**PYTANIA I ODPOWIEDZI**

1. Dokumentacja projektowa zakłada zastosowanie falownika 20 kW, a SWZ falownik 17 kW. Który wariant mamy brać pod uwagę?

**Odp. Zamawiający dopuszcza zastosowanie falownika o mocy nie mniejszej niż 17 kW i nie większej niż 20 kW**

1. Dokumentacja techniczna sugeruje, aby zastosować falownik SolarEdge. Nie jest to związane z wymaganymi parametrami urządzeń lecz z tym, że w dokumentacji pojawiły się nazwy własne urządzeń. Czy Zamawiający wymaga zastosowanie konkretnego urządzenia takiego jak w dokumentacji czy dopuszcza zastosowanie urządzeń, które spełniają wymagania podane w dokumentacji technicznej?

**Odp. Zamawiający dopuszcza zastosowanie falownika spełniającego co najmniej wymagania podane w dokumentacji technicznej.**

1. Przedmiar robót nie zawiera pozycji takiej jak kopanie rowów pod przewód AC, rozbiórki istniejących bruków, zasypywanie rowów, oznakowanie przewodów nn w ziemi itp. Czy wykonanie wykopów Zamawiający oraz ich zasypywanie jest po stronie Zamawiającego?

**Odp. Wszystkie prace związane z budową przedmiotowej instalacji są po stronie Wykonawcy.**

1. Zamawiający nie przewiduje i uniemożliwia przeprowadzenia wizji lokalnej celem skalkulowania odpowiedniej ceny w odniesieniu do rzeczywistych warunków terenowych. Dokumentacja techniczna nie zawiera istotnych rzeczy, które mają wpływ
na cenę oferty m.in istniejący teren, gdzie wykonywać przepusty przez ściany, gdzie zlokalizowane jest RG do wpięcia instalacji. Czy Zamawiający zezwoli wykonać wizję lokalną przed złożeniem oferty?

**Odp. Zamawiający zezwala na wizje lokalną w celu ustalenia istotnych szczegółów prac niezbędnych do skalkulowania oferty.**

1. Czy Zamawiający dopuszcza zmianę układu konstrukcji gruntowej z 2 modułów pionowo na 4 moduły poziomo?

**Odp. Zamawiający dopuszcza zastosowanie takiego układu konstrukcji.**

1. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie modułów o mocy 550W?

**Odp. Zamawiający dopuszcza zastosowanie modułów PV o mocy 550 Wp.**

1. Po czyjej stronie jest uzgodnienie instalacji z rzeczoznawcą ds. PPOŻ? Kto wykonuje zgłoszenie do PSP?

**Odp. Biorąc pod uwagę liczne proponowane zmiany w koncepcji projektowej Zamawiający żąda od Wykonawcy uzgodnienia ofertowanej instalacji z Rzeczoznawcą do spraw p.poż., jak również zgłoszenia do PSP po wybudowaniu i pozytywnym odbiorze instalacji.**

1. Jaka jest tolerancja odstępstwa od mocy 19,80 kWp? Ma to związek z zastosowaniem modułów o innych mocach. Np przy modułach 470W 42 szt moc jaką osiągniemy to 19,74 kWp lub przy 43 szt 20,21 kWp. Prosimy o podanie procentowego odstępstwa od zaprojektowanej mocy.

**Odp. Moc instalacji podana w dokumentacji technicznej jest mocą minimalną.**

1. Prosimy o określenie minimalnej gwarancji producenckiej dla falownika.

**Odp. Minimalna gwarancja na falownik – 5 lat.**