



DÚVIDAS E ESCLARECIMENTOS

REF: PREGÃO ELETRONICO 007/2024
PROCESSO ADMINISTRATIVO 65/2024

OBJETO: *Contratação de empresa especializada para fornecimento e instalação de divisórias de vidro no Plenário e vidro blindado na guarita da Câmara Municipal de Barueri, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Anexo I – Termo de Referência.*

*Obs: Os questionamentos foram transcritos na íntegra, conforme recebido através do sistema eletrônico BII Compras.
As respostas técnicas foram prestadas pelo setor requisitante.*

QUESTIONAMENTOS ENVIADO PELA EMPRESA:

Caros, em relação ao Lote 1, seguem os seguintes questionamentos:

1) O item 2 indica as medidas dos vidros (1150 mm x 2500 mm = 2,875 m²) e quando multiplicado pela quantidade total das 16 peças, temos o total de 46 m². Porém, o quantitativo indicado no edital é o dobro, 92m². Gostaríamos de esclarecer qual é a quantidade a ser considerada.

R: O quantitativo indicado é de 92m², pois uma peça é composta por duas lâminas de vidro (1150 mm x 2500 mm = 2,875 m²) junto a película de PVB entre eles.

2) O vidro insulado é considerado como sendo duas ou mais lâminas de vidro separados por uma camada de ar, que proporciona um maior isolamento térmico e acústico ao ambiente. Entende-se que no item 2, é solicitado um vidro insulado incolor 6+6mm. Porém a dúvida que se segue é o acabamento que deve ser usado no vidro: se devem ser duas lâminas de vidro separadas de 6mm de vidro temperado, ou duas lâminas de vidro laminada de 6+6, totalizando um vidro de 12mm de espessura.

R: Uma peça será composta por duas lâminas de vidro 6mm, junto a película de PVB entre eles.

3) No descritivo do item 2, é mencionado o uso do tubo redondo de 50mm, porém, sendo o material vidro insulado, o tubo redondo não seria a melhor solução para essa fixação, assim como a sua medida de 50mm. De modo que, gostaria de saber se é possível utilizar outro tipo de perfil para a estruturação da divisória.

R: Seguir conforme descritivo.

Barueri, 26 de julho de 2024.


Davinson dos Santos Ferreira
Pregoeiro





Em 26 de julho de 2024

MEMORANDO SML 051/2024

A Diretoria de Licitações

Ref. Resposta aos questionamentos levantados, referente ao PE 007/2024

1- O item 2 indica as medidas dos vidros (1150 mm x 2500 mm = 2,875 m²) e quando multiplicado pela quantidade total das 16 peças, temos o total de 46 m². Porém, o quantitativo indicado no edital é o dobro, 92m². Gostaríamos de esclarecer qual é a quantidade a ser considerada.

R: O quantitativo indicado é 92m², pois uma peça é composta por duas lâminas de vidro (1150 mm x 2500 mm = 2,875 m²) junto a película de PVB entre eles.

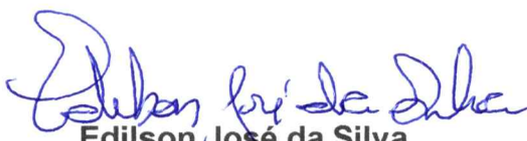
2- O vidro insulado é considerado como sendo duas ou mais lâminas de vidro separados por uma camada de ar, que proporciona um maior isolamento térmico e acústico ao ambiente. Entende-se que no item 2, é solicitado um vidro insulado incolor 6+6mm. Porém a dúvida que se segue é o acabamento que deve ser usado no vidro: se devem ser duas lâminas de vidro separadas de 6mm de vidro temperado, ou duas lâminas de vidro laminada de 6+6, totalizando um vidro de 12mm de espessura.

R: Uma peça será composta por duas lâminas de vidro 6mm, junto a película de PVB entre eles.

3- O descritivo do item 2, é mencionado o uso do tubo redondo de 50mm, porém, sendo o material vidro insulado, o tubo redondo não seria a melhor solução para essa fixação, assim como a sua medida de 50mm. De modo que, gostaria de saber se é possível utilizar outro tipo de perfil para a estruturação da divisória.

R: Seguir conforme descritivo.

Atenciosamente


Edilson José da Silva
Chefe de Setor

