

**Uczestnik postępowania**  
**Nr WZ.272.17.2025**

## ZAWIADOMIENIE

***o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie „zaprojektowanie, a następnie wykonanie dostawy z montażem magazynów energii dla instalacji fotowoltaicznych w 100 domach mieszkalnych i 3 obiektach użyteczności publicznej na terenie Powiatu Suskiego w ramach Programu zwiększenia wykorzystania odnawialnych źródeł energii i poprawy jakości środowiska w obrębie obszarów NATURA 2000... - etap V Magazyny energii- II”***

Na podstawie art. 253 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 ze zm.) Zamawiający informuje, że w oparciu o przeprowadzone postępowanie w trybie przetargu nieograniczonego, gdzie kryteriami oceny ofert są:

- cena- 50 %,
- wydłużenie gwarancji na magazyn energii - 20 %,
- Parametry techniczne 1 - Zastosowanie magazynów energii wyposażonych w zawór lub zawory dekompresyjne- 10 %,
- Parametry techniczne 2 - Pojemność - Zwiększenie minimalnej pojemności zestawów z magazynami energii o minimum 10%- 10%,
- Parametry techniczne 3 – Zastosowanie magazynów energii ze zintegrowanym konwerterem DC/DC na poziomie modułu bateryjnego- 10%

za ofertę najkorzystniejszą (oferta wybrana) uznana została oferta:

**„FLEXIPOWER GROUP SP. Z O.O. SP. K. KUDROWICE 12, 95-200 PABIANICE - przyznana punktacja za cenę- 50,00 punktów; przyznana punktacja za wydłużenie gwarancji na magazyn energii - 20 punktów; przyznana punktacja za Parametry techniczne 1 - Zastosowanie magazynów energii wyposażonych w zawór lub zawory dekompresyjne - 10 punktów; przyznana punktacja za Parametry techniczne 2 - Pojemność - Zwiększenie minimalnej pojemności zestawów z magazynami energii o minimum 10% - 10 punktów; przyznana punktacja za Parametry techniczne 3 – Zastosowanie magazynów energii ze zintegrowanym konwerterem DC/DC na poziomie modułu bateryjnego - 0 punktów; łączna punktacja zdobyta we wszystkich kryteriach 90,00 punktów.**

W/w Wykonawca złożył niepodlegającą odrzuceniu ofertę, która spełnia wymagania Zamawiającego określone w SWZ. Oferta Wykonawcy uzyskała 90 punktów, tj. najwyższą liczbę punktów w ramach kryteriów oceny ofert spośród wszystkich ofert w postępowaniu. Wykonawca wykazał spełnienie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw do wykluczenia z postępowania.

Nazwy i siedziby pozostałych Wykonawców, którzy złożyli oferty w postępowaniu oraz punktacja przyznana ofertom zgodnie z zapisami SWZ:

1. Sun Flash Energy Sp. z o.o. Al. Niepodległości 2/7, 39-300 Mielec- przyznana punktacja za cenę- 39,28 punktów; przyznana punktacja za wydłużenie gwarancji na magazyn energii - 20 punktów; przyznana punktacja za Parametry techniczne 1 - Zastosowanie magazynów energii wyposażonych w zawór lub zawory dekompresyjne - 10 punktów; przyznana punktacja za Parametry techniczne 2 - Pojemność - Zwiększenie minimalnej pojemności zestawów z magazynami energii o minimum 10% - 10 punktów; przyznana punktacja za Parametry techniczne 3 – Zastosowanie magazynów energii ze zintegrowanym konwerterem DC/DC na

*poziomie modułu bateryjnego - 0 punktów; łączna punktacja zdobyta we wszystkich kryteriach 79,28 punktów.*

2. EKO-ON Sp. z o.o. Ul. Góra Libertowska 47, 30-444 Libertów- *przyznana punktacja za cenę- 34,29 punktów; przyznana punktacja za wydłużenie gwarancji na magazyn energii - 20 punktów; przyznana punktacja za Parametry techniczne 1 - Zastosowanie magazynów energii wyposażonych w zawór lub zawory dekompresyjne - 0 punktów; przyznana punktacja za Parametry techniczne 2 - Pojemność - Zwiększenie minimalnej pojemności zestawów z magazynami energii o minimum 10% - 10 punktów; przyznana punktacja za Parametry techniczne 3 – Zastosowanie magazynów energii ze zintegrowanym konwerterem DC/DC na poziomie modułu bateryjnego - 0 punktów; łączna punktacja zdobyta we wszystkich kryteriach 64,29 punktów.*
3. RPV Sp. z o.o. Sobawiny 45, 26-300 Opoczno - *przyznana punktacja za cenę- 45,55 punktów; przyznana punktacja za wydłużenie gwarancji na magazyn energii - 20 punktów; przyznana punktacja za Parametry techniczne 1 - Zastosowanie magazynów energii wyposażonych w zawór lub zawory dekompresyjne - 10 punktów; przyznana punktacja za Parametry techniczne 2 - Pojemność - Zwiększenie minimalnej pojemności zestawów z magazynami energii o minimum 10% - 10 punktów; przyznana punktacja za Parametry techniczne 3 – Zastosowanie magazynów energii ze zintegrowanym konwerterem DC/DC na poziomie modułu bateryjnego - 0 punktów; łączna punktacja zdobyta we wszystkich kryteriach 85,55 punktów.*
4. Albero Sp. z o.o. 65-065 Zielona Góra, ul. Św. Jadwigi 1/103- *oferta odrzucona na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 oraz art. 226 ust. 1 pkt 8 w związku z art. 224 ust. 6 ustawy Pzp.*
5. TEXOM GREEN SP. Z O.O. ul. Lubelska 50 D, 35-233 Rzeszów - *podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 oraz art. 226 ust. 1 pkt 12 ustawy Pzp..*
6. FIRMA HANDLOWO-USŁUGOWA EL-MAX Adam Machaj, ul. Na Skarpie 11, 34-480 Jabłonka- *oferta odrzucona na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp.*
7. Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo-Usługowe „ELDOR” Łukasz Baranowski, ul. Poznańska 125, 18-400 Łomża - *oferta odrzucona na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp.*
8. Nasz Prąd S.A. ul. Jerzmanowska 8, 54-519 Wrocław- *oferta odrzucona na podstawie na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 2 lit. c oraz art. 226 ust. 1 pkt 12 ustawy Pzp.*

**Zamawiający zawrze umowę w sprawie zamówienia publicznego, w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty**

*z poważaniem*

STAROSTA SUSKI  
mgr Józef Bałos