

Отвeтник: Европейска комисия (представители: С. Giolito, Н. van Vliet и J. Norris-Usher, подпомагани от М. Gray, barrister)

Предмет

Искане на основание член 263 ДФЕС, от една страна, за отмяна на Решение С (2014) 2139 окончателен на Комисията от 2 април 2014 г. относно производство по член 101 [ДФЕС] и член 53 от Споразумението за ЕИП (дело АТ.39610 — Електрически кабели) в частта, в която се отнася до жалбоподателите, и от друга страна, за намаляване на размера на наложените им глоби.

Диспозитив

- 1) Отхвърля жалбата.
- 2) Осъжда Sumitomo Electric Industries Ltd и J-Power Systems Corp. да заплатят съдебните разноски.

⁽¹⁾ ОВ С 303, 8.9.2014 г.

Решение на Общия съд от 12 юли 2018 г. — Fujikura/Комисия

(Дело Т-451/14) ⁽¹⁾

(Конкуренция — Картели — Европейски пазар на електрически кабели — Решение, с което се установява нарушение на член 101 ДФЕС — Единно продължено нарушение — Доказване на нарушението — Продължителност на участието — Изчисляване на размера на глобата — Тежест на нарушението — Правомощие за пълнен съдебен контрол)

(2018/С 328/53)

Език на производството: английски

Страни

Жалбоподател: Fujikura Ltd (Токио, Япония) (представител: L. Gyselen, avocat)

Отвeтник: Европейска комисия (представители: А. Biolan, С. Giolito и Н. van Vliet, подпомагани от М. Johansson, avocat)

Встъпила страна в подкрепа на жалбоподателя: Viscas Corp. (Токио) (представител: J. F. Bellis, avocat)

Предмет

Искане на основание член 263 ДФЕС, от една страна, за частична отмяна на Решение С (2014) 2139 окончателен на Комисията от 2 април 2014 г. относно производство по член 101 [ДФЕС] и член 53 от Споразумението за [ЕИП] (дело АТ.39610 — Електрически кабели) в частта, в която се отнася до жалбоподателя, и от друга страна, за намаляване на размера на наложената му глоба.

Диспозитив

- 1) Отхвърля жалбата.
- 2) Осъжда Fujikura Ltd да заплати, наред с направените от него съдебни разноски, и тези на Европейската комисия.
- 3) Viscas Corp. понася направените от него съдебни разноски.

⁽¹⁾ ОВ С 303, 8.9.2014 г.