



ATA Nº 001/2020

PREGÃO PRESENCIAL PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº 043/2020

Aos dez dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte, às 08h30min, na Sala de licitações, na Rua João Moreira, nº 1707, na cidade de São Francisco de Assis-RS, reuniram-se a Pregoeira e integrantes da Equipe de Apoio, nomeados pela Portaria nº 663/2020, para realização do Pregão Presencial para Registro de Preços nº 0043/2020, objetivando eventual Aquisição de Concentrador de Oxigênio de Alta Performance e Cilindros para Oxigênio Medicinal, conforme especificações constantes no ANEXO I, parte integrante deste edital. Deu-se início ao recolhimento do credenciamento da empresa participante: **GUILHERME XAVIER PIVA EIRELLI - EPP, CNPJ nº 18.136.904/0001-04**, representada por seu representante legal, Sr. Cristiano de Oliveira Dias, RG nº 1108844811 e CPF nº 024.026.460-63, a qual apresentou credenciamento de acordo com o exigido no edital. A empresa **NOELI VIEIRA DIST. DE SOROS E EQUIPAMENTOS MÉDICOS EIRELI - VOLMED, CNPJ nº 01.733.345/0001-17** enviou os envelopes e documentos de credenciamento através de transportadora, sendo que participou da rodada de lances do item 1 destinado à ampla concorrência, apenas com o lance de abertura. Passou-se ao recolhimento dos envelopes e à abertura dos envelopes de proposta de preços e após análise pela pregoeira, integrantes da equipe de apoio e licitante presente foi aberta a rodada de lances, sendo que ocorreram lances inferiores, conforme mapa de rodadas anexo, assinado pelo proponente credenciado, que passa a ser parte integrante desta Ata.

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT MÍN	QUANT MÁX	EMPRESA 1º COLOCADA	PREÇO UNIT. EM R\$	EMPRESA 2º COLOCADA	PREÇO UNIT. EM R\$
1.	<p><u>AMPLA CONCORRÊNCIA</u></p> <p>Concentrador de oxigênio de alta performance que funcionem pela rede elétrica, inicialmente estimada em 05 unidades. Seu principio de funcionamento se baseia em reter o nitrogênio e outros gases contidos no ar ambiente, proporcionando ao paciente o oxigênio através de uma mascara ou cateter nasal, a uma concentração variável de 90% a 95% dependendo do fluxo prescrito. Equipamento prático e que permita a mobilidade do paciente dentro de seu domicílio. Características: Alimentação: 220v; Nível de ruído: 45 dba; Fluxo aproximado: 0,5 a 5 l/m (litros/minuto) Pressão de saída: 5,5 psi</p> <p>Equipamento montado sobre rodízios; Temperatura de funcionamento: 13 a 32°C; Temperatura de armazenamento: - 34 a 51°C; Umidade relativa funcionamento e armazenamento: 15-95%, sem condensação. O equipamento deve estar em compatibilidade com as normas abnt nbr iec 60601 e iso 8359. Classificação: equipamento iec de classe ii, peça aplicada de tipo bf, ipx1, impermeável, não deve ser usado na presença de misturas anestésicas inflamáveis com o ar, oxigênio ou óxido nitroso; operação contínua. Itens inclusos: - 01 Concentrador de oxigênio; - 01 Umidificador; - Cateter nasal</p>	Unid	1	12	<p>GUILHERME PIVA Marca Lumiar Modelo Mercury 5LPM</p>	<p>6.390,00 serão entregues equipamentos sem a ISO 8359 devido a mesma estar descontinuada</p>	NOELI VIEIRA	6.391,46



	siliconizado; Garantia mínima de 01 ano.						
2	<p><u>BENEFICIÁRIAS DA LC Nº 123/2006</u></p> <p>Concentrador de oxigênio de alta performance que funcionem pela rede elétrica, inicialmente estimada em 05 unidades. Seu principio de funcionamento se baseia em reter o nitrogênio e outros gases contidos no ar ambiente, proporcionando ao paciente o oxigênio através de uma mascara ou cateter nasal, a uma concentração variável de 90% a 95% dependendo do fluxo prescrito.</p> <p>Equipamento prático e que permita a mobilidade do paciente dentro de seu domicílio. Características: Alimentação: 220v; Nível de ruído: 45 dba; Fluxo aproximado: 0,5 a 5 l/m (litros/minuto) Pressão de saída: 5,5 psi; Equipamento montado sobre rodízios; Temperatura de funcionamento: 13 a 32° c; Temperatura de armazenamento: - 34 a 51° c; Umidade relativa funcionamento e armazenamento: 15-95%, sem condensação. O equipamento deve estar em compatibilidade com as normas abnt nbr iec 60601 e iso 8359. Classificação: equipamento iec de classe ii, peça aplicada de tipo bf, ipx1, impermeável, não deve ser usado na presença de misturas anestésicas inflamáveis com o ar, oxigênio ou óxido nitroso; operação contínua.</p> <p>Itens inclusos: - 01 Concentrador de oxigênio; - 01 Umidificador; - Cateter nasal siliconizado; Garantia mínima de 01 ano.</p>	Unid	1	03	<p>GUILHERME PIVA Marca Lumiar Modelo Mercury 5LPM</p>	<p>6.390,00 serão entregues equipamentos sem a ISO 8359 devido a mesma estar descontinuada</p>	
3	Cilindros para oxigênio medicinal em aço, Capacidade volumétrica de 3m ³ .	Cilindro	5	15	<p>GUILHERME PIVA Marca Mate Modelo 20 lts</p>		

Encerrou-se a sessão de lances conforme a classificação acima. Passou-se à análise dos documentos de habilitação sendo que as licitantes foram declaradas habilitadas. Em relação aos produtos constantes nos itens 1 e 2, o licitante vencedor comunica que serão entregues equipamentos sem a ISO 8359 devido a mesma estar descontinuada, sendo que esta é baseada na norma da ABNT 601-1 a qual o equipamento está de acordo. Frise-se que a empresa que encontra-se presente não manifestou interesse em recorrer acerca de qualquer aspecto e/ou fase deste certame. Devido à pandemia todas as



medidas cabíveis foram tomadas, com uso de álcool gel, todos os presentes usando máscara e ambiente bem ventilado. Nada mais havendo a constar encerra-se a presente ata que vai assinada pela pregoeira, integrantes da equipe de apoio e pelo licitante presente.

Identificação		Assinatura
ALINE SOARES GONÇALVES GARAIALDI	Pregoeira	<i>[Handwritten Signature]</i>
ELISA GINDRI MEDEIROS	Integrante da Equipe de Apoio	<i>Elisa Gindri Medeiros</i>
MARISTANI DAL ROSSO	Integrante da Equipe de Apoio	<i>Maristani Dal Rosso</i>
GUILHERME XAVIER PIVA EIRELLI - EPP, CNPJ nº 18.136.904/0001-04	Empresa	<i>Cristiano Oliveira</i>