

## SĄD DO SPRAW SŁUŻBY PUBLICZNEJ

**Wyrok Sądu do spraw Służby Publicznej (trzecia izba) z dnia 2 czerwca 2014 r. – Da Cunha Almeida przeciwko Komisji**

(Sprawa F-5/13) <sup>(1)</sup>

**(Służba publiczna — Konkurs otwarty — Nieumieszczenie na liście rezerwy kadrowej — Test rozumienia tekstu pisanego — Zarzut niezgodności z prawem ogłoszenia o konkursie — Wybór drugiego języka spośród trzech języków — Zasada niedyskryminacji)**

(2014/C 315/122)

Język postępowania: angielski

### Strony

Strona skarżąca: Paulo Jorge da Cunha Almeida (Bruksela, Belgia) (przedstawiciele: J. Grayston, solicitor, adwokaci G. Pandey i M. Gambardella)

Strona pozwana: Komisja Europejska (przedstawiciele: J. Currall i B. Eggers, pełnomocnicy)

### Przedmiot sprawy

Żądanie stwierdzenia nieważności decyzji o nieumieszczeniu skarżącego na liście rezerwy kadrowej konkursu EPSO/AD/205/10.

### Sentencja wyroku

- 1) Stwierdza się nieważność decyzji komisji konkursu EPSO/AD/205/10 z dnia 9 marca 2012 r., przekazanej przez Europejski Urząd Doboru Kadr, w sprawie odrzucenia wniosku o ponowne rozpatrzenie złożonego przez P.J. Da Cunchę Almeidę w następstwie wykluczenia go z listy rezerwy kadrowej w drodze decyzji z dnia 23 grudnia 2011 r.
- 2) W pozostałym zakresie skarga zostaje oddalona.
- 3) Komisja Europejska pokrywa własne koszty oraz zostaje obciążona kosztami poniesionymi przez P.J. Da Cunchę Almeidę.

<sup>(1)</sup> Dz.U. C 123 z 27.4.2013, s. 29.

**Wyrok Sądu do spraw Służby Publicznej (trzecia izba) z dnia 8 lipca 2014 r. – Morgan przeciwko OHIM**

(Sprawa F-26/13) <sup>(1)</sup>

**(Służba publiczna — Urzędnicy — Ocena — Sprawozdanie z oceny — Żądanie stwierdzenia nieważności sprawozdania z oceny)**

(2014/C 315/123)

Język postępowania: angielski

### Strony

Strona skarżąca: Rhys Morgan (Alicante, Hiszpania) (przedstawiciel: adwokat H. Tettenborn)

Strona pozwana: Urząd Harmonizacji w ramach Rynku Wewnętrznego (znaki towarowe i wzory) (przedstawiciel: początkowo G. Faedo, pełnomocnik, następnie M. Paolacci, pełnomocnik)