

2014 m. gruodžio 31 d. Carlo De Nicola pateiktas apeliacinis skundas dėl 2014 m. lapkričio 11 d. Tarnautojų teismo sprendimo byloje F-55/08 RENV De Nicola/EIB

(Byla T-848/14 P)

(2015/C 073/56)

Proceso kalba: italų

Šalys

Apeliantas: Carlo De Nicola (Štrasenas, Liuksemburgas), atstovaujamas advokato L. Isola

Kita proceso šalis: Europos investicijų bankas

Reikalavimai

Apeliantas Bendrojo Teismo prašo priimti šį apeliacinį skundą ir iš dalies pakeisti skundžiamą sprendimą, t. y. panaikinti nuorodą į SESV 270 straipsnį, panaikinti rezoliucinės dalies 2 ir 3 punktus bei motyvuojamosios dalies 16, 17, 18, 19, 22, 37, 41, 42, 45, 47, 48, 49, 51, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65 ir 66 punktus. Perduoti bylą nagrinėti kitai Tarnautojų teismo kolegijai, kuri, būdama kitokios sudėties, patenkinusi prašymą dėl tyrimo priemonių iš naujo nuspręstų dėl panaikintų punktų. Apeliantas pasilieka galimybę pateikti bet kokią tyrimo priemonę, tiesioginę ir (arba) netiesioginę, būtiną atsižvelgiant į priešingos šalies pateiktus argumentus, ir pateikti visus kitus dokumentus, kurie laikomi naudingais siekiant atmesti priešingus argumentus. Priteisti iš priešingos šalies bylinėjimosi išlaidas.

Apeliacinio skundo pagrindai ir pagrindiniai argumentai

Šis apeliacinis skundas pateiktas dėl 2014 m. lapkričio 11 d. Tarnautojų teismo sprendimo byloje F-55/08 RENV, *De Nicola/EIB*.

Grįsdamas apeliacinį skundą apeliantas remiasi šiais pagrindais:

1. Sprendimo, susijusio su prašymu dėl pastabų ir EIB dokumentų atsiėmimo, nepriėmimas.
2. Sprendimo dėl pirmininko nušalinimo nuo dalyvavimo rengiant sprendimą, nepriėmimas.
3. Klaidingas sprendimo byloje T-37/10 P aiškinimas.
4. Nepakankamas motyvavimas arba nepagrįstas motyvavimas, kiek tai susiję su psichologinio priekabiavimo konstatavimu ir nurodymu jį nutraukti.
5. Apeliacijų komitetas turi iš esmės nuspręsti dėl 2006 m. vertinimo ataskaitos.
6. Suinteresuotumas tuo, kad būtų nuspręsta dėl 2007 m. paaukštintųjų panaikinimo siekiant, kad jie netaptų galutiniais.