

**ESCLARECIMENTO – PREGÃO ELETRÔNICO Nº 004/2026**

**Prefeitura Municipal de Mangaratiba – RJ**

Referente ao **Item 01 – Cone com base de borracha**

O edital menciona que o material do cone deve ser **PVC flexível**. Porém, atualmente os cones de sinalização disponíveis no mercado são fabricados, em sua maioria, em **Polietileno de Alta Densidade (PEAD)**, material considerado **semi-flexível**.

Diante disso, solicitamos esclarecimento se será aceito **cone fabricado em PEAD com base de borracha**, conforme padrão normalmente encontrado no mercado.



Referente ao **Item 02 – Barreira de Sinalização**

Cuja descrição menciona:

- Material: Polietileno de alta densidade (PEAD);
- Cor: Laranja ou branca com faixas refletivas;
- Possibilidade de preenchimento com água ou areia;
- Dimensões: 1,20 m x 0,80 m x 0,40 m.

Informamos que nossa empresa é **fabricante de barreiras de sinalização em PEAD**, amplamente utilizadas para **organização e canalização de tráfego**.

O modelo que produzimos possui 1,00 m de comprimento, 523 mm de altura e base de 450 mm em média, mantendo a mesma finalidade de sinalização e segurança viária, com possibilidade de utilização sequencial para orientação ou interrupção de tráfego.

Dessa forma, considerando que existem pequenas variações dimensionais entre fabricantes no mercado, gostaríamos de saber se será aceita a participação com esse modelo de barreira, desde que atendida a finalidade de sinalização e organização do tráfego.



Desde já agradecemos a atenção e ficamos no aguardo do retorno.