

SK hi-tech battery materials Poland w Dąbrowie Górniczej

data aktualizacji: 2021.10.11



Koreański koncern wdraża bardzo dynamiczny projekt służący rozwojowi elektromobilności. 6 października 2021 roku w Dąbrowie Górniczej (Tucznawa) odbyła się ceremonia otwarcia fabryki separatorów do baterii litowo-jonowych.

Separator - jeden z kluczowych elementów akumulatorów litowo-jonowych, jest materiałem ściśle powiązaniem ze stabilnością akumulatora. Drugi zakład o rocznej zdolności produkcyjnej 340 mln m² jest w trakcie budowy z planami rozpoczęcia działalności komercyjnej w 2023 roku, trzeci i czwarty zakład - każdy o rocznej zdolności produkcyjnej 340 mln m² również są w trakcie budowy. W rezultacie globalna skala produkcji, obejmująca Koreę, Chiny i Europę, ma osiągnąć łącznie 2.73 mld m² rocznie.

Dotychczas koreańska spółka SK ie technology produkowała separatory w Korei i w Chinach. Fabryka w Dąbrowie Górniczej jest pierwszym zakładem produkcyjnym separatorów do baterii litowo-jonowych w Europie. Produkcja w zakładzie w Dąbrowie Górniczej ruszyła w sierpniu 2021 roku. SK hi-tech battery materials Poland sukcesywnie staje się kluczowym inwestorem w regionie planującym utworzenie tysiąca nowych miejsc pracy do 2024 roku z deklarowanym budżetem na inwestycję 7 mld zł.

Fot. SK hi-tech

Źródło: