

**Voorafgaande aanmelding van een concentratie**  
**(Zaak COMP/M.5844 — JP Morgan/RBS Sempra)**

(Voor de EER relevante tekst)

(2010/C 133/12)

1. Op 10 mei 2010 heeft de Commissie een aanmelding van een voorgenomen concentratie in de zin van artikel 4 van Verordening (EG) nr. 139/2004 van de Raad <sup>(1)</sup> ontvangen. Hierin is meegedeeld dat JP Morgan Chase & Co. (Verenigde Staten) in de zin van artikel 3, lid 1, onder b), van de EG-concentratieverordening zeggenschap verkrijgt over delen van RBS Sempra Commodities LLP (Verenigde Staten) door de verwerving van aandelen en activa.
2. De bedrijfswerkzaamheden van de betrokken ondernemingen zijn:
  - JP Morgan Chase & Co.: aanbieder van financiële diensten, waaronder diensten in verband met financiële grondstoffentransacties,
  - RBS Sempra Commodities LLP: de overgenomen bedrijfsonderdelen en activa betreffen onder meer de handel in grondstoffen (aardolie, metalen, kolen) en emissierechten, en aanverwante activiteiten. De Noord-Amerikaanse handelsactiviteiten en oplossingen op het gebied van aardgas en elektriciteit maken geen deel uit van de aangemelde transactie.
3. Op grond van een voorlopig onderzoek is de Commissie van oordeel dat de aangemelde transactie binnen het toepassingsgebied van de EG-concentratieverordening kan vallen. Ten aanzien van dit punt wordt de definitieve beslissing echter aangehouden.
4. De Commissie verzoekt belanghebbenden haar hun eventuele opmerkingen over de voorgenomen concentratie kenbaar te maken.

Deze opmerkingen moeten de Commissie uiterlijk tien dagen na dagtekening van deze bekendmaking hebben bereikt. Zij kunnen per faxbericht (+32 22964301), per e-mail naar COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu of per post, onder vermelding van zaaknummer COMP/M.5844 — JP Morgan/RBS Sempra, aan onderstaand adres worden toegezonden:

Europese Commissie  
Directoraat-generaal Concurrentie  
Griffie voor concentraties  
J-70  
1049 Brussel  
BELGIË

---

<sup>(1)</sup> PB L 24 van 29.1.2004, blz. 1 (de „EG-concentratieverordening”).