

TRANSMISSÃO DE FAX - TFX

DATA Petrolina-PE, 06 de outubro de 2014.	QUANT. DE PÁGINAS 01	FAX Nº: 003/2014
EMISSOR: SECRETARIA REG. DE LICITAÇÕES – 3ª SL	TEL. EMISSOR (87) 3866-7722	FAX EMISSOR (87) 3866-7742
DESTINATÁRIO LICITANTES E DEMAIS INTERESSADOS NO EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO 029/2014	TEL. DESTINATÁRIO	FAX DESTINATÁRIO

MENSAGEM:

De acordo com a Área Técnica estamos respondendo à consulta formulada referente ao Edital Pregão Eletrônico nº 029/2014, que tem por objeto a contratação de empresa para o fornecimento de 6.440 (seis mil, quatrocentos e quarenta) flanges em aço carbono galvanizado e 215 (duzentos e quinze) tubos em aço carbono galvanizado para montagem de cavaletes hidráulicos destinados ao Perímetro de Irrigação Nilo Coelho, município de Petrolina, Estado de Pernambuco, esclarecemos:

1ª PERGUNTA: Em vosso edital, o grupo 1 é especificado que as flanges serão de aço carbono galvanizado, enquanto que no Anexo III é mencionado que as mesmas deverão ter acabamento com ranhuras espirais.

Estas ranhuras são feitas através de processo de usinagem, porém estas ranhuras poderão ser fechadas (cobertas) pelo processo de galvanização da flange.

O desenho fornecido junto ao edital (arquivo denominado DESENHO FLANGES.PDF) menciona que as flanges são do tipo “Flange roscado” em aço carbono. Porém, pelo nosso conhecimento, as flanges do tipo “roscado” são de ferro fundido, pois possuem uma saliência onde é feita a rosca para acoplamento do tubo.

Portanto, solicito esclarecimento quanto ao tipo de flange, e também detalhe do tipo de rosca e acabamento da mesma, pois o desenho disponibilizado não está detalhado.

RESPOSTA: Flange Roscado com 4 e 8 furos em aço carbono ASTM A36 galvanizado a fogo Face acabamento com ranhuras espirais, conforme MSS-SP6 150# NBR-7675 Rosca: Conforme ABNT NBR 6414, DIN 2999 e ISO7-1.


AUGUSTO BEZERRA DE ASSIS JÚNIOR
Chefe da Secretaria Regional de Licitações
CODEVASF – 3ª SR