

ATA DE PREGÃO PRESENCIAL POR REGISTRO DE PREÇOS 557/2013

PROCESSO nº 0004369-4/2013

PREGÃO PRESENCIAL PARA SRP Nº. 131/2013 CPL 04

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

Aquisição de Equipamentos Diversos e Mobiliários (Hospitalares e Lavanderia), a fim de atender às necessidades dos Hospitais da Família de Santa Rosa, Marechal Thaumaturgo e Porto Walter, por um período previsto de 12 (doze) meses.

CLÁUSULA SEGUNDA – DO VALOR

O preço da Ata em epígrafe é R\$ 188.400,00 (cento e oitenta e oito mil quatrocentos reais)

CLÁUSULA TERCEIRA – DA DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA

Programa de Trabalho: 3021.0000; 2991.0000; 2996.0000; 2997.0000; 2998.0000;

Elemento de Despesa: 33.90.30.00 e 44.90.52.00;

Fontes de Recursos: 100, 200, 400, 500 e 700.

CLAUSULA QUARTA – DA VIGÊNCIA

A presente Ata de Registro de Preços terá a validade de 12 (doze) meses, a contar da sua assinatura

DATA DA ASSINATURA: 09/08/2013.

Como Gestor da SRP: JERSILEIDE DA SILVA RUFINO.

ASSINAM: MÉDICO JOSÉ AMSTERDAM DE MIRANDA SANDRES SOBRINHO pela Secretaria de Estado de Saúde e KARLUS ARAÚJO DE OLIVEIRA representante da empresa LABNORTE CIRURGICA E DIAGNOSTICA IMP E EXP LTDA.

ENCARTE I

Relação do (os) Fornecedor (es)/Preços Registrados por ocasião do Pregão Presencial para Registro de Preços Nº 131/2013 – CPL 04

EMPRESA: LABNORTE CIRURGICA E DIAGNOSTICA IMP E EXP LTDA, Pessoa Jurídica de Direito Privado, inscrita no CNPJ nº. 03.033.345/0001-30, estabelecida à Estrada do Aviário, nº 423, Bairro Aviário, Rio Branco – Acre, E-mail: labnorte@contilnet.com.br						
Item	Descrição	UND	Marca	Quantidade para Registro	Valor Unit. Adjudicado	Valor Total R\$
43	CENTRÍFUGA INDUSTRIALTRIPÉ 20 KG. - com as seguintes especificações mínimas: Próprias para retirar o excesso de água de roupas após o processo de lavagem, possuem o corpo do cesto suspenso por elos de correntes em colunas fixadas ao piso, projetadas para absorver a vibração provocada pela eventual má distribuição da carga. Acionamento através de polia de fricção, patins e correias ou com sistema AUTOMÁTICO através de inversor de frequência e frenagem através de resistores, que proporciona rampa de aceleração, tempo de centrifugação e rampa de desaceleração até parada total do equipamento. Carcaça externa, colunas e base de apoio confeccionada em chapa de aço. Cesto interno e colarinho da carcaça externa em aço inoxidável AISI-304. Tampa em alumínio transmitida através de polias e correias em 'V'. Motor elétrico trifásico.	UND	THECNIX	03	19.600,00	58.800,00
44	SECADORA DE ROUPAS HOSPITALARES - Equipamento para uso em lavanderia hospitalar, com filtragem de ar através de caixa coletora com tela, exaustor centrífugo com circulação de ar quente, cesto interno totalmente em aço inox, sistema de segurança para cesto e exaustor independentes, secador com timer e termostato, alimentação 220-380V. Capacidade: acima de 20 kg	UND	THECNIX	03	19.700,00	59.100,00
45	LAVADORA EXTRATORA HOSPITALAR 20 KG. - Lavadora para processamento de roupa hospitalar com barreira de separação de ambientes, totalmente automática, programável, controlada por microprocessador; Cesto Interno construído em chapa de aço inoxidável AISI 304, polida e perfurada por processo de estampagem, furos rebarbados, Dotado de baterias dispostas simetricamente. Sustentado por mancais com rolamentos autocompensadores e porta basculante de fecho rápido e prático; Cesto Externo fabricado em chapa de aço inoxidável AISI304, polida e soldada, com garantia de alta estanqueidade, tampa basculante que proporcione perfeita estanqueidade e válvula de descarga tipo borboleta em aço inox na parte inferior; Estruturas Laterais fabricadas em chapas de aço ABNT 1020 totalmente revestidas internamente em aço inox, que evite corrosão do banho, acabamento externo com tratamento químico contra corrosão e base em primer de alta aderência e acabamento final com pintura graneada a base de poliuretano; Visor de nível d'água com escala graduada em litros na parte frontal; Sistema de transmissão através de polia e correias em "V", acionadas por motor de indução trifásica, envolvidos por carenagem construída em fibra de vidro, acabamento em pintura epóxi; Barreira formada por coifa de separação dos ambientes limpo/contaminado, construída em aço inox AISI 304, com visor para comunicação entre operadores; Pannel de comando situado na parte frontal, que facilite a operação e manutenção do equipamento, contendo timer digital, chave reversora e botões para posicionamento do cesto, Os comandos devem ser intertravados, que impossibilitem acidentes por operações simultâneas dos operadores. Capacidade 20 kg, motor 0,75 CV. Alimentação: 220-380V.	UND	THECNIX	03	23.500,00	70.500,00
VALOR TOTAL						R\$ 188.400,00