

SOLICITAÇÃO DE ESCLARECIMENTO ÁGUAS DO PANTANAL

1 mensagem

Vendas1 <Vendas1@laosp.br>

23 de julho de 2024 às 10:06

Para: "licitacaoaguasdopantanal@gmail.com" <licitacaoaguasdopantanal@gmail.com>

Prezada Comissão, bom dia !

Solicitamos maiores informações referente ao PE 11/2024, conforme abaixo :

Para os itens 22 e 23 (hidrômetros DN20 – ¾") foi especificado que a seta indicadora de fluxo deverá ser gravada em alto relevo .

Atualmente , gravamos a seta indicadora de fluxo em baixo relevo através de gravação a laser atendendo as especificações normalizadas pela ABNT NBR8194/2019 e Portaria Inmetro nº 155/2022.

Podemos gravar a seta indicadora de fluxo em baixo relevo?

Segue abaixo uma imagem ilustrativa para melhor entendimento.



Atenciosamente,

LAO
INDÚSTRIA


Glauca Tavares

Analista de Vendas

Av. Dr. Mauro Lindenberg Monteiro, 1003

Parque Industrial Anhanguera – Osasco – CEP: 06278-010

Tel: (11)3658-5223

Cel : (11) 9 9599-3906 

www.laosp.com.br

Proc. Administrativo Licitação Águas do Pantanal - 34- 011/2024

De: Mauri J. - AP-ATO

Para: Envolvidos internos acompanhando

Data: 25/07/2024 às 16:58:42

Setores envolvidos:

AP - DE, AP-CI, AP-J, AP-ATO, AP-AAF, AP-CONT, AP-COMP, AP-LIC, AP-CA, AP-AJ, AP-E

Futura e eventual aquisição de materiais hidráulicos e hidrômetros

Prezados,

No tocante ao despacho n° 32, questionamento elaborado pela empresa LAO:

R: Será aceito em baixo relevo, desde que, atendido integralmente as normas e portarias vigentes.

—

Mauri Queiroz de Menezes Junior
Engenheiro Sanitarista



VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 23C9-E01A-2C00-4587

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ MAURI QUEIROZ DE MENEZES JUNIOR (CPF 038.XXX.XXX-32) em 25/07/2024 15:58:50 (GMT-04:00)
Papel: Parte
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://caceres.1doc.com.br/verificacao/23C9-E01A-2C00-4587>