



PREFEITURA MUNICIPAL DE CORDEIRO

Ata de Realização do Pregão Eletrônico
Nº 00106/2023

Às 11:30 horas do dia 04 de março de 2024, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal 003/2024 de 04/01/2024, em atendimento às disposições contidas na Lei Nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto Nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo Nº 419, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão Nº 00106/2023. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Ref. aquisição de câmara de conservação de vacina vertical. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

Item: 1

Descrição: Câmara Conservação

Descrição Complementar: Câmara Conservação Aplicação: Conservação De Vacina , Tipo Gabinete: Vertical , Temperatura: 2 A 8 °C, Capacidade Armazenagem: 120 L, Características Adicionais: Painel Digital Externo, Alarme, Porta Com Ved , Tipo: Programado

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Quantidade: 2

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Estimado: R\$ 37.404,5000

Situação: Aceito e Habilitado

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Intervalo mínimo entre lances: R\$ 0,01

Aceito para: LICITA RIO COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 33.400,0000

Histórico

Item: 1 - Câmara Conservação

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
50.158.608/0001-17	BENZER TECNOLOGIA LTDA	Sim	Sim	2	R\$ 17.000,0000	R\$ 34.000,0000	01/03/2024 15:10:15

Marca: Novainstruments

Fabricante: Bunker

Modelo / Versão: NI 1760/140

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAMARA DE CONSERVAÇÃO DE VACINA VERTICAL - GABINETE EXTERNO - Tipo vertical, construído em chapas de aço inoxidável escovado. Montado sobre chassi metálico e quatro rodízios giratórios traváveis com freio. GABINETE INTERNO - Construído totalmente em chapa de aço inoxidável, dotado de três prateleiras removíveis , em aço inoxidável, com perfuração hermética e trava de segurança lateral. ILUMINAÇÃO INTERNA - Através de lâmpadas LED com acionamento automático na abertura da porta, temporizada com acionamento externo com a porta fechada. ISOLAMENTO TÉRMICO - Em poliuretano injetado de alta densidade, com espessura de 75 MM. HOMOGENEIZAÇÃO DE TEMPERATURA - Através de ventilador da unidade de ar forçado, com desligamento na abertura da porta. PORTA - de vidro triplo, com sistema antiembaçante, vedação através de perfil magnético. REFRIGERAÇÃO - Através de compressor hermético, com circulação de gás ecológico R-134 A isento de CFC, unidade evaporadora aletada tipo ar forçado. Sistema de degelo automático seco com evaporação do condensado. Sistema de circulação de ar forçado interno de alta performance para recuperação da temperatura interna em até 15 minutos após abertura de porta PAINEL DE COMANDO - Montado na parte superior da câmara com chave geral, fusíveis de proteção na parte posterior e painel frontal do tipo membrana com teclas soft-touch. Display em LCD com apresentação simultânea das temperaturas de momento, temperaturas mínima e máximas atingidas, ajuste dos parâmetros, sistema de verificação automática da programação, sistema de travamento da programação contra manuseio inadvertido, sistema que restabelece os parâmetros programados mesmo com variação brusca da energia ou desligamento do equipamento, filtro contra ruídos eletromagnéticos, com apresentação de data e horário. Dotado de sensores tipo NTC. Ícones de sinalização do painel frontal com diferenciação de cores para fácil identificação de tipos de alarmes e preventiva. Apresentação de alarmes simultâneos de forma rotativa e descritos no painel, quando mais de um alarme estiver acionado; Botão silenciador de alarmes e alertas no painel frontal, com acionamento por simples toque e rearme do alarme sonoro após o tempo programado pelo usuário Sistema de Alerta de falha de memória, com mensagem direta descritas no painel LCD, não correndo o risco de perder dados do produto; Senha de segurança para alteração dos parâmetros de fábrica e configuração personalizada do usuário; Ícone indicador de nível de carga de baterias com alarme instantâneo de bateria fraca, gerando mensagem no painel frontal, com registro automático na memória interna; Chave geral de energia na parte traseira superior (liga e desliga); MEMÓRIA INTERNA permanente com capacidade de armazenamento de dados das variações de temperatura, eventos, gráficos e alarmes por toda vida útil do equipamento; ENTRADA USB para exportação de dados da memória interna por Pendrive através de porta USB no painel frontal permitindo rastreabilidade das

informações; SISTEMA DE BATERIA com 48 horas de autonomia; ALARMES - Temperatura abaixo de 2°C, temperatura alta acima de 8°C (ou programável pelo usuário), falta de energia elétrica, porta aberta, com tecla de inibição para silenciar o buzzer por 15 minutos. FAIXA DE TRABALHO - Entre +2°C e +8°C, com ponto fixo em 4°C, ou programável pelo usuário. REGISTRADOR DE TEMPERATURA - Registrador eletrônico das temperaturas mínima e máximas atingidas, apresentadas no display de processos. SOFTWARE DE GERENCIAMENTO - Aplicativo para gerenciamento que emite relatórios e gráficos de desempenho, inclusive retroativos, permitindo o gerenciamento da câmara via internet, acesso via computador, tablet ou celular. Permite suporte técnico remoto para ajustes de programação e configuração. Os dados armazenados são criptografados (invioláveis). SEM COBRANÇA DE MENSALIDADE. SISTEMA DE SEGURANÇA - Termostato instalado em paralelo ao controlador eletrônico da câmara, assumindo automaticamente o controle das funções de comando do compressor de frio sempre que houver falha no comando eletrônico. DISCADOR - Sistema automático que realiza ligações telefônicas via central telefônica ou linha fixa direta, para até seis números (celulares ou fixos) sempre que o equipamento alarmar por temperatura CRÍTICA. CAPACIDADE INTERNA DE ARMAZENAMENTO - 140 LITROS; DIMENSÕES EXTERNAS 144 cm altura X 60 cm larg X 57 cm prof.; DIMENSÕES INTERNAS - 78 cm altura X 46 cm larg X 44 cm prof.; FUNCIONAMENTO - Bivolt 127/220 Volts 50/60 Hz; Equipamento com registro na ANVISA nº 80265180002 para equipamentos médicos. GARANTIA - 12 meses

Porte da empresa: ME/EPP

14.827.049/0001-27	M. M. C. FEIJO - COMERCIO LOCACAO E SERVICOS LTDA	Sim	Sim	2	R\$ 18.700,0000	R\$ 37.400,0000	03/03/2024 23:25:40
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: BIOTECNO

Fabricante: BIOTECNO

Modelo / Versão: BT1100/140

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAMARA - DE CONSERVAÇÃO DE VACINA VERTICAL CAPACIDADE INTERNA DE ARMAZENAMENTO - 140 LITROS ILUMINAÇÃO INTERNA - LED MEMÓRIA INTERNA ENTRADA USB SISTEMA DE BATERIA com 48 horas de autonomia REGISTRADOR DE TEMPERATURA SOFTWARE DE GERENCIAMENTO - SEM COBRANÇA DE MENSALIDADE DISCADOR DIMENSÕES EXTERNAS 144 cm altura X 60 cm larg X 57 cm prof. DIMENSÕES INTERNAS - 78 cm altura X 46 cm larg X 44 cm prof. FUNCIONAMENTO - Bivolt 127/220 Volts 50/60 Hz Equipamento com registro na ANVISA e ISO 13485 para equipamentos médicos. GARANTIA - 12 meses

Porte da empresa: ME/EPP

37.000.324/0001-30	LICITA RIO COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	Sim	2	R\$ 18.702,0000	R\$ 37.404,0000	01/03/2024 16:04:55
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: ELBER

Fabricante: ELBER

Modelo / Versão: CSV150

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAMARA - DE CONSERVAÇÃO DE VACINA VERTICAL CAPACIDADE INTERNA DE ARMAZENAMENTO - 140 LITROS ILUMINAÇÃO INTERNA - LEDMEMÓRIA INTERNA ENTRADA USB SISTEMA DE BATERIA com 48 horas de autonomia REGISTRADOR DE TEMPERATURA SOFTWARE DE GERENCIAMENTO - SEM COBRANÇA DE MENSALIDADE DISCADOR DIMENSÕES EXTERNAS 144 cm altura X 60 cm larg X 57 cm prof. DIMENSÕES INTERNAS - 78 cm altura X 46 cm larg X 44 cm prof. FUNCIONAMENTO - Bivolt 127/220 Volts 50/60 Hz MARCA: ELBER MODELO: CSV150 GARANTIA: 12 MESES ANVISA: 80698750002

Porte da empresa: ME/EPP

03.749.855/0001-08	R.A.M MARQUES COMÉRCIO DE PRODUTOS MÉDICOS LTDA	Sim	Sim	2	R\$ 18.702,2500	R\$ 37.404,5000	01/03/2024 16:02:50
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: ELBER

Fabricante: ELBER

Modelo / Versão: OFERECEMOS CSV 150

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MODELO: CÂMARAS DE CONSERVAÇÃO Vacinas, Hemoderivados, Kit, Reagentes, Termoláveis e Sangue. MODELO: CSV 150 - MARCA: ELBER • Capacidade: 150 litros uteis • Dimensões: 1238 mm x 640 mm x 675 mm • Câmara interna em aço inoxidável para longa vida útil e perfeita assepsia. • Gabinete externo em chapa de aço tratado quimicamente com pintura epóxi na cor branca; • Três prateleiras em inox com ajuste de altura • Porta: de vidro TRIPLA tipo no fog por acesso vertical com perfil metalizado. • Puxador anatômico em material não oxidante de alta resistência. • Fechamento automático com vedação de perfil magnético e guarnição de PVC em todo o perímetro, gaxeta dupla nos quatro lados. • Isolamento térmico mínimo de 75 mm nas paredes em poliuretano injetado expandido livre de CFC. • Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. • Refrigeração com compressor hermético de baixo consumo com unidade selada e isenta de vibrações, ecologicamente correta (livre de CFC, gás R134a); • Sistema de circulação interna por ar forçado com micro ventiladores, garantindo assim a homogeneidade da temperatura no interior do gabinete, (gavetas ou prateleiras) com desligamento na abertura da porta; • Degelo automático seco com evaporação de condensado sem trabalho adicional. • Painel de Comando: Painel de comando e controle frontal e superior de fácil acesso e visualização, com display LCD com fundo iluminado com caracteres expandidos para rápida visualização dos parâmetros, com saída USB e PEN DRIVE, comando (termostato) eletrônico digital microprocessado programável, com ajustes dos parâmetros através de senha diretamente no display; Possui memória para registro das temperaturas de momento, máxima e mínima e de todos os eventos da conservadora diretamente no painel, mantendo histórico com data e hora com intervalo de tempo programável (acionado por tecla), com memorização dos dados mesmo na falta de energia elétrica para total segurança do produto armazenado. • Permite baixar e salvar relatórios detalhados com gráficos de temperaturas e de todos os eventos que ocorrem na conservadora em Pen drive através de conexão USB frontal no painel de controle, independente de computador ou software. • Data Logger: software de gerenciamento via computador com emissão de relatórios de gráficos de performance e eventos, inclusive retroativos, obtidas através de porta USB com PEN DRIVE; • Discador telefônico: Sistema de alarme remoto à distância que realiza chamadas telefônicas via central telefônica ou linha fixa direta para até seis telefones ou celular prefixados, sempre que a temperatura estiver em nível crítico e/ou por bateria baixa. • Sistema de auto check das funções eletrônicas programadas, verificação dos principais componentes da conservadora que

mostrará um código de falha caso encontre algum defeito. • Sistema de redundância elétrico / eletrônico garantindo perfeito funcionamento do equipamento; Sistema que restabelece os parâmetros mesmo com variação brusca da energia. Utilização de gás ecológico com ausência de CFC. • Chave geral de alimentação: Tipo disjuntor liga/ desliga e fusíveis de segurança (supressor de surto); Tensão 110/220 Volts 50/60 Hz (á definir). • Todas as características estão em conformidades com manual técnico em Português. • Equipamento sem sistema de emergência. Em caso de falta de energia o equipamento se desligara. REGISTRO ANVISA: 80698750003

Porte da empresa: ME/EPP

10.462.477/0001-42 ASSUM PRETO Sim Sim 2 R\$ 20.000,0000 R\$ 40.000,0000 01/03/2024 10:39:04

PRODUCOES
CULTURAIS E
COMERCIO DE
MATERIAIS
PARA USO
MEDICO LTDA

Marca: ELBER

Fabricante: ELBER

Modelo / Versão: Câmara Conservação

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Câmara Conservação Aplicação: Conservação De Vacina , Tipo Gabinete: Vertical , Temperatura: 2 A 8 °C, Capacidade Armazenagem: 120 L, Características Adicionais: Painel Digital Externo, Alarme, Porta Com Ved , Tipo: Programado

Porte da empresa: ME/EPP

08.380.296/0001-25 VISAMED Sim Sim 2 R\$ 25.900,0000 R\$ 51.800,0000 01/03/2024 08:11:50

COMERCIO DE
MATERIAL
HOSPITALAR
LTDA

Marca: ELBER

Fabricante: ELBER

Modelo / Versão: CSV 150

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Câmara Para Conservação De Imunobiológicos, Hemoderivados E Termolábeis Modelo: Csv 150 - Marca: Elber Capacidade: 150 Litros Uteis Dimensões: 1290 X 640 X 668 Mm Câmara Interna Em Aço Inoxidável Para Longa Vida Útil E Perfeita Assepsia. Câmara Externa Em Chapa De Aço Inox Escovado 03 Prateleiras Em Aço Inoxidável Permitindo Ajuste De Altura. Porta: De Vidro Triplo Tipo No Fog Por Acesso Vertical Com Chave Na Porta. Possui Puxador Anatômico Em Material Não Oxidante De Alta Resistência. Fechamento Automático Com Vedação De Perfil Magnético Com Guarnição De Pvc Em Todo O Perímetro E Gaxeta Dupla Nos Quatro Lados. Isolamento Térmico Mínimo De 75 Mm Nas Paredes Em Poliuretano Injetado Expandido Equipado Com 4 Rodízios Especiais Com Freio Na Parte Frontal Para Fácil Travamento. Refrigeração Com Compressor Hermético De Baixo Consumo Com Unidade Selada E Isenta De Vibrações, Ecologicamente Correta (Livre De Cfc, Gás R134a); Sistema De Circulação Interna Por Ar Forçado Com Micro Ventiladores, Garantindo Assim A Homogeneidade Da Temperatura No Interior Do Gabinete, (Gavetas Ou Prateleiras) Com Desligamento Na Abertura Da Porta; Degelo Automático Seco Com Evaporação De Condensado Sem Trabalho Adicional. Painel De Comando: Painel De Comando E Controle Frontal E Superior De Fácil Acesso E Visualização, Com Display Digital Touchscreen Lcd Com Fundo Iluminado Com Caracteres Expandidos Para Rápida Visualização Dos Parâmetros, Com Saída Usb E Pen Drive, Comando (Termostato) Eletrônico Digital Microprocessado Programável, Com Ajustes Dos Parâmetros Através De Senha Diretamente No Display; Exibe No Painel Lcd Simultaneamente As Temperaturas De Momento, Máxima, Mínima Com Data E Hora, Nível Da Carga De Bateria, Descrição De Alertas E Alarmes Em Forma De Texto Com Sinalização Áudio Visual De Porta Aberta, Bateria Baixa, Falta De Energia E Erro De Temperatura. Exibe No Painel Lcd Simultaneamente As Temperaturas De Momento, Máxima, Mínima Com Data E Hora, Nível Da Carga De Bateria, Descrição De Alertas E Alarmes Em Forma De Texto Com Sinalização Áudio Visual De Porta Aberta, Bateria Baixa, Falta De Energia E Erro De Temperatura. Menu Para Multi Sensores: Que Permite Visualizar Simultaneamente A Temperatura Em Todos Os Sensores Instalados; Leitura Das Temperaturas Máxima E Mínima Diretamente E Simultaneamente No Mesmo Display. Indicação Visual De Equipamento Ligado, Energia Utilizada, Sem Rede Elétrica, Bateria Baixa, Porta Aberta, Em Refrigeração E Erro De Temperatura; Temperatura De Funcionamento: Pré-Ajustada Entre +2°C E +8°C (Controlador Permite O Ajuste Para Outras Temperaturas De Trabalho) Com Ajuste Decimal De 0,1°C; Temperatura Controlada Automaticamente A 4°C Por Solução Diatérmica, Indicando Exatamente A Temperatura Do Produto Armazenado E Não Do Ar Do Gabinete. Display Luminoso Com Visores Grandes Para Visualização Da Temperatura À Distância, Com Número Decimal 0,1°C. Sensores: Seis Sensores Tipo Ntc, Um Imerso Em Solução Glicerol (Simulando Temperatura Da Vacina) E Um Sensor Interno No Ar Para O Controle Da Temperatura E Outro No Ambiente Externo; O Quarto Sensor Como Sistema De Segurança. Luz De Led Interna De Alta Capacidade E Vida Útil Com Acionamento Automático Pela Abertura Da Porta Ou Temporizada Com Acionamento Externo Mesmo Com A Porta Fechada Por Tempo Programável Pelo Usuário No Painel Em Lcd. Sistemas De Alarme: Alarme Sonoro, Visual E Escrito No Painel Sempre Que A Conservadora Trabalhar Em Temperaturas Fora Do Programado (Máxima Ou Mínima), Porta Aberta, Falta De Energia E Bateria Baixa (Dotado De Bateria Recarregável). É Possível Interromper Os Alarmes Sonoros E Visuais Através Do Acionamento De Qualquer Tecla Do Painel (Se A Temperatura Se Mantiver Fora Do Especificado, Os Alarmes Voltam A Soar Após O Tempo Pré-Determinado). Possui Memória Para Registro Até 30 Anos. Das Temperaturas De Momento, Máxima E Mínima E De Todos Os Eventos Da Conservadora Diretamente No Painel, Mantendo Histórico Com Data E Hora Com Intervalo De Tempo Programável (Acionado Por Tecla), Com Memorização Dos Dados Mesmo Na Falta De Energia Elétrica Para Total Segurança Do Produto Armazenado. • Data Logger: Software De Gerenciamento Via Computador Com Emissão De Relatórios De Gráficos De Performance E Eventos, Inclusive Retroativos, Obtidas Através De Porta Usb Com Pen Drive; • Discador Telefônico: Sistema De Alarme Remoto À Distância Que Realiza Chamadas Telefônicas Via Central Telefônica Ou Linha Fixa Direta Para Até Nove Telefones Ou Celular Prefixados, Sempre Que A Temperatura Estiver Em Nível Crítico E/Ou Por Bateria Baixa. • Sistema Elber Sis: Sistema De Monitoramento Remoto Que Permite Ao Usuário Acompanhar De Qualquer Lugar Do Mundo, Através De Smartphone, Computador Ou Tablet, Todas As Informações Emitidas Pela Conservadora. Os Usuários Previamente Cadastrados Recebem Alertas E Alarmes Através De E-Mails E Mensagens Sms Caso Conservadora Atinja Níveis C

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 51.800,0000	08.380.296/0001-25	04/03/2024 11:30:00:560
R\$ 40.000,0000	10.462.477/0001-42	04/03/2024 11:30:00:560

R\$ 37.404,5000	03.749.855/0001-08	04/03/2024 11:30:00:560
R\$ 37.404,0000	37.000.324/0001-30	04/03/2024 11:30:00:560
R\$ 37.400,0000	14.827.049/0001-27	04/03/2024 11:30:00:560
R\$ 34.000,0000	50.158.608/0001-17	04/03/2024 11:30:00:560
R\$ 33.600,0000	08.380.296/0001-25	04/03/2024 13:04:29:467
R\$ 33.400,0000	37.000.324/0001-30	04/03/2024 13:07:23:413

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Encerramento análise de propostas	04/03/2024 11:59:12	Item com análise de propostas finalizada.
Abertura	04/03/2024 13:00:02	Item aberto para lances.
Encerramento sem prorrogação	04/03/2024 13:10:03	Item aguardando decisão sobre reinício ou encerramento da etapa aberta.
Encerramento etapa aberta	04/03/2024 13:12:22	Item com etapa aberta encerrada.
Encerramento	04/03/2024 13:12:22	Item encerrado para lances.
Aceite de proposta	04/03/2024 13:14:04	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LICITA RIO COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA, CNPJ/CPF: 37.000.324/0001-30, pelo melhor lance de R\$ 33.400,0000.
Habilitação de fornecedor	04/03/2024 14:21:38	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: LICITA RIO COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA, CNPJ/CPF: 37.000.324/0001-30, pelo melhor lance de R\$ 33.400,0000.

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Sistema	04/03/2024 11:30:00	A sessão pública está aberta. Nesta compra haverá um período para a realização da análise de propostas e após este período os itens serão disponibilizados para o início dos lances. Até 20 itens poderão estar em disputa simultaneamente e o período de abertura para disputa será entre 13:00 e 18:00. Mantenham-se conectados.
Sistema	04/03/2024 13:00:01	Etapa de análise de propostas encerrada. A abertura de itens para disputa será iniciada. Mantenham-se conectados.
Sistema	04/03/2024 13:00:02	O item 1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	04/03/2024 13:10:03	O item 1 está aguardando decisão de reinício ou encerramento da etapa aberta pelo comprador.
Sistema	04/03/2024 13:12:22	O item 1 está encerrado.
Sistema	04/03/2024 13:12:24	A etapa de julgamento de propostas foi iniciada. Acompanhe essa etapa na funcionalidade "Acompanhar Julgamento / Habilitação / Admissibilidade".
Sistema	04/03/2024 14:21:38	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado no julgamento'.
Pregoeiro	04/03/2024 14:22:55	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 04/03/2024 às 14:53:00.

Eventos da Licitação

Evento	Data/Hora	Observações
Alteração equipe	28/12/2023 12:10:14	
Abertura da sessão pública	04/03/2024 11:30:00	Abertura da sessão pública
Encerramento da análise de propostas	04/03/2024 13:00:01	Etapa de análise de propostas encerrada.
Julgamento de propostas	04/03/2024 13:12:24	Início da etapa de julgamento de propostas
Abertura do prazo	04/03/2024 14:21:38	Abertura de prazo para intenção de recurso

Fechamento do
prazo

04/03/2024
14:22:55

Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 04/03/2024 às
14:53:00.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 45 , do Decreto Nº 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 14:58 horas do dia 04 de março de 2024, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

KELLY SILVA BONIFACIO
Pregoeiro Oficial

BARBARA DE SOUZA LIMA
Equipe de Apoio

THAIS DE ARAUJO CAERES
Equipe de Apoio



[Voltar](#)

