

fundamentalmente as condições de execução do contrato; 1.2 – Tendo em vista que o 1º Termo Aditivo de Prorrogação de prazo teve o seu início no dia 01 de setembro de 2021 e se encerra em 30 de abril de 2022, as obras ainda não foram concluídas devido alguns atrasos no empenho e no repasse dos pagamentos, deste modo o prazo passa a ser contado da seguinte forma:

Item	Descrição	Quantidade Disponível	Início da vigência	Termo da vigência	Pedido de Prorrogação	Início de vigência do aditivo	Termo da vigência do aditivo	Passando o prazo a ser de
001	CONSTRUÇÃO DO TERMINAL RODOVIÁRIO INTERMUNICIPAL NO MUNICÍPIO DE RIO MARIA-PA. Especificação: Contratação de empresa para execução de serviços de engenharia para a construção do Terminal Rodoviário Intermunicipal no município de Rio Maria-PA. (Contrato de Repasse n.º 869874/2018/MTUR/CAIXA)	01	01 de setembro de 2021	30 de abril de 2022	21 de março de 2022	02 de maio de 2022	31 de dezembro de 2022	02 de maio de 2022 a 31 de dezembro de 2022

CLÁUSULA SEGUNDA – DO PRAZO DE FORNECIMENTO 2.1 Cumpri-se os prazos apresentados em sua proposta e aceitos pela administração para prestação de serviços, expedida pelo(a) PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO MARIA-PA. **CLÁUSULA TERCEIRA - DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA** A despesa decorrente da presente alteração correrá à conta da seguinte Dotação Orçamentária: **Exercício 2022, Atividade: 26.782.0012.1-015 - Construção Do Terminal Rodoviário Intermunicipal, 4.4.90.51.00.00 - Obras e Instalações** (Art. 14 da Lei n.º 8.666/93). **CLÁUSULA QUARTA - DO PRAZO DE VIGÊNCIA** O presente Termo Aditivo entra em vigor a partir da data de sua publicação. **CLÁUSULA QUINTA - DA RATIFICAÇÃO** Ficam mantidas integralmente as demais cláusulas e condições estabelecidas no instrumento inicial, desde que não contrariem, implícita ou explicitamente, as previstas neste instrumento. E por estarem justos e contratados, firmam o presente aditivo, em 3 (três) vias de igual teor e forma, para que surtam os seus efeitos legais.

Rio Maria – PA, 18 de abril de 2022.

PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO MARIA-PA

CNPJ sob o n.º 04.144.176.0001-78

CONTRATANTE REALIZA ENGENHARIA EIRELI

CNPJ sob o n.º 34.226.441/0001-28

Contratado

Publicado por:

Janiele Soares

Código Identificador:75B06416

ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO FÉLIX DO XINGÚ

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO FELIX DO XINGU - PA
ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 20220195 / PROCESSO LICITATÓRIO: PE037/2022-SRP

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 20220195

Processo Licitatório: PE037/2022-SRP

Parte contratante: MUNICÍPIO DE SÃO FÉLIX DO XINGU

REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA AQUISIÇÃO DE MOTOCICLETAS OKM, PARA ATENDER A DEMANDA DAS UNIDADES GESTORAS DO PODER EXECUTIVO MUNICIPAL DE SÃO FÉLIX DO XINGU, (PMSFX, FMS, FME E FMAS).

Vigência da ata: (12 meses a partir da assinatura da Ata)

Parte Contratada: VALE COMERCIO DE MOTOS LTDA

Data da assinatura: 27 de abril de 2022

Valor: R\$ 384.880,00 (trezentos e oitenta e quatro mil oitocentos e oitenta reais)

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.	VLR.UNIT.	VLR.TOTAL
1	MOTOCICLETA OKM CATEGORIA ON/OFF ROAD-ANO DE FABRICAÇÃO 2021, MODELO 2022 - Especificações Técnicas: MOTOR Motor, tipo: OHC, Monocilíndrico 4 tempos, arrefecido a ar. Cilindrada: Mínima: 150cc Potencia: Mínima: 12cv a 7.500 rpm (gasolina)/12,4cv a 7.500 rpm(etanol) Torque: Mínimo: 1,20kgf.m a 6.000 rpm (gasolina)/1, 290kgf.m a 6.000 rpm(etanol). Transmissão: 5 velocidades. Sistema de Partida: Elétrica. Diâmetro X Curso: Mínimo: 57,3 X 59,7 mm/Máximo: 57,3X 63,1 mm. Relação de Compressão: 9, 56:1 a 9, 5:1 Sistema de Alimentação: Injeção Eletrônica Combustível: Gasolina e / ou Etanol. SISTEMA ELÉTRICO Injeção: Eletrônica Bateria: 12V- 4 Ah Farol: 35/35W CAPACIDADE Tanque de Combustível: 12 litros. Óleo do Motor: 1,2 Litros. DIMENSÕES Comprimento X Largura X Altura: Mínima: 2.050 X 830 X 1.140 mm/Máxima: 2.067 X 810 X 1158mm Distância entre os Eixos: Mínima:1.350 mm/Máxima: 1356 mm Distância do Solo: Mínima: 235 mm/Máxima: 247mm. Altura do Assento: Mínima: 836 mm/Máxima: 842 mm Peso Seco: Mínimo: 120 Kg CHASSI Tipo: Berço Semi Duplo. Suspensão Dianteira/Curso: Garfo telescópio/180 mm. Suspensão Traseira/Curso: Mono Shoc/150 mm. Freio Dianteiro /Diâmetro: A disco/230 a240 mm Freio Traseiro / Diâmetro: A disco /220 mm. Pneu Dianteiro: 90/90-19MC/52 p Pneu Traseiro: 110/90-17M/C.60p	17	unidade	R\$ 22.640,00	R\$ 384.880,00
				VALOR TOTAL:	R\$ 384.880,00

JOAO CLEBER DE SOUSA TORRES

Prefeito Municipal de São Félix do Xingu

Publicado por:

Ana Paula Alves Martins

Código Identificador:15A22588

ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SAPUCAIA

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Pregão Eletrônico - 001/FMS/2022

Resultado da Homologação

Item:	0001
Descrição:	Autoclave Hospitalar: Equipamento horizontal, com sistema de comando microprocessado, capacidade da câmara interna de no mínimo 100 L. Deverá funcionar por meio de vapor saturado e apresentar estrutura em material anticorrosivo. Comando microprocessado programável com no mínimo 9 programas, com tela touch screen, manômetro e manovacuômetro para acompanhamento da pressão nas câmaras. Câmaras externa e interna confeccionadas em aço inox AISI 316-L com isolamento térmico, a câmara interna deve possuir dreno e uma entrada de validação, permitindo a introdução de sensores para coleta de dados de temperatura do processo. Deve possuir 2 portas, barreira sanitária e sistema de emergência. Fechamento das portas realizado por meio de elevação vertical / guilhotina com sistema de segurança antiesmagamento. Sistema hidráulico: tubulações e conexões do conjunto hidráulico devem ser de material anticorrosivo e resistente. Conexões da câmara de esterilização e gerador de vapor devem ser em aço inoxidável ou outro material compatível. Possuir bomba de vácuo e bomba centrífuga de água com capacidade suficiente para o gerador de vapor. Sistema de segurança que deve impossibilitar o funcionamento do equipamento mediante qualquer tipo de falha, descuido do operador ou falta de suprimentos além de alarmes audiovisuais. O ruído não poderá exceder ao estabelecido pela portaria ministerial do trabalho. Deverá acompanhar o equipamento, no mínimo: 2 carros externos para acomodação dos materiais, 1 carro interno para acomodação dos materiais, 1 sistema de purificador de água por osmose (compatível com a capacidade da autoclave) e 1 impressora.
Quantidade:	1
Unidade de Fornecimento:	Unidade
Valor Referência	194.644,00
Valor Final:	78.990,00
Valor Total:	78.990,00
Situação:	Homologado em 27/04/2022 14:49:01 Por: WESDRAS PEREIRA NUNES
Nome da Empresa:	DANIEL MONTEIRO DE FREITAS EIRELI
Modelo:	MV100+
Item:	0002
Descrição:	Mesa auxiliar móvel, tipo mayo, para uso em procedimentos de anestesia e/ou cirúrgicos em geral
Quantidade:	1
Unidade de Fornecimento:	Unidade
Valor Referência	557,00
Valor Final:	520,00
Valor Total:	520,00
Situação:	Homologado em 27/04/2022 14:49:01 Por: WESDRAS PEREIRA NUNES
Nome da Empresa:	BETAMED SOLUCOES HOSPITALARES LTDA
Modelo:	MESA DE MAYO/INOX
Item:	0003
Descrição:	Ultrassom Diagnóstico com Aplicação Transesofágica: Equipamento transportável sobre rodízios, painel de controle com monitor LCD de no mínimo 18 polegadas, mínimo de 22000 canais digitais de processamento. Zoom congelado e em e pelo menos até 10X, mínimo de três portas para transdutores com seleção eletrônica e sem adaptadores, Doppler Colorido, Pulsado e Contínuo, Doppler Tecidual Colorido e Espectral incluído no equipamento. Tecnologia de feixes compostos e tecnologia de redução de ruído e artefatos, Color Power Doppler e Doppler direcional. Modo-M; M+ Doppler Color; Modo M Anatómico. Transdutores multifrequenciais com tecnologia de banda larga, seleção de frequências independentes para 2D e Doppler pulsado e contínuo. Taxa de amostragem (frame rate) de pelo menos 250 fps para imagem 2D. Faixa dinâmica de no mínimo 120dB harmônica de tecido e harmônica de pulso invertido para todos os transdutores. Eco de Stress integrado ao equipamento e com protocolos programáveis pelo usuário. Ferramenta qualitativa e quantitativa para avaliação da mobilidade e desempenho da dinâmica Ventricular. Método visual e quantitativo incluindo dados como: velocidade, ventrículo, peak e times to peak, valores globais, por segmento e área localizada, Strain Rate pelo método bidimensional. Medidas automáticas, através da detecção automática de bordos, para realização automática de fração de Ejeção. Cine Review de pelo menos 2.000 imagens 2D ou Color. Software para composição espacial de imagem por interpolação de feixes. Software de análise automática em tempo real da curva de Doppler. Software de imagem panorâmica com capacidade de realizar medidas. HD interno de pelo menos 500 GB. Capacidade de armazenamento, revisão de imagens estáticas e cliques dinâmicos. Possibilidade de ajustes posteriores em imagens armazenadas, possibilidade de inserir textos e executar medidas em imagens armazenadas. Divisão de tela em no mínimo 1, 2, 4. conectividade de Rede DICOM.
Quantidade:	1
Unidade de Fornecimento:	Unidade
Valor Referência	301.287,00
Valor Final:	283.500,00
Valor Total:	283.500,00
Situação:	Homologado em 27/04/2022 14:49:01 Por: WESDRAS PEREIRA NUNES
Nome da Empresa:	Jaragua Mercantil Ltda
Modelo:	HS40
Item:	0004
Descrição:	Impressora Laser, Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora laser com padrão de cor monocromático; resolução mínima de 1200 X 1200 DPI; velocidade de 35 páginas por minuto PPM; suportar tamanho de papel a5, a4 carta e ofício; capacidade de entrada de 200 páginas; ciclo mensal de 50.000 páginas; interface USB; permitir compartilhamento por meio e rede 10/100/100 ethernet e WIFI 802.11 b/g/n; suportar frente e verso automático; o produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondição garantia de 12 meses.
Quantidade:	2
Unidade de Fornecimento:	Unidade
Valor Referência	1.698,00
Valor Final:	1.697,00
Valor Total:	3.394,00
Situação:	Homologado em 27/04/2022 14:49:01 Por: WESDRAS PEREIRA NUNES
Nome da Empresa:	ASSUM PRETO PRODUCOES CULTURAIS E COMERCIO DE MATERIAIS PARA USO MEDICO EIRELI
Modelo:	EPSON

WESDRAS PEREIRA NUNES

Autoridade Competente

Publicado por:
Artelino Vieira Gomes
Código Identificador:CCF384E7

MAIS POR MENOS

PUBLICAR NO DIÁRIO OFICIAL GERA UMA ECONOMIA DE ATÉ 90% NOS CUSTOS COM PUBLICAÇÕES MENOS GASTOS, MAIS RECURSOS PARA INVESTIR NO MUNICÍPIO.



PARA INFORMAÇÕES

91. 3212.2371

famep.pa@gmail.com



FAMEP
FÓRUM DAS EMPRESAS DE
MUNICÍPIOS DO ESTADO DO PARÁ