

W ANWILU Z GRUPY ORLEN BUDOWA NOWEJ LINII NAWOZOWEJ NA PÓŁMETKU

Budowa w Anwilu z Grupy Orlen nowej linii do produkcji nawozów jest już zaawansowana w połowie - przekazała w poniedziałek spółka. Anwil podkreślił, że nowa linia nawozowa to najważniejsza realizowana tam obecnie inwestycja, która zapewni zwiększenie zdolności produkcyjnych o blisko 50 proc.

Informując o aktualnym zaawansowaniu przedsięwzięcia, Anwil przypomniał, że w ramach budowy trzeciej linii nawozowej powstaje tam "nowoczesny kompleks, który będzie składał się z instalacji kwasu azotowego i neutralizacji oraz instalacji granulacji".

"Anwil, należący do Grupy Orlen, zrealizował już w połowie budowę nowej linii nawozowej" - przekazano w komunikacie. Spółka podkreśliła przy tym, że nowa linia nawozowa to najważniejsza jej inwestycja, która umożliwi jej "zwiększenie zdolności produkcyjnych o blisko 50 proc."

"Konsekwentnie budujemy wartość Grupy Orlen w obszarze petrochemii. Realizujemy kluczową dla Anwilu inwestycję zgodnie z harmonogramem" - zaznaczyła prezes Anwilu Agnieszka Żyro, cytowana w informacji prasowej. Jak dodała, "nowoczesna, trzecia linia nawozowa ma strategiczne znaczenie, ponieważ zwiększy konkurencyjność firmy wobec producentów zagranicznych".

"Korzyści z niej odniesie nie tylko Anwil i Grupa Orlen, ale przede wszystkim polscy rolnicy. Po zakończeniu projektu, co nastąpi w 2022 r., zapewnimy im dostęp do zwiększonego wolumenu produktów spełniających najwyższe światowe standardy" - zapowiedziała Żyro.

Anwil zwrócił uwagę, że realizowany tam projekt nawozowy zakłada także stworzenie nowoczesnej infrastruktury pomocniczej, zarówno podziemnej, jak i naziemnej, która będzie służyła do obsługi nowych instalacji. "Inwestycja wymaga także nakładów w obszarze logistyki - wyprodukowane nawozy muszą być odpowiednio składowane i wyeksponowane, dlatego budowany jest magazyn produktu gotowego oraz elementy służące do ich pakowania, czyli węzeł big-bagowni i paletyzacji" - wyjaśniła spółka.

Jak podał Anwil, powstająca w ramach przedsięwzięcia instalacja jest już wyposażona we wszystkie kluczowe urządzenia służące do produkcji kwasu azotowego - obecnie trwa etap budowy rurociągów; z kolei na instalacji granulacji zamontowano najważniejszy element, czyli bęben granulacyjny. "Pozostałe elementy są na etapie dostaw i montażu, co oznacza, że wkrótce także instalacja granulacji będzie na wysokim poziomie zaawansowania prac" - zapewniono w komunikacie.

W informacji podkreślono, że inwestycja Anwilu w nową linię nawozową "wpisuje się w rozwój segmentu petrochemicznego Grupy Orlen". Jak wskazano, "ma także znaczenie dla gospodarczego rozwoju regionu oraz branży rolniczej".

Spółka wspomniała przy tym, że realizacja przedsięwzięcia z jednej strony umożliwi tam zwiększenie zdolności produkcyjnych o prawie 50 proc. - z 966 tys. ton do 1 mln 461 tys. ton - co przełoży się na realizację celów biznesowych spółki i utworzenie nowych miejsc pracy, a z drugiej strony pozwoli zaoferować rolnikom cztery nowe produkty nawozowe: saletrę grubą, saletrosiarczan amonu, saletrzak z siarką i saletrzak z magnezem o ulepszonych własnościach granuli.



Reklama

Anwil z siedzibą we Włocławku (Kujawsko-pomorskie) to podmiot zależny PKN Orlen, w którym płocki koncern ma 100 proc. akcji. Spółka produkuje nawozy azotowe: saletrę amonową i saletrzak, a także wytwarza tworzywa sztuczne - PCW, w tym suspensyjny polichlorek winylu, którego jest jedynym producentem w Polsce.

Jak informował wcześniej PKN Orlen oraz Anwil, zakładany całkowity koszt budowy trzeciej linii do produkcji nawozów to ok. 1,3 mld zł, a po zrealizowaniu projektu szacowany zysk operacyjny EBITDA spółki może wzrosnąć o ok. 57 mln euro rocznie.

Produkcję nawozów w Anwilu rozpoczęto w 1971 r. Spółka od lat 90. XX wieku systematycznie modernizuje instalację saletry amonowej. W 2000 r. uruchomiła instalację wytwarzania saletraku, sprzedawanego pod marką CANWIL, dzięki czemu moce wytwórcze spółki w obszarze nawozów wzrosły do średnio miliona ton rocznie.

Od 2018 r. Anwil jest członkiem Międzynarodowego Stowarzyszenia Nawozowego, organizacji zrzeszającej podmioty zajmujące się produkcją, handlem, transportem i dystrybucją nawozów oraz surowców i półproduktów niezbędnych do ich wytwarzania.