



Secretaria de
Educação

Memorando Nº. 352/2024/SECED

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMARAGIBE
Departamento de Licitação
Recebido em: 21/03/24 às 15:12h

Ao Exmo. Senhor
Givanildo Medeiros do Nascimento
Comissão Permanente de Licitação
Município de Camaragibe/PE

Assinado: 

Assunto.: Remessa dos Procedimentos Administrativos (Instrumentos Contratuais)
Referência.: Memorando Nº. 169/2024/CPL e Nº. 118/2024/CGM
Objeto.: PRESTAÇÃO DE CONTAS 2023.

Exmo. Senhor,

CONSIDERANDO que os procedimentos de Adesão à Ata de Registro de Preços, Dispensa de Licitação, Inexigibilidade, Celebração de Contratos e seus aditivos são de responsabilidades das Secretarias Municipais demandantes;

CONSIDERANDO que os prazos para alimentação do Sistema SAGRES – LICON, conforme o art. 5º da RESOLUÇÃO TC nº. 24, de 10 de agosto de 2016, *in verbis*:

Art. 5º (...)

III. "Até 10 (dez) dias após a publicação do extrato, de dispensa ou inexigibilidade na imprensa oficial, nos termos do art. 26 da Lei Federal nº. 8.666/2023, para a formalização dos dados e documentos relativos ao Processo Licitatório."

CONSIDERANDO que foi instaurada pela Controladoria Geral do Município (CGM), Auditoria para o cumprimento do envio dos Procedimentos Administrativos para a Gerenciadora do LICON realizar a formalização dos dados;

Pelo exposto, vimos por meio deste encaminhar os Instrumentos Contratuais, documentos e informações que se fizerem necessárias abaixo identificados, objetivando à alimentação nos Sistemas SAGRES-LICON e posterior arquivamento.

- ✓ Contrato Nº. 24/2023 (Gestão de Terceirização em Serviços, Seleção e Agenciamento de Mão-de-Obra Eireli) já se encontra protocolado na CPL e alimentado no sistema SAGRES-LICON, conforme demonstramos abaixo com o print da tela do sistema Tome Contas:

1 



Secretaria de
Educação

VER DOCUMENTOS IMPRIMIR

Contrato 024/2023

GERAL

UJ: Prefeitura Municipal de Camaragibe
Processo Licitatório: 2.798.592.00
Valor: 2.798.592,00
Contratado: GESTÃO DE TERCEIRIZAÇÃO EM SERVIÇOS SELEÇÃO AGENCIAMENTO DE MÃO DE OBRA EIRELI (11.457.039/0001-59)
Vigência: 20/01/23 a 20/01/24
Dotação Orçamentária: 202400 12 122 1002 20040000 03.3 90 39 00 00200

OBJETO

Natureza: Outros Serviços
Característica: Integral com Itens
Descrição: SERVIÇOS DE APOIO ADMINISTRATIVO TÉCNICO E OPERACIONAL PRESTADO POR PESSOA JURÍDICA
Especificação: SERVIÇOS DE NATUREZA EVENTUAL PRESTADOS POR PESSOA FÍSICA TAIS COMO ASSISTÊNCIA TÉCNICA, CAPINA, JARDINAGEM, OPERADORES DE MÁQUINAS E MOTORISTAS, RECEPTIONISTAS, SERVIÇOS AUXILIARES E AFINS

Modo de Fornecimento:

- ✓ Contrato Nº. 061/2023 (Chamada Pública para aquisição de gêneros alimentícios da Agricultura Familiar e do Empreendedor Familiar Rural). Informamos que por falhas administrativas na pesquisa de preços o Processo Administrativo Nº. 022/2023, foi cancelado e iniciado um novo Procedimento Administrativo do Zero. Pelo exposto diante disso não houve relações jurídicas formalizadas, sendo necessário o cancelamento do tombamento de atuação do instrumento contratual em referência.
- ✓ Contrato Nº. 083/2023 (INOVAÇÃO DISTRIBUIDORA HOSPITALAR LTDA) já se encontra protocolado na CPL e alimentado no sistema SAGRES-LICON, conforme demonstramos abaixo com o print da tela do sistema Tome Contas:

VER DOCUMENTOS IMPRIMIR

Contrato 083/2023

GERAL

UJ: Prefeitura Municipal de Camaragibe
Processo Licitatório: Pregão Eletrônico nº 9 22
Valor: 116.943,99
Contratado: INOVAÇÃO DISTRIBUIDORA HOSPITALAR LTDA (38.412.815/0001-50)
Vigência: 05/04/23 a 05/04/24
Dotação Orçamentária: 20 24 12 122 1002 1003 33930 0 02 00

OBJETO

Natureza: Compras
Característica: Por Itens
Descrição: MATERIAL DE LIMPEZA CONSERVAÇÃO E HIGIENE
Especificação: MATERIAIS DESTINADOS A HIGIENIZAÇÃO PESSOAL DE AMBIENTES DE TRABALHO DE HOSPITAIS TAIS COMO ÁLCOOL ETÍLICO ANTICORROSIVO APARELHO DE BARBEAR DESCARTÁVEL, BALDE PLÁSTICO, BOMBA PARA INSETICIDA, CAPACHO, CERA, CESTO PARA LIXO, CREME DENTAL, DESINFETANTE DESODORIZANTE, DETERGENTE, ESCOVA DE DENTE, ESCOVA PARA ROUPAS E SAPATOS, ESPANADOR, ESPONJA, ESTOPA, FLANELA INSETICIDA, LUSTRA-MÓVEIS, MANGUEIRA NAFTALINA, PÁ PARA LIXO, PALHA DE AÇO, PANOS PARA LIMPEZA, PAPEL HIGIÊNICO, PASTA PARA LIMPEZA DE UTENSÍLIOS, PORTA-SABÃO, REMOVEDOR, RODO, SABÃO, SABONETE, SACO PARA LIXO, SAPONÁCEO, SODA CÁUSTICA, TOALHA DE PAPEL, VASSOURA E AFINS

Modo de Fornecimento: Fornecimento Parcelado

- ✓ Contrato Nº. 136/2023 (Contratação Direta para fornecimento de kits Lanches embalados para eventos), estamos encaminhando anexo a este memorando, acompanhado do 1º (Primeiro) Termo Aditivo e seus extratos de publicação.

Rua Belém de Lima, nº. 70 – Lot. Esplanada do Açude, Timbi – Camaragibe/PE – CEP.: 54.768-847
CNPJ nº 08.260.663/0001-57 – e-mail: educacao@camaragibe.pe.gov.br



Secretaria de
Educação

- ✓ Contrato Nº. 150/2023 (Água Mineral – Empresa Contratada.: M. Eduarda Gomes de Araújo Negócios, Serviços e Locações de Bens), estamos encaminhando em anexo a este memorando, acompanhado do extrato de sua publicação.
- ✓ Contrato Nº. 180/2023, decorrente da Dispensa de Licitação nº. 40/2023, Processo Licitatório nº. 83/2023 e do Processo Administrativo nº. 105/2023 (Aquisição de Gêneros Alimentícios Diretamente da Agricultura – Empresa Contratada.: Cosalma – Cooperativa Mista dos Trabalhadores Rurais de São Lourenço da Mata), estamos encaminhando em anexo a este memorando, acompanhado do seu extrato de publicação.
- ✓ Contrato Nº. 188/2023 (Link de Internet – Empresa Contratada Brisanet Serviços de Telecomunicações Ltda), estamos encaminhando em anexo a este memorando, acompanhado do seu extrato de publicação no Diário Oficial do Município.
- ✓ Contrato Nº. 190/2023 (Prestação dos Serviços de Suporte ao Sistema ONLINE Educa Camaragibe – Empresa Contratada.: PSD Soluções Digitais Ltda – ME), estamos encaminhando os autos do Procedimento Administrativo, em atendimento aos Memorandos Nº. 162/2024/CPL e 114/2024/CGM e especificamente nas fls. 94 a 100, encontra-se o instrumento contratual acompanhado do seu extrato de publicação.
- ✓ Contrato Nº. 224/2023, decorrente da Dispensa de Licitação 48/2023 (Material de Higiene Pessoal Infantil – Empresa Contratada.: Distribuidora Suíça & Papelaria Ltda – ME). Com base em interpretações da Nova Lei de Licitações nº. 14.133/2021, o instrumento de contrato foi substituído por nota de empenho, levando em consideração que o objeto foi de aquisição com entrega imediata e integral dos quais não resultaram em obrigações futuras. Diante do exposto não utilizamos o número nº. 224/2023, para a formalização de instrumento contratual. Por fim, solicitamos o cancelamento do tombamento.
- ✓ Contrato Nº. 252/2023 (Implantação de Solução de Web de Serviços Inteligentes – Empresa Contratada.: Octadesk Ltda). Não foi possível à formalização da contratação direta, pelo exposto diante disso as relações jurídicas não foram formalizadas por instrumento de contratação. Por fim, solicitamos o cancelamento do tombamento.
- ✓ Contrato Nº. 276/2023 (Material Lúdico Pedagógico Fundamental I e II – Empresa Contratada.: ÚNICA COMÉRCIO, REPRESENTAÇÃO E CONSULTORIA LTDA, estamos encaminhando os autos do Procedimento Administrativo, em atendimento aos Memorandos Nº. 162/2024/CPL e 114/2024/CGM e

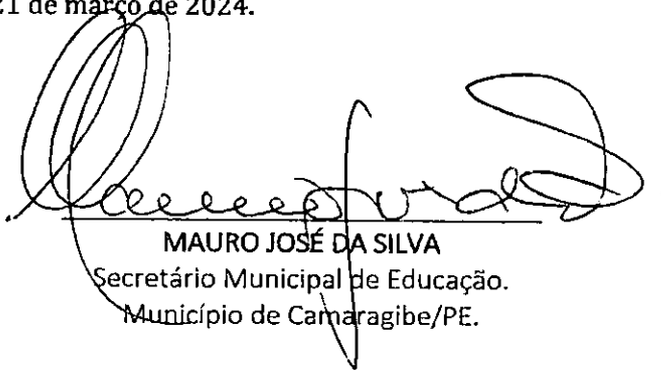


Secretaria de
Educação

especificamente nas fls. 694 a 702, encontra-se o instrumento contratual acompanhado do seu extrato de publicação

- ✓ Contrato Nº. 288/2023 (Contratação de Instituição de Ensino Superior Brasileira, sem fins lucrativos, especializada na prestação de serviços de Assessoria para a Secretaria de Educação do Município de Camaragibe/PE – Instituição Contratada.: Fundação Apolônio Salles de Desenvolvimento Educacional – Fadurpe). Segue (anexo) a este memorando o instrumento contratual, acompanhado do seu extrato de publicação.
- ✓ Contrato Nº. 289/2023 (Aquisição e Fornecimento de Kits Escolares, para os alunos da Rede Municipal de Ensino – Empresa Contratada.: Master Indústria Comércio Ltda). Estamos encaminhando (anexo) a este memorando o instrumento contratual, acompanhado do seu extrato de publicação.
- ✓ Contrato Nº. 290/2023 (Aquisição e Fornecimento de Fardamento Escolares, para os alunos da Rede Municipal de Ensino – Empresa Contratada.: Guerra e Dantas Serviços e Comércio de Vestuários Ltda). A formalização do contrato em referência, será decorrente de uma Adesão à Ata de Registro de Preços. Fazer um procedimento administrativo de adesão toma tempo, onde deveremos observar e cumprir alguns requisitos, a exemplo: apresentação de justificativa da vantagem da adesão; demonstração de que os valores estão compatíveis com os valores praticados pelo mercado. Diante do exposto, informamos que atualmente os autos do procedimento encontra-se na Diretoria de Compras para realização da pesquisa de preços.

Camaragibe/PE, 21 de março de 2024.



MAURO JOSÉ DA SILVA
Secretário Municipal de Educação.
Município de Camaragibe/PE.



Secretaria de
Educação

Memorando Nº. 353/2024/SECED

Ao Exmo. Senhor
Givanildo Medeiros do Nascimento
Comissão Permanente de Licitação
Município de Camaragibe/PE

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMARAGIBE
Departamento de Licitação
Recebido em: 20/08/2024 às 15:12h

Assinatura

Assunto.: Remessa dos Procedimentos Administrativos (Instrumentos Contratuais)
Referência.: Memorando Nº. 162/2024/CPL e Nº. 114/2024/CGM
Objeto.: PRESTAÇÃO DE CONTAS 2023.

Exmo. Senhor,

CONSIDERANDO que os procedimentos de Adesão à Ata de Registro de Preços, Dispensa de Licitação, Inexigibilidade, Celebração de Contratos e seus aditivos são de responsabilidades das Secretarias Municipais demandantes;

CONSIDERANDO que os prazos para alimentação do Sistema SAGRES – LICON, conforme o art. 5º da RESOLUÇÃO TC nº. 24, de 10 de agosto de 2016, *in verbis*:

Art. 5º (...)

III. "Até 10 (dez) dias após a publicação do extrato, de dispensa ou inexigibilidade na imprensa oficial, nos termos do art. 26 da Lei Federal nº. 8.666/2023, para a formalização dos dados e documentos relativos ao Processo Licitatório."

CONSIDERANDO que foi instaurada pela Controladoria Geral do Município (CGM), Auditoria para o cumprimento do envio dos Procedimentos Administrativos para a Gerenciadora do LICON realizar a formalização dos dados;

Pelo exposto, vimos por meio deste encaminhar PARCIALMENTE os Procedimentos Administrativos, documentos e informações que se fizerem necessárias abaixo identificados, objetivando à alimentação nos Sistemas SAGRES-LICON e posterior arquivamento.

- Processo Administrativo Nº. 46/2023 – Processo Licitatório Nº. 36/2023 – Inexigibilidade Nº. 07/2023 – Objeto.: Serviços Técnicos Especializados de Consultoria, tendo como ambiente de diagnóstico, análise e interação, os processos estratégicos do ciclo de Gestão da Secretaria Municipal de Educação de Camaragibe/PE.

Rua Belém de Lima, nº. 70 – Lot. Esplanada do Açude, Timbi – Camaragibe/PE – CEP.: 54.768-847
CNPJ nº 08.260.663/0001-57 – e-mail: educacao@camaragibe.pe.gov.br



Secretaria de
Educação

Inicialmente é necessário destacar que o ano de 2023 foi desafiador para a Gestão Municipal. A confederação nacional dos Municípios (CNM), em meados de agosto do exercício financeiro anterior, apontou no estudo "Avaliação do Cenário de Crise nos Municípios", que a situação que a situação fiscal dos Municípios apresentou uma piora generalizada no primeiro semestre de 2023 na comparação com o mesmo período do ano anterior.

O descompasso financeiro no Município de Camaragibe no exercício financeiro de 2023 foi causado, por três motivos: **(i)** a queda de R\$ 1,1 bilhão de ICMS, causado pela LC nº. 149/2022, que reduziu as alíquotas dos tributos sobre combustíveis, comunicação, energia elétrica e transporte; **(ii)** a queda de R\$ 3 bilhões nos repasses emendas parlamentares de custeio e **(iii)** a redução do crescimento do FPM (que fechou com queda em julho e agosto).

Diante da retenção financeira de 2023, o Município de Camaragibe, através da Secretaria Municipal de Educação, não realizou/formalizou o Procedimento Administrativo em tela. Pelo exposto, solicitamos o cancelamento do tombamento.

- Processo Administrativo Nº. 116/2023 – Processo Licitatório Nº. 93/2023 – Inexigibilidade Nº. 13/2023 – Objeto Nº. Contratação da empresa PSD Soluções Digitais LTDA – ME para prestação dos serviços de suporte ao sistema ON LINE EDUCA CAMARAGIBE;

Seguem os autos do procedimento administrativo, numerado e rubricado (fls. 01 A 102);

- Processo Administrativo Nº. 131/2023 – Processo Licitatório Nº. 102/2023 – Dispensa Nº. 50/2023 – Objeto.: Contratação de empresa especializada na implantação de solução de web de serviços inteligentes multicanais de autoatendimento com emulação humana;

Não houve a formalização do Procedimento Administrativo. Solicitamos o cancelamento do tombamento de autuação do processo em referência. ~

- Processo Administrativo Nº. 115/2023 – Processo Licitatório Nº. 115/2023 – Dispensa Nº. 57/2023 – Objeto.: Contratação dos serviços de despachante credenciado para regularização de toda a frota de transporte escolar;

Não houve a formalização do Procedimento Administrativo. Solicitamos o cancelamento do tombamento de autuação do processo em tela.



Secretaria de
Educação

- Processo Administrativo Nº. 179//2023. Decorrente de Adesão à Ata de Registro de Preços. Objeto.: Aquisição de Kits Escolares.
Volume 1 - 01 a 595 fls / Volume 2 - 596 a 1119 fls
- Processo Administrativo Nº. 152/2023. Decorrente de Adesão à Ata de Registro de Preços. Projetos Pedagógicos.
Volume - 01 a 716 fls.

Camaragibe/PE, 21 de março de 2024.

MAURO JOSÉ DA SILVA

Secretário Municipal de Educação.
Município de Camaragibe/PE.



ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

PROCESSO Nº 013/2022 - EDUCAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 004/2022

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 004/2022

O **SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE RIO FORMOSO (PE)**, inscrita no CNPJ(MF) sob o nº 30.817.641/0001-02, situada à Praça Agamenon Magalhães, s/nº, Centro, CEP: 55.570-000, Rio Formoso/PE, neste ato representado por seu Gestor, Sr. ANTÔNIO MARCOS COUTINHO, portadora do RG Nº. 4.223.315 SDS/PE, CPF Nº 735.479.054-00, Brasileiro, Solteiro, residente e domiciliado na Rua Hélio Coutinho, nº 27, Centro, Rio Formoso - PE, neste ato denominado simplesmente **ÓRGÃO GERENCIADOR DO REGISTRO DE PREÇOS**, realizado por meio do **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 004/2022**, e de outro lado, a empresa adjudicatária nos itens abaixo, homologada em 14/09/2022, doravante denominada FORNECEDOR, tem entre si, justo e avençado a presente Ata que, quando publicada, terá efeito de compromisso de fornecimento, nos termos do Decreto nº 013/2013, que regulamenta o art. 15 da Lei nº 8.666/93, observada as condições estabelecidas no ato convocatório e consoante as cláusulas que se seguem:

1 - DO FORNECEDOR REGISTRADO: A partir desta data, fica registrado neste SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE RIO FORMOSO, observada a ordem de classificação, os preços do fornecedor registrado a seguir relacionado, o Registro de Preços, consignado em Ata, pelo prazo de 12 meses, para eventual contratação de empresa especializada para AQUISIÇÃO DE MATERIAL PEDAGÓGICO E LABORATÓRIOS INTERDISCIPLINARES, DESTINADOS AO ENSINO INFANTIL, E ENSINOS FUNDAMENTAL I E II, a fim de atender às Escolas da Rede Municipal de Ensino de Rio Formoso/PE.

Empresa **PRIME EDUCAÇÃO E TECNOLOGIA LTDA**, CNPJ Nº. 40.212.937/0001-45, com sede na Rua Tome Gibson, Nº 405, Sala 09 - Pina - Recife - PE, por intermédio do seu representante legal, o Sr. ADOLPH OLIVEIRA DE QUEIROZ, brasileiro, casado, empresário, inscrito no CPF Nº 053.528.664-32, RG Nº 7042577 SDS/PE, residente e domiciliado na Av. Bernardo Vieira de Melo, Nº 6447, apto 1501, Candeias, Jaboatão dos Guararapes/PE.

ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

ITEM	PRODUTO	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
01	ENSINO COMPLEMENTAR ATRAVÉS DE LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS PARA O Fundamental I com 62 (sessenta e dois) componentes mais Armários de aço para armazenagem das peças garantindo segurança no seu manuseio; e MATERIAL DE APOIO AOS EDUCANDOS E PROFESSORES DO ENSINO FUNDAMENTAL I, CONTENDO: 100 livros por série, totalizando 500 livros + 10 livros do professor com conteúdo de apoio e lista de atividades.	Anel de Ferro, 70 Mm, com Mufa 1 UND; Anel de Gravesande com Cabo 1 UND; Banco Óptico Plano 1 UND; Bastão de Vidro 1 UND; Bússola 77MM 1 UND; Condensador Liebig 200Mm Reto 1 UND; Copo Béquer 250 Ml 1 UND; Copo Béquer 50 Ml 2 UND; Cronômetro Digital Manual 1 UND; Dinamômetro 2 N 1 UND; Disco de Newton 1 UND; Erlenmeyer Graduado 250 Ml com Boca Estreita 1 UND; Escova para Limpeza 1 UND; Espátula com Cabo de Madeira, 22 X 120 Mm 1 UND; Espelho Plano 70 X 40 Mm 2 UND; Fonte de Calor para Álcool Gel 1 UND; Funil de Vidro, Haste 100 Mm 1 UND; Funil de Vidro, Haste 20 Mm 1 UND; Haste Inox de 500 Mm com rosca e fixador 1 UND; Lâmina de Vidro, 26 X 76 Mm 1 UND; Lamínula de Vidro, 22 X 22 Mm 1 UND; Lupa Aumento 3 X com Cabo 1 UND; Microscópio biológico monocular 1 UND; Modelo de Arranjo Atômico com Mufas Básico 1 UND; Mufa de Entrada Lateral, Braço 180 Mm e	5	FENIX DO BRASIL	R\$ 80.081,20	R\$ 400.406,00



	<p>3 esperas 1 UND; Mufa Dupla 90º 1 UND; Multimetro Digital com medidor de temperatura 1 UND; Vasos Comunicantes de Giro Parcial com indicadores 1 UND; Papel Filtro Circular 1 UND; Papel Indicador Universal de Ph, Escala de 1 A 14 2 UND; Pera Insufladora 1 UND; Pinça de Madeira para Tubo de Ensaio 1 UND; Pinça para Copo com Pontas Revestidas 2 UND; Pinças para Condensador 60 Mm 1 UND; Pipeta Pasteur, Graduada, 3 MI e 150 Mm 1 UND; Pisseta 250 MI 1 UND; Placa de Petri com tampa, 100 mm x 15 mm 5 UND; Proveta Graduada, 25 MI 1 UND; Rolha com Artéria Excêntrica, 70 Mm 1 UND; Rolha Cônica em Borracha Branca, Diâmetro superior 26mm 4 UND; Rosa dos ventos, impressa, 200 x 145 m 1 UND; Suporte para Vinte e Quatro Tubos de Ensaio 1 UND; Tela para Aquecimento em Arame 1 UND; Termômetro com Coluna Líquida de 10 A +110 ° C 1 UND; Torso Humano Bissexual, abertura nas costas, 45cm e 23 partes 1 UND; Tripé Delta Médio com Sapatas Niveladoras 1 UND; Tripé baixo para Tela de Aquecimento 1 UND; Tubo de Ensaio 25 X 150 Mm 4 UND.</p> <p>Ensino dos Laboratórios de Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 1º ano. 100 UND; Ensino dos Laboratórios de Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 2º ano. 100 UND; Ensino dos Laboratórios de Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 3º ano. 100 UND; Ensino dos Laboratórios de Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 4º ano. 100 UND; Ensino dos Laboratórios de Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 5º ano. 100 UND; LIVROS DO PROFESSOR com conteúdo de apoio e lista de atividades. 10 UND;</p> <p>Armários (05 und): Confeccionado em aço carbono (SAE 1008/1010) com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) com banhos sucessivos a quente, com desengraxante, decapante, fosfatizante, passivador e pintura através do sistema eletrostático a pó híbrida com secagem em estufa a 200 ° C com superfície lisa e uniforme com camada de tinta de espessura mínima de 70 micras, Contendo 02 portas laterais confeccionadas em chapa de aço (0,45 mm), 01 (um) SECRETARIA e 03 (três) bandejas superiores confeccionadas em chapa (0,4 mm) possuindo reforço tipo OMEGA em cada prateleira e no SECRETARIA. As bases deverão ser confeccionadas em chapa de aço SAE 1008/1010 com espessura mínima de 1,20 mm dobradas em forma de "U" e rodapé em chapa de aço também 1,20 mm.</p>				
--	--	--	--	--	--



		<p>Prateleiras: 03 (três) unidades de prateleiras confeccionadas em chapa de aço 0,45 mm pintadas na cor do móvel e possuindo regulagem de 05 em 05 cm. Suporte: Armário será montado sobre 04 (quatro) rodízios em acrílico posicionado nas quatro extremidades do mesmo garantindo um rolar suave com capacidade de suportar 150 quilos por móvel, distribuídos uniformemente. Montagem: Estrutura do corpo, porta e reforços através do processo de solda. Cores: Toda a estrutura e bandejas em Cinza claro, Portas em cores variadas Dimensões: 1.75 m (altura) x 0.75 m (Largura) x 0.35 m (Profundidade), 1 UND.</p>				
02	<p>ENSINO COMPLEMENTAR ATRAVÉS DE LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS PARA O Fundamental II com 62 (sessenta e dois) componentes mais Armários de aço para armazenagem das peças garantindo segurança no seu manuseio; e MATERIAL DE APOIO AOS EDUCANDOS E PROFESSORES PARA DO ENSINO FUNDAMENTAL II, CONTENDO: 100 Livros por série, totalizando 400 livros + 08 livros do professor com conteúdo de apoio e lista de atividades.</p>	<p>Anel de Ferro, 70 Mm, com Mufa 1 UND; Anel de Gravesande com Cabo 1 UND; Banco Óptico Plano 1 UND; Bastão de Vidro 1 UND; Bússola 77MM 1 UND; Condensador Liebig 200Mm Reto 1 UND; Copo Béquer 250 Ml 1 UND; Copo Béquer 50 Ml 2 UND; Cronômetro Digital Manual 1 UND; Dinamômetro 2 N 1 UND; Dinamômetro 5 N 1 UND; Dinamômetro Tubular 10 N 1 UND; Disco de Newton Manual 1 UND; Erlenmeyer Graduado 250 Ml com Boca Estreita 1 UND; Escova para Limpeza 1 UND; Espátula com Cabo de Madeira, 22 X 120 Mm 1 UND; Espelho Plano 70 X 40 Mm 2 UND; Esqueleto com suporte 85 cm 1 UND; Fonte de Calor para Álcool Gel 1 UND; Funil de Vidro, Haste 100 Mm 1 UND; Funil de Vidro, Haste 20 Mm 1 UND; Haste Inox de 500 Mm com rosca e fixador 1 UND; Lâmina de Vidro, 26 X 76 Mm 1 UND; Lâmina de Vidro, 22 X 22 Mm 1 UND; Lupa Aumento 3 X com Cabo 1 UND; Microscópio biológico monocular 1 UND; Modelo de Arranjo Atômico com Mufas Básico 1 UND; Mufa de Entrada Lateral, Braço 180 Mm e 3 esperas 1 UND; Mufa Dupla 90º 1 UND; Multímetro Digital com medidor de temperatura 1 UND; Vasos Comunicantes de Giro Parcial com indicadores 1 UND; Papel Filtro Circular 1 UND; Papel Indicador Universal de Ph, Escala de 1 A 14 2 UND; Pera Insufladora 1 UND; Pinça de Madeira para Tubo de Ensaio 1 UND; Pinça para Copo com Pontas Revestidas 2 UND; Pinças para Condensador 60 Mm 1 UND; Pipeta Pasteur, Graduada, 3 Ml e 150 Mm 1 UND; Pisseta 250 Ml 1 UND; Placa de Petri com tampa, 100 mm x 15 mm 5 UND; Plano inclinado standard metálico, articulável, escala lateral 0 a 430 mm 1 UND; Proveta Graduada, 25 Ml 1 UND; Rolha com Artéria Excêntrica, 70 Mm 1 UND; Rolha Cônica em Borracha Branca, Diâmetro superior 26mm 4 UND; Rosa dos ventos, impressa, 200 x 145 m 1 UND; Suporte para Vinte e Quatro Tubos de Ensaio 1 UND; Tela para Aquecimento 10cm 1 UND; Termômetro com Coluna Líquida de 10 A +110 ° C 1 UND; Torso Humano Bissexual, abertura nas costas, 45cm e 23 partes 1 UND; Tripé Delta Médio com Sapatas Niveladoras 1 UND; Tripé baixo para Tela de Aquecimento 1 UND; Tubo de Ensaio 25 X 150 Mm 4 UND. Ensino dos Laboratórios de Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 6º ano. 100 UND; Ensino dos Laboratórios de</p>	5	FENIX DO BRASIL	R\$ 90.361,20	R\$ 451.806,00



		<p>Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 7º ano. 100 UND; Ensino dos Laboratórios de Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 8º ano. 100 UND; Ensino dos Laboratórios de Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 9º ano. 100 UND; LIVROS DO PROFESSOR com conteúdo de apoio e lista de atividades. 8 UND;</p> <p>Armários (05 und): Confeccionado em aço carbono (SAE 1008/1010) com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) com banhos sucessivos a quente, com desengraxante, decapante, fosfatizante, passivador e pintura através do sistema eletrostático a pó híbrida com secagem em estufa a 200 ° C com superfície lisa e uniforme com camada de tinta de espessura mínima de 70 micras, Contendo 02 portas laterais confeccionadas em chapa de aço (0,45 mm), 01 (um) SECRETARIA e 03 (três) bandejas superiores confeccionadas em chapa (0,4 mm) possuindo reforço tipo OMEGA em cada prateleira e no SECRETARIA. As bases deverão ser confeccionadas em chapa de aço SAE 1008/1010 com espessura mínima de 1,20 mm dobradas em forma de "U" e rodapé em chapa de aço também 1,20 mm. Prateleiras: 03 (três) unidades de prateleiras confeccionadas em chapa de aço 0,45 mm pintadas na cor do móvel e possuindo regulagem de 05 em 05 cm. Suporte: Armário será montado sobre 04 (quatro) rodízios em acrílico posicionado nas quatro extremidades do mesmo garantindo um rolar suave com capacidade de suportar 150 quilos por móvel, distribuídos uniformemente. Montagem: Estrutura do corpo, porta e reforços através do processo de solda. Cores: Toda a estrutura e bandejas em Cinza claro, Portas em cores variadas Dimensões: 1,75 m (altura) x 0,75 m (Largura) x 0,35 m (Profundidade). 1 UND.</p>			
03	<p>PEDAGOGIA VOTADA À INCLUSÃO SOCIAL – Todas as Idades: Composto de 04 armários em aço com portas e rodinhas, com 105 itens: 70 livros + conteúdo digital em Libras e para deficientes auditivos + 25 brinquedos pedagógicos. Livros técnicos para orientação dos professores.</p>	<p>Livros: Livro 1 – Um caminho em construção – Legislação e Orientações - Org. Lilian Ziega; Livro 2 – Um caminho em construção – Deficiências Múltiplas - Org. Lilian Ziega; Livro 3 – Um caminho em construção – Deficiência Visual - Org. Lilian Ziega; Livro 4 – Um caminho em construção – Deficiência Auditiva - Org. Lilian Ziega; Livro 5 – Um caminho em construção – Deficiência Mental - Org. Lilian Ziega; Livro 6 – Um caminho em construção – Transtorno de Déficit de Atenção e Hiperatividade - Org. Lilian Ziega; Livro 7 – Um caminho em construção – Deficiência Física - Org. Lilian Ziega; Autismo na escola – um jeito diferente de aprender – um jeito diferente de ensinar - Eugênio Cunha; Estratégias Lúdicas para o Ensino da Criança com Deficiência - Kelem Zapparoli; Práticas</p>	4	FENIX DO BRASIL	R\$ 27.272,25 R\$ 109.089,00



	<p>pedagógicas para inclusão e diversidade - Eugênio Cunha; Distúrbios de Aprendizagem e de Comportamento - Lou de Oliveira; Estudantes com Necessidades Especiais - singularidade e desafios na prática pedagógica inclusiva - Silvia Ester Orrú; Minha escola recebeu alunos para inclusão. O que faço agora? - Geraldo Peçanha Almeida; Síndromes - conhecer, planejar e incluir - 2ª edição - Rogério Drago; Educação Física Adaptada - Débora de Mendonça - Patricia Maura da Silva Flaitt; Educação para o Trânsito nas escolas (em libras) - Elias Lopes E. Souza - Vera Maria I. Souza - Mary Lopes e. Frizanco; Desvendando a comunicação usada pelas pessoas com surdez (Em três volumes) - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Atividades para desenvolvimento da inteligência emocional nas crianças - Rafael B. Alzina - Núria P. Escoda - Monstserrat C. Bonilla - Èlia L. Cassà - Gemma F. Guiu - Meritxell O. Soler; Diversidade - Somos diferentes, únicos e especiais - Elena A. Antúnez - Núria B. Fitó - Esther H. Godoy - Adriana S. Fernández; Dognaldo e sua nova situação (acompanha CD interativo - Áudio - Rom - Vídeo -- Jogos Adaptados - Livro Falado e Interpretação em Libras) - Márcia Honora; O problema da centopeia Zilá - (acompanha CD interativo - Áudio - Rom - Vídeo -- Jogos Adaptados - Livro Falado e Interpretação em Libras) - Márcia Honora; O charme de Tuca - (acompanha CD interativo - Áudio - Rom - Vídeo -- Jogos Adaptados - Livro Falado e Interpretação em Libras) - Márcia Honora; Uma tartaruga a mil por hora - (acompanha CD interativo - Áudio - Rom - Vídeo -- Jogos Adaptados - Livro Falado e Interpretação em Libras) - Márcia Honora; O canto de Bento - (acompanha CD interativo - Áudio - Rom - Vídeo -- Jogos Adaptados - Livro Falado e Interpretação em Libras) - Márcia Honora; A família Sol, Lá, Si... - (acompanha CD interativo - Áudio - Rom - Vídeo -- Jogos Adaptados - Livro Falado e Interpretação em Libras) - Márcia Honora; A escola da tia Maristela - (acompanha CD interativo - Áudio - Rom - Vídeo -- Jogos Adaptados - Livro Falado e Interpretação em Libras) - Márcia Honora; Nem todas as Girafas são iguais - (acompanha CD interativo - Áudio - Rom - Vídeo -- Jogos Adaptados - Livro Falado e Interpretação em Libras) - Márcia Honora; Uma formiguinha especial - (acompanha CD interativo - Áudio - Rom - Vídeo -- Jogos Adaptados - Livro Falado e Interpretação em Libras) - Márcia Honora; Uma amiga diferente - (acompanha CD interativo - Áudio - Rom - Vídeo -- Jogos Adaptados - Livro Falado e Interpretação em Libras) - Márcia Honora; Uma missão possível - (acompanha CD interativo - Áudio MP3 - Rom - Vídeo - Interpretação em Libras e Legendado) - Márcia Honora; Um jardim só para Matias - (acompanha CD interativo - Áudio MP3 - Rom - Vídeo - Interpretação em Libras e Legendado) - Márcia Honora; As preferências de rubinho - (acompanha CD interativo - Áudio MP3 - Rom - Vídeo - Interpretação em Libras e Legendado) - Márcia Honora; A fragilidade de Rebeca - (acompanha CD interativo - Áudio MP3 - Rom - Vídeo -</p>				
--	---	--	--	--	--



		<p>Interpretação em Libras e Legendado) - Márcia Honora; Os esquecimentos do Vovô Bartolomeu - (acompanha CD interativo - Áudio MP3 - Rom - Vídeo - Interpretação em Libras e Legendado) - Márcia Honora; Uma Zebra legal - (acompanha CD interativo - Áudio MP3 - Rom - Vídeo - Interpretação em Libras e Legendado) - Márcia Honora; Fred, o papagaio cantor - (acompanha CD interativo - Áudio MP3 - Rom - Vídeo - Interpretação em Libras e Legendado) - Márcia Honora; O treinamento de Patrícia - (acompanha CD interativo - Áudio MP3 - Rom - Vídeo - Interpretação em Libras e Legendado) - Márcia Honora; Os passos de Luana - (acompanha CD interativo - Áudio MP3 - Rom - Vídeo - Interpretação em Libras e Legendado) - Márcia Honora; O mundo de Leonardo - (acompanha CD interativo - Áudio MP3 - Rom - Vídeo - Interpretação em Libras e Legendado) - Márcia Honora; Um presente de meus pais - (acompanha CD interativo - Interpretação em Libras) - Márcia Honora; O amor tem todas as cores - (acompanha CD interativo - Interpretação em Libras) - Márcia Honora; A esperança de Jubinha - (acompanha CD interativo - Interpretação em Libras) - Márcia Honora; Nada como o lar - (acompanha CD interativo - Interpretação em Libras) - Márcia Honora; Uma lição de carinho - (acompanha CD interativo - Interpretação em Libras) - Márcia Honora; A vida tem dessas coisas - (acompanha CD interativo - Interpretação em Libras) - Márcia Honora; A descoberta de Leila - (acompanha CD interativo - Interpretação em Libras) - Márcia Honora; Tecendo o amor - (acompanha CD interativo - Interpretação em Libras) - Márcia Honora; A dieta de Jorge - (acompanha CD interativo - Interpretação em Libras) - Márcia Honora; Um senhor amigo - (acompanha CD interativo - Interpretação em Libras) - Márcia Honora; Dificuldades na Audição - (acompanha CD com jogos para estimular a audição e 50 encartes com atividades) - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Dificuldades na Aquisição da Língua Portuguesa Escrita no Ensino Fundamental - (acompanha CD Jogos e cantigas para estimular a escrita e 50 encartes com atividades) - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Dificuldades na Aquisição da Língua Portuguesa Oral no Ensino Fundamental - (acompanha CD Jogos para estimular a linguagem e 50 encartes com atividades) - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Esclarecendo as deficiências - Aspectos teóricos e práticos para contribuir para uma sociedade inclusiva - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Múltipla Deficiência e Surdo cegueira - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Deficiência Física - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Esclarecendo as Deficiências - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Deficiência Intelectual e Problemas de Aprendizagem - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Deficiência Visual - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Deficiência Auditiva / Surdez - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Super VDC - 15 videoquês</p>				
--	--	---	--	--	--	--



	<p>animados com interpretação de libras - Oigor Rafael B. Texeira; CD-ROM/ÁUDIO (2 EM 1) - 40 jogos adaptados e 15 músicas - Oigor Rafael B. Texeira; Festas populares - (acompanha CD-RM contendo: Atividades, Jogos, Cantigas e Vídeo com interpretação de Libras e legendado) - Antônio Jonas Dias Filho - Márcia Honora; Culinária Afro-brasileira - (acompanha CD-RM contendo: Atividades, Jogos, Cantigas e Vídeo com interpretação de Libras e legendado) - Antônio Jonas Dias Filho - Márcia Honora; Artes - (acompanha CD-RM contendo: Atividades, Jogos, Cantigas e Vídeo com interpretação de Libras e legendado) - Antônio Jonas Dias Filho - Márcia Honora; Atualidades em africanidades - (acompanha CD-RM contendo: Atividades, Jogos, Cantigas e Vídeo com interpretação de Libras e legendado) - Antônio Jonas Dias Filho - Márcia Honora; Jogos, brincadeiras e cantigas - (acompanha CD-RM contendo: Atividades, Jogos, Cantigas e Vídeo com interpretação de Libras e legendado) - Antônio Jonas Dias Filho - Márcia Honora; Religião africana no Brasil - (acompanha CD-RM contendo: Atividades, Jogos, Cantigas e Vídeo com interpretação de Libras e legendado) - Antônio Jonas Dias Filho - Márcia Honora; A influência africana no nosso idioma - (acompanha CD-RM contendo: Atividades, Jogos, Cantigas e Vídeo com interpretação de Libras e legendado) - Antônio Jonas Dias Filho - Márcia Honora; A história dos Africanos no Brasil - (acompanha CD-RM contendo: Atividades, Jogos, Cantigas e Vídeo com interpretação de Libras e legendado) - Antônio Jonas Dias Filho - Márcia Honora; Folclore e lendas - (acompanha CD-RM contendo: Atividades, Jogos, Cantigas e Vídeo com interpretação de Libras e legendado) - Antônio Jonas Dias Filho - Márcia Honora; Personalidades e personagem - (acompanha CD-RM contendo: Atividades, Jogos, Cantigas e Vídeo com interpretação de Libras e legendado) - Antônio Jonas Dias Filho - Márcia Honora; Chapeuzinho vermelho - (Indicativos de braile, Libras, baixa visão, pranchas temáticas e de alfabetização) - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Pinóquio - (Indicativos de braile, Libras, baixa visão, pranchas temáticas e de alfabetização) - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Os três porquinhos - (Indicativos de braile, Libras, baixa visão, pranchas temáticas e de alfabetização) - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Cinderela - (Indicativos de braile, Libras, baixa visão, pranchas temáticas e de alfabetização) - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; O patinho feio - (Indicativos de braile, Libras, baixa visão, pranchas temáticas e de alfabetização) - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; A pequena sereia - (Indicativos de braile, Libras, baixa visão, pranchas temáticas e de alfabetização) - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; A bela e a fera - (Indicativos de braile, Libras, baixa visão, pranchas temáticas e de alfabetização) - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Rapunzel - (Indicativos de braile, Libras, baixa visão, pranchas</p>			
--	---	--	--	--



	<p>temáticas e de alfabetização) - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Branca de Neve - (Indicativos de braile, Libras, baixa visão, pranchas temáticas e de alfabetização) - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; A bela adormecida - (Indicativos de braile, Libras, baixa visão, pranchas temáticas e de alfabetização) - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Manual do professor - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; CR-ROM - atividades pedagógicas adaptadas - Márcia Honora - Mary Lopes E. Frizanco; Chapeuzinho vermelho - (acompanha CD/DVD - Vídeo VCD com interpretação em Libras CD-ROM com jogos e atividades, Cantigas em MP3) - Márcia Honora; Os três porquinhos - - (acompanha CD/DVD - Vídeo VCD com interpretação em Libras CD-ROM com jogos e atividades, Cantigas em MP3 - Márcia Honora; A bela adormecida - - (acompanha CD/DVD - Vídeo VCD com interpretação em Libras CD-ROM com jogos e atividades, Cantigas em MP3 - Márcia Honora; A pequena sereia - (acompanha CD/DVD - Vídeo VCD com interpretação em Libras CD-ROM com jogos e atividades, Cantigas em MP3 - Márcia Honora; Branca de Neve - (acompanha CD/DVD - Vídeo VCD com interpretação em Libras CD-ROM com jogos e atividades, Cantigas em MP3 - Márcia Honora; O patinho feio - (acompanha CD/DVD - Vídeo VCD com interpretação em Libras CD-ROM com jogos e atividades, Cantigas em MP3 - Márcia Honora; A bela e a fera - (acompanha CD/DVD - Vídeo VCD com interpretação em Libras CD-ROM com jogos e atividades, Cantigas em MP3 - Márcia Honora; Cinderela - (acompanha CD/DVD - Vídeo VCD com interpretação em Libras CD-ROM com jogos e atividades, Cantigas em MP3 - Márcia Honora; Pinóquio - (acompanha CD/DVD - Vídeo VCD com interpretação em Libras CD-ROM com jogos e atividades, Cantigas em MP3 - Márcia Honora; Rapunzel - (acompanha CD/DVD - Vídeo VCD com interpretação em Libras CD-ROM com jogos e atividades, Cantigas em MP3 - Márcia Honora;</p> <p>Brinquedos Pedagógicos: Ábaco Aberto Translúcido de Plástico - Confeccionado em M.D.F. plástico translúcido e madeira, base com serigrafia atóxica, medindo 30 x 7 x 12 cm, 05 varetas fixas na base e 50 argolinhas de P.V.C. rígido translúcido coloridas. 3 UND; Sequência Lógica Inclusão Social - Confeccionada em M.D.F. composta por 16 peças de 7 x 7 cm representando as sequências e os momentos de cada um em figuras, pintadas e serigrafadas com tinta ultravioleta atóxica em uma das faces. 3 UND; Dominó em Braille em material M.D.F, com 28 peças - contendo o selo do Inmetro, sendo os seguintes temas: Multiplicação, Subtração, Formas Geométricas, Encontrando a Sombra, Frações, Alimentação Saudável, Figuras e Palavras, Trânsito, Meios de Transporte, Horas, Frases e Alfabetização. 3 UND; Tangram - Confeccionado em M.D.F. Composto por: 05 bases de 14 x 14 cm, pintadas com tinta atóxica, totalizando 35 peças coloridas. 4 UND; Dominó</p>			
--	---	--	--	--



Percepção Tátil - Confeccionado em M.D.F. 28 peças de 9,5 x 5,5 cm, pintada em uma das faces com tinta ultravioleta atóxica. Peças que se encaixam entre si, com figuras geométricas vazadas que se associam a outras peças. 3 UND; Pannel de Libras - Pannel confeccionado em E.V.A., medindo 100 x 60 cm, contendo 26 letras do alfabeto + Ç, 10 figuras de números. Ideal para desenvolvimento pedagógico (concentração, tato, audição e visão). 3 UND; Hora Braille - Confeccionado em M.D.F. medindo 30 x 30 cm. Acompanha ponteiros móveis em E.V.A., fixados com parafuso de plástico. 2 sapatas para posicioná-lo em pé. 3 UND; Jogo de dama e trilha adaptado - Jogo confeccionado em M.D.F., E.V.A., Fecho de Contato e lixa. Composto por 2 tabuleiros medindo 20 x 20 cm cada. Acompanha 54 bolinhas de E.V.A. com lixa e Fecho de Contato colados. 3 UND;

Conteúdo digital:

Conteúdo Digital com Videoaulas com libras - Língua Portuguesa - aulas de 01 a 03; Conteúdo Digital com Videoaulas com libras - Língua Portuguesa - aulas de 04 e 05; Conteúdo Digital com Videoaulas com libras - Língua Portuguesa - aulas de 06 a 08; Conteúdo Digital com Videoaulas com libras - Língua Portuguesa - aulas de 09 e 10; Conteúdo Digital com Videoaulas com libras - Matemática - aulas de 01 a 03; Conteúdo Digital com Videoaulas com libras - Matemática - aulas de 04 e 05; Conteúdo Digital com Videoaulas com libras - Matemática - aulas de 06 a 08; Conteúdo Digital com Videoaulas com libras - Matemática - aulas de 09 e 10; Conteúdo Digital - A internet como fator de exclusão do surdo no Brasil; Conteúdo Digital com Historietas contadas em Libras (Clélia Ramos);

Armários (04 und): Confeccionado em aço carbono (SAE 1008/1010) com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) com banhos sucessivos a quente, com desengraxante, decapante, fosfatizante, passivador e pintura através do sistema eletrostático a pó híbrida com secagem em estufa a 200 ° C com superfície lisa e uniforme com camada de tinta de espessura mínima de 70 micras, Contendo 02 portas laterais confeccionadas em chapa de aço (0,45 mm), 01 (um) SECRETARIA e 03 (três) bandejas superiores confeccionadas em chapa (0,4 mm) possuindo reforço tipo OMEGA em cada prateleira e no SECRETARIA. As bases deverão ser confeccionadas em chapa de aço SAE 1008/1010 com espessura mínima de 1,20 mm dobradas em forma de "U" e rodapé em chapa de aço também 1,20 mm. Prateleiras: 03 (três) unidades de prateleiras confeccionadas em chapa de aço 0,45 mm pintadas na cor do móvel e possuindo regulagem de 05 em 05 cm. Suporte: Armário será montado sobre 04 (quatro) rodízios em acrílico posicionado nas quatro extremidades do mesmo garantindo um rolar suave com capacidade de suportar 150 quilos por móvel, distribuídos uniformemente. Montagem: Estrutura do corpo, porta e



		reforços através do processo de solda. Cores: Toda a estrutura e bandejas em Cinza claro, Portas em cores variadas Dimensões: 1.75 m (altura) x 0.75 m (Largura) x 0,35 m (Profundidade). 1 UND.				
04	<p>O Soninho da Criança.</p> <p>O Projeto Pedagógico que é composto por 220 livros entre eles livros travesseiros, 01 baú exclusivo para acondicionar os livros, 3 puff's infláveis com pelúcia de bichinhos e tapete pedagógico ilustrado. Além disso o projeto é composto por 12 caminhas empilháveis, laváveis, seguras, higiênicas, compactas e personalizáveis.</p>	<p>Fazenda animada - 2 UND; Veículos do barulho - 2 UND; Amigos da fazenda - 2 UND; Amigos da selva - 2 UND; Filhotes brincalhões - 2 UND; Chapeuzinho Vermelho - 2 UND; Os três porquinhos - 2 UND; Pinóquio - 2 UND; ANIMAIS BEBES - UM LIVRO COM ALCA: COELHINHOS - 2 UND; ANIMAIS BEBES - UM LIVRO COM ALCA: GATINHOS - 2UND; ANIMAIS BEBES - UM LIVRO COM ALCA: PATINHOS - 2UND; APRENDA BONS MODOS! - RESPEITAR 2 UND; APRENDA BONS MODOS! - SER PACIENTE - 2 UND; AVENTURAS POP-UPS: BOLA PERDIDA POP-UPS, A - 2 UND; AVENTURAS POP-UPS: ESCONDE-ESCONDE POP-UPS - 2 UND; CANCOES INFANTIS-UM LIVRO C/SOM: BRILHE, BRILHE ESTRELINHA - 2 UND; CANCOES INFANTIS-UM LIVRO C/SOM: DONA ARANHA, A - 2 UND; CANCOES INFANTIS-UM LIVRO C/SOM: SE VOCE ESTA CONTENTE... - 2 UND; COMO EU ME SINTO... QUANDO ESTOU COM CIUME - 2 UND; COMO EU ME SINTO... QUANDO ESTOU TRISTE - 2 UND; COMO EU ME SINTO... QUANDO ESTOU ZANGADO - 2 UND; COMO EU ME SINTO... QUANDO ME IMPORTO COM OS OUTROS - 2 UND; COMO EU ME SINTO... QUANDO ME SINTO BEM - 2 UND; APRENDA BONS MODOS! - SER PACIENTE - 2 UND; APRENDA BONS MODOS! - TRABALHAR EM EQUIPE 2 UND; APRENDENDO SOBRE... CORALINA, A CORUJA, APRENDE A AJUDAR - 2 UND; APRENDENDO SOBRE... MILO, O MANGUSTO, APRENDE A OBEDECER - 2 UND; APRENDENDO SOBRE... SILVINO, O SAPO, APRENDE A FALAR A VERDA - 2 UND; APRENDENDO SOBRE... TOBI, O JABUTI, APRENDE A COMPARTILHAR - 2 UND; DESCOBRINDO VALORES: TOLERANCIA - 2 UND; GRAVAR E TOCAR! BRANCA DE NEVE - 2 UND; GRAVAR E TOCAR! CHAPEUZINHO VERMELHO - 2 UND; GRAVAR E TOCAR! RAPUNZEL - 2 UND; GRAVAR E TOCAR! TRES PORQUINHOS, OS - 2 UND; SENTIMENTOS (EDICAO LUXO): ABELHA (ORGULHO) - 2 UND; SENTIMENTOS (EDICAO LUXO): AGUIA (AMOR FRATERNAL) - 2 UND; SENTIMENTOS (EDICAO LUXO): COELHO (AMBICAO) - 2 UND; SENTIMENTOS (EDICAO LUXO): ELEFANTE (EGOISMO) - 2 UND; SENTIMENTOS (EDICAO LUXO): GIRAFÁ (PRESUNCAO) - 2 UND; SENTIMENTOS (EDICAO LUXO): LEAO (GENEROSIDADE) - 2 UND; SENTIMENTOS (EDICAO LUXO): PINGUIM (SOLIDARIEDADE) - 2 UND; SENTIMENTOS (EDICAO LUXO): RAPOSA (FALSIDADE) - 2 UND; SENTIMENTOS (EDICAO LUXO): SAPO (AMIZADE) - 2 UND; SONS MAGICOS II: JOAO E O PE DE FEIJAO - 2 UND; A CIGARRA E A FORMIGA - 2 UND; O RATO DO CAMPO E AO RATO DA CIDADE - 2 UND; A ASSEMBLEIA DOS RATOS - 2 UND; A LEBRE E A TARTARUGA - 2 UND; A GALINHA DOS OVOS DE OURO - 2 UND; O CORVO E O CISNE - 2 UND; LIVRO TRAVESSEIRO - PINTINHO AMARELINHO - 2 UND; ABC DOS</p>	4	FENIX DO BRASIL	R\$ 26.185,50	R\$ 104.742,00



SENTIMENTO - 2 UND; 356 HISTÓRIAS PARA LER E SONHAR - 2 UND; ALFABETH - 2 UND; FÁBULAS PARLENDAS E TRAVALÍNGUAS - 2 UND; CANÇÕES INFANTIS-UM LIVRO C/SOM: BRILHE, BRILHE ESTRELINHA - 2 UND; CANÇÕES INFANTIS-UM LIVRO C/SOM: DONA ARANHA, A - 2 UND; CANÇÕES INFANTIS-UM LIVRO C/SOM: SE VOCE ESTA CONTENTE... - 2 UND; PEGADAS DO CORAÇÃO - TOQUE E SINTA: MEU CAOZINHO AMIGO - 2 UND; PEGADAS DO CORAÇÃO - TOQUE E SINTA: MINHA GATINHA AMIGA - 2 UND; O QUE NÃO CABE NO MEU MUNDO - BAGUNÇA 1 UND; O QUE NÃO CABE NO MEU MUNDO - CRUELDADE - 1 UND; O QUE NÃO CABE NO MEU MUNDO - EGOISMO - 1 UND; O QUE NÃO CABE NO MEU MUNDO - GULA - 1 UND; O QUE NÃO CABE NO MEU MUNDO - IMPACIÊNCIA - 1 UND; O QUE NÃO CABE NO MEU MUNDO - INVEJA - 1 UND; O QUE NÃO CABE NO MEU MUNDO - MENTIRA - 1 UND; O QUE NÃO CABE NO MEU MUNDO - PRECONCEITO - 1 UND; O QUE NÃO CABE NO MEU MUNDO - PREGUIÇA - 1 UND; O QUE NÃO CABE NO MEU MUNDO - TEIMOSIA - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO I - AMIZADE - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO I - GENEROSIDADE - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO I - GENTILEZA - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO I - HONESTIDADE - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO I - HUMILDADE - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO I - JUSTIÇA - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO I - PERSEVERANÇA - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO I - RESPEITO - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO I - RESPONSABILIDADE - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO I - SOLIDARIEDADE - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO II - COMPREENSÃO - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO II - DEDICAÇÃO - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO II - FRATERNIDADE - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO II - GRATIDÃO - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO II - LEALDADE - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO II - OTIMISMO - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO II - PERDÃO - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO II - PRUDÊNCIA - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO II - SENSIBILIDADE - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO II - SERENIDADE - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO III - SABEDORIA - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO III - COOPERAÇÃO - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO III - BONDADÉ - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO III - CONFIANÇA - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO III - EDUCAÇÃO - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO III - DIGNIDADE - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO III - DISCIPLINA - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO III - SUPERAÇÃO - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO III - ENTUSIASMO - 1 UND; O QUE CABE NO MEU MUNDO III - ÉTICA - 1 UND; Coleção Sentimentos - Alegria 1 UND; Coleção Sentimentos - Amor 1 UND; Coleção Sentimentos - Ansiedade 1 UND; Coleção Sentimentos - Ciúme 1 UND; Coleção Sentimentos - Medo 1 UND;



Coleção Sentimentos - Raiva 1 UND;
Coleção Sentimentos - Saudade 1 UND;
Coleção Sentimentos - Solidão 1 UND;
Coleção Sentimentos - Tristeza 1 UND;
Coleção Sentimentos - Vergonha 1 UND;
DISNEY - CLAS. ILUSTRADOS - A
PEQUENA SEREIA 1 UND; TM - CLAS.
ILUSTRADOS NOVO - A BELA
ADORMECIDA 1 UND; TM - CLAS.
ILUSTRADOS NOVO - A PEQUENA SEREIA
1 UND; TM - CLAS. ILUSTRADOS NOVO - A
POLERGAZINHA 1 UND; TM - CLAS.
ILUSTRADOS NOVO - A ROUPA NOVA DO
REI 1 UND; TM - CLAS. ILUSTRADOS
NOVO - BRANCA DE NEVE 1 UND; TM -
CLAS. ILUSTRADOS NOVO -
CHAPEUZINHO VERMELHO 1 UND; TM -
CLAS. ILUSTRADOS NOVO - CINDERELA 1
UND; TM - CLAS. ILUSTRADOS NOVO - O
GATO DE BOTAS 1 UND; TM - CLAS.
ILUSTRADOS NOVO - O PATINHO FEIO 1
UND; TM - CLAS. ILUSTRADOS NOVO - O
PEQUENO POLEGAR 1 UND; TM - CLAS.
ILUSTRADOS NOVO - O PRINCIPE SAPO 1
UND; TM - CLAS. ILUSTRADOS NOVO - O
SOLDADINHO DE CHUMB 1 UND; TM -
CLAS. ILUSTRADOS NOVO - RAPUNZEL 1
UND; TM - CLAS. PARA SEMPRE - A BELA
E A FERA 1 UND; TM - CLAS. PARA
SEMPRE - A PRINCESA ARROGANTE 1
UND; TM - CLAS. PARA SEMPRE - A
PRINCESA E A ERVILHA 1 UND; TM -
CLAS. PARA SEMPRE - TM - ALICE NO
PAIS DAS MARAVIL 1 UND; TM - CLAS.
PARA SEMPRE - AS 12 PRINC.
DANCARINAS 1 UND; TM - CLAS. PARA
SEMPRE - CACHINHOS DOURADOS 1 UND;
TM - CLAS. PARA SEMPRE - GULLIVER 1
UND; TM - CLAS. PARA SEMPRE - JOAO E
O PE DE FEIJAO 1 UND; TM - CLAS. PARA
SEMPRE - O FLAUTISTA HAMELIN 1 UND;
TM - CLAS. PARA SEMPRE - O MAGICO DE
OZ 1 UND; TM - CLAS. PARA SEMPRE - O
SAPATEIRO E DUENDES 1 UND; TM -
CLAS. PARA SEMPRE - OS 3 PORQUINHOS
1 UND; TM - CLAS. PARA SEMPRE -
PINOQUIO 1 UND; TM - CLAS. PARA
SEMPRE - ROMEU E JULIETA 1 UND; TM -
FABULAS ILUSTRADAS - A CIGARRA E A
FORMIGA 1 UND; TM - FABULAS
ILUSTRADAS - A GALINHA DOS OVOS DE
OU 1 UND; TM - FABULAS ILUSTRADAS -
A MENINA DO LEITE 1 UND; TM -
FABULAS ILUSTRADAS - A RAPOSA E AS
UVAS 1 UND; TM - FABULAS ILUSTRADAS
- A RAPOSA E O CORVO 1 UND; TM -
FABULAS ILUSTRADAS - O AVARENTO 1
UND; TM - FABULAS ILUSTRADAS - O
LEAO E O RATINHO 1 UND; TM - FABULAS
ILUSTRADAS - O MOLEIRO, O MENINO E O
1 UND; TM - FABULAS ILUSTRADAS - O
PASTORZINHO MENTIROSO 1 UND; TM -
FABULAS ILUSTRADAS - OS DOIS AMIGOS
E O URSO 1 UND; TM - LENDAS BR -
BOITATA 1 UND; TM - LENDAS BR - BOTO
ROSA 1 UND; TM - LENDAS BR - CABRA
CABRIOLA 1 UND; TM - LENDAS BR -
COBRA HONORATO 1 UND; TM - LENDAS
BR - CURUPIRA 1 UND; TM - LENDAS BR
- IARA 1 UND; TM - LENDAS BR -
LOBISOMEM 1 UND; TM - LENDAS BR -
MULA SEM CABECA 1 UND; TM - LENDAS
BR - NEGRINHO DO PASTOREIRO 1 UND;
TM - LENDAS BR - SACI 1 UND; TM -
LENDAS BR - UIRAPURU 1 UND; TM -
LENDAS BR - VITORIA REGIA 1 UND;



de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 10 UND; **Jogo da Árvore em EVA:** Uma árvore grande (aproximadamente 25x20cm) com 23 furinhos onde são encaixadas as "frutinhas" em três cores diferentes e de espessura 10 mm que facilitam o manuseio. Um dadinho com: 1, 2 e 3 e outro com as cores. Dado confeccionado em EVA 5 mm. Azul, amarelo e vermelho. Árvore confeccionada em EVA 5 ou 6 mm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 7 UND; **Jogo: Caracol:** Tabuleiro de plástico branco dimensões aproximadas 32x25cm, tendo de um lado o desenho de um caracol dividido em várias partes que estão numeradas de 2 a 12. Conjunto de fichas em duas cores diferentes e dois dados. Regras estão impressas no verso do tabuleiro. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. 5 UND; **Jogo: Quantidades, Formas e Cores com roletinha:** Uma roletinha com figuras geométricas em três formas e em três cores diferentes. Um dado com quantidades (1, 2 e 3) e outro dado com sinais: + e - São 135 peças confeccionadas em EVA5 ou 6 mm sendo quadrados, triângulos e retângulos nas cores e formas indicadas nas roletas. Total 138 peças. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; **Kit Bichinhos:** Conjunto com cinco retângulos (Dimensões aproximadas 25x6,5 cm cada retângulo) confeccionados em EVA 10 mm, cada um contendo 4, 5 ou 6 elementos apresentando um dos elementos de cada conjunto com uma diferença: ou na cor, ou na forma, ou no tamanho ou na posição. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; **Kit Pares e Ímpares:** Conjunto onde as quantidades de 1 a 10 estão representadas em duas carreiras paralelas, de bolinhas, tornando fácil à verificação se é número par ou ímpar. As peças se encaixam para formar outros números. Confeccionado em EVA 10 mm Total de peças: 42 (em 3 cores diferentes). Dimensões aproximadas: Retângulo grande (12,5x5 cm), médio (10x5 cm), pequeno (5x2,5cm) e quadrado grande (5x5cm), pequeno (2,5 x2,5 cm). Quantidade de peças:42 peças em 10 formatos e cores diferentes. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; **Kit Peças Encaixáveis:** Peças confeccionadas em EVA 4 ou 5 mm com formato retangular onde, dois de seus lados paralelos são retos e os outros dois, dentados: de um lado com dois dentes e do outro com três. O Kit é composto por peças em três tamanhos: pequenas, médias e grandes. Para construção de figuras. 46 peças com cores diversas (16 pequenos,15 médios e 15 grandes.). Dimensões aproximadas (8,5x3 cm), (4,5x3 cm),



		<p>(3,5x3 cm). Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; Mosaicos em EVA: Conjunto com hexágonos, trapézios isósceles, losangos em dois tamanhos: um com um par de ângulos de 60° e outro losango com um par de ângulos de 30°, triângulos equiláteros e quadrados, tendo sempre, em cada figura, um lado de medida comum. Para compor e decompor figuras geométricas planas, bem como estudar propriedades e medidas de ângulos, indicado também para iniciar o estudo com frações. Confeccionado em EVA 4 mm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; Numerais em plástico: Contém 4 conjuntos de numerais em plástico de cores sortidas e a representação dos símbolos das 4 operações básicas e sinal de igual. Total de 56 peças. Acondicionado em embalagem apropriada e vem com manual de utilização para o professor. 7 UND; Painel das Quantidades em EVA: Painel com 96 peças em 4 cores diferentes para: sequências, contagem, adição e subtração, multiplicação e divisão, quadrados perfeitos, operações com dúzias, jogos etc. Confeccionados em EVA 10 mm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor. 4 UND; Tangram Oval: Figura oval dividida em nove partes que se combinam para formar várias figuras principalmente pássaros. Confeccionado em EVA 10 mm dimensões aproximadas 24x18,5 cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 10 UND; Tangram Quadrado em EVA: Quebra-cabeça formado por um quadrado confeccionado em EVA dividido em sete peças que se combinam para formar vários tipos de figuras, figuras geométricas. Tamanho 10x10cm em embalagem Plástica tipo zip. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 10 UND; Alfabeto Móvel Imantado: Conjunto de letras sendo duas de cada uma das consoantes e três de cada vogal confeccionados em EVA de 2 cores, Amarelo e Vermelho espessura mínima 6 mm com manta magnética. Altura das letras: 4 cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com manual de utilização. 1 UND; Conjunto de Figuras para Alfabetização (Imantado)(Gato, Rato, Pato, Bola): Figuras recortadas em emborrachado confeccionado em EVA 4 ou 5 mm com desenho de pato, gata, rato e bola de tamanhos aproximados 29x24cm. Acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 1 UND; Kit Bichinhos em Imantado: Conjunto com cinco retângulos de tamanho aproximado 25x6,5cm. Acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 1</p>				
--	--	--	--	--	--	--



	<p>UND; Mosaicos em Imantado: Conjunto com hexágonos, trapézios isósceles, losangos em dois tamanhos: um com um par de ângulos de 60° e outro losango com um par de ângulos de 30°, triângulos equiláteros e quadrados, tendo sempre, em cada figura, um lado de medida comum. Para compor e decompor figuras geométricas planas, bem como estudar propriedades e medidas de ângulos, serve também para iniciar o estudo com frações. Confeccionado em vinil com manta magnética. Acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor. 1 UND; Numerais 0 a 9 em Imantado: São 3 conjuntos de numerais de 0 a 9 (30 peças) sendo cada conjunto de uma cor (cores diversas). Confeccionado em EVA com Manta Magnética de tamanho aproximado 21x5,5 cm. Acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 1 UND; Sólidos geométricos em Plástico 11 peças: Conjunto contendo 11 dos principais sólidos geométricos utilizados em sala de aula. Confeccionado em plástico em 4 cores diferentes. Pirâmide base Triangular (Tetraedro) altura 6cm aresta 8cm, pirâmide base Retangular altura 8cm lado 4 e lado 6cm, pirâmide base quadrada altura 8cm e lado 6cm, pirâmide base hexagonal altura 8cm e lado do hexágono 3cm, cone (altura 8cm e diâmetro 6cm) , prisma de base triangular altura 8cm lado 6cm, prisma de base retangular altura 8cm lado 4 e lado 6cm, prisma de base hexagonal altura 8cm e lado do hexágono 3cm , cubo de aresta 6cm, esfera de diâmetro 6cm, cilindro altura 8cm e diâmetro 6cm. Acondicionado em maleta em Plástico resistente com alça. Vem com Manual de instruções. 1 UND; Quadro Imantado: Quadro Branco Magnético STD Steel mold alumínio 60 x 40. 1 UND; Tangram Oval imantado: Figura oval dividida em nove partes que se combinam para formar várias figuras principalmente pássaros. Confeccionado em Feltro Confeccionado em EVA com manta magnética base aproximadamente 21x16,5 cm sobre uma base de 24x18,5 cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de plástico manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 1 UND; Tangram Quadrado 20 x 20 cm Imantado: Quebra-cabeça formado por um quadrado tamanho aproximado 20x20cm confeccionado em EVA de 10 mm com Manta Magnética dividido em sete peças que se combinam para formar vários tipos de figuras, figuras geométricas. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 1 UND;</p> <p>Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 1º ano do ensino Infantil. 80 UND; Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 2º ano do</p>				
--	---	--	--	--	--



		<p>ensino Infantil. 80 UND; Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 3º ano do ensino Infantil. 80 UND;</p> <p>Armários (05 und): Confeccionado em aço carbono (SAE 1008/1010) com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) com banhos sucessivos a quente, com desengraxante, decapante, fosfatizante, passivador e pintura através do sistema eletrostático a pó híbrida com secagem em estufa a 200 ° C com superfície lisa e uniforme com camada de tinta de espessura mínima de 70 micras, Contendo 02 portas laterais confeccionadas em chapa de aço (0,45 mm), 01 (um) SECRETARIA e 03 (três) bandejas superiores confeccionadas em chapa (0,4 mm) possuindo reforço tipo OMEGA em cada prateleira e no SECRETARIA. As bases deverão ser confeccionadas em chapa de aço SAE 1008/1010 com espessura mínima de 1,20 mm dobradas em forma de "U" e rodapé em chapa de aço também 1,20 mm. Prateleiras: 03 (três) unidades de prateleiras confeccionadas em chapa de aço 0,45 mm pintadas na cor do móvel e possuindo regulagem de 05 em 05 cm. Suporte: Armário será montado sobre 04 (quatro) rodízios em acrílico posicionado nas quatro extremidades do mesmo garantindo um rolar suave com capacidade de suportar 150 quilos por móvel, distribuídos uniformemente. Montagem: Estrutura do corpo, porta e reforços através do processo de solda. Cores: Toda a estrutura e bandejas em Cinza claro, Portas em cores variadas Dimensões: 1.75 m (altura) x 0.75 m (Largura) x 0.35 m (Profundidade). 1 UND;</p>				
06	<p>ENSINO COMPLEMENTAR ATRAVÉS DE LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA PARA O ENSINO Fundamental I - com 120 (cento e vinte) componentes; Armários de aço para armazenagem dos equipamentos/componentes garantindo segurança no seu manuseio; e MATERIAL DE APOIO AOS EDUCANDOS E PROFESSORES DO ENSINO FUNDAMENTAL I, CONTENDO: 80 livros de atividades p/ série, totalizando 400 livros + 10 livros do professor contendo cronograma de aulas, conteúdo de apoio, lista atividades para acompanhamento e desenvolvimento dos Alunos em todas as séries atendidas.</p>	<p>Ábaco de Pinos e Ábaco para Decimais em Plástico: Ábaco vertical contendo cinco pinos de madeira e 50 argolas em plástico, sendo 10 vermelhos, 10 amarelos, 10 azuis, 10 brancos e 10 verdes. Dimensões (LxCxA): 7x22,5x9,5cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; Barrinhas coloridas de Cuisenaire com prancha plástica: Barrinhas confeccionados em EVA 4 mm de 10 cores e comprimentos diferentes (variando 1cm cada cor). Acompanha prancha plástica impressa de aproximadamente 15x15cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 10 UND; Cubos de Encaixe (Linked Cubes): Conjunto de 100 cubos em plástico em 10 cores sortidas de tamanho 2 cm que se conectam entre si e permitem formar desde figuras espaciais complexas até atividades fundamentais de contagem, classificação etc. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. 5 UND; Dominó de Frações: Análogo ao jogo tradicional de dominó com 28 peças confeccionados em EVA 4 ou 5 mm, divididas em duas partes exibindo de um lado representações de</p>	5	FENIX DO BRASIL	R\$ 54.637,65	R\$ 273.188,25



frações e do lado oposto os resultados em ordem diferente. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com manual de instruções. 5 UND; **Fichas sobrepostas para Numeração 2 em 1:** Fichas sobrepostas: Conjunto com 40 fichas em plástico que se sobrepõem facilmente para a leitura dos números, com numerais de 0-9, 10-90, 100-900 e 1000-9000. Fichas Sobrepostas Decimais: Conjunto com 40 fichas em plástico que se sobrepõem facilmente para a leitura dos números, com numerais de 0,1 a 0,9; 0,01 a 0,09; 0,001 a 0,009 e 0,0001 a 0,0009 de maneiras que eles se encaixam à esquerda para formar números depois da vírgula. Acompanha Manual de utilização. 7 UND; **Frações Circulares em EVA:** Material pedagógico com 10 Círculos de 15 cm de diâmetro, em 10 cores diferentes, divididos em setores circulares, como: meios, terços, quartos, quintos, sextos, oitavos, nonos, décimos e doze avos, e um inteiro em EVA 4 ou 5 mm. Acondicionado em embalagem pote plástico redondo. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; **Geoplano Quadrado e triangular em plástico com áreas:** Confeccionado em plástico PVC injetável rígido. Contendo de um lado uma malha quadrada aproximadamente (24,5x24,5cm), com 121 pinos e do outro lado 46 pinos formando uma malha triangular com ângulo de 60 graus usado para formar figuras. Vem com peças em EVA para fazer o cálculo das áreas das figuras formadas. A base é acondicionada em uma Caixa de papelão e os quadrados e triângulos retângulos em saco Zip. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 11 UND; **Jogo Avançando com o Resto:** Placa PVC aproximadamente (32x25 cm), 4 pinos de diferentes cores e 1 dadinho. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Regras no verso do tabuleiro. 5 UND; **Jogo da Tartaruga:** Tabuleiro de plástico aproximadamente (32x25cm) com o desenho de uma tartaruga onde o casco está dividido e numerado de 0 a 12, dois dados e dois conjuntos de fichas 15 com cada. As regras estão no verso do tabuleiro. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. 5 UND; **Jogo Produto com Dadinhos I:** Tabuleiro em plástico aproximadamente (20x20cm), 16 argolinhas 8 em cada cor, dois dados com as faces numeradas de 1 a 6 (Produtos de 1 a 36). Para fixar a tabuada de multiplicação. As regras estão impressas no verso do tabuleiro. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. 7 UND; **Jogo Produto com Dadinhos III:** Tabuleiro em plástico aproximadamente (20x20cm), 16 argolinhas 8 em cada cor, dois dados com as faces numeradas de 7 a 12 (Produtos de 49 a 144). Para fixar a tabuada de multiplicação. As regras estão impressas no verso do tabuleiro. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. 7 UND; **Material Dourado em Plástico Encaixável:** Feito em plástico na qual as unidades possam encaixar sobre



		<p>outras unidades ou dezenas ou centenas, dezenas que possam encaixar sobre dezenas ou centenas e centenas que encaixam sobre outras centenas. O kit contém 3 centenas (10x10 cm), 24 dezenas (1x10 cm) e 50 unidades (1x1 cm). Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 10 UND; Kit Medidas de Tempo: Conjunto composto por dois relógios em plástico, um jogo em material gráfico semelhante ao dominó para estudar as horas em representação analógica e digital, fichas de atividades em material gráfico para estudo de hora de início e duração, duas régua em plástico maleável para estudo de tempo decorrido e um display semelhante à um calendário com o dia, dia da semana, mês e estação ano. O relógio possui ponteiros que se movem corretamente por meio de engrenagens de maneira o ponteiro das horas se desloca em 1 hora quando o ponteiro dos minutos faz uma volta completa. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com manual de utilização. 4 UND; Conjunto de Mosaicos em EVA: Conjunto com hexágonos, trapézios isósceles, losangos em dois tamanhos: um com um par de ângulos de 60° e outro losango com um par de ângulos de 30°, triângulos equiláteros e quadrados, tendo sempre, em cada figura, um lado de medida comum. Para compor e decompor figuras geométricas planas, bem como estudar propriedades e medidas de ângulos, indicado também para iniciar o estudo com frações. Confeccionado em EVA 4 mm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; Painel das Quantidades em EVA: Painel com 96 peças em 4 cores diferentes para: sequências, contagem, adição e subtração, multiplicação e divisão, quadrados perfeitos, operações com dúzias, jogos etc. Confeccionados em EVA 10 mm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor. 5 UND; Sólidos Geométricos Planificado em Papel Cartão: Conjunto contendo 20 sólidos planificados em papel cartão coloridos para montagem das superfícies dos principais sólidos geométricos espaciais: prismas, pirâmides, cone, cilindro, dodecaedro, icosaedro, etc. Dimensões aproximadas das arestas entre 3 a 12 cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor. 5 UND; Tangram Quadrado em EVA: Quebra-cabeça formado por um quadrado confeccionado em EVA dividido em sete peças que se combinam para formar vários tipos de figuras, figuras geométricas. Tamanho 10x10cm em embalagem Plástica tipo zip. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 10 UND; Barrinhas Coloridas Cuisenaire Imantada: Barrinhas confeccionados em material Imantado de 10 cores e comprimentos diferentes</p>				
--	--	--	--	--	--	--



(variando 1,5 cm cada cor). Acondicionado em saco plástico tipo ZIP. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 1 UND; **Fichas Sobrepostas para Numeração Imantada:** 40 Retângulos de diversos comprimentos, com cantos arredondados, confeccionados em vinil com manta magnética, com numerais de 0 a 9000 para serem sobrepostos e assim compor ou decompor os numerais de 0 a 9999. Acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor. 1 UND; **Frações Circulares Imantado:** 10 círculos de 15 cm de diâmetro, em 10 cores diferentes, divididos em setores circulares, como: meios, terços, quartos, quintos, sextos, oitavos, nonos, décimos e doze avos, e um inteiro. Confeccionado em Vinil com manta magnética. Acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor. 1 UND; **Material Dourado Imantado:** Contendo, 4 Centenas, 25 dezenas e 100 unidades. Confeccionado em EVA com manta magnética, com unidade de medida 1,5cm. Acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor. 1 UND; **Conjunto de Mosaicos Imantado:** Conjunto com hexágonos, trapézios isósceles, losangos em dois tamanhos: um com um par de ângulos de 60° e outro losango com um par de ângulos de 30°, triângulos equiláteros e quadrados, tendo sempre, em cada figura, um lado de medida comum. Para compor e decompor figuras geométricas planas, bem como estudar propriedades e medidas de ângulos, serve também para iniciar o estudo com frações. Confeccionado em vinil com manta magnética. Acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor. 1 UND; **Quadro Imantado:** Quadro Branco Magnético STD Steel mold alumínio 60 x 40. 1 UND; **Quadro Numérico (90cm x 60cm):** Quadro branco com 100 quadradinhos dispostos em linhas e colunas com dez elementos cada, numeradas em ordem crescente. O quadro deve ser fixado na parede. Placa aproximadamente (60x90 cm). Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 1 UND; **Sólidos geométricos em Plástico 11 peças:** Conjunto contendo 11 dos principais sólidos geométricos utilizados em sala de aula. Confeccionado em plástico em 4 cores diferentes. Pirâmide base Triangular (Tetraedro) altura 6cm aresta 8cm, pirâmide base Retangular altura 8cm lado 4 e lado 6cm, pirâmide base quadrada altura 8cm e lado 6cm, pirâmide base hexagonal altura 8cm e lado do hexágono 3cm, cone (altura 8cm e diâmetro 6cm) , prisma de base triangular altura 8cm lado 6cm, prisma de base retangular altura 8cm lado 4 e lado 6cm, prisma de base hexagonal altura 8cm e lado do hexágono 3cm , cubo de aresta 6cm, esfera de diâmetro 6cm, cilindro altura 8cm e



	<p>diâmetro 6cm. Acondicionado em maleta em Plástico resistente com alça. Vem com Manual de instruções. 1 UND; TANGRAM QUADRADO 20X20 CM Imantado: Quebra-cabeça formado por um quadrado tamanho aproximado 20x20cm confeccionado em EVA de 10 mm com Manta Magnética dividido em sete peças que se combinam para formar vários tipos de figuras, figuras geométricas. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 1 UND;</p> <p>Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 1º ano do ensino fundamental I. 80 UND;</p> <p>Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 2º ano do ensino fundamental I. 80 UND;</p> <p>Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 3º ano do ensino fundamental I. 80 UND;</p> <p>Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 4º ano do ensino fundamental I. 80 UND;</p> <p>Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 5º ano do ensino fundamental I. 80 UND;</p> <p>Armários (05 und): Confeccionado em aço carbono (SAE 1008/1010) com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) com banhos sucessivos a quente, com desengraxante, decapante, fosfatizante, passivador e pintura através do sistema eletrostático a pó híbrida com secagem em estufa a 200 ° C com superfície lisa e uniforme com camada de tinta de espessura mínima de 70 micras, Contendo 02 portas laterais confeccionadas em chapa de aço (0,45 mm), 01 (um) SECRETARIA e 03 (três) bandejas superiores confeccionadas em chapa (0,4 mm) possuindo reforço tipo OMEGA em cada prateleira e no SECRETARIA. As bases deverão ser confeccionadas em chapa de aço SAE 1008/1010 com espessura mínima de 1,20 mm dobradas em forma de "U" e rodapé em chapa de aço também 1,20 mm. Prateleiras: 03 (três) unidades de prateleiras confeccionadas em chapa de aço 0,45 mm pintadas na cor do móvel e possuindo regulagem de 05 em 05 cm. Suporte: Armário será montado sobre 04 (quatro) rodízios em acrílico posicionado nas quatro extremidades do mesmo garantindo um rolar suave com capacidade de suportar 150 quilos por móvel, distribuídos uniformemente. Montagem: Estrutura do corpo, porta e reforços através do processo de solda. Cores: Toda a estrutura e bandejas em Cinza claro, Portas em cores variadas</p>				
--	---	--	--	--	--



		Dimensões: 1.75 m (altura) x 0.75 m (Largura) x 0.35 m (Profundidade). 1 UND;				
07	ENSINO COMPLEMENTAR ATRAVÉS DE LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA PARA O ENSINO FUNDAMENTAL II - com 114 (cento e quatorze) componentes; Armários de aço para armazenagem dos equipamentos/componentes garantindo segurança no seu manuseio; e MATERIAL DE APOIO AOS EDUCANDOS E PROFESSORES DO ENSINO FUNDAMENTAL I , CONTENDO: 80 livros de atividades p/ série, totalizando 320 livros + 8 livros do professor contendo cronograma de aulas, conteúdo de apoio, lista atividades para acompanhamento e desenvolvimento dos Alunos em todas as séries atendidas.	Área do Círculo: Círculo de 20 cm de diâmetro, confeccionado em EVA 4 mm em duas cores: metade azul e outra metade vermelho, dividido em dois semi-círculos com vários setores circulares que se encaixam formando, aproximadamente, um retângulo. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 10 UND; Área dos Polígonos: Conjunto com 14 peças confeccionado em EVA 4 mm para determinar e chegar a fórmula das áreas de paralelogramos, triângulos (isósceles, retângulo, e escaleno, trapézios (isósceles, retângulo e escaleno) e losangos. 15 peças sendo 2 Trapézios bege e cinza; 1 Losango preto; 1 retângulo rosa (dividido em 2 peças); 4 triângulos retângulo amarelo e vermelho; 2 triângulos qualquer branco e roxo; 1 triângulo isósceles azul; 1 Trapézio isósceles amarelo; 1 triângulo retângulo verde escuro e 1 trapézio retângulo laranja. Dimensões aproximadas: Retângulo rosa aproximadamente (16x10cm), Losango preto aproximadamente (19x10cm), Trapézio cinza e bege aproximadamente (12x7cm), triângulo retângulo vermelho e amarelo aproximadamente (12x7cm), trapézio isósceles (12x7cm). Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 7 UND; Dominó de Equações: Análogo ao jogo tradicional de dominó com 28 peças confeccionados em EVA 4 ou 5 mm, divididas em duas partes exibindo de um lado equações de primeiro grau e do lado oposto os resultados em ordem diferente. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 7 UND; Fichas duas cores: Formado por 40 fichas de tamanho aproximado 3,5x3,5cm confeccionados em EVA 4 ou 5 mm, sendo um lado azul e o outro vermelho. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 7 UND; Geoplano Circular para estudo de Ângulos + Frações Circulares: Um tabuleiro empilhável em plástico de 25cmx25cm, sendo de um dos lados uma mala com um círculo formado por pinos 24 pinos (divididos a cada 15°), um pino central e 4 laterais formando um quadrado circunscrito. Possui um rebaixamento circular com marcações de frações para que possa ser explorado junto com um conjunto de frações circulares em EVA com o mesmo tamanho deste espaço. No outro lado uma malha triangular (isométrica) com 42 pinos. Contém um conjunto de elásticos coloridos. Acompanha figuras do mesmo tamanho dos espaços no lado triangular: triângulo equilátero, losango e trapézio. Acompanha o conjunto de frações circulares confeccionadas em EVA espessura mínima 4 mm e diâmetro 11 cm que encaixam no espaço do Geoplano, sendo esses círculos	5	FENIX DO BRASIL	R\$ 55.766,50	R\$ 278.932,50



		<p>divididos em Inteiro, Meio, Terço, Quarto, Sexto, Oitavo, Nono e Doze Avos. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; Geoplano quadrado e triangular em plástico com áreas: Confeccionado em plástico PVC injetável rígido. Contendo de um lado uma malha quadrada aproximadamente (24,5x24,5cm), com 121 pinos e do outro lado 46 pinos formando uma malha triangular com ângulo de 60 graus usado para formar figuras. Vem com peças em EVA para fazer o cálculo das áreas das figuras formadas. A base é acondicionada em uma Caixa de papelão e os quadrados e triângulos retângulos em saco Zip. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; Jogando com a álgebra: jogo com tabuleiro (aproximadamente 32x25cm) e 5 dadinhos (aproximadamente 3x3x3cm) confeccionados em EVA 5 mm contendo nas faces expressões algébricas e peças em 2 cores: um lado azul e do outro vermelho, para: Operações com polinômios, Produtos Notáveis e casos de fatoração. 57 peças.</p> <p>Quantidade de peças: 1 tabuleiro de PVC, 5 dadinhos sendo 1 laranja, verde e azul e 2 vermelhos (1 vermelho pequeno) 51 peças em EVA 2 cores sendo 16 retângulos, 25 quadradinhos e 10 quadrados. Total 57 peças. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; Jogando com as quatro operações: Tabuleiro em plástico aproximadamente 25x32cm, 4 marcadores e três dados com as faces numeradas de 1 a 6. As regras estão impressas no verso da placa. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. 5 UND; Jogo Avançando com o Resto: Placa PVC aproximadamente (32x25 cm), 4 pinos de diferentes cores e 1 dadinho. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Regras no verso do tabuleiro. 5 UND; Jogo Produto com Dadinhos IV (para multiplicação): Tabuleiro de plástico aproximadamente 32x25cm, dois dadinhos especiais (dodecaedro) com as faces numeradas de 1 a 12. As regras estão impressas no verso do tabuleiro. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. 5 UND; Kit Álgebra em EVA: Quadrados e retângulos de várias cores em EVA 4 mm que se combinam, tanto no tamanho como na mistura de cores, para serem feitas as operações algébricas (adição, subtração, produto, produtos notáveis e casos de fatoração). 54 peças de tamanhos variados entre 3 a 8cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; Kit Geometria Geo Click: Kit com 78 peças em plástico sendo algumas retas, em três tamanhos, e peças circulares (1/4 de circunferência), encaixáveis e em tamanhos diferentes, para formar o contorno de figuras geométricas planas e estudar</p>				
--	--	---	--	--	--	--



propriedades. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; **Kit matemática Financeira:** Kit composto por um conjunto de cédulas para estudos (dinheirinhos sem valor), fichas em EVA representando as moedas correntes, jogo de preço de produto, ficha de atividades de troco, ficha de comparação maior e menor, etc. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; **Kit áreas e volumes:** O Kit contém 30 cubinhos confeccionados em madeira 2,5x2,5x2,5cm para construção de poliedros e para cálculos de volumes e um conjunto de 40 quadrados em Eva 4mm x 2,5x2,5cm e 18 triângulos cuja área é a metade da área do quadrado, para realizar cálculo de área e perímetro de várias figuras geométricas planas. 88 peças. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; **Conjunto de Mosaicos em EVA:** Conjunto com hexágonos, trapézios isósceles, losangos em dois tamanhos: um com um par de ângulos de 60° e outro losango com um par de ângulos de 30°, triângulos equiláteros e quadrados, tendo sempre, em cada figura, um lado de medida comum. Para compor e decompor figuras geométricas planas, bem como estudar propriedades e medidas de ângulos, indicado também para iniciar o estudo com frações. Confeccionado em EVA 4 mm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; **Poliminós em Eva com prancha plástica:** Conjunto de 40 peças, sendo 39 peças com monominós, dominós, triminós, tetraminós, pentaminós confeccionados em EVA 4mm e uma prancha em plástico quadriculada de 20x20cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; **Sólidos Geométricos Planificado em Papel Cartão:** Conjunto contendo 20 sólidos planificados em papel cartão coloridos para montagem das superfícies dos principais sólidos geométricos espaciais: prismas, pirâmides, cone, cilindro, dodecaedro, icosaedro, etc. Dimensões aproximadas das arestas entre 3 a 12 cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor. 2 UND; **Sólidos geométricos em Plástico 11 peças:** Conjunto contendo 11 dos principais sólidos geométricos utilizados em sala de aula. Confeccionado em plástico em 4 cores diferentes. Pirâmide base Triangular (Tetraedro) altura 6cm aresta 8cm, pirâmide base Retangular altura 8cm lado 4 e lado 6cm, pirâmide base quadrada altura 8cm e lado 6cm, pirâmide base hexagonal altura 8cm e lado do hexágono 3cm, cone (altura 8cm e diâmetro 6cm) , prisma de base triangular altura 8cm lado 6cm, prisma de base retangular altura 8cm



		<p>lado 4 e lado 6cm, prisma de base hexagonal altura 8cm e lado do hexágono 3cm , cubo de aresta 6cm, esfera de diâmetro 6cm, cilindro altura 8cm e diâmetro 6cm. Acondicionado em maleta em Plástico resistente com alça. Vem com Manual de instruções. 5 UND; Torre de Hanói: Quebra-cabeça com base triangular de lado 23 cm em madeira e argolas em EVA de 10 mm em 7 tamanhos de diâmetros aproximado 11, 10, 9, 7,5, 6, 4,5 e 3cm e cores diferentes. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 5 UND; Área do Círculo Imantado: Círculo de 25 cm de diâmetro, confeccionado em EVA e acompanha uma manta magnética em duas cores: metade azul e outra metade vermelho, dividido em dois semi-círculos com vários setores circulares que se encaixam formando, aproximadamente, um retângulo. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 1 UND; Área dos Polígonos Imantado: Conjunto com 14 peças confeccionado em vinil com manta magnética para determinar e chegar a fórmula das áreas de paralelogramos, triângulos (isósceles, retângulo, e escaleno, trapézios (isósceles, retângulo e escaleno) e losangos. 15 peças sendo 2 Trapézios bege e cinza; 1 Losango preto; 1 retângulo rosa (dividido em 2 peças); 4 triângulos retângulo amarelo e vermelho; 2 triângulos qualquer branco e roxo; 1 triângulo isósceles azul; 1 Trapézio isósceles amarelo; 1 triângulo retângulo verde escuro e 1 trapézio retângulo laranja. Dimensões aproximadas: Retângulo rosa aproximadamente (16x10cm), Losango preto aproximadamente (19x10cm), Trapézio cinza e bege aproximadamente (12x7cm), triângulo retângulo vermelho e amarelo aproximadamente (12x7cm), trapézio isósceles (12x7cm). O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 1 UND; Calendário Geométrico: Conjunto de cartões em formato de calendário para fácil manipulação contendo 5 diferentes propriedades dos sólidos geométricos e suas identificações tais como: Nome e desenho do sólido, planificação, número de arestas, número de vértices e número de faces. Este conjunto descreve os sólidos de Platão e demais figuras que compõem o Material MMP sólidos em Plástico exceto a esfera. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 1 UND; Fichas duas Cores Imantado: Formado por 60 fichas de tamanho aproximado 3,5x3,5cm confeccionados EVA com Manta Magnética, sendo 30 azul e 30 vermelho. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 1 UND; Quadro imantado:</p>				
--	--	--	--	--	--	--



		<p>Quadro Branco Magnético STD Steel mold alumínio 60 x 40. 1 UND; Frações Circulares Imantado: Material pedagógico com 10 Círculos de 15 cm de diâmetro, em 10 cores diferentes, divididos em setores circulares, como: meios, terços, quartos, quintos, sextos, oitavos, nonos, décimos e doze avos, e um inteiro em EVA com espessura mínima de 4 mm com manta magnética. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com manual de utilização. 1 UND; Kit Álgebra Imantado: Quadrados e retângulos de várias cores em EVA com Manta Magnética que se combinam, tanto no tamanho como na mistura de cores, para serem feitas as operações algébricas (adição, subtração, produto, produtos notáveis e casos de fatoração). 54 peças de tamanhos variados entre 3 a 8cm. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 1 UND; Kit Polinômios Imantado: Quadrados e retângulos confeccionados em EVA com Manta Magnética, com cores azul e vermelha onde associamos os positivos e negativos em tamanhos que se combinam sem serem múltiplos. 32 peças de tamanhos aproximados 9x9 cm, 4x4cm e 9x4 cm. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 1 UND; Conjunto de Mosaicos Imantado: Conjunto com hexágonos, trapézios isósceles, losangos em dois tamanhos: um com um par de ângulos de 60° e outro losango com um par de ângulos de 30°, triângulos equiláteros e quadrados, tendo sempre, em cada figura, um lado de medida comum. Para compor e decompor figuras geométricas planas, bem como estudar propriedades e medidas de ângulos, serve também para iniciar o estudo com frações. Confeccionado em vinil com manta magnética. Acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor. 1 UND; Relações Métricas nos Triângulos Retângulos Imantado: Conjunto com triângulos retângulos semelhantes, sendo um grande e os outros dois correspondentes aos triângulos formados pela altura em relação à base. Confeccionados em EVA de 4mm com Manta Magnética nos tamanhos aproximados 39x19 cm, 30x15cm e 23,5x11,5 cm em cores diferentes. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. 1 UND; Sólidos Geométricos em Acrílico 10 peças com Planificações: Conjunto de Sólidos Geométricos em acrílico transparente com tampa para abertura. Dentro de cada peça está a sua planificação, que é removível, feita em um plástico maleável colorido que se encaixa perfeitamente em seu interior. Conjunto de 10 peças de alturas de aproximadamente 10cm, sendo: Cubo, Prisma Triangular, Prismas pentagonal e hexagonal, cilindro, Pirâmide triangular, pirâmide de base quadrada, cone e</p>			
--	--	---	--	--	--



		<p>pirâmides de base pentagonal e hexagonal. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. 1 UND;</p> <p>Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 6º ano do ensino fundamental II. 80 UND;</p> <p>Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 7º ano do ensino fundamental II. 80 UND;</p> <p>Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 8º ano do ensino fundamental II. 80 UND;</p> <p>Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 9º ano do ensino fundamental II. 80 UND;</p> <p>Armários (05 und): Confeccionado em aço carbono (SAE 1008/1010) com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) com banhos sucessivos a quente, com desengraxante, decapante, fosfatizante, passivador e pintura através do sistema eletrostático a pó híbrida com secagem em estufa a 200 ° C com superfície lisa e uniforme com camada de tinta de espessura mínima de 70 micras. Contendo 02 portas laterais confeccionadas em chapa de aço (0,45 mm), 01 (um) SECRETARIA e 03 (três) bandejas superiores confeccionadas em chapa (0,4 mm) possuindo reforço tipo OMEGA em cada prateleira e no SECRETARIA. As bases deverão ser confeccionadas em chapa de aço SAE 1008/1010 com espessura mínima de 1,20 mm dobradas em forma de "U" e rodapé em chapa de aço também 1,20 mm. Prateleiras: 03 (três) unidades de prateleiras confeccionadas em chapa de aço 0,45 mm pintadas na cor do móvel e possuindo regulagem de 05 em 05 cm. Suporte: Armário será montado sobre 04 (quatro) rodízios em acrílico posicionado nas quatro extremidades do mesmo garantindo um rolar suave com capacidade de suportar 150 quilos por móvel, distribuídos uniformemente. Montagem: Estrutura do corpo, porta e reforços através do processo de solda. Cores: Toda a estrutura e bandejas em Cinza claro, Portas em cores variadas. Dimensões: 1.75 m (altura) x 0.75 m (Largura) x 0.35 m (Profundidade). 1 UND;</p>				
08	<p>ENSINO TECNOLÓGICO COM SOFTWARE E MATERIAL DE APOIO PARA ÁREA DE ROBÓTICA subdivido com peças e componentes conforme tabela ao lado.</p>	<p>Software de programação deve conter licença para uso em quatro computadores, deve ser em português, de linguagem intuitiva, de fácil uso, utilizando fluxograma com objetivo educacional sem nenhuma necessidade de conhecimento proSECRETARIA e de linguagem técnica. O Software deve ter os seguintes recursos:</p> <p>a) No mínimo dez cenários interativos para simular a programação sem necessidade de componentes físicos;</p> <p>b) O software deve controlar ao mesmo tempo no mínimo 14 servos motores;</p> <p>c) Deve ter o recurso de envio de textos para painel LCD;</p>	5	FENIX DO BRASIL	R\$ 125.627,99	R\$ 628.139,94



	<p>d) Deve ter o recurso de Bluetooth; e) Deve ter o recurso que recebe comando de controle remoto sem fio por IR; f) Deve ter o recurso para comandar motores com muita facilidade tanto a velocidade como o sentido da rotação. Os projetos poderão ser comandados conectados ao computador pelo cabo USB ou de forma autônoma através da programação feita em software específico para este fim.</p> <p>4 und. - Micros Controladores contendo: a) 14 entradas e saídas digitais; b) 6 entradas analógicas; c) 1 buzzer; d) 1 sensor de luz; e) 2 botões do tipo tátil; f) 1 leitor IR para controle remoto; g) Placa de controle de motores integrados; h) Componentes on board, já soldado na placa tais como: Simulador de farol (semáforo) contendo um Led vermelho, um Led amarelo e um verde; i) 3 slots que possibilitem conectar Bluetooth, Painel LCD e Sensor; j) 1 conexão USB.</p> <p><u>4 und. - Dispositivo Buzzer com módulo de encapsulamento e cabos de conexão</u> <u>4 und. - Multi controladores lógicos que devem funcionar como um painel de controle central de onde é possível acionar motores, leds e outros atuadores. Como por exemplo, programar um robô seguidor de linha sem o uso de programação pelo computador, somente usando a lógica;</u> <u>4 und. - Controladores joysticks com fio que permite controlar o projeto de robótica. Cada joystick deve conter no mínimo oito sensores para envio do comando;</u> <u>4 und. - Fontes de Alimentação com botão liga e desliga e com conectores que permite o uso sensores e atuadores sem a necessidade de soldar;</u> <u>4 und. - Módulo LCD, através de uma impressão visual de texto em um painel LCD inserido no projeto, frases e mensagens programadas são transmitidas para o aluno facilitando o entendimento das etapas a serem executadas.</u> <u>Prático display LCD com 16 colunas e 02 linhas já vem pronto para utilização. Conta ainda com ajuste de contraste e barra de pinos de comunicação padrão para comunicação com os micro controladores;</u> <u>4 und. - Módulo de Comunicação Bluetooth, com o dispositivo Bluetooth é possível se comunicar com o projeto através dos dispositivos móveis como Smartphones e Tablets da plataforma Android. Com o uso de aplicativo no Android é possível enviar comandos para o seu projeto;</u> <u>4 und. - Sensor de Captação das variações de temperatura no ambiente; 4 und. - Sensor de imã para Módulo com encapsulamento de proteção; 4 und. - Sensor de Luz 3.7 Infra Vermelho para captação de sinal; 4 und. - Sensores de obstáculo (Infra Vermelho); 8 und. - Sensores de toque 3.7; 4 und. - Sensor Ultrassônico; 4 und. - Botões Ponte H 3.7; 16 und. - Cabos extensores de duas vias 40 cm; 8 und. - Cabos extensores de três vias</u></p>			
--	--	--	--	--



	<p>40 cm; 4 und. - Cabo de realimentação da placa de controle de motores; 16 und. - Cabos Extensão dupla 2Mt; 4 und. - Cabo USB para Micro controlador 3.7 - 1Mt; 12 und. - Circuito Hub distribuidor de energia; 4 und. - Dispositivo Imã com Módulo com encapsulamento de proteção; 12 und. - Placa INT; 8 und. - Interruptores com Alimentação 3.7; 12 und. - LED (inclui cor verde, vermelha e amarela); 8 und. - Motores de Baixa rotação e alto torque (Voltagem 1,5 a 6v DC / 100RPM); 8 und. - Motor de Giro Polia com Pino; 4 und. - Dispositivo de Malha fechada com sistema atuador, sensor e circuito de controle (Servo Motor); 32 und. - Vigas 3D termoplástica de 2 furos amarela 13 x 13 mm; 16 und. - Vigas 3D termoplástica de 2 furos azul 13 x 13 mm; 16 und. - Vigas 3D termoplástica de 2 furos preta 13 x 13 mm; 16 und. - Vigas 3D termoplástica de 3 furos amarela 13 x 13 mm; 8 und. - Vigas 3D termoplástica de 3 furos preta 13 x 13 mm; 32 und. - Vigas 3D termoplástica de 4 furos amarela 13 x 13 mm; 16 und. - Vigas 3D termoplástica de 4 furos azul 13 x 13 mm; 16 und. - Vigas 3D termoplástica de 4 furos preta 13 x 13 mm; 40 und. - Vigas 3D termoplástica de 5 furos amarela 13 x 13 mm; 20 und. - Vigas 3D termoplástica de 5 furos azul 13 x 13 mm; 16 und. - Vigas 3D termoplástica de 5 furos preta 13 x 13 mm; 44 und. - Vigas 3D termoplástica de 7 furos amarela 13 x 13 mm; 20 und. - Vigas 3D termoplástica de 7 furos azul 13 x 13 mm; 24 und. - Vigas 3D termoplástica de 7 furos preta 13 x 13 mm; 24 und. - Barra Dupla Fileira Metálica 12 furos 153 mm; 20 und. - Barra Dupla Fileira Metálica 15 furos 192 mm; 16 und. - Barra Dupla Fileira Metálica 3 furos 36 mm; 24 und. - Barra Dupla Fileira Metálica 5 furos 62 mm; 20 und. - Barra Dupla Fileira Metálica 7 furos 88 mm; 24 und. - Barra Metálica 11 furos 140 mm; 16 und. - Barra Metálica 4 furos 49 mm; 40 und. - Barra Metálica 5 furos 62 mm; 20 und. - Barra Metálica 7 furos 88 mm; 16 und. - Barra Metálica 8 furos 101 mm; 16 und. - Barra Metálica 9 furos 114 mm; 16 und. - Barra Plástica Preta 7 furos 88 mm; 36 und. - Barra Simples 11 furos 140 mm; 24 und. - Barra Simples 3 furos 36 mm; 24 und. - Barra Simples 4 furos 49 mm; 40 und. - Barra Simples 5 furos 62 mm; 24 und. - Barra Simples 6 furos 75 mm; 40 und. - Barra Simples 7 furos 88 mm; 24 und. - Barra Simples 9 furos 192 mm; 24 und. - Conector 1x1x1 36 mm; 20 und. - Conector Duplo 1x1x1 mm 23 mm; 36 und. - Conector Metálico 1x1 mm 45° 23 mm; 24 und. - Conector Metálico 1x1 mm 90° 36 mm; 60 und. - Conector Metálico 1x2 mm 49 mm; 12 und. - Conector Metálico 1x3 mm 36 mm; 48 und. - Conector Metálico 2x1 mm 36 mm; 16 und. - Conector Metálico 2x2 mm 49 mm; 40 und. - Conector Metálico 2x3 mm 62 mm; 28 und. - Conector Metálico 3x3 mm 75 mm; 24 und. - Conector Metálico 3x4 mm 88 mm; 12 und. - Conector Metálicos 2x4 mm 75 mm; 8 und. - Conector Triplo 36 mm; 32 und. - Conector Z 1x1x1 mm 36 mm; 40 und. - Cantoneira Metálica de 15 furos 192 mm; 32 und. - Cantoneira</p>			
--	---	--	--	--



	<p>Metálica de 3 furos 36 mm; 16 und. - Cantoneira Metálica de 5 furos 62 mm; 28 und. - Cantoneira Metálica de 7 furos 88 mm; 12 und. - Mancal Metálico 1x1x1 36 mm; 24 und. - Mancal Metálico 1x3x1 62 mm; 20 und. - Mancal Metálico 1x5x1 88 mm; 24 und. - Mancal Metálico 1x6 88 mm; 16 und. - Mancal Metálico 2x1x2 62 mm; 44 und. - Mancal Metálico 2x3x2 88 mm; 20 und. - Mancal Metálico 2x5x2 114 mm; 8 und. - Mancal Metálico 2x7x2 140 mm; 28 und. - Mancal Metálico 3x1x3 88 mm; 8 und. - Mancal Metálico 3x3x3 114 mm; 8 und. - Mancal Metálico 5x1x5 140 mm; 8 und. - Plataforma 5x9 (3x3x3) 114 mm; 8 und. - Plataforma Metálica 15x5 192 mm; 8 und. - Plataforma Metálica 21x3 270 mm; 8 und. - Plataforma Metálica 3x5 (1x3x1) 62 mm; 28 und. - Plataforma Metálica 3x5 62 mm; 16 und. - Plataforma Metálica 3x9 114 mm; 16 und. - Plataforma Metálica 4x12 (1x3) 153 mm; 8 und. - Plataforma Metálica 4x15 (2x2) 192 mm; 8 und. - Plataforma Metálica 5x12 (1x10x1) 153 mm; 16 und. - Plataforma Metálica 5x12 (1x4) 153 mm; 8 und. - Plataforma Metálica 5x12 (3x2) 153 mm; 8 und. - Plataforma Metálica 5x15 (1x3x1) 192 mm; 16 und. - Plataforma Metálica 5x15 (3x2) 192 mm; 16 und. - Plataforma Metálica 5x15 192 mm; 36 und. - Plataforma Metálica 5x3 62 mm; 8 und. - Plataforma Metálica 5x6 (3x3) 75 mm; 8 und. - Plataforma Metálica 5x6 75 mm;</p> <p>8 und. - Plataforma Metálica 5x9 (2x5x2) 114 mm;</p> <p>8 und. - Plataforma Metálica 5x9 (3x2) 114 mm;</p> <p>8 und. - Plataforma Metálica 5x9 (3x3x3) 114 mm;</p> <p>8 und. - Plataforma Metálica 5x9 114 mm;</p> <p>16 und. - Plataforma Plástica Amarela 2x3 furos 36 mm;</p> <p>24 und. - Plataforma Plástica Amarela 2x5 furos 62 mm;</p> <p>8 und. - Plataforma Plástica Amarela 3x5 furos 62 mm;</p> <p>16 und. - Plataforma Plástica Amarela 5x3 furos 62 mm;</p> <p>8 und. - Plataforma Plástica Amarela 5x6 furos 75 mm;</p> <p>28 und. - Plataforma Plástica Preta 2x3 furos 36 mm;</p> <p>16 und. - Plataforma Plástica Preta 2x5 furos 62 mm;</p> <p>8 und. - Plataforma Plástica Preta 5x15 furos 192 mm;</p> <p>16 und. - Plataforma Plástica Preta 5x3 furos 62 mm;</p> <p>8 und. - Plataforma Plástica Preta 5x6 furos 75 mm;</p> <p>20 und. - Plataforma Plástica Preta 5x9 furos 114 mm;</p> <p>8 und. - Roda 49mm com perfil para eixo quadrado;</p> <p>8 und. - Roda 49mm com perfil para eixo redondo;</p> <p>8 und. - Roda 59mm com perfil para eixo redondo;</p> <p>8 und. - Roda Boba com Eixo Giratório;</p> <p>16 und. - Roda de Plástico Média;</p> <p>16 und. - Roda de Plástico Pequena;</p>				
--	--	--	--	--	--



	<p>4 und. - Eixo Perfil quadrado 120mm x 3,1mm; 16 und. - Eixo Perfil quadrado 126mm x 3,1mm; 12 und. - Eixo Perfil quadrado 150mm x 3,1mm; 48 und. - Eixo Perfil quadrado 56mm x 3,1mm; 24 und. - Eixo Perfil quadrado 96mm x 3,1mm; 8 und. - Eixo Perfil redondo 126mm x 3,1mm; 40 und. - Eixo Perfil redondo 56mm x 3,1mm; 16 und. - Eixo Perfil redondo 96mm x 3,1mm; 32 und. - Engrenagem Amarela 12 Dentes; 24 und. - Engrenagem Amarela 36 Dentes; 32 und. - Engrenagem Amarela 60 Dentes; 24 und. - Engrenagem Amarela cônica; 24 und. - Cremalheira de transmissão de movimento circular para retilíneo (63,6mm x 10mm x 13,4mm); 24 und. - Polia Amarela 30mm (35,6mm x 6,4mm x 3,2mm); 36 und. - Polia Amarela 60mm (61,1mm x 6,4mm x 3,1mm); 16 und. - Polia Amarela 6mm (6mm x 6,4mm x 3,1mm); 8 und. - Hélice Catavento Verde; 8 und. - Hélice Catavento Vermelha; 120 und. - O-Ring de redução; 8 und. - O-Ring para fixação rápida em eixos 30mm; 32 und. - O-Ring para fixação rápida em eixos 60mm; 220 und. - Parafuso Padrão 16mm; 248 und. - Parafuso Padrão 20mm; 40 und. - Parafuso Padrão 35mm; 80 und. - Parafuso Padrão 36mm; 120 und. - Parafuso Padrão 40mm; 280 und. - Parafuso Padrão 6mm; 484 und. - Porcas Comum Galvanizada de 7mm; 112 und. - Porcas com Autotravamento Galvanizada de 7mm; 388 und. - Arruelas Metálicas de 7mm; 12 und. - Elástico de Látex Comum Grande; 24 und. - Elástico de Látex Comum Pequeno; 80 und. - Livros de material de apoio ao Ensino dos Laboratórios de Robótica, com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de estudantes do 1º ano; 80 und. - Livros de material de apoio ao Ensino dos Laboratórios de Robótica, com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de estudantes do 2º ano; 80 und. - Livros de material de apoio ao Ensino dos Laboratórios de Robótica, com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de estudantes do 3º ano; 80 und. - Livros de material de apoio ao Ensino dos Laboratórios de Robótica, com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de estudantes do 4º ano; 80 und. - Livros de material de apoio ao Ensino dos Laboratórios de Robótica, com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de estudantes do 5º ano;</p>				
--	--	--	--	--	--



	<p>80 und. - Livros de material de apoio ao Ensino dos Laboratórios de Robótica, com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de estudantes do 6º ano;</p> <p>80 und. - Livros de material de apoio ao Ensino dos Laboratórios de Robótica, com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de estudantes do 7º ano;</p> <p>80 und. - Livros de material de apoio ao Ensino dos Laboratórios de Robótica, com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de estudantes do 8º ano;</p> <p>80 und. - Livros de material de apoio ao Ensino dos Laboratórios de Robótica, com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de estudantes do 9º ano;</p> <p>18 und. - Livros do professor com conteúdo de apoio e lista de atividades. (2 de cada série do Ensino Fundamental).</p> <p>CARACTERÍSTICAS DO MATERIAL DE APOIO:</p> <p>a) Deve passar ao aluno de forma prática os conceitos de estruturas mecânicas, elétrica, projetos e de programação;</p> <p>b) Deve conter: um cronograma de aulas para o professor seguir durante o ano letivo, com exercícios teóricos e práticos; alguns projetos com passo a passo e a opção do aluno de criar o seu próprio projeto;</p> <p>c) A composição do material entre peças e componentes deve permitir o pronto uso e sem a necessidade de solda, além de permitir a construção de múltiplos projetos robóticos. Contemplando projetos passo a passo e projetos de livre montagem;</p> <p>d) Deve conter projetos e passo a passo nos modelos abaixo ou Similares:</p> <p><u>Projeto 01:</u> Robô capaz de lançar projéteis através do princípio das catapultas;</p> <p><u>Projeto 02:</u> Possui um robô goleiro e um robô chutador;</p> <p><u>Projeto 03:</u> Simula uma ponte Levadiça com comandos por operador e com sensoramento da ponte aberta e fechada;</p> <p><u>Projeto 04:</u> Possibilita a comunicação entre os alunos através do código Morse. Pode ser feito através de sinais sonoros ou luminosos;</p> <p><u>Projeto 05:</u> Simula um Portão de Garagem Automático com sensores para abrir e fechar o portão com o farol do automóvel.</p> <p>Armários (05 und): Confeccionado em aço carbono (SAE 1008/1010) com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) com banhos sucessivos a quente, com desengraxante, decapante, fosfatizante, passivador e pintura através do sistema eletrostático a pó híbrida com secagem em estufa a 200 ° C com superfície lisa e uniforme com camada de tinta de espessura mínima de 70 micras. Contendo 02 portas laterais confeccionadas em chapa de aço (0,45 mm), 01 (um) SECRETARIA e 03 (três) bandejas superiores confeccionadas em chapa (0,4 mm) possuindo reforço tipo OMEGA em cada prateleira e no SECRETARIA. As bases deverão ser confeccionadas em chapa de aço SAE</p>				
--	---	--	--	--	--



		1008/1010 com espessura mínima de 1,20 mm dobradas em forma de "U" e rodapé em chapa de aço também 1,20 mm. Prateleiras: 03 (três) unidades de prateleiras confeccionadas em chapa de aço 0,45 mm pintadas na cor do móvel e possuindo regulagem de 05 em 05 cm. Suporte: Armário será montado sobre 04 (quatro) rodízios em acrílico posicionado nas quatro extremidades do mesmo garantindo um rolar suave com capacidade de suportar 150 quilos por móvel, distribuídos uniformemente. Montagem: Estrutura do corpo, porta e reforços através do processo de solda. Cores: Toda a estrutura e bandejas em Cinza claro, Portas em cores variadas Dimensões: 1.75 m (altura) x 0.75 m (Largura) x 0.35 m (Profundidade). 1 UND;						
							TOTAL	R\$ 2.430.317,02

VALOR GLOBAL: R\$ 2.430.317,02 (DOIS MILHÕES, QUATROCENTOS E TRINTA MIL, TREZENTOS E DEZESSETE REAIS E DOIS CENTAVOS)

2 - DA EXPECTATIVA DO FORNECIMENTO: O ajuste com o fornecedor registrado será formalizado pelo SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE RIO FORMOSO (PE) ou interessados mediante assinatura de Contrato, observadas as disposições contidas no Edital do Pregão Eletrônico nº 004/2022.

2.1 - O compromisso de entrega só estará caracterizado mediante Contrato, decorrente desta Ata de Registro de Preços e Edital de Pregão Eletrônico nº 004/2022.

2.2 - O fornecedor registrado, dentro dos quantitativos estimados, fica obrigado a atender todos os pedidos efetuados durante a validade desta Ata de Registro de Preços.

3 - DO CONTROLE DOS PREÇOS REGISTRADOS: SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE RIO FORMOSO (PE) adotará a prática de todos os atos necessários ao controle e administração da presente Ata.

3.1 - Os preços registrados e a indicação dos respectivos fornecedores detentores da Ata serão divulgados em meio eletrônico.

4 - DOS PREÇOS: A qualquer tempo, conforme previsto no Decreto nº 013/2013, o preço registrado poderá ser revisto em decorrência de eventual redução daqueles existentes no mercado, cabendo à SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE RIO FORMOSO (PE) convocar o fornecedor registrado para negociar o novo valor.

4.1 - Caso o fornecedor registrado se recuse a baixar os preços registrados, a SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE RIO FORMOSO (PE) poderá cancelar o registro ou convocar todos os fornecedores registrados para oferecerem novas propostas, gerando novo julgamento e adjudicação para esse fim.

4.2 - Durante o período de validade da Ata de Registro de Preços, os preços não serão reajustados ressalvada a superveniência de normas aplicáveis à espécie.

4.3 - O diferencial de preço entre a proposta inicial do fornecedor detentor da Ata e a pesquisa de mercado efetuada pela SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE RIO FORMOSO (PE) à época da licitação, bem como eventuais descontos por ela concedidos serão sempre mantidos.

5 - DA VALIDADE DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS: A presente Ata terá validade de 12 (doze) meses contada a partir da data de sua assinatura.

6 - DA DIVULGAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS: A publicação resumida desta Ata de Registro de Preços na imprensa oficial, que é condição indispensável para sua eficácia, será providenciada pelo Órgão Gerenciador até o quinto dia útil do mês seguinte ao de sua assinatura, para ocorrer no prazo de vinte dias daquela data.

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

ARP Nº 088/2022

PREGÃO ELETRONICO Nº 041/2022

Interessado: A Prefeitura de Buíque

Aos doze dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte e dois, na cidade de Buíque, Pernambuco, no prédio da Secretaria de Finanças de Buíque/PE, sito à Rua São João, 125, – Centro, nesta cidade, reuniram-se o Prefeito deste município, o Sr. Arquimedes Guedes Valença, brasileiro, viúvo, residente e domiciliado no Sítio Felão, nº 850, Guanumbi, nesta cidade de Buíque - PE, portador do CPF/MF sob o nº 024.001.204-63 e Portador do RG nº 747.419 SDS PE, e a empresa **PRIME EDUCACAO E TECNOLOGIA LTDA** CNPJ: 40.212.937/0001-45 com sede na Rua Tome Gibson, 405, Sala 09, CEP 51.011-480, Pina, Recife – PE, neste ato representado por seu representante legal o Sr Adolph Oliveira de Queioz, portador do RG 7042577 SDS/PE e do CPF nº 053.528.664-32, para proceder, nos termos do Edital do **Pregão nº 041/2022 – REGISTRO DE PREÇOS**, referente aos itens discriminados no Anexo I desta Ata, com seus respectivos preços unitários, sujeitando-se as partes às normas constantes nos Decretos Municipais nº 157, de 30 de dezembro de 2010 e nº 201 de 02 de janeiro de 2013, na Lei nº 10.520/2002, com aplicação subsidiária da Lei nº 8,666, de 21 de junho de 1993 e respectivas alterações, em conformidade com as disposições a seguir.

DO OBJETO

CLÁUSULA PRIMEIRA – A presente Ata tem por objeto o Registro de Preços, com validade de 12 (doze) meses para. O objeto da presente licitação, na modalidade formação de registro de preços, visa a aquisição de kits pedagógicos com peças, componentes e material de apoio ao professor, para atender as necessidades dos centros de educação da rede municipal de BUÍQUE - PE

DAS OBRIGAÇÕES DA PARES

CLÁUSULA SEGUNDA – Constituem obrigações da Prefeitura Municipal de Buíque:

- a) Notificar a empresa registrada quanto à requisição dos materiais/serviços mediante o envio da note de empenho ou de serviço, a ser repassada via fax, e-mail, ou retirada pessoalmente pelo fornecedor;
- b) Permitir ao pessoal da Contratada o acesso ao local onde serão executados os serviços, desde que observadas as normas de segurança;
- c) Notificar a empresa de qualquer irregularidade encontrada na execução dos serviços;
- d) Efetuar os pagamentos devidos observadas as condições estabelecidas nesta Ata;
- e) Promover ampla pesquisa de mercado, de forma a comprovar que os preços registrados permanecem compatíveis com os praticados no mercado.

Parágrafo Único – Esta Ata não obriga a Prefeitura Municipal de Buíque a firmar contratação com os fornecedores cujos preços tenham sido registrados, podendo ocorrer licitações

específicas para os serviços objeto desta Ata, observada a legislação pertinente, sendo assegurada preferência de fornecimento ao detentor do registro, em igualdade de condições.

CLÁUSULA QUARTA – Constituem obrigações da empresa:

- a) Assinar esta Ata e retirar a respectiva nota de empenho, no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, contado da convocação;
- b) Informar, no prazo máximo de 05 (cinco) dias corridos, quanto à aceitação ou não dos serviços a outro órgão da Administração Pública, não participante deste registro de preços, que venha a manifestar o interesse em utilizar o presente Ajuste;
- c) Prestar os serviços conforme especificação e preços registrados;
- d) Montar as estruturas com no mínimo 1(um) dia de antecedência de cada evento cultural ou religioso e a desmontagem deverá iniciar após o encerramento do evento, tendo como prazo máximo para sua finalização até 02 (dois) dias após a conclusão das festividades.
- e) Ressarcir os eventuais prejuízos causados aos órgãos gerenciadores e participante(s) e/ou a terceiros, provocadas por ineficiência ou irregularidades cometidas na execução das obrigações assumidas;

DA VIGÊNCIA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS E DOS PRAZOS

CLÁUSULA QUINTA – A vigência da Ata de Registro de Preços é de 12 (doze) meses.

CLÁUSULA SEXTA – O prazo para entrega será de 10 (dez) dias úteis, a partir da data do recebimento da Ordem de Fornecimento, emitida pela Central de Compras ou Secretaria Demandante

DOS PREÇOS REGISTRADOS

CLÁUSULA SETIMA – Os preços registrados, as especificações, os quantitativos e as empresas registradas são os constantes do Anexo I desta Ata.

Parágrafo primeiro – O preço registrado poderá ser revisto em decorrência de eventual redução daqueles praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos bens registrados, devendo ser promovidas negociações com os fornecedores.

Parágrafo segundo – Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente, torna-se superior ao preço no mercado, Prefeitura Municipal de Buíque deverá convocar o fornecedor, a fim de negociar a redução de seu preço, de forma a adequá-la à média aperada.

Parágrafo terceiro – Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e a empresa apresentar requerimento fundamentado com comprovantes de que não pode cumprir as obrigações assumidas, a Prefeitura Municipal de Buíque poderá liberar a mesma do compromisso assumido, sem aplicação da penalidade, se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados, e se a comunicação anteceder a prestação dos serviços.

Parágrafo quarto – Em qualquer hipótese, os preços decorrentes da revisão não poderão ultrapassar os praticados no mercado – equação econômico-financeira.

DO CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

CLÁUSULA OITAVA – Os preços registrados na presente Ata de Registro de Preços poderão ser cancelados de pleno direito, conforme a seguir:

- I) Por iniciativa da Administração:
 - a) Quando a empresa contratada der causa à rescisão administração da nota de empenho decorrente deste Registro de Preços, nas hipóteses previstas nos incisos de I a XII e XVII do art. 78 da Lei 8,666/1993;
 - b) Se os preços registrados estiverem superiores aos praticados no mercado.

- II) Por iniciativa da empresa:
 - a) Mediante solicitação escrita, comprovando estar a empresa prestadora dos serviços impossibilitada de cumprir os requisitos desta Ata de Registro de Preços;
 - b) Quando comprovada a ocorrência de qualquer das hipóteses contidas no art. 78, incisos XIV, XV e XVI, da Lei nº 8,666/1993

Parágrafo primeiro – Ocorrendo cancelamento do preço registrado, o fornecedor/prestador dos serviços será informado por correspondência com aviso de recebimento, a qual será juntada ao processo administrativo da presente Ata.

Parágrafo segundo – No caso de ser ignorado, incerto ou inacessível o endereço do fornecedor/prestador dos serviços, a comunicação será feita por publicação no Diário Oficial do Estado de Pernambuco, considerando-se cancelado o preço registrado.

Parágrafo terceiro – A solicitação do fornecedor/prestador dos serviços para cancelamento dos preços registrados poderá não ser aceita pelo Prefeitura Municipal de Buíque, facultando-se a este, neste caso, a aplicação das penalidades previstas nesta Ata.

Parágrafo quarto – Havendo o cancelamento do preço registrado, cessarão todas as atividades do fornecedor relativas ao respectivo registro.

Parágrafo quinto - Caso se abstenha de aplicar a prerrogativa de cancelar esta Ata, a Prefeitura Municipal de Buíque poderá, a seu exclusivo critério, suspender a sua execução ou sustar o pagamento das faturas, até que o fornecedor cumpra integralmente a condição infringida.

DAS FISCALIZAÇÕES

CLÁUSULA NONA – Os serviços serão fiscalizados, por servidor indicado pela Prefeitura Municipal de Buíque, que procederá à conferência de sua conformidade com as especificações. Caso não haja qualquer impropriedade explícita, os mesmos serão atestados.

DO PAGAMENTO

CLÁUSULA DÉCIMA – O pagamento das faturas será efetuado, no prazo de até 30 (trinta) dias consecutivos, a contar da data de entrada das mesmas na Tesouraria da Secretaria de Finanças, sita à Rua São João, 125, Centro – Buíque/PE.

DAS SANÇÕES

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – Se a Contratada inadimplir as obrigações assumidas, no todo ou em parte, ficará sujeita, assegurado o contraditório e a ampla defesa, às sanções previstas nos artigos 86 e 87 da Lei nº 8,666/93, e ao pagamento de multa nos seguintes termos:

- a) Pelo atraso no fornecimento, em relação ao prazo estipulado: 1% (um por cento) do valor do bem não entregue ou do serviço não prestado, por dia decorrido, até o limite de 10% (dez por cento) do valor do bem ou serviço;
- b) Pela recusa em efetuar o fornecimento, caracterizada em dez dias após o vencimento do prazo estipulado: 10% (dez por cento) do valor do bem ou serviço;
- c) Pela demora em substituir o bem rejeitado ou corrigir falhas do serviço prestado, a contar do segundo dia da data da notificação da rejeição: 2% (dois por centos) do valor do bem recusado ou do valor do serviço, por dia decorrido.
- d) Pela recusa da Contratada em substituir o bem rejeitado ou corrigir falhas no serviço prestado, entendendo-se como recusa a substituição do bem ou a prestação do serviço não efetivada nos cinco dias que se seguirem à data da rejeição: 10% (dez por cento) do valor do bem ou serviço rejeitado;
- e) Pelo não cumprimento de qualquer condição fixada neste Edital e não abrangida nos incisos anteriores: 1% (um por cento) do valor contratado, para cada evento.

Parágrafo primeiro – As multas estabelecidas no subitem anterior podem ser aplicadas isolada ou cumulativamente, ficando o seu total limitado a 10% (dez por cento) do valor contratado, sem prejuízo de perdas e danos cabíveis.

Parágrafo segundo - Poder-se-á descontar dos pagamentos porventura devidos à Contratada as importâncias alusivas e multas, ou efetuar sua cobrança mediante inscrição em Dívida Ativa do Município, ou por qualquer outra forma prevista em lei.

Parágrafo terceiro – A autoridade municipal competente, em caso de inadimplemento da Contratada, deverá cancelar a nota de empenho, sem prejuízo das penalidades relacionadas nos subitens anteriores deste Edital.

Parágrafo quarto – Ficarão sujeitos a penalidade prevista no art. 7º da Lei Federal 10.520/2002, sem prejuízo das multas previstas neste Edital, na Ata de Registro de Preços e nas demais cominações legais, o fornecedor e/ou prestador de serviços que, convocado dentro do prazo de validade da sua proposta, agir em conformidade com as hipóteses a seguir:

- a) Não celebrar a Ata de Registro de Preços;
- b) Deixar de entregar ou apresentar documentação falsa em lugar de documentação legítima exigida para o certame;
- c) Ensejar o retardamento da execução de seu objeto;
- d) Não manter a proposta;
- e) Falhar ou fraudar na execução da Ata de Registro de Preços;
- f) Comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude fiscal.

DA RECISÃO

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – O inadimplemento de cláusula estabelecida nesta Ata de Registro de Preço, por parte do fornecedor, assegurará a Prefeitura Municipal de Buíque o direito de rescindi-lo, mediante notificação, com prova de recebimento.

CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – Além de outras hipóteses expressamente previstas no artigo 78 da Lei nº 8,666/1993, constituem motivos para a rescisão dessa Ata de Registro de Preços.

- a) Atraso injustificado nos serviços, bem como a sua paralisação sem justa causa e prévia comunicação a Prefeitura Municipal de Buíque;
- b) O cometimento reiterado de falhas comprovadas por meio de registro próprio efetuado pelo funcionário responsável.

Parágrafo único – Nos casos em que o fornecedor sofrer processos de fusão, cisão ou incorporação, será admitida a continuação desta Ata de Registro de Preços desde que a execução da mesma não seja afetada e que o fornecedor mantenha as condições de habilitação.

CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA – Prefeitura Municipal de Buíque é reconhecido o direito de **rescisão administrativa**, nos termos do artigo 79, inciso I, da Lei nº 8,666/1993, aplicando-se, no que couber, as disposições dos parágrafos primeiro e segundo do mesmo artigo, bem como as do artigo 80.

DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS

CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA – A dotação orçamentária, que somente será exigida para a formalização do contrato ou outro instrumento hábil, conforme dispõe o art.7º §2º do Decreto Federal Nº 7.892 de 23 de janeiro de 2013.

DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA – Todas as alterações que se fizerem necessárias serão registradas por intermédio de lavratura de Termo Aditivo a presente Ata de Registro de Preços.

DO FORO

CLÁUSULA DÉCIMA SÉTIMA – Para dirimir eventuais conflitos oriundos desta Ata, é competente o foro de Buíque-PE.

Assim, justas e contratadas, as partes assinam o presente instrumento em 02 (duas) vias.

Buíque (PE), 12/12/2022.

PREFEITURA MUNICIPAL DE BUÍQUE/PE

Arquimedes Guedes Valença

Contratante

ADOLPH OLIVEIRA DE QUEIROZ:053528664
32

Assinado de forma digital por
ADOLPH OLIVEIRA DE
QUEIROZ:05352866432
Dados: 2022.12.13 08:13:30
-03'00'

PRIME EDUCACAO E TECNOLOGIA LTDA

Adolph Oliveira de Queioz

Contratada

ANEXO

SIMILAR

ITEM	DESCRIÇÃO	ACOND	QUANT	V. UNIT	V. TOTAL	MARCA
1	KIT PEDAGÓGICO "BRINCANDO COM A MATEMÁTICA" conforme composição detalhada no termo de referência.	Unidade	5	R\$ 38.750,00	R\$ 193.750,00	Fênix do Brasil
2	KIT PEDAGÓGICO "A MATEMÁTICA E SEUS MISTÉRIOS" conforme composição detalhada no termo de referência.	Unidade	5	R\$ 58.090,00	R\$ 290.450,00	Fênix do Brasil
3	KIT PEDAGÓGICO "VIVENCIANDO A MATEMÁTICA" conforme composição detalhada no termo de referência.	Unidade	5	R\$ 59.290,00	R\$ 296.450,00	Fênix do Brasil
4	KIT PEDAGÓGICO "HORA DE SONHAR" conforme composição detalhada no termo de referência.	Unidade	4	R\$ 27.850,00	R\$ 111.400,00	Fênix do Brasil
5	KIT PEDAGÓGICO "HORA DA BRINCADEIRA NA BRINQUELÂNDIA" conforme composição detalhada no termo de referência.	Unidade	8	R\$ 28.150,00	R\$ 225.200,00	Fênix do Brasil
6	KIT PEDAGÓGICO "INTEGRANDO PARA SOCIALIZAR" conforme composição detalhada no termo de referência.	Unidade	5	R\$ 28.990,00	R\$ 144.950,00	Fênix do Brasil
7	KIT PEDAGÓGICO "APRENDENDO COM O UNIVERSO DO 3D" conforme composição detalhada no termo de referência.	Unidade	5	R\$ 88.500,00	R\$ 442.500,00	Fênix do Brasil
					R\$ 1.704.700,00	

ITEM 1
ITEM 2
ITEM 3
ITEM 4
ITEM 5

VALOR TOTAL DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO R\$ 1.704.700,00 (Um milhão, setecentos e quatro mil e setecentos reais)