

Ten plik PDF zosta? wygenerowany z: <https://www.silcoat.pl/Thu-16-Apr-2020-77.html>

Tytu?: Projekt produkcji modułów s?onecznych w USA

Data generowania: 2026-06-14 23:04:01

Copyright (C) 2026 SILCOAT HYBRID. Wszelkie prawa zastrze?one.

Aby uzyska? najnowsze informacje, odwied? nasz? stron?: <https://www.silcoat.pl>

---

Norweski start-up Freyr, notowany na Nowojorskiej Gie?dzie Papierów Wartościowych, zamierza stworzy? w USA zintegrowan? pionowo firm?

Ostatnie prognozy, które pojawiły si? po zapowiedzi ograniczenia inwestycji w fotowoltaik? w Chinach, zak?adaj? pojawienie si? dużej nadpoda?y modułów fotowoltaicznych na globalnym rynku

Warto wiedzie?, że w 2020 r. produkcja modułów fotowoltaicznych LG Solar znalaz?a si? w pierwszej pi?tce w Stanach Zjednoczonych, a w 2022 r. zaj??a drugie miejsce w corocznym rankingu

Prezydent USA Joe Biden u?y? uprawnie? zawartych w ustawie dotycz?cej bezpiecze?stwa narodowego Defense Production Act, by przyspieszy? krajow? produkcj? paneli s?onecznych.

Produkcja paneli fotowoltaicznych wraca do USA. B?d? trafia? tak?e do Polski Ameryka?ska sp??ka First Solar wyda 1,2 mld dol. na zwi?kszenie zdolno?ci produkcyjnych paneli

W ci?gu dw?ch lat od wprowadzenia ustawy o redukcji inflacji (ang. IRA) zdolno?? produkcyjna modułów fotowoltaicznych w Stanach Zjednoczonych wzros?a niemal cztery razy.

Prezydent Joe Biden umo?liwi? wykorzystanie przepisów o bezpiecze?stwie narodowym, by wymusi? na firmach zwi?kszenie produkcji

Meyer Burger wycofuje si? z USA: Co to oznacza dla bran?y fotowoltaicznej? Niepewna przysz?o??: Meyer Burger zamyka fabryk? w USA i zwalnia pracowników Szwajcarski producent

Strona internetowa: <https://www.silcoat.pl>

