

VALOR DE REFERÊNCIA: **Pesquisa de mercado**

1.0.DO OBJETO

1.1.Constitui objeto da respectiva solicitação: Contratação de empresa objetivando a aquisição de kits escolares para atender as necessidades dos alunos da rede municipal de ensino de Sanharó, conforme especificações do termo de referência.

2.0.DA PESQUISA DE MERCADO

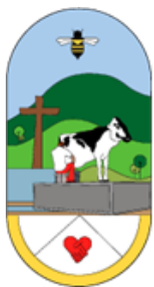
2.1.Nos termos da norma vigente o valor previamente estimado da contratação deverá ser compatível com os valores praticados pelo mercado, considerados os preços constantes de bancos de dados públicos e as quantidades a serem contratadas, observadas a potencial economia de escala e as peculiaridades do local de execução do objeto.

2.2.Na pretensa contratação o valor estimado foi definido com base no melhor preço aferido por meio da utilização do seguinte parâmetro: utilização de dados de pesquisa publicada em mídia especializada, de tabela de referência formalmente aprovada pelo Poder Executivo federal e de sítios eletrônicos especializados ou de domínio amplo, desde que contenham a data e hora de acesso.

2.3.Com base nos custos para execução do objeto da contratação, definidos por meio de parâmetro de aferição do melhor preço na forma estabelecida no Art. 23, § 1º, da Lei 14.133/21, relacionamos abaixo o menor preço encontrado.

2.4.Mês que serviu de base para elaboração da referida pesquisa: **Abril de 2024.**

1 - KIT ESCOLAR EDUCAÇÃO INFANTIL – (CRECHE E PRÉ ESCOLAR)						
CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE	P.UNITÁRIO	P. TOTAL	
1	Agenda Escolar Personalizada – Agenda Escolar Personalizada: tamanho fechada, 15x21cm, 1/4 com 224 páginas, capa e contra capa impressa 4/0 cores no papel triplex 700g, laminada BOPP brilho; miolo com 224 páginas, sendo 04 folhas (08 páginas) impressas coloridas em papel offset 90g, 12 folhas (24 páginas) referente as capas dos meses impressa colorida no papel couchê 210g, cada mês contendo 08 folhas (16 páginas) impressas 1/1 cor no papel offset 90g totalizando 96 folhas (192 páginas); acabamento em espiral em nylon cristal 20mm fio 2,3mm. Todo material será personalizado a capa e miolo com arte fornecida pela secretaria de Educação. Espiral: arame em nylon preto fio 1,6mm, trava, Coil Locker que impossibilitem a formação de pontas agudas. Possui Certificação FSC, CEFLOR ou outro similar, emitido por laboratório ou órgãos creditados para tal finalidade, em nome do fabricante e em plena validade, o registro de Certificação deverá constar impresso no corpo do produto.	Unidade	950	30,03	28.528,50	
2	Apontador com depósito – Personalizado – Apontador de lápis personalizado com depósito confeccionado em material termoplástico com furo cônico (diâmetro aproximado de 8mm) e uma lâmina de aço inoxidável perfeitamente ajustada e afiada, formando conjunto com união rígida, sem folgas, a fim de não macerar ou mastigar a madeira do lápis, com dimensões mínimas de 60 mm de altura x 24 mm de comprimento x 15 mm de largura. Com depósito em plástico transparente na cor cristal.	Unidade	950	2,90	2.755,00	



Prefeitura Municipal de

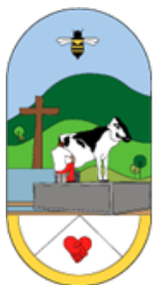
SANHARÓ

A nossa força vem do povo

**Fundo Municipal de Educação
do Município de Sanharó**

CNPJ:44.988.742/0001-42

	Personalização localizada da logomarca da prefeitura e secretaria de educação feita através de impressão UV colorida. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares do fabricante do apontador.				
3	Borracha branca ponteira – Borracha Ponteira (Branca): para apagar lápis, macia, flexível, capaz de apagar totalmente a escrita com facilidade e sem borrar ou manchar o papel, composta de borracha natural, carga mineral, óleo, pigmento branco e agentes de vulcanização. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	2850	0,39	1.111,50
4	Caderno Brochura 1/4 Capa Dura Personalizado – Caderno tipo brochura ¼ capa dura 96 folhas – formato nominal 140 x 200 mm. Capa papel couchê 150g impressão off set, com a logomarca do município em quatro cores, frente, papelão 690g, lombada 20mm, revestimento da capa de laminação BOPP brilho; miolo papel do miolo offset 60g, guarda offset 120g, pauta 7,7 mm 23 pautas, cor de pautas azul acabamento costurado miolo e guarda. NBR: 15733; nome do fabricante; certificação fsc ou cerflor frente/verso Certificado FSC–std 40–004 (v2) do Forest Stewardship Council (fsc) para, dentro da cadeia de custódia, produzir impressos gráficos autenticados pelo selo FSC, em atendimento a lei federal 12.349/2010; decreto 7.746/2010; decreto 9.178/2017; lei nº 12.651/2012; instrução normativa nº 01 de 19/01/2010 (in 01/2010), com base na lei federal nº 8.666/93,art.2º, incisos i e v; lei nc 6.938/1981 (política nacional do meio ambiente); lei nº 12.305/2010, art 3º, e demais preceitos sustentáveis a serem comprovados, item obrigatório para os itens de confecção dos caderno, o registro de Certificação deverá constar impresso no corpo do produto.	Unidade	950	13,01	12.359,50
5	Caderno Desenho Personalizado – Caderno de desenho e cartografia universitário espiralado, tipo horizontal, 90 folhas isentas de impressão, com capa e contracapa flexíveis. especificações: dimensões: 275mm de comprimento x 200mm de largura; miolo: papel offset, branco, gramatura mínima 60g/m2; capa e contracapa flexíveis: papel cartão duplex, gramatura mínima 250g/m2; impressão capa e contracapa: 4x0cores, arte do caderno: frente/verso. acabamento: laminação BOPP brilho; espiral: espiral em nylon cristal fio 1,6mm, trava, Coil Locker que impossibilitem a formação de pontas agudas. na quarta face da capa deverá constar as informações abaixo relacionadas; caderno cartografia– 96folhas; formato: 27,5cm x20cm; nome do fabricante; 4,57 certificações fsc ou cerflor. certificado fsc–std 40–004 (v2) do forest stewardship council (fsc) para, dentro da cadeia de custódia, produzir impressos gráficos autenticados pelo selo fsc, em atendimento a lei federal 12.349/2010; decreto 7.746/2010; decreto 9.178/2017; lei nº 12.651/2012; instrução normativa nº 01 de 19/01/2010 (in 01/2010), com base na lei federal nº 8.666/93,art.2º, incisos i e v; lei nc 6.938/1981 (política nacional do meio ambiente); lei nº 12.305/2010, art 3º, e demais preceitos sustentáveis a serem comprovados, item obrigatório para os itens de confecção dos cadernos, o registro de Certificação deverá constar impresso no corpo do produto.	Unidade	1900	11,60	22.040,00
6	Cola Branca – Tubo de cola branca contendo 90 gramas, líquida, com base de Acetato de Polivinila (PVA) disperso em solução aquosa. O produto deve ser plastificante, com alto poder de colagem, isento de cargas minerais e substâncias nocivas à saúde, atóxico e inócuo, que após a secagem apresente um filme transparente. Deverá ser embalado em recipiente	Unidade	950	2,90	2.755,00



Prefeitura Municipal de

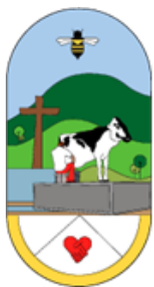
SANHARÓ

A nossa força vem do povo

**Fundo Municipal de Educação
do Município de Sanharó**

CNPJ:44.988.742/0001-42

	plástico com bico aplicador. • Viscosidade de 4.000 a 6.000 cp. (centipoise). • Teor de sólidos de, no mínimo, 20%. • Formato do frasco e dos rótulos de acordo com padrões do fabricante. • O tubo de cola deve possuir sistema antivazamento ou ser ensacado individualmente em saco plástico lacrado e impermeável. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.				
7	Estojo Escolar Personalizado – Estojo ecológico para materiais escolares, rígido, confeccionado em pp-pcr (polipropileno reciclado pós consumo), na cor branco translúcido, personalizado em 04 cores, medindo exatamente 30mm (altura) x 60mm (largura) x 200mm (comprimento) x 2mm (espessura). Fechamento com trava frontal e dobradiças no próprio corpo. Obrigatória certificação do inmetro conforme portaria 423/2021, por ser personalizado e com motivos infantis. Apresentar comprovação de utilização da resina pp-pcr.	Unidade	950	14,60	13.870,00
8	Gizão de Cera – Gizão de Cera caixa contendo 12 cores diferentes de gizão de cera com 112g, formato cilíndrico, padrão grosso, com superfície lisa e uniforme, isenta de defeitos e deformações, confeccionado com ceras e pigmentos atóxicos e pigmentação homogênea. O produto deve possuir alto poder de cobertura. São obrigatórias as cores: preto, amarelo, vermelho, dois tons de azul, dois tons de verde, marrom e branco. Características: Diâmetro mínimo = 10 mm ; Comprimento mínimo = 90 mm ; Peso líquido = 112g Embalagem personalizada de papel cartão duplex (250g/m ²) com janela, impressão offset 4x0. Dimensões da faca de acordo com padrões do fabricante. Especificações e informações do produto impressos no verso da embalagem. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares..	Unidade	950	5,78	5.491,00
9	Lapis de Cor – Caixa de lápis de cor, contendo 12 unidades em cores diferentes de lápis de cor com formato triangular ou sextavado, composto em madeira apresentando colagem perfeita das metades e rígida fixação do grafite. Deverá ser recoberto com tinta atóxica. A barra interna do grafite deverá possuir constituição uniforme, ser isenta de impurezas, apresentar boa pigmentação, ser macia, com alto poder de cobertura e ser atóxica. Características: Comprimento mínimo: 175 mm ; Diâmetro mínimo: 6,5mm para o formato triangular. Embalagem personalizada de papel cartão duplex (250g/m ²), impressão offset 4x0. Especificações e informações do produto impressos no verso da embalagem. Possui Certificação FSC, CEFLOR ou outro similar, emitido por laboratório ou órgãos creditados para tal finalidade, em nome do licitante e em plena validade. Possui certificação INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	950	6,50	6.175,00
10	Lapis comum – Lápis comum preto com formato triangular ou sextavado, composto em madeira apresentando colagem perfeita das metades e rígida fixação do grafite. Deverá ser recoberto com tinta atóxica. A barra interna do grafite deverá possuir constituição uniforme, ser isenta de impurezas, apresentar boa pigmentação, ser macia, com alto poder de cobertura e ser atóxica. Possui Certificação FSC, CEFLOR ou outro similar, emitido por laboratório ou órgãos creditados para tal finalidade, em nome do licitante e em plena validade. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares..	Unidade	2850	0,50	1.425,00
11	Massa para Modelar – Massa de modelar a base de Amido, caixa contendo 12 cores (180 gramas) em cores vivas e	Unidade	950	7,46	7.087,00



Prefeitura Municipal de

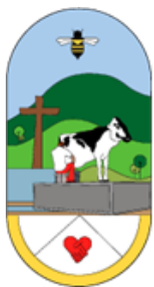
SANHARÓ

A nossa força vem do povo

**Fundo Municipal de Educação
do Município de Sanharó**

CNPJ:44.988.742/0001-42

	diferentes, sendo obrigatório as cores: preto, branco, amarelo, vermelho, dois tons azul, dois tons verde, marrom e laranja. A massa de cera deve ter apresentação sólida, maleável, atóxica e não manchar. Deverá apresentar boa flexibilidade para manuseio e mistura. Embalagem personalizada de papel cartão duplex, impressão offset 4x0. Especificações e informações do produto impressos no verso da embalagem. Possui certificação INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.				
12	Mochila escolar infantil personalizada – Mochila escolar personalizada com rodinhas, medindo 38cm de altura por 31cm de comprimento por 13cm de largura lateral, com tecido em lona RIP STOP 100% poliéster com formato de losango de 0,50mm de altura por 0,60mm de comprimento dentro do mesmo formato – se um polígono de 0,40mm de altura por 0,40mm de largura, composto de revestimento de policloreto de vinila (PVC) dt-it035, gramatura de 248,8cv3,2% g/metros quadrado, ABNT –NBR 10591: 2008, espessura têxteis de 0,29cv=1,9%/ mm ABNT – NBR 13371:2005, com 96 filamentos e 21 fios de densidade/cm – ABNT–NBR 10588: 2015 no ardume, na cor azul royal. As costas e lateral são confeccionados com tecido 100% poliéster azul royal. A parte frontal da mochila é composta de 02 (dois) bolsos externos; no primeiro bolso, o superior, deverá ter o logotipo da prefeitura municipal impresso em 05 cores (fundo branco mais as 04 cores (policromia)) através de impressão DTF na melhor resolução; no centro com um bolso circular com zíper fechando circularmente, medindo 28 cm acompanhando de dois cursores niquelados de primeira linha; na parte externa deste bolso tem ainda o fole inferior e o fole superior com pregas, complementando na emenda dos dois foles um detalhe na cor Azul royal, a parte interna deste bolso é forrada com forro frisada com TNT nas extremidades garantindo melhor acabamento. A mochila deverá ser internamente impermeável, impossibilitando a entrada de água no compartimento principal, deverá ser revestida internamente com nylon plástico resinado na cor preta. A mochila deverá ser revestida em friso vivo na cor vermelha nas laterais e compartimentos. No segundo bolso, o inferior, tem o formato de um trapézio arredondado; na parte frontal e lateral do bolso tem detalhes que propiciam fixar cadaço de 25 mm para servir de suporte para o elástico roliço com 70 cm, acompanhado de regulador e terminal do elástico. Este bolso é fechado com zíper de 48 cm acompanhado de um só cursor niquelado e possui um fole externo de 48 cm x 3 cm. Na parte interna é forrada com forro e frisada com TNT nas extremidades para melhor reforçar e para uma melhor apresentação dos produtos inferior. Costas medindo: 35 cm de altura x 30 cm de largura, na cor azul marinho, confeccionado com tecido 100% poliéster, acolchoada com isomanta de 8mm de espessura, forrada com forro, fixados nas costas com uma costura de formato em "v", sem alças de costa, a mochila possui também um cadaço – 30 fixado na parte superior da mochila com 16 cm de comprimento, alça de mão. Central e lateral da mochila – na parte central da mochila, confeccionado com tecido 100% poliéster, possui um zíper amarelo nº 06 com 66,5 cm de comprimento, acompanhado de 02 (dois) cursores niquelados, além de um bolso confeccionado com tela azul royal com 14,5 cm de altura x 13 cm de largura, na borda do bolso possui um elástico de 15 mm dobrado na cor azul royal. Não possui alças de costas. Deverá possuir carrinho escolar com trava na cor azul royal, com 04 rodinhas (02 rodinhas duplas),	Unidade	950	132,15	125.542,50



Prefeitura Municipal de

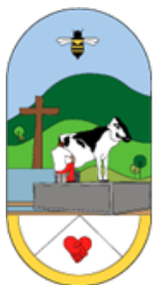
SANHARÓ

A nossa força vem do povo

**Fundo Municipal de Educação
do Município de Sanharó**

CNPJ:44.988.742/0001-42

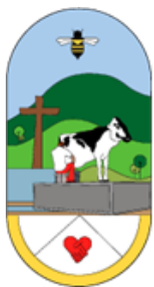
	removível com 35 cm de altura para alojamento da mochila 26 x 16 de base 13 cm de áreas de profundidade para alojamento da mochila com hastes e arrebites em alumínio para evitar correção pela maresia base, alça e outras partes injetadas em polipropileno com cantos arredondados cinta em fita de polipropileno 30mm de largura com aproximadamente 70cm de comprimento com fecho de engate de 30mm injetado em polietileno fixada cada ponta da cinta passando entre as fendas da base do mesmo parte macho tipo garfo do fecho de engate fixada abaixo dos bolsos laterais da mochila com fita de polipropileno 30mm de largura.				
13	Tesoura Escolar com Ponta Arredondada – Tesoura Escolar de Ponta Arredondada: cabo de 100% polipropileno e lâmina de corte produzida em aço inoxidável. A tesoura deve possuir escala de 5cm impressa na lâmina, corte limpo e eficiente, devendo vir afiada de fábrica. Os olhais da tesoura devem ter formato anatômico. Deverá possuir trava especial que impossibilite a tesoura abrir, assim evitando algum acidente. Lâminas, fixadas por meio de parafuso metálico ou outro sistema de fixação que assegure o perfeito ajuste entre as lâminas, sem folgas e sem prejuízo de sua função. Comprimento mínimo: 120 mm. Possui Certificação INMETRO conforme a NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	950	5,50	5.225,00
14	Pincel Chato n.º 08 – Pincel redondo n.º 8, virola de alumínio, pelo de pônei, cabo curto de madeira reflorestada ou plástico, acabamento da pintura em cor amarela, para pintura em aquarela ou guache. A numeração e o nome do fabricante deverão ser impressos no cabo, as cerdas deverão ser fixadas firmemente para que não se desprendam durante o manuseio. Possui Certificação FSC ou outro similar, emitido por laboratório ou órgãos creditados para tal finalidade, em nome do fabricante e em plena validade, o registro de Certificação deverá constar impresso no corpo do produto.	Unidade	950	13,65	12.967,50
15	Pintura de Dedo – Pintura a Dedo, para fazer pintura com os dedos, pincel ou esponja sobre o papel, papel cartão ou cartolina, caixa com 06 potes com cores vivas e diferentes contendo 30 ml cada pote, solúvel em água. Produto não tóxico. Composição: Resina de PVA, água, pigmentos, carga e conservantes. Embalagem contendo 06 frascos plásticos, com tampa plástica de rosca. São obrigatórias as cores: preto, branco, amarelo, vermelho, azul e verde. Especificações e informações do produto impressos no verso da embalagem. Validade mínima de 1 ano a partir da data de entrega. Possui Certificação INMETRO conforme a NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	950	7,99	7.590,50
16	Tinta Guache – Tinta Guache contendo 06 potes peso Líquido Mínimo 15 ml por unidade. Características da Tinta Atóxica; Cores: preto, branco, amarelo, vermelho, azul e verde (miscíveis entre si); solúvel em água. Composições Colorantes; Resina, Água; Pigmentos atóxicos, cargas e conservantes a base de benzotiazol. Embalagem da Tinta: Frasco de plástico transparente; Tampa plástica de rosca. Embalagem personalizada de papel cartão duplex (250g/m²) com janela, impressão offset 4x0. Dimensões da faca de acordo com padrões do fabricante. Especificações e informações do produto impressos no verso da embalagem. Possui Certificação INMETRO conforme a NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	950	5,50	5.225,00
17	Squeeze Plastica 700ml – Personalizada – Squeeze personalizada 700ml, garrafa corpo plástico transparente	Unidade	950	12,86	12.217,00



	produzido em PET, livre de bisfenol – A (BPA FREE), tampa rosqueavel com alça de apoio e bico com tampa, produzida em polipropileno atoxico, personalizada em 04 cores. o produto deverá possuir laudo com analise quimica de relatorio de ensaio para embalagens e equipamentos plasticos em contato para alimentos conforme resolução RDC nº 589 de 20 de dezembro de 2021.				
18	Fardamento para Educação Infantil (creche e pré escola) composto por camisa em malha branca, 100% póliester de melhor qualidade, gola V com acamento em tricô na cor azul sem mangas estampa em sublimação 04 cores com logomarca personalizada na frente da camisa (em anexo), 100% póliester	Unidade	950	13,77	13.081,50
19	Fardamento para Educação Infantil (creche e pré escola) Bermuda infantil (short), composto por tecido helanca azul, 100% póliester. Tamanhos variados.	Unidade	950	13,17	12.511,50
			Total do Lote:		297.958,00

2 - KIT ESCOLAR FUNDAMENTAL I – ANOS INICIAIS (1º ao 5º Ano)

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE	P.UNITÁRIO	P. TOTAL
1	Agenda Escolar Personalizada – Agenda Escolar Personalizada: tamanho fechada, 15x21cm, 1/4 com 224 páginas, capa e contra capa impressa 4/0 cores no papel tríplex 700g, laminada BOPP brilho; miolo com 224 páginas, sendo 04 folhas (08 páginas) impressas coloridas em papel offset 90g, 12 folhas (24 páginas) referente as capas dos meses impressa colorida no papel couchê 210g, cada mês contendo 08 folhas (16 páginas) impressas 1/1 cor no papel offset 90g totalizando 96 folhas (192 páginas); acabamento em espiral em nylon cristal 20mm fio 2,3mm. Todo material será personalizado a capa e miolo com arte fornecida pela secretaria de Educação. Espiral: arame em nylon preto fio 1,6mm, trava, Coil Locker que impossibilitem a formação de pontas agudas. Possui Certificação FSC, CEFLOR ou outro similar, emitido por laboratório ou órgãos creditados para tal finalidade, em nome do fabricante e em plena validade, o registro de Certificação deverá constar impresso no corpo do produto.	Unidade	1300	30,03	39.039,00
2	Apontador com deposito – Personalizado – Apontador de lápis personalizado com depósito confeccionado em material termoplástico com furo cônico (diâmetro aproximado de 8mm) e uma lâmina de aço inoxidável perfeitamente ajustada e afiada, formando conjunto com união rígida, sem folgas, a fim de não macerar ou mastigar a madeira do lápis, com dimensões mínimas de 60 mm de altura x 24 mm de comprimento x 15 mm de largura. Com depósito em plastico transparente na cor cristal. Personalização localizada da logomarca da prefeitura e secretaria de educação feita através de impressão UV colorida. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares do fabricante do apontador.	Unidade	1300	2,90	3.770,00
3	Borracha branca retangular – Borracha Quadrada (Branca): para apagar lápis, macia, flexível, capaz de apagar totalmente a escrita com facilidade e sem borrar ou manchar o papel, deverá ter capa protetora protegendo a borracha, composta de Material Resina livre de PVC e atóxica. Dimensões aproximadas (cm) 4x2x1cm (A x L x P). Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	1300	1,80	2.340,00
4	Borracha branca ponteira – Borracha Ponteira (Branca): para apagar lápis, macia, flexível, capaz de apagar totalmente a escrita com facilidade e sem borrar ou manchar o papel, composta de borracha natural, carga mineral, óleo, pigmento branco e agentes de vulcanização. Apresentar Certificação do	Unidade	3900	0,39	1.521,00



Prefeitura Municipal de

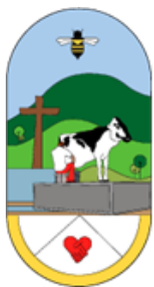
SANHARÓ

A nossa força vem do povo

**Fundo Municipal de Educação
do Município de Sanharó**

CNPJ:44.988.742/0001-42

	INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.				
5	Caderno 10 Materias capa dura personalizado – Caderno com capa dura, caderno universitário espiralado, 200 folhas úteis (não sendo contadas das divisórias), 10 matérias, pautado frente e verso com capa e contracapa. mínimo de 27 pautas por página, com cabeçalho e rodapé ou pauta contínua. linhas coincidentes em ambas as faces. especificações: · dimensões mínimas: 200mm de comprimento x 275mm de largura; · miolo: papel offset, branco gramatura mínima de 56g/m2; · capa e contracapa duras: papelão gramatura mínima 750g/m2 revestido em papel couchê gramatura mínima 115g/m2 com guarda em offset com gramatura mínima de 100g/m2; impressão da capa e contracapa: 4x0 cores, com arte conforme especificações dadas pela secretaria de educação ; · divisórias: offset gramatura mínima de 90g/m2, a cada 20 folhas impressas uma divisória; · espiral: arame revestido em nylon preto 1,20mm sendo que o acabamento dado nas extremidades das espirais metálicas deve formar travas (conhecido como sistema coil lock) que impossibilitem a formação de pontas agudas; na quarta face da capa deverão constar as informações abaixo relacionadas; · caderno universitário – 200 folhas; · formato: 20cm x 27,5cm; · NBR: 15733; nome do fabricante; certificação fsc ou cerflor frente/verso. certificado fsc–std 40–004 (v2) do forest stewardship council (fsc) para, dentro da cadeia de custódia, produzir impressos gráficos autenticados pelo selo fsc, em atendimento a lei federal 12.349/2010; decreto 7.746/2010; decreto 9.178/2017; lei nº 12.651/2012; instrução normativa nº 01 de 19/01/2010 (in 01/2010), com base na lei federal nº 8.666/93,art.2º, incisos i e v; Lei nº 6.938/1981 (política nacional do meio ambiente); lei nº 12.305/2010, art 3º, e demais preceitos sustentáveis a serem comprovados, item obrigatório para os itens de confecção dos cadernos, o registro de Certificação deverá constar impresso no corpo do produto.	Unidade	1300	23,71	30.823,00
6	Caderno Desenho Personalizado – Caderno de desenho e cartografia universitário espiralado, tipo horizontal, 90 folhas isentas de impressão, com capa e contracapa flexíveis. especificações: dimensões: 275mm de comprimento x 200mm de largura; miolo: papel offset, branco, gramatura mínima 60g/m2; capa e contracapa flexíveis: papel cartão duplex, gramatura mínima 250g/m2; impressão capa e contracapa: 4x0cores, arte do caderno: frente/verso. acabamento: laminação BOPP brilho; espiral: espiral em nylon cristal fio 1,6mm, trava, Coil Locker que impossibilitem a formação de pontas agudas. na quarta face da capa deverá constar as informações abaixo relacionadas; caderno cartografia– 96folhas; formato: 27,5cm x20cm; nome do fabricante; 4,57 certificações fsc ou cerflor. certificado fsc–std 40–004 (v2) do forest stewardship council (fsc) para, dentro da cadeia de custódia, produzir impressos gráficos autenticados pelo selo fsc, em atendimento a lei federal 12.349/2010; decreto 7.746/2010; decreto 9.178/2017; lei nº 12.651/2012; instrução normativa nº 01 de 19/01/2010 (in 01/2010), com base na lei federal nº 8.666/93,art.2º, incisos i e v; lei nº 6.938/1981 (política nacional do meio ambiente); lei nº 12.305/2010, art 3º, e demais preceitos sustentáveis a serem comprovados, item obrigatório para os itens de confecção dos cadernos, o registro de Certificação deverá constar impresso no corpo do produto.	Unidade	1300	11,60	15.080,00
7	Caneta Esferográfica Azul – Caneta esferográfica Escrita: média, cor: azul. corpo: em material plástico transparente com marca do fabricante gravada no corpo, ponteira: com soquete	Unidade	2600	1,00	2.600,00



Prefeitura Municipal de

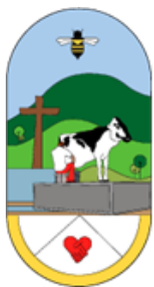
SANHARÓ

A nossa força vem do povo

**Fundo Municipal de Educação
do Município de Sanharó**

CNPJ:44.988.742/0001-42

	da esfera em liga de latão ou aço inoxidável, esfera em tungstênio ou material de resistência similar com diâmetro entre 0,85 e 1,05 mm, tampa : com furo anti-asfixiante e clip para fixação no bolso, tampinha inferior na cor da tinta, tinta: atóxica, a base de solventes, corantes, resinas e aditivos, carga: em tubo substituível, com no mínimo 110mm de altura(medido desde a esfera até a extremidade oposta), comprimento aproximado de 140 mm, com sistema de equilíbrio de pressão por furos(seja no corpo ou na ponta), validade mínima: 12 meses à contar da data de entrega. rendimento mínimo: de 2000 metros de escrita. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.				
8	Caneta Esferográfica Preta – Caneta esferográfica Escrita: média, cor: preta. corpo: em material plástico transparente com marca do fabricante gravada no corpo, ponteira: com soquete da esfera em liga de latão ou aço inoxidável, esfera em tungstênio ou material de resistência similar com diâmetro entre 0,85 e 1,05 mm, tampa : com furo anti-asfixiante e clip para fixação no bolso, tampinha inferior na cor da tinta, tinta: atóxica, a base de solventes, corantes, resinas e aditivos, carga: em tubo substituível, com no mínimo 110mm de altura(medido desde a esfera até a extremidade oposta), comprimento aproximado de 140 mm, com sistema de equilíbrio de pressão por furos(seja no corpo ou na ponta), validade mínima: 12 meses à contar da data de entrega. rendimento mínimo: de 2000 metros de escrita. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	1300	1,00	1.300,00
9	Cola Branca – Tubo de cola branca contendo 90 gramas, líquida, com base de Acetato de Polivinila (PVA) disperso em solução aquosa. O produto deve ser plastificante, com alto poder de colagem, isento de cargas minerais e substâncias nocivas à saúde, atóxico e inócuo, que após a secagem apresente um filme transparente. Deverá ser embalado em recipiente plástico com bico aplicador. • Viscosidade de 4.000 a 6.000 cp. (centipoise). • Teor de sólidos de, no mínimo, 20%. • Formato do frasco e dos rótulos de acordo com padrões do fabricante. • O tubo de cola deve possuir sistema antivazamento ou ser ensacado individualmente em saco plástico lacrado e impermeável. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	1300	2,90	3.770,00
10	Caneta Hidrocor – Caixa contendo 12 unidades em cores diferentes, de canetinha hidrográfica best(ponta média) com formato cilíndrico ou sextavado, em corpo de resina plástica na cor da escrita. Cada canetinha deverá trazer a marca do fabricante gravada em seu corpo. Barra interna: constituição uniforme, isenta de impurezas, apresentar boa pigmentação, ser macia, com alto poder de cobertura, deverá ser atóxica e lavável. Tampa antiasfixiante. São obrigatórias as cores: preto, amarelo, vermelho, dois tons de azul, dois tons de verde, laranja, marrom e rosa. Características: Comprimento mínimo: 130mm; Diâmetro mínimo: 9,5mm para o formato cilíndrico • Embalagem personalizada de papel cartão duplex com janela, impressão offset 4x0. Dimensões da faca de acordo com padrões do fabricante. • Especificações e informações do produto impressos no verso da embalagem. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	1300	6,50	8.450,00
11	Gizão de Cera – Gizão de Cera caixa contendo 12 cores diferentes de gizão de cera com 112g, formato cilíndrico, padrão grosso, com superfície lisa e uniforme, isenta de defeitos	Unidade	1300	5,78	7.514,00



Prefeitura Municipal de

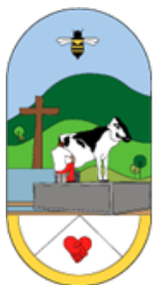
SANHARÓ

A nossa força vem do povo

**Fundo Municipal de Educação
do Município de Sanharó**

CNPJ:44.988.742/0001-42

	e deformações, confeccionado com ceras e pigmentos atóxicos e pigmentação homogênea. O produto deve possuir alto poder de cobertura. São obrigatórias as cores: preto, amarelo, vermelho, dois tons de azul, dois tons de verde, marrom e branco. Características: Diâmetro mínimo = 10 mm ; Comprimento mínimo = 90 mm ; Peso líquido = 112g Embalagem personalizada de papel cartão duplex (250g/m ²) com janela, impressão offset 4x0. Dimensões da faca de acordo com padrões do fabricante. Especificações e informações do produto impressos no verso da embalagem. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares..				
12	Estojo Escolar Personalizado – Estojo ecológico para materiais escolares, rígido, confeccionado em pp-pcr (polipropileno reciclado pós consumo), na cor branco translúcido, personalizado em 04 cores, medindo exatamente 30mm (altura) x 60mm (largura) x 200mm (comprimento) x 2mm (espessura). Fechamento com trava frontal e dobradiças no próprio corpo. Obrigatória certificação do inmetro conforme portaria 423/2021, por ser personalizado e com motivos infantis. Apresentar comprovação de utilização da resina pp-pcr.	Unidade	1300	14,60	18.980,00
13	Lapis de Cor – Caixa de lápis de cor, contendo 12 unidades em cores diferentes de lápis de cor com formato triangular ou sextavado, composto em madeira apresentando colagem perfeita das metades e rígida fixação do grafite. Deverá ser recoberto com tinta atóxica. A barra interna do grafite deverá possuir constituição uniforme, ser isenta de impurezas, apresentar boa pigmentação, ser macia, com alto poder de cobertura e ser atóxica. Características: Comprimento mínimo: 175 mm ; Diâmetro mínimo: 6,5mm para o formato triangular. Embalagem personalizada de papel cartão duplex (250g/m ²), impressão offset 4x0. Especificações e informações do produto impressos no verso da embalagem. Possui Certificação FSC, CEFLOR ou outro similar, emitido por laboratório ou órgãos creditados para tal finalidade, em nome do licitante e em plena validade. Possui certificação INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	1300	6,50	8.450,00
14	Lapis comum – Lápis comum preto com formato triangular ou sextavado, composto em madeira apresentando colagem perfeita das metades e rígida fixação do grafite. Deverá ser recoberto com tinta atóxica. A barra interna do grafite deverá possuir constituição uniforme, ser isenta de impurezas, apresentar boa pigmentação, ser macia, com alto poder de cobertura e ser atóxica. Possui Certificação FSC, CEFLOR ou outro similar, emitido por laboratório ou órgãos creditados para tal finalidade, em nome do licitante e em plena validade. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares..	Unidade	3900	0,50	1.950,00
15	Mochila Escolar Costa Personalizada – Mochila escolar personalizada, medindo 35cm de altura por 31cm de comprimento por 13cm de largura lateral, com tecido em lona RIP STOP 100% poliéster com formato de losango de 0,50mm de altura por 0,60mm de comprimento dentro do mesmo formato um polígono de 0,40mm de altura por 0,40mm de largura, composto de revestimento de policloreto de vinila (PVC) dt-it035, gramatura de 248,8cv3,2% g/metros quadrado, ABNT – NBR 10591: 2008, espessura têxteis de 0,29cv=1,9%/ mm ABNT – NBR 13371:2005, com 96 filamentos e 21 fios de densidade/cm – ABNT–NBR 10588: 2015 no ardume, na cor azul royal. As costas e lateral são confeccionados com tecido 100% poliéster azul royal. A parte frontal da mochila é	Unidade	1300	103,79	134.927,00



Prefeitura Municipal de

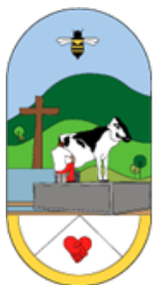
SANHARÓ

A nossa força vem do povo

**Fundo Municipal de Educação
do Município de Sanharó**

CNPJ:44.988.742/0001-42

	<p>composta de 02 (dois) bolsos externos; no primeiro bolso, o superior, deverá ter o logotipo da prefeitura municipal impresso em 05 cores (fundo branco mais as 04 cores (policromia)) através de impressão DTF na melhor resolução; no centro com um bolso circular com zíper fechando circularmente, medindo 28 cm acompanhando de dois cursores niquelados de primeira linha; na parte externa deste bolso tem ainda o fole inferior e o fole superior com pregas, complementando na emenda dos dois foles um detalhe na cor Azul royal, a parte interna deste bolso é forrada com forro frisada com TNT nas extremidades garantindo melhor acabamento. A mochila deverá ser internamente impermeável, impossibilitando a entrada de água no compartimento principal, deverá ser revestida internamente com nylon plástico resinado na cor preta. A mochila deverá ser revestida em friso vivo na cor vermelha nas laterais e compartimentos. No segundo bolso, o inferior, tem o formato de um trapézio arredondado; na parte frontal e lateral do bolso tem detalhes que propiciam fixar cadaço de 25 mm para servir de suporte para o elástico roliço com 70 cm, acompanhado de regulador e terminal do elástico. Este bolso é fechado com zíper de 48 cm acompanhado de um só cursor niquelado e possui um fole externo de 48 cm x 3 cm. Na parte interna é forrada com forro e frisada com TNT nas extremidades para melhor reforçar e para uma melhor apresentação dos produtos inferior. Costas medindo: 35 cm de altura x 30 cm de largura, na cor azul royal, confeccionado com tecido 100% poliéster, acolchoada com isomanta de 8mm de espessura, forrada com forro, fixados nas costas com uma costura de formato em "v", acompanhada de 02 (duas) alças com formato em curvas ergonômicas com 39 cm de extensão e 07 cm de largura acompanhada de reguladores de 30 mm para fixação dos reguladores em cada alça reforçada com uma costura em formato de "x", para um melhor reforço, as alças também são acolchoadas com isomanta de 08 mm de espessura, acompanha também 02 (dois) cadaços de 30mm com medida de 37cm. a mochila possui também um cadaço – 30 fixado na parte superior da mochila com 16 cm de comprimento, alça de mão. Central e lateral da mochila – na parte central da mochila, confeccionado com tecido 100% poliéster, possui um zíper amarelo nº 06 com 66,5 cm de comprimento, acompanhado de 02 (dois) cursores niquelados, além de um bolso confeccionado com tela azul royal com 14,5 cm de altura x 13 cm de largura, na borda do bolso possui um elástico de 15 mm dobrado na cor azul royal.</p>				
16	<p>Régua cristal 30cm personalizada – Régua Plástica 30cm Personaliza: Confeccionada em 100% poliestireno cristal transparente. Gravação da escala pelo processo de tampografia com divisões em milímetros, destacadas a cada 5 milímetros com marcações numeradas a cada centímetro. As demarcações devem ser claras e precisas não podendo apresentar falhas, manchas, ou serem facilmente removidas. Personalização localizada das logomarcas da prefeitura e secretaria de educação feita através de impressão UV colorida. • Comprimento: 310 mm • Largura: mínima 35 mm • Espessura: mínimo de 3 mm • Possuir o lado da escala externa chanfrado • As extremidades e bordas devem estar livres de rebarbas. A borda graduada deve ser rebaixada e ser perfeitamente retilínea e livre de rebarbas. Possui certificação INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares do fabricante da régua.</p>	Unidade	1300	3,50	4.550,00
17	<p>Tesoura Escolar com Ponta Arredondada – Tesoura Escolar de Ponta Arredondada: cabo de 100% polipropileno e lâmina de</p>	Unidade	1300	5,50	7.150,00



Prefeitura Municipal de

SANHARÓ

A nossa força vem do povo

**Fundo Municipal de Educação
do Município de Sanharó**

CNPJ:44.988.742/0001-42

	corde produzida em aço inoxidável. A tesoura deve possuir escala de 5cm impressa na lâmina, corte limpo e eficiente, devendo vir afiada de fábrica. Os olhais da tesoura devem ter formato anatômico. Deverá possuir trava especial que impossibilite a tesoura abrir, assim evitando algum acidente. Lâminas, fixadas por meio de parafuso metálico ou outro sistema de fixação que assegure o perfeito ajuste entre as lâminas, sem folgas e sem prejuízo de sua função. Comprimento mínimo: 120 mm. Possui Certificação INMETRO conforme a NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.				
18	Squeeze Plástica 700ml – Personalizada – Squeeze personalizada 700ml, garrafa corpo plástico transparente produzido em PET, livre de bisfenol – A (BPA FREE), tampa rosqueável com alça de apoio e bico com tampa, produzida em polipropileno atóxico, personalizada em 04 cores. o produto deverá possuir laudo com análise química de relatório de ensaio para embalagens e equipamentos plásticos em contato para alimentos conforme resolução RDC nº 589 de 20 de dezembro de 2021.	Unidade	1300	12,86	16.718,00
19	Camiseta escolar – Fardamento para alunos do ensino fundamental (anos finais) composto por camisa em malha branca, 100% póliester de melhor qualidade, gola careca azul, com mangas curtas modelo reglan, estampa em sublimação 04 cores com logomarca personalizada na frente da camisa (em anexo), tamanho variados.	Unidade	1300	27,93	36.309,00
				Total do Lote:	345.241,00

3 - KIT ESCOLAR FUNDAMENTAL II – ANOS FINAIS (6º ao 9º Ano)

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE	P.UNITÁRIO	P. TOTAL
1	Agenda Escolar Personalizada – Agenda Escolar Personalizada: tamanho fechada, 15x21cm, 1/4 com 224 páginas, capa e contra capa impressa 4/0 cores no papel tríplice 700g, laminada BOPP brilho; miolo com 224 páginas, sendo 04 folhas (08 páginas) impressas coloridas em papel offset 90g, 12 folhas (24 páginas) referente as capas dos meses impressa colorida no papel couchê 210g, cada mês contendo 08 folhas (16 páginas) impressas 1/1 cor no papel offset 90g totalizando 96 folhas (192 páginas); acabamento em espiral em nylon cristal 20mm fio 2,3mm. Todo material será personalizado a capa e miolo com arte fornecida pela secretaria de Educação. Espiral: arame em nylon preto fio 1,6mm, trava, Coil Locker que impossibilitem a formação de pontas agudas. Possui Certificação FSC, CEFLOR ou outro similar, emitido por laboratório ou órgãos creditados para tal finalidade, em nome do fabricante e em plena validade, o registro de Certificação deverá constar impresso no corpo do produto.	Unidade	850	30,03	25.525,50
2	Apontador com depósito – Personalizado – Apontador de lápis personalizado com depósito confeccionado em material termoplástico com furo cônico (diâmetro aproximado de 8mm) e uma lâmina de aço inoxidável perfeitamente ajustada e afiada, formando conjunto com união rígida, sem folgas, a fim de não macerar ou mastigar a madeira do lápis, com dimensões mínimas de 60 mm de altura x 24 mm de comprimento x 15 mm de largura. Com depósito em plástico transparente na cor cristal. Personalização localizada da logomarca da prefeitura e secretaria de educação feita através de impressão UV colorida. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares do fabricante do apontador.	Unidade	850	2,90	2.465,00



Prefeitura Municipal de

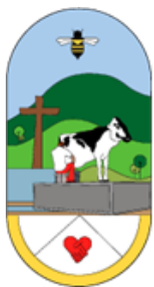
SANHARÓ

A nossa força vem do povo

**Fundo Municipal de Educação
do Município de Sanharó**

CNPJ:44.988.742/0001-42

3	Borracha branca retangular – Borracha Quadrada (Branca): para apagar lápis, macia, flexível, capaz de apagar totalmente a escrita com facilidade e sem borrar ou manchar o papel, deverá ter capa protetora protegendo a borracha, composta de Material Resina livre de PVC e atóxica. Dimensões aproximadas (cm) 4x2x1cm (A x L x P). Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	1700	1,80	3.060,00
4	Caderno 10 Materias capa dura personalizado – Caderno com capa dura, caderno universitário espiralado, 200 folhas úteis (não sendo contadas das divisórias), 10 matérias, pautado frente e verso com capa e contracapa. mínimo de 27 pautas por página, com cabeçalho e rodapé ou pauta contínua. linhas coincidentes em ambas as faces. especificações: · dimensões mínimas: 200mm de comprimento x 275mm de largura; · miolo: papel offset, branco gramatura mínima de 56g/m2; · capa e contracapa duras: papelão gramatura mínima 750g/m2 revestido em papel couchê gramatura mínima 115g/m2 com guarda em offset com gramatura mínima de 100g/m2; impressão da capa e contracapa: 4x0 cores, com arte conforme especificações dadas pela secretaria de educação ; · divisórias: offset gramatura mínima de 90g/m2, a cada 20 folhas impressas uma divisória; · espiral: arame revestido em nylon preto 1,20mm sendo que o acabamento dado nas extremidades das espirais metálicas deve formar travas (conhecido como sistema coil lock) que impossibilitem a formação de pontas agudas; na quarta face da capa deverão constar as informações abaixo relacionadas; · caderno universitário – 200 folhas; · formato: 20cm x 27,5cm; · NBR: 15733; nome do fabricante; certificação fsc ou cerflor frente/verso. certificado fsc–std 40–004 (v2) do forest stewardship council (fsc) para, dentro da cadeia de custódia, produzir impressos gráficos autenticados pelo selo fsc, em atendimento a lei federal 12.349/2010; decreto 7.746/2010; decreto 9.178/2017; lei nº 12.651/2012; instrução normativa nº 01 de 19/01/2010 (in 01/2010), com base na lei federal nº 8.666/93,art.2º, incisos i e v; Lei nº 6.938/1981 (política nacional do meio ambiente); lei nº 12.305/2010, art 3º, e demais preceitos sustentáveis a serem comprovados, item obrigatório para os itens de confecção dos cadernos, o registro de Certificação deverá constar impresso no corpo do produto.	Unidade	850	23,71	20.153,50
5	Caderno Desenho Personalizado – Caderno de desenho e cartografia universitário espiralado, tipo horizontal, 90 folhas isentas de impressão, com capa e contracapa flexíveis. especificações: dimensões: 275mm de comprimento x 200mm de largura; miolo: papel offset, branco, gramatura mínima 60g/m2; capa e contracapa flexíveis: papel cartão duplex, gramatura mínima 250g/m2; impressão capa e contracapa: 4x0cores, arte do caderno: frente/verso. acabamento: laminação BOPP brilho; espiral: espiral em nylon cristal fio 1,6mm, trava, Coil Locker que impossibilitem a formação de pontas agudas. na quarta face da capa deverá constar as informações abaixo relacionadas; caderno cartografia– 96folhas; formato: 27,5cm x20cm; nome do fabricante; 4,57 certificações fsc ou cerflor. certificado fsc–std 40–004 (v2) do forest stewardship council (fsc) para, dentro da cadeia de custódia, produzir impressos gráficos autenticados pelo selo fsc, em atendimento a lei federal 12.349/2010; decreto 7.746/2010; decreto 9.178/2017; lei nº 12.651/2012; instrução normativa nº 01 de 19/01/2010 (in 01/2010), com base na lei federal nº 8.666/93,art.2º, incisos i e v; lei nº 6.938/1981 (política nacional do meio ambiente); lei nº 12.305/2010, art 3º, e demais preceitos sustentáveis a serem comprovados, item obrigatório para os itens de confecção dos	Unidade	850	10,87	9.239,50



Prefeitura Municipal de

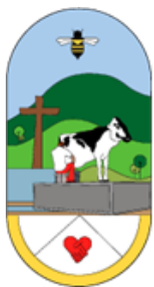
SANHARÓ

A nossa força vem do povo

**Fundo Municipal de Educação
do Município de Sanharó**

CNPJ:44.988.742/0001-42

	cadernos, o registro de Certificação deverá constar impresso no corpo do produto.				
6	Caneta Esferográfica Azul – Caneta esferográfica Escrita: média, cor: azul. corpo: em material plástico transparente com marca do fabricante gravada no corpo, ponteira: com soquete da esfera em liga de latão ou aço inoxidável, esfera em tungstênio ou material de resistência similar com diâmetro entre 0,85 e 1,05 mm, tampa : com furo anti-asfixiante e clip para fixação no bolso, tampinha inferior na cor da tinta, tinta: atóxica, a base de solventes, corantes, resinas e aditivos, carga: em tubo substituível, com no mínimo 110mm de altura(medido desde a esfera até a extremidade oposta), comprimento aproximado de 140 mm, com sistema de equilíbrio de pressão por furos(seja no corpo ou na ponta), validade mínima: 12 meses à contar da data de entrega. rendimento mínimo: de 2000 metros de escrita. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	1700	1,00	1.700,00
7	Caneta Esferográfica Preta – Caneta esferográfica Escrita: média, cor: preta. corpo: em material plástico transparente com marca do fabricante gravada no corpo, ponteira: com soquete da esfera em liga de latão ou aço inoxidável, esfera em tungstênio ou material de resistência similar com diâmetro entre 0,85 e 1,05 mm, tampa : com furo anti-asfixiante e clip para fixação no bolso, tampinha inferior na cor da tinta, tinta: atóxica, a base de solventes, corantes, resinas e aditivos, carga: em tubo substituível, com no mínimo 110mm de altura(medido desde a esfera até a extremidade oposta), comprimento aproximado de 140 mm, com sistema de equilíbrio de pressão por furos(seja no corpo ou na ponta), validade mínima: 12 meses à contar da data de entrega. rendimento mínimo: de 2000 metros de escrita. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	1700	1,00	1.700,00
8	Caneta Marca Texto – Caneta marca texto na cor amarela, utilizada para marcar seus textos durante os estudos ou trabalhos, com ponta macia para um destaque preciso e ao mesmo tempo suave. Possui Resina termoplástica; tinta à base de água sem cheiro; Ponta fixa que não afunda quando pressionada; Ponta chanfrada para destacar texto com linha grossa ou sublinhar com linha fina. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	850	1,50	1.275,00
9	Cola Branca – Tubo de cola branca contendo 90 gramas, líquida, com base de Acetato de Polivinila (PVA) disperso em solução aquosa. O produto deve ser plastificante, com alto poder de colagem, isento de cargas minerais e substâncias nocivas à saúde, atóxico e inócuo, que após a secagem apresente um filme transparente. Deverá ser embalado em recipiente plástico com bico aplicador. • Viscosidade de 4.000 a 6.000 cp. (centipoise). • Teor de sólidos de, no mínimo, 20%. • Formato do frasco e dos rótulos de acordo com padrões do fabricante. • O tubo de cola deve possuir sistema antivazamento ou ser ensacado individualmente em saco plástico lacrado e impermeável. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	1700	2,90	4.930,00
10	Caneta Hidrocor – Caixa contendo 12 unidades em cores diferentes, de canetinha hidrográfica best(ponta média) com formato cilíndrico ou sextavado, em corpo de resina plástica na cor da escrita. Cada canetinha deverá trazer a marca do fabricante gravada em seu corpo. Barra interna: constituição uniforme, isenta de impurezas, apresentar boa pigmentação, ser	Unidade	850	6,50	5.525,00



Prefeitura Municipal de

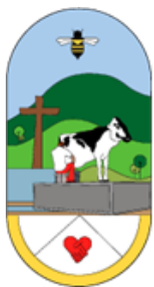
SANHARÓ

A nossa força vem do povo

**Fundo Municipal de Educação
do Município de Sanharó**

CNPJ:44.988.742/0001-42

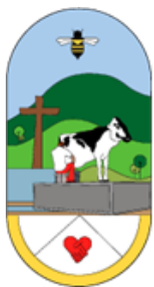
	macia, com alto poder de cobertura, deverá ser atóxica e lavável. Tampa antiásfixiante. São obrigatórias as cores: preto, amarelo, vermelho, dois tons de azul, dois tons de verde, laranja, marrom e rosa. Características: Comprimento mínimo: 130mm; Diâmetro mínimo: 9,5mm para o formato cilíndrico • Embalagem personalizada de papel cartão duplex com janela, impressão offset 4x0. Dimensões da faca de acordo com padrões do fabricante. • Especificações e informações do produto impressos no verso da embalagem. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.				
11	Estojo Escolar Personalizado – Estojo ecológico para materiais escolares, rígido, confeccionado em pp-pcr (polipropileno reciclado pós consumo), na cor branco translúcido, personalizado em 04 cores, medindo exatamente 30mm (altura) x 60mm (largura) x 200mm (comprimento) x 2mm (espessura). Fechamento com trava frontal e dobradiças no próprio corpo. Obrigatória certificação do inmetro conforme portaria 423/2021, por ser personalizado e com motivos infantis. Apresentar comprovação de utilização da resina pp-pcr.	Unidade	850	14,60	12.410,00
12	Kit Régua Geométrica Personalizada – Conjunto de jogo Geométrico com régua, esquadros e transferidor. Especificações: Escala em centímetro; possui 01 Régua de 30cm; 01 Transferidor de 180°; 01 Esquadro de 45° e 01 Esquadro de 60°; Espessura de 2,0mm; composição: resinas termoplásticas; todas as peças deverão ser personalizadas coloridas com a logomarca da prefeitura e secretaria de educação através do processo de impressão UV colorido.	Unidade	850	11,08	9.418,00
13	Lapis de Cor – Caixa de lápis de cor, contendo 12 unidades em cores diferentes de lápis de cor com formato triangular ou sextavado, composto em madeira apresentando colagem perfeita das metades e rígida fixação do grafite. Deverá ser recoberto com tinta atóxica. A barra interna do grafite deverá possuir constituição uniforme, ser isenta de impurezas, apresentar boa pigmentação, ser macia, com alto poder de cobertura e ser atóxica. Características: Comprimento mínimo: 175 mm ; Diâmetro mínimo: 6,5mm para o formato triangular. Embalagem personalizada de papel cartão duplex (250g/m ²), impressão offset 4x0. Especificações e informações do produto impressos no verso da embalagem. Possui Certificação FSC, CEFLOR ou outro similar, emitido por laboratório ou órgãos creditados para tal finalidade, em nome do licitante e em plena validade. Possui certificação INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	850	6,50	5.525,00
14	Lapis comum – Lápis comum preto com formato triangular ou sextavado, composto em madeira apresentando colagem perfeita das metades e rígida fixação do grafite. Deverá ser recoberto com tinta atóxica. A barra interna do grafite deverá possuir constituição uniforme, ser isenta de impurezas, apresentar boa pigmentação, ser macia, com alto poder de cobertura e ser atóxica. Possui Certificação FSC, CEFLOR ou outro similar, emitido por laboratório ou órgãos creditados para tal finalidade, em nome do licitante e em plena validade. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares..	Unidade	1700	0,50	850,00
15	Pasta lateral Escolar Grande – Personalizada – Pasta Lateral Escolar Personalizada; pasta escolar confeccionada em tecido em lona RIP STOP 100% poliéster com formato de losango de 0,50mm de altura por 0,60mm de comprimento dentro do mesmo forma-se um polígono de 0,40mm de altura por 0,40mm de largura, composto de revestimento de	Unidade	850	66,82	56.797,00



	<p>policloreto de vinila (PVC) dt-it035, gramatura de 248,8cv3,2% g/metros quadrado, ABNT –NBR 10591: 2008, espessura têxteis de 0,29cv=1,9%/ mm ABNT – NBR 13371:2005, com 96 filamentos e 21 fios de densidade/cm – ABNT–NBR 10588: 2015 no ardume, na cor azul royal. As costas e lateral são confeccionados com tecido 100% poliéster azul royal, medindo 27 cm de altura por 35 cm de largura por 10 cm de profundidade. A abertura do compartimento principal será na parte superior da largura lateral (fole), medindo 50 cm de um lado para outro, com 1 cursor nº 06 niquelados que farão o fechamento do zíper nº 06 na cor azul royal. Compartimento secundário, confeccionado em lona RIP STOP 100% poliéster, será fixado na parte inferior frontal do compartimento principal, medindo 35 cm de largura por 19 cm de altura, com fechamento em zíper nº 06, com um cursor niquelado nº 06. Possuirá alças de mão e de ombro, confeccionada em fitas de malha de poliéster 30 mm de largura. Alças de ombro que deverão medir 96 cm de comprimento por 03 cm de largura, e deverá ser fixado reguladores de três vias nas suas extremidades. A pasta deverá, na sua parte frontal e costas, ser contornada com frisos (tipo vivo) na cor vermelha. Logomarca deverá ser aplicada na parte frontal do compartimento secundário da pasta em processo de impressão em lona front 440g, impresso em forma digital em alta qualidade.</p>				
16	<p>Tesoura Escolar com Ponta Arredondada – Tesoura Escolar de Ponta Arredondada: cabo de 100% polipropileno e lâmina de corte produzida em aço inoxidável. A tesoura deve possuir escala de 5cm impressa na lâmina, corte limpo e eficiente, devendo vir afiada de fábrica. Os olhais da tesoura devem ter formato anatômico. Deverá possuir trava especial que impossibilite a tesoura abrir, assim evitando algum acidente. Lâminas, fixadas por meio de parafuso metálico ou outro sistema de fixação que assegure o perfeito ajuste entre as lâminas, sem folgas e sem prejuízo de sua função. Comprimento mínimo: 120 mm. Possui Certificação INMETRO conforme a NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.</p>	Unidade	850	5,50	4.675,00
17	<p>Squeeze Plastica 700ml – Personalizada – Squeeze personalizada 700ml, garrafa corpo plástico transparente produzido em PET, livre de bisfenol – A (BPA FREE), tampa rosqueavel com alça de apoio e bico com tampa, produzida em polipropileno atoxico, personalizada em 04 cores. o produto deverá possuir laudo com analise quimica de relatorio de ensaio para embalagens e equipamentos plasticos em contato para alimentos conforme resolução RDC nº 589 de 20 de dezembro de 2021.</p>	Unidade	850	12,86	10.931,00
18	<p>Camiseta escolar – Fardamento para alunos do ensino fundamental (anos finais) composto por camisa em malha branca, 100% póliester de melhor qualidade, gola careca azul, com mangas curtas modelo reglan, estampa em sublimação 04 cores com logomarca personalizada na frente da camisa (em anexo), tamanho variados.</p>	Unidade	850	27,93	23.740,50
Total do Lote:					199.920,00

4 - KIT ESCOLAR EJA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE	P.UNITÁRIO	P. TOTAL
1	<p>Apontador com deposito – Personalizado – Apontador de lápis personalizado com depósito confeccionado em material termoplástico com furo cônico (diâmetro aproximado de 8mm) e uma lâmina de aço inoxidável perfeitamente ajustada e afiada, formando conjunto com união rígida, sem folgas, a fim de não</p>	Unidade	260	2,90	754,00



Prefeitura Municipal de

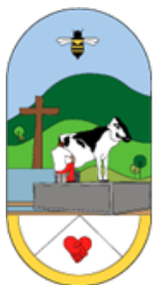
SANHARÓ

A nossa força vem do povo

**Fundo Municipal de Educação
do Município de Sanharó**

CNPJ:44.988.742/0001-42

	macerar ou mastigar a madeira do lápis, com dimensões mínimas de 60 mm de altura x 24 mm de comprimento x 15 mm de largura. Com depósito em plástico transparente na cor cristal. Personalização localizada da logomarca da prefeitura e secretaria de educação feita através de impressão UV colorida. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares do fabricante do apontador.				
2	Borracha branca retangular – Borracha Quadrada (Branca): para apagar lápis, macia, flexível, capaz de apagar totalmente a escrita com facilidade e sem borrar ou manchar o papel, deverá ter capa protetora protegendo a borracha, composta de Material Resina livre de PVC e atóxica. Dimensões aproximadas (cm) 4x2x1cm (A x L x P). Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	520	1,80	936,00
3	Caderno 10 Matérias capa dura personalizado – Caderno com capa dura, caderno universitário espiralado, 200 folhas úteis (não sendo contadas das divisórias), 10 matérias, pautado frente e verso com capa e contracapa. mínimo de 27 pautas por página, com cabeçalho e rodapé ou pauta contínua. linhas coincidentes em ambas as faces. especificações: · dimensões mínimas: 200mm de comprimento x 275mm de largura; · miolo: papel offset, branco gramatura mínima de 56g/m ² ; · capa e contracapa duras: papelão gramatura mínima 750g/m ² revestido em papel couchê gramatura mínima 115g/m ² com guarda em offset com gramatura mínima de 100g/m ² ; impressão da capa e contracapa: 4x0 cores, com arte conforme especificações dadas pela secretaria de educação ; · divisórias: offset gramatura mínima de 90g/m ² , a cada 20 folhas impressas uma divisória; · espiral: arame revestido em nylon preto 1,20mm sendo que o acabamento dado nas extremidades das espirais metálicas deve formar travas (conhecido como sistema coil lock) que impossibilitem a formação de pontas agudas; na quarta face da capa deverão constar as informações abaixo relacionadas; · caderno universitário – 200 folhas; · formato: 20cm x 27,5cm; · NBR: 15733; nome do fabricante; certificação fsc ou cerflor frente/verso. certificado fsc–std 40–004 (v2) do forest stewardship council (fsc) para, dentro da cadeia de custódia, produzir impressos gráficos autenticados pelo selo fsc, em atendimento a lei federal 12.349/2010; decreto 7.746/2010; decreto 9.178/2017; lei nº 12.651/2012; instrução normativa nº 01 de 19/01/2010 (in 01/2010), com base na lei federal nº 8.666/93,art.2º, incisos i e v; Lei nº 6.938/1981 (política nacional do meio ambiente); lei nº 12.305/2010, art 3º, e demais preceitos sustentáveis a serem comprovados, item obrigatório para os itens de confecção dos cadernos, o registro de Certificação deverá constar impresso no corpo do produto.	Unidade	260	23,71	6.164,60
4	Caneta Esferográfica Azul – Caneta esferográfica Escrita: média, cor: azul. corpo: em material plástico transparente com marca do fabricante gravada no corpo, ponteira: com soquete da esfera em liga de latão ou aço inoxidável, esfera em tungstênio ou material de resistência similar com diâmetro entre 0,85 e 1,05 mm, tampa : com furo anti–asfixiante e clip para fixação no bolso, tampinha inferior na cor da tinta, tinta: atóxica, a base de solventes, corantes, resinas e aditivos, carga: em tubo substituível, com no mínimo 110mm de altura(medido desde a esfera até a extremidade oposta), comprimento aproximado de 140 mm, com sistema de equilíbrio de pressão por furos(seja no corpo ou na ponta), validade mínima: 12 meses à contar da data de entrega. rendimento mínimo: de 2000	Unidade	520	1,00	520,00



Prefeitura Municipal de

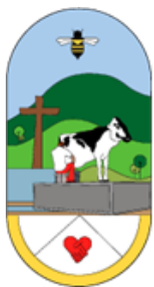
SANHARÓ

A nossa força vem do povo

**Fundo Municipal de Educação
do Município de Sanharó**

CNPJ:44.988.742/0001-42

	metros de escrita. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.				
5	Caneta Esferográfica Preta – Caneta esferográfica Escrita: média, cor: preta. corpo: em material plástico transparente com marca do fabricante gravada no corpo, ponteira: com soquete da esfera em liga de latão ou aço inoxidável, esfera em tungstênio ou material de resistência similar com diâmetro entre 0,85 e 1,05 mm, tampa : com furo anti-asfixiante e clip para fixação no bolso, tampinha inferior na cor da tinta, tinta: atóxica, a base de solventes, corantes, resinas e aditivos, carga: em tubo substituível, com no mínimo 110mm de altura(medido desde a esfera até a extremidade oposta), comprimento aproximado de 140 mm, com sistema de equilíbrio de pressão por furos(seja no corpo ou na ponta), validade mínima: 12 meses à contar da data de entrega. rendimento mínimo: de 2000 metros de escrita. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	260	1,00	260,00
6	Caneta Marca Texto – Caneta marca texto na cor amarela, utilizada para marcar seus textos durante os estudos ou trabalhos, com ponta macia para um destaque preciso e ao mesmo tempo suave. Possui Resina termoplástica; tinta à base de água sem cheiro; Ponta fixa que não afunda quando pressionada; Ponta chanfrada para destacar texto com linha grossa ou sublinhar com linha fina. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	260	1,50	390,00
7	Cola Branca – Tubo de cola branca contendo 90 gramas, líquida, com base de Acetato de Polivinila (PVA) disperso em solução aquosa. O produto deve ser plastificante, com alto poder de colagem, isento de cargas minerais e substâncias nocivas à saúde, atóxico e inócuo, que após a secagem apresente um filme transparente. Deverá ser embalado em recipiente plástico com bico aplicador. • Viscosidade de 4.000 a 6.000 cp. (centipoise). • Teor de sólidos de, no mínimo, 20%. • Formato do frasco e dos rótulos de acordo com padrões do fabricante. • O tubo de cola deve possuir sistema antivazamento ou ser ensacado individualmente em saco plástico lacrado e impermeável. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	260	2,90	754,00
8	Caneta Hidrocor – Caixa contendo 12 unidades em cores diferentes, de canetinha hidrográfica best(ponta média) com formato cilíndrico ou sextavado, em corpo de resina plástica na cor da escrita. Cada canetinha deverá trazer a marca do fabricante gravada em seu corpo. Barra interna: constituição uniforme, isenta de impurezas, apresentar boa pigmentação, ser macia, com alto poder de cobertura, deverá ser atóxica e lavável. Tampa antiasfixiante. São obrigatórias as cores: preto, amarelo, vermelho, dois tons de azul, dois tons de verde, laranja, marrom e rosa. Características: Comprimento mínimo: 130mm; Diâmetro mínimo: 9,5mm para o formato cilíndrico • Embalagem personalizada de papel cartão duplex com janela, impressão offset 4x0. Dimensões da faca de acordo com padrões do fabricante. • Especificações e informações do produto impressos no verso da embalagem. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	260	6,50	1.690,00
9	Estojo Escolar Personalizado – Estojo ecológico para materiais escolares, rígido, confeccionado em pp-pcr (polipropileno reciclado pós consumo), na cor branco translucido, personalizado em 04 cores, medindo extamente 30mm (altura)	Unidade	260	14,60	3.796,00



Prefeitura Municipal de

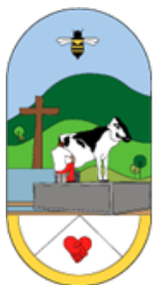
SANHARÓ

A nossa força vem do povo

**Fundo Municipal de Educação
do Município de Sanharó**

CNPJ:44.988.742/0001-42

	x 60mm (largura) x 200mm (comprimento) x 2mm (espessura). Fechamento com trava frontal e dobradiças no próprio corpo. Obrigatória certificação do inmetro conforme portaria 423/2021, por ser personalizado e com motivos infantis. Apresentar comprovação de utilização da resina pp-pcr.				
10	Lapis de Cor – Caixa de lápis de cor, contendo 12 unidades em cores diferentes de lápis de cor com formato triangular ou sextavado, composto em madeira apresentando colagem perfeita das metades e rígida fixação do grafite. Deverá ser recoberto com tinta atóxica. A barra interna do grafite deverá possuir constituição uniforme, ser isenta de impurezas, apresentar boa pigmentação, ser macia, com alto poder de cobertura e ser atóxica. Características: Comprimento mínimo: 175 mm ; Diâmetro mínimo: 6,5mm para o formato triangular. Embalagem personalizada de papel cartão duplex (250g/m ²), impressão offset 4x0. Especificações e informações do produto impressos no verso da embalagem. Possui Certificação FSC, CEFLOR ou outro similar, emitido por laboratório ou órgãos creditados para tal finalidade, em nome do licitante e em plena validade. Possui certificação INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	260	6,50	1.690,00
11	Lapis comum – Lápis comum preto com formato triangular ou sextavado, composto em madeira apresentando colagem perfeita das metades e rígida fixação do grafite. Deverá ser recoberto com tinta atóxica. A barra interna do grafite deverá possuir constituição uniforme, ser isenta de impurezas, apresentar boa pigmentação, ser macia, com alto poder de cobertura e ser atóxica. Possui Certificação FSC, CEFLOR ou outro similar, emitido por laboratório ou órgãos creditados para tal finalidade, em nome do licitante e em plena validade. Apresentar Certificação do INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares..	Unidade	520	0,50	260,00
12	Pasta personalizada lateral escolar grande – Pasta Lateral Escolar Personalizada; pasta escolar confeccionada em tecido em lona RIP STOP 100% poliéster com formato de losango de 0,50mm de altura por 0,60mm de comprimento dentro do mesmo forma-se um polígono de 0,40mm de altura por 0,40mm de largura, composto de revestimento de policloreto de vinila (PVC) dt-it035, gramatura de 248,8cv3,2% g/metros quadrado, ABNT –NBR 10591: 2008, espessura têxteis de 0,29cv=1,9%/ mm ABNT – NBR 13371:2005, com 96 filamentos e 21 fios de densidade/cm – ABNT=NBR 10588: 2015 no ardume, na cor azul royal. As costas e lateral são confeccionados com tecido 100% poliéster azul royal, medindo 27 cm de altura por 35 cm de largura por 10 cm de profundidade. A abertura do compartimento principal será na parte superior da largura lateral (fole), medindo 50 cm de um lado para outro, com 1 cursor n° 06 niquelados que farão o fechamento do zíper n° 06 na cor azul royal. Compartimento secundário, confeccionado em lona RIP STOP 100% poliéster, será fixado na parte inferior frontal do compartimento principal, medindo 35 cm de largura por 19 cm de altura, com fechamento em zíper n° 06, com um cursor niquelado n° 06. Possuirá alças de mão e de ombro, confeccionada em fitas de malha de poliéster 30 mm de largura. Alças de ombro que deverão medir 96 cm de comprimento por 03 cm de largura, e deverá ser fixado reguladores de três vias nas suas extremidades. A pasta deverá, na sua parte frontal e costas, ser contornada com frisos (tipo vivo) na cor vermelha. Logomarca deverá ser aplicada na parte frontal do compartimento secundário da pasta em processo de	Unidade	260	66,82	17.373,20



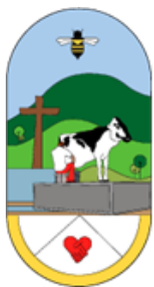
	impressão em lona front 440g, impresso em forma digital em alta qualidade.				
13	Régua cristal 30cm personalizada – Régua Plástica 30cm Personaliza: Confeccionada em 100% poliestireno cristal transparente. Gravação da escala pelo processo de tampografia com divisões em milímetros, destacadas a cada 5 milímetros com marcações numeradas a cada centímetro. As demarcações devem ser claras e precisas não podendo apresentar falhas, manchas, ou serem facilmente removidas. Personalização localizada das logomarcas da prefeitura e secretaria de educação feita através de impressão UV colorida. • Comprimento: 310 mm • Largura: mínima 35 mm • Espessura: mínimo de 3 mm • Possuir o lado da escala externa chanfrado • As extremidades e bordas devem estar livres de rebarbas. A borda graduada deve ser rebaixada e ser perfeitamente retilínea e livre de rebarbas. Possui certificação INMETRO conforme NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares do fabricante da régua.	Unidade	260	3,50	910,00
14	Tesoura Escolar com Ponta Arredondada – Tesoura Escolar de Ponta Arredondada: cabo de 100% polipropileno e lâmina de corte produzida em aço inoxidável. A tesoura deve possuir escala de 5cm impressa na lâmina, corte limpo e eficiente, devendo vir afiada de fábrica. Os olhais da tesoura devem ter formato anatômico. Deverá possuir trava especial que impossibilite a tesoura abrir, assim evitando algum acidente. Lâminas, fixadas por meio de parafuso metálico ou outro sistema de fixação que assegure o perfeito ajuste entre as lâminas, sem folgas e sem prejuízo de sua função. Comprimento mínimo: 120 mm. Possui Certificação INMETRO conforme a NBR 15236:2016 – Segurança de Artigos Escolares.	Unidade	260	5,50	1.430,00
15	Squeeze Plástica 700ml – Personalizada – Squeeze personalizada 700ml, garrafa corpo plástico transparente produzido em PET, livre de bisfenol – A (BPA FREE), tampa rosqueável com alça de apoio e bico com tampa, produzida em polipropileno atóxico, personalizada em 04 cores. o produto deverá possuir laudo com análise química de relatório de ensaio para embalagens e equipamentos plásticos em contato para alimentos conforme resolução RDC nº 589 de 20 de dezembro de 2021.	Unidade	260	12,86	3.343,60
16	Camiseta escolar – Fardamento para alunos do ensino fundamental (anos finais) composto por camisa em malha branca, 100% póliester de melhor qualidade, gola careca azul, com mangas curtas modelo reglan, estampa em sublimação 04 cores com logomarca personalizada na frente da camisa (em anexo), tamanho variados.	Unidade	260	27,93	7.261,80
			Total do Lote:		47.533,20
			TOTAL:		890.652,20

3.0.DO VALOR

3.1.O valor total é equivalente a **R\$ 890.652,20**.

4.0.DAS CONDIÇÕES DA CONTRATAÇÃO

4.1.O prazo máximo para a execução do objeto desta contratação e que admite prorrogação nos casos previstos na Lei 14.133/21, está abaixo indicado e será considerado a partir da assinatura do Contrato:



Entrega: **15 (quinze) dias**

4.2.A vigência da presente contratação será determinada: **12 (doze) meses, considerada da data de assinatura do respectivo instrumento de ajuste; podendo ser prorrogada, nas hipóteses e nos termos dos Arts. 105 a 114, da Lei 14.133/21.**

4.3.Os preços contratados são fixos e irrevogáveis no prazo de um ano.

4.4.Dentro do prazo de vigência da contratação e mediante solicitação do Contratado, os preços poderão sofrer reajuste após o interregno de um ano, na mesma proporção da variação verificada no IPCA-IBGE acumulado, tomando-se por base o mês do orçamento estimado, exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade.

4.5.Nos reajustes subsequentes ao primeiro, o interregno mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.

4.6.No caso de atraso ou não divulgação do índice de reajustamento, o Contratante pagará ao Contratado a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja divulgado o índice definitivo. Fica o Contratado obrigado a apresentar memória de cálculo referente ao reajustamento de preços do valor remanescente, sempre que este ocorrer.

4.7.Nas aferições finais, o índice utilizado para reajuste será, obrigatoriamente, o definitivo.

4.8.Caso o índice estabelecido para reajustamento venha a ser extinto ou de qualquer forma não possa mais ser utilizado, será adotado, em substituição, o que vier a ser determinado pela legislação então em vigor.

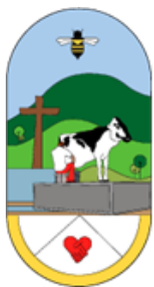
4.9.Na ausência de previsão legal quanto ao índice substituto, as partes elegerão novo índice oficial, para reajustamento do preço do valor remanescente, por meio de termo aditivo.

4.10.O registro da variação do valor contratual para fazer face ao reajuste de preços poderá ser realizado por simples apostila.

4.11.O prazo para resposta ao pedido de restabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro, quando for o caso, será de até um mês, contado da data do fornecimento da documentação comprobatória do fato imprevisível ou previsível de consequência incalculável, observadas as disposições dos Arts. 124 a 136, da Lei 14.133/21.

4.12.O pagamento será realizado mediante processo regular e em observância às normas e procedimentos adotados, bem como as disposições dos Arts. 141 a 146 da Lei 14.133/21; da seguinte maneira: **Mensalmente, para ocorrer no prazo de trinta dias, contados do período de adimplemento de cada parcela.**

Sanharó - PE, 17 de Abril de 2024.



Prefeitura Municipal de

SANHARÓ

A nossa força vem do povo

**Fundo Municipal de Educação
do Município de Sanharó**

CNPJ:44.988.742/0001-42

SHEILA MAYARA RIBEIRO DO CARMO
Coordenadora Pedagógica