



MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL - MDR
COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E DO PARNAÍBA
3ª SL – SECRETARIA REGIONAL DE LICITAÇÕES

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 005/2019

ESCLARECIMENTO

Após análise e parecer da Área Técnica, segue resposta ao questionamento enviado via e-mail a CODEVASF.

PERGUNTA 1:

No termo de referência I é mencionado a NBR 15682 que trata do modelo tipo tanque – produto que possui a tampa roscável de ¼ de volta (apesar de mencionar a tampa de encaixe), contudo, na descrição do edital é mencionado tampa com de encaixe que seria o modelo convencional tipo cônico. Diante disso, qual seria o modelo que atenderá ao solicitado? Ou ambos atenderão?

RESPOSTA:

Desconsiderar onde está escrito "Conforme NBR ABNT 15682", mantendo as outras especificações, ou seja, o modelo a ser aceito seria o modelo convencional cônico..

PERGUNTA 2:

Será aceito o fornecimento e faturamento do objeto do processo licitatório em epígrafe por unidades FILIAIS, caso a empresa ARREMATANTE seja a MATRIZ e/ ou a empresa ARREMATANTE seja a filial, executando o contrato/Ata pela MATRIZ, ou seja, o empenho pelo CNPJ vencedor do certame, mas o faturamento e fornecimento pela filial ou matriz?

EMPRESA ARREMATANTE: Filial Execução do Contrato/Ata (fornecimento dos materiais): Matriz ou vice-versa?

RESPOSTA:

Se a matriz participa da licitação, todos os documentos de regularidade fiscal devem ser apresentados em seu nome e de acordo com o seu CNPJ. Se a filial é que participa da licitação, todos os documentos de regularidade fiscal devem ser apresentados em seu nome e de acordo com o seu próprio CNPJ. Tanto a matriz, quanto a filial, podem participar de licitação e uma ou outra pode realizar o fornecimento, haja vista tratar-se da mesma pessoa jurídica. Deve se atentar para a regularidade fiscal da empresa que fornecerá o objeto do contrato, a fim de verificar a cumpriemento dos requisitos de habilitação

Petrolina, 02 de outubro de 2019.

DANIELA BARBOSA A. RODRIGUES
PREGOEIRA | CODEVASF/ 3ª SR