



JUSTIÇA FEDERAL
Tribunal Regional Federal da 1ª Região

CIRCULAR/NULIT N. 37

Brasília, 24 de julho de 2017.

REFERÊNCIA: PREGÃO ELETRÔNICO N. 33/2017 - PROCESSO: 0004870-86.2017

Senhores Licitantes,

Em atenção às solicitações de esclarecimentos apresentadas, à Pregoeira esclarece:

Pergunta 1:

Quanto a cobertura de Vendaval, solicitamos informar se esta, contempla os bens ao ar livre, uma vez que se na cobertura de Vendaval, os bens ao ar livre estiverem inclusos, haverá agravo de prêmio para esta cobertura.

Resposta:

Informamos que não existem imóveis, equipamentos ou instalações exposta ao ar-livre possíveis de sofrer algum dano com vendaval.

Pergunta 2:

Quais os protecionais de Incêndio dos locais (ex.: extintor/hidrante)?

Resposta:

Todos os edifícios constam de extintores e hidrantes.

Pergunta 3:

Solicitamos informar qual o valor estimado para esta contratação.

Resposta:

Esclareço que a estimativa consta do processo PAe/SEI 0004870-86.2017.4.01.8000 e que os autos encontra-se com vista franqueada a todos os interessados, nos termos do Acórdão n.º 2080/2012-Plenário, que assim expõe:

"o acesso ao referido orçamento colidiria com outros princípios não menos importantes, como o da busca da proposta mais vantajosa para a administração..."

Pergunta 4:

Em caso de ser a empresa vencedora do certame, o TRF/DF poderá fornecer cópia da apólice anterior para emissão do seguro dos locais de riscos Informados?

Resposta:

Não há óbice, quanto ao fornecimento da cópia da apólice anterior.

Pergunta 5:

Solicitamos que nos seja informado se entre os locais a serem segurados, existe algum prédio nas condições abaixo:

- a) Em reforma ou em construção?

Resposta:

Verifica-se a informação no item 3.2.4 do Anexo I do Edital.

- b) Desocupado.

Resposta:

Informamos que não há nenhum prédio do TRF da 1ª Região desocupado (considerando os prédios: Ed. Sede I, Ed. Sede II, Anexo I, Anexo III, Ed. Adriana, Ed. D. Marta, CENTREJUFE e Base Operacional).

Atenciosamente,

Edileusa Vidal dos Santos
Pregoeira