



Zakłady Saint-Gobain w Jaroszewcu. Fot. Glassolutions

Inwestycja w zieloną przyszłość budownictwa – 75 mln zł na rozbudowę małopolskiego zakładu Saint-Gobain Glassolutions.

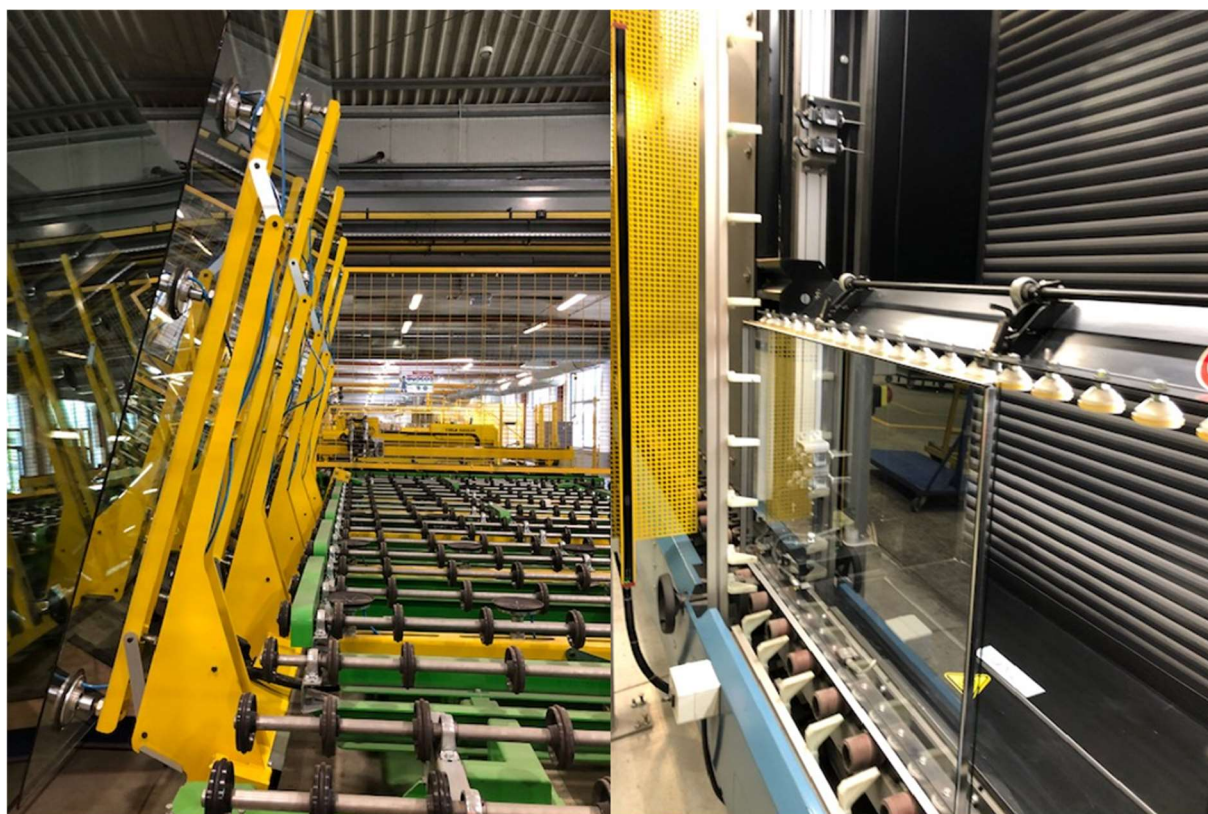
Należąca do Grupy Saint-Gobain firma Glassolutions, jeden z wiodących producentów szyb zespolonych i przetwórców szkła budowlanego w Polsce, zamierza zainwestować 75 mln złotych w automatyzację zakładu produkcyjnego w Jaroszewcu. Projekt realizowany w ramach programu Polska Strefa Inwestycji przy wsparciu Krakowskiego Parku Technologicznego pozwoli zwiększyć zdolności produkcyjne przedsiębiorstwa, zredukować jego emisyjność i stworzyć nowe miejsca pracy.

Polski sektor produkcji stolarki otworowej jest jednym z najdynamiczniej rozwijających się w Europie. Rocznie w naszym kraju produkuje się ok. 16 mln sztuk okien, z czego ponad 60% sprzedawanych jest na eksport, głównie na rynek Unii Europejskiej. Od dekady średni roczny wzrost produkcji okien w Polsce wynosi ok. 5-7% rocznie.

Zgodnie z obowiązującymi trendami architektonicznymi, w inwestycjach budowlanych przeważają obecnie wielkoformatowe okna od podłogi po sufit i całoszklane fasady, we wnętrzach zaś coraz częściej dominują przeszklone konstrukcje ścienne, szklane drzwi przesuwne, balustrady, a nawet szklane dachy. Wysokie zapotrzebowanie na szkło generuje coraz większy popyt na pakiety szybowe. Już teraz roczna produkcja szyb zespolonych (IGU) w naszym kraju wynosi ponad 22 mln metrów kwadratowych, a kolejne lata pokazują tendencję wzrostową. Inwestycje w nowoczesne, zautomatyzowane rozwiązania oraz kompleksowy serwis odpowiadający oczekiwaniom rynku i konsumentów – to klucz do sukcesu czołowych producentów szkła.

Należąca do Grupy Saint-Gobain Polska marka Glassolutions, której filarem działalności jest przetwórstwo szkła płaskiego na potrzeby rynku budowlanego, w tym produkcja wysokowydajnych szyb zespolonych, planuje w najbliższym czasie rozbudowę i modernizację swojego zakładu w Jaroszewcu.

– Ponad trzydziestoletnie doświadczenie czyni z marki Glassolutions jednego z wiodących dostawców najwyższej jakości rozwiązań szklanych dla architektury i budownictwa. Inwestycja w rozwój technologii produkcji w naszych zakładach wynika z potrzeby nieustannego udoskonalania produktów, które muszą sprostać tak wymaganiom prawnym, wynikającym z nowelizacji przepisów, jak i stale zwiększającym się oczekiwaniom klientów – mówi Rafał Jurczyk, Dyrektor Generalny Glassolutions & Saint-Gobain Glass – Oferowane przez nas szkło już teraz znacząco podnosi komfort użytkowania przestrzeni obiektów i powstaje z możliwie jak największym poszanowaniem środowiska naturalnego. Modernizacja i rozbudowa zakładu w Jaroszewcu zwiększy naszą efektywność produkcyjną, co bezpośrednio przełoży się na wyższe możliwości w zakresie zaspokajania dynamicznie rosnącego zapotrzebowania na szyby zespolone, zgłaszanego przez klientów z sektora okiennego.



Oddział Glassolutions w Jaroszewcu, linia produkcyjna szkła płaskiego. Fot. Glassolutions

Planowana inwestycja obejmie budowę nowej hali produkcyjnej o powierzchni 5250 metrów kwadratowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą, lecz zmiany zostaną wprowadzone także w obecnie istniejącej części zakładu. Dzięki wsparciu Krakowskiego Parku Technologicznego przeprowadzona zostanie m.in. budowa zautomatyzowanego, wysokowydajnego magazynu szkła umożliwiającego przechowywanie i procesowanie około 100 gatunków szkła niezbędnego do bieżącej produkcji, montaż linii rozkroju szkła FLOAT, robotyzacja istniejących linii produkcyjnych czy budowa placu manewrowego o powierzchni ok. 4000 mkw.

Fabryka Glassolutions w Jaroszewcu jest jednym z największych zakładów produkcyjnych Grupy Saint - Gobain w Polsce i jednym z czołowych zakładów produkcyjnych w powiecie olkuskim. Planowana inwestycja pozwoli dodatkowo zredukować emisyjność zakładu i zmniejszyć jego oddziaływanie na środowisko naturalne. Sama rozbudowa hali oznacza również nowe miejsca pracy, zaś wdrożenie nowoczesnych rozwiązań z zakresu automatyzacji produkcji podniesie komfort pracy zatrudnionych.

Projekt w ramach programu Polska Strefa Inwestycji realizowany będzie w kilku etapach. Termin zakończenia prac planowany jest na 31 grudnia 2025 roku. Całkowity koszt inwestycji wyniesie 75 milionów złotych.

KONIEC

O SAINT-GOBAIN

Saint-Gobain, światowy lider w dziedzinie lekkiego i zrównoważonego budownictwa, tworzy, produkuje i dystrybuje materiały oraz usługi dla rynku budowlanego i przemysłowego. Zintegrowane rozwiązania w zakresie renowacji budynków publicznych i prywatnych, lekkiego budownictwa oraz dekarbonizacji budownictwa i przemysłu są opracowywane w procesie ciągłej innowacji i zapewniają zrównoważony rozwój i efektywność. Zobowiązanie Grupy wyrażone jest w jej celu nadrzędnym: "MAKING THE WORLD A BETTER HOME".

Wartość sprzedaży w 2021 roku: 44,2 mld EUR.

166 000 pracowników w 76 krajach.

Firma podjęła zobowiązanie do osiągnięcia neutralności węglowej do 2050 roku.

Więcej informacji o Saint-Gobain można znaleźć na naszej stronie: www.saint-gobain.pl

Dodatkowe informacje

Michał Ciesielski, dyrektor marki, komunikacji i cyfryzacji

michal.ciesielski@saint-gobain.com