

KOMUNIKAT PRASOWY

27 marca 2026 | Łobżenica, Polska

Tytuł:

Volta Polska współtworzy pierwszy w Polsce lokalny hub energetyczny zintegrowany z klastrem rolno spożywczym

Streszczenie:

18 Marca 2026 w Łobżenicy podpisano Deklarację współpracy inaugurującą Łobżenicką Strefę Ekonomiczną — pierwszy w Polsce lokalny hub energetyczny zintegrowany z klastrem rolno spożywczym. Projekt współtworzony przez lokalny samorząd z partnerami prywatnymi ma poparcie administracji rządowej i operatora sieci Enea Operator. Volta Polska pełni w projekcie rolę współinicjatora i strategicznego partnera planowanych instalacji OZE. Strefa będzie oferować unikalną w Polsce infrastrukturę: własny, zdywersyfikowany system energetyczny, dostęp do mediów technologicznych oraz warunki dla rozwoju nowoczesnego przetwórstwa rolno spożywczego.

18 marca 2026 roku w Łobżenicy podpisano Deklarację współpracy uruchamiającą projekt Łobżenickiej Strefy Ekonomicznej (ŁSE). Dokument sygnowali: Burmistrz Łobżenicy Robert Biskupiak, Przewodnicząca Rady Miejskiej w Łobżenicy Alicja Wenda, Wicewojewoda Wielkopolski Jarosław Maciejewski, Dyrektor Oddziału Chodzież Enea Operator Krzysztof Statucki, Członek Zarządu Głównego Stowarzyszenia Elektryków Polskich Lech Żak oraz firmy zaangażowane w rozwój strefy — w tym Volta Polska jako współinicjator powstania strefy i strategiczny partner energetyczny. W projekcie współuczestniczą również inni partnerzy odpowiedzialni za pozostałe instalacje technologiczne i wytwórcze.

Łobżenicka Strefa Ekonomiczna wyróżnia się unikalnym w skali kraju profilem inwestycyjnym. Naturalny potencjał regionu sprzyja rozwojowi klastra rolno spożywczego opartego na przetwórstwie warzyw i owoców, produkcji żywności ekologicznej oraz sektorze Bio Agro Food. Aby ten potencjał mógł zostać wykorzystany, niezbędna jest infrastruktura: stabilne i zdywersyfikowane źródła energii elektrycznej i ciepłej, dostęp do wody lodowej i CO₂ oraz warunki

zapewniające ciągłość produkcji, przetwórstwa i magazynowania. Projekt ŁSE odpowiada na te potrzeby, planując docelowo kilkadziesiąt hektarów terenów inwestycyjnych z własnym, zintegrowanym systemem energetycznym — rozwiązaniem bez precedensu w Polsce.

Łobżenica przez lata znajdowała się na końcu sieci energetycznej. Realizacja projektu ma to zmienić w sposób strukturalny, dając gminie impuls do rozwoju rolnictwa, przetwórstwa i całego lokalnego ekosystemu gospodarczego. Kluczowym elementem technicznym jest budowa głównego punktu zasilania (GPZ) i linii wysokiego napięcia 110 kV przez Enea Operator -sygnatariusza Deklaracji i partnera technicznego projektu. Rozmowy dotyczące inwestycji są w toku.

Volta Polska pełni w projekcie podwójną rolę: współtwórcy koncepcji energetycznej oraz największego inwestora w planowane odnawialne źródła energii. Spółka od czterech lat rozwija w regionie portfel projektów fotowoltaicznych, wiatrowych i magazynowania energii o łącznej mocy 150MW, które w przyszłości mogą wyprodukować ponad 230GWh energii rocznie. W ramach rozwoju projektów, w marcu 2025 Rada Gminy Łobżenica uchwaliła na wniosek spółki jeden z pierwszych Zintegrowanych Planów Inwestycyjnych (ZPI) w Polsce. Pozostałe elementy technologiczne — biogazownia, biometanownia, elektrownia trigeneracyjna i instalacja wodorowa — są przygotowywane przez wyspecjalizowanych partnerów prywatnych, którzy wspólnie z Voltą tworzą koncepcję zintegrowanego systemu energetycznego strefy.

Projekt wyróżnia się skalą zaangażowania instytucjonalnego. Wicewojewoda Wielkopolski oraz przedstawiciel Enea Operator podpisali Deklarację jako pełnoprawni partnerzy, z intencją działania na rzecz rozwoju tego projektu. Fundamentem prawnym przedsięwzięcia są dwie uchwały Rady Miejskiej w Łobżenicy z października 2025 roku, które nadały projektowi demokratyczny mandat i jasno określiły kierunek działań: rozwój strefy ekonomicznej oraz wzmocnienie bezpieczeństwa energetycznego gminy.

Cytat:

„Wybór Łobżenicy jako lokalizacji dla tego przedsięwzięcia wynika ze strategii Volta mającej na celu wspieranie rozwoju regionów. Od czterech lat budujemy tu relacje oparte na dialogu, który ma dla nas fundamentalne znaczenie. Jesteśmy dumni, że jako jeden z inicjatorów tego projektu możemy pomóc w stworzeniu strefy opartej na

wyjatkowej synergii źródeł energii, która stanie się prawdziwą siłą napędową rozwoju gminy. Zależy nam na tym, aby nasze inwestycje nie tylko generowały energię, ale także poprawiały jakość życia mieszkańców poprzez rozwój Łobżenickiej Strefy Ekonomicznej” – mówi Stephane Rauber, Prezes Zarządu w Volta Polska.

„Nasze portfolio projektów w gminie Łobżenica o łącznej mocy 150 MW może wygenerować nawet 230 GWh energii rocznie. Instalacje fotowoltaiki, farm wiatrowych i magazynów energii, wraz z instalacjami pozostałych partnerów, tworzą system odpowiadający na realne potrzeby firm. Zintegrowane podejście zapewnia firmom nie tylko bezemisyjność i konkurencyjne ceny, ale przede wszystkim bezpieczeństwo oraz ciągłość zasilania, dając realną przewagę rynkową przyszłym inwestorom w strefie” – dodaje Elżbieta Czarnecka, Starszy Menedżer Projektów w Volta Polska.

Linki i Materiały:

- Strona firmy: <https://voltapolska.pl/pl>
- Komunikat gminy: [Łobżenica wkracza w nową erę energetyczną!](#)

Kontakt dla mediów:

Krzysztof Kaleta

Volta Polska sp. z o.o.

Phone: +48 571 868 616

Email: kkaleta@voltapolska.pl

O Volta Polska:

Volta Polska sp. z o.o. to wiodący niezależny producent energii i część grupy Volta z siedzibą w Paryżu, Francja. Firma została założona w 2021 roku i ma swoją siedzibę w Warszawie. Specjalizuje się w rozwoju, budowie oraz eksploatacji instalacji odnawialnych źródeł energii, oferując rozwiązania CPPA oraz Solar as a Service dla klientów korporacyjnych i instytucjonalnych. Volta Polska angażuje się w wspieranie transformacji energetycznej Polski poprzez strategiczne partnerstwa i innowacyjne projekty OZE.

Strona www: www.voltapolska.pl