

TC 350.275/1996-3

Natureza: Pedidos de Reexame (em Relatório de Auditoria)

Unidade Jurisdicionada: Banco do Nordeste do Brasil S.A

Recorrentes: Francisco de Assis Gomes de Castro (012.264.521-91) e Integral Engenharia Ltda. (07.334.816/0001-09)

DESPACHO

Trata-se de pedidos de reexame interpostos pelo Sr. Francisco de Assis Gomes de Castro (peça 193) e pela empresa Integral Engenharia Ltda. (peça 178) contra o Acórdão 1.936/2012-Plenário.

Os exames preliminares de admissibilidade (peças 207 e 208) foram ratificados à peça 211 pela Exma. Ministra Ana Arraes, sorteada relatora conforme termo de peça 206, que concluiu pelo conhecimento dos recursos, suspendendo-se os efeitos dos subitens 9.1, 9.3 e 9.5 do acórdão recorrido somente em relação aos recorrentes, eis que preenchidos os requisitos processuais aplicáveis à espécie.

Na mesma oportunidade, a Ministra Ana Arraes foi também sorteada relatora de pedido de reexame interposto pelo Banco do Nordeste em face do Acórdão 3.273/2010-Plenário. Este recurso foi apreciado na Sessão de 18/9/2013, nos termos do Acórdão 2.523/2013-Plenário (peça 222).

Posteriormente ao sorteio de relator consubstanciado na referida peça 206 e na mesma data, o sistema realizou novo sorteio automático (peça 210), ocasião em que fui indicado como relator dos pedidos de reexame interpostos por Francisco de Assis Gomes de Castro e Integral Engenharia Ltda.

Muito embora os três recursos em comento refiram-se a dois acórdãos distintos, a Serur ofereceu proposta no sentido de que este relator declinasse de sua competência à relatora preventa, Ministra Ana Arraes (item 18 da peça 217).

Logo, para evitar possíveis decisões conflitantes sobre fatos conexos e valendo-se da aplicação analógica do disposto no art. 22, *caput* e parágrafo único, da Resolução TCU 175/2005 ao caso concreto, acolho a sugestão oferecida pela unidade técnica e determino o encaminhamento do presente processo ao Gabinete da Ministra Ana Arraes.

Gabinete, 6 de maio de 2014.

(Assinado Eletronicamente)
BENJAMIN ZYMLER
Relator