

Nowa inwestycja w polskiej energetyce.

30/04/2009



Polskie Gornictwo Naftowe i Gazownictwo S.A. (PGNiG), Polimex-Mostostal S.A. (PxM), Zakłady Azotowe w Tarnowie-Mościcach S.A. (ZAT), Tauron Polska Energia S.A. (Tauron) podpisały w dniu dzisiejszym tj. 30.04.2009 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. ramach wspólnego przedsięwzięcia sygnatariusze listu intencyjnego obejmą następujące zadania:

Polimex-Mostostal S.A.:

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

Zakłady Azotowe w Tarnowie-Mościcach S.A.:

- opracowanie analizy możliwości wydzielenia zakładu energetycznego ZAT,
- opracowanie koncepcji współpracy z miastem Tarnów w zakresie odbioru ciepła,
- odbiór ciepła i energii elektrycznej z nowopowstałej instalacji;

PGNiG SA:

- przeanalizowanie możliwości dostaw gazu do nowej elektrociepłowni;

Tauron Polska Energia S.A.:

- opracowanie warunków odbioru nadwyżek energii elektrycznej.

Polska energetyka wymaga dużych nakładów finansowych związanych z koniecznością dostosowania do wymogów Unii Europejskiej (redukcja emisji gazów), podniesienia sprawności wytwarzania energii oraz zwiększenia jej produkcji. Przewiduje się deficyt energii elektrycznej na rynku energetycznym oraz konieczność inwestycji w nowe moce produkcyjne.

Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo SA jest kluczowym dostawcą gazu ziemnego na rynku polskim.

Polimex-Mostostal S.A. jako krajowy lider realizacji inwestycji przemysłowych posiada doświadczenie i możliwość realizacji kompleksowych projektów energetycznych i jest zainteresowany dalszą dywersyfikacją działalności poprzez podjęcie funkcji operatorskich w sektorze energetyki.

Tauron Polska Energia S.A. jest największym w kraju sprzedawcą energii elektrycznej.

Zakłady Azotowe w Tarnowie-Mościcach S.A. jest jedną z największych spółek chemicznych w Polsce posiadającą własny zakład energetyczny. ZAT jest znacznym konsumentem ciepła i energii elektrycznej na potrzeby produkcji.

[PDF](#)