

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA/AMOSTRA

PROCESSO ADMINISTRATIVO N°. 12500.015930/2024

Modalidade: Pregão Eletrônico N° 018/2025


Empresa Interessada: PBF GRAFICA & TEXTIL LTDA

Demonstra-se que um dos objetivos do procedimento licitatório, segundo enfatiza o inciso I do artigo 11 da Lei nº 14.133/21 é assegurar a seleção da proposta apta a gerar o resultado de contratação mais vantajoso para a Administração Pública, sendo imprescindível a análise objetiva da proposta.

Pois bem, cumpre assinalar que esta Agência se encontra consubstanciada pelo aparato legal disposto em nosso ordenamento jurídico, bem como, norteadas pelos princípios explícitos e intrínsecos pertinentes ao setor público e todos aqueles que se submetem a ele, de modo que todos atos inerentes ao Edital, o qual visa atender diretamente as necessidades da administração pública municipal, conforme preconiza o ordenamento jurídico pátrio.


Em resposta ao pedido da pregoeira para análise e posicionamento desta Diretoria, quanto à conformidade das amostras ao **LOTE 01, KIT - 3** com a proposta apresentada pela empresa PBF GRAFICA & TEXTIL LTDA em atendimento aos requisitos estabelecidos no instrumento convocatório do PE. N° 018/2025, ao passo que segue o resultado da análise técnica, conforme segue a tabela abaixo:

I- ACERCA DA CONFORMIDADE DA PROPOSTA


ITEM - DESCRITIVO DA PROPOSTA	ITEM - DESCRITIVO DO EDITAL DO PE 018/2025	FOTO ILUSTRATIVA AMOSTRAS	CONSIDERAÇÕES	RESULTADO	
Kit 3 - Ensino Fundamental Series Iniciais (1º ao 3º ANOS) – 18 ITENS					
01	<p>01 - Agenda Pedagógica do Aluno - Capa Dura</p> <p>MARCA/ FABRICANTE: PRÓPRIA</p>	<p>01 - Agenda Pedagógica do Aluno capa dura, com wire-o 7/16", na cor branca, e acabamento coil-lock, dimensões mínimas: 145 mm x 180 mm, miolo deverá possuir 2 espelhos em off-set 0x0 cores, 4 vias iniciais em off-set 90gm² 4x4 cores, 12 vias iniciais em off-set 75gm² 1x1 cores, 55 vias de miolo semanal em off-set 75gm² 1x1 cores. 8 vias finais telefones e e-mails em off-set 75gm² 1x1 cores. Total de 180 páginas impresso, em todas as páginas deverá constar a marca d'água de identificação do município, com semana e mês, sendo 3 dias por Página, em papel off-set e gramatura de no mínimo 75/gm²; capa e contra capa em papelão 780 gr/m², revestida em papel couche 115 gr/m² e com guarda em papel 120gr/m², impresso em 4x0. A montagem da mesma deverá seguir a seguinte descrição: Págs. 1 e 2 – Texto Secretaria de</p>		<p>Quanto ao item 01 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.</p>	<p>Aprovado</p>

		<p>Educação; Págs. 3 e 4 – História da Cidade a partir da Página 5 deverá constar: Endereços das Escolas Municipais, Índice, Hino Nacional, Identificação do Aluno (dados pessoais), Horário de Aulas, Calendário de Provas, Avaliação, Trabalhos, Anotações de faltas, Comunicados, Conversões de Unidades e Medidas, Livros, Anotações de sites, Datas de Aniversários, Calendário 2024 e 2025, Lista de Professores, Descrição do Corpo Humano, Mapa do Brasil, Mapa Mundi, Libras, Telefones Úteis, Agenda Telefônica, Anotações. Miolo semanal contemplando 55 semanas sendo 3 dias da semana por folha. Contracapa: Hino do Município e Identificação do Município. Certificado CERFLOR ou FSC (Comprovar numeração do fabricante) e deverá ser comprovado que o fabricante do caderno está autorizado a utilizar.</p>			
--	--	--	--	--	--

<p>02</p>	<p>02 - Estojo Escolar Duplo em tecido resinado.</p> <p>MARCA/ FABRICANTE: PRÓPRIA</p>	<p>02 - Estojo duplo confeccionado em Tecido 87% (+/-2%) Poliéster e 13% (+/-5%) Poliamida Norma NBR 11914/92 e 13538/95, com acabamento em Resinagem Acrílica, Gramatura de 250g/m2 (+/-5%), Armação Norma NBR 12546 e 12996 Maquinado, Espessura 0,47mm (+/-5%), com resistência a tração segundo NBR ISO 13934- 1/16 de 2300 N (+/2%) no Urdume e 1200 N (+/-2%) na Trama, com aplicação de hidro repelente NBR AATCC 22 grau mínimo 70 e ausência de Ftalatos NBR 16040/18, na cor Pantone 18-3949 TPG. Comprovações essas apresentadas através de laudos fornecidos por laboratórios credenciados junto ao INMETRO. Seu compartimento deve conter 21cm de comprimento 9cm de largura e 7cm de altura, medidas totais. Cada compartimento deve conter 21cm de comprimento 4,5cm de largura e 7cm de altura, sendo acabando todo em vivo PVC na cor laranja e fechado em zíper de nylon numero 6 com cursor numero 6 medindo 29,5cm</p>		<p>Quanto ao item 02 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.</p>	<p>Aprovado</p>
-----------	--	---	--	--	-----------------

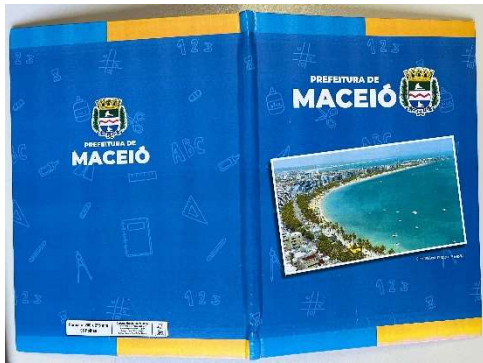
		de comprimento. Na frente do estojo deve ser aplicado personalização em alta definição com arte fornecida pela prefeitura. Sobre a área personalizada deve ser aplicado cristal 0,10 para proteção, todas as medidas podem conter variação de 1cm para mais ou para menos.			
03	<p>03 - Lápis de cor caixa com 12 cores Jumbo</p> <p>MARCA/ FABRICANTE: FUTURO / OUTRA COMPATÍVEL COM O TR</p>	<p>03 - Lápis de Cor, JUMBO caixa com 12 cores (preto, marrom, violeta, azul escuro, azul claro, verde escuro, verde claro, amarelo, laranja, vermelho, cinza, prateado, rosa), tipo sextavado ou triangular, com mina composta de pigmentos aglutinados e com polímeros atóxicos e aditivos, corpo composto de polímeros atóxicos, novos e reciclados, revestimento com recobrimento polimérico pigmentado que dá cor ao lápis (sendo que a cor do lápis deverá indicar a cor da mina) e recobrimento polimérico transparente que dá brilho ao lápis, gravação pelo sistema de transferência térmica que identifica o fabricante</p>		<p>Quanto ao item 03 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.</p>	<p>Aprovado</p>


		e tipo de produto, o produto deverá ser fabricado em madeira e ter a dimensão de 175,0 + ou - 0,1 mm, o produto deverá atender a norma NBR 15236.			
04	<p>04 - Apontador com depósito.</p> <p>MARCA/ FABRICANTE: FUTURO / OUTRA COMPATÍVEL COM O TR</p>	<p>04 - Apontador com Depósito em material termoplástico com furo cônico e uma lâmina de aço inoxidável fixada por parafuso metálico com dimensões mínimas 49 mm de altura x 25 mm de comprimento x 15 mm de largura e gabinete (reservatório) do apontador, processo de produção por injeção plástica. Dimensão mínima do reservatório: 9 cm³ e peso 6 gramas. Produto certificado: ABNT NBR 15236:2016; INMETRO n 0481/2010; INMETRO no 262/2012; INMETRO no 69/2017. Informações constantes do selo, conforme Portaria Inmetro NO 333/2012.</p>		<p>Quanto ao item 04 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.</p>	<p>Aprovado</p>


<p>05</p>	<p>05 - Lápis Preto n. 2</p> <p>MARCA/ FABRICANTE: FUTURO / OUTRA COMPATÍVEL COM O TR</p>	<p>05 - Lápis preto nº. 2, dureza HB nº.2 sintético, com mina de grafite em pó aglutinado com polímeros atóxicos e aditivos, corpo sextavado ou triangular composto de polímeros atóxicos novos e reciclados, revestimento com recobrimento polimérico pigmentado que dá cor ao lápis e recobrimento polimérico transparente que dá brilho ao lápis. Gravação pelo sistema de transparência térmica que identifica i fabricante e tipo do produto, produto deverá ser fabricado em madeira e ter as dimensões de comprimento 175,0 + ou – 0,1 mm, diâmetro corpo 7,0 + ou – 0,1 mm e diâmetro da mina 2,5 + ou – 0,1 mm, deverá ser personalizado Prefeitura , atender a norma NBR 15236. No caso das normas acima citadas estiverem em desuso, utilizar a norma vigente semelhante.</p>		<p>Quanto ao item 05 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.</p>	<p>Aprovado</p>
-----------	--	--	---	--	-----------------



<p>06</p>	<p>06 - Borracha branca com capa (cinta) plástica.</p> <p>MARCA/ FABRICANTE: FUTURO / OUTRA COMPATÍVEL COM O TR</p>	<p>06 - Borracha Branca anatômica injetada em plástico, sem deformidades ou rebarbas, sem ftalato atóxica, borracha branca, livre de PVC, medindo aproximadamente (L)23mm x (A)8mm x (P)33mm.</p>		<p>Quanto ao item 06 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.</p>	<p>Aprovado</p>
<p>07</p>	<p>07 - Cola branca líquida 90gr.</p> <p>MARCA/ FABRICANTE: FRAMA / OUTRA COMPATÍVEL COM O TR</p>	<p>07 - Cola branca com 90g lavável, para uso escolar composição: resina de PVA, produto atóxico; frasco retangular, bico aplicador econômico, tampa com respiro. Produto com validade superior a 36 meses. Produto certificado: ABNT NBR 15236:2016; INMETRO 110481/2010; INMETRO no 262/2012; INMETRO n o 69/2017.PORTARIA INMETRO n0333/2012Marca ref.: Bic, Acrilex.</p>		<p>Quanto ao item 07 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.</p>	<p>Aprovado</p>
<p>08</p>	<p>08 - Tesoura escolar ponta arredondada e lâminas de aço.</p> <p>MARCA/ FABRICANTE:</p>	<p>08 - Tesoura escolar: ponta arredondada Lâminas de Aço, cabo de 100%, polipropileno e lâmina de corte produzida em aço, inoxidável; espessura mínima de chapa: 1,2 mm. A tesoura deve possuir corte limpo e eficiente, devendo vir afiada de fábrica. Os olhais da</p>		<p>Quanto ao item 08 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.</p>	<p>Aprovado</p>


	FUTURO / OUTRA COMPATÍVEL COM O TR	tesoura devem ter formato anatômico, lâminas, fixadas por meio de parafuso metálico ou outro sistema de fixação que assegure perfeito ajuste entre as lâminas, sem folgas e sem prejuízo de sua função. A marca do fabricante deve ser gravada no corpo do produto, medida de 5” (polegadas).			
09	09 - Caderno Brochura ¼. MARCA/ FABRICANTE: ASTRAL / OUTRA COMPATÍVEL COM TR	09 - Caderno Brochura ¼, personalizado na capa e contra-capas DURA com ilustração e logotipia personalizada da Prefeitura, em papelão 820 gr/m², revestida em papel couche 115 gr/m² e com guarda em papel 120gr/m², impresso em 4x1, no formato 140mm x 210mm, miolo com 96 fls. em papel off set 63 g/m² com pauta azul e margem com no mínimo 22 pautas, com marca d'água de identificação do município, com guarda personalizada para preenchimento de horários de aulas e observações O miolo não deve ultrapassar a capa em nenhum ponto. Certificado CERFLOR ou FSC (Comprovar numeração do fabricante) e deverá ser comprovado que o fabricante do caderno está autorizado a utilizar apresentando cópia do certificado. Na quarta face deve constar informações		Quanto ao item 09 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.	Aprovado


		dos produtos como descrição, informações de gramatura ABNT e dados do Fabricante			
10	<p>10 - Caderno Brochurão.</p> <p>MARCA/ FABRICANTE: ASTRAL / OUTRA COMPATÍVEL COM TR</p>	<p>10 - CADERNO BROCHURÃO PAUTADO, CAPA DURA, 96 FOLHAS costuradas, 31 pautas por página, as linhas devem ser coincidentes em ambas as faces. Especificações: - Dimensões: 204 mm de largura X 275 mm de altura. – Miolo: Papel offset branco, gramatura mínima 63 gramas por metro quadrado, com marca d'água de identificação do município – Capa e contracapa em papelão 820 g/m² – revestida em papel couche 115 gr/m² e com guarda em papel 120gr/m², impresso em 4x1 Guarda personalizada com dados do aluno – Acabamento com costura reforçada – Cantos conforme padrão do fabricante. Personalizado conforme arte fornecida pelo órgão Certificado CERFLOR ou FSC (Comprovar numeração do fabricante) e deverá ser comprovado que o fabricante do caderno está autorizado a utilizar apresentando cópia do certificado. Na quarta face deve constar informações</p>		<p>Quanto ao item 10 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.</p>	<p>Aprovado</p>

		dos produtos como descrição, informações de gramatura ABNT e dados do Fabricante.			
11	<p>11 - Caderno de desenho brochura 1/4 (cartografia) personalizado capa e contracapa.</p> <p>MARCA/ FABRICANTE: ASTRAL / OUTRA COMPATÍVEL COM TR</p>	<p>11 - Caderno de Desenho Brochura ¼ grampeada personalizada capa personalizada com ilustração e logotipia personalizada da Prefeitura, sendo as mesmas flexível em duplex 250 gm2, impressão 4x0, com acabamento laminado Bopp fosco, grampeado, no formato 210mm x 140mm, Miolo com 48 fls., confeccionado em papel off set com gramatura mínima de 75 g/m2, com marca d'água de identificação do município. O miolo não deve ultrapassar a capa em nenhum ponto. Impressão 1x1 Certificado CERFLOR ou FSC (Comprovar numeração do fabricante) e deverá ser comprovado que o fabricante do caderno está autorizado a utilizar apresentando cópia do certificado. Na quarta face deve constar informações dos produtos como descrição, informações de gramatura ABNT e dados do Fabricante.</p>		<p>Quanto ao item 11 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.</p>	<p>Aprovado</p>


<p>12</p>	<p>12 - Conjunto de Caneta Hidrográfica estojo com 12 cores.</p> <p>MARCA/ FABRICANTE: FUTURO / OUTRA COMPATÍVEL COM O TR</p>	<p>12 - Conjunto de Caneta Hidrográfica, estojo com 12 cores, Conjunto de caneta hidrográfica fina (12 cores), corpos injetados em poliestireno cristal nas cores da tinta, tampa de proteção da ponta com sistema de ventilação “anti-axfixiante” desobstruído; tinta atóxica a base de água; comprimento mínimo de cada caneta com a tampa: 140 mm, embalada em cartela de PVC cristal com sistema de lacre ou caixa tipo papelão com mostrador do produto. Qualidade superior, anti-resssecamento e alta capacidade de cobertura da tinta. Marcas de Referência: FABER CASTELL, BIC, MAPPED, COMPACTOR, PILOT, LEONORA. Certificado pelo Inmetro</p>		<p>Quanto ao item 12 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.</p>	<p>Aprovado</p>
-----------	---	--	---	--	-----------------

<p>13</p>	<p>13 - Pacote de 100 Folhas de Papel Sulfito tamanho A4 branco alcalino.</p> <p>MARCA/ FABRICANTE: SENNINHA / OUTRA COMPATÍVEL COM TR</p>	<p>13 - Folha de Papel Sulfito A4 branco alcalino com 100 fls., tamanho 210 x 297 mm, para uso escolar, em pacotes com 100 folhas. Em face da responsabilidade social e ecológica, deverá conter comprovação de que é produto de florestas totalmente plantadas e renováveis através de selos Certflor e do INMETRO.</p>		<p>Quanto ao item 13 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.</p>	<p>Aprovado</p>
<p>14</p>	<p>14 - Pasta polionda, com aba e elástico, Tamanho: 350x250x35mm.</p> <p>MARCA/ FABRICANTE: ECOPLACA/ OUTRA COMPATÍVEL COM O TR</p>	<p>14 - Pasta Tipo Ofício, com abas, elástico e lombada expansível, medindo 245 x 345 mm, confeccionada com lâmina de polipropileno pp cristal, com 56acum56o56ie lisa de um lado e texturizada de outro, espessura de 0,40 microns, peso mínimo de 110 gramas, acabamento com vincos na dobra, que permitam expansão da capacidade volumétrica, durante uso prolongado. A decoração e a inscrição ‘distribuição gratuita, venda proibida’, a ser impressa através de off-set uv, deverá utilizar tintas livres de solvente e atóxicas e deverá ser feita de forma invertida, com fundo branco, ficando a impressão pelo lado interno da pasta, impedindo assim o rápido desgaste. Elástico de borracha revestido com tecido, transpassado e terminal plástico, de boa qualidade. Deverá constar no verso da pasta o nome e cnpj do</p>		<p>Quanto ao item 14 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.</p>	<p>Aprovado</p>

		<p>fabricante, data de fabricação, inscrição do 56 acum 56 o do pp reciclável e demais informações de rotulagem ambiental e de segurança de produto. Toxicologia: o fabricante deverá fornecer laudo em conformidade com as normas abnt nbr 15236/2021 e laudo comprovando a ausência de ftalatos (ftalato free), conforme metodologia da norma 16.040/2020 e laudo atestando níveis aceitáveis de bisfenol-a (bpa free) emitidos por laboratório credenciado pelo inmetro ou ipt/sp. Obrigatório selo do inmetro.</p>			
15	<p>15 - Kit para Pintura II (Composto dos seguintes produtos: Avental, Jogo de 4 Pincéis e Tinta Guache de 6 cores).</p> <p>MARCA/ FABRICANTE: AVENTAL: PRÓPRIA; JOGO DE PINCEIS: FUTURO; TINTA GUACHE: MARIPEL; PALETA DE PINTURA: ECOPLACA / OUTRAS COMPATÍVEIS COM O TR</p>	<p>15 - Kit Individual Para Pintura II, composto por avental, tinta guache, paleta godê e pincéis. Especificação dos itens: paleta godê de pintura, modelo “piano”, para tintas a base de água, com 10 cavidades, formato 220x160mm , confeccionada com chapa de pet ou os reciclados, através do processo de 6lacum-forming. A paleta deverá ser resistente e durável, a ser utilizada para depósito e mistura de tintas. Pincel escolar, tamanho 4, duas unidades, ponta com cerda natural, cabo curto plástico cores variadas, indicado para aulas de arte escolar. Tinta guache, caixa contendo 06 frascos de 15ml, com cores variadas, para aplicação em papel, cartolina, gesso, madeira, cerâmica ou eva. Têmpera guache atóxica e</p>		<p>Quanto ao item 15 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.</p>	<p>Aprovado</p>

		<p>hipoalergênica. Avental para trabalhos com tintas, confeccionado com laminado de pvc cristal, com acabamento costurado, tipo viés de tecido, nas bordas (tira de pano cortada obliquamente da peça) e faixa elástica nas laterais, que permitam ajuste ao corpo, medindo 0,70 x 0,38 m formato aberto, o avental deverá ter bolso frontal e imagem (a ser fornecida em arquivo digital) impressa em uma cor traço, com tintas atóxicas e resistentes. Os produtos deverão possuir laudos toxicológicos atestando isenção de ftalatos, metais pesados, conforme a norma abnt nbr 15.236:2021, além de laudo comprovando níveis aceitáveis de bisfenol-a (bpa). Tinta guache terá que possuir certificação do inmetro, conforme portaria 481. O kit deverá ser fornecido em embalagem plástica reutilizável, contendo informações do fabricante e instruções de uso e armazenamento.</p>			
16	<p>16 - Cola de Isopor</p> <p>MARCA/ FABRICANTE: BAMBINI/ OUTRA COMPATÍVEL COM TR</p>	<p>16 - Cola Isopor COLA DE ISOPOR 40g, bico dosador, embalagem transparente, selo do INMETRO</p>		<p>Quanto ao item 16 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.</p>	<p>Aprovado</p>

17	<p>17 - Régua 30cm</p> <p>MARCA/ FABRICANTE: ECOPLACA/ OUTRA COMPATÍVEL COM O TR</p>	<p>17 - Régua 30cm confeccionada preferencialmente em pet reciclado (politereftalato de etileno). escalas com divisão em milímetros destaque a cada 5 milímetros com marcação numerada a cada centímetro na cor branca, feitas pelo processo de tampografia. dimensões mínimas: 310 mm comprimento x 31 mm largura x 1,6 mm espessura maior e a menor 0,8 mm (ponta do chanfro), peso aproximado 25 gramas. Deverá ser personalizada em uma cor (branco) com logomarca fornecida pela administração. quando da apresentação da amostra deve-se apresentar laudo que comprove que o material está em conformidade quanto a suas propriedades químicas conforme os requisitos da norma nbr 15.236:2021 (toxicologia) e nbr 16.040:2020 (isenção de ftalatos) assim como relatório de ensaio laboratorial, determinando teores aceitáveis de bisfenol-a (bpa). obrigatória certificação válida do inmetro.</p>		<p>Quanto ao item 17 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.</p>	<p>Aprovado</p>
----	---	---	---	--	-----------------

18	<p>18 - Pasta Escolar Para Condicionar o Material Com Alça de Mão e Costal.</p> <p>MARCA/ FABRICANTE: PRÓPRIA</p>	<p>18 - Todos os materiais que compõe os conjuntos individualizados deverão ser entregues dentro de uma Pasta Escolar com alça de mão. A pasta para entrega dos kits deve ser confeccionada em Tecido 88% Poliéster e 12% (+/-5%) Poliamida Norma NBR 11914/92 e 13538/95, com acabamento em Resinagem Acrílica, Gramatura de 250g/m2 (+/-5%), Armação Norma NBR 12546 e 12996 Maquetado, Espessura 0,39mm (+/- 5%), com resistência a tração segundo NBR ISO 13934-1/16 de 2000 N (Mínimo) no Urdume e 1000 N (Mínimo) na Trama, abrasão ISSO 12947-2/16 sem rompimentos com 50.000 ciclos, ausência de Ftalatos NBR 16525/16, na cor Pantone 18-3949 TPG. Comprovações essas apresentadas através de laudos fornecidos por laboratórios credenciados junto ao INMETRO. (Descritivo complementar de acordo com Edital).</p>		<p>Quanto ao item 18 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.</p>	<p>Aprovado</p>
----	---	---	---	--	-----------------

II- DAS CONSIDERAÇÕES FINAIS

Diante do exposto, constata-se que a proposta está em conformidade com o Edital do PE 018.2025, de forma encontra-se apta para atender ao interesse público, consoante prevê o ordenamento jurídico pátrio.

Maceió/AL, 10 de abril de 2025.

Gernan Angelo Barros Sousa

Diretoria Executiva de Governança e Gestão Interna – ALICC

Ciente e de acordo,

Reinaldo Antônio da Silva Júnior

Diretor Executivo de Governança e Gestão Interna - ALICC