

5. *Mimosmluvní odpovědnost – Újma – Odškodnitelná újma – Pojem – Náklady vynaložené před Evropským veřejným ochráncem práv (Článek 195 odst. 1 ES a čl. 288 druhý pododstavec ES; statut Evropského veřejného ochránce práv, čl. 2 odst. 6 a 7) (viz body 90–91)*

## **Předmět**

Žaloba na náhradu škody, která žalobkyni údajně vznikla v důsledku nesrovnalostí a porušení práva Společenství Úřadem pro úřední tisky (OPOCE) v rámci několika nabídkových řízení týkajících se elektronických publikačních služeb

## **Výrok**

- 1) Žaloba se zamítá jako zčásti nepřípustná a zčásti neopodstatněná.
- 2) Společnosti C-Content BV se ukládá náhrada nákladů řízení.

**Rozsudek Tribunálu (prvního senátu) ze dne 28. září 2010 –  
Rosenruist v. OHIM (Ztvárnění kapsy se dvěma křivkami)**

**(Věc T-388/09)**

„Ochranná známka Společenství – Přihláška obrazové ochranné známky Společenství ztvárňující kapsu se dvěma křivkami – Absolutní důvod pro zamítnutí – Neexistence rozlišovací způsobilosti – Článek 7 odst. 1 písm. b) nařízení (ES) č. 207/2009“

*Ochranná známka Společenství – Definice a nabytí ochranné známky Společenství – Absolutní důvody pro zamítnutí – Ochranné známky postrádající rozlišovací způsobilost [Nařízení Rady č. 207/2009, čl. 7 odst. 1 písm. b)] (viz body 15, 27)*

## Předmět

Žaloba podaná proti rozhodnutí druhého odvolacího senátu OHIM ze dne 18. června 2009 (věc R 237/2009-2) týkajícímu se přihlášky k zápisu obrazového označení ztvárňujícího kapsu se dvěma křivkami jako ochranné známky Společenství

## Údaje týkající se věci

Přihlašovatelka ochranné známky Společenství:	Rosenruist – Gestão e serviços, Lda
Dotčená ochranná známka Společenství:	ochranná známka, která vyobrazuje kapsu se dvěma křivkami protínajícími se v jednom bodě pro výrobky a služby zařazené do tříd 18 a 25
Rozhodnutí námitkového oddělení:	zamítnutí zápisu ochranné známky Společenství
Rozhodnutí odvolacího senátu:	zamítnutí odvolání

## Výrok

- 1) Žaloba se zamítá.
- 2) Rosenruist – Gestão e serviços, Lda se ukládá náhrada nákladů řízení.