

## EDITAL 0007/2026

PROCESSO LICITATORIO 009/2026  
PREGÃO Nº 005/2026  
MUNICÍPIO DE ICARAI DE MINAS

### RETIFICAÇÃO DO EDITAL

Nova data: 26/03/2026

Horário: 08:00

Local: Portal de Compras Públicas – [www.portaldecompraspublicas.com.br](http://www.portaldecompraspublicas.com.br)

Critério de Julgamento: menor preço

Modo de disputa: ABERTO

Impugnações e Esclarecimentos até às 23/03/2026 horas do dia 23:59.

#### Alterações

1.1. REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE MÓVEIS E EQUIPAMENTOS PARA ATENDIMENTO AO CONVENIO 1261002829/2025 E OUTRAS DEMANDA DAS DEMAIS SECRETARIAS:

- Houve alteração na descrição dos itens 1, 2, 15 e 23
- Houve alteração no quantitativo dos itens 19 e 20
- Para os itens 1, 2, 12, 13, 14 e 15, além dos documentos de Habilitação já exigidos, o licitante vencedor, deverá apresentar ainda Certificado de Conformidade dentro do prazo de validade (03 anos)

4.3. A entrega do material se dará no prazo máximo de até **30 (trinta)** dias, após a solicitação da Secretaria Solicitante, de acordo com a necessidade e mediante requisição assinada pelo responsável.

## ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA

### 2. OBJETO E PRAZO DO CONTRATO.

2.1. REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE MÓVEIS E EQUIPAMENTOS PARA ATENDIMENTO AO CONVENIO 1261002829/2025 E OUTRAS DEMANDA DAS DEMAIS SECRETARIAS:

Item	Descrição	UND	Qtde	Valor Unitário	Subtotal
1	CONJUNTO ESCOLAR ALUNO 04: 1 MESA + 1 CADEIRA (CJA 04 PADRÃO FNDE) COR VERMELHA. 01 mesa/ 01 cadeira <b>O conjunto deverá atender as normas da ABNT e selo do INMETRO, conforme Portaria 401/2020</b>	UNIDADE	700,00	263,00	184.100,00
2	CONJUNTO ESCOLAR ALUNO 03: 1 MESA + 1 CADEIRA (CJA 03 PADRÃO FNDE) COR AMARELA. <b>O conjunto deverá atender as normas da ABNT e selo do INMETRO, conforme Portaria 401/2020</b>	UNIDADE	500,00	262,00	131.000,00
3	FOGÃO INDUSTRIA L - FUNCIONA MENTO: A GÁS; NÚMERO DE BOCAS: 04 BOCAS COM GRELHA 30 X30CM OU 40X40CM	UNIDADE	12,00	1.788,17	21.458,04
4	FORNO COMBINADO PARA COZINHA INDUSTRIA L EM AÇO INOX; MODELO: COMBINAD O - A GÁS; POTÊ NCIA DE AQUECIMENTO	UNIDADE	12,00	4.760,77	57.129,24

5	FRITADEIRA INDUSTRIA L EM AÇO INOX; CAPACIDADE: 25 LITROS; FUNCIONAMENTO: ELÉTRICO; CAPACIDADE DE ÓLEO	UNIDADE	12,00	2.643,20	31.718,40
6	BATEDORA INDUSTRIA L DE MASSAS USO COZINHA INDUSTRIA L - VELOCIDADE DE: 06 VELOCIDADES; BATEDORES: 03	UNIDADE	12,00	4.504,86	54.058,32
7	ESPRESSOR DE FRUTAS INDUSTRIAL, ELÉTRICO - TENSÃO: 110 VOLTS; NÚMERO VELOCIDADE DE: 01 VELOCIDADE;	UNIDADE	12,00	345,21	4.142,52
8	FREEZER INDUSTRIA L TIPO: HORIZONTAL; CAPACIDADE: 400 LITROS NO MÍNIMO; PORTAS/TAMPAS: 02 TAMPAS;	UNIDADE	10,00	4.679,36	46.793,60
9	REFRIGERADOR INDUSTRIA L - CAPACIDADE DE VOLUMÉTRICA APROXIMADA: 335 LITROS; PORTAS: 02;	UNIDADE	11,00	5.563,85	61.202,35
10	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIA L; NÚMERO DE VELOCIDADE DE: 01 VELOCIDADE DE; COPO: DE ALUMÍNIO, DE 06 LITROS;	UNIDADE	7,00	1.199,67	8.397,69
11	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL - SISTEMA DE IMPRESSÃO LASER MONOCROMÁTICA/LED; RESOLUÇÃO IMPRESSÃO MÍN.:	UNIDADE	6,00	4.667,80	28.006,80
12	Conjunto trapézio em resina plástica de alto impacto, composto por 06 mesas, 06 cadeiras empilháveis e uma mesa central – tamanho infantil indicada para crianças de 02 a 06 anos. Coloridas Com certificação do INMETRO	UNIDADE	15,00	3.977,00	59.655,00
13	Conjunto refeitório tamanho 10.: Composto por uma mesa e dois bancos: Bancos: Estrutura: Pés em tubo de aço 1 1/2" em chapa 16 (1,5mm). Travessa longitudinal em tubo de aço 40x40mm em chapa 16 (1,5mm). Travessas transversais em tubo de secção retangular 20x50mm em chapa 16 (1,5mm). Suportes estruturais e de fixação do tampo em chapa de aço espessura de 3mm. Aletas de fixação do tampo em chapa de aço 14 (1,9mm). Fixação do tampo à estruturas através de parafusos 1/4" x 2 1/2", cabeça chata, bicromatizados; parafusos 1/4" x 2", cabeça chata, bicromatizados e parafusos para aglomerado, de 4,5mm x 22mm, cabeça panela, fenda Phillips, bicromatizados. . Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor vermelho. Ponteiros e sapatas em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor vermelha fixadas à estrutura através de encaixe. Assento (1350x350mm) em madeira aglomerada (MDP) espessura de 25mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento frost, na cor branca. Revestimento na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão - BP, acabamento frost, na cor branca. Furação e colocação de buchas em zamac, auto-atarrachantes, rosca interna 1/4", 13mm de comprimento. Topos transversais e longitudinais encabeçados com fita de bordo em PVC com primer, 29mm (largura) x 3mm (espessura), na cor vermelha coladas com adesivo "Hot Melting". Altura 380mm. Mesa: estrutura: Pés em tubo de aço 1 1/2" em chapa 16 (1,5mm). Travessa longitudinal em tubo de aço 40x40mm em chapa 16 (1,5mm). Travessas transversais em tubo de secção retangular 20x50mm em chapa 16 (1,5mm). Suportes estruturais e de fixação do tampo em chapa de aço espessura de 3mm. Aletas de fixação do tampo em chapa de aço 14 (1,9mm). Fixação do tampo à estruturas através de parafusos 1/4" x 2 1/2", cabeça chata, bicromatizados; parafusos 1/4" x 2", cabeça chata, bicromatizados e parafusos para aglomerado, de 4,5mm x 22mm, cabeça panela, fenda Phillips, bicromatizados. .	UNIDADE	15,00	2.700,00	40.500,00

	Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor vermelho. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor vermelha fixadas à estrutura através de encaixe. Tampo(1500x700mm) em madeira aglomerada (MDP) espessura de 25mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento frost, na cor branca. Revestimento na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão - BP, acabamento frost, na cor branca. Furação e colocação de buchas em zamac, auto-atarrachantes, rosca interna 1/4", 13mm de comprimento. Topos transversais e longitudinais encabeçados com fita de bordo em PVC com primer, 29mm (largura) x 3mm (espessura), na cor vermelha coladas com adesivo "Hot Melting". Altura 640mm. O conjunto de refeitório devera atender as normas da ABNT e selo do INMETRO e deverá ser entregue montado.				
14	Conjunto Refeitório Infantil para até 10 crianças: mesa e banco tampo em mdf 18 mm revestido em fórmica , estrutura de aço cor mesa branca, estrutura preta Medida Mesa: 1,80 x 60 x 55 m Medidas Banco: 1,80 x 30 x 30 m O conjunto deverá atender as normas da ABNT e selo do INMETRO e deverá ser entregue montado.	UNIDADE	15,00	2.265,15	33.977,25
15	Conjunto Mesa e Cadeira Professor Normas FNDE Pintura Eletrostática P ó Ferragem 1,20mm Parede Tampo MDF 18mm Fita em PVC Pés antiderrapantes Medidas: 1200x600x750mm (CxLxA) - Altura da Cadeira : 75 - 86 cm - Largura da Cadeira : 55 cm. O conjunto deverá atender as normas da ABNT e selo do INMETRO e deverá ser entregue montado.	UNIDADE	10,00	1.424,00	14.240,00
16	Mesa acessível para cadeirante Tampo em MDP revestido na face superior em laminado de alta pressão e face inferior com contra capa, bordos com fita de PVC 3mm azul. Estrutura composta por travessas inferiores em tubo de aço Ø1.1/2", superiores em Ø1.1/4" e colunas 29 x58mm, pintura epóxi pó liso brilhante. Bandeja porta livros em polipropileno cinza. Acabamento com sapatas e ponteiras azuis. Dimensões aproximadas: (L x P x A) 900 x 600 x 820 mm; aproximadamente;	UNIDADE	2,00	589,00	1.178,00
17	Cadeira secretaria fixa com estofado, modelo compacto e confortável de alta qualidade com encosto anatômico, conforto com segurança e qualidade.: ESPECIFICAÇÕES: Assento e encosto estofado, revestido de alta qualidade. Estrutura em aço com pintura eletrostática a pó, garantindo maior durabilidade e qualidade. Peso recomendado: 110 kg Altura: 85 cm Largura assento: 43 cm Profundidade assento: 39 cm Peso líq. aproximado do Produto: 4 kg Dimensões Aproximadas do Produto com Embalagem (cm) - AxLxP 99 cm x 45cm x 55cm	UNIDADE	50,00	189,00	9.450,00
18	cadeira secretaria, com rodas, assento e enconsto anatomicos com madeira multilaminada com espuma injetavel, revestido de tecido, base giratoria, regulagem com altura a gás	UNIDADE	8,00	269,10	2.152,80
19	arquivo de aço com 04 gavetas, para pasta suspensa, com chave, chapa 26 / 0,45 m, suporta até 15kg por gaveta, corrediças em nylon, puxador padrão	UNIDADE	10,00	830,00	8.300,00
20	Armário de aço, com 02 portas, chapa de aço 26 (0,45mm), portas com fechamento sobreposto, 04 prateleiras,sistema de ventilação com furos, tratamento anticorrosivo	UNIDADE	10,00	1.026,09	10.260,09

21	Tela de projeto retrátil com tripé - 100 polegadas, 2.03x1,52m medidas aproximadas	UNIDADE	1,00	641,03	641,03
22	Smart TV 50" LED, 4K UHD	UNIDADE	1,00	2.499,00	2.499,00
23	Cadeira de plástico branca – similar a Tramontina; Especificações: <b>Material:</b> Polipropileno injetado <b>Capacidade Máxima:</b> Suporta até 154 kg <b>Dimensões:</b> 44 cm (largura) x 78 cm (altura) x 52 cm (comprimento) <b>Peso:</b> 1,8 kg <b>OBS. AS MEDIDAS PARA ESTE ITEM, PODEM SER APROXIMADAS</b>	UNIDADE	300	50,00	15000,00
<b>Valor Total R\$</b>				R\$ 811.012,22	

#### 4. ENTREGA E CRITÉRIO DE ACEITAÇÃO DO OBJETO

**4.3.** A entrega do material se dará no prazo máximo de até **30 (trinta)** dias, após a solicitação da Secretaria Solicitante, de acordo com a necessidade e mediante requisição assinada pelo responsável.

Icaraí de Minas, 13 de março de 2026

Weverton Rocha Cavalcanti de Albuquerque  
Secretária Municipal de Administração