



RESPOSTA A ESCLARECIMENTO 01

LICITAÇÃO Nº 050/2013

PROCESSO Nº 0480/2013

PREGÃO ELETRÔNICO

OBJETO: Registro de Preços para futura e eventual aquisição de bebedouros, ventiladores com pedestal e relógios horadadores - Ata de Registro de Preços 018/2013.

QUESTIONAMENTO - FORMULADO POR: COMERCIAL ZT COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA

1) Quanto ao lote 01 – item 1.2 – BEBEDOURO FONTE SOFT

14. RESERVATÓRIO

“Corpo em aço inoxidáveis 304, 0,80mm, serpentina de cobre externa, isolado termicamente com isopor.”

É importante salientar que no mercado a maioria dos fabricantes de purificadores de água, utilizam reservatório em plástico, nem mesmo os bebedouros da marca SOFT, que é a marca a qual o edital faz referência, não possuem reservatório em aço inoxidável.

Sendo assim, para que haja competitividade e a obtenção da proposta mais vantajosa, entendemos que serão aceitos os bebedouros com reservatório plástico.

Está correto tal entendimento?

RESPOSTA TJMG – GESUP

O reservatório de água deverá ser em aço inoxidável.

2) Quanto ao lote 01 – item 1.1 – BEBEDOURO ELÉTRICO – ACESSÍVEL A PNE

1. GABINETE

“Em chapa de aço inox 430, espessura 0,65 mm escovado ou espelhado.”

Primeiramente, cumpre-nos informar, que os bebedouros Acessíveis da marca IBBL possuem o gabinete em aço pré tratado que dispõe da mesma garantia do gabinete em aço inox, que em nada diminui sua qualidade, possuindo ainda vantagem por facilitar a limpeza, sendo mais sustentável.

Dessa forma, entendemos que poderão ser ofertados bebedouros com gabinetes em aço pré tratado.

Está correto tal entendimento?

RESPOSTA TJMG – GESUP

O gabinete deverá ser em aço inox 430 e não em aço pré tratado.

5. TORNEIRAS

“Jato alavanca com regulagem de fluxo de água, confeccionados em latão cromado.”

Informamos respeitosamente, que a exigência “jato alavanca com regulagem de fluxo de água”, está equivocada. A norma de acessibilidade determina que os controles devem estar localizados na



frente do bebedouro ou na lateral próximo a borda frontal e não no jato. Desta forma, entendemos que poderão ser ofertados bebedouros que possuam torneiras de acordo com as normas vigentes. Está correto tal entendimento?

RESPOSTA TJMG – GESUP

Quanto à exigência que os bebedouros possuam “jato alavanca com regulação de fluxo de água” informamos que foi retirada, aguardar republicação do edital.

QUESTIONAMENTO - FORMULADO POR: TRON

1) Quanto ao lote 02 – item 2.1 – VENTILADOR COM PEDESTAL

Especificação Técnica

6. “Base redonda em polipropileno com encaixe central para haste da base.”

Nossa base não é redonda.

8. “Potência máxima: 137 Wats.”

Nossa potência máxima é de 160 Wats. (superior ao solicitado)

Podemos participar deste pregão mediante as observações acima, considerando que nosso produto possui qualidade igual ou superior ao licitado?

RESPOSTA TJMG – GESUP

Informamos que a base do ventilador de pedestal deverá ser redonda, evitando a possibilidade de que um dos apoios se quebre e torne inviável o uso do equipamento.

Em 28.05.2013
COALI/DIRSEP