



Warszawa, 13 grudnia 2023 r.

## INFORMACJA PRASOWA

### Środki z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej na podwyższenie efektywności energetycznej Cukrowni Strzelin

**Inwestor Südzucker Polska S.A przeznaczy 128 mln zł pożyczki z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej na wymianę w Cukrowni Strzelin dwóch kotłów węglowych na kocioł gazowy oraz modernizację produkcji wapna.**

Docelowo kocioł o mocy 55 MWt opalany będzie biogazem produkowanym w nowopowstającej własnej biogazowni. Inwestycja obejmuje także modernizację instalacji produkcji wapna poprzez wymianę pieca wapiennego pracującego na paliwie stałym na piec pracujący na gaz ziemny lub biogaz. Kompleksowa Inwestycja wpłynie na wyeliminowanie zużycia węgla w procesie wytwórczym cukru, co przełoży się na redukcję emisji szkodliwych substancji do powietrza. Podwyższona zostanie także efektywność energetyczna procesu wytwórczego ze względu na zmniejszenie zużycia energii cieplnej. Całkowity koszt inwestycji: 131 062 804,00 zł z czego kwota pożyczki z NFOŚiGW 128 000 000,00 zł ze środków Funduszu Modernizacyjnego.

\*\*\*

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOŚiGW) jest liderem we wdrażaniu programów zmieniających na lepsze jakość życia w Polsce. Od ponad 34 lat inicjuje i wspiera działania na rzecz środowiska i transformacji energetycznej. Podległa Ministerstwu Klimatu i Środowiska instytucja finansuje i współfinansuje przedsięwzięcia proekologiczne. Dzięki środkom NFOŚiGW uruchomiono inwestycje o wartości ponad 290 mld zł z czego prawie 2/3 dzięki środkom własnym NFOŚiGW. Z jej wsparcia korzystają zarówno przedsiębiorcy, samorządy i administracja państwowa, jak i uczelnie, organizacje pozarządowe i osoby prywatne.

\*\*\*\*\*

Zespół Biuro Prasowe  
Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej  
ul. Konstruktorska 3a, 02-673 Warszawa  
[media@nfosigw.gov.pl](mailto:media@nfosigw.gov.pl)