

IHS MARKIT PMI® POLSKI SEKTOR PRZEMYSŁOWY

Spadek liczby nowych zamówień w polskim sektorze przemysłowym we wrześniu

GŁÓWNE WYNIKI BADAŃ

Pierwszy spadek nowych zleceń od października 2016 roku

Najostrzejszy spadek nowych zamówień eksportowych od ponad 4 lat

Trzeci z rzędu spadek wskaźnika PMI do najniższego wyniku od 23 miesięcy

Według najnowszych danych PMI®, we wrześniu koniunktura w polskim sektorze przemysłowym była bliska stagnacji. Tempo ogólnej poprawy warunków gospodarczych było najwolniejsze od prawie dwóch lat, a liczba nowych zamówień spadła po raz pierwszy od października 2016 roku. Zarówno produkcja jak i poziom zatrudnienia rosły w wolniejszym tempie, podczas gdy firmy ograniczyły aktywność zakupową, a liczba zaległości produkcyjnych spadła drugi miesiąc z rzędu. Presje cenowe pozostały silne, choć osłabły do najniższego wyniku od ponad roku. Nastroje w sektorze pogorszyły się, a wskaźnik przyszłej produkcji osiągnął najniższy poziom od 22 miesięcy.

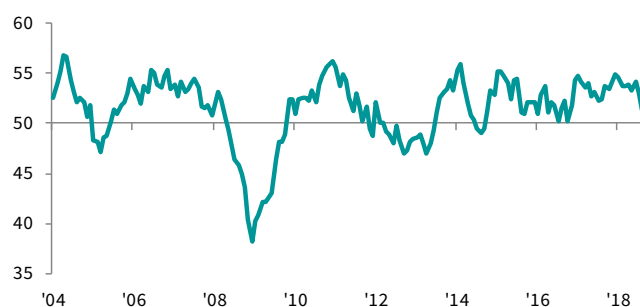
IHS Markit PMI Polskiego Sektora Przemysłowego to złożony, zbiorczy wskaźnik opracowany w celu zobrazowania kondycji polskiego sektora przemysłowego. Jest on kalkulowany na podstawie pięciu subindeksów – nowych zamówień, produkcji, zatrudnienia, czasu dostaw i zapasów pozycji zakupionych. Każda wartość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

We wrześniu wskaźnik PMI spadł z sierpniowego poziomu 51,4 do wyniku 50,5, sygnalizując najwolniejsze ogólne tempo wzrostu polskiego sektora przemysłowego od października 2016 roku. Najnowszy odczyt uplasował się jednak na równi ze średnią długoterminową na poziomie 50,6, wydłużając bieżącą tendencję wzrostową do czterech lat.

Sytuacja bliska stagnacji w sektorze przemysłowym we wrześniu była głównie wynikiem spadku liczby nowych zamówień. Był to pierwszy taki spadek w sektorze od prawie dwóch lat. Co więcej, liczba nowych zamówień eksportowych zmalała czwarty raz w 2018 roku i to w najszybszym tempie od ponad czterech lat.

PMI Sektor Przemysłowy

wskaźnik sezonowo modyfikowany, > 50 = poprawa w stosunku do poprzedniego miesiąca



Polska produkcja przemysłowa ponownie wzrosła we wrześniu, pomimo spadku nowych zleceń. Zmalała również (drugi miesiąc z rzędu) liczba zaległości produkcyjnych w sektorze. Tempo rozwoju produkcji było najwolniejsze od października 2016 roku. Zapasy wyrobów gotowych wzrosły drugi miesiąc z rzędu.

We wrześniu polscy producenci nadal zwiększali zatrudnienie, choć jego tempo spadło do najniższego od 10 miesięcy. Powodem tego był mniejszy napływ nowych zamówień.

We wrześniu opóźnienia w dostawach nadal się wydłużały, lecz w najmniejszym stopniu od maja 2017 roku. Był to częściowo rezultat mniejszej presji na dostawców w wyniku spadku aktywności zakupowej w sektorze (pierwszy spadek od października 2016 roku).

Wrześniowe tempo inflacji kosztów produkcji osłabło do najniższego poziomu od 13 miesięcy, lecz nadal pozostało stosunkowo silne z powodu niedoboru surowców. W ślad za tym ceny wyrobów gotowych wzrosły w wyraźnym tempie, choć najślabszym od czterech miesięcy.

We wrześniu prognozy na 12 miesięcy dla polskiego sektora przemysłowego dotyczące wzrostu wielkości produkcji pozostały dobre, lecz słabną nieprzerwanie po raz szósty od ośmiu miesięcy. Poziom optymizmu osiągnął najniższy wynik od listopada 2016 roku.

KOMENTARZ

Trevor Balchin, dyrektor IHS Markit – firmy opracowującej badanie PMI polskiego sektora produkcyjnego – skomentował:

„Wzrost produkcji polskiego sektora przemysłowego uległ we wrześniu spowolnieniu do bardzo niskiego poziomu, wraz ze spadkiem liczby nowych zamówień. Spadek liczby nowych zamówień zakończył prawie dwuletnią sekwencję wzrostów, najdłuższą od ponad dekady. Dane z badania sugerują, że kluczowym czynnikiem było osłabienie popytu na eksport – liczba nowych zamówień eksportowych spadła w najszybszym tempie od ponad czterech lat.

Główny wskaźnik PMI utrzymał się tuż nad poziomem 50,0, wydłużając obecną rekordową sekwencję pozytywnych odczytów do czterech lat, choć w dużej mierze stały za tym wskaźniki składowe dotyczące zatrudnienia i czasu realizacji dostaw. Wskaźniki te, wraz z produkcją, mogą również zmienić się w negatywne w najbliższych miesiącach, jeśli liczba nowych zamówień nie wzrośnie w październiku”.

KONTAKT

IHS Markit

Trevor Balchin
Director
T: +44-1491-461-065
trevor.balchin@ihsmarkit.com

Joanna Vickers
Corporate Communications
T: +44-207-260-2234
joanna.vickers@ihsmarkit.com

Metodologia

Raport IHS Markit PMI® Polski Sektor Przemysłowy jest oparty na danych opracowanych przez IHS Markit na podstawie miesięcznych odpowiedzi na kwestionariusze przesyłane kadry kierowniczej w ponad 200 firmach produkcyjnych. 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. 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 wyprowadzony jest tak, że porusza się w porównywalnym kierunku.

IHS 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 za sierpień 2018 rok zostały zebrane w dniach 12-24 września 2018 roku.

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

Klauzula

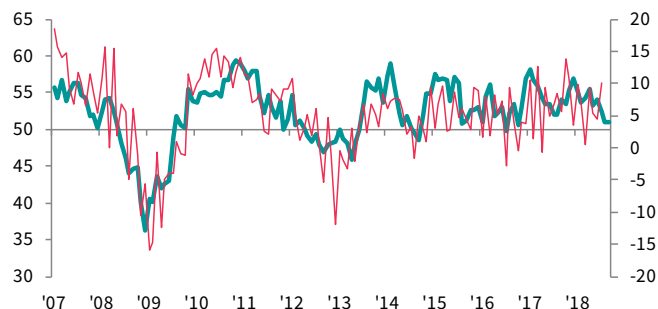
Prawa autorskie do niniejszego raportu PMI® Polski Sektor Przemysłowy są własnością lub są licencjonowane przez IHS Markit. Kopiowanie, rozprowadzanie i przetwarzanie jest zabronione bez pozwolenia IHS Markit. IHS Markit nie przyjmuje żadnej odpowiedzialności związanej z informacjami (danymi) zawartymi 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. i/lub jej filii.

Wskaźnik Wielkości Produkcji

sezonowo modyfikowany, > 50 = wzrost w stosunku do poprzedniego miesiąca

Produkcja przemysłowa

%y/yr



Źródła: IHS Markit, GUS.