

IGM.271.9.2024

Jasło, dnia 28.06.2024 r.

Odpowiedzi na zapytania do SWZ

dotyczy: zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 – Prawo zamówień publicznych pn.: ***Dostawa i montaż lamp solarnych w ramach zadania „Rozbudowa oświetlenia drogowego na terenie Gminy Jasło”***

Działając w trybie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 poz. 1605 z późn. zm.). Zamawiający przekazuje treść otrzymanych zapytań dotyczących w/w postępowania wraz z udzielonymi wyjaśnieniami:

Treść zapytania nr 1:

Czy dopuszczają Państwo rozwiązania producentów europejskich?? Ograniczenie tylko do produktów polskich odcina Państwa od sprawdzonych technologii producentów europejskich.

Treść odpowiedzi ad. 1:

Zamawiający oczekuje dostawy kompletnego zestawu do oświetlenia solarnego sprawdzonego w warunkach polskich.

Treść zapytania nr 2:

Oдноśnie wymaganej temperatury 4500-5500K- nadmierna obecność światła o krótkiej, niebieskiej długości fali, która łatwo rozprasza się w atmosferze, zwiększa zanieczyszczenie światłem, pogarsza widzenie w nocy i powoduje zmęczenie oczu. Preferowane są żarówki o temperaturze barwowej 3000 K lub niższej. IDA (International DarkSky Association) zaleca, aby w miarę możliwości temperatura barwowa nie przekraczała 3000 K, a wiele gmin i organizacji podąża za tym przykładem. Niższe temperatury barwowe zmniejszają wpływ na zdrowie ludzi, dzięki przyrodę i zanieczyszczenie światłem. Czy dopuszczają Państwo temperaturę barwową 4000K.

Treść odpowiedzi ad. 2:

Tak. Zamawiający zmieni Opis Przedmiotu Zamówienia określając temperaturę barwy w przedziale 4000K do 5500K.

Treść zapytania nr 3:

Czy dopuszczają Państwo udzielenie za dodatkowe punkty gwarancji powyżej 72msc? Górne ograniczenie okresu gwarancji jest dla Państwa niekorzystne.

Treść odpowiedzi ad. 3:

Gwarancja w wymiarze 72 miesięcy i wyższa otrzymuje maksymalna ilość punktów.

Treść zapytania nr 4:

Czy dopuszczają Państwo firmę wykonawczą, która ma doświadczenie w budowie oświetlenia drogowego, sportowego itp. a nie tylko solarnego?? Zapis bardzo ogranicza konkurencję, tym

bardziej że budowa tego typu instalacji jest znacznie mniej wymagająca niżeli instalacji zasilanych prądem.

Treść odpowiedzi ad. 4:

Tak. Zamawiający zmieni zapisy SWZ dopuszczając Wykonawców z doświadczeniem w budowie oświetlenia drogowego (tradycyjne, solarne, hybrydowe)

Treść zapytania nr 5:

Czy dopuszczają Państwo zastosowanie znacznie skuteczniejszych i trwalszych baterii niklowych Ni-MH??

Treść odpowiedzi ad. 5:

Zamawiający podtrzymuje parametry dotyczące typu akumulatora (baterii) tj. bateria żelowa min. 2x100Ah.

Treść zapytania nr 6:

Prosimy o informacje czy zadanie obejmuje obsługę geodezyjną inwestycji a jeśli tak , to po czyjej stronie; Wykonawcy czy Zamawiającego?

Treść odpowiedzi ad. 6:

Tak. Zamawiający zmieni Opis Przedmiotu Zamówienia.

Treść zapytania nr 7:

Czy Zamawiający posiada mapy z naniesionymi punktami gdzie mają być zamontowane przedmiotowe lampy? Jeśli tak to prosimy o ich udostępnienie.

Treść odpowiedzi ad. 7:

Tak zamawiający przekaże informacje o lokalizacji Wykonawcy robót na etapie podpisywania umowy.

W związku z powyższym termin składania ofert nie ulega zmianie.