



23.10.2024

## **Polimery Police: Grupa Azoty Polyolefins sukcesywnie zwiększa produkcję polipropylenu - wyprodukowała już 200 tysięcy ton produktu**

**Do 23 października br. Grupa Azoty Polyolefins wyprodukowała łącznie 200 tys. ton polipropylenu. To poziom produkcji osiągnięty w ramach testów parametrów gwarantowanych na instalacji Polimery Police. Polipropylen produkowany na nowo powstałych instalacjach Projektu Polimery Police jest dostępny w sprzedaży bezpośredniej oraz dystrybucji. Dzięki dokonany w lipcu br., warunkowym odbiorom tymczasowym instalacji PP i podprojektu Terminala Przeładunkowo-Magazynowego, Spółka w pełni zarządza produkowanym portfolio i dostosowuje je do sytuacji rynkowej. Zgodnie z założeniami, jest ono sukcesywnie poszerzane.**

*Docelowo na rynku dostępnych będzie ponad 30 typów polipropylenu pod marką Gryfilen®. Wprowadzanie nowych rodzajów produktów odbywa się stopniowo, zgodnie z zaplanowanym harmonogramem i w miarę uzyskiwania pozytywnej walidacji produktów, zarówno od strony produkcyjnej, jak i przetwórczej u klientów. Równolegle i odrębnie prowadzimy negocjacje z Hyundai Engineering odnośnie aneksu do Umowy EPC, w którym mają zostać uzgodnione m.in. finalne zatwierdzenie Testu Integralności oraz zasady rozliczenia Projektu Polimery Police. Co istotne, prowadzone negocjacje nie mają wpływu na bieżącą produkcję oraz proces sprzedaży i dostaw – mówi p.o. Prezes Zarządu Grupy Azoty Polyolefins, Wiceprezes Zarządu Grupy Azoty S.A. Krzysztof Kołodziejczyk.*

Portfolio produktowe Grupy Azoty Polyolefins pod marką Gryfilen® obejmuje homopolimery, jak i kopolimery, w różnych typach dostosowanych do potrzeb przetwórców. W regularnej sprzedaży dostępne są homopolimery o niższym współczynniku płynięcia. Oferta jest obecnie poszerzana o homopolimery oraz kopolimery do procesu formowania wtryskowego.

Obecnie Spółka produkuje 700 – 800 ton polipropylenu dziennie. Procesy logistyczne są realizowane, trwa pakowanie i dystrybucja wyprodukowanego produktu pod marką Gryfilen®. Na instalacji skutecznie realizowane są „przejścia” pomiędzy produkcją różnego rodzaju polipropylenu zgodnie z kołem produktowym, zwiększając tym samym portfolio produktów ofertowanych na rynek. Sprzedaż wyprodukowanego w fabryce polipropylenu jest na bieżąco realizowana w oparciu o umowy z dystrybutorami oraz w trybie sprzedaży bezpośredniej. Moce produkcyjne są stopniowo zwiększane, aż do wartości założonych w projekcie 429 tys. ton propylenu rocznie oraz 437 tys. ton polipropylenu rocznie.

Hyundai Engineering Co. Ltd., Generalny Wykonawca inwestycji w ramach umowy EPC w sposób kompleksowy odpowiada za realizację projektu Polimery Police. Zakończenie realizacji projektu wiąże się z osiągnięciem i utrzymaniem przez Generalnego Wykonawcę Parametrów Gwarantowanych określonych w Kontrakcie EPC.

Osiągnięcie Parametrów Gwarantowanych jest ściśle powiązane z przeprowadzeniem Testu Integralności całej instalacji.