



22.03.2021

Projekt „Polimery Police” na półmetku

50% postępu rzeczowego osiągnęła największa inwestycja polskiego przemysłu chemicznego – projekt „Polimery Police”

50% postępu rzeczowego osiągnęła największa inwestycja polskiego przemysłu chemicznego – projekt „Polimery Police”, uwzględniając zamówienia, projektowanie, budowę i transporty, w tym również dostawy urządzeń i aparatów. Te ostatnie, od 17 stycznia br. sukcesywnie docierają na plac budowy, m.in. ważący 889 ton propan-propylen splitter i zbiorniki na propylen, transformatory 110kV niezbędne do funkcjonowania przyszłego systemu elektroenergetycznego, reaktory do produkcji propylenu.

Obecnie na placu budowy ustawiane są na fundamentach silosy blendingowe, które wcześniej były prefabrykowane na terenie budowy. To kluczowe aparaty Instalacji PP, w których będzie stabilizowany-polipropylen.

Prace inżynierskie, w tym projektowanie, są na ukończeniu. Obecnie poziom realizacji szacowany jest na 99,7 %. W obszarze realizacji dostaw projekt jest na poziomie 70% zaawansowania. Budowa całego kompleksu „Polimery Police” osiągnęła poziom 32% (stan na 15 marca 2021 roku).

Na obszarze terminalu przeładunkowo-magazynowego finalizowane są prace montażowe płaszczu zewnętrznego dwóch zbiorników propanu oraz zbiornika etylenu, a także konstrukcji wsporczych i poszycia dachów zbiorników propanu. Po zakończeniu budowy płaszczu zewnętrznego HEC przystąpi do operacji podniesienia dachu i rozpocznie montaż zbiorników wewnętrznych. Prowadzone są również prace związane z pogłębieniem części toru wodnego wchodzącego w zakres projektu „Polimery Police”.