

Nasielsk, dnia 03.06.2024

Gmina Nasielsk
ul. Elektronowa 3
05-190 Nasielsk

IZP.271.8.1.2024

Odpowiedzi na zapytania wykonawców dotyczące treści SWZ

Dotyczy: „Budowa oświetlenia ulicznego ścieżki pieszo-rowerowej w gminie Nasielsk”

- A. Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2023.0.1605 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, wykonawcy zwrócili się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.
- B. W związku z powyższym, zamawiający udziela następujących wyjaśnień:
1. Prosimy o informacje czy przedmiotowa lampa solarna ma posiadać 1 czy też 2 moduły fotowoltaiczne dwustronne po 120W każdy ?
Odpowiedź: Lampa solarna musi posiadać moduł (moduły) fotowoltaiczne o łącznej minimalnej mocy 240Wp.
 2. Prosimy o informację gdzie należy zamontować akumulator? W gruncie czy w obudowie oprawy oświetleniowej?
Odpowiedź: Akumulatory należy instalować w gruncie. Akumulator musi być zabezpieczony przed działaniem czynników zewnętrznych.
 3. Prosimy o informację jaka jest szerokość ścieżki na której planowany jest montaż przedmiotowych lamp solarnych? Czy do miejsca montażu będzie możliwość dojazdu koparko ładowarką i samochodem dostawczym do 3,5t?
Odpowiedź: Budowana ścieżka rowerowa ma 3 m szerokości. Zaznaczamy dodatkowo, że pas będący własnością Gminy, który jest przeznaczony na inwestycję waha się między 11-13 metrów. Będzie zatem możliwość dojazdu do miejsca montażu koparko ładowarką i samochodem dostawczym do 3,5t, z zastrzeżeniem braku możliwości bezpośredniego wjazdu na pas ścieżki.
 4. Czy Zamawiający dopuści oprawę oświetleniową LED z wbudowanym akumulatorem LiFePO4 montowaną bezpośrednio na szczycie słupa bez wysięgnika?
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza opraw oświetleniowych LED z wbudowanym akumulatorem LiFePO4 montowanych bezpośrednio na szczycie słupa bez wysięgnika.
 5. Prosimy o informacje czy zadanie obejmuje obsługę geodezyjną inwestycji, a jeśli tak, to po czyjej jest stronie, Wykonawcy czy Zamawiającego?
Odpowiedź: Zadanie nie wymaga obsługi geodezyjnej inwestycji, jednak jeśli w trakcie robót wystąpi okoliczność, której nie można było przewidzieć i obsługa geodety będzie konieczna, to wówczas koszty z tym związane pokryje wykonawca w ramach złożonej oferty.
 6. Czy Zamawiający posiada mapy z naniesionymi punktami gdzie mają być zamontowane przedmiotowe lampy? Jeśli tak to prosimy o ich udostępnienie.
Odpowiedź: Mapa z orientacyjną lokalizacją lam stanowi załącznik do SWZ i została umieszczona na stronie internetowej prowadzonego postępowania <https://platformazakupowa.pl/transakcja/926423> w pliku o nazwie *orientacyjna lokalizacja lamp.pdf*, od dnia wszczęcia postępowania.

7. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie akumulatora litowo-jonowego o tej samej pojemności 36Ah?
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza akumulatorów litowo-jonowych.

8. Czy zamawiający dopuszcza zamiennie panele fotowoltaiczne polikrystaliczne jednostronne o wyższej mocy 180W lub jednostronne monokrystaliczne o mocy 280W. Zastosowanie paneli dwustronnych bez specjalnej warstwy odbijającej, której nie posiada panel w lampie solarnej (nawierzchnia drogi nie jest taką warstwą) nie poprawia skuteczności działania i sprawności panelu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zamianę paneli fotowoltaicznych na jednostronne o łącznej minimalnej mocy 240Wp.

9. Czy Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie panelu dwustronnego 120 W na panel jednostronny o mocy 415 W?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie paneli jednostronnych o mocy 415W.

C. Udzielone odpowiedzi stanowią integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia.