

IHS Markit PMI® Polski Sektor Przemysłowy

W grudniu nowe zamówienia rosną, lecz ograniczone moce przerobowe i niska podaż osłabiają produkcję

Główne wyniki badań

Wzrost nowych zamówień, zatrudnienia i zapasów materiałów równoważą spadek produkcji

Inflacja kosztów produkcji na najwyższym poziomie od niemal 10 lat

Prognozy odnośnie przyszłej produkcji najlepsze od maja 2018

Grudniowe dane zebrano w dniach 4 - 17 grudnia 2020 roku.

Ostatnie badania PMI® w 2020 roku wykazały wzmożony napływ nowych zamówień oraz wzrost optymizmu biznesowego polskich producentów. Produkcja tymczasem ponownie spadła na skutek ograniczonych mocy przerobowych w polskich fabrykach. Nowe zlecenia wzrosły po raz pierwszy od trzech miesięcy, a firmy wciąż zatrudniały nowych pracowników. Mimo to, z powodu braków kadrowych oraz opóźnień w dostawach przedsiębiorstwa nie były w stanie sprostać wymogom produkcyjnym. W efekcie nastąpiła kumulacja zaległości, a wzrost zapasów surowców i innych materiałów produkcyjnych był rekordowy. Tymczasem najsilniejszy od kwietnia 2011 wzrost kosztów produkcji wywołał nasilenie presji inflacyjnych, w wyniku czego ceny wyrobów gotowych poszły w górę czwartym miesiącem z rzędu.

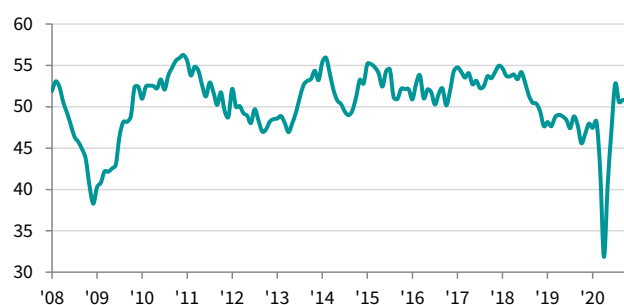
Indeks IHS Markit PMI® Polski Sektor Przemysłowy to złożony wskaźnik obrazujący kondycję przemysłu. Jest on kalkulowany na podstawie pięciu subindeksów – nowych zamówień, produkcji, zatrudnienia, czasu dostaw i zapasów pozycji zakupionych. W grudniu PMI utrzymał się powyżej neutralnego progu 50,0 szóstym miesiącem z rzędu (51,7), sygnalizując najsilniejszą od lipca poprawę warunków gospodarczych w polskim sektorze wytwórczym. Odczyty indeksu notowane w drugiej połowie 2020 były wyższe niż średnia z badań długoterminowych (50,3).

Grudniowy wzrost Wskaźnika PMI opierał się na wynikach zarejestrowanych przez trzy z pięciu subindeksów. Najbardziej pozytywny wpływ na najnowszy odczyt miał Wskaźnik Nowych Zamówień, następnie Wskaźnik Zapasów Pozycji Zakupionych i Wskaźnik Czasu Dostaw. Wskaźnik Zatrudnienia odnotował pozytywną wartość, lecz tempo ekspansji zwolniło od listopada. Tymczasem Wskaźnik Produkcji ciążył w największym stopniu na odczycie głównego indeksu.

W grudniu nasilił się popyt na polskie wyroby przemysłowe, co odzwierciedlał pierwszy od września wzrost nowych zamówień. Zapotrzebowanie na rynkach zagranicznych także wzrosło (drugie najszybsze tempo ekspansji od niemal trzech lat). Respondenci badania zaraportowali wzmożony napływ nowych zamówień z Europy *cdn.*

PMI Sektor Przemysłowy

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



Źródła: IHS Markit.

Komentarz

Komentując najnowsze wyniki badań ekonomista IHS Markit Trevor Balchin, powiedział:

„W grudniu warunki gospodarcze w polskim sektorze wytwórczym uległy znacznej poprawie, odzwierciedlając przede wszystkim wzrost nowych zamówień oraz dalszą poprawę sytuacji na rynku pracy w przemyśle.

Zgodnie z metodologią PMI wydłużony czas dostaw oraz rekordowy wzrost zapasów środków produkcji miały pozytywny wpływ na odczyt głównego wskaźnika. Opóźnienia w łańcuchach dostaw wynikały po części ze wzrostu popytu, choć wielu respondentów badania zaraportowało niedobory surowców oraz zakłócenia w transporcie. Gorsza dostępność środków produkcji była widoczna w inflacji kosztów, która osiągnęła najwyższy poziom od ponad 9 i pół roku.

Pod koniec 2020 wydajność polskich fabryk była wciąż ograniczona i choć nowe zamówienia wzrosły, produkcja przemysłowa spadła. W efekcie poziom zaległości produkcyjnych wzrósł, a poziom zapasów wyrobów gotowych się obniżył. Mimo wszystko najnowsze wyniki badań sugerują, że produkcja zwiększy się w nadchodzących miesiącach. Stosunek nowych zamień do poziomu zapasów wyrobów gotowych jest niemal najwyższy od ponad dwóch lat. Ponadto prognozy na przyszły rok uległy w grudniu znacznej poprawie. Przedsiębiorcy spodziewają się ożywienia w dalszej części 2021 po kryzysie wywołanym pandemią.”

i z Azji.

Pomimo wzrostu zamówień polska produkcja przemysłowa spadła drugi miesiąc z rzędu, ponadto w najszybszym tempie od czerwca. Firmy borykały się z w grudniu z niedoborami siły roboczej oraz opóźnieniami w dostawach surowców. W efekcie zaległości produkcyjne wzrosły trzeci miesiąc z rzędu, a zapasy wyrobów gotowych uszczupliły się szósty raz z rzędu.

Grudniowy wzrost nowych zamówień przyczynił się do zwiększenia aktywności zakupowej polskich producentów, co wywołało nasilenie presji na łańcuchy dostaw. Czas w jakim surowce i inne materiały produkcyjne dostarczane były do polskich fabryk wydłużył się w największym stopniu od maja. Przedsiębiorcy zaraportowali niedobory surowców - głównie z Chin - oraz wąskie gardła w transporcie.

Rosnąca aktywność zakupowa przy równoczesnym spadku produkcji spowodowała najszybszą w 22-letniej historii badań akumulację materiałów w polskich fabrykach.

W grudniu nasiliły się presje kosztowe, a tempo inflacji było najszybsze od kwietnia 2011. Wzrost cen wynikał przede wszystkim z sytuacji na rynkach metali i rynkach drzewnych, słabszej wydajności chińskich dostawców oraz gorszej dostępności surowców. Producentom udało się częściowo przenieść wyższe koszty na klientów, co odzwierciedlał kolejny wzrost cen wyrobów gotowych.

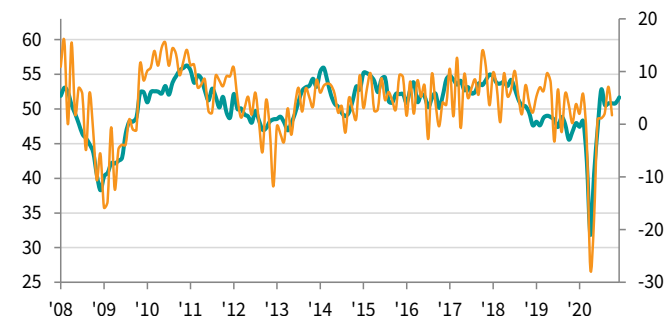
W grudniu prognozy polskich producentów odnośnie przyszłej 12-miesięcznej produkcji uległy znacznej poprawie. Optymizm biznesowy był najwyższy od maja 2018, a także wyższy niż średnia z badań historycznych (od 2012). Pozytywne nastroje uzasadniano planami wprowadzenia nowych produktów oraz nadziejami na ożywienie gospodarcze po opanowaniu pandemii.

Wskaźnik produkcji

sez. mod., > 50 = poprawa w stosunku do poprzedniego miesiąca

Produkcja przemysłowa

% r/r



Źródła: IHS Markit, GUS.

Kontakt

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

Katherine Smith
Public Relations
IHS Markit
T: +1 781 301 9311
katherine.smith@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.

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

Daty i historia badań

Grudniowe dane zebrano w dniach 4 - 17 grudnia 2020 roku.

Badania istnieją od czerwca 1998.

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./lub jej filii.

IHS Markit

IHS Markit (NYSE: 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 80% firm z listy Fortune Global 500 oraz wiodących na świecie instytucji finansowych.

IHS Markit jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy IHS Markit Ltd./lub jej filii. Wszystkie inne nazwy firm i produktów mogą być znakami towarowymi należącymi do ich właścicieli © 2020 IHS Markit Ltd. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Jeśli wolisz nie otrzymywać raportów prasowych IHS Markit, napisz na adres katherine.smith@ihsmarkit.com. Nasza polityka prywatności dostępna jest [tutaj](#).

PMI

Wskaźniki 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. Więcej informacji na naszej stronie internetowej: ihsmarkit.com/products/pmi.html.