



PREGÃO N.º 100/2012 - PROCESSO N.º 1518/2012

MATERIAIS EM FERRO FUNDIDO PARA REMANEJAMENTO DA TRAVESSIA AÉREA DA SUB-ADUTORA SANTA TEREZINHA BALBO E DE TRECHO DA SUB-ADUTORA UNIFICADA-PAULICÉIA.

RETIFICAÇÃO

Informamos que houve retificação dos itens 8 e 11 do Anexo 1 do edital.

Seguem abaixo as especificações corretas.

Item 08

REDUÇÃO CONCÊNTRICA DE FERRO FUNDIDO DÚCTIL, CONFORME NBR 7675/05 E NBR 6916, REVESTIDA INTERNAMENTE E EXTERNAMENTE COM PINTURA BETUMINOSA, DN 400 X 300, COM FLANGES PN 10 CONFORME ISO 2531. O RESSALTO DO FLANGE DEVERÁ APRESENTAR SUPERFÍCIE USINADA, COM ACABAMENTO UNIFORME. DEVERÁ SER FORNECIDA COM PARAFUSOS DE CABEÇA SEXTAVADA, PORCAS SEXTAVADAS E ARRUELAS, TODOS DE AÇO ABNT 1020 OU ASTM A 307, GALVANIZADOS A FOGO CONFORME ASTM A 153, CLASSE C, OU AÇO INOX AISI A 304, PARA O FLANGE.

Item 11

LUVA DE CORRER DE FERRO FUNDIDO DÚCTIL CONFORME NBR 7675:05, DN 400, COM JUNTA MECÂNICA CONFORME NBR 7677, COM ANEL DE BORRACHA CONFORME NBR 7676, PARAFUSOS "T" E PORCAS DE AÇO ABNT 1020 OU ASTM A 307, GALVANIZADOS POR IMERSÃO CONFORME ASTM A 153, CLASSE C, OU AÇO INOX AISI A 304, REVESTIDA INTERNAMENTE E EXTERNAMENTE COM PINTURA ANTICORROSIVA BETUMINOSA, PARA UTILIZAÇÃO EM TUBOS DE FERRO FUNDIDO.

Salientamos que houve necessidade de reabertura de prazo ficando marcado o início da **sessão pública para o dia 20/06/2012, às 13h30min.**

Piracicaba, 05 de junho de 2012

Célia Regina Boaretto Rodrigues

Setor de Suprimentos