

ŚWK.POA.271.12.2018

Kielce, 22.05.2018

Informacja dla Wykonawców

Świętokrzyska Wojewódzka Komenda OHP w Kielcach informuje, że do zapytania ofertowego na: „*Zorganizowanie terenu przy budynku warsztatów szkoleniowych dla potrzeb Świętokrzyskiej Wojewódzkiej Komendy OHP*”, w dniu 17.05.2018 wpłynęły zapytania dotyczące inwestycji.

Zamawiający udziela następującego wyjaśnienia w związku z otrzymanymi zapytaniem do treści zamieszczonych w *zapytaniu ofertowym*:

Pytanie nr 1

Czy realizowana inwestycja ma przyjęte obliczenia opraw zgodne z klasami oświetlenia dróg M2, M3, M6 które zapewnią bezpieczeństwo, dołączenie odpowiednich obliczeń fotometrycznych do zamówienia.

Odpowiedź: Ofertę należy złożyć zgodnie z załączoną dokumentacją projektową i kosztorysową.

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 wysięgniki i oświetlenie jakie?

Obowiązujące normy oświetlenia drogowego powinny zapewniać bezpieczeństwo osobom poruszającym się po nich, oraz swobodę poruszania się wszystkim uczestnikom ruchu.

Nowe normy: PN-EN 13201-2:2016-03; PN-EN60698-1; PN-EN60598-2-3; PN-EN55015; 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 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: Zastosowane w dokumentacji projektowej elementy oświetlenia terenu spełniają przytoczone w pytaniu normy.

Pytanie nr 3

Producent opraw oświetleniowych deklaruje zgodności z następującymi normami z zakresu bezpieczeństwa użytkownika: EN60598-1_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: Zastosowane oprawy posiadają oznaczenie CE, zatem spełniają wymagania dyrektyw UE. Dyrektywy te dotyczą zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkowania, ochroną zdrowia i ochroną środowiska.

Pytanie nr 4

Brak jest opisów ogólnych lampy i uchwytu mocować, jest niedopuszczalne podawanie nazw opraw, powinna być podana charakterystyka i normy, 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.

Odpowiedź: Wszelkie nazwy własne oraz szczegółowe wymagania zostały podane jako przykładowe, dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów innych producentów o parametrach nie gorszych niż przykładowe oraz wymagane przepisami prawa. Jednakże oprawy powinny być dostosowane do otoczenia (architektury).

Pytanie nr 5

W przepisach przewidziany jest układ redukcji mocy, który powinien być stosowany według przepisów w lampach oświetleniowych, ma umożliwiać płynne zastawienie kilku progów natężenia oświetlenia świetlnego w zakresie co najmniej od 100-30 % strumienia nominalnego.

Odpowiedź: Zamawiający nie przewiduje zastosowania układów redukcji mocy w lampach oświetleniowych.

WOJEWODZKI KOMENDANT
Ochrony Państwa i Pracy
mgr inż. Jacek Sobal

