

**PYTANIA I ODPOWIEDZI DO POSTĘPOWANIA**

o udzielenie zamówienia pod nazwą: „Realizacja 13 zadań inwestycyjnych w postaci budowy elektrowni fotowoltaicznych oraz magazynów energii wraz z wyprowadzeniem mocy oraz rozbudowy istniejących instalacji wytwórczych fotowoltaicznych i wiatrowej o magazyny energii, współfinansowanych z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Fundusz Modernizacyjny)” (EGD/0001/2026)

**I. Zamawiający udziela wyjaśnień treści specyfikacji warunków zamówienia (zwanej dalej „SWZ”)**

| Lp  | Pytanie  | Odpowiedź  |
|-----|--|--|
| 196 | Zwracamy się z prośbą o możliwość przedstawienia kart katalogowych dla zakresu farm fotowoltaicznych w języku angielskim. Najnowsze technologie wypracowane przez producentów nie posiadają jeszcze stosownych tłumaczeń na język polski, szczególnie w zakresie modułów fotowoltaicznych, falowników.   | Zamawiający wymaga aby karty katalogowe dla zakresu farmy fotowoltaicznej były w języku polskim.   |
| 197 | Ponownie zwracamy się z uprzejmą prośbą o zmianę terminu składania ofert na dzień 10.07.2026 r. Swoją prośbę motywujemy koniecznością opracowania szeregu dokumentów dedykowanych dla tego postępowania oraz trudnościami w uzyskaniu aktualnych wycen i dokumentów technicznych dla kluczowych materiałów.  | Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę terminu składania ofert.  |
| 198 | z uwagi, że dla przedmiotowych zadań nie wykonano jeszcze projektów technicznych i wykonawczych oraz potencjalny Wykonawca przedstawia karty katalogowe głównych urządzeń, zwracamy się z prośbą o przedstawienie przez Zamawiającego listy urządzeń, materiałów, oprogramowania, norm, co do których należy zadeklarować rozwiązania równoważne. Z uwagi na złożoność projektów na obecnym etapie Wykonawca nie jest w stanie przeanalizować i wskazać wszystkich rozwiązań | Wykonawca powinien zaoferować takie materiały i urządzenia, które spełniają wymagania Zamawiającego wynikające z OPZ.<br>"Przedstawienie przez Zamawiającego listy urządzeń, materiałów, oprogramowania, norm" - nie jest możliwe, ponieważ obowiązek ten, zgodnie z postanowieniem Rozdziału 3 pkt 7 SWZ należy do Wykonawcy który przygotowuje ofertę.<br>Dopuszczone przez Zamawiającego przypadki możliwości zastosowania rozwiązań równoważnych zostały wskazane w OPZ. |

|     |  |   |
|-----|--|---|
| 199 | <p>W związku z nieścisłościami w SWZ zadajemy Państwu pytanie:</p> <p>1. Czy Zamawiający zaakceptuje zgodnie z paragrafem 13 wzoru umowy przedłożenie jednej polisy OC z sumą gwarancyjną 40 mln zł, jednej polisy OC projektanta z sumą gwarancyjną 40 mln zł, jednej polisy ryzyk budowlano-montażowych do pełnej wartości kontraktu oraz jednej polisy ubezpieczenia mienia w transporcie obejmujące swoim zakresem wszystkie podmioty zaangażowane w realizację umowy, zakres opisany w par 13 oraz wszystkie 13 zadań inwestycyjnych czy wymagane są odrębne umowy ubezpieczenia dla każdego zadania?</p>   | <p>Zamawiający zaakceptuje przedłożenie jednej polisy na wszystkie 13 zadań (tj. jednej polisy OC, jednej polisy OC projektanta, jednej polisy ryzyk budowlano-montażowych, jednej polisy ubezpieczenia mienia w transporcie, jednej polisy ubezpieczenia maszyn budowlano-montażowych) jeżeli z polis tych będzie wynikać, że spełniają one warunki przedmiotowe, podmiotowe, w tym co do sum gwarancyjnych) wynikające ze wzorów umów dla każdego z 13 zadań.</p> |
| 200 | <p>Działając w imieniu Wykonawcy, na podstawie zapisów Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ), zwracam się z uprzejmą prośbą o przedłużenie terminu składania ofert do dnia 10.07.2026 r. (zgodnie z postulatem innego wykonawcy zawartym w pytaniu nr 192 z odpowiedzi z dnia 23.06.2026 r).</p> <p><b>UZASADNIENIE</b></p> <p>Wykonawca deklaruje pełne zainteresowanie udziałem w przedmiotowym postępowaniu i dąży do złożenia optymalnej, rzetelnie skalkulowanej oraz konkurencyjnej oferty. Jednakże z uwagi na nadzwyczajną złożoność przedmiotu zamówienia oraz skumulowanie barier o charakterze formalno-technicznym, dotrzymanie pierwotnie wyznaczonego terminu uniemożliwia przygotowanie prawidłowej oferty. Prośbę swą uzasadniamy następującymi okolicznościami:</p> <p>1. Konieczność sporządzenia czasochłonnych koncepcji projektowych i symulacji produkcyjnych Jak słusznie podniesiono w toku procedury wyjaśniania SWZ (pytanie nr 192), rzetelne skalkulowanie oferty i wykonanie wymaganych dokumentów technicznych obliguje Wykonawcę do przygotowania indywidualnych koncepcji zagospodarowania terenu wraz z zaawansowanymi symulacjami produkcji energii dla każdego z 13 obiektów. Przeprowadzenie tak głębokich i wielowariantowych analiz inżynierskich (uwzględniających uwarunkowania lokalizacyjne, zacielenie, specyfikę technologiczną oraz współpracę z magazynami energii BESS) wymaga znacznych nakładów pracy i czasu, których obecny harmonogram postępowania nie zapewnia.</p> | <p>Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę terminu składania ofert.</p>  |

2. Ponadprzeciętna złożoność techniczna i wielozadaniowość projektu (13 odrębnych zadań)  
Przedmiot zamówienia nie stanowi jednolitej inwestycji, lecz obejmuje koordynację i wycenę aż 13 odrębnych, skomplikowanych zadań inwestycyjnych w różnych lokalizacjach (m.in. ME Działdowo, ME Płońsk 1 i 2, ME Wąbrzeźno, ME Sopotno). Zakres obejmuje zarówno budowę nowych instalacji fotowoltaicznych od podstaw, jak i zaawansowaną technologicznie rozbudowę istniejących elektrowni PV oraz farm wiatrowych o systemy magazynowania energii wraz z kompletnym wyprowadzeniem mocy. Rzetelne przygotowanie oferty wymaga przeprowadzenia 13 niezależnych procesów inżynierskich i wycen, co przy obecnym terminie jest fizycznie niewykonalne na poziomie gwarantującym bezpieczeństwo realizacyjne projektu.

3. Konieczność pozyskania dedykowanych ofert od poddostawców i partnerów (BESS i PV) Z uwagi na specyfikę technologiczną magazynów energii oraz integrację systemów automatyki z istniejącymi instalacjami wiatrowymi i fotowoltaicznymi, Wykonawca musi przeprowadzić szerokie konsultacje z producentami technologii BESS (Battery Energy Storage Systems) oraz operatorami sieci (w zakresie wyprowadzenia mocy). Partnerzy technologiczni potrzebują szczegółowych danych z poufnego OPZ do przygotowania swoich ofert częściowych.

Przygotowanie zapytań ofertowych kierowanych na rynek globalnych dostawców komponentów wielkoskalowych wymaga od nas szczegółowego, etapowego przetwarzania wszelkich danych technicznych w taki sposób, aby były one w pełni zgodne z zapisami podpisanej umowy NDA. Aby bezwzględnie zapobiec przekazaniu jakichkolwiek informacji poufnych podmiotom trzecim, zmuszeni jesteśmy do każdorazowej, rygorystycznej anonimizacji materiałów wyjściowych oraz tworzenia dedykowanych, bezpiecznych specyfikacji technicznych. Ten dodatkowy proces weryfikacji i filtrowania danych jest niezwykle odpowiedzialny i czasochłonny, przez co uniemożliwia nam zamknięcie wycen w standardowo przewidzianym terminie składania ofert.

Podsumowanie: Przedłużenie terminu do dnia 10.07.2026 r. leży w interesie obu Stron.  
Zamawiającemu pozwoli na uzyskanie większej liczby konkurencyjnych, nieobciążonych ryzykiem błędów ofert, co minimalizuje ryzyko unieważnienia postępowania, ewentualnych sporów na etapie realizacji lub opóźnień w wydatkowaniu środków z Funduszu Modernizacyjnego. Wykonawcy natomiast umożliwi rzetelne skalkulowanie ryzyka, wykonanie niezbędnych symulacji i skompletowanie optymalnego łańcucha dostaw.

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 201 | <p>1. Wniosek o wyrażenie zgody na zmianę i rozszerzenie umowy o poufności (NDA)<br/> W związku z przygotowaniem oferty w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia, zwracamy się z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na zmianę obowiązującej między stronami umowy o poufności (nr 31/2026) poprzez rozszerzenie jej zakresu podmiotowego.<br/> Nasza prośba podyktowana jest intencją przystąpienia do niniejszego postępowania w formule konsorcjum. Działanie to ma na celu pełne spełnienie warunków udziału w postępowaniu oraz wyeliminowanie jakichkolwiek niejednoznaczności czy ryzyka błędnej interpretacji wymogów Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ). Z uwagi na dynamiczny charakter przygotowań ofertowych, wykaz konkretnych podmiotów, o które miałyby zostać rozszerzona umowa NDA, przedstawimy Państwu w dniu jutrzejszym, celem sprawnego przygotowania stosownego aneksu. Licząc na Państwa zrozumienie oraz pozytywne i pilne rozpatrzenie naszego wniosku, pozostajemy do dyspozycji.</p> | <p>Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę umowy o poufności (nr 31/2026).</p>  |
| 202 | <p>2. Zapytanie do treści SWZ w zakresie zachowania poufności<br/> Czy w przypadku, gdy wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia (Konsorcjum) ustanowią jako Lidera Konsorcjum podmiot, który posiada już zawartą z Zamawiającym umowę o zachowaniu poufności oraz dodatkowo zabezpieczył przepływ danych poufnych w wewnętrznej umowie konsorcjum, Zamawiający uzna warunek zachowania poufności za spełniony w odniesieniu do całego Konsorcjum i nie odrzuci oferty z tego tytułu?</p>   | <p>W przypadku podmiotów wspólnie ubiegających się o zamówienie (konsorcjum) do zawarcia umowy o zachowanie poufności jest zobowiązany tylko ten podmiot, który wystąpił z wnioskiem o udostępnienie dokumentów poufnych. W powyższym przypadku pozostali członkowie konsorcjum nie muszą posiadać zawartej umowy o zachowanie poufności. Jednocześnie zgodnie z punktem 6 umowy NDA strona otrzymująca informacje poufne powinna zobowiązać na piśmie osoby, którym udostępni informacje do ochrony informacji poufnych na warunkach, co najmniej takich, jak określone w umowie NDA.</p> |
| 203 | <p>Czy zapis o sankcjach obejmuje BMS jako „urządzenie elektroniczne”?</p> <p>System BMS (Battery Management System) jest integralną częścią systemu bateryjnego dostarczanego przez OEM ogniw, którymi na rynku globalnym są przeważnie producenci z ChRL (CATL, BYD, EVE Energy, CALB). Niemożliwe jest dokonanie wymiany wyłącznie modułu BMS bez wymiany kompletu jednostek bateryjnych/kontenerowych.</p>   | <p>Odpowiedź jak na pytanie nr 155.</p>  |

|     |   |                                  |
|-----|---|----------------------------------|
| 204 | <p>Czy producent BMS z ChRL, który na dzień składania ofert nie figuruje na żadnej z list sankcyjnych ONZ/UE/EOG/USA/UK, jest akceptowalny?</p> <p>System BMS (Battery Management System) jest integralną częścią systemu bateryjnego dostarczanego przez OEM ogniwo, którymi na rynku globalnym są przeważnie producenci z ChRL (CATL, BYD, EVE Energy, CALB). Niemożliwe jest dokonanie wymiany wyłącznie modułu BMS bez wymiany kompletu jednostek bateryjnych/kontenerowych.</p>  | Odpowiedź jak na pytanie nr 156. |
| 205 | <p>W przypadku pojawienia się producenta BMS na liście sankcyjnej w trakcie realizacji umowy: czy Zamawiający będzie żądał wymiany wyłącznie BMS (niemożliwej technicznie), czy kompletnych jednostek bateryjnych? Kto ponosi koszty? Czy klauzula zostanie odzwierciedlona we wzorach umów (Załącznik 13.1-13.3) z mechanizmem alokacji ryzyka (np. siła wyższa)?</p> <p>System BMS (Battery Management System) jest integralną częścią systemu bateryjnego dostarczanego przez OEM ogniwo, którymi na rynku globalnym są przeważnie producenci z ChRL (CATL, BYD, EVE Energy, CALB). Niemożliwe jest dokonanie wymiany wyłącznie modułu BMS bez wymiany kompletu jednostek bateryjnych/kontenerowych.</p> | Odpowiedź jak na pytanie nr 157. |
| 206 | <p>Czy Zamawiający rozważy publikację „białej listy” akceptowanych dostawców BMS, PCS i ogniwo?</p> <p>System BMS (Battery Management System) jest integralną częścią systemu bateryjnego dostarczanego przez OEM ogniwo, którymi na rynku globalnym są przeważnie producenci z ChRL (CATL, BYD, EVE Energy, CALB). Niemożliwe jest dokonanie wymiany wyłącznie modułu BMS bez wymiany kompletu jednostek bateryjnych/kontenerowych.</p>  | Odpowiedź jak na pytanie nr 158. |
| 207 | <p>Zwracamy się z prośbą o potwierdzenie, że Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów z ChRL w zakresie BESS oraz PV do poziomu SN wraz z BMS, ale bez EMS, SCADA.</p>   | Odpowiedź jak na pytanie nr 159. |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 208 | Czy wykonanie symulacji pracy instalacji PV jest warunkiem koniecznym do przedstawienia oferty i czy Zamawiający umożliwia jej przekazanie na drugim etapie ofertowania?   | Symulacja pracy instalacji PV jest warunkiem koniecznym do przedstawienia oferty zgodnie z rozdziałem 14 SWZ   |
| 209 | Czy symulacja ma dotyczyć samej instancji PV, czy również z ME dla obiektów, na których będą wykonywane oba zakresy?   | Symulacja dotyczy instalacji PV.   |
| 210 | Jaki jest preferowany (obsługiwany) system do wykonania symulacji przez Inwestora?   | Zamawiający posiada oprogramowanie PVSyst. Wykonawca powinien zapewnić wykonanie symulacji przy wykorzystaniu oprogramowania posiadanego przez Zamawiającego. Dane do symulacji należy przyjąć zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 25. |
| 211 | z uwagi na złożoność projektu, konieczność koordynacji wielu kluczowych rozwiązań, aby spełnić wymagania Zamawiającego i ja najlepiej dopasować naszą ofertę zwracamy się z prośbą o zmianę terminu składania ofert na dzień 10.07.2026 r. | Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę terminu składania ofert.  |

**II. Odpowiedzi na wnioski o wyjaśnienie treści SWZ oraz zmiany dokonane przez Zamawiającego stanowią integralną część SWZ i stają się wiążące dla Wykonawców.**