



Warszawa, 13 grudnia 2023 r.

INFORMACJA PRASOWA

PGNiG Termika SA: Inwestycje w elektrociepłowniach Żerań i Siekierki z dofinansowaniem Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

PGNiG Termika SA uzyskała ponad 233 mln zł z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOŚiGW) na inwestycje w nowoczesne technologie odzysku i akumulacji ciepła w warszawskich zakładach w Siekierkach i Żeraniu.

- Te inwestycje pokazują drogę innowacji jaką podążają polskie przedsiębiorstwa. Łączą efekt ekologiczny z ekonomicznym. – powiedział Sławomir Mazurek, wiceprezes NFOŚiGW. – Dobrym przykładem jest tutaj inwestycja w Elektrociepłowni Siekierki, która jednocześnie zwiększa podniesienie mocy kotła na biomasę za pośrednictwem instalacji wykorzystującej ciepło odpadowe oraz zmniejsza emisję szkodliwych substancji – podkreślił Mazurek.

Inwestycja w Siekierkach będzie polegać na wygenerowaniu nowego strumienia ciepła bez wykorzystania dodatkowego paliwa, poprzez odzysk ciepła odpadowego ze spalin kotła biomasowego i jego wykorzystanie w układzie sieci ciepłowniczej Warszawy. Natomiast na Żeraniu powstanie akumulator ciepła o pojemności ok. 60 000 m³ z systemem pompowni i rurociągów doprowadzających zimną i ciepłą wodę. Realizowane przedsięwzięcie będzie miało znaczący wpływ na poprawę jakości powietrza poprzez zwiększenie efektywności energetycznej Elektrociepłowni Żerań w cyklu dobowym.

Inwestycje zwiększą gwarancję dostaw ciepła w sytuacjach awaryjnych oraz poprawią bezpieczeństwo dostaw ciepła sieciowego dla mieszkańców Warszawy. Zakłady należące do PGNiG TERMIKA S.A. produkują 11% całego ciepła systemowego w Polsce, które dociera do ok. 70% mieszkańców Warszawy oraz Pruszkowa, Piastowa i Michałowic. Produkcja w kogeneracji sprawia, że oprócz ciepła elektrociepłownie Siekierki i Żerań pokrywają też około 65% całkowitego zapotrzebowania Warszawy na energię elektryczną.

Budowa układu kondensacji spalin za kotłem K1 w PGNiG TERMIKA S.A. w Elektrociepłowni Siekierki
Całkowity koszt inwestycji: 114 278 962,00 zł z czego kwota pożyczki z NFOŚiGW 96 980 343,00 zł.

Budowa układu akumulacji ciepła w Elektrociepłowni Żerań w Warszawie. Całkowity koszt inwestycji: 160 665 200,00 zł z czego kwota pożyczki z NFOŚiGW 136 306 000,00 zł.



**NARODOWY FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
i GOSPODARKI WODNEJ**

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