

## RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO REALIZADO POR LICITANTE INTERESSADO NA LICITAÇÃO NO RITO DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 029/2019 – PROCESSO LICITATÓRIO Nº 039/2019.

**EMENTA:** Pedido de Esclarecimento. Indagações quanto à Informações Técnicas dos itens 6, 7 e 9 Esclarecimentos prestados.

Chega a esta Comissão Permanente de Licitação-II – CPL-II pedido de esclarecimento, recebido através de e-mail, datado de 23/12/2019 às 13h51min, encaminhado por Licitante interessado no processo licitatório acima realçado, tendo por objetivo requerer a prestação de esclarecimento com base no que se segue:

"Gostaria de solicitar esclarecimento referente ao PE 29/2019.

### Item 6: Cabine de Segurança

- Informaram que trata-se de uma "classe II", podem especificar por favor se é classe II A1 ou classe II A2?

### Item 7: Capela de Exaustão

- Podem informar as dimensões do equipamento que deve ser cotado?

### Item 9: Chapa Aquecedora

- Há informações divergentes, primeiro diz-se: "...plataforma em alumínio escovado medindo 400x300mm." Logo após diz-se: "...placa em pirocerâmica esmaltada 400x355x165mm."

Qual a informação está correta? Será aceito plataforma em alumínio escovado 400x300mm?"

### Respostas:

1. O item 6 – Cabine de Segurança do Termo de Referência, trata-se de uma Cabine de Segurança Classe II A1;
2. A Capela de Exaustão - item 7 do Termo de Referência terá as seguintes dimensões:

Dimensões internas mínimas: Largura – 110cm  
Altura – 66 cm  
Profundidade – 64 cm

Dimensões externas mínimas: Largura – 112 cm  
Altura - 105 cm  
Profundidade – 66 cm

Medida da altura com exaustor: 135 cm

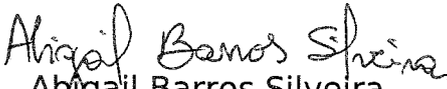
Os valores podem ser aproximados, não precisam ser exatamente estes.

Para o item 9 do Termo de Referência – Chapa Aquecedora – temos o seguinte:

A placa da plataforma é de alumínio escovado, com dimensões de 400x300 mm. As medidas também são aproximadas, podendo variar um pouco para mais e um pouco para menos.

Dê-se ciência ao Requerente e demais interessados.

Recife, 26 de dezembro de 2019.

  
Abigail Barros Silveira  
Pregoeira/Presidente da CPL-II