

Bierutów, dnia 10.09.2024 r.

IR.271.22.2024.AK.8

**[https://platformazakupowa.pl/pn/um\\_bierutow](https://platformazakupowa.pl/pn/um_bierutow)**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na:

**Modernizacja oświetlenia na terenie Miasta i Gminy Bierutów**

Ogłoszenie o zamówieniu zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych pod numerem **2024/BZP 00481458** dnia 03.09.2024 r.

**Korekta do zapytania nr 5 z odp. (korekta dotyczy odpowiedzi na pyt. 2)**

Miasto i Gmina Bierutów podaje odpowiedź na zadane pytanie:

1. W związku z rozbieżnościami, które pojawiają się w przedmiotowym postępowaniu względem wymaganej skuteczności świetlnej [lm/W] oprawy ulicznej prosimy i jednoznaczne wskazanie minimalnej wartości tego parametru, tak żeby każdy z potencjalnych Oferentów dokładnie wiedział jaki jest wymóg Zamawiającego w tej materii dla opraw ulicznych. Pragniemy zauważyć, że wartości tego parametru w poszczególnych dokumentach udostępnionych przez Zamawiającego różni się znaczenie między sobą.

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga min. skuteczność świetlną oprawy 130 [lm/W].**

2. dotyczy: obliczenia fotometryczne oraz Załącznika do oferty – tabela do obliczeń fotometrycznych dla zadania: " Modernizacja oświetlenia na terenie Miasta i Gminy Bierutów". W obliczeniach wykonanych w programie Relux, wskazano strumienie świetlne dla wyposażenia opraw co wskazuje, iż są to wartości dla źródeł światła. Natomiast w załączniku tabelarycznym, który należy załączyć wraz z ofertą wartości te zostały przedstawione jako wychodzące z oprawy. Prosimy o potwierdzenie, że zarówno w obliczeniach fotometrycznych jak zestawieniu tabelarycznym wartości strumienia światła odnoszą się do źródeł światła LED.

**Odpowiedź: Stanowisko jest nieprawidłowe, zarówno w obliczeniach fotometrycznych jak zestawieniu tabelarycznym wartości strumienia światła odnoszą się do całej oprawy LED.**