

ZIELONA INWESTYCJA GRUPY KAPITAŁOWEJ WĘGŁOKOKS ENERGIA

MACIEJ DOROSIŃSKI
mdorosinski@nettg.pl

Kocioł na biomase, który ma powstać w Zakładzie Ciepłowniczym „Czczott” w Woli w gminie Miedzna, to kluczowa inwestycja spółki WĘGŁOKOKS ENERGIA NSE. Jest ona częścią planu rozwojowego realizowanego przez Grupę Kapitałową WĘGŁOKOKS ENERGIA, mającego na celu zwiększenie udziału gazu ziemnego oraz biomasy w wytwarzaniu ciepła oraz energii elektrycznej.

Projekt wsparł Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Umowa na dofinansowanie inwestycji została zawarta w czwartek, 9 września, w Katowicach. Podpisali ją prezes zarządu WĘGŁOKOKS ENERGIA NSE sp. z o.o. Bogdan Gorgol oraz wiceprezes zarządu NFOŚiGW Artur Michalski. W uroczystości uczestniczyli także parlamentarzyści Adam Gawęda i Krzysztof Kozik, zarząd spółki WĘGŁOKOKS ENERGIA na czele z prezesem Jackiem Boroniem oraz wiceprezes Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach Adam Lewandowski.

Realizacja inwestycji będzie polegała na zabudowie nowego kotła na biomase o mocy 7 MW w przestrzeni istniejącego budynku Zakładu Ciepłowniczego „Czczott”, który zasila

sieć ciepłowniczą w Woli. Zabudowa w istniejącym budynku pozwoli na ograniczenie kosztów inwestycji oraz umożliwi wykorzystanie części istniejącej infrastruktury. Na potrzeby nowej jednostki zabudowane zostaną magazyny biomasy, które zabezpieczają ciągłość produkcji ciepła. Dzięki zabudowie nowej jednostki, jeden z istniejących kotłów węglowych zostanie wycofany z eksploatacji. Oznacza to, że zakład w Woli będzie zużywał o ponad 5 tys. ton węgla mniej w skali roku.

Planują kolejne inwestycje

– To inwestycja, która zdecydowanie poprawi efektywność energetyczną tej konkretnej ciepłowni. To jednak nie koniec naszych planów. Myślimy o kolejnych inwestycjach w naszych pozostałych zakładach, których w sumie mamy pięć. Tę inwestycję w biomase możemy uznać za taki początek – mówi prezes Gorgol.

Na wiosnę planowane jest rozpoczęcie prac budowlanych. Natomiast rozpoczęcie eksploatacji planujemy na trzeci kwartał 2023 r. – informuje prezes Bogdan Gorgol. W kotle będzie spalana zrębka drzewna oraz biomasa pochodzenia leśnego. Wykorzystanie takiego paliwa przełoży się na konkretny efekt ekologiczny, ale także ekonomiczny.

– Uważamy, że to będzie miało istotny wpływ na środowisko. Obniżona zostanie



ZDJĘCIA: MACIEJ DOROSIŃSKI

emisja dwutlenku węgla czy dwutlenku siarki. Biomasa zastępuje węgiel i w ten sposób też nie będziemy musieli nabywać uprawnień do emisji CO₂. W taki sposób chcemy realizować założenia transformacji energetycznej, wpisując się w działania sektora w Polsce – wskazuje prezes Gorgol.

Szansa na dotację z UE

– Dzięki nowym inwestycjom realizowanym w ZC „Czczott” emisja dwutlenku węgla zostanie zmniejszona o ok. 10 tys. ton CO₂ w skali roku. Dodatkowo cały system ciepłowniczy w Woli będzie miał status efektywnego systemu. To właśnie pozwoli nam na ubieganie się o wsparcie inwestycyjne ze środków unijnych. Tylko takie systemy mają takie prawo – wskazuje wiceprezes zarządu ds. rozwoju w WĘGŁOKOKS ENERGIA sp. z o.o. Mirosław Gibas.

Przewidywane nakłady inwestycyjne na zadanie realizowane w Woli to 13,5 mln zł netto. Natomiast dofinansowanie z NFOŚiGW wyniesie 7 mln zł netto.

– Wsparcie ze strony Funduszu w sposób zdecydowany poprawia wskaźniki efektywności ekonomicznej inwestycji w naszym źródle ciepła i zachęca nas do dalszej współpracy w pozostałych systemach ciepłowniczych eks-

ploatowanych w naszej grupie kapitałowej. Nasze służby już analizują możliwości wykorzystania programów oferowanych przez Fundusz – mówi wiceprezes zarządu ds. finansowych w WĘGŁOKOKS ENERGIA sp. z o.o. Michał Żydek.

– To kolejna inwestycja w zieloną energię i w transformację energetyczną, a w tym przypadku w transformację ciepłownictwa. Mamy w tej kwestii dużo do zrobienia, bo tych lokalnych kotłowni czy ciepłowni jest bardzo dużo do zmodernizowania. Musimy przechodzić na zieloną energię, bo to jest wymóg tych czasów. To wynika z przepisów, ale także z naszej chęci – ocenił wiceprezes zarządu NFOŚiGW Artur Michalski.

Obecny przy podpisywaniu umowy poseł PiS Adam Gawęda przyznał, że inwestycje tego typu są po prostu potrzebne, bo wszystkim nam zależy, by chronić środowisko.

– Zawsze podkreślałem, że ten proces zmian musi mieć charakter ewolucyjny. Właśnie w ten sposób, racjonalnymi metodami i nowymi inwestycjami możemy uzupełniać wszystko to, co kolokwialnie mówiąc jest już przestarzałe technologicznie i wyeksploatowane. Ta inwestycja realizowana przez WĘGŁOKOKS ENERGIA przy udziale finansowym NFOŚiGW jest tego dobrym przykładem – ocenił poseł.

