

Informacja prasowa

Warszawa, 11 czerwca 2019

POWSTAJE PIERWSZA FABRYKA SIEMENSA DLA PRZEMYSŁU 4.0 W POLSCE

W październiku powstanie zakład Siemensu produkujący wysokiej klasy szafy sterownicze. Odpowiednio skonfigurowana szafa to mózg każdej współczesnej fabryki, bez którego nie może się odbywać zautomatyzowana produkcja. W Polsce będzie ich powstawać ponad tysiąc rocznie, co znacząco wpłynie na rozwój krajowego przemysłu 4.0. Urządzenia będą również eksportowane do Unii Europejskiej. Zatrudnienie w zakładzie znajdzie blisko 150 osób.

Podwrocławska fabryka to pierwsza taka inwestycja Siemensu w naszym kraju. To także odpowiedź na rosnące zapotrzebowanie na wyposażenie cyfrowych fabryk.

*– Decyzja o ulokowaniu zakładu w Polsce zapadła w centrali Siemensu AG. Konkurowaliśmy m.in. z Czechami. Zdecydowała przede wszystkim bliskość krajowego klienta, odległość od bliźniaczej fabryki koncernu w Chemnitz oraz zaangażowanie po stronie pracowników polskiej spółki Siemensu. Cieszy mnie to podwójnie, ponieważ nie tylko rozszerzamy działalność w naszym kraju, ale istotnie zwiększamy swój wkład w rozwój polskiego przemysłu 4.0 – mówi **Dominika Bettman**, prezeska Siemens Polska.*

W pierwszej produkcyjnej fabryce Siemensu w Polsce zatrudnionych będzie **ok. 150 osób** – przede wszystkim na stanowiskach technicznych, ale także kierowników projektu. Trwa rekrutacja liderów nowego zakładu, którzy przejdą specjalistyczne szkolenia w Niemczech. Pierwsi pracownicy zostaną wybrani już w lipcu.

Dzięki produkcji szaf sterowniczych w Polsce, Siemens zagwarantuje krajowym odbiorcom dostęp do zaawansowanych i zindywidualizowanych rozwiązań niemal na wyciągnięcie ręki. – *Będziemy mogli szybciej i skuteczniej reagować w przypadku jakichkolwiek potrzeb naszych klientów* – dodaje Dominika Bettman.

Szafa sterownicza to mózg cyfrowej fabryki. Steruje jej całą pracą, zarządza liniami produkcyjnymi. Bez niej nie może funkcjonować żadna zautomatyzowana jednostka. Wraz z postępującą

Siemens Sp. z o.o.
Prezes Zarządu: Dominka Bettman

ul. Żupnicza 11
03-821 Warszawa
Polska

Tel.: +48 228709000
Fax: +48 228709009
www.siemens.pl

Siedziba spółki: ul. Żupnicza 11, 03-821 Warszawa, Zarząd: Dominika Bettman, Wojciech Kowalewski, Grzegorz Należyty; Joerg Flath
Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy: XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, Nr KRS 0000031854, Wysokość kapitału spółki: 116 486 747,-PLN,
WEEE E0005030WBW, NIP: 526-03-02-870

SIEMENS

automatyzacją przemysłu zapotrzebowanie na szafy stale rośnie. Ich brak, awaria lub nieodpowiedni projekt potrafią zahamować prace fabryki na długie tygodnie. Wymusza to konieczność szybkiej rozbudowy potencjału produkcyjnego, rozproszenia produkcji i lokowania jej blisko użytkownika końcowego.

W podwrocławskim zakładzie Siemensa powstawać będzie blisko **1250 takich urządzeń rocznie**, m.in. na rzecz przemysłu motoryzacyjnego czy maszynowego. Montowane tam szafy będą wyposażane w układy sterowania numerycznego, napędowe i inne podzespoły z oferty Siemensa.

- *O lokalizacji inwestycji na terenie naszego kraju już dawno przestały decydować niskie koszty pracy. Rozwój technologiczny, automatyzacja i robotyzacja produkcji, innowacje, a przede wszystkim kwalifikacje pracowników to elementy, które dzisiaj stają się przewagą konkurencyjną Polski jako miejsca inwestycji. Cieszę się, że firmy takie jak Siemens te przewagi dostrzegają i skutecznie wykorzystują, aby rozwijać swój biznes, napędzając przy tym wzrost oraz innowacyjność naszej gospodarki* – mówi **Adam Ambrozik**, prezes Związku Pracodawców Firm Produkcyjnych

Odbiorcami produkowanych w Polsce szaf sterowniczych będą przede wszystkim krajowe oraz niemieckie firmy. Mniejsze partie trafią natomiast do **Czech, Austrii, Szwajcarii i północnych Włoch**. Szafy po opuszczeniu fabryki wysyłane będą bezpośrednio do klientów specjalistycznym transportem kołowym.

Fabryka będzie ulokowana w parku logistycznym **MLP Wrocław**. Uruchomienie linii montażowych zaplanowane jest na październik tego roku. W przyszłości zakład i linie montażowe mogą być rozbudowywane.

- *Jako Agencja Rozwoju Aglomeracji Wrocławskiej cieszymy się, że Siemens ponownie uznał Wrocław za miejsce perspektywiczne dla swoich strategicznych działań. Kilkanaście lat temu Siemens przecierał u nas szlaki pod inwestycje dużych graczy w branży IT, która dzisiaj stanowi filar rozwoju miasta. Mamy zatem nadzieję, że obecna inwestycja da impuls do rozwoju przemysłu 4.0 nie tylko w naszym regionie, ale w całej Polsce* – podkreśla **Karolina Grzyb**, dyrektor Centrum Wspierania Biznesu, Agencja Rozwoju Aglomeracji Wrocławskiej.

Dane techniczne fabryki:

- lokalizacja: Mirków pod Wrocławiem, park logistyczny MPL Wrocław
- początkowa wielkość powierzchni montażowej (produkcyjnej): 1000-2000 m²
- produkcja: ~1000 sztuk na rynek krajowy, ~250 sztuk na eksport

SIEMENS

###

Siemens Sp. z o.o. – polska spółka globalnego koncernu została utworzona w 1991 roku. Oferuje na polskim rynku rozwiązania i produkty Siemens, a także usługi inżynierskie, doradcze i serwisowe z zakresu automatyki przemysłowej i napędów, automatyki budynkowej, wytwarzania energii oraz jej przesyłu i rozdziału. Angażuje się także w ważne projekty społeczne, wspierając polską naukę i kulturę.

Od początku istnienia Siemens jest partnerem polskiej gospodarki i aktywnie wspiera przedsiębiorstwa w cyfrowej transformacji, pomagając wejść w realia przemysłu 4.0. Więcej informacji można znaleźć na stronie: <http://www.siemens.pl>

Więcej informacji:

Łukasz Ogonowski, Siemens Polska

Tel.: 502 591 791

Mail: lukasz.ogonowski.ext@siemens.com