

TARAUACÁ

ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUACÁ

AVISO DE EDITAL - PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº. 90013/2026

OBJETO: Registro de Preços para aquisição, sob demanda, de Materiais Odontológicos para atender as necessidades dos Consultórios das Unidades Básicas de Saúde - UBS do município de Tarauacá, na perspectiva da manutenção dos serviços públicos de saúde realizados pelas unidades, de acordo com as especificações e quantitativos estimados constantes no Termo de Referência.

ABERTURA DAS PROPOSTAS: 20 de maio de 2026, às 11h30min (horário de Brasília/DF).

Local: site www.gov.br/compras.

O edital poderá ser adquirido junto à comissão de licitação no endereço acima citado ou no site do TCE/AC – Portal das Licitações e site da Prefeitura <https://www.tarauaca.ac.gov.br/licitacoes> ou www.gov.br/compras. Maiores esclarecimentos no horário de expediente nos dias úteis.

Tarauacá – Acre, 04 de maio de 2026.

Jorge da Mata Coelho
Agente de Contratação/Pregoeiro

ESTADO DO ACRE
PREFEITURA DE TARAUACÁ

PROCESSO Nº 721/2026

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 034/2026

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 90004/2024

EXTRATO DO CONTRATO ADMINISTRATIVO Nº 214/2026

OBJETO – Contratação de Empresa especializada em fornecimento de REFEIÇÕES PRONTAS - MARMITAS, visando atender demandas das Secretarias Municipais de Administração, Esporte, Saúde, Promoção Social, Educação, Agricultura, Meio Ambiente, Cultura e Secretaria de Obras, através da Prefeitura de Tarauacá / AC, que restou contratada a empresa TAPIRI COMÉRCIO DE ALIMENTOS LTDA - CNPJ: 04.005.997-0001-23.

Item	Especificação	Und	Marca	Quant	Valor Unitário	Valor Total
01	MARMITAS/MARMITEX, SOMENTE ENTREGA Composição mínima: de 750 gramas, pratos variados de qualidade. Por pessoa. A gramatura estabelecida deverá ser com os componentes preparados. As verduras cruas ou frutas deverão ser acondicionadas em recipientes distintos dos alimentos cozidos. As refeições prontas serão entregues em embalagens com divisória acondicionada em recipientes térmicos que garantam a temperatura no qual foi embalada cada recipiente térmico deverá ter a seguinte composição: 150g de carne, frango ou peixe; 300g de arroz; 75g de macarrão; 100g de Feijão; 50g de Acompanhamentos (farofa, purê); 75g de salada (folhas, legumes crus e cozidos).	UND	TAPIRI	6.175	21,93	135.417,75
Valor total: cento e trinta e cinco mil, quatrocentos e dezessete reais e setenta e cinco centavos.						135.417,75

DA VIGÊNCIA: A vigência deste Contratação será de 12 (doze) meses, contada a partir da data de sua assinatura, a saber, 04/05/2026 a 04/05/2027, na forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021. O prazo de vigência será prorrogado, por meio de termo aditivo, quando o objeto não for concluído no período firmado acima, ressalvadas as providências cabíveis no caso de culpa do CONTRATADO, previstas neste instrumento.

DO PREÇO: O valor total desta contratação é de R\$ 135.417,75 (cento e trinta e cinco mil, quatrocentos e dezessete reais e setenta e cinco centavos).

DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: a despesa com a execução do fornecimento de que trata o objeto ocorrerá a conta da CONTRATANTE, na forma seguinte:

Entidade: PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUACÁ

Órgão: 10 – Secretaria de Promoção Social

Unidade: 001 – Gabinete da Secretaria de Promoção Social

Função: 8 – Assistência Social

Sub Função: 244 – Assistência Comunitária

Programa: 13 – Tarauacá Melhor com a Promoção Social

Proj./Ativ.: 2.087 – Manutenção das Atividades da Secretaria Municipal de Promoção Social

Elemento de Despesa: 3.3.90.39.00.00.00.00 – Outros Serviços de Terceiros – Pessoa Jurídica

Fonte de Recurso: 1.500.00.0000 – Recurso Não Vinculados de Impostos

Entidade: PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUACÁ

Órgão: 10 – Secretaria de Promoção Social

Unidade: 010 – Fundo Municipal de Promoção Social

Função: 8 – Assistência Social

Sub Função: 244 – Assistência Comunitária

Programa: 13 – Tarauacá Melhor com a Promoção Social

Proj./Ativ.: 2.384 – Execução de Emendas Parlamentares para Assistência Social

Elemento de Despesa: 3.3.90.39.00.00.00.00 – Outros Serviços de Terceiros – Pessoa Jurídica

Fonte de Recurso: 1.706.61.3110.0000 – Identificação das Transferências da União Decorrentes de Emendas Parlamentares Individuais

Entidade: PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUACÁ

Órgão: 10 – Secretaria de Promoção Social

Unidade: 010 – Fundo Municipal de Promoção Social

Função: 8 – Assistência Social

Sub Função: 244 – Assistência Comunitária

Programa: 13 – Tarauacá Melhor com a Promoção Social

Proj./Ativ.: 2.316 – Bloco de Proteção Básico

Elemento de Despesa: 3.3.90.39.00.00.00.00 – Outros Serviços de Terceiros – Pessoa Jurídica

Fonte de Recurso: 1.660.00.0000 – Transferência de Recursos do Fundo Nacional de Assistência Social - FNAS

Entidade: PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUACÁ

Órgão: 10 – Secretaria de Promoção Social

Unidade: 010 – Fundo Municipal de Promoção Social

Função: 8 – Assistência Social

Sub Função: 244 – Assistência Comunitária

Programa: 13 – Tarauacá Melhor com a Promoção Social

Proj./Ativ.: 2.087 – Manutenção das Atividades da Secretaria Municipal de Promoção Social

Elemento de Despesa: 3.3.90.39.00.00.00.00 – Outros Serviços de Terceiros – Pessoa Jurídica

Fonte de Recurso: 1.660.00.0000 – Transferência de Recursos do Fundo Nacional de Assistência Social - FNAS

Tarauacá - AC, 4 de maio de 2026.

Assinam, Rodrigo Damasceno Catão e Cleane Monteiro Pereira, Secretária Municipal de Promoção Social, pela CONTRATANTE e TAPIRI COMÉRCIO DE ALIMENTOS LTDA - CNPJ: 04.005.997-0001-23, pela CONTRATADA.

ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE TARAUCÁ

AVISO DE SUSPENSÃO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº. 90007/2026

OBJETO: Registro de preços para futura e eventual contratação de empresa especializada na prestação de serviços técnicos de Medicina e Segurança do Trabalho, de forma integrada e sob demanda, destinados a atender às necessidades do Município de Tarauacá/AC, de acordo com as especificações e quantitativos estimados constantes no Termo de Referência.

A Comissão Permanente de Contratação da Prefeitura de Tarauacá, através de seu Pregoeiro, torna público aos interessados e em especial aos licitantes que adquiriram o Edital do Pregão Eletrônico nº 90007/2026 - SRP, que decide SUSPENDER o certame para revisão do Edital e seus anexos. A nova data de abertura será divulgada na forma da Lei.

Tarauacá – Acre, 05 de maio de 2026.

Jorge da Mata Coelho
Pregoeiro

ESTADO DO ACRE
PREFEITURA DE TARAUCÁ
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

RETIFICAÇÃO - CONVITE PARA COTAÇÃO DE PREÇOS

O MUNICÍPIO DE TARAUCÁ/AC, por intermédio da SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO, no uso de suas atribuições legais e em observância aos princípios constitucionais da Administração Pública, especialmente os previstos no art. 37, caput e inciso XXI, da Constituição Federal, bem como em atendimento ao disposto no art. 23 da Lei Federal nº 14.133/2021 e na Instrução Normativa SEGES/ME nº 65/2021, CONVIDA as empresas interessadas a apresentarem COTAÇÃO DE PREÇOS, com a finalidade de subsidiar a estimativa de preços da Administração para futura contratação, mediante Pregão Eletrônico, cujo objeto será a Contratação de Empresa especializada para fornecimento de material permanente do tipo: mobiliário, eletrodoméstico, equipamentos em geral, tecnologia e imagem, visando atender as demandas das Secretarias Municipais do Município de Tarauacá, conforme segue: Administração; Esporte; Saúde; Promoção Social; Obras e Serviços Urbanos; Meio Ambiente, Floresta e Povos Originários; Agricultura e Cultura, Turismo e Inovação, conforme unidades de medição e quantitativos estimados indicados neste Aviso, com fulcro na Lei de Licitações e Contratos Nº14.133/2021, e de acordo com as condições e especificações do Termo de Referência nos autos do processo administrativo, na forma descrita na planilha abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT P/ REGISTRO	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
LOTE 01 - ELETRODOMÉSTICOS, EQUIPAMENTOS AUDIOVISUAIS E TECNOLOGIA					
01	FOGÃO - Fogão a gás de piso com 4 bocas, prático e robusto, possui mesa de vidro e grades duplas de ferro fundido, acabamento na cor preta, oferecendo durabilidade que proporcionam mais rapidez e são mais fáceis de limpar. Forno esmaltado com 2 prateleiras em inox, tampa do forno com vidro temperado, com puxador metálico super reforçado para maior segurança e botões removíveis que podem ser limpos separadamente. O fogão com porta fria, válvula de segurança no forno e proteção térmica traseira. Selo Procel Tipo A. Medindo A: 94,5cm x L : 51cm x P: 68,5cm, peso 34kg, Embalagem com informações do fabricante, manual de instruções em português e prazo de garantia de 01 (um) ano.	UND	62		
02	GELADEIRA FROST FREE 375L (aprox.) -Refrigerador duplex, frost free, capacidade mínima de 375 litros, cor branca, 110V. Selo Procel A. Garantia mínima de 12 meses.	UND	63		
03	GELADEIRA 461L (aprox.) - Refrigerador duplex, capacidade mínima de 450 litros, degelo automático, cor branca, 110V. Selo Procel A. Garantia mínima de 12 meses.	UND	58		
04	REFRIGERADOR TIPO FRIGOBAR - Na cor branca, com capacidade mínima de 122 litros, medidas aproximadas de AxLxP: (840x500x560)mm; peso 23kg; controle de temperatura de -2° C a 10°C, com uma porta reversível, iluminação interna, controle de temperatura, prateleiras de vidro removíveis, cold zone, gás ecológico R600a, pés deslizantes niveladores frontais e traseiros, manual de funcionamento em português, voltagem 110 V.	UND	97		
05	PURIFICADOR DE ÁGUA; com dispenser de água natural e gelada, tipo de bancada e de parede, sistema de refrigeração com compressor, com elemento filtrante de carvão ativado substituível, filtragem classe "a", com filtragem bacteriológica, refil elemento filtrante com duração de um ano, fluxo de água gela até 1,2L por hora , compressor ecológico gás R600, tecnologia aqua pure com carvão ativado com ions de prata, bandeja removível para limpeza, medidas A: 38,1cm x L: 22,9cm x P: 47,2cm, peso 8,65kg, potência 75w, 110 volts.	UND	71		
06	ESTABILIZADOR ELETRÔNICO (Gimbal DSLR) - Estabilizador eletrônico de 3 eixos para câmeras DSLR ou mirrorless, capacidade mínima de carga 4 kg, bateria recarregável com autonomia mínima de 6 horas. Garantia mínima de 12 meses.	UND	26		
07	CAIXA AMPLIFICADA - Caixa amplificada com alto-falante mínimo de 15", potência mínima de 200W, entradas para microfone e linha, conexão USB e Bluetooth. Garantia mínima de 12 meses.	UND	44		
08	CÂMERA DIGITAL FULL FRAME - Câmera mirrorless full frame, mínimo 45MP, gravação mínima em 4K, disparo contínuo rápido, foco automático avançado, com conectividade Wi-Fi/Bluetooth. Compatível com lentes intercambiáveis. Garantia mínima de 12 meses.	UND	34		
09	LENTE TELEOBJETIVA - Lente teleobjetiva com alcance mínimo aproximado até 600mm. Compatível com a câmera ofertada. Garantia mínima de 12 meses.	UND	26		
10	LENTE 24-105MM (APROX.) - Lente zoom padrão 24-105mm (aprox.), estabilizada. Compatível com a câmera ofertada. Garantia mínima de 12 meses.	UND	27		
11	LENTE 50MM (APROX.) - Lente fixa aproximadamente 50mm, grande abertura para baixa luminosidade. Compatível com a câmera ofertada. Garantia mínima de 12 meses.	UND	25		
12	MICROFONE LAPELA SEM FIO (DUPLO) - Sistema duplo de microfone lapela sem fio, transmissão digital, com receptor e estojo de carregamento. Garantia mínima de 12 meses.	UND	53		
13	MICROFONE SEM FIO DE MÃO - Microfone de mão sem fio, alcance mínimo de 40 metros, com receptor incluso.	UND	71		
14	TELA DE PROJEÇÃO - Tela de projeção retrátil com tripé, área mínima aproximada de 1,80 x 1,80 m. Garantia mínima de 12 meses.	UND	50		

15	GIMBAL PARA SMARTPHONE - Estabilizador eletrônico 3 eixos para smartphone, conexão Bluetooth, bateria recarregável. Garantia mínima de 12 meses.	UND	42		
16	SOMBRINHA DIFUSORA - Sombriinha difusora para flash, diâmetro aproximado de 1,90 m.	UND	19		
17	FLASH PROFISSIONAL - Flash portátil compatível com câmera profissional ofertada. Garantia mínima de 12 meses.	UND	20		
18	SMARTPHONE - desbloqueado, com sistema operacional atualizado, armazenamento mínimo de 512GB e RAM mínima de 6GB, tela com resolução mínima de 1179 x 2556 pixels ou superior, câmeras traseiras tripla ou superior (principal mínima de 48MP, ultra-angular mínima de 12MP e teleobjetiva mínima de 10MP) e câmera frontal mínima de 12MP, gravação em 4K ou superior, reconhecimento facial e biometria, conectividade 5G, Wi-Fi, Bluetooth, GPS e USB, bateria mínima de 3.200 mAh ou autonomia equivalente, alimentação bivolt, com carregador e manual inclusos, homologado pela ANATEL e garantia mínima de 12 meses.	UND	21		
19	MOTOBOMBA - Motobomba a gasolina, mínimo 6HP, entrada/saída 2", vazão mínima 37 m³/h. Acompanhar mangueiras e conexões básicas. Garantia mínima de 12 meses.	UND	46		
20	LIQUIDIFICADOR - Liquidificador potência mínima 1200W, copo mínimo 3L, múltiplas velocidades, 110V. Garantia mínima de 12 meses.	UND	79		
21	SANDUICHEIRA, Tipo: elétrica, Apresentação: contendo alça, travas para fechamento, revestimento interno antiaderente e luzes indicadoras, Cor(es): a ser definida, Capacidade: para 2 sanduíches, Potência: 700W, Tensão: 110V/127V. HQ MODELO:SG-001 ou similar	UND	80		
22	FORNO DE MICRO-ONDAS - capacidade mínima de 30 litros, cor branca, potência mínima de 900W, alimentação 220V, cavidade em aço inox, painel digital com 5 teclas pré-programadas (como arroz, pipoca e aquecimento), múltiplos níveis de potência, funções de aquecer e descongelar, relógio e trava de segurança, com puxador, devendo acompanhar manual de instruções, com dimensões aproximadas de 54 x 30 x 42 cm e peso aproximado de 16 kg, marca Midia/modelo MXSA35P2 ou similar, com garantia mínima de 12 meses.	UND	51		
23	CONJUNTO DE LIXEIRAS PARA COLETA SELETIVA composto por no mínimo 5 recipientes de 50 litros cada, com suporte metálico em aço com tratamento anticorrosivo e pintura epóxi. Os recipientes deverão atender à Resolução CONAMA nº 275/2001, contendo identificação legível para Papel, Vidro, Metal, Plástico e Orgânico, nas cores padronizadas. Deverão possuir tampa com proteção contra entrada de água, perfuração interna para escoamento, cantos arredondados e material resistente com proteção contra raios UV. Suporte com altura aproximada entre 1.050 mm e 1.100 mm. Marca Lar Plásticos, modelo Lixeira Coleta Seletiva 50L ou similar, com garantia mínima de 12 meses.	UND	201		
24	TENDA PIRAMIDAL - medindo 6x6 metros, com altura aproximada de 3 metros, estrutura em aço tubular galvanizado com sistema de encaixe e fixação por parafusos, pés reforçados e alta resistência. Cobertura em lona vinílica TD1000, impermeável, com proteção anti-UV, antichama e revestimento blackout. Possuir sistema de acoplamento entre tendas e acessórios para elevação. Garantia mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação.	UND	71		
25	TENDA PIRAMIDAL - medindo 10x10 metros, com altura aproximada de 3 metros, estrutura em aço tubular galvanizado de alta resistência, com sistema de encaixe e fixação por parafusos. Cobertura em lona vinílica TD1000, impermeável, com proteção anti-UV, antichama e revestimento blackout. Possuir sistema de acoplamento entre tendas e acessórios para elevação. Garantia mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação.	UND	72		
VALOR TOTAL DO LOTE R\$					
LOTE 02 – EQUIPAMENTOS DE IMAGEM E TECNOLOGIA					
26	TELEVISÃO SMART TV LED 43 polegadas, resolução mínima 4K (Ultra HD), com tecnologia HDR para melhor contraste e qualidade de imagem, processador com otimização de imagem, sistema operacional para acesso a aplicativos e serviços de streaming, conectividade Wi-Fi e entradas HDMI/USB. Marca Samsung ou similar, com garantia mínima de 12 meses.	UND	80		
27	TELEVISÃO SMART TV LED 75 polegadas, resolução mínima 4K (Ultra HD), com tecnologia HDR para aprimoramento de contraste e qualidade de imagem, processador com otimização de imagens, sistema operacional compatível com aplicativos e serviços de streaming, conectividade Wi-Fi e entradas HDMI/USB. Marca Samsung ou similar, com garantia mínima de 12 meses.	UND	24		
28	PROJETOR MULTIMÍDIA COM TECNOLOGIA 3LCD (DATA SHOW), resolução nativa mínima WXGA (1280 x 800), brilho mínimo de 3.800 lumens (cores e branco), contraste mínimo de 16.000:1, formato de tela 16:10, correção keystone vertical e horizontal, lâmpada com duração mínima de 8.000 horas (modo normal), tamanho de projeção aproximado de 33" a 320", com entradas HDMI, VGA, USB e RJ45. Garantia mínima de 36 meses. Marca Epson modelo W49 ou similar.	UND	72		
29	TRIPÉ PROFISSIONAL PARA FOTOGRAFIA E FILMAGEM, em fibra de carbono, compatível com câmeras DSLR e mirrorless, com capacidade mínima de carga de 8 kg, altura máxima mínima de 150 cm e altura mínima aproximada de 40 cm, pernas com no mínimo 3 seções e travas independentes, cabeça tipo ball head ou equivalente com ajuste suave e placa de engate rápido padrão universal, pés antiderrapantes, peso aproximado até 1,8 kg, acompanhado de bolsa para transporte, manual e garantia mínima de 12 meses. Marca Kingjoy modelo KB ou equivalente de igual ou superior qualidade.	UND	20		
30	ILUMINADOR LED DE ESTÚDIO PARA VÍDEO E FOTOGRAFIA, com potência mínima de 40W, temperatura de cor ajustável entre 3.200K e 5.600K (bicolor), controle de intensidade de 0% a 100%, IRC mínimo de 95, alimentação bivolt (100-240V) com possibilidade de uso por bateria tipo NP-F ou similar, suporte para montagem em tripé com ajuste de ângulo, podendo acompanhar difusor. Produto novo, com fonte de alimentação, manual e garantia mínima de 12 meses. Marca Bicolor ou equivalente de igual ou superior qualidade.	Und	12		

31	BATERIA EXTERNA PORTÁTIL (POWER BANK) com capacidade mínima de 20.000 mAh, entrada e saída USB-C com suporte a carregamento rápido (PD ou equivalente), compatível com dispositivos iOS e Android, com indicador de nível de bateria, proteções contra curto-circuito, sobrecarga e superaquecimento, carcaça resistente e portátil, acompanhada de cabo de carregamento, homologada pela ANATEL, marca Power Bank ou equivalente de igual ou superior qualidade, com garantia mínima de 12 meses.	UND	35		
32	DRONE compacto com peso inferior a 250g, câmera com resolução mínima de 48MP e gravação em 4K ou superior, gimbal mecânico de 3 eixos, sensores de obstáculos, GPS, transmissão de vídeo digital em alta definição, autonomia mínima aproximada de 30 minutos, modos inteligentes de voo e retorno automático ao ponto de origem, acompanhado de controle remoto com tela integrada, bateria, carregador, hélices sobressalentes e manuais, produto novo, homologado pela ANATEL e em conformidade com a ANAC, com garantia mínima de 12 meses, marca DJI Mini 4 Pro Standard (com tela) ou equivalente de igual ou superior qualidade.	UND	22		
VALOR TOTAL DO LOTE R\$					
LOTE 03 – MOBILIÁRIO EM MDP					
33	MESA RETA medindo 1000 x 600 x 740 mm, sem gavetas, com tampo em MDP de 25 mm revestido em melamínico e acabamento em fita de borda, painel estrutural em MDP de 18 mm, passa-cabos embutido e calha metálica para organização de fiação com separação para rede elétrica e lógica, estrutura em aço com tratamento anticorrosivo, pintura eletrostática a pó e sapatas niveladoras, cor cinza ou similar, permitindo montagem e desmontagem sem danos, com garantia mínima de 5 anos, devendo atender à ABNT NBR 13966 e NR 17, possuir certificações ambientais e de qualidade em nome do fabricante, bem como apresentação de catálogo técnico e indicação de marca e modelo na proposta.	UND	236		
34	MESA RETA 1200 x 600 x 740 mm, sem gavetas, com tampo em MDP 25 mm e painel em MDP 18 mm revestidos em melamínico, com passa-cabos e calha metálica para fiação, estrutura em aço com pintura eletrostática e sapatas niveladoras, cor cinza ou similar, com variação dimensional de até 5%, garantia mínima de 5 anos, devendo atender à ABNT NBR 13966 e NR 17, com certificações em nome do fabricante e apresentação de catálogo técnico com indicação de marca e modelo na proposta.	UND	309		
35	MESA RETA 1500 x 600 x 740 mm, sem gavetas, com tampo em MDP 25 mm revestido em melamínico, painel em MDP 18 mm, passa-cabos e calha metálica para fiação, estrutura em aço com pintura eletrostática e sapatas niveladoras, cor cinza ou similar, admitida variação dimensional de até 5%, garantia mínima de 5 anos, devendo atender à ABNT NBR 13966 e NR 17, com certificações ambientais e de qualidade em nome do fabricante e apresentação de catálogo técnico com indicação de marca e modelo na proposta.	UND	266		
36	MESA EM "L" (DELTA) 1200 x 1200 x 740 mm, tampo em MDP 25 mm com revestimento melamínico, painel em MDP 18 mm, com passa-cabos e calha para fiação, estrutura em aço com pintura eletrostática e sapatas niveladoras, cor cinza ou similar, garantia mínima de 5 anos, devendo atender à ABNT NBR 13966 e NR 17, com certificações em nome do fabricante e apresentação de catálogo com marca e modelo na proposta.	UND	239		
37	MESA EM "L" (DELTA) 1400 x 1400 x 740 mm, com tampo em MDP 25 mm revestido em melamínico, painel em MDP 18 mm, passa-cabos e calha para fiação, estrutura em aço com pintura eletrostática e sapatas niveladoras, cor cinza ou similar, admitida variação de até 5%, garantia mínima de 5 anos, devendo atender à ABNT NBR 13966 e NR 17, com certificações em nome do fabricante e apresentação de catálogo com marca e modelo na proposta.	UND	250		
38	MESA DIRETORIA COM ARMÁRIO AUXILIAR, com tampo duplo em MDP 36 mm revestido em melamínico, pé painel com passa-fiação, balcão com 4 nichos, gaveteiro com 4 gavetas (1 com fechadura) e armário com porta em alumínio, caixa de tomadas embutida, estrutura com pintura epóxi, garantia mínima de 5 anos, admitindo variação de até 5% e exigindo certificações ambientais, FSC, CTF/IBAMA, LAO e catálogo técnico com marca e modelo.	UND	58		
39	MESA DE REUNIÃO REDONDA 1200 x 740 mm, com tampo em MDP 25 mm revestido em melamínico e bordas em PVC, estrutura metálica tipo estrela com pintura epóxi e sapatas niveladoras, montagem com buchas metálicas permitindo desmontagem, variação de até 5%, garantia mínima de 5 anos e exigência de certificações ambientais (ISO 14020/14024), FSC/Cerflor, CTF/IBAMA, LAO e catálogo técnico com marca e modelo na proposta.	UND	67		
40	ARMÁRIO ALTO C/ DUAS PORTAS DE ABRIR EM ALUMÍNIO C/ TS E C/ NICHOS CENTRAL. - INFORMAÇÕES BÁSICAS: Armário alto, com 02 portas de abrir, com 03 prateleiras e 08 nichos, em MDP, na cor carvalho hanover na frente, lateral preta. Nicho na cor preta. TAMPO SUPERIOR: Confeccionados em MDP de 25 mm de espessura. Possui fita de borda de PVC com 2 mm de espessura em todo o contorno da peça. PÉS NIVELADORES: Na parte inferior do tampo inferior, possui pés niveladores em alumínio polido medindo (80 x 50 x 50) mm, com sapata niveladora em alumínio maciço de 15 mm de altura com feltro fixado na parte inferior para evitar danos ao piso. MÓDULOS LATERAIS E PRATELEIRAS: Confeccionados em MDP de 18 mm de espessura. Possui fita de borda de PVC com 2 mm de espessura em todo o contorno da peça. Contém prateleiras móveis MÓDULO CENTRAL: Confeccionado em MDP de 25 mm de espessura. Possui fita de borda de PVC com 2 mm de espessura em todo o contorno da peça. PORTAS ALUMÍNIO C/ TS LE/LD: Composta por duas portas de giro confeccionadas em requadro de alumínio anodizado natural medindo 20 x 45 mm com parede de 1 mm de espessura, possui detalhe frontal para fixação do painel "TS" de 5 mm de largura x 4 mm de espessura, possui um perfil em "U" interno confeccionado em nylon para fixação do "TS" em todo o seu requadro	UND	64		

	<p>para evitar ruídos, recebe furações para aplicação das dobradiças em aço de alta resistência com caneco de diâmetro 35 mm fixado a porta por meio de alojamento com diâmetro de 35 mm para maior fixação e resistência; A dobradiça possui braço em aço estampado a frio que permite a abertura com um ângulo de 110° com recobrimento total da lateral. O TS é composto por papéis Kraft impregnados com resinas fenólicas e prensados com alta pressão com acabamento superficial em Auto Brilho. Possui furação na parte central para aplicação do Puxador confeccionado em aço injetado com 128 mm entre furos, tipo alça cromado. Sistema de fixação por parafusos métricos e insertos metálicos, os quais permitem a montagem e desmontagem do mobiliário sem causar danos ao mesmo e sem utilização de parafusos direto nos painéis de MDP. As variações máximas permitidas para dimensões de comprimento, largura, altura e profundidade serão de até 5% das solicitadas para mais ou para menos. No entanto, as espessuras das estruturas devem seguir as mínimas exigidas com variação máxima permitida de até 5% para mais. Declaração de garantia e assistência técnica de 5 anos no local de instalação. Catálogo técnico, com representação gráfica, desenho ou imagem fiel dos produtos a serem fornecidos, contendo ainda, especificação técnica do produto; não serão aceitos catálogos genéricos ou folders com imagens e medidas genéricas, para que o pregoeiro e sua equipe possam confirmar a conformidade com a especificação do item. Obs.: Indicar na proposta marca, modelo e referência. Servirá como documento hábil o catálogo do objeto ou documento equivalente ou link da rede mundial de computadores que direcione para verificação das informações requeridas. A não apresentação poderá implicar na desclassificação da proposta. Imagem ilustrativa para referência da descrição.</p>			
41	<p>ARMÁRIO ALTO EM MDP, com 02 portas e prateleiras internas reguláveis, tampo superior e inferior de 25 mm e demais componentes de 18 mm, acabamento em fita PVC, sapatas niveladoras, dobradiças com abertura de 110°, fechadura com duas chaves e puxadores metálicos, montagem com insertos metálicos que permitem desmontagem sem danos, admitindo variação dimensional de até 5%, com garantia mínima de 5 anos e exigência de certificações ABNT NBR 13961, ISO 14020/14024, FSC/Cerflor, CTF/IBAMA, LAO, laudo NR 17 e catálogo técnico com marca e modelo na proposta, sob pena de desclassificação.</p>	UND	132	
42	<p>ARMÁRIO BAIXO 02 PORTAS (800x500x740 mm), em MDP com tampo 25 mm e estrutura 18 mm, prateleira interna regulável, fechadura com duas chaves, puxadores metálicos, rodapé com sapatas niveladoras, admitindo variação de até 5%, garantia mínima de 5 anos e exigência de certificações ABNT NBR 13961, ISO 14020/14024, FSC/Cerflor, CTF/IBAMA, LAO, laudo NR 17 e catálogo com marca e modelo na proposta.</p>	UND	143	
43	<p>GAVETEIRO FIXO COM 2 GAVETAS - Fechadura escamoteável fixada na parte frontal com trava simultânea das gavetas pelo sistema de tranca interna em aço que é estampada conforme o número de gavetas. Puxador meia lua em PVC de Aproximadamente 128 mm em cada gaveta. Gavetas: Gavetas internas confeccionadas em material tipo PVC injetadas, sem emendas com abas reforçadas com corredeiras metálicas, MEDINDO 400XP460XA280mm.</p>	UND	240	
44	<p>GAVETEIRO VOLANTE COM 4 GAVETAS - Gaveteiro conjugando para uso por dois usuários, com fechamento independente do conjunto de duas a duas gavetas. Base superior e inferior em painel de partículas de média densidade com revestimento melamínico nas duas faces – MDP, com 25 mm de espessura, com revestimento melamínico em ambas as faces, acabamento em fita de PVC em todo o contorno da peça, com raio de 2,5 mm na aresta superior e inferior da borda, atendendo a norma ABNT NBR 13961; com furações específicas para receber ferragem de dupla fixação medindo 8 x 30 injetada em náilon na cor preta e furos para fixação nas superfícies; base inferior recebe furações e buchas de náilon para instalação de 04 rodízios de duplo giro em termoplástico com rodas em poliamida, medidas 45 x 45 mm (l x h) e rodas de 35 mm, capacidade de carga unitária de 40 kg. Corpo do gaveteiro em MDP de 18 mm, acabamento em fita de borda de PVC com raio de 1 mm nas arestas da borda, furações para receber ferragem de dupla e trilhos telescópicos, lateral com usinagem para aplicação e deslizamento da tranca em aço com pinos metálicos posicionados conforme a quantidade de gavetas, pino metálico alinhado com a fechadura para abertura e/ou fechamento simultâneo das gavetas. GAVETAS: 75 mm de altura, frente das gavetas em MDP de 18 mm de espessura, acabamento em fita de borda de PVC com raio de 1 mm, recebe puxadores laterais em "L", facilitando a abertura das gavetas independente do lado, deixando a frente da gaveta sem quaisquer ferragens, furação central para aplicação de suporte de náilon que permite o alinhamento do fundo da gaveta a frente; corpo das gavetas em MDP de 15 mm de espessura e com 75 mm de altura, lateral da gaveta acabamento em PVC e recortes a 45° na união das partes, formando ângulo de 90°, aplicação de batente de fechamento com a tranca, ranhura na parte inferior interna para encaixe do fundo da gaveta, confeccionado em chapa "duraplac" de 2,5 mm de espessura, recebe trilhos telescópicos em chapa de aço carbono, deslizamento por esferas de aço protegidas por suporte interno, com 400 mm de comprimento, abertura total de 430 mm para facilitar o acesso interno, destravamento por alavanca de separação da gaveta, com proteção de retenção na posição fechada, capacidade de carga de até de 30 kg. A primeira e a terceira gavetas, recebem furação na parte superior da frente de cada gaveta para aplicação de fechaduras niqueladas, corpo 19 mm, com giro 180°, acompanha duas chaves escamoteáveis cada fechadura, permite o fechamento independente e simultâneo, por fechaduras distintas, do conjunto das duas primeiras gavetas e das outras duas gavetas, para uso de dois usuários. Todas as partes metálicas devem ser soldadas pelo método de Solda Mig para maior resistência, acabamento e qualidade, devem receber pintura pelo sistema eletrostático Epóxi a Pó entre 60 / 80 micras e tratamento anticorrosivo e por fosfatização, curadas em estufa a 220°. As variações máximas permitidas para dimensões de comprimento, largura, altura e profundidade serão de até 5% das solicitadas para mais ou para menos. No entanto, as espessuras das estruturas devem seguir as mínimas exigidas com variação máxima permitida de até 5% para mais. Documentação técnica ambiental e</p>	UND	160	

	de qualidade do produto a ser apresentada, sob pena desclassificação: Declaração de garantia e assistência técnica de 5 anos no local de instalação. Certificação de Produto de acordo com a Norma ABNT NBR 13961:2003 – Armários e Gaveteiros, emitido por Organismo Certificador de Produto (OCP), acreditado pelo INMETRO, em nome do fabricante.			
45	DIVISÓRIA DE VIDRO CENTRAL (1200 X 300 x 8) MM - Divisória em vidro incolor ou fumê lapidado quatro lados, espessura de 8 mm com os cantos arredondados evitando possíveis acidentes com o usuário. Divisória confeccionada em vidro temperado com acabamento a base de acido que confere um acabamento aveludado, chamado de acidato. Vidro de 8 mm de espessura. Possui um suporte "mountain" composto por duas peças em alumínio extrudado, que dão a opção de regulagem que vai de 6 a 18 mm. Ambas as peças possuem um acabamento em silicone para melhor fixação da divisória e também evitando danificar o produto. O suporte possui furações para fixar a divisória no tampo da mesa. Toda a estrutura para suporte desta divisória deve ser na cor grafite. A licitante vencedora ficará responsável pela instalação das divisórias sem custos adicionais para a Administração contratante. Documentação técnica ambiental e de qualidade do produto a ser apresentada, sob pena desclassificação: Declaração de garantia e assistência técnica de 5 anos no local de instalação. Catálogo técnico, com representação gráfica, desenho ou imagem fiel dos produtos a serem fornecidos, contendo ainda, especificação técnica do produto; não serão aceitos catálogos genéricos ou folders com imagens e medidas genéricas, para que o pregoeiro e sua equipe possam confirmar a conformidade com a especificação do item. Obs.: Indicar na proposta marca, modelo e referência. Servirá como documento hábil o catálogo do objeto ou documento equivalente ou link da rede mundial de computadores que direcione para verificação das informações requeridas. A não apresentação poderá implicar na desclassificação da proposta.	UND	70	
46	DIVISÓRIA DE VIDRO CENTRAL (1400 X 300 x 8) MM - Divisória em vidro incolor ou fumê lapidado quatro lados, espessura de 8 mm com os cantos arredondados evitando possíveis acidentes com o usuário. Divisória confeccionada em vidro temperado com acabamento a base de acido que confere um acabamento aveludado, chamado de acidato. Vidro de 8 mm de espessura. Possui um suporte "mountain" composto por duas peças em alumínio extrudado, que dão a opção de regulagem que vai de 6 a 18 mm. Ambas as peças possuem um acabamento em silicone para melhor fixação da divisória e também evitando danificar o produto. O suporte possui furações para fixar a divisória no tampo da mesa. Toda a estrutura para suporte desta divisória deve ser na cor grafite. A licitante vencedora ficará responsável pela instalação das divisórias sem custos adicionais para a Administração contratante. Documentação técnica ambiental e de qualidade do produto a ser apresentada, sob pena desclassificação: Declaração de garantia e assistência técnica de 5 anos no local de instalação. Catálogo técnico, com representação gráfica, desenho ou imagem fiel dos produtos a serem fornecidos, contendo ainda, especificação técnica do produto; não serão aceitos catálogos genéricos ou folders com imagens e medidas genéricas, para que o pregoeiro e sua equipe possam confirmar a conformidade com a especificação do item. Obs.: Indicar na proposta marca, modelo e referência. Servirá como documento hábil o catálogo do objeto ou documento equivalente ou link da rede mundial de computadores que direcione para verificação das informações requeridas. A não apresentação poderá implicar na desclassificação da proposta.	UND	70	
VALOR TOTAL DO LOTE R\$				
LOTE 04 – CADEIRAS E LONGARINAS				
47	CADEIRA GIRATÓRIA, ENCOSTO ALTO REVESTIDO - Base com estrutura de cinco patas, com aproximadamente 700 mm de diâmetro e forma de pirâmide, em liga de alumínio e alta resistência. Rodas duplas, unidas através de eixo horizontal em aço trefilado. Braço com base e corpo com aproximadamente 270 mm de comprimento e 90 mm de largura, com seguintes comandos: Ajuste de altura da cadeira através de botão tipo gatilho de fácil manuseio de acionamento. Regulagem de ângulo horizontal, regulagem de altura do apoio braço com no mínimo 6 níveis de regulagem. MECANISMO: Mecanismo com corpo injetado em liga de alumínio. Mecanismo com movimento sincronizado de assento e encosto e com movimento relax, com seguintes comandos: Regulagem de altura com comando sob o braço. Bloqueio de movimento em várias posições anti-impacto sob o braço. Movimento sincronizado entre o encosto e assento. ASSENTO: Moldado anatomicamente dentro das normas de ergonomia. Estrutura do assento em material plástico de alta resistência e performance (PVC), com revestimento tipo "tela", moldado anatomicamente, com sistema deslizante e botões de regulagem de multifunções acoplados ao assento de maneira que o usuário não precise sair da mesma para fazer as regulagens. Na cor preta. ENCOSTO: Moldado anatomicamente dentro das normas de ergonomia. Estrutura do encosto em material plástico de alta resistência e performance (PVC). confeccionado com material sintético elástico tipo "tela", com alta resistência, recoberto em nylon, moldado anatomicamente, revestido em material sintético elástico tipo "tela" com alta resistência sem utilização de espuma e ou similares. Na cor preta. APOIO LOMBAR: Apoio fabricado em polipropileno injetado com regulagem de altura com limitador de curso impedindo que o apoio lombar se solte do conjunto, devendo ser de fácil regulagem. A região de apoio deverá possuir formato anatômico, em tela que permita maior flexibilidade e conforto ao usuário. APOIA CABEÇA: Estrutura do apoio de cabeça, provida de superfície revestida em tela com sistema de ajuste manual. DIMENSÕES GERAIS APROXIMADAS: Altura: 1000-1080 mm; Largura: 650 mm; Largura do Encosto: 490 mm; Largura do assento: 490 mm; Altura do assento do piso: 387-482 mm; Profundidade do assento: 480 mm; Altura do encosto: 575 mm; profundidade: 60 mm. As variações máximas permitidas para dimensões de comprimento, largura, altura e profundidade serão de até 5% das solicitadas para mais ou para menos. No entanto, as espessuras das estruturas devem seguir as mínimas exigidas com variação máxima permitida de até 5% para mais. Documentação técnica ambiental	UND	137	

	<p>e de qualidade do produto a ser apresentada, sob pena desclassificação: Declaração de garantia e assistência técnica de 5 anos no local de instalação. Certificação Ambiental de acordo com as normas ABNT NBR ISO14020:2002 e 14024:2004, emitido por OCP (Organismo Certificador de Produtos) acreditado pelo INMETRO, emitido em nome do fabricante. Certificação FSC (Certificado de Cadeia de Custódia) em nome do fabricante. Certificado de Conformidade para a preparação de superfícies metálicas, emitido por Organismo Certificador de Produto (OCP), em nome do Fabricante. O certificado deve comprovar a conformidade com as normas técnicas especificadas, incluindo: ASTM D 523/2018, ASTM D 7091/2022, ASTM D 2794/2019, ASTM D 3363/2022, JIS Z 2801/2010, ABNT NBR 8095/2015, ABNT NBR 17.088/2023, ABNT NBR 8096/1983, ABNT NBR 9209/1986, ABNTNBR 10545/2014, ABNT NBR ISO 4628-3:2015, ABNT NBR 5841:2015, e ABNT NBR 10.443/2008. CTF – Cadastro Técnico Federal do IBAMA e nada consta dentro do prazo de validade em nome do fabricante. Laudo Técnico de comprovação do atendimento à Norma Regulamentadora NR 17 do Ministério do Trabalho Emprego e Renda, emitida por Engenheiro ou Médico com especialização em Segurança ou Medicina do Trabalho ou Ergonomista, em nome do fabricante. Licença Ambiental de Operação (LAO) em nome do Fabricante, emitido por Órgão ambiental competente da sede do fabricante. Catálogo técnico, com representação gráfica, desenho ou imagem fiel dos produtos a serem fornecidos, contendo ainda, especificação técnica do produto; não serão aceitos catálogos genéricos ou folders com imagens e medidas genéricas, para que o pregoeiro e sua equipe possam confirmar a conformidade com a especificação do item. Obs.: Indicar na proposta marca, modelo e referência. Servirá como documento hábil o catálogo do objeto ou documento equivalente ou link da rede mundial de computadores que direcione para verificação das informações requeridas. A não apresentação poderá implicar na desclassificação da proposta.</p>			
48	<p>CADEIRA GIRATÓRIA, COM ENCOSTO - DIMENSÕES GERAIS APROXIMADAS: Altura: 790 mm; largura: 550 mm; Largura do Encosto: 470 mm; Largura do assento: 470 mm; Altura do assento: 420mm; Profundidade do assento: 400 mm; Altura do encosto: 250 mm; profundidade: 530mm. ESTRUTURA: Base com estrutura de cinco patas, com aproximadamente 700 mm de diâmetro e forma de pirâmide, em liga de alumínio e alta resistência. Rodas duplas, unidas através de eixo horizontal em aço trefilado. Braço com base e corpo com aproximadamente 270 mm de comprimento e 90 mm de largura, com seguintes comandos: Ajuste de altura da cadeira através de botão tipo gatilho de fácil manuseio de acionamento. Regulagem de ângulo horizontal, regulagem de altura do apoia braço com no mínimo 6 níveis de regulagem. MECANISMO: Mecanismo com corpo injetado em liga de alumínio. Mecanismo com movimento sincronizado de assento e encosto e com movimento relax, com seguintes comandos: Regulagem de altura com comando sob o braço. Bloqueio de movimento em várias posições anti-impacto sob o braço. Movimento sincronizado entre o encosto e assento. ASSENTO: Moldado anatomicamente dentro das normas de ergonomia. Estrutura do assento em material laminado de alta resistência e performance, revestida de tecido na cor preta moldado anatomicamente com espuma injetada D-33, com sistema deslizante e botões de regulagem de multifunções acoplados ao assento de maneira que o usuário não precise sair da mesma para fazer as regulagens. Na cor preta. ENCOSTO: Moldado anatomicamente dentro das normas de ergonomia. Estrutura do encosto em material plástico de alta resistência e performance (PVC) na cor preta, recoberto em nylon na cor preta, moldado anatomicamente, revestido em material elástico (tela) sem utilização de espuma e ou similares. Na cor preta. As variações máximas permitidas para dimensões de comprimento, largura, altura e profundidade serão de até 5% das solicitadas para mais ou para menos. No entanto, as espessuras das estruturas devem seguir as mínimas exigidas com variação máxima permitida de até 5% para mais. Documentação técnica ambiental e de qualidade do produto a ser apresentada, sob pena desclassificação: Declaração de garantia e assistência técnica de 5 anos no local de instalação. Certificação de Produto de acordo com a Norma ABNT NBR 13962– Cadeiras, emitido por Organismo Certificador de Produto (OCP), acreditado pelo INMETRO, em nome do fabricante. Certificação Ambiental de acordo com as normas ABNT NBR ISO14020:2002 e 14024:2004, emitido por OCP (Organismo Certificador de Produtos) acreditado pelo INMETRO, emitido em nome do fabricante. Certificação FSC (Certificado de Cadeia de Custódia) em nome do fabricante. Certificado de Conformidade para a preparação de superfícies metálicas, emitido por Organismo Certificador de Produto (OCP), em nome do Fabricante. O certificado deve comprovar a conformidade com as normas técnicas especificadas, incluindo: ASTM D 523/2018, ASTM D 7091/2022, ASTM D 2794/2019, ASTM D 3363/2022, JIS Z 2801/2010, ABNT NBR 8095/2015, ABNT NBR 17.088/2023, ABNT NBR 8096/1983, ABNT NBR 9209/1986, ABNTNBR 10545/2014, ABNT NBR ISO 4628-3:2015, ABNT NBR 5841:2015, e ABNT NBR 10.443/2008. CTF – Cadastro Técnico Federal do IBAMA e nada consta dentro do prazo de validade em nome do fabricante. Laudo Técnico de comprovação do atendimento à Norma Regulamentadora NR 17 do Ministério do Trabalho Emprego e Renda, emitida por Engenheiro ou Médico com especialização em Segurança ou Medicina do Trabalho ou Ergonomista, em nome do fabricante. Licença Ambiental de Operação (LAO) em nome do Fabricante, emitido por Órgão ambiental competente da sede do fabricante. Catálogo técnico, com representação gráfica, desenho ou imagem fiel dos produtos a serem fornecidos, contendo ainda, especificação técnica do produto; não serão aceitos catálogos genéricos ou folders com imagens e medidas genéricas, para que o pregoeiro e sua equipe possam confirmar a conformidade com a especificação do item. Obs.: Indicar na proposta marca, modelo e referência. Servirá como documento hábil o catálogo do objeto ou documento equivalente ou link da rede mundial de computadores que direcione para verificação das informações requeridas. A não apresentação poderá implicar na desclassificação da proposta</p>	UND	731	

49	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ESPECIAL - ENCOSTO: Estrutura do encosto em material laminado de alta resistência e performance, na cor preta, com espuma de alta densidade. Coberto por tecido. APOIO LOMBAR: Apoio fabricado em polipropileno injetado com regulagem de altura com limitador de curso impedindo que o apoio lombar se solte do conjunto, devendo ser de fácil regulagem. A região de apoio deverá possuir formato anatômico, em espuma flexível com revestimento em tecido, que permita maior flexibilidade e conforto ao usuário. ASSENTO: Estrutura do assento em material laminado de alta resistência e performance, revestida de tecido na cor preta, moldado anatomicamente com espuma injetada D-45, com sistema deslizante e botões de regulagem de multifunções acoplados ao assento de maneira que o usuário não precise sair da mesma para fazer as regulagens. Suportando carga de no mínimo 200 kg. REVESTIMENTO: na opção de tela na cor preta e encosto confeccionado com material sintético elástico tipo "tela", com alta resistência; no assento, tecido na cor preta. MECANISMO: Mecanismo com corpo injetado em liga de alumínio. Mecanismo com movimento sincronizado de assento e encosto e com movimento relax, com seguintes comandos: Regulagem de altura máximo de 70 mm com comando sob o braço. Bloqueio de movimento em várias posições anti -impacto sob o braço. Movimento sincronizado entre o encosto e assento com proporção de deslocamento 2x1, respectivamente. Ajuste de tensão através de manivela lateral com sinalizador de tensão de acordo com o biotipo e peso do usuário. Ajuste horizontal do assento com sistema deslizante, com intervalos de acordo com o biotipo do usuário, através de botão de fácil acesso junto ao assento e ajuste de profundidade do encosto com sistema deslizante, através de botões de fácil acesso nas laterais do encosto. APOIA-BRAÇOS: Braço com base e corpo com aproximadamente 270 mm de comprimento e 90 mm de largura, com seguintes comandos: Ajuste de altura da cadeira através de botão tipo gatilho de fácil manuseio de acionamento. Regulagem de ângulo horizontal, regulagem de altura do apoio braço com no mínimo 6 níveis de regulagem. Assento medindo 590 mm x 470 mm (LxP). Encosto 600mm x 590 mm (L x A). Suportar no mínimo 200 kg. As variações máximas permitidas para dimensões de comprimento, largura, altura e profundidade serão de até 5% das solicitadas para mais ou para menos. No entanto, as espessuras das estruturas devem seguir as mínimas exigidas com variação máxima permitida de até 5% para mais. Documentação técnica ambiental e de qualidade do produto a ser apresentada, sob pena desclassificação: Declaração de garantia e assistência técnica de 5 anos no local de instalação. Certificação Ambiental de acordo com as normas ABNT NBR ISO14020:2002 e 14024:2004, emitido por OCP (Organismo Certificador de Produtos) acreditado pelo INMETRO, emitido em nome do fabricante. Certificação FSC (Certificado de Cadeira de Custódia) em nome do fabricante. Certificado de Conformidade para a preparação de superfícies metálicas, emitido por Organismo Certificador de Produto (OCP), em nome do Fabricante. O certificado deve comprovar a conformidade com as normas técnicas especificadas, incluindo: ASTM D 523/2018, ASTM D 7091/2022, ASTM D 2794/2019, ASTM D 3363/2022, JIS Z 2801/2010, ABNT NBR 8095/2015, ABNT NBR 17.088/2023, ABNT NBR 8096/1983, ABNT NBR 9209/1986, ABNTNBR 10545/2014, ABNT NBR ISO 4628-3:2015, ABNT NBR 5841:2015, e ABNT NBR 10.443/2008. CTF – Cadastro Técnico Federal do IBAMA e nada consta dentro do prazo de validade em nome do fabricante. Laudo Técnico de comprovação do atendimento à Norma Regulamentadora NR 17 do Ministério do Trabalho Emprego e Renda, emitida por Engenheiro ou Médico com especialização em Segurança ou Medicina do Trabalho ou Ergonomista, em nome do fabricante. Licença Ambiental de Operação (LAO) em nome do Fabricante, emitido por Órgão ambiental competente da sede do fabricante. Catálogo técnico, com representação gráfica, desenho ou imagem fiel dos produtos a serem fornecidos, contendo ainda, especificação técnica do produto; não serão aceitos catálogos genéricos ou folders com imagens e medidas genéricas, para que o pregoeiro e sua equipe possam confirmar a conformidade com a especificação do item. Obs.: Indicar na proposta marca, modelo e referência. Servirá como documento hábil o catálogo do objeto ou documento equivalente ou link da rede mundial de computadores que direcione para verificação das informações requeridas. A não apresentação poderá implicar na desclassificação da proposta</p>	UND	75	
50	<p>CADEIRA FIXA, COM ASSENTO - ESTRUTURA: Tipo monobloco, confeccionada em aço tubular com aproximadamente (40 x 20 x 1,9) mm em peça única, em aço tubular com aproximadamente (30 x 15 x 1,9) mm, com revestimento cromado. ENCOSTO/ASSENTO: Moldado anatomicamente dentro das normas de ergonomia. Estrutura do encosto em material de alta resistência e performance, na cor preta, recoberto em nylon na cor preta, moldado anatomicamente, estrutura externa em alumínio injetado e polido que serve de suporte de fixação para apoio lombar e fixação a estrutura fixa. Formando um conjunto revestido em material elástico (tela) sem utilização de espuma e ou similares. Apoio lombar: Apoio fabricado em polipropileno injetado com regulagem de altura com limitador de curso impedindo que o apoio lombar se solte do conjunto. A região de apoio deverá possuir formato anatômico, em espuma flexível com revestimento em tecido. Estrutura do assento em material de alta resistência e performance, na cor preta moldado anatomicamente, constituindo, inclusive o contra assento recoberto com revestimento em material elástico (tela) com sistema deslizante com, aproximadamente, 40 mm de curso. BRAÇOS: Apoia braço na cor preta com aproximadamente 250 mm de comprimento e 40 mm de largura. BASE: Base com estrutura fixa em aço tubular. DIMENSÕES GERAIS APROXIMADAS: Altura: 1010 mm; Largura: 590 mm; Profundidade: 640 mm; Altura do Encosto: 575 mm; Largura do Encosto: 490 mm; Altura do Assento do piso: 430 mm; Largura do Assento: 490 mm; Profundidade do Assento:</p>	UND	116	

	480 mm. As variações máximas permitidas para dimensões de comprimento, largura, altura e profundidade serão de até 5% das solicitadas para mais ou para menos. No entanto, as espessuras das estruturas devem seguir as mínimas exigidas com variação máxima permitida de até 5% para mais. Documentação técnica ambiental e de qualidade do produto a ser apresentada, sob pena desclassificação: Declaração de garantia e assistência técnica de 5 anos no local de instalação. Certificação Ambiental de acordo com as normas ABNT NBR ISO14020:2002 e 14024:2004, emitido por OCP (Organismo Certificador de Produtos) acreditado pelo INMETRO, emitido em nome do fabricante. Certificação FSC (Certificado de Cadeia de Custódia) em nome do fabricante. Certificado de Conformidade para a preparação de superfícies metálicas, emitido por Organismo Certificador de Produto (OCP), em nome do Fabricante. O certificado deve comprovar a conformidade com as normas técnicas especificadas, incluindo: ASTM D 523/2018, ASTM D 7091/2022, ASTM D 2794/2019, ASTM D 3363/2022, JIS Z 2801/2010, ABNT NBR 8095/2015, ABNT NBR 17.088/2023, ABNT NBR 8096/1983, ABNT NBR 9209/1986, ABNT NBR 10545/2014, ABNT NBR ISO 4628-3:2015, ABNT NBR 5841:2015, e ABNT NBR 10.443/2008. CTF – Cadastro Técnico Federal do IBAMA e nada consta dentro do prazo de validade em nome do fabricante. Laudo Técnico de comprovação do atendimento à Norma Regulamentadora NR 17 do Ministério do Trabalho Emprego e Renda, emitida por Engenheiro ou Médico com especialização em Segurança ou Medicina do Trabalho ou Ergonomista, em nome do fabricante. Licença Ambiental de Operação (LAO) em nome do Fabricante, emitido por Órgão ambiental competente da sede do fabricante. Catálogo técnico, com representação gráfica, desenho ou imagem fiel dos produtos a serem fornecidos, contendo ainda, especificação técnica do produto; não serão aceitos catálogos genéricos ou folders com imagens e medidas genéricas, para que o pregoeiro e sua equipe possam confirmar a conformidade com a especificação do item. Obs.: Indicar na proposta marca, modelo e referência. Servirá como documento hábil o catálogo do objeto ou documento equivalente ou link da rede mundial de computadores que direcione para verificação das informações requeridas. A não apresentação poderá implicar na desclassificação da proposta.			
51	CADEIRA FIXA COM ESTRUTURA CONTÍNUA em tubo de aço carbono com acabamento cromado e sapatas em termoplástico. Assento anatômico com estrutura em polipropileno ou compensado multilaminado, espuma injetada mínima de 40 mm e revestimento em tecido poliéster preto. Encosto em tela flexível com apoio lombar e espaldar médio. Apoia-braços com regulagem de altura. Dimensões aproximadas conforme padrão do fabricante, admitindo variação de $\pm 5\%$. Garantia mínima de 5 anos. Obrigatória certificação conforme ABNT NBR 13962, certificações ambientais conforme ABNT NBR ISO 14020 e ABNT NBR ISO 14024, CTF/IBAMA válido, laudo de atendimento à NR 17, Licença Ambiental de Operação do fabricante e catálogo técnico com marca e modelo, sob pena de desclassificação.	UND	205	
52	CADEIRA DIRETOR GIRATÓRIA, espaldar alto, com braços, regulagem de altura e sistema de inclinação, rodízios duplos com rodas de aproximadamente 60 mm, base em liga de alumínio com acabamento cromado, estrutura monobloco, revestida em material sintético tipo couríssimo na cor preta. Dimensões conforme padrão do fabricante, admitindo variação de $\pm 5\%$, respeitadas as espessuras mínimas estruturais. Garantia mínima de 5 anos. Obrigatória certificação conforme ABNT NBR 13962, certificações ambientais conforme ABNT NBR ISO 14020 e ABNT NBR ISO 14024, CTF/IBAMA válido, laudo de atendimento à NR 17, Licença Ambiental de Operação do fabricante e catálogo técnico com identificação de marca e modelo, sob pena de desclassificação.	UND	169	
53	CADEIRA FIXA COM 04 PÉS, estrutura em aço tubular com pintura eletrostática preta e sapatas em nylon, soldada pelo sistema MIG, empilhável no mínimo 6 unidades. Assento e encosto anatômicos em polipropileno de alta resistência, com aditivo anti-UV e ventilação, na cor preta. Dimensões aproximadas conforme padrão do fabricante, admitindo variação de $\pm 5\%$, respeitadas as espessuras mínimas estruturais. Garantia mínima de 5 anos. Obrigatória certificação ambiental conforme ABNT NBR ISO 14020 e ABNT NBR ISO 14024, certificação FSC, CTF/IBAMA válido, laudo de atendimento à NR 17, Licença Ambiental de Operação do fabricante e catálogo técnico com identificação de marca e modelo, sob pena de desclassificação.	und	318	
54	CADEIRA LONGARINA METÁLICA TIPO "C" composta por 03 lugares, com braços laterais e compartilhados, estrutura em aço com pintura eletrostática, pés com sapatas reguláveis em polipropileno e fixação por travessas soldadas em tubo de aço retangular. Assentos e encostos ergonômicos em chapa de aço estampada, com apoio estofado em espuma de poliuretano revestida em material sintético, na cor preta. Dimensões aproximadas: 1860 mm de largura, 800 mm de altura total, 440 mm de altura do assento e 590 mm de profundidade, admitindo variação de $\pm 5\%$, respeitadas as espessuras mínimas estruturais. Garantia mínima de 5 anos. Obrigatória certificação ambiental conforme ABNT NBR ISO 14020 e ABNT NBR ISO 14024, certificação FSC, CTF/IBAMA válido, Licença Ambiental de Operação do fabricante e catálogo técnico com identificação de marca e modelo, sob pena de desclassificação.	UND	387	
VALOR TOTAL DO LOTE R\$				
LOTE 05 – MOBILIÁRIO DE AÇO E EQUIPAMENTOS DIVERSOS				
55	ARMÁRIO DE AÇO COM 02 PORTAS, estrutura reforçada em chapa de aço laminada a frio, com 01 prateleira fixa e 03 reguláveis (mínimo 20 kg por prateleira), fechadura tipo Yale, ventilação nas portas, pés com sapatas reguláveis e pintura eletrostática com tratamento anticorrosivo, admitindo variação dimensional de $\pm 5\%$. Deve atender à NR 17, possuir ensaio de névoa salina conforme ABNT NBR 8094 (mínimo 500h), além de CTF/IBAMA válido, registro no CREA e laudos técnicos emitidos por laboratório acreditado, sob pena de desclassificação.	UND	409	

56	<p>ROUPEIRO DE AÇO 4 PORTAS - Roupeiro de aço confeccionado em chapa de aço # 26 (0,45mm) totalmente montável com travas invertidas tipo unha de gato que dispensa a utilização de parafusos, possui 1 vão com 4 portas sobrepostas em aço chapa #26 (0,45mm) com encaixe total por dentro do vão, composto por 1 módulo inicial. Laterais: confeccionadas em chapa de aço # 26 (0,45mm) nas medidas de 1850mm(A) x 400mm(P) com 9 travas de cada lado tipo garras para fixação das prateleiras, lateral esquerda com 4 dobras sendo a 1ª a 14mm com 90°, a 2ª a 14mm com 90°, a 3ª a 25mm com 90°, 4ª a 400mm com 178° em curva e lateral direita com 3 dobras sendo 1ª a 10mm com 45°, a 2ª a 25mm com 90° a 3ª a 400mm com 178° em curva. Retaguardas: confeccionadas em chapa de aço # 26 (0,45mm) nas medidas de 1850mm(A) x 345mm(L) sendo que em sentido horizontal tem 2 dobras, a 1ª a 30mm com 180°, a 2ª a 345mm com 180° e termina com 30mm, com sistema de garras invertidas para fixação das prateleiras, posicionadas de acordo com o modelo. Prateleiras: confeccionadas em chapa de aço # 26 (0,45mm) nas medidas 40mm(E)X340mm(L)X392mm(P) com 3 dobras na visão frontal sendo a 1ª a 27mm com 90°, a 2ª a 40mm com 90°, a 3ª a 392mm com 90° e termina com 27mm, com sistema de unhas de gato para travamento nas laterais e fundos, sendo, 3 garras de fundo e 1 lateral direita e 1 lateral esquerda, com abertura em alto relevo de 25mmx4mm do lado direito e fundo destinada ao encaixe interno dos cabides de polipropileno. Portas: confeccionadas em chapa de aço # 26 (0,45mm) nas medidas 408mm(A) x292mm(L)x15mm(E) com reforço na vertical tipo Ômega, com Furação para ventilação na parte superior direita de cada porta com 15 furos circulares com 6mm de diâmetro em formação triangular com espaçamento de 15mm entre os furos, sem dobradiças, com articulação pivotante mediante PINO ARRUELADO SUP FASTFIXX com encaixe em furação na parte superior da porta travando na parte inferior da prateleira acima e PINO INFERIOR FASTFIXX para encaixe na parte inferior da porta a uma Bucha de nylon fixada a prateleira base, com um estampo na parte interna inferior da porta formando uma aba dobrável para travamento do pino. Fechamento através varão composto por 2 barras circulares galvanizadas BTC CL 4,60mm 1006 R2, acoplado a uma lingüeta moldada no dispositivo possibilitando um travamento triplo (superior, inferior e central), garantindo maior segurança para o produto, sendo fixado a porta com a utilização de 2 pinos guias para regulagem do varão e travado pelo pitão (dispositivo para cadeado injetado em nylon com 33% fibra de vidro na cor preta) ou fechadura tipo yale. Base: confeccionadas em chapa de aço # 24 (0,60mm) nas medidas 40mm(E)X340mm(L)X392mm(P) com 3 dobras na visão frontal sendo a 1ª a 27mm com 90°, a 2ª a 40mm com 90°, a 3ª a 392mm com 90° e termina com 27mm, com sistema de unhas de gato para travamento nas laterais e fundos, sendo, 3 garras de fundo e 1 lateral direita e 1 lateral esquerda, com 4 estampos em baixo relevo em formato circular destinado ao encaixe e fixação dos pés. Pés: No modulo inicial acompanham 4 pés em polipropileno alto impacto medindo 122mm(A) com diâmetro de 3" composto por com regulagem de altura de 16mm. Montagem: Utilizando os módulos iniciais, permite montagem em série ilimitada através de parafusos 1/4 x 3/8 com lencilha para união dos módulos. Na utilização de módulos complementos a fábrica indica conjunto com 1 modulo inicial e no máximo 3 módulos complemento com as mesmas características do modulo inicial. Estrutura Confeccionada em chapa de aço laminada a frio # 26(0,45mm) e # 24(0,60mm). Utilizando chapas de aço laminada a frio na especificação SAE 1008. Acabamento. Tratado pelo processo anti-corrosivo à base de fosfato de zinco e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C. Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito ensaio de corrosão acelerada com névoa salina por 500h, devendo o grau de corrosão determinado conforme a ISO 4628-3:2015, não devendo ser maior que Ri 1, conforme item 4.3.1 da norma ABNT 13961:2010. Pintura eletrostática controlada por Reciprocador, tornando à aplicação uniforme. Capacidade por prateleira 15kg. O licitante vencedor do certame deverá apresentar por parte do fabricante os documentos abaixo direcionados a este órgão: Laudo de conformidade ergonômica para com a NR 17, por profissional de ergonomia certificado pela ABERGO com validade a vencer, em papel timbrado do profissional que faz a análise, emite e assina o laudo, com foto do produto e sua descrição técnica em documento do fabricante, menção a norma NR-17, análise e conclusão, data e validade. Cadastro técnico federal de Certificado de regularidade perante o IBAMA código 7-4 (fabricação de estruturas de madeira e de moveis e 3-10 fabricação de artefatos de ferro, aço e de metais não-ferrosos com ou sem tratamento de superfície, inclusive galvanoplastia. Certidão de registro de pessoa jurídica CREA. Certidão de responsabilidade técnica de profissional CREA. Laudo de nevoa salina NBR-8094/1983 500 horas. Laudo de Câmara úmida NBR-8095/2015 500 horas. Laudo de Dióxido de Enxofre NBR-8096/1983 500 horas ou 21 ciclos de 24 horas.</p>	UND	300	
57	<p>ARQUIVO DE AÇO COM 04 GAVETAS para pastas suspensas (aprox. 1362 x 470 x 670 mm), estrutura reforçada, trilhos telescópicos com abertura total e capacidade mínima de 55 kg por gaveta, com fechadura tipo Yale, pintura eletrostática e tratamento anticorrosivo. Deve atender à ABNT NBR 13961, possuir ensaio de névoa salina conforme ABNT NBR 8094 (mínimo 500h) e laudo de conformidade com a NR 17, além de CTF/IBAMA válido e registro no CREA, sob pena de desclassificação.</p>	UND	179	

58	<p>ESTANTE DE AÇO COM 06 PRATELEIRAS - Características: Estante desmontável de aço com 06 prateleiras com 2000mm de altura por 920mm de largura com 450mm de profundidade Prateleiras: 06(Seis) prateleiras em chapa de aço # 22 (0,75mm) na medida de 30mm(A) x 915mm(L) x 450mm(P) com dobras duplas nas laterais (4 dobras perpendiculares sendo a 1ª 12mm com 90°, a 2ª a 30mm com 90°, a 3ª a 915mm com 90°, a 4ª a 30mm com 90° e termina com 12mm) e triplas nas partes frontais e posteriores (6 dobras perpendiculares sendo a 1ª dobra a 10mm com 90°, a 2ª a 10mm com 90°, a 3ª a 30mm com 90°m a 4ª a 450mm com 90°, a 5ª a 30mm com 90°, a 6ª a 10mm com 90° e termina com 10mm), com 2 reforços tipo ômega na parte interna medindo 20 x 40 x 900mm com 4 dobras sendo 1ª a 15mm com 90°, 2ª a 20mm com 90°, 3ª com 40mm a 90°, 4ª a 20mm com 90° e termina com 15mm e reforço alma na parte frontal e traseira da prateleira em formato U confeccionado em chapa de aço #14(1,90mm), tendo a medida de 27,5mm(A) x 884mm(L) com 2 dobras sendo a 1ª a 11mm com dobra curva de 90° a 2ª a 27,5mm com dobra curva de 90° e termina com 32,5mm fixados ao frontal e traseira da prateleira por sistema de solda a fusão. . Seguindo o disposto no item 4.4.2 da norma ABNT 13961:2010 com bordas arredondadas e livres de rebarbas, e não devem ter arestas cortantes conforme ensaio de bordas cortantes (5.8 da NM 300-1) Colunas: 04(Quatro) colunas confeccionadas em chapa de aço # 20 (0,90mm) medindo 2000mm de altura dobra perfilada em "L" de 35x35 mm com 40 regulagens de altura em furação oblonga possibilitando uma regulagem e um travamento mais eficaz das prateleiras, Admite opcionalmente reforço X nas laterais e fundo, ou fechamento total com chapas laterais e chapas de fundos, acompanham também 69 parafusos com porcas sextavadas zincadas de ¼ x ½. REFORÇO EM X NA LATERAL E FUNDO: 4 (quatro) "X" lateral na medida de 650mmx30mm e 1 "X" de Fundo na medida de 1150mmX30mm confeccionados em chapa de aço #18(1,20mm). ACABAMENTO: Tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C nas cores disponíveis no padrão PANDIN Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito ensaio de corrosão acelerada com névoa salina por 500hrs, devendo o grau de corrosão determinado conforme a ISO 4628-3, não devendo ser maior que Ri 1, conforme item 4.3.1 da norma ABNT 13961:2010. Pintura eletrostática controlada por Reciprocador, tornando à aplicação uniforme. Capacidade: Peso recomendado por prateleira 82 kg distribuídos de forma uniforme O licitante vencedor do certame deverá apresentar por parte do fabricante os documentos abaixo direcionados a este órgão: Laudo de conformidade ergonômica para com a NR 17, por profissional de ergonomia certificado pela ABERGO com validade a vencer, em papel timbrado do profissional que faz a análise, emite e assina o laudo, com foto do produto e sua descrição técnica em documento do fabricante, menção a norma NR-17, análise e conclusão, data e validade. Cadastro técnico federal de Certificado de regularidade perante o IBAMA código 7-4 (fabricação de estruturas de madeira e de moveis e 3-10 fabricação de artefatos de ferro, aço e de metais não-ferrosos com ou sem tratamento de superfície, inclusive galvanoplastia. Certidão de registro de pessoa jurídica CREA. Certidão de responsabilidade técnica de profissional CREA. O licitante vencedor do certame deverá apresentar por parte do fabricante os documentos abaixo direcionados a este órgão: Laudo de conformidade ergonômica para com a NR 17, por profissional de ergonomia certificado pela ABERGO com validade a vencer, em papel timbrado do profissional que faz a análise, emite e assina o laudo, com foto do produto e sua descrição técnica em documento do fabricante, menção a norma NR-17, análise e conclusão, data e validade. Cadastro técnico federal de Certificado de regularidade perante o IBAMA código 7-4 (fabricação de estruturas de madeira e de moveis e 3-10 fabricação de artefatos de ferro, aço e de metais não-ferrosos com ou sem tratamento de superfície, inclusive galvanoplastia. Certidão de registro de pessoa jurídica CREA. Certidão de responsabilidade técnica de profissional CREA. Laudo de nevoa salina NBR-8094/1983 500 horas Laudo de Câmara úmida NBR-8095/2015 500 horas. Laudo de Dióxido de Enxofre NBR-8096/1983 500 horas ou 21 ciclos de 24 horas. ABNT NBR ISO 4628-3:2022 Tintas e vernizes avaliação da degradação de revestimento. BNT NBR 17088:2023 Corrosão por exposição a névoa salina. ABNT NBR 9209:1986 Preparação de superfícies para pintura Processo de fosfatização. ABNT NBR 10443:2008 Determinação da espessura da película seca sobre superfícies rugosas. ABNT NBR 11003:2023 Tintas Determinação da aderência. ABNT NBR 14847:2023 Inspeção de serviços de pintura em superfícies metálicas. ABNT NBR 14951-1:2018 Pintura Industrial Defeitos e correções. ABNT NBR 15156:2015 Terminologia. ABNT NBR 15158:2016 Limpeza de superfícies de aço por produtos químicos. ABNT NBR 15185:2023 Inspeção visual de superfícies para pintura industrial. ABNT NBR 10545.2024 "TINTAS" Determinação da flexibilidade por mandril.</p>	UND	298	
59	QUADRO BRANCO não magnético medindo 1,20cmx3,00cm em moldura em alumínio.	UND	76	
60	ARMÁRIO VITRINE com 02 portas para medicamentos e equipamentos, indicado para clínicas e consultórios, confeccionado em aço carbono com pintura eletrostática, laterais em vidro e 04 prateleiras em vidro incolor de 3 mm, com fechadura e pés com ponteiros de PVC. Dimensões aproximadas de 0,65 x 0,40 x 1,65 m (L x P x A), peso bruto aproximado de 40 kg.	UND	42	
61	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO PORTÁTIL NI6PD, 220V, com Wi-Fi, controle remoto e reservatório de 60L, vazão de 6.000 m³/h e potência de 160W, indicado para ambientes de 20 a 40 m². Possui funções de ventilar, climatizar, umidificar e filtrar o ar, sistema de resfriamento rápido com IceSlot, colmeia tripla, oscilação eletrônica, 3 velocidades, baixo ruído, gabinete em poliuretano com proteção UV, autonomia média de até 15h e garantia de 12 meses.	UND	48	

62	MESA ORGÂNICA DE CANTO Alamanda com Espelho Preto/Dourado - Jb Bechara é produzido em Metal e Espelho na escala de brilho Fosco, e possui um grau de dificuldade de montagem: Médio. Seu revestimento/acabamento em: Pintura UV.	UND	54		
63	MESA 4 CADEIRA - em madeira maciça, com seu tampo em MDF laqueado off white com vidro sobreposto e base em madeira, dimensões da mesa: altura 78 cm, diâmetro 90 cm, espessura do tamanho total 21mm, espessura do vidro 3mm, cor off white. Dimensões da cadeira(cada) maciça de lei, assento estofado em linho.	KIT	39		
64	ESTANTE ARMÁRIO SUSPENSO ESCRITÓRIO 6 PORTAS MULTI USO – altura 62 cm, largura 180 cm, profundidade 31,5cm, prateleiras interna dobradiças metálicas pintura, altura do nicho 15cm portas produzidas em MDF, corpo em MDF de alta qualidade	UND	8		
65	POLTRONA DE CANTO - Revestimento em tecido cor a escolher de primeira linha, resistente, Pés palito de madeira maciça de alta qualidade. Estrutura projetada para suportar até 120kg por poltrona. Medidas Externas: Largura: 76 cm Profundidade: 57 cm Altura: 82 cm Medidas Internas: Assento largura: 44 cm Assento profundidade: 41 cm Altura do assento ao chão: 44 cm Altura do assento até o encosto: 42 cm Altura dos pés palito: 30 cm	UND	72		
66	IDENTIFICAÇÃO BIOMÉTRICA - cartão de proximidade, senha, mecanismo impressor térmico de alta velocidade e robustez com guilhotina. Capacidade para bobina de até 400m(10.00+tickets por bobina). Comunicação TCP/IP, web server embarcado e duas portas USB pendrive Display colorido touchscreen de 2.4.Homologado pelo Ministério do Trabalho e Emprego. Produto certificado pelo Inmetro-certificado NCC 15.03813. Capacidade para 15.000 usuários cadastrados. Capacidade para 15.000 digitais.	UND	31		
67	MULTI ESTAÇÃO DE MUSCULAÇÃO COMPLETA - Carga incluída: 65kg. Admite um peso máximo do usuário de: 130kg. Músculo para treinar: vários grupos musculares. Estrutura de aço.	UND	25		
68	BICICLETA ERGOMÉTRICA tipo spinning para academia, silenciosa, com sensor de pulso, monitor de tempo e calorías, níveis de intensidade ajustáveis, assento e guidão reguláveis, estrutura metálica reforçada, capacidade para até 150 kg e altura aproximada de 175 cm, com design moderno nas cores preto e vermelho.	UND	25		
69	ESTEIRA ERGOMÉTRICA ELÉTRICA - monitor digital com 6 funções, tempo, velocidade, distância percorrida, calorías, batimentos cardíacos, mudança automática. Cor preto, tela LCD.	UND	25		
70	ELÍPTICO + BICICLETA ERGOMÉTRICA - monitor digital, dobrável, rodinha, desligamento automático. bivolt, meta, plástico e borracha. Medindo 156x116x52,5cm, cor preto, capacidade 100kg.	UND	25		
71	CONJUNTO DE EQUIPAMENTOS para academia confeccionado em estrutura de metalon 3" com solda MIG reforçada, pintura eletrostática com tratamento antiferrugem e estofamento em E.V.A revestido em courvin. Composto por: Cross Smith (carga 160 kg), flexora/Extensora conjugada, Adutor/Abdutor (80 kg), Leg Press 45° (capacidade 400 kg), Hack 45° (capacidade 400 kg), Puxador 2 em 1 (80 kg) e Supino 2 em 1 com inclinação de 0° a 45° (capacidade 300 kg), com dimensões e capacidades conforme especificações do fabricante.	KIT	12		
72	ROÇADEIRA – a gasolina Motor: 2 tempos, monocilíndrico, refrigerado a ar, Cilindrada de 29.8 cortes. Capacidade do tanque de combustível de 580 ml para longas sessões de trabalho, Diâmetro de corte de 30 cm, sistema de partida: Manual, com sistema antivibração. Com garantia mínima de 01(um) ano.	UND	31		
73	PLACA VIBRATÓRIA – Motor 4 tempos potência: 13 HP Sistema de direção: Reversível combustível: gasolina capacidade de combustível: 6,6 litros dimensões da placa (C x L): 880 X 680 mm velocidade de trabalho: 30 de compactação: 80 cm força m²/h profundidade de comparação: 80 cm força centrífuga: 8.157 Kgf frequência de vibrações: 3.700 VPM capacidade de inclinação: 30 % Peso: 250 Kg dimensões (C x L x A): 143 x 65 x112 cm. Com garantia mínima de 1(um) ano.	UND	9		
74	MOTOSSERRA -A Gasolina, cilindrada: 50.2 cm³, potência: 2,6 Kw /3,5 cv, Peso (sem combustível, com sabre/corrente): Aprox. 5,81 kg a 6,04 kg, peso unitário (motor seco): 4,8 kg – 5,0 kg, rotação máxima: 14.000 RPM (aprox.), Sabre: 40 cm (16 polegadas), passo da corrente: .325" 1.6mm, capacidade do tanque de combustível: 0,50 L (aprox.). Com garantia mínima de 01(um) ano.	UND	30		
75	COMPACTADOR DE SOLO – Tipo sapo a gasolina no mínimo 6.5 HP Motor 4 tempos, força de golpe de no mínimo: 19.8kn, dimensões da sapata de no mínimo: 34, 5x28, 5cm. Com garantia mínima de 01(um) ano.	UND	9		
76	CORTADOR DE ASFALTO –Motor 13 HP a gasolina, 4 tempos, profundidade de corte: até 14 – 18" (350) mm - 450mm tanque de água 20 litros, cortador com guia/corte, 4 rodas rolamento, sistema de transmissão c/ 3 correias, rotação de disco 4100 RPM. Com garantia mínima de 01(um) ano.	UND	9		
77	SOPRADOR COSTAL – Alimentação gasolina (mistura de gasolina e óleo 2 tempos) cilindrada: 56,5 cm³, potência: 2,6 Kw, vazão máxima do ar: 80 m/s nível de potência sonora: 108 Db(A) força de sopro: 19 N. Com garantia mínima de 01(um) ano.	UND	12		
78	LAVADORA ALTA PRESSÃO -Voltagem 127 vlts, pressão máxima: 100 bar/ 1450 psi, pressão de trabalho: 72 bar/ 1044 psi, vazão máxima; 450 l/h, potência: 1,5 Kw (1500w), comprimento da mangueira: 6 metros, temperatura máx. De entrada de água: 40 °C, com cabeçote da bomba em alumínio, engate rápido na pistola e na máquina, rodas e alça para transporte facilitado, armazenamento integrado para mangueira, cabo e acessórios. Com garantia mínima de 01(um) ano.	UND	9		
79	BOMBA DE VÁCUO DE ANEL LÍQUIDO -Tipo de bomba de vácuo de anel líquido de estágio único, características principais: ÓLEO OU NÃO: livre de óleo. Estrutura: bomba de vácuo alternativo. Método Exaustor: Bomba de deslocamento positivo. Pressão Final: de 4 a 8 kPa. Com garantia mínima de 01(um) ano.	UND	9		
VALOR TOTAL DO LOTE R\$					
TOTAL GLOBAL DOS LOTES R\$					

Dados do Fornecedor:

Empresa _____
 CNPJ nº _____ Inscrição Estadual nº _____
 Endereço: _____
 E-mail: _____
 Telefone: _____
 Representante legal: _____
 CPF nº _____
 Validade da proposta: _____
 Dados bancários:
 Banco: _____ Agência: _____ Conta: _____
 Data da Proposta: _____

Carimbo e Assinatura do Fornecedor

As empresas interessadas em apresentar cotação de preços para compor o orçamento poderão solicitar o arquivo contendo as informações necessárias para preenchimento da proposta através do e-mail: cotacoestk@gmail.com A cotação deverá ser encaminhada para o e-mail acima mencionado no prazo máximo de até 03 (três) dias úteis a contar da publicação deste no sítio eletrônico/site da prefeitura, sendo imprescindível que: I. Seja elaborada em papel timbrado da empresa e que contenha a inscrição do CNPJ, Inscrição Estadual, Endereço, E-mail e Telefone para contato; II. Prazo de Validade não inferior a 90 (noventa) dias; III. Declare de que nos preços propostos estão inclusos todos os custos, insumos, impostos, frete, lucro e demais encargos necessários e de responsabilidade da empresa; IV. Contenha o Carimbo de CNPJ da empresa, podendo ser substituído por assinatura do certificado digital da pessoa jurídica; V. Contenha assinatura e nome completo e o CPF do representante legal da empresa, podendo ser substituído por assinatura eletrônica por meio do GOV.BR ou por certificado digital da pessoa física. A cotação poderá ser assinada por outra pessoa desde que outorgada por procuração particular ou pública que confira poderes para tal.

Assina:

Enivaldo Cavalcante Gomes do Ó
 Secretário Municipal de Administração
 Decreto nº 004/2025

ESTADO DO ACRE
 PREFEITURA DE TARAUCÁ

EXTRATO DO CONTRATO Nº 216/2026

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 900004/2026

OBJETO: Contratação de Empresa especializada em fornecimento de REFEIÇÕES PRONTAS - MARMITAS suprir as necessidades das diversas Secretarias Públicas Municipais, da Prefeitura de Tarauacá - AC

QUANTITATIVO – as quantidades mínimas e máximas de cada item, fornecedor e as demais condições ofertadas na proposta são as que seguem: Contratação de Empresa especializada na aquisição de marmitas prontas, objetivando suprir a necessidade das diversas Secretarias Municipais, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Termo de Referência, anexo do edital de Pregão Eletrônico SRP nº 90004/2026.

Pessoa Jurídica TAPIRI COMÉRCIO DE ALIMENTOS LTDA - CNPJ: 04.005.997-0001-23 E INC. ESTADUAL N.º 01.000.427/001-80. ENDEREÇO: Rua Via Chico Mendes, nº 2.836, bairro: Triângulo Novo, Rio Branco/AC.

Item	Especificação	Und	Marca	Quant	Valor Unitário	Valor Total
01	MARMITAS/MARMITEX, SOMENTE ENTREGA Composição mínima: de 750 gramas, pratos variados de qualidade. Por pessoa. A gramatura estabelecida deverá ser com os componentes preparados. As verduras cruas ou frutas deverão ser acondicionadas em recipientes distintos dos alimentos cozidos. As refeições prontas serão entregues em embalagens com divisória acondicionada em recipientes térmicos que garantam a temperatura no qual foi embalada cada recipiente térmico deverá ter a seguinte composição: 150g de carne, frango ou peixe; 300g de arroz; 75g de macarrão; 100g de Feijão; 50g de Acompanhamentos (farofa, purê); 75g de salada (folhas, legumes cruz e cozidos).	UND	TAPIRI	1.000	21,93	R\$ 21.930,00
Valor total: vinte e um mil, novecentos e trinta reais						R\$ 21.930,00

DA VIGÊNCIA: a vigência deste Contratação será contada a partir da data de sua assinatura pelo período de 12 (doze) meses, na forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021. O prazo de vigência será prorrogado, por meio de termo aditivo, quando o objeto não for concluído no período firmado acima, ressalvadas as providências cabíveis no caso de culpa do CONTRATADO, previstas neste instrumento.

DO PREÇO: O valor total desta contratação é de R\$ 21.930,00 (vinte e um mil, novecentos e trinta reais)

DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: a despesa com a execução do fornecimento de que trata o objeto ocorrerá a conta da CONTRATANTE, na forma seguinte:

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO	
Entidade:	01 Prefeitura Municipal de Tarauacá
Órgão:	08 – Secretaria Municipal de Educação
Unidade:	010– Gabinete da Secretaria Municipal de Educação
Função:	12 – Educação
Subfunção:	361 – Ensino Fundamental
Programa:	12 – Tarauacá Melhor com Educação de Qualidade
Proj/Ativ:	2.093– Manutenção do Ensino Fundamental
Elemento de Despesa:	3.3.90.39.00.00.00.00- Outros serviços de terceiros – pessoa jurídica
Fonte de Recurso:	1.500.31.1001- Recurso nao vinculado de impostos manutenção e desenvolvimento - MDE
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO	
Entidade:	01 Prefeitura Municipal de Tarauacá
Órgão:	08 – Secretaria Municipal de Educação
Unidade:	010– Gabinete da Secretaria Municipal de Educação
Função:	12 – Educação
Subfunção:	361 – Ensino Fundamental

Programa:	12 – Tarauacá Melhor com Educação de Qualidade
Proj/Ativ:	2.093– Manutenção do Ensino Fundamental
Elemento de Despesa:	3.3.90.39.00.00.00.00- Outros serviços de terceiros – pessoa jurídica
Fonte de Recurso:	1.540.21.1001- Transferencia do FUNDEB-Impostos e transferencia de impostos Educação- FUNDEB – outros

Assinam

Rodrigo Damasceno Catão

Prefeito de Tarauacá – AC

Carlos Sousa Gomes

Secretário Municipal de Educação – Decreto nº 010/2025

TAPIRI COMÉRCIO DE ALIMENTOS LTDA

CNPJ: 04.005.997/0001-23

Marie Elias Abi Khalil

Representante Legal

CONTRATADA

ESTADO DO ACRE

PREFEITURA DE TARAUACÁ

EXTRATO DO CONTRATO Nº 215/2026

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 900024/2025

OBJETO: Contratação de empresa especializada na prestação de serviços para locação de máquinas pesadas com operador e veículos com objetivando suprir as necessidades das diversas Secretarias Públicas Municipais, da Prefeitura de Tarauacá - AC

QUANTITATIVO – as quantidades mínimas e máximas de cada item, fornecedor e as demais condições ofertadas na proposta são as que seguem: Contratação de Empresa especializada na aquisição de materiais de informática, objetivando suprir a necessidade das diversas Secretarias Municipais, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Termo de Referência, anexo do edital de Pregão Eletrônico SRP nº 900/2026.

Item	Descrição	Und	Marca	Quant	Período	Valor Unitário	Valor Total
55	VEÍCULO UTILITÁRIO TIPO VAN – 16 LUGARES, 0 km ou, no máximo, ano de fabricação/modelo 2021 ou superior, 05 portas; capacidade para 16 passageiros + carga mínima de 600 litros, motor à diesel, Airbag frontal (motorista e passageiros), Freios ABS. Rodas aro 14 ou superior, Ar-condicionado, Direção hidráulica, 06 vidros elétricos, Retrovisores com acionamento interno, Protetor de motor e cárter, Cintos de segurança de 3 pontas (dianteiros e traseiros). Travas elétricas com controle remoto. Sensor de ré. Câmbio manual. Motor: cilindrada mínima de 1.747 cm³. Tanque: capacidade mínima de 60 litros Quilometragem: Livre; Seguro: Total com cobertura contra terceiros, colisão, roubo/furto e danos naturais; Manutenção preventiva e corretiva: Por conta da contratada; Combustível: Fornecido pela contratante; Marcas como Mercedes-Benz, Renault, Fiat, Iveco ou similares. Destinação: Utilização exclusiva do Município de Tarauacá, podendo ser designado ao Gabinete do Prefeito, Vice-Prefeita ou às Secretarias Municipais.	Mes	MERCEDES BENZ 417 SPRITE RM	1	12	21.013,00	252.156,00
VALOR TOTAL: Duzentos e cinquenta e dois mil, cento e cinquenta e seis reais							R\$ 252.156,00

PESSOA JURÍDICA RI TORREFAÇÃO INDÚSTRIA COMERCIO E CONSTRUÇÃO LTDA, inscrita no CNPJ nº 63.596.654/0001-

DA VIGÊNCIA: a vigência deste Contratação será contada a partir da data de sua assinatura pelo período de 12 (doze) meses, na forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021. O prazo de vigência será prorrogado, por meio de termo aditivo, quando o objeto não for concluído no período firmado acima, ressalvadas as providências cabíveis no caso de culpa do CONTRATADO, previstas neste instrumento.

DO PREÇO: O valor total desta contratação é de R\$ 252.156,00 (duzentos e cinquenta e dois mil, cento e cinquenta e seis reais)

DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: a despesa com a execução do fornecimento de que trata o objeto ocorrerá a conta da CONTRATANTE, na forma seguinte:

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO	
Entidade:	01 Prefeitura Municipal de Tarauacá
Órgão:	08 – Secretaria Municipal de Educação
Unidade:	010– Gabinete da Secretaria Municipal de Educação
Função:	12 – Educação
Subfunção:	361 – Ensino Fundamental
Programa:	12 – Tarauacá Melhor com Educação de Qualidade
Proj/Ativ:	2.093– Manutenção do Ensino Fundamental
Elemento de Despesa:	3.3.90.39.00.00.00.00- Outros serviços de terceiros- Pessoa jurídica
Fonte de Recurso:	1.500.31.1001- Recurso nao vinculado de impostos manutenção e desenvolvimento - MDE

Assinam

Rodrigo Damasceno Catão

Prefeito de Tarauacá – AC

Carlos Sousa Gomes

Secretário Municipal de Educação – Decreto nº 010/2025

RI TORREFAÇÃO INDUSTRIA COMÉRCIO E CONSTRUÇÃO LTDA

CNPJ nº 63.596.654/0001-40

Raimundo Nonato Soares Damasceno Junior

Representante Legal

REPUBLICADO POR INCORREÇÃO

ESTADO DO ACRE

PREFEITURA DE TARAUACÁ

EXTRATO DO CONTRATO Nº 215/2026

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 900024/2025

OBJETO: Contratação de empresa especializada na prestação de serviços para locação de máquinas pesadas com operador e veículos com objetivando suprir as necessidades das diversas Secretarias Públicas Municipais, da Prefeitura de Tarauacá - AC

QUANTITATIVO – as quantidades mínimas e máximas de cada item, fornecedor e as demais condições ofertadas na proposta são as que seguem: Contratação de Empresa especializada na locação de máquinas, objetivando suprir a necessidade das diversas Secretarias Municipais, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Termo de Referência, anexo do edital de Pregão Eletrônico SRP nº 900/2026.

Item	Descrição	Und	Marca	Quant	Período	Valor Unitário	Valor Total
55	VEÍCULO UTILITÁRIO TIPO VAN – 16 LUGARES, 0 km ou, no máximo, ano de fabricação/modelo 2021 ou superior, 05 portas; capacidade para 16 passageiros + carga mínima de 600 litros, motor à diesel, Airbag frontal (motorista e passageiros), Freios ABS. Rodas aro 14 ou superior, Ar-condicionado, Direção hidráulica, 06 vidros elétricos, Retrovisores com acionamento interno, Protetor de motor e cárter, Cintos de segurança de 3 pontas (dianteiros e traseiros). Travas elétricas com controle remoto. Sensor de ré. Câmbio manual. Motor: cilindrada mínima de 1.747 cm³. Tanque: capacidade mínima de 60 litros Quilometragem: Livre; Seguro: Total com cobertura contra terceiros, colisão, roubo/furto e danos naturais; Manutenção preventiva e corretiva: Por conta da contratada; Combustível: Fornecido pela contratante; Marcas como Mercedes-Benz, Renault, Fiat, Iveco ou similares. Destinação: Utilização exclusiva do Município de Tarauacá, podendo ser designado ao Gabinete do Prefeito, Vice-Prefeita ou às Secretarias Municipais.	Mes	MERCERDES BENZ 417 SPRITE RM	1	12	21.013,00	252.156,00
VALOR TOTAL: Duzentos e cinquenta e dois mil, cento e cinquenta e seis reais							R\$ 252.156,00

Pessoa Jurídica RI TORREFAÇÃO INDÚSTRIA COMERCIO E CONSTRUÇÃO LTDA, inscrita no CNPJ nº 63.596.654/0001-40

DA VIGÊNCIA: a vigência deste Contratação será contada a partir da data de sua assinatura pelo período de 12 (doze) meses, na forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021. O prazo de vigência será prorrogado, por meio de termo aditivo, quando o objeto não for concluído no período firmado acima, ressalvadas as providências cabíveis no caso de culpa do CONTRATADO, previstas neste instrumento.

DO PREÇO: O valor total desta contratação é de R\$ 252.156,00 (duzentos e cinquenta e dois mil, cento e cinquenta e seis reais).

DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: a despesa com a execução do fornecimento de que trata o objeto ocorrerá a conta da CONTRATANTE, na forma seguinte:

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO	
Entidade:	01 Prefeitura Municipal de Tarauacá
Órgão:	08 – Secretaria Municipal de Educação
Unidade:	010– Gabinete da Secretaria Municipal de Educação
Função:	12 – Educação
Subfunção:	361 – Ensino Fundamental
Programa:	12 – Tarauacá Melhor com Educação de Qualidade
Proj/Ativ:	2.093– Manutenção do Ensino Fundamental
Elemento de Despesa:	3.3.90.39.00.00.00.00- Outros serviços de terceiros- Pessoa juridica
Fonte de Recurso:	1.500.31.1001- Recurso nao vinculado de impostos manutenção e desenvolvimento - MDE

Assinam

Rodrigo Damasceno Catão

Prefeito de Tarauacá – AC

Carlos Sousa Gomes

Secretário Municipal de Educação – Decreto nº 010/2025

RI TORREFAÇÃO INDUSTRIA COMÉRCIO E CONSTRUÇÃO LTDA

CNPJ nº 63.596.654/0001-40

Raimundo Nonato Soares Damasceno Junior

Representante Legal

ESTADO DO ACRE

PREFEITURA DE TARAUCÁ

PROCESSO Nº 721/2026

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 034/2026

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 90004/2026

CONTRATO ADMINISTRATIVO Nº 217/2026

CONTRATADA: TAPIRI COMÉRCIO DE ALIMENTOS LTDA (CNPJ: 04.005.997-0001-23).

OBJETO: Contratação de Empresa especializada em fornecimento de REFEIÇÕES PRONTAS - MARMITAS, visando atender demandas das Secretarias Municipais de Administração, Esporte, Saúde, Promoção Social, Educação, Agricultura, Meio Ambiente, Cultura e Secretaria de Obras, através da Prefeitura de Tarauacá / AC, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Termo de Referência, anexo do edital de Pregão Eletrônico SRP nº 90004/2026.

Item	Especificação	Und	Marca	Quant	Valor Unitário	Valor Total
01	MARMITAS/MARMITEX, SOMENTE ENTREGA Composição mínima: de 750 gramas, pratos variados de qualidade. Por pessoa. A gramatura estabelecida deverá ser com os componentes preparados. As verduras cruas ou frutas deverão ser acondicionadas em recipientes distintos dos alimentos cozidos. As refeições prontas serão entregues em embalagens com divisória acondicionada em recipientes térmicos que garantam a temperatura no qual foi embalada cada recipiente térmico deverá ter a seguinte composição: 150g de carne, frango ou peixe; 300g de arroz; 75g de macarrão; 100g de Feijão; 50g de Acompanhamentos (farofa, purê); 75g de salada (folhas, legumes crus e cozidos).	UND	TAPIRI	12.000	21,93	263.160,00
Valor total: Duzentos e sessenta e três mil, cento e sessenta reais.						263.160,00

DO VALOR: O valor total desta contratação é de R\$ 263.160,00 (Duzentos e sessenta e três mil, cento e sessenta reais).

DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: Entidade: 01 - Prefeitura Municipal de Tarauacá, Órgão: 13 - Secretaria Municipal de Obras e Serviços Urbanos, Unidade: 001- Gabinete da Secretaria Municipal de Obras e Serviços Urbanos, Função: 15 - Urbanismo, Sub Função: 122 - Administração Geral, Programa: 9 - Tarauacá Melhor com a Infraestrutura Urbana e Rural, Proj./Ativ.: 2.048 – Manutenção da Secretaria Municipal de Obras e Serviços Urbanos, Elemento: 3.3.90.39.00.00.00.00 – Outros Serviços de Terceiros/ Pessoa Jurídica Fonte de Recurso: 1.500.00.0000 – Recurso Não Vinculados de Impostos, Valor Total: R\$ 263.160,00 (Duzentos e sessenta e três mil, cento e sessenta reais).

VIGÊNCIA: O prazo de vigência deste Contrato é de 12 (doze) meses, com início em 05/05/2026 e término em 05/05/2027, podendo ser prorrogado sucessivamente, observando-se o prazo máximo, desde que haja interesse da Administração e autorização da autoridade competente, nos termos dos artigos 105 e 107 da Lei nº 14.133/2021.

Assinam: Rodrigo Damasceno Catão – Prefeito Municipal e Francisco de Assis da Silva Souza- Secretário Municipal Interino de Obras e Serviços Urbanos, pela Contratante; e Marie Elias Abi Khalil- Representante Legal da Contratada.

XAPURI

ESTADO DO ACRE
MUNICÍPIO DE XAPURI
COMISSÃO DE LICITAÇÃO E CONTRATAÇÃO

TERMO DE APOSTILAMENTO Nº 001/2026 – PARA RETIFICAÇÃO DE DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA DO CONTRATO Nº 031/2026 ORIUNDA DA INEXIGIBILIDADE Nº. 003/2026.

O MUNICÍPIO DE XAPURI, pessoa jurídica de direito público interno, com sede administrativa na Rua Floriano Peixoto, n.º 114, Centro, Xapuri-Acre, CEP: 69.930-000, inscrito no CNPJ/MF sob o n.º 04.018.560/0001-24, neste ato representado pelo MAXSUEL MAIA PEREIRA, brasileiro, casado, portador da cédula de identidade RG N.º 378202 SSP/AC e inscrito no CPF sob o n.º 698.796.302-97, através da SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO representada pela senhora secretária Aucelina da Silva Oliveira, nomeado pelo Decreto nº 002/2025, doravante denominado contratante e a pessoa física DARLY ALVES DA SILVA FILHO - CPF Nº 372.834.642-04, doravante denominado contratado resolvem celebrar contrato, que será regido pelas cláusulas a seguir expostas.

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

O presente termo de apostilamento tem como objeto corrigir a disponibilidade orçamentária do contrato nº 031/2026, firmada entre as partes na data de 30 de março de 2026.

CLÁUSULA SEGUNDA – DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA RETIFICADA

As despesas decorrentes deste Termo de Apostilamento estão programadas em dotação orçamentária conforme a seguir

Fonte de Recurso: Recurso Próprio - 25%

Programa de Trabalho: 12.0361.2026 - MANUTENÇÃO DO ENSINO FUNDAMENTAL

Elemento de Despesa: 33.90.36.00.00.0500 – Outros Serviços de Terceiros - Pessoa Física

Programa de Trabalho: 12.122.6.2025 – MANUT. DO GABINETE DA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

Elemento de Despesa: 33.90.36.00.00.0500 – Outros Serviços de Terceiros - Pessoa física

Fonte de Recurso: Recurso Próprio - 25%

Programa de Trabalho: 12.365.0006.2.032- MANUTENÇÃO DO ENSINO INFANTIL

Elemento de Despesa: 33.90.36.00.00.0500 – Outros Serviços de Terceiros - Pessoa física

FONTE DE RECURSO: FUNDEB - 30%

Programa de Trabalho: 12.361.0006.2035 - MANUTENÇÃO E DESEN. DO ENSINO FUNDAMENTAL

Elemento de Despesa: 3.3.90.36.00.00.00.01540 - Outros Serviços de Terceiros de Pessoa Jurídica

Xapuri/Ac 04 de maio de 2026

Assina, Maxsuel Maia Pereira, Prefeito de Xapuri Ac.

ESTADO DO ACRE
MUNICÍPIO DE XAPURI
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO

PRIMEIRO TERMO ADITIVO DE PRAZO, REFERENTE AO CONTRATO Nº 045/2025, CELEBRADO ENTRE A PREFEITURA MUNICIPAL DE XAPURI - AC ATRAVÉS DA SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA URBANA E RURAL DE XAPURI, E A EMPRESA NOVA VIDA LTDA, CNPJ Nº 14.359.681/0001-93.

A PREFEITURA MUNICIPAL DE XAPURI - ACRE, Pessoa Jurídica de Direito Público Interno, CNPJ Nº 04.018.560/0001-24, com sede e foro nesta cidade na Ru Floriano Peixoto, n.º 114, Centro, Xapuri-Acre, neste ato representado pelo Prefeito Municipal, o Senhor MAXSUEL MAIA PEREIRA, brasileiro, advogado, portador da cédula de identidade RG Nº 378202 SSP/AC e CPF nº 698.796.302-97, domiciliado e residente nesta cidade de Xapuri-AC, doravante denominado simplesmente CONTRATANTE e d outro lado a empresa NOVA VIDA LTDA, inscrita no CNPJ Nº 14.359.681/0001-93, Ru Gavião, 1857, Conjunto Adalberto Sena Q10 CS26 - Vila Ivonete, Representado pelo senhor Francisco Antônio Inácio Moraes, inscrito no CPF Nº 322.496.162-72, doravante denominada CONTRATADA, conforme cláusulas a seguir:

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO - O presente Termo Aditivo tem por objeto prorrogação do prazo de execução do contrato de Contratação de empresa para execução de serviços de MODERNIZAÇÃO DO CENTRO DA JUVENTUDE, localizada na estada da variante, bairro Herminio de Melo, s/n - Xapuri - AC, incluso a infraestrutura necessária, com fornecimento de mão-de-obra, materiais e equipamentos necessários.

CLÁUSULA QUARTA - DA VIGENCIA - Este termo aditivo tem como objetivo

PRORROGAÇÃO DE PRAZO DE VIGENCIA CONTRATUAL, alterando a Clausula Quarta do Contrato nº 045/2025, prorrogando do dia 21 de fevereiro de 2026 até 30 de maio de 2026.

CLÁUSULA QUARTA – DA RATIFICAÇÃO

Ratificam-se as demais cláusulas e condições do contrato original que não tenham sido alteradas por este termo Aditivo.

Xapuri/Ac 20 de Fevereiro de 2026.

Assinam, Maxsuel Maia Pereira, Prefeito de Xapuri Ac, como Contratante e a empresa NOVA VIDA LTDA, CNPJ: 14.359.681/0001-93 como Contratado.

ESTADO DO ACRE
MUNICÍPIO DE XAPURI
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO

PRIMEIRO TERMO ADITIVO DE PRAZO, REFERENTE AO CONTRATO Nº 045/2025, CELEBRADO ENTRE A PREFEITURA MUNICIPAL DE XAPURI - AC ATRAVÉS DA SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA URBANA E RURAL DE XAPURI, E A EMPRESA NOVA VIDA LTDA, CNPJ Nº 14.359.681/0001-93.

A PREFEITURA MUNICIPAL DE XAPURI - ACRE, Pessoa Jurídica de Direito Público Interno, CNPJ Nº 04.018.560/0001-24, com sede e foro nesta cidade na Ru Floriano Peixoto, n.º 114, Centro, Xapuri-Acre, neste ato representado pelo Prefeito Municipal, o Senhor MAXSUEL MAIA PEREIRA, brasileiro, advogado, portador da cédula de identidade RG Nº 378202 SSP/AC e CPF nº 698.796.302-97, domiciliado e residente nesta cidade de Xapuri-AC, doravante denominado simplesmente CONTRATANTE e d outro lado a empresa NOVA VIDA LTDA, inscrita no CNPJ Nº 14.359.681/0001-93, Ru Gavião, 1857, Conjunto Adalberto Sena Q10 CS26 - Vila Ivonete, Representado pelo senhor Francisco Antônio Inácio Moraes, inscrito no CPF Nº 322.496.162-72, doravante denominada CONTRATADA, conforme cláusulas a seguir:

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO - O presente Termo Aditivo tem por objeto prorrogação do prazo de execução do contrato de Contratação de empresa para execução de serviços de MODERNIZAÇÃO DO CENTRO DA JUVENTUDE, localizada na estada da variante, bairro Herminio de Melo, s/n - Xapuri - AC, incluso a infraestrutura necessária, com fornecimento de mão-de-obra, materiais e equipamentos necessários.