



PREFEITURA DE UNAÍ
Secretaria Municipal de Educação
TERMO DE REFERÊNCIA

1. DO OBJETO

1.1. Este termo de referencia tem por objetivo a AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PERMANENTES DESTINADOS A USO E DISTRIBUIÇÃO ENTRE AS UNIDADES DE EDUCAÇÃO INFANTIL DA REDE MUNICIPAL DE ENSINO.

2. JUSTIFICATIVA

2.1. A aquisição está vinculada a um melhor atendimento das necessidades das unidades educacionais, visando à melhoria das condições para os alunos. Para tanto, a Administração preocupa-se em realizar um procedimento aquisitivo com a melhor relação custo-benefício com a estipulação de critérios de aferição da qualidade conforme as especificações adiante retratadas.

A aquisição de novos mobiliários que atendam as normativas ergonômicas e a requisitos de qualidade estipulados pelo FNDE, tendo por objetivo assegurar a melhor utilização da verba pública e agregando preço e qualidade.

Destacamos ainda que, conforme todo o procedimento aquisitivo, foi realizado cotações de mercado junto a empresas do segmento.

3. DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

3.1 A despesa com a presente aquisição ocorrerá de início por conta de recursos oriundos do Orçamento da Secretaria Municipal de Educação, **fonte 101**, no exercício **2022**, sob a seguinte classificação: Ficha 567 - 02.05.03.12.365.2052.2361.4.4.90.52.00 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE.

4. DO PRAZO E LOCAL DE ENTREGA

4.1. Os materiais deverão ser entregues no prazo máximo de 45 (quarenta e cinco) dias após o recebimento da nota de empenho nos locais a serem determinados pela Unidade solicitante.



PREFEITURA DE UNAÍ

Secretaria Municipal de Educação

5. ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS DOS ITENS E VALORES DE MERCADO

Item	Qtde	Descrição	V. Unitário	V. Total
01	27	AQUISIÇÃO DE EXTRATOR DE SUCOS ESPREMEDOR ROBUSTO INDUSTRIAL MOTOR 1/2 CV EM INOX EXTRATOR DE SUCO INDUSTRIAL LARANJA/LIMÃO 1/2 CV 1000 ML BIVOLT CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:Tensão: Bivolt (Chave Seletora) Potência: 650w (110v) // 600w (220v) Rotação: 1750 RPM Frequência: 60hz Garantia: 6 meses Potência 300 W Voltagem Bivolt	756,00	20.412,00
02	36	AQUISIÇÃO DE FOGÃO INDUSTRIAL 3 BOCAS 30x30 Queimador Real de Alta Pressão Perfil 7 Em aço Inox Fogão industrial de Alta Pressão para Gás Glp (BOTIJÃO) Queimadores Modelo Real Confeccionado em aço inox 430 Mesa no perfil 70mm Grelhas 30cm x 30cm em ferro fundido Estrutura desmontável Controle individual de chamas Bandeja coletora de resíduos Medidas APROXIMADAS do Fogão Montado: Altura: 80cm Largura: 116cm Profundidade: 52cm Acendimento Manual Luz no forno Não Forno autolimpante Não Timer Não Botões removíveis Não	1.656,00	59.616,00
03	18	AQUISIÇÃO DE GELADEIRA INDUSTRIAL 6 PORTAS EM INOX Especificação APROXIMADAS Capacidade útil (Litros): 1100 Carga máxima por prateleira: Prateleira maior 18 kg. Prateleira menor 13 kg Controle de temperatura: 5 °C a 15 °C Voltagem: 110V ou 220V Consumo de energia: 460w Frequência (Hz): 60 Termostato: Sim Altura (cm): 190 Largura (cm): 64 Comprimento (cm): 180 Garantia: 6 meses	12.446,40	224.035,20



PREFEITURA DE UNAÍ
Secretaria Municipal de Educação

		Modelo: 6 portas		
04	31	<p>AQUISIÇÃO DE BEBEDOURO INDUSTRIAL COLUNA 100L 3 TORNEIRAS INOX</p> <p>Cor: Cinza Material: Inox Torneira de água gelada: 3 Torneiras Torneira de água natural: Não possui Base: Coluna Capacidade do reservatório: 100L Material do reservatório: pp Termostato: Regulável com 7 níveis de temperatura Capacidade de refrigeração: 30,01 litros por hora Aparador: Com dreno em inox 430 Serpentina interna: Em Inox 304 Gás: Ecológico R-134 Acompanha filtro: Sim, 1 filtro com carvão ativado Compressor hermético: 1/6 cv de potência Pés niveladores: Reguláveis Tomada: Com 3 Pinos Consumo de energia: 20kWh/mês</p>	4.996,80	154.900,80
05	20	<p>AQUISIÇÃO DE APARELHO DE MICROONDAS</p> <p>10 níveis de potência Capacidade 34L Cor Branco Potência 1300W Diâmetro do Prato 32,5 cm. Painel sim Eficiência Energética classe A Voltagem 110 Volts Modelo para Bancada.</p> <p>CARACTERÍSTICAS APROXIMADAS: Consumo Aproximado de Energia 0,01 kWh/mês Peso aproximado - Peso do produto 16 kg. Dimensões do produto - Largura 53,9 cm. Dimensões do produto - Altura 30 cm. Dimensões do produto - Profundidade 42,4 cm. Certificado Homologado pela Inmetro Frequência: 60 Hz Prazo de Garantia 01 ano (3 meses de garantia legal e mais 9 meses de garantia especial concedida pelo fabricante).</p>	1.115,20	22.304,00
06	20	<p>AQUISIÇÃO DE FORNO INDUSTRIAL GÁS INOX</p> <p>Forno a gás GLP BAIXA PRESSÃO; Laterais, frente e teto externas em aço inox; Sistema para abertura do vidro tipo guilhotina com acabamento em pintura a pó eletrostática com base fosfatizada; Queimadores com sistema de gaveta, em aço tubular, com regulador de entrada de ar para uma chama perfeita; Pedra refratária que armazena o calor obtendo maior uniformidade no assado; Bandeja coletora de resíduos em chapa galvanizada super resistente.</p>	5.827,20	116.544,00



PREFEITURA DE UNAÍ
Secretaria Municipal de Educação

		Acompanha uma grelha reforçada por câmara; Cavalete reforçado em aço carbono com acabamento em pintura a pó eletrostática com base fosfatizada; Revestimento interno em aço galvanizado; Isolamento em lã de rocha. Dimensões APROXIMADAS 112x97,5x153cm Alimentação Gás Tipo de Gás GLP Potência Potência: 15.994 kcal/h APROXIMADAS Consumo Consumo de gás: 1,430 kg/h APROXIMADAS Garantia 6 meses		
07	20	AQUISIÇÃO DE LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 LITROS Descrição do produto LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 LITROS BAIXA ROTAÇÃO BIVOLT Informações técnicas Modelo: Liquidificador Profissional 8 Litros Baixa Rotação Corpo/Copo: aço inox Rotação: 3500 rpm Frequência: 60HZ Isolação: classe F Tensão: 110/220V (Bivolt) Potência: 1200W/1000W	1.635,20	32.704,00
08	40	AQUISIÇÃO DE FREEZER HORIZONTAL 546 LITROS Ficha técnica Material/Composição Material Gabinete externo: aço pré-pintado; material gabinete interno: aço galvanizado; material da moldura do tanque: plástico. Capacidade (lts) 546 litros Número de portas 2. Cor Branco. Dreno de degelo Sim Função refrigerador Sim Rodízios Sim Conteúdo da embalagem 1 Freezer. Voltagem 127V/220V Garantia do Fornecedor 12 meses. Modelo Freezer Horizontal 2 Portas 546 L Dupla Ação Branco.	5.582,40	223.296,00
09	50	AQUISIÇÃO DE VENTILADOR DE PAREDE 03 PÁS 60 CM BIVOLT 160 W Ventilador de Parede 3 pás 60cm Bivolt 160W 1400rpm Branco Ventilador de Parede 60cm 160 Watts 3 Pás Controle de Velocidade Contínuo	559,23	27.961,60



PREFEITURA DE UNAÍ
Secretaria Municipal de Educação

		Características: Diâmetro (mm): 600 Hélice: 3 Pás 550 mm. Vazão m3/min: 250 Rotação Rpm: 1400 Frequência: 50/60 Tensão: 127/220 Bivolt Consumo: 0.20 Kw/h		
10	100	<p>AQUISIÇÃO DE CONJUNTO DE PROFESSOR MESA E CADEIRA CJP-01 MODELO FNDE</p> <p>DESCRIÇÃO</p> <p>o Conjunto do professor composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira.</p> <p>o Mesa individual com tampo em MDP ou MDF, revestido na face superior em laminado melamínico e na face inferior em chapa de balanceamento, painel frontal em MDP ou MDF, montado sobre estrutura tubular de aço.</p> <p>o Cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço.</p> <p>CONSTITUINTES - MESA</p> <p>o Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor CINZA (ver referências), cantos arredondados (conforme projeto). Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra placa fenólica) de 0,6mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10 mm (ver detalhamento no projeto). Dimensões acabadas 1200mm (largura) x 650mm (profundidade) x 19,4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até + 2mm para largura e profundidade e +/- 1mm para espessura.</p> <p>o Painel frontal em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão - BP, acabamento frost, na cor CINZA (ver referências). Dimensões acabadas de 1117mm (largura) x 250mm (altura) x 18mm (espessura) admitindo-se tolerâncias de +2mm para largura e altura e +/- 0,6mm para espessura.</p> <p>o Topos encabeçados com fita de bordo termoplástica extrudada, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila); PP (polipropileno) ou PE (polietileno), com "primer" na face de colagem, acabamento de superfície texturizado, na cor CINZA (ver referências), colada com adesivo "Hot Melting". Resistência ao arrancamento mínima de 70N (ver fabricação). Dimensões nominais de 22mm (largura) x 3mm (espessura), com tolerância de +/- 0,5mm para espessura.</p> <p>o Estrutura composta de:</p> <ul style="list-style-type: none">- Montantes verticais confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com	1.183,00	118.300,00



PREFEITURA DE UNAÍ
Secretaria Municipal de Educação

	<p>costura, secção oblonga de 29mm x 58mm, em chapa 16 (1,5mm);</p> <p>- Travessa longitudinal confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com</p> <p>costura, secção semioblonga de 25mm x 60mm, em chapa 16 (1,5mm);</p> <p>- Travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com</p> <p>costura, curvado em formato de "C", com secção circular, diâmetro de 31,75mm (1 1/4"), em chapa 16 - (1,5mm);</p> <p>- Pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular, diâmetro de 38mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm).</p> <p>o Fixação do tampo à estrutura através de:</p> <p>- 06 porcas garra rosca métrica M6 (diâmetro de 6mm);</p> <p>- 06 parafusos rosca métrica M6 (diâmetro de 6mm), comprimento 47mm (com tolerância de +/- 2mm), cabeça panela, fenda Phillips.</p> <p>o Fixação do painel à estrutura através de parafusos autoatarraxantes 3/16" x 5/8", zincados.</p> <p>o Aletas de fixação do painel confeccionadas em chapa de aço carbono em chapa 14 (1,9mm), estampadas conforme projeto.</p> <p>o Fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 12mm.</p> <p>o Ponteiros e sapatas em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetadas na cor CINZA (ver referências), fixadas à estrutura através de encaixe. Dimensões, design e acabamento conforme projeto. Nos moldes das ponteiros e sapatas deve ser gravado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero, datador de lotes indicando mês e ano de fabricação, a identificação "modelo FDE-FNDE" (conforme indicado no projeto), e o nome da empresa fabricante do componente injetado.</p> <p>Obs. 1: O nome do fabricante do componente deve ser obrigatoriamente grafado por extenso, acompanhado ou não de sua própria logomarca.</p> <p>o Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. O grau de enferrujamento deve ser de F0 e o grau de empolamento deve ser de d0/t0.</p> <p>o Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor CINZA (ver referências).</p> <p>CONSTITUINTES - CADEIRA</p> <p>o Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetados, na cor CINZA (ver referências). Dimensões, design e acabamento conforme projeto. Nos moldes do assento e do encosto deve ser gravado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero, datador de</p>		
--	--	--	--



PREFEITURA DE UNAÍ
Secretaria Municipal de Educação

	<p>lotes indicando mês e ano de fabricação, a identificação "modelo FDE-FNDE" (conforme indicado no projeto), e o nome da empresa fabricante do componente injetado.</p> <p>Obs. 1: O nome do fabricante do componente deve ser obrigatoriamente grafado por extenso, acompanhado ou não de sua própria logomarca.</p> <p>o Alternativamente o assento e o encosto poderão ser fabricados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo sete lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm cada, oriundas de reflorestamento ou de procedência legal, isentas de rachaduras, e deterioração por fungos ou insetos. Dimensões e design conforme projeto.</p> <p>o Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor CINZA (ver referências). Revestimento da face inferior em lâmina de madeira faqueada de 0,7mm, da espécie Eucalyptus grandis, com acabamento em selador, seguido de verniz poliuretano, inclusive nos bordos. Espessura acabada do assento mínima de 9,7mm e máxima de 12mm. O assento em compensado moldado deve trazer gravado de forma indelével, por meio de carimbo ou gravação a fogo sob a camada de verniz, na face inferior, datador de lotes indicando mês e ano de fabricação, a identificação "modelo FDE-FNDE" (conforme indicado no projeto), e o nome do fabricante do componente.</p> <p>Obs. 2: O nome do fabricante do componente deve ser obrigatoriamente grafado por extenso, acompanhado ou não de sua própria logomarca.</p> <p>o Quando fabricado em compensado, o encosto deve receber revestimento nas duas faces de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor CINZA (ver referências). Bordos com acabamento em selador seguido de verniz poliuretano. Espessura acabada do encosto mínima de 9,6mm e máxima de 12,1mm. O encosto em compensado moldado deve trazer gravado de forma indelével, por meio de carimbo ou gravação a fogo sob a camada de verniz, no topo inferior, o nome do fabricante do componente.</p> <p>o Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, diâmetro de 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm).</p> <p>o Fixação do assento e encosto injetados à estrutura através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 12mm.</p> <p>o Fixação do assento em compensado moldado à estrutura através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 19mm.</p> <p>o Fixação do encosto em compensado moldado à estrutura através de rebites de "repuxo", diâmetro de 4,8mm, comprimento 22mm.</p> <p>o Ponteiros e sapatas, em polipropileno copolímero virgem,</p>		
--	---	--	--



PREFEITURA DE UNAÍ
Secretaria Municipal de Educação

		isento de cargas minerais, injetadas na cor CINZA (ver referências), fixadas à estrutura através de encaixe e pino expansor. Dimensões, design e acabamento conforme projeto. Nos moldes das ponteiros e sapatas deve ser gravado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero, a identificação "modelo FDE-FNDE" (conforme indicado no projeto), e o nome da empresa fabricante do componente injetado. o Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. O grau de enferrujamento deve ser de F0 e o grau de empolamento deve ser de d0/t0. o Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor CINZA (ver referências).		
11	18	AQUISIÇÃO DE TANQUINHO 16KG Branco Tipo: Tanquinho Capacidade: De 16 Kg Garantia: 12 Meses Linha: Semiautomática Painel de controle manual Sistema de lavagem agitação 3 Níveis de água Programas de lavagem enxague, molho, delicado, dia a dia, molho, jeans, muito sujo Desligamento automático Timer analógico Lavagem econômica com reaproveitamento de água Ciclo rápido Diluição anti-manchas Motor com protetor térmico	882,00	15.876,00
12	18	AQUISIÇÃO DE MÁQUINA DE LAVAR 17kg com Cesto Inox, Eficiência ?A Tipo de queimadores ?Cerâmica Cor ?Branco Ciclos padrão ?11 Voltagem ?110 Volts Combustível ?Gás Cesto Inox, Jet&Clean e Ultra Filter	3.696,70	66.540,60
13	20	AQUISIÇÃO DE FORNO Elétrico Sem Vapor 4 Assadeiras 110V Cor: Inox Material: Aço Inox aisi 430 Material das assadeiras: Alumínio	6.208,00	124.160,00



PREFEITURA DE UNAÍ
Secretaria Municipal de Educação

		Tensão: 110 v Consumo: 0,51 kWh Corrente: 24 a Frequência: 60 Hz Potência: 2,7 kw Com regulador de temperatura: Sim Com regulador de tempo: Sim Com ventoinha no interior da câmara: Sim Dimensões aproximadas das assadeiras: 35 x 35 cm (l x c) Grau de proteção: IP14 Quantidade de assadeiras: 4 Sistema de cocção: Por convecção de ar forçado Temperatura máxima: 250 Graus c Tipo de forno: Convector Tipo de painel: Digital		
14	20	AQUISIÇÃO DE CAMA ELÁSTICA 3,05m DIAMETRO Cama Elástica 3,05m * Proteção de molas colorida. * Lona de salto com proteção UV e sem emenda. * Estrutura 100% em aço galvanizado a fogo, inclusive as hastes de proteção. * Rede de proteção interna em material muito resistente. * Perfeita para uso profissional e doméstico. Use em sítios, casas, escolas, buffets e muito mais. * Puxador de molas incluso. * não possui parafuso. * Acompanha escada com degraus antiderrapantes DADOS TÉCNICOS Diâmetro: 3,05m Molas: 64 Altura do chão até a lona: 70cm Impacto: 300kg Peso Máximo: 100kg	3.646,40	72.928,00
15	50	AQUISIÇÃO DE APARELHO DE TELEVISÃO Smart 50" 4K Crystal - Wi-Fi Bluetooth Alexa Google Assistente Informações do Produto Smart TV 50" 4K Crystal Polegadas 50" Resolução 4K Tipo de Painel VA Tecnologia Crystal 4K Características Smart, Design AirSlim, Espessura fina, Espelhamento do Smartphone para TV, DLNA, Som da TV para smartphone, Espelhamento de Áudio, Busca automática de canais, Legenda, EPG, Compatível com HID USB, IPv6 Support, MBR Support Frequência 60Hz Sistema Operacional Tizen Conectividade Wi-Fi, Bluetooth BT 5.2 Conexões HDMI: 3, USB: 2, Ethernet (LAN), Saída de Áudio Digital (Óptica): 1, Entrada de RF Processador Crystal 4K Controle Remoto Modelo TM2280E Modo Game Auto Game Mode ALLM	4.320,00	216.000,00



PREFEITURA DE UNAÍ
Secretaria Municipal de Educação

		Assistente Virtual - Alexa, Google Assistant, TV Plus, Navegador (Web Browser), SmartThings Resolução da Tela - 3.840x2.160 Formato da Tela 16:09 Recursos de Imagem PQI (Picture Quality Index): 2200, HDR (High Dynamic Range): HDR, HDR 10+, HLG (Hybrid Log Gamma), Tecnologia de Pannel: Dynamic Crystal Color, Micro Dimming: Esmaecimento UHD, Realce de contraste, Auto Motion Plus, Modo Filme, Modo Filmmaker Brilho Detecção de brilho Contraste Mega Contraste Sistema de Cor NTCS/PAL-M e PAL-N Potência dos Alto-falantes 20W RMS, Tipo de alto-falante: 2.0 canais Sistema de Som Dolby Digital Plus: MS12 2 canais, Som em Movimento Virtual, Sincronia Sonora, Som adaptativo Distância Recomendada de Visualização 1,5m Aplicativos Pré-instalados Netflix, Prime Video, Youtube, Globoplay, Telecine, Disney+ Consumo Aproximado de Energia Máximo: 145W Certificações PROCEL A Prazo de Garantia 01 Ano (3 meses de garantia legal e mais 9 meses de garantia especial concedida pelo fabricante)		
16	119	AQUISIÇÃO DE NOTEBOOK ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA • Processador Intel® Core™ i5 – 10210U – 10º Geração • Sistema Operacional Windows 11 ORIGINAL • Tela 15.6" com resolução Full HD • Design Premium com tampa em metal • 256 GB de armazenamento SSD NVMe x4 • 8GB - 512GB SDD	5.896,00	701.624,00
17				
TOTAL				2.197.202,20

6. DA GARANTIA

6.1. Os materiais fornecidos deverão estar garantidos contra quaisquer defeitos de fabricação, e/ou fadiga do material empregado, incluindo substituição do produto, peças e mecanismos nas condições dos respectivos fabricantes, devendo a empresa fornecedora substituí-los, por sua conta e no prazo de 10 (dez) dias úteis, os que forem considerados inadequados às especificações, ou que tenham sofrido danos ou avarias no transporte ou descarga, que comprometam o seu uso regular e adequado.

6.2. O prazo de garantia deve ser contado a partir do recebimento definitivo dos materiais pelo Contratante.

7. DOS PADRÕES E NORMAS



PREFEITURA DE UNAÍ

Secretaria Municipal de Educação

7.1. As especificações não mencionadas neste termo (especificações omitidas), não isentam a empresa fornecedora dos materiais do cumprimento integral das exigências legais vigentes, conforme estabelece o Código de Defesa do Consumidor.

7.2. Cabe à Contratada avisar por escrito, após verificação das especificações descritas, todos os erros, incoerências ou divergências que possam ser levantadas através destas especificações, para que se tomem as devidas providências, não aceitando, posteriormente, qualquer alegação de desconhecimento, incompreensão, dúvidas ou esquecimento de qualquer detalhe.

7.3. Os produtos deverão estar em conformidade com as normas regulamentadoras pelo FNDE no que diz respeito ao conforto e ergonomia além de atender as normas técnicas da ABNT.

8. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

8.1. Declarar que, no caso de ser a vencedora do item licitado referente ao material, substituirá, no prazo de 10 (dez) dias, após comunicação do Setor competente, que o material fornecido no qual se verifique defeitos de fabricação e no caso desses defeitos se apresentarem em mais de 5% (cinco por cento) do total do item fornecido, será substituído sem ônus para a PREFEITURA, no prazo máximo de 5 (cinco) dias úteis, contados a partir da notificação que lhe será entregue.

8.2. Responder, integralmente, por perdas e danos que vier a causar a PREFEITURA DE UNAÍ ou a terceiros em razão de ação ou omissão, dolosa culposa, sua ou de seus prepostos, independentemente de outras cominações contratuais ou legais a que estiver sujeita.

8.3. Prefeitura de Unaí não aceitará, sob nenhum pretexto, a transferência de responsabilidade da licitante vencedora para outras entidades, sejam fabricantes, representantes ou quaisquer outros.

9. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

9.1. Comunicar à licitante vencedora toda e qualquer ocorrência relacionada à aquisição dos produtos;

9.2. Rejeitar, no todo ou em parte, o material que a licitante vencedora entregar fora das especificações do Edital;

9.3. Proporcionar todas as facilidades indispensáveis à boa execução das obrigações contratuais, inclusive permitindo o acesso de empregados, prepostos ou representantes da licitante vencedora às dependências da Prefeitura;

9.4. Notificar, por escrito, à licitante vencedora, ocorrência de eventuais imperfeições no curso de execução do fornecimento, fixando prazo para sua correção.

10. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS



PREFEITURA DE UNAÍ

Secretaria Municipal de Educação

10.1. A Prefeitura poderá realizar acréscimo ou supressões que se fizerem necessários, respeitados os limites do art. 65 da lei 8.666/1993 e suas alterações, tendo como base os preços da proposta do fornecedor.

10.2. O não cumprimento do disposto neste termo, implicará a aplicação das penalidades cabíveis consoante ao que dispõe a lei 8.666/1993 e suas alterações.

10.3. Caso não haja expediente na data marcada para a entrega dos produtos, ficará automaticamente adiada para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo local indicado neste Termo de Referência.

Unaí/MG, 09 de dezembro de 2022