

MUNICIPIO DE IGUARACI
IGUARACI-PE

ATA DE ADJUDICAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 023/2026
Processo Administrativo Nº 036/2026
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: REJANE NUNES DA SILVA CAVALCANTE
Data de Publicação: 04/05/2026 09:17:02

LOTE 1 - ADJUDICADO - 18/05/2026 11:31:58
LABORATÓRIO ITINERANTE DE MATEMÁTICA
PARA ALUNOS DOS ANOS INICIAIS

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

Item: 1 Unidade: UNIDADE Marca: FENIX DO BRASIL Modelo: FÊNIX DO BRASIL
Descrição:

Um laboratório móvel de matemática, concebido para alunos de 6 a 10 anos, é composto por 29 tipos de itens, totalizando 122 componentes individuais. Adicionalmente, o kit inclui 400 cadernos de atividades para os estudantes, 5 manuais para os professores e um armário para armazenamento dos materiais.

Para os estudantes dos anos iniciais, este laboratório itinerante de matemática deve abranger os seguintes elementos:

- 5 unidades de Ábaco de Pinos e Ábaco para Decimais em Plástico: Cada ábaco vertical possui cinco pinos de madeira e 50 argolas plásticas (sendo 10 de cada uma das cores variadas). Suas dimensões aproximadas são: 7 cm (largura) x 22,5 cm (comprimento) x 9,5 cm (altura). O material é entregue em embalagem reutilizável, de fácil manuseio, e inclui um guia de utilização para o professor.
 - 10 unidades de Barrinhas Coloridas de Cuisenaire com Prancha Plástica: As barrinhas são produzidas em EVA, com espessura de cerca de 4 mm, em 10 cores e tamanhos variados (com diferença de 1 cm entre cada cor). Cada conjunto é acompanhado por uma prancha plástica impressa de aproximadamente 15x15cm. O acondicionamento é feito em embalagem reutilizável, prática para o manuseio, e acompanha uma apostila com orientações para o professor.
 - 5 unidades de Cubos de Encaixe (Linked Cubes): Cada conjunto contém 100 cubos plásticos de aproximadamente 2 cm, em 10 cores sortidas, que se interligam. Eles possibilitam a criação de figuras espaciais complexas, bem como atividades essenciais como contagem e classificação. O material é embalado em recipiente reutilizável e de fácil manuseio.
 - 5 unidades de Dominó de Frações: Similares ao dominó clássico, estes jogos incluem 28 peças, feitas de EVA com espessura de cerca de 4 ou 5 mm. Cada peça é bipartida, exibindo representações de frações em um lado e seus resultados, em ordem distinta, no lado oposto. O conjunto é armazenado em embalagem reutilizável, de fácil manuseio, e inclui um manual de instruções.
 - 7 unidades de Fichas Sobrepostas para Numeração 2 em 1: Consistem em dois conjuntos distintos. O primeiro é de Fichas Sobrepostas para números inteiros, com 40 fichas plásticas que se encaixam para a leitura de numerais de 0-9, 10-90, 100-900 e 1000-9000. O segundo é de Fichas Sobrepostas Decimais, também com 40 fichas plásticas que se sobrepõem para leitura de numerais de 0,1 a 0,9; 0,01 a 0,09; 0,001 a 0,009 e 0,0001 a 0,0009, permitindo a formação de números decimais
- Quantidade: 5 Valor Unit.: 78.600,00 Valor Total: 393.000,00

CLASSIFICAÇÃO

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME
1 CONSULTARE ATACADISTA DE LIVROS	534	32.247.622/0001-05	80.000,00	78.600,00		Sim
2 ECO PARQUES E PISOS LTDA	285	58.131.328/0001-27	78.666,00	78.666,00	0,08	Sim
3 A COMERCIAL MATERIAIS	996	51.563.164/0001-68	78.666,60	78.666,60	0,00	Sim

DESCLASSIFICADOS

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME
--------------	-----	-----------	----------------	--------------	---------	----

INABILITADOS

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME
--------------	-----	-----------	----------------	--------------	---------	----

LOTE 2 - ADJUDICADO - 18/05/2026 11:31:58
LABORATÓRIO ITINERANTE DE MATEMÁTICA
PARA ALUNOS DOS ANOS FINAIS



PORTAL DA TRANSPARENCIA
http://cloud.iti-solucoes.int.br/transparenciaMunicipal/download/40-20260616152509.pdf
assinado por: idUser: 86

**MUNICIPIO DE IGUARACI
IGUARACI-PE**

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

Item: 2 Unidade: UND. Marca: FÊNIX DO BRASIL Modelo: FÊNIX DO BRASIL
 Descrição: Um laboratório de matemática móvel, destinado a alunos com idade entre 11 e 14 anos, é composto por 29 categorias de materiais, somando 122 componentes distintos. O conjunto é complementado por 320 cadernos de atividades para os alunos, 5 manuais para os professores e um armário para a guarda de todos os itens.

Para os estudantes dos anos finais, o Laboratório Itinerante de Matemática deve ser equipado com os seguintes itens:

- 10 unidades: Círculos de 20 cm de diâmetro: Feitos em EVA de 4 mm, cada círculo possui duas cores (metade azul e metade vermelha) e é dividido em semicírculos com vários setores circulares que se encaixam para formar, aproximadamente, um retângulo. Apresentado em embalagem reutilizável e prática, com um guia de instruções para o professor.
- 7 unidades: Conjunto para Estudo da Área de Polígonos: Composto por 14 peças de EVA de 4 mm, este conjunto serve para auxiliar na determinação e formulação das áreas de paralelogramos, triângulos (isósceles, retângulos e escalenos), trapézios (isósceles, retângulos e escalenos) e losangos. As 15 peças incluem: 2 Trapézios bege e cinza; 1 Losango preto; 1 Retângulo rosa (dividido em 2 peças); 4 Triângulos retângulos amarelo e vermelho; 2 Triângulos quaisquer branco e roxo; 1 Triângulo isósceles azul; 1 Trapézio isósceles amarelo; 1 Triângulo retângulo verde escuro e 1 Trapézio retângulo laranja. Suas dimensões aproximadas são: Retângulo rosa (16x10cm), Losango preto (19x10cm), Trapézios cinza e bege (12x7cm), Triângulos retângulos vermelho e amarelo (12x7cm), Trapézio isósceles (12x7cm). Acondicionado em embalagem reutilizável e prática, inclui um guia de instruções para o professor.
- 7 unidades: Dominó de Equações: Similar ao jogo de dominó tradicional, este conjunto contém 28 peças, fabricadas em EVA de 4 ou 5 mm. Cada peça é dividida em duas partes, exibindo de um lado equações de primeiro grau e, no lado oposto, seus resultados em ordem distinta. Acondicionado em embalagem reutilizável e prática, acompanha um manual de instruções para o professor.
- 4 unidades: Fichas de Duas Cores: Constituído por 40 fichas de aproximadamente 3,5 x 3,5 cm, feitas em EVA de 4 ou 5 mm, com um lado azul e o outro vermelho. Acondicionado em embalagem reutilizável e prática, acompanha um guia de instruções para o professor.
- 3 unidades: Geoplano Circular para Estudo de Ângulos e Frações Circulares: Um tabuleiro plástico empilhável de 25cmx25cm. Um lado apresenta

Quantidade: 3 **Valor Unit.:** 76.400,00 **Valor Total:** 229.200,00

CLASSIFICAÇÃO

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME
1 CONSULTARE ATACADISTA DE LIVROS	656	32.247.622/0001-05	80.000,00	76.400,00		Sim
2 A COMERCIAL MATERIAIS	839	51.563.164/0001-68	76.470,00	76.470,00	0,09	Sim
3 ECO PARQUES E PISOS LTDA	105	58.131.328/0001-27	76.470,00	76.470,00	0,00	Sim

DESCCLASSIFICADOS

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME
--------------	-----	-----------	----------------	--------------	---------	----

INABILITADOS

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME
--------------	-----	-----------	----------------	--------------	---------	----

PREGOEIRO: REJANE NUNES DA SILVA CAVALCANTE

