

Otwarcie najnowocześniejszego w Polsce zakładu napełniania butli gazami technicznymi

**AIR
PRODUCTS** 

9 września 2005 r. do siedziby firmy Air Products w Kędzierzynie-Koźlu zostali zaproszeni przedstawiciele odbiorców wyrobów tej firmy i firm z nią współpracujących, pracownicy firmy oraz przedstawiciele lokalnych władz administracyjnych Kędzierzyna-Koźla w celu uczestniczenia w uroczystości otwarcia najnowocześniejszego w Polsce zakładu napełniania butli gazami technicznymi.

Inwestorem jest międzynarodowa firma Air Products, jedyny na świecie producent jednocześnie gazów przemysłowych i specjalistycznych środków chemicznych. Firma zainwestowała w Polsce już 110 mln zł, w tym 61 mln w działalność związaną z gazami technicznymi w butlach. Firma jest znaczącym dostawcą gazów przemysłowych na polski rynek od 1992 roku, kiedy to zbudowała jedną z pierwszych w Polsce instalacji do produkcji tlenu "on-site" (produkcja na miejscu u klienta) w Hucie Zawiercie. Od tego czasu firma Air Products znacznie zwiększyła swą aktywność na polskim rynku, przejmując firmę INFOMET w Górze Kalwarii oraz TAGAZ w Kędzierzynie-Koźlu (aktualnie główna siedziba firmy Air Products w Polsce). Obecnie poza Kędzierzynom Air Products posiada zakłady w Górze Kalwarii i Gnieźnie. W ciągu ostatnich czterech lat firma zwiększyła sprzedaż gazów w butlach w Polsce aż trzykrotnie - w 2004 r. wzrost sprzedaży osiągnął 62%. Założona w 1940 roku firma jest notowana na giełdzie NYSE i prowadzi działalność w ponad 30 krajach, zatrudniając blisko 20 tysięcy pracowników. Roczne przychody firmy sięgają 7,4 miliarda dolarów.

W nowym zakładzie butle będą napełniane gazami spawalniczymi typu Linx, najbardziej zaawansowaną technologicznie linią gazów spawalniczych dostępnych w Polsce, gazami MAP (ang. Modified Atmosphere Packaging) przeznaczonymi dla przemysłu spożywczego, gazami technicznymi, jak: argon, azot, tlen, CO₂ i ich mieszaninami.

Uruchomienie nowego zakładu oznacza wprowadzenie po raz pierwszy w Polsce możliwości napełniania butli z mieszankami do pakowania żywności gazami MAP pod ciśnieniem 200 barów. Pozwoli to na stopniową likwidację butli napełnianych pod ciśnieniem 150 barów, co oznacza zwiększenie pojemności butli, obniżenie ich kosztów i oszczędności dla klientów firmy.

Całkowicie skomputeryzowane 4 linie napełniania butli pozwalają na kontrolę jakości podczas całego procesu. Zakład w Kędzierzynie jako jedyny w Polsce jest zdolny do tzw. "Traceability", czyli systemu monitoringu pozwalającego na identyfikację butli z danej partii na etapie produkcji, dystrybucji i logistyki. Ma to szczególne znaczenie



w przypadku butli z gazem MAP, ponieważ jest to wymóg dopuszczający do produkcji żywności w Unii Europejskiej, określony przez dyrektywę 178/2002/EC.

Uroczystość otwarcia poprowadzili: p. Andrzej Zakrzewski - prezes Zarządu Air Products Gazy Sp. z o.o. oraz p. Ivo Bols - szef Air Products ds. gazów butlowych na Europę, którzy dokonali też aktu symbolicznego przecięcia wstęgi, ogłaszając w ten sposób podjęcie działalności nowego zakładu.

Po oficjalnej uroczystości, jej uczestnicy zostali zaproszeni do zwiedzenia zakładu, a następnie na poczęstunek. Podniosłemu nastrojowi uroczystości sprzyjała również piękna słoneczna pogoda. Nad sprawnym przebiegiem czuwała p. Katarzyna Szybkowska, do której prezes Andrzej Zakrzewski w swoim wystąpieniu skierował słowa serdecznego podziękowania za ogromną pracę w czasie przygotowania tej uroczystości.

Redakcja

(na podstawie materiałów prasowych firmy Air Products)