

**Nevznesenie námietky voči oznámenej koncentrácii  
(Prípád COMP/M.3484 – ASQUITH/ISIS/JVCO)**

(2004/C 227/07)

(Text s významom pre EHP)

Dňa 24. augusta 2004 sa Komisia rozhodla neoponovať voči vyššie spomínanej oznámenej koncentrácii a vyhlásiť ju za kompatibilnú so spoločným trhom. Toto rozhodnutie je založené na článku 6 odsek 1 písmeno b) nariadenia Rady (ES) č. 139/2004. Úplný text rozhodnutia je dostupný iba v angličtine a bude dostupný verejnosti po tom, ako budú odstránené akékoľvek obchodné tajomstvá, ktoré by mohol obsahovať. Prístupný bude na:

- webovej stránke Europa competition (<http://europa.eu.int/comm/competition/mergers/cases/>) zdarma. Táto webová stránka poskytuje rôzne možnosti pomoci na lokalizáciu individuálnych rozhodnutí o fúziách vrátane názvu spoločnosti, čísla prípadu, dátumu a sektorových indexov,
- v elektronickej forme v „CEN“ verzii CELEX databázy, dokument číslo 32004M3484. CELEX je počítačový dokumentačný systém práva Európskeho spoločenstva. (<http://europa.eu.int/celex>)

---

**Nevznesenie námietky voči oznámenej koncentrácii  
(Prípád COMP/M.3478 – RIVR/PETROPLUS)**

(2004/C 227/08)

(Text s významom pre EHP)

Dňa 1. septembra 2004 sa Komisia rozhodla neoponovať voči vyššie spomínanej oznámenej koncentrácii a vyhlásiť ju za kompatibilnú so spoločným trhom. Toto rozhodnutie je založené na článku 6 odsek 1 písmeno b) nariadenia Rady (ES) č. 139/2004. Úplný text rozhodnutia je dostupný iba v angličtine a bude dostupný verejnosti po tom, ako budú odstránené akékoľvek obchodné tajomstvá, ktoré by mohol obsahovať. Prístupný bude na:

- webovej stránke Europa competition (<http://europa.eu.int/comm/competition/mergers/cases/>) zdarma. Táto webová stránka poskytuje rôzne možnosti pomoci na lokalizáciu individuálnych rozhodnutí o fúziách vrátane názvu spoločnosti, čísla prípadu, dátumu a sektorových indexov,
  - v elektronickej forme v „CEN“ verzii CELEX databázy, dokument číslo 32004M3478. CELEX je počítačový dokumentačný systém práva Európskeho spoločenstva. (<http://europa.eu.int/celex>)
-