

 ESTADO DE SANTA CATARINA FUNDO MUN. DE SAUDE DE CORREIA PINTO	DISPENSA DE LICITAÇÃO Nr.: 33/2023
	Processo Adm.: 33/2023 Data do Processo: 22/12/2023

CNPJ: 14.741.096/0001-53 **Telefone:** (49) 3243-1150
Endereço: AVENIDA DUQUE DE CAXIAS., 3601 - CENTRO
CEP: 88535-000 - Correia Pinto

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) responsável desta entidade, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente pela lei 8.666/1993, Art. 24, V e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pela Comissão de Licitações, resolve:

01 - Homologar e Adjudicar a presente Licitação nestes termos:

- a) Nr. Processo:** 33/2023
b) Nr. Licitação: 33/2023 - DL
c) Modalidade: Dispensa de licitação
d) Data de Homologação: 22/12/2023
e) Objeto da Licitação: *DISPENSA DE LICITAÇÃO PARA AQUISIÇÃO DE 01 (UM) APARELHO DE RAIOS-X PORTÁTIL PARA USO NA FUNDAÇÃO HOSPITALAR MUNICIPAL DE CORREIA PINTO/SC, EM RAZÃO DOS PREGÕES LANÇADOS ANTERIORMENTE PARA A AQUISIÇÃO DO REFERIDO APARELHO RESTAREM FRACASSADOS, A SER FORNECIDO PELA EMPRESA VMI TECNOLOGIAS LTDA. (VMI MEDICA), INSCRITA NO CNPJ 02.659.246/0001-03. – PROCESSO INTERNO E-CIGA DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 33/2023 FMS.*

Participante: VMI TECNOLOGIAS LTDA.

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
1	Aquisição de um Aparelho de Raio-X Portátil. Comando e gerador de raios-X: Potência nominal de 40 kW ou maior; Sistema de Controle microprocessado; Painel de membrana: teclas do tipo simples toque e display digital para seleção dos parâmetros radiológicos e informação de falhas; Faixa de kV para Radiografia de 50 kV ou menor a 125 kV ou maior, com passos de 1kV; mA para Radiografia de pelo menos 400 mA ou maior; Variação de mAs de 20 mAs ou menor a 200 mAs ou maior; Tempo de exposição de 0,002s ou menor até 5 segundos, conforme RDC 611/2022; Braço pantográfico com rotação da coluna de 90° ou telescópico com rotação da coluna de 180° ou maior integrada a unidade de raios-X; Rotação do conjunto Unidade Selada/ Colimador de 90 graus; Rotação do tubo de no mínimo 180 graus para cada lado (esquerda/direita); Movimento vertical máximo de 1400 mm; inclinação frontal do tubo de raios-X de -10° até 90° (Amplitude mínima de 100°); Tubo de Raios-X: Anodo giratório de rotação de no mínimo 3.000 RPM; Foco duplo de 1,5 mm ou menor para foco grosso e no máximo de 0,6 mm para foco fino; Capacidade calórica do ânodo de no mínimo 200 KHU ou superior; Colimador manual: Campo luminoso ajustável indicando área a ser irradiada; Rotação do campo de radiação de pelo menos 180°. Sistema móvel sobre rodas. Frenagem inteligente via software do anodo. Bandeja com capacidade para 8 porta cassete. Certificado de conformidade NBR14136. Registro do produto na ANVISA, com as últimas alterações atualizadas com o Certificado INMETRO, para verificação se o produto passou por testes de segurança e qualidade.	1,000	UN	104.226,00	104.226,00

Total do Participante: 104.226,00

Total Geral: 104.226,00

02 - Autorizar a emissão da(s) nota(s) de empenho correspondente(s):

Descrição da Despesa	Dotação	Valor Estimado
Manutenção da Secretaria de Saúde	12.001.10.301.0005.2037.4.4.90.00.00	R\$ 4.226,00

Manutenção da Secretaria de Saúde

12.001.10.301.0005.2037.4.4.90.00.00

R\$ 100.000,00

Correia Pinto, 22 de Dezembro de 2023

.....
.....
Assinatura do Responsável