

ZP.271.5.2023.RB

**Wykonawca uczestniczący
w postępowaniu**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego dla zadania pn. **Budowa infrastruktury oświetleniowej w ciągu ulic w miejscowościach: Cerkwica, Drozdówko, Karnice, Konarzewo, Paprotno, Skalno, Lędzin**

Gmina Karnice jako Zamawiający informuje, że ww. postępowaniu zostały złożone pytania. Zgodnie z art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.), Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie nr 1

Zwracamy się z prośbą o potwierdzenie, iż postępowanie pn. „Budowa infrastruktury oświetleniowej w ciągu ulic w miejscowościach: Cerkwica, Drozdówko, Karnice, Konarzewo, Paprotno, Skalno, Lędzin” obejmuje:

- wymianę opraw oświetleniowych w stosunku 1 do 1 - w ilości 200 szt., wg parametrów opisanych dokumentem ‘Wymagania techniczne dla dowieszenia opraw na istniejących słupach w ilości 200 sztuk’ (czy może jest to dokument zamieszczony omyłkowo?)
- rozlokowanie 94 opraw oświetleniowych (w tym 4 szt. PP – na przejścia dla pieszych) wg przedmiarów i schematów (prosimy również o sprawdzenie ilości – np. w miejscowości Karnice, ul. Leśna ‘Przedmiar’ przewiduje 10 szt., natomiast dokument ‘Projekt techniczny opis’ – 11 szt., w dodatku o mocy 25 W, z optyką prawą).

Odpowiedź nr 1

- Wymiana opraw oświetleniowych w ilości 200 szt. polega na demontażu istniejącej oprawy wraz z wysięgnikiem i montażem na nową oprawę LED z wysięgnikiem.
- W związku z rozbieżnościami w ilości lamp między przedmiarami, a projektem technicznym wiążące są zapisy projektu technicznego w szczególności projektu zagospodarowania terenu.

Pytanie nr 2

Prosimy o potwierdzenie, że wskazane moce opraw należy rozumieć następująco: min. moc opraw 52 W (45 W na przejścia dla pieszych), max. moc opraw 70 W – przy wymaganym strumieniu św. przynajmniej 8000 lm.

Odpowiedź nr 2

Moc opraw została określona jako minimalna. Moc opraw opisana jest w dokumentacji technicznej w szczególności w projekcie zagospodarowaniu terenu.

Pytanie nr 3

Prosimy o potwierdzenie, że zapis 'Zasilacz przystosowany do zaprogramowania 4 progów natężenia' dotyczy wszystkich opraw oświetleniowych, łącznie z PP.

Odpowiedź nr 3

Zasilacze z 4 progami natężenia są wymagana do lamp budowanych jako nowe oświetlenie. Oprawy dowieszone w ilości 200 szt. są bez zasilaczy stopniujących natężenie światła.

Pytanie nr 4

Celem zapewnienia właściwej ochrony, zgodnie z przyjętymi standardami oświetlenia ulicznego, wnosimy o podwyższenie klasy ochronności opraw do kl. II.

Odpowiedź nr 4

Zamawiający nie przychyła się do prośby.

Z up. Wójta

mgr Radosław Borowy
podinspektor