

Uprzednie zgłoszenie koncentracji
(Sprawa nr COMP/M.4229 — APHL/L&R/Netcare/General Healthcare Group)

(2006/C 147/03)

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

1. W dniu 19 czerwca 2006 r. zgodnie z art. 4 rozporządzenia Rady (WE) nr 139/2004⁽¹⁾ Komisja otrzymała zgłoszenie planowanej koncentracji, w wyniku której doradca inwestycyjny dla funduszy PE Apax Partners Holdings Limited („APHL”, Zjednoczone Królestwo) i Network Healthcare Holdings Limited („Netcare”, Republika Południowej Afryki) przejmują w rozumieniu art. 3 ust. 1 lit. b) rozporządzenia Rady wspólną kontrolę nad przedsiębiorstwem General Healthcare Group Limited („GHG”, Zjednoczone Królestwo), w drodze zmiany w udziałach większościowych spółki holdingowej Hold LLP, utworzonej w celu przeprowadzenia koncentracji.
2. Przedmiotem działalności gospodarczej przedsiębiorstw biorących udział w koncentracji jest:
 - w przypadku APHL: świadczenie usług w zakresie zarządzania inwestycjami oraz usług doradczych w zakresie inwestycji dla funduszy PE,
 - w przypadku Netcare: świadczenie usług w zakresie opieki zdrowotnej,
 - w przypadku GHG: świadczenie usług medycznych na rynku prywatnej opieki zdrowotnej w Zjednoczonym Królestwie.
3. Po wstępnej analizie Komisja uznała, że zgłoszona transakcja może wchodzić w zakres rozporządzenia (WE) nr 139/2004. Jednocześnie Komisja zastrzega sobie prawo do podjęcia ostatecznej decyzji w tej kwestii.
4. Komisja zwraca się do zainteresowanych stron trzecich o zgłaszanie ewentualnych uwag na temat planowanej koncentracji.

Komisja musi otrzymać takie uwagi w nieprzekraczalnym terminie dziesięciu dni od daty niniejszej publikacji. Można je przesyłać do Komisji faksem (nr faksu: (32-2) 296 43 01 lub 296 72 44) lub listownie, podając numer referencyjny: COMP/M.4229 — APHL/L&R/Netcare/General Healthcare Group, na następujący adres Dyrekcji Generalnej ds. Konkurencji Komisji Europejskiej:

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

⁽¹⁾ Dz.U. L 24 z 29.1.2004, str. 1.