



Estado do Ceará
GOVERNO MUNICIPAL DE SÃO BENEDITO
Prefeitura Municipal de São Benedito



ATA DE REGISTRO DE PREÇOS
Nº. 025/2022

PROCESSO N.º 2022.10.14.01.

PREGÃO ELETRÔNICO n.º. 2022.10.14.01.

VALIDADE DA ATA: 14 de novembro de 2023.

O MUNICÍPIO DE SÃO BENEDITO/CE, com sede na Rua Paulo Marques 378, Centro, São Benedito/CE, CEP:62.370-000 através da SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCACAO, com inscrição no CNPJ/MF sob o nº07.778.129/0001-74, neste ato representado pelo(a) Secretário(a) / Ordenador(a) de Despesas Sr.(a) LUCIA DE FATIMA GONCALVES DE PAULA, inscrito(a) no CPF: 121.150.023-34, denominada CONTRATANTE, e do outro lado a(s) empresa(s) EMPRESA(S): BL SOLUCOES LTDA, CARLOS ROBERTO MAIA, vencedora(s) da licitação modalidade PREGÃO Eletrônico n.º. 2022.10.14.01 considerando o julgamento da licitação pelo critério de Menor Preço, bem como a classificação das propostas e sua respectiva homologação, RESOLVE registrar os preços das empresas, nas quantidades estimadas anuais, de acordo com a classificação por elas alcançadas, atendendo as condições previstas no Instrumento Convocatório e as constantes desta Ata de Registro de Preços, sujeitando-se as partes às normas constantes da Lei nº8.666/93 de 21.06.93 e suas alterações, ao no Decreto Municipal nº. 026/2015 de 04 de Novembro de 2015 e suas demais alterações, nas condições estabelecidas neste Edital e seus anexos e em conformidade com as disposições a seguir.

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

1.1. A presente Ata tem por objeto o REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÕES DE LIVROS DIDÁTICOS PARA ATENDER A DEMANDA DAS ESCOLAS DA REDE MUNICIPAL DE ENSINO INFANTIL, FUNDAMENTAL I E FUNDAMENTAL II DO MUNICÍPIO DE SÃO BENEDITO-CE, do PREGÃO n.º. 2022.10.14.01, que passa a fazer parte desta Ata, juntamente com a documentação e proposta de preços apresentadas pelas licitantes vencedoras, conforme consta nos autos do Processo nº 2022.10.14.01.

Parágrafo Único - Este instrumento não obriga a SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCACAO a firmar contratações nas quantidades estimadas, podendo ocorrer licitações específicas para aquisição do(s) objeto(s), obedecida a legislação pertinente, sendo assegurada ao detentor do registro a preferência a prestação dos serviços, em igualdade de condições.

CLÁUSULA SEGUNDA - DAS CONDIÇÕES PARA FORMALIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

2.1 - Após a homologação do resultado da licitação, será lavrada a Ata de Registro de Preços e convocado o vencedor para a sua assinatura, no prazo máximo de **05 (cinco) dias úteis**, contados da data de recebimento da

RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO/CE

convocação.

2.2 - A Ata de Registro de Preços é um compromisso da prestação dos serviços objeto registrado firmado pela licitante vencedora e detentor do registro e destina-se a subsidiar o acompanhamento dos preços registrados.

2.3 - O prazo para assinatura da Ata de Registro de Preços estabelecido no subitem 10.1 poderá ser prorrogado, por igual período, quando solicitado pela licitante vencedora, durante seu transcurso e desde que ocorra motivo justificado, aceito pela CONTRATANTE.

2.4 - O não cumprimento do prazo estipulado no subitem 10.1, sujeitará à empresa vencedora às normas dos artigos 64 e 81 da Lei 8.666/93 e ao pagamento de multa de 1% (um por cento) sobre o valor registrado.

2.5 - A licitante vencedora que recusar-se a assinar a Ata de Registro de Preços, sem justificativa por escrito, aceita pela CONTRATANTE ficará impedido de licitar e contratar com a Prefeitura Municipal de SÃO BENEDITO/CE, pelo prazo de até 05 (cinco) anos, sem prejuízo das multas e demais cominações legais. Nesse caso, a Prefeitura Municipal de SÃO BENEDITO/CE, convocará os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para assinar a Ata, em igual prazo, celebrando com ele o compromisso da Ata de Registro de Preços.

2.6 - Incorre na mesma pena do subitem (10) a licitante que apresentar documentação falsa, ensejar o retardamento da execução do objeto, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar na execução do contrato, comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude fiscal.

2.7 - Os preços registrados e a indicação dos respectivos fornecedores serão divulgados na imprensa oficial através do resumo da Ata de Registro de Preços e ficarão disponibilizados durante toda a vigência da Ata.

2.8 - Os licitantes que tenham seus preços registrados obrigam-se a cumprir todas as condições dispostas na Ata de Registro de Preços, aplicando-o ao quantitativo solicitado na Ordem de Serviços emitida pela CONTRATANTE.

2.8.1 - Havendo recusa na aceitação da Ordem de Serviços esta deverá ser expressa e justificada pela(s) empresa(s) detentoras do registro para fins de análise pela CONTRATANTE. Caso as justificativas sejam insubsistentes ou não sejam aceitas pela CONTRATANTE considerar-se-á o mesmo prazo da aceitação tácita, para todos os fins, inclusive aplicação das sanções previstas neste instrumento.

2.9 - O Registro de Preços terá inicialmente a vigência de **12 (doze) meses** a contar da data da sua assinatura, conforme dispõe o inciso III do § 3º do artigo 15, da Lei nº 8.666/93.

2.10 - As condições da prestação dos serviços do objeto desta licitação, a vigência, o pagamento e a aplicação de sanções ocorrerão conforme as Cláusulas e condições previstas na minuta do contrato e termo de referência.

CLÁUSULA TERCEIRA - DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

3.1 - Homologada a licitação, o Registro de Preços será formalizado através da Ata de Registro de Preços na forma da Minuta constante do Anexo V e nas condições previstas neste Edital, com o objetivo de registrar formalmente a proposta de preços para futuros prestações dos serviços dos itens, objeto desta Licitação, com compromisso obrigacional por parte das empresas beneficiárias, e sem obrigar que sejam efetivadas pela administração as aquisições

que dele poderão advir.

3.2 - A Ata de Registro de Preços estará integralmente vinculada ao presente Edital, inclusive a seus demais Anexos, em todas as suas cláusulas, e às Propostas recebidas e homologadas por ocasião da sessão pública do certame, independentemente de transcrição.

3.3 - No caso do fornecedor primeiro classificado, depois de convocado, não comparecer ou se recusar a assinar a Ata de Registro de Preços, sem prejuízo das sanções a ele previstas neste Edital, o Pregoeiro, registrará os demais licitantes, na ordem de classificação;

3.4 - A Ata de Registro de Preço poderá sofrer alterações, obedecidas às disposições contidas no Art. 65 da Lei nº 8.666, de 1993 e suas alterações.

CLAUSULA QUARTA - DO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS

4.1 - Após a publicação e divulgação da resenha da Ata de Registro de Preços na imprensa oficial, os órgãos públicos poderão utilizar o Sistema de Registro de Preços para contratação dos itens registrados, observadas as normas editadas pelo Município de São Benedito/CE.

4.2 - A Ata de Registro de Preços, durante sua validade, poderá ser utilizada por órgãos e entidades da Administração Pública que não tenham participado do certame licitatório (Órgão Participante "a posteriori"), mediante prévia consulta à SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCACAO para adesão, desde que devidamente comprovada à vantagem e observada às normas em vigor.

4.2.1 - Os órgãos e entidades que não participaram do Sistema de Registro de Preços, quando desejarem fazer uso da Ata de Registro de Preços, deverão manifestar seu interesse junto a SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCACAO, para que esta indique os possíveis fornecedores e respectivos preços nos preços a serem praticados, obedecida a ordem de classificação.

4.2.2 - Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não Prestação dos Serviços, independente dos quantitativos registrados em Ata, desde a prestação dos serviços não prejudique as obrigações anteriormente assumidas.

4.2.3 - As aquisições adicionais a que se refere este item não poderão exceder, por unidade administrativa, a 2 (duas) vezes os quantitativos registrados na Ata de Registro de Preços.

4.3 - Os fornecedores beneficiários se obrigam a manter, durante o prazo de validade da Ata de Registro de Preços, todas as condições de habilitação exigidas nesta licitação.

4.4 - Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução daqueles praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos materiais registrados, cabendo à SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCACAO, promover as necessárias negociações junto aos fornecedores.

4.4.1 - Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente, tornar-se superior ao preço praticado no mercado, o órgão gerenciador deverá:

- a) convocar o fornecedor visando à negociação para o aumento dos preços e sua adequação ao praticado pelo mercado;
- b) frustrada a negociação, o fornecedor será liberado do compromisso assumido;
- c) convocar os demais fornecedores beneficiários, obedecida a ordem de classificação constante na Ata de Registro de Preços, para garantir igual oportunidade de negociação.

4.4.2 - Não havendo êxito nas negociações, o(a) SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCACAO deverá proceder à revogação da Ata de Registro de Preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa, respeitada a legislação relativa às licitações.

4.1.2 - O fornecedor poderá solicitar o cancelamento do seu registro de preço na ocorrência de fato superveniente que venha comprometer a perfeita execução contratual, decorrente de caso fortuito ou de força maior devidamente comprovado.

CLÁUSULA QUINTA - DA VIGÊNCIA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

5.1. A presente Ata terá validade de **12 (doze) meses**, contados a partir de sua publicação na Imprensa Oficial.

Parágrafo Único - A presente Ata de Registro de Preços poderá ser utilizada para contratação dos itens do respectivo objeto, por qualquer órgão da Administração Pública, Direta ou Indireta, do território brasileiro até o limite de **2 (duas) vezes** o quantitativo de itens registrados.

CLÁUSULA SEXTA - DA GERÊNCIA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

6.1. Parágrafo Primeiro - O gerenciamento deste instrumento caberá à Prefeitura Municipal de São Benedito/CE.

CLÁUSULA SÉTIMA- DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

7.1. O(s) preço(s) registrado(s), a(s) especificação(ões), o(s) quantitativo(s), marca(s), empresa(s) fornecedora(s) e representante(s) legal(is) das empresa(s), encontram-se elencados na presente Ata, no Anexo Único.

CLÁUSULA OITAVA - DAS CONDIÇÕES DE PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS

8.1 - A empresa detentora/consignatária desta Ata de Registro de Preços será convocada a firmar contratações a prestação dos serviços, observadas as condições fixadas neste instrumento, no edital e legislação pertinente.

Parágrafo Segundo - Se o fornecedor com preço registrado em primeiro lugar recusar-se a assinar os contratos, poderão ser convocados os demais fornecedores classificados na licitação, na conformidade da legislação pertinente, bem como aplicação de penalidades previstas nesta Ata e no edital.

CLÁUSULA NONA - DA REVISÃO DE PREÇOS

9.1 - Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução daqueles praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos itens registrados, cabendo ao SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCACAO promover as necessárias negociações junto aos fornecedores.

9.2 - Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente, tornar-se superior ao preço praticado no mercado, o órgão gerenciador deverá:

- a) convocar o fornecedor visando à negociação para a redução de preços e sua adequação ao praticado pelo mercado;
- b) frustrada a negociação, o fornecedor será liberado do compromisso assumido;
- c) convocar os demais fornecedores beneficiários, obedecida a ordem de classificação constante na Ata de Registro de Preços, para garantir igual oportunidade de negociação.

9.3 - Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação da Ata de Registro de Preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa, respeitada a legislação relativa às licitações.

CLÁUSULA DÉCIMA - DO CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

10.1 - O fornecedor terá seu registro cancelado pelo Órgão Gerenciador - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCACAO, quando:

- a) descumprir as condições previstas no Edital do PREGÃO a que se vincula o preço registrado;
- b) descumprir as condições da Ata de Registro de Preços;
- c) não retirar a respectiva Nota de Empenho ou assinar o Contrato Administrativo ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração sem justificativa aceitável;
- d) não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese de tornar-se superior àqueles praticados no mercado;
- e) houver razões de interesse público, nos termos do art. 78, inciso XII, da Lei Federal nº 8.666/1993;
- f) for declarado inidôneo para licitar e contratar com a Administração Pública, nos termos do art. 87 da Lei Federal nº 8.666/1993;
- g) for impedido de licitar e contratar com a Administração.

Parágrafo Segundo - O cancelamento de registro nas hipóteses previstas, assegurados o contraditório e a ampla defesa, será formalizado por despacho da autoridade competente.

10.1.1 - O fornecedor poderá solicitar o cancelamento do seu registro de preço na ocorrência de fato superveniente que venha comprometer a perfeita execução contratual, decorrente de caso fortuito ou de força maior devidamente comprovado.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA - DA PUBLICAÇÃO

11.1 - O Órgão Gerenciador fará publicar o resumo da presente Ata na imprensa oficial, após sua assinatura, obedecendo ao prazo previsto no Parágrafo Único do Art. 61 da Lei nº 8.666/93 e suas demais alterações.

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA - DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

12.1 - Todas as alterações que se fizerem necessárias serão registradas por intermédio de lavratura de Termo Aditivo, a presente Ata de Registro de Preços, conforme o caso.

Parágrafo Segundo - Integra esta Ata, o Edital do PREGÃO N°. 2022.10.14.01 e seus anexos e as propostas das empresas registradas nesta Ata.

Parágrafo Terceiro - Os casos omissos serão resolvidos de acordo com a Lei n.º 8.666/93 e suas demais atualizações.

CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA - DO FORO

Fica eleito o foro da comarca de São Benedito, Estado do Ceará, com renúncia expressa de qualquer outro, por mais privilegiado que seja, para dirimir quaisquer dúvidas oriundas do presente instrumento.

E por estarem, assim, justas e contratadas, as partes assinam o presente, na presença de duas testemunhas.

SÃO BENEDITO-CE, 14 de Novembro de 2022.

Lucia de Fatima gonzalves de Paula

LUCIA DE FATIMA GONCALVES DE PAULA

CPF: 121.150.023-34

MUNICÍPIO DE SÃO BENEDITO/SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

C.N.P.J. n° 07.778.129/0001-74

CONTRATANTE



Estado do Ceará
GOVERNO MUNICIPAL DE SÃO BENEDITO
Prefeitura Municipal de São Benedito



BL SOLUCOES Assinado de forma digital
por BL SOLUCOES
LTDA:252060 LTDA:25206054000139
54000139 Dados: 2022.11.16
06:28:50 -03'00'

BL SOLUCOES LTDA
C.N.P.J. nº 25.206.054/0001-39
CONTRATADO

RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO/CE



Estado do Ceará
GOVERNO MUNICIPAL DE SÃO BENEDITO
Prefeitura Municipal de São Benedito



CARLOS ROBERTO Assinado de forma digital
por CARLOS ROBERTO
MAIA:3766256000 MAIA:37662560000111
0111 Dados: 2022.11.16
10:18:57 -03'00'

CARLOS ROBERTO MAIA
C.N.P.J. nº 37.662.560/0001-11
CONTRATADO

RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO/CE



Estado do Ceará
GOVERNO MUNICIPAL DE SÃO BENEDITO
Prefeitura Municipal de São Benedito



Este documento é parte integrante da Ata de Registro de Preços, celebrada entre o Município de SÃO BENEDITO e as Empresas cujos preços estão a seguir registrados, em face à realização da licitação na modalidade PREGÃO Nº 2022.10.14.01.

Empresa: EL SOLUCOES LTDA; C.N.P.J. nº 25.206.054/0001-39, estabelecida à Rod. CE 122, s/n, Km 56, Pirangi, Ibaretama CE, representada neste ato pelo Sr(a). UADI FERNANDES ELIAS, C.P.F. nº 039.988.263-43.

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÕES	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
00001	Livro do aluno de atividades de Matemática, livro consumível para a disciplina - Marca.: B3 EDITORA Livro do aluno de atividades de Matemática, livro consumível para a disciplina de Matemática, deverá ser destinado aos alunos da educação infantil 5, composto por no mínimo 220 (duzentos e vinte) páginas impressas em papel offset com aproximadamente 75g/m ² , 4x4 cores, com acabamento em espiral pet reciclado com capa e contra capa em papel supremo 250g/m ² , 4x0 cores, fosco, formato aproximadamente 21x29,7 cm. Organizados com conteúdo definidos pela base nacional comum curricular (BNCC) para o ensino do infantil 5. Destinado para os alunos de reforço escolar.	UNIDADE	620.00	245,000	151.900,00
00002	Livro do aluno de atividades de língua portuguesa, livro consumível - Marca.: B3 EDITORA Livro do aluno de atividades de língua portuguesa, livro consumível para a disciplina de língua portuguesa, composto por no mínimo 230 (duzentos e trinta) páginas impressas em papel offset com aproximadamente 75g/m ² , 4x4 cores, com acabamento em espiral pet reciclado com capa e contracapa em papel supremo 250g/m ² , 4x0 cores, fosco, formato aproximadamente 21x29,7 cm. Organizados com conteúdo de sílabas simples e método fônico. Material de reforço escolar. Destinado aos alunos do infantil 5.	UNIDADE	620.00	245,000	151.900,00
00004	Coleção livro de matemática 1: composto por 6 livros totalizando 284 páginas - Marca.: B3 EDITORA Coleção livro de matemática 1: composto por 6 livros totalizando 284 páginas miolo papel offset 90g com corte picote destacar, 4x4 cores, tamanho 20x27 cm capa papel cartão supremo 250g, 4x4 cores brochura. Destinado aos alunos do 1º e 2º anos do ensino fundamental anos iniciais, serão trabalhadas todas as unidades temáticas de matemática. Acondicionado em embalagem de pvc termo encolhível.	UNIDADE	1.270.00	234,000	297.180,00
00005	Coleção livro de matemática 2: composto por 6 livros totalizando 284 páginas - Marca.: B3 EDITORA Coleção livro de matemática 2: composto por 6 livros totalizando 284 páginas miolo papel offset 90g com corte picote destacar, 4x4 cores, tamanho 20x27 cm capa papel cartão supremo 250g, 4x4 cores brochura. Destinado aos alunos 3º ano do ensino fundamental anos iniciais, serão trabalhadas todas as unidades temáticas de matemática. Acondicionado em embalagem de pvc termo encolhível.	UNIDADE	568.00	234,000	132.912,00
00006	Coleção livro de matemática 3: composto por 6 livros totalizando 284 páginas - Marca.: B3 EDITORA Coleção livro de matemática 3: composto por 6 livros totalizando 284 páginas miolo papel offset 90g com corte picote destacar, 4x4 cores, tamanho 20x27 cm capa papel cartão supremo 250g, 4x4 cores brochura. Destinado aos alunos do 4º e 5º anos do ensino fundamental anos iniciais, serão trabalhadas todas as unidades temáticas de matemática. Acondicionado em embalagem de pvc termo encolhível.	UNIDADE	1.311.00	234,000	306.774,00

RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO/CE

00007	Livro de matemática - livro do professor - Marca.: UNIDADE B3 EDITORA Livro de matemática - livro do professor: composto por 1 livros contendo aproximadamente 240 páginas miolo papel offset 90g, 4x4 cores, tamanho 16x23 cm capa papel cartão supremo 250g, 4x4 cores brochura. Correspondendo a cada ano do ensino fundamental anos iniciais.	172.00	199,000	34.228,00
00008	Tabuada - nível 1: composto por 1 livro totalizand UNIDADE o 96 páginas - Marca.: B3 EDITORA Tabuada - nível 1: composto por 1 livro totalizando 96 páginas miolo papel offset 90g, 4x4 cores, tamanho 21x29 cm capa papel cartão supremo 250g, 4x4 cores brochura.	1,838.00	69,000	126.822,00
00009	Tabuada - nível 2: composto por 1 livro totalizand UNIDADE o 96 páginas - Marca.: B3 EDITORA Tabuada - nível 2: composto por 1 livro totalizando 96 páginas miolo papel offset 90g, 4x4 cores, tamanho 21x29 cm capa papel cartão supremo 250g, 4x4 cores brochura.	2,822.00	69,000	194.718,00
00010	Tabuada - nível 3: composto por 1 livro totalizand UNIDADE o 96 páginas - Marca.: B3 EDITORA Tabuada - nível 3: composto por 1 livro totalizando 96 páginas miolo papel offset 90g, 4x4 cores, tamanho 21x29 cm capa papel cartão supremo 250g, 4x4 cores brochura.	1,551.00	69,000	107.019,00
00011	Livro do aluno de atividades de Matemática - Marca UNIDADE .: B3 EDITORA Livro do aluno de atividades de Matemática, livro consumível para a disciplina de Matemática, deverá ser destinado aos alunos do 1º do ensino fundamental anos iniciais, composto por no mínimo 90 (noventa) páginas impressas em papel offset com aproximadamente 75g/m ² , 4x4 cores, com acabamento em espiral pet reciclado com capa e contra capa em papel supremo 250g/m ² , 4x0 cores, fosco, formato aproximadamente 21x29,7 cm. Organizados com conteúdo definidos pela base nacional comum curricular (BNCC) para o ensino do 1º ano do fundamental anos iniciais. Destinados aos alunos do pacto pela educação.	675.00	219,000	147.825,00
00012	Coleção avaliação larga escala 1º ano - Marca.: B3 COLEÇÃO EDITORA Coleção avaliação larga escala 1º ano Composto por: 01 - livro de português: 142 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - aspiral pet 01 - livro de matemática: 122 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - aspiral pet 01 - livro Os três porquinhos: 12 páginas 90g/m ² - 4x4 cores - 15x21 cm. 01 - livro patinho feio: 12 páginas 90g/m ² - 4x4 cores - 15x21 cm 01 - livrojoão e maria: 12 páginas - 90g/m ² - 4x4 cores - 15x21 cm. 01 - livro chapuzinho vermelho: 12 páginas - 90g/m ² - 4x4 cores - 15x21 cm. 01 - livro de atividades de matemática: 16 páginas - 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm.	633.00	240,000	151.920,00
00013	Coleção avaliação larga escala 2º ano - Marca.: B3 COLEÇÃO EDITORA Coleção avaliação larga escala 2º ano Composto por: 01 - livro de português: 243 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - aspiral pet 01 - livro de matemática: 231 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - aspiral pet 01 - livro a bela e a fera: 12 páginas 90g/m ² - 4x4 cores - 15x21 cm. 01 - livrorapunzel: 12 páginas - 90g/m ² - 4x4 cores - 15x21 cm. 01 - livro cinderela: 12 páginas - 90g/m ² - 4x4 cores - 15x21 cm. 01 - livro o gato de botas: 12 páginas - 90g/m ² - 4x4 cores - 15x21 cm. 01 - livro de atividades de matemática: 16 páginas - 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm.	636.00	389,000	247.404,00
00014	Coleção avaliação larga escala 3º ano - Marca.: B3 COLEÇÃO	624.00	240,000	149.760,00

RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO/CE

EDITORA

Coleção avaliação larga escala 3º ano Composto por: 01
 - livro de português: 132 páginas 75g/m² - 4x4 cores -
 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de matemática: 132
 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet
 01 - livro a bela adormecida: 12 páginas 90g/m² - 4x4
 cores - 15x21 cm. 01 - livro branca de neve: 12 páginas
 90g/m² - 4x4 cores - 15x21 cm. 01 - livro a pequena
 sereia: 12 páginas - 90g/m² - 4x4 cores - 15x21 cm. 01
 - livro a princesa e o sapo: 12 páginas - 90g/m² - 4x4
 cores - 15x21 cm. 01 - livro de atividades de
 matemática: 16 páginas - 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7
 cm.

00015	Coleção avaliação larga escala 4º ano - Marca.: B3 COLEÇÃO EDITORA Coleção avaliação larga escala 4º ano Composto por: 01 - livro de português: 128 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de matemática: 104 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de produção textual: 28 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada	670.00	267,000	178.890,00
00016	Coleção avaliação larga escala 5º ano - Marca.: B3 COLEÇÃO EDITORA Coleção avaliação larga escala 5º ano Composto por: 01 - livro de português: 152 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de matemática: 176 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de produção textual: 28 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada	641.00	370,000	237.170,00
00017	Coleção avaliação larga escala 1º ano - kit profes sor - Marca.: B3 EDITORA Coleção avaliação larga escala 1º ano - kit professor Composto por: 01 - livro de português: 142 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de matemática: 122 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 10 - cartazes - impresso em 4 cores plastificado - 60 x 90 cm. 01 - caderno de registro: 48 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada.	35.00	249,000	8.715,00
00018	Coleção avaliação larga escala 2º ano - kit profes sor - Marca.: B3 EDITORA Coleção avaliação larga escala 2º ano - kit professor Composto por: 01 - livro de português: 243 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de matemática: 231 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 10 - cartazes - impresso em 4 cores plastificado - 60 x 90 cm. 01 - caderno de registro: 48 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada.	35.00	249,000	8.715,00
00019	Coleção avaliação larga escala 3º ano - kit profes sor - Marca.: B3 EDITORA Coleção avaliação larga escala 3º ano - kit professor Composto por: 01 - livro de português: 132 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de matemática: 132 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 10 - cartazes - impresso em 4 cores plastificado - 60 x 90 cm. 01 - caderno de registro: 48 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada.	33.00	249,000	8.217,00
00020	Coleção avaliação larga escala 4º ano - kit profes sor - Marca.: B3 EDITORA Coleção avaliação larga escala 4º ano - kit professor Composto por: 01 - livro de português: 128 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de matemática: 104 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - caderno de registro: 48 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura	33.00	249,000	8.217,00

00021	grampeada. 01 - livro de produção textual: 28 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada. Coleção avaliação larga escala 5° ano - kit profes sor - Marca.: B3 EDITORA Coleção avaliação larga escala 5° ano - kit professor Composto por: 01 - livro de português: 152 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de matemática: 176 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - caderno de registro: 48 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada. 01 - livro de produção textual: 28 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada.	35.00	249,000	8.715,00
00022	Livro do aluno de atividades de língua portuguesa UNIDADE - Marca.: B3 EDITORA Livro do aluno de atividades de língua portuguesa, livro consumível para a disciplina de língua portuguesa, composto por no mínimo 230 (duzentos e trinta) páginas impressas em papel offset com aproximadamente 75g/m ² , 4x4 cores, com acabamento em espiral pet reciclado com capa e contracapa em papel supremo 250g/m ² , 4x0 cores, fosco, formato aproximadamente 21x29,7 cm. Organizados com conteúdo de sílabas complexas e dificuldades linguísticas - método fônico. Material de reforço escolar. Destinado aos alunos do 1° ano do fundamental anos iniciais.	633.00	219,000	138.627,00
00023	Livro do aluno de atividades de língua portuguesa. UNIDADE - Marca.: B3 EDITORA Livro do aluno de atividades de língua portuguesa, livro consumível para a disciplina de língua portuguesa, composto por no mínimo 230 (duzentos e trinta) páginas impressas em papel offset com aproximadamente 75g/m ² , 4x4 cores, com acabamento em espiral pet reciclado com capa e contracapa em papel supremo 250g/m ² , 4x0 cores, fosco, formato aproximadamente 21x29,7 cm. Organizados com conteúdo de sílabas simples e complexas - método fônico. Material de reforço escolar. Destinados aos alunos do pacto pela aprendizagem.	675.00	219,000	147.825,00
00025	Coleção livro de matemática 4: composto por 6 livr os totalizando 284 páginas - Marca.: B3 EDITORA Coleção livro de matemática 4: composto por 6 livros totalizando 284 páginas miolo papel offset 90g com corte picote destacar, 4x4 cores, tamanho 16x23 cm capa papel cartão supremo 250g, 4x4 cores brochura. Destinado aos alunos do 6° e 7° anos do ensino fundamental anos iniciais e finais, serão trabalhadas todas as unidades temáticas de matemática. Acondicionado em embalagem de pvc termo encolhível.	1.511.00	208,000	314.288,00
00026	Coleção livro de matemática 5: composto por 6 livr os totalizando 284 páginas - Marca.: B3 EDITORA Coleção livro de matemática 5: composto por 6 livros totalizando 284 páginas miolo papel offset 90g com corte picote destacar, 4x4 cores, tamanho 16x23 cm capa papel cartão supremo 250g, 4x4 cores brochura. Destinado aos alunos do 8° e 9° ano do ensino fundamental anos iniciais e finais, serão trabalhadas todas as unidades temáticas de matemática. Acondicionado em embalagem de pvc termo encolhível.	1.551.00	208,000	322.608,00
00027	Livro de matemática - livro do professor: composto por 1 livro - Marca.: B3 EDITORA Livro de matemática - livro do professor: composto por 1 livros contendo aproximadamente 240 páginas miolo papel offset 90g, 4x4 cores, tamanho 16x23 cm capa papel cartão supremo 250g, 4x4 cores brochura. Correspondendo a cada ano do ensino fundamental anos finais.	127.00	200,000	25.400,00
00028	Coleção avaliação larga escala 6° ano - Marca.: B3 COLEÇÃO	761.00	265,000	201.665,00

<p>EDITORA</p> <p>Coleção avaliação larga escala 6º ano Composto por: 01 - livro de português: 148 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de matemática: 140 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de produção textual: 28 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada.</p>			
00029	Coleção avaliação larga escala 7º ano - Marca.: B3 COLEÇÃO EDITORA	750.00	265,000 198.750,00
<p>EDITORA</p> <p>Coleção avaliação larga escala 7º ano Composto por: 01 - livro de português: 148 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de matemática: 142 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de produção textual: 28 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada.</p>			
00030	Coleção avaliação larga escala 8º ano - Marca.: B3 COLEÇÃO EDITORA	740.00	495,000 366.300,00
<p>EDITORA</p> <p>Coleção avaliação larga escala 8º ano Composto por: 01 - livro de português: 128 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de matemática: 160 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de ciências da natureza: 110 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de ciências humanas: 110 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de produção textual: 28 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada.</p>			
00031	Coleção avaliação larga escala 9º ano - Marca.: B3 COLEÇÃO EDITORA	810.00	530,000 429.300,00
<p>EDITORA</p> <p>Coleção avaliação larga escala 9º ano Composto por: 01 - livro de português: 144 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de matemática: 208 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de ciências da natureza: 120 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de ciências humanas: 120 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de produção textual: 28 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada.</p>			
00032	Coleção avaliação larga escala 6º ano - kit profes sor - Marca.: B3 EDITORA	36.00	248,000 8.928,00
<p>Coleção avaliação larga escala 6º ano - kit professor Composto por: 01 - livro de português: 148 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de matemática: 140 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - caderno de registro: 48 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada. 01 - livro de produção textual: 28 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada.</p>			
00033	Coleção avaliação larga escala 7º ano - kit profe ssor - Marca.: B3 EDITORA	30.00	248,000 7.440,00
<p>Coleção avaliação larga escala 7º ano - kit professor Composto por: 01 - livro de português: 148 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de matemática: 142 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - caderno de registro: 48 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada. 01 - livro de produção textual: 28 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada.</p>			
00034	Coleção avaliação larga escala 8º ano - kit profe ssor - Marca.: B3 EDITORA	33.00	248,000 8.184,00
<p>Coleção avaliação larga escala 8º ano - kit professor Composto por: 01 - livro de português: 128 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de matemática: 160 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - espiral pet 01 - livro de ciências da natureza: 110 páginas 75g/m² - 4x4 cores - 21x29,7 cm -</p>			



Estado do Ceará
GOVERNO MUNICIPAL DE SÃO BENEDITO
Prefeitura Municipal de São Benedito



00035	aspiral pet 01 - livro de ciências humanas: 110 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - aspiral pet. Coleção avaliação larga escala 9º ano - kit profe COLEÇÃO ssor - Marca.: B3 EDITORA Coleção avaliação larga escala 9º ano - kit professor Composto por: 01 - livro de português: 144 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - aspiral pet 01 - livro de matemática: 208 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - aspiral pet 01 - livro de ciências da natureza: 120 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - aspiral pet 01 - livro de ciências humanas: 120 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - aspiral pet 01 - caderno de registro: 48 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada. 01 - livro de produção textual: 28 páginas 75g/m ² - 4x4 cores - 21x29,7 cm - brochura grampeada.	35.00	248,000	8.680,00
00036	Livro do aluno de atividades de língua portuguesa, COLEÇÃO livro - Marca.: B3 EDITORA Livro do aluno de atividades de língua portuguesa, livro consumível para a disciplina de língua portuguesa, composto por no mínimo 230 (duzentos e trinta) páginas impressas em papel offset com aproximadamente 75g/m ² , 4x4 cores, com acabamento em espiral pet reciclado com capa e contracapa em papel supremo 250g/m ² , 4x0 cores, fosco, formato aproximadamente 21x29,7 cm. Organizados com conteúdo de sílabas simples e complexas - método fônico. Material de reforço escolar. Destinados aos alunos do pacto pela aprendizagem.	675.00	219,000	147.825,00

VALOR TOTAL R\$ 4.984.821,00

Empresa: CARLOS ROBERTO MAIA; C.N.P.J. n° 37.662.560/0001-11, estabelecida à RUA SAO JOAO DO JANGURUSSU, 338, JANGURUSSU, Fortaleza CE, representada neste ato pelo Sr(a). CARLOS ROBERTO MAIA, C.P.F. n° 131.241.372-72.

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÕES	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
00003	KIT LABORATÓRIO MATEMÁTICA ENSINO INFANTIL - Marca .: MMP/B3 KIT LABORATÓRIO MATEMÁTICA ENSINO INFANTIL: composto de: 10 - alfabeto móvel: conjunto de letras em plástico colorido e símbolos tais como ! : e - Para atividades extras. Os kits contem 62 peças. Altura das letras de 3 cm 08 - blocos lógicos: conjunto contendo 48 peças em quatro formas, dois tamanhos, três cores sendo elas azul, amarela e vermelho, duas espessuras sendo elas eva 10mm e eva 4mm. Cada placa é de aproximadamente 17x16 cm, sendo 3 placas com espessura de 10mm e 3 placas de 4 mm 08 - bonequinhos para vestir - aluno: conjunto com 6 bonequinhos (3 casais), várias peças de roupas para vestir em cores sortidas para trocar. Vem com prancha para ficar em pé 08 - cubos de encaixe (linked cubes) - conjunto de 100 cubos de plástico em 10 cores sortidas de tamanho 2cm que se conectam entre si 15 - jogo cabo de guerra: tabuleiro em plástico com 15 círculos unidos sendo o centro de tamanho maior, marcador e dadinho 10 - jogo da arvore: uma arvore grande com 23 furinhos onde são encaixadas as -frutinhas- em três cores diferentes e de maior espessura que facilitam o manuseio. Um dadinho com: 1, 2 e 3 e outro com as cores das frutinhas 08 - jogo do caracol: tabuleiro de plástico rígido, sendo um caracol dividido em várias partes que estão numeradas de 2 a 12. Conjunto de fichas de plástico em duas cores diferentes e dois dados 08 - jogo quantidades + formas e cores: formado por uma roletinha de tamanho aproximadamente 12x12 cm com figuras geométricas em	UNIDADE	24.00	18.800,000	451.200,00

RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO/CE

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 eva 5 ou 6 mm sendo quadrados, triângulos e retângulos nas cores e formas indicadas nas roletas 08 - kit bichinhos - eva: conjunto com cinco cartelas de tamanho aproximadamente 25x6,5 cm confeccionado em eva 10mm, 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. Para fazer classificação 08 - 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 42 peças em 3 cores diferentes. Retângulo grande (12,5x5 cm), médio (10x5 cm), pequeno (5x2,5 cm) e quadrado grande (5x5 cm) e pequeno (2,5x2,5 cm) 08 - 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: pequeno (3,5x3 cm), médias (4,5x3 cm) e grandes (8,5x3 cm). Para construção de figuras 08 - mosaicos - eva: conjunto com hexágonos (lado 6cm), trapézios isósceles (12x6cm), losangos em dois tamanhos (10x6cm e 11,5x3cm), um com um par de ângulos de 60 graus e outro losango com um par de ângulos de 30 graus, triângulos equiláteros (lado 6cm) e quadrados (lado 6cm), tendo sempre, em cada figura, um lado de medida comum. Confeccionado em eva 4mm. Total de 53 peças 10 - numerais 0 a 9 - plástico: contem 4 conjuntos de numerais em plástico de cores sortidas e a representação dos símbolos das 4 operações básicas (+, -, x e ÷) e sinais de igual. Total de 56 peças 05 - painel das quantidades: painel (12x8 bolinhas) com 96 bolinhas com 2 cm de diâmetro em 4 cores diferentes (prancha de uma cor e bolinhas em cores). Tamanho do painel aproximadamente 28x20 cm. Confeccionado em eva 10 mm 15 - tangram oval - eva: figura oval dividida em nove partes que se combinam para formar várias figuras principalmente pássaros. Base tamanho 24x18 cm confeccionado em eva 10 mm 15 - tangram quadrado: quebra-cabeça chinês formado por um quadrado de tamanho 10x10cm (sem contar a base) confeccionado em eva 4mm dividido em sete peças que se combinam para formar vários tipos de figuras, figuras geométricas etc 08 - descubra os números e sua decomposição: papel cartonado, 62 cartas medindo 12,4x8,75 cm cada e guia pedagógico 08 - primeiros números com blocos: composto por 45 cartas em papel cartão representando os números 1-999 de base 10, 105 blocos de plástico 1x1x1 cm representando as unidades, 10 blocos de plástico 1x1x10cm representando a dezenas, 10 blocos de plástico 1x10x10 cm representado a centenas e guia pedagógico 08 - aprender a contar com cores: 300 fichas de 6 cores diferentes 4 cm diâmetro, 4 maxidados 3,5x3,5x3,5 cm e guia pedagógico 01 - alfabeto móvel - imantado: conjunto com dois retângulos de consoantes e três kits de vogais em eva com imantado de 2 cores. Altura das letras: 4 cm. Quantidade de peças: 57, sendo 42 consoantes e 15 vogais e figuras para atividades extras 01 - figuras para alfabetização conjunto com 4 figuras (gato + rato + pato + bola): figuras recordas em emborrachado tipo eva com desenho de pato, gata, rata e bola 01 - kit bichinhos - imantado: conjunto com cinco

RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO/CE

cartelas de tamanho aproximado 25x6,5 cm confeccionados em eva 10 mm com imantado, 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. Pra fazer classificação 01 - mosaico - imantado: conjunto com hexágonos (lado 6cm), trapézios isósceles (12x6cm), losangos em dois tamanhos (10x6cm e 11,5x3cm), um com um par de ângulos de 60 graus e outro losango com um par de ângulos de 30 graus, triângulos equiláteros (lado 6cm) e quadrados (lado 6cm), tendo sempre, em cada figura, um lado de medida comum. Confeccionado em eva 4mm imantados. Total de 53 peças 01 - numerais 0 a 9 - imantado: são 3 conjuntos de numerais de 0 a 9 (30 peças) sendo cada conjunto de uma cor (cores diversas). Base com aproximadamente 21x5,5 cm, numerais de altura 4 cm. Confeccionado em eva 4mm com imantado. Total de 30 peças 01 - quadro magnético: quadro branco standard moldura alumínio ou pvc tamanho 40x60 cm. Material que permite a fixação de material magnético e aceite escrita com canetas de quadro branco 01 - sólidos geométricos em plástico: conjunto contendo 11 dos principais sólidos geométricos confeccionado em plásticos em 4 cores diferentes. Pirâmide base triangular altura 6cm e aresta 8cm, pirâmide base retangular altura 8cm lado 4 e lado 6 cm, pirâmide base quadrada altura 8cm e lado 6cm, pirâmide base hexagonal altura 8cm e lado do hexágono 3m, 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 3m, cubo de aresta 6cm, esfera de diâmetro 6 cm e cilindro altura 8cm e diâmetro 6cm. Manual de instruções 01 - tangram oval - imantado: figura oval dividida em nove partes que se combinam para formar várias figuras principalmente pássaros. Base tamanho 24x18 cm confeccionado em eva 10mm com imantado 01 - tangram quadrado - imantado: quebra cabeça chinês formado por um quadrado de tamanho 20x20cm (sem contar a base) confeccionado em eva 10mm com imantado dividido em sete peças que se combinam para formar vários tipos de figuras, figuras geométricas etc 01 - apostila completa com metodologia de aplicação dos materiais e 01 - DVD de capacitação com metodologia de aplicação dos materiais. Acondicionado em armário de aço com 2 portas, medindo 842 x 800 x 400 mm, envelopado com layout disponibilizado pela Prefeitura.

00024	KIT LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA ENSINO FUNDAMENTAL I UNIDADE (1º ANO AO 5º ANO) - Marca.: MMP/B3	26.00	20.000,000	520.000,00
-------	--	-------	------------	------------

KIT LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA ENSINO FUNDAMENTAL I (1º ANO AO 5º ANO), composto de: 08 - ábaco aberto de pinos para inteiros e decimais - plástico: formado por 50 argolas em plástico (10 de cada cor em 5 cores), uma base em plástico tamanho aproximadamente 23x7cm estilo estojo. 5 pinos em plástico que se encaixam à base total de 56 peças 15 - barrinhas coloridas (cuisenaire) - eva com prancha plástica: barrinha em eva de 10 cores e comprimentos diferentes e uma prancha plástica com um quadrado dividido em 100 quadradinhos 08 - cubos de encaixe (linked cubes) - conjunto de 100 cubos de plástico em 10 cores sortudas de tamanho 2cm que se conectam entre si 08 - domino de frações: 28 peças em polipropileno com quatro laterais convexas, superfície plana em baixo relevo e base com cavidade, na dimensão de 10 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2 cm de altura, parede de 2mm. Cartela com ilustrações do tema em 4 cores, produzido em papel couche autoadesivo com

RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO/CE

corte especial para aplicar na superfície de cada peça
10 - fichas sobrepostas para numeração 2 em 1 - aluno:
conjunto com 40 fichas em material plástico que se
sobrepoem facilmente para leitura dos números, com
numerais de 0-9, 10-90, 100-900 e 1000-9000 e decimais
0,0-0,9, 0,01-0,09, 0,001-0,009 e 0,0001-0,0009.
Retângulos aproximadamente (12x4 cm), (9,4 cm),
(6x4cm), (3x4 cm) 08 - frações circulares - 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. Feitos em eva total de 60 peças 16 geoplano
quadrado + triangular + áreas: confeccionado em
plástico 24,5x24,5 cm, rígido. Contendo de um lado uma
malha quadrada com 121 pinos e do outro lado uma malha
triangular. Contem conjunto de elásticos coloridos e
peças em eva para verificação de áreas da figura
formada tanto do lado quadrado quanto do lado
triangular. No outro lado uma malha triangular. Contem
conjunto de elásticos coloridos e áreas para a malha
isométrica 08 - jogo avançando com o resto: jogo para
fixação de divisão com resto. Estudo divertido da
divisão. Tabuleiro de plástico rígido, conjunto de
fichas e dado 08 - jogo da tartaruga: tabuleiro de
plástico rígido com o desenho de uma tartaruga onde o
casco está dividido e numerado de 0 a 12, dois
conjuntos de fichas e dois dados 10 - jogo produto com
dadinhos I: tabuleiro em plástico de tamanho
aproximadamente A4, 16 argolinhas em plástico (8 de
cada cor) e dois dados com as faces numeradas de 1 a 6
10 - jogo produto com dadinhos III: tabuleiro em
plástico de tamanho aproximadamente A4, 16 argolinhas
em plástico (8 de cada cor) e dois dados com as faces
numeradas de 7 a 12 15 - material dourado - plástico
encaixável click: material dourado (base 10) em
plástico com encaixe onde as dezenas fiquem sobre as
centenas e que as unidades se conectem tanto as dezenas
quanto diretamente nas centenas permitindo mais
possibilidade de estudo, além de uma praticidade. Em
uma das centenas são impressos os números de 1 a 100, o
que facilita o entendimento das quantidades e
propriedades do sistema de numeração decimal. Tamanho e
quantidade de peças: unidade 1x1x1 cm - 50 peças,
dezena 1x1x10 cm - 24 peças, centena 1x10x10 cm - 3
peças, uma delas com números impressos de 1 a 100 01 -
kit medidas de tempo: conjunto composto por dois
relógios em plástico com 11 cm de altura e engrenagens
com os ponteiros, um jogo em material gráfico
semelhante ao domino 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 de 29 cm em plástico maleável com
a impressão de uma escala de tempo linear 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 que o ponteiro das
horas se desloca em 1 hora quando o ponteiro dos
minutos faz uma volta completa 08 - mosaicos - eva:
conjunto com hexágonos (lado 6cm), trapézios isósceles
(12x6cm), losangos em dois tamanhos (10x6cm e
11,5x3cm), um com um par de ângulos de 60 graus e outro
losango com um par de ângulos de 30 graus, triângulos
equiláteros (lado 6cm) e quadrados (lado 6cm), tendo
sempre, em cada figura, um lado de medida comum.
Confeccionado em eva 4mm. Total de 53 peças 08 -

RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO/CE

codificando figuras com argolas: painel medindo aproximadamente 32x24 cm com encaixes para argolas e encaixe para colocar fichas com atividades e desenho de figuras na parte inferior permitindo a cópia da figura com as argolas 08 - sólidos geométricos planificados: conjunto contendo 20 sólidos geométricos planificados em papel cartão coloridos para montagem das superfícies dos principais sólidos geométricos espaciais: prismas, pirâmides, cone, cilindro, dodecaedro, icosaedro, etc. dimensões: tamanha aproximada do material montado: tetraedro regular planificado (lado 8,5 cm), cubo (lado 5,5 cm), octaedro (lado 4,5cm), dodecaedro (lado 3cm), icosaedro (lado 4,5 cm), hexaedro (9x7 cm), prisma base triangular (4,3x9 cm), prisma base pentagonal (3,2x6,5 cm), paralelepípedo reto com base regular (6,5 lado 4,3x8,7 cm), prisma reto com base triangular (5,5 lado x 4,1x8,7 cm), prisma reto com base triangular (5,5 lado x 4,1 lado 6,2 lado 10,7 de altura cm), pirâmide base triangular (6,5x13,5 cm), pirâmide base quadrada 95x10 cm), pirâmide de base pentagonal 94,3x10,2 cm), pirâmide de base hexagonal 94x10cm, pirâmide de base retangular (base 8,6x4,5x9,5 cm), cilindro regular (6,5x11,4 cm), prisma obliquo base quadrada (6x5,1 cm), paralelepípedo obliquo base quadrada (4,5x8,5 cm), prisma com base trapezoidal (base maior 10,5x base menor 5x4,7 e altura 8,5 cm) 15 - tangram quadrado: quebra-cabeça chinês formado por um quadrado de tamanho 10x10cm (sem contar a base) confeccionado em eva 4mm dividido em sete peças que se combinam para formar vários tipos de figuras, figuras geométricas etc 08 - robobrink: coordenadas e codificações básicas: 1 tabuleiro medindo 31,5x31,5cm, 02 discos com seta medindo 10,5 cm diâmetro, 57 cartas 4,6x4,6cm, 12 cartas setas 4,6x4,6cm, 04 robobrink 12 cm de altura e guia didático 08 - primeiros números com blocos: composto por 45 cartas em papel cartão representando os números 1-999 de base 10, 105 blocos de plástico 1x1x1 cm representando as unidades, 10 blocos de plástico 1x1x10cm representando a dezenas, 10 blocos de plástico 1x10x10 cm representado a centenas e guia pedagógico 08 - carimbo que horas são-: carimbo de 8,5 cm confeccionado em madeira, 1 dado com 12 faces de 1 ao 12, 1 dado com 12 faces de 05 a 55 01 - barrinhas em eva com imantado de 10 cores e comprimentos diferentes 01 - fichas sobrepostas para numeração - imantada: conjunto com 40 fichas em material imantado que se sobrepõem facilmente para leitura dos números, com numerais de 0-9, 10-90, 100-900 e 1000-9000. Retângulos aproximadamente (12x4cm), (9,4cm), (6x4cm), (3x4cm) 01 - frações circulares - imantada: 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. Feitos em eva com imantado. Total de 60 peças 01 - material dourado - imantada: material dourado em eva de 6mm com imantado com peças vincadas, no tamanhos e quantidades de peças: unidade 1x1x1cm - 100 peças, dezena 1x1x10cm - 25 peças, centena 1x10x10cm - 5 peças 01 - mosaico - imantado: conjunto com hexágonos (lado 6cm), trapézios isósceles (12x6cm), losangos em dois tamanhos (10x6cm e 11,5x3cm), um com um par de ângulos de 60 graus e outro losango com um par de ângulos de 30 graus, triângulos equiláteros (lado 6cm) e quadrados (lado 6cm), tendo sempre, em cada figura, um lado de medida comum. Confeccionado em eva 4mm imantados. Total de 53 peças 01 - quadro magnético: quadro branco standard moldura

RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO/CE

alumínio ou pvc tamanho 40x60 cm. Material que permite a fixação de material magnético e aceite escrita com canetas de quadro branco 01 - quadro numérico: quadro branco tamanho aproximadamente 60x80 cm com 100 quadradinhos dispostos em linhas e colunas com dez elementos cada, numeradas em ordem crescente 01 - sólidos geométricos em plástico: conjunto contendo 11 dos principais sólidos geométricos confeccionado em plásticos em 4 cores diferentes. Pirâmide base triangular altura 6cm e aresta 8cm, pirâmide base retangular altura 8cm lado 4 e lado 6 cm, pirâmide base quadrada altura 8cm e lado 6cm, pirâmide base hexagonal altura 8cm e lado do hexágono 3m, 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 3m, cubo de aresta 6cm, esfera de diâmetro 6 cm e cilindro altura 8cm e diâmetro 6cm. Manual de instruções 01 - tangram quadrado - imantado: quebra cabeça chinês formado por um quadrado de tamanho 20x20cm (sem contar a base) confeccionado em eva 10mm com imantado dividido em sete peças que se combinam para formar vários tipos de figuras, figuras geométricas etc 01 - apostila completa com metodologia de aplicação dos materiais e 01 - DVD de capacitação com metodologia de aplicação dos materiais. Acondicionado em armário de aço com 2 portas, medindo 842 x 800 x 400 mm, envelopado com layout disponibilizado pela prefeitura.

00037 KIT LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA ENSINO FUNDAMENTAL COLEÇÃO 22.00 21.500,00 473.000,00

II (6º ANO AO 9º ANO) - Marca.: MMP/B3
KIT LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA ENSINO FUNDAMENTAL II (6º ANO AO 9º ANO), composto de: 08 - área do círculo - eva: círculo de 20 cm de diâmetro, confeccionado em eva em duas cores, dividido em dois semi círculos com vários setores circulares que se encaixam formando, aproximadamente, um retângulo 08 - área dos polígonos ? eva: conjunto com 14 peças (um retângulo e diversos triângulos coloridos com lado menor 4 cm) para determinar e chegar a fórmula das áreas de paralelogramos, triângulos (isósceles, retângulo e escaleno), trapézios (isósceles, retângulo e escaleno) e losangos confeccionados em eva 08 - domino de equações: 28 peças em polipropileno com quatro laterais convexas, superfície plana em baixo relevo e base com cavidade, na dimensão de 10 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2 cm de altura, parede de 2mm. Cartela com ilustrações do tema em 4 cores, produzido em papel couche autoadesivo com corte especial para aplicar na superfície de cada peça 10 - fichas 2 cores - aluno: material pedagógico com 40 fichas em eva, sendo um lado azul e o outro vermelho 08 - geoplano circular + frações circulares: confeccionado em plástico 24,5x24,5cm, sendo de um lado uma malha com um círculo centralizado formado por 24 pinos (dividido a cada 15), um pino central e quatro pinos formando um quadrado circunscrito. No outro lado uma malha triangular. Nas laterais apresenta marcação de ângulos e frações do círculo para que possa encaixar as frações circulares. Contem conjunto de elásticos coloridos e áreas para a malha isométrica. Acompanha as frações circulares do mesmo tamanho da área central (11cm), círculos formados por um inteiro, meios, terços, quartos, sextos, oitavos, nonos e doze avos 15 - geoplano quadrado + triangular + áreas: confeccionado em plástico 24,5x24,5 cm, rígido. Contendo de um lado uma malha quadrada com 121 pinos e do outro lado uma malha triangular. Contem

conjunto de elásticos coloridos e peças em eva para verificação de áreas da figura formada tanto do lado quadrado quanto do lado triangular. No outro lado uma malha triangular. Contem conjunto de elásticos coloridos e áreas para a malha isométrica 10 - jogando com a álgebra: jogo com tabuleiro e 4 dadinhos em eva contendo nas faces expressões algébricas e peças em 2 cores: um lado azul e do outro vermelho 08 - jogando com as 4 operações: tabuleiro em plástico rígido, um conjunto de fichas e 3 dados 08 - jogo avançando com o resto: jogo para fixação de divisão com resto. Estudo divertido da divisão. Tabuleiro de plástico rígido, conjunto de fichas e dado 10 - jogo produto com dadinhos IV: tabuleiro em plástico de tamanho aproximadamente A4, 24 argolinhas em plástico (12 de cada cor) e dois dados com faces numeradas de 1 a 12 08 - kit álgebra - eva: quadrados e retângulos de várias cores em eva 4mm que se combinam, peças de dimensões 8x8cm, 6x6cm, 3x3cm, 8x6cm, 8x3cm e 6x3cm 08 - kit geometria geoclick: kit com 78 peças em plástico injetável sendo algumas retas (tipo palito de sorvete), em três tamanhos, contendo três, quatro ou cinco furos em cada peça e peças circulares (1/4 de circunferência), também com dois, três ou quatro furos, encaixáveis e em tamanhos diferentes, (conforme o número de furos), para formar o contorno de figuras geométricas planas e estudar propriedades. De um lado vem o furo e do outro lado um pino para encaixe em outra peça. Tamanhos das peças entre 1x5cm (3 furos) a 1x11cm (5 furos). Total de 78 peças em diversas cores 08 - kit matemática financeira: kit composto 106 peças, por um conjunto de cédulas (dinheiro sem valor), 19 fichas em eva representando as moedas correntes, 12 fichas de produtos, 8 fichas de atividades de troco, 5 fichas de comparações de cada tipo: maior e menor, igual, mais, menos, vezes e dividido. Acompanha roteiro de possibilidades de intervenções e estudos e diversos jogos diferentes a partir dos cartões que compõem o kit 08 - kit áreas e volumes: kit contém 30 cubinhos de aresta 2,5cm em madeira para construção de poliedros e para cálculos de volumes. Conjunto de 40 quadrados do mesmo tamanho da face do cubo e 18 triângulos cuja área é a metade da área do quadrado, para realizar cálculo de área e perímetro de várias figuras geométricas planas 08 - mosaicos - eva: conjunto com hexágonos (lado 6cm), trapézios isósceles (12x6cm), losangos em dois tamanhos (10x6cm e 11,5x3cm), um com um par de ângulos de 60 graus e outro losango com um par de ângulos de 30 graus, triângulos equiláteros (lado 6cm) e quadrados (lado 6cm), tendo sempre, em cada figura, um lado de medida comum. Confeccionado em eva 4mm. Total de 53 peças 08 - poliminós com prancha - eva: conjunto de 39 peças com monômios, dominós, trinômios, tetranômios, pentanômios em eva 4mm e uma prancha em plástico com quadrados de 2cm de lado, onde os poliminós são encaixados 08 - sólidos geométricos planificados: conjunto contendo 20 sólidos geométricos planificados em papel cartão coloridos para montagem das superfícies dos principais sólidos geométricos espaciais: prismas, pirâmides, cone, cilindro, dodecaedro, icosaedro, etc. dimensões: tamanha aproximada do material montado: tetraedro regular planificado (lado 8,5 cm), cubo (lado 5,5 cm), octaedro (lado 4,5cm), dodecaedro (lado 3cm), icosaedro (lado 4,5 cm), hexaedro (9x7 cm), prisma base triangular (4,3x9 cm), prisma base pentagonal (3,2x6,5 cm), paralelepípedo reto com base regular (6,5 lado 4,3x8,7

RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO/CE

cm), prisma reto com base triangular (5,5 lado x 4,1x8,7 cm), prisma reto com base triangular (5,5 lado x 4,1 lado 6,2 lado 10,7 de altura cm), pirâmide base triangular (6,5x13,5 cm), pirâmide base quadrada 95x10 cm), pirâmide de base pentagonal 94,3x10,2 cm), pirâmide de base hexagonal 94x10cm, pirâmide de base retangular (base 8,6x4,5x9,5 cm), cilindro regular (6,5x11,4 cm), prisma obliquo base quadrada (6x5,1 cm), paralelepipedo obliquo base quadrada (4,5x8,5 cm), prisma com base trapezoidal (base maior 10,5x base menor 5x4,7 e altura 8,5 cm) 03 - sólidos geométricos em plástico: conjunto contendo 11 dos principais sólidos geométricos confeccionado em plásticos em 4 cores diferentes. Pirâmide base triangular altura 6cm e aresta 8cm, pirâmide base retangular altura 8cm lado 4 e lado 6 cm, pirâmide base quadrada altura 8cm e lado 6cm, pirâmide base hexagonal altura 8cm e lado do hexágono 3m, 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 3m, cubo de aresta 6cm, esfera de diâmetro 6 cm e cilindro altura 8cm e diâmetro 6cm. Manual de instruções 08 - torre de Hanói: quebra cabeça com base 36x12 cm, em madeira e argolas em 6 tamanhos diferentes 08 - inventar e resolver problemas matemáticos: papel cartonado, 05 discos com seta medindo 18 cm de diâmetro, 42 cartas 5,5x5,5cm e guia pedagógico 08 - robobrink: coordenadas e codificações básicas: 1 tabuleiro medindo 31,5x31,5cm, 02 discos com seta medindo 10,5 cm diâmetro, 57 cartas 4,6x4,6cm, 12 cartas setas 4,6x4,6cm, 04 robobrink 12 cm de altura e guia didático 15 - jogo de cartas de multiplicação Aluno: 108 cartas em papel supremo medindo 9,9x7cm cada 01 - jogo de cartas de multiplicação professor: 108 cartas em papel supremo medindo 20x29cm cada 01 - área do círculo - imantado: círculo de 25 cm de diâmetro, confeccionado em eva e material imantado em duas cores, dividido em dois semi círculos com vários setores circulares que se encaixam formando, aproximadamente, um retângulo 01 área dos polígonos - imantado: conjunto com 14 peças (um retângulo e diversos triângulos coloridos com lado menor 4 cm) para determinar e chegar a formula das áreas de paralelogramos, triângulos (isósceles, retângulo e escaleno), trapézios (isósceles, retângulo e escaleno) e losangos 01 - calendário de propriedades dos sólidos geométricos: conjunto de cartões em formato de calendário contendo 5 diferentes propriedades dos sólidos geométricos e suas identificações tais como: nome e desenho do solido, planificação, números de arestas, número de vértices e números de faces 01 - fichas 2 cores - imantada: material pedagógico com 60 fichas em eva com imantado, sendo 30 fichas azuis e 30 fichas vermelhas 01 - quadro magnético: quadro branco standard moldura alumínio ou pvc tamanho 40x60 cm. Material que permite a fixação de material magnético e aceite escrita com canetas de quadro branco 01 - frações circulares - imantada: 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. Feitos em eva com imantado. Total de 60 peças 01 - kit álgebra - imantado: quadrados e retângulos de várias cores em eva 4mm que se combinam, peças de dimensões 8x8cm, 6x6cm, 3x3cm, 8x6cm, 8x3cm e 6x3cm 01 - kit polinômios - imantado: quadrados e retângulos de tamanhos 9x9cm e

RUA PAULO MARQUES, 378, CENTRO, SÃO BENEDITO/CE

4x4cm e 9x4cm confeccionado em eva de 4mm com imantado
01 - mosaico - imantado: conjunto com hexágonos (lado 6cm), trapézios isósceles (12x6cm), losangos em dois tamanhos (10x6cm e 11,5x3cm), um com um par de ângulos de 60 graus e outro losango com um par de ângulos de 30 graus, triângulos equiláteros (lado 6cm) e quadrados (lado 6cm), tendo sempre, em cada figura, um lado de medida comum. Confeccionado em eva 4mm imantados. Total de 53 peças 01 - relação 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. Tamanho do triângulo grande: 39x19cm confeccionado em eva 6mm com imantado 01 - sólidos geométricos em acrílico 11 peças com planificações em plástico: conjunto de sólidos geométricos em acrílico transparente com tampa para abertura. Dentro de cada peça está s sua planificação, que é removível, feita em um plástico maleável colorido que se encaixa perfeitamente em seu interior. Conjunto de 10 peças de altura de aproximadamente 10 cm, sendo: cubo, prisma triangular, prisma pentagonal e hexagonal, cilindro, pirâmide triangular, pirâmide de base quadrada, cone e pirâmides de base pentagonal e hexagonal 01 - apostila completa com metodologia de aplicação dos materiais e 01 - DVD de capacitação com metodologia de aplicação dos materiais. Acondicionado em armário de aço com 2 portas, medindo 842 x 800 x 400 mm, envelopado com layout disponibilizado pela prefeitura.

VALOR TOTAL R\$ 1.444.200,00



EXTRATO DE REGISTRO DE PREÇOS

ARP Nº 025/2022

P M S B
FLS Nº 695
A

O Município de São Benedito/CE, através da Secretaria Municipal de Educação, torna público o extrato da Ata de Registro de Preços - ARP Nº 025/2022 resultante do Pregão Eletrônico - Registro de Preços Nº 2022.10.14.01 – Unidade de Gerenciamento: Secretaria Municipal de Educação - Objeto: Registro de Preços para futuras e eventuais aquisições de livros didáticos para atender a demanda das Escolas da Rede Municipal de Ensino Infantil, Fundamental I e Fundamental II do município de São Benedito-CE, conforme Termo de Referência. Prazo de vigência da Ata de Registro de Preços: 12 (doze) meses, contados a partir de sua assinatura – Empresas Contratadas/Valores: BL SOLUCOES LTDA, com o valor total de R\$ 4.984.821,00(Quatro Milhões, Novecentos e Oitenta e Quatro Mil, Oitocentos e Vinte e Um Reais), CARLOS ROBERTO MAIA, com o valor total de R\$ 1.444.200,00(Um Milhão, Quatrocentos e Quarenta e Quatro Mil, Duzentos Reais); Assina(m) pelo(s) Contratado(s): Uadi Fernandes Elias e Carlos Roberto Maia; assina pela CONTRATANTE: Secretária de Educação a Sra. Lucia de Fátima Gonçalves de Paula - Data da assinatura da Ata de Registro de Preços: 14 de novembro de 2022.



P M S B
FLS N° 698

DIÁRIO OFICIAL

APRESENTAÇÃO

É um veículo oficial de divulgação do Poder Executivo Municipal.

ACERVO

Todas as edições do DOM encontram-se disponíveis na forma eletrônica no domínio <https://saobenedito.ce.gov.br/diariooficial.php>, podendo ser consultadas e baixadas de forma gratuita por qualquer interessado, independente de cadastro prévio.

PERIODICIDADE

Todas as edições são geradas diariamente, com exceção aos sábados, domingos e feriados.

CONTATOS

Tel: (88)3626134

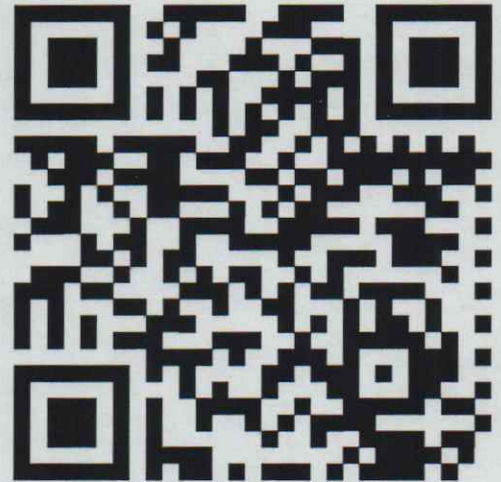
E-mail: pmsaobeneditog@gmail.com

ENDEREÇO COMPLETO

RUA PAULO MARQUES, N° 378 CENTRO, CEP: 62370-000

RESPONSÁVEL

Prefeitura Municipal de São Benedito



Assinado eletronicamente por:

Saul Lima Maciel

CPF: ***.026.203-**

em 16/11/2022 17:17:06

IP com n°: 172.16.2.39

www.saobenedito.ce.gov.br/diariooficial.php?id=3056

SUMÁRIO

ATOS NORMATIVOS MUNICIPAIS

☒ EXTRATO DE ARP: 2022.11.16.01/2022 - EXTRATO DE REGISTRO DE PREÇOS - ARP Nº 025/2022

☒ AVISO : 2022.11.16.002/2022 - PREGÃO ELETRÔNICO - Nº 2022.11.10.01 – UASG - 981547

P M S B
FLS Nº 699



EXTRATO DE REGISTRO DE PREÇOS

ARP Nº 025/2022

O Município de São Benedito/CE, através da Secretaria Municipal de Educação, torna público o extrato da Ata de Registro de Preços - ARP Nº 025/2022 resultante do Pregão Eletrônico - Registro de Preços Nº 2022.10.14.01 – Unidade de Gerenciamento: Secretaria Municipal de Educação - Objeto: Registro de Preços para futuras e eventuais aquisições de livros didáticos para atender a demanda das Escolas da Rede Municipal de Ensino Infantil, Fundamental I e Fundamental II do município de São Benedito -CE, conforme Termo de Referência. Prazo de vigência da Ata de Registro de Preços: 12 (doze) meses, contados a partir de sua assinatura – Empresas Contratadas/Valores: BL SOLUCOES LTDA, com o valor total de R\$ 4.984.821,00(Quatro Milhões, Novecentos e Oitenta e Quatro Mil, Oitocentos e Vinte e Um Reais), CARLOS ROBERTO MAIA, com o valor total de R\$ 1.444.200,00(Um Milhão, Quatrocentos e Quarenta e Quatro Mil, Duzentos Reais); Assina(m) pelo(s) Contratado(s): Uadi Fernandes Elias e Carlos Roberto Maia; assina pela CONTRATANTE: Secretária de Educação a Sra. Lucia de Fátima Gonçalves de Paula - Data da assinatura da Ata de Registro de Preços: 14 de novembro de 2022.

P M S B
FLS Nº 700



EQUIPE DE GOVERNO

Saul Lima Maciel
Prefeito(a)

Francisco Teixeira Jorge Filho
Vice-Prefeito(a)

P M S B
FLS N° 701

Lúcia de Fátima Gonçalves de Paula
Secretaria da Educação

Diego Rodrigues Lima
Secretaria de Finanças

Antonia Edilange Vieira Bezerra
Secretaria da Educação

Aridson de Mesquita Aragão
Secretaria da Infraestrutura e Meio Ambiente

Luis Carlos do Nascimento
Secretaria da Saúde

Agnes Goncalves de Aguiar Paula
Secretaria da Infraestrutura e Meio Ambiente

Giovanni de Castro Pacheco
Secretaria de Administração

Diego Rodrigues Lima
Secretaria de Finanças

Glaysen de Sousa Silva
Secretaria do Desenvolvimento Agrário e Recursos Hídricos

Jaime Gomes da Fonseca Filho
Secretaria do Desenvolvimento Agrário e Recursos Hídricos

Anita Saraiva Dorneles
Secretaria da Saúde

Silvane Marques da Silva
Gabinete do Prefeito

Fernando Reutman Rodrigues Sales
Secretaria de Esporte, Cultura e Turismo

Mauro Martins Mota
Secretaria de Esporte, Cultura e Turismo

Lucielma Rodrigues de Medeiros
Secretaria do Trabalho e Desenvolvimento Social

Jonh de Almeida Alves
Secretaria da Infraestrutura e Meio Ambiente

