

Rozsudok Všeobecného súdu z 8. decembra 2015 – Giand/ÚHVT – Flamagas (FLAMINAIRE)(Vec T-583/14) ⁽¹⁾

(„Ochranná známka Spoločenstva — Námietkové konanie — Prihláška slovnnej ochrannej známky Spoločenstva FLAMINAIRE — Skoršia slovná národná a medzinárodná ochranná známka FLAMINAIRE — Relatívny dôvod zamietnutia — Nebezpečenstvo zámeny — Článok 8 ods. 1 písm. b) nariadenia (ES) č. 207/2009 — Riadne používanie skoršej ochrannej známky — Článok 42 ods. 2 a 3 nariadenia (ES) č. 207/2009 — Ne bis in idem“)

(2016/C 027/62)

Jazyk konania: taliančina

Účastníci konania

Žalobkyňa: Giand Srl (Rimini, Taliansko) (v zastúpení: F. Caricato, advokát)

Žalovaný: Úrad pre harmonizáciu vnútorného trhu (ochranné známky a vzory) (v zastúpení: P. Bullock, splnomocnený zástupca)

Ďalší účastník konania pred odvolacím senátom ÚHVT a vedľajší účastník v konaní pred Všeobecným súdom: Flamagas, SA (Barcelona, Španielsko) (v zastúpení: G. Hinarejos Mulliez, advokát)

Predmet veci

Žaloba proti rozhodnutiu štvrtého odvolacieho senátu ÚHVT z 11. júna 2014 (vec R 2117/2011–4) týkajúcej sa námietkového konania medzi Flamagas, SA a Giant Srl

Výrok rozsudku

1. Žaloba sa zamieta.
2. Giant Srl je povinná nahradiť trovy konania, vrátane nutných výdavkov, ktoré vznikli spoločnosti Flamagas, SA v konaní pred odvolacím senátom Úradu pre harmonizáciu vnútorného trhu (ochranné známky a vzory) (ÚHVT).

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ C 351, 6.10.2014.

Rozsudok Všeobecného súdu z 3. decembra – Hewlett Packard Development Company/ÚHVT (FORTIFY)(Vec T-628/14) ⁽¹⁾

(„Ochranná známka Spoločenstva — Prihláška slovnnej ochrannej známky Spoločenstva FORTIFY — Absolútny dôvod zamietnutia — Opisný charakter — Článok 7 ods. 1 písm. c) nariadenia (ES) č. 207/2009“)

(2016/C 027/63)

Jazyk konania: angličtina

Účastníci konania

Žalobkyňa: Hewlett Packard Development Company LP (Dallas, Texas, Spojené štáty) (v zastúpení: T. Raab a H. Lauf, advokáti)

Žalovaný: Úrad pre harmonizáciu vnútorného trhu (ochranné známky a vzory) (v zastúpení: L. Rampini, splnomocnený zástupca)