

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 027/2020

Processo Administrativo Nº 2020-SAN-057588

RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

Trata-se de resposta ao(s) pedido(s) de esclarecimento(s) apresentado(s) quanto à interpretação do Edital de **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 027/2020** do SEMASA de Itajaí (SC), que tem como objeto a **AQUISIÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS PARA OBRA DE IMPLANTAÇÃO da 2ª etapa da Estação de Tratamento de Esgoto – ETE Cidade Nova.**

Referido pedido foi encaminhado via correspondência eletrônica em 5 de novembro de 2020 às 11 horas, sendo tempestivo e na forma exigida segundo o artigo 23, *caput*, do Decreto 10.024/2019.

QUESTIONAMENTO 01:

“Solicitamos esclarecimento em relação ao cabo, em:

1.1. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS // Condições Gerais // informa que os cabos fornecidos devem seguir ao especificado na norma ABNT NBR 7286, porém em no 4º parágrafo descreve; “os cabos deverão possuir características especiais de não propagação de fogo e baixa emissão de fumaça e gases tóxicos. Ser livres de halogênios e não conter em sua composição chumbo”.

Vejamos:

Cabos com essas características de não propagação de fogo e baixa emissão de fumaça e gases tóxicos são descritos como cabo ATOX, não halogenados, pertencentes a NBR 13248, cuja certificação INMETRO é obrigatória, e o cabo da NBR 7286 não possui essa característica e sua certificação não é obrigatória.

Perguntamos:

Qual cabo devemos considerar, quais das NBR?.”

RESPOSTA 01:



Considerando as características do local de instalação os cabos fornecidos deverão atender a Norma ABNT NBR 7286.

De fato, o item 4.1 do Termo de Referência foi publicado com a informação de que havia necessidade de cumprimento de alguns requisitos, o que daria a entender que seria necessário o atendimento à NBR 13248. Ocorre que essa exigência não se aplica ao uso que se fará do material.

Assim, com a retirada dessa exigência causa alteração nas propostas, haverá a necessidade de republicação do edital, agendando-se nova data para a sessão, o que será informado no site do SEMASA e no Comprasnet.

É a resposta, conforme manifestação.

Disponibilize na *internet* para conhecimentos dos interessados.

Itajaí (SC), 10 de novembro de 2020.

Rosimeri Nascimento Simões
Pregoeira
(Portaria n° 089/2020)

Gilnei Almeida de Souza
Engenheiro Eletricista