

A Prefeitura Municipal de Crato - CE.

Pregão Eletrônico nº 2023.08.31.1 - Banco do Brasil Nº 1025688
DATA DE ABERTURA DAS PROPOSTAS: Dia 13 de novembro de 2023, ÀS 08H00min
INÍCIO DA SESSÃO DE DISPUTA DE PREÇOS: 13 de novembro de 2023 ÀS 09Hs

A proposta comercial encontra-se em conformidade com as informações previstas no edital e seus anexos.

OBJETO: SELEÇÃO DE MELHOR PROPOSTA PARA REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURAS E EVENTUAIS CONTRATAÇÕES PARA FORNECIMENTO DE LABORATÓRIOS DE MATEMÁTICA E CIÊNCIAS, PARA AS ESCOLAS DA REDE PÚBLICA MUNICIPAL DE ENSINO DO MUNICÍPIO DE CRATO/CE, conforme as especificações e quantitativos previstos no Anexo I - Termo de Referência deste Edital

Proponente: COMERCIAL ELLEN LTDA – EPP

Endereço: RUA SANTANA DO PARNAIBA, 425, LOTE 17 - QUADRA 07, BAIRRO BOA VISTA / CASTELAO, FORTALEZA/CE - CEP. 60.861-098

CNPJ: 13.403.884/0001-77

E-mail: comercialellen@hotmail.com;

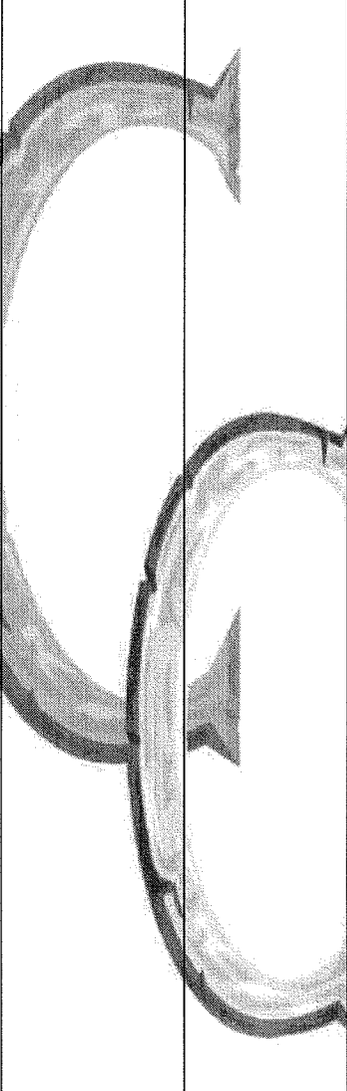
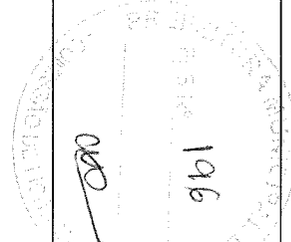
Telefone: (85) 3289 3320 / 3246 2863

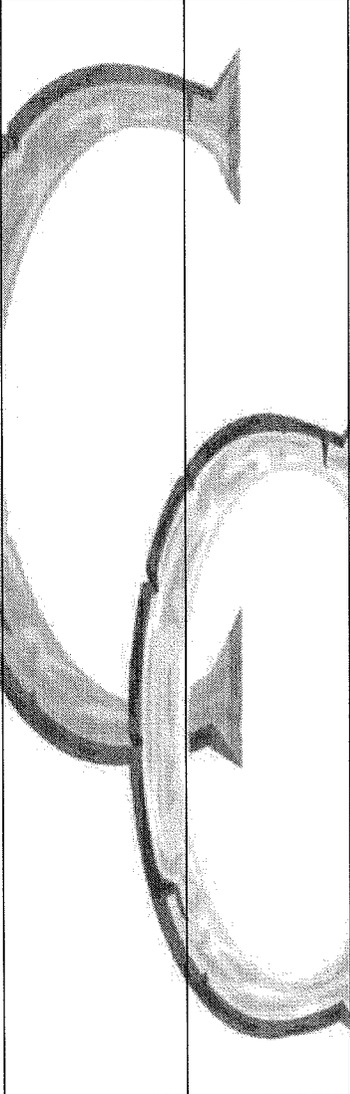
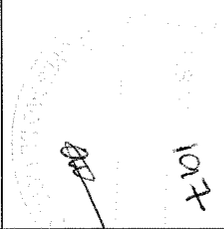
Banco do Brasil: Agência: 2937-8 Conta Corrente: 12.7887-8

Frete: Cif

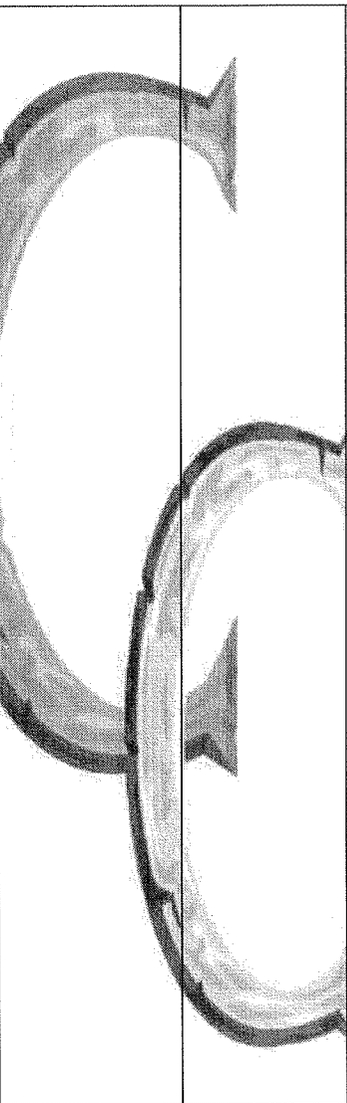
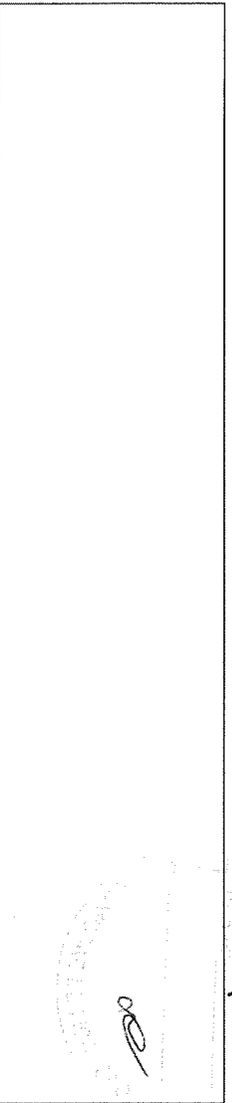
LOTE 01 - COTA RESERVADA PARA ME E EPP

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	MARCA	UND	QTD	VL.UNIT.	VL. UNIT POR EXTENSO	VL.TOTAL	VL. TOTAL POR EXTENSO
1	KIT LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA ENSINO FUNDAMENTAL I, COMPOSTO DE: ÁBACO ABERTO DE PINOS PARA INTEIROS E DECIMAIS – PLÁSTICO: FORMADO POR 50 ARGOLAS EM PLÁSTICO (10 DE CADA COR EM 5 CORES), UMA BASE EM PLÁSTICO TAMANHO APROXIMADAMENTE 23X7CM ESTILO ESTOJO. 5 PINOS EM PLÁSTICO QUE SE ENCAIXAM À BASE TOTAL DE 56 PEÇAS. QUANTIDADE: 08; BARRINHAS COLORIDAS (CUISENAIRE) – EVA COM PRANCHA PLÁSTICA: BARRINHA EM EVA DE 10	MMP - B3 KETER	KIT	09	R\$ 26.100,00	vinte e seis mil e cem reais	R\$ 234.900,00	duzentos e trinta e quatro mil e novecentos reais

<p>CORES E COMPRIMENTOS DIFERENTES E UMA PRANCHA PLÁSTICA COM UM QUADRADO DIVIDIDO EM 100 QUADRADINHOS. QUANTIDADE: 15; CUBOS DE ENCAIXE (LINKED CUBES) – CONJUNTO DE 100 CUBOS DE PLÁSTICO EM 10 CORES SORTIDAS DE TAMANHO 2CM QUE SE CONECTAM ENTRE SI. QUANTIDADE: 08; DOMINO DE FRAÇÕES: 28 PEÇAS EM POLIPROPILENO COM QUATRO LATERAIS CONVEXAS, SUPERFÍCIE PLANA EM BAIXO RELEVO E BASE COM CAVIDADE, NA DIMENSÃO DE 10 CM DE COMPRIMENTO X 05 CM DE LARGURA X 2 CM DE ALTURA, PAREDE DE 2MM. CARTELA COM ILUSTRAÇÕES DO TEMA EM 4 CORES, PRODUZIDO EM PAPEL COUCHE AUTOADESIVO COM CORTE ESPECIAL PARA APLICAR NA SUPERFÍCIE DE CADA PEÇA. QUANTIDADE: 08; FICHAS SOBREPOSTAS PARA NUMERAÇÃO 2 EM 1 – ALUNO: CONJUNTO COM 40 FICHAS EM MATERIAL PLÁSTICO QUE SE SOBREPÕEM FACILMENTE PARA LEITURA DOS NÚMEROS, COM NUMERAIS DE 0-9, 10-90, 100-900 E 1000-9000 E DECIMAIS 0,0-0,9, 0,01-0,09, 0,001-0,009 E 0,0001-0,0009. RETÂNGULOS APROXIMADAMENTE (12X4 CM), (9,4 CM), (6X4CM), (3X4 CM). QUANTIDADE: 10; FRAÇÕES CIRCULARES – EVA: MATERIAL PEDAGÓGICO COM 10 CÍRCULOS DE 15 CM DE DIÂMETRO, EM 10 CORES DIFERENTES, DIVIDIDOS EM SETORES CIRCULARES, COMO: MEIOS, TERÇOS, QUARTOS, QUINTOS, SEXTOS, OITAVOS, NONOS, DÉCIMOS E DOZE AVOS, E UM INTEIRO. FEITOS EM EVA TOTAL DE 60 PEÇAS. QUANTIDADE: 08; GEOPLANO QUADRADO + TRIANGULAR + ÁREAS: CONFECCIONADO EM PLÁSTICO 24,5X24,5 CM, RÍGIDO. CONTENDO DE UM LADO UMA MALHA QUADRADA COM 121 PINOS E DO OUTRO LADO UMA MALHA TRIANGULAR. CONTÉM CONJUNTO DE ELÁSTICOS COLORIDOS E PEÇAS EM EVA PARA VERIFICAÇÃO DE ÁREAS DA FIGURA FORMADA TANTO DO LADO QUADRADO QUANTO DO LADO TRIANGULAR. NO OUTRO LADO UMA MALHA TRIANGULAR. CONTÉM CONJUNTO DE ELÁSTICOS COLORIDOS E ÁREAS PARA A MALHA ISOMÉTRICA. QUANTIDADE: 16; JOGO AVANÇANDO COM O RESTO: JOGO PARA FIXAÇÃO DE DIVISÃO COM RESTO. ESTUDO DIVERTIDO DA DIVISÃO.</p>						
---	---	--	--	--	--	---

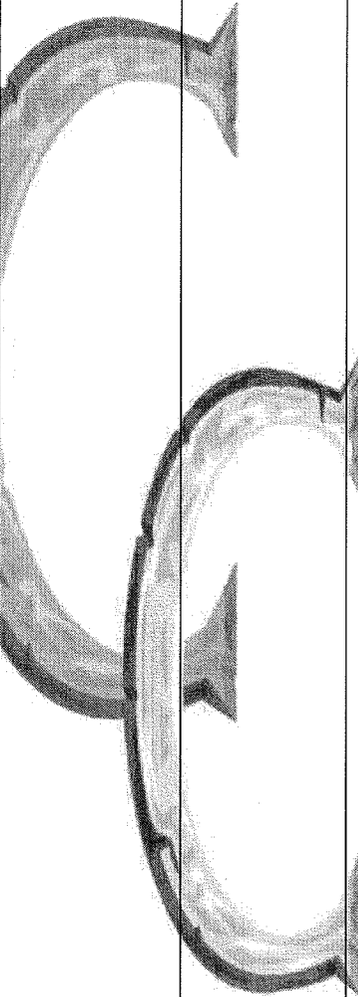
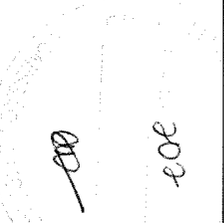
<p>TABULEIRO DE PLÁSTICO RÍGIDO, CONJUNTO DE FICHAS E DADO. QUANTIDADE: 08; JOGO DA TARTARUGA: TABULEIRO DE PLÁSTICO RÍGIDO COM O DESENHO DE UMA TARTARUGA ONDE O CASCO ESTÁ DIVIDIDO E NUMERADO DE 0 A 12, DOIS CONJUNTOS DE FICHAS E DOIS DADOS. QUANTIDADE: 08; JOGO PRODUTO COM DADINHOS I: TABULEIRO EM PLÁSTICO DE TAMANHO APROXIMADAMENTE A4, 16 ARGOLINHAS EM PLÁSTICO (8 DE CADA COR) E DOIS DADOS COM AS FACES NUMERADAS DE 1 A 6. QUANTIDADE: 10; JOGO PRODUTO COM DADINHOS II: TABULEIRO EM PLÁSTICO DE TAMANHO APROXIMADAMENTE A4, 16 ARGOLINHAS EM PLÁSTICO (8 DE CADA COR) E DOIS DADOS COM AS FACES NUMERADAS DE 7 A 12. QUANTIDADE: 10; MATERIAL DOURADO – PLÁSTICO ENCAIXÁVEL CLICK: MATERIAL DOURADO (BASE 10) EM PLÁSTICO COM ENCAIXE ONDE AS DEZENAS FIQUEM SOBRE AS CENTENAS E QUE AS UNIDADES SE CONECTEM TANTO AS DEZENAS QUANTO DIRETAMENTE NAS CENTENAS. EM UMA DAS CENTENAS SÃO IMPRESSOS OS NÚMEROS DE 1 A 100. TAMANHO E QUANTIDADE DE PEÇAS: UNIDADE 1X1X1 CM – 50 PEÇAS, DEZENA 1X1X10 CM – 24 PEÇAS, CENTENA 1X10X10 CM – 3 PEÇAS, UMA DELAS COM NÚMEROS IMPRESSOS DE 1 A 100. QUANTIDADE: 15; KIT MEDIDAS DE TEMPO: CONJUNTO COMPOSTO POR DOIS RELÓGIOS EM PLÁSTICO COM 11 CM DE ALTURA E ENGRENAGENS COM OS PONTEIROS, UM JOGO EM MATERIAL GRÁFICO SEMELHANTE AO DOMINO PARA ESTUDAR AS HORAS EM REPRESENTAÇÃO ANALÓGICA E DIGITAL, FICHAS DE ATIVIDADES EM MATERIAL GRÁFICO PARA ESTUDO DE HORA DE INÍCIO E DURAÇÃO, DUAS RÉGUAS DE 29 CM EM PLÁSTICO MALEÁVEL COM A IMPRESSÃO DE UMA ESCALA DE TEMPO LINEAR PARA ESTUDO DE TEMPO DECORRIDO E UM DISPLAY SEMELHANTE À UM CALENDÁRIO COM O DIA, DIA DA SEMANA, MÊS E ESTAÇÃO ANO. O RELÓGIO POSSUI PONTEIROS QUE SE MOVEM CORRETAMENTE POR MEIO DE ENGRENAGENS DE MANEIRA QUE O PONTEIRO DAS HORAS SE DESLOCA EM 1 HORA QUANDO O PONTEIRO DOS MINUTOS FAZ UMA VOLTA COMPLETA. QUANTIDADE: 01;</p>							
---	---	--	--	--	--	--	---

<p>MOSAICOS – EVA: CONJUNTO COM HEXÁGONOS (LADO 6CM), TRAPÉZIOS ISÓSCELES (12X6CM), LOSANGOS EM DOIS TAMANHOS (10X6CM E 11,5X3CM), UM COM UM PAR DE ÂNGULOS DE 60 GRAUS E OUTRO LOSANGO COM UM PAR DE ÂNGULOS DE 30 GRAUS, TRIÂNGULOS EQUILÁTEROS (LADO 6CM) E QUADRADOS (LADO 6CM), TENDO SEMPRE, EM CADA FIGURA, UM LADO DE MEDIDA COMUM. CONFECCIONADO EM EVA 4MM. TOTAL DE 53 PEÇAS. QUANTIDADE: 08; CODIFICANDO FIGURAS COM ARGOLAS: PAINEL MEDINDO APROXIMADAMENTE 32X24 CM COM ENCAIXES PARA ARGOLAS E ENCAIXE PARA COLOCAR FICHAS COM ATIVIDADES E DESENHO DE FIGURAS NA PARTE INFERIOR PERMITINDO A CÓPIA DA FIGURA COM AS ARGOLAS. QUANTIDADE: 08; SÓLIDOS GEOMÉTRICOS PLANIFICADOS: CONJUNTO CONTENDO 20 SÓLIDOS GEOMÉTRICOS PLANIFICADOS EM PAPEL CARTÃO COLORIDOS PARA MONTAGEM DAS SUPERFÍCIES DOS PRINCIPAIS SÓLIDOS GEOMÉTRICOS ESPACIAIS: PRISMAS, PIRÂMIDES, CONE, CILINDRO, DODECAEDRO, ICOSAEDRO, ETC. DIMENSÕES: TAMANHA APROXIMADA DO MATERIAL MONTADO: TETRAEDRO REGULAR PLANIFICADO (LADO 3,5 CM), CUBO (LADO 5,5 CM), OCTAEDRO (LADO 4,5CM), DODECAEDRO (LADO 3CM), ICOSAEDRO (LADO 4,5 CM), HEXAEDRO (9X7 CM), PRISMA BASE TRIANGULAR (4,3X9 CM), PRISMA BASE PENTAGONAL (3,2X6,5 CM), PARALELEPÍPEDO RETO COM BASE REGULAR (6,5 LADO 4,3X8,7 CM), PRISMA RETO COM BASE TRIANGULAR (5,5 LADO X 4,1X8,7 CM), PRISMA RETO COM BASE TRIANGULAR (5,5 LADO X 4,1 LADO 6,2 LADO 10,7 DE ALTURA CM), PIRÂMIDE BASE TRIANGULAR (6,5X13,5 CM), PIRÂMIDE BASE QUADRADA 95X10 CM), PIRÂMIDE DE BASE PENTAGONAL 94,3X10,2 CM), PIRÂMIDE DE BASE HEXAGONAL 94X10CM, PIRÂMIDE DE BASE RETANGULAR (BASE 8,6X4,5X9,5 CM), CILINDRO REGULAR (6,5X11,4 CM), PRISMA OBLIQUO BASE QUADRADA (6X5,1 CM), PARALELEPÍPEDO OBLIQUO BASE QUADRADA (4,5X8,5 CM), PRISMA COM BASE TRAPEZOIDAL (BASE MAIOR 10,5X BASE MENOR 5X4,7 E ALTURA 8,5 CM). QUANTIDADE: 08; TANGRAM QUADRADO: QUEBRA-CABEÇA CHINÊS</p>							
---	---	--	--	--	--	--	--

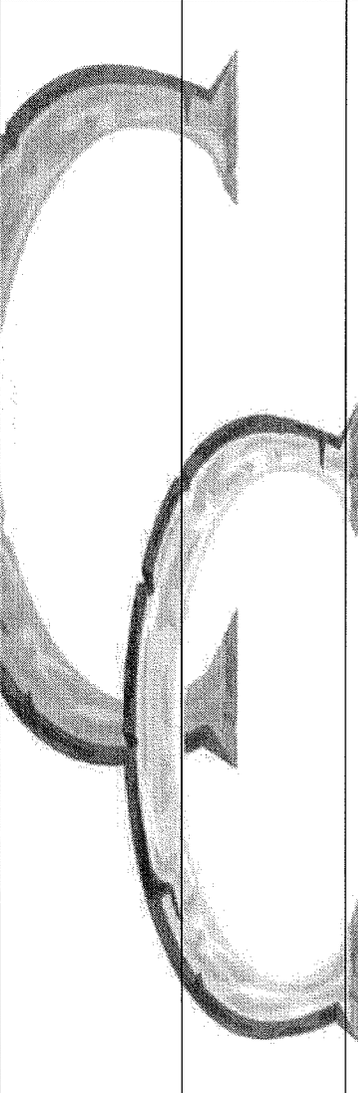
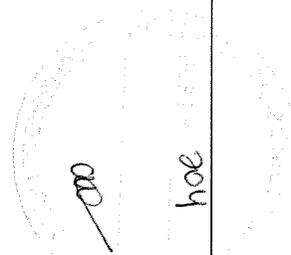
<p>FORMADO POR UM QUADRADO DE TAMANHO 10X10CM (SEM CONTAR A BASE) CONFECCIONADO EM EVA 4MM DIVIDIDO EM SETE PEÇAS QUE SE COMBINAM PARA FORMAR VÁRIOS TIPOS DE FIGURAS, FIGURAS GEOMÉTRICAS ETC. QUANTIDADE: 15; GAME CARD FRAÇÕES: 58 CARTAS MEDINDO 9,9 CM X 7 CM; QUANTIDADE 10; DOMINÓ DE FIGURAS GEOMÉTRICAS: 28 PEÇAS EM POLIPROPILENO COM QUATRO LATERAIS CONVEXAS, SUPERFÍCIE PLANA EM BAIXO RELEVO E BASE COM CAVIDADE, NA DIMENSÃO DE 10 CM DE COMPRIMENTO X 05 CM DE LARGURA X 2 CM DE ALTURA, PAREDE DE 2MM. CARTELA COM ILUSTRAÇÕES DO TEMA EM 4 CORES, PRODUZIDO EM PAPEL COUCHE AUTOADESIVO COM CORTE ESPECIAL PARA APLICAR NA SUPERFÍCIE DE CADA PEÇA. QUANTIDADE: 08; DOMINÓ DE MULTIPLICAÇÃO: 28 PEÇAS EM POLIPROPILENO COM QUATRO LATERAIS CONVEXAS, SUPERFÍCIE PLANA EM BAIXO RELEVO E BASE COM CAVIDADE, NA DIMENSÃO DE 10 CM DE COMPRIMENTO X 05 CM DE LARGURA X 2 CM DE ALTURA, PAREDE DE 2MM. CARTELA COM ILUSTRAÇÕES DO TEMA EM 4 CORES, PRODUZIDO EM PAPEL COUCHE AUTOADESIVO COM CORTE ESPECIAL PARA APLICAR NA SUPERFÍCIE DE CADA PEÇA. QUANTIDADE: 08; BINGO DAS FRAÇÕES: 6 PLACAS MEDINDO 15 CM X 25 CM, 1 DADO E 48 CARTÕES MEDINDO 5X5 CM CADA. QUANTIDADE: 10; CARIMBO QUE HORAS SÃO? CARIMBO DE 8,5 CM CONFECCIONADO EM MADEIRA, 1 DADO COM 12 FACES DE 1 AO 12, 1 DADO COM 12 FACES DE 05 A 55. QUANTIDADE: 08; BARRINHAS EM EVA COM IMANTADO DE 10 CORES E COMPRIMENTOS DIFERENTES. QUANTIDADE: 01; FICHAS SOBREPOSTAS PARA NUMERAÇÃO – IMANTADA: CONJUNTO COM 40 FICHAS EM MATERIAL IMANTADO QUE SE SOBREPÕEM FACILMENTE PARA LEITURA DOS NÚMEROS, COM NUMERAIS DE 0-9, 10-90, 100-900 E 1000-9000. RETÂNGULOS APROXIMADAMENTE (12X4CM), (9,4CM), (6X4CM), (3X4CM). QUANTIDADE: 01; FRAÇÕES CIRCULARES – IMANTADA: MATERIAL PEDAGÓGICO COM 10 CÍRCULOS DE 15 CM DE DIÂMETRO, EM 10 CORES DIFERENTES, DIVIDIDOS EM SETORES CIRCULARES, COMO:</p>						
---	---	--	--	--	--	--

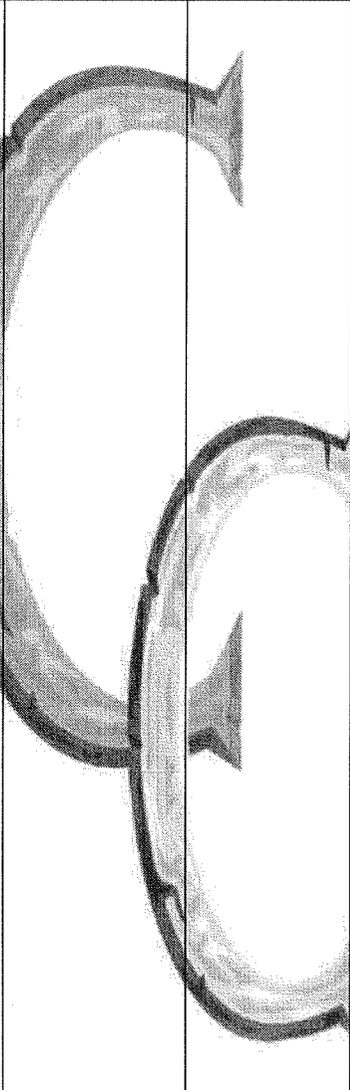
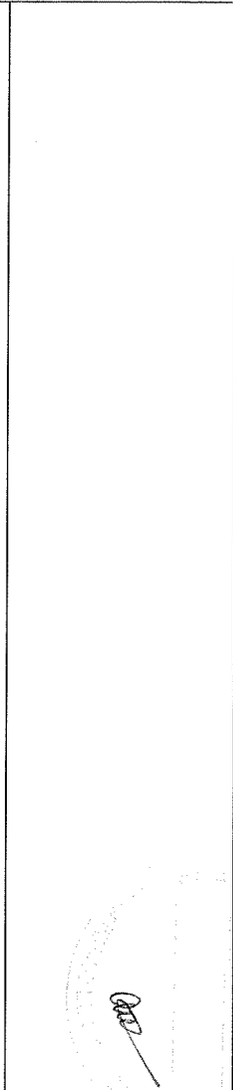
<p>MEIOS, TERÇOS, QUARTOS, QUINTOS, SEXTOS, OITAVOS, NONOS, DÉCIMOS E DOZE AVOS, E UM INTEIRO. FEITOS EM EVA COM IMANTADO. TOTAL DE 60 PEÇAS. QUANTIDADE: 01; MATERIAL DOURADO – IMANTADA: MATERIAL DOURADO EM EVA DE 6MM COM IMANTADO COM PEÇAS VINCADAS, NO TAMANHOS E QUANTIDADES DE PEÇAS: UNIDADE 1X1X1CM – 100 PEÇAS, DEZENA 1X1X10CM – 25 PEÇAS, CENTENA 1X10X10CM – 5 PEÇAS. QUANTIDADE: 01; MOSAICO – IMANTADO: CONJUNTO COM HEXÁGONOS (LADO 6CM), TRAPÉZIOS ISÓSCELES (12X6CM), LOSANGOS EM DOIS TAMANHOS (10X6CM E 11,5X3CM), UM COM UM PAR DE ÂNGULOS DE 60 GRAUS E OUTRO LOSANGO COM UM PAR DE ÂNGULOS DE 30 GRAUS, TRIÂNGULOS EQUILÁTEROS (LADO 6CM) E QUADRADOS (LADO 6CM), TENDO SEMPRE, EM CADA FIGURA, UM LADO DE MEDIDA COMUM. CONFECCIONADO EM EVA 4MM IMANTADOS. TOTAL DE 53 PEÇAS. QUANTIDADE: 01; GAME CARD FRAÇÕES: 58 CARTAS MEDINDO 20 CM X 29 CM. QUANTIDADE: 01; QUADRO MAGNÉTICO: QUADRO BRANCO STANDARD MOLDURA ALUMÍNIO OU PVC TAMANHO 40X60 CM. MATERIAL QUE PERMITE A FIXAÇÃO DE MATERIAL MAGNÉTICO E ACEITE ESCRITA COM CANETAS DE QUADRO BRANCO. QUANTIDADE: 01; QUADRO NUMÉRICO: QUADRO BRANCO TAMANHO APROXIMADAMENTE 60X80 CM COM 100 QUADRINHOS DISPOSTOS EM LINHAS E COLUNAS COM DEZ ELEMENTOS CADA, NUMERADAS EM ORDEM CRESCENTE. QUANTIDADE: 01; SÓLIDOS GEOMÉTRICOS EM PLÁSTICO: CONJUNTO CONTENDO 11 DOS PRINCIPAIS SÓLIDOS GEOMÉTRICOS CONFECCIONADO EM PLÁSTICOS EM 4 CORES DIFERENTES. PIRÂMIDE BASE TRIANGULAR ALTURA 6CM E ARESTA 8CM, PIRÂMIDE BASE RETANGULAR ALTURA 8CM LADO 4 E LADO 6 CM, PIRÂMIDE BASE QUADRADA ALTURA 8CM E LADO 6CM, PIRÂMIDE BASE HEXAGONAL ALTURA 8CM E LADO DO HEXÁGONO 3M, CONE ALTURA 8CM E DIÂMETRO 6CM, PRISMA DE BASE TRIANGULAR ALTURA 8CM LADO 6CM, PRISMA DE BASE RETANGULAR ALTURA 8CM LADO 4 E LADO 6CM, PRISMA DE BASE HEXAGONAL ALTURA 8CM E LADO DO HEXÁGONO</p>							
---	---	--	--	--	--	--	--

	<p>3CM, CUBO DE ARESTA 6CM, ESFERA DE DIÂMETRO 6 CM E CILINDRO ALTURA 8CM E DIÂMETRO 6CM. MANUAL DE INSTRUÇÕES. QUANTIDADE: 01; TANGRAM QUADRADO – IMANTADO: QUEBRA CABEÇA CHINÊS FORMADO POR UM QUADRADO DE TAMANHO 20X20CM (SEM CONTAR A BASE) CONFECCIONADO EM EVA 10MM COM IMANTADO DIVIDIDO EM SETE PEÇAS QUE SE COMBINAM PARA FORMAR VÁRIOS TIPOS DE FIGURAS, FIGURAS GEOMÉTRICAS ETC. QUANTIDADE: 01; APOSTILA COMPLETA COM METODOLOGIA DE APLICAÇÃO DOS MATERIAIS. QUANTIDADE: 01; DVD DE CAPACITAÇÃO COM METODOLOGIA DE APLICAÇÃO DOS MATERIAIS. QUANTIDADE: 01; MODULO DE ARMAZENAGEM, MEDINDO 173 CM DE ALTURA X 65 CM DE LARGURA X 39 CM DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADO EM ACETINADO EM PLÁSTICO POLIPROPILENO COM 4 DIVISÓRIAS E 3 PRATELEIRAS HORIZONTAIS AJUSTÁVEIS COM CAPACIDADE PARA 20 KG CADA PRATELEIRA E FECHADURA. QUANTIDADE: 01; FORMAÇÃO COM OS PROFESSORES E COORDENADORES DE NO MÍNIMO 4H DE FORMA PRESENCIAL, APRESENTANDO TODOS OS PRODUTOS, OFICINAS E UTILIZAÇÃO DOS PRODUTOS NA PRÁTICA ESCOLAR COM SUGESTÕES DE ATIVIDADES.</p>							
2	<p>KIT LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA ENSINO FUNDAMENTAL II, COMPOSTO DE: ÁREA DO CÍRCULO – EVA: CÍRCULO DE 20 CM DE DIÂMETRO, CONFECCIONADO EM EVA EM DUAS CORES, DIVIDIDO EM DOIS SEMI CÍRCULOS COM VÁRIOS SETORES CIRCULARES QUE SE ENCAIXAM FORMANDO, APROXIMADAMENTE, UM RETÂNGULO. QUANTIDADE: 08; ÁREA DOS POLÍGONOS – EVA: CONJUNTO COM 14 PEÇAS (UM RETÂNGULO E DIVERSOS TRIÂNGULOS COLORIDOS COM LADO MENOR 4 CM) PARA DETERMINAR E CHEGAR A FÓRMULA DAS ÁREAS DE PARALELOGRAMOS, TRIÂNGULOS (ISÓSCELES, RETÂNGULO E ESCALENO), TRAPÉZIOS (ISÓSCELES, RETÂNGULO E ESCALENO) E LOSANGOS CONFECCIONADOS EM EVA. QUANTIDADE: 08; DOMINO DE EQUAÇÕES: 28 PEÇAS EM POLIPROPILENO COM QUATRO LATERAIS CONVEXAS, SUPERFÍCIE PLANA EM BAIXO RELEVO E BASE</p>	MMP - B3 - KETER	KIT	06	R\$ 26.992,50	vinte e seis mil, novecentos e noventa e dois reais e cinquenta centavos	R\$ 161.955,00	cento e sessenta e um mil, novecentos e cinquenta e cinco reais

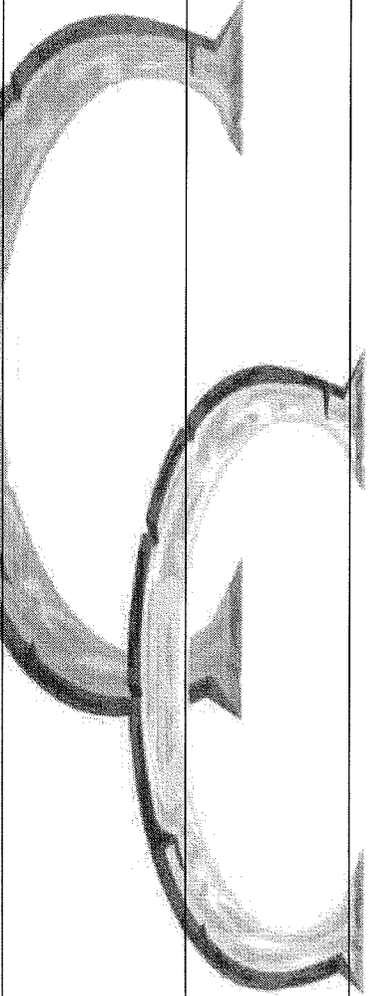
<p>COM CAVIDADE, NA DIMENSÃO DE 10 CM DE COMPRIMENTO X 05 CM DE LARGURA X 2 CM DE ALTURA, PAREDE DE 2MM. CARTELA COM ILUSTRAÇÕES DO TEMA EM 4 CORES, PRODUZIDO EM PAPEL COUCHE AUTOADESIVO COM CORTE ESPECIAL PARA APLICAR NA SUPERFÍCIE DE CADA PEÇA. QUANTIDADE: 08; FICHAS 2 CORES – ALUNO: MATERIAL PEDAGÓGICO COM 40 FICHAS EM EVA, SENDO UM LADO AZUL E O OUTRO VERMELHO. QUANTIDADE: 10; GEOPLANO CIRCULAR + FRAÇÕES CIRCULARES: CONFECCIONADO EM PLÁSTICO 24,5X24,5CM, SENDO DE UM LADO UMA MALHA COM UM CÍRCULO CENTRALIZADO FORMADO POR 24 PINOS (DIVIDIDO A CADA 15), UM PINO CENTRAL E QUATRO PINOS FORMANDO UM QUADRADO CIRCUNSCRITO. NO OUTRO LADO UMA MALHA TRIANGULAR. NAS LATERAIS APRESENTA MARCAÇÃO DE ÂNGULOS E FRAÇÕES DO CÍRCULO PARA QUE POSSA ENCAIXAR AS FRAÇÕES CIRCULARES. CONTÉM CONJUNTO DE ELÁSTICOS COLORIDOS E ÁREAS PARA A MALHA ISOMÉTRICA. ACOMPANHA AS FRAÇÕES CIRCULARES DO MESMO TAMANHO DA ÁREA CENTRAL (11CM), CÍRCULOS FORMADOS POR UM INTEIRO, MEIOS, TERÇOS, QUARTOS, SEXTOS, OITAVOS, NONOS E DOZE AVOS. QUANTIDADE: 08; GEOPLANO QUADRADO + TRIANGULAR + ÁREAS: CONFECCIONADO EM PLÁSTICO 24,5X24,5 CM, RÍGIDO. CONTENDO DE UM LADO UMA MALHA QUADRADA COM 121 PINOS E DO OUTRO LADO UMA MALHA TRIANGULAR. CONTÉM CONJUNTO DE ELÁSTICOS COLORIDOS E PEÇAS EM EVA PARA VERIFICAÇÃO DE ÁREAS DA FIGURA FORMADA TANTO DO LADO QUADRADO QUANTO DO LADO TRIANGULAR. NO OUTRO LADO UMA MALHA TRIANGULAR. CONTÉM CONJUNTO DE ELÁSTICOS COLORIDOS E ÁREAS PARA A MALHA ISOMÉTRICA. QUANTIDADE: 15; JOGANDO COM A ÁLGEBRA: JOGO COM TABULEIRO E 4 DADINHOS EM EVA CONTENDO NAS FACES EXPRESSÕES ALGÉBRICAS E PEÇAS EM 2 CORES: UM LADO AZUL E DO OUTRO VERMELHO. QUANTIDADE: 10; JOGANDO COM AS 4 OPERAÇÕES: TABULEIRO EM PLÁSTICO RÍGIDO, UM CONJUNTO DE FICHAS E 3 DADOS.</p>							
---	---	--	--	--	--	--	---

	<p>QUANTIDADE: 08; JOGO AVANÇANDO COM O RESTO: JOGO PARA FIXAÇÃO DE DIVISÃO COM RESTO. ESTUDO DIVERTIDO DA DIVISÃO. TABULEIRO DE PLÁSTICO RÍGIDO, CONJUNTO DE FICHAS E DADO. QUANTIDADE: 08; JOGO PRODUTO COM DADINHOS: TABULEIRO EM PLÁSTICO DE TAMANHO APROXIMADAMENTE A4, 24 ARGOLINHAS EM PLÁSTICO (12 DE CADA COR) E DOIS DADOS COM FACES NUMERADAS DE 1 A 12. QUANTIDADE: 10; KIT ÁLGEBRA - EVA: QUADRADOS E RETÂNGULOS DE VÁRIAS CORES EM EVA 4MM QUE SE COMBINAM, PEÇAS DE DIMENSÕES 8X8CM, 6X6CM, 3X3CM, 8X6CM, 8X3CM E 6X3CM. QUANTIDADE: 08; KIT GEOMETRIA GEOCLICK: KIT COM 78 PEÇAS EM PLÁSTICO INJETÁVEL SENDO ALGUMAS RETAS (TIPO PALITO DE SORVETE), EM TRÊS TAMANHOS, CONTENDO TRÊS, QUATRO OU CINCO FUROS EM CADA PEÇA E PEÇAS CIRCULARES (1/4 DE CIRCUNFERÊNCIA), TAMBÉM COM DOIS, TRÊS OU QUATRO FUROS, ENCAIXÁVEIS E EM TAMANHOS DIFERENTES, (CONFORME O NÚMERO DE FUROS), PARA FORMAR O CONTORNO DE FIGURAS GEOMÉTRICAS PLANAS E ESTUDAR PROPRIEDADES. DE UM LADO O FURO E DO OUTRO LADO UM PINO PARA ENCAIXE EM OUTRA PEÇA. TAMANHOS DAS PEÇAS ENTRE 1X5CM (3 FUROS) A 1X11CM (5 FUROS) TOTAL DE 78 PEÇAS EM DIVERSAS CORES. QUANTIDADE: 08; KIT MATEMÁTICA FINANCEIRA: KIT COMPOSTO 106 PEÇAS, POR UM CONJUNTO DE CÉDULAS (DINHEIRO SEM VALOR), 19 FICHAS EM EVA REPRESENTANDO AS MOEDAS CORRENTES, 12 FICHAS DE PRODUTOS, 8 FICHAS DE ATIVIDADES DE TROCO, 5 FICHAS DE COMPARAÇÕES DE CADA TIPO: MAIOR E MENOR, IGUAL, MAIS, MENOS, VEZES E DIVIDIDO. ACOMPANHA ROTEIRO DE POSSIBILIDADES DE INTERVENÇÕES E ESTUDOS E DIVERSOS JOGOS DIFERENTES A PARTIR DOS CARTÕES QUE COMPÕEM O KIT. QUANTIDADE: 08; KIT ÁREAS E VOLUMES: KIT CONTÉM 30 CUBINHOS DE ARESTA 2,5CM EM MADEIRA PARA CONSTRUÇÃO DE POLIEDROS E PARA CÁLCULOS DE VOLUMES. CONJUNTO DE 40 QUADRADOS DO MESMO TAMANHO DA FACE DO CUBO E 18 TRIÂNGULOS CUJA ÁREA É A METADE DA ÁREA DO QUADRADO, PARA</p>							
--	---	---	--	--	--	--	--	---

<p>REALIZAR CÁLCULO DE ÁREA E PERÍMETRO DE VÁRIAS FIGURAS GEOMÉTRICAS PLANAS. QUANTIDADE: 08; MOSAICOS – EVA: CONJUNTO COM HEXÁGONOS (LADO 6CM), TRAPÉZIOS ISÓSCELES (12X6CM), LOSANGOS EM DOIS TAMAÑHOS (10X6CM E 11,5X3CM), UM COM UM PAR DE ÂNGULOS DE 60 GRAUS E OUTRO LOSANGO COM UM PAR DE ÂNGULOS DE 30 GRAUS, TRIÂNGULOS EQUILÁTEROS (LADO 6CM) E QUADRADOS (LADO 6CM), TENDO SEMPRE, EM CADA FIGURA, UM LADO DE MEDIDA COMUM. CONFECCIONADO EM EVA 4MM. TOTAL DE 33 PEÇAS. QUANTIDADE: 08; POLIMINÓS COM PRANCHA – EVA: CONJUNTO DE 39 PEÇAS COM MONÔMIOS, DOMINÓS, TRINÔMIOS, TETRANOMIOS, PENTANOMIOS EM EVA 4MM E UMA PRANCHA EM PLÁSTICO COM QUADRADOS DE 2CM DE LADO, ONDE OS POLIMINÓS SÃO ENCAIXADOS. QUANTIDADE: 08; SÓLIDOS GEOMÉTRICOS PLANIFICADOS: CONJUNTO CONTENDO 20 SÓLIDOS GEOMÉTRICOS PLANIFICADOS EM PAPEL CARTÃO COLORIDOS PARA MONTAGEM DAS SUPERFÍCIES DOS PRINCIPAIS SÓLIDOS GEOMÉTRICOS ESPACIAIS: PRISMAS, PIRÂMIDES, CONE, CILINDRO, DODECAEDRO, ICOSAEDRO, ETC. DIMENSÕES: TAMANHA APROXIMADA DO MATERIAL MONTADO: TETRAEDRO REGULAR PLANIFICADO (LADO 8,5 CM), CUBO (LADO 5,5 CM), OCTAEDRO (LADO 4,5CM), DODECAEDRO (LADO 3CM), ICOSAEDRO (LADO 4,5 CM), HEXAEDRO (9X7 CM), PRISMA BASE TRIANGULAR (4,3X9 CM), PRISMA BASE PENTAGONAL (3,2X6,5 CM), PARALELEPÍPEDO RETO COM BASE REGULAR (6,5 LADO 4,3X8,7 CM), PRISMA RETO COM BASE TRIANGULAR (5,5 LADO X 4,1X8,7 CM), PRISMA RETO COM BASE TRIANGULAR (5,5 LADO X 4,1 LADO 6,2 LADO 10,7 DE ALTURA CM), PIRÂMIDE BASE TRIANGULAR (6,5X13,5 CM), PIRÂMIDE BASE QUADRADA 95X10 CM), PIRÂMIDE DE BASE PENTAGONAL 94,3X10,2 CM), PIRÂMIDE DE BASE HEXAGONAL 94X10CM, PIRÂMIDE DE BASE RETANGULAR (BASE 8,6X4,5X9,5 CM), CILINDRO REGULAR (6,5X11,4 CM), PRISMA OBLIQUO BASE QUADRADA (6X5,1 CM), PARALELEPÍPEDO OBLIQUO BASE QUADRADA (4,5X8,5 CM), PRISMA COM BASE TRAPEZOIDAL (BASE MAIOR 10,5X</p>							
--	---	--	--	--	--	--	---

<p>BASE MENOR 5X4,7 E ALTURA 8,5 CM). QUANTIDADE: 08; SÓLIDOS GEOMÉTRICOS EM PLÁSTICO: CONJUNTO CONTENDO 11 DOS PRINCIPAIS SÓLIDOS GEOMÉTRICOS CONFECCIONADO EM PLÁSTICOS EM 4 CORES DIFERENTES. PIRÂMIDE BASE TRIANGULAR ALTURA 6CM E ARESTA 8CM, PIRÂMIDE BASE RETANGULAR ALTURA 8CM LADO 4 E LADO 6 CM, PIRÂMIDE BASE QUADRADA ALTURA 8CM E LADO 6CM, PIRÂMIDE BASE HEXAGONAL ALTURA 8CM E LADO DO HEXÁGONO 3CM, CONE ALTURA 8CM E DIÂMETRO 6CM, PRISMA DE BASE TRIANGULAR ALTURA 8CM LADO 6CM, PRISMA DE BASE RETANGULAR ALTURA 8CM LADO 4 E LADO 6CM, PRISMA DE BASE HEXAGONAL ALTURA 8CM E LADO DO HEXÁGONO 3CM, CUBO DE ARESTA 6CM, ESFERA DE DIÂMETRO 6 CM E CILINDRO ALTURA 8CM E DIÂMETRO 6CM. MANUAL DE INSTRUÇÕES. QUANTIDADE: 03; TORRE DE HANÓI: QUEBRA CABEÇA COM BASE 36X12 CM EM MADEIRA E ARGOLAS EM 6 TAMANHOS DIFERENTES. QUANTIDADE: 08; GAME CARD FRAÇÕES: 58 CARTAS MEDINDO 9,9 CM X 7 CM. QUANTIDADE: 15; MULTIPLICAÇÃO GAME CARD: 108 CARTAS MEDINDO 9,9 CM X 7 CM; QUANTIDADE 10; GAME CARD FRAÇÕES: 58 CARTAS MEDINDO 9,9 CM X 7 CM. QUANTIDADE: 08; DOMINÓ DE FIGURAS GEOMÉTRICAS PLANIFICADAS: 28 PEÇAS EM POLIPROPILENO COM QUATRO LATERAIS CONVEXAS, SUPERFÍCIE PLANA EM BAIXO RELEVO E BASE COM CAVIDADE, NA DIMENSÃO DE 10 CM DE COMPRIMENTO X 05 CM DE LARGURA X 2 CM DE ALTURA, PAREDE DE 2MM. CARTELA COM ILUSTRAÇÕES DO TEMA EM 4 CORES, PRODUZIDO EM PAPEL COUCHE AUTOADESIVO COM CORTE ESPECIAL PARA APLICAR NA SUPERFÍCIE DE CADA PEÇA. QUANTIDADE: 08; GAME CARD - CÁLCULOS MENTAIS: 58 CARTAS MEDINDO 9,9 CM X 7 CM. SÃO 540 EXPRESSÕES NUMÉRICAS E 5 GRAUS DE COMPETITIVIDADE. QUANTIDADE: 10; MULTIPLICAÇÃO PROFESSOR: 108 CARTAS EM PAPEL SUPREMO MEDINDO 20X29CM CADA. QUANTIDADE: 01; GAME CARD - FRAÇÕES PROFESSOR: 58 CARTAS MEDINDO 9,9 CM X 7 CM. QUANTIDADE: 01; ÁREA DO CÍRCULO - IMANTADO: CÍRCULO DE 25 CM DE DIÂMETRO, CONFECCIONADO EM</p>							
---	---	--	--	--	--	--	--

<p>EVA E MATERIAL IMANTADO EM DUAS CORES, DIVIDIDO EM DOIS SEMI CÍRCULOS COM VÁRIOS SETORES CIRCULARES QUE SE ENCAIXAM FORMANDO, APROXIMADAMENTE, UM RETÂNGULO. QUANTIDADE: 01; ÁREA DOS POLÍGONOS – IMANTADO: CONJUNTO COM 14 PEÇAS (UM RETÂNGULO E DIVERSOS TRIÂNGULOS COLORIDOS COM LADO MENOR 4 CM) PARA DETERMINAR E CHEGAR A FORMULA DAS ÁREAS DE PARALELOGRAMOS, TRIÂNGULOS (ISÓSCELES, RETÂNGULO E ESCALENO), TRAPÉZIOS (ISÓSCELES, RETÂNGULO E ESCALENO) E LOSANGOS. QUANTIDADE: 01; CALENDÁRIO DE PROPRIEDADES DOS SÓLIDOS GEOMÉTRICOS: CONJUNTO DE CARTÕES EM FORMATO DE CALENDÁRIO CONTENDO 5 DIFERENTES PROPRIEDADES DOS SÓLIDOS GEOMÉTRICOS E SUAS IDENTIFICAÇÕES TAIS COMO: NOME E DESENHO DO SOLIDO, PLANIFICAÇÃO, NÚMEROS DE ARESTAS, NÚMERO DE VÉRTICES E NÚMEROS DE FACES. QUANTIDADE: 01; FICHAS 2 CORES – IMANTADA: MATERIAL PEDAGÓGICO COM 60 FICHAS EM EVA COM IMANTADO, SENDO 30 FICHAS AZUIS E 30 FICHAS VERMELHAS. QUANTIDADE: 01; QUADRO MAGNÉTICO: QUADRO BRANCO STANDARD MOLDURA ALUMÍNIO OU PVC TAMANHO 40X60 CM MATERIAL QUE PERMITE A FIXAÇÃO DE MATERIAL MAGNÉTICO E ACEITE ESCRITA COM CANETAS DE QUADRO BRANCO. QUANTIDADE: 01; FRAÇÕES CIRCULARES – IMANTADA: MATERIAL PEDAGÓGICO COM 10 CÍRCULOS DE 15 CM DE DIÂMETRO, EM 10 CORES DIFERENTES, DIVIDIDOS EM SETORES CIRCULARES, COMO: MEIOS, TERÇOS, QUARTOS, QUINTOS, SEXTOS, OITAVOS, NONOS, DÉCIMOS E DOZE AVOS, E UM INTEIRO. FEITOS EM EVA COM IMANTADO. TOTAL DE 60 PEÇAS. QUANTIDADE: 01; KIT ÁLGEBRA – IMANTADO: QUADRADOS E RETÂNGULOS DE VÁRIAS CORES EM EVA 4MM QUE SE COMBINAM, PEÇAS DE DIMENSÕES 8X8CM, 6X6CM, 3X3CM, 8X6CM, 8X3CM E 6X3CM. QUANTIDADE: 01; KIT POLINÔMIOS – IMANTADO: QUADRADOS E RETÂNGULOS DE TAMANHOS 9X9CM E 4X4CM E 9X4CM CONFECCIONADO EM EVA DE 4MM COM IMANTADO. QUANTIDADE: 01; MOSAICO – IMANTADO: CONJUNTO COM HEXÁGONOS (LADO 6CM),</p>						
---	--	--	--	--	--	--

<p>TRAPÉZIOS ISÓSCELES (12X6CM), LOSANGOS EM DOIS TAMANHOS (10X6CM E 11,5X3CM), UM COM UM PAR DE ÂNGULOS DE 60 GRAUS E OUTRO LOSANGO COM UM PAR DE ÂNGULOS DE 30 GRAUS, TRIÂNGULOS EQUILÁTEROS (LADO 6CM) E QUADRADOS (LADO 6CM), TENDO SEMPRE, EM CADA FIGURA, UM LADO DE MEDIDA COMUM. CONFECCIONADO EM EVA 4MM IMANTADOS. TOTAL DE 59 PEÇAS. QUANTIDADE: 01; RELAÇÃO MÉTRICAS NOS TRIÂNGULOS RETÂNGULOS – IMANTADO: CONJUNTO COM TRIÂNGULOS RETÂNGULOS SEMELHANTES, SENDO UM GRANDE E OS OUTROS DOIS CORRESPONDENTES AOS TRIÂNGULOS FORMADOS PELA ALTURA EM RELAÇÃO À BASE. TAMANHO DO TRIANGULO GRANDE: 39X19CM CONFECCIONADO EM EVA 6MM COM IMANTADO. QUANTIDADE: 01; SÓLIDOS GEOMÉTRICOS EM ACRÍLICO: 11 PEÇAS COM PLANIFICAÇÕES EM PLÁSTICO: CONJUNTO DE SÓLIDOS GEOMÉTRICOS EM ACRÍLICO TRANSPARENTE COM TAMPA PARA ABERTURA. DENTRO DE CADA PEÇA ESTÁ SUA PLANIFICAÇÃO, QUE É REMOVÍVEL, FEITA EM UM PLÁSTICO MALEÁVEL COLORIDO QUE SE ENCAIXA PERFEITAMENTE EM SEU INTERIOR. CONJUNTO DE 10 PEÇAS DE ALTURA DE APROXIMADAMENTE 10 CM, SENDO: CUBO, PRISMA TRIANGULAR, PRISMA PENTAGONAL E HEXAGONAL, CILINDRO, PIRÂMIDE TRIANGULAR, PIRÂMIDE DE BASE QUADRADA, CONE E PIRÂMIDES DE BASE PENTAGONAL E HEXAGONAL. QUANTIDADE: 01; APOSTILA COMPLETA COM METODOLOGIA DE APLICAÇÃO DOS MATERIAIS. QUANTIDADE: 01; DVD DE CAPACITAÇÃO COM METODOLOGIA DE APLICAÇÃO DOS MATERIAIS. QUANTIDADE: 01; MODULO DE ARMAZENAGEM, MEDINDO 173 CM DE ALTURA X 65 CM DE LARGURA X 39 CM DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADO EM ACETINADO EM PLÁSTICO POLIPROPILENO COM 4 DIVISÓRIAS E 3 PRATELEIRAS HORIZONTAIS AJUSTÁVEIS COM CAPACIDADE PARA 20 KG CADA PRATELEIRA E FECHADURA. QUANTIDADE 01. FORMAÇÃO COM OS PROFESSORES E COORDENADORES DE NO MÍNIMO 4H DE FORMA PRESENCIAL, APRESENTANDO TODOS OS PRODUTOS,</p>						
--	---	--	--	--	--	---

OFICINAS E UTILIZAÇÃO DOS PRODUTOS NA PRÁTICA ESCOLAR COM SUGESTÕES DE ATIVIDADES.							
VALOR TOTAL						R\$	396.855,00
<i>trezentos e noventa e sete mil, oitocentos e sessenta e três reais</i>							
VALOR TOTAL DA PROPOSTA						R\$	396.855,00
<i>trezentos e noventa e seis mil, oitocentos e cinquenta e cinco reais</i>							

Caso nos seja adjudicado o objeto da presente licitação, nos comprometemos a assinar o Contrato no prazo determinado no documento de convocação, indicando para esse fim o Sr. FRANCISCO ADRIANO DE SOUSA, brasileira, casado, Comerciante, RG nº 1585744603 SSP-BA; CPF nº 870.947.973-20; domiciliado a Rua Anita Garibaldi, 337, Apto 102, Serrinha, Fortaleza/CE, como representante legal desta empresa.

Prazo de Entrega: a) deverá ser entregue em conformidade com as especificações estabelecidas no Termo de Referência, no prazo de 30 (trinta) dias, contado a partir do recebimento da ORDEM DE COMPRA pela contratada no local definido pela contratante.
b) Fica o Fornecedor obrigado a informar as secretarias municipais, no prazo máximo de 02 (dois) dias após a assinatura da ORDEM DE COMPRA, a previsão de início das entregas e o cronograma com a data prevista de cada entrega, semanalmente, até o final da execução. Tal previsão só poderá ser alterada, mediante justificação e autorização das secretarias municipais, com antecedência mínima de 05(cinco) dias. A Secretaria fica reservada o direito de solicitar, pontualmente, alteração da ordem das entregas, com antecedência mínima de 05(cinco) dias.

Prazo de validade da Proposta: 90 (noventa) dias, contados da data de sua emissão.

Declaro para os devidos fins que nos preços oferecidos estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referente a frete, tributos, deslocamento de pessoal e demais ônus pertinentes à fabricação e transporte do objeto licitado.

Declaro, sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que:

- a) a proposta apresentada foi elaborada de maneira independente, e o conteúdo da proposta não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato da licitação de que trata o Edital, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;
- b) a intenção de apresentar a proposta não foi informada, discutida ou recebida de qualquer outro participante em potencial;
- c) que não tentou, por qualquer meio ou por qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante em potencial a participar ou não da referida licitação;
- d) que o conteúdo da proposta apresentada para participar não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado ou discutido com qualquer outro participante potencial ou de fato, antes da adjudicação do objeto da referida licitação;
- e) que o conteúdo da proposta apresentada para participar não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer integrante da Administração, antes da abertura oficial das propostas; e

f) que está plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração e que detém plenos poderes e informações para firmá-la.
Declaro sob as penas da Lei, que os preços praticados na proposta de preços, estão de acordo com os preços praticados no mercado atual, ciente da responsabilidade e das penalidades caso estejam inexequíveis ou superfaturados.

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Proposta de preços está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

Fortaleza/CE, 24 de novembro de 2023.

COMERCIAL ELLEN
LTDA:1340388400
0177

Assinado de forma digital por COMERCIAL
ELLEN LTDA:13403884000177
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, st=CE, l=Fortaleza,
ou=Secretaria da Receita Federal do Brasil -
RFB, ou=RFB e-CNPJ A1, ou=39889744000144,
ou=videoconferencia, cn=COMERCIAL ELLEN
LTDA:13403884000177
Versão do Adobe Acrobat Reader:
2023.006.20380

A Prefeitura Municipal de Crato - CE.

Pregão Eletrônico nº 2023.08.31.1 - Banco do Brasil Nº 1025688
DATA DE ABERTURA DAS PROPOSTAS: Dia 13 de novembro de 2023, ÀS 08H00min
INÍCIO DA SESSÃO DE DISPUTA DE PREÇOS: 13 de novembro de 2023 ÀS 09Hs

A proposta comercial encontra-se em conformidade com as informações previstas no edital e seus anexos.

OBJETO: SELEÇÃO DE MELHOR PROPOSTA PARA REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURAS E EVENTUAIS CONTRATAÇÕES PARA FORNECIMENTO DE LABORATÓRIOS DE MATEMÁTICA E CIÊNCIAS, PARA AS ESCOLAS DA REDE PÚBLICA MUNICIPAL DE ENSINO DO MUNICÍPIO DE CRATO/CE, conforme as especificações e quantitativos previstos no Anexo I - Termo de Referência deste Edital.

Proponente: COMERCIAL ELLEN LTDA – EPP

Endereço: RUA SANTANA DO PARNAIBA, 425, LOTE 17 - QUADRA 07, BAIRRO BOA VISTA / CASTELAO, FORTALEZA/CE - CEP. 60.861-098

CNPJ: 13.403.884/0001-77

E-mail: comercialellen@hotmail.com;

Telefone: (85) 3289 3320 / 3246 2863

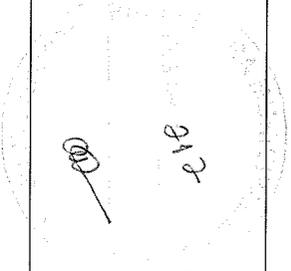
Banco do brasil: Agência: 2937-8 Conta Corrente: 12.7887-8

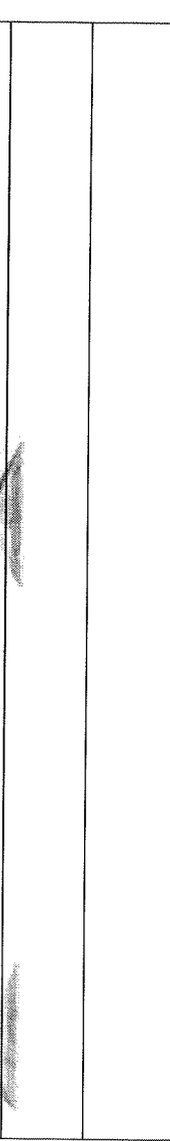
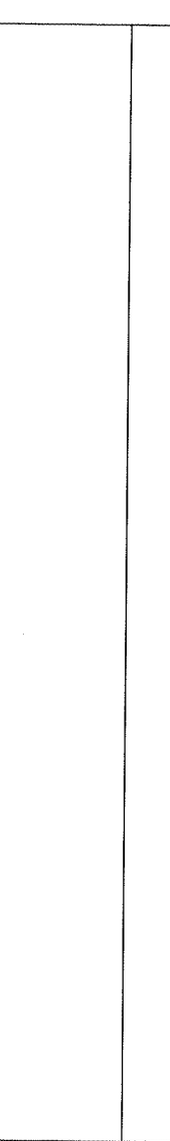
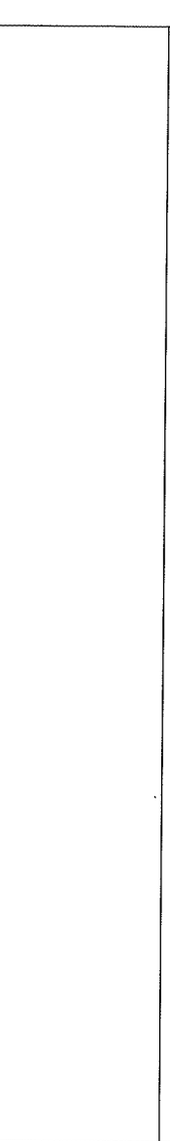
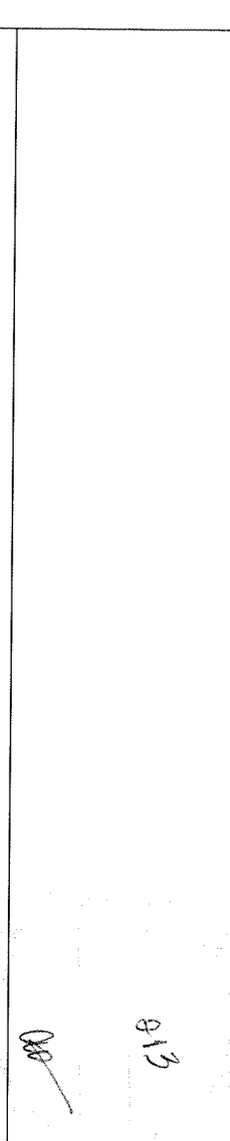
Frete: Cif

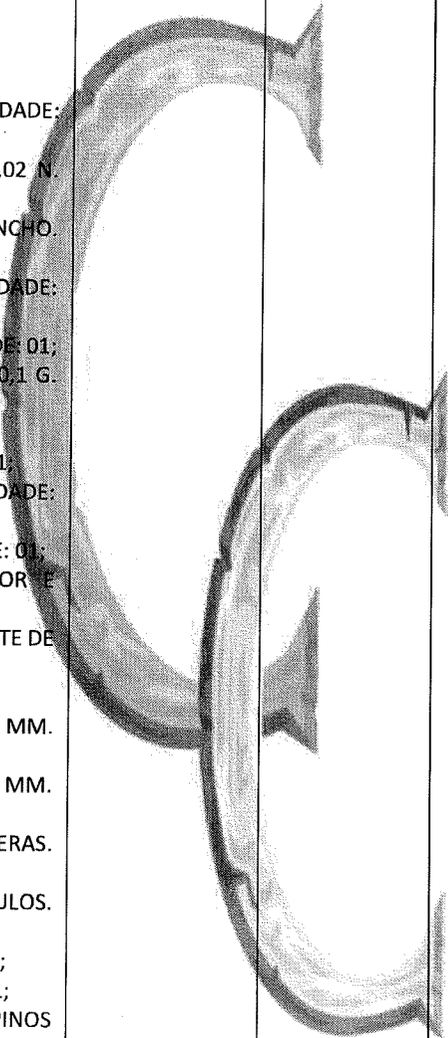
Proposta de Preços Realinhados

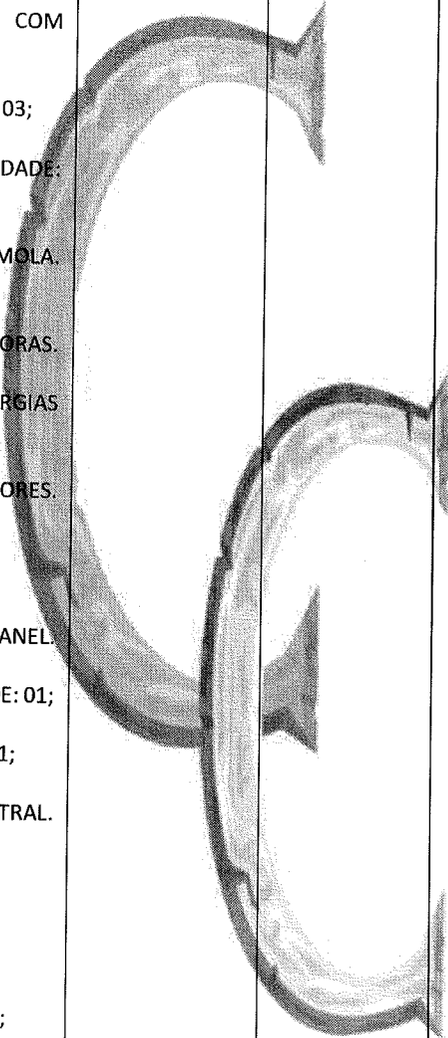
LOTE 03 - COTA RESERVADA PARA ME E EPP

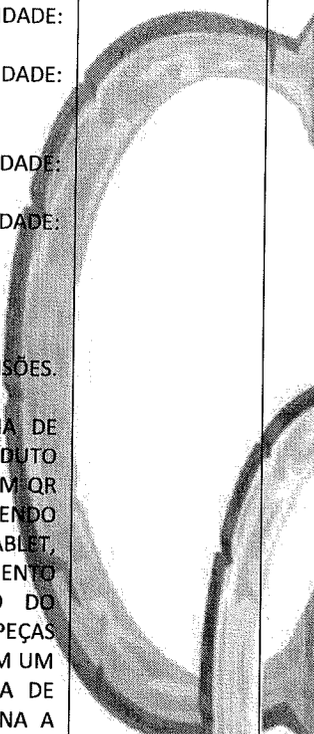
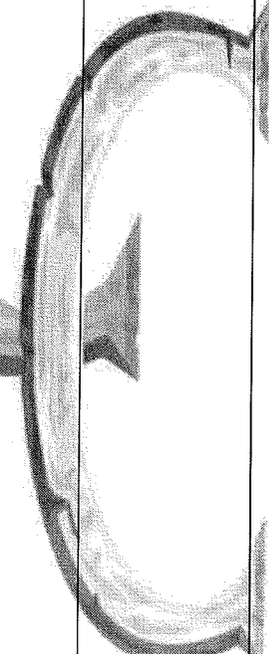
ITEM	ESPECIFICAÇÕES	MARCA	UND	QTD	VL.UNIT.	VL. UNIT POR EXTENSO	VL.TOTAL	VL. TOTAL POR EXTENSO
1	KIT LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS ENSINO FUNDAMENTAL II. COMPOSTO DE: PROVETA GRADUADA, 10 ML COM BASE. QUANTIDADE: 01; PIPETA GRADUADA, 5 ML. QUANTIDADE: 04; PIPETA GRADUADA, 10 ML. QUANTIDADE: 01; PIPETA PASTEUR GRADUADA, 3ML. QUANTIDADE: 02; CONTA GOTAS COM TETINA, QUANTIDADE: 01; PICNÔMETRO. QUANTIDADE:01;	CIDEPE	KIT	06	R\$ 79.208,33	setenta e nove mil, duzentos e oito reais e trinta e três centavos	R\$ 475.249,98	quatrocentos e setenta e cinco mil, duzentos e quarenta e nove reais e noventa e oito centavos

<p>MAPA SISTEMA MUSCULAR HUMANO, TELADO. QUANTIDADE: 01; MAPA SISTEMA RESPIRATÓRIO HUMANO, TELADO. QUANTIDADE: 01; MAPA SISTEMA ESQUELÉTICO HUMANO, TELADO. QUANTIDADE: 01; MAPA SISTEMA NERVOSO HUMANO, TELADO. QUANTIDADE: 01; MAPA SISTEMA URINÁRIO HUMANO, TELADO. QUANTIDADE: 01; PINÇA COM CABO, ABERTURA 60 MM. QUANTIDADE: 01; MUFA DUPLA, 90°. QUANTIDADE: 01; PINÇA PARA TUBO DE ENSAIO. QUANTIDADE: 01; SUPORTE PARA 24 TUBOS DE ENSAIO. QUANTIDADE: 01; PINÇA ANATÔMICA SERRILHADA, 12 CM. QUANTIDADE: 01; PINÇA DENTE DE RATO, 14 CM. QUANTIDADE: 01; TELA PARA AQUECIMENTO, 10 CM. QUANTIDADE: 01; TRIPÉ BAIXO PARA TELA DE AQUECIMENTO. QUANTIDADE: 01; TESOURA ÍRIS RETA, 120 MM. QUANTIDADE: 01; FONTE DE CALOR PARA ÁLCOOL EM GEL. QUANTIDADE: 01; BÚSSOLA, 77 MM. QUANTIDADE: 01; BANDEJA PLÁSTICA, 440 X 500 X 100 MM. QUANTIDADE: 01; LÁPIS DERMOCRÁFICO, PRETO. QUANTIDADE: 02; COLHER MÉDIA. QUANTIDADE: 01; ESFERA DE AÇO 6,35 MM. QUANTIDADE: 06; ESFERA DE AÇO 18 MM. QUANTIDADE: 01; VELA. QUANTIDADE: 01; FRASCO TÉRMICO COM TAMPAS, 400 ML. QUANTIDADE: 01; MULTÍMETRO DIGITAL. QUANTIDADE: 02; CRONÔMETRO DIGITAL MANUAL. QUANTIDADE: 01; CHAVES SEXTAVADAS 4 MM RM L. QUANTIDADE: 01; TRENA DE 1 METRO. QUANTIDADE: 01; ETIQUETA ADESIVA, 26 X 15 MM. QUANTIDADE: 90; FONTE DE ALIMENTAÇÃO CHAVEADA 6 VCA, 0,5 A. QUANTIDADE: 01; MICROSCÓPIO BIOLÓGICO PLANACROMÁTICA BINOCULAR ATÉ 1600X. QUANTIDADE: 01;</p>						
--	--	--	--	--	--	---

<p>ESQUELETO ARTICULADO E MUSCULAR COM RODAS, 168 CM, COR NATURAL, COMPOSTO POR ARTICULAÇÕES E OSSOS CAIXA CRANIANA, CAVIDADE NASAL, CONDUTO AUDITIVO, CAVIDADE ORBITARIA, MALAR, MAXILAR SUPERIOR E INFERIOR, COLUNA VERTEBRAL (COM VÉRTEBRAS CERVICAIS, DORSAIS, LOMBARES, SACRAIS E COCCÍGEAS), ESTERNO, CLAVÍCULA, COSTELAS, ESCÁPULA, ACRÔMIO, ÚMERO, CÚBITO, RÁDIO, CARPO, METACARPO, FALANGES, SACRO, ÍLIO, ÍSQUIO, SÍNFISE PÚBICA, CÓCCIX, PÚBIS, ARTICULAÇÕES SACROÍLIACOS, FÉMUR, PATELA, TÍBIA, FÍBULA, PERÔNIO, OSSOS DO TARSO, CALCÂNEO, METATARSO, VÉRTEBRA LOMBAR, ARCADA DENTÁRIA E SUPORTE. QUANTIDADE: 01; DUPLA HÉLICE DE DNA. QUANTIDADE: 01; CARRO DE QUATRO RODAS. QUANTIDADE: 01; CONJUNTO PARA ESTUDO DA INÉRCIA. QUANTIDADE: 01; SISTEMA DIGESTÓRIO EM PVC CONTENDO 3 PEÇAS. QUANTIDADE: 01; PULMÃO TRANSPARENTE EM PVC 2X O TAMANHO NATURAL. QUANTIDADE: 01; TORSO HUMANO MEDINDO 85 CM EM PVC COM 19 PEÇAS. QUANTIDADE: 01; DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO EM PVC COM 9 PEÇAS. QUANTIDADE: 01; FÍGADO, PANCREAS E DUODENO EM PVC 3 PARTES. QUANTIDADE: 01; CÉLULA ANIMAL EM PVC. QUANTIDADE: 01; CÉLULA VEGETAL EM PVC. QUANTIDADE: 01; OLHO EM PVC 6X TAMANHO NATURAL. QUANTIDADE: 01; OUVIDO EM PVC 6X O TAMANHO NATURAL. QUANTIDADE: 01; CORACÃO EM PVC 3X O TAMANHO NATURAL. QUANTIDADE: 01; PELE EM PVC 70X O TAMANHO NATURAL. QUANTIDADE: 01; ARCADA DENTÁRIA, COM LÍNGUA E ESCOVA, AUMENTADA 3 VEZES. QUANTIDADE: 01; CONDUTIVÍMETRO DIDÁTICO. QUANTIDADE: 01;</p>							 <p>Handwritten signature and number 613.</p>
---	---	--	--	--	--	--	---

<p>CORPO DE PROVA DE MADEIRA COM 2 GANCHOS, 1 FACE REVESTIDA. QUANTIDADE: 01; PLANO INCLINADO ARTICULÁVEL. QUANTIDADE: 01; ESCALA ANGULAR. QUANTIDADE: 01; PRUMO PARA ESCALA ANGULAR. QUANTIDADE: 01; SUPORTE MÓVEL COM PONTEIRO LATEAL. QUANTIDADE: 01; DINAMÔMETRO TUBULAR DE 0 A 2 N, DIVISÃO 0,02 N. QUANTIDADE: 01; FIO FLEXÍVEL DE 0,80 M COM ANEL E GANCHO. QUANTIDADE: 01; ROLDANA MÓVEL SIMPLES COM GANCHOS. QUANTIDADE: 01; ROLDANA SIMPLES COM MANÍPULO M3. QUANTIDADE: 01; GANCHO CURTO DE 93 MM COM ESPAÇADOR, 7 ± 0,1 G. QUANTIDADE: 02; MASSA ACOPLÁVEL DE 50 ± 0,1 G. QUANTIDADE: 06; MASSA ACOPLÁVEL DE 23,0 ± 0,2 G. QUANTIDADE: 01; MUFA DE ENTRADA LATERAL COM BRAÇO. QUANTIDADE: 04; HASTE INOX DE 200 MM COM ROSCAS. QUANTIDADE: 01; HASTE INOX DE 300 MM COM ROSCAS, FIXADOR E PROTETOR. QUANTIDADE: 01; CILINDROS DE ARQUIMEDES COM BALDE TRANSPARENTE DE DUAS ALÇAS. QUANTIDADE: 01; PLACA DE UNIÃO. QUANTIDADE: 01; ARMADURA LAMINADA EM 1, 57,15 X 9 MM. QUANTIDADE: 01; ARMADURA LAMINADA EM U, 57,15 X 38,09 X 9 MM. QUANTIDADE: 01; MUFA DE ENTRADA LATERAL COM BRAÇO E 3 ESFERAS. QUANTIDADE: 01; ADAPTADOR DE RCA PARA FIXADORES COM MANÍPULOS. QUANTIDADE: 01; FRASCO COM LIMALHAS DE FERRO. QUANTIDADE: 01; ÍMÃ EM BARRA DE ALNICO, 23 MM. QUANTIDADE: 01; CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, PRETO, 0,5 METRO, COM PINOS DE PRESSÃO. QUANTIDADE: 01;</p>						<p>Handwritten signature and initials "HVB" in the bottom right corner of the table.</p>
--	---	--	--	--	--	--

<p>MUFA DE ENTRADA LATERAL, BRAÇO E MANÍPULOS. QUANTIDADE: 02; CHAVE LIGA DESLIGA NORMALMENTE ABERTA, COM CONEXÕES DE FIO. QUANTIDADE: 02; SUPORTE COM LÂMPADA 4,5 V, 2 W. QUANTIDADE: 03; PORTA-PILHA D COM CONEXÕES. QUANTIDADE: 05; ELETRODO EM S, 89 X 26 X 3,3 MM, COBRE. QUANTIDADE: 02; ELETRODO EM S, 60 MM, COBRE. QUANTIDADE: 02; MOLA HELICOIDAL LONGA, ONDAS EM MOLA. QUANTIDADE: 01; FIXADOR COM NDFEB. QUANTIDADE: 04; TRIPÉ DELTA MÉDIO COM SAPATAS NIVELADORAS. QUANTIDADE: 01; GERADOR MANUAL DE ENERGIA ELÉTRICA, ENERGIAS RENOVÁVEIS. QUANTIDADE: 01; ÍMÃ CILINDRICO, 100 MM, COM PROTETORES. QUANTIDADE: 01; TÁBUA. QUANTIDADE: 01; COMPRESSOR COM VÁLVULA. QUANTIDADE: 01; DISCO DE HARTL. QUANTIDADE: 01; DISCO TRANSPARENTE COM CONEXÃO DE SAÍDA E ANEL. QUANTIDADE: 01; DISCO TRANSPARENTE COM MANÍPULO. QUANTIDADE: 01; BOMBA DE VÁCUO, MANUAL. QUANTIDADE: 01; FIO FLEXÍVEL 0,25 M COM GANCHO. QUANTIDADE: 01; PAR DE PÉS COM SAPATAS. QUANTIDADE: 04; PAINEL PLANO COM SAPATAS E ORIFÍCIO CENTRAL. QUANTIDADE: 01; PÉ COM AVANÇA PARA PAINEL. QUANTIDADE: 02; GERADOR ALEATÓRIO ABCD. QUANTIDADE: 02; GERADOR ALEATÓRIO AB. QUANTIDADE: 02; TÁBUA. QUANTIDADE: 01; QUADRO. QUANTIDADE: 01; TÁBUA DISTRIBUIÇÃO ELETRÔNICA. QUANTIDADE: 01; QUADRO. QUANTIDADE: 01; LANTERNA LASER, UM FEIXE. QUANTIDADE: 01;</p>						<p>00 916</p>
--	---	--	--	--	--	-------------------

<p>BASE COM CONVERSOR DE ENERGIA SOLAR. QUANTIDADE: 01; CARRO ELÉTRICO COM CABO RCA E PINOS. QUANTIDADE: 01; DISCO DE NEWTON COM MOTOR ELÉTRICO. QUANTIDADE: 01; CONEXÃO ELÉTRICA FLEXIVEL. QUANTIDADE: 02; POTENCIÔMETRO COM TRÊS EXTENSÕES. QUANTIDADE: 01; SUPORTE COM DUAS LÂMPADAS DE 4,5 V. QUANTIDADE: 01; APAGADOR. QUANTIDADE: 03; PLACA PARA ENSAIOR ELÉTRICOS. QUANTIDADE: 01; BALANÇA DIGITAL 10KG, 1G. QUANTIDADE: 01; CONJUNTO CONSTRUÇÃO MOLECULAR EM 3 DIMENSÕES. QUANTIDADE: 01; O KIT DEVERÁ SER ACOMPANHADO DE: SISTEMA DE ARMAZENAMENTO: OS COMPONENTES DO PRODUTO DEVEM SER ARMAZENADOS EM UMA CAIXA DE COM QR CODE CAPAZ DE INTERAGIR COM O USUÁRIO, PODENDO SER ESCANEADO COM A CÂMERA DO CELULAR OU TABLET, DANDO ACESSO À INFORMAÇÃO DO EQUIPAMENTO ARMAZENADO NA CAIXA PARA ACOMODAÇÃO DO CONTEUDO DO KIT APÓS SUA UTILIZAÇÃO, EXCETO PEÇAS MUITO GRANDES, QUE DEVEM SER ARMAZENDAS EM UM ESPAÇO APROPRIADO NO LABORATÓRIO. SISTEMA DE GESTÃO DE INFORMAÇÕES VIRTUAIS: PROPORCIONA A CAPACITAÇÃO CONTINUADA DOS PROFESSORES, TÉCNICOS DE LABORATÓRIO E PROFISSIONAIS DA INSTITUIÇÃO DE ENSINO, ATRAVÉS DO ACESSO ÀS INFORMAÇÕES PERTINENTES AOS EXPERIMENTOS E EQUIPAMENTOS ADQUIRIDOS, CONSTITUÍDO POR INTERFACE DIGITAL, QUE OPERA EM NUVEM, VIA INTERNET POR USUÁRIO E SENHA. ESTE SISTEMA DEVE DISPONIBILIZAR A LISTA DOS PRODUTOS ADQUIRIDOS COM COMPONENTES IDENTIFICADOS COM SEUS RESPECTIVOS CÓDIGOS, PERMITINDO SUA COMPLETA RASTREABILIDADE E IDENTIFICAÇÃO PARA REPOSIÇÃO, LISTA COM LINK PARA ACESSO VIRTUAL AOS</p>						<p>000 - 917</p>
--	---	---	--	--	--	--------------------------

EXPERIMENTOS ATUALIZADOS, CONSTANTES NO LIVRO DE ATIVIDADES EXPERIMENTAIS, IDENTIFICADOS COM SEUS RESPECTIVOS CÓDGOs, POR MEIO DE MÍDIA TEXTUAL, IMAGEM E VÍDEOS DE REALIZAÇÃO DE EXPERIMENTOS E MONTAGENS COM O EQUIPAMENTO REAL, TODOS DO PRODUTO REAL (HARDWARE FORNECIDO), TAMBEM APONTANDO AS REFERENCIAS TEORICAS, AS MONTAGENS E AS ETAPAS NECESSÁRIAS À REALIZAÇÃO DE CADA EXPERIMENTO PROPOSTO NO LIVRO DE ATIVIDADES EXPERIMENTAIS. ESTE SISTEMA DEVE CONTER AINDA UM LINK PARA CESSO VIRTUAL DO MANUAL DO USUARIO ATUALIZADO COM APRESENTAÇÃO TECNICA E PRÉ-MONTAGENS COM FOTOS DO PRODUTO REAL (HARDWARE FORNECIDO). O ACESSO A ESTE SISTEMA DEVE PROPORCIONAR A CAPACITAÇÃO CONTINUADA DOS PROFESSORES, TECNICOS DE LABORATÓRIO E PROFISSIONAIS DA INSTITUIÇÃO DE ENSINO, FLEXIBILIZANDO O ACESSO À DISTÂNCIA 24 HORAS POR DIA, DE ACORDO COM A DISPONIBILIDADE DE CADA UM, EM QUALQUER DISPOSITIVO COMO CELULAR, TABLET, NOTEBOOK E COMPUTADOR.						
VALOR TOTAL					R\$	475.249,98
quatrocentos e setenta e cinco mil, duzentos e quarenta e nove reais e noventa e oito centavos						
VALOR TOTAL DA PROPOSTA					R\$	475.249,98
quatrocentos e setenta e cinco mil, duzentos e quarenta e nove reais e noventa e oito centavos						

Caso nos seja adjudicado o objeto da presente licitação, nos comprometemos a assinar o Contrato no prazo determinado no documento de convocação, indicando para esse fim o Sr. FRANCISCO ADRIANO DE SOUSA, brasileira, casado, Comerciante, RG nº 1585744603 SSP-BA; CPF nº 870.947.973-20; domiciliado a Rua Anita Garibaldi, 337, Apto 102, Serrinha, Fortaleza/CE, como representante legal desta empresa.

Prazo de Entrega: a) deverá ser entregue em conformidade com as especificações estabelecidas no Termo de Referência, no prazo de 30 (trinta) dias, contado a partir do recebimento da ORDEM DE COMPRA pela contratada no local definido pela contratante.
 b) Fica o Fornecedor obrigado a informar as secretarias municipais, no prazo máximo de 02 (dois) dias após a assinatura da ORDEM DE COMPRA, a previsão de início das entregas e o cronograma com a data prevista de cada entrega, semanalmente, até o final da execução. Tal previsão só poderá ser

alterada, mediante justificacão e autorizaco das secretarias municipais, com antecedência mínima de 05(cinco) dias. A Secretaria fica reservada o direito de solicitar, pontualmente, alteraco da ordem das entregas, com antecedência mínima de 05(cinco) dias.

Prazo de validade da Proposta: 90 (noventa) dias, contados da data de sua emissão.

Declaro para os devidos fins que nos preços oferecidos estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referente a frete, tributos, deslocamento de pessoal e demais nus pertinentes  fabricaco e transporte do objeto licitado.

Declaro, sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que:

- a) a proposta apresentada foi elaborada de maneira independente, e o contudo da proposta não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato da licitaco de que trata o Edital, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;
 - b) a intenco de apresentar a proposta não foi informada, discutida ou recebida de qualquer outro participante em potencial;
 - c) que não tentou, por qualquer meio ou por qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante em potencial a participar ou não da referida licitaco;
 - d) que o contudo da proposta apresentada para participar não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado ou discutido com qualquer outro participante potencial ou de fato, antes da adjudicaco do objeto da referida licitaco;
 - e) que o contudo da proposta apresentada para participar não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer integrante da Administrao, antes da abertura oficial das propostas; e
 - f) que está plenamente ciente do teor e da extensão desta declaraco e que detm plenos poderes e informaçoes para firmá-la.
- Declaro sob as penas da Lei, que os preços praticados na proposta de preços, estão de acordo com os preços praticados no mercado atual, ciente da responsabilidade e das penalidades caso estejam inexequíveis ou superfaturados.

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitaco e que nossa Proposta de preços está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

Fortaleza/CE, 13 de novembro de 2023.

COMERCIAL ELLEN
LTDA:1340388400
0177

Assinado de forma digital por COMERCIAL ELLEN
LTDA:13403884000177
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, st=CE, l=Fortaleza,
ou=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB,
ou=RFB e-CNPJ A1, ou=39889744000144,
ou=videoconferencia, cn=COMERCIAL ELLEN
LTDA:13403884000177
Dados: 2023.11.13 10:52:12 -03'00'
Versão do Adobe Acrobat Reader: 2023.006.20360

