

**Wskaźnik Managerów Logistyki**  
**POFUNE INFORMACJE RYNKOWE**  
**EMBARGO do: 09:00 (Warszawa) / 08:00 (UTC) 1 lutego 2017**

## Markit PMI® Polski Sektor Przemysłowy

### Wzrost gospodarczy w polskim sektorze przemysłowym przyspiesza na początku 2017

#### Główne wyniki badań:

- Najwyższy PMI dla sektora przemysłowego od 22 miesięcy (54,8)
- Najszybsze tempo wzrostu wielkości produkcji od niemal trzech lat
- Optymistyczne prognozy na przyszły rok wg nowego Wskaźnika Przyszłej Produkcji

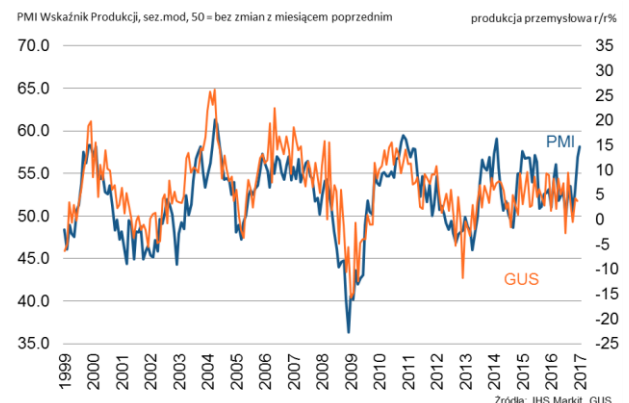
Dane zebrane w okresie 12 - 25 stycznia

Według najnowszych badań PMI® przeprowadzonych przez Markit rok 2017 rozpoczął się bardzo dobrze dla polskiego sektora przemysłowego. Wielkość produkcji wzrosła najszybciej od niemal trzech lat, a tempo wzrostu liczby nowych zamówień, płynących z rynku krajowego oraz z rynków zagranicznych, znacznie przyspieszyło. Ponadto, premierowa publikacja danych dotyczących nastrojów polskich producentów odnośnie przyszłej produkcji zasygnalizowała duży optymizm. Presje na podwyżkę cen były wciąż silne, pomimo nieznacznego osłabienia w stosunku do grudnia.

Markit PMI Polskiego Sektora Przemysłowego to złożony wskaźnik opracowany w celu zobrazowania kondycji polskiego sektora przemysłowego. Jest on kalkulowany na podstawie pięciu subindeksów: nowych zamówień, produkcji, zatrudnienia, czasu dostaw i zapasów pozycji zakupionych. Każda wartość głównego wskaźnika powyżej 50,0 oznacza ogólną poprawę warunków w sektorze.

W styczniu Wskaźnik PMI wzrósł z grudniowego poziomu 54,3 do 54,8, wskazując na naj-

#### Markit Poland Manufacturing PMI



silniejszą poprawę warunków gospodarczych w polskim sektorze przemysłowym od marca 2015. Tempo wzrostu przyspieszało nieprzerwanie od października zeszłego roku, kiedy było bliskie stagnacji. Według badań PMI koniunktura w sektorze poprawiała się nieustannie od października 2014. Pozytywny trend głównego wskaźnika odzwierciedlał silniejszy wzrost wielkości produkcji, napływu nowych zamówień a także poziomu zapasów pozycji zakupionych, częściowo równoważony wolniejszym (choć wciąż szybkim) tempem tworzenia nowych miejsc pracy.

W styczniu tempo wzrostu wielkości produkcji w polskim sektorze przemysłowym przyspieszyło trzeci miesiąc z rzędu i było najszybsze od lutego 2014. Produkcję wpierał wzmożony napływ nowych zamówień oraz dalsza redukcja zaległości produkcyjnych. Mimo to, liczba zaległych zleceń spadła na początku roku tylko nieznacznie.

Styczniowa ekspansja produkcyjna wpłynęła na pierwszy od października 2015 wzrost poziomu zapasów wyrobów gotowych.

Na początku roku tempo wzrostu liczby nowych zamówień było najszybsze od lipca 2015. Odczyt wskaźnika częściowo odzwierciedlał wzmożony napływ zleceń z rynków zagranicznych (najszybsze tempo od lutego 2014).

W styczniu polscy producenci zwiększali zdolności produkcyjne, tworząc coraz więcej nowych miejsc pracy. Tempo wzrostu poziomu zatrudnienia zwolniło od grudnia, ale było wciąż silne. Tymczasem wzmożona aktywność zakupowa wywołała najgwałtowniejszy wzrost poziomu zapasów pozycji zakupionych od lipca 1998.

Styczniowe presje na podwyżkę kosztów produkcji były wciąż silne. Średnie koszty zwiększyły się w drugim najszybszym tempie od 5 lat, a tempo inflacji zwolniło tylko nieznacznie w stosunku do grudniowego. Doprowadziło to do kolejnego znacznego wzrostu cen wyrobów gotowych (drugiego najsilniejszego od maja 2011).

Nowe dane dotyczące nastrojów producentów odnośnie przyszłej produkcji wykazały w styczniu wysoki optymizm. Prognozy były najlepsze od kwietnia 2016, co polskie firmy uzasadniały zwiększonym popytem na ich produkty na rynku krajowym oraz na rynkach zagranicznych, a także inwestycjami w zdolności produkcyjne.

### Po dalsze informacje prosimy o kontakt:

#### IHS Markit

Trevor Balchin, Senior Economist  
Telephone +44-1491-461-065  
Email [trevor.balchin@ihsmarkit.com](mailto:trevor.balchin@ihsmarkit.com)

Joanna Vickers, Corporate Communications  
Telephone +44207-260-2234  
Email [joanna.vickers@ihsmarkit.com](mailto:joanna.vickers@ihsmarkit.com)

### Uwagi na temat danych:

Polski Wskaźnik *PMI*® Sektora Przemysłowego (Wskaźnik Managerów Logistyki) opracowuje firma Markit. Raport opiera się na oryginalnych danych zebranych od reprezentatywnego panelu ponad 200 firm z polskiego sektora przemysłowego. Grupa respondentów ustalana jest w oparciu o udział branży w PKB i poziom zatrudnienia.

Odpowiedzi uzyskane podczas badania odzwierciedlają ewentualne zmiany w bieżącym miesiącu w porównaniu z miesiącem poprzednim, opierając się na danych zebranych w połowie 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 połową 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 całkowity wzrost zmiennej, a wartość poniżej 50 całkowity spadek.

Markit 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. Dane historyczne odnoszące się do podstawowych liczb (niemodyfikowane), pierwsze sezonowo modyfikowane serie oraz kolejno korygowane dane PMI są dostępne w prenumeracie od firmy Markit, w celu kontaktu prosimy wysłać email do: [economics@ihsmarkit.com](mailto:economics@ihsmarkit.com)

### Komentarz:

Komentując wyniki badań PMI Polskiego Sektora Przemysłowego, Trevor Balchin, starszy ekonomista IHS Markit i autor raportu powiedział:

*„W styczniu polski PMI utrzymał wysoką dynamikę wzrostu (po niskim wyniku zarejestrowanym w październiku), sygnalizując przyspieszone tempo ekspansji na początku roku. Ożywienie nastąpiło po rozczarowujących grudniowych wynikach oficjalnych danych dotyczących produkcji przemysłowej, wg których wzrosła ona o 2,3% r/r (częściowo w wyniku osłabienia górnictwa oraz usług komunalnych). Najnowsze prognozy IHS Markit przewidują wzrost produkcji przemysłowej w styczniu do 6,9% oraz 3,6% wzrost w skali roku.”*

-Koniec-

Wskaźnik Managerów Logistyk (*PMI*®) jest wskaźnikiem złożonym opierającym się na pięciu pojedynczych wskaźnikach posiadających następujące wagi: nowe zamówienia – 0.3, produkcja – 0.25, zatrudnienie – 0.2, prędkość dostaw – 0.15, zapasy pozycji zakupionych – 0.1. Wskaźnik prędkości dostaw wyprodukowany jest tak, że porusza się w porównywalnym kierunku

Metodologia używana przy tworzeniu *Wskaźników Managerów Logistyki* ma znakomitą reputację za dostarczanie najaktualniejszych oznak tego, co na prawdę dzieje się w prywatnym sektorze gospodarki, śledząc takie zmienne jak: sprzedaż, zatrudnienie, poziom zapasów i ceny. Indeksy są powszechnie wykorzystywane przez przedsiębiorstwa, rządy i analityków ekonomicznych z instytucji finansowych pomagając lepiej zrozumieć warunki gospodarcze oraz prowadzić lepszą strategię korporacyjną i inwestycyjną. W szczególności banki centralne w wielu krajach (włączając Europejski Bank Centralny) wykorzystują dane, aby wspomóc swoje decyzje dotyczące stóp procentowych. Wskaźniki PMI to pierwsze indeksy publikowane miesięcznie i dlatego są dostępne na długo przed porównywalnymi danymi produkowanymi przez organy rządowe.

#### **IHS Markit ([www.ihsmarkit.com](http://www.ihsmarkit.com))**

IHS Markit (Nasdaq: INFO) jest światowym liderem w oferowaniu kluczowych informacji, analiz oraz rozwiązań dla głównych branż i rynków, które napędzają światową gospodarkę. Firma dostarcza klientom z branży biznesowej, finansowej oraz instytucji rządowych informacje, analizy i rozwiązania, wpływające na poprawę efektywności operacyjnej ich działalności, a także prowadzące do podejmowania świadomych i właściwych decyzji. IHS Markit posiada ponad 50.000 klientów biznesowych i klientów z instytucji rządowych, w tym 85% firm z listy Fortune Global 500 oraz wiodących na świecie instytucji finansowych.

*IHS Markit jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy IHS Markit Ltd. Wszystkie inne nazwy firm i produktów mogą być znakami towarowymi należącymi do ich właścicieli © 2017 IHS Markit Ltd. Wszystkie prawa zastrzeżone.*

#### **PMI**

Wskaźniki Managerów Logistyki (*PMI*®) są obecnie dostępne dla ponad 30 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. Więcej informacji na stronie internetowej: [www.markit.com/product/pmi](http://www.markit.com/product/pmi)

Prawa autorskie do niniejszego raportu *PMI*® Polski Sektor Przemysłowy są własnością lub są licencjonowane przez IHS Markit. Kopiowanie, rozprowadzanie i przetwarzanie jest zabronione bez pozwolenia IHS Markit. IHS Markit 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 IHS Markit nie jest odpowiedzialny za specjalne bądź przypadkowe szkody wynikające z używania danych. Purchasing Managers' Index® i PMI® są albo zarejestrowanymi znakami towarowymi Markit Economics Limited lub są licencjonowane przez Markit Economics Limited. IHS Markit jest zarejestrowanym znakiem towarowym IHS Markit Ltd.

*Jeśli nie chcesz otrzymywać komunikatów prasowych z IHS Markit, napisz do nas [joanna.vickers@ihsmarkit.com](mailto:joanna.vickers@ihsmarkit.com). Aby zapoznać się z naszą polityką prywatności, [kliknij tutaj](#).*