LOTE 1

EDUCAÇÃO INFANTIL

PRÉ I e PRÉ II

TOTAL DE KITS: 120

QTD	ITEM	VALOR
		UNITÁRIO
1	CADERNO ESCOLAR PEDAGÓGICO ESPIRAL, 1X1, 48 FOLHAS,	R\$11,00
	CAPA E CONTRACAPA ESPESSURA MÍNIMA DE 250 G/M²,	
	FOLHAS INTERNAS EM PAPEL OFF SET 56/M ² MEDIDAS	
	MÍNIMAS 14 X 20CM, O CADERNO DEVERÁ SER	
	PERSONALIZADO CONFORME A ARTE A SER OFERECIDA	
_	PELAPREFEITURA;	74
2	CADERNO ESPIRAL, PEQUENO ESCOLAR DE LINGUAGEM,	R\$9,90
	CAPA E CONTRA CAPA ESPESSURA MÍNIMA DE 250 G/M²,	
	FOLHAS INTERNAS EM PAPEL OFF SET 56/M², MEDIDAS	
	MÍNIMAS 14 X 20 CM, COM MARGEM Á ESQUERDA, COM NO	
	MÍNIMO 96 FOLHAS COSTURADAS, O CADERNO DEVERÁ SER PERSONALIZADO CONFORME A ARTE A SER OFERECIDA	
	PELA PREFEITURA;	
1	Caderno de desenho e cartografia, milimetrado, em espiral,	R\$10,45
1	medidas mínimas 275 x 200 MM, com 48 folhas, capa e contracapa	1.010,40
	espessura mínima de 250g/m², folhas internas em papel off set	
	56/m², o caderno deverá ser personalizado conforme a arte a ser	
	oferecida pela Prefeitura.	
1	Lápis preto hexagonal HB= n°2, mina macia produzido com fibra	R\$2,75
	natural de madeira, madeira composta com plástico, grafite,	
	borracha, tornando assim mais macio sua superfície, corpo do lápis	
	na cor preta, com marca, modelo, graduação, pefc, código de barras e	
	origem de fabricação. Diâmetro 7 mm. Comprimento 170 a 175 mm.	
	Diâmetro do grafite 2 mm. Com certificação Pefc, Fsc, In 71.	
	CONTENDO O BRASÃO DO MUNICÍPIO, SENDO VEDADA A	
	UTILIZAÇÃO DE ETIQUETAS, INCLUSIVE NA AMOSTRA.	
1	Borracha escolar branca - em látex, macia 40/40. Especial para	R\$3,85
	apagar escrita a lápis e lapiseira. Medidas 4 x 3 x 1, marca da	
	borracha, super macia.	D. 0.0
1	COLA EM GEL - FRASCO CONTENDO NO MÍNIMO 34 GRAMAS	R\$6,60
	DE COLA TRANSPARENTE E EM GEL. COMPOSIÇÃO: RESINA SINTÉTICA, ÁGUA E PRESERVANTES. COLA APRORIADA	
	PARA COLAGEM DE PAPÉIS, TECIDO, FOTOS, CARTÕES, ETC.	
	TUBO CONTENDO DOIS BICOS APLICADORES, SENDO UM	
	BICO APLICADOR PARA COLAGENS DE DETALHES E OUTRO	
	PARA COLAGEM DE ÁREAS MAIORES. PRODUTO	
	CERTIFICADO PELO INMETRO. APRESENTAR JUNTO A	
	PROPOSTA DE PREÇOS FICHA TÉCNICA COMPROVANDO AS	
	ESPECIFICAÇÕES E CERTIFICADO DO INMETRO	
1	LÁPIS DE COR JUMBO : - CORPO TRIANGULAR -	R\$24,20
	COMPOSIÇÃO: GRAFITE - CARGAS INERTES – MATERIAL	
	CERÂMICO E MADEIRA REFLORESTADA. A ESPESSURA DO	
	GRAFITE DEVERÁ SER DE NO MÍNIMO 4MM. O PRODUTO	
	DEVERÁ CONTER NA EMBALAGEM CERTIFICADO FSC, A	
	CAIXA DEVERÁ CONTER NO MÍNIMO 14 LÁPIS DE COR COM	
	CORES DIFERENTES, SENDO DUAS CORES BICOLORES	
	METÁLICAS ACOMPANHANDO 01 APONTADOR. PRODUTO	
	CERTIFICADO PELO INMETRO. DEVERÁ CONTER ETIQUETA	

	~	
	PERSONALIZADA COM BRASÃO DO MUNICÍPIO (COLORIDA)	
	COM ESPAÇO PARA PREENCHIMENTO DOS DADOS	
	PESSOAIS DO ALUNO. APRESENTAR JUNTO A PROPOSTA DE	
	PREÇOS FICHA TÉCNICA COMPROVANDO AS	
	ESPECIFICAÇÕES E CERTIFICADO DO INMETRO	
1	TESOURA SEM PONTA INFANTIL - COM TAMANHO MÍNIMO	R\$9,02
	DE 13 CM, LÂMINA EM AÇO INOX. CABO ANATÔMICO	
	REVESTIDO INTERNAMENTE COM MATERIAL	
	EMBORRACHADO. CABO INTEIRIÇO ATÉ O PARAFUSO, COM	
	VISOR PARA INSERIR AS INFORMAÇÕES DO ESTUDANTE E	
	COM HASTE FLEXÍVEL (VAI E VEM). PRODUTO CERTIFICADO	
	PELO INMETRO. APRESENTAR JUNTO A PROPOSTA DE	
	PREÇOS FICHA TÉCNICA COMPROVANDO AS	
	ESPECIFICAÇÕES E CERTIFICADO DO INMETRO	
1	APONTADOR DE LÁPIS COM DEPÓSITO: APONTADOR 3	R\$9,35
	FUROS COM DEPÓSITO CORPO TRIANGULAR QUE FACILITA	- + -)
	A PEGA E USO, GARANTINDO MAIOR CONFORTO.	
	APONTADORCOM DEPÓSITO. 3 TIPOS DE FURO: PARA LÁPIS	
	GRAFITE, LÁPIS DE COR E LÁPIS JUMBO.DIMENSÕES:	
	ALTURA:6,50 CENTÍMETROS LARGURA: 4,50 CENTÍMETROS	
	PROFUNDIDADE:4,50 CENTÍMETROS PESO:30,00 GRAMAS.	
	PRODUTO COM SELO DO INMETROS PESO.30,00 GRAMAS.	
	UMA COR DE IMPRESSÃO, CONTENDO BRASÃO E NOME DO	
	MUNICÍPIO. APRESENTAR JUNTO A PROPOSTA DE PREÇOS	
	FICHA TÉCNICA COMPROVANDO AS ESPECIFICAÇÕES E	
	CERTIFICADO DO INMETRO	
1	Caixas de Giz de Cera, Jumbo contendo no mínimo 12 unidades em	R\$8,25
1	cores diferentes de giz de cera, formato triangular, com superfície	1 (φ0,20
	lisa e uniforme, isenta de defeitos e deformações, confeccionado com	
	ceras, cargas minerais inertes e pigmentos. Dimensões do giz	
	8,5 x 1,1 x 101 cm, peso mínimo de 104 gramas. O produto deve ser	
	macio, e possuir alto poder de cobertura. O giz deverá ser envolvido	
	por uma proteção em papel informando a cor do giz para evitar a	
	quebra e não sujar as mãos. São obrigatórias as cores: preto, amarelo,	
	vermelho, azul claro, azul escuro, verde claro, verde escuro, marrom,	
	branco, laranja, rosa e roxo. Produto certificado pelo Inmetro.	
	DEVERÁ CONTER ETIQUETA PERSONALIZADA COM BRASÃO	
	DO MUNICÍPIO (COLORIDA) COM ESPAÇO PARA	
	PREENCHIMENTO DOS DADOS PESSOAIS DO ALUNO	
1	AGENDA ESCOLAR INFANTIL: Agenda escolar ensino infantil,	R\$30,25
	ecológica, contendo 100 folhas com 200 páginas, capa reciclada	
	flexível, espiral reciclado, formato 135mm x 200mm, miolo papel	
	reciclado com no mínimo 75g/m² impresso por processo gráfico offset,	
1	com tintas livres de solventes e atóxicas, que não tenham cheiro e	
	nem soltem resíduos. Capa e contracapa confeccionadas em lâminas	
	de pet reciclado pós-consumo (poli tereftalato de etila), com	
	espessura mínima de 50 micras, com a frente e verso impressos na	
	cor azul mar, constando na capa: Brasão da Prefeitura e Secretaria	
	Municipal de Educação de Pontal do Paraná por processo serigráfico	
1	por cura uv, com tintas livres de solvente, atóxicas e altamente	
	resistentes ao uso agressivo e duradouro. Encadernação em espiral	
	injetada em pet reciclado, na cor branca, com bitola de 1,2 mm, com	
	lombada de 12 mm. Deverão ser colocadas no interior da agenda, 12	
	(doze) divisórias, confeccionadas em papel reciclado 120grs,	
	impressas em sistema offset 4x0 cores: espaço para preenchimento	
	das informações pessoais do aluno e familiares, Calendário 2022,	
1	horários, Informações importantes. A capa e contracapa devem estar	
	de acordo com normas da ABNT NBR 15.236 quanto a segurança de	
ì	ue acoruo com normas da ADNT NDN 15.256 quanto a segurança de	

	materiais escolares, principalmente quanto a toxicologia. Os papeis que compõem o miolo e divisórias devem ter certificação FSC (Forest Stewardship Council), e devem ter em sua composição no mínimo 70% de materiais recuperados e certificados, marca do fabricante e a rotulagem ambiental constando o selo da reciclagem referente ao miolo de papel reciclado e do pet reciclado referente à capa e contracapa. Poderá ser solicitado ao licitante vencedor envio de laudo para as capas e contracapas de conformidade com as normas de toxicologia da ABNT NBR 15236 e laudo que comprove a utilização de pet reciclado pós- consumo.	
-		
	Valor Total R\$16.262,40 (dezesseis mil, duzentos e sessenta e dois	
	reais e quarenta centavos)	

ENSINO FUNDAMENTAL

1° ano, 2° ano e 3° ano

TOTAL DE KITS: 240

QUANTIDADE	ITEM	
2	CADERNO ESCOLAR PEDAGÓGICO ESPIRAL, 1X1, 48 FOLHAS, CAPA E CONTRACAPA ESPESSURA MÍNIMA DE 250G/M², FOLHAS INTERNAS EM PAPEL OFF SET 56/M² MEDIDAS MÍNIMAS 14 X 20CM, O CADERNO DEVERÁ SER PERSONALIZADO CONFORME A ARTE A SER OFERECIDA PELAPREFEITURA;	R\$11,00
6	CADERNO ESPIRAL, PEQUENO ESCOLAR DE LINGUAGEM, CAPA E CONTRA CAPA ESPESSURA MÍNIMA DE 250G/M², FOLHAS INTERNAS EM PAPEL OFF SET 56/M², MEDIDAS MÍNIMAS 14 X 20 CM, COM MARGEM Á ESQUERDA, COM NO MÍNIMO 96 FOLHAS COSTURADAS, O CADERNO DEVERÁ SER PERSONALIZADO CONFORME A ARTE A SER OFERECIDA PELA PREFEITURA;	R\$9,90
1	Caderno de desenho e cartografia, milimetrado, em espiral, medidas mínimas 275 x 200 MM, com 48 folhas, capa e contracapa espessura mínima de 250g/m², folhas internas em papel off set 56/m², o caderno deverá ser personalizado conforme a arte a ser oferecida pela Prefeitura.	R\$10,45
1	Lápis preto hexagonal HB= n°2, mina macia produzido com fibra natural de madeira, madeira composta com plástico, grafite, borracha, tornando assim mais macio sua superfície, corpo do lápis na cor preta, com marca, modelo, graduação, pefc, código de barras e origem de fabricação. Diâmetro 7 mm. Comprimento 170 a 175 mm. Diâmetro do grafite 2 mm. Com certificação Pefc, Fsc, In 71. CONTENDO O BRASÃO DO MUNICÍPIO, SENDO VEDADA A UTILIZAÇÃO DE ETIQUETAS, INCLUSIVE NA AMOSTRA.	R\$2,75
1	Borracha escolar branca - em látex, macia 40/40. Especial para apagar escrita a lápis e lapiseira. Medidas 4 x 3 x 1, marca da borracha, super macia.	R\$3,85
1	COLA EM GEL - FRASCO CONTENDO NO MÍNIMO 34 GRAMAS DE COLA TRANSPARENTE E EM GEL. COMPOSIÇÃO: RESINA SINTÉTICA, ÁGUA E PRESERVANTES. COLA APRORIADA PARA COLAGEM DE PAPÉIS, TECIDO, FOTOS, CARTÕES,	R\$6,60

	ETC. TUBO CONTENDO DOIS BICOS APLICADORES,	
	SENDO UM BICO APLICADOR PARA COLAGENS DE	
	DETALHES E OUTRO PARA COLAGEM DE ÁREAS	
	MAIORES. PRODUTO CERTIFICADO PELO INMETRO.	
	APRESENTAR JUNTO A PROPOSTA DE PREÇOS	
	FICHA TÉCNICA COMPROVANDO AS	
	ESPECIFICAÇÕES E CERTIFICADO DO INMETRO	
1	LÁPIS DE COR - CORPO SEXTAVADO; - COMPOSIÇÃO:	R\$15.40
1	GRAFITE; - CARGAS INERTES; - MATERIAL	10010,10
	CERÂMICO E MADEIRA REFLORESTADA. A	
	ESPESSURA DO GRAFITE DEVERÁ SER DE NO	
	MÍNIMO 3 MM. O PRODUTO DEVERÁ CONTER NA	
	EMBALAGEM CERTIFICADO FSC, A CAIXA DEVERÁ	
	CONTER NO MÍNIMO 14 LÁPIS DE COR COM CORES	
	DIFERENTES, SENDO DUAS CORES BICOLORES	
	METÁLICAS. ACOMPANHADA DE UM APONTADOR.	
	PRODUTO CERTIFICADO PELO INMETRO. DEVERÁ	
	CONTER ETIQUETA PERSONALIZADA COM BRASÃO	
	DO MUNICÍPIO (COLORIDA) COM ESPAÇO PARA	
	PREENCHIMENTO DOS DADOS PESSOAIS DO	
	ALUNO. APRESENTAR JUNTO A PROPOSTA DE	
	PREÇOS FICHA TÉCNICA COMPROVANDO AS	
	ESPECIFICAÇÕES E CERTIFICADO DO INMETRO	7.40.00
1	TESOURA SEM PONTA INFANTIL - COM TAMANHO	R\$9,02
	MÍNIMO DE 13 CM, LÂMINA EM AÇO INOX. CABO	
	ANATÔMICO REVESTIDO INTERNAMENTE COM	
	MATERIAL EMBORRACHADO. CABO INTEIRIÇO ATÉ	
	O PARAFUSO, COM VISOR PARA INSERIR AS	
	INFORMAÇÕES DO ESTUDANTE E COM HASTE	
	FLEXÍVEL (VAI E VEM). PRODUTO CERTIFICADO	
	PELO INMETRO. APRESENTAR JUNTO A PROPOSTA	
	DE PREÇOS FICHA TÉCNICA COMPROVANDO AS	
	ESPECIFICAÇÕES E CERTIFICADO DO INMETRO	
1	APONTADOR DE LÁPIS COM DEPÓSITO:	R\$9,35
	APONTADOR 3 FUROS COM DEPÓSITO CORPO	
	TRIANGULAR QUE FACILITA A PEGA E USO,	
	GARANTINDO MAIOR CONFORTO.	
	APONTADORCOM DEPÓSITO. 3 TIPOS DE FURO:	
	PARA LÁPIS GRAFITE, LÁPIS DE COR E LÁPIS	
	JUMBO.DIMENSÕES: ALTURA:6,50 CENTÍMETROS	
	LARGURA: 4,50 CENTÍMETROS	
	PROFUNDIDADE:4,50 CENTÍMETROS PESO:30,00	
	GRAMAS. PRODUTO COM SELO DO INMETRO.	
	PERSONALIZADO EM UMA COR DE IMPRESSÃO,	
	CONTENDO BRASÃO E NOME DO MUNICÍPIO.	
	APRESENTAR JUNTO A PROPOSTA DE PREÇOS	
	FICHA TÉCNICA COMPROVANDO AS	
	ESPECIFICAÇÕES E CERTIFICADO DO INMETRO	
1	Caixas de Giz de Cera, Jumbo contendo no mínimo 12	R\$8,25
	unidades em cores diferentes de giz de cera, formato	- + - >
	triangular, com superfície lisa e uniforme, isenta de	
	defeitos e deformações, confeccionado com ceras, cargas	
	minerais inertes e pigmentos. Dimensões do giz	
	8,5 x 1,1 x 101 cm, peso mínimo de 104 gramas. O produto	
	deve ser macio, e possuir alto poder de cobertura. O giz	
	deverá ser envolvido por uma proteção em papel	
	informando a cor do giz para evitar a quebra e não sujar as	
	mãos. São obrigatórias as cores: preto, amarelo, vermelho,	
	maos, bao obrigatorias as cores, preto, amareto, vermeino,	

	azul claro, azul escuro, verde claro, verde escuro, marrom, branco, laranja, rosa e roxo. Produto certificado pelo Inmetro. DEVERÁ CONTER ETIQUETA PERSONALIZADA COM BRASÃO DO MUNICÍPIO (COLORIDA) COM ESPAÇO PARA PREENCHIMENTO DOS DADOS PESSOAIS DO ALUNO	
1	Régua 30 cm em poliestireno cristal, impressa através de serigrafia por cura ultravioleta, com tintas livres de solvente e atóxicas, impressão das escalas com divisão em milímetros, detalhes a cada 5 milímetros com marcações numeradas a cada centímetro na cor preta, devendo trazer também a marca do fabricante em seu corpo. As demarcações devem ser claras e precisas não podendo apresentar falhas, manchas ou serem facilmente removidas. O produto acabado deve apresentar as seguintes dimensões mínimas: a maior espessura deve ter 1,6mm e a menor, na ponta do chanfro, deve apresentar 0,8mm, comprimento com 310 mm e largura 24,5mm. O produto deve ser certificado junto ao INMETRO	R\$6,60
	Total R\$36.868,80 (trinta e seis mil, oitocentos e sessenta e	
oito re	ais e oitenta centavos)	

ENSINO FUNDAMENTAL

 4° e 5° TOTAL DE KITS: 160

QUANTIDADE	ITEM	
2	CADERNO ESCOLAR PEDAGÓGICO ESPIRAL, 1X1, 48 FOLHAS, CAPA E CONTRACAPA ESPESSURA MÍNIMA DE 250G/M², FOLHAS INTERNAS EM PAPEL OFF SET 56/M² MEDIDAS MÍNIMAS 14 X 20CM, O CADERNO DEVERÁ SER PERSONALIZADO CONFORME A ARTE A SER OFERECIDA PELAPREFEITURA;	R\$11,00
6	CADERNO ESPIRAL, PEQUENO ESCOLAR DE LINGUAGEM, CAPA E CONTRA CAPA ESPESSURA MÍNIMA DE 250G/M², FOLHAS INTERNAS EM PAPEL OFF SET 56/M², MEDIDAS MÍNIMAS 14 X 20 CM, COM MARGEM Á ESQUERDA, COM NO MÍNIMO 96 FOLHAS COSTURADAS, O CADERNO DEVERÁ SER PERSONALIZADO CONFORME A ARTE A SER OFERECIDA PELA PREFEITURA;	R\$9,90
1	Caderno de desenho e cartografia, milimetrado, em espiral, medidas mínimas 275 x 200 MM, com 48 folhas, capa e contracapa espessura mínima de 250g/m² revestido em papel couchê com no mínimo 115gr², folhas internas em papel off set 56/m², o caderno deverá ser personalizado conforme a arte a ser oferecida pela Prefeitura.	R\$10,45
1	Lápis preto hexagonal HB= n°2, mina macia produzido com fibra natural de madeira, madeira composta com plástico, grafite, borracha, tornando assim mais macio sua superfície, corpo do lápis na cor preta, com marca, modelo, graduação, pefc, código de barras e origem de fabricação. Diâmetro 7 mm. Comprimento 170 a 175 mm. Diâmetro do grafite 2 mm. Com certificação Pefc, Fsc, In 71. CONTENDO O BRASÃO DO MUNICÍPIO, SENDO	R\$2,75

	VEDADA A UTILIZAÇÃO DE ETIQUETAS, INCLUSIVE	
	NA AMOSTRA.	
1	Borracha escolar branca - em látex, macia 40/40. Especial	R\$3,85
	para apagar escrita a lápis e lapiseira. Medidas 4 x 3 x 1,	
	marca da borracha, super macia.	
1	COLA EM GEL - FRASCO CONTENDO NO MÍNIMO 34	R\$6,60
	GRAMAS DE COLA TRANSPARENTE E EM GEL.	
	COMPOSIÇÃO: RESINA SINTÉTICA, ÁGUA E	
	PRESERVANTES. COLA APRORIADA PARA	
	COLAGEM DE PAPÉIS, TECIDO, FOTOS, CARTÕES,	
	ETC. TUBO CONTENDO DOIS BICOS APLICADORES,	
	SENDO UM BICO APLICADOR PARA COLAGENS DE DETALHES E OUTRO PARA COLAGEM DE ÁREAS	
	MAIORES. PRODUTO CERTIFICADO PELO INMETRO.	
	APRESENTAR JUNTO A PROPOSTA DE PREÇOS	
	FICHA TÉCNICA COMPROVANDO AS	
	ESPECIFICAÇÕES E CERTIFICADO DO INMETRO	
1	LÁPIS DE COR - CORPO SEXTAVADO; - COMPOSIÇÃO:	R\$15,40
<u> </u>	GRAFITE; - CARGAS INERTES; - MATERIAL	10φ10, τΟ
	CERÂMICO E MADEIRA REFLORESTADA. A	
	ESPESSURA DO GRAFITE DEVERÁ SER DE NO	
	MÍNIMO 3 MM. O PRODUTO DEVERÁ CONTER NA	
	EMBALAGEM CERTIFICADO FSC, A CAIXA DEVERÁ	
	CONTER NO MÍNIMO 14 LÁPIS DE COR COM CORES	
	DIFERENTES, SENDO DUAS CORES BICOLORES	
	METÁLICAS. ACOMPANHADA DE UM APONTADOR.	
	PRODUTO CERTIFICADO PELO INMETRO. DEVERÁ	
	CONTER ETIQUETA PERSONALIZADA COM BRASÃO	
	DO MUNICÍPIO (COLORIDA) COM ESPAÇO PARA	
	PREENCHIMENTO DOS DADOS PESSOAIS DO	
	ALUNO. APRESENTAR JUNTO A PROPOSTA DE PREÇOS FICHA TÉCNICA COMPROVANDO AS	
	ESPECIFICAÇÕES E CERTIFICADO DO INMETRO	
1	TESOURA SEM PONTA INFANTIL - COM TAMANHO	R\$9,02
1	MÍNIMO DE 13 CM, LÂMINA EM AÇO INOX. CABO	1ιφθ,02
	ANATÔMICO REVESTIDO INTERNAMENTE COM	
	MATERIAL EMBORRACHADO. CABO INTEIRIÇO ATÉ	
	O PARAFUSO, COM VISOR PARA INSERIR AS	
	INFORMAÇÕES DO ESTUDANTE E COM HASTE	
	FLEXÍVEL (VAI E VEM). PRODUTO CERTIFICADO	
	PELO INMETRO. APRESENTAR JUNTO A PROPOSTA	
	DE PREÇOS FICHA TÉCNICA COMPROVANDO AS	
	ESPECIFICAÇÕES E CERTIFICADO DO INMETRO	
1	APONTADOR DE LÁPIS COM DEPÓSITO:	R\$9,35
	APONTADOR 3 FUROS COM DEPÓSITO CORPO	
	TRIANGULAR QUE FACILITA A PEGA E USO,	
	GARANTINDO MAIOR CONFORTO. APONTADORCOM DEPÓSITO. 3 TIPOS DE FURO:	
	PARA LÁPIS GRAFITE, LÁPIS DE COR E LÁPIS	
	JUMBO.DIMENSÕES: ALTURA:6,50 CENTÍMETROS	
	LARGURA: 4,50 CENTÍMETROS	
	PROFUNDIDADE:4,50 CENTÍMETROS PESO:30,00	
	GRAMAS. PRODUTO COM SELO DO INMETRO.	
	PERSONALIZADO EM UMA COR DE IMPRESSÃO,	
	CONTENDO BRASÃO E NOME DO MUNICÍPIO.	
	APRESENTAR JUNTO A PROPOSTA DE PREÇOS	
	,	

	I	T
	FICHA TÉCNICA COMPROVANDO AS	
	ESPECIFICAÇÕES E CERTIFICADO DO INMETRO	
1	Caixas de Giz de Cera, Jumbo contendo no mínimo 12	R\$8,25
	unidades em cores diferentes de giz de cera, formato	
	triangular, com superfície lisa e uniforme, isenta de	
	defeitos e deformações, confeccionado com ceras, cargas	
	minerais inertes e pigmentos. Dimensões do giz	
	8,5 x 1,1 x 101 cm, peso mínimo de 104 gramas. O produto	
	deve ser macio, e possuir alto poder de cobertura. O giz	
	deverá ser envolvido por uma proteção em papel	
	informando a cor do giz para evitar a quebra e não sujar as	
	mãos. São obrigatórias as cores: preto, amarelo, vermelho,	
	azul claro, azul escuro, verde claro, verde escuro, marrom,	
	branco, laranja, rosa e roxo. Produto certificado pelo	
	Inmetro. DEVERÁ CONTER ETIQUETA	
	PERSONALIZADA COM BRASÃO DO MUNICÍPIO	
	(COLORIDA) COM ESPAÇO PARA PREENCHIMENTO	
	DOS DADOS PESSOAIS DO ALUNO	
1	Régua 30 cm em poliestireno cristal, impressa através de	R\$6,60
1	=	1ιφυ,υυ
	serigrafia por cura ultravioleta, com tintas livres de solvente e atóxicas, impressão das escalas com divisão em	
	milímetros, detalhes a cada 5 milímetros com marcações	
	numeradas a cada centímetro na cor preta, devendo	
	trazer também a marca do fabricante em seu corpo. As	
	demarcações devem ser claras e precisas não podendo	
	apresentar falhas, manchas ou serem facilmente	
	removidas. O produto acabado deve apresentar as	
	seguintes dimensões mínimas: a maior espessura deve ter	
	1,6mm e a menor, na ponta do chanfro, deve apresentar	
	0,8mm, comprimento com 310 mm e largura 24,5mm. O	
	produto deve ser certificado junto ao INMETRO	
1	Caneta esferográfica na cor azul ponta média 1.0m, corpo	R\$2,75
	triangular, transparente, ponta arredondada com tampa	
	triangular na cor da tinta, removível, antiasfixiante,	
	haste para fixação em bolso, com respiro anti-asfixiante	
	com sistema y para evitar danos a ponta e haste cega (não	
	cortante) para evitar acidentes ponta metálica e esfera de	
	tungstênio. Plug na extremidade superior deverá ser feita	
	por meio de encaixe na cor da tinta, lisa e sem respiro e	
	conter impresso em alto relevo país de origem. Corpo da	
	caneta deverá conter marca modelo, medida da ponta.	
	Deverá apresentar traço uniforme, sem falhas, sem	
	borras e sem excesso de tinta durante o traçado, não	
	podendo ainda possuir folga que permita retração de	
	ponta da caneta durante a escrita. O corpo da caneta	
	deverá possuir resistência apropriada, principalmente	
	junto à ponta da escrita, para suportar o esforço até o	
	final da carga. Sem respiro no corpo, características	
	geométricas: - tonalidade: média - escrita: grossa	
	(aproximadamente 1 mm) - a tinta da caneta não poderá	
	apresentar ressecamento pelo período fixado no prazo de	
	validade. Composição tinta inkjoy ou hitec com base de	
	água e óleo, escreve macio, sem falhas e com maior	
	nitidez de cores	D46 =::
1	Caneta esferográfica na cor preta ponta média 1.0m,	R\$2,75
	corpo triangular, transparente, ponta arredondada com	
	tampa triangular na cor da tinta, removível,	
	antiasfixiante, haste para fixação em bolso, com respiro	1

-		
	anti-asfixiante com sistema y para evitar danos a ponta e	
	haste cega (não cortante) para evitar acidentes ponta	
	metálica e esfera de tungstênio. Plug na extremidade	
	superior deverá ser feita por meio de encaixe na cor da	
	tinta, lisa e sem respiro e conter impresso em alto relevo	
	país de origem. Corpo da caneta deverá conter marca	
	modelo, medida da ponta.	
	Deverá apresentar traço uniforme, sem falhas, sem	
	borras e sem excesso de tinta durante o traçado, não	
	podendo ainda possuir folga que permita retração de	
	ponta da caneta durante a escrita. O corpo da caneta	
	deverá possuir resistência apropriada, principalmente	
	junto à ponta da escrita, para suportar o esforço até o	
	final da carga. Sem respiro no corpo, características	
	geométricas: - tonalidade: média - escrita: grossa	
	(aproximadamente 1 mm) - a tinta da caneta não poderá	
	apresentar ressecamento pelo período fixado no prazo de	
	validade. Composição tinta inkjoy ou hitec com base de	
	água e óleo, escreve macio, sem falhas e com maior	
	nitidez de cores	
1		R\$2,75
	corpo triangular, transparente, ponta arredondada com	Ψ=,
	tampa triangular na cor da tinta, removível,	
	antiasfixiante, haste para fixação em bolso, com respiro	
	anti-asfixiante com sistema y para evitar danos a ponta e	
	haste cega (não cortante) para evitar acidentes ponta	
	metálica e esfera de tungstênio. Plug na extremidade	
	superior deverá ser feita por meio de encaixe na cor da	
	tinta, lisa e sem respiro e conter impresso em alto relevo	
	país de origem. Corpo da caneta deverá conter marca	
	modelo, medida da ponta.	
	Deverá apresentar traço uniforme, sem falhas, sem	
	borras e sem excesso de tinta durante o traçado, não	
	podendo ainda possuir folga que permita retração de	
	ponta da caneta durante a escrita. O corpo da caneta	
	deverá possuir resistência apropriada, principalmente	
	junto à ponta da escrita, para suportar o esforço até o	
	final da carga. Sem respiro no corpo, características geométricas: - tonalidade: média - escrita: grossa	
	(aproximadamente 1 mm) - a tinta da caneta não poderá	
	apresentar ressecamento pelo período fixado no prazo de	
	validade. Composição tinta inkjoy ou hitec com base de	
	água e óleo, escreve macio, sem falhas e com maior	
<u> </u>	nitidez de cores	
	Valor Total R\$25.912,00 (vinte e cinco mil e novecentos e doze	
	reais)	

VALOR TOTAL: R\$79.043,20 (setenta e nove mil, quarenta e três e vinte centavos).