



CENTRAL DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº PE22020 - SME PROCESSO Nº: P198443/2022 ADENDO Nº 01

A Pregoeira da Prefeitura Municipal de Sobral, nomeado através do Ato nº 931/2021 - SEPLAG, torna público, para conhecimento dos interessados, que pelo presente ADENDO 01 ao Pregão Eletrônico (SRP) nº 22020 - SME: Registro de Preço para futuras e eventuais aquisições de kits escolares personalizados para atender as necessidades dos alunos matriculados na Rede Pública Municipal de Ensino de Sobral/CE, conforme as especificações e quantitativos previstos no Anexo I - Termo de Referência deste Edital.

NO EDITAL:

ONDE SE LÊ:

- 6. DAS DATAS E HORÁRIOS DO CERTAME
- 6.1. INÍCIO DO ACOLHIMENTO DAS PROPOSTAS: 13/09/2022, ÀS 08:00h
- 6.2. DATA DE ABERTURA DAS PROPOSTAS: 23/09/2022, ÀS 08:00h
- 6.3. INÍCIO DA SESSÃO DE DISPUTA DE PREÇOS: 23/09/2022, ÀS 09h

(...)

LEIA-SE:

6. DAS DATAS E HORÁRIOS DO CERTAME

- 6.1. INÍCIO DO ACOLHIMENTO DAS PROPOSTAS: 29/09/2022, ÀS 08:00h
- 6.2. DATA DE ABERTURA DAS PROPOSTAS: 11/10/2022, ÀS 08:00h
- 6.3. INÍCIO DA SESSÃO DE DISPUTA DE PREÇOS: 11/10/2022, ÀS 09h

(...)

NO EDITAL:

ONDE SE LÊ:

14. DA PROPOSTA READEQUADA

[...]

14.4. Juntamente com a proposta comercial, o licitante deverá apresentar:





- 14.4.1. Para os itens 2, 3, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 20 e 21 do lote 1: apresentar certificação do Inmetro dos produtos.
- 14.4.2. Para os itens 4, 5 e 6 do lote 1: apresentar obrigatoriamente a certificação FSC ou CERFLOR do papel utilizado.
- 14.4.3. Para os itens 7, 8 e 9 do lote 1: apresentar o certificado do Inmetro e o laudo de comprimento de escrita de no mínimo 1.750 metros, conforme ABNT 16.108:2012, emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro.
- 14.4.4. Para o item 10 do lote 1: apresentar o certificado do Inmetro, laudo de propriedades mecânicas evidenciando ensaios de queda, flexão e compressão de força aplicada conforme faixa etária e laudo de comprimento de escrita, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO, demonstrando a conformidade do produto com a ABNT/NBR 16.108:2012 onde as canetas deverão apresentar o rendimento mínimo de 800 metros de escrita.
- 14.4.5. Para o item 14 do lote 1: apresentar certificado do Inmetro e laudo emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro demonstrando níveis aceitáveis de bisfenol-A e ausência de ftalatos.
- 14.4.6. Para o item 17 do lote 1: apresentar certificado do Inmetro e certificação FSC.

LEIA-SE:

14. DA PROPOSTA READEQUADA

[...]

- 14.4. Juntamente com a proposta comercial, o licitante deverá apresentar:
- 14.4.1. Para os itens 2, 3, **10**, 11, 12, 13, **14**, 15, 16, 18, 20 e 21 do lote 1: apresentar certificação do Inmetro dos produtos.
- 14.4.2. Para os itens 4, 5 e 6 do lote 1: apresentar obrigatoriamente a certificação FSC ou CERFLOR do papel utilizado.
- 14.4.3. Para os itens 7, 8 e 9 do lote 1: apresentar o certificado do Inmetro e o laudo de comprimento de escrita de no mínimo 1.750 metros, conforme ABNT 16.108:2012, emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro.
- 14.4.4. Para o item 17 do lote 1: apresentar certificado do Inmetro e certificação FSC.

NO ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA DO EDITAL

ONDE SE LÊ:

4. DAS ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS





	LOTE 1		
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
	GARRAFA, PLÁSTICA, RESISTENTE, TAMPA ROSQUEÁVEL, TIPO SQUEEZE, CAPACIDADE MÍNIMA DE 550 ML.		
1	Descrição complementar: com altura mínima de 19,5 cm, com a tampa na cor amarela e fechada em polipropileno, com bico em PVC no centro da tampa na cor branca, com sistema abre e fecha para saída d'água. O corpo deve ser em polietileno de baixa densidade e polietileno de alta densidade (produtos não reciclados), na cor branca. Produto atóxico. Personalizada com arte a ser fornecida pela contratante no ato da solicitação da amostra. A arte deverá ser estampada através do processo de serigrafia Ultravioleta.	UND	38.000
4	CADERNO DE CARTOGRAFIA 96 FOLHAS. Descrição complementar: Miolo sem impressão e sem seda, caderno de cartografia e desenho 96 folhas, formato 275 x 200 mm. Capa e contracapa em cartão duplex com gramatura mínima de 250g/m². Miolo em papel offset com gramatura mínima 63g/m², acabamento em espiral arame galvanizado mínimo 0,90mm com coil-lock. Capa e contracapa personalizada com impressão em 4x0 cores, com aplicação de plastificação ou verniz de máquina. Apresentar obrigatoriamente a certificação FSC ou CERFLOR do papel utilizado juntamente com a proposta comercial. Personalizada com arte a ser fornecida pela contratante no ato da solicitação da amostra.	UND	21.372
5	CADERNO BROCHURÃO 96 FOLHAS. Descrição complementar: Miolo pautado, caderno brochurão 96 folhas, formato 200 X 275 mm. Capa e contracapa dura em papelão, gramatura mínima de 680g/m², papel offset branco com 120g/m² no revestimento e guarda. Miolo em papel offset com gramatura mínima 56g/m², acabamento costurado. Capa e contracapa personalizada com impressão em 4x0 cores, com aplicação de plastificação	UND	62.870





	ou verniz de máquina. Apresentar obrigatoriamente a certificação FSC ou CERFLOR do papel utilizado juntamente com proposta comercial. Personalizada com arte a ser fornecida pela contratante no ato da solicitação da amostra.		
6	CADERNO UNIVERSITÁRIO 200 FOLHAS. Descrição complementar: Miolo pautado com no mínimo 32 pautas, caderno universitário 10 matérias contendo 200 folhas, formato 200 x 275 mm, capa e contracapa dura em papelão gramatura mínima de 680g/m², papel offset branco com 120 g/m² no revestimento e guarda. O miolo contém 200 folhas úteis em papel offset branco com gramatura mínima de 56g/m². Acabamento em espiral composto de arame com revestimento nylon preto de 1,20 mm e coil lock. Capa e contracapa personalizada com impressão em 4x0 cores, com aplicação de plastificação ou verniz de máquina. Apresentar obrigatoriamente a certificação FSC ou CERFLOR do papel utilizado juntamente com a proposta comercial. Personalizada com arte a ser fornecida pela contratante no ato da solicitação da amostra.	UND	20.480
10	CANETINHA HIDROGRÁFICA. Descrição complementar: Estojo contendo 12 cores, tinta atóxica e lavável, ponta porosa média 2mm de boa qualidade, de modo que, não afunde com facilidade durante sua utilização. Corpo na mesma cor da tinta, marca e a impressão de lavável gravadas no corpo, tampa superior antiasfixiante e tampa inferior fixada de forma que não seja facilmente retirada pelo usuário. Embalagem em papel cartão contendo informações do produto e janela frontal para facilitar a visualização das cores. Apresentar o certificado do Inmetro, laudo de propriedades mecânicas evidenciando ensaios de queda, flexão e compressão de força aplicada conforme faixa etária e laudo de comprimento de escrita, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO, demonstrando a conformidade do produto com a ABNT/NBR 16.108:2012 onde as canetas deverão apresentar o rendimento	ESTOJO	38.000





		T	
	mínimo de 800 metros de escrita,		
	juntamente com a proposta comercial. A		
	embalagem deverá ser personalizada em		
	impressão 4x0 cores, com arte a ser		
	fornecida pela contratante no ato da		
	solicitação da amostra.		
	DÉCLIA COOM TRANCRABENTE MATERIAL		
	RÉGUA 30CM TRANSPARENTE, MATERIAL POLIESTIRENO.		
	Descrição complementar: Régua injetada		
	em poliestireno biodegradável, atóxico, com		
	no mínimo 31 cm de comprimento, 3mm de		
	espessura e 35mm de largura. Escala de 30		
13	cm, com divisões de milímetros, centímetros,	UND	17.074
	marcação diferenciada a cada 5mm e		
	numeração a cada centímetro. Impressão da		
	escala feita por processo de tampografia ou		
	similar, de forma clara, precisa, legível e sem		
	falhas. Apresentar certificado credenciado ao		
	Inmetro junto com a proposta comercial.		
	,		
	CONJUNTO ESCOLAR GEOMÉTRICO,		
	CONTENDO RÉGUA 30CM, ESQUADRO		
	45°, ESQUADRO 60° E TRANSFERIDOR		
	180°. Descrição complementar: Todos		
	confeccionados em poliestireno cristal virgem		
	com divisões em milímetros e numerações a		
	cada centímetro, demarcações claras e		
	precisas, não podendo apresentar falhas,		
	manchas ou serem facilmente removidas.		
	Régua contendo 310mm x 35mm e no mínimo		
	2mm de espessura, esquadro 45º x 21cm e no		
	mínimo 2mm de espessura, esquadro 60° x		
	21cm e no mínimo 2mm de espessura,		
14	transferidor 180º contendo escala de 10cm e	CONJUNTO	10.240
	2mm de espessura. As réguas devem ser		
	acondicionadas em estojo plástico de		
	proteção para evitar que se quebrem ou se		
	percam durante a prática escolar, rígido,		
	confeccionado em polipropileno pelo processo		
	de injeção, sem deformidades ou rebarbas e		
	com dobradiça na própria peça, contendo		
	espaço pré-definido para acomodação de		
	cada peça e abertura. Apresentar certificado		
	do Inmetro e laudo emitido por laboratório		
	acreditado pelo Inmetro demonstrando		
	níveis aceitáveis de bisfenol-A e ausência		
	de ftalatos junto com a proposta comercial.		
	ac maiatos junto com a proposta comercial.		
L			





	GIZ DE CERA 12 CORES.		
15	Descrição complementar: Caixa contendo 12 estacas em cores diferentes, confeccionados em parafina, medidas mínimas: comprimento de 100mm e diâmetro 9mm. Acompanha um apontador plástico sem lâmina, próprio para giz. Caixa de estojo plástico rígido para garantir maior proteção ao produto. Apresentar a certificação do Inmetro juntamente com a proposta comercial. A embalagem deverá ser personalizada com adesivo colorido na parte frontal e posterior conforme arte a ser fornecida pela contratante no ato da solicitação da amostra.	CAIXA	23.760
	LÁPIS 12 CORES, DE MADEIRA - CAIXA CONTENDO 12 UNIDADES EM CORES DIFERENTES.		
17	obrigatórias as cores: preto, amarelo, vermelho, marrom, dois tons de azul e dois tons de verde. Os lápis deverão ser apontados, formato cilíndrico ou sextavado, com mina permanente, composto de madeira mole, isenta de nós, apresentando colagem perfeita das metades e rígida fixação da mina colorida. A barra interna da mina colorida deverá possuir constituição uniforme, ser isenta de impureza, apresentar boa pigmentação e ser macia de forma a apresentar pintura nítida. Cada lápis deve trazer a marca do fabricante e símbolo que demonstra o uso de madeira de reflorestamento gravado em seu corpo. Dimensões mínimas: 170mm de comprimento, 6,9 mm de diâmetro e o diâmetro da mina de, no mínimo, de 2,0mm. Embalagem em papel cartão 300g/m² com janela, impressão offset 4x0 cores. Apresentar certificado do Inmetro e certificação FSC juntamente com a proposta comercial. A embalagem deverá ser personalizada com arte a ser fornecida pela contratante no ato da solicitação da amostra.	CAIXA	46.686
18	MASSA DE MODELAR COLORIDA 90 G, CAIXA COM 06 UNIDADES.	CAIXA	10.686





	Descrição complementar: Massa para fazer modelagem, super macia, caixa com 6 cores sortidas, 90 gramas, a base de carboidratos de cereais, água, cloreto de sódio, propilparabeno, aroma, aditivos e pigmentos. Cores vivas e miscíveis, que não esfarela. Produto atóxico. Apresentar certificação do Inmetro juntamente com a proposta comercial. A embalagem deverá ser em papel cartão personalizado em impressão 4 x 0 cores com arte a ser fornecida pela contratante no ato da solicitação da amostra.		
20	TESOURA ESCOLAR 13CM. Descrição complementar: Tesoura com pontas arredondadas, com cabo na cor preta, confeccionado 100% polipropileno contendo mecanismo de segurança para travamento e lâmina de corte em aço inoxidável, permitindo um corte limpo e eficiente, com formato anatômico. Medidas mínimas Comprimento: 130 mm. A tesoura deverá vir afiada de fábrica. As lâminas deverão ser fixadas por parafuso metálico ou outro sistema de fixação que assegure o perfeito ajuste entre as lâminas. A marca do fabricante deverá ser gravada no corpo do produto. Apresentar certificado do Inmetro juntamente com a proposta comercial.	UND	36.000
21	TINTA GUACHE - ESTOJO COM 06 CORES (15 ML) VIVAS E MISCÍVEIS. Descrição complementar: Guache com 6 cores vivas e miscíveis entre si, tinta lavável, frascos produzidos com material de alta qualidade e transparência, tampa de rosca com vedação 100% eficiente para evitar vazamento do produto, os frascos devem conter no mínimo 15 ml, com ótima cobertura, produto atóxico, para ser aplicado em superfícies variadas, produzida a base de pigmentos atóxicos, água, resina, espessante, carga mineral inerte e conservante tipo benzotiazol. Apresentar a certificação do Inmetro do produto juntamente com a proposta comercial. A embalagem deverá ser em papel cartão personalizado em impressão 4x0 cores, com arte a ser fornecida pela contratante no ato da solicitação da	ESTOJO	10.686





	amostra.		
	CAIXA DE PAPELÃO.		
22	Descrição complementar: Caixa corte e vinco, em papelão duplex, tipo B com gramatura mínima de 430 g/m², em medidas mínimas: 36 cm de largura, 10,04 cm de altura e 22,05 cm de profundidade. As caixas deverão ser personalizadas com um adesivo colorido com arte a ser fornecida pela contratante no ato da solicitação da amostra.	UND	36.000

4.2.1. As embalagens dos itens 1, 4, 5, 6, 10, 15, 17, 18, 21 e 22 do lote 1 deste processo deverão ser personalizadas, conforme arte a ser enviada pela CONTRATANTE no ato de solicitação das amostras.

9. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

[...]

9.10. Entregar os itens que compõem os kits escolares de forma personalizada, conforme artes a serem encaminhadas pela CONTRATANTE e montadas de acordo com as composições de cada kit estabelecidas no Anexo A deste Termo.

LEIA-SE:

4. DAS ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

	LOTE 1				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE		
1	GARRAFA, PLÁSTICA, RESISTENTE, TAMPA ROSQUEÁVEL, TIPO SQUEEZE, CAPACIDADE MÍNIMA DE 550 ML. Descrição complementar: com altura mínima de 19,5 cm, com a tampa na cor amarela e fechada em polipropileno, com bico em PVC no centro da tampa na cor branca, com sistema abre e fecha para saída d'água. O corpo deve ser em polietileno de baixa densidade e polietileno de alta densidade (produtos não reciclados), na cor branca. Produto atóxico. Personalizada conforme a arte contida no Anexo B do Termo de Referência. A arte deverá ser estampada	UND	38.000		





	através do processo de serigrafia Ultravioleta.		
4	CADERNO DE CARTOGRAFIA 96 FOLHAS. Descrição complementar: Miolo sem impressão e sem seda, caderno de cartografia e desenho 96 folhas, formato 275 x 200 mm. Capa e contracapa em cartão duplex com gramatura mínima de 250g/m². Miolo em papel offset com gramatura mínima 63g/m², acabamento em espiral arame galvanizado mínimo 0,90mm com coil-lock. Capa e contracapa personalizada com impressão em 4x0 cores, com aplicação de plastificação ou verniz de máquina. Apresentar obrigatoriamente a certificação FSC ou CERFLOR do papel utilizado juntamente com a proposta comercial. Personalizada conforme a arte contida no Anexo C do Termo de Referência.	UND	21.372
5	CADERNO BROCHURÃO 96 FOLHAS. Descrição complementar: Miolo pautado, caderno brochurão 96 folhas, formato 200 X 275 mm. Capa e contracapa dura em papelão, gramatura mínima de 680g/m², papel offset branco com 120g/m² no revestimento e guarda. Miolo em papel offset com gramatura mínima 56g/m², acabamento costurado. Capa e contracapa personalizada com impressão em 4x0 cores, com aplicação de plastificação ou verniz de máquina. Apresentar obrigatoriamente a certificação FSC ou CERFLOR do papel utilizado juntamente com proposta comercial. Personalizada conforme a arte contida no Anexo D do Termo de Referência	UND	62.870
6	CADERNO UNIVERSITÁRIO 200 FOLHAS. Descrição complementar: Miolo pautado com no mínimo 32 pautas, caderno universitário 10 matérias contendo 200 folhas, formato 200 x 275 mm, capa e contracapa dura em papelão gramatura mínima de 680g/m², papel offset branco com 120 g/m² no revestimento e guarda. O miolo contém 200 folhas úteis em papel offset branco com gramatura mínima de 56g/m². Acabamento em espiral composto de arame com revestimento	UND	20.480





	nylon preto de 1,20 mm e coil lock. Capa e		
	contracapa personalizada com impressão em 4x0 cores, com aplicação de plastificação ou verniz de máquina. Apresentar obrigatoriamente a certificação FSC ou CERFLOR do papel utilizado juntamente com a proposta comercial. Personalizada conforme a arte contida no Anexo E do Termo de Referência		
10	CANETINHA HIDROGRÁFICA. Descrição complementar: Estojo contendo 12 cores, tinta atóxica e lavável, ponta porosa média 2mm de boa qualidade, de modo que, não afunde com facilidade durante sua utilização. Corpo na mesma cor da tinta com a tampa podendo ser na mesma cor da tinta ou não, marca e a impressão de lavável gravadas no corpo ou na embalagem do produto, tampa superior antiasfixiante e tampa inferior fixada de forma que não seja facilmente retirada pelo usuário. Embalagem em papel cartão contendo informações do produto e janela frontal para facilitar a visualização das cores. Apresentar o certificado do Inmetro juntamente com a proposta comercial. A embalagem deverá ser personalizada em impressão 4x0 cores, conforme a arte contida no Anexo F do Termo de Referência	ESTOJO	38.000
13	RÉGUA 30CM TRANSPARENTE, MATERIAL POLIESTIRENO. Descrição complementar: Régua injetada em poliestireno cristal virgem, atóxico, com no mínimo 31 cm de comprimento, 3mm de espessura e 35mm de largura. Escala de 30 cm, com divisões de milímetros, centímetros, marcação diferenciada a cada 5mm e numeração a cada centímetro. Impressão da escala feita por processo de tampografia ou similar, de forma clara, precisa, legível e sem falhas. Apresentar certificado credenciado ao Inmetro junto com a proposta comercial.	UND	17.074
14	CONJUNTO ESCOLAR GEOMÉTRICO, CONTENDO RÉGUA 30CM, ESQUADRO 45°, ESQUADRO 60° E TRANSFERIDOR 180°. Descrição complementar: Todos confeccionados em poliestireno cristal virgem	CONJUNTO	10.240





			-
	com divisões em milímetros e numerações a cada centímetro, demarcações claras e precisas, não podendo apresentar falhas, manchas ou serem facilmente removidas. Régua contendo 310mm x 35mm e no mínimo 2mm de espessura, esquadro 45° x 21cm e no mínimo 2mm de espessura, esquadro 60° x 21cm e no mínimo 2mm de espessura, transferidor 180° contendo escala de 10cm e 2mm de espessura. As réguas devem ser acondicionadas em estojo plástico de proteção para evitar que se quebrem ou se percam durante a prática escolar, rígido, confeccionado em polipropileno pelo processo de injeção, sem deformidades ou rebarbas e com dobradiça na própria peça, contendo espaço pré-definido para acomodação de cada peça e abertura. Apresentar certificado do Inmetro junto com a proposta comercial.		
15	GIZ DE CERA 12 CORES. Descrição complementar: Caixa contendo 12 estacas em cores diferentes, confeccionados em parafina, medidas mínimas: comprimento de 100mm e diâmetro 9mm. Acompanha um apontador plástico sem lâmina, próprio para giz. Caixa de estojo plástico rígido para garantir maior proteção ao produto. Apresentar a certificação do Inmetro juntamente com a proposta comercial. A embalagem deverá ser personalizada com adesivo colorido na parte frontal e posterior conforme a arte contida no Anexo G do Termo de Referência	CAIXA	23.760
17	LÁPIS 12 CORES, DE MADEIRA - CAIXA CONTENDO 12 UNIDADES EM CORES DIFERENTES. Descrição complementar: Sendo obrigatórias as cores: preto, amarelo, vermelho, marrom, dois tons de azul e dois tons de verde. Os lápis deverão ser apontados, formato cilíndrico ou sextavado, com mina permanente, composto de madeira mole, isenta de nós, apresentando colagem perfeita das metades e rígida fixação da mina colorida. A barra interna da mina colorida deverá possuir constituição uniforme, ser isenta de impureza, apresentar boa	CAIXA	46.686





	pigmentação e ser macia de forma a apresentar pintura nítida. Cada lápis deve trazer a marca do fabricante e símbolo que demonstra o uso de madeira de reflorestamento gravado em seu corpo. Dimensões mínimas: 170mm de comprimento, 6,9 mm de diâmetro e o diâmetro da mina de, no mínimo, de 2,0mm. Embalagem em papel cartão 300g/m² com janela, impressão offset 4x0 cores. Apresentar certificado do Inmetro e certificação FSC juntamente com a proposta comercial. A embalagem deverá ser personalizada conforme a arte contida no Anexo H do Termo de Referência		
18	MASSA DE MODELAR COLORIDA 90 G, CAIXA COM 06 UNIDADES. Descrição complementar: Massa para fazer modelagem, super macia, caixa com 6 cores sortidas, 90 gramas, a base de carboidratos de cereais, água, cloreto de sódio, propilparabeno, aroma, aditivos e pigmentos. Cores vivas e miscíveis, que não esfarela. Produto atóxico. Apresentar certificação do Inmetro juntamente com a proposta comercial. A embalagem deverá ser em papel cartão personalizado em impressão 4 x 0 cores conforme a arte contida no Anexo I do Termo de Referência	CAIXA	10.686
20	TESOURA ESCOLAR 13CM. Descrição complementar: Tesoura com pontas arredondadas, com cabo em cores variadas, confeccionado 100% polipropileno contendo mecanismo de segurança para travamento e lâmina de corte em aço inoxidável, permitindo um corte limpo e eficiente, com formato anatômico. Medidas mínimas Comprimento: 130 mm. A tesoura deverá vir afiada de fábrica. As lâminas deverão ser fixadas por parafuso metálico ou outro sistema de fixação que assegure o perfeito ajuste entre as lâminas. A marca do fabricante deverá ser gravada no corpo do produto. Apresentar certificado do Inmetro juntamente com a proposta comercial.	UND	36.000
21	TINTA GUACHE - ESTOJO COM 06 CORES (15 ML) VIVAS E MISCÍVEIS.	ESTOJO	10.686





	Description of the control of the co		
	Descrição complementar: Guache com 6		
	cores vivas e miscíveis entre si, tinta lavável,		
	frascos produzidos com material de alta		
	qualidade e transparência, tampa de rosca		
	com vedação 100% eficiente para evitar		
	vazamento do produto, os frascos devem		
	conter no mínimo 15 ml, com ótima cobertura,		
	produto atóxico, para ser aplicado em		
	superfícies variadas, produzida a base de		
	pigmentos atóxicos, água, resina, espessante,		
	carga mineral inerte e conservante tipo		
	benzotiazol. Apresentar a certificação do		
	Inmetro do produto juntamente com a		
	proposta comercial. A embalagem deverá ser		
	em papel cartão personalizado em impressão		
	4x0 cores, conforme a arte contida no		
	Anexo J do Termo de Referência		
	Allexo 3 do Terrilo de Referencia		
	CAIXA DE PAPELÃO.		
	Descrição complementar: Caixa corte e		
	vinco, em papelão duplex, tipo B com		
	gramatura mínima de 430 g/m², em medidas		
22		UND	36.000
	9, ., .	לאט	36.000
	e 22,05 cm de profundidade. As caixas		
	deverão ser personalizadas com um adesivo		
	colorido conforme a arte contida no Anexo		
	K do Termo de Referência		

4.2.1. As embalagens dos itens 1, 4, 5, 6, 10, 15, 17, 18, 21 e 22 do lote 1 deste processo deverão ser personalizadas, conforme as artes descritas no Anexo B, C, D, E, F, G, H, I, J e K do Termo de Referência.

9. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

[...]

9.10. Entregar os itens que compõem os kits escolares de forma personalizada, conforme artes contidas nos anexos do termo de referência e montadas de acordo com as composições de cada kit estabelecidas no Anexo A deste Termo.

NO TERMO DE REFERÊNCIA DO EDITAL:

ONDE SE LÊ:





16. DOS ANEXOS DO TERMO DE REFERÊNCIA

ANEXO A – TABELAS DE COMPOSIÇÕES DOS KITS ESCOLARES PERSONALIZADOS

LEIA-SE:

16. DOS ANEXOS DO TERMO DE REFERÊNCIA

ANEXO A – TABELAS DE COMPOSIÇÕES DOS KITS ESCOLARES PERSONALIZADOS

ANEXO B - ARTE DO ITEM 1 (SQUEEZE)

ANEXO C - ARTE DO ITEM 4 (CADERNO CARTOGRÁFICO 96 FOLHAS)

ANEXO D – ARTE DO ITEM 5 (CADERNO BROCHURÃO 96 FOLHAS)

ANEXO E – ARTE DO ITEM 6 (CADERNO UNIVERSITÁRIO)

ANEXO F – ARTE DO ITEM 10 (CANETA HIDROGRÁFICA)

ANEXO G – ARTE DO ITEM 15 (GIZ DE CERA)

ANEXO H – ARTE DO ITEM 17 (LÁPIS 12 CORES)

ANEXO I – ARTE DO ITEM 18 (MASSA DE MODELAR)

ANEXO J – ARTE DO ITEM 21 (TINTA GUACHE)

ANEXO K – ARTE DO ITEM 22 (CAIXA)





ANEXO B - ARTE DO ITEM 1 (SQUEEZE)







ANEXO C – ARTE DO ITEM 4 (CADERNO CARTOGRÁFICO 96 FOLHAS)







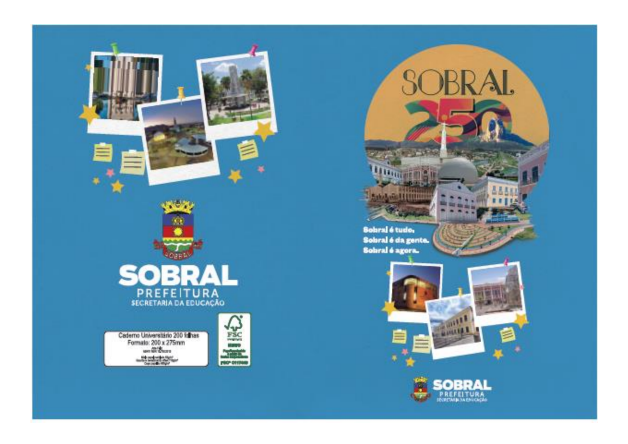
ANEXO D – ARTE DO ITEM 5 (CADERNO BROCHURÃO 96 FOLHAS)







ANEXO E – ARTE DO ITEM 6 (CADERNO UNIVERSITÁRIO)







ANEXO F – ARTE DO ITEM 10 (CANETA HIDROGRÁFICA)







ANEXO G - ARTE DO ITEM 15 (GIZ DE CERA)









ANEXO H - ARTE DO ITEM 17 (LÁPIS 12 CORES)







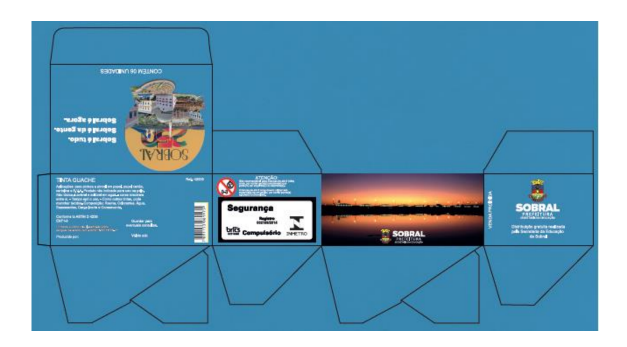
ANEXO I – ARTE DO ITEM 18 (MASSA DE MODELAR)







ANEXO J - ARTE DO ITEM 21 (TINTA GUACHE)







ANEXO K - ARTE DO ITEM 22 (CAIXA)







NO ANEXO V – MINUTA DO CONTRATO ONDE SE LÊ:

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

[...]

11.10. Entregar os itens que compõem os kits escolares de forma personalizada, conforme artes a serem encaminhadas pela CONTRATANTE e montadas de acordo com as composições de cada kit estabelecidas no Anexo A do Anexo I – Termo de Referência do edital.

LEIA-SE:

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA - DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

[...]

11.10. Entregar os itens que compõem os kits escolares de forma personalizada, conforme artes contidas nos anexos do termo de referência e montadas de acordo com as composições de cada kit estabelecidas no Anexo A do Anexo I – Termo de Referência do edital.

Por fim, ressalto que o valor estimado do processo não será alterado.

Sobral - CE, 27 de setembro de 2022.

Aline de Vasconcelos Soares Pregoeira Central de Licitações da Prefeitura de Sobral