

S&P Global PMI[®] polski sektor przemysłowy

W maju warunki gospodarcze pogarszają się wraz ze spadkiem popytu

Szybszy spadek nowych zamówień odbija się na produkcji

Zatrudnienie, poziom zakupów i zapasów spadają od kwietnia

Prognozy na nadchodzący rok najgorsze od początku 2025

Według najnowszych danych PMI[®] zebranych przez S&P Global, warunki gospodarcze w polskim sektorze wytwórczym uległy w maju pogorszeniu. Szybszy spadek nowych zamówień doprowadził do spadku produkcji, w wyniku czego producenci ograniczyli wolne moce przerobowe, redukując zatrudnienie, zakupy oraz zapasy. W efekcie optymizm biznesowy osłabł jeszcze bardziej od marca, kiedy to wskaźnik odnotował ostatnią wysoką wartość.

Wskaźnik S&P Global PMI polski sektor przemysłowy to złożony indeks obrazujący kondycję przemysłu w postaci jednej wartości liczbowej, kalkulowany na podstawie pięciu subindeksów: nowych zamówień, produkcji, zatrudnienia, czasu dostaw i zapasów pozycji zakupionych, który istnieje od 1998. Wskaźnik PMI waha się od 0 do 100, przy czym odczyt powyżej 50 wskazuje na ogólny wzrost w porównaniu z poprzednim miesiącem, a poniżej 50 na ogólny spadek.

W maju polski PMI spadł z kwietniowego poziomu 50,2 poniżej neutralnego progu 50,0, rejestrując wartość 47,1 i sygnalizując najostrzejsze pogorszenie koniunktury w przemyśle od czerwca 2024. Ponadto był to najbardziej znaczący spadek głównego indeksu od czerwca 2022 (o 3,1 pkt). W maju cztery z pięciu kluczowych komponentów wskaźnika PMI (nowe zamówienia, produkcja, zatrudnienie i zapasy pozycji zakupionych) miały na niego negatywny wpływ. Tymczasem czas dostaw nieco pociągnął go w górę.

Popyt na polskie wyroby przemysłowe gwałtownie osłabł w maju, a nowe zamówienia spadły drugi miesiąc z rzędu, w dodatku w najszybszym tempie od sześciu miesięcy. Według ankietowanych firm spadek wynikał ze słabszych warunków rynkowych, szczególnie w sektorze motoryzacyjnym, energetycznym oraz budowlanym, jak również z braku inwestycji. Osłabienie eksportu wpłynęło na ogólny spadek nowych zamówień, który z kolei przyczynił się do zmniejszenia produkcji. Produkcja zmalała po raz pierwszy od czterech miesięcy, w dodatku w najszybszym tempie od sierpnia 2024.

Niższa produkcja skłoniła w maju firmy do rewizji zdolności produkcyjnych. Poziom zatrudnienia spadł po raz trzeci w 2025 r., ponadto w najszybszym tempie od czerwca ubiegłego roku. Producenci gwałtownie zredukowali też zakupy środków produkcji, (odwrócenie kierunku trendu zwykłego obserwowanego w marcu oraz w kwietniu) przyczyniając się do największego od

S&P Global PMI sektor przemysłowy
wskaźnik sezonowo modyfikowany, > 50 = wzrost m/m



Dane zebrano w dniach 12-23 maja 2025.
Źródło: S&P Global PMI. ©2025 S&P Global.

Komentarz

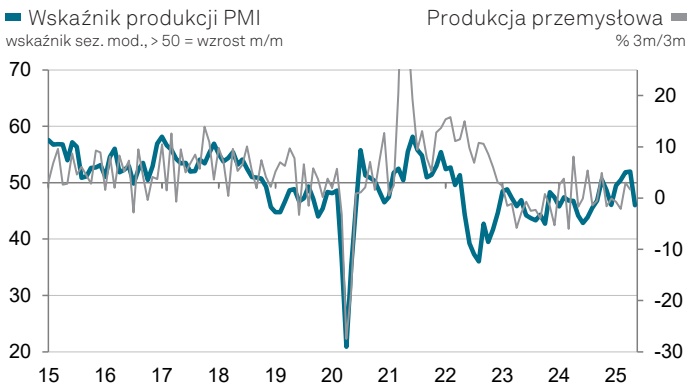
Trevor Balchin, dyrektor ekonomiczny w S&P Global Market Intelligence

"W maju wyhamowało ożywienie w polskim przemyśle obserwowane w 2025 r. Szybszy spadek nowych zamówień wpłynął negatywnie na produkcję, zakupy i zatrudnienie. W efekcie PMI odnotował najostrzejszy spadek m/m od prawie trzech lat, a pozytywny wpływ na główny indeks miał jedynie czas dostaw dostawców.

Oczekiwania dotyczące wzrostu produkcji w maju jeszcze bardziej osłabły, po tym jak w kwietniu zostały mocno nadszarpnięte z powodu zmienności na rynkach finansowych i niepewności związanej z taryfami celnymi. Wskaźnik przyszłej produkcji spadł do najniższego poziomu od początku 2025 r., rejestrując wartość poniżej swojej długoterminowej średniej.

Subindeks zaległości produkcyjnych był stosunkowo stabilny, utrzymując się na drugim co do wielkości poziomie od trzech lat i sygnalizując jedynie niewielki spadek.

Będziemy z niecierpliwością oczekiwać danych czerwcowych, które pokażą, czy sektor wytwórczy odzyska dynamikę, wkraczając w lato".



Źródła: S&P Global PMI, GUS via S&P Global Market Intelligence. ©2025 S&P Global.

stycznia spadku zapasów materiałów przedprodukcyjnych. Chociaż popyt na środki produkcji spadł, terminy dostaw dostawców nieznacznie się wydłużyły.

W maju prognozy produkcji na najbliższe 12 miesięcy znów się pogorszyły – Wskaźnik przyszłej produkcji oddalił się jeszcze bardziej od rekordowego wyniku z marca (najwyższego od 45 miesięcy) i odnotował najniższą wartość od początku 2025. Choć producenci spodziewają się zdobyć nowych klientów i rozwinąć nowe produkty, aby wesprzeć produkcję w nadchodzącym roku, aktualny brak zamówień wpłynął negatywnie na przewidywania.

Według majowych wyników badań koszty produkcji wzrosły trzeci miesiąc z rzędu, sygnalizując najdłuższy trend wzrostowy dla wskaźnika od ponad dwóch lat. Należy jednak zaznaczyć, że tempo ekspansji wyhamowało, rejestrując wartość znacznie poniżej średniej długoterminowej. Kolejnym dowodem na stłumioną presję inflacyjną był pierwszy od czterech miesięcy, aczkolwiek minimalny spadek cen wyrobów gotowych.

Metodologia

Raport S&P Global PMI® polski sektor przemysłowy jest oparty na danych opracowanych przez S&P Global na podstawie miesięcznych odpowiedzi na kwestionariusze przesyłane kadrze kierowniczej w ponad 200 firmach produkcyjnych. Grupa respondentów ustalana jest w oparciu o udział branży w PKB i poziom zatrudnienia. Badania powstały w czerwcu 1998 roku.

Odpowiedzi uzyskane podczas badania odzwierciedlają ewentualne zmiany w bieżącym miesiącu w porównaniu z miesiącem poprzednim, opierając się na danych zebranych w potowie miesiąca. Dla każdego wskaźnika raport podaje procent respondentów udzielających każdą odpowiedź, różnicę netto pomiędzy ilością odpowiedzi wyższy/lepszy, a odpowiedzi niższy/gorszy oraz wskaźnik „dyfuzji”. Wskaźnik jest sumą pozytywnych odpowiedzi plus potową odpowiedzi, które są „takie same”. Wskaźniki dyfuzji mają właściwości wskaźników głównych i stanowią wygodny zbiorczy sposób określania przeważającego kierunku zmian. Wartość wskaźnika powyżej 50 oznacza catkowity wzrost zmiennej, a wartość poniżej 50 catkowity spadek. Wskaźniki są sezonowo modyfikowane.

Wskaźnik managerów logistyki (PMI[®]) jest wskaźnikiem złożonym opierającym się na pięciu pojedynczych wskaźnikach posiadających następujące wagi: nowe zamówienia – 30%, produkcja – 25%, zatrudnienie – 20%, prędkość dostaw – 15%, zapasy pozycji zakupionych – 10%. Wskaźnik prędkości dostaw wypracowany jest tak, że porusza się w porównywalnym kierunku.

S&P Global nie koryguje podstawowych danych z badań po pierwszej publikacji, ale czynniki sezonowe mogą czasami, w razie potrzeby ulec zmianie, która będzie miała wpływ na sezonowe serie danych.

W celu uzyskania dalszych informacji na temat danych z badań PMI, skontaktuj się z economics@spglobal.com.

PMI według S&P Global

PuWskaźniki managerów logistyki (PMI[®]) są obecnie dostępne dla ponad 40 krajów, a także kluczowych regionów włączając kraje Eurolandu. Są najczęściej obserwowanym badaniem warunków gospodarczych na świecie, docenianym przez banki centralne, rynki finansowe oraz przez osoby podejmujące decyzje biznesowe za dostarczanie aktualnych, dokładnych i często unikalnych miesięcznych wskaźników trendów w gospodarce.

www.spglobal.com/marketintelligence/en/mi/products/pmi



Źródło: S&P Global PMI. ©2025 S&P Global.

Kontakt

Trevor Balchin
Economics Director
S&P Global Market Intelligence
T: +44-1491-461-065
trevor.balchin@spglobal.com

Hannah Brook
EMEA Communications Manager
S&P Global Market Intelligence
T: +44-7483-439-812
hannah.brook@spglobal.com
press.mi@spglobal.com

Jeśli wolisz nie otrzymywać raportów prasowych S&P Global, napisz na adres press.mi@spglobal.com. Nasza polityka prywatności dostępna jest [tutaj](#).

S&P Global

S&P Global (NYSE: SPGI) S&P Global dostarcza niezbędnych ekspertyz. Udostępniamy rządowi, przedsiębiorstwom oraz osobom fizycznym odpowiednie dane, fachową wiedzę i technologię, aby mogły podejmować świadome decyzje. Oferujemy naszym klientom szeroki zakres usług, od pomocy w ocenie nowych inwestycji po przeprowadzenie ich przez badania ESG i transformację energetyczną w łańcuchach dostaw, odkrywamy nowe możliwości, stawiamy czoła wyzwaniom i przyspieszamy postęp na świecie.

Czołowe światowe organizacje korzystają z naszych ratingów kredytowych, benchmarków, analiz i rozwiązań w dziedzinie przepływu pracy na globalnych rynkach kapitałowych, towarowych i motoryzacyjnych. Każda usługa w naszej ofercie pomaga im już dziś planować jutro. www.spglobal.com

Klauzula zrzeczenia się odpowiedzialności

Prawa autorskie do niniejszego raportu są własnością lub są licencjonowane przez S&P Global. Kopiowanie, rozprowadzanie i przetwarzanie jest zabronione bez pozwolenia S&P Global. S&P Global nie przyjmuje żadnej odpowiedzialności związanej z informacjami („danymi”) zawartymi w niniejszym raporcie, nie odpowiada także za błędy, nieścisłości, przeoczenia oraz opóźnienia danych, ani za żadne działania uzależnione od ww. opuszczeń. W żadnym wypadku S&P Global nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody szczególnie, przypadkowe lub wtórne, wynikające z wykorzystania danych. Purchasing Managers' Index™ i PMI[®] są albo zarejestrowanymi znakami towarowymi S&P Global Inc i/lub są licencjonowane przez S&P Global Inc.

Niniejszy raport został opublikowany przez S&P Global Market Intelligence, a nie przez S&P Global Ratings, który jest oddzielnie zarządzanym oddziałem S&P Global. Kopiowanie jakiegokolwiek informacji, danych lub materiałów, w tym ratingów („Treści”) w jakiegokolwiek formie, jest zabronione bez uprzedniej pisemnej zgody odpowiedniej strony. Strona ta, jej podmioty i dostawcy („Dostawcy Treści”) nie gwarantują dokładności, adekwatności, kompletności, aktualności ani dostępności jakiegokolwiek Treści i nie ponoszą odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy lub opuszczenia (zaniedbania lub inne), niezależnie od przyczyny, lub za wyniki uzyskane z korzystania z tych Treści. W żadnym wypadku Dostawcy Treści nie ponoszą odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody, koszty, wydatki, opłaty prawne lub straty (w tym utracony dochód lub utracony zysk i koszty alternatywne) w związku z korzystaniem z niniejszej Treści.