

**Górnictwo** | Wytwórca energii już wydobywa węgiel

# Pierwsza taka integracja

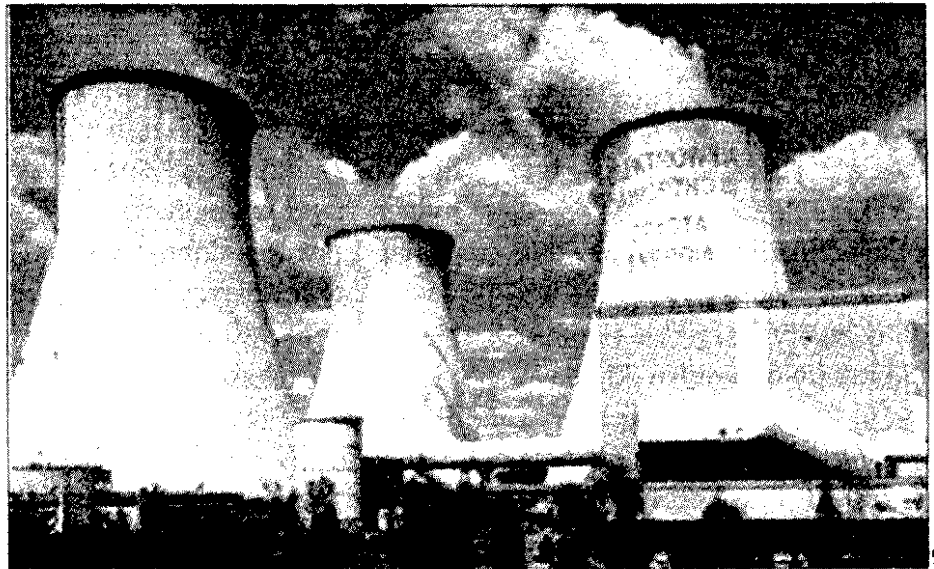
Południowy Koncern Energetyczny połączył dwa zakłady górniczo-energetyczne. Walne zgromadzenie akcjonariuszy podjęło odpowiednie uchwały. Powstał największy w Polsce zakład produkujący energię i wydobywający węgiel – zintegrowany pionowo Południowy Koncern Węglowy (PKW).

1 lipca PKW rozpoczął działalność wydobywczą jako jeden podmiot składający się z dwóch kopalni.

Firma powstała 25 stycznia tego roku. Ustalono wtedy, że spółka do lipca przejmie majątek i zakłady dwóch podmiotów górniczych znajdujących się w grupie kapitałowej Południowego Koncernu Energetycznego (PKE), czyli ZGE Sobieski Jaworzno III i ZGE Janina. Kapitał nowego podmiotu wynosił 2 mln zł. Po przejęciu dwóch ZGE zwiększył się do ponad 340 mln zł.

Akcjonariuszami firmy są Południowy Koncern Energetyczny i Kompania Węglowa. Spółka energetyczna posiada większość głosów na walnym zgromadzeniu akcjonariuszy.

PKW po przejęciu kopalń z Jaworzna i Libiąża zatrudnia około 5,5 tys. pracowników, a poziom jego rocznego wydobycia w pierwszych latach funkcjonowania osiągnie 6 mln ton węgla. W 2005 r. elektrownie PKE zużyją łącznie ponad 10 mln ton węgla.



ZGE Sobieski Jaworzno III powstał w 1998 r. na bazie części przeznaczonej do likwidacji KWK Jaworzno. Zysk netto ZGE w 2003 r. przekroczył 7,3 mln zł, a w 2004 r. – 18,7 mln złotych.

Od grudnia 2003 r. w skład grupy kapitałowej PKE wszedł ZGE Janina w Libiążu. Firma przejęła część majątku KWK Janina i została dokapitalizowana przez PKE. Największym atutem libiąskiej kopalni są bogate złoża, zapewniające wydobycie przez 280 lat.

Eksperti szacują, że PKW będzie dysponować ponad 20% krajowych zasobów węgla energetycznego. Strategia PKE zakłada, że w przyszłości nowy podmiot powinien zwiększyć swój potencjał wydobywczy. Dzięki temu elektrownie i elektrociepłownie koncernu energetycznego będą mogły spalać 70% paliwa z kopalń spółki należącej do grupy kapitałowej. Pozwoli to na kontrolę kosztów produkcji węgla, który stanowi 50% kosztów wytworzenia energii. ■