

**ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA****1. DEFINIÇÃO DO OBJETO**

Contratação de empresa especializada para fornecimento de kits escolares, conforme tabela abaixo, por meio de Sistema de Registro de Preços, para fornecer aos cerca de os cerca de 17.593 alunos (com base na projeção realizada pelo setor de Planejamento escolar em 22/08/2025) das 55 Unidades Escolares da Secretaria Municipal de Educação de Franco da Rocha.

O Planejamento dessa aquisição prevê a definição dos quantitativos dos itens a serem licitados, estimando o seu consumo para o prazo de vigência do Registro de Preços - um ano. Também se prevê a distribuição de um Kit Creche por professor e um Kit escolar por aluno da Rede Municipal de Ensino, sempre com a preocupação de uma projeção para eventuais novas matrículas.

Itens	QTD
Totais	Solicitada
Apontador duplo plástico com depósito, formato triangular medindo 50 mm x 40 mm x 40mm. Composto por 02 partes, sendo uma parte opaca na cor azul, onde estão fixadas as duas lâminas com parafuso, e outra o corpo do depósito transparente, onde está indicado à marca, certificação do Inmetro e símbolo sustentável, com impressão externa. Estas partes são conectadas entre si, com trava sob pressão. Composição: poliestireno reciclado e lâmina de aço temperado. Embalagem contendo: selo do INMETRO, código de barras e informações do produto. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente com a amostra, certificado emitido por laboratório acreditado pelo inmetro comprovando a composição PS reciclado. (Personalizado conforme a arte a ser fornecida pela prefeitura).	5498
Apontador plástico com depósito medindo 60 mm x 25 mm x 15 mm. composto por 02 partes, sendo uma parte em formato opaca "I", onde está fixada a lâmina com parafuso, e outra o corpo do depósito translúcido, onde está indicado à marca, certificação do inmetro e símbolo sustentável, com impressão externa. estas são conectadas entre si, com trava sob pressão. composição: poliestireno e lâmina de aço temperado. Embalagem contendo código de barras e dados de identificação do fabricante. Esta impressão deverá ser feita perfeitamente que não saia a impressão utilizando tintas de alta resistência e atóxicas; e suas condicoes deverao estar de acordo com a norma NBR-15236; com certificacao compulsoria inmetro, e as atualizacoes posteriores. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente com a amostra, certificado emitido por laboratorio acreditado pelo inmetro comprovando a composição PS reciclado. (Personalizado conforme a arte a ser fornecida pela prefeitura).	12647
Aquarela 12 Cores ideal para crianças, estudantes e iniciantes em pintura, o estojo deverá conter 12 pastilhas medindo aproximadamente 27mm cada, com cores vibrantes e solúveis em água, Acompanha 1 pincel, produto não tóxico. Composição: resina, tina, carbonato de cálcio e goma, medindo aproximadamente 230x90mm.	3550
Argila Escolar 1Kg ideal para atividades escolares, projetos de artesanato e modelagens em geral. Com excelente plasticidade, permite a criação de formas e detalhes com facilidade. Sua composição natural segura e não tóxica a torna perfeita para uso por crianças e estudantes, além de artistas e educadores. Embalado em uma embalagem plástica com validade, código de barra e peso.	355



Argila Escolar 1Kg na cor Branca ideal para atividades escolares, projetos de artesanato e modelagens em geral. Com excelente plasticidade, permite a criação de formas e detalhes com facilidade. Sua composição natural segura e não tóxica a torna perfeita para uso por crianças e estudantes, além de artistas e educadores. Embalado em uma embalagem plástica com validade, código de barra e peso.	355
Argila Escolar 1Kg na cor Preta ideal para atividades escolares, projetos de artesanato e modelagens em geral. Com excelente plasticidade, permite a criação de formas e detalhes com facilidade. Sua composição natural segura e não tóxica a torna perfeita para uso por crianças e estudantes, além de artistas e educadores. Embalado em uma embalagem plástica com validade, código de barra e peso.	355
Argila Escolar 1Kg na cor Vermelha ideal para atividades escolares, projetos de artesanato e modelagens em geral. Com excelente plasticidade, permite a criação de formas e detalhes com facilidade. Sua composição natural segura e não tóxica a torna perfeita para uso por crianças e estudantes, além de artistas e educadores. Embalado em uma embalagem plástica com validade, código de barra e peso.	355
Barbante de algodão, na cor cru, com 4/8 fios, em rolo, pesando aproximadamente 550grs.	355
Bobina de papel kraft, na cor pardo, com 40 cm de largura, rolo com 25 metros de comprimento, com gramatura de 80 g/m ²	355
Borracha escolar com capa protetora e ergonômica. formato aproximado da borracha 57x34x11mm. borracha branca com formulação de alta qualidade, livre de pvc (ftlatos) de excelente desempenho ao apagar. Capa protetora e ergonômica para manter a borracha limpa e que facilite o uso; e suas condições deverão estar de acordo com a norma NBR-15236; com certificação compulsória INMETRO, e as atualizações posteriores. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente com a amostra, certificado do INMETRO, laudo de conformidade com as normas ABNT NBR 15236:2021 e ABNT NBR 16040:2020 (toxicologia, metais pesados, ftlatos e resistência mecânica), além de ensaio de laboratório acreditado pelo INMETRO atestando níveis aceitáveis de bisfenol-a (bpa-free). (Personalizado conforme a arte a ser fornecida pela prefeitura).	29945
Caderno brochura universitário capa dura, costurado, contendo 96 fls., dimensões mínimas de 200 mm x 275 mm, miolo em papel off set branco, com no mínimo 56 g/m ² , com pautas e margem, capa e contracapa papelão com no mínimo 680 g/m ² revestido em papel couche brilho com gramatura mínima de 115 g/m ² e guarda em papel reciclado branco com gramatura mínima de 120 g/m ² , com acabamento em bopp fosco com aplicação de verniz brilho localizado. constar na contracapa informações do fabricante, tais como: CNPJ, modelo, formato, n° de folhas, gramatura da capa e do miolo e selo FSC ou similar; apresentar juntamente com as amostras: laudo de conformidade emitido por laboratório credenciado comprovando atendimento a norma ABNT 15733:2012 e cópia do certificado FSC ou similar do fabricante. (Personalizado conforme a arte a ser fornecida pela prefeitura).	57486
Caderno cartografia, capa dura, espiral, contendo 48 folhas, sem seda, formato de 275mmx200mm, miolo em papel off set branco, com no mínimo 63 g/m ² , capa e contracapa em papelão com no mínimo 780 g/m ² , revestido em papel couche brilho com gramatura de 115 g/m ² , com acabamento em bopp fosco com aplicação de verniz brilho localizado e espiral revestido em nylon de 1 mm com acabamento dado nas extremidades formando travas (conhecido como sistema coil-lock) que impossibilitam a formação de pontas agudas. constar na contracapa informações do fabricante, tais como: CNPJ, modelo, formato, n° de folhas, gramatura da capa e do miolo e selo FSC ou similar;	17790



<p>apresentar juntamente com as amostras: laudo de conformidade emitido por laboratório credenciado comprovando atendimento a norma ABNT 15732:2012 e cópia do certificado FSC ou similar do fabricante. (Personalizado conforme a arte a ser fornecida pela prefeitura).</p>	
<p>Caderno universitário, capa dura, 10x1 matéria, espiral, contendo 200fls folhas, formato 200 mm x 275 mm, miolo em papel off set branco, com no mínimo 56 g/m², capa e contracapa em papelão com no mínimo 780 g/m² revestido em papel couchê brilho com gramatura de 115g/m² e guarda em papel off set branco com gramatura de 120 g/m², com acabamento em bopp fosco com aplicação de verniz brilho localizado e espiral revestido em nylon com acabamento dado nas extremidades formando travas (conhecido como sistema coil-lock) que impossibilitam a formação de pontas agudas. constar na contracapa informações do fabricante, tais como: cnpj, modelo, formato, n° de folhas, gramatura da capa e do miolo e selo FSC ou similar apresentar juntamente com as amostras: laudo de conformidade emitido por laboratório credenciado comprovando atendimento a norma ABNT 15733:2012 e cópia do certificado FSC ou similar do fabricante. (Personalizado conforme a arte a ser fornecida pela prefeitura).</p>	847
<p>Caixa de papelão ondulado com uma onda alta, duas capas confeccionadas em material ecologicamente correto, com fechamento automático, com abas de fechamentos frontais travando na parte dianteira da mesma, tendo dois furos de travamento na largura e recorte de abertura frontal, as dobras de largura devem ser picotadas, no comprimento devem ser vincadas, as abas da largura devem ficar por dentro da caixa, o material desta embalagem deve ter resistência em coluna de 3,8 k/f mais ou menos 5 % de variação, e ter medidas internas aproximadas de 360x260/100. (Personalizado conforme arte a ser fornecida pela Prefeitura).</p>	18500
<p>Caneta esferográfica azul sextavada, corpo em material transparente, com orifício para entrada de ar no corpo da caneta distante 6 cm da parte superior e 8,3 cm da ponta inferior, tinta à base de corantes orgânicos e solventes, ponta em esfera em tungstênio, com escrita em 1,0 mm, fixação da carga por pressão e o tubo redondo com no mínimo 13,3 cm de altura, tampa na cor da tinta com haste para bolso; e suas condições deverão estar de acordo com a norma NBR-15236; com certificação compulsória INMETRO, e as atualizações posteriores.</p>	12271
<p>Caneta esferográfica preta, sextavada, corpo em material transparente, com orifício para entrada de ar no corpo da caneta distante 6 cm da parte superior e 8,3 cm da ponta inferior, tinta à base de corantes orgânicos e solventes, ponta em esfera em tungstênio, com escrita em 1,0 mm, fixação da carga por pressão e o tubo redondo com no mínimo 13,3 cm de altura, tampa na cor da tinta com haste para bolso; e suas condições deverão estar de acordo com a norma NBR-15236; com certificação compulsória INMETRO, e as atualizações posteriores.</p>	4421
<p>Caneta esferográfica vermelha, sextavada, corpo em material transparente, com orifício para entrada de ar no corpo da caneta distante 6 cm da parte superior e 8,3 cm da ponta inferior, tinta à base de corantes orgânicos e solventes, ponta em esfera em tungstênio, com escrita em 1,0 mm, fixação da carga por pressão e o tubo redondo com no mínimo 13,3 cm de altura, tampa na cor da tinta com haste para bolso; e suas condições deverão estar de acordo com a norma NBR-15236; com certificação compulsória INMETRO, e as atualizações posteriores.</p>	4421
<p>Caneta Hidrográfica jumbo 12 cores variadas, tinta atóxica a base de água, lavável ,tampa antiasfixiante, cores brilhantes, medindo aproximadamente 140 mm de comprimento, ponta grossa de 5.5mm. Composição: resina termoplástica, carga a base de água, corantes e umectantes, pavio de</p>	355



acetado de fibra de poliéster. Embalados em caixa de cartão, contendo 12 cores sortidas. Produto com certificação do INMETRO, norma EN71, ASTM e ISSO. (Personalizado conforme arte a ser fornecida pela Prefeitura).	
Cola branca líquida, com no mínimo 110grs., para uso escolar, produzido à base de acetato de polivinila (PVA), disperso em solução aquosa, atóxico e lavável. O produto deverá ser plastificante com alto poder de colagem, isento de cargas minerais e substâncias nocivas à saúde e inócuo, que após a secagem apresente um filme transparente. Deverá ser embalado em recipiente (frasco) plástico injetado em PET (poli tereftalato de etileno), com bico aplicador econômico, através da tampa estilo Flip Top injetado em polipropileno. Viscosidade de 4.000 a 6.000 CP (centipoise). Teor de sólidos de, no mínimo 20%. O produto certificado pelo INMETRO, conforme NBP 15.236 – Segurança de Artigos Escolares. (Personalizado conforme a arte a ser fornecida pela prefeitura).	30300
Cola colorida com 23 gramas cada em 6 cores variadas, indicado para trabalhos escolares, colagens, pinturas sobre papel, cartolina, papel cartão e artesanais em geral, possuindo frasco com bico aplicador, tampa de rosca com respiros. O produto deverá vir acondicionado em caixa de papelão resistente contendo 6 bisnagas. Composição: resina de p.v.a, colorantes e biocida. Produto com certificação e selo do INMETRO (Personalizado conforme a arte a ser fornecida pela prefeitura).	710
Compasso tipo escolar, com suporte universal para lápis, design moderno, com cabeça ergonômica e hastes de metal rígido e ponta com regulagem de altura. Deverá acompanhar junto ao compasso um lápis. Acondicionado em estojo plástico resistente medindo aproximadamente 15x4,5 cm.	2840
Corretivo em fita 4 mm x 10 m, atóxico, com tampa triangular protetora. Composição química: pigmentos e polímeros. Constar no produto: marca e dados de identificação do fabricante; e suas condições deverão estar de acordo com a norma NBR-15236; com certificação compulsória INMETRO, e as atualizações posteriores.	355
Corretivo líquido à base de água, contendo 18 ml, possuindo tampa de rosca e aplicador tipo pincel, fórmula equilibrada e duradoura com secagem rápida e perfeita cobertura para uso em textos impressos, traços de tinta esferográfica e fotocópias. Deverá constar dados do fabricante e código de barras; e suas condições deverão estar de acordo com a norma NBR-15236; com certificação compulsória INMETRO, e as atualizações posteriores.	3219
Esquadro 60° personalizado, com 2 mm de espessura, injetado em PET (politereftalato de etila) na cor verde. Escalas com divisão em milímetros destaque a cada 5 milímetros com marcação numerada a cada centímetro na cor branca, feitas pelo processo de tampografia. Produto certificado pelo INMETRO. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente com a amostra, laudo de conformidade com as normas ABNT NBR 15236:2021 e ABNT NBR 16040:2020 (toxicologia, metais pesados, ftlatos e resistência mecânica), emitido por laboratório credenciado pelo Inmetro, bem como laudo atestando níveis aceitáveis de Bisfenol-A (BPA-FREE) (Personalizado conforme a arte a ser fornecida pela prefeitura).	200
Esquadro 45° personalizado, com 2 mm de espessura, injetado em PET (politereftalato de etila) na cor verde. Escalas com divisão em milímetros destaque a cada 5 milímetros com marcação numerada a cada centímetro na cor branca, feitas pelo processo de tampografia. Produto certificado pelo Inmetro. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente com a amostra, laudo de conformidade com as normas ABNT NBR 15236:2021 e ABNT NBR 16040:2020 (toxicologia, metais pesados, ftlatos e resistência mecânica), emitido por laboratório credenciado pelo INMETRO, bem como laudo atestando	200



níveis aceitáveis de Bisfenol-A (BPA-FREE). (Personalizado conforme a arte a ser fornecida pela prefeitura).	
Giz de cera triangular com 12 cores, com peso mínimo de 95 g, dimensões aproximadas de 10 mm (diâmetro) e 105 mm (comprimento), a base de ceras, cargas, minerais inertes e pigmentos, componentes totalmente atóxicos, não perecível, formato anatômico para crianças, matérias primas de alta qualidade, não esfarela, não mancha as mãos, fórmula resistente à quebra, ideal para uso escolar, cores vivas que facilitam sua identificação; e suas condições deverão estar de acordo com a norma NBR-15236; com certificação compulsória INMETRO. (Personalizado conforme arte a ser fornecida pela Prefeitura).	13696
Giz pastel oleoso 12 cores, formulados com pigmentos de alta qualidade e base oleosa que garante excelente cobertura, intensidade de cor e durabilidade. Os bastões possuem consistência macia, facilitando a aplicação uniforme e a mistura entre cores, sendo ideais para técnicas como sombreamento, sobreposição e esfumamento. Compatíveis com superfícies como papel, cartolina e tela, oferecem ótima aderência sem necessidade de fixadores imediatos. Cada bastão deverá ter aproximadamente 58 mm x 8,9 mm e ser revestido por um rótulo protetor com a marca impressa, o que proporciona organização e maior controle no uso. A embalagem inclui uma bandeja plástica para acomodação dos bastões e uma caixa externa cartonada com visor frontal, permitindo rápida identificação das cores.	3550
Paleta para pintura em formato circular, ideal para uso artístico e artesanal. Fabricada em plástico resistente e de fácil limpeza, deverá possuir 10 divisórias externas em formato de pétalas e 2 compartimentos, perfeitos para separar e misturar tintas, pigmentos ou outros materiais. O design em formato de flor garante praticidade, estética e organização no manuseio de cores. Indicada para uso em escolas ou trabalhos manuais em geral. Medindo aproximadamente 14 cm.	2190
Tinta guache, marrom, 250 ml, atóxica. Composição química: água, pigmentos, carga e conservante. Acondicionado em pote plástico com tampa fliptop rosqueável e bico dosador econômico. Constar no produto: marca e dados de identificação do fabricante.	710
Tinta guache, roxa, 250 ml, atóxica. Composição química: água, pigmentos, carga e conservante. Acondicionado em pote plástico com tampa fliptop rosqueável e bico dosador econômico. Constar no produto: marca e dados de identificação do fabricante.	710
Guache, contendo 06 cores miscíveis entre si, solúveis em água. A tinta deverá estar acondicionada em frasco plástico resistente, contendo no mínimo 15ml cada, com tampa rosqueável contendo as cores: vermelho fogo, branco, amarelo-ouro, verde-bandeira, azul-turquesa e preto, tintas atóxicas. composição: resina, colorantes, água, espessante; Constar no produto: marca e dados de identificação do fabricante. (Personalizado conforme arte a ser fornecida pela Prefeitura).	11800
Lápis carvão para desenho artístico, redondo, medindo aproximadamente 170 mm de comprimento, com mina aproximada de 4 mm de diâmetro, graduação HB. (Personalizado conforme arte a ser fornecida pela Prefeitura).	710
Lápis de cor inteiro em 12 cores sortidas, em madeira, triangular grosso, também conhecido como lápis jumbo, mina aproximada de 4,0 mm comprimento 175 mm com as superfícies pintadas com as cores das minas coloridas com tintas atóxicas, todos apontados. gravação hot stamping na cor dourado; mina colorida em cores limpas e resistentes à luz, produzidas com matérias primas atóxicas,	14944



<p>com traço nítido e uniforme; apresenta resistência suficiente para suportar a pressão normal de uso; mina colorida, reta, inteiriça. cola todos os lápis apresentam uma colagem perfeita entre as duas partes da madeira, utilizando colas à base de PVA, bem como uma perfeita aderência da mina na madeira, de maneira que as minas não se soltem de dentro do lápis, madeira reflorestada, proveniente de manejo sustentável, própria para lápis, mole, leve, seca, sem nós ou rachaduras, de fácil aponte; com certificação FSC ou similar; e suas condições deverão estar de acordo com a norma NBR-15236; com certificação compulsória INMETRO, e as atualizações posteriores. (Personalizado conforme arte a ser fornecida pela Prefeitura).</p>	
<p>Lápis de cor sextavado, estojo com 12 cores. Lápis de cor de excelente qualidade e não aquareláveis, próprio para colorir. Dimensões aproximadas: 6,9 mm (diâmetro) e 175 mm (comprimento). Mina centralizada com aproximadamente 2,5 mm de diâmetro, desenho macio, não esfarelável, resistente, que deslize facilmente sobre o papel. Corpo: fidelidade entre cor do verniz e a cor da mina, produzido com materiais totalmente atóxicos e madeira macia e sem nós. Composição: Pigmentos, aglutinantes, carga inerte e ceras; e suas condições deverão estar de acordo com a norma NBR-15236; com certificação compulsória INMETRO e certificação FSC ou similar. Embalado em estojo com 12 cores. (Personalizado conforme a arte a ser fornecida pela prefeitura).</p>	12201
<p>Lápis grafite inteiro sextavado nº 2, com dimensões aproximadas de 6,9 a 7,2 mm de diâmetro e comprimento de 175 mm. Mina de grafite número 2 centralizada, com no mínimo 2 mm de diâmetro, resistente, que desliza facilmente sobre o papel. Graduação Nº 2. Corpo com pintura semi fosco perolado com verniz na cor preta. Escrita macia, escura e de excelente apagabilidade. Fácil de apontar, produzido com materiais totalmente atóxicos e madeira 100% reflorestada. Lápis ecologicamente correto. Maior resistência a quebra da mina. Composição: grafite e madeira reflorestada; certificado pelo selo FSC ou similar; e suas condições deverão estar de acordo com a norma NBR-15236; com certificação compulsória INMETRO, e as atualizações posteriores. (Personalizado conforme a arte a ser fornecida pela prefeitura).</p>	79759
<p>Lápis grafite nº 2 em formato triangular grosso, também conhecido como lápis jumbo, mina aproximada 4 mm x comprimento: 175 mm(+/-1mm) em madeira, envernizado com verniz brilhante ou fosco, com impressão off set em duas cores, apontados, todos atendendo aos requisitos de segurança, segundo a norma NBR 15236 – segurança de artigos escolares, mina grafite resistente à luz, produzidas com matérias primas atóxicas, carga inerte e material cerâmico, com escrita nítida e uniforme. apresenta resistência HB, suficiente para suportar a pressão normal de uso para escrita. cola todos os lápis apresentam uma colagem perfeita entre as duas partes da madeira, utilizando colas à base de PVA, bem como uma perfeita aderência da mina na madeira, de maneira que as minas não se soltem de dentro do lápis. madeira reflorestada certificado pelo selo FSC ou similar, proveniente de manejo sustentável, própria para lápis, mole, leve, seca, sem nós ou rachaduras, de fácil aponte. (Personalizado conforme a arte a ser fornecida pela prefeitura).</p>	13454
<p>Massa de modelar com 12 cores diversas, 180 g, atóxica. Composição química: água, carboidrato de cereais, glúten, cloreto de sódio, conservante, aroma, aditivos e pigmentos. Acondicionado em caixa de papelão; e suas condições deverão estar de acordo com a norma NBR-15236; com certificação compulsória INMETRO, e as atualizações posteriores. (Personalizado conforme arte a ser fornecida pela Prefeitura).</p>	26125
<p>Minidicionário da língua portuguesa, na contracapa deverá conter o dizer “Venda Proibida”,</p>	2881



possuindo no mínimo 350 páginas com aproximadamente 20.000 verbetes separados silabicamente, regularizado com o novo acordo ortográfico, orientação de consulta, abreviaturas comuns, pronomes de tratamento, expressões e termos da Língua Inglesa, incorporados à Língua Portuguesa, utilização do hífen, regras de acentuação, emprego das maiúsculas, algarismos romanos e arábicos, numerais cardinais e fracionários, relação atualizada de países, capitais e nomes pátrios e substantivos coletivo.	
Dicionário escolar. Guia de Estudo Dirigido de acordo com a reforma ortográfica – Inglês/Português – Português/Inglês – Capa comum. Na contracapa deverá conter o dizer “Venda Proibida”. Dimensões aproximadas: 18.4 x 13.4 x 4.4 cm; 127.000 vocábulos; Dicionário ilustrado, guia colorido de gramática inglesa.	1720
Bloco de desenho branco, A4, formato mínimo 210x297mm, 20 folhas em papel off set branco com gramatura mínima de 150 g/m ² . capa em papel couche 115 g/m ² com impressão 4x0 cores, contracapa em papelão reciclado 9 mm, acabamento com fita PVC adesivada na parte superior do bloco, deverá apresentar na capa as informações contendo o CNPJ do fabricante, formato, quantidade de folhas, gramatura do papel das folhas do bloco e selo FSC.	355
Pasta com grampo plástico Ofício Cristal ACP, material: polipropileno, cor: cristal, tamanho: Ofício, com grampo plástico texturizada, dimensões: 34 x 24 cm.	16943
Pincel brocha nº2, virola de alumínio, pelo natural cabo de madeira com FSC ou similar, acabamento madeira natural de alta qualidade sem nós ou emendas, com código de barras individual. Marca do fabricante gravado no corpo do produto. As cerdas deverão ser fixadas firmemente para que não se desprendam durante o manuseio.	1775
Pincel chato nº 20 – virola de alumínio, pelo natural, cabo de madeira com certificado FSC, acabamento da pintura na 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.	1775
Pincel chato nº 0 – virola de alumínio, pelo natural, cabo de madeira com certificado FSC, acabamento da pintura na 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.	11800
Pincel chato nº 6 – virola de alumínio, pelo natural, cabo de madeira com certificado FSC, acabamento da pintura na 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.	16943
Pincel chato nº 8 – virola de alumínio, pelo natural, cabo de madeira com certificado FSC, acabamento da pintura na 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.	17750
Pincel redondo nº 2 – virola de alumínio, pelo natural, cabo de madeira com certificado FSC, acabamento da pintura na 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.	1775



Pincel redondo nº 4 – virola de alumínio, pelo natural, cabo de madeira com certificado FSC, acabamento da pintura na 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.	1775
Pincel redondo nº 8 – virola de alumínio, pelo natural, cabo de madeira com certificado FSC, acabamento da pintura na 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.	1775
Pincel redondo nº 10 – virola de alumínio, pelo natural, cabo de madeira com certificado FSC, acabamento da pintura na 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.	1775
Pincel tipo marca texto fluorescente na cor: amarela, indicado para qualquer tipo de papel, inclusive em cópia, fax e impressão a jato de tinta, possuindo ponta chanfrada com duas medidas aproximadas de traços em linha grossa entre 3,5 mm para destacar e fina 1 mm para sublinhar. O produto deverá atender as seguintes características: tinta à base d'água, contendo clipe com a cor correspondente a mesma da tinta, tampa alongada para maior a proteção da ponta, medindo aproximadamente 130 mm de comprimento x 11 mm de largura, confeccionado em plástico. Composição: tinta: veículo aquoso, corantes. Ponta: fibra de poliéster. Pávio: poliéster. Deverá constar no produto: marca e código de barras; e suas condições deverão estar de acordo com a norma NBR-15236; com certificação compulsória INMETRO.	10263
Plástico para catálogo com 4 furos, grosso, medindo 24 cm x 33 cm	106015
Régua escolar de 30 cm, injetada em Material reciclado, na cor cristal, escalas claras e precisas, com divisão em milímetros e centímetros, com impressão de personalização legível e sem falhas, em tom vibrante, feitas pelo processo de tampografia. Dimensões aproximadas de: 310 mm comprimento e no mínimo 2 mm de espessura. (Personalizado conforme arte a ser fornecida pela Prefeitura). A empresa vencedora deverá apresentar juntamente com a amostra, certificado do INMETRO, laudo de conformidade com as normas ABNT NBR 15236:2021 e ABNT NBR 16040:2020 (toxicologia, metais pesados, fletos e resistência mecânica), além de ensaio de laboratório acreditado pelo INMETRO atestando níveis aceitáveis de bisfenol-a (bpa-free).	12647
Rolo de espuma de poliéster de 4 cm na cor amarela, cabo em polipropileno, indicado para uso com tintas.	1752
Tesoura escolar com ponta arredondada, medindo 12 cm de comprimento, contendo régua em sua lâmina, área de corte de 45 mm, cabo plástico anatômico com trava para maior segurança. Composição: Cabo em resina termoplástica e lâmina em aço inoxidável. Embalagem contendo informações do produto, marca referência e suas condições deverão estar de acordo com a norma NBR-15236; com certificação compulsória INMETRO, e as atualizações posteriores. A empresa vencedora deverá apresentar juntamente com a amostra laudo laboratorial comprovatório da lâmina em Aço Inox.	19565
Tinta guache, amarelo, 250 ml, atóxica. Composição química: água, pigmentos, carga e conservante.	1148



Acondicionado em pote plástico com tampa fliptop rosqueável e bico dosador econômico. Constar no produto: marca e dados de identificação do fabricante.	
Tinta guache, azul, 250 ml, atóxica. Composição química: água, pigmentos, carga e conservante. Acondicionado em pote plástico com tampa fliptop rosqueável e bico dosador econômico. Constar no produto: marca e dados de identificação do fabricante.	1148
Tinta guache, branca, 250 ml, atóxica. Composição química: água, pigmentos, carga e conservante. Acondicionado em pote plástico com tampa fliptop rosqueável e bico dosador econômico. Constar no produto: marca e dados de identificação do fabricante.	1148
Tinta guache, laranja, 250 ml, atóxica. Composição química: água, pigmentos, carga e conservante. Acondicionado em pote plástico com tampa fliptop rosqueável e bico dosador econômico. Constar no produto: marca e dados de identificação do fabricante.	1148
Tinta guache, preta, 250 ml, atóxica. Composição química: água, pigmentos, carga e conservante. Acondicionado em pote plástico com tampa fliptop rosqueável e bico dosador econômico. Constar no produto: marca e dados de identificação do fabricante.	1148
Tinta guache, verde, 250 ml, atóxica. Composição química: água, pigmentos, carga e conservante. Acondicionado em pote plástico com tampa fliptop rosqueável e bico dosador econômico. Constar no produto: marca e dados de identificação do fabricante.	1148
Tinta guache, vermelho, 250 ml, atóxica. Composição química: água, pigmentos, carga e conservante. Acondicionado em pote plástico com tampa fliptop rosqueável e bico dosador econômico. Constar no produto: marca e dados de identificação do fabricante.	1148
Tinta guache, violeta, 250 ml, atóxica. Composição química: água, pigmentos, carga e conservante. Acondicionado em pote plástico com tampa fliptop rosqueável e bico dosador econômico. Constar no produto: marca e dados de identificação do fabricante.	438
Transferidor escolar de 180º, injetada em pet reciclado cristal, impressão de escalas em milímetros, impressão resistente, com tintas atóxicas. espessura de 2 mm e dimensões aproximadas de 140 mm x 80 mm; suas condições deverão estar de acordo com a norma NBR-15236; com certificação compulsória INMETRO, e as atualizações posteriores. (Personalizado conforme arte a ser fornecida pela Prefeitura).	2840

Quantidades por Kits – Descrição simplificada (a entrega será conforme discriminação abaixo)

KIT ESCOLAR - CRECHE		Solicitado
Item	Quantidade por Kit	355
Apontador Duplo plástico com depósito	1	355
Aquarela a base de água 12 cores	10	3550
Argila escolar	1	355
Argila escolar branca	1	355
Argila escolar preta	1	355
Argila escolar vermelha	1	355
Barbante cru 4 fios, 1/2 kg	1	355



Bobina de palpel kraft, 40 cm x 25 mts, 80gm	1	355
Borracha escolar com capa protetora	1	355
Caixa de papelão ondulado com uma onda alta, duas capas confeccionadas em material ecologicamente correto, com fechamento automático, com abas de fechamentos frontais travando na parte dianteira da mesma, tendo dois furos de travamento na largura e recorte de abertura frontal, as dobras de largura devem ser picotadas, no comprimento devem ser vincadas, as abas da largura devem ficar por dentro da caixa, o material desta embalagem deve ter resistência em coluna de 3,8 k/f mais ou menos 5% de variação, e ter medidas internas de 305x235x115. PERSONALIZADA CONFORME A ARTE A SER FORNECIDA.	2	710
Caneta esferográfica azul sextavada	1	355
Caneta esferográfica preta sextavada	1	355
Caneta esferográfica vermelha sextavada	1	355
Caneta hidrográfica grossa 12 cores	1	355
Cola branca, 100 g com personalização	2	710
Cola colorida 6 cores	2	710
Corretivo em fita 4 mm x 10 m, atóxico, com tampa triangular protetora.	1	355
Giz de cera triangular com 12 cores	10	3550
Giz pastel seco longo 12 cores	10	3550
Guache marrom 250 ml	2	710
Guache roxo 250 ml	2	710
Lápis carvão para desenho artístico	2	710
Lápis de cor inteiro em 12 cores sortidas, madeira triangular grosso	10	3550
Massa de modelar com 12 cores diversas, 180g, atóxica	20	7100
Papel canson, A4, 140gr, branco, bloco com 20 folhas, pacote	1	355
Pincel brocha nº02	5	1775
Pincel chato nº20	5	1775
Pincel redondo nº02	5	1775
Pincel redondo nº04	5	1775
Pincel redondo nº08	5	1775
Pincel redondo nº10	5	1775
Plástico para catálogo com 4 furos, grosso, medindo 24 cm x 33 cm	60	21300
Tesoura escolar com ponta arredondada, medindo 12 cm de comprimento	5	1775
Tinta guache amarelo, 250 ml, atóxica	2	710
Tinta guache azul, 250 ml, atóxica	2	710
Tinta guache branca, 250 ml, atóxica	2	710
Tinta guache laranja, 250 ml, atóxica	2	710
Tinta guache preta, 250 ml, atóxica	2	710



Tinta guache verde, 250 ml, atóxica	2	710
Tinta guache vermelho, 250 ml, atóxica	2	710
		Solicitado
Item	Número de turmas	33
Pincel chato Nº 8, cerdas em pelo de pônei, cabo curto de madeira ou plástico, na cor amarela, virola de alumínio polido, devendo conter em seu cabo a marca e o código de barras.	50	17750

KIT ESCOLAR - PRÉ ESCOLA		Solicitado
Item	Quantidade por Kit	5143
Apontador Duplo plástico com depósito	1	5143
Borracha escolar com capa protetora	1	5143
Caderno brochurão capa dura, 96 folhas com personalização	2	10286
Caderno cartografia, capa dura, espiral com 48 folhas com personalização	1	5143
Caixa de papelão ondulado com uma onda alta, duas capas confeccionadas em material ecologicamente correto, com fechamento automático, com abas de fechamentos frontais travando na parte dianteira da mesma, tendo dois furos de travamento na largura e recorte de abertura frontal, as dobras de largura devem ser picotadas, no comprimento devem ser vincadas, as abas da largura devem ficar por dentro da caixa, o material desta embalagem deve ter resistência em coluna de 3,8 k/f mais ou menos 5% de variação, e ter medidas internas de 305x235x115. PERSONALIZADA CONFORME A ARTE A SER FORNECIDA.	1	5143
Cola branca, 100 g com personalização	1	5143
Giz de cera triangular com 12 cores	1	5143
Lápis de cor inteiro em 12 cores sortidas, madeira triangular grosso	1	5143
Lápis grafite nº 2 em formato triangular grosso	2	10286
Massa de modelar com 12 cores diversas, 180 g, atóxica	1	5143
Pasta com grampo plástico Ofício Cristal ACP, material: polipropileno, cor: cristal, tamanho: Ofício, com grampo plástico texturizada, dimensões: 34 x 24 cm.	1	5143
Pincel chato Nº 6, cerdas em pelo de pônei, cabo curto de madeira ou plástico, na cor amarela, virola de alumínio polido, devendo conter em seu cabo a marca e o código de barras.	1	5143
Plástico para catálogo com 4 furos, grosso, medindo 24 cm x 33 cm	5	25715
Tesoura escolar com ponta arredondada, medindo 12 cm de comprimento	1	5143
		Solicitado
Item	Número de turmas	219
Gode 10 cavidades	10	2190
Lápis de cor inteiro em 12 cores sortidas, madeira triangular grosso	15	3285
Massa de modelar com 12 cores diversas, 180 g, atóxica	30	6570
Rolo de espuma de poliéster, 5 cm, cor amarela, cabo polipropileno na cor azul, indicado para tintas e vernizes.	8	1752



Tinta guache amarelo, 250 ml, atóxica	2	438
Tinta guache azul, 250 ml, atóxica	2	438
Tinta guache branca, 250 ml, atóxica	2	438
Tinta guache laranja, 250 ml, atóxica	2	438
Tinta guache preta, 250 ml, atóxica	2	438
Tinta guache verde, 250 ml, atóxica	2	438
Tinta guache vermelho, 250 ml, atóxica	2	438
Tinta guache violeta, 250 ml, atóxica	2	438

KIT ESCOLAR - 1º ANO		Solicitado
Item	Quantidade por Kit	2481
Apontador plástico com depósito	1	2481
Borracha escolar com capa protetora	2	4962
Cola branca, 100 g com personalização	2	4962
Giz de cera triangular com 12 cores	1	2481
Régua escolar 30 cm	1	2481
Plástico para catálogo com 4 furos, grosso, medindo 24 cm x 33 cm	5	12405
Tesoura escolar com ponta arredondada, medindo 12 cm de comprimento	1	2481
Massa de modelar com 12 cores diversas, 180 g, atóxica	1	2481
Pasta com grampo plástico Ofício Cristal ACP, material: polipropileno, cor: cristal, tamanho: Ofício, com grampo plástico texturizada, dimensões: 34 x 24 cm.	1	2481
Caderno cartografia, capa dura, espiral com 48 folhas com personalização	1	2481
Guache, 06 cores solúveis em água	1	2481
Pincel chato Nº 0, cerdas em pelo de pônei, cabo curto de madeira ou plástico, na cor amarela, virola de alumínio polido, devendo conter em seu cabo a marca e o código de barras.	1	2481
Pincel chato Nº 6, cerdas em pelo de pônei, cabo curto de madeira ou plástico, na cor amarela, virola de alumínio polido, devendo conter em seu cabo a marca e o código de barras.	1	2481
Lápis de cor inteiro em 12 cores sortidas, madeira triangular grosso	1	2481
Lápis grafite inteiro sextavado nº 2	5	12405
Caderno brochurão capa dura, 96 folhas com personalização	4	9924
Minidicionário da língua portuguesa	1	2481
Caixa de papelão ondulado com uma onda alta, duas capas confeccionadas em material ecologicamente correto, com fechamento automático, com abas de fechamentos frontais travando na parte dianteira da mesma, tendo dois furos de travamento na largura e recorte de abertura frontal, as dobras de largura devem ser picotadas, no comprimento devem ser vincadas, as abas da largura devem ficar por dentro da caixa, o material desta embalagem deve ter resistência em coluna de 3,8 k/f mais ou menos 5% de variação, e ter medidas internas de 305x235x115. PERSONALIZADA CONFORME A ARTE A SER FORNECIDA.	1	2481
		Solicitado



Item	Número de turmas	97
Lápis de cor inteiro em 12 cores sortidas, madeira triangular grosso	5	485
		Solicitado
Item	Número de turmas	22
Lápis grafite nº 2 em formato triangular grosso	144	3168

KIT ESCOLAR – 2º e 3º ANO		Solicitado
Item	Quantidade por Kit	4611
Apontador plástico com depósito	1	4611
Borracha escolar com capa protetora	2	9222
Cola branca, 100 g com personalização	2	9222
Régua escolar 30 cm	1	4611
Plástico para catálogo com 4 furos, grosso, medindo 24 cm x 33 cm	5	23055
Tesoura escolar com ponta arredondada, medindo 12 cm de comprimento	1	4611
Massa de modelar com 12 cores diversas, 180 g, atóxica	1	4611
Pasta com grampo plástico Ofício Cristal ACP, material: polipropileno, cor: cristal, tamanho: Ofício, com grampo plástico texturizada, dimensões: 34 x 24 cm.	1	4611
Caderno cartografia, capa dura, espiral com 48 folhas com personalização	1	4611
Guache, 06 cores solúveis em água	1	4611
Pincel chato Nº 0, cerdas em pelo de pônei, cabo curto de madeira ou plástico, na cor amarela, virola de alumínio polido, devendo conter em seu cabo a marca e o código de barras.	1	4611
Pincel chato Nº 6, cerdas em pelo de pônei, cabo curto de madeira ou plástico, na cor amarela, virola de alumínio polido, devendo conter em seu cabo a marca e o código de barras.	1	4611
Lápis de cor sextavado, Estojo com personalização com 12 cores	1	4611
Lápis grafite inteiro sextavado nº 2	5	23055
Caderno brochurão capa dura, 96 folhas com personalização	4	18444
Caixa de papelão ondulado com uma onda alta, duas capas confeccionadas em material ecologicamente correto, com fechamento automático, com abas de fechamentos frontais travando na parte dianteira da mesma, tendo dois furos de travamento na largura e recorte de abertura frontal, as dobras de largura devem ser picotadas, no comprimento devem ser vincadas, as abas da largura devem ficar por dentro da caixa, o material desta embalagem deve ter resistência em coluna de 3,8 k/f mais ou menos 5% de variação, e ter medidas internas de 305x235x115. PERSONALIZADA CONFORME A ARTE A SER FORNECIDA.	1	4611
		Solicitado
Item	Número de turmas	178
Lápis de cor sextavado, Estojo com personalização com 12 cores	5	890



Giz de cera triangular com 12 cores	5	890
		Solicitado
Item	Número de turmas	25
Lápis grafite inteiro sextavado nº 2	144	3600

KIT ESCOLAR – 4º ANO		Solicitado
Item	Quantidade por Kit	2336
Apontador plástico com depósito	1	2336
Borracha escolar com capa protetora	2	4672
Caderno brochurão capa dura, 96 folhas com personalização	4	9344
Caderno cartografia, capa dura, espiral com 48 folhas com personalização	1	2336
Caixa de papelão ondulado com uma onda alta, duas capas confeccionadas em material ecologicamente correto, com fechamento automático, com abas de fechamentos frontais travando na parte dianteira da mesma, tendo dois furos de travamento na largura e recorte de abertura frontal, as dobras de largura devem ser picotadas, no comprimento devem ser vincadas, as abas da largura devem ficar por dentro da caixa, o material desta embalagem deve ter resistência em coluna de 3,8 k/f mais ou menos 5% de variação, e ter medidas internas de 305x235x115. PERSONALIZADA CONFORME A ARTE A SER FORNECIDA.	1	2336
Cola branca, 100 g com personalização	2	4672
Guache, 06 cores solúveis em água	1	2336
Lápis de cor sextavado, Estojo com personalização com 12 cores	1	2336
Lápis grafite inteiro sextavado nº 2	5	11680
Pasta com grampo plástico Ofício Cristal ACP, material: polipropileno, cor: cristal, tamanho: Ofício, com grampo plástico texturizada, dimensões: 34 x 24 cm.	1	2336
Pincel chato Nº 0, cerdas em pelo de pônei, cabo curto de madeira ou plástico, na cor amarela, virola de alumínio polido, devendo conter em seu cabo a marca e o código de barras.	1	2336
Pincel chato Nº 6, cerdas em pelo de pônei, cabo curto de madeira ou plástico, na cor amarela, virola de alumínio polido, devendo conter em seu cabo a marca e o código de barras.	1	2336
Pincel tipo marca texto fluorescente com reservatório de tinta, disponível na cor: amarela	2	4672
Plástico para catálogo com 4 furos, grosso, medindo 24 cm x 33 cm	5	11680
Régua escolar 30 cm	1	2336
Tesoura escolar com ponta arredondada, medindo 12 cm de comprimento	1	2336
		Solicitado
Item	Número de turmas	85
Caneta esferográfica azul sextavada	50	4250
Giz de cera triangular com 12 cores	5	425



Lápis de cor sextavado, Estojo com personalização com 12 cores	5	425
Lápis grafite inteiro sextavado nº 2	50	4250
		Solicitado
Item	Número de turmas	22
Compasso tipo escolar	60	1320
Massa de modelar com 12 cores diversas, 180 g, atóxica	10	220
Minidicionário da língua portuguesa – inglesa	60	1320
Transferidor escolar de 180°	60	1320

KIT ESCOLAR - 5º ANO		Solicitado
Item	Quantidade por Kit	2372
Apontador plástico com depósito	1	2372
Borracha escolar com capa protetora	2	4744
Caderno brochurão capa dura, 96 folhas com personalização	4	9488
Caderno cartografia, capa dura, espiral com 48 folhas com personalização	1	2372
Caixa de papelão ondulado com uma onda alta, duas capas confeccionadas em material ecologicamente correto, com fechamento automático, com abas de fechamentos frontais travando na parte dianteira da mesma, tendo dois furos de travamento na largura e recorte de abertura frontal, as dobras de largura devem ser picotadas, no comprimento devem ser vincadas, as abas da largura devem ficar por dentro da caixa, o material desta embalagem deve ter resistência em coluna de 3,8 k/f mais ou menos 5% de variação, e ter medidas internas de 305x235x115. PERSONALIZADA CONFORME A ARTE A SER FORNECIDA.	1	2372
Caneta esferográfica azul sextavada	1	2372
Caneta esferográfica preta sextavada	1	2372
Caneta esferográfica vermelha sextavada	1	2372
Cola branca, 100 g com personalização	2	4744
Corretivo líquido à base de água, 18 ml	1	2372
Guache, 06 cores solúveis em água	1	2372
Lápis de cor sextavado, Estojo com personalização com 12 cores	1	2372
Lápis grafite inteiro sextavado nº 2	5	11860
Pasta com grampo plástico Ofício Cristal ACP, material: polipropileno, cor: cristal, tamanho: Ofício, com grampo plástico texturizada, dimensões: 34 x 24 cm.	1	2372
Pincel chato Nº 0, cerdas em pelo de pônei, cabo curto de madeira ou plástico, na cor amarela, virola de alumínio polido, devendo conter em seu cabo a marca e o código de barras.	1	2372
Pincel chato Nº 6, cerdas em pelo de pônei, cabo curto de madeira ou plástico, na cor amarela, virola de alumínio polido, devendo conter em seu cabo a marca e o código de barras.	1	2372
Pincel tipo marca texto fluorescente com reservatório de tinta, disponível na cor: amarela	2	4744



Plástico para catálogo com 4 furos, grosso, medindo 24 cm x 33 cm	5	11860
Régua escolar 30 cm	1	2372
Tesoura escolar com ponta arredondada, medindo 12 cm de comprimento	1	2372
		Solicitado
Item	Número de turmas	72
Caneta esferográfica azul sextavada	50	3600
Giz de cera triangular com 12 cores	5	360
Lápis de cor sextavado, Estojo com personalização com 12 cores	10	720
Lápis grafite inteiro sextavado nº 2	144	10368
		Solicitado
Item	Número de turmas	22
Compasso tipo escolar	60	1320
Transferidor escolar de 180°	60	1320

KIT ESCOLAR – EJA		Solicitado
Item	Quantidade por Kit	847
Apontador plástico com depósito	1	847
Borracha escolar com capa protetora	1	847
Caneta esferográfica azul sextavada	2	1694
Caneta esferográfica preta sextavada	2	1694
Caneta esferográfica vermelha sextavada	2	1694
Cola branca, 100 g com personalização	1	847
Régua escolar 30 cm	1	847
Tesoura escolar com ponta arredondada, medindo 12 cm de comprimento	1	847
Caderno cartografia, capa dura, espiral com 48 folhas com personalização	1	847
Corretivo líquido à base de água, 18 ml	1	847
Giz de cera triangular com 12 cores	1	847
Lápis de cor sextavado, Estojo com personalização com 12 cores	1	847
Lápis grafite inteiro sextavado nº 2	3	2541
Pincel tipo marca texto fluorescente com reservatório de tinta, disponível na cor: amarela	1	847
Caderno universitário, capa dura, 10x1 matéria, 200 folhas com personalização	1	847



Caixa de papelão ondulado com uma onda alta, duas capas confeccionadas em material ecologicamente correto, com fechamento automático, com abas de fechamentos frontais travando na parte dianteira da mesma, tendo dois furos de travamento na largura e recorte de abertura frontal, as dobras de largura devem ser picotadas, no comprimento devem ser vincadas, as abas da largura devem ficar por dentro da caixa, o material desta embalagem deve ter resistência em coluna de 3,8 k/f mais ou menos 5% de variação, e ter medidas internas de 305x235x115. PERSONALIZADA CONFORME A ARTE A SER FORNECIDA.	1	847
		Solicitado
Item	Número de turmas	4
Minidicionário da língua portuguesa – inglesa	100	400
Minidicionário da língua portuguesa	100	400
Compasso tipo escolar	50	200
Transferidor escolar de 180°	50	200
Esquadro 60°	50	200
Esquadro 45°	50	200

2. FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO

Justifica-se a aquisição, em razão da iminente necessidade fornecer kits escolares aos cerca de 17.593 alunos (com base na projeção realizada pelo setor de Planejamento escolar em 22/08/2025) das 55 Unidades Escolares da Secretaria Municipal de Educação de Franco da Rocha, durante o exercício de 2026, de forma a promover a igualdade de oportunidades de aprendizagem, especialmente para alunos em situação de vulnerabilidade social, que podem não ter recursos para adquirir os materiais escolares necessários. Além disso, a garantia de um ambiente escolar de igualdade e equidade contribui para o sentimento de pertencimento dos alunos, permitindo que se concentrem no seu desenvolvimento pessoal e acadêmico.

Totalizando a projeção para o ano de 2026 estão sendo requeridos 18.924 Kits sendo, 388 do segmento de creche, 5362 do segmento de Pré escola, 2600 de 1º Ano, 4814 de 2º e 3º Ano, 2443 de 4º Ano, 2466 de 5º ano e 851 de EJA. Prevendo-se assim um aumento para atender possíveis elevações de demanda em aproximadamente 7,56% em relação ao total de alunos.

QUADRO RESUMO - 2025								
DADOS	EDUCAÇÃO INFANTIL			E. F DE 9 ANOS	EJA FUNDAMENTAL			Total
	Total pré-escola	Total Creche	Total Educ. Infantil	Total EF – Inicial	ANOS INICIAIS	ANOS FINAIS	Total EJA	
					Total EJA – Inicial	Total EJA – Final		
Nº								
Total de turmas por segmento – Geral	175	292	467	361	5	8	13	841



Total de Alunos por segmento – Geral	4000	4000	8000	9263	130	200	330	17593
--------------------------------------	------	------	------	------	-----	-----	-----	-------

3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

A solução consiste no fornecimento de materiais de suporte ao estudo dos alunos da Rede Municipal de Ensino de Franco da Rocha (materiais escolares), visando garantir que todos tenham os recursos necessários para o aprendizado, independentemente da condição socioeconômica. Esses kits são compostos por diversos itens como cadernos, lápis, canetas, borrachas, régua, estojo e outros materiais relevantes para o dia a dia escolar. A iniciativa busca promover a igualdade de oportunidades, reduzir desigualdades e estimular o desenvolvimento educacional dos estudantes. Os kits escolares, serão fornecidos já organizados conforme descrito no item 1. A organização e entrega dos kits será de responsabilidade da empresa contratada.

4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

A empresa vencedora da licitação:

- Deve apresentar amostra dos itens contemplados na tabela “**DEFINIÇÃO DO OBJETO**”, no prazo de 10 dias úteis;
- deve comprovar que atua em ramo compatível com o objeto da licitação, apresentando documentos de habilitação (Atestado de Capacidade Técnica), conforme prevê a Lei 14.133/2021, em seu artº 67, § 1º, e entrega dos produtos conforme especificado no Termo de Referência.

A contratação será feita através de licitação, na modalidade **pregão eletrônico, no sistema de Registro de Preços**.

A empresa vencedora da licitação deverá realizar a entrega dos objetos em até 30 (trinta) dias corridos, a contar do recebimento da solicitação, acompanhada da nota de empenho. A entrega será no Almoxarifado da Secretaria da Educação, localizado à Rua Antônio Inácio Bicudo, nº 40, Companhia Fazenda Belém, Franco da Rocha, SP, em dias úteis de segunda a sexta-feira, das 8 às 15 h, correndo por conta da licitante vencedora as despesas de embalagem, seguros, transporte, tributos, encargos trabalhistas, previdenciários e outros, se existentes, decorrentes do fornecimento. Solicitamos que o endereço seja confirmado antes da entrega.

5. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

As entregas ocorrerão por conta exclusiva do Fornecedor, todas as despesas decorrentes de carga, descarga e transporte até o local indicado.

Os objetos serão entregues de acordo com as especificações deste Termo de Referência nas seguintes condições:

Prazo de Entrega – Prazo de até 30 (trinta) dias contados a partir do envio da Autorização de Fornecimento pela Contratante. A Autorização de Fornecimento será encaminhada por quaisquer meios de comunicação que possibilitem a comprovação do respectivo recebimento por parte da Detentora, inclusive correio eletrônico.

Local de Entrega – RUA ANTÔNIO IGNÁCIO BICUDO , Nº 40 - CIA Fazenda Belém - CEP 07802-150. Solicitamos que o endereço seja confirmado antes da entrega.



Qualquer alteração de local de entrega será previamente informada à Detentora/Contratada, no momento da solicitação.

Horário de Entrega – das 08:00 às 15:00 horas, de segunda a sexta feira.

6. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

O acompanhamento e fiscalização serão realizados pela Secretaria Municipal de Educação, que designa o servidor José Rodrigues da Silva - Matrícula 7226, CPF 427.650.788-07, para receber os objetos, verificar o cumprimento das condições acordadas, fazer a conferência das notas fiscais, fazer a conferência quantitativa e qualitativa e registrar todas as ocorrências.

Ao implementar um modelo de gestão de contrato eficaz, a fiscalização deve garantir a conformidade com as exigências contratuais, monitorando a qualidade dos equipamentos entregues e reduzindo riscos.

7. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO

Os pagamentos serão efetivados em até 30 (trinta) dias contados da data em que for atestado o fornecimento dos produtos. A atestação será efetuada no prazo máximo de 5 dias úteis após apresentação da Nota Fiscal/Fatura, a qual deverá ser aprovada, conferida e assinada pela Diretoria Requisitante.

8. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

A seleção será por licitação, na modalidade Registro de Preços, por pregão eletrônico, com o critério de menor preço de forma a alcançar a competitividade e a transparência na contratação.

Os Critérios de seleção do fornecedor devem observar, conforme descrito no item Requisitos da Contratação:

- **Preço:** Verificar a compatibilidade do preço ofertado com os preços praticados no mercado;
- **Qualidade:** Avaliar se os produtos atendem aos requisitos técnicos e de qualidade, como as normas ABNT, INMETRO e NBRs (que especificam os requisitos de segurança para industrialização e comercialização de artigos escolares destinados a crianças menores de 14 anos.)
- **Prazo de Entrega:** Verificar se o fornecedor consegue atender aos prazos estabelecidos no presente TR;
- **Habilidade Técnica:** Avaliar se o fornecedor possui a **capacidade técnica para o fornecimento dos produtos;**
- **Reputação e Credibilidade:** Avaliar a reputação e credibilidade do fornecedor no mercado;
- **Comunicação e Suporte:** Avaliar a qualidade da comunicação e suporte técnico oferecidos pelo fornecedor.

9. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

A contratação está devidamente prevista na programação orçamentária para os exercícios de 2025/2026, e as dotações a serem utilizadas serão as seguintes:

02.04.03 – 12.365.0004.2117 – 3.3.90.39.00 – Ficha 158 – Vínculo 01



02.04.04 – 12.361.0005.2118 – 3.3.90.39.00 – Ficha 169 – Vínculo 01
02.04.06 – 12.361.0005.2022 – 3.3.90.39.00 – Ficha 186 – Vínculo 02
02.04.06 – 12.365.0004.2016 – 3.3.90.39.00 – Ficha 187 – Vínculo 02