

Orzysz, 04.06.2019 r.

Wykonawcy

W prowadzonym postępowaniu przetargowym na **budowę instalacji fotowoltaicznej o mocy 39,68 kWp** wpłynęły do zamawiającego następujące zapytania:

1) Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie modułów o większej mocy nominalnej i innych wymiarach niż określone w projekcie? Co skutkować będzie mniejszą liczbą modułów ale nie mniejszą mocą instalacji fotowoltaicznej.

Przykładowo o mocy co najmniej 300W, wymiarach +- 1700x1000mm, wadze do 19 kg.

Model modułu w projekcie jest specyficzny, trudno dostępny i wg naszej wiedzy oferowany przez jednego producenta – co zakłóca tryb konkurencyjności produktów.

2) Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie mniejszej liczby falowników niż 5 szt określone w projekcie. Przykładowo 2 szt o większej mocy jednostkowej.

Na podstawie art. 38 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2005r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2018r. poz. 1986 ze zm), zwany dalej PZP, Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Ad. 1.

Zamówienie zakłada budowę instalacji o mocy 39,68 kW, a parametry dotyczące paneli są minimalne.

Ad.2.

Zgodnie z ust. 3 pkt 2 lit „d” SIWZ: Wykonawca zobowiązany jest do „instalacja typów oraz ilości inwerterów dostosowanych do potrzeb instalacji.

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Władysław Paweł Pszczółkowski