

Zimbra

licitacao@saaeita.mg.gov.br

Fwd: ESCLARECIMENTO - SAAE DE ITABIRITO-MG

De : licitacao@saaeita.mg.gov.br

seg., 18 de set. de 2023 08:03

Assunto : Fwd: ESCLARECIMENTO - SAAE DE ITABIRITO-MG 1 anexo**Para :** licitacao@sagametais.com.br

Prezados,

Bom dia!!

Segue resposta ao seu pedido de esclarecimento referente ao PREGÃO ELETRÔNICO Nº.: 047/2023:

Patrícia Rosendo

Pregoeira

(31) 3562-4134

De: "claudia barreto" <claudia.barreto@saaeita.mg.gov.br>**Para:** "licitacao" <licitacao@saaeita.mg.gov.br>**Enviadas:** Sexta-feira, 15 de setembro de 2023 16:50:52**Assunto:** Re: ESCLARECIMENTO - SAAE DE ITABIRITO-MG

Patrícia, boa tarde!

Após avaliações da equipe técnica do Saae, concluímos que, tecnicamente as conexões de metal são imprescindíveis para a administração obtenha uma contratação vantajosa, considerando que as conexões metálicas oferecem maior durabilidade, evita vazamentos e suporta uma pressão mais alta.

Atenciosamente,

Cláudia

De: "licitacao" <licitacao@saaeita.mg.gov.br>**Para:** "claudia.barreto" <claudia.barreto@saaeita.mg.gov.br>, "Não informado" <comercial@saaeita.mg.gov.br>**Enviadas:** Sexta-feira, 15 de setembro de 2023 16:24:38**Assunto:** Fwd: ESCLARECIMENTO - SAAE DE ITABIRITO-MG

Prezados,

Boa tarde!!

Gentileza responder a solicitação do cliente para o e-mail da licitação.

Att.

Patrícia Rosendo

De: "Yasmim Tainá Almeida" <licitacao@sagametais.com.br>

Para: "licitacao" <licitacao@saaeita.mg.gov.br>

Cc: "rafaela pereira" <rafaela.pereira@sagametais.com.br>, licitacao@sagamedicao.com.br, licitacao1@sagamedicao.com.br, "thaina leite" <thaina.leite@sagametais.com.br>

Enviadas: Sexta-feira, 15 de setembro de 2023 16:14:30

Assunto: ESCLARECIMENTO - SAAE DE ITABIRITO-MG

Prezados,

Boa tarde!

Referente ao pregão eletrônico nº 47/2023, processo licitatório nº 079/2023. Do item 3 solicitamos esclarecer:

*Esclarecimento:

- No presente edital é solicitado: "TUBETE DE METAL NA COR AZUL" e "DUAS PORCAS, VIROLA COM INSERTO METÁLICO NA COR AZUL" entendemos que se trata de um produto com sua composição em Polipropileno.

Sendo assim o hidrômetro requisita conjunto de conexão em POLIPROPILENO (PP). O motivo da dúvida é o ponto no qual citam que os tubetes seriam em METAL;

Podemos considerar todos os itens do conjunto em PP (POLIPROPILENO) certo?

Conexões (para cada hidrômetro):

- Dois tubetes de metal de engenharia (PP);
- Duas porcas (virolas) com inserto metálico;
- Duas arruelas para vedação (borracha).

HIDRÔMETRO MULTIJATO VELOCIMÉTRICO DE 1"

Corpo:

- Hidrômetro Multijato de transmissão magnética;
- Corpo de latão com 60% de cobre, pintura eletrostática na cor azul;
- Diâmetro nominal DN25 (1") e comprimento de 260mm;
- Peneira antirresíduos;
- Filtro integrado na entrada do medidor;
- Seta indicativa de fluxo gravada em alto relevo na carcaça

Performance:

- Vazão nominal de 5m³/h;
- Vazão máxima de 10 m³/h;
- Vazão de transição de 400 l/h;
- Vazão mínima de 100 l/h;
- Início de funcionamento de 25 l/h;
- Classe metrológica "B";
- Temperatura máxima de trabalho 40°C;
- Pressão máxima de trabalho 10 bar.

Relojoaria:

- Super-seca, com conjunto totalizador;
- Relojoaria plana e fixa;
- Relojoaria com proteção IP68;
- Cúpula de policarbonato pré equipado resistente à ação dos raios UV;
- Indicador de "fraude do sargento";
- Mancal de safira sintética no pinhão central da relojoaria;
- Totalização máxima de 9.999m³;
- Etiqueta com código de barras tipo CODE 128 fixada na parte interna da tampa, contendo o número de série do medidor;
- QR Code contendo as seguintes informações: número de série do medidor, número de homologação perante ao INMETRO, curva de erro de indicação (não será aceito em adesivo);
- Seta indicativa de fluxo gravada em alto relevo na carcaça.
- Logomarca do "SAAE ITABIRITO" dentro da relojoaria e na carcaça do hidrômetro;

Outras especificações:

- Regulagem externa: Bujão de Regulagem em latão;
- Fechamento do medidor não desmontável, oferecendo garantia contra fraudes ao mecanismo interno;
- Saídas das carcaças preparadas para receber válvulas antirretorno;
- Lâmina antifraude - Pino metálico na articulação da tampa da cúpula;

Conexões (para cada hidrômetro):

- Dois tubetes de metal de engenharia (PP);
- Duas porcas (virolas) com inserto metálico;
- Duas arruelas para vedação (borracha).

Atenciosamente,

Yasmim Almeida

Analista de Licitação

(38) 9 9268-1113

licitacao@sagametais.com.br

Skype: licitacao_533

Tel.: (38) 3251 3365 / (38) 3251 3506 Ramal 2203
Rua Q N° 229 Morada Nova I
CEP: 39.390-000 Bocaiúva MG



GAAS agora é SAGA METAIS!

**“...Mas, sejam fortes e não desanimem , pois o trabalho de vocês será recompensado .”
2 Crônicas 15:7**

--

