AGÊNCIA DE LICITAÇÕES
CONTRATOS E CONVÊNIOS
DE MACEIÓ

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA/AMOSTRA

PROCESSO ADMINISTRATIVO N°. 12500.015930/2024

Modalidade: Pregão Eletrônico Nº 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, norteada 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. Nº 018/2025, ao passo que segue o resultado da análise técnica, conforme segue a tabela abaixo:

I- ACERCA DA CONFORMIDADE DA PROPOSTA

ITE	M - DESCRITIVO DA PROPOSTA	ITEM - DESCRITIVO DO EDITAL DO PE 018/2025	FOTO ILUSTRATIVA AMOSTRAS	CONSIDERAÇÕES	RESULTADO
	110100111		Iniciais (1° ao 3° ANOS) – 18 ITENS		
01	O1 - Agenda Pedagógica do Aluno - Capa Dura MARCA/ FABRICANTE: PRÓPRIA			Quanto ao item 01 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.	Aprovado
		guarda em papel 120gr/m², impresso em 4x0. A montagem da mesma deverá seguir a seguinte descrição: Págs. 1 e 2 – Texto Secretaria de			

	02 - Estojo Escolar Duplo	02 - Estojo duplo confeccionado em Tecido 87%			
	em tecido resinado.	(+/-2%) Poliéster e 13% (+/-5%) Poliamida Norma NBR 11914/92 e 13538/95, com			
	MARCA/ FABRICANTE:	acabamento em Resinagem Acrílica, Gramatura			
	PRÓPRIA	de 250g/m2 (+/-5%), Armação Norma NBR			
		12546 e 12996 Maquinetado, 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		Quanto ao item 02 a	
02		ausência de Ftalatos NBR 16040/18, na cor		proposta encontra-se em conformidade ao	Aprovado
		Pantone 18-3949 TPG. Comprovações essas	Parameter 1	estabelecido no edital.	Aprovado
		apresentadas através de laudos fornecidos por		estactional ne canan	
		laboratórios credenciados junto ao INMETRO.			
		Seu compartimento deve conter 21cm de	h, h,		
		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			

	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 contem variação de 1cm para mais ou para menos.			
03 - Lápis de cor caixa com 12 cores Jumbo MARCA/ FABRICANTE: FUTURO / OUTRA COMPATÍVEL COM O TR	O3 - 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	COLORARE Nan Toxisis - Ponta Residente Lápis de cor Jundo Madrira - Le core	Quanto ao item 03 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.	Aprovado

	04 - Apontador com depósito.	fabricado em madeira e ter a dimensão de 175,0 + ou – 0,1 mm, o produto deverá atender a norma NBR 15236. O4 - Apontador com Depósito em material termoplástico com furo cônico e uma lâmina de aço inoxidável fixada por parafuso metálico com		
04	MARCA/ FABRICANTE: FUTURO / OUTRA COMPATÍVEL COM O TR	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.	Quanto ao item 04 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.	Aprovado

	05 - Lápis Preto n. 2	05 - Lápis preto nº. 2, dureza HB nº.2 sintético,			
		com mina de grafite em pó aglutinado com			
	MARCA/ FABRICANTE:	polímeros atóxicos e aditivos, corpo sextavado			
	FUTURO / OUTRA	ou triangular composto de polímeros atóxicos	IMMINITALIANTY TRANSPORTE PEOPLE PROPERTY OF		
	COMPATÍVEL COM O TR	novos e reciclados, revestimento com	INTRODUCTO BEING 7 DODGE TESTAS . PAINS . NO SD .		
		recobrimento polimérico pigmentado que dá cor	DEBUT A THE SET OF SET		
		ao lápis e recobrimento polimérico transparente	THE REPORT OF THE PART OF THE		
		que dá brilho ao lápis. Gravação pelo sistema de		Quanto ao item 05 a	
05		transparência térmica que identifica i fabricante		proposta encontra-se em	
05		e tipo do produto, produto deverá ser fabricado		conformidade ao	Aprovado
		em madeira e ter as dimensões de comprimento		estabelecido no edital.	
		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.			

06	06 - Borracha branca com capa (cinta) plástica. MARCA/ FABRICANTE: FUTURO / OUTRA COMPATÍVEL COM O TR	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.	FULLE	Quanto ao item 06 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.	Aprovado
07	07 - Cola branca líquida 90gr. MARCA/ FABRICANTE: FRAMA / OUTRA COMPATÍVEL COM O TR	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 no 69/2017.PORTARIA INMETRO n0333/2012Marca ref.: Bic, Acrilex.	Faure	Quanto ao item 07 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.	Aprovado
08	08 - Tesoura escolar ponta arredondada e lâminas de aço. MARCA/ FABRICANTE:	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		Quanto ao item 08 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.	Aprovado

	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).	3		
09	MARCA/ FABRICANTE: ASTRAL / OUTRA COMPATÍVEL COM TR	O9 - Caderno Brochura ¼, personalizado na capa e contra-capa 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	MACEIÓ (E) MACEIÓ MA	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	MARCA/ FABRICANTE: ASTRAL / OUTRA COMPATÍVEL COM TR	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	PREFEITURA DE MACEIÓ MACEIÓ	Quanto ao item 10 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.	Aprovado

	11 - Caderno de desenho	dos produtos como descrição, informações de gramatura ABNT e dados do Fabricante. 11 - Caderno de Desenho Brochura ¼ grampeada			
11	brochura 1/4 (cartografia) personalizado capa e contracapa. MARCA/ FABRICANTE: ASTRAL / OUTRA COMPATÍVEL COM TR	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.	MACEIÓ (MACEIÓ) FRIENCINA DE MACEIÓ FRIENCINA DE	Quanto ao item 11 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.	Aprovado

ressecamento e alta capacidade de cobertura da tinta. Marcas de Referência: FABER CASTELL, BIC, MAPPED, COMPACTOR, PILOT, LEONORA. Certificado pelo Inmetro

13	13 - Pacote de 100 Folhas de Papel Sulfite tamanho A4 branco alcalino. MARCA/ FABRICANTE: SENINHA / OUTRA COMPATÍVEL COM TR	13 - Folha de Papel Sulfite 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.	PREPORT Page 10 folias 210mm X297mm Programme 4 as	Quanto ao item 13 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.	Aprovado
14	14 - Pasta polionda, com aba e elástico, Tamanho: 350x250x35mrn. MARCA/ FABRICANTE: ECOPLACA/ OUTRA COMPATÍVEL COM O TR	14 - Pasta Tipo Oficio, 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 o,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	The second secon	Quanto ao item 14 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.	Aprovado

		fabricante, data de fabricação, inscrição do 56 acum 56 o do pp reciclável e demais infomações 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.			
15	15 - Kit para Pintura II (Composto dos seguintes produtos: Avental, Jogo de 4 Pincéis e Tinta Guache de 6 cores). MARCA/ FABRICANTE: AVENTAL: PRÓPRIA; JOGO DE PINCEIS: FUTURO; TINTA GUACHE: MARIPEL; PALETA DE PINTURA: ECOPLACA / OUTRAS COMPATÍVEIS COM O TR	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 61acum-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	TOTAL OF THE PARTY	Quanto ao item 15 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.	Aprovado

confeccionado com laminado de pve 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	
(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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
aceitáveis de bisfenol-a (bpa). Tinta guache terá que possuir certificação do inmetro, conforme portaria 481. O kit deverá ser fornecido em embalagem	
possuir certificação do inmetro, conforme portaria 481. O kit deverá ser fornecido em embalagem	
481. O kit deverá ser fornecido em embalagem	
plástica reutilizável, contento informações do	
fabricante e instruções de uso e armazenamento.	
16 - Cola de Isopor	
dosador, embalagem transparente, selo do INMETRO Quanto ao item 16 a	
MARCA/ FARRICANTE:	
proposta encontra-se en	
COMPATÍVEL COM TR Conformidade ao	Aprovad
estabelecido no edital.	1

MARCA/ FABRICANTE: ECOPLACA/ OUTRA COMPATÍVEL COM O TR 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 (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.	Quanto ao item 17 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.
---	---

18 - Pasta Escolar Para
Condicionar o Material
Com Alça de Mão e
Costal.

MARCA/ FABRICANTE: PRÓPRIA

18

Todos os materiais que compõe os conjuntos individualizados deverão 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 Maquinetado, 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).



Quanto ao item 18 a proposta encontra-se em conformidade ao estabelecido no edital.

Aprovado



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