

**Appel iværksat den 24. september 2018 af NKT Verwaltungs GmbH, tidligere nkt cables GmbH, og NKT A/S, tidligere NKT Holding A/S, til prøvelse af dom afsagt af Retten (Ottende Afdeling) den 12. juli 2018 i sag T-447/14, NKT Verwaltungs og NKT mod Kommissionen**

**(Sag C-607/18 P)**

(2018/C 427/38)

Processprog: engelsk

**Parter**

*Appellanter:* NKT Verwaltungs GmbH, tidligere nkt cables GmbH, og NKT A/S, tidligere NKT Holding A/S (ved advocaat B. Creve og advokat M. Kofmann)

*Den anden part i appelsagen:* Europa-Kommissionen

**Appellanterne har nedlagt følgende påstande**

- Den appellerede dom ophæves helt eller delvist.
- Den omtvistede afgørelse <sup>(1)</sup> annulleres (helt eller delvist).
- Subsidiært hjemvises sagen til Retten med henblik på fornyet behandling af sagen i overensstemmelse med Domstolens dom.
- Der træffes bestemmelse om en foranstaltning med henblik på sagens tilrettelæggelse.
- Kommissionen tilpligtes at betale sagsomkostningerne både i appelsagen og i sagen for Retten.

**Anbringender og væsentligste argumenter**

Første anbringende: Retten foretog en urigtig fastlæggelse af overtrædelsens geografiske udstrækning.

Andet anbringende: Retten begik retlige fejl ved bedømmelsen af omfanget af den samlede og vedvarende overtrædelse og omfanget af NKT's deltagelse i og kendskab til den samlede og vedvarende overtrædelse.

Tredje anbringende: Retten begik retlige fejl, da den fastslog, at appellanternes ret til forsvar ikke var blevet tilsidesat.

Fjerde anbringende: Retten begik retlige fejl, da den forkastede appellanternes påstand om en annullation eller nedsættelse af bøden.

<sup>(1)</sup> Kommissionens afgørelse C(2014) 2139 final af 2.4.2014 om en procedure efter artikel 101 TEUF og EØS-aftalens artikel 53.

---

**Sag anlagt den 2. oktober 2018 — Europa-Kommissionen mod Republikken Polen**

**(Sag C-619/18)**

(2018/C 427/39)

Processprog: polsk

**Parter**

*Sagsøger:* Europa-Kommissionen (ved K. Banks, H. Krämer og S. Kaleda, som befuldmægtigede)

*Sagsøgt:* Republikken Polen