

## PREGÃO ELETRÔNICO NACIONAL NF 1717-20

### CONSTRUÇÃO DE PAINÉIS DE PUBLICIDADE, INCLUINDO TAMBÉM IMPRESSÃO DIGITAL E INSTALAÇÃO DE LONAS CONFORME NECESSIDADE DA ITAIPU.

#### ADITAMENTO 2

I) Em conformidade com o disposto no subitem 2.6.1 do Caderno de Bases e Condições (CBC) do Pregão Eletrônico Nacional NF 1717-20, a ITAIPU responde as perguntas realizadas por interessadas nesta licitação:

##### PERGUNTA 1.

**Esclarecimento:** É importante ressaltar que seria necessário haver a separação do lote, uma vez que nenhuma empresa realiza a prestação dos dois trabalhos solicitados, sendo eles: a instalação dos painéis front light e a instalação dos painéis de LED.

##### RESPOSTA

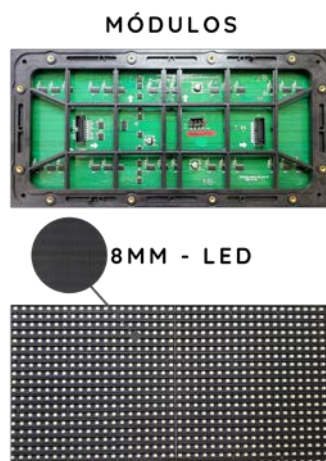
Pedido indeferido. Não há necessidade de separação em lote(s), uma vez que foi verificado em pesquisa de mercado que há empresas que trabalham com montagem destes tipos de painéis.

##### PERGUNTA 2.

###### Modelo de painel solicitado

O modelo solicitado de P10mm é um modelo desatualizado, a empresa XXX pode entregar o modelo solicitado, mas gostaríamos de recomendar um P8mm, melhorando a visualização, estética, entre outros muitos benefícios. A distância de visualização para um P10mm é 10 metros, e não 8 como mostra no Anexo 1 - Especificações técnicas.

O P8mm que oferecemos tem a distância de visualização de 8 metros como requerido e também vem com uma nova tecnologia de LED chamada SMD.



##### RESPOSTA

A visualização é a partir de 8m. Poderá ser utilizado o P8 sem problemas (até por este possuir uma melhor resolução), desde que preenchidos os demais requisitos solicitados.

##### PERGUNTA 3.

Gabinetes atuais

Os modelos atuais de gabinetes de todos os fabricantes no mundo tem uma medida padrão de 0,96m x 0,96m, e também oferecemos um gabinete de alumínio que é muito mais leve e com uma estética melhor.

#### RESPOSTA

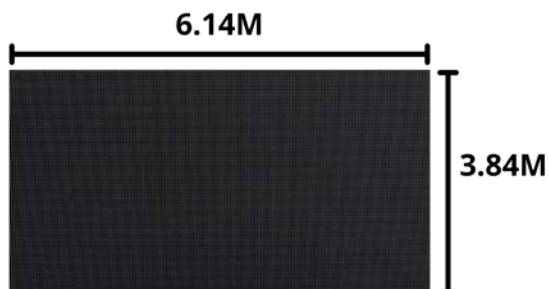
Favor remeter-se ao Aditamento 1, publicado em 08/01/21, pois o assunto já foi um dos pontos abordados e reformulados naquele aditamento. A nova medida de gabinetes padrão solicitada será de 0.96 x 0.96, com pequenas tolerâncias permitidas. As dimensões mínimas de tela foram redefinidas como 5.76 x 2.88 m.

Obs: Essas mínimas dimensões incluem apenas a área efetiva de LED, excluindo-se as dimensões de bordas.

#### PERGUNTA 4.

##### Medida solicitada:

Uma vez que atualmente todas as fábricas no mundo trabalham com essa medida padrão de 0.96m x 0.96m, não é possível oferecer a medida solicitada de 6.70m x 3.90m, sendo possível oferecer uma medida semelhante de 6.14m x 3.84m.



#### RESPOSTA

Favor remeter-se a resposta anterior. O assunto já foi abordado e reformulado no aditamento 1 (anterior).

#### PERGUNTA 5.

##### Envio de conteúdo

Como será feita o envio de conteúdo multimídia para o painel? Por 4G, Pen drive ou Wi-Fi (com 20 metros de alcance).

#### RESPOSTA

O painel de LED deverá possibilitar envio de mídia tanto por *pen drive*, quanto pelo modo *Online* (4G ou Wi-Fi).

#### PERGUNTA 6.

##### Brilho/Nits do Painel

Os 10 mil nits requisitados na licitação são para painéis que ficam em áreas desérticas ou de extremo calor além do consumo excessivo de energia.

Hoje todos os estabelecimentos trabalham com 5.500 nits com regulagem de brilho noturno.

##### Sugestões

- Painel P4 - (62.300) LEDs por m<sup>2</sup> (Painel que vai ser colocado no mirante da Itaipu)
- Painel P5 (40.000) LEDs por m<sup>2</sup>
- Painel P6 (22.500) LEDs por m<sup>2</sup>
- Painel P8 (18.600) LEDs por m<sup>2</sup>
- Painel P10 (10.000) LEDs por m<sup>2</sup> (painel solicitado)

#### RESPOSTA

Os pontos abordados nesta pergunta foram revisados no aditamento 1, com pesquisa de mercado e verificação de modelos disponíveis. O nível mínimo de brilho aceitável será de 6.500 Nits.

II) Permanecem inalteradas as condições contidas no Caderno de Bases do Pregão Eletrônico Nacional NF 1717-20.

---

Emitido por: Divisão de Suporte Técnico	Data de emissão: 14 de janeiro de 2021
---	--

---