



Poder Judiciário
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SERGIPE

PREGÃO ELETRÔNICO 01/16 – ESCLARECIMENTO

O sr. Murilo Lima, em 11/03/2016, às 12:07h, apresentou pedido de esclarecimento, tempestivo, respondido pelo pregoeiro, auxiliado pela Seção Licitações do TRE/SE, nos termos a seguir descritos:

Questionamento 1 – “Em atenção ao PREGÃO ELETRÔNICO 01/16, PROCESSO SEI 0002997-85.2015.6.25.8000 relativo a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE APOIO ADMINISTRATIVO – TELEFONISTA, é possível informar o valor da dotação orçamentária reservada para o mesmo?”

Esclarecimento 1: Com respaldo no Acórdão 1925/06 – Plenário, do Tribunal de Contas da União, **de obediência obrigatória pela Administração Pública**, o TRE/SE não divulga o valor de referência de seus Pregões. Tal conduta seria descontinuada, indiretamente, com a divulgação da dotação orçamentária. Vejamos como dispõe o citado Acórdão:

*“Na licitação na modalidade pregão, o orçamento estimado em planilhas de quantitativos e preços unitários deverá constar obrigatoriamente do Termo de Referência, **ficando a critério do gestor**, no caso concreto, a avaliação da oportunidade e conveniência de incluir tal Termo de Referência ou o próprio orçamento no edital ou de informar, no ato convocatório, a disponibilidade do orçamento aos interessados e os meios para obtê-lo.”* (grifo nosso)

Conclui:

*“não ser necessária a publicação da planilha de custos junto aos editais. Destaco, todavia, que aqueles que busquem interpor recursos administrativos ao certame **podem obter acesso aos processos** e neles verificarem as planilhas de custos.”*

Precedentes do TRE/SE para este questionamento: Pregões 13/07, 17/07, 48/08, 19/10, 43/10, 5/11, 48/11, 54/11, 13/12, 27/12, 36/12, 48/12, 49/12, 66/12, 1/13, 6/13, 25/13, 39/13, 05/14, 05/15 e 05/16 Eletrônicos – esclarecimentos disponíveis em www.comprasgovernamentais.gov.br.

Aracaju, 14 de março de 2016

MARCOS VINÍCIUS DE MORAIS CORREA
Pregoeiro

ADAIL VILELA DE ALMEIDA
pela Chefia da Seção de Licitações