

Legnica, dnia 24.11.2021r.

Zarząd Dróg Miejskich w Legnicy
Adres: **ul. Wojska Polskiego 10. 59-220 Legnica**
Telefon: **76 756 46 00**
Telefaks: **76 756 46 19**
e-mail: **zdm@zdm.legnica.eu**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr DP/33/2021 pn.:

„Budowa wraz z przebudową oświetlenia ulicznego w mieście” – dostawa wraz z montażem opraw oświetlenia ulicznego w ciągach ulic Piłsudskiego (od ul. Wielkiej Niedźwiedzicy do ul. Sudeckiej), ul. Sikorskiego (od ul. Wrocławskiej do ul. Piłsudskiego wraz z rondami) i ul. Iwaskiewicza (łącznie z pętlą autobusową).

Zgodnie z art. 284 ust. 1 i ust. 6 ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych Dz.U z 2021r poz. 1129, Zamawiający udostępnia treść zapytań z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1. Zamawiający wymaga dostarczenia obliczeń fotometrycznych. Proszę o udostępnienie danych wsadowych w formie tabeli, przykładowych wyników obliczeń lub plików DWG ze wszystkimi niezbędnymi parametrami (szerokość drogi, szerokość i lokalizacja siatek dodatkowych takich jak chodniki, klasę oświetleniową poszczególnych parametrów, rodzaj nawierzchni, współczynnik utrzymania, wysokość montażu opraw, nawis opraw, odległość między słupami, rozmieszczenie słupów), oraz ilością przypisaną do każdej sytuacji.

Pytanie nr 2. Zamawiający wymaga certyfikatu ENEC, który potwierdza spełnienie właściwych norm europejskich stosowanego produktu, natomiast nie gwarantuje on parametrów fotometrycznych, które bezpośrednio wpływają na bezpieczeństwo użytkowników dróg. Prosimy o potwierdzenie, że do oferty należy również dołączyć ENEC+.

Pytanie nr 3. Z uwagi na brak niezbędnych danych, koniecznych do wykonania obliczeń i przygotowania oferty wnosimy o przedłużenie terminu składania ofert do dnia 01.12.2021r.

Odpowiedzi:

Zamawiający nie posiada przykładowych wyników obliczeń.

Ad. 1. ul. Piłsudskiego:

- | | |
|--------------------------------|------------|
| - szerokość jezdni | 2 x 7 m, |
| - szerokość pasa rozdziału | 5m, |
| - szerokość pasa zieleni | 2 x 3,5 m, |
| - szerokość ścieżki rowerowej | 2 x 2 m, |
| - szerokość chodnika | 2 x 3 m, |
| - odległość między latarniami | 25 – 30 m, |
| -wysokość zawieszenia, | ok. 10 m, |
| - skrajnia | ok. 2,5 m, |
| - nawis | ok. -1 m, |
| - przewidywane natężenie ruchu | wysokie |

Ad. 1. ul. Sikorskiego:

- szerokość jezdni	2 x 7 m,
- szerokość pasa rozdziału	5 m,
- szerokość pasa zieleni	2 x 3 m,
- szerokość ścieżki rowerowej	2 x 2 m,
- szerokość chodnika	2 x 2,5 m,
- odległość między latarniami	30 – 36 m,
- wysokość zawieszenia,	ok. 10 m,
- skrajnia	ok. 2,5 m,
- nawis	ok. -1 m,
- przewidywane natężenie ruchu	wysokie
Ad. 1. ul. Iwaszkiewicza:	
- szerokość jezdni	12 m,
- szerokość pasa rozdziału	5m,
- szerokość pasa zieleni	2 x 2,5 m,
- szerokość ścieżki rowerowej	2 x 1,5 m,
- szerokość chodnika	2 x 2 m,
- odległość między latarniami	40 – 45 m, układ naprzemienny,
- wysokość zawieszenia,	ok. 10 m,
- skrajnia	ok. 2,5 m,
- nawis	ok. - 1 m,
- przewidywane natężenie ruchu	wysokie

UWAGA:

Zamawiający zaleca zapoznanie się z sytuacją w terenie ponieważ powyżej podano uśrednione wartości liczbowe w prostych odcinkach dróg. Wartości te zmieniają się w rejonie rond i skrzyżowań i wymagają przeprowadzenia przez projektanta odrębnej analizy.

Dodatkowo należy zwrócić uwagę, że wiele słupów latarni ma gięty wysięgnik o dużym kącie pochylecia.

Ad. 2 Zamawiający dopuszcza również certyfikat ENEC+

Wszystkie wymogi określone w opisie przedmiotu zamówienia, w tym certyfikaty (ENEC lub ENEC+), wybrany Wykonawca przedłoży Zamawiającemu na etapie akceptacji materiałów, przed ich wbudowaniem. Nie dołączać do oferty.

Ad. 3. Zamawiający przedłużył termin składania ofert do dnia **29.11.2021 r. do godz. 10.00.**

Z poważaniem
D y r e k t o r

Łukasz Kuczyński

