



## **Wyniki finansowe PKN ORLEN za 1 kw. 2008 r.**

*Wojciech Heydel, p.o. Prezesa Zarządu*

*Waldemar Maj, Wiceprezes Zarządu ds. Finansowych*

*15 maja 2008 r.*



**ORLEN**

# AGENDA

---

**Kluczowe wyniki finansowe i operacyjne w 1 kw. 2008 r.**

**Główne czynniki kształtujące zysk operacyjny (EBIT) w 1 kw. 2008 r.**

**Slajdy pomocnicze**



# WYNIKI FINANSOWE

Wyniki finansowe Koncernu w 1 kw. 2008 r. są znacząco lepsze niż w 1 kw. 2007 r. Zysk operacyjny powiększony o amortyzację (EBITDA) wzrósł o blisko 160 mln PLN, a zysk netto o blisko 580 mln PLN. Zwiększyły się środki pieniężne z działalności operacyjnej i rentowność kapitału oraz obniżyła dźwignia finansowa.

w mln PLN	1kw2007	4kw2007	1kw2008	zmiana r/r [%]	zmiana kw/kw [%]
	1	2	3	4=3/1	5=3/2
<b>EBITDA<sup>1</sup></b>	<b>995</b>	730	<b>1 152</b>	<b>16%</b>	58%
<b>Zysk netto</b> akcjonariuszy jednostki dominującej	<b>49</b>	691	<b>626</b>	<b>1178%</b>	-9%
<b>Środki pieniężne z działalności operacyjnej</b>	<b>594</b>	-573	<b>986</b>	<b>66%</b>	-
<b>ROACE (%)<sup>2</sup></b>	<b>4,1%</b>	1,1%	<b>5,9%</b>	-	-
<b>Dźwignia finansowa (%)<sup>3</sup></b>	<b>39%</b>	35%	<b>37%</b>	-	-
<b>Dług netto / EBITDA<sup>4</sup></b>	<b>2,1</b>	2,9	<b>1,7</b>	-	-

1) Zysk operacyjny przed amortyzacją i opodatkowaniem

2) ROACE (rentowność zaangażowanego kapitału) = zysk operacyjny po opodatkowaniu / średni kapitał zaangażowany w okresie (kapitał własny + dług netto).

3) Dźwignia finansowa = dług netto/ kapitał własny.

4) Dług (odsetkowy) pomniejszony o gotówkę i papiery krótkoterminowe / (EBITDA + otrzymana dywidenda z Polkomtela).

# ZYSK OPERACYJNY

Zysk operacyjny Koncernu (EBIT) w 1 kw. 2008 r. jest wyższy o 190 mln PLN (ponad 50%) niż w 1 kw. 2007 r. Zysk operacyjny wzrósł znacząco w segmentach rafineryjnym (o 175 mln PLN) oraz detalicznym (o 35 mln PLN).

w mln PLN	1kw2007	4kw2007	1kw2008	zmiana r/r [%]	zmiana kw/kw [%]
	1	2	3	4=3/1	5=3/2
<b>EBIT, w tym segmenty:</b>	<b>375</b>	104	<b>565</b>	<b>51%</b>	443%
<b>Rafineria<sup>1</sup></b>	<b>65</b>	224	<b>240</b>	<b>269%</b>	7%
<b>Detal</b>	<b>68</b>	67	<b>103</b>	<b>51%</b>	54%
<b>Petrochemia</b>	<b>370</b>	56	<b>232</b>	<b>-37%</b>	314%
<b>Chemia</b>	<b>83</b>	38	<b>91</b>	<b>10%</b>	139%
<b>Pozostałe<sup>2</sup></b>	<b>-74</b>	-45	<b>1</b>	-	-
<b>Nieprzypisane<sup>3</sup></b>	<b>-137</b>	-236	<b>-102</b>	<b>26%</b>	57%

1) Produkcja, Hurt i Logistyka.

2) Jednostki odpowiedzialne za media, działalność socjalną oraz spółki serwisowe PKN ORLEN.

3) Centrum korporacyjne PKN ORLEN oraz spółki grupy nie zaliczone do innych segmentów.

# SPRZEDAŻ

Wolumeny sprzedaży Koncernu w 1 kw. 2008 r. są znacząco wyższe niż w 1 kw. 2007 r. Sprzedaż produktów rafineryjnych w hurcie wzrosła o blisko 900 tys. ton (22%), a w detalu o blisko 120 tys. ton (9%).

w tys. ton	1kw2007	4kw2007	1kw2008	zmiana r/r [%]	zmiana kw/kw [%]
	1	2	3	4=3/1	5=3/2
<b>Wolumen sprzedaży, razem</b>	<b>6 434</b>	6 465	<b>7 423</b>	<b>15%</b>	15%
<b>Wolumen sprzedaży w hurcie</b>	<b>4 095</b>	4 167	<b>4 982</b>	<b>22%</b>	20%
<b>Wolumen sprzedaży paliw w detalu</b>	<b>1 053</b>	1 153	<b>1 147</b>	<b>9%</b>	-1%
<b>Wolumen sprzedaży petrochemicznej</b>	<b>763</b>	766	<b>779</b>	<b>2%</b>	2%
<b>Wolumen sprzedaży chemicznej</b>	<b>523</b>	379	<b>515</b>	<b>-1%</b>	36%

# PRODUKCJA

Przerób ropy i wolumeny produkcji w 1 kw. 2008 r. są znacząco wyższe niż w 1 kw. 2007 r. Udział produkcji oleju napędowego (ON), lekkiego oleju opałowego (LOO) i paliwa lotniczego (JET) w 1 kw. 2008 wzrósł o ponad 2,5 pp r/r do poziomu ponad 50% w całkowitej produkcji rafineryjnej.

w tys. ton	1kw2007	4kw2007	1kw2008	zmiana r/r [%]	zmiana kw/kw [%]
	1	2	3	4=3/1	5=3/2
<b>Przerób ropy</b>	<b>5 768</b>	5 234	<b>6 501</b>	<b>13%</b>	24%
<b>Produkcja, razem</b>	<b>5 815</b>	5 435	<b>6 765</b>	<b>16%</b>	24%
<b>Produkcja rafineryjna, w tym:</b>	<b>4 677</b>	4 283	<b>5 308</b>	<b>13%</b>	24%
- ON, LOO, JET	<b>2 261</b>	2 181	<b>2 702</b>	<b>20%</b>	24%
- Benzyna, LPG	<b>1 307</b>	1 200	<b>1 624</b>	<b>24%</b>	35%
- Pozostałe <sup>1</sup>	<b>1 109</b>	902	<b>982</b>	<b>-11%</b>	9%
<b>Produkcja petrochemiczna</b>	<b>684</b>	673	<b>947</b>	<b>38%</b>	41%
<b>Produkcja chemiczna</b>	<b>454</b>	479	<b>510</b>	<b>12%</b>	6%

1) Zawiera ciężki olej opałowy, bazy olejowe i inne produkty rafineryjne

# REALIZACJA PROJEKTÓW

W 1 kw. 2008 r. konsekwentnie wdrażano działania mające na celu wzrost produkcji i sprzedaży paliw, szczególnie oleju napędowego, oraz towarów i usług w segmencie detalicznym.

Segment	Zrealizowane działania	Uzyskany efekt
Rafineria	<ul style="list-style-type: none"><li>• Odbudowa kolumny destylacji próżniowej w Mazeikiu Nafta.</li><li>• Sprzedaż zwiększonych wolumenów paliw po przywróceniu mocy produkcyjnych w Mazeikiu Nafta.</li><li>• Uruchomienie instalacji do produkcji oleju napędowego (HONH)<sup>1)</sup> w Płocku w lutym 2008r.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Przywrócenie mocy produkcyjnych do 10 mln t/r.</li><li>• Wzrost sprzedaży hurtowej o 22% r/r.</li><li>• Zwiększenie produkcji oleju napędowego o 190 tys. t/r.</li></ul>
Detal	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kontynuacja strategii dwóch marek, wzrost ilości stacji w poszczególnych barwach (szt.): ORLEN (5), BLISKA (4), Benzina Plus (4), Benzina (2), STAR (11), ORLEN Lietuva (3)</li><li>• Konsekwentne zarządzanie kategoriami produktów i usług pozapaliwowych; wprowadzenie oferty STOP Cafe.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wzrost sprzedaży paliw o 9% r/r.</li><li>• Wzrost marży pozapaliwowej o ponad 25% r/r.</li></ul>
Chemia	<ul style="list-style-type: none"><li>• Maksymalizacja sprzedaży produktów nawozowych.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wzrost sprzedaży nawozów o ok. 5% r/r.</li></ul>

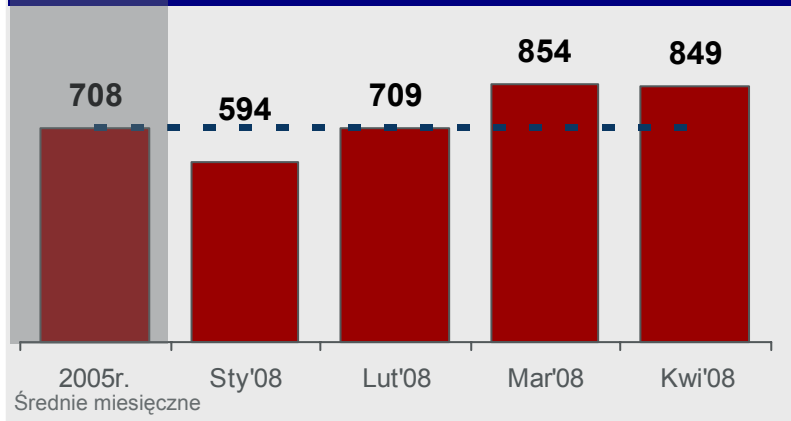
1) Hydrorafinacja Oleju Napędowego z Hydroodsiarczania Gudronu



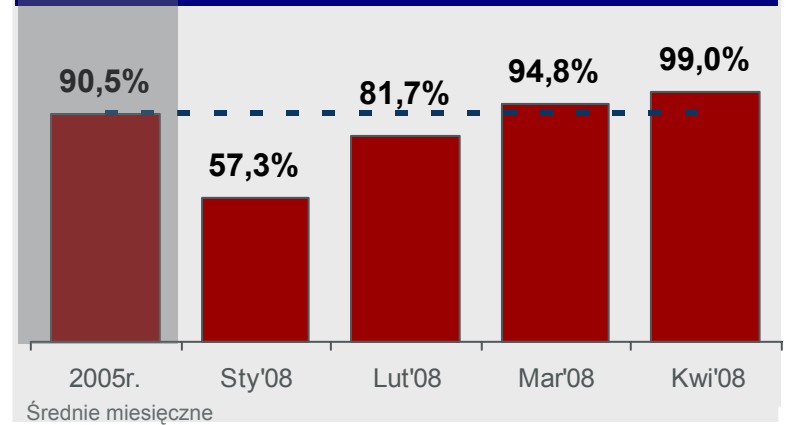
# MAZEIKIU NAFTA

W 1 kw. 2008 r. rafineria w Mazeiku Nafta po odbudowie kolumny destylacji ropy systematycznie, miesiąc po miesiącu zwiększała przerób ropy i wsadów, osiągając a następnie przekraczając poziom produkcji sprzed awarii (w 2005 r.)

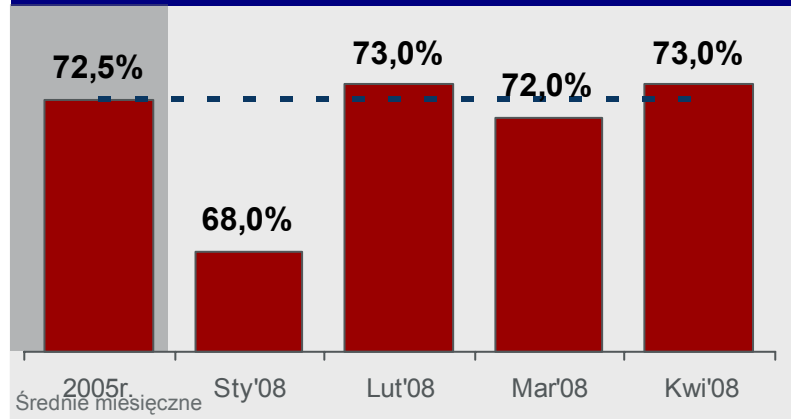
**Przerób ropy i wsadów (w tys. ton)**



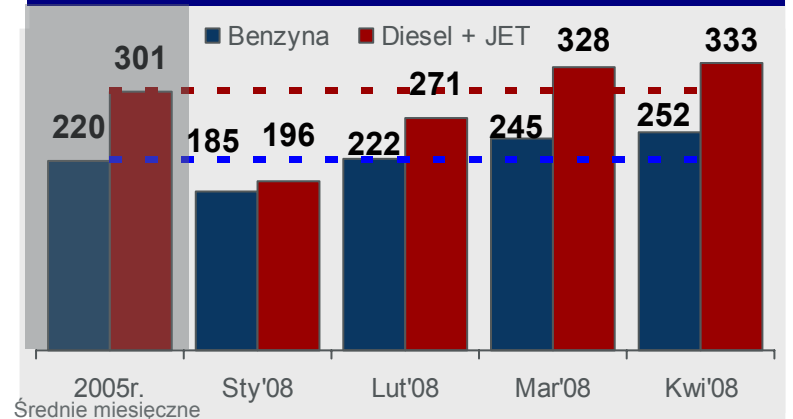
**Wykorzystanie mocy (w %)**



**Uzysk produktów białych<sup>1)</sup> (w %)**



**Produkcja głównych paliw w (w tys. ton)**



1) Uzysk produktów białych dotyczy udziału benzyny, LPG, oleju napędowego oraz JET w całkowitym przerobie ropy oraz wsadów.

--- Średnie miesięczne wykonanie z 2005 r.





# AGENDA

---

**Kluczowe wyniki finansowe i operacyjne w 1 kw. 2008 r.**

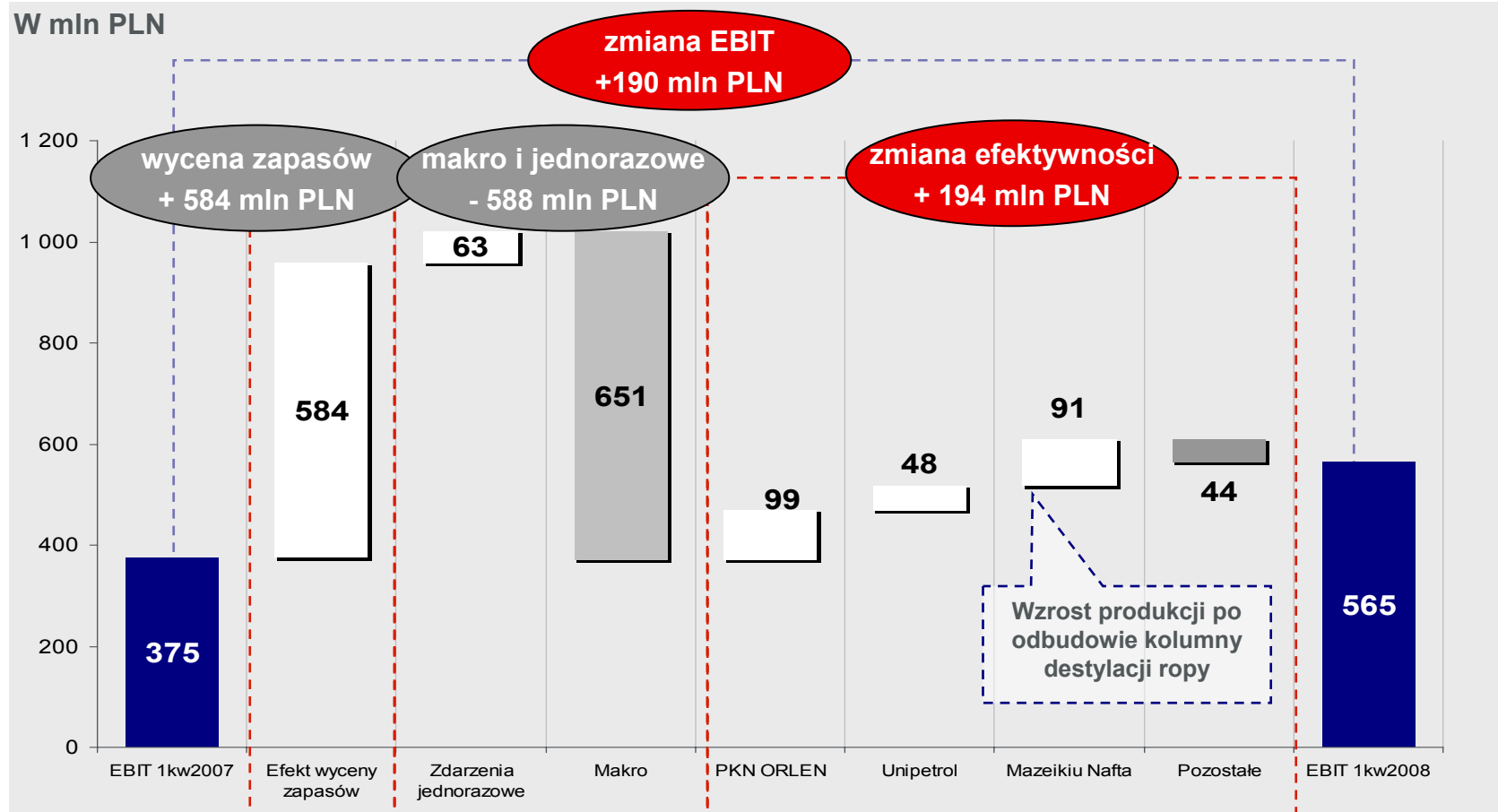
**Główne czynniki kształtujące zysk operacyjny (EBIT) w 1 kw. 2008 r.**

**Slajdy pomocnicze**



# WZROST EFEKTYWNOŚCI KONCERNU

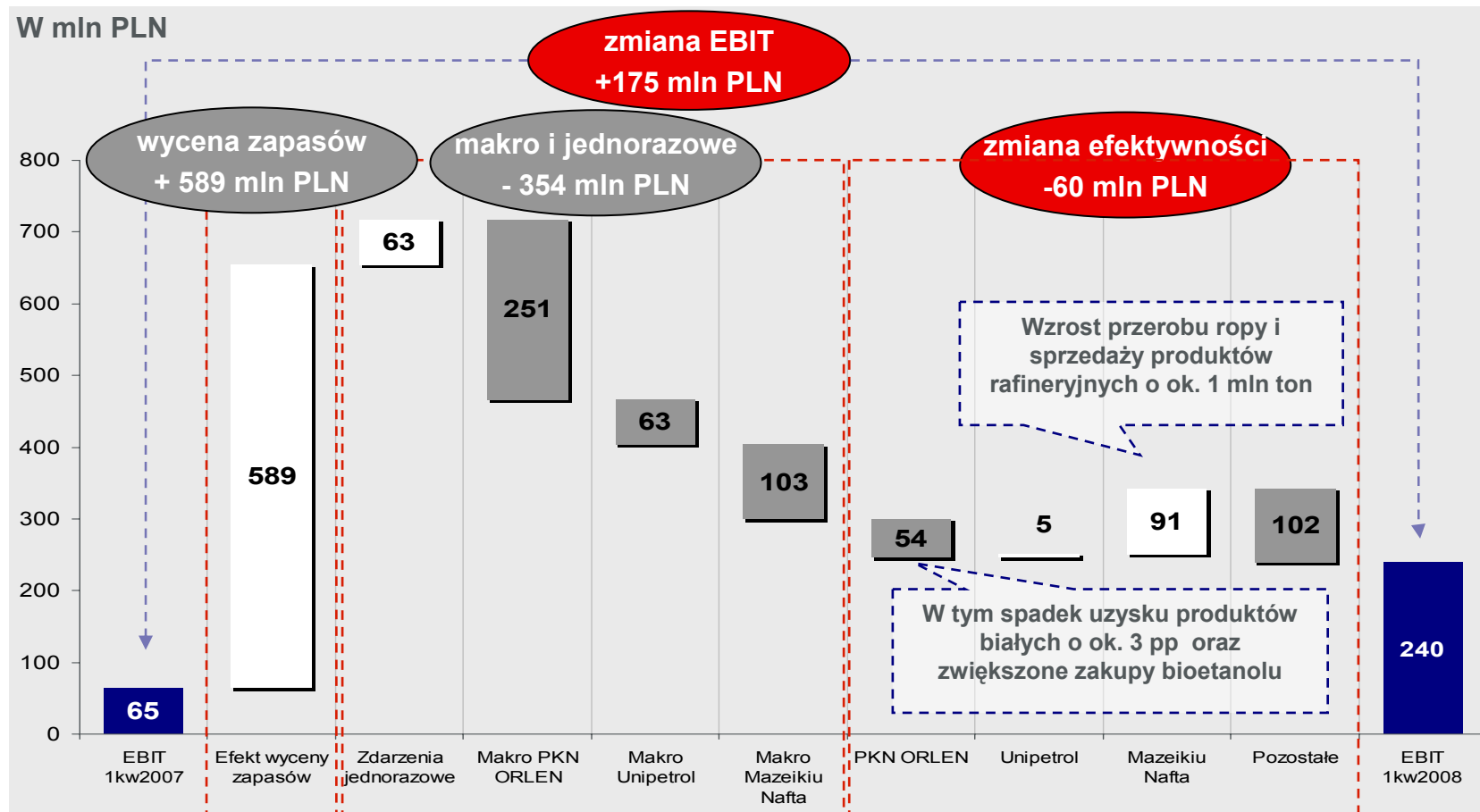
Wzrost efektywności Koncernu we wszystkich kluczowych spółkach przełożył się na wzrost EBIT o 190 mln PLN.



Efekt makroekonomiczny (-) 651 mln PLN zawiera: zmianę kursów walut (-) 404 mln PLN, zmianę cracków i dyferencjału (-) 276 mln PLN oraz efekt na hedgingu 29 mln PLN  
 Zdarzenia jednorazowe na 63 mln PLN dotyczy przeszacowania praw CO2 w 1 kw. 2007 r. w Mazeikiu Nafta  
 Efekt wyceny zapasów (Lifo): 584 mln PLN, w tym 229 mln PLN w 1 kw. 2007 r. oraz (-) 355 mln PLN w 1 kw. 2008 r.  
 Pozostałe zawiera: pozostałe spółki z grupy, korekty konsolidacyjne oraz wynik na pozostałej działalności operacyjnej

# RAFINERIA

EBIT segmentu wzrósł o 175 mln PLN głównie z powodu pozytywnego wpływu wyceny zapasów oraz wzrostu efektywności w Mazeikiu Nafta.



Efekt makroekonomiczny (-) 417 mln PLN zawiera: zmianę cracków i dyferencjału (-) 238 mln PLN oraz zmianę kursów walut na (-) 179 mln PLN

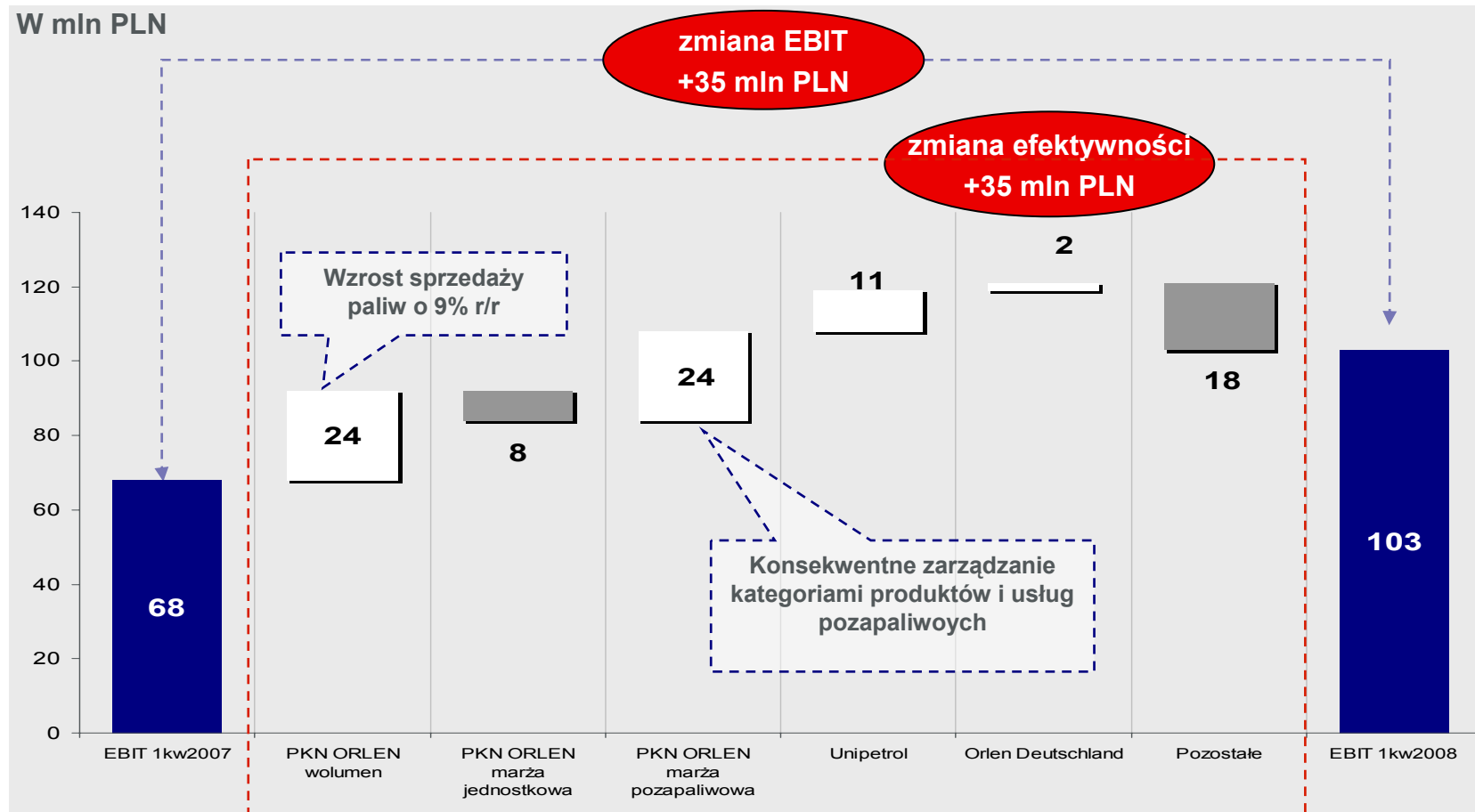
Zdarzenie jednorazowe na 63 mln PLN dotyczy przeszacowania praw CO2 w 1 kw. 2007 r. w Mazeikiu Nafta

Efekt wyceny zapasów (Lifo): 589 mln PLN, w tym 229 mln PLN w 1 kw. 2007 r oraz (-) 360 mln PLN w 1 kw.2008 r.

Pozostałe zawiera: pozostałe spółki z grupy, korekty konsolidacyjne oraz wynik na pozostałej działalności operacyjnej. W 1kw2008r pojawił się odpis na zapasach w Mazeikiu nafta na poziomie 34 mln PLN

# DETAL

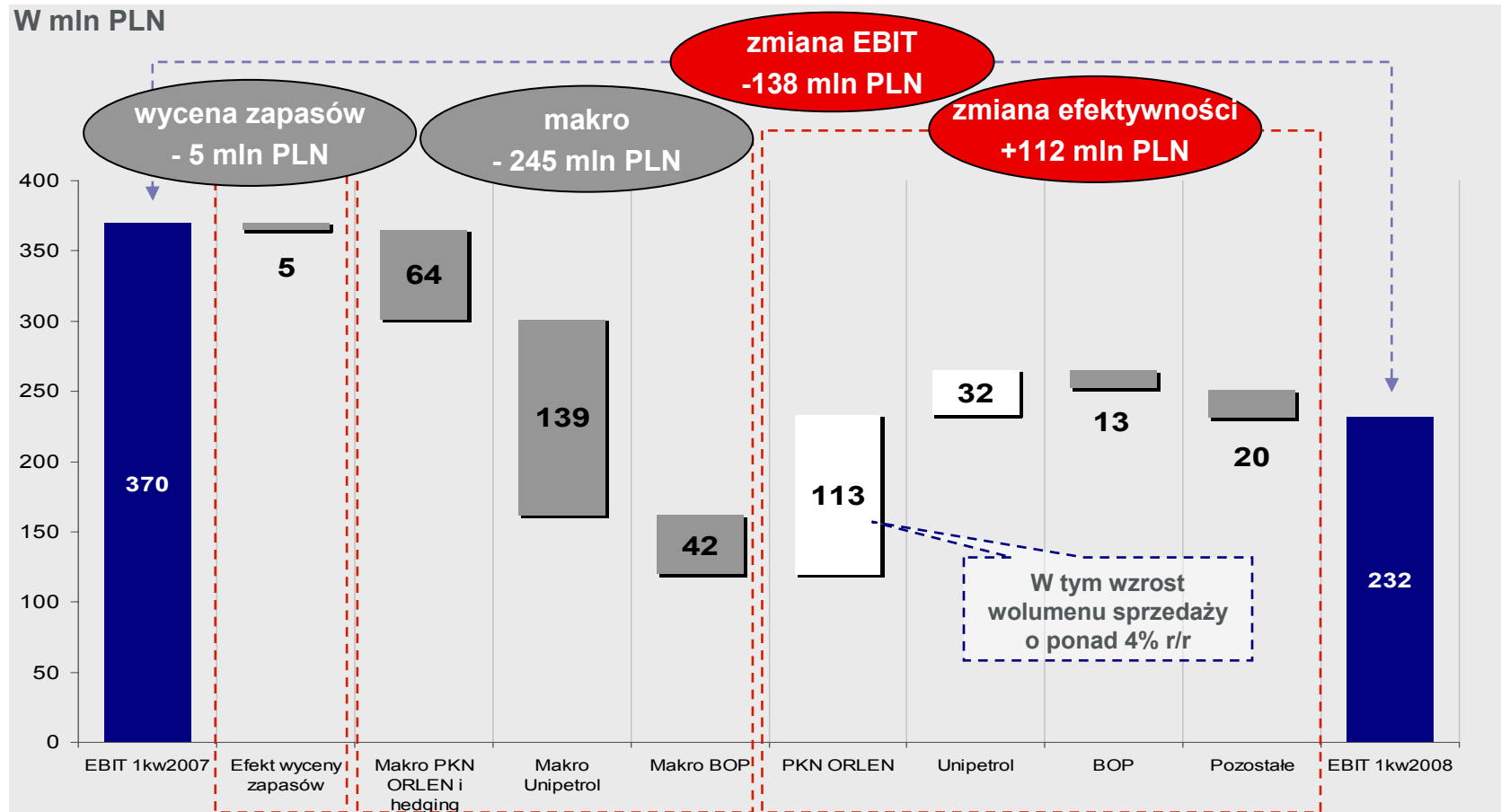
Wzrost EBIT o ponad 50% dzięki wzrostowi wolumenu sprzedaży paliw oraz poprawy efektywności obszaru pozapaliwowego



Pozostałe zawiera: korekty konsolidacyjne oraz wynik na pozostałej działalności operacyjnej

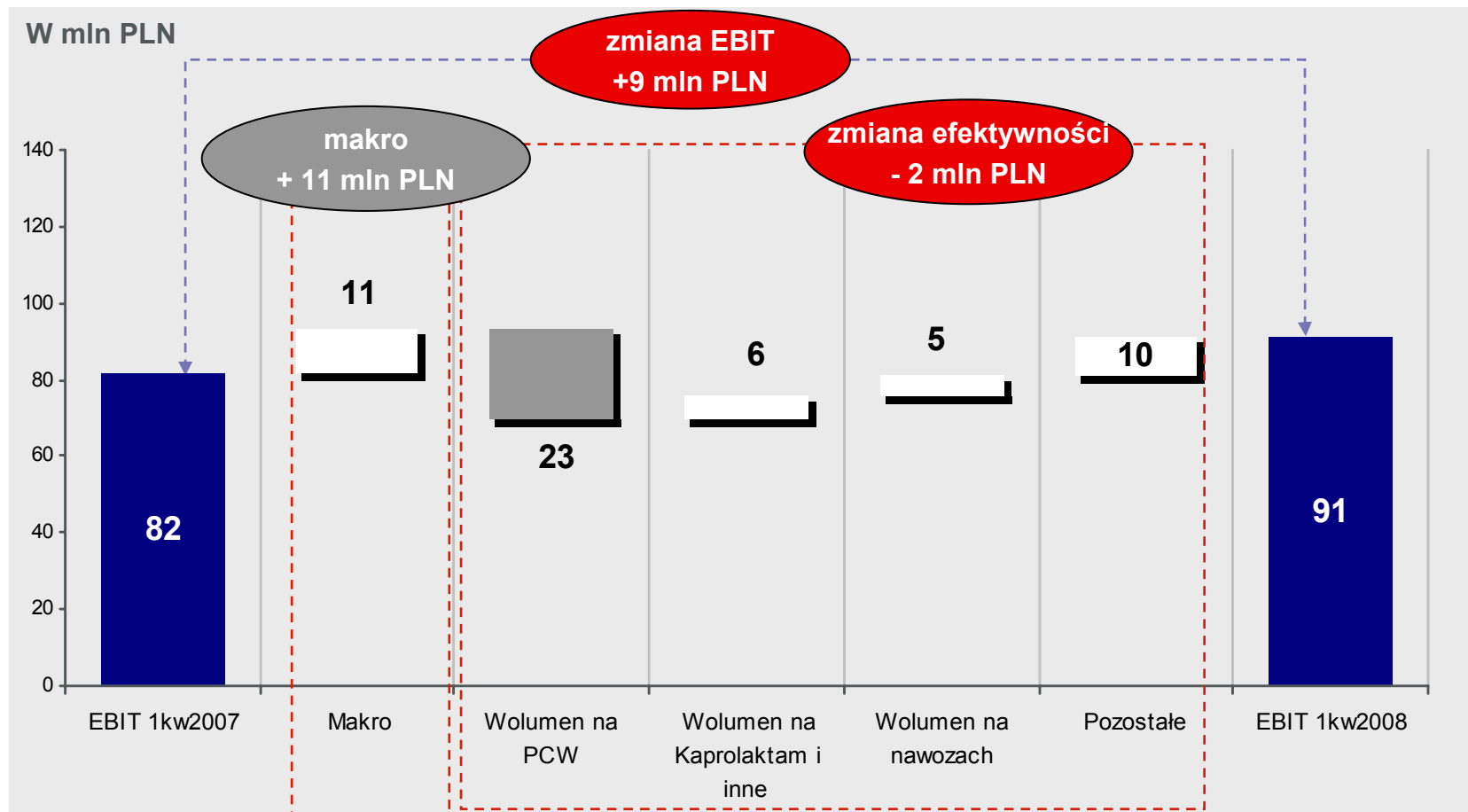
# PETROCHEMIA

**EBIT segmentu w 1 kw. 2008 r. Jest niższy niż w 1 kw. 2007 r. ze względu na negatywny wpływ zmian makro. Natomiast efektywność segmentu wzrosła o 112 mln PLN**



Efekt makroekonomiczny (-) 245 mln PLN zawiera: zmianę kursów walut (-) 263 mln PLN, zmianę cracków (-) 11 mln PLN oraz efekt na hedgingu 29 mln PLN w 1 kw. 2008 r.  
 Efekt wyceny zapasów (Lifo): -5 mln PLN w 1 kw. 2008 r.  
 Pozostałe zawiera: pozostałe spółki z grupy, korekty konsolidacyjne oraz wynik na pozostałej działalności operacyjnej

Wzrost EBIT segmentu o 9 mln PLN głównie poprzez zwiększenie sprzedaży nawozów i wykorzystanie dobrej koniunktury na rynku



Efekt makroekonomiczny 11 mln PLN zawiera: zmianę marż na nawozach 38 mln PLN oraz zmianę kursu PLN/USD (-) 27 mln PLN  
 Pozostałe zawiera: korekty konsolidacyjne oraz wynik na pozostałej działalności operacyjnej

# AGENDA

---

**Kluczowe wyniki finansowe i operacyjne w 1 kw. 2008 r.**

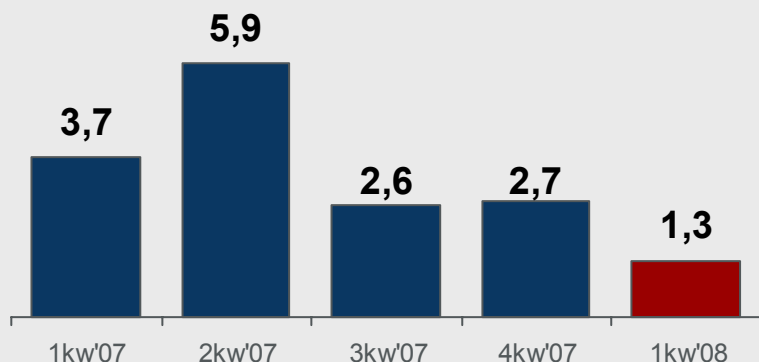
**Główne czynniki kształtujące EBIT w 1 kw. 2008 r.**

**Slajdy pomocnicze**

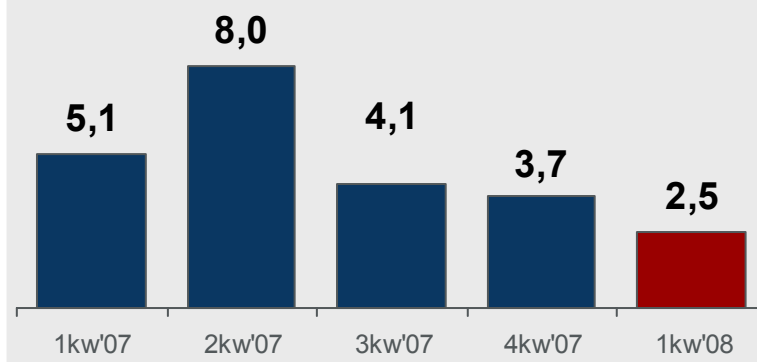


# WARUNKI MAKROEKONOMICZNE W RAFINERII

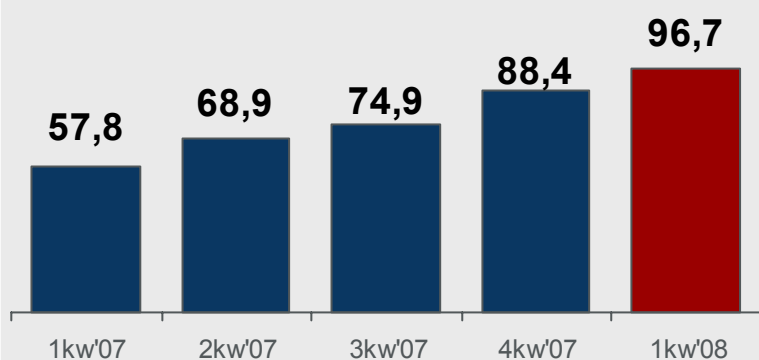
**Modelowa marża rafineryjna PKN ORLEN (Grupa) 1)**  
Spadek o 65% r/r do poziomu 1,3 USD/bbl w 1kw'08



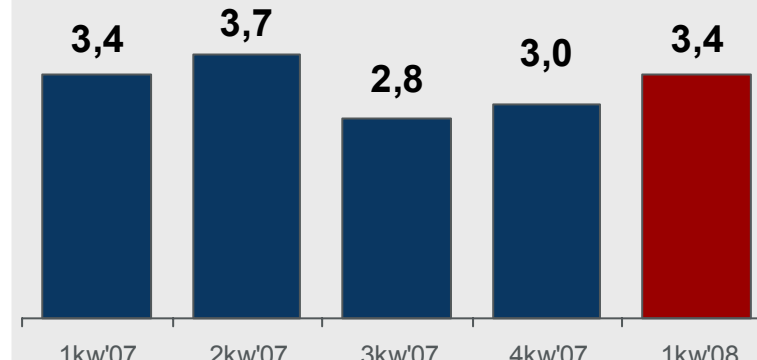
**Modelowa marża rafineryjna PKN ORLEN (Płock) 2)**  
Spadek o 51% r/r do poziomu 2,5 USD/bbl w 1kw'08



**Ropa Brent**  
Wzrost o 67% r/r do poziomu 96,7 USD/bbl w 1kw'08



**Dyferencjał Ural/Brent**  
Bez zmian r/r na poziomie 3,4 USD/bbl w 1kw'08



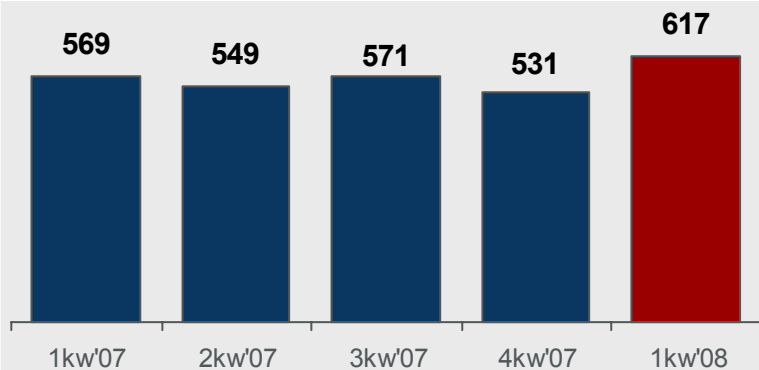
1) Modelowa marża rafineryjna PKN ORLEN (Grupa) = przychody (88% Produkty = 22% Benzyna + 11% Nafta + 38% ON + 3% LOO + 4% JET + 10% COO) minus koszty (100% wsadu = 88% Ropa Brent + 12% zużycie własne); ceny produktów wg notowań

2) Modelowa marża rafineryjna PKN ORLEN (Płock) = Produkty (88.36%) vs. Brent (100%). Produkty zawierają Premium Unl (25.21%), USLD (23.20%), Nafta (16.51%), LOO (15.31%), HSFO (5.44%) i Jet (2.69%) źródło: Notowania na bazie CIF NWE, za wyjątkiem HSFO FOB ARA

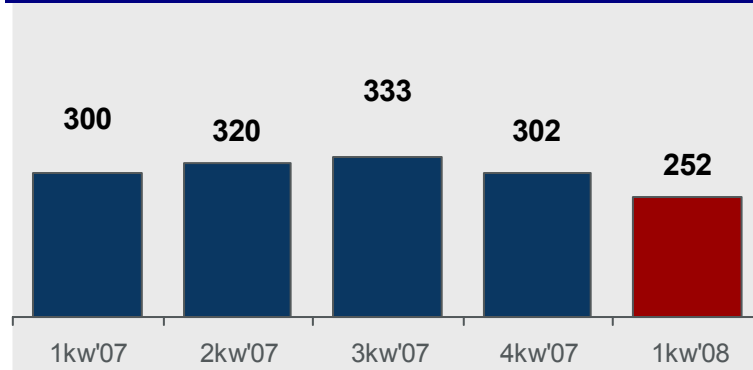


# WARUNKI MAKROEKONOMICZNE W PETROCHEMII I CHEMII

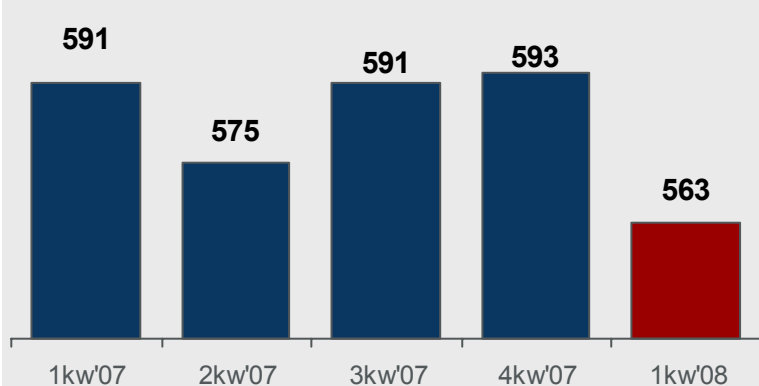
**Modelowa marża petrochemiczna na olefinach <sup>1</sup>**  
**Wzrost o 8% r/r do poziomu 617 USD/t w 1kw'08**



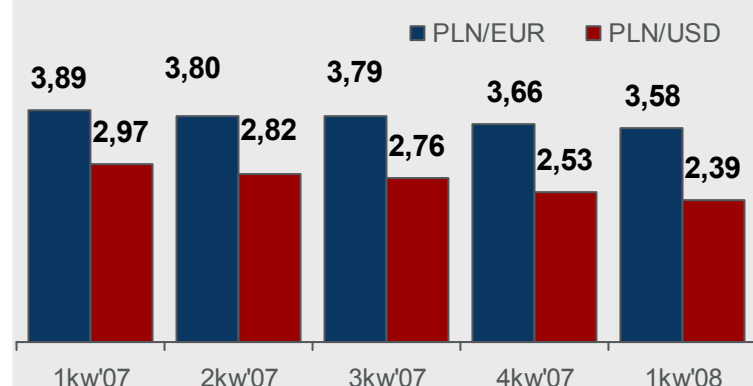
**Modelowa marża petrochemiczna na poliolefinach <sup>2</sup>**  
**Spadek o 16% r/r do poziomu 252 EUR/t w 1kw'08**



**Modelowa marża chemiczna <sup>3</sup>**  
**Spadek o 5% r/r do poziomu 563 EUR/t w 1kw'08**



**Kurs walutowy PLN/USD i PLN/EUR <sup>4</sup>**  
**Spadek o 20% PLN/USD i 8% PLN/EUR**



1) Modelowa marża petrochemiczna na olefinach = przychody (100% Produkty = 50% Etylen, 30% Propylen, 15% Benzen, 5% Toluen) minus koszty (100% wsadu = 70% Nafta + 30% LS VGO); ceny produktów wg notowań

2) Modelowa marża petrochemiczna na poliolefinach = przychody (100% Produkty = 50% HDPE + 50% Polipropylen) minus koszty (100% wsadu = 50% Etylen + 50% propylen); ceny produktów wg notowań

3) Modelowa marża chemiczna PKN ORLEN = przychody PCW (100%) minus koszty (47% Etylen); ceny produktów wg notowań

4) Źródło: NBP

# WPŁYW UNIPETROLU I MAZEIKIU NAFTA NA WYNIKI GRUPY PKN ORLEN

wg MSSF w mln PLN	1kw07	4kw07	Wpływ Unipetrol 1kw'08	Wpływ MN 1kw'08	1kw'08	zmiana r/r [%]	zmiana kw/kw [%]
	1	2	3	4	5	6=5/1	7=5/2
<b>Przychody</b>	13 408	16 902	<b>3 088</b>	<b>3 653</b>	<b>17 938</b>	34%	6%
<b>EBIT</b>	375	104	<b>59</b>	<b>-98</b>	<b>565</b>	51%	444%
Przychody finansowe <sup>1</sup>	47	716	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>442</b>	840%	-38%
Koszty finansowe	-260	-142	<b>-40</b>	<b>-20</b>	<b>-286</b>	10%	101%
<b>Zysk netto</b>	140	645	<b>26</b>	<b>-86</b>	<b>644</b>	360%	0%
<b>Zysk netto</b> akcjonar. jedn.domin.	49	691	<b>29</b>	<b>-86</b>	<b>626</b>	1178%	-9%
<b>Efekt LIFO<sup>2</sup>, brutto</b>	<b>229</b>	<b>-564</b>	<b>15</b>	<b>-128</b>	<b>-355</b>	-	-37%

1) Przychody finansowe zawierają w 1 kw. 2008 r. 356 mln PLN z tytułu różnic kursowych

2) EBIT wg LIFO – EBIT raportowany wg średniej ważonej

# UDZIAŁ UNIPETROLU I MAZEIKIU NAFTA W KOSZTACH RODZAJOWYCH

w g MSSF, w mln PLN	1kw '07	4kw '07	Wpływ Unipetrol 1kw '08	Wpływ MN 1kw '08	1kw '08	r/r [%]	kw /kw [%]
	1	2	3	4	5	6=5/1	7=5/2
<b>Zużycie materiałów i energii</b>	8 067	8 914	2 272	3 383	11 792	46%	32%
<b>Wartość sprzed. tow.i mat</b>	3 095	5 871	328	134	3 790	22%	-35%
<b>Usługi obce</b>	769	1 040	237	129	822	7%	-21%
<b>Wynagrodzenia i inne świad.</b>	439	491	82	59	431	-2%	-12%
<b>Amortyzacja</b>	620	626	147	106	587	-5%	-6%
<b>Podatki i opłaty</b>	110	80	1	6	124	13%	55%
<b>Pozostałe</b>	319	347	23	12	221	-31%	-36%
<b>Łącznie</b>	<b>13 419</b>	<b>17 369</b>	<b>3 089</b>	<b>3 829</b>	<b>17 766</b>	<b>32%</b>	<b>2%</b>

# WPŁYW UNIPETROLU I MAZEIKIU NAFTA NA EBIT GRUPY PKN ORLEN W SEGMENTACH

wg MSSF w mln PLN	1kw'07	4kw'07	wpływ Unipetrol 1kw'08	Wpływ MN 1kw'08	1kw'08	r/r [%]	kw/kw [%]
	1	2	3	4	5	6=5/1	7=5/2
<b>EBIT, w tym segmenty:</b>	375	104	59	-98	565	51%	443%
<b>Rafineria<sup>1</sup></b>	65	224	3	-48	240	269%	7%
<b>Detal</b>	68	67	10	0	103	51%	54%
<b>Petrochemia</b>	370	56	38	-	232	-37%	314%
<b>Chemia</b>	83	38	-	-	91	10%	139%
<b>Pozostałe<sup>2</sup></b>	-74	-45	8	-50	1	-	-
<b>Nieprzypisane<sup>3</sup></b>	-137	-236	-	-	-102	26%	-57%

1) Produkcja, Hurt i Logistyka.

2) Jednostki odpowiedzialne za media, działalność socjalną oraz spółki serwisowe PKN ORLEN.

3) Centrum korporacyjne PKN ORLEN oraz spółki grupy nie zaliczone do innych segmentów.

# PODSTAWOWE DANE PRODUKCYJNE

Wybrane dane operacyjne	1kw'07	4kw'07	1kw'08	r/r [%]	kw/kw [%]
	1	2	3	4=3/1	5=3/2
<b>Rafineria w Polsce<sup>1</sup></b>					
Przerób ropy naftowej (tys.t)	3 348	3 512	<b>3 421</b>	2,2%	-2,6%
Wykorzystanie mocy przerobowych	97%	102%	<b>97%</b>	0pp	-5pp
Uzysk produktów białych	81%	79%	<b>78%</b>	-3pp	-1pp
Uzysk paliw	63%	64%	<b>62%</b>	-1pp	-2pp
<b>Rafinerie w Czechach<sup>2</sup></b>					
Przerób ropy naftowej (tys.t)	1 070	908	<b>1 027</b>	-4,0%	13,1%
Wykorzystanie mocy przerobowych	78%	66%	<b>75%</b>	-3pp	9pp
Uzysk produktów białych	74%	69%	<b>77%</b>	3pp	8pp
Uzysk paliw	59%	55%	<b>59%</b>	0pp	4pp
<b>Rafineria na Litwie<sup>3</sup></b>					
Przerób ropy naftowej (tys.t)	1 006	738	<b>1 984</b>	97,2%	168,8%
Wykorzystanie mocy przerobowych	40%	30%	<b>79%</b>	39pp	50pp
Uzysk produktów białych	62%	65%	<b>71%</b>	10pp	6pp
Uzysk paliw	72%	63%	<b>68%</b>	-4pp	5pp

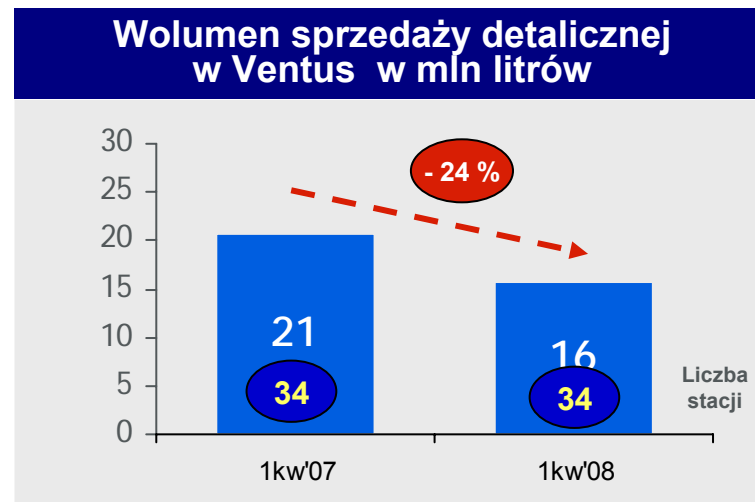
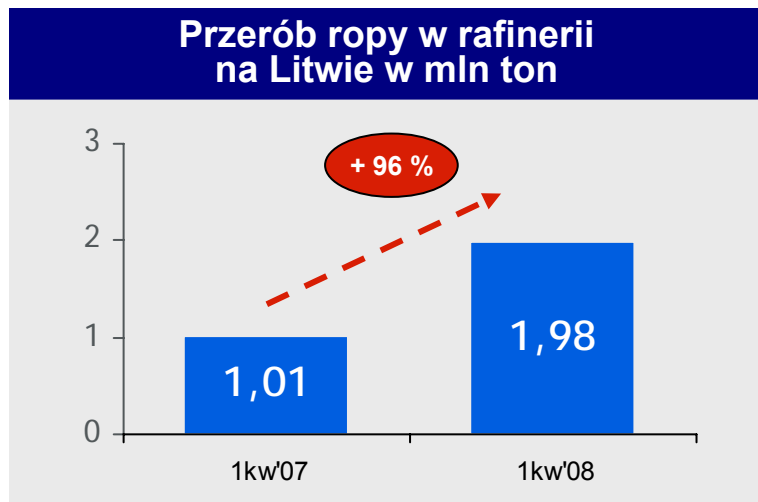
1) Dane produkcyjne dotyczą Rafinerii w Płocku, założono moc rafinerii na poziomie 13,8 mt/r. w 2007 r. i 14,1 mt/r w 2008 r.

2) Dane produkcyjne dotyczą rafinerii Ceska Rafinerska [51% Litvinov (2,8mt/r) i 51% Kralupy (1,7mt/r)] oraz 100% Paramo (1,0 mt/r): razem 5,5 mt/r.

3) Dane produkcyjne dla rafinerii w Možejkach 10 mt/r. Dane za 2006 r nie były konsolidowane w ramach Grupy PKN ORLEN.

# GRUPA MAZEIKIU NAFTA. GŁÓWNE ELEMENTY RACHUNKU WYNIKÓW<sup>1</sup>

wg MSSF, w mln USD	1kw2007	4kw2007	1kw2008	zmiana r/r [%]	zmiana kw/kw [%]
	1	2	3	4=3/1	5=3/2
<b>Przychody</b>	<b>599</b>	832	<b>1 568</b>	<b>162%</b>	89%
<b>EBITDA</b>	<b>-47</b>	-17	<b>9</b>	-	-
<b>EBIT</b>	<b>-57</b>	-26	<b>-3</b>	<b>95%</b>	89%
<b>Wynik netto</b>	<b>-51</b>	-16	<b>-3</b>	<b>94%</b>	82%



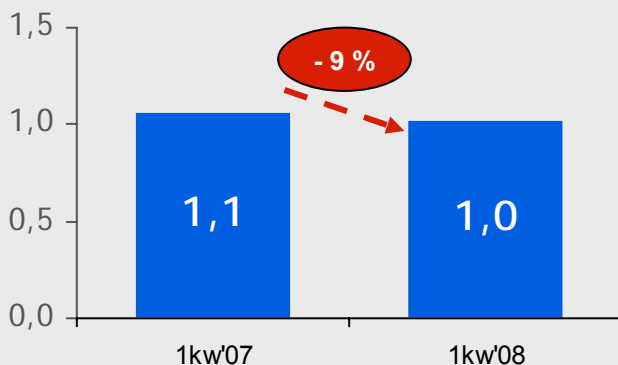
1) Powyższe dane nie podlegają konsolidacji w sprawozdaniu skonsolidowanym Grupy PKN ORLEN. Prezentowane dane przedstawiają wyniki Grupy Mazeikiu Nafta zgodnie z litewskimi standardami rachunkowości po koszcie historycznym

# GRUPA UNIPETROL

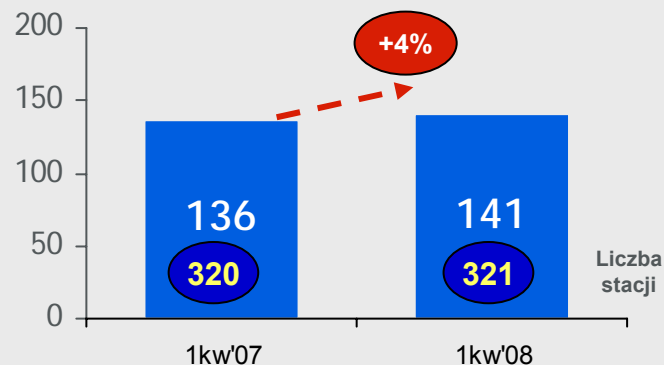
## GŁÓWNE ELEMENTY RACHUNKU WYNIKÓW<sup>1</sup>

wg MSSF, w mln CZK	1kw2007	4kw2007	1kw2008	zmiana r/r [%]	zmiana kw/kw [%]
	1	2	3	4=3/1	5=3/2
<b>Przychody</b>	<b>20 633</b>	21 149	<b>22 149</b>	7%	5%
<b>EBITDA</b>	<b>3 110</b>	227	<b>1 491</b>	<b>-52%</b>	557%
<b>EBIT</b>	<b>2 318</b>	-657	<b>653</b>	<b>-72%</b>	-
<b>Wynik netto</b>	<b>1 564</b>	-557	<b>405</b>	<b>-74%</b>	-

**Przerób ropy w rafineriach w Czechach w mln ton**



**Wolumen sprzedaży detalicznej w Benzynie w mln litrów**



1) Powyższe dane nie podlegają konsolidacji w sprawozdaniu skonsolidowanym Grupy PKN ORLEN. Prezentowane dane przedstawiają wyniki Grupy Unipetrol zgodnie z czeskimi standardami rachunkowości po koszcie historycznym