



Estudo Técnico Preliminar

Processo administrativo Nº 000082025/113000182



Unidade responsável
Fundo Municipal de Educação
Prefeitura Municipal de Nova Russas



Data
09/12/2025



Responsável
Guilherme Vieira Pinto Da Silva

1. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

A administração pública do Município de Nova Russas atualmente tem necessidade na disponibilização de materiais didáticos escolares para atender à demanda educacional em sua rede pública de ensino. Esta situação está alinhada pela necessidade de atualização de tais recursos, de modo a adequá-los aos requisitos educacionais e pedagógicos vigentes, alinhados aos avanços no setor e às diretrizes nacionais de educação. Em conformidade com o art. 5º da Lei nº 14.133/2021, essa realidade impacta diretamente a eficiência, a legalidade e o interesse público, uma vez que a oferta inadequada de materiais didáticos compromete a qualidade e a equidade no processo de ensino-aprendizagem.

Caso a demanda não seja atendida, as implicações institucionais e sociais são significativas, incluindo a potencial interrupção de serviços educacionais essenciais e a não realização de metas pedagógicas estabelecidas. Essa situação pode levar a um aumento das desigualdades educacionais, impactando negativamente o desempenho escolar e a qualidade do ensino oferecido, o que contraria os objetivos e princípios presentes nos arts. 5º e 11 da referida Lei, que buscam garantir a economicidade e eficiência na administração pública.

Os resultados pretendidos com a contratação incluem a promoção da continuidade e qualidade dos serviços educacionais, o fortalecimento das práticas pedagógicas e a melhoria do rendimento escolar dos alunos da rede pública municipal. A contratação destes materiais didáticos visa assegurar que as metas de equidade e excelência no ensino sejam alcançadas, alinhando-se aos objetivos estratégicos da administração pública, conforme os princípios e diretrizes constantes na legislação vigente.

Reafirma-se, portanto, a importância imprescindível desta contratação como solução para as dificuldades enfrentadas, fortalecendo o processo pedagógico e contribuindo para a promoção da inclusão e equidade na educação em Nova Russas. A análise





integrada do processo administrativo consolidado reflete a conformidade com os princípios estabelecidos nos arts. 5º, 6º, 11 e 18, § 2º da Lei nº 14.133/2021, assegurando que a administração pública atue de maneira planejada, eficiente e focada no interesse coletivo.

2. ÁREA REQUISITANTE

Área requisitante	Responsável
Fundo Municipal de Educacao	FRANCISCA JESSIKA FERRO CARVALHO

3. DESCRIÇÃO DOS REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

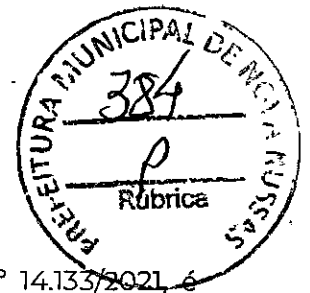
A área requisitante identificou a necessidade de estabelecer um registro de preço para a futura e eventual aquisição de materiais didáticos escolares diversos, essenciais para a manutenção e desenvolvimento da rede pública de ensino municipal de Nova Russas. Essa aquisição visa garantir que todos os alunos da rede pública tenham acesso igualitário aos materiais necessários para as atividades educacionais, fortalecendo a inclusão e promovendo o desempenho escolar, conforme os objetivos estratégicos da Administração Municipal.

Os materiais didáticos devem atender a padrões mínimos de qualidade e desempenho para garantir sua adequação pedagógica e durabilidade. A utilização de materiais de alta qualidade assegura que as atividades educacionais não sejam comprometidas, promovendo um ambiente de aprendizado favorável. Não há indicação de marcas específicas, seguindo-se o princípio geral de vedação, a menos que características técnicas essenciais justifiquem, garantindo competitividade e transparência no processo. Além disso, os materiais não se classificam como bens de luxo segundo o art. 20 da Lei nº 14.133/2021, visando sempre a economicidade e efetividade da contratação.

Considerando a necessidade de entrega eficiente e suporte adequado, os padrões exigidos para a contratação devem garantir que os fornecedores possam fornecer amostras ou provas de conceito para avaliação da qualidade e adequação dos produtos, caso aplicável, sem detalhar condições específicas, em linha com os objetivos de economicidade e eficiência da Administração. A sustentabilidade é um critério relevante, e o uso de materiais recicláveis e a redução da geração de resíduos são incentivados, em conformidade com o Guia Nacional de Contratações Sustentáveis.

O levantamento de mercado orientará os requisitos técnicos e operacionais necessários, assegurando que os fornecedores tenham a capacidade de atender às especificações mínimas requisitadas, sem indicar a solução final. Há espaço para flexibilização, sempre que tecnicamente justificado, para ampliar a competitividade sem comprometer a qualidade e conformidade técnica. Todos os requisitos definidos são baseados nas necessidades descritas no DFD, alinhados com a Lei nº 14.133/2021, particularmente os arts. 5º e 18, e servirão de base para o levantamento de mercado, garantindo a seleção da solução mais adequada e vantajosa.





4. LEVANTAMENTO DE MERCADO

O levantamento de mercado, conforme art. 18, §1º, inciso V da Lei nº 14.133/2021, é crucial para o planejamento da contratação do objeto descrito, visando prevenir práticas antieconômicas e embasar a solução contratual, alinhado aos princípios dos artigos 5º e 11, de forma neutra e sistemática.

Para determinar o tipo de objeto da contratação, foi realizada uma análise criteriosa dos documentos que descrevem a necessidade de aquisição de materiais didáticos escolares diversos destinados à manutenção e desenvolvimento da rede pública de ensino do Município de Nova Russas, de maneira a estabelecer um registro de preços.

A pesquisa de mercado incluiu consultas a três fornecedores distintos que atuam no fornecimento de materiais didáticos. As propostas variaram em termos de faixa de preços e prazos de entrega, reforçando a necessidade de um registro de preços que ofereça flexibilidade para aquisições conforme demanda. Além disso, foram analisadas contratações similares realizadas por outros municípios de porte semelhante a Nova Russas, o que forneceu insights valiosos sobre modelos de aquisição e valores praticados.

Analisando as alternativas, considerou-se um registro de preços como a opção mais vantajosa, devido à sua flexibilidade operacional e alinhamento com as especificações técnicas e pedagógicas requeridas. Alternativas como a compra isolada ou locação não apresentaram a mesma viabilidade operacional em termos de continuidade e manutenção.

A alternativa selecionada, o registro de preços, destaca-se por sua eficiência, economicidade e viabilidade operacional. Esta opção está alinhada aos resultados pretendidos, como a melhoria do desempenho escolar e a equidade no ambiente de ensino, considerando fatores como custo total de propriedade, facilidade de adaptação à demanda e inovação pedagógica.

Recomenda-se a estratégia de registro de preços com base no levantamento realizado, assegurando competitividade e transparência, conforme estabelecido nos artigos 5º e 11 da Lei nº 14.133/2021.

5. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

A solução proposta consiste no estabelecimento de um Registro de Preços para a aquisição futura e eventual de materiais didáticos escolares variados, destinados à manutenção e desenvolvimento da rede pública de ensino municipal de Nova Russas. Esta solução foi definida para garantir o suprimento contínuo de insumos educacionais essenciais, tais como cadernos, lápis, livros de apoio, materiais de desenho e instrumentos lúdicos e pedagógicos. Estes itens são integrados pedagogicamente para assegurar que estudantes e professores possam conduzir e participar das atividades educacionais de maneira plena e eficaz, aliados a recursos pedagógicos adequados.

Os elementos envolvidos na solução incluem a seleção de fornecedores qualificados, conforme identificado no levantamento de mercado, capazes de prover materiais que atendam aos padrões de qualidade e funcionalidade requeridos pela administração. A





escolha pelo Sistema de Registro de Preços visa otimizar a gestão das aquisições, oferecendo flexibilidade para realizar compras conforme a necessidade real das escolas, minimizando o risco de interrupções no fornecimento e gerando economia de escala.

A integração dos diferentes componentes da solução é projetada para atingir os resultados pretendidos, que incluem a melhoria do ambiente educacional, a promoção da equidade entre alunos, e a garantia de condições adequadas para o desenvolvimento pedagógico. A viabilidade da solução é reforçada pela análise de mercado, que destaca a existência de fornecedores capazes de atender à demanda em conformidade com as expectativas de qualidade, preço e disponibilidade, assegurando a economicidade e a eficiência prevista pela Lei nº 14.133/2021.

Conclui-se que a solução atende plenamente à necessidade de fornecimento regular de materiais didáticos, engendrando um processo de ensino mais eficiente e equitativo. A proposta está alinhada aos princípios de eficiência, economicidade e interesse público, demonstrando ser a alternativa tecnicamente e operacionalmente mais adequada, conforme o Estudo Técnico Preliminar e as diretrizes legais vigentes.

6. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES A SEREM CONTRATADAS

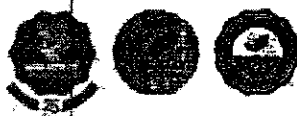
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UND
1	APONTADOR DE LÁPIS - ESPECIFICAÇÃO: EM POLITEREFTALATO DE ETILA AZUL ROYAL, COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO RESISTENTE E TRANSPARENTE COM FURO CÔNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8MM) COM UNIÃO RÍGIDA E SEM FOLGAS, DIMENSÕES/TAMANHO 62 X 15 X 25MM, ATÓXICO, RECICLADO, CONFECCIONADO EM RESINA TERMOPLÁSTICA E LÂMINA EM AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA. DEVERÁ CONTER LOGOMARCA DO MUNICÍPIO, MARCA DO FABRICANTE E SELO DO MATERIAL RECICLADO.	9.548,000	Unidade
2	AGENDA PERMANENTE CAPA DURA - CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: FORMATO 135 X 200 MM. MIOLO TIPO AGENDA PERMANENTE COM 200 PÁGINAS EM PAPEL OFFSET BRANCO E GRAMATURA MÍNIMA DE 63G/M². CALENDÁRIO, CAPA E CONTRA CAPA EM PAPELÃO COM NO MÍNIMO 680G/M², CONTENDO A LOGOMARCA DO MUNICÍPIO, NBR: 15818:2012 - NOME DO FABRICANTE, ACABAMENTO FORRO HINO DO MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS E HINO NACIONAL, REVESTIDO EM PAPEL COUCHÊ BRILHO COM GRAMATURA MÍNIMA DE 115G/M². ACABAMENTO INTERNO DA CAPA CONFECCIONADOS EM PAPEL BRANCO COM GRAMATURA DE 120G/M². ARAME REVESTIDO EM NYLON PRETO COM 0,90 MM. ARTE DA CAPA E CONTRA CAPA SERÃO DISPONIBILIZADOS PELO MUNICÍPIO.	12.844,000	Unidade
3	BORRACHA QUADRADA BRANCA ESCOLAR COM CAPA PROTETORA - ESPECIFICAÇÃO: DIMENSÕES/TAMANHO 43 X 22 X 12MM (AXLXC), LIVRE DE PVC, CAPA PROTETORA INJETADA DE PET RECICLADO NA COR AZUL ROYAL, DEVERÁ SER PERSONALIZADA COM O LOGO DO PET RECICLADO E O LOGO "LIVRE DE PVC" NA COR BRANCA E D BRASÃO DA PREFEITURA, UTILIZANDO TINTAS DE ALTA RESISTÊNCIA E ATÓXICAS, CONFORME AS CARACTERÍSTICAS E LAYOUT DESCRITOS NO ANEXO.	9.548,000	Unidade



[Handwritten signature]



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	
4	CADERNO UNIVERSITÁRIO CAPA DURA 10X1 200FLS - CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: FORMATO 200 X 270 MM. MIOLO COM 200 FOLHAS MAIS 10 DIVISÓRIAS EM PAPEL OFFSET BRANCO E GRAMATURA MÍNIMA DE 56G/M². CAPA E CONTRA CAPA EM PAPELÃO COM NO MÍNIMO 680G/M², REVESTIOO EM PAPEL COUCHÊ BRILHO COM GRAMATURA MÍNIMA OE 115G/M². ACABAMENTO INTERNO DA CAPA SENDO CONFECCIONADAS EM PAPEL BRANCO COM GRAMATURA DE 120G/M². ESPIRAL: ARAME REVESTIDO EM NYLON PRETO COM 1,10MM. NBR: 15733:2012 - NOME DO FABRICANTE, ACABAMENTO FORRO HINO DO MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS E HINO NACIONAL, ARTE DA CAPA E CONTRA CAPA CONFORME LAYOUT EM ANEXO.	6284,000	Unidade
5	ESTOJO EM NYLON 600 - CONFECCIONADO EM TECIDO DUBLADO ,COMPOSIÇÃO DO TECIDO NYLON 600 340 G/ M² REVESTIDO DE PVC , DUBLAÇO COM O TECIDO TACTEL 100 % POLIÉSTER PARA QUE SEJAM FEITAS AS OEVIAS IMPRESSÕES.E PARTE DE ZÍPER DO ESTOJO , PARTE FRONTAL COM IMPRESSÃO SUBLIMÁTICA COM A LOGO DO MUNICÍPIO , BRASÃO DO MUNICÍPIO EM ETIQUETA DE TAFETÁ OE ALTA OEFINIÇÃO COM AS MEDIDAS DE 6,0 CM DE LARGURA POR 5,0 CM OE ALTURA COM APLICAÇÃO DE MÁQUINA DE BOROAOO COMPUTADORIZAOO, FECHAMENTO DO ESTOJO EM ZÍPER NÚMERO 8 NA COR BRANCA COM CURSOR NIQUELADO , ALÇA OE MÃO EM FITA OE POLIMENTO NA COR AZUL ROYAL COM AS MEDIDAS DE 25 CM DE COMPRIMENTO POR 30 MM DE LARGURA , ACABAMENTO EXTERNO EM FRISO NA COR BRANCA , PARTE INTERNA REVESTIDA COM UM FORRO DE NYLON NA COR BRANCA , REVESTIDO POR VIÉS DE 25 MM NA COR BRANCA , ETIQUETA DO FABRICANTE COM CNPJ E COMPOSIÇÃO TÊXTIL.	9.548.000	Unidade
6	CONJUNTO GEOMÉTRICO ESCOLAR – ESPECIFICAÇÃO: EM PET RECICLADO DE 2MM COM 4(QUATRO) PEÇAS, COR AZUL ROYAL, ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM E LARGURA DE 25MM, TODOS PERSONALIZADOS, EM TAMPOGRAFIA; O CONJUNTO DEVERÁ CONTER 1(UMA) RÉGUA ESCOLAR PLÁSTICA DE 30 CM DE COMPRIMENTO COM DEMARCAÇÕES EM MILÍMETRO E CENTÍMETROS, DESTAQUE A CADA 5 MM E DEMARCAÇÕES A CADA CM GRAVAOAS PELO PROCESSO DE TAMPOGRAFIA COM TINTA ULTRAVIOLETA; 1(UM) ESQUADRO DE 45° COM HIPOTENUSA MEOINDO 205MM, LARGURA MEDINDO E DEMARCAÇÕES EM MILÍMETRO E CENTÍMETROS, DESTAQUE A CADA 5 MM E DEMARCAÇÕES A CADA CM GRAVAOAS PELO PROCESSO DE TAMPOGRAFIA COM TINTA ULTRAVIOLETA; 1(UM) ESQUAORO DE 60° COM HIPOTENUSA MEDINDO MM E DEMARCAÇÕES EM MILÍMETRO E CENTÍMETROS, DESTAQUE A CADA 5 MM E OEMARCAÇÕES A CADA CENTÍMETRO GRAVADAS PELO PROCESSO DE TAMPOGRAFIA COM TINTA ULTRAVIOLETA E 1(UM) TRANSFERIDOR DE 180° E OEMARCAÇÕES A CADA GRAU GRAVADAS PELO PROCESSO DE TAMPOGRAFIA COM TINTA ULTRAVIOLETA. DEVERÁ CONTER LOGOMARCA DO MUNICIPIO, MARCA OO FABRICANTE E SELO DO MATERIAL RECICLADO.	9.548,000	Unidade

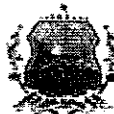




ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UNIDADE
7	<p>MOCHILA EDUCAÇÃO INFANTIL: MOCHILA INFANTIL: CONFECCIONADA EM NYLON 420 NA COR AZUL ROYAL COM AS MEDIDAS DE 35 CM DE ALTURA 27 CM DE LARGURA E 10 CM DE ESPESSURA, COM DUAS DIVISÓRIAS COM FECHAMENTO EM ZÍPER NÚMERO 8 NA COR AZUL BEBÊ FECHAMENTO EM CURSOR NIQUELADO, COM A PARTE FRONTAL EM TECIDO DUBLADO (TECIDO NYLON 600 COMPOSIÇÃO 340 G/ M² REVESTIDO DE PVC , DUBLADO COM O TECIDO TACTEL 100 % POLIÉSTER COM IMPRESSÃO SUBLIMÁTICA DE ACORDO DO LAYOUT DO EDITAL, BOLSO FRONTAL COM IMPRESSÃO SUBLIMÁTICA COM A LOGO DO MUNICÍPIO, BRASÃO EM ETIQUETA DE TAFETÁ DE ALTA DEFINIÇÃO COM AS CORES ORIGINAIS MEDINDO 6,0 CM DE LARGURA POR 5,0 CM DE ALTURA APLICADA EM MÁQUINA DE BORDADO COMPUTADORIZADO. ACABAMENTO EXTERNO EM FRISO NA COR BRANCA , NAS LATERAIS DA MOCHILA BOLSO EM TELA SPACER NA COR VERDE BEBÊ COM ELÁSTICO DE 25 MM NA COR VERDE BEBÊ COSTAS ACOLCHOADAS COM MANTA DE 5 MM, FORRO DAS COSTAS EM NYLON NA COR BRANCA PARA MELHOR CONFORTO PARA O ALUNO , ALÇAS EM NYLON 420 NA COR AMARELA COM MANTA DE 5 MM E PARTE INTERNA EM TELA SPACER NA COR AMARELA, ALÇAS COM ACABAMENTO EM FITA DE POLIPROPILENO DE 25 MM NA COR BRANCA, ALÇA DE MÃO NA COR AZUL ROYAL MEDINDO 25 CM DE COMPRIMENTO POR 30 MM DE LARGURA COM PEGADOR DE MÃO EMBORRACHADO NA COR AZUL ROYAL NA MEDIDA DE 13 CM, REGULADOR EM PLÁSTICO COM ABERTURA DE 30 MM NA COR PRETA COM ALÇAS INFERIORES PARA REGULAGEM EM FITA DE POLIPROPILENO NA COR AZUL ROYAL COM AS MEDIDAS DE 50 CM DE COMPRIMENTO POR 30 MM DE LARGURA, ACABAMENTO EXTERNO EM FRISO NA COR BRANCA, ACABAMENTO INTERNO EM VIÉS DE 25 MM NA COR BRANCA, ETIQUETA DO FABRICANTE COM CNPJ E COMPOSIÇÃO TÊXTIL</p>	2.874,000	Unidade
8	<p>MOCHILA FUNDAMENTAL I - CONFECCIONADA EM NYLON 420 NA COR AZUL ROYAL COM AS MEDIDAS DE 39 CM DE ALTURA 29 CM DE LARGURA E 12 CM DE ESPESSURA, COM DUAS DIVISÓRIAS COM FECHAMENTO EM ZÍPER NÚMERO 8 NA COR AZUL ROYAL FECHAMENTO EM CURSOR NIQUELADO, BOLSO FRONTAL EM TECIDO DUBLADO (TECIDO NYLON 600 COMPOSIÇÃO 340 G/M² REVESTIDO DE PVC, DUBLADO COM O TECIDO TACTEL 100 % POLIÉSTER COM IMPRESSÃO SUBLIMÁTICA DE ACORDO DO LAYOUT DO EDITAL, IMPRESSAO SUBLIMÁTICA COM A LOGO DO MUNICÍPIO, BRASÃO EM ETIQUETA DE TAFETÁ DE ALTA DEFINIÇÃO COM AS CORES ORIGINAIS MEDINDO 6,0 CM DE LARGURA POR 5,0 CM DE ALTURA APLICADA EM MÁQUINA DE BORDADO COMPUTADORIZADO. ACABAMENTO EXTERNO DO BOLSO E FRISO NA COR BRANCA, NAS LATERAIS DA MOCHILA BOLSO EM TELA SPACER NA COR VERDE BEBÊ COM ELÁSTICO DE 25 MM NA COR VERDE BEBÊ COSTAS ACOLCHOADAS COM MANTA DE 5 MM, FORRO DAS COSTAS EM NYLON NA COR BRANCA PARA MELHOR CONFORTO PARA O ALUNO, ALÇAS EM NYLON 420 NA COR AMARELA COM MANTA DE 5 MM E PARTE INTERNA EM TELA SPACER NA COR AMARELA, ALÇAS COM ACABAMENTO EM FITA DE POLIPROPILENO DE 25 MM NA COR AZUL ROYAL, ALÇA DE MÃO NA COR AZUL ROYAL MEDINDO 25 CM DE COMPRIMENTO POR 30 MM DE LARGURA COM PEGADOR DE MÃO EMBORRACHADO NA COR AZUL ROYAL NA MEDIDA DE 13 CM, REGULADOR EM PLÁSTICO COM ABERTURA DE 30 MM NA COR PRETA COM ALÇAS INFERIORES PARA REGULAGEM EM FITA DE POLIPROPILENO NA COR AZUL ROYAL COM AS MEDIDAS DE 55 CM DE COMPRIMENTO PDR 30 MM DE LARGURA, ACABAMENTO EXTERNO EM FRISO NA COR BRANCA , ACABAMENTO INTERNO EM VIÉS DE 25 MM NA COR BRANCA , ETIQUETA DO FABRICANTE COM CNPJ E COMPOSIÇÃO TÊXTIL .</p>	5.000,000	Unidade

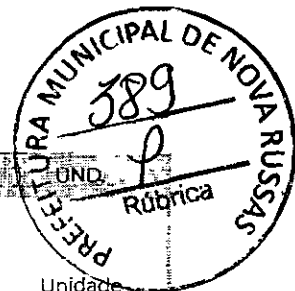


Handwritten signature



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	
9	MOCHILA FUNDAMENTAL II - CONFECCIONADA EM NYLON 420 NA COR AZUL ROYAL COM AS MEDIDAS DE 41CM DE ALTURA 30CM DE LARGURA E 13 CM DE ESPESSURA, COM DUAS DIVISÓRIAS COM FECHAMENTO EM ZÍPER NÚMERO 8 NA COR AZUL ROYAL FECHAMENTO EM CURSOR NIQUELADO ,BOLSO FRONTAL EM TECIDO DUBLADO (TECIDO NYLON 600 COMPOSIÇÃO 340 G/ M² REVESTIDO DE PVC, DUBLADO COM O TECIDO TACTEL 100% POLIÉSTER COM IMPRESSÃO SUBLIMÁTICA DE ACORDO DO LAYOUT DO EDITAL, IMPRESSÃO SUBLIMÁTICA COM A LOGO DO MUNICÍPIO , BRASÃO EM ETIQUETA DE TAFETÁ DE ALTA DEFINIÇÃO COM AS CORES ORIGINAIS MEDINDO 6,0 CM DE LARGURA POR 5,0 CM DE ALTURA APLICADA EM MÁQUINA DE BORDADO COMPUTADORIZADO. ACABAMENTO EXTERNO DO BOLSO E FRISO NA COR BRANCA, NAS LATERAIS DA MOCHILA BOLSO EM TELA SPACER NA COR VERDE BEBÊ COM ELÁSTICO DE 25 MM NA COR VERDE BEBÊ COSTAS ACOLCHOADAS COM MANTA DE 5 MM, FORRO DAS COSTAS EM NYLON NA COR BRANCA PARA MELHOR CONFORTO PARA O ALUNO, ALÇAS EM NYLON 420 NA COR AMARELA COM MANTA DE 5 MM E PARTE INTERNA EM TELA SPACER NA COR AMARELA , ALÇAS COM ACABAMENTO EM FITA DE POLIPROPILENO DE 25 MM NA COR AZUL ROYAL, ALÇA DE MÃO NA COR AZUL ROYAL MEDINDO 25 CM DE COMPRIMENTO POR 30 MM DE LARGURA COM PEGADOR DE MÃO EMBORRACHADO NA COR AZUL ROYAL NA MEDIDA DE 13 CM, REGULADOR EM PLÁSTICO COM ABERTURA DE 30 MM NA COR PRETA COM ALÇAS INFERIORES PARA REGULAGEM EM FITA DE POLIPROPILENO NA COR AZUL ROYAL COM AS MEDIDAS DE 55 CM DE COMPRIMENTO POR 30 MM DE LARGURA, ACABAMENTO EXTERNO EM FRISO NA COR BRANCA , ACABAMENTO INTERNO EM VIÉS DE 25 MM NA COR BRANCA , ETIQUETA DO FABRICANTE COM CNPJ E COMPOSIÇÃO TÊXTIL .	5.000,000	Unidade
10	SQUEEZE GRANDE: PLÁSTICA COM CAPACIDADE DE 500 ML - SQUEEZE EM PLÁSTICO RESISTENTE E FLEXÍVEL COM CAPACIDADE 500 ML FEITO DE POLIETILENO E PEAD ATÓXICO COM TAMPA ROSQUEÁVEL COM BICO. PRODUTO LIVRE DE BPA - ESPECIFICAÇÃO: COR DO CORPO DO SQUEEZE BRANCA COM TAMPA AZUL PERSONALIZADO EM POLICROMIA, IMPRESSÃO COLORIDA DE ALTA RESOLUÇÃO EM TINTA UV NO SISTEMA DTF, CONFORME LAYOUT DISPONIBILIZADO PELA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO.	9.972,000	Unidade
11	SQUEEZE PEQUENA - PLÁSTICA COM CAPACIDADE DE 300 ML - SQUEEZE EM PLÁSTICO RESISTENTE E FLEXÍVEL COM CAPACIDADE 300ML FEITO DE POLIETILENO E PEAD ATÓXICO COM TAMPA ROSQUEÁVEL COM BICO. PRODUTO LIVRE DE BPA - ESPECIFICAÇÃO: COR DO CORPO DO SQUEEZE BRANCA COM TAMPA AZUL ROYAL PERSONALIZADO EM POLICROMIA, IMPRESSÃO COLORIDA DE ALTA RESOLUÇÃO EM TINTA UV NO SISTEMA DTF, CONFORME LAYOUT DISPONIBILIZADO PELA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO.	2.874,000	Unidade
12	BOLSA MATERNIDADE - MEDINDO 30 CM DE COMPRIMENTO, 25 CM DE LARGURA E 25 CM DE ALTURA, SENDO CONFECCIONADA EM NAPA DOLLARO NA COR AZUL BEBÊ, COM ESTAMPA INFANTIL AZUL, COM 4 DIVISÓRIAS, COM FECHAMENTO EM ZÍPER Nº 8 NA COR AZUL BEBÊ, BOLSO FRONTAL EM TECIDO DUBLADO (TECIDO NYLON 600) COM ILUSTRAÇÕES	600,000	Unidade
13	CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL - CANETA ESFEROGRÁFICA, CORPO TRANSPARENTE, PONTA 1.0MM, ESCRITA MACIA, COR TINTA AZUL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CORPO CILÍNDRICO SEXTAVADO. COMPOSIÇÃO: RESINAS TERMOPLÁSTICAS, CORANTES, SOLVENTES E METAL	9.972,000	Unidade
14	CANETAS HIDROGRÁFICAS COM 12 CORES - CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: TINTA LAVÁVEL; CORPO NA COR DA TINTA; TAMPA ANTI-ASFIXIANTE. COMPOSIÇÃO: RESINA TERMOPLÁSTICA, PONTA DE FELTRO, TINTA À BASE DE ÁGUA, CORANTES E UMECTANTES. NÃO TÓXICO.	3.688,000	Unidade

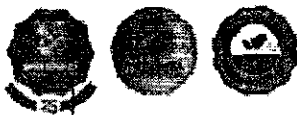


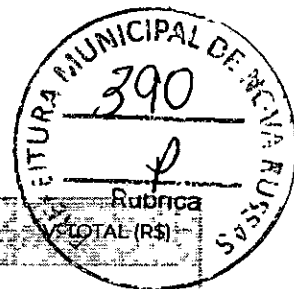


ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UND.
15	COLA BRANCA A 90G, TAMPA COM ESPÁTULA - ESPECIFICAÇÃO: IDEAL PARA COLAR PAPEL, CARTÃO, CARTOLINA. PERFEITA PARA SER USADA EM TRABALHOS E ATIVIDADES ESCOLARES, ESPECIFICANDO QUE É LAVÁVEL E NÃO TÓXICA. COMPOSIÇÃO: ACETATO DE POLIVINILA. CONTENDO O LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO, COM VALIDADE MÍNIMA DE 1 (UM) ANO.	9.548,000	Unidade
16	GIZ DE CERA - GIZ DE CERA GRANDE (GIZÃO), ATÓXICO. COMPOSIÇÃO DO GIZ: CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS. CAIXA COM 12 UNIDADES, CORES VARIADAS E 96G.	6.562,000	Unidade
17	LÁPIS DE COR - CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: LÁPIS DE COR BIG, FORMATO TRIANGULAR, PONTA RESISTENTE; COMPOSIÇÃO: LÁPIS DE 15 CM, CAIXA COM 12 UNIDADES, CONFECCIONADO EM RESINAS PLÁSTICAS E PIGMENTOS. ACOMPANHA APONTADOR. NÃO TÓXICO.	6.562,000	Unidade
18	LÁPIS PRETO - LÁPIS PRETO BIG, TRIANGULAR, RESISTENTE, MACIO, MINA COM ESPESURA MÍNIMA DE 4MM. COR PRETO, PRODUTO NÃO TÓXICO. COM CÓD. DE BARRAS NO CORPO DO LÁPIS.	6.562,000	Unidade
19	LÁPIS PRETO Nº 2 HB - LÁPIS PRETO Nº 2, SEXTAVADO, RESISTENTE, MACIO, FEITO DE MADEIRA REFLORESTADA. COMPOSIÇÃO: RESINA PLÁSTICA, PIGMENTO E CERA. COR PRETO, PRODUTO NÃO TÓXICO TAMANHO APROXIMADO 175MMX7MM. COM CÓDIGO DE BARRAS NO CORPO DO LÁPIS.	9.548,000	Unidade
20	MASSINHA DE MODELAR 180G - MASSA DE MODELAR COLORIDA. COMPOSIÇÃO: ÁGUA CARBOIDRATO DE CEREAIS, CLORETO DE SÓDIO, CONSERVANTE, FRAGRÂNCIA, ADITIVOS E PIGMENTOS. EMBALAGEM COM 180G, CAIXA COM 12 CORES, CORES DIVERSAS, COM A COMPOSIÇÃO DO PRODUTO NO VERSO.	6.562,000	Unidade
21	TESOURA ESCOLAR - CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: TESOURA ESCOLAR, COM LÂMINAS DE AÇO INOX, CABO EM POLIPROPILENO, COM ESCALA DE 5CM IMPRESSA NA LÂMINA COM PONTA ARREDONDADA. MEDIDAS APROXIMADAMENTE:130 MM.	9.548,000	Unidade
22	TINTA GUACHE - TINTA GUACHE COM 6 UNIDADES 15ML CADA, CORES: AZUL, VERDE, BRANCO, PRETO, AMARELO E VERMELHO. NÃO TÓXICA.	6.562,000	Unidade

7. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

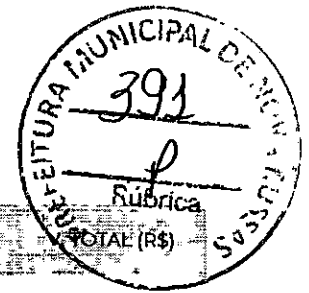
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
1	APONTADOR DE LÁPIS - ESPECIFICAÇÃO: EM POLITEREFTALATO DE ETILA AZUL ROYAL, COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO RESISTENTE E TRANSPARENTE COM FURO CÔNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8MM) COM UNIÃO RÍGIDA E SEM FOLGAS, DIMENSÕES/TAMANHO 62 X 15 X 25MM, ATÓXICO, RECICLADO, CONFECCIONADO EM RESINA TERMOPLÁSTICA E LÂMINA EM AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA. DEVERÁ CONTER LOGOMARCA DO MUNICÍPIO, MARCA DO FABRICANTE E SELO DO MATERIAL RECICLADO.	9.548,000	Unidade	10,36	98.917,28





ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UNID	V. UNIT (R\$)	Rubrica TOTAL (R\$)
2	AGENDA PERMANENTE CAPA DURA - CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: FORMATO 135 X 200 MM, MIOLO TIPO AGENDA PERMANENTE COM 200 PÁGINAS EM PAPEL OFFSET BRANCO E GRAMATURA MÍNIMA DE 63G/M². CALENDÁRIO, CAPA E CONTRA CAPA EM PAPELÃO COM NO MÍNIMO 680G/M², CONTENDO A LOGOMARCA DO MUNICÍPIO, NBR: 15818:2012 - NOME DO FABRICANTE, ACABAMENTO FORRO HINO DO MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS E HINO NACIONAL, REVESTIDO EM PAPEL COUCHÊ BRILHO COM GRAMATURA MÍNIMA DE 115G/M². ACABAMENTO INTERNO OA CAPA CONFECCIONADOS EM PAPEL BRANCO COM GRAMATURA DE 120G/M². ARAME REVESTIDO EM NYLON PRETO COM 0,90 MM. ARTE DA CAPA E CONTRA CAPA SERÃO DISPONIBILIZADOS PELO MUNICÍPIO.	12.844,000	Unidade	37,22	478.053,68
3	BORRACHA QUORADA BRANCA ESCOLAR COM CAPA PROTETORA - ESPECIFICAÇÃO: OIMENSÕES/TAMANHO 43 X 22 X 12MM (AXLXC), LIVRE DE PVC, CAPA PROTETORA INJETADA DE PET RECICLADO NA COR AZUL ROYAL, DEVERÁ SER PERSONALIZADA COM O LOGO DO PET RECICLAOO E O LOGO "LIVRE DE PVC" NA COR BRANCA E O BRASÃO DA PREFEITURA, UTILIZANDO TINTAS DE ALTA RESISTÊNCIA E ATÓXICAS, CONFORME AS CARACTERÍSTICAS E LAYOUT OESCRITOS NO ANEXO.	9.548,000	Unidade	8,11	77.434,28
4	CADERNO UNIVERSITÁRIO CAPA DURA 10X1 200FLS - CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: FORMATO 200 X 270 MM, MIOLO COM 200 FOLHAS MAIS 10 DIVISÓRIAS EM PAPEL OFFSET BRANCO E GRAMATURA MÍNIMA DE 56G/M², CAPA E CONTRA CAPA EM PAPELÃO COM NO MÍNIMO 680G/M², REVESTIDO EM PAPEL COUCHÊ BRILHO COM GRAMATURA MÍNIMA OE 115G/M². ACABAMENTO INTERNO DA CAPA SENDO CONFECCIONADAS EM PAPEL BRANCO COM GRAMATURA DE 120G/M². ESPIRAL: ARAME REVESTIDO EM NYLON PRETO COM 1,10MM. NBR: 15733:2012 - NOME DO FABRICANTE, ACABAMENTO FORRO HINO DO MUNICÍPIO DE NOVA RUSSAS E HINO NACIONAL, ARTE DA CAPA E CONTRA CAPA CONFORME LAYOUT EM ANEXO.	6.284,000	Unidade	46,18	290.195,12

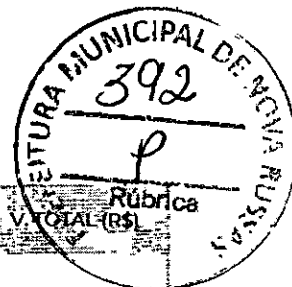




ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UND	V. UNIT (R\$)	TOTAL (R\$)
5	<p>ESTDJD EM NYLON 600 - CDNFECCIDNADO EM TECIDO DUBLADD ,COMPOSIÇÃO DD TECIDD NYLON 600 340 G/M² REVESTIDO DE PVC , DUBLADD COM O TECIDO TACTEL 100 % POLIÉSTER PARA QUE SEJAM FEITAS AS DEVIDAS IMPRESSÕES.E PARTE DE ZÍPER DD ESTOJO , PARTE FRDNTAL CDM IMPRESSÃO SUBLIMÁTICA CDM A LOGO DO MUNICÍPIO , BRASÃO DO MUNICÍPIO EM ETIQUETA DE TAFETÁ DE ALTA DEFINIÇÃO COM AS MEDIDAS DE 6,0 CM DE LARGURA PDR 5,0 CM DE ALTURA COM APLICAÇÃO DE MÁQUINA DE BORDADD CDMPUTADORIZADO, FECHAMENTD DO ESTOJO EM ZÍPER NÚMERD 8 NA COR BRANCA COM CURSOR NIQUELADO , ALÇA DE MÃO EM FITA DE POLIMENTO NA COR AZUL ROYAL COM AS MEDIDAS DE 25 CM DE COMPRIMENTO POR 30 MM DE LARGURA , ACABAMENTO EXTERNO EM FRISD NA COR BRANCA , PARTE INTERNA REVESTIDA COM UM FORRO DE NYLON NA CDR BRANCA , REVESTIDO POR VIÉS DE 25 MM NA COR BRANCA , ETIQUETA DO FABRICANTE COM CNPJ E COMPOSIÇÃO TÊXTIL</p>	9.548,000	Unidade	32,45	309.832,60
6	<p>CONJUNTO GEOMÉTRICO ESCOLAR - ESPECIFICAÇÃO: EM PET RECICLADO DE 2MM COM 4(QUATRO) PEÇAS, COR AZUL ROYAL, ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM E LARGURA DE 25MM, TODDS PERSONALIZADOS, EM TAMPOGRAFIA; O CONJUNTO DEVERÁ CONTER 1(UMA) RÉGUA ESCOLAR PLÁSTICA DE 30 CM DE COMPRIMENTO COM DEMARCAÇÕES EM MILÍMETRO E CENTÍMETROS, DESTAQUE A CADA 5 MM E DEMARCAÇÕES A CADA CM GRAVADAS PELO PROCESSD DE TAMPOGRAFIA COM TINTA ULTRAVIOLETA; 1(UM) ESQUADRO DE 45° COM HIPOTENUSA MEDINDO 205MM, LARGURA MEDINDO E DEMARCAÇÕES EM MILÍMETRO E CENTÍMETROS, DESTAQUE A CADA 5 MM E DEMARCAÇÕES A CADA CM GRAVADAS PELO PROCESSD DE TAMPOGRAFIA COM TINTA ULTRAVIOLETA; 1(UM) ESQUADRO DE 60° COM HIPOTENUSA MEDINDO MM E DEMARCAÇÕES EM MILÍMETRO E CENTÍMETROS, DESTAQUE A CADA 5 MM E DEMARCAÇÕES A CADA CENTÍMETRO GRAVADAS PELO PROCESSO DE TAMPOGRAFIA COM TINTA ULTRAVIDLETA E 1(UM) TRANSFERIDOR DE 180° E DEMARCAÇÕES A CADA GRAU GRAVADAS PELO PROCESSO DE TAMPOGRAFIA COM TINTA ULTRAVIOLETA. DEVERÁ CONTER LDGOMARCA DO MUNICÍPIO, MARCA DO FABRICANTE E SELO DO MATERIAL RECICLADO.</p>	9.548,000	Unidade	42,83	408.940,84



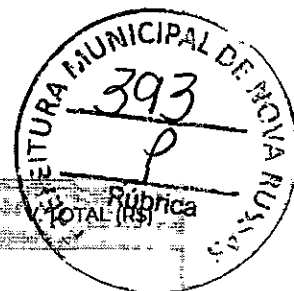
391



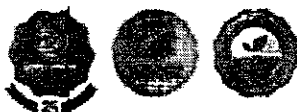
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UNID	V. UNID (R\$)	V. TOTAL (R\$)
7	MOCHILA EOUCAÇÃO INFANTIL: MOCHILA INFANTIL: CONFECCIONADA EM NYLON 420 NA COR AZUL ROYAL COM AS MEDIOAS OE 35 CM OE ALTURA 27 CM OE LARGURA E 10 CM DE ESPESSURA, COM OUS OIVISÓRIAS COM FECHAMENTO EM ZÍPER NÚMERO 8 NA COR AZUL BEBÉ FECHAMENTO EM CURSOR NIQUELADO, COM A PARTE FRONTAL EM TECIOO DUBLAOO (TECIDO NYLON 600 COMPOSIÇÃO 340 G/M² REVESTIOO OE PVC , DUBLADO COM O TECIOO TACTEL 100 % POLIÉSTER COM IMPRESSÃO SUBLIMÁTICA DE ACORO OO LAYOUT OO EOITAL, BOLSO FRONTAL COM IMPRESSÃO SUBLIMÁTICA COM A LOGO DO MUNICÍPIO, BRASÃO EM ETIQUETA OE TAFETÁ DE ALTA DEFINIÇÃO COM AS CORES ORIGINAIS ME OINOO 6,0 CM DE LARGURA POR 5,0 CM OE ALTURA APLICADA EM MÁQUINA DE BOROAOO COMPUTA OORIZAOO. ACABAMENTO EXTERNO EM FRISO NA COR BRANCA , NAS LATERAIS OA MOCHILA BOLSO EM TELA SPACER NA COR VEROE BEBÉ COM ELÁSTICO DE 25 MM NA COR VERDE BEBÉ COSTAS ACOLCHODAS COM MANTA OE 5 MM, FORRO DAS COSTAS EM NYLON NA COR BRANCA PARA MELHOR CONFORTO PARA O ALUNO , ALÇAS EM NYLON 420 NA COR AMARELA COM MANTA DE 5 MM E PARTE INTERNA EM TELA SPACER NA COR AMARELA, ALÇAS COM ACABAMENTO EM FITA OE POLIPROPILENO DE 25 MM NA COR BRANCA, ALÇA DE MÃO NA COR AZUL ROYAL MEDINOO 25 CM DE COMPRIMENTO POR 30 MM OE LARGURA COM PEGADOR DE MÃO EMBORRACHA OO NA COR AZUL ROYAL NA MEIOIA DE 13 CM, REGULADOR EM PLÁSTICO COM ABERTURA DE 30 MM NA COR PRETA COM ALÇAS INFERIORES PARA REGULAGEM EM FITA OE POLIPROPILENO NA COR AZUL ROYAL COM AS MEDIOAS DE 50 CM DE COMPRIMENTO POR 30 MM DE LARGURA, ACABAMENTO EXTERNO EM FRISO NA COR BRANCA, ACABAMENTO INTERNO EM VIÉS DE 25 MM NA COR BRANCA, ETIQUETA DO FABRICANTE COM CNPJ E COMPOSIÇÃO TÊXTIL.	2.874,000	Unidade	123,31	354.392,94



Handwritten signature



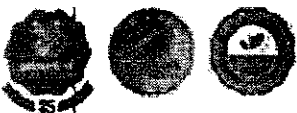
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIF (R\$)	TOTAL (R\$)
8	<p>MOCILA FUNDAMENTAL I - CONFECCIONADA EM NYLON 420 NA COR AZUL ROYAL COM AS MEDIDAS DE 39 CM DE ALTURA 29 CM DE LARGURA E 12 CM DE ESPESSURA, COM DUAS DIVISÓRIAS COM FECHAMENTO EM ZÍPER NÚMERO 8 NA COR AZUL ROYAL, FECHAMENTO EM CURSOR NIQUELADO, BOLSO FRONTAL EM TECIDO DUBLADO (TECIDO NYLON 600 COMPOSIÇÃO 340 G/M² REVESTIDO DE PVC, DUBLADO COM O TECIDO TACTEL 100 % POLIÉSTER COM IMPRESSÃO SUBLIMÁTICA DE ACORDO DO LAYOUT DO EDITAL, IMPRESSAO SUBLIMATICA COM A LOGO DO MUNICÍPIO, BRASÃO EM ETIQUETA DE TAFETÁ DE ALTA DEFINIÇÃO COM AS CORES ORIGINAIS MEDINDO 6,0 CM DE LARGURA POR 5,0 CM DE ALTURA APLICAOA EM MÁQUINA OE BORDADO COMPUTADORIZAAO, ACABAMENTO EXTERNO DO BOLSO É FRISO NA COR BRANCA, NAS LATERAIS DA MOCHILA BOLSO EM TELA SPACER NA COR VERDE BEBÊ COM ELÁSTICO DE 25 MM NA COR VERDE BEBÊ COSTAS ACOLCHOADAS COM MANTA DE 5 MM, FORRO DAS COSTAS EM NYLON NA COR BRANCA PARA MELHOR CONFORTO PARA O ALUNO, ALÇAS EM NYLON 420 NA COR AMARELA COM MANTA DE 5 MM E PARTE INTERNA EM TELA SPACER NA COR AMARELA, ALÇAS COM ACABAMENTO EM FITA DE POLIPROPILENO DE 25 MM NA COR AZUL ROYAL, ALÇA DE MÃO NA COR AZUL ROYAL MEDINDO 25 CM OE COMPRIMENTO POR 30 MM DE LARGURA COM PEGAOOR DE MÃO EMBORRACHADO NA COR AZUL ROYAL NA MEDIDA DE 13 CM, REGULADOR EM PLÁSTICO COM ABERTURA DE 30 MM NA COR PRETA COM ALÇAS INFERIORES PARA REGULAGEM EM FITA DE POLIPROPILENO NA COR AZUL ROYAL COM AS MEDIDAS DE 55 CM DE COMPRIMENTO POR 30 MM DE LARGURA, ACABAMENTO EXTERNO EM FRISO NA COR BRANCA , ACABAMENTO INTERNO EM VIÉS DE 25 MM NA COR BRANCA , ETIQUETA DO FABRICANTE COM CNPJ E COMPOSIÇÃO TÊXTIL.</p>	5.000,000	Unidade	129,80	649.000,00

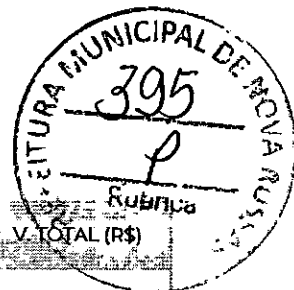


Handwritten signature

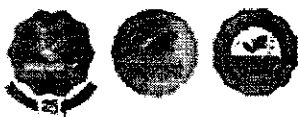


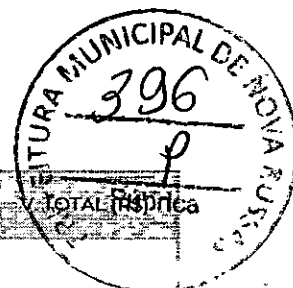
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UND	V.UNIT (R\$)	
9	<p>MOCHILA FUNDAMENTAL II - CONFECCIONADA EM NYLON 420 NA COR AZUL ROYAL COM AS MEDIDAS DE 41CM DE ALTURA 30CM DE LARGURA E 13 CM DE ESPESSURA, COM DUAS DIVISÓRIAS COM FECHAMENTO EM ZÍPER NÚMERO 8 NA COR AZUL ROYAL FECHAMENTO EM CURSOR NIQUELADO ,BOLSO FRONTAL EM TECIDO DUBLADO (TECIDO NYLON 600 COMPOSIÇÃO 340 G/ M² REVESTIDO DE PVC, DUBLADO COM O TECIDO TACTEL 100% POLIÉSTER COM IMPRESSÃO SUBLIMÁTICA DE ACORDO DO LAYOUT DO EDITAL, IMPRESSÃO SUBLIMÁTICA COM A LOGO DO MUNICÍPIO , BRASÃO EM ETIQUETA DE TAFETÁ DE ALTA DEFINIÇÃO COM AS CORES ORIGINAIS MEDINDO 6,0 CM DE LARGURA POR 5,0 CM DE ALTURA APLICADA EM MÁQUINA DE BORDADO COMPUTADORIZADO. ACABAMENTO EXTERNO DO BOLSO E FRISO NA COR BRANCA, NAS LATERAIS DA MOCHILA BOLSO EM TELA SPACER NA COR VERDE BEBÊ COM ELÁSTICO DE 25 MM NA COR VERDE BEBÊ COSTAS ACOLCHOADAS COM MANTA DE 5 MM, FORRO DAS COSTAS EM NYLON NA COR BRANCA PARA MELHOR CONFORTO PARA O ALUNO, ALÇAS EM NYLON 420 NA COR AMARELA COM MANTA DE 5 MM E PARTE INTERNA EM TELA SPACER NA COR AMARELA , ALÇAS COM ACABAMENTO EM FITA DE POLIPROPILENO DE 25 MM NA COR AZUL ROYAL, ALÇA DE MÃO NA COR AZUL ROYAL MEDINDO 25 CM DE COMPRIMENTO POR 30 MM DE LARGURA COM PEGADOR DE MÃO EMBORRACHADO NA COR AZUL ROYAL NA MEDIDA DE 13 CM, REGULADOR EM PLÁSTICO COM ABERTURA DE 30 MM NA COR PRETA COM ALÇAS INFERIORES PARA REGULAGEM EM FITA DE POLIPROPILENO NA COR AZUL ROYAL COM AS MEDIDAS DE 55 CM DE COMPRIMENTO POR 30 MM DE LARGURA, ACABAMENTO EXTERNO EM FRISO NA COR BRANCA , ACABAMENTO INTERNO EM VIÉS DE 25 MM NA COR BRANCA , ETIQUETA DO FABRICANTE COM CNPJ E COMPOSIÇÃO TÊXTIL .</p>	5.000,000	Unidade	129,80	649.000,00
10	<p>SQUEEZE GRANDE: PLÁSTICA COM CAPACIDADE DE 500 ML - SQUEEZE EM PLÁSTICO RESISTENTE E FLEXÍVEL COM CAPACIDADE 500 ML FEITO DE POLIETILENO E PEAD ATÓXICO COM TAMPA ROSQUEÁVEL COM BICO. PRODUTO LIVRE DE BPA - ESPECIFICAÇÃO: COR DO CORPO DO SQUEEZE BRANCA COM TAMPA AZUL PERSONALIZADO EM POLICROMIA, IMPRESSÃO COLORIDA DE ALTA RESOLUÇÃO EM TINTA UV NO SISTEMA DTF, CONFORME LAYOUT DISPONIBILIZADO PELA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO.</p>	9.972,000	Unidade	21,09	210.309,48





ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UND	V.UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
11	SQUEEZE PEQUENA - PLÁSTICA COM CAPACIDADE DE 300 ML - SQUEEZE EM PLÁSTICO RESISTENTE E FLEXÍVEL COM CAPACIDADE 300ML FEITO DE POLIETILENO E PEAD ATÓXICO COM TAMPA ROSQUEÁVEL COM BICO. PRODUTO LIVRE DE BPA - ESPECIFICAÇÃO: COR DO CORPO DO SQUEEZE BRANCA COM TAMPA AZUL ROYAL. PERSONALIZADO EM POLICROMIA, IMPRESSÃO COLORIDA DE ALTA RESOLUÇÃO EM TINTA UV NO SISTEMA DTF, CONFORME LAYOUT DISPONIBILIZADO PELA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO.	2.874,000	Unidade	19,79	56.876,46
12	BOLSA MATERNIDADE - MEDINDO 30 CM DE COMPRIMENTO, 25 CM DE LARGURA E 25 CM DE ALTURA, SENDO CONFECCIONADA EM NAPA DOLLARO NA COR AZUL BEBÊ, COM ESTAMPA INFANTIL AZUL, COM 4 DIVISÓRIAS, COM FECHAMENTO EM ZÍPER Nº 8 NA COR AZUL BEBÊ, BOLSO FRONTAL EM TECIDO DUBLADO (TECIDO NYLON 600) COM ILUSTRAÇÕES	600,000	Unidade	174,84	104.904,00
13	CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL - CANETA ESFEROGRÁFICA, CORPO TRANSPARENTE, PONTA 1.0MM, ESCRITA MACIA, COR TINTA AZUL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CORPO CILÍNDRICO SEXTAVADO. COMPOSIÇÃO: RESINAS TERMOPLÁSTICAS, CORANTES, SOLVENTES E METAL	9.972,000	Unidade	2,28	22.736,16
14	CANETAS HIDROGRÁFICAS COM 12 CORES - CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: TINTA LAVÁVEL; CORPO NA COR DA TINTA; TAMPA ANTI-ASFIXIANTE. COMPOSIÇÃO: RESINA TERMOPLÁSTICA, PONTA DE FELTRO, TINTA À BASE DE ÁGUA, CORANTES E UMECTANTES. NÃO TÓXICO.	3.688,000	Unidade	10,58	39.019,04
15	COLA BRANCA A 90G, TAMPA COM ESPÁTULA - ESPECIFICAÇÃO: IDEAL PARA COLAR PAPEL, CARTÃO, CARTOLINA. PERFEITA PARA SER USADA EM TRABALHOS E ATIVIDADES ESCOLARES, ESPECIFICANDO QUE É LAVÁVEL E NÃO TÓXICA. COMPOSIÇÃO: ACETATO DE POLIVINILA. CONTENDO O LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO, COM VALIDADE MÍNIMA DE 1 (UM) ANO.	9.548,000	Unidade	5,91	56.428,68
16	GIZ DE CERA - GIZ DE CERA GRANDE (GIZÃO), ATÓXICO. COMPOSIÇÃO DO GIZ: CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS. CAIXA COM 12 UNIDADES, CORES VARIADAS E 96G.	6.562,000	Unidade	15,35	100.726,70
17	LÁPIS DE COR - CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: LÁPIS DE COR BIG, FORMATO TRIANGULAR, PONTA RESISTENTE; COMPOSIÇÃO: LÁPIS DE 15 CM, CAIXA COM 12 UNIDADES, CONFECCIONADO EM RESINAS PLÁSTICAS E PIGMENTOS. ACOMPANHA APONTADOR. NÃO TÓXICO.	6.562,000	Unidade	27,36	179.536,32





ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	UND.	V. UNIT (R\$)	TOTAL (R\$)
18	LÁPIS PRETO - LÁPIS PRETO BIG, TRIANGULAR, RESISTENTE, MACIO, MINA COM ESPESSURA MÍNIMA DE 4MM. COR PRETO, PRODUTO NÃO TÓXICO. COM CÓD. DE BARRAS NO CORPO DO LÁPIS.	6.562,000	Unidade	2,27	14.895,74
19	LÁPIS PRETO Nº 2 HB - LÁPIS PRETO Nº 2, SEXTAVADO, RESISTENTE, MACIO. FEITO DE MADEIRA REFLORESTADA. COMPOSIÇÃO: RESINA PLÁSTICA, PIGMENTO E CERA. COR PRETO, PRODUTO NÃO TÓXICO TAMANHO APROXIMADO 175MMX7MM. COM CÓDIGO DE BARRAS NO CORPO DO LÁPIS.	9.548,000	Unidade	1,51	14.417,48
20	MASSINHA DE MODELAR 180G - MASSA DE MODELAR COLORIDA. COMPOSIÇÃO: ÁGUA CARBOIDRATO DE CEREJAS, CLORETO DE SÓDIO, CONSERVANTE, FRAGRÂNCIA, AROMATIZANTES E PIGMENTOS. EMBALAGEM COM 180G, CAIXA COM 12 CORES, CORES DIVERSAS, COM A COMPOSIÇÃO DO PRODUTO NO VERSO.	6.562,000	Unidade	13,08	85.830,96
21	TESOURA ESCOLAR - CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: TESOURA ESCOLAR, COM LÂMINAS DE AÇO INOX, CABO EM POLIPROPILENO, COM ESCALA DE 5CM IMPRESSA NA LÂMINA COM PONTA ARREDONDADA. MEDIDAS APROXIMADAMENTE: 130 MM.	9.548,000	Unidade	6,33	60.438,84
22	TINTA GUACHE - TINTA GUACHE COM 6 UNIDADES 15ML CADA. CORES: AZUL, VERDE, BRANCO, PRETO, AMARELO E VERMELHO. NÃO TÓXICA.	6.562,000	Unidade	11,71	76.841,02

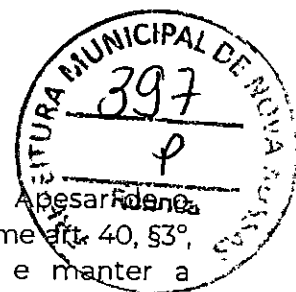
Deste modo, como tendo como parâmetro as pesquisas de preços realizadas, tem-se que o valor médio estimado, conforme dados demonstrados acima, totalizam a monta de R\$ 4.338.727,62 (quatro milhões, trezentos e trinta e oito mil, setecentos e vinte e sete reais e sessenta e dois centavos)

8. JUSTIFICATIVAS PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO

O parcelamento do objeto, conforme art. 40, V, b da Lei nº 14.133/2021, tem o objetivo de ampliar a competitividade, conforme disposto no art. 11, e deve ser promovido quando tecnicamente viável e vantajoso para a Administração. É imprescindível a realização desta análise no ETP conforme art. 18, §2º. Neste contexto, a divisão do objeto desta contratação por itens, lotes ou etapas deve considerar a eficiência e a economicidade, de acordo com o art. 5º, assegurando o atendimento integral das necessidades da Administração.

A possibilidade de parcelamento do objeto permite a divisão por itens, lotes ou etapas, conforme o §2º do art. 40. O processo administrativo, que já sugere a modalidade em lotes, orienta essa análise. A pesquisa de mercado indica que existem fornecedores especializados para fornecimento de diferentes materiais didáticos, o que facilita a competição e a seletividade técnica, além de potencialmente aproveitar o mercado local e gerar ganhos logísticos consideráveis.





A execução integral do contrato também deve ser considerada. Apesar de o parcelamento ser viável, a execução integral pode ser preferível, conforme art. 40, §3º, por garantir economia de escala, simplificar a gestão contratual e manter a uniformidade e exclusividade necessárias para objetos padronizados. Isso reduz riscos associados à fragmentação do contrato e fortalece as obrigações contratuais, especialmente em relação a itens interdependentes e integrados conforme os critérios do art. 5º.

A decisão sobre parcelamento ou não afeta a gestão e fiscalização contratual. Enquanto a execução integral simplifica a supervisão e distribuição de responsabilidades, o parcelamento pode fortalecer o acompanhamento de entregas descentralizadas, embora acresça complexidade administrativa e necessite considerar a capacidade institucional da Administração, em respeito aos princípios de eficiência destacados no art. 5º.

Em conclusão, recomenda-se a execução integral como alternativa mais vantajosa para a Administração, considerando a integridade técnica e a eficiência na gestão. Tal decisão alinha-se com os resultados pretendidos, economicidade e competitividade estabelecidas nos arts. 5º e 11, respeitando os critérios do art. 40 e promovendo a utilização otimizada dos recursos públicos em prol das necessidades da Rede Pública de Ensino do Município de Nova Russas.

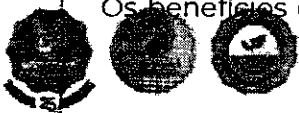
9. ALINHAMENTO ENTRE A CONTRATAÇÃO E O PLANEJAMENTO

A presente contratação está diretamente relacionada à necessidade de manutenção e desenvolvimento da rede pública de ensino do Município de Nova Russas, conforme descrito na seção 'Descrição da Necessidade da Contratação'. Contudo, observa-se que esta contratação não está prevista no Plano de Contratação Anual (PCA), situação que pode ser atribuída a demandas imprevistas, de natureza urgente, visando o atendimento imediato aos alunos da rede pública de ensino, indispensável para assegurar condições adequadas de aprendizado e apoio às práticas pedagógicas. A ausência no PCA justifica-se ainda pela necessidade de atender de forma ágil e eficiente à demanda por materiais didáticos, elemento essencial para evitar interrupções no fornecimento de materiais fundamentais às atividades escolares.

Em termos de medidas corretivas e pelo interesse na continuidade das ações educacionais, será considerada a inclusão da presente demanda na próxima revisão do PCA. Esta ação garantirá um alinhamento mais preciso entre o planejamento e as necessidades reais do município, conforme preconiza o art. 5º da Lei nº 14.133/2021. Tal alinhamento, mesmo que momentaneamente parcial, contribuirá significativamente para os resultados vantajosos almejados, intensificando a transparência no planejamento e assegurando a economicidade e eficiência na gestão dos recursos públicos, em conformidade com os princípios citados nos arts. 5º, 11 e 12 da referida lei, além de promover a competitividade e o desenvolvimento sustentável nas aquisições escolares.

10. RESULTADOS PRETENDIDOS

Os benefícios diretos esperados da contratação para o registro de preço de materiais





didáticos escolares têm como foco garantir a continuidade e a eficácia educacional na rede pública de ensino do Município de Nova Russas. Com base nos arts. 5º e 18, §1º, inciso IX da Lei nº 14.133/2021, almeja-se a otimização dos recursos institucionais, incluindo recursos humanos, materiais, e financeiros, promovendo a economicidade necessária para a execução das atividades pedagógicas e administrativas. A solução escolhida, fundamentada na pesquisa de mercado e 'Descrição da Necessidade da Contratação', visa a redução de custos operacionais através de compras em larga escala, garantindo melhor aproveitamento das economias de escala, e conseqüente diminuição de desperdícios de materiais.

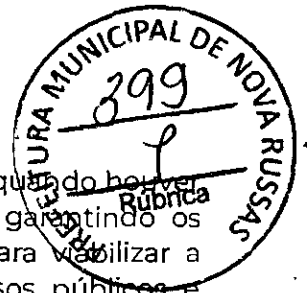
A continuidade no fornecimento dos materiais permitirá a redução de retrabalhos e uma distribuição regular e uniforme dos recursos educacionais aos alunos, essencial para a promoção da equidade e da inclusão educativa, fatores críticos para o desenvolvimento social local. Alinhando-se aos princípios descritos no art. 11 da Lei nº 14.133/2021, espera-se um aumento na eficiência da gestão pública ao facilitar planejamento e compras conforme demanda real, evitando interrupções no suprimento.

Os recursos humanos serão otimizados por meio de capacitação direcionada e racionalização de processos educacionais, evidenciando o impacto positivo da contratação direta no contexto operacional. O uso de Instrumentos de Medição de Resultados (IMR) ou mecanismos de acompanhamento será adotado para monitorar quantitativamente a efetividade da contratação, utilizando indicadores como percentual de economia alcançado e horas de trabalho administrativo reduzidas. Assim, os resultados pretendidos não apenas justificam o dispêndio público, mas também garantem a aprimoração contínua das práticas educacionais, alinhados ao planejamento estratégico da administração pública e aos objetivos institucionais previstos na legislação, permitindo uma avaliação robusta e fundamentada dos ganhos estimados ao final da contratação.

II. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS

As providências internas antes da celebração do contrato, conforme art. 18, §1º, inciso X, serão essenciais ao ciclo de planejamento e governança da contratação, assegurando sua execução eficiente e a consecução dos objetivos de 'Resultados Pretendidos', mitigando riscos e promovendo o interesse público, com base em 'Descrição da Necessidade da Contratação'. Essas medidas integrarão o planejamento e articularão com a definição da solução e o modelo de execução contratual. Os ajustes físicos, tecnológicos ou organizacionais necessários ao ambiente onde o objeto será executado, como instalação de infraestrutura e adequação de espaço físico, serão descritos, justificando sua relevância para viabilizar os benefícios esperados. Essas providências serão organizadas em um cronograma detalhado, especificando ações, responsáveis e prazos, a ser anexado ao ETP, seguindo a ABNT (NBR 14724:2011), destacando que a ausência desses ajustes poderá comprometer a execução, como riscos à segurança operacional ou instalação de equipamentos. A capacitação dos agentes públicos para gestão e fiscalização do contrato será abordada, justificando tecnicamente como o treinamento, tal como o uso de ferramentas e boas práticas, assegurará os resultados previstos, segmentada por perfis como gestor, fiscais e técnicos, conforme a complexidade da execução, subentendendo a metodologia e, se aplicável, utilizando listas ou cronogramas conforme ABNT (NBR 14724:2011). Essas providências integrarão o Mapa de Riscos como estratégias preventivas de mitigação,





articulando-se com a unidade de gestão de riscos ou controle interno, quando houver, para evitar comprometer prazos, qualidade ou conformidade legal, garantindo os benefícios projetados. As ações preparatórias serão indispensáveis para viabilizar a contratação e assegurar os resultados esperados, otimizando recursos públicos e promovendo governança eficiente, alinhadas a 'Resultados Pretendidos', sendo que, se não houver providências específicas, a ausência será fundamentada tecnicamente no texto, indicando a simplicidade do objeto que dispensa ajustes prévios.

12. JUSTIFICATIVA PARA ADOÇÃO DO REGISTRO DE PREÇOS

A análise da necessidade de aquisição de materiais didáticos para a rede pública de ensino municipal de Nova Russas demonstra a utilidade do Sistema de Registro de Preços (SRP) como uma opção adequada, considerando a dinamicidade e a incerteza de quantitativos envolvidos. Este sistema permite que a Administração realize aquisições conforme a demanda efetiva, evitando excessos e promovendo economia de escala, conforme preceitua o art. 5º da Lei nº 14.133/2021. O uso do SRP é justificado pela natureza contínua e repetitiva das aquisições de materiais didáticos, que são essenciais para o funcionamento das atividades escolares e garantem equidade e inclusão nas escolas.

A comparação entre SRP e a contratação tradicional demonstra que o SRP oferece vantagens econômicas substanciais, uma vez que possibilita a negociação antecipada de preços e a redução significativa de esforços administrativos em processos licitatórios frequentes. A padronização dos itens e a previsibilidade dos custos associados são elementos cruciais que justificam a escolha estratégica do SRP, ressaltando seus benefícios econômicos e operacionais. Em contrapartida, a contratação tradicional serviria adequadamente para demandas pontuais e de volume específico, entretanto, não é a mais eficiente para a incerteza e flexibilidade requeridas nas aquisições escolares.

No âmbito jurídico, o SRP oferece a robustez de um planejamento estruturado para atender futuras demandas, conforme os artigos 82 e 86 da referida lei, assegurando que a Administração Pública possa se pautar em práticas de governança eficientes. Além disso, ao possibilitar adesões às atas de registro de preços e garantir dinamismo na resposta às necessidades emergentes, o SRP torna-se um instrumento vital para otimização de recursos e competitividade, alinhado aos princípios definidos nos arts. 5º, 11 e 18.

A decisão em favor do SRP revela-se particularmente adequada para sustentar a aquisição de insumos fundamentais ao desenvolvimento da educação pública, promovendo agilidade e eficiência nos processos de compra, e garantindo que as soluções sejam implementadas com tempestividade e efetividade. Assim, considerando os critérios técnicos, econômicos, operacionais e jurídicos, a adoção do SRP é alinhada ao interesse público e aos resultados pretendidos, assegurando o pleno funcionamento da rede de ensino municipal e a melhoria contínua da qualidade educacional.

13. DA VEDAÇÃO DA PARTICIPAÇÃO DE EMPRESAS NA FORMA DE CONSÓRCIO





A participação de consórcios na contratação de materiais didáticos escolares para a rede pública de ensino de Nova Russas é um aspecto que deve ser analisado de forma criteriosa, conforme disposto no artigo 15 da Lei nº 14.133/2021. A natureza do objeto, descrito como aquisições de materiais didáticos, não apresenta uma complexidade técnica que justifique a necessidade do somatório de capacidades que um consórcio poderia proporcionar. O fornecimento contínuo e padronizado desses materiais indica uma operação onde a simplicidade e a economicidade são de suma importância, conforme aponta o Levantamento de Mercado e a Demonstração da Vantajosidade. Nesse contexto, a participação de consórcios pode ser considerada incompatível com as características operacionais e administrativas desejadas, pois o aumento da complexidade na gestão e fiscalização superaria os possíveis benefícios em capacidade financeira, ainda que sob o acréscimo permitido na habilitação econômico-financeira.

No aspecto jurídico e administrativo, a participação de consórcios exige o compromisso de constituição, bem como a escolha de uma empresa líder e a responsabilidade solidária entre os membros, vedando a participação múltipla ou isolada, conforme o artigo 15. Entretanto, tais exigências podem comprometer a eficiência, a segurança jurídica e a isonomia, especialmente considerando as condições específicas do contexto de Nova Russas, que não sinalizou a necessidade de uma abordagem consorciada para fornecimento de bens de caráter essencialmente indivisível e de baixa complexidade. Este desenho contratual recomendado visa assegurar que os princípios de eficiência, economicidade e legalidade, conforme o artigo 5º, sejam estritamente atendidos.

Diante disso, considera-se que a vedação à participação de consórcios na presente contratação é a solução mais adequada, garantindo que os objetivos de economicidade, segurança jurídica e alinhamento com os Resultados Pretendidos sejam alcançados. Esta decisão está embasada tecnicamente no Estudo Técnico Preliminar, que, em conformidade com o artigo 18, §1º, inciso I da Lei nº 14.133/2021, reflete o desenho contratual mais eficiente e seguro para atender à necessidade pública em questão sem comprometer os princípios basilares da legislação vigente.

14. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES

A análise de contratações correlatas e/ou interdependentes é crucial para assegurar que o planejamento da aquisição de materiais didáticos escolares seja eficiente e integrada às demais necessidades da rede pública de ensino de Nova Russas. Ao identificar contratações com objetos semelhantes ou complementares, a Administração pode otimizar seus processos, evitar superposições e redundâncias, e garantir que os recursos sejam empregados de maneira econômica e eficaz, respeitando os princípios de eficiência, economicidade e planejamento estabelecidos pela Lei nº 14.133/2021. Essa análise permite também o alinhamento com outras iniciativas e a maximização das economias de escala, como previsto no art. 40, inciso V, da Lei citada.

Em um levantamento das contratações passadas e atuais, não foram identificadas compras de materiais didáticos que pudessem ser diretamente correlacionadas ou que tenham uma interdependência técnica evidente com a solução proposta neste ETP. No entanto, é essencial monitorar contratos vigentes referentes à infraestrutura e manutenção das escolas, pois podem influenciar logisticamente a distribuição ou





armazenamento dos materiais adquiridos. Além disso, é necessário verificar se futuras contratações de serviços auxiliares, como transporte ou suporte pedagógico, apresentarão alguma dependência em relação aos novos materiais escolares adquiridos. A análise sugere que, atualmente, a padronização e a centralização das aquisições dos materiais didáticos podem ser logísticas e economicamente vantajosas, mesmo que não se evidencie a necessidade de modificação de contratos em vigência.

Conclui-se que não há contratações diretamente correlatas ou interdependentes que demandem ajustes nos requisitos ou quantitativos estimados para a presente aquisição de materiais didáticos. No entanto, o alinhamento contínuo com a infraestrutura disponível e com os serviços de suporte escolar em operação é recomendado. Assim, sugere-se que, para futuras providências a serem adotadas, conforme a seção correspondente do ETP, seja mantida uma estratégia de reavaliação periódica de contratos relacionados a serviços escolares que, embora não presentes atualmente, possam vir a influenciar ou ser influenciados pelas aquisições previstas neste documento. Dessa forma, assegura-se a viabilidade e a razoabilidade da contratação, conforme o §2º do art. 18 da Lei nº 14.133/2021.

15. POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS E RESPECTIVAS MEDIDAS MITIGADORAS

No contexto da contratação para o registro de preços de materiais didáticos escolares diversos destinados à rede pública de ensino de Nova Russas, é essencial identificar e mitigar possíveis impactos ambientais causados ao longo do seu ciclo de vida, conforme preconizado no art. 18, §1º, inciso XII da Lei nº 14.133/2021. Considera-se a possibilidade de geração de resíduos sólidos provenientes de embalagens e materiais descartáveis, assim como o consumo de energia para a produção e transporte dos produtos adquiridos. Avaliando o levantamento de mercado e a demanda real, é necessário introduzir soluções sustentáveis que assegurem a minimização desses impactos.

A análise do ciclo de vida dos materiais revelará, por exemplo, o potencial para a emissão de gases devido ao transporte e o uso intensivo de recursos na fabricação de certos itens. Portanto, promulgar o uso de insumos que possuam certificações ambientais, como o selo Procel A para equipamentos que o requeiram ou a utilização de papel reciclado, será de grande relevância. Além disso, a implementação de um sistema de logística reversa para embalagens e componentes descartáveis, como toners de impressoras, e o incentivo ao uso de insumos biodegradáveis são medidas que balanceiam a economia, o social e o ambiental, aderindo às expectativas de sustentabilidade da administração pública (art. 5º e art. 12).

É fundamental que tais medidas sejam integradas ao termo de referência da contratação, conforme art. 6º, inciso XXIII, sem que se crie barreiras indevidas ao processo licitatório, mas garantindo que a proposta mais vantajosa à administração pública seja atendida (art. 11). Essas ações serão essenciais não apenas para mitigar impactos ambientais, mas também para otimizar o uso dos recursos disponíveis e cumprir as metas de desenvolvimento sustentável propostas. Concluindo, a incorporação de medidas mitigadoras devidamente planejadas e executadas é vital para garantir a eficiência deste processo licitatório, assegurando resultados que visem a eficiência e a sustentabilidade (art. 5º).





16. POSICIONAMENTO CONCLUSIVO SOBRE A VIABILIDADE E RAZOABILIDADE DA CONTRATAÇÃO

A presente análise conclui que a contratação para o registro de preço destinado a futuras e eventuais aquisições de materiais didáticos escolares é viável e vantajosa para o Município de Nova Russas. Com base nos elementos técnicos, econômicos e operacionais analisados ao longo do Estudo Técnico Preliminar, a solução proposta alinha-se com os princípios de economicidade, legalidade e eficiência previstos no art. 5º da Lei nº 14.133/2021, além de atender aos objetivos do processo licitatório estabelecidos no art. 11.

O levantamento de mercado realizado demonstra a existência de métodos e fornecedores qualificados, garantindo a competitividade e a obtenção de propostas vantajosas para a Administração. As estimativas de quantidades e valores foram fundamentadas em dados sólidos, integrados aos resultados pretendidos de melhoria do ambiente escolar, conforme orientado no planejamento estratégico (art. 40). Essa adequação aos princípios de planejamento e efetividade reflete o interesse público e a eficiência buscada pela contratação.

A ausência de um Plano de Contratação Anual não inviabiliza o processo, uma vez que os elementos críticos foram devidamente considerados e a contratação se justifica pela sua relevância estratégica para o funcionamento contínuo das atividades educacionais. A consolidação dessa análise resulta na recomendação pela realização imediata da contratação, conforme direciona o art. 18, §1º, inciso XIII, sendo indispensável como parte do planejamento e implementação das soluções propostas neste ETP e no correspondente Termo de Referência conforme art. 6º, inciso XXIII.

Em conclusão, dada a sustentabilidade, a economicidade e a mitigação adequada dos riscos envolvidos, recomenda-se fortemente que o procedimento seja conduzido conforme planejado, servindo de base para a autoridade competente efetivar a licitação, assegurando o atendimento pleno da necessidade identificada, em harmonia com os dispositivos da Lei nº 14.133/2021.

Nova Russas / CE, 9 de dezembro de 2025

GUILHERME VIEIRA PINTO DA SILVA
RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

