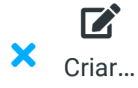




Pré-visualização de mensagem

- Responder
- Responder ...
- Encaminhar
- Excluir
- Imprimir
- Arquivo
- Spam
- Marcar
- Mais
- Anterior
- Próximo



## Edital PE 10/2024



De [Carlos Jose Mariani](#) em 2024-07-05 16:52

[Detalhes](#) [Cabeçalhos](#) [Texto simples](#)



E-mail



Contatos



Calendário



Configuraç...



Modo esc...



Sobre



Sair

Webmail

Home

Boa tarde, complementando e-mail anterior, nos demos conta de algumas incoerências de valores nos preços de referência como por exemplo:

Item 27 Tubo concreto classe PA3, diâmetro 600mm, comp. 1000mm, PB, NBR 8890/2020 R\$ 237,79

Item 28 Tubo concreto classe PA3, diâmetro 600mm, comp. 1000mm, MF, NBR 8890/2020 R\$ 250,55

Sabe-se que o tubo com encaixe Ponta e Bolsa (PB) pesa muito mais e tem uma fabricação mais onerosa do que o macho e fêmea (MF) e sendo assim naturalmente é mais caro. Não é o que acontece no edital.

Item 24 Tubo concreto classe PA1, diâmetro 2.000mm, comp. 1000mm, MF, NBR 8890/2020 R\$ 1.616,67

Item 35 Tubo concreto classe PA3, diâmetro 2.000mm, comp. 1000mm, MF, NBR 8890/2020 R\$ 1.525,00

Sabe-se que o tubo classe PA3 é extremamente mais resistente, com traço de concreto muito mais forte e com mais malhas de ferro e muito mais resistentes e por consequência mais caro. Não é o que acontece no edital. Este item inclusive, está muito baixo para qualquer uma das classes.

Estes são só dois exemplos de outros no edital.

Muito obrigado pela atenção.

Att.

[Carlos J. Mariani](#)

[Departamento Comercial](#)

[ARTEFATOS DE CIMENTO JUNG](#)

[\(51\)99715-3747 \(51\)3762-1150](#)

[email/msn: cjmariani@gmail.com](mailto:cjmariani@gmail.com)

<http://www.acjung.com.br>