

**Gmina Prostki**  
**ul. 1 Maja 44b**  
**19-335 Prostki**  
REGON: 790671136  
NIP: 848-182-62-83

Znak sprawy: Ri.271.18.2024

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

**Dotyczy: „Zielone Prostki” – montaż odnawialnych źródeł energii na budynkach użyteczności publicznej oraz na terenach infrastruktury technicznej.**

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2023r. poz. 1605 ze zm.), wykonawca zwrócił się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym zamawiający udziela następujących wyjaśnień i odpowiedzi:

### **Pytanie nr 1**

W związku z opublikowanymi pytaniami, prosimy o powtórzenie odpowiedzi na pytanie o treści: "Z uwagi na fakt, że Zamawiający wymaga kart technicznych/katalogowych. Prosimy o wskazanie dla których komponentów wymagane są ww. karty techniczne/katalogowe."

Zamawiający w odpowiedzi ujął w jaki sposób powinna zostać podzielona instalacja fotowoltaiczna powyżej mocy 50 kWp. Pytanie dotyczyło natomiast zasady doboru falownika. Czy Zamawiający dopuści zastosowanie falowników, których moc będzie nie mniejsza niż 85 % mocy instalacji? Zasada ta jest zgodna z praktyką przy projektowaniu instalacji fotowoltaicznych.

Przykład

Dla instalacji o mocy 14,1 kWp moc falownika/falowników nie mogłaby być niższa niż 11,985 kW.

### **Odpowiedź nr 1**

Zamawiający w odpowiedzi nr 6 wyjaśnił, że wymaga kart katalogowych/technicznych do paneli fotowoltaicznych, falowników i magazynów energii.

W zakresie doboru mocy falowników do mocy instalacji fotowoltaicznej to Zamawiający nie jest w stanie udzielić jednoznacznej odpowiedzi. Zakłada się instalację falowników o mocy niższej w zakresie 80%-95% w stosunku do mocy instalacji fotowoltaicznej, ale zakres ten uzależniony jest od kąta nachylenia paneli, azymutu ustawienia paneli, od pory roku, od krzywej sprawności konkretnego falownika. Przewymiarowanie mocy instalacji w stosunku do mocy falownika należy wyliczyć dla konkretnej lokalizacji instalacji tak aby uzyskać maksymalną sprawność pracy falownika.

### **Pytanie nr 2**

Wykonawca celem uzyskania większej liczby punktów w postępowaniu może przedłużyć gwarancje na panele, inwertery i magazyny energii wraz z bateriami. Czy długość zaoferowanych gwarancji musi wynikać z kart katalogowych?

### **Odpowiedź nr 2**

Zamawiający kwestie kart katalogowych i gwarancji wyjaśnił w pkt. 4.5 Gwarancja Programu Funkcjonalno-Użytkowego

**Zamawiający informuje, że odpowiedzi na wnioski wykonawców, a także wyjaśnienia oraz zmiana treści SWZ, wprowadzona na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Prawo zamówień**

publicznych, stają się integralną częścią specyfikacji i są wiążące przy składaniu ofert. Zgodnie z dyspozycją art. 286 ust. 8 przywołanej ustawy, Zamawiający udostępnia zmianę treści SWZ razem z wyjaśnieniami i odpowiedziami na wnioski wykonawców, bez dodatkowego wyodrębniania wprowadzonych zmian wykonawcom, którzy złożyli wnioski o udostępnienie części poufnej SWZ.

W przypadku wystąpienia sprzeczności pomiędzy odpowiedziami i wyjaśnieniami udzielanymi różnym wykonawcom, zastosowanie mają odpowiedzi, wyjaśnienia lub zmiany – odpowiednio udzielone lub wprowadzone – w terminie późniejszym.

<p>Z up. Wójta Gminy SEKRETARZ GMINY</p> <p>..... <i>Agnieszka Truszkowska</i></p>
<p>W imieniu Zamawiającego</p>