

Embargo do 09:00 (WARSZAWA), 2 listopada 2010

## HSBC PMI™ Polski Sektor Przemysłowy

W październiku tempo wzrostu produkcji w polskim sektorze przemysłowym było najszybsze od ponad 6 lat.

### Główne wyniki badań:

- PMI wzrósł do poziomu 55,6, najwyższego od 77 miesięcy (trzecia najwyższa wartość w historii badań)
- Łańcuchy dostaw pod presją, ponieważ czas dostaw wydłużył się w rekordowym tempie
- Inflacja kosztowa pozostała wyraźna

Październikowe dane HSBC opracowane przez Markit dotyczące kondycji polskiego sektora przemysłowego wskazały, że warunki w sektorze poprawiły się w wyraźnym tempie. Produkcja wzrosła w tempie najszybszym od połowy 2004 roku, a czas dostaw wydłużył się w najszybszym tempie, od kiedy dane były zebrane po raz pierwszy w czerwcu 1998 roku.

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 powyżej 50,0 oznacza poprawę warunków w sektorze. W październiku wskaźnik PMI wzrósł do poziomu 55,6. Jest to najlepszy wynik od maja 2004 roku i trzeci najwyższy w historii badań.

Wyraźny wzrost liczby nowych zamówień w październiku wpłynął na dobre wyniki w sektorze. Obecny okres nieprzerwanego wzrostu liczby nowych zamówień wydłużył się do 13 miesięcy, a najnowsze tempo tego wzrostu było najszybsze od prawie 4 lat. Firmy informowały o ekspansji na nowe rynki, w wyniku czego liczba nowych zamówień eksportowych rosła w szybszym tempie.

Wzrost liczby nowych zamówień w październiku doprowadził do dalszego szybszego wzrostu produkcji przemysłowej, która osiągnęła najwyższy poziom od 77 miesięcy. Wielkość produkcji wzrasta nieprzerwanie od sierpnia 2009 roku, a najnowsze tempo tego wzrostu było czwartym najszybszym w historii badań.

W październiku, pomimo szybszego wzrostu wielkości produkcji, zaległości produkcyjne zwiększyły się. Było to głównie wynikiem

przewyższającego zdolności produkcyjne popytu oraz niedoboru surowców u dostawców. Wydajność dostawców pogorszyła się w największym stopniu w historii badań.

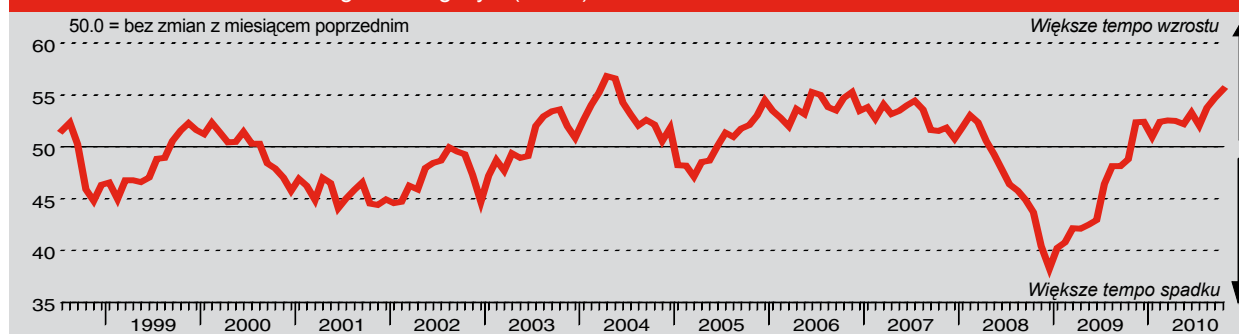
W październiku polscy producenci ponownie zwiększyli poziom zatrudnienia, głównie w celu zwiększenia wydajności produkcyjnej oraz usprawnienia zarządzania obciążeniami produkcyjnymi. W ciągu ostatnich pięciu miesięcy liczba miejsc pracy w sektorze wzrosła czterokrotnie. Ponadto w ciągu ostatnich dwóch miesięcy tempo wzrostu zatrudnienia było największe od ponad dwóch i pół lat.

W październiku ilość środków produkcji zakupionych przez polskich przedsiębiorców wzrosła w najszybszym tempie od grudnia 2005 roku. Jednak zapasy środków produkcyjnych w sektorze spadły 35 miesiąc z rzędu. Zapasy wyrobów gotowych także spadły, co było wynikiem głównie lepszej sprzedaży w październiku.

W październiku średnie koszty produkcji ponoszone przez polskich przedsiębiorców wyraźnie wzrosły, głównie w wyniku dużego popytu na środki produkcji oraz braku surowców u dostawców. Tempo inflacji kosztowej osiągnęło najwyższy poziom od 5 miesięcy i pozostało wyraźne, w porównaniu do danych historycznych. Surowce, których ceny wzrosły w mijającym miesiącu, to: metale, papier, guma i artykuły spożywcze. Wzrosły także koszty transportu.

Październikowe dane zasygnalizowały dalsze wyraźne tempo inflacji cen wyrobów gotowych w polskim sektorze przemysłowym. Natomiast tempo inflacji kosztowej jest w zasadzie stabilnie od czerwca. Nieoficjalne dane z badań wskazują na bezpośredni związek wyższych cen wyrobów gotowych ze wzrastającą presją na koszty.

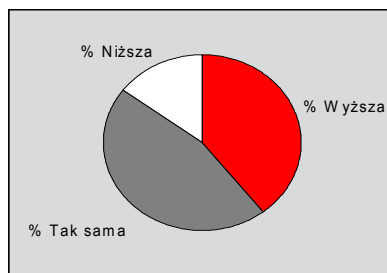
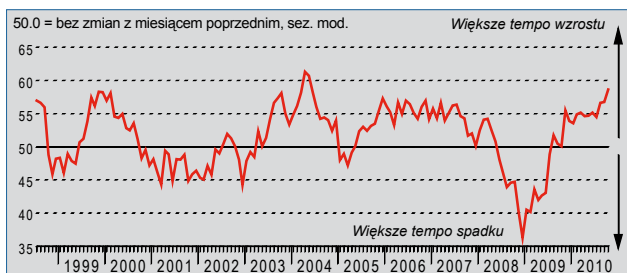
### HSBC Polski Wskaźnik Managerów Logistyki (PMI™)



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

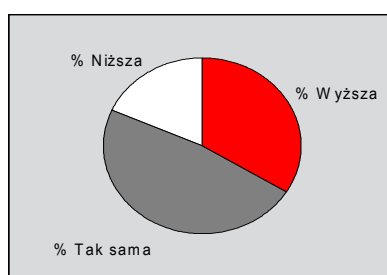
Pyt. Proszę porównać produkcję z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W październiku wzrost produkcji w polskim sektorze przemysłowym pozostał wyraźny. Sezonowo modyfikowany Wskaźnik Produkcji pozostał znacznie powyżej neutralnej wartości 50.0 i wzrósł trzeci miesiąc z rzędu. Najnowsza wartość wskaźnika zasygnalizowała największe tempo wzrostu od maja 2004 roku i była czwartą najwyższą wartością odnotowaną od momentu rozpoczęcia badania w czerwcu 1998 roku. Wielkość produkcji wzrasta nieprzerwanie od piętnastu miesięcy. Najnowsze nieoficjalne dane połączyły wzrastającą produkcję głównie z większą ilością nowych zamówień.

### Wskaźnik Nowych Zamówień

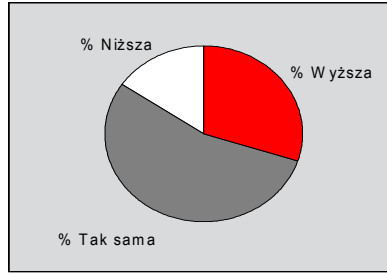
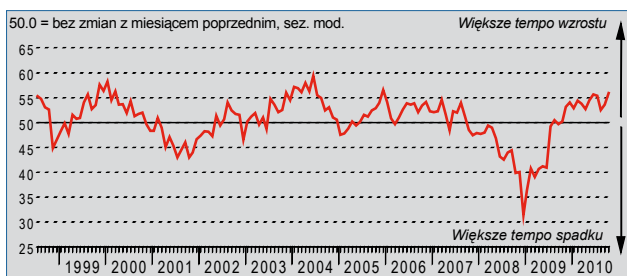
Pyt. Proszę porównać poziom zamówień z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W październiku nowe zamówienia złożone u polskich producentów wzrosły trzynasty miesiąc z rzędu. Tempo tego wzrostu przyspieszyło, co zostało zasygnalizowane przez dalszy wzrost sezonowo modyfikowanego Wskaźnika Nowych Zamówień do najwyższego poziomu od 47 miesięcy. Około 1/3 respondentów badania poinformowała o większej liczbie nowych zamówień, co tłumaczono głównie lepszym popytem. Tempo wzrostu nowych zamówień umocniło się trzeci miesiąc z rzędu.

### Wskaźnik Nowych Zamówień Eksportowych

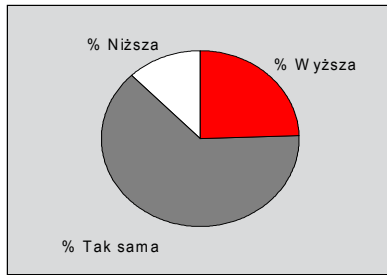
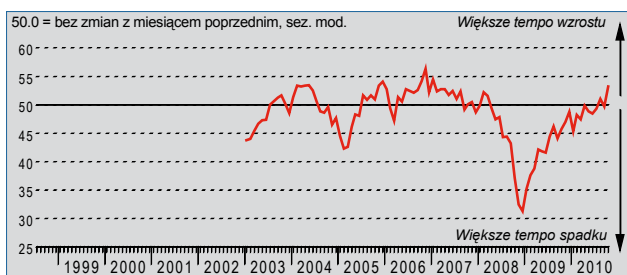
Pyt. Proszę porównać poziom zamówień eksportowych z sytuacją w miesiącu poprzednim.



Październikowe dane zasygnalizowały wyraźny wzrost liczby nowych zamówień eksportowych złożonych u polskich producentów. Obecny okres nieprzerwanego wzrostu wydłużył się do 13 miesięcy. Ponadto tempo tego wzrostu przyspieszyło drugi miesiąc z rzędu i było najszybsze od grudnia 2005 roku. Część firm informowała, że nowe zamówienia są wynikiem ekspansji na nowe rynki.

### Wskaźnik Zaległości Produkcyjnych

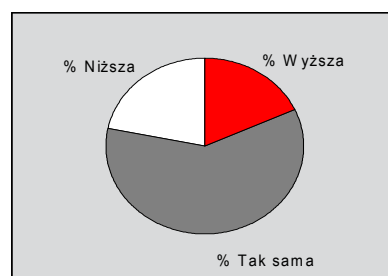
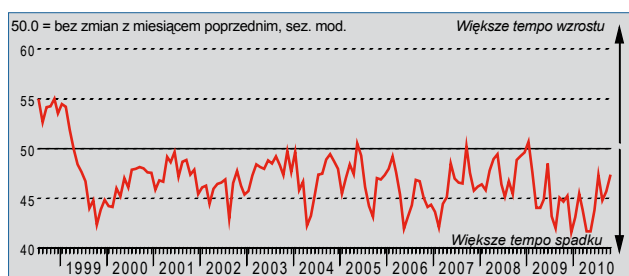
Pyt. Proszę porównać poziom zaległości produkcyjnych z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W październiku zaległości produkcyjne w polskim sektorze przemysłowym wzrosły w wyraźnym tempie, po niewielkim spadku odnotowanym miesiąc wcześniej. Sezonowo modyfikowany Wskaźnik Zaległości Produkcyjnych po raz drugi w ciągu ostatnich 3 miesięcy odnotował wartość powyżej neutralnego progu 50.0. Ponadto najnowszy odczyt zasygnalizował najszybsze tempo wzrostu od stycznia 2007 roku. Respondenci badania uzasadniali wzrastające zaległości dużym popytem, który przewyższa zdolności produkcyjne, niedoborem surowców oraz wprowadzaniem nowych produktów na rynek.

## Wskaźnik Zapasów Wyrobów Gotowych

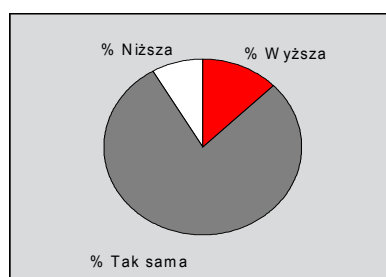
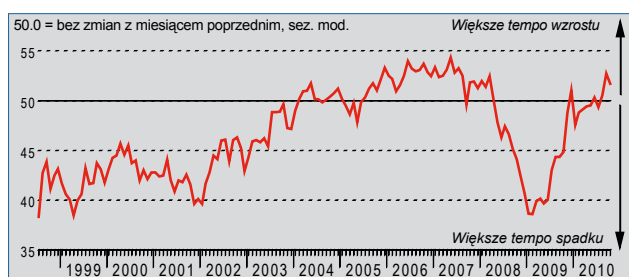
Pyt. Proszę porównać poziom zapasów z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W październiku sezonowo modyfikowany Wskaźnik Zapasów Wyrobów Gotowych pozostał poniżej neutralnej wartości 50,0, sygnalizując dalszy spadek zapasów środków poprodukcyjnych w polskim sektorze przemysłowym. Głównym powodem spadku zapasów wskazywanym przez respondentów badania była dużo lepsza sprzedaż. Zapasy maleją średnio co miesiąc od lutego 2009 roku. Jednak Wskaźnik Zapasów Wyrobów Gotowych wzrósł w stosunku do poprzedniego miesiąca, co zasygnalizowało słabsze tempo spadku, drugie najwolniejsze w 2010.

## Wskaźnik Zatrudnienia

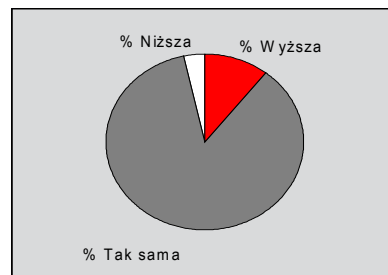
Pyt. Proszę porównać poziom zatrudnienia z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W październiku zatrudnienie w polskim sektorze przemysłowym wzrosło trzeci miesiąc z rzędu. Sezonowo modyfikowany Wskaźnik Zatrudnienia spadł z wrześniowego poziomu, najwyższego od 38 miesięcy, jednak pozostał zdecydowanie powyżej średniej z badań długoterminowych, która wynosi 46,7. Zatrudnianie dodatkowych pracowników połączono głównie z wzrastającymi zapotrzebowaniami produkcyjnymi oraz lepszymi prognozami na przyszłość.

## Wskaźnik Cen Wyrobów Gotowych

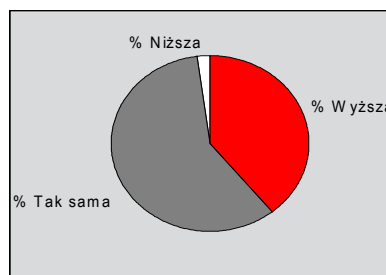
Pyt. Proszę porównać ceny wyrobów z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W październiku ceny pobierane za polskie produkty wzrosły siódmy miesiąc z rzędu. Sezonowo modyfikowany Wskaźnik Cen Wyrobów Gotowych pozostał w zasadzie niezmienny piąty miesiąc z rzędu, a jego poziom wskazywał na wyraźne tempo inflacji. Jednocześnie wskaźnik odnotował wartość większą niż średnia z badań długoterminowych, która wynosi 52,1. Nieoficjalne dane z badań uzasadniają wyższe ceny wyrobów gotowych wzrastającymi cenami surowców.

## Wskaźnik Kosztów Produkcji

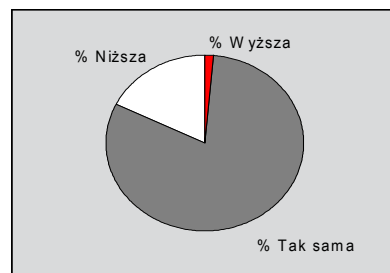
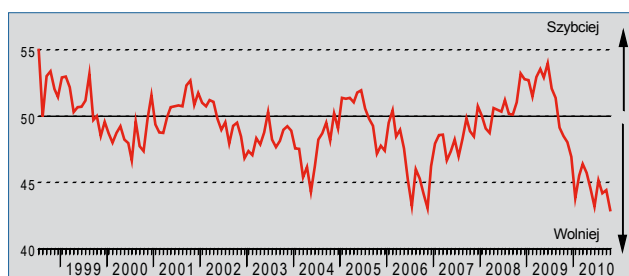
Pyt. Proszę porównać średnie ceny zakupionych towarów z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W październiku inflacja kosztów produkcji pozostała wysoka w porównaniu do średniej z badań. Ponadto sezonowo modyfikowany Wskaźnik Kosztów Produkcji wzrósł w minionym miesiącu, sygnalizując najszybsze tempo wzrostu inflacji kosztów produkcji od maja. Firmy wskazywały na różne środki produkcji, których ceny wzrosły, m.in.: metale, papier, gumę i artykuły spożywcze. Wzrosły także koszty transportu. Dane z badań wskazują, że średnie koszty produkcji wzrastają nieprzerwanie od sierpnia 2009 roku.

## Wskaźnik Prędkości Dostaw

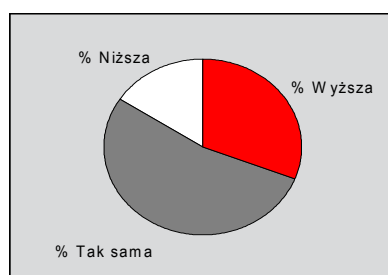
Pyt. Proszę porównać prędkość dostaw z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W październiku ponownie wzrosła presja na dostawców w polskim sektorze przemysłowym. Sezonowo modyfikowany Wskaźnik Czasu Dostaw pozostał znacznie poniżej neutralnego progu 50.0 i spadł do rekordowo niskiej wartości, wskazując na znaczne wydłużenie czasu dostaw. Opóźnienia w dostawach są rejestrowane od września 2009 roku. W najnowszym okresie badani firmy informowały o niedoborach surowców i trudnościach transportowych.

## Wskaźnik Ilości Pozycji Zakupionych

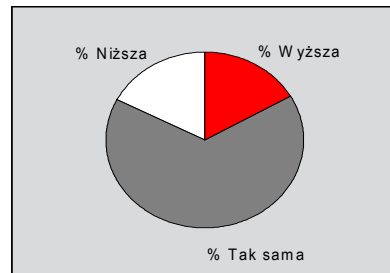
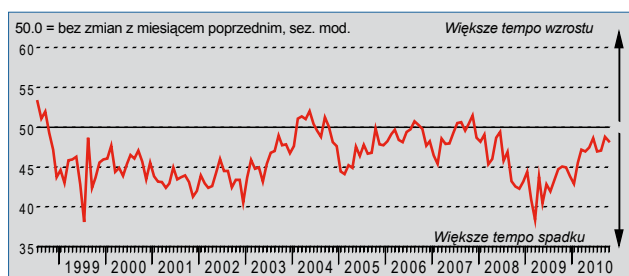
Pyt. Proszę porównać ilość pozycji zakupionych z sytuacją w miesiącu poprzednim.



W październiku aktywność zakupowa w polskim sektorze przemysłowym wyraźnie wzrosła. Sezonowo modyfikowany Wskaźnik Ilości Pozycji Zakupionych wzrósł drugi miesiąc z rzędu i osiągnął najwyższy poziom od grudnia 2005 roku. Respondenci badania połączyli wzrastającą ilość środków produkcji z większymi zapotrzebowaniami produkcyjnymi. Ilość pozycji zakupionych przez producentów wzrasta nieprzerwanie od 9 miesięcy.

## Wskaźnik Zapasów Pozycji Zakupionych

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



W październiku sezonowo modyfikowany Wskaźnik Zapasów Pozycji Zakupionych pozostał poniżej neutralnej wartości 50.0, wskazując na dalszy spadek zapasów surowców i półproduktów u polskich producentów. Zapasy pozycji zakupionych spadają co miesiąc od grudnia 2007 roku. Jednak tempo tego spadku pozostało niewielkie i mniejsze niż średnia z ostatnich 12 miesięcy.

## 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.