

Embargo do 09:00 (WARSZAWA), 3 stycznia 2011

HSBC PMI™ Polski Sektor Przemysłowy

Produkcja ponownie odnotowała wzrost pomimo zakłócenia łańcucha dostaw przez wczesne nadejście zimy.

Główne wyniki badań:

- Wskaźnik PMI ponownie wzrósł do poziomu 56,3, trzeciego najwyższego w historii badań.
- Rekordowe wydłużenie czasu dostaw było wynikiem trudnych warunków pogodowych.
- Ilość nowych zamówień eksportowych wzrosła w drugim najszybszym tempie w historii badań.

Według najnowszych danych HSBC opracowanych przez Markit, pod koniec 2010 roku polski sektor przemysłowy pozostał na ścieżce imponującego wzrostu. Wielkość produkcji ponownie się zwiększyła i to w wyraźnym tempie. Natomiast liczba nowych zamówień eksportowych wzrosła w drugim najszybszym tempie w historii badań. Zatrudnienie w sektorze przemysłowym uległo poprawie piąty miesiąc z rzędu. Najnowsze dane z badań odzwierciedliły również trudne warunki pogodowe, które wpłynęły na łańcuch dostaw w sektorze. Zwyżkowa presja na koszty produkcji ciągle pozostała wyraźna. Z kolei tempo, w jakim wzrosły ceny pobierane za wyroby gotowe w sektorze przemysłowym było jednym z najszybszych w ciągu ostatnich trzech lat.

Główny Wskaźnik HSBC PMI™ Polskiego Sektora Przemysłowego jest kalkulowany na podstawie pięciu wskaźników: nowych zamówień, produkcji, zatrudnienia, czasu dostaw i zapasów pozycji zakupionych. Każda wartość głównego wskaźnika powyżej 50,0 oznacza poprawę warunków w sektorze. W grudniu wskaźnik PMI wzrósł z listopadowej wartości 55,9, osiągając poziom 56,3. Najnowszy odczyt wskaźnika jest najlepszym wynikiem od maja 2004 roku i trzecim najwyższym w historii badań, które rozpoczęło w czerwcu 1998 roku.

Ogólny wzrost głównego wskaźnika PMI zamaskował wolniejszy wzrost liczby nowych zamówień. Grudniowe tempo wzrostu liczby nowych zamówień było najwolniejsze od trzech miesięcy. Pomimo tego dane za IV kwartał wskazały na największy trend wzrostowy od II kwartału 2004 roku. Natomiast liczba nowych zamówień eksportowych w grudniu wzrosła w drugim najszybszym tempie w

historii badań. Firmy biorące udział w badaniach informowały o dobrym popycie, szczególnie z Niemiec i rynków Europy Wschodniej.

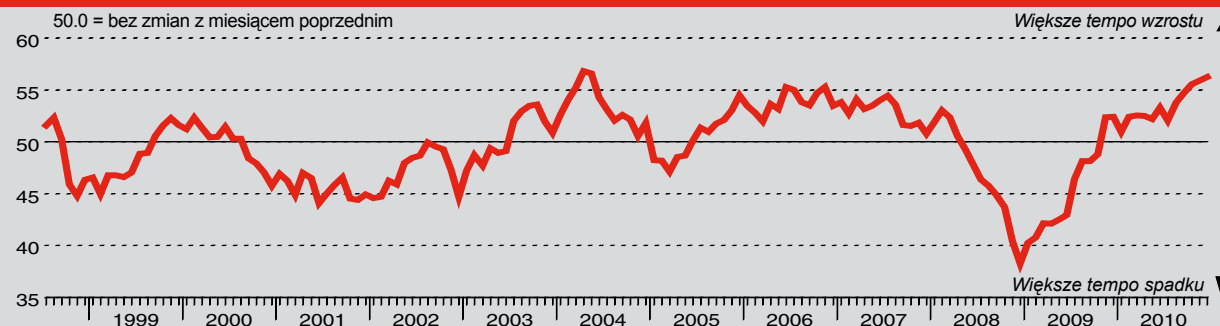
Pomimo wolniejszego wzrostu liczby nowych zamówień w grudniu, produkcja w polskim sektorze przemysłowym wzrosła w tempie, które było jednym z najszybszych w historii badań. Zaległości produkcyjne wzrosły trzeci miesiąc z rzędu, co również świadczy o dobrej sytuacji na polskim rynku.

W grudniu polscy producenci w szybszym tempie zwiększyli zatrudnienie. Wzrost liczby nowych miejsc pracy w sektorze był drugim największym od marca 2008 roku i wydłużył obecny okres wzrostu do pięciu miesięcy.

Dłuższy czas dostaw był głównie wynikiem wczesnego początku srogiej zimy. Tempo wydłużenia czasu dostaw było najszybsze w historii badań. Największy wzrost aktywności zakupowej od maja 2004 roku wpłynął na zwiększenie presji na dostawców. Firmy informowały o pozytywnych oczekiwaniach na nadchodzący rok 2011, a ogólne zapasy środków produkcji w sektorze wzrosły po raz pierwszy od 2007 roku.

W grudniu, biorąc pod uwagę dane historyczne, inflacja kosztów produkcji pozostała wyraźna. Ostatni wzrost średnich kosztów produkcji był większy niż trend dla całego 2010 roku. Firmy wymieniały różne środki produkcji, których ceny wzrosły; m.in.: metale, plastik, szkło i papier. W rezultacie ceny pobierane przez producentów wyraźnie wzrosły, a tempo inflacji cen wyrobów gotowych było drugim największym od lutego 2008 roku.

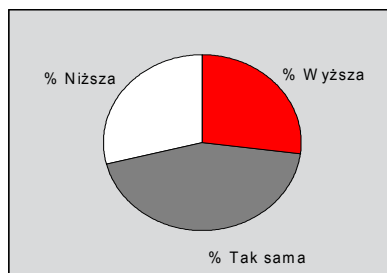
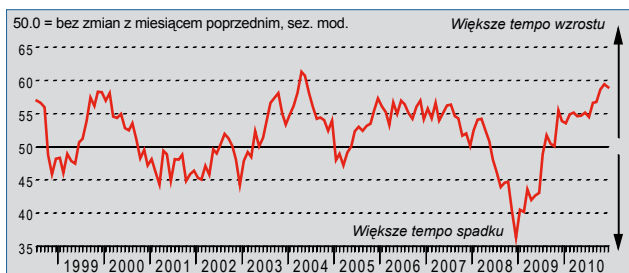
HSBC Polski Wskaźnik Managerów Logistyki (PMI™)



HSBC Polski Wskaźnik Managerów Logistyki (PMI™) to łączny wskaźnik opracowany dla określenia ogólnego obrazu sytuacji w sektorze produkcyjnym, który stanowi również wczesny wskaźnik stanu całej gospodarki. Łączny wskaźnik opracowuje się na podstawie jednostkowych wskaźników dyfuzji, które są miarą zmian w produkcji, nowych zamówieniach, zatrudnieniu, czasie dostaw oraz zapasach zakupionych towarów. Wskaźnik równy 50,0 oznacza brak zmian w porównaniu z miesiącem poprzednim. Wielkości powyżej 50,0 oznaczają poprawę, a poniżej 50,0 - pogorszenie. Im większa rozbieżność od wartości 50,0 tym większe tempo zmiany.

Wskaźnik Wielkości Produkcji

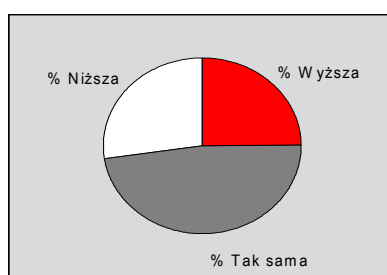
Pyt. Proszę porównać produkcję z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W grudniu produkcja w polskim sektorze przemysłowym ponownie wzrosła w wyraźnym tempie. Sezonowo modyfikowany Wskaźnik Produkcji nieznacznie spadł z listopadowej wartości, najwyższej od siedemdziesięciu ośmiu miesięcy. Utrzymał się jednak na wysokim poziomie, piątym najwyższym w dwunastoipółletniej historii zbierania danych. Nieoficjalne dane z badań uzasadniały wyższą produkcję większą liczbą nowych zamówień. Niektóre firmy informowały również o poszerzaniu asortymentu. Trwający obecnie okres wzrostu produkcji wydłużył się do siedemnastu miesięcy.

Wskaźnik Nowych Zamówień

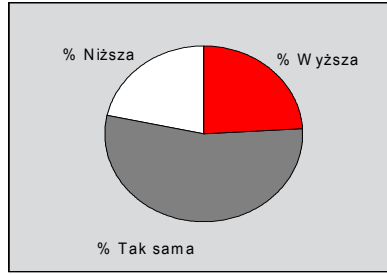
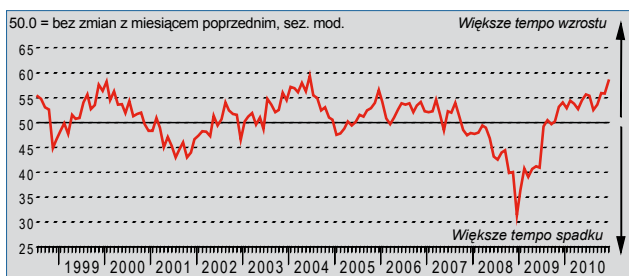
Pyt. Proszę porównać poziom zamówień z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W grudniu liczba nowych zamówień w polskim sektorze przemysłowym spadła do najniższego poziomu od trzech miesięcy, jednak ciągle pozostała dość duża. W ciągu całego IV kwartału sezonowo modyfikowany Wskaźnik Nowych Zamówień zasygnalizował najszybszy wzrost od II kwartału 2004 roku i drugi największy wzrost w całej historii badań. Nieprzerwany wzrost liczby nowych zamówień odnotowano piętnasty miesiąc z rzędu. Część firm zgłaszała pozyskiwanie nowych klientów, szczególnie z rynków eksportowych.

Wskaźnik Nowych Zamówień Eksportowych

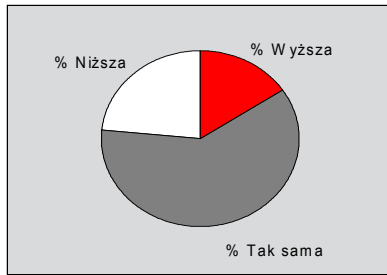
Pyt. Proszę porównać poziom zamówień eksportowych z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W grudniu liczba nowych zamówień eksportowych wzrosła w drugim najszybszym tempie w historii badań. Sezonowo modyfikowany Wskaźnik Nowych Zamówień Eksportowych odnotował największy miesięczny wzrost w całym roku 2010 i najwyższą wartość od 2004 roku. Liczba nowych zamówień eksportowych wzrasta nieprzerwanie od października 2009 roku. Z najnowszych nieoficjalnych danych wynika, że poprawił się popyt z Niemiec i Europy Wschodniej.

Wskaźnik Zaległości Produkcyjnych

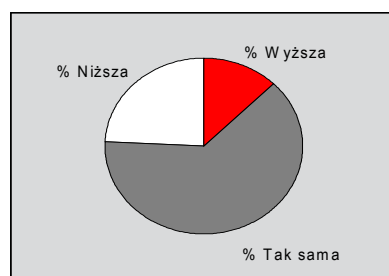
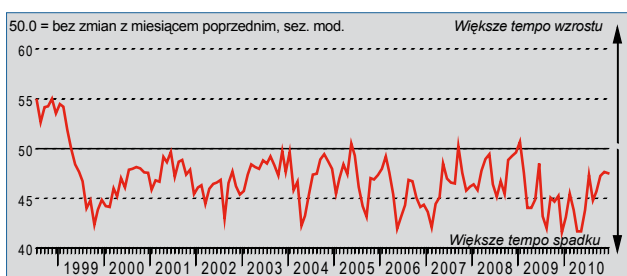
Pyt. Proszę porównać poziom zaległości produkcyjnych z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W grudniu trwający obecnie okres wzrostu zaległości produkcyjnych w polskim sektorze przemysłowym został wydłużony do trzech miesięcy. Sezonowo modyfikowany Wskaźnik Zaległości Produkcyjnych wzrósł w grudniu, wykazując drugie najszybsze tempo wzrostu od stycznia 2007 roku. Respondenci badania uzasadniają wzrastającą liczbę nieukończonych prac głównie z dużym popytem oraz zakłóceniami w dostawach. Zaległości wzrosły po raz czwarty w ciągu ostatnich pięciu miesięcy.

Wskaźnik Zapasów Wyrobów Gotowych

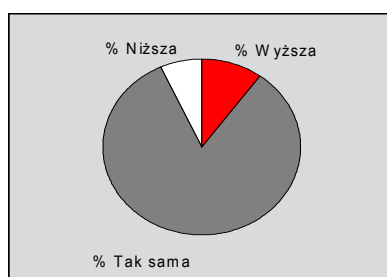
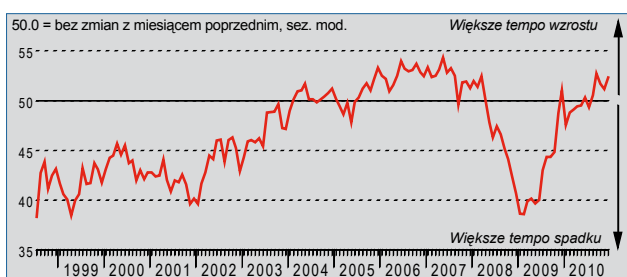
Pyt. Proszę porównać poziom zapasów z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W grudniu sezonowo modyfikowany Wskaźnik Zapasów Wyrobów Gotowych pozostał poniżej neutralnej wartości 50.0, wskazując na dalszy ogólny spadek zapasów środków poprodukcyjnych u polskich producentów. Trwający obecnie okres spadków został tym samym wydłużony do dwudziestu trzech miesięcy. Firmy uzasadniały niższy poziom zapasów głównie większą sprzedażą. Jednak tempo spadku pozostało umiarkowane, ponieważ w niektórych firmach odnotowano wzrost zapasów z uwagi na wprowadzanie nowych produktów.

Wskaźnik Zatrudnienia

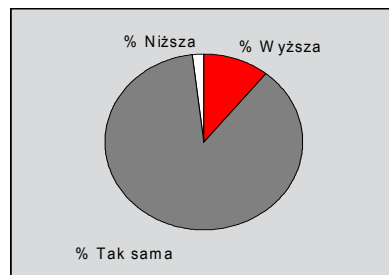
Pyt. Proszę porównać poziom zatrudnienia z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W grudniu zatrudnienie w polskim sektorze przemysłowym wzrosło piąty miesiąc z rzędu. Sezonowo modyfikowany Wskaźnik Zatrudnienia wzrósł, sygnalizując najszybsze tempo tworzenia nowych miejsc pracy od września. Było ono także drugim najszybszym od marca 2008 roku. Firmy uzasadniały wzrost zatrudnienia większą liczbą nowych zamówień oraz pozytywnymi oczekiwaniami na rok 2011.

Wskaźnik Cen Wyrobów Gotowych

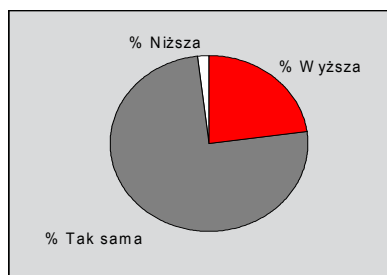
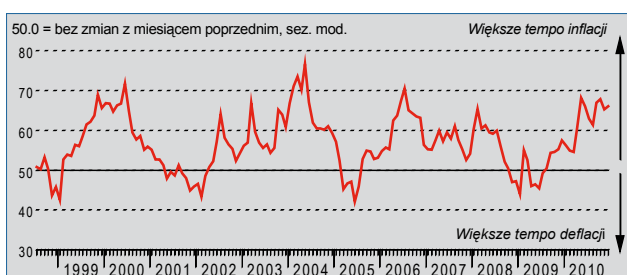
Pyt. Proszę porównać ceny wyrobów z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W grudniu polscy producenci podnieśli ceny wyrobów gotowych dziewiąty miesiąc z rzędu. Ponadto tempo inflacji cenowej przyspieszyło do najwyższego poziomu od maja i pozostało wysokie, biorąc pod uwagę dane historyczne. Sezonowo modyfikowany Wskaźnik Cen Wyrobów Gotowych odnotował drugi najwyższy poziom od lutego 2008 roku. Firmy uzasadniały wyższe ceny wyrobów gotowych wzrastającymi cenami surowców i energii.

Wskaźnik Kosztów Produkcji

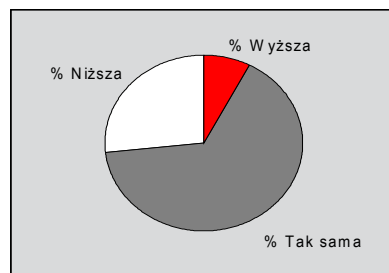
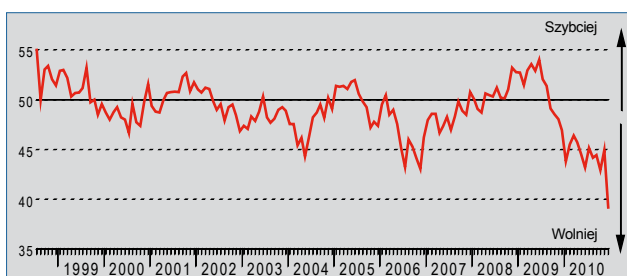
Pyt. Proszę porównać średnie ceny zakupionych towarów z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W grudniu inflacja kosztów produkcji w polskim sektorze przemysłowym pozostała na podwyższonym poziomie. Sezonowo modyfikowany Wskaźnik Kosztów Produkcji pozostał znacznie powyżej długoterminowego trendu, który wynosi 57.0 i przewyższał średnią za rok 2010 (62.7). Z najnowszych nieoficjalnych danych wynika, że wzrosły ceny takich surowców jak: metale, plastik, szkło i papier. Jednym z czynników napędzających koszty importu był także słabszy złoty. Średnie koszty produkcji wzrastają nieprzerwanie od sierpnia 2009 roku.

Wskaźnik Prędkości Dostaw

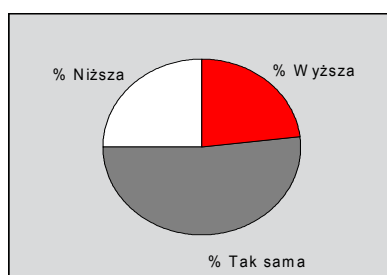
Pyt. Proszę porównać prędkość dostaw z sytuacją w miesiącu poprzednim.



Grudniowe dane zasygnalizowały największe wydłużenie czasu dostaw w historii badań. Najnowsze nieoficjalne dane odzwierciedliły efekty ciężkich zimowych warunków pogodowych, które utrudniały dostawy w grudniu. Ponad ¼ respondentów poddanych badaniu poinformowała o wydłużeniu czasu dostaw w stosunku do listopada. Wyniki dostawców pogarszają się nieprzerwanie od września 2009 roku.

Wskaźnik Ilości Pozycji Zakupionych

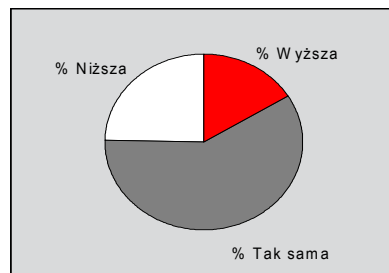
Pyt. Proszę porównać ilość pozycji zakupionych z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W grudniu tempo wzrostu środków produkcji zamówionych przez polskich producentów przyspieszyło czwarty miesiąc z rzędu. Ponadto sezonowo modyfikowany Wskaźnik Ilości Pozycji Zakupionych zasygnalizował najszybsze tempo wzrostu od maja 2004 roku. Respondenci badania wymieniali wiele powodów, dla których zwiększyli aktywność zakupową; m.in.: pozytywne oczekiwania odnośnie popytu, uzupełnianie stanów magazynowych, większe zakupy przed spodziewaną podwyżką cen oraz poszerzanie asortymentu. Aktywność zakupowa wzrasta nieprzerwanie od lutego.

Wskaźnik Zapasów Pozycji Zakupionych

Pyt. Proszę porównać poziom zapasów z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W grudniu ogólny poziom środków produkcji magazynowanych w polskim sektorze przemysłowym nieznacznie wzrósł. Sezonowo modyfikowany Wskaźnik Zapasów Pozycji Zakupionych wzrósł powyżej neutralnej wartości 50.0 po raz pierwszy od listopada 2007 roku. Firmy, które informowały o zwiększeniu zapasów, uzasadniały to przede wszystkim wzrostem produkcji, nowymi kontraktami z dostawcami oraz poszerzaniem asortymentu.

Uwagi dotyczące danych i metody prezentacji

Wskaźnik Managerów Logistyki (PMI™) jest oparty na danych opracowanych na podstawie miesięcznych odpowiedzi na kwestionariusze przesyłane kadrze kierowniczej w ponad 200 firmach produkcyjnych. Grupa respondentów ustalana jest według położenia geograficznego i według międzynarodowej standardowej klasyfikacji branżowej – w oparciu o udział regionu i branży w PKB. 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'.

Wskaźnik Managerów Logistyki (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 wyprowadzony jest tak, iż porusza się w porównywalnym kierunku.

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 zmienia 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.

Uwaga

Prawa autorskie do niniejszego raportu HSBC PMI™ Polski Sektor Przemysłowy posiada firma Markit Group Limited. Kopiowanie, rozprowadzanie i przetwarzanie jest zabronione bez pozwolenia Markit. 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 Markit nie jest odpowiedzialny za specjalne bądź przypadkowe szkody wynikające z używania danych. Markit, PMI™ i Purchasing Managers' Index™ są znakami firmowymi posiadanymi przez Markit Group.