

# Polimex-Mostostal dobrze zakończył I kwartał 2009 r.

12/05/2009



Skonsolidowane przychody ze sprzedaży w I kw. 2009 r. wyniosły 882 mln zł. Zysk netto w porównywanym okresie wzrósł o 14,9 proc. i sięgnął 34,2 mln zł. Po pierwszym kwartale 2009 r. zysk operacyjny wyniósł 62,3 mln zł. i był o 4,3 proc. wyższy niż w analogicznym okresie 2008 r.

Marża netto w I kw. 2009 r. wyniosła 3,9 proc.

Portfel zamówień przekracza obecnie 7,7 mld zł.

## **Podsumowanie 1 kwartału 2009 roku:**

- *Kolejny kwartał Polimex-Mostostal podsumował wynikami, które odzwierciedlają dobrą kondycję finansową firmy i pozytywnie wyróżniają się na tle branży*
- *mówi Konrad Jaskóła, Prezes Zarządu Polimex-Mostostal.*
- *Odnotowujemy duży popyt na usługi budowlane, wyroby stalowe i usługi cynkownicze. Ma to pozytywny wpływ na poziom wyników skonsolidowanych. Poszczególne spółki Grupy Polimex-Mostostal mogą również poszczycić się dobrymi wynikami – wyjaśnia Konrad Jaskóła*

## **Akwizycje.**

- W styczniu br. Zarząd podjął decyzję w sprawie połączenia Energotechniki i Biprokwasu oraz zlokalizowania działalności w nowej siedzibie w Gliwicach.

- W lutym 2009 roku Polimex-Mostostal podpisał umowę nabycia udziałów w Pracowni Wodno – Chemicznej „EKONOMIA” SP. z o.o. z siedzibą w Bielsku - Białej. "EKONOMIA" specjalizuje się w usługach w zakresie uzdatniania wody i ścieków przemysłowych.

- *Polimex zakłada rozwój potencjału wykonawczego w sektorze uzdatniania wody i ścieków przemysłowych. W tym celu rozbudowuje również swój potencjał projektowy – informuje Prezes.*

- Polimex-Mostostal uczestniczy w przetargu na składniki majątkowe Stoczni Szczecińskiej.

### **Rozwój organiczny.**

Trwa realizacja przyjętego przez Zarząd Polimexu-Mostostal programu rozbudowy zdolności produkcyjnych Spółki i Grupy. W decydującą fazę wkroczyła, rozpoczęta w 2008 roku, rozbudowa zakładów w Siedlcach, które objęte są Tarnobrzeską Specjalną Strefą Ekonomiczną.

- *W 2009 roku zainwestujemy 140 mln. zł w podwojenie produkcji Zakładu Wyrobó w Stalowych w Siedlcach. Z kolei nakłady na poziomie około 30 mln zł pozwolą zwiększyć o 50 proc. produkcję krat podestowych. W obszarze zabezpieczeń antykorozyjnych uruchomimy w Siedlcach nowoczesną linię do cynkowania. Nowy zakład rozpocznie produkcję w bieżącym roku. Całkowita wartość inwestycji wyniesie do 250 mln zł. – mówi Konrad Jaskóła.*

Kontynuowany jest też program inwestycyjny dla Energomontażu-Połnoc i Sefako, spółek z Grupy Polimex-Mostostal. W Sefako, kosztem około 70 mln. zł. kończy się budowa nowej hali produkcyjnej. Pozwoli ona podwoić wolumen wytwarzanych kotłów energetycznych. Inwestycja w Sefako jest również objęta Specjalną strefą Ekonomiczną

- *Naszym zadaniem jest jak najszybsze rozpoczęcie produkcji i sprzedaży ciągle i perspektywnie wysokomarżowych konstrukcji stalowych, usług cynkowania ogniowego jak i kotłów energetycznych na różne paliwa. – dodaje Prezes Jaskóła.*

*Polimex-Mostostal rozbudowuje także swój potencjał projektowy, traktując to zadanie jako jeden z priorytetów. Spółka organizuje wielobranżowe biuro projektów w Gliwicach.*

*-Jest to odpowiedź na szczupły potencjał projektowy stanowiący tzw. „wąskie gardło” w terminowej realizacji projektów. Ponadto coraz więcej inwestycji infrastrukturalnych realizowanych jest w formule „projektuj i buduj”. Własne biuro projektowe spowoduje dalszy wzrost konkurencyjności naszych ofert w przetargach – informuje Konrad Jaskóła.*

Istotną kwestią są przysługujące Spółce znaczące ulgi podatkowe (do wysokości 40% wartości inwestycji) wynikające z faktu realizacji inwestycji w ramach specjalnych stref ekonomicznych - tarnobrzeskiej i starachowickiej.

### **Popyt krajowy.**

Polimex-Mostostal S.A. podpisał w I kw. 2009 m.in. znaczące kontrakty na wybudowanie odcinka autostrady A1 od węzła Sośnica do węzła Maciejów oraz na kolejne prace przy przebudowie stadionu Wisły w Krakowie. W ramach pierwszego zadania, za blisko 900 mln zł netto, konsorcjum firm, którego liderem jest Polimex-Mostostal, wybuduje odcinek autostrady o dł. 6,57 km. z 3 pasami ruchu w każdą stronę, 8 wiaduktów, 2 estakady, 3 przejścia dla zwierząt, urządzenia ochrony środowiska i bezpieczeństwa ruchu oraz obiekty utrzymania autostrady.

W ramach kontraktu w Krakowie Polimex-Mostostal zrealizuje kolejne prace na stadionie piłkarskim Wisły, obejmujące wybudowanie trybuny zachodniej, parkingów, placów i dróg dojazdowych. Wartość kontraktu to ponad 125,6 mln zł netto. W ramach obu kontraktów, Polimex realizuje na stadionie Wisły prace za blisko 244 mln zł netto.

### **Dobre perspektywy dla nowych kontraktów.**

*- Polimex-Mostostal złożył ofertę z najlepszą ceną na budowę Muzeum Historii Śydów Polskich w Warszawie. Oczekujemy, że kontrakt zostanie niebawem podpisany. W maju br. zostanie złożona oferta na modernizację Stadionu Śląskiego w Chorzowie. Spodziewamy się, że pojawią się także duże kontrakty w sektorze energetycznym dotyczące m.in. budowy instalacji odsiarczania spalin i realizacji nowych bloków energetycznych. Polska energetyka wymaga dużych nakładów finansowych związanych z koniecznością dostosowania do wymogów UE (emisja gazów), podniesienia sprawności oraz zwiększenia wytwarzanej mocy. W perspektywie lat planowane jest uruchamianie corocznie ok. 1000 MW mocy, czyli każdego roku trzeba będzie inwestować w energetykę ok. 2 mld. EUR. Polimex planuje w istotnym zakresie uczestniczyć w realizacji tego zadania. W tym celu rozbudowujemy swój potencjał wykonawczy jak również projektowy, tak by w nieodległym czasie można było zaoferować inwestorom kompleksową usługę w zakresie realizacji bloków energetycznych dużej mocy - informuje Prezes.*

Korzystna jest dywersyfikacja usług Spółki i Grupy. Polimex-Mostostal poza generalnym wykonawstwem w przemyśle naftowym, chemicznym i energetyce skutecznie działa w obszarze projektów finansowanych ze środków publicznych w tym unijnych, ma też szeroką paletę produkcji wyrobów stalowych i usług nowoczesnych zabezpieczeń antykorozyjnych wykorzystywanych m.in. w projektach infrastrukturalnych. Od kilku lat konsekwentnie zwiększamy w naszym portfelu zamówień liczbę kontraktów drogowych i kolejowych. Wzrost wydatków na budowę infrastruktury transportowej kraju, a także projekty związane z organizacją mistrzostw Europy w piłce nożnej w 2012 r. stanowią podstawę do optymistycznej oceny poziomu zamówień w tym sektorze. Aktualnie realizujemy kilka znaczących kontraktów drogowych, kolejowych oraz przebudowujemy stadiony piłkarskie w Warszawie i Krakowie. Będziemy nadal rozwijać tę działalność. Tegoroczna sprzedaż w drogownictwie wyniesie około 500 mln zł, przy zeszłorocznej przekraczającej nieco 400 mln zł.

Podobnie w kolejnictwie nasza sprzedaż wzrośnie z 300 mln zł. w 2008 roku do ponad 500 mln zł. w br. Wzrost w tych branżach będzie znacznie wyższy niż planowane 20% w całej Grupie Kapitałowej. Na różnych etapach uczestniczymy (lub będziemy uczestniczyć) m.in. w przetargach na odcinki:

- autostrad A1, A2 i A4,
- drogi krajowej nr 8,

- drogi ekspresowej S-69,
- obwodnicy Jarosławia.
- *Zakładamy 15-20% wzrost zysku i przychodów co roku, w perspektywie przynajmniej do 2011 roku. Chcemy również sukcesywnie zwiększać marżę netto. Przypomnę, że w 2007 r. Spółka zrealizowała na poziomie skonsolidowanym 3,7 mld zł. sprzedaży i 100 mln zł. zysku netto. W porównaniu do 2007 r. skonsolidowane przychody ze sprzedaży wzrosły w 2008 r. o ponad 16% i wyniosły ponad 4.3 mld zł. Zysk netto osiągnięty w 2008 r. na poziomie 120 mln zł. oznacza wzrost o ok. 20% w stosunku do 2007 r. – informuje Prezes Jaskóła.*

### **Stabilna i mocna pozycja Polimexu-Mostostalu.**

*-Aktualne pozostaje przewidywanie dobrych perspektyw dla Polimexu w 2009 roku i latach dalszych oparte na realnych przesłankach makroekonomicznych. W nadchodzącym okresie będziemy mieli do czynienia z rynkiem trudnym, ale sprzyjającym dużym, o zdywersyfikowanym portfelu usług, firmom inżynierijno-budowlanym jakim jest Polimex- Mostostal. Aktualnie nasz portfel zamówień przekracza obecnie 7,7 mld. zł. i intensywnie uzupełniamy go kolejnymi kontraktami, których realizacja nastąpi w bieżącym i kolejnych latach.*

Przewidywanie dobrych perspektyw opieramy m.in. na następujących przesłankach:

- spadku cen stali i materiałów,
- wzrastającej opłacalności eksportu spowodowanej osłabiającym się złotym,
- niskiej inflacji i spadku stop procentowych,
- rozporządzeniu RM dotyczącego możliwości uzyskania zaliczek w wysokości do 20% wartości kontraktów infrastrukturalnych,
- utrzymującym się popytu krajowego,
- coraz łatwiejszym pozyskiwaniem cennej kadry dla realizacji krajowych projektów inwestycyjnych w związku z powrotami części Polaków z emigracji zarobkowej.

Nie należy jednak zapominać, że w nadchodzącym okresie będziemy mieli do czynienia z rynkiem trudnym, na którym szczególnie małe i średnie firmy

będą narażone na negatywne skutki spowolnienia gospodarczego i mogą napotykać problemy. Widoczne to jest wyraźnie np. w sektorze deweloperskim.

Jesteśmy gotowi rozszerzać współpracę z tymi firmami, stanowiąc dla nich źródło zleceń, które pojawiają się wraz z podpisywanymi sukcesywnie przez Polimex-Mostostal nowymi kontraktami. Współpraca ta jest tym bardziej oczekiwana, że samodzielnie nie będziemy mogli realizować 100% zamówień.

W efekcie Polimex-Mostostal będzie starał się stwarzać małym i średnim przedsiębiorstwom budowlanym możliwości wspólnego przeciwstawiania się trudnościom wynikającym ze spowolnienia gospodarczego, z którym mamy do czynienia.

Prowadzenie firmy w oparciu o dotychczasowy model działalności będzie coraz trudniejsze. Wynika stąd potrzeba rozważenia możliwości objęcia przez Spółkę tzw. funkcji operatorskich, które będą wieloletnim biznesem o satysfakcjonującej rentowności np. w sektorze energetyki czy też w infrastrukturze komunikacyjnej. W efekcie uzyskamy dalsze, korzystne zdywersyfikowanie działalności. Takie podejście do własnego rozwoju stosują z powodzeniem firmy podobne do naszej w innych krajach. Np., gdy kończył się boom inwestycyjny w Hiszpanii, tamtejsze koncerny zdecydowały się na podjęcie funkcji operatorskich i obsługują m.in. lotniska, linie powietrzne czy infrastrukturę kolejową. Rozwijając tę koncepcję Polimex-Mostostal, Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo S.A. , Zakłady Azotowe w Tarnowie-Mościcach S.A., Tauron Polska Energia S.A. (Tauron) podpisały w dniu 30.04.2009r. list intencyjny w sprawie wspólnej realizacji przedsięwzięcia polegającego na budowie nowej elektrociepłowni o mocy 200 MW, produkującej energię na bazie gazu ziemnego oraz modernizacji istniejącej elektrociepłowni o mocy 65 MW, na terenie ZAT.W ramach wspólnego przedsięwzięcia Polimex-Mostostal S.A obejmie następujące zadania:

- opracowanie koncepcji i założeń technicznych,
- przygotowanie wariantów finansowania inwestycji,
- ewentualna realizacja planowanej inwestycji i modernizacji,
- ewentualne objęcie funkcji operatora nowej elektrociepłowni.

*- Pomimo relatywnie dobrej sytuacji finansowej prowadzimy systemowe działania dla obniżenia kosztów jak również, z drugiej strony, planujemy dalszy rozwój firmy. Takie podejście ma na celu stabilizowanie i dalsze zwiększanie wartości Spółki. W działalności uwzględniamy m.in.:*

- dalszą optymalizację kosztów i poprawę rentowności kontraktów,*
- przyspieszenie procesu restrukturyzacji Grupy,*
- kontynuację rozpoczętych inwestycji w rozwój organiczny,*
- potencjalnie akwizycję nowych firm.*

*Dobra sytuacja finansowa wynika m.in. z podpisanych umów oraz korzystnych relacji z wieloma współpracującymi bankami. Celem naszym jest dalszy dynamiczny rozwój Grupy wraz z poprawą rentowności, jak również obniżaniem ryzyka działalności operacyjnej. Dbamy o rentowność zawieranych kontraktów i w ciągu 2-3 lat zakładamy sukcesywny wzrost rentowności netto - podsumowuje Prezes Jaskóła.*

### **Polimex-Mostostal i jego Zarząd jest doceniany.**

W 1 kw. br. Polimex-Mostostal S.A. i Prezes Zarządu został wyróżniony:

- Tytułem i statuetką Diamentowego Inżyniera w 15. lecie edycji Plebiscytu „Złoty Inżynier Roku” Czytelników „Przeglądu Technicznego” dla Konrada Jaskóły, Prezesa Zarządu [02.2009],
- Medalem im. prof. Stanisława Piłata dla Konrada Jaskóły, Prezesa Zarządu za działalność na rzecz rozwoju przemysłu naftowego w Polsce oraz wieloletnią, twórczą współpracę z Instytutem Technologii Nafty przyznany przez Kapitułę Medalu w porozumieniu Dyrektorem Instytutu Nafty i Gazu i Radę Naukową Instytutu Nafty i Gazu [01.2009].

[PDF](#)