

**Współfinansowane z unijnego systemu handlu
uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)**

Zapytanie ofertowe nr 1/MPVBZ/2026

na budowę wolnostojących magazynów energii elektrycznej, wraz z projektem,
uruchomieniem i podłączeniem

w związku z realizacją Inwestycji pn.: „Magazyn Energii Bożepole Małe w ramach instalacji hybrydowej PV Bożepole Małe I i PV Bożepole Małe II”, dofinansowanej ze środków NFOŚiGW zgromadzonych na rachunku Funduszu Modernizacyjnego w formie dotacji

w ramach programu priorytetowego nr 1.15. Transformacja energetyczna Magazyny energii elektrycznej i związana z nimi infrastruktura dla poprawy stabilności polskiej sieci elektroenergetycznej* (2025)

Współfinansowane z unijnego systemu handlu
uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

Kębtowo, 2026-05-08

I. Zamawiający:

Norda Solar Park 1 Sp. z o.o

Kębtowo, ul. Zielona 2

84-242 Luzino

biuro@nordasolar.pl

tel.: 58 678 23 86

Adres strony internetowej: www.nordasolar.pl

Osoby uprawnione do kontaktu ze strony Zamawiającego:

Kwestie formalne: Marta Szymańska tel. 58 678 23 86 wew. 15

biuro@nordasolar.pl

Kwestie merytoryczne: Sławomir Rutkowski; tel. 501 571 501

biuro@nordasolar.pl

II. Tryb udzielenia zamówienia:

1. Zamówienie jest prowadzone w trybie zapytania ofertowego zgodnie z zasadą konkurencyjności, określoną w Wytycznych Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2021-2027 wydanych na podstawie art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 28 kwietnia 2022 r. o zasadach realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021-2027 (tekst jednolity Dz. U. z 2025 r., poz. 1733).
2. Zamówienie zostanie udzielone na podstawie obiektywnych kryteriów, zapewniających zgodność z zasadami niedyskryminacji, przejrzystości, równego traktowania oraz gwarantujących, że oferty zostaną ocenione w warunkach konkurencyjnych.
3. Do zapytania ofertowego nie stosuje się zapisów ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U z dnia 2024 poz. 1320 ze zm.)
4. Postępowanie prowadzone jest w języku polskim.
5. Zamawiający nie przewiduje możliwości złożenia ofert częściowych.
6. Zamawiający nie przewiduje możliwości złożenia ofert wariantowych.
7. Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.
8. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia postępowania na każdym etapie, w przypadku gdy z powodu okoliczności, których nie przewidywał lub nie mógł przewidzieć, udzielenie zamówienia nie leży w interesie Zamawiającego.
9. W razie unieważnienia postępowania Wykonawcom nie przysługują roszczenia odszkodowawcze w stosunku do Zamawiającego.
10. Zamawiający żąda wnieścia wadium w wysokości 1 000 000,00 zł (słownie: jeden milion zł). Wadium wnosi się przed upływem terminu składania ofert.

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

a) Wadium może być wnoszone:

- w pieniądzu

Należy je wpłacić przelewem na rachunek bankowy Zamawiającego nr: Rachunek w PLN 90-11602202-0000000493185208 (Bank Millennium S.A.), z adnotacją: wadium do zapytania 1/MPVBZ/2026

Wniesienie wadium w pieniądzu przelewem na rachunek bankowy wskazany przez Zamawiającego będzie skuteczne z chwilą uznania tego rachunku bankowego kwotą wadium, (jeżeli wpływ środków pieniężnych na rachunek bankowy wskazany przez Zamawiającego nastąpi przed upływem terminu składania ofert).

- gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej lub poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz. U. z 2024 r. poz. 419). Wadium wnoszone w formie poręczeń lub gwarancji powinno być złożone w oryginale lub postaci elektronicznej i musi obejmować cały okres związania ofertą. W przypadku wniesienia wadium w formie gwarancji lub poręczenia koniecznym jest, aby gwarancja lub poręczenie obejmowały odpowiedzialność za wszystkie przypadki powodujące utratę wadium, określone w pkt d) poniżej. Gwarancja lub poręczenie musi zawierać w swojej treści nieodwołalne i bezwarunkowe płatne na pierwsze żądanie Zamawiającego zobowiązanie wystawcy dokumentu do zapłaty na rzecz Zamawiającego kwoty wadium, nazwę Wykonawcy, Beneficjenta gwarancji (Zamawiającego), Gwaranta (banku lub instytucji ubezpieczeniowej udzielającej gwarancji lub poręczyciela) oraz wskazanie ich siedzib, kwotę gwarancji, termin ważności gwarancji „od dnia..... do dnia.....”.

Dokument wadium winien być oznaczony nr 1/MPVBZ/2026

b) Nie wniesienie wadium w terminie spowoduje odrzucenie oferty.

c) Zamawiający zwraca wadium nie później niż w terminie 7 dni od dnia wystąpienia jednej z okoliczności:

- 1) upływu terminu związania ofertą,
- 2) zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego,
- 3) unieważnienia postępowania,
- 4) wycofania oferty przed upływem terminu składania ofert.

Zamawiający zwraca wadium wniesione w pieniądzu wraz z odsetkami wynikającymi z umowy rachunku bankowego, na którym było ono przechowywane, pomniejszone o koszty prowadzenia rachunku bankowego oraz prowizji bankowej za przelew pieniędzy na rachunek bankowy wskazany przez Wykonawcę.

d) Zamawiający zatrzyma wadium wraz z ewentualnymi odsetkami, jeżeli:

- 1) Wykonawca z przyczyn leżących po jego stronie, w odpowiedzi na wezwanie Zamawiającego nie złożył podmiotowych środków dowodowych lub przedmiotowych środków dowodowych, oświadczeń, innych dokumentów lub nie wyraził zgody na poprawienie omyłki w ofercie, co spowodowało brak możliwości wybrania oferty złożonej przez Wykonawcę, jako najkorzystniejszej,
- 2) Wykonawca, którego oferta została wybrana odmówił podpisania umowy w sprawie zamówienia na warunkach określonych w ofercie,
- 3) zawarcie umowy w sprawie zamówienia stało się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy.

Współfinansowane z unijnego systemu handlu
uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

III. Opis przedmiotu zamówienia:

1. Nazwa zamówienia

1. Budowa wolnostojących magazynów energii elektrycznej, wraz z projektem, uruchomieniem i podłączeniem

Zamówienie realizowane w związku z realizacją Inwestycji pn. „Magazyn Energii Bożepole Małe w ramach instalacji hybrydowej PV Bożepole Małe I i PV Bożepole Małe II”, w ramach Działania Programu Fundusze Europejskie 1.15. Transformacja energetyczna Magazyny energii elektrycznej i związana z nimi infrastruktura dla poprawy stabilności polskiej sieci elektroenergetycznej* (2025)

2. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest budowa nowych magazynów energii o mocy

- ME Bożepole I ok. 11MW, pojemności ok 45MWh
 - ME Bożepole II ok. 6,25 MW, pojemności ok. 25 MWh
- przy łącznej mocy nie mniejszej niż 16MW i pojemności nie mniejszej niż 69MWh, wraz z projektem, uruchomieniem i podłączeniem.

Zakres przedmiotu zamówienia:

1. Opracowanie kompletnej dokumentacji w tym: uzyskanie aktualizacji warunków przyłączenia od OSD (Energia – Operator SA Oddział w Gdańsku) uwzględniające zastosowane Magazyny Energii (o ile taka aktualizacja będzie wymagana), opracowanie oraz uzgodnienie projektu technicznego w OSD, uzyskanie wszelkich decyzji, uzgodnień i pozwoleń, wraz z ostateczną decyzją o pozwoleniu na budowę.

2. Budowa i uruchomienie oraz przekazanie do eksploatacji magazynu energii o parametrach technicznych: (dopuszcza się rozwiązania równoważne).

Magazyn energii w technologii akumulatorów litowo-żelazowo-fosforanowych (LFP), w konfiguracji modułowej.

Zakres wydatku obejmuje w szczególności magazyn energii typu kontenerowego / szafowego z falownikami dwukierunkowymi, system zarządzania energią (EMS/BMS), aktywny system chłodzenia typu cieczowego, elementy przyłączeniowe i zabezpieczenia elektryczne, wykonanie fundamentu pod magazyn.

a. Dane i wymogi techniczne:

- ✓ Moc łączna magazynu energii: > 16 MW
- ✓ Pojemność łączna magazynu energii: > 68,8 MWh
- ✓ ilość poszczególnych kontenerowych magazynów musi być zgodna z decyzjami o warunkach zabudowy NGP.6730.71.2023.DW (dz. 113 – do 5 szt.) oraz NGP.6730.126.2022.DW (dz. 110 – do 6 szt.)
- ✓ liczba cykli ładowania (żywność): min 5470 cykli. UWAGA liczba cykli ładowania

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

(żywołność) stanowi jedno z kryteriów oceny ofert

- ✓ Chłodzenie: aktywne chłodzenie cieczą
- ✓ Sprawność: $\geq 82\%$
- ✓ stopień ochrony: $\geq IP 55$
- ✓ Zakres temperatury pracy: $-25^{\circ}C \sim 45^{\circ}C$
- ✓ Napięcie znamionowe AC: 690 V,
- ✓ Współczynnik mocy: regulowany w zakresie 0,98 opóźnione \sim 0,98 wyprzedzające
- ✓ Zawartość harmonicznych prądu (THDi): $\leq 3\%$
- ✓ maksymalna moc pojedynczej przetwornicy dwukierunkowej AC/DC 1,3MW/1,5MVA
- ✓ Integracja Magazynu Energii z istniejącymi Farmami fotowoltaicznymi na napięciu SN-15kV
- ✓ Zastosowanie transformatorów o mocy nie większej niż 5MVA
- ✓ zastosowanie transformatorów potrzeb własnych o mocy do 630 kVA
- ✓ Obudowa części zasobnika energii wykonana w technologii betonowej, lub metalowej
- ✓ Obudowa części dot. rozdzielnic SN wykonana w technologii betonowej
- ✓ Obsługa rozdzielnic SN wewnątrz budynku
- ✓ zapewnić telesterowania rozdzielnicami SN-15kV
- ✓ zastosować dodatkowe układy pomiarowe SN-15kV w istniejących stacjach T366381 Bożepole Norda PV AB oraz T366404 PV Bożepole Park AB i zapewnić transmisję danych z głównymi rozdzielnicami (stacjami) magazynów energii
- ✓ Zastosować główną rozdzielnicę SN-15kV zlokalizowaną w jednym pomieszczeniu rozdzielnic SN (odrębnie dla przyłącza Bożepole I i Bożepole II) posiadające między innymi:
 - pole rozłącznikowe – kierunek GPZ
 - pole wyłącznikowe – kierunek farma fotowoltaiczna
 - pole układu pomiarowego dla potrzeb pomiaru magazynu energii
 - pole wyłącznikowe (główne) umożliwiające odłączenie zespołu magazynów energii
 - pola wyłącznikowe do przyłączenia transformatorów
- ✓ układy pomiarowe winne spełniać wymogi rozliczeniowych układów pomiarowych określone w IRIESD operatora.

b. wymagania w zakresie systemów sterowania / zarządzania

- ✓ system musi zapewnić integrację z istniejącym systemem SCADA zarządzanego Farmami Fotowoltaicznymi Bożepole I i Bożepole II Zamawiającego
- ✓ system musi spełnić wymagania IEC61850 w tym między innymi:
 - musi obsługiwać funkcje „Direct operate” i „Select before operate”, zarówno z podwyższonym poziomem bezpieczeństwa, jak i bez, z pełną integracją przy wysłanym poleceniu
 - w całym systemie muszą być stosowane znaczniki czasowe i jakości bezpośrednio z RTU
 - udostępniać w czasie rzeczywistym informacje o aktualnym stanie pracy

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

zespołu bateryjnego: maksymalny możliwy prąd ładowania / rozładowania; aktualny poziom naładowania SOC (State of Charge); ilość aktywnych baterii; aktualny prąd ładowania/rozładowania; aktualne napięcie; pozostała pojemność zestawu bateryjnego (w Ah); licznik zużytej energii; najwyższa / najniższa / średnia temperatura; ostrzeżenia / błędy; aktualny stan pracy (ładowanie, rozładowywanie, gotowość); układ balansowania ogniw bateryjnych; komunikacja z aplikacją poprzez protokół MODBUS TCP/IP

- komunikacja CAN, Modbus TCP
- ✓ wymagania w zakresie systemu regulacji:
 - system regulacji mocy czynnej i biernej realizujący redukcję mocy oraz sterowanie mocą bierną według potrzeb inwestora oraz zdalnych sterowań OSD
 - system regulacji mocy czynnej i biernej musi być zgodny z kodeksem sieciowym Nc RfG i umożliwiać wprowadzanie trybów pracy dla mocy czynnej (Charakterystyki: $P(f)$ w tym oddzielnych trybów FSM, L-FSMO/U, $P(U)$, Pset1, Pset2) oraz biernej (Q_{set} , $Q(U_{db})$, $Q(U)$, $Q(\cos\phi)$, $Q(P)$)
 - system regulacji mocy czynnej i biernej musi w swoim działaniu uwzględniać aktualne pomiary mocy czynnej, biernej, częstotliwości, napięcia z punktu przyłączenia z urządzeń pomiarowych
 - system regulacji mocy musi zapewniać komunikacje z kilkoma systemami sterowania tj. systemami BMS/EMS w protokole BACnet/Modbus, systemem SCADA operatora systemu dystrybucyjnego energii elektrycznej w protokołach DNP 3.0 i IEC 60879-5-104 oraz systemem SCADA Inwestorska w protokole IEC 60870-5-104, DNP 3.0, MQTT, OPC UA, Modbus.
 - architektura systemu OT zaprojektowana zgodnie z IEC 62443,
 - komunikację pomiędzy sterownikami systemu magazynowania energii wykonana w topologii pierścienia światłowodowego
 - system regulacji mocy musi być certyfikowany i znajdować się w wykazie certyfikowanych urządzeń PTPIREE
 - system regulacji mocy musi zapewniać możliwość pracy w najmniej dwóch trybach pracy: autonomicznej z określonymi scenariuszami pracy uwzględniającymi zmiany nastaw technologicznych także w zależności od czynników takich jak cena energii, zdolność/możliwość do produkcji energii oraz zdalnej z ograniczeniami przekazywanymi przez OSD
 - system musi umożliwiać dynamiczny tryb nastaw dla mocy czynnej wg zasady "zero export" lub limitem mocy
 - system powinien być zbudowany na bazie sterownika PFC oraz umożliwiać rozbudowę i integracje innych urządzeń takich jak magazyn energii, wiatrowe parki energii, ładowarki samochodowe i zapewnić funkcjonalności zarządzania ładowania i rozładowywania

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

- ✓ magazyn wyposażyć w system zarządzania BMS
 - ✓ magazyn wyposażyć w system przeciwpożarowy wyposażony w automatyczny system gaśniczy;
 - ✓ posiadać deklaracje zgodności: IEC 62619; IEC 62477-1; IEC 61000-6-2; IEC61000-6-4
 - ✓ spełniać wymogi Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/631 z dnia 14-04-2016 r. w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci , dz. U. UE z 27.4.2016 L112/1 (NC RfG)
- c. System magazynowania energii musi być wyposażony w zintegrowane przyłącze strażackie (firehoseconnector) charakteryzujące się:
- ✓ Fizycznym przyłączem do gaszenia wodą bezpośrednio wewnątrz magazynu,
 - ✓ Umożliwiające natychmiastową interwencję straży pożarnej,
 - ✓ Ograniczające skutki thermalrunaway i straty pożarowe
- d. System magazynowania energii powinien umożliwiać:
- ✓ Maksymalizację wykorzystania energii z OZE;
 - ✓ Natychmiastowe podtrzymanie zasilania,
 - ✓ Pracę wyspową z PV i generatorem;
 - ✓ Ładowanie i rozładowanie wg taryf;
 - ✓ Kontrolowanie zachowania systemu przy błędach sieci / EMS.

W ramach realizacji Przedmiotu Zamówienia Wykonawca będzie w szczególności zobowiązany do:

- ✓ Opracowanie projektu budowlanego i uzyskanie ostatecznej decyzji o pozwoleniu na budowę,
- ✓ Opracowania oraz uzgodnienia projektu technicznego w OSD,
- ✓ Dostawa, montaż wraz z niezbędnymi robotami budowlanymi przy fundamencie dla magazynu i stacji transformatorowych
- ✓ Budowa magazynu energii oraz stacji transformatorowych
- ✓ uruchomienie magazynu oraz konfiguracji według projektu
- ✓ skutecznego przyłączenia magazynu do sieci elektroenergetycznej,
- ✓ Podłączenie magazynu energii do dwóch istniejących instalacji fotowoltaicznych

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

Bożepole I i Bożepole II Zamawiającego,

- ✓ dokonanie zmian w układzie zasilania istniejących instalacji fotowoltaicznych Bożepole I i Bożepole II,
- ✓ dostosowanie istniejących stacji transformatorowych T366381 Bożepole Norda PV AB oraz T366404 PV Bożepole Park AB do nowych warunków pracy
- ✓ zapewnić optymalną gospodarkę mocy biernej całego modułu wytwarzania
- ✓ Wyposażenie systemu magazynowania energii w 2 fizycznie niezależne kontrolery EMS,
- ✓ Wykonanie i uruchomienie kompletnego systemu z zakresu ochrony przepięciowej i przeciwpożarowej,
- ✓ Wykonanie kompletnej dokumentacji powykonawczej, obejmującej w szczególności:
 - wyniki wszystkich wymaganych pomiarów elektrycznych i funkcjonalnych,
 - opracowanie i skompletowanie dokumentów niezbędnych do przeprowadzenia procedury odbiorowej przez Energa.
- ✓ Przeszkolenie wskazanych osób przez Zamawiającego z obsługi i serwisu magazynów energii
- ✓ Uzyskanie pozytywnego protokołu odbioru i dopuszczenia do pracy magazynu energii przez OSD
- ✓ Przeprowadzenie procesu uzyskania EON dla całego modułu wytwarzania
- ✓ Przeprowadzenie procesu uzyskania ION dla całego modułu wytwarzania

Miejsce i termin realizacji:

Lokalizacja: Bożepole Małe, gm. Łęczyce dz. 110; 113

Termin realizacji zamówienia: **30-11-2026 r.**

Gwarancja na magazyn energii i stacje transformatorowe min. **60 miesięcy**

Czas reakcji serwisu :

Czas reakcji na podjęcie czynności serwisowych – rozumiane jako :

1. Kontakt telefoniczny lub rozpoczęcie interwencji zdalnej u Zamawiającego maksymalnie 24 godz. od momentu zgłoszenia awarii telefonicznie lub emailiem w dni robocze od poniedziałku do piątku. Dla zgłoszeń w dniach sobota, niedziela – czas reakcji do poniedziałku do godz. 14:00; dla zgłoszeń w dni świąteczne – czas reakcji w

1/MPVBZ/2026

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

najbliższy dzień roboczy do godz. 14:00;

2. W przypadku braku możliwości interwencji zdalnej przyjazd serwisanta na obiekt maksymalnie 48 godz. od momentu zgłoszenia awarii telefonicznie lub emailiem w dni robocze od poniedziałku do piątku. Dla zgłoszeń w dniach sobota, niedziela – czas reakcji do poniedziałku do godz. 14:00; dla zgłoszeń w dni świąteczne – czas reakcji w najbliższy dzień roboczy do godz. 14:00

Czas Reakcji liczony od chwili dokonania opisanego powyżej zgłoszenia do chwili podjęcia przez Wykonawcę działań zmierzających do ustalenia przyczyn i usunięcia Wady. **UWAGA! Czas reakcji serwisu pkt 2 STANOWI JEDNO Z KRYTERIÓW OCENY OFERT**

Minimalny okres gwarancji na prace instalacyjne wynosi **24 miesiące** od daty podpisania przez obie strony bezusterkowego protokołu odbioru końcowego przedmiotu zamówienia. **UWAGA! (Okres gwarancji na prace instalacyjne STANOWI JEDNO Z KRYTERIÓW OCENY OFERT).**

Warunki płatności za zamówienie określa projekt umowy stanowiący załącznik nr 7 do zapytania ofertowego.

Uwaga: Zamawiający wymaga przed złożeniem oferty, odbycia przez wykonawcę wizji lokalnej na terenie PV Bożepole I i PV Bożepole II, w celu zapoznania się z układem zasilania oraz funkcjonowania PV Bożepole I i PV Bożepole II. Celem obowiązkowej wizji lokalnej jest umożliwienie wykonawcom zapoznania się z warunkami realizacji zamówienia, których ze względu na ich specyfikę zamawiający nie mógł przedstawić w opisie przedmiotu zamówienia.

Warunki przeprowadzenia wizji lokalnej:

Miejsce przeprowadzenia wizji: Teren Farmy Fotowoltaicznej, Bożepole Małe dz. 110; 113, woj. Pomorskie

Termin przeprowadzenia wizji lokalnej: w godz 8-14 w dniu roboczym. Termin uzgadniany indywidualnie, po wcześniejszym kontakcie z osobą wskazaną do kontaktów merytorycznych, najpóźniej na 14 dni przed wyznaczonym terminem złożenia ofert.

Dodatkowe uwagi Zamawiającego do realizacji przedmiotu zamówienia:

1. Wyłoniony Wykonawca zapewni w ramach wynagrodzenia zabezpieczenie Przedmiotu zamówienia na czas transportu, dostawę, instalację i rozruch przedmiotu zamówienia na warunkach określonych z załączniku nr 7 do zapytania ofertowego (projekt umowy).
2. Dostawę i oddanie Przedmiotu zamówienia dokona Wykonawca w miejscu realizacji zamówienia wskazanym przez Zamawiającego tj. na terenie Farm Fotowoltaicznych Bożepole I i Bożepole II.
3. Przed rozpoczęciem prac wykonawca jest zobowiązany do:

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

- zapoznania się z pełną dokumentacją projektową,
 - uzgodnienia harmonogramu realizacji robót z Inwestorem,
 - prowadzenia prac zgodnie z przepisami BHP, PPOŻ i zasadami dobrej praktyki inżynierskiej,
 - skoordynowania działań z branżami towarzyszącymi (elektryka, automatyka, f- gazy).
4. Podczas wykonywania robót wykonawca musi liczyć się z utrudnieniami wynikającymi z funkcjonowania przedsiębiorstwa Zamawiającego. Wszystkie prace instalacyjne należy prowadzić w taki sposób, aby w miarę możliwości nie utrudniać komunikacji na drogach oraz nie utrudniać użytkowania nieruchomości przylegających,
 5. Teren robót należy szczególnie dokładnie oznakować i zabezpieczyć,
 6. Wykonawca odtworzy na własny koszt powstałe w trakcie prowadzenia robót uszkodzenia.
 7. Wykonywanie robót, odbiory częściowe oraz organizację (BHP, p.poż, oraz koordynacja w zakresie BHP na terenie prowadzonych robót należy prowadzić w oparciu o aktualne normy i przepisy.
 8. Wykonawca zobowiązuje się:
 - a) sporządzić plan BIOZ jeżeli jest wymagany,
 - b) zapewnić pracownikom warunki gwarantujące im bezpieczeństwo,
 - c) do noszenia przez pracowników, wykonujących roboty, kamizelek odblaskowych,
 - d) przestrzegać przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 647 ze zm.).
 9. Wykonawca odpowiedzialny jest za zorganizowanie terenu prowadzonych prac zgodnie z wymogami właściwej gospodarki odpadami oraz w sposób zapewniający ochronę powietrza atmosferycznego przed zanieczyszczeniem, w tym także przez zastosowanie sprawnego i właściwie eksploatowanego sprzętu oraz najmniej uciążliwej akustycznie technologii prowadzenia prac.
 10. Wykonawca jest wytwórca odpadów w rozumieniu zapisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1587 ze zm.), i zobowiązuje się do wykonywania wszystkich obowiązków wytwórcy i posiadacza odpadów w rozumieniu ustawy o odpadach i ma obowiązek właściwego zagospodarowania odpadów powstałych podczas realizacji niniejszego zamówienia.
 11. Po zakończeniu robót doprowadzenie terenu budowy do stanu pierwotnego, demontaż obiektów tymczasowych oraz uporządkowanie terenu.
 12. Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z zasadami wiedzy technicznej oraz warunkami wykonania określonymi przez producenta zabudowanych materiałów, z najwyższą starannością zgodnie ze sztuką budowlaną, podczas sprzyjających warunków atmosferycznych.
 13. Wszystkie niezbędne materiały i urządzenia potrzebne do wykonania przedmiotu umowy zapewni i dostarczy Wykonawca we własnym zakresie.
 14. Na każde żądanie Zamawiającego, Wykonawca zobowiązany jest okazać w stosunku

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

do wskazanych materiałów deklarację zgodności z Polską Normą lub aprobatą techniczną.

15. Przedmiot zamówienia będzie nowy, kompletny, wolny od wad fizycznych i prawnych i obciążeń prawami osób trzecich, nie będzie stanowił przedmiotu zabezpieczenia.
16. Materiały i urządzenia powinny odpowiadać co do jakości wymogom wyrobów dopuszczonych do obrotu i stosowania w budownictwie określonym w art. 10 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane oraz powinny być zgodne z kryteriami technicznymi określonymi w Polskich Normach lub z aprobatami technicznymi, o ile dla danego wyrobu nie ustalono Polskiej Normy oraz zgodne z właściwymi przepisami i dokumentami technicznymi.
17. Przedmiot zamówienia musi posiadać wymagane prawem polskim atesty dopuszczające do stosowania na rynku polskim oraz musi być zgodny z normami obowiązującymi w Polsce i Unii Europejskiej.
18. Wykonawca wraz z Przedmiotem zamówienia dostarczy Zamawiającemu dokumenty: Instrukcję obsługi i Dokumentację techniczno-ruchową w języku polskim, uruchomienia, protokół z rozruchu i 72-godzinnej pracy ciągłej, wyniki pomiarów parametrów pracy, dokumentację powykonawczą instalacji, karty katalogowe, certyfikaty i deklaracje zgodności zastosowanych urządzeń.
19. Zamawiający dopuszcza możliwość wykonania przedmiotu zamówienia przy udziale Podwykonawców, nie zastrzegając obowiązku osobistego wykonania przez Wykonawcę żadnej części zamówienia.
20. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wskazał w formularzu ofertowym części zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom i podał nazwy ewentualnych podwykonawców, jeżeli są już znani.
21. W przypadku powierzenia podwykonawcom wykonania części zamówienia Zamawiający żądać będzie, aby przed przystąpieniem do jego wykonania Wykonawca, o ile są już znane, podał nazwy albo imiona i nazwiska oraz dane kontaktowe podwykonawców i osób do kontaktu z nimi.
22. Jeżeli nastąpi zmiana albo rezygnacja z podwykonawcy w zakresie podmiotu, na którego zasoby Wykonawca powoływał się w celu wykazania spełnienia warunków udziału w postępowaniu, Wykonawca jest obowiązany wykazać Zamawiającemu, że proponowany inny podwykonawca lub Wykonawca samodzielnie spełnia je w stopniu nie mniejszym niż podwykonawca, na którego zasoby Wykonawca powoływał się w trakcie postępowania o udzielenie zamówienia.
23. Powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom nie zwalnia Wykonawcy z odpowiedzialności za należyte wykonanie tego zamówienia.
24. Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia, załączniku nr 1a oraz innych dokumentach dotyczących zapytania ofertowego w niniejszym postępowaniu znajdują się jakiegokolwiek nazwy własne, znaki towarowe, patenty czy pochodzenie, źródła lub szczególne procesy, które charakteryzują produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę, Zamawiający dopuszcza rozwiązania **równoważne**. Podobna zasada obowiązuje w przypadkach, gdy w opisie przedmiotu zamówienia zostały wprowadzone odniesienia do norm, europejskich ocen technicznych,

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

- aprobata, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych.
25. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne pod względem:
- charakteru użytkowego (tożsamość zastosowania i funkcji),
 - parametrów dotyczących bezpieczeństwa użytkowania,
 - wymogów dotyczących dopuszczenia do obrotu i stosowania w budownictwie,
 - zapewnienie dostępności dla osób niepełnosprawnych,
- oraz gwarantujących realizację robót i uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w niniejszych dokumentach zapytania ofertowego.
26. Jeżeli dokumentacja wskazywałaby w odniesieniu do niektórych materiałów lub urządzeń znaki towarowe, patenty lub pochodzenie Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub urządzeń równoważnych.
27. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów określają minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe, jakim muszą odpowiadać materiały lub urządzenia oferowane przez Wykonawcę, aby zostały spełnione wymagania stawiane przez Zamawiającego. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów stanowią wyłącznie wzorzec jakościowy przedmiotu zamówienia. Pod pojęciem „minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe” Zamawiający rozumie wymagania dotyczące materiałów lub urządzeń zawarte w ogólnie dostępnych źródłach, katalogach, stronach internetowych producentów. Operowanie przykładowymi nazwami producenta ma jedynie na celu doprecyzowanie poziomu oczekiwań Zamawiającego w stosunku do określonego rozwiązania i ma wyłącznie charakter przykładowy. Zamawiający, wskazując oznaczenie konkretnego producenta (dostawcy) lub konkretny produkt przy opisie przedmiotu zamówienia, dopuszcza jednocześnie produkty równoważne o parametrach jakościowych i cechach użytkowych co najmniej na poziomie parametrów wskazanego produktu, uznając tym samym każdy produkt o wskazanych lub lepszych parametrach, spełniający równocześnie wymagania określone w dokumentacji.
28. W przypadku niezłączenia przez Wykonawcę dokumentów potwierdzających zastosowanie technologii, urządzeń, materiałów bądź produktów równoważnych Zamawiający uzna, że Wykonawca przedstawił w ofercie technologie, urządzenia, materiały lub produkty opisane w zapytaniu i załączniku 1a.
29. W przypadku zaproponowania przez Wykonawcę w ofercie robót, produktów lub usług równoważnych jakościowo do wskazanych przez Zamawiającego, Wykonawca zobowiązany jest wykazać w ofercie, że oferowane przez niego roboty, produkty lub usługi spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, poprzez złożenie wraz z ofertą przedmiotowych środków dowodowych, udowadniając, że proponowane rozwiązania w równoważnym stopniu spełniają wymagania określone w opisie przedmiotu zamówienia.
30. W przypadku wątpliwości związanych z równoważnością, Zamawiający będzie mógł poprosić o dodatkowe wyjaśnienia Wykonawcę i/lub niezależne jednostki badawcze, mogące potwierdzić spełnienie wymagań. Na etapie realizacji należy umożliwić weryfikację dostarczonych materiałów i w przypadku stwierdzenia niezgodności, możliwe jest wstrzymanie robót wraz z nakazem natychmiastowej wymiany na koszt i odpowiedzialność Wykonawcy.
31. W przypadku gdy Wykonawca nie złoży przedmiotowych środków dowodowych lub

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

złożone dowody będą niekompletne (nie potwierdzając w ten sposób równoważności oferty w zakresie opisanym w opisie przedmiotu zamówienia), Zamawiający jednokrotnie wezwie do ich złożenia/uzupełnienia. W przypadku braku wykazania równoważności, po upływie terminu wskazanego w wezwaniu, Zamawiający przyjmuje, że oferta nie spełnia wymagań zapytania i zostanie odrzucona.

1. Obowiązki stron w okresie gwarancji:

Wymagania dotyczące gwarancji zostały szczegółowo określone w Projekcie umowy, stanowiącym załącznik nr 7 do zapytania ofertowego.

2. Źródło finansowania

Zamówienie jest prowadzone w związku z realizacją Inwestycji pn.: „Magazyn Energii Bożepole Małe w ramach instalacji hybrydowej PV Bożepole Małe I i PV Bożepole Małe II”, dofinansowanej ze środków NFOŚiGW zgromadzonych na rachunku Funduszu Modernizacyjnego w formie dotacji, w ramach programu priorytetowego nr 1.15. Transformacja energetyczna Magazynu energii elektrycznej i związana z nimi infrastruktura dla poprawy stabilności polskiej sieci elektroenergetycznej* (2025)
Numer wniosku o dofinansowanie Inwestycji: 643/2025

2. NAZWA I KOD WEDŁUG WSPÓLNEGO SŁOWNIKA ZAMÓWIEŃ (CPV)

Nazwy i kody określone we Wspólnym Słowniku Zamówień (CPV)

Dostawa

31430000-9 Akumulatory elektryczne

31434000-7 Akumulatory litowe

31700000-3 Urządzenia elektroniczne, elektromechaniczne i elektrotechniczne 51112200-2 Usługi instalowania sprzętu sterowania energią elektryczną 31682210-5 Aparatura i sprzęt sterujący

31121110-4 Przekształtniki mocy

31200000-8 Aparatura do przesyłu i eksploatacji energii elektrycznej

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

45262210-6 Fundamentowanie

45314310-7 Układanie kabli

45315100-9 Instalacyjne roboty elektrotechniczne

45315300-1 Instalacje zasilania elektrycznego

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

3. Termin wykonania zamówienia

1. Termin realizacji zamówienia – **30-11-2026 r.**
2. Za termin zakończenia realizacji umowy strony przyjmują datę podpisania przez Zamawiającego oraz Wykonawcę protokołu odbioru końcowego bez zastrzeżeń.

4. Warunki udziału w postępowaniu

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:
 - 1) nie podlegają wykluczeniu z udziału w postępowaniu, o którym mowa w rozdziale IX zapytania ofertowego
 - 2) spełniają warunki udziału w postępowaniu wskazane poniżej
 - posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień
 - posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia
2. Zamawiający określa następujące warunki w tym zakresie:
 - a. wykonanie w ciągu ostatnich 5 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, co najmniej dwóch robót budowlanych obejmujących swoim zakresem budowę lub budowę wraz z uruchomieniem stacjonarnych magazynów energii elektrycznej (w technologii elektrochemicznej) o mocy nie mniejszej niż 4 MW lub pojemności użytecznej nie mniejszej niż 16 MWh, przyłączonych do sieci elektroenergetycznej operatora systemu przesyłowego lub dystrybucyjnego działającego na obszarze państw członkowskich Unii Europejskiej lub Europejskiego Obszaru Gospodarczego.
 - przedstawi referencje z wykonania systemu SCADA oraz systemu regulacji i monitorowania dla jednostek wytwórczych typu B, lub C, lub D.
 - b. posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania Zamówienia lub przedstawia pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania Zamówienia.
 - c. posiada licencję Copadata Developer Network na minimalnym poziomie brązowym.
 - d. dysponuje osobami, które będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia, a które posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.
 - e. Wykonawca wykaże, że dysponuje osobami, które będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia:
 - co najmniej 1 (słownie: jedną) osobą (Kierownik budowy) odpowiedzialną za kierowanie robotami budowlanymi i montażowymi posiadającą uprawnienia branżowe energetyczne. Funkcję kierownik budowy należy rozumieć zgodnie z definicją zawartą w ustawie z dnia 7 lipca 1994 r Prawo budowlane;
 - co najmniej 1 (słownie: jedną) osobę posiadającą imienny certyfikat Copadata, oraz

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

znajomość oprogramowania ZENON;

- co najmniej 1 (słownie: jedną) osobą ze świadectwem kwalifikacyjnym, o którym mowa w Rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci, potwierdzającym spełnienie wymagań kwalifikacyjnych do wykonywania pracy na stanowisku eksploatacji w zakresie co najmniej obsługi, montażu i kontrolno-pomiarowym dla urządzeń, instalacji i sieci o napięciu znamionowym powyżej 1 kV.

Przez uprawnienia Zamawiający rozumie uprawnienia wydane zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane oraz Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie lub odpowiadające im ważne uprawnienia wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów lub odpowiednich przepisów obowiązujących na terenie kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, uznanych przez właściwy organ, zgodnie z ustawą z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej lub zamierzającymi świadczyć usługi transgraniczne w rozumieniu przepisów tej ustawy oraz art. 20a ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów. Zamawiający dopuszcza osoby posiadające kwalifikacje równoważne zdobyte w innych państwach na zasadach określonych w prawie budowlanym.

- f. są w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej terminowe i rzetelne wykonania zamówienia.

Zamawiający określa następujące warunki w tym zakresie:

- Wykonawca wykaże, że posiada polisę ubezpieczenia OC w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia o wartości minimum **45 mln zł** i utrzyma ją przez cały okres realizacji zamówienia na warunkach szczegółowo określonych w załączniku nr 7 – projekt umowy.

3. Ocena spełnienia w/w warunków dokonana zostanie zgodnie z formułą SPEŁNIA/NIE SPEŁNIA w oparciu o informacje zawarte w przedstawionych oświadczeniach i dokumentach (tj. załącznik nr 3 do zapytania – oświadczenie dotyczące spełnienia warunków udziału w postępowaniu oraz załącznik nr 4 - wykaz zamówień tożsamych z przedmiotem zamówienia). Z ich treści musi jednoznacznie wynikać, że Wykonawca spełnia w/w warunki.

Lista dokumentów/oświadczeń które wykonawca ma złożyć razem z ofertą

1. Formularz oferty stanowiący załącznik nr 1 do zapytania ofertowego wraz ze Zbiorczym zestawieniem informacji o zakresie korzystania ze środowiska oraz o wysokości należnych opłat złożone do właściwego Urzędu Marszałkowskiego (jeżeli dotyczy)
 - dokumentacja techniczna magazynu energii (karta katalogowa, certyfikaty)
 - dokument (specyfikacja/karta katalogowa) potwierdzający liczbę cykli ładowania (żywość)
 - kserokopia polisy wraz z potwierdzeniem opłacenia składki

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

- potwierdzenie wpłaty wadium (potwierdzenie przelewu na rachunek Zamawiającego). W przypadku wniesienia wadium w postaci niepieniężnej, do oferty należy dołączyć dokument potwierdzający wniesienie wadium tj. oryginału dokumentu lub formę elektroniczną dokumentu podpisaną kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez jego wystawcę
- 2. Parametry techniczne zamówienia stanowiące załącznik 1a
- 3. Załącznik nr 2: Oświadczenie o braku powiązań z Zamawiającym.
- 4. Załącznik nr 3: Oświadczenie dotyczące spełnienia warunków udziału w postępowaniu.
- 5. Załącznik nr 4: Wykaz zamówień tożsamych z przedmiotem zamówienia
- 6. Załącznik nr 5: Oświadczenie Wykonawcy w zakresie wypełnienia obowiązków
- 7. informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO.
- 8. Załącznik nr 6: Oświadczenie związane z przeciwdziałaniem wspierania agresji na Ukrainę.
- 9. Załącznik nr 8: Potwierdzenie przeprowadzenia wizji lokalnej na terenie PV Bożepole I i PV Bożepole II potwierdzającego zapoznanie się z układem zasilania oraz funkcjonowania PV Bożepole I i PV Bożepole II.
- 10. Inne np. pełnomocnictwo gdy umocowanie osoby składającej ofertę nie wynika z dokumentów rejestrowych.

Wykonawca, który składa ofertę za pośrednictwem pełnomocnika, powinien dołączyć do oferty dokument pełnomocnictwa obejmujący swym zakresem umocowanie do złożenia oferty lub do złożenia oferty i podpisania umowy.

W przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia wykonawcy zobowiązani są do ustanowienia pełnomocnika. Dokument pełnomocnictwa, z treści którego będzie wynikało umocowanie do reprezentowania w postępowaniu o udzielenie zamówienia tych wykonawców należy załączyć do oferty.

Wymagana forma wszystkich dokumentów: w formie pisemnej z podpisem (skan) lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym, lub podpisem osobistym lub kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

5. Kryteria oceny ofert

Zamawiający określa aspekty środowiskowe w odniesieniu do kryterium oceny

1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami oraz w następujący sposób będzie oceniać oferty:
 - Cena brutto (C)
 - Okres gwarancji na prace instalacyjne (G)
 - Czas reakcji serwisu (S)
 - Liczba cykli ładowania - żywotność (Ż)
 - Zastosowanie materiału do zabezpieczenia urządzenia nadającego się do ponownego przetworzenia – recycling (R)

**Współfinansowane z unijnego systemu handlu
uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)**

LP	Opis kryterium	Waga kryterium	Maksymalna liczba punktów jakie może otrzymać oferta za dane kryterium
1	Cena brutto (C)	50 %	50 pkt.
2	Okres gwarancji na prace instalacyjne (G)	15%	15 pkt. Zamawiający określa minimalny okres gwarancji na prace instalacyjne na 24 miesiące – 0 pkt. Maksymalny okres gwarancji na 90 miesięcy -15 punktów Zaoferowanie gwarancji poniżej 24 miesięcy spowoduje odrzucenie oferty
3	Czas reakcji serwisu (S)	15%	15 punktów Czas reakcji na podjęcie czynności serwisowych – rozumiane jako: Zamawiający określa czas reakcji serwisowej na 48 godzin – 0 pkt. Zaoferowanie Czasu reakcji serwisowej powyżej 48 godzin spowoduje odrzucenie oferty.
4	Liczba cykli ładowania (żywność) (Ż)	5%	5 punktów Zamawiający określa minimalną liczbę cykli ładowania-żywność = 5470 – 0 punktów Zaoferowanie liczby cykli ładowania powyżej 5470 – 5 punktów
5	Termin dostawy na teren budowy podstawowych komponentów takich jak: magazyny energii oraz stacje transformatorowe (D)	15%	15 punktów

Współfinansowane z unijnego systemu handlu
uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

Zasady punktacji:

Kryterium 1:

Cena brutto– waga kryterium 50 pkt

Sposób obliczenia:

$$Pk1 = ((Cn \times 50 \%) / Cb) \times 100$$

Pk1 – ilość punktów dla kryterium cena

Cn – najniższa oferowana cena

Cb - cena oferty badanej

Kryterium 2:

Okres gwarancji na prace instalacyjne– waga kryterium 10 pkt

Sposób obliczenia:

$$Pk2 = ((Gw * 15 \%) / Gwn) * 100$$

Pk2 - ilość punktów dla kryterium okres gwarancji

Gw – okres gwarancji liczony w miesiącach w ofercie badanej

Gwn -okres gwarancji liczony w miesiącach najdłuższy spośród ofert

Zamawiający określa minimalny okres gwarancji na 24 miesiące – 0 pkt.

Okres gwarancji na 90 miesięcy i więcej - 15 punktów

Zaoferowanie gwarancji poniżej 24 miesiące spowoduje odrzucenie oferty

Kryterium 3:

Czas reakcji serwisu -waga kryterium 15 pkt

Sposób obliczenia:

$$Pk3 = ((R \text{ min} * 15 \%) / R) * 100$$

Pk3 - ilość punktów dla kryterium czas reakcji serwisu

R – czas reakcji serwisu w ofercie badanej

R min -czas reakcji serwisu najkrótszy spośród ofert

Zamawiający określa maksymalny czas reakcji serwisu na 48 godzin – 0 punktów.

Zaoferowanie Czasu reakcji serwisu powyżej 48 godzin spowoduje odrzucenie oferty Czas reakcji serwisu poniżej 48 godzin liczone proporcjonalnie według w/w wzoru.

Czas reakcji na podjęcie czynności serwisowych – rozumiane jako:

Przyjazd serwisanta na obiekt maksymalnie 48 godz. od momentu zgłoszenia awarii telefonicznie lub emailem w dni robocze od poniedziałku do piątku.

Współfinansowane z unijnego systemu handlu
uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

Kryterium 4:

Liczba cykli ładowania (żywołność)(Ż) waga kryterium 5 pkt

Sposób liczenia Pk4: Zamawiający określa minimalną liczbę cykli ładowania-żywołność = 5470 – 0 punktów. Zaoferowanie liczby cykli ładowania powyżej 5470 – 5 punktów

Kryterium 5

Dostawa na teren budowy podstawowych komponentów takich jak: magazyny energii oraz stacje transformatorowe waga kryterium 15 pkt

Sposób liczenia Pk5:

Sposób obliczenia:

$$Pk5 = ((R \text{ miesięcy} * 15 \%) / R) * 100$$

Pk5 - ilość punktów dla kryterium czas dostawy

R – czas dostawy liczony w miesiącach w ofercie badanej

R miesięcy - czas dostawy liczony w miesiącach najkrótszy spośród ofert

1. Liczba punktów za poszczególne kryteria zostanie zsumowana i będzie stanowić końcową ocenę oferty (Ocena=Pk1+ Pk2+Pk3+Pk4+Pk5)
2. Jeżeli Zamawiający nie może dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na fakt, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i okresu gwarancji oraz pozostałych kryteriów. Zamawiający spośród tych ofert wybierze ofertę z niższą ceną.
3. Oferta może uzyskać maksymalnie 100 pkt.
4. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta uzyska największą liczbę punktów.
5. Cena oraz inne warunki przedstawione przez Wykonawcę nie podlegają negocjacjom na żadnym etapie postępowania.
6. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta niepodlegająca odrzuceniu, złożona przez niewykluczonego z postępowania Wykonawcę, która uzyska największą ilość punktów.
7. W/w Kryteria oceny weryfikowane będą na podstawie informacji zawartych w Formularzu ofertowym – Załącznik nr 1 oraz 1a do niniejszego zapytania ofertowego.
8. Obliczenia dokonywane będą z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
9. Cenę oferty należy podać w kwocie netto oraz brutto w PLN z wyszczególnieniem podatku VAT w polskich złotych. Jeżeli zostanie złożona oferta tylko z ceną netto, której wybór prowadziłby do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z ustawą z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług, dla celów zastosowania kryterium ceny lub kosztu Zamawiający dolicza do przedstawionej w tej ofercie ceny kwotę podatku od towarów i usług, którą miałby obowiązek rozliczyć. Wykonawca wówczas ma obowiązek poinformowania Zamawiającego, że wybór jego oferty będzie prowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego, wskazania nazwy (rodzaju) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będą prowadziły do powstania obowiązku podatkowego, wskazania wartości towaru lub usługi objętego obowiązkiem podatkowym Zamawiającego, bez kwoty podatku, wskazania stawki podatku od towarów i usług, która zgodnie z wiedzą Wykonawcy, będzie miała zastosowanie.

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

10. Cena musi uwzględniać wszystkie wymagania niniejszego zapytania ofertowego oraz obejmować wszelkie koszty związane z terminowym i prawidłowym wykonaniem przedmiotu zamówienia oraz warunkami i wytycznymi stawianymi przez Zamawiającego, odnoszącymi się do przedmiotu zamówienia. W przypadku przedstawienia oferty w walutach obcych zostanie ona przeliczona na PLN wg. średniego kursu waluty prezentowanego przez Narodowy Bank Polski z dnia publikacji zapytania w bazie konkurencyjności. Jeżeli w tym dniu NBP nie opublikuje informacji o średnim kursie walut, Zamawiający dokonana odpowiednich przeliczeń według średniego kursu z pierwszego kolejnego dnia, w którym NBP opublikuje wskazane informacje.
11. Wszelkie upusty, rabaty, winny być od razu ujęte w obliczaniu ceny, tak by wyliczona cena za realizację przedmiotu zamówienia była ceną ostateczną, bez konieczności dokonywania przez Zamawiającego przeliczeń i innych działań w celu jej określenia.
12. Podana cena będzie obowiązywać strony przez cały okres realizacji zamówienia i obejmuje ona wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia.
13. W toku dokonywania badania i oceny ofert Zamawiający może żądać udzielenia przez Wykonawcę wyjaśnień treści złożonych przez niego ofert.
14. Zamawiający poprawi w ofercie:
 - oczywiste omyłki pisarskie,
 - oczywiste omyłki rachunkowe z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych
 - dokonanych poprawek,
 - inne omyłki polegające na niezgodności oferty z zapytaniem, a które nie powodują istotnych zmian w treści oferty,

niezwłocznie zawiadamiając o tym Wykonawcę, którego oferta została poprawiona.

Zamawiający wyznacza odpowiedni termin na wyrażenie zgody na poprawienie w ofercie omyłki lub zakwestionowanie jej poprawienia. Brak odpowiedzi w wyznaczonym terminie uznaje się za wyrażenie zgody na poprawienie omyłki.

6. Warunki wykluczenia z postępowania

Z udziału w postępowaniu wykluczone są:

1. Podmioty powiązane (osobowo lub kapitałowo) z Zamawiającym.
Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym, lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy a Wykonawcą, polegające w szczególności na:
 - uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
 - posiadaniu co najmniej 10% udziału lub akcji (o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa),
 - pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządczego, prokurenta,

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

- pełnomocnika,
- pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia, lub związaniu z tytułu przysposobienia, opieki lub kurateli albo pozostawania we wspólnym pożyciu z Wykonawcą, jego zastępcą prawnym lub członkami organów zarządzających lub organów nadzorczych Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia,
 - pozostawania z Wykonawcą w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że istnieje uzasadniona wątpliwość co do ich bezstronności lub niezależności w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia.
2. Podmioty wskazane w art. 108 i art. 109 ust. 1 pkt 1) i 4) ustawy Pzp.
 3. Wykluczone z postępowania będą podmioty, które nie wnoszą na rachunek odpowiedniego Urzędu Marszałkowskiego opłat za korzystanie ze środowiska (weryfikacja na podstawie przedłożonego zbiorczego zestawienia informacji o zakresie korzystania ze środowiska oraz o wysokości należnych opłat złożonego do właściwego Urzędu Marszałkowskiego), jeżeli dotyczy ich taki obowiązek.
 4. Wykluczone z postępowania będą podmioty/osoby fizyczne:
 - skazane prawomocnie za przestępstwo przeciwko środowisku, o którym mowa w rozdziale XXII Kodeksu karnego lub za odpowiedni czyn zabroniony określony w przepisach prawa obcego,
 - prawomocnie ukarane za wykroczenie przeciwko środowisku, jeżeli za jego popełnienie wymierzono karę aresztu, ograniczenia wolności lub karę grzywny,
 - wobec którego wydano ostateczną decyzję administracyjną o naruszeniu obowiązków wynikających z prawa ochrony środowiska, wymierzono tą decyzją karę pieniężną;
 5. Zamawiający wykluczy również Wykonawców, w stosunku do których zachodzą okoliczności wskazane w art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służące ochronie bezpieczeństwa narodowego.
 6. O zamówienie mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 5k rozporządzenia Rady (UE) nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 229 z 31.7.2014, str. 1 ze zm.).
 7. Zamawiający może wykluczyć Wykonawcę na każdym etapie postępowania o udzielenie zamówienia.
 8. Zamawiający odrzuci ofertę złożoną przez Wykonawcę podlegającego wykluczeniu z postępowania.

Na potwierdzenie braku przesłanek do wykluczenia należy złożyć:

Załącznik nr 2 – Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia z udziału w postępowaniu

Załącznik nr 3 – Oświadczenie dotyczące spełnienia warunków udziału w postępowaniu

Załącznik nr 6 – Oświadczenie związane z przeciwdziałaniem wspierania agresji na Ukrainę

Współfinansowane z unijnego systemu handlu
uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

7. Opis sposobu przygotowania ofert.

1. Wykonawcy mają obowiązek zapoznać się dokładnie z treścią zapytania ofertowego wraz z załącznikami.
2. Wykonawcy przygotowują i przedstawią swoje oferty zgodnie z wymaganiami zapytania ofertowego wraz z załącznikami.
3. Koszty przygotowania oferty ponosi Wykonawca.
4. Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
5. Ofertę należy złożyć w języku polskim w formie pisemnej w jednym egzemplarzu
6. Treść oferty musi odpowiadać treści zapytania ofertowego i zostać sporządzona według formularza oferty stanowiącego Załącznik nr 1, 1a oraz oświadczeń stanowiących zał. nr 2 oraz 3,4, 5,6 do niniejszego zapytania ofertowego.
7. Ofertę składa się pod rygorem odrzucenia w formie dokumentowej (Art. 772 Kodeksu Cywilnego), rozumianej jako oryginał, skan podpisanego oryginału lub elektronicznej (Art. 781 Kodeksu Cywilnego), rozumianej jako dokument opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym.
8. Oferta powinna być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy, zgodnie z formą reprezentacji Wykonawcy określoną w odpowiednim rejestrze lub innym dokumencie, właściwym dla danej formy organizacyjnej Wykonawcy albo przez upetnomocnionego przedstawiciela Wykonawcy.
9. Oferta powinna zawierać wypełniony zgodnie z zapytaniem ofertowym formularz ofertowy oraz załączniki do zapytania, a także dokumenty potwierdzające umocowanie do reprezentacji i działania w imieniu Oferenta.
10. W celu potwierdzenia parametrów technicznych przedmiotu zamówienia wykonawca składa załącznik nr 1a w którym potwierdza przez wskazanie TAK lub NIE, że zaoferowane parametry przedmiotu zamówienia spełniają wymagania określone w zapytaniu ofertowym.
11. Cenę oferty należy podać w kwocie netto oraz brutto w PLN z wyszczególnieniem podatku VAT w polskich złotych.

8. Miejsce, termin składania i otwarcia ofert.

1. Ofertę wraz z załącznikami należy złożyć w terminie do dnia **10-06-2026 r.** do godziny 15.00 (w wersji elektronicznej) na adres email: biuro@nordasolar.pl, lub w wersji papierowej w zamkniętej kopercie w siedzibie spółki w godz. 7-15 w dni robocze, z dopiskiem: oferta do 1/MPVBZ/2026, do dnia **10-06-2026 r do godz: 15:00.**
2. Oferty złożone po terminie lub poza ustalonym sposobem składania ofert nie będą rozpatrywane.
3. Przed upływem terminu składania ofert, Oferent może wprowadzić zmiany do złożonej oferty lub ją wycofać. Zmiany w ofercie lub jej wycofanie winno być doręczone Zamawiającemu przed upływem terminu składania ofert. Zmiana lub wycofanie oferty

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

winna zawierać dodatkowe oznaczenie „ZMIANA OFERTY” lub ”WYCOFANIE OFERTY”. Zmiana oferty lub jej wycofanie złożone po terminie lub poza ustalonym sposobem składania nie będą rozpatrywane.

4. Zamawiający może wezwać Wykonawców, którzy w określonym terminie nie złożyli wymaganych przez Zamawiającego oświadczeń lub dokumentów, lub którzy nie złożyli pełnomocnictw, albo którzy złożyli wymagane przez Zamawiającego oświadczenia i dokumenty, zawierające błędy, omyłki pisarskie bądź rachunkowe lub nie potwierdzające spełnienia przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu lub którzy złożyli wadliwe pełnomocnictwa, do ich złożenia w wyznaczonym terminie, chyba że mimo ich złożenia oferta podlega odrzuceniu albo konieczne byłoby unieważnienie postępowania.
5. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Oferentów wyjaśnień i uzupełnień dotyczących treści złożonych ofert w określonym terminie. W razie braku złożenia wyjaśnień w określonym terminie oferta zostanie odrzucona.
6. Jeżeli zaoferowana przez Wykonawcę cena lub koszt wydają się rażąco niskie w stosunku do przedmiotu zamówienia, tj. różnią się o więcej niż 30% od średniej arytmetycznej cen wszystkich ważnych ofert niepodlegających odrzuceniu, lub budzą wątpliwości Zamawiającego co do możliwości wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi w zapytaniu ofertowym lub wynikającymi z odrębnych przepisów, Zamawiający zażąda od Wykonawcy złożenia w wyznaczonym terminie wyjaśnień, w tym złożenia dowodów w zakresie wyliczenia ceny lub kosztu. Zamawiający dokona oceny tych wyjaśnień w konsultacji z Wykonawcą i może odrzucić tę ofertę wyłącznie w przypadku, gdy złożone wyjaśnienia wraz z dowodami nie uzasadniają podanej ceny lub kosztu w tej ofercie. W przypadku nie złożenia wyjaśnień przez Oferenta w wyznaczonym terminie oferta zostanie odrzucona jako niezgodna z treścią zapytania ofertowego.
7. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści niniejszego zapytania ofertowego. Zamawiający przedłuży termin składania ofert o czas niezbędny do wprowadzenia zmian w ofertach, jeżeli jest to konieczne z uwagi na zakres wprowadzonych zmian.
8. Zmiany treści zapytania ofertowego oraz wyjaśnienia udzielone przez Zamawiającego na zapytania Oferentów stają się integralną częścią zapytania ofertowego i są wiążące dla wszystkich Oferentów.
9. Komunikacja w postępowaniu, w tym ogłoszenie zapytania ofertowego, składanie ofert, wymiana informacji między Zamawiającym a Wykonawcą oraz przekazywanie dokumentów i oświadczeń odbywa się pisemnie za pomocą email.
10. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 09.06.2026 r. o godz. 9.00 przez Komisję powołaną przez Zamawiającego.

9. Przestanki odrzucenia oferty

Oferta podlega odrzuceniu w przypadku, gdy:

- 1) jej treść nie odpowiada treści zapytania ofertowego, lub
- 2) została złożona po terminie składania ofert określonym w zapytaniu ofertowym, lub

**Współfinansowane z unijnego systemu handlu
uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)**

- 3) została złożona przez Wykonawcę niespełniającego warunków udziału w postępowaniu, określonych w zapytaniu ofertowym lub powiązanego (osobowo lub kapitałowo) z Zamawiającym.

10. Zamawiający unieważni postępowanie w następujących przypadkach:

- a. Nie wpłynęła żadna ważna oferta.
- b. Cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, którą Zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
- c. Wszystkie oferty podlegają odrzuceniu.
- d. Postępowanie obarczone jest niemożliwą do usunięcia wadą uniemożliwiającą udzielenie zamówienia, przy poszanowaniu zasady uczciwej konkurencji i równego traktowania Wykonawców i/lub obowiązujących przepisów prawa.
- e. W przypadku gdy z powodu okoliczności, których nie przewidywał lub nie mógł przewidzieć, udzielenie zamówienia nie leży w interesie Zamawiającego.
- f. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zamknięcia postępowania w każdej chwili, do momentu podpisania umowy z wykonawcą, bez podawania przyczyny. Oferentowi nie przysługują żadne roszczenia z tytułu zamknięcia postępowania przetargowego

11. Termin związania ofertą:

Wykonawca związany będzie złożoną ofertą przez okres 30 dni, licząc od dnia upływu terminu składania ofert.

1. W przypadku gdy wybór najkorzystniejszej oferty nie nastąpi przed upływem terminu związania ofertą, Zamawiający przed upływem terminu związania ofertą zwraca się jednokrotnie do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o wskazywany przez niego okres, nie dłuższy niż 30 dni.
2. Przedłużenie terminu związania ofertą wymaga złożenia przez Wykonawcę pisemnego oświadczenia o wyrażeniu zgody na przedłużenie terminu związania ofertą.
3. W przypadku, gdy Zamawiający żąda wniesienia wadium, przedłużenie terminu związania ofertą, o którym mowa w pkt. 2, następuje wraz z przedłużeniem okresu ważności wadium albo, jeżeli nie jest to możliwe, z wniesieniem nowego wadium na przedłużony okres związania ofertą.
4. Odmowa wyrażenia zgody, o której mowa w pkt 3, nie powoduje utraty wadium.
5. Zamawiający odrzuci ofertę, jeżeli Wykonawca nie wyrazi pisemnej zgody na przedłużenie terminu związania ofertą.

**Współfinansowane z unijnego systemu handlu
uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)**

12. Informacja o zakończeniu postępowania

- a. Informacje o wynikach postępowania Zamawiający powiadomi oferenta za pośrednictwem e-mail.
- b. Wykonawca zostanie poinformowany telefonicznie lub przez e-mail o terminie i miejscu podpisania umowy. Zamawiający zawrze umowę w sprawie zamówienia z Wykonawcą, który złoży najkorzystniejszą ofertę.
- c. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana odstąpi od zawarcia umowy, Zamawiający może zawrzeć umowę z kolejnym Oferentem, który w postępowaniu o udzielenie zamówienia uzyskał kolejną najwyższą liczbę punktów.

13. Dopuszczone warunki zmian umowy zawartej w wyniku przeprowadzonego zapytania ofertowego

1. Zamawiający przewiduje możliwość zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy, w przypadku wystąpienia, co najmniej jednej z okoliczności wymienionych poniżej, z uwzględnieniem podawanych warunków ich wprowadzenia, tj.:
 - a. zmiany dotyczą realizacji dodatkowych dostaw od dotychczasowego Wykonawcy nieobjętych zamówieniem podstawowym, o ile stały się niezbędne i zostały spełnione łącznie następujące warunki:
 - zmiana Wykonawcy nie może zostać dokonana z powodów ekonomicznych lub technicznych, w szczególności dotyczących zamienności lub interoperacyjności sprzętu, usług lub instalacji, zamówionych w ramach zamówienia podstawowego,
 - zmiana Wykonawcy spowodowałaby istotną niedogodność lub znaczne zwiększenie kosztów dla Zamawiającego,
 - wartość każdej kolejnej zmiany nie przekracza 50% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie,
 - b. zmiana nie prowadzi do zmiany charakteru umowy i zostały spełnione łącznie następujące warunki:
 - konieczność zmiany umowy spowodowana jest okolicznościami, których Zamawiający, działając z należytą starannością, nie mógł przewidzieć,
 - wartość zmiany nie przekracza 50% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie,
 - c. Wykonawcę, któremu Zamawiający udzielił zamówienia, ma zastąpić nowy wykonawca w wyniku sukcesji, wstępując w prawa i obowiązki Wykonawcy, w następstwie przejęcia, połączenia, podziału, przekształcenia, upadłości, restrukturyzacji, dziedziczenia lub nabycia dotychczasowego wykonawcy lub jego przedsiębiorstwa, o ile nowy wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu oraz nie pociąga to za sobą innych istotnych zmian umowy, a także nie ma na celu uniknięcia stosowania zasady konkurencyjności,
 - d. zmiana nie prowadzi do zmiany ogólnego charakteru umowy a łączna wartość zmian jest mniejsza niż 140 000 EUR i jednocześnie jest mniejsza od 10% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie,

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

- e. zmiana sposobu rozliczania umowy, dokonywania płatności lub konieczność zmiany terminu realizacji na rzecz każdej ze Stron, na umotywowany ich wniosek,
- f. wystąpienia siły wyższej.
2. Ponadto Zamawiający dopuszcza istotne zmiany postanowień umowy w następujących przypadkach i zakresie:
 - a. sposobu wykonania przedmiotu umowy wskutek wystąpienia okoliczności, których Zamawiający i Wykonawca nie byli w stanie przewidzieć, pomimo zachowania należytej staranności,
 - b. wynagrodzenia w przypadku zmiany przepisów podatkowych, w szczególności zmiany stawki podatku od towarów i usług,
 - c. zmian powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację umowy,
 - d. zmiany zasad płatności wynagrodzenia Wykonawcy, gdy konieczność wprowadzania zmian będzie następstwem postanowień innych umów mających związek z umową dotyczącą niniejszego postępowania a konieczność wprowadzenia zmian wynika z okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy,
 - e. innych zmian na skutek okoliczności, których Strony nie mogły przewidzieć w chwili zawarcia umowy, w szczególności zmiany parametrów przedmiotu zamówienia lub sposobu wykonania przedmiotu Umowy w przypadku:
 - f. możliwości zastosowania nowszych i korzystniejszych dla Zamawiającego rozwiązań technologicznych lub technicznych, niż te istniejące w chwili podpisania Umowy;
 - g. konieczności zmiany miejsc dostaw oraz świadczeń w ramach gwarancji jakości w wyniku zmian organizacyjnych i/lub zmian adresów Zamawiającego;
 - h. zmiany okresu realizacji przedmiotu umowy, zmiany zakresu przedmiotu umowy w ramach całego projektu wynikającej z potrzeb Zamawiającego w przypadku zaakceptowania przez Instytucję będącą stroną Umowy o dofinansowanie projektu zmian we Wniosku o dofinansowanie.
3. W sytuacji, gdy Strona występuje z inicjatywą zmiany Umowy przedstawia ona drugiej Stronie wniosek o zmianę Umowy wraz z uzasadnieniem. Strony każdorazowo oceniają możliwość i dopuszczalność zmiany Umowy pod względem zgodności z obowiązującymi przepisami prawa i obowiązującymi Wykonawcy zasadami wydatkowania środków pochodzących z funduszy w ramach Program Fundusze Europejskie 1.15. Transformacja energetyczna Magazyny energii elektrycznej i związana z nimi infrastruktura dla poprawy stabilności polskiej sieci elektroenergetycznej* (2025)
4. Zmiany umowy wymagają dla swej ważności aneksu w formie pisemnej pod rygorem nieważności.

XVII Istotne postanowienia umowy

Zamawiający uwzględnił warunki zabudowy związane z realizacją zamówienia.

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

Wykonawca zobowiązany będzie do spełnienia wymienionych warunków zabudowy związanych z realizacją zamówienia:

1. Wykonawca podejmuje niezbędne środki zapobiegające uszkodzeniu przedmiotu zamówienia podczas transportu do uzgodnionego miejsca przeznaczenia. Środki ochronne odpowiednie do cech i wymogów różnych elementów przedmiotu zamówienia zostaną przedsięwzięte w celu zapobieżenia uszkodzeniu przedmiotu zamówienia przez wilgoć, deszcz, wstrząs lub rdzę.
2. Wykonawca zastosuje zabezpieczenia nadające się do ponownego przetworzenia – recykling (dotyczy jeżeli zaoferowano w ofercie).
3. Na etapie podpisania umowy wybrany wykonawca ma obowiązek przedłożyć plan zarządzania odpadami, uwzględniający recykling i minimalizację odpadów.

Warunki realizacji umowy zostały szczegółowo przedstawione w załączniku nr 7 dołączonym do zapytania ofertowego.

XVIII. Sposób udostępniania informacji o charakterze poufnym (jeżeli dotyczy)

Środki służące ochronie informacji o charakterze poufnym: Nie ujawnia się informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, jeżeli Wykonawca, nie później niż w terminie składania ofert zastrzegł, że nie mogą być one udostępniane oraz wykazał, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. W takim przypadku Wykonawca oznacza informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa klauzulą „tajemnica przedsiębiorstwa – nie udostępniać”. Wykonawca nie może zastrzec nazwy (firmy) oraz jego adresu, a także informacji dotyczących ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w jego ofercie.

XIX. Klauzula Informacyjna

Na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz. U. UE. L. 2016, nr 119, s. 1 ze zm.), zwanego dalej „RODO”, informuję, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych – imię, nazwisko, dane kontaktowe - jest Norda Solar Park 1 Sp. z o.o Kębtowo, ul. Zielona 2; 84-242 Luzino, email: biuro@nordasolar.pl; tel.: 58 678 23 86 REGON: 388790820, NIP: 5882468385, zwanym dalej „Administratorem”.
2. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu wyceny wartości zamówienia dla zadania pn. projektu „Magazyn Energii Bożepole Małe w ramach instalacji hybrydowej PV Bożepole Małe I i PV Bożepole Małe II” Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego

Współfinansowane z unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji (Funduszu Modernizacyjnego)

Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2021-2027 w tj. prawnie uzasadniony interes realizowany przez administratora: realizacja opisanego powyżej projektu.

3. W związku z przetwarzaniem danych w celu, o którym mowa w pkt.2, odbiorcami Pani/Pana danych osobowych mogą być:
 - a) podmioty uprawnione do tego na podstawie przepisów prawa lub na podstawie warunków realizacji projektu-Działanie 3.01 programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki 2021-2027;
 - b) podmioty, które na podstawie stosownych umów podpisanych z Administratorem są współadministratorami danych osobowych lub przetwarzają w imieniu Administratora dane osobowe, jako podmioty przetwarzające.
4. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji celu określonego w pkt 2, a ich podanie jest dobrowolne, lecz konieczne do skutecznego złożenia oferty.
5. W związku z przetwarzaniem przez Administratora Pani/Pana danych osobowych przysługuje Pani/Panu prawo żądania dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania.
6. Przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

Załączniki:

Załącznik nr 1: Formularz oferty

Załącznik nr 1a Parametry techniczne zamówienia

Załącznik nr 2: Oświadczenie o braku powiązań z Zamawiającym

Załącznik nr 3: Oświadczenie dotyczące spełnienia warunków udziału w postępowaniu

Załącznik nr 4: Wykaz zamówień tożsamych z przedmiotem zamówienia

Załącznik nr 5: Oświadczenie Wykonawcy w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO

Załącznik nr 6: Oświadczenie związane z przeciwdziałaniem wspierania agresji na Ukrainę

Załącznik nr 7: Projekt umowy

Załącznik nr 8: Potwierdzenie przeprowadzenia wizji lokalnej na terenie PV Bożepole I i PV Bożepole II potwierdzającego zapoznanie się z układem zasilania oraz funkcjonowania PV Bożepole I i PV Bożepole II.

Załącznik nr 9 – warunki przyłączenia

Załącznik nr 10 – warunki zabudowy

Załącznik nr 11 – warunki przebudowy

załącznik nr 12 – mapa dcp