

**BURMISTRZ OLECKA**  
**Plac Wolności 3**  
**19-400 Olecko**

Olecko 19 czerwca 2019 r.

W/g rozdzielnika

BI.271.3.5.2019

Dotyczy: Przetargu ogłoszonego w BZP Nr 556776-N-2019 z 5 czerwca 2019 r. pn: Zagospodarowanie nabrzeża rzeki Lega w mieście – Zwiększenie bioróżnorodności biologicznej fauny i flory rzeki Lega w Olecku.

Stosownie do art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych wykonawca zwrócił się o wyjaśnienie treści SIWZ w niżej wskazanym zakresie:

Pytanie 1:

Proszę o dołączenie rysunku oraz parametrów lampy drogowej solarnej.

Odpowiedź:

Produkt referencyjny

Paulmann Lampa Solarna Led 93774 1X0.24 W 2700 K Ciepły Biały Ip67VS

*dane techniczne:* źródło światła: zawiera 1x0,24 W; źródło światła zintegrowane: tak; kolor:

Stainless steel; materiał: Stainless steel; kształt: kwadrat; twilight switch: twilight switch; Solar:

Solar; Szerokość: 100 mm; Wysokość: 45 mm; Głębokość: 100 mm; otwór montażowy: 100x100

mm; głębokość montażowa: 45 mm; użyteczny strumień świetlny: 3,6 lm; barwa światła: 2700 K

Technika: LED; ochrona IP: IP67; stal: stainless steel; Ściemnialność: No; Max. load: 500 kg;

Battery: incl. Accu; klasa ochrony: ochrona klasa III

Żywotność 15000 h – *Uwaga: uwzględnić koszty wymiany akumulatora w okresie gwarancji w celu przedłużenia żywotności na okres udzielonej gwarancji.*



Dopuszcza się produkt równoważny o parametrach nie gorszych od produktu referencyjnego.

Montaż wg wytycznych producenta.

Pytanie 2:

Proszę o potwierdzenie, że montaż opraw solarnych na słupach (94 szt.) nie wchodzi w zakres prac objętych tym postępowaniem przetargowym.

Odpowiedź:

Zgodnie z odpowiedzią zawartą w wyjaśnieniu BI.271.3.4.2019 z 17 czerwca 2019 r.

Pozostałe warunki pozostają bez zmian.

A/a

**BURMISTRZ**

**Karol Sobczak**