Domanice, dnia 24 marca 2023 roku

**Odpowiedzi na pytania o wyjaśnienie treści SWZ**

## Czy wykonawca musi ująć koszty związane ze zwiększeniem mocy na inwestycjach objętych przetargiem.

## Odpowiedź: Koszty przeniesienia urządzeń licznikowych, które znajdują się wewnątrz budynku wykonawca musi przenieść na własny koszt na zewnątrz budynku (dotyczy to 6 lokalizacji). Ponadto wykonawca musi pokryć koszty związane z wykonaniem nowych zabezpieczeń związanych ze zwiększeniem mocy w 6 lokalizacjach.

## Czy w ramach zagospodarowania odpadów, wykonawca będzie zobowiązany je zagospodarować tj. łaty, rynny, papę, blachę, które należy zdemontować z obecnych dachów, objętych przetargiem.

## Odpowiedź: Wykonawca jest zobowiązany do utylizacji wszystkich odpadów, tj. np. łat, rynien, papy, blachy - które należy zdemontować z obecnych dachów w celu realizacji robót budowlanych będących przedmiotem zamówienia.

1. Zgodnie z minimalnymi parametrami określonymi w ‘zał 10 PFU fotowoltaika’ w tabeli nr 3 zamawiający określa minimalne parametry techniczne stawiane falownikom „wyświetlacz (w tym – wskaźniki LED)” - prosimy o zmianę zapisu i dopuszczenie inwerterów „bez wyświetlacza” przy zachowaniu pozostałych  parametrów .

Wyjaśnienie : *Biorąc pod uwagę optymalizację systemu PV – korzystniejszym cenowo dla wykonawcy rozwiązaniem będzie zastosowanie falowników + optymalizatorów – jednego producenta , pozwoli to na przeniesienie znacznej części środków na pozostałe zadania jakie są w zakresie niniejszego postępowania.*

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zastosowanie falowników bez wyświetlacza.**

1. Który z wymienionych obiektów znajdują się pod ochroną konserwatora zabytków ?

**Odpowiedź: Obiekty wymienione w PFU nie znajdują się pod ochroną konserwatora zabytków,**

1. Przy montażu konstrukcji gruntowych wymaga się przeprowadzenia badań(ekspertyzy) gruntowo- wodnej, z uwagi na fakt iż projektowane instalacje zalicza się do „mikroinstalacji” a nie do przedsięwzięć budowlanych( powyżej 50 kW) prosimy o odstąpienie od wykonywania powyższych badań – zmniejszy to koszty, a więc będzie miało istotny wpływ na cenę oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga przeprowadzenia badań gruntowo-wodnych przed montażem konstrukcji gruntowych.**

## Czy Zamawiający dopuszcza użycie jednego optymalizatora pod dwa panele ?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza użycie jednego optymalizatora mocy dla dwóch paneli fotowoltaicznych.**