



ATA DE JULGAMENTO DA TOMADA DE PREÇO N. 2018/3160006-03

Ata de Julgamento referente à Tomada de Preço n.º 2018/3160006-03, do tipo “menor preço Unitário”, segundo especificado no item 02 do edital para, **AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PERMANENTES (Lactoscan, Centrifuga, Geladeira, Estação Meteorológica, ...), Conforme descrição completa no anexo IV**, e de acordo com o que prescreve a Lei 8.666, de 21/06/93, alterada por legislação posterior. A Comissão de Licitações, designada pela Ordem de Serviço n.º 01/2017 de trinta do mês de maio do ano de dois mil e dezessete, do Diretor Presidente da FATEC, constituída pela funcionária SILVIA BINOTTO, Presidente, JAQUELINE GIACOMELLI DA SILVEIRA, Presidente Substituta, TATIANE MACHADO SILVA, MARTA LUCIA SANTINI DA SILVEIRA, membros e ELIANA HOFFMANN, membro substituta, reuniram-se às dez horas do dia quatro do mês de dezembro do ano de dois mil e dezoito, para JULGAMENTO das propostas apresentadas pelas empresas: **N.H. NETO COMERCIO DE INSTRUMENTOS DE MEDIÇÃO, OBJET COMERCIO DE EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS EIRELI – ME, ROGERIO FEIJÓ KOZOROSKI, RUDINEI M. DE ABREU & CIA LTDA** habilitadas em sessão anterior. Tendo em vista o Parecer Técnico do Coordenador do Projeto Genésio Mario da Rosa, a Comissão de Licitações **DECLARA VENCEDORA** as empresas conforme tabela em anexo. E nada mais a constar, em cumprimento às disposições da legislação pertinente esta Comissão de Licitações submete à apreciação de Vossa Senhoria este julgamento para Homologação e Adjudicação.

Silvia Binotto
Presidente

Jaqueline Giacomelli da Silveira
Presidente Substituto

Tatiane Machado Silva
Membro

Marta Lucia Santini da Silveira
Membro

Eliana Hoffmann
Membro



TABELA DE VALORES

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QTD.	EMPRESA	VALOR UNITÁRIO R\$
1.	LACTOSCAN com impressora interna. Descrição geral: Analisador Ultrassônico de Leite, com impressora interna , teclado para digitação de dados e valores, Saída para Impressora Adicional Externa, Bomba Peristáltica p/ limpeza automática, Braço Móvel p/ Entrada de Leite p/ Análises, Sensor de pH ajustável p/ melhor conforto, Medidor de pH e Condutividade integrados, Auto Calibração sem Computador, Bateria Interna com autonomia de trabalho, Relógio Tempo Real para registro das análises. Características Gerais: Temperatura de trabalho: 10°C a 40°C; Temperatura da Amostra Leite: 1°C a 40°C; Umidade relativa do ar: 30% a 80%. Características Elétricas: Fonte de Alimentação: Bivolt 110/220 ou 220Volts de CA. Tensão de alimentação: 12,0 a 14,2 VCC. Parâmetros gerais de Análises: Gordura, Extrato Seco, Densidade, Proteína, Lactose; Água adicionada, Temperatura da amostra, Ponto de congelamento, Sólidos, condutividade, pH.	01	ROGERIO FEIJÓ KOZOROSKI	10.998,00
2.	TRANSILUMINADOR (FOTODOCUMENTADOR) - UV. Utilizado para visualização com segurança, de bandas de DNA em géis de agarose obtidos com brometo de etídio. Equipado com 8 tubos fluorescentes de 312 nm (UV-B) e um amplo filtro UV. Com visor de observação sobre sua base que é coberta com uma câmara escura, oferecendo proteção frente aos raios UV, eliminando interferências e aumentando o contraste. A câmara possui uma porta frontal para manipular o gel comodamente e uma ampla janela de observação que reduz a fadiga ocular. Dispõe também de lâmpadas de luz branca para iluminação do recinto interno. Alimentação Bivolt:127/220 ou 220Volts, 60/50Hz.	01	ROGERIO FEIJÓ KOZOROSKI	8.350,00
3.	MICROSCÓPIO TRINOCULAR/LED + CÂMARA FULL HD Descrição Técnica: - Tubo Trinocular inclinado de 30° e giratório de 360° - Inclusas: Ocular de 10x, 20x, Objetivas planacromáticas infinitas 4x/0,1, 10x/0,25, 40x/0,65, 100x/1,25 (Para uso com óleo de imersão) - Prisma com tratamento de anti-fungos; - Iluminador de Kohler com diafragma de íris, LED de intensidade ajustável, 100v-240v - saída 50/60hz; - Sistema de focalização e movimentação através de botão macrométrico e micrométrico com divisão de 0,002mm conjugados e graduados;- Trava mecânica tipo alavanca com proteção contra acidental quebra de lâmina;- Platina retangular 180x140mm - Chariot com curso XY: 85x60mm divisão 0,1mm comando coaxial do lado direito; - Foco: Coaxial - Intervalo: 25mm, Precisão: 0,002 milímetros - Condensador de ABBE A.N. 1,25 dotado de diafragma de íris com regulagem em altura e centralização com porta filtro; - Revólver porta objetivas invertido para 4	01	RUDINEI M. DE ABREU & CIA LTDA	12.100,00



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

	<p>objetivas; - Bivolt automático para funcionar de 85 a 260 Volts</p> <p>- Capa de proteção contra pó; - Óleo de Imersão; - Acompanha Filtro azul</p> <p>CÂMERA FULL HD TRUE VALUE - HDMI 1080p</p> <p>A câmera True Value possui interface múltipla, HDMI, USB 2.0, Cartão SD e utiliza um sensor CMOS HD de alta performance. O USB 2.0 é utilizado para transferência de dados. A saída HDMI são para telas FULL HD. Televisões, Monitores, que possuam a entrada. A câmera é considerada STAND ALONE, pois não necessita que um computador para que a mesma seja utilizada. Ela possui entrada para mouse, que pode ser plugado diretamente na câmera para controlar o painel de ferramentas que já vem instalado na câmera. Caso necessite, poderá plugar o cabo USB na entrada, retirando o mouse para transferir arquivos para um computador. A câmera possui também um SOFTWARE próprio para medidas, comparações de imagens, nesse caso, utilizado no computador.</p>			
4.	<p>ESTAÇÃO METEOROLÓGICA COM PAINEL SOLAR. Características Gerais: Fornece índice pluviométrico (chuva), temperatura e umidade do ar, velocidade e direção do vento e pressão barométrica. Armazenam máxima e mínima de temperatura e umidade do ar. Sensação térmica e ponto de orvalho. Console (receptor) com tela sensível ao toque e luz de fundo Hglo. Transmissão de dados wireless. Download de dados via cabo usb. Data logger com capacidade para até 3 anos de gravação. Funciona com painel solar, e bateria de backup ou energia elétrica.</p>	01	N.H. NETO COMERCIO DE INSTRUMENTOS DE MEDIÇÃO	2.300,00
5.	<p>CENTRÍFUGA ANALÓGICA DE BANCADA – Indicada na separação de fases com diferença de densidades em substâncias líquidas através de centrifugação. Voltagem: Bivolt 110/220 ou 220Volts.</p>	01	OBJET COMERCIO DE EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS EIRELI – ME	1.760,00
6.	<p>GELADEIRA COM FREEZER – 380L/FROST FREE: CARACTERÍSTICAS GERAIS: Controle de temperatura. Gavetão de frutas e legumes com abertura diferenciada: melhor organização e visualização, com abertura facilitada. Prateleiras 100% removíveis: maior limpeza e otimização de espaço com a total remoção das prateleiras. Compartimento para alimentos frescos: espaço específico que conserva melhor os alimentos. Prateleira deslizante com porta-frios: prateleira móvel, específica para frios. Prateleiras resistentes e mais fáceis de limpar. Turbo congelamento: congela rapidamente os alimentos, 2 formas de gelo suspensas. Frost Free: descongelamento automático. Sistema Multiflow. Eficiência Energética A; Voltagem: Bivolt-110/220v.</p>	01	RUDINEI M. DE ABREU & CIA LTDA	3.500,00
7.	<p>MICRO-ONDAS. CARACTERÍSTICAS GERAIS: 30 a 40 litros; display digital em LED, 10 níveis de potência. Teclas de programação rápida: +1min; Cancelar/ pausar; Iniciar/+30 seg; potência; relógio e painel numérico de 0 a 9. Características técnicas: Voltagem Bivolt-110/220v.</p>	01	ROGERIO FEIJÓ KOZOROSKI	649,00