

Największa fabryka papieru i elektrociepłownia powstaną w Szczecinku



Firma Kronospan zdecydowała o przeniesieniu swojego zakładu z dotkniętej powodzią Rudawy Śląskiej na Pomorze Zachodnie.

Szczecinek stanie się beneficjentem ważnej inwestycji Kronospanu – jednej z największych fabryk papieru w Polsce. Informację o planowanym przedsięwzięciu przekazał dzisiaj burmistrz Szczecinka, Jerzy Hardie-Douglas. Decyzja o **przeniesieniu zakładu z Rudawy Śląskiej do Szczecinka** wynika z poważnych zniszczeń, jakie spowodowała powódź, która dotknęła południową część kraju. Właściciel Kronospanu, Matthias Kaindl zdecydował, że nowoczesna fabryka papieru powstanie w Szczecinku. Dla miasta oznacza to nie tylko korzyści ekonomiczne, ale także nowe miejsca pracy.

W nowej fabryce **początkowo zatrudnionych będzie około 160 osób**, a liczba ta będzie wzrastać w miarę uruchamiania kolejnych ciągów produkcyjnych. Zakład, który będzie wyposażony w najnowsze technologie, docelowo stanie się **największym zakładem produkcji papieru w Polsce**. Inwestycja zakłada powstanie nawet sześciu ciągów technologicznych, a fabryka będzie służyć nie tylko do produkcji papieru, ale także do jego dalszego przetwarzania na potrzeby przemysłu meblowego.

Bardzo ważnym aspektem tej inwestycji jest także **budowa elektrociepłowni (CHP)**, która zapewni energię niezbędną do produkcji, a jednocześnie będzie dostarczać ciepło mieszkańcom Szczecinka. *-To pozwoli na znaczne obniżenie kosztów ogrzewania i wody użytkowej w mieście. Współpraca między Kronospanem a miastem w zakresie przygotowania infrastruktury będzie kluczowa dla realizacji tego projektu* - mówił podczas briefingu burmistrz Jerzy Hardie-Douglas.

Warto podkreślić, że technologia zastosowana w nowej fabryce papieru jest jeszcze bardziej zaawansowana i ekologiczna niż w istniejących zakładach Kronospanu, m.in. w Poznaniu, co minimalizuje wpływ na środowisko. Inwestycja w Szczecinku nie tylko zatrzyma odpływ mieszkańców, ale także przyciągnie nowych pracowników, w tym wysoko wykwalifikowaną kadrę inżynierską.

Budowa nowej fabryki i elektrociepłowni będzie kosztować nawet 500 milionów euro, co stanowi znaczący impuls gospodarczy dla regionu.

- [Share: Facebook](#)
- [Print](#)
- [PDF](#)

[Pozostałe aktualności](#)

[Archiwum](#)