



QUESTIONAMENTO:

PREGAO ELETRÔNICO N 30/2023 –

BOA TARDE, A EMPRESA MUDAR COMERCIO MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO, vem por meio deste solicitar esclarecimento quanto do termo de referência :

A subscrevente tendo interesse em participar da licitação supramencionada, adquiriu o respectivo Edital, conforme documento junto.

Ao verificar as condições para participação no pleito em tela, deparou-se a mesma com a exigência formulada no **Anexo I do Termo de Referência**:

DESCRIÇÃO DO ITEM
TUBO ESTRUTURADO HELICOIDAL DE PVC - 1000 MM - tubo estruturado helicoidal de PVC, diâmetro interno de DN1000mm com luva de acoplamento e adesivo incluso, barras de o comprimento útil pôr metro, normas série padrão DIN 16961 parte 01 e 02
TUBO ESTRUTURADO HELICOIDAL DE PVC - 1200 MM - tubo estruturado helicoidal de PVC, diâmetro interno de DN1200mm com luva de acoplamento e adesivo incluso, barras de o comprimento útil pôr metro, normas série padrão DIN 16961 parte 01 e 02
TUBO ESTRUTURADO HELICOIDAL DE PVC - 400MM - Tubo Estruturado Helicoidal de PVC, diâmetro interno de DN 400mm com luva de acoplamento e adesivo incluso, barras do comprimento útil pôr metro, normas série Padrão DIN 16961 Parte 01 e 02
TUBO ESTRUTURADO HELICOIDAL DE PVC - 600MM - Tubo Estruturado Helicoidal de PVC, diâmetro interno de DN 600 mm com luva de acoplamento e adesivo incluso, barras do comprimento útil pôr metro, normas série Padrão DIN 16961 Parte 01 e 02
TUBO ESTRUTURADO HELICOIDAL DE PVC - 800 MM - Tubo Estruturado Helicoidal de PVC, diâmetro interno de DN 800mm com luva de acoplamento e adesivo incluso, barras de o comprimento útil pôr metro, normas série Padrão DIN 16961 Parte 01 e 02

Pois bem, a norma DIN 16961 , não se aplica na NBR, por não se tratar de uma norma Brasileira, logo no próprio edital no item **3 – DA LEGISLAÇÃO APLICÁVEL**:

3.2. Também serão observadas, no que forem aplicáveis, as normas do fabricante, as normas pertinentes à Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT – e, ainda, ao Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia – INMETRO.

No Brasil existe a NORMA 21.138 – que se aplica para sistemas de tubulação com parede estruturada.



Qual o motivo de não mencionar no termo de referência a norma vigente no Brasil? e o próprio edital descrever que serão observadas as normas pertinentes à Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT – e, ainda, ao Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia – INMETRO. ?

Segue em anexo a capa da norma 21138, para que possa ser feita a revisão do termo de referência e a mesma possa constar no edital, a norma nbr 21138, se estende para os materiais de PEAD, PP E TAMBÉM DE PVC.

Cuiabá-MT, 07 de Junho de 2023.

Jonas Sampaio correa

CPF: 005.312881-88

RG: 144592280 ssp/mt

CNPJ: 14.888.303/0001-05