



NEITANTE
01

Comissão Permanente de Licitação
PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMÁCIA/CE
Ref.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº PERP 27/2022
Abertura das Cartas Propostas: 21/12/2022 às 13h01min
Prezados Senhores,

Após examinarmos cuidadosamente as condições do Edital e seus anexos, referente ao Pregão Eletrônico Nº PERP 27/2022, com a qual concordamos integralmente, apresentamos aqui nossa PROPOSTA DE PREÇOS para execução do objeto abaixo especificado, para atender a demanda da PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMÁCIA, estando nos preços incluídos todos os custos e despesas, encargos e incidências, diretos e indiretos, não importando a natureza, que recaiam sobre o objeto da licitação

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS VISANDO AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE APOIO PEDAGÓGICO PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS INICIAIS, FINAIS E EJA DE COMPETÊNCIA DA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE PALMÁCIA-CE

PROPOSTA DE PREÇOS

LOTE 1 - LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	MARCA	QUANTIDADE	VALOR UNIT.	V. UNIT EXTENSO	VALOR TOTAL	V. TOTAL EXTENSO
1	<p>KIT LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA ENSINO FUNDAMENTAL I (1º ANO AO 5º ANO), COMPOSTO DE: 08 - ABACO 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 A BASE TOTAL DE 56 PEÇAS; 15 - BARRINHAS COLORIDAS (CUISENAIRE) - EVA COM PRANCHA PLÁSTICA; BARRINHA EM EVA DE 10 CORES E COMPRIMENTOS DIFERENTES E UMA PRANCHA PLÁSTICA COM UM QUADRADO DIVIDIDO EM 100 QUADRADINHOS; 08 - CUBOS DE ENCAIXE E (LINKEDCUBES) - CONJUNTO DE 100 CUBOS DE PLÁSTICO EM 10 CORES SORTIDAS DE TAMANHO 2CM QUE SE CONECTAM ENTRE SI; 08 - DOMÍNIO 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 3 CM DE ALTURA, PAREDE DE 2MM. CARTELA COM ILUSTRAÇÕES DO TEMA EM 4 CORES, PRODUZIDO EM PAPEL COUCHÉ AUTOADESIVO COM CORTE ESPECIAL PARA APLICAR NA SUPERFÍCIE DE CADA PEÇA; 10 - FICHAS SOBREPOSTAS PARA NUMERAÇÃO 2 EM 1 - ALUNO. CONJUNTO COM 40 FICHAS EM MATERIAL PLÁSTICO QUE SE SOBREPÕEM FACILMENTE PARA LEITURA DOS NÚMEROS, COM NÚMEROS 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</p> <p>RETÂNGULOS APROXIMADAMENTE (12X4 CM), (9,4 CM), (6X4CM), (3X4 CM); 08 - 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, NINHOS, DÉCIMOS E DOZE AVOS, E UM INTERIO. FEITOS EM EVA TOTAL DE 60 PEÇAS; 16 - GEOPLANO QUADRADO + TRIANGULAR - AREAS; 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. CONTEM 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. CONTEM CONJUNTO DE ELÁSTICOS COLORIDOS E ÁREAS PARA A MALHA ISOMÉTRICA;</p> <p>08 - JOGO AVANÇADO COM O RESTO: JOGO PARA FIXAÇÃO DE DIVISÃO COM RESTO, ESTUDO DIVERTIDO DA DIVISÃO; TABULEIRO DE PLÁSTICO RÍGIDO, CONJUNTO DE FICHAS E DADO; 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; 10 - 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; 10 - JOGO PRODUTO COM DADINHOS III: 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; 15 - MATERIAL DOURADO - PLÁSTICO ENCAIXAVEL/CLIX. 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 PERMITINDO MAIS POSSIBILIDADE DE ESTUDO, ALÉM DE UMA PRATICIDADE. EM UMA DAS CENTENAS ASSAI IMPRESSOS OS NÚMEROS DE 1 A 100, O QUE FACILITA O ENTENDIMENTO DAS QUANTIDADES E PROPRIEDADES DO SISTEMA DE NUMERAÇÃO DECIMAL. 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;</p> <p>01 - KIT MEDIDAS DE TEMPO; CONJUNTO COMPOSTO POR DOIS RELÓGIOS EM PLÁSTICO COM 11 CM DE ALTURA E ENGRANAGENS COM OS PONTEIROS, UM JOGO EM MATERIAL GRÁFICO SEMELHANTE AO DOMÍNIO 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 MATE/66/EL COM A IMPRESSÃO DE UMA ESCALA DE TEMPO LINEAR PARA ESTUDO DE TEMPO OCORRIDO E UM DISPLAY SEMELHANTE A UM CALENDÁRIO COM O DIA, DIA DA SEMANA, MÊS E ESTAÇÃO ANO, O RELÓGIO POSSUI PONTEIROS QUE SE MOVEM CORRELTAMENTE POR MEIO DE ENGRANAGENS DE MANEIRA QUE O PONTEIRO DAS HORAS SE DESLOCA EM 1 HORA QUANDO O PONTEIRO DOS MINUTOS FAZ UMA VOLTA COMPLETA; 08 - FICHAS PARA ATIVIDADES: CONJUNTO COM HEXÁGONOS (LADO 6CM), TRAPEZÓIS ISOSCELES (12X6CM), LOSÂNGOS 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;</p> <p>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; 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: TAMANHO APROXIMADO 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 (4,3X3 CM), PRISMA BASE PENTAGONAL (2X6,5 CM), PARALELEPÍPEDO RETO COM BASE REGULAR (5,5 LADO X 3X5,7 CM), PRISMA RETO COM BASE TRIANGULAR (5,5 LADO X 4,2X8,7 CM), PRISMA RETO COM BASE TRIANGULAR (5,5 LADO X 4,1 LADO E 7,2 LADO 10,7 DE ALTURA CM), PIRÂMIDE BASE TRIANGULAR (6,3X3,5 CM), PIRÂMIDE BASE QUADRADA 9X10 CM, PIRÂMIDE DE BASE PENTAGONAL 9,4X10,2 CM, PIRÂMIDE DE BASE HEXAGONAL 9,4X10CM, PIRÂMIDE DE BASE RETANGULAR (BASE 8,6X4,5X9,5 CM), CILINDRO REGULAR (6,5X11,4 CM), PRISMA OBLÍQUO BASE QUADRADA (6X5,1 CM), PARALELEPÍPEDO OBLÍQUO BASE QUADRADA (4,5X8,5 CM), PRISMA COM BASE TRAPEZOIDAL (BASE MAIOR 10,5X BASE MENOR 5X4,7 E ALTURA 8,5 CM);</p> <p>15 - TANGRAM QUADRADO: QUEBRA-CABEÇA CHINES 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; 15 - GAME CARD FRAÇÕES: 38 CARTAS MEDINDO 9,9 CM X 7 CM; 08 - DOMÍNIO 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 COUCHÉ AUTOADESIVO COM CORTE ESPECIAL PARA APLICAR NA SUPERFÍCIE DE CADA PEÇA; 08 - DOMÍNIO DE MULTIPLICAÇÃO: 28 PEÇAS E 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 COUCHÉ AUTOADESIVO COM CORTE ESPECIAL PARA APLICAR NA SUPERFÍCIE DE CADA PEÇA;</p> <p>10 - BINGO DAS FRAÇÕES: 6 PLACAS MEDINDO 15 CM X 25 CM, 1 DADO E 48 CARTÕES MEDINDO 5X5 CM CADA; 08 - CARIMBO QUE HORASSAO? CARIMBO DE 8,5 CM CONFECCIONADO EM MADEIRA, 1 DADO COM 12 FACES DE 1 A 12, 1 DADO COM 12 FACES DE 05 A 55; 01 - BARRINHAS EM EVA COM IMANTADO DE 10 CORES E COMPRIMENTOS DIFERENTES; 01 - FICHAS SOBREPOSTAS PARA NUMERAÇÃO - IMANTADA: CONJUNTO COM 40 FICHAS EM MATERIAL IMANTADO QUE SE SOBREPÕEM FACILMENTE PARA LEITURA DOS NÚMEROS, COM NÚMEROS DE 0-9, 10-90, 100-900 E 1000-9000, RETÂNGULOS APROXIMADAMENTE (12X4CM), (9,4CM), (6X4CM), (3X4CM); 01 - FRAÇÕES CIRCULARES - IMANTADO: 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, NINHOS, DÉCIMOS E DOZE AVOS, E UM INTERIO. FEITOS EM EVA COM IMANTADO. TOTAL DE 60 PEÇAS; 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</p> <p>01 - MOSAICO - IMANTADO: CONJUNTO COM HEXÁGONOS (LADO 6CM), TRAPEZÓIS ISOSCELES (12X6CM), LOSÂNGOS 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 DIVIDIDO EM SETE PEÇAS QUE SE COMBINAM PARA FORMAR VÁRIOS TIPOS DE FIGURAS, FIGURAS GEOMÉTRICAS ETC; 15 - GAME CARD FRAÇÕES: 38 CARTAS MEDINDO 9,9 CM X 7 CM; 08 - DOMÍNIO 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 COUCHÉ AUTOADESIVO COM CORTE ESPECIAL PARA APLICAR NA SUPERFÍCIE DE CADA PEÇA; 08 - DOMÍNIO DE MULTIPLICAÇÃO: 28 PEÇAS E 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 COUCHÉ AUTOADESIVO COM CORTE ESPECIAL PARA APLICAR NA SUPERFÍCIE DE CADA PEÇA;</p> <p>01 - MOSAICO - IMANTADO: CONJUNTO COM HEXÁGONOS (LADO 6CM), TRAPEZÓIS ISOSCELES (12X6CM), LOSÂNGOS 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 DIVIDIDO EM SETE PEÇAS QUE SE COMBINAM PARA FORMAR VÁRIOS TIPOS DE FIGURAS, FIGURAS GEOMÉTRICAS ETC; 15 - GAME CARD FRAÇÕES: 38 CARTAS MEDINDO 9,9 CM X 7 CM; 08 - DOMÍNIO 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 COUCHÉ AUTOADESIVO COM CORTE ESPECIAL PARA APLICAR NA SUPERFÍCIE DE CADA PEÇA; 08 - DOMÍNIO DE MULTIPLICAÇÃO: 28 PEÇAS E 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 COUCHÉ AUTOADESIVO COM CORTE ESPECIAL PARA APLICAR NA SUPERFÍCIE DE CADA PEÇA;</p>	KIT	MMMP/MARIB EN	5	R\$ 29.410,00	vinte e nove mil, quatrocentos e dez reais	R\$ 147.050,00	cento e quarenta e sete mil e cinquenta reais

Handwritten signature

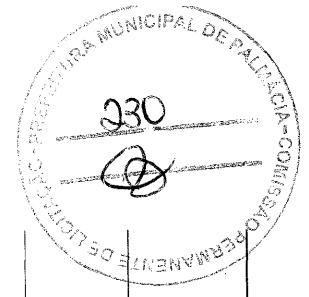
Handwritten signature



	<p>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 6CM, 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 3M, CUBO DE ARESTA 6CM, ESFERA DE DIÂMETRO 6 CM E CILINDRO ALTURA 8CM E DIÂMETRO 6CM. MANUAL DE INSTRUÇÕES;</p> <p>01 - TANGRAM QUADRADO - IMANTADO: QUEBRA CABEÇA CHINES 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. 01 - APOSTILA COMPLETA COM METODOLOGIA DE APLICAÇÃO DOS MATERIAIS; E 01 - DVD DE CAPACITAÇÃO COM METODOLOGIA DE APLICAÇÃO DOS MATERIAIS, ACONDICIONADO EM ARMÁRIO DE AÇO COM 2 PORTAS, MEDINDO 842 X 800 X 400 MM, ENVOLUPADO COM LAYOUT DISPONIBILIZADO PELA PREFEITURA.</p>	KIT	MMP/MARIE EN	5	R\$ 28.033,33	vinte e oito mil e trinta e três reais e três centavos	R\$ 140.166,65	cento e quarenta mil, cento e sessenta e seis reais e cinco centavos
2	<p>KIT LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA ENSINO FUNDAMENTAL 11 (6º ANO AO 9º ANO), COMPOSTO DE: 08 - AREADO 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; 08 - AREADOS 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 (ISOSCELES, RETÂNGULO E ESCALENO), TRAPÉZIOS (ISOSCELES, RETÂNGULO E ESCALENO) E LOSANGOS CONFECCIONADOS EM EVA; 08 - DOMÍNIO DE EQUAÇÕES: 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 7 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;</p> <p>10 - FICHAS 2 CORES - ALUNO: MATERIAL PEDAGÓGICO COM 40 FICHAS EM EVA, SENDO UM LADO AZUL E O OUTRO VERMELHO; 08 - GEOPLANO CÍRCULOS + 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. CONTEM CONJUNTO DE ELÁSTICOS COLORIDOS E AREAS PARA A MALHA ISOMÉTRICA.</p> <p>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; 15 - GEOPLANO QUADRADO + TRIANGULAR + AREAS: CONFECCIONADO EM PLÁSTICO 24,5X24,5 CM, RÍGIDO, CONTENDO DE UM LADO UMA MALHA QUADRADA COM 123 PINOS E DO OUTRO LADO UMA MALHA TRIANGULAR. CONTEM 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. CONTEM CONJUNTO DE ELÁSTICOS COLORIDOS E AREAS PARA A MALHA ISOMÉTRICA; 10 - JOGANDO COM ALGEBRA: JOGO COM TABULEIRO E 4 DADOS EM EVA CONTENDO NAS FACES EXPRESSÕES ALGÉBRICAS E PEÇAS EM 2 CORES, UM LADO AZUL E DO OUTRO VERMELHO; 08 - JOGANDO COM AS 4 OPERAÇÕES: TABULEIRO EM PLÁSTICO RÍGIDO, UM CONJUNTO DE FICHAS E 3 DADOS; 08 - JOGO AVANÇANDO COM O RESTO: JOGO PARA FIXAÇÃO DE DIVISÃO COM RESTO, ESTUDO DIVERSO DA DIVISÃO, TABULEIRO DE PLÁSTICO RÍGIDO, CONJUNTO DE FICHAS E DADO;</p> <p>10 - JOGO PRODUTO COM DADOS IV: 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; 08 - KIT ALGEBRA - EVA: QUADRADOS E RETÂNGULOS DE VÁRIAS CORES EM EVA 4MM QUE SE COMBINAM, PEÇAS DE DIMENSÕES 8X8CM, 6X6CM, 3X3CM, 8X6CM, 8Y3CM E 6X3CM; 08 - KIT GEOMETRIA GEOLICK: KIT COM 78 PEÇAS EM PLÁSTICO INETÁVEL 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, ENCAIXAVEIS E EM TAMANHOS DIFERENTES, (CONFORME O NÚMERO DE FUROS), PARA FORMAR O CONTOURNO DE FIGURAS GEOMÉTRICAS PLANAS E ESTUDAR PROPRIEDADES DE UM LADO VEM O FURTO E DO OUTRO LADO UM PINO PARA ENCAIXAR EM OUTRA PEÇA. TAMANHOS DAS PEÇAS ENTRE 1X5CM (2 FUROS) A 1X11CM (5 FUROS). TOTAL DE 78 PEÇAS EM DIVERSAS CORES;</p> <p>08 - KIT MATEMÁTICA FINANCEIRA: KIT COMPOSTO 106 PEÇAS, POR UM CONJUNTO DE CÉLULAS (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 COMPOEM O KIT - KIT ÁREAS 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 CUIJAREAE A METADE DA ÁREA DO QUADRADO, PARA REALIZAR CÁLCULO DE ÁREAS E PERÍMETRO DE VÁRIAS FIGURAS GEOMÉTRICAS PLANAS;</p> <p>08 - MOSAICOS - EVA: CONJUNTO COM HEXÁGONOS (LADO 6CM), TRAPÉZIOS (ISOSCELES) 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 QUADRADOS (LADO 6CM), TENDO SEMPRE, EM CADA FIGURA, UM LADO DE MEDIDA COMUM; CONFECCIONADO EM EVA 4MM. TOTAL DE 53 PEÇAS; OS POLÍMINOS COM FRÂNCHA - EVA: CONJUNTO DE 39 PEÇAS COM MONÔMIOS, DOMÍNIO, TRINÔMIOS, TETRANÔMIOS, GRAUS, TRIÂNGULOS EQUILÁTEROS (LADO 6CM) E PENTÁGONOS EM EVA 4MM E UMA FRÂNCHA EM PLÁSTICO COM QUADRADOS DE 2CM DE LADO, ONDE OS POLÍMINOS SÃO ENCAIXADOS; 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: TAMANHO APROXIMADO DO MATERIAL MONTADO: TETRAEDRO REGULAR PLANIFICADO (LADO 8,5 CM), CUBO (LADO 5,5 CM), OCTAEDRO (LADO 4,5 CM), 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 4,1X8,7 CM), PRISMA RETO COM BASE TRIANGULAR (5,5 LADO 4,1 LADO 6,2 LADO 10,7 DE ALTURA CM), PIRÂMIDE BASE TRIANGULAR (6,5X13,5 CM), PIRÂMIDE BASE QUADRADA (9X10 CM), PIRÂMIDE DE BASE PENTAGONAL (6,5X10,2 CM), PIRÂMIDE DE BASE HEXAGONAL (8X10CM), PIRÂMIDE DE BASE RETANGULAR (BASE 8,8X 5X5,5 CM), CILINDRO REGULAR (6,5X11,4 CM), PRISMA OBLÍQUO BASE QUADRADA (6X5,1 CM), PARALELEPÍPEDO OBLÍQUO BASE QUADRADA (4,5X8,5 CM), PRISMA COM BASE TRAPEZOIDAL (BASE MAIOR 10,5X BASE MENOR 5X4,7 E ALTURA 8,5 CM);</p> <p>03 - 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 6CM, 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 3M, CUBO DE ARESTA 6CM, ESFERA DE DIÂMETRO 6 CM E CILINDRO ALTURA 8CM E DIÂMETRO 6CM. MANUAL DE INSTRUÇÕES; 08 - TORRE DE HANÓI: QUEBRA CABEÇA COM BASE 35X12 CM, EM MADEIRA E ARGOLAS EM 6 TAMANHOS DIFERENTES; 15 - GAME CARD FRAÇÕES: 58 CARTAS MEDINDO 9,9 CM X 7 CM; 15 - MULTIPLICAR: 108 CARTAS MEDINDO 9,9 CM X 7 CM; 08 - DOMÍNIO DE SISTEMA MONETÁRIO: 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.</p> <p>08 - DOMÍNIO DE FIGURAS GEOMÉTRICAS PLANIFICADAS: 28 PEÇAS EM POLIPROPILENO COM QUATRO LATERAIS CONVEXAS, SUPERFÍCIE PLANA 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 EM BAIXO RELEVO E BASE COM CAVIDADE, NA APLICAR NA SUPERFÍCIE DE CADA PEÇA; 20 - GAMECARD - CÁLCULOS MENTAIS: 58 CARTAS MEDINDO 9,9 CM X 7 CM, SÃO 540 EXPRESSÕES NUMÉRICAS E 5 GRAUS DE COMPETITIVIDADE; 01 MULTIPLICAR PROFESSOR: 108 CARTAS EM PAPEL SUPREMO MEDINDO 20X29CM CADA; 01 - GAMECARD - FRAÇÕES PROFESSOR: 58 CARTAS MEDINDO 9,9 CM X 7 CM; 01 - AREADO CÍRCULO - IMANTADO: CÍRCULO DE 25 CM DE DIÂMETRO, CONFECCIONADO EM EVA E MATERIAL IMANTADO EM DUAS CORES, DIVIDIDO EM DOIS SEMI CÍRCULOS COM VÁRIOS SETORES CIRCULARES QUE SE ENCAIXAM FORMANDO, APROXIMADAMENTE, UM RETÂNGULO; 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 FÓRMULA DAS ÁREAS DE PARALELOGRAMOS, TRIÂNGULOS (ISOSCELES, RETÂNGULO E ESCALENO), TRAPÉZIOS (ISOSCELES, RETÂNGULO E ESCALENO) E LOSANGOS;</p> <p>01 - CALENDÁRIO DE PROPRIEDADES DOS SÓLIDOS GEOMÉTRICOS: CONJUNTO DE CARTÕES EM FORMATO DE CALENDÁRIO CONTENDO 5 PROPRIEDADES DOS SÓLIDOS GEOMÉTRICOS E SUAS IDENTIFICAÇÕES TAIS COMO: NOME E DESENHO DO SÓLIDO, PLANIFICAÇÃO, NÚMEROS DE ARESTAS, NÚMERO DE VERTICES E NÚMEROS DE FACES; 01 - FIGURAS 2 CORES - IMANTADO: MATERIAL PEDAGÓGICO COM 60 FICHAS EM EVA COM IMANTADO, SENDO 30 FICHAS AZUIS E 30 FICHAS VERMELHAS; 01 - QUADRO MAGNÉTICO: QUADRO BRANCO STANDARD MEDIDA ALUMINIO OU PVC TAMANHO 40X60 CM, MATERIAL QUE PERMITE A FIXAÇÃO DE MATERIAL MAGNÉTICO E ACETE ESCRITA COM CANETAS DE QUADRO BRANCO; 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; 01 - KIT ALGEBRA - IMANTADO: QUADRADOS E RETÂNGULOS DE VÁRIAS CORES EM EVA 4MM QUE SE COMBINAM, PEÇAS DE DIMENSÕES 8X8CM, 6X6CM, 3X3CM, 8X6CM, 8X3CM E 6X3CM;</p>							

Boa

8



01 - KITPOLINÔMIOS - IMANTADO: QUADRADOS E RETÂNGULOS DE TAMAANHOS 9X9CM E 4X4CM E 9X4CM CONFECCIONADO EM EVA DE 4MM COM IMANTADO; 01 - MOSAICO - IMANTADO: CONJUNTO COM HEXÁGONOS (LADO 6CM), TRAPEZÓIOS ISÓSCELES (12X6CM), LOSANGOS EM DOIS TAMAANHOS (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), QUADRADOS (LADO 6CM), TENDO SEMPRE, EM CADA FIGURA, UM LADO DE MEDIDA COMUM. CONFECCIONADO EM EVA 4MM IMANTADOS. TOTAL DE 53 PEÇAS;									
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 A BASE.									
TAMANHO DO TRIÂNGULO GRANDE: 39X19CM CONFECCIONADO EM EVA 6MM COM IMANTADO; 01 - SÓLIDOS GEOMÉTRICOS EM ACRÍLICO 11 PEÇAS COM PLANIFICAÇÕES EM PLÁSTICO: CONJUNTO DE SÓLIDOS GEOMÉTRICOS EM ACRÍLICO TRANSPARENTE COM TAMPAS PARA ABERTURA, DENTRO DE CADA PEÇA ESTÁ A SUA PLANIFICAÇÃO, QUE É REMOVÍVEL, FEITA EM UM PLÁSTICO MALLEÁVEL 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; 01 - APOSTILA COMPLETA COM METODOLOGIA DE APLICAÇÃO DOS MATERIAIS; E 01 - DVD DE CAPACITAÇÃO COM METODOLOGIA DE APLICAÇÃO DOS MATERIAIS ACONDICIONADO EM ARMÁRIO DE AÇO COM 2 PORTAS, MEDINDO 842 X 800 X 400 MM, ENVELOPADO COM LAYOUT DISPONIBILIZADO PELA PREFEITURA.									

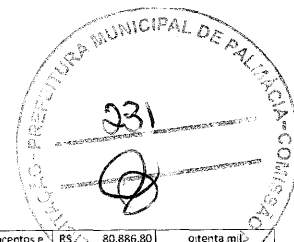
VALOR TOTAL DO LOTE 01 R\$ 287.216,65
duzentos e oitenta e sete mil, duzentos e dezasséis reais e sessenta e cinco centavos

LOTE 2 - COLEÇÃO LIVROS MATEMÁTICA								
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	MARCA	QUANTIDADE	VALOR UNIT.	V. UNIT EXTENSO	VALOR TOTAL	V. TOTAL EXTENSO
1	COLEÇÃO MÉTODO MAIS FÁCIL - MÓDULO 1: COMPOSTO POR 5 LIVROS TOTALIZANDO 256 PÁGINAS, MILO PÁPEL OFFSET 90G COM CORTE PÍCOTE DESTACAR, 4X4 CORES, TAMANHO 20X27 CM; CAPA PAPEL CARTÃO SUPREMO 250G, 4X4 CORES; BROCHURA; ISBN 978-65-86184-00-6	UND	B3	145	R\$ 234,49	duzentos e trinta e quatro reais e nove centavos	R\$ 34.001,05	trinta e quatro mil e um reais e cinco centavos
2	COLEÇÃO MÉTODO MAIS FÁCIL - MÓDULO 3: COMPOSTO POR 5 LIVROS TOTALIZANDO 240 PÁGINAS, MILO PÁPEL OFFSET 90G COM CORTE PÍCOTE DESTACAR, 4X4 CORES, TAMANHO 20X27 CM; CAPA PAPEL CARTÃO SUPREMO 250G, 4X4 CORES; BROCHURA; ISBN 978-65-86184-02-0	UND	B3	130	R\$ 234,49	duzentos e trinta e quatro reais e nove centavos	R\$ 30.483,70	trinta mil, quatrocentos e oitenta e três reais e setenta centavos
3	COLEÇÃO MÉTODO MAIS FÁCIL - MÓDULO 4: COMPOSTO POR 5 LIVROS TOTALIZANDO 240 PÁGINAS, MILO PÁPEL OFFSET 90G COM CORTE PÍCOTE DESTACAR, 4X4 CORES, TAMANHO 16X23 CM; CAPA PAPEL CARTÃO SUPREMO 250G, 4X4 CORES; BROCHURA; ISBN 978-65-86184-03-7	UND	B3	131	R\$ 213,63	duzentos e treze reais e sessenta e três centavos	R\$ 27.985,53	vinte e sete mil, novecentos e oitenta e cinco reais e cinquenta e três centavos
4	COLEÇÃO MÉTODO MAIS FÁCIL - MÓDULO 6: COMPOSTO POR 5 LIVROS TOTALIZANDO 240 PÁGINAS, MILO PÁPEL OFFSET 90G COM CORTE PÍCOTE DESTACAR, 4X4 CORES, TAMANHO 16X23 CM; CAPA PAPEL CARTÃO SUPREMO 250G, 4X4 CORES; BROCHURA; ISBN 978-65-86184-05-1	UND	B3	132	R\$ 213,63	duzentos e treze reais e sessenta e três centavos	R\$ 28.199,16	vinte e oito mil, cento e noventa e seis reais e dezesséis centavos
5	COLEÇÃO MÉTODO MAIS FÁCIL - MÓDULO 7: COMPOSTO POR 5 LIVROS TOTALIZANDO 240 PÁGINAS, MILO PÁPEL OFFSET 90G COM CORTE PÍCOTE DESTACAR, 4X4 CORES, TAMANHO 16X23 CM; CAPA PAPEL CARTÃO SUPREMO 250G, 4X4 CORES; BROCHURA; ISBN 978-65-86184-06-8	UND	B3	133	R\$ 213,63	duzentos e treze reais e sessenta e três centavos	R\$ 28.412,79	vinte e oito mil, quatrocentos e doze reais e setenta e nove centavos
6	COLEÇÃO MÉTODO MAIS FÁCIL - MÓDULO 8: COMPOSTO POR 5 LIVROS TOTALIZANDO 240 PÁGINAS, MILO PÁPEL OFFSET 90G COM CORTE PÍCOTE DESTACAR, 4X4 CORES, TAMANHO 16X23 CM; CAPA PAPEL CARTÃO SUPREMO 250G, 4X4 CORES; BROCHURA; ISBN 978-65-86184-07-5	UND	B3	134	R\$ 213,63	duzentos e treze reais e sessenta e três centavos	R\$ 28.626,42	vinte e oito mil, seiscentos e vinte e seis reais e dois centavos

VALOR TOTAL DO LOTE 02 R\$ 177.708,65
cento e setenta e sete mil, setecentos e oito reais e sessenta e cinco centavos

LOTE 3- COLEÇÃO LIVROS DE AVALIAÇÃO LARGA ESCALA								
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	MARCA	QUANTIDADE	VALOR UNIT.	V. UNIT EXTENSO	VALOR TOTAL	V. TOTAL EXTENSO
1	COLEÇÃO LIVROS PARA AVALIAÇÃO EM LARGA ESCALA - 2º ANO: A COLEÇÃO DEVERÁ SER COMPOSTA POR: 01 LIVRO DO ALUNO DE ATIVIDADES DE LÍNGUA PORTUGUESA, LIVRO CONSUMÍVEL PARA A DISCIPLINA DE LÍNGUA PORTUGUESA, DEVERÁ SER DESTINADO AOS ALUNOS DO 2º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS INICIAIS, COMPOSTO POR NO MÍNIMO 240 (DUZENTOS E QUARENTA) PÁGINAS IMPRESSAS EM PAPEL OFFSET COM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM ESPIRAL PET RECICLADO COM CAPA E CONTRA CAPA EM PAPEL CARTÃO SUPREMO 250G/M2, 4X4 CORES, FOSCO, NO FORMATO APROXIMADAMENTE 21X29,7 CM, ORGANIZADOS EM BLOCOS COM AULAS, COM CONTEÚDO DEFINIDOS PELA BASE NACIONAL COMUM CURRICULAR (BNCC) PARA O ENSINO DO 2º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS INICIAIS. 01 LIVRO DO ALUNO DE ATIVIDADES DE MATEMÁTICA, LIVRO CONSUMÍVEL PARA A DISCIPLINA DE MATEMÁTICA, DEVERÁ SER DESTINADO AOS ALUNOS DO 2º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS INICIAIS, COMPOSTO POR NO MÍNIMO 230 (DUZENTOS E TRINTA) PÁGINAS IMPRESSAS EM PAPEL OFFSET COM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM ESPIRAL PET RECICLADO COM CAPA E CONTRA CAPA EM PAPEL CARTÃO SUPREMO 250G/M2, 4X4 CORES, FOSCO, NO FORMATO APROXIMADAMENTE 21X29,7 CM. ORGANIZADOS EM BLOCOS COM AULAS, COM CONTEÚDO DEFINIDOS PELA BASE NACIONAL COMUM CURRICULAR (BNCC) PARA O ENSINO DO 2º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS INICIAIS. 04 (QUATRO) LIVROS DE LEITURA CLÁSSICOS DA LITERATURA SENDO: RAPUNZEL, A BELA E A FERA, O GATO DE BOTAS E CINDERELA, CADA LIVRO DEVERÁ POSSUIR NO MÍNIMO 08 (OITO) PÁGINAS IMPRESSAS EM PAPEL COULCHE BRILHO COM APROXIMADAMENTE 90G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM BROCHURA, GRAMPEADA COM CAPA EM PAPEL CARTÃO SUPREMO COM APROXIMADAMENTE 350G/M2 NO FORMATO APROXIMADAMENTE 15X21 CM. 01 (UM) LIVRO CONSUMÍVEL PARA O CONTEÚDO ATIVIDADES MATEMÁTICAS, COMPOSTO POR NO MÍNIMO 16 (DEZESSEIS) PÁGINAS IMPRESSAS EM PAPEL OFFSET COM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM BROCHURA GRAMPEADA COM CAPA EM PAPEL CARTÃO SUPREMO COM APROXIMADAMENTE 250G/M2, NO FORMATO APROXIMADAMENTE 21X29,7 CM. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM DE PVT CERMHO ENCOLHÍVEL.	UND	B3	150	R\$ 425,72	vinte e cinco reais e sete centavos	R\$ 63.858,00	sessenta e três mil, oitocentos e cinquenta e oito reais
2	COLEÇÃO LIVROS PARA AVALIAÇÃO EM LARGA ESCALA - 5º ANO: A COLEÇÃO DEVERÁ SER COMPOSTA POR: 01 LIVRO DO ALUNO DE ATIVIDADES DE LÍNGUA PORTUGUESA, LIVRO CONSUMÍVEL PARA A DISCIPLINA DE LÍNGUA PORTUGUESA, DEVERÁ SER DESTINADO AOS ALUNOS DO 5º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS INICIAIS, COMPOSTO POR NO MÍNIMO 150 (CENTO E CINQUENTA) PÁGINAS IMPRESSAS EM PAPEL OFFSET COM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM ESPIRAL PET RECICLADO COM CAPA E CONTRA CAPA EM PAPEL CARTÃO SUPREMO 250G/M2, 4X4 CORES, FOSCO, NO FORMATO APROXIMADAMENTE 21X29,7 CM. ORGANIZADOS EM BLOCOS COM AULAS, COM CONTEÚDO DEFINIDOS PELA BASE NACIONAL COMUM CURRICULAR (BNCC) E TODOS OS DESCRITORES DO SAEB PARA O ENSINO DO 5º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS INICIAIS. 01 LIVRO DO ALUNO DE ATIVIDADES DE MATEMÁTICA, LIVRO CONSUMÍVEL PARA A DISCIPLINA DE MATEMÁTICA, DEVERÁ SER DESTINADO AOS ALUNOS DO 5º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS INICIAIS, COMPOSTO POR NO MÍNIMO 170 (CENTO E SETENTA) PÁGINAS IMPRESSAS EM PAPEL OFFSET COM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM ESPIRAL PET RECICLADO COM CAPA E CONTRA CAPA EM PAPEL CARTÃO SUPREMO 250G/M2, 4X4 CORES, FOSCO, NO FORMATO APROXIMADAMENTE 21X29,7 CM. ORGANIZADOS EM BLOCOS COM AULAS, COM CONTEÚDO DEFINIDOS PELA BASE NACIONAL COMUM CURRICULAR (BNCC) E TODOS OS DESCRITORES DO SAEB PARA O ENSINO DO 5º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS INICIAIS. 01 LIVRO DO ALUNO DE ATIVIDADES DE PRODUÇÃO TEXTUAL, LIVRO CONSUMÍVEL PARA A PRODUÇÃO TEXTUAL, DEVERÁ SER DESTINADO AOS ALUNOS DO 5º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS INICIAIS, COMPOSTO DE NO MÍNIMO 28 (VINTE E OITO) PÁGINAS IMPRESSAS EM PAPEL OFFSET COM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM BROCHURA COM CAPA E CONTRA CAPA EM PAPEL CARTÃO SUPREMO 250G/M2, 4X4 CORES, FOSCO, NO FORMATO APROXIMADAMENTE 21X29,7 CM. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM DE PVT CERMHO ENCOLHÍVEL.	UND	B3	130	R\$ 425,72	quatrocentos e setenta e dois centavos	R\$ 55.343,60	cinquenta e cinco mil, trezentos e quarenta e três reais e sessenta centavos

[Handwritten signatures and initials]



3	COLEÇÃO LIVROS PARA AVALIAÇÃO EM LARGA ESCALA - 9º ANO - A COLEÇÃO DEVERÁ SER COMPOSTA POR 01 LIVRO DO ALUNO DE ATIVIDADES DE LÍNGUA PORTUGUESA, LIVRO CONSUMÍVEL PARA A DISCIPLINA DE LÍNGUA PORTUGUESA, DEVERÁ SER DESTINADO AOS ALUNOS DO 9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS FINAIS, COMPOSTO POR NO MÍNIMO 140 (CENTO E QUARENTA) PÁGINAS IMPRESSAS EM PAPELOFFSET COM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM ESPIRAL PET RECICLADO COM CAPA E CONTRA CAPA EM PAPEL CARTÃO SUPREMO 250G/M2, 4X0 CORES, FOSCO, NO FORMATO APROXIMADAMENTE 21X29,7 CM ORGANIZADOS EM BLOCOS COM AULAS, COM CONTEÚDO DEFINIDOS PELA BASE NACIONAL COMUM CURRICULAR (BNCC) E TODOS OS DESCRITORES DO SAEB PARA O ENSINO DO 9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS FINAIS. 01 LIVRO DO ALUNO DE ATIVIDADES DE MATEMÁTICA, LIVRO CONSUMÍVEL PARA A DISCIPLINA DE MATEMÁTICA, DEVERÁ SER DESTINADO AOS ALUNOS DO 9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS FINAIS, COMPOSTO POR NO MÍNIMO 200 (DUZENTAS) PÁGINAS IMPRESSAS EM PAPELOFFSET COM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM ESPIRAL PET RECICLADO COM CAPA E CONTRA CAPA EM PAPEL CARTÃO SUPREMO 250G/M2, 4X0 CORES, FOSCO, NO FORMATO APROXIMADAMENTE 21X29,7 CM ORGANIZADOS EM BLOCOS COM AULAS, COM CONTEÚDO DEFINIDOS PELA BASE NACIONAL COMUM CURRICULAR (BNCC) E TODOS OS DESCRITORES DO SAEB PARA O ENSINO DO 9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS FINAIS. 01 LIVRO DO ALUNO DE ATIVIDADES DE PRODUÇÃO TEXTUAL, LIVRO CONSUMÍVEL PARA A PRODUÇÃO TEXTUAL, DEVERÁ SER DESTINADO AOS ALUNOS DO 9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS FINAIS, COMPOSTO DE NO MÍNIMO 28 (VINTE E OITO) PÁGINAS IMPRESSAS EM PAPELOFFSET COM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM BROCHURA COM CAPA E CONTRA CAPA EM PAPEL CARTÃO SUPREMO 250G/M2, 4X0 CORES, FOSCO, NO FORMATO APROXIMADAMENTE 21X29,7 CM. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM DE PVTERMO ENCOLHÍVEL.	UND	B3	190	R\$	425,72	quatrocentos e vinte e cinco reais e setenta e dois centavos	R\$	80.886,80	oitenta mil, oitocentos e oitenta e dois reais e cinquenta centavos	
VALOR TOTAL DO LOTE 03										R\$	200.088,40

duzentos mil e oitenta e oito reais e quarenta centavos

LOTE 4- EJA											
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	MARCA	QUANTIDADE	VALOR UNIT.	V. UNIT EXTENSO	VALOR TOTAL	V. TOTAL EXTENSO			
1	EJA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS ENSINO FUNDAMENTAL 1 ETAPA 2ª E 3ª ANO, 224 PAGINAS, TAMANHO: 20,5 X 27,5 CM.	UND	B3	50	R\$	476,55	quatrocentos e setenta e seis reais e cinquenta e cinco centavos	R\$	23.827,50	vinete e três mil, oitocentos e vinete e sete reais e cinquenta centavos	
2	EJA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS ENSINO FUNDAMENTAL 2 ETAPA 4ª E 5ª ANO, 224 PAGINAS, TAMANHO: 20,5 X 27,5 CM.	UND	B3	51	R\$	476,55	quatrocentos e setenta e seis reais e cinquenta e cinco centavos	R\$	24.304,05	vinete e quatro mil, trezentos e quatro reais e cinco centavos	
3	EJA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS ENSINO FUNDAMENTAL 3 ETAPA 6ª E 7ª ANO, 320 PAGINAS, TAMANHO: 20,5 X 27,5 CM.	UND	B3	52	R\$	476,55	quatrocentos e setenta e seis reais e cinquenta e cinco centavos	R\$	24.780,60	vinete e quatro mil, setecentos e oitenta reais e sessenta centavos	
4	EJA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS ENSINO FUNDAMENTAL 4 ETAPA 8ª E 9ª ANO, 370 PAGINAS, TAMANHO: 20,5 X 27,5 CM.	UND	B3	53	R\$	476,55	quatrocentos e setenta e seis reais e cinquenta e cinco centavos	R\$	25.257,15	vinete e cinco mil, duzentos e cinquenta e sete reais e quinze centavos	
VALOR TOTAL DO LOTE 04										R\$	98.169,30

noventa e oito mil, cento e sessenta e nove reais e trinta centavos

VALOR GLOBAL
setecentos e sessenta e três mil, cento e oitenta e três reais R\$ 763.183,00

Atendendo às exigências deste EDITAL, estamos apresentando nossa "PROPOSTA COMERCIAL" relativa ao PREGÃO ELETRÔNICO Nº PERP 27/2022, cujo valor Global é de R\$ 763.183,00

de acordo com as especificações relacionadas na planilha anexa. setecentos e sessenta e três mil, cento e oitenta e três reais

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO DE ACORDO COM O EDITAL

PRAZO DE ENTREGA: Os produtos licitados deverão ser fornecidos até 05 (CINCO) dias corridos, contados a partir da data do recebimento da Ordem de Fornecimento

Declaramos, outrossim, que conhecemos a Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002, regulamentada pelo Decreto nº 3.555, de 8 de agosto de 2000 e posteriores alterações, e a Lei nº 8.666/93, de 21/06/93, com alterações subsequentes, e demais legislação pertinente, estando assim a elas obrigados em todas as suas condições e estipulações.

Declaramos que temos o pleno conhecimento, aceitação e cumprirá todas as obrigações contidas no anexo I – Projeto Básico/Termo de Referência deste edital. Declaramos para os devidos fins, que somos Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte, nos termos da Lei Complementar nº 123/2006 e suas alterações, e que fazemos prova de tal condição com os documentos enviados – DOCUMENTAÇÃO, conforme previsto no Edital

Declaramos que disporámos, por ocasião da futura contratação, das instalações, aparelhamento e pessoal técnico considerados essenciais para a execução contratual. Declaramos que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referentes a tributos, encargos sociais, trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre a contratação, inclusive a margem de lucro. Declaramos que estamos em situação regular perante a qualificação fiscal e trabalhista, atendendo também as exigências do presente Edital quanto à habilitação jurídica e qualificações técnica e econômico-financeira, bem como que não possuímos, no nosso quadro funcional, menores de dezoito anos, em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, e nem menores de dezois anos em qualquer atividade, salvo como aprendiz, nos termos da Lei nº 9.854/99, regulamentada pelo Decreto nº 4.358, de 05/09/2002.

Fica estabelecido o prazo de validade da presente PROPOSTA em 60 (sessenta) dias a contar da data da sessão pública de abertura das propostas de preços e dos documentos de habilitação, pelo que nos declaramos obrigados em todos os seus termos, condições e valores, durante esse período.

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

FORTALEZA, 20 DE DEZEMBRO DE 2022

(Handwritten signatures and initials)