

São Paulo, 29 de março de 2022.

**CONVITE Nº 13471/2022**

**ABERTURA: DIA 04 DE ABRIL DE 2022 – ÀS 10H00**

**OBJETO: "AQUISIÇÃO DE CADEIRAS UNIVERSTÁRIAS COM PRANCHETA GIRATÓRIA".**

**CARTA DE ESCLARECIMENTOS I**

Encaminhamos abaixo os questionamentos e as respostas a todos os participantes:

**01** - Poderia disponibilizar alguma imagem ou desenho técnico que permita visualização do objeto?

**Resposta:** Vide anexos.

**02** - Quais as dimensões da prancheta giratória da Cadeira? O que consta na especificação técnica como dimensões aproximadas do braço universitário da cadeira, deverá ser considerada as dimensões da prancheta ("31X54 cm") o que nessa referência corresponde a largura e ao comprimento?

**Resposta:** As dimensões da prancheta universitária serão: 31 cm de profundidade X 54 cm de largura.

**03** - Qual a espessura da fita perfil PVC utilizada na prancheta?

**Resposta:** A espessura do perfil de PVC ficará a critério de cada fabricante, contudo o material deverá ser aplicado através de sistema hotmelt, e o perfil deverá ser na cor argila (o mesmo da prancheta).

**04** - Quais as especificações do tubo de aço da prancheta do suporte/estrutura-braço?

**Resposta:** A estrutura deverá ser dimensionada para suportar até 110 Kg conforme especificado em edital. A estrutura do braço universitário deverá ser dimensionada de forma a suportar além do peso de um notebook, todos os movimentos de apoio da prancheta universitária, lembrando que o mobiliário deverá ter no mínimo 5 anos de garantia.

**05** - Em relação a base é solicitado: "Confeccionada com cinco pás em aço carbono tubular ou em aço com acabamento em epóxi, com capa protetora tipo perfil superior em poliuretano injetado, também na cor preto", é possível fornecimento de Estrutura injetada em poliamida 6 com 30% de fibra de vidro ou Estrutura confeccionada em patas em aço tubular quadrado NBR6591 SAE 1006/1010 BF/BQ- 25,00 x 25,00 X 1,50mm. revestida com capa injetada em polipropileno copolímero?

**Resposta:** Não serão aceitos mobiliários com estrutura injetada em poliamida.

**COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO**