



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO FRANCISCO DO OESTE**

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

**TERMO DE ADESÃO A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

O **PREFEITO DO MUNICÍPIO DE SÃO FRANCISCO DO OESTE/RN**, no uso de suas atribuições que lhe são conferidas pela Lei Orgânica do Município, declara sob pena da lei, que a Prefeitura Municipal de São Francisco do Oeste/RN, sediada na Rua São Francisco, nº. 64, Centro, pessoa jurídica de direito público da administração direta, inscrita no CNPJ/MF sob o nº. 08.154.015/0001-16, adere de forma parcialmente a Ata de Registro de Preços 001/2019 originária do Pregão Eletrônico nº 002/2018, instaurado pelo **FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO - FNDE**, destinado à aquisição de material escolar, conforme especificações e quantitativos abaixo discriminados:

**EMPRESA VENCEDORA: CONSÓRCIO FORMADO PELAS EMPRESAS: BRINK MOBIL EQUIPAMENTOS EDUCACIONAIS LTDA, CONESUL COMERCIAL E TECNOLOGIA EDUCACIONAL EIRELI E ATAKA BRASIL COMÉRCIO E SERVIÇOS EIRELI**

**KIT ESCOLAR - EDUCAÇÃO INFANTIL/PRÉ ESCOLA**

Quantidade de Kits	Item	Produto	Unidade	Quantidade
150	1	<b>AGENDA ESCOLAR</b> 224 páginas (mínimo), Páginas para dados pessoais, índice telefônico, horário das aulas e calendários dos anos anterior, corrente e próximo, 120 mm x 160 mm (mínimo), adesivos da colagem isentos de breu, capa dura, acabamento: Cartão plastificado ou com verniz de máquina e gramatura nominal mínima: 336 g/m2.	Unidade	1
	2	<b>COLA BRANCA</b> frasco mínimo de 90 GRS, líquida, lavável, para colar papel cartolina, cartão, etc. Validade mínima de 12 meses a contar da data de entrega. Composta de materiais não tóxicos. Certificação INMETRO.	Unidade	2
	3	<b>COLA COLORIDA</b> Caixa com 6 tubos de 23g cada, de cores diferentes (cores obrigatórias: amarelo, azul, verde, vermelho), validade de, no mínimo, 12 (doze) meses contados a partir da data de entrega e Selo do INMETRO.	Unidade	3
	4	<b>BORRACHA ESCOLAR</b> macia, flexível, 3 cm de altura, 2 cm de largura, 0,5 cm de espessura e capaz de remover o grafite sem borrar ou manchar o papel.	Unidade	2
	5	<b>GIZ DE CERA</b> triangular com no mínimo 12 cores big, com peso mínimo de 95G, totalmente atóxico, não perecível, formato anatômico, para crianças, matérias primas de alta qualidade, não esfarela, não mancha as mãos, as cores devem corresponder aos respectivos pigmentos quando utilizados, fórmula resistente à quebra, ideal para uso escolar, cores vivas que facilitam sua identificação, embalagem estojo com abertura para visualização dos gizes. Certificação INMETRO.	Caixa	1



**ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO FRANCISCO DO OESTE**

*COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO*

6	<b>LÁPIS DE COR</b> Caixa contendo 12 unidades de cores diferentes (cores obrigatórias: preto, amarelo, vermelho, marrom, dois tons de azul, dois tons de verde), matéria-prima de madeira reflorestada, comprimento de 17 cm, Selo do INMETRO nº 000511/2017 e SELO FSC.	Caixa	2
7	<b>CANETINHA HIDROGRÁFICA</b> Caixa contendo 12 unidades em cores diferentes (Cores obrigatórias: preto, vermelho, amarelo, marrom, dois tons de azul e dois tons de verde), ponta porosa, todas as canetas deverão apresentar comprimento de escrita mínimo de 600 m, e terem validade de, no mínimo, 12 (doze) meses contados a partir da data de entrega. Selo INMETRO.	Caixa	1
8	<b>MASSA PARA MODELAR</b> Caixa com 6 unidades nas cores branca, amarela, azul, vermelha, preta e verde, validade de, no mínimo, 12 (doze) meses contados a partir da data de entrega. INMETRO.	Caixa	2
9	<b>PASTA PLÁSTICA TRANSPARENTE COM ELÁSTICO</b> Feita em plástico (polipropileno) transparente com cores sortidas (poderá vir em várias cores). Dimensões: largura 24,5 cm, altura 33,5 cm e espessura 4 cm. Selo do INMETRO	Unidade	1
10	<b>PINCEL PARA PINTURA Nº 8</b> com virola de alumínio e pêlo de pônei.	Unidade	1
11	<b>APONTADOR COM DEPÓSITO</b> depósito em plástico transparente, altura de 4 cm, comprimento 2,2 cm, largura 1,5 cm, o diâmetro deve ser compatível com o diâmetro do lápis grafite e dos lápis de cor que estarão no kit.	Unidade	2
12	<b>TESOURA ESCOLAR SEM PONTA</b> Com corte limpo e eficiente, lamina de aço inoxidável com ponta arredondada, cabo de plástico (polipropileno) e comprimento de 11 cm.	Unidade	1
13	<b>LÁPIS GRAFITE</b> matéria prima de madeira reflorestada, comprimento de 17cm, dureza nº 02 HB: com diâmetro 10 mm, , Formato triangular ergonômico, ponta resistente. Não tóxico. Certificado INMETRO. Contendo certificação FSC.	Unidade	4
14	<b>CADERNO DESENHO</b> 96 folhas isentas de impressão de papel offset branco e tamanho de 275 x 200 mm (20 x 27,5 cm), 3 (três) possibilidades de capas e contracapas flexíveis e Espiral de arame com dobra nas pontas.	Unidade	2
15	<b>TINTA GUACHE</b> Caixa com 6 unidades nas cores preta, branca, amarela, vermelha, azul e verde, 15 ml por unidade, tampa plástica de rosca, frasco transparente, com validade de, no mínimo, 12 (doze) meses contados a partir da data de entrega. Selo INMETRO.	Caixa	1

**KIT ESCOLAR – ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL**

Quantidade de Kits	Item	Produto	Unidade	Quantidade
--------------------	------	---------	---------	------------



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO FRANCISCO DO OESTE**

*COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO*

305	1	<b>CADERNO BROCHURÃO 3</b> (três) possibilidades de capas e contracapas flexíveis, 80 folhas e tamanho de 200 x 275 mm (20 x 27,5 cm), Papel offset branco com pauta, cabeçalho e rodapé.	Unidade	4
	2	<b>COLA BRANCA</b> frasco mínimo de 90 GRS, líquida, lavável, para colar papel cartolina, cartão, etc. Validade mínima de 12 meses a contar da data de entrega. Composta de materiais não tóxicos. Certificação INMETRO.	Unidade	1
	3	<b>COLA COLORIDA</b> Caixa com 6 tubos de 23g cada, de cores diferentes (cores obrigatórias: amarelo, azul, verde, vermelho), validade de, no mínimo, 12 (doze) meses contados a partir da data de entrega e Selo do INMETRO.	Unidade	3
	4	<b>BORRACHA ESCOLAR</b> macia, flexível, 3 cm de altura, 2 cm de largura, 0,5 cm de espessura e capaz de remover o grafite sem borrar ou manchar o papel.	Unidade	2
	5	<b>CALCULADORA DE BOLSO – 8 DÍGITOS</b> Visor LCD, calcula raiz quadrada e porcentagem, além das 4 operações básicas, funciona a pilha, além de energia solar, acompanha a pilha.	Unidade	1
	6	<b>LÁPIS DE COR</b> Caixa contendo 12 unidades de cores diferentes (cores obrigatórias: preto, amarelo, vermelho, marrom, dois tons de azul, dois tons de verde), matéria-prima de madeira reflorestada, comprimento de 17 cm, Selo do INMETRO nº 000511/2017 e SELO FSC.	Caixa	1
	7	<b>CANETINHA HIDROGRÁFICA</b> Caixa contendo 12 unidades em cores diferentes (Cores obrigatórias: preto, vermelho, amarelo, marrom, dois tons de azul e dois tons de verde), ponta porosa, todas as canetas deverão apresentar comprimento de escrita mínimo de 600 m, e terem validade de, no mínimo, 12 (doze) meses contados a partir da data de entrega. Selo INMETRO.	Caixa	1
	8	<b>APONTADOR COM DEPÓSITO</b> depósito em plástico transparente, altura de 4 cm, comprimento 2,2 cm, largura 1,5 cm, o diâmetro deve ser compatível com o diâmetro do lápis grafite e dos lápis de cor que estarão no kit.	Unidade	2
	9	<b>TESOURA ESCOLAR SEM PONTA</b> Com corte limpo e eficiente, lamina de aço inoxidável com ponta arredondada, cabo de plástico (polipropileno) e comprimento de 11 cm.	Unidade	1
	10	<b>LÁPIS GRAFITE</b> matéria prima de madeira reflorestada, comprimento de 17cm, dureza nº 02 HB: com diâmetro 10 mm, , Formato triangular ergonômico, ponta resistente. Não tóxico. Certificado INMETRO. Contendo certificação FSC.	Unidade	4
	11	<b>CADERNO DESENHO</b> 96 folhas isentas de impressão de papel offset branco e tamanho de 275 x 200 mm (20 x 27,5 cm), 3 (três) possibilidades de capas e contracapas flexíveis e Espiral de arame com dobra nas pontas.	Unidade	1



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO FRANCISCO DO OESTE**

*COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO*

	12	<b>MATERIAL DOURADO</b> Caixa de madeira com tampa deslizante, contém 62 peças de madeira sendo elas: 50 cubos que representam a unidade, 10 barras que representam a dezena e 2 placas que representam a centena.	Caixa	1
--	----	--	-------	---

***KIT ESCOLAR – ANOS FINAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL***

Quantidade de Kits	Item	Produto	Unidade	Quantidade
305	1	<b>CADERNO UNIVERSITÁRIO</b> 3 (três) possibilidades de capas (capas duras), tamanho de 200 x 275 mm (20 x 27,5 cm), 10 matérias, com o total de 200 folhas úteis, com pauta (ou seja, sem contar das divisórias), espiral de arame com revestimento preto e dobra nas pontas.	Unidade	2
	2	<b>COLA BRANCA</b> frasco mínimo de 90 GRS, líquida, lavável, para colar papel cartolina, cartão, etc. Validade mínima de 12 meses a contar da data de entrega. Composta de materiais não tóxicos. Certificação INMETRO.	Unidade	1
	3	<b>CANETA ESFEROGRÁFICA</b> (2 azuis, 1 preta, e 1 vermelha), impressão no corpo da escrita "MEC/FNDE", todas as canetas devem apresentar comprimento de escrita mínimo de 1.750 m.	Unidade	4
	4	<b>BORRACHA ESCOLAR</b> macia, flexível, 3 cm de altura, 2 cm de largura, 0,5 cm de espessura e capaz de remover o grafite sem borrar ou manchar o papel.	Unidade	2
	5	<b>CALCULADORA DE BOLSO – 8 DÍGITOS</b> Visor LCD, calcula raiz quadrada e porcentagem, além das 4 operações básicas, funciona a pilha, além de energia solar, acompanha a pilha.	Unidade	1
	6	<b>LÁPIS DE COR</b> Caixa contendo 12 unidades de cores diferentes (cores obrigatórias: preto, amarelo, vermelho, marrom, dois tons de azul, dois tons de verde), matéria-prima de madeira reflorestada, comprimento de 17 cm, Selo do INMETRO nº 000511/2017 e SELO FSC.	Caixa	1
	7	<b>ESQUADRO 45°</b> Feito de plástico transparente, possui graduação de 45° x 21 cm, divisão em milímetros, destaques a cada 5 mm, marcações numeradas a cada cm, bordas graduadas rebaixadas e livres de rebarbas.	Unidade	1
	8	<b>ESQUADRO 60°</b> Feito de plástico transparente, possui graduação de 60° x 21 cm, divisão em milímetros, destaques a cada 5 mm, marcações numeradas a cada cm, bordas graduadas rebaixadas e livres de rebarbas.	Unidade	1
	9	<b>APONTADOR COM DEPÓSITO</b> depósito em plástico transparente, altura de 4 cm, comprimento 2,2 cm, largura 1,5 cm, o diâmetro deve ser compatível com o diâmetro do lápis grafite e dos lápis de cor que estarão no kit.	Unidade	2



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO FRANCISCO DO OESTE**

*COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO*

10	<b>RÉGUA</b> Feita de plástico transparente, possui divisão em milímetros com destaques a cada 5mm, marcações numeradas a cada centímetro, largura de 3,5 cm, espessura de 3 mm, bordas graduada rebaixadas e livres de rebarbas.	Unidade	1
11	<b>LÁPIS GRAFITE</b> matéria prima de madeira reflorestada, comprimento de 17cm, dureza n° 02 HB: com diâmetro 10 mm, , Formato triangular ergonômico, ponta resistente. Não tóxico. Certificado INMETRO. Contendo certificação FSC.	Unidade	4
12	<b>TRANSFERIDOR 180°</b> Feito de plástico transparente, possui divisões de 0° a 180° de grau em grau, base com régua de no mínimo 10cm, divisão em milímetros, destaques a cada 5 mm, bordas graduada rebaixada e livres de rebarba.	Unidade	1

**KIT ESCOLAR – EJA FUNDAMENTAL**

Quantidade de Kits	Item	Produto	Unidade	Quantidade
80	1	<b>CADERNO UNIVERSITÁRIO</b> 3 (três) possibilidades de capas (capas duras), tamanho de 200 x 275 mm (20 x 27,5 cm), 10 matérias, com o total de 200 folhas úteis, com pauta (ou seja, sem contar das divisórias), espiral de arame com revestimento preto e dobra nas pontas.	Unidade	3
	2	<b>CANETA ESFEROGRÁFICA</b> (2 azuis, 1 preta, e 1 vermelha), impressão no corpo da escrita "MEC/FNDE", todas as canetas devem apresentar comprimento de escrita mínimo de 1.750 m.	Unidade	4
	3	<b>CALCULADORA DE BOLSO – 8 DÍGITOS</b> Visor LCD, calcula raiz quadrada e porcentagem, além das 4 operações básicas, funciona a pilha, além de energia solar, acompanha a pilha.	Unidade	1
	4	<b>GRAFITE 0.7</b> Tubo com 12 unidades de grafites HB 0,7mm, embalagem de plástico com tampa.	Unidade	2
	5	<b>LAPISEIRA 0,7MM</b> Prendedor e ponteira de metal, recarregável (grafite 0,7mm) e com ponta fixa, estrutura em plástico cor preta ou azul, com borracha.	Unidade	1
	6	<b>RÉGUA</b> Feita de plástico transparente, possui divisão em milímetros com destaques a cada 5mm, marcações numeradas a cada centímetro, largura de 3,5 cm, espessura de 3 mm, bordas graduada rebaixadas e livres de rebarbas.	Unidade	1

São Francisco do Oeste/RN, 11 de novembro de 2019

Lusimar Porfírio da Silva  
**PREFEITO MUNICIPAL**