

Data ogłoszenia: 12.06.2026 r.

Ogłoszenie o zamówieniu

Zmiana ogłoszenia opublikowanego w dniu 13.05.2026 r.

Główny powód zmiany: Aktualizacja informacji

Opis: Zmiana terminu składania i otwarcia ofert w sekcji VIII pkt 8.1 i 8.3.

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1. Zamawiający

Energa Green Development Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ulica Arkońska 6, 80-387 Gdańsk,

przeprowadza postępowanie na podstawie Porozumienia w imieniu i na rzecz niżej wymienionych Zamawiających:

- 1) Energa Green Development Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ulica Arkońska 6, 80-387 Gdańsk, NIP: 5842801482 oraz
- 2) VRW 11 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Aleja Grunwaldzka 472, 80-309 Gdańsk, NIP: 5213929834

Postępowanie organizuje i prowadzi pełnomocnik Zamawiających: ENERGA Logistyka Sp. z o.o., Wydział Zakupów Operacyjnych, adres: ul. Otolńska 25, 09-407 Płock, adres korespondencyjny: Olivia Business Center, Budynek Olivia Tower (piętro V), ul. Grunwaldzka 472 A, 80-309 Gdańsk, Katarzyna Kukulska, tel. 723303724 oraz Marzena Bielińska, tel. 785800644.

1.2. Adres poczty elektronicznej: oferty.egd@energa.pl

1.3. Adres strony internetowej zamawiającego: <https://energagreendevlopment.pl/>

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1. Nazwa zamówienia: „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)”

2.2. Numer postępowania: EGD/0001/2026

2.3. Źródło finansowania: środki pochodzące z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej dla przedsięwzięć realizowanych w ramach programu priorytetowego 1.15 „Transformacja energetyczna magazyny energii elektrycznej i związana z nimi infrastruktura dla poprawy stabilności polskiej sieci elektroenergetycznej”

2.4. Tryb udzielenia zamówienia: przetarg otwarty, prowadzony w oparciu o postanowienia Kodeksu Cywilnego (Ustawa z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych nie znajduje zastosowania)

SEKCJA III – UDOSTĘPNIANIE DOKUMENTÓW ZAMÓWIENIA I KOMUNIKACJA

- 3.1. Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:** <https://energagreendevlopment.pl/>
- 3.2. Zamawiający zastrzega dostęp do dokumentów zamówienia:** TAK, sposób udostępnienia dokumentów został uregulowany w Rozdziale 3 SWZ.
- 3.3. Informacje o środkach komunikacji elektronicznej, przy użyciu których zamawiający będzie komunikował się z wykonawcami:** zgodnie z treścią Rozdziału 7 SWZ komunikacja między zamawiającym a wykonawcami odbywa wyłącznie za pośrednictwem poczty elektronicznej wskazanej w pkt 1.2. ogłoszenia (Rozdział 1 SWZ)
- z zastrzeżeniem postanowień Rozdziału 3 SWZ (udostępnianie dokumentów objętych klauzulą poufności) i Rozdziału 17 SWZ (sposób składania ofert).
- 3.4. Języki, w jakich mogą być sporządzane dokumenty składane w postępowaniu:** Postępowanie prowadzone jest w języku polskim. Zamawiający dopuszcza możliwość składania kart katalogowych w zakresie magazynów energii w języku angielskim. Pozostałe dokumenty w języku obcym muszą być składane wraz z tłumaczeniem na język polski.

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

- 4.1. Rodzaj zamówienia:** roboty budowlane
- 4.2. Zamawiający udziela zamówienia w częściach:** NIE
- 4.3. Możliwe jest składanie ofert częściowych:** NIE, Wykonawca może złożyć jedną ofertę (z zastrzeżeniem możliwości złożenia oferty dodatkowej).
- 4.4. Krótki opis przedmiotu zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest realizacja 13 zadań inwestycyjnych zgodnie z poniższym zakresem realizacji:

Nr zadania	Nazwa zadania	Zakres realizacji
1	Bojanowo	<i>Budowa elektrowni fotowoltaicznej PV oraz magazynu energii ME wraz z wyprowadzeniem mocy do GPZ linią kablową SN wraz z usługą serwisową w zakresie elektrowni fotowoltaicznej w okresie 24 miesięcy oraz w zakresie magazynów energii w okresie 60 miesięcy</i>
2	Drobin	
3	Dźwierzuty 1+2	
4	Gąbin	
5	Gizałki	
6	Kwidzyn 1+2	
7	Nowe Skalmierzyce 1+2	
8	Wyszogród	
9	Barczewo	<i>Rozbudowa działającej instalacji PV przyłączonej do sieci OSD o Magazyn Energii wraz z usługą serwisową w zakresie magazynów energii w okresie 60 miesięcy</i>
10	Działdowo	
11	Płońsk 1+2	
12	Wąbrzeźno	
13	Sompolno	<i>Rozbudowa działającej instalacji PV i FW przyłączonych do sieci OSD o Magazyn Energii wraz z usługą serwisową w zakresie magazynów energii w okresie 60 miesięcy</i>

- bez dopuszczenia składania ofert częściowych tj. wykonawca może złożyć wyłącznie jedną ofertę obejmującą wszystkie 13 zadań inwestycyjnych.

W ramach zamówienia należy wykonać:

- 1) 6 magazynów energii w ramach rozbudowy istniejącej instalacji wytwórczej OZE oraz
- 2) 11 instalacji PV wraz z magazynami energii.

Opis przedmiotu zamówienia (OPZ) zawiera:

- 1) Część wspólna opisu przedmiotu zamówienia dla wszystkich zadań została uregulowana w **załączniku nr 2 do SWZ (dokument jawny)**,
- 2) **dla zadań 1-8** - „Wymagania Ogólne dla budowy elektrowni fotowoltaicznej PV oraz magazynu energii ME wraz z wyprowadzeniem mocy do GPZ linią kablową SN” oraz odpowiednio Szczegółowe OPZ dla każdego zadania stanowi **załącznik nr 2.1. do SWZ** - [udostępniane po zawarciu umowy poufności](#),
- 3) **dla zadań 9-13** - „Wymagania Ogólne dla rozbudowy działającej instalacji PV przyłączonej do sieci OSD o Magazyn Energii” oraz odpowiednio Szczegółowe OPZ dla każdego zadania stanowi **załącznik nr 2.2. do SWZ** - [udostępniane po zawarciu umowy poufności](#).

4.5. Kody CPV:

- 1) 45251100 - Roboty budowlane w zakresie budowy elektrowni
- 2) 71320000 - Usługi inżynierskie w zakresie projektowania
- 3) 09332000 - Instalacje słoneczne
- 4) 09331200 - Słoneczne moduły fotoelektryczne
- 5) 31430000 - Akumulatory elektryczne
- 6) 31154000 - Bezprzewodowe źródła energii
- 7) 31121110 - Przekształtniki mocy
- 8) 45310000 - Roboty instalacyjne elektryczne
- 9) 45315700 - Instalowanie stacji rozdzielczych
- 10) 71323100 - Usługi projektowania systemów zasilania energią elektryczną
- 11) 38551000 - Liczniki energii
- 12) 45223210 - Roboty konstrukcyjne z wykorzystaniem stali

4.6. Zamówienie obejmuje opcje: NIE

4.7. Okres realizacji zamówienia: termin wykonania robót budowlanych dla wszystkich 13 zadań wynosi 31.12.2027 r., termin wykonania usług serwisowych liczony od dnia odbioru końcowego robót budowlanych wynosi 24 miesiące dla elektrowni fotowoltaicznej i odpowiednio wynosi 60 miesięcy dla magazynów energii.

4.8. Projektowane postanowienia Umowy: zgodnie z wzorami umów (dokumenty udostępniane po zawarciu umowy NDA): załącznik nr 13.1 do SWZ- wzór umowy dla zadań nr 1-8, załącznik nr 13.2 do SWZ - wzór umowy dla zadań nr 9-12, załącznik nr 13.3 do SWZ - wzór umowy dla zadania nr 13.

SEKCJA V – KRYTERIA OCENY OFERT

5.1. Kryteria oceny ofert

5.1.1. Nazwa kryterium: ekonomiczne

5.1.2. Waga: 100%

5.1.3. Sposób oceny ofert:

Zamawiający przy wyborze oferty będzie kierował się kryterium ekonomicznym, które stanowi iloraz:

- 1) sumy wydatków na budowę ME i PV oraz serwis ME i PV oraz koszty ładowania ME w okresie 5 lat eksploatacji i

- 2) sumy energii, jaka zostanie wyprodukowana w instalacjach PV i rozładowana z ME do sieci energetycznej w okresie 5 lat eksploatacji.

Kryterium ekonomiczne (Ke) w sposób szczegółowy zostało opisane w załączniku nr 14 do SWZ „Instrukcja dla wykonawców – kryterium oceny ofert”.

W celu obliczenia punktacji przyznanej danej ofercie w Kryterium ekonomicznym o wadze 100% wyniki obliczeń zostaną zaokrąglone do 3 (trzech) miejsc po przecinku, według wzoru:

$$\text{Ke.min.} / \text{Ke.of} \times 100$$

Przyjęte skróty oznaczają:

Ke.min. — najniższa wartość Kryterium ekonomicznego spośród ofert nieodrzuconych

Ke.of. — Kryterium ekonomiczne oferty badanej.

SEKCJA VI - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW

6.1. Podstawy wykluczenia: zgodnie z treścią Rozdziału 12 pkt 2-4 SWZ

6.2. Warunki udziału w postępowaniu: zgodnie z treścią Rozdziału 13 SWZ

6.3. Wykaz wymaganych oświadczeń i dokumentów na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu i wykazaniu braku podstaw do wykluczenia: zgodnie z treścią Rozdziału 14 pkt 1 ppkt 1.1.-1.9. SWZ

6.4. Wykaz innych wymaganych oświadczeń lub dokumentów: zgodnie z treścią Rozdziału 14 pkt 1 pkt 1.10. - 1.12. SWZ

SEKCJA VII- WARUNKI ZAMÓWIENIA

7.1. Zamawiający wymaga albo dopuszcza oferty wariantowe: NIE

7.2. Czy prowadzone będą negocjacje: TAK - na zasadach opisanych w Rozdziale 9 pkt 16 SWZ

7.3. Informacje dotyczące wadium: Zamawiający wymaga wniesienia wadium w wysokości 1 000 000, 00 zł. Szczegółowe informacje zawiera Rozdział 16 SWZ

7.4. Informacje dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy: zgodnie z zapisami wzorów umów

7.6. Informacja o możliwości unieważnienia postępowania: zgodnie z zapisami Rozdziału 20 pkt 4 SWZ w tym Zamawiający informuje o możliwości unieważnienia postępowania w każdym czasie bez dokonania wyboru oferty.

SEKCJA VIII – PROCEDURA

8.1. Termin składania ofert: 26.06.2026 r. do godziny 9:00

8.2. Miejsce składania ofert: Formularz ofertowy wraz z załącznikiem nr 1.1. oraz załącznikiem nr 1.2. do formularza ofertowego oraz załączniki od nr 3 do nr 8 do SWZ, dokument, z którego wynika umocowanie oraz dokument, z którego wynika wniesienie wadium, należy przesłać na adres poczty elektronicznej wskazany w pkt 1.2. ogłoszenia. Pozostałe oświadczenia i dokumenty, o których mowa w Rozdziale 14 pkt 1 ppkt 1.10 i ppkt 1.12 należy przekazać w sposób opisany w Rozdziale 9 pkt 7 SWZ (chmura).

8.3. Termin otwarcia ofert: **26.06.2026 r. o godzinie 11:15**

8.4.) Termin związania ofertą: 120 dni

SEKCJA IX – POZOSTAŁE INFORMACJE

Wszelkie informacje niezbędne do przygotowania i złożenia oferty zawiera SWZ wraz z załącznikami.