



CONSELHO REGIONAL DE ENFERMAGEM DE SÃO PAULO

ERRATA 001

PREGÃO PRESENCIAL Nº. 026/2009 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PEÇAS DE GUARDA-CORPOS E CORRIMÃOS PARA O EDIFÍCIO SEDE DO COREN-SP, ALAMEDA RIBEIRÃO PRETO, 82, BELA VISTA – SÃO PAULO – SP.

Informamos o que segue:

No Edital, no **ANEXO II – OBJETO, item 1.2 Especificações**, onde se lê:

“1.2.1 Corrimão horizontal superior em tubo redondo de **2 polegadas**, fixado na cota 100 cm do piso, medidos de sua geratriz superior.

1.2.2 Os postes das verticais, em tubo redondo de **2 polegadas**, devem ser espaçados de no máximo 100 cm entre si”.

leia-se corretamente:

“1.2.1 Corrimão horizontal superior em tubo redondo de **1” ¾ (uma polegada e três quartos)**, fixado na cota 100 cm do piso, medidos de sua geratriz superior.

1.2.2 Os postes das verticais, em tubo redondo de **1” ¾ (uma polegada e três quartos)**, devem ser espaçados de no máximo 100 cm entre si”.

No Edital, no **ANEXO II – OBJETO, item 2.1 Especificações**, onde se lê:

“2.1 03 (três) peças de corrimão em aço inox AISI 304, em tubo de **2 polegadas**, a serem instaladas na escada de acesso ao prédio, duas nas laterais e uma na parte central da escada, com cota de 92 cm. A cota é em relação ao piso, medida a partir de sua geratriz superior. Metragem aproximada: 7,20 metros lineares (peças de 2,10 m no plano inclinado da escada e 0,30 m na horizontal do **patamar superior da escada**, em peça contínua). Os postes verticais do corrimão central devem ser espaçados de no máximo 1 m entre si.

leia-se corretamente:

2.1 03 (três) peças de corrimão em aço inox AISI 304, em tubo de **1” ¾ (uma polegada e três quartos)**, a serem instaladas na escada de acesso ao prédio, duas nas laterais e uma na parte central da escada, com cota de 92 cm. A cota é em relação ao piso, medida a partir de sua geratriz superior. Metragem aproximada: 7,20 metros lineares (peças de 2,10 m no plano inclinado da escada e 0,30 m na horizontal do **patamar inferior e superior da escada**, em peça contínua). Os postes verticais do corrimão central devem ser espaçados de no máximo 1 m entre si.

São Paulo, 07 de Julho de 2009.

Dr. Cláudio Alves Porto

Presidente