiska.

**Wyjaśnienie nr 2:**

Pytanie nr 2: Proszę o dodanie do SIWZ obowiązujących Norm na zamawiane produkty do opisów, które mają zastosowanie, a nie zostały podane. Normy na słupy i oświetlenie wysięgniki grubość jakie??.

Obowiązujące normy oświetlenia drogowego powinny zapewniać bezpieczeństwo osobom poruszającym się po nich, oraz swobodę poruszania się wszystkim uczestników ruchu, nowych norm: PN-EN 13201-2 :2016-03

PN-EN60698-1 PN-EN60598-2-3 PN-EN 55015 PN-EN61547, PN-EN61000-3-2, PN-EN61000-3-3

Czy wykonawcy 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 produktu i nią niniejszej zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, Analizy służyły następujące akty prawne, rozporządzenia oraz Polskie, wynikający z art.4 ust.3 TUE oraz art.7 Konstytucji RP, obowiązek respektowania zasad prawa unijnego przy wykonywaniu kompetencji przewidzianych dla niego w ustawy Prawa własności przemysłowej, z zakresu własności przemysłowej przez Trybunał Sprawiedliwości Unii E Normy: Ustawy

Odpowiedź nr 2: Normy i wymagania techniczne zostały jasno i jednoznacznie określone w dokumentacji przetargowej. Zakres prac został opisany w SIWZ w punkcie „3.2 Zakres zamówienia”. Na tej podstawie Oferent posiada wystarczającą wiedzę jaki zakres robót, na podstawie jakich wymagań technicznych i norm jest oczekiwany od Oferenta przez Zamawiającego.

### **Wyjaśnienie nr 3:**

Pytanie nr 3: Producent opraw oświetleniowych deklaruje zgodności z następującymi normami z zakresu bezpieczeństwa użytkowania: - EN 60598-1 \_ EN 60598-2  
W dokumentach do projektu i SIWZ nie zostały uwzględnione Normy EU dla użytkowników i wymogów bezpieczeństwa :

Badania na zgodność Ustawy o ogólnym bezpieczeństwie produktów, wymagania dla sprzętu elektrycznego:

Odpowiedź nr 3: Normy i wymagania techniczne zostały jasno i jednoznacznie określone w dokumentacji przetargowej. Zakres prac został opisany w SIWZ w punkcie „3.2 Zakres zamówienia”. Na tej podstawie Oferent posiada wystarczającą wiedzę jaki zakres robót, na podstawie jakich wymagań technicznych i norm jest oczekiwany od Oferenta przez Zamawiającego.

**Wyjaśnienie nr 4:**

Pytanie nr 4: Brak jest opisów ogólnych lampy i uchwytu mocowań, jest niedopuszczalne podawanie nazw opraw, powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lumenów 1W netto, które mogą ukierunkować wykonawcę i inwestora jakie produkty przedstawić do rzetelnej przygotowanej wyceny, dostosowując się do polityki klimatycznej z zachowaniem strategii niskoemisyjnej rozwoju. Z zachowaniem ustawy o efektywności energetycznej. Wszystkie oprawy LED powinny spełniać wszystkie niezbędne wytyczne EU.

Odpowiedź nr 4: Opis opraw znajduje się w „Załączniku nr 14 Opis doboru oprawy”. W załączniku tym znajdują się minimalne parametry opraw, które muszą być spełnione przez oprawy oferowane przez Oferenta. Zamawiający dopuszcza stosowanie dowolnej oprawy spełniającej opisane w „Załączniku nr 14 Opis doboru oprawy” parametry techniczne.

W związku z udzielonymi powyżej wyjaśnieniami Zamawiający nie dokonuje zmian w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia z dnia 19.10.2018 r.

Niniejszą treść zapytań oraz wyjaśnień Zamawiający udostępnia na stronie internetowej [www.bip.piecki.com.pl](http://www.bip.piecki.com.pl) na której zamieszczona została Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia.

WÓJT  
*Agnieszka Kurczewska*

