



Fundusze Europejskie
dla Mazowsza



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Mazowsze.
serce Polski

WZP.271.1.37.2025

Ciechanów, dnia 28.10.2025 r.

Do Wykonawców
biorących udział w postępowaniu

Dotyczy: Zaprojektowanie, dostawa, montaż i uruchomienie magazynów energii dla jednorodzinnych budynków mieszkalnych i budynków użyteczności publicznej na terenie miasta Ciechanów, w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Magazyny energii elektrycznej dla jednorodzinnych budynków mieszkalnych i budynków użyteczności publicznej w Ciechanowie”.

Szanowni Państwo,

działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2024 r. poz. 1320 t.j.) Zamawiający w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, przekazuje treść pytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie 1

W dokumencie "Wytyczne realizacji zamówienia", pkt. 27 – jest zapis „*W przypadku konieczności podłączenia zasilania awaryjnego...*”. Czy wykonanie zasilania awaryjnego jest wymagane w każdej instalacji, czy zależy od wspomnianej uwarunkowanej czymś konieczności?

Odpowiedź Zamawiającego: Wykonanie zasilania awaryjnego jest wymagane w każdej instalacji.

Pytanie 2

W przypadku wykonania zasilania awaryjnego ma ono ma zasilać cały obiekt, czy tylko wybrane obwody? Jeśli zasilaniu awaryjnemu będą podlegać wydzielone odbiory to czy jest wymagane stosowanie automatycznego SZRa, nawet jeśli falownik ma możliwość samoczynnego przełączenia się w tryb back up?

Odpowiedź Zamawiającego: W przypadku wykonania zasilania awaryjnego ma ono zasilać tylko wybrane obwody. Jeśli falownik ma możliwość samoczynnego przełączenia się w tryb back up nie jest wymagane zastosowanie automatycznego SZRa.

Pytanie 3

W przypadku instalacji jednofazowych jak numery np.18, 38, 54, 72 w dokumencie „Załącznik nr 1 do PFU - Użytkownicy indywidualni” według Prawa Energetycznego nastąpi sumowanie mocy instalacji fotowoltaicznej i mocy magazynu energii. Powód - łączna moc możliwa do wyprowadzenia do sieci (moc falownika istniejącego i

planowanego retrofitowego) będzie większa od mocy zainstalowanej instalacji PV. Dodatkowo dla przyłączy jednofazowych moc instalacji PV nie może przekraczać mocy 3,68 kW - po wyżej opisanym sumowaniu mocy przekroczyliśmy tę wartość oraz przekroczyliśmy moce przyłączeniowe obiektów. Jak odnieść się do opisanej sytuacji i po czyjej stronie leży zgłoszenie zwiększenia mocy przyłączeniowej obiektu i możliwa przebudowa przyłącza?

Odpowiedź Zamawiającego:

W przypadku konieczności zwiększenia mocy przyłączeniowej obiektu Wykonawca, na podstawie udzielonego pełnomocnictwa, dokona stosownego zgłoszenia, po wcześniejszym uzgodnieniu z Użytkownikiem (podczas audytu w danej lokalizacji). Koszty związane ze zgłoszeniem i ewentualną przebudową przyłącza leżą po stronie Użytkownika.

Pytanie 4

Z uwagi na brak dostępności magazynów energii o pojemnościach według zakresu (min 3,7kWh i max. 4,62kWh) i z uwagi na trudności w doborze komponentów (pojedyncze moduły bateryjne mają zazwyczaj pojemność 3-4 kWh, lecz do ich prawidłowego funkcjonowania wymagane jest połączenie ze sobą minimum 2-3 modułów bateryjnych) prosimy o zmienienie zakresów wymaganych pojemności np. min. 3,7 kWh, max 5,12kWh, lub ewentualną wymianę istniejących falowników na falowniki hybrydowe.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane zmiany, tj. zmianę zakresów pojemności lub wymianę istniejących falowników na falowniki hybrydowe.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż zgodnie z punktem 11 Wytycznych do realizacji parametr pojemność magazynu energii wyrażony w kWh jest wartością nominalną pojemności baterii.

Zamawiający informuje, iż termin składania ofert nie ulega zmianie.

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego komunikacja między Zamawiającym a wykonawcami odbywa się przy użyciu Platformy e-Zamówienia, która jest dostępna pod adresem <https://ezamowienia.gov.pl> Wykonawca składa ofertę za pośrednictwem zakładki „Oferty/wnioski”, widocznej w podglądzie postępowania po zalogowaniu się na konto Wykonawcy.

Z up. PREZYDENTA MIASTA
Iwona Kowalczuk
I Zastępca Prezydenta Miasta