

**Upřednie zgłoszenie koncentracji**  
**(Sprawa nr COMP/M.3435 - Lyondell/Millennium)**

(2004/C 137/03)

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

1. W dniu 05/05/2004, do Komisji wpłynęło zgłoszenie planowanej koncentracji, wchodzącej w zakres art. 4 rozporządzenia Rady (EWG) nr 4064/89 <sup>(1)</sup>, ostatnio zmienione rozporządzeniem (WE) nr 1310/97 <sup>(2)</sup>, zgodnie z którym przedsiębiorstwo Lyondell Chemical Company („Lyondell”, USA) nabywa kontrolę nad całością przedsiębiorstwa Millennium Chemicals Inc. („Millennium”, USA) w rozumieniu art. 3 ust. 1 lit. b) wymienionego rozporządzenia w drodze zamiany akcji. Transakcja ta obejmuje również nabycie całości Equistar Chemical Company Inc. („Equistar”, USA), spółki będącej obecnie pod wspólną kontrolą Lyondell oraz Millennium.
2. Dziedziny działalności gospodarczej zainteresowanych przedsiębiorstw są następujące:
  - przedsiębiorstwo Lyondell: produkcja chemikaliów podstawowych i ich pochodnych;
  - przedsiębiorstwo Millennium: produkcja środków chemicznych i chemikaliów specjalnych;
  - przedsiębiorstwo Equistar: produkcja petrochemikaliów i polimerów;
3. Po wstępnej analizie, Komisja uznała, iż zgłoszona koncentracja może wchodzić w zakres rozporządzenia (EWG) nr 4064/89, jednocześnie zastrzegając sobie prawo ostatecznej decyzji w tej kwestii.
4. Komisja zaprasza zainteresowane strony trzecie do przedłożenia jej ewentualnych uwag o planowanej koncentracji.

Spostrzeżenia te muszą dotrzeć do Komisji nie później niż w ciągu 10 dni od daty niniejszej publikacji. Mogą one zostać nadesłane Komisji za pomocą faksu (na nr +32/2/296.43.01 lub 296.72.44) lub listownie, z zaznaczonym numerem referencyjnym: COMP/M.3435 - LYONDELL/MILLENNIUM, na adres:

European Commission  
Directorate-General for Competition,  
Merger Registry  
J-70  
B-1049 Bruxelles/Brussel

---

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 395 z 30.12.1989, str. 1; sprostowanie: Dz.U. L 257 z 21.9.1990, str. 13.

<sup>(2)</sup> Dz.U. L 180 z 9.7.1997, str. 1; sprostowanie: Dz.U. L 40 z 13.2.1998, str. 17.