



Jelenia Góra, 01.08.2016 r.

MZDiM-P.271.09.5091.2016

### WYJAŚNIENIA SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**Remont oświetlenia ulicznego w Jeleniej Górze**”  
Nr nadany przez Zamawiającego MZDiM-P.271.09.2016.

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz. U. 2015, poz. 2164) Zamawiający informuje, że wpłynęły zapytania o następującej treści:

#### PYTANIE NR 1

Proszę o dodatkowe informacje dotyczące parametrów słupów i opraw oświetleniowych (dane w nawiązaniu do tabelki zał. Nr 10P w Specyfikacji technicznej wykonania)

pkt. 1 tabelki – przejścia dla pieszych

Proszę o potwierdzenie długości nowych słupów? (czy również 6 m), jaki słup stalowy (stalowy, ocynkowany lub inny)

Pkt. 10 tabelki – Młynówka

Proszę o potwierdzenie mocy oprawy, oraz podanie wysokości słupa (słup aluminiowy nie kolorowany).  
Ponieważ ma być nawiązanie do istniejącej instalacji proszę o podanie typu oprawy.

#### **Odpowiedź na pytanie nr 1:**

Na przejściach dla pieszych ma być zamontowany słup stalowy okrągły 6 m.

Przy kanale Młynówka należy zamontować słup aluminiowy o wysokości 4-6 m zgodnie ze STWIORB o podobnym do istniejącego wzorem kształtowym.

Oprawa oświetleniowa o minimalnych parametrach jak niżej:

Stopień ochrony – IP 65

Klasa ochronności – II

Napięcie zasilania [V] – 120-277 AC

Częstotliwość napięcia zasilania – 50/60 Hz

Zakres temperatur pracy – od -40°C do +55°C

Temperatura barwowa światła – 3500K

Współczynnik oddawania barw – CRI >90

Prąd zasilania – 940mA

Moc diod LED – 38W

Strumień świetlny diod LED – 4000lm

Moc całkowita oprawy – 43W

Materiał: korpus oprawy—wysokociśnieniowy odlew aluminiowy, daszek—ukształtowana blacha aluminiowa, klosz – mrożony cylindryczny Ø 200 mm (PMMA)

Kolor: korpus oprawy - malowany, czarny RAL 9005 daszek - malowany, czarny RAL 9005 pokrywa górna - anodowana czarna

Montaż: bezpośrednio na słupie lub na wysięgniku z zakończeniem Ø60x50, na słupach o wysokości 4-6 m

**Dyrektor Miejskiego Zarządu Dróg i Mostów**  
**Czesław Wandzel**