

PROPOSTA DE PREÇOS

PREGÃO ELETRÔNICO Nº PERP - 27/2022

A PREGOEIRA DO GOVERNO MUNICIPAL DE PALMÁCIA

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.

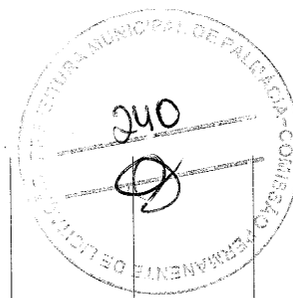


ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	EXTENSO UNITÁRIO	VALOR TOTAL	EXTENSO TOTAL
1	<p>COLEÇÃO LIVROS PARA AVALIAÇÃO EM LARGA ESCALA - 2º ANO: A COLEÇÃO DEVERÁ SER COMPOSTA POR: 01 LIVRO DO ALUNO DE ATIVIDADES DE LÍNGUA PORTUGUESA, LIVRO CONSUMÍVEL PARA A DISCIPLINA DE LÍNGUA PORTUGUESA, DEVERÁ SER DESTINADO AOS ALUNOS DO 2º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS INICIAIS, COMPOSTO POR NO MÍNIMO 240 (DUZENTOS E QUARENTA) PÁGINAS IMPRESSAS EM PAPELOFFSETCOM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM ESPIRALPETRECICLADO 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) 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, DEVER/6K 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 ESPIRALPETRECICLADO 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) PARA O ENSINO DO 2º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS INICIAIS. 04 (QUATRO) LIVROS DE LEITURA CLÁSSICOS DA LITERATURA SENDO: RAPIUNZEL, A BELA E A FERA, O GATO DE BOTAS E CINDERELA, CADA LIVRO DEVERÁ POSSUIR NO MÍNIMO 08 (OITO) PÁGINAS IMPRESSAS EM PAPEL COUCHE BRILHO COM APROXIMADAMENTE 90G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM BROCHURA, GRAMPEADA COM CAPA EM PAPEL CARTÃO SUPREMO COM APROXIMADAMENTE 250G/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 OFFSETCOM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM BROCHURA GRAMPEADO COM CAPA EM PAPEL CARTÃO SUPREMO COM APROXIMADAMENTE 250G/M2, NO FORMATO APROXIMADAMENTE 21X29,7 CM. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM DE PVC TERMO ENCOLHÍVEL.</p>	UND	150	INOVATIVA	R\$ 425.72	quatrocentos e vinte e cinco reais e setenta e dois centavos	R\$ 63.858.00	sessenta e três mil, oitocentos e cinquenta e oito reais
2	<p>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 PAPELOFFSETCOM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM ESPIRALPET 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 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 ESPIRALPETRECICLADO COM CAPA E CONTRA CAPA EM PAPEL CARTÃO SUPREMO 250G/M2, 4X0 CORES, FOSCO, NO FORMATO APROXIMADAMENTE 21X29,7 CM. ORGANIZADOS EM BLOCOS</p>	UND	130	INOVATIVA	R\$ 425.72	quatrocentos e vinte e cinco reais e setenta e dois centavos	R\$ 55.343.60	cinquenta e cinco mil, trezentos e quarenta e três reais e sessenta centavos

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten mark



<p>COM AULAS, COM CONTEUDO 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 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 PVC TERMO ENCOLHIVEL.</p>							
<p>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 AO ALUNOS DO 9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS FINAIS, COMPOSTO POR NO MÍNIMO 140 (CENTO E QUARENTA) PÁGINAS IMPRESSAS EM PAPELOFFSETCOM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM ESPIRALPET 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 190 PAPELOFFSETCOM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM ESPIRALPET 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 PVC TERMO ENCOLHIVEL.</p>	UND	190	INOVATIVA	R\$ 425.72	quatrocentos e vinte e cinco reais e setenta e dois centavos	R\$ 80.886.80	oitenta mil, oitocentos e oitenta e seis reais e oitenta centavos
VALOR TOTAL:						R\$	200.088.40

VALOR GLOBAL DA PROPOSTA	
R\$	200.088.40
duzentos mil e oitenta e oito reais e quarenta centavos	

VALIDADE DA PROPOSTA: 60(SESENTA) DIAS

PRAZO DE ENTREGA: ATÉ 05 (CINCO) DIAS CORRIDOS, A CONTAR DA EXPEDIÇÃO DA ORDEM DE COMPRA.

DECLARO DE QUE NOS VALORES APRESENTADOS ACIMA, ESTÃO INCLUSOS TODOS OS TRIBUTOS, ENCARGOS TRABALHISTAS, PREVIDENCIÁRIOS, FISCAIS E COMERCIAIS, TAXAS, FRETES, SEGUROS, DESLOCAMENTOS DE PESSOAL, CUSTOS E DEMAIS DESPESAS QUE POSSAM INCIDIR SOBRE O OBJETO LITADO, INCLUSIVE A MARGEM DE LUCRO.

FORTALEZA/CE, 20 DE DEZEMBRO DE 2022

Handwritten signatures and initials.

NECESSITANTE 02



Comissão Permanente de Licitação
PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMEIRA/CE
Ref.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº PERP 27/2022
Abertura das Cartas Propostas: 21/12/2022 às 13H01MIN

Frezados 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 PALMEIRA, 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 PALMEIRA/CE.

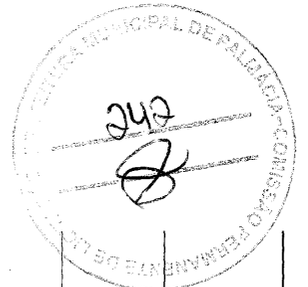
PROPOSTA DE PREÇOS

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 - ÂBACO 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 ESTUÍO; 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 UMA QUADRO DIVIDIDO EM 100 QUADRADINHOS; 08 - CUBOS DE ENCAIXE (LINKEDCUBES) - CONJUNTO DE 100 CUBOS DE PLÁSTICO EM 10 CORES SORTUDAS 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 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; 10 - FICHAS SOBREPOSTAS PARA NUMERAÇÃO 2 EM 1 - ALINO: CONJUNTO COM 40 FICHAS EM MATERIAL PLÁSTICO QUE SE SOBREPÕEM FACILMENTE PARA LECTURA 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.</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, NONOS, DÉCIMOS E DOZE AVOS, E UM INTEIRO, FEITOS EM EVA TOTAL DE 60 PEÇAS; 16 - SEGPLANO QUADRADO + TRIANGULAR - ÁREAS: CONFECCIONADO EM PLÁSTICO 24,5X24,5 CM, RÍGIDO, CONTENDO DE UM LADO UMA MALHA QUADRADA COM 124 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 AVANÇANDO COM O RESTO: JOGO PARA FIXAÇÃO DE DIVISÃO COM RESTO. ESTUDO DIVERTIDO DA DIVISÃO. TABELEIRO DE PLÁSTICO RÍGIDO, CONJUNTO DE FICHAS E DADO; 08 - JOGO DA TARTARUGA: TABELEIRO 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: TABELEIRO 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: TABELEIRO 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 ENCAIXAVELCLICK: 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 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 - 9 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 ENGENHAGENS 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 MALE/66/EL COM A IMPRESSÃO DE UMA ESCALA DE TEMPO LINEAR PARA ESTUDO DE TEMPO DECORRIDO E UM DISPLAY SEMELHANTE A UM CALENDÁRIO COM O DIA, DIA DA SEMANA, MÊS E ESTAÇÃO ANO. O RELÓGIO POSSUI PONTEIROS QUE SE MOVEM CORRETAMENTE POR MEIO DE ENGENHAGENS DE MANEIRA QUE O PONTEIRO DAS HORAS SE DESLOCA EM 1 HORA QUANDO O PONTEIRO DOS MINUTOS FAZ UMA VOLTA COMPLETA; 08 - MOSAICOS - EVA: CONJUNTO COM HEXÁGONOS (LADO 6CM), TRAPÉZIOS ISÓSCELES (12X6CM), LOSANGOS EM DOIS TAMANHOS (10X6CM E 11,5X9CM), 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 - CODIFICAÇÃO FIGURAS COM ARGOLAS: PAINEL MEDINDO APROXIMADAMENTE 32X24 CM COM ENCAIXES PARA ARGOLAS E ENCAIXE PARA COLGAR 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, DODOCÁEDRO, ICOSAEDRO, ETC. DIMENSÕES: TAMANHO APROXIMADO DO MATERIAL MONTADO: TETRAEDRO REGULAR PLANIFICADO (LADO 8,5 CM), CUBO (LADO 5,5 CM), OCTAEDRO (LADO 4,5CM), DODOCÁEDRO (LADO 3CM), ICOSAEDRO (LADO 4,5 CM), HEXAEDRO (9X7 CM), PRISMA BASE TRIANGULAR (4,3X9 CM), PRISMA BASE PENTAGONAL (3,2X5,5 CM), PARALELEPÍPEDO RETO COM BASE REGULAR (6,5 LADO 4,3X9,7 CM), PRISMA RETO COM BASE TRIANGULAR (5,5 LADO 4,1X8,7 CM), PRISMA RETO COM BASE TRIANGULAR (5,5 LADO 4,1X8,7 CM), PIRÂMIDE BASE TRIANGULAR (6,5X11,3 CM), PIRÂMIDE BASE QUADRADA (9X9 CM), PIRÂMIDE DE BASE PENTAGONAL (4,3X10,2 CM), PIRÂMIDE DE BASE HEXAGONAL (5X10CM), PIRÂMIDE DE BASE RETANGULAR (BASE 8,6X4,5X9,5 CM), CILINDRO REGULAR (6,5X11,4 CM), PRISMA OBLÍQUO BASE QUADRADA (6,5X11,4 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 CHINESFORMADO 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: 58 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 COUCHE 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 COUCHE 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 HORASSA? 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 LECTURA DOS NÚMEROS, COM NUMERAIS DE 0-9, 10-90, 100-900 E 1000-9000. RETÂNGULOS APROXIMADAMENTE (12X4CM), (9,4CM), (6X4CM), (3X4CM); 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 - MATERIAL DOURADO - IMANTADA: MATERIAL DOURADO EM EVA DE 5MM COM IMANTADO COM PEÇAS VINCADAS, NO TAMANHOS E QUANTIDADES DE PEÇAS: UNIDADE 1X1X1 CM - 100 PEÇAS, DEZENA 1X1X10CM - 25 PEÇAS, CENTENA 1X10X10CM - 9 PEÇAS</p> <p>01 - MOSAICO - IMANTADO: CONJUNTO COM HEXÁGONOS (LADO 6CM), TRAPÉZIOS ISÓSCELES (12X6CM), LOSANGOS EM DOIS TAMANHOS (10X6CM E 11,5X9CM), 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; 01 - GAME CARD FRAÇÕES: 58 CARTAS MEDINDO 20 CM X 20 CM; 01 - QUADRO MAGNÉTICO: QUADRO BRANCO ESCRITO COM CANETAS DE QUADRO BRANCO; 01 - QUADRO NUMÉRICO: QUADRO BRANCO TAMANHO APROXIMADAMENTE 60X80 CM COM 100 QUADRADINHOS DISPOSTOS EM LINHAS E COLUNAS COM DEZ ELEMENTOS CADA, NUMERADAS EM ORDEM CRESCENTE;</p>	KIT	MMP/MARIB EN	5	R\$ 29.410,00	vinte e nove mil, quatrocentos e dez reais	R\$ 147.050,00	centa 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 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 3M, CUBO DE ARESTA 6CM, ESFERA DE DIÂMETRO 6 CM E CILINDRO ALTURA 8CM E DIÂMETRO 6CM. MANUAL DE INSTRUÇÕES.</p> <p>02 - TANGRAM QUADRADO - IMANTADO: QUEBRA CABEÇA CHINESE FORMADO POR UM QUADRADO DE TAMANHO 20X20CM (SEM CONTA A BASE) CONFECCIONADO EM EVA 10MM COM IMANTADO DIVIDIDO EM SETE PEÇAS QUE SE COMBINAM PARA FORMAR VÁRIOS TIPOS DE FIGURAS, FIGURAS GEOMÉTRICAS: 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.</p>													
<p>2</p> <p>LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA ENSINO FUNDAMENTAL 11 16º 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 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>10 - FICHAS 2 CORES - ALUNO: MATERIAL PEDAGÓGICO COM 40 FICHAS EM EVA, SENDO UM LADO AZUL E O OUTRO VERMELHO; 08 - 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. CONTEM CONJUNTO DE ELÁSTICOS COLORIDOS SAREAS 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; 10 - GEOPLANO QUADRADO + TRIANGULAR - ÁREAS: CONFECCIONADO EM PLÁSTICO 24,5X24,5CM, SENDO 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 SAREAS PARA A MALHA ISOMÉTRICA; 10 - JOGANDO COM ALGEBRA: 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; 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 DIVERTIDO DA DIVISÃO. TABULEIRO DE PLÁSTICO RÍGIDO, CONJUNTO DE FICHAS E DADO;</p> <p>10 - JOGO PRODUTO COM DADINHOS 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, 8X3CM E 6X3CM; 08 - KIT GEOMETRIA GEOMÉTRICA 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); TAMBIÉM 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 VEM O FURO E DO OUTRO LADO UM PINO PARA ENCAIXAR EM OUTRA PEÇA. TAMANHOS DAS PEÇAS ENTRE 1X5CM (3 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 CÉDULAS (DINHEIRO SEM VALOR), 19 FICHAS EM EVA REPRESENTANDO AS FICADAS CORRENTES, 22 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 ROTÓRIO DE POSSIBILIDADES DE INTERVENÇÕES E ESTUDOS E DIVERSOS JOGOS DIFERENTES A PARTIR DOS CARTÕES QUE COMPOEM O KIT; 08 - 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 CUAJAREAE A METADE DA ÁREA DO QUADRADO, PARA REALIZAR CÁLCULO DE ÁREA E PERÍMETRO DE VÁRIAS FIGURAS GEOMÉTRICAS PLANAS;</p> <p>08 - MOSAICOS - EVA: CONJUNTO COM HEXÁGONOS (LADO 6CM), TRAPÉZIOS ISOSCELES (12X6CM), LOSANGOS EM DOIS TAMANHOS (10X5CM E 11,5X5CM), 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; 08 - POLÍMIDOS COM PRANCHA - EVA: CONJUNTO DE 39 PEÇAS COM MONÔMIOS, DOMÍNIO, TRINÔMIOS, TETRANÔMIOS, GRAUS, TRIÂNGULOS EQUILÁTEROS (LADO 6CM) E, PENTANÔMIOS EM EVA 4MM E UMA PRANCHA EM PLÁSTICO COM QUADRADOS DE 2CM DE LADO, ONDE OS POLÍMIDOS ENCAIXAM; 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, DOBECADRO, ICOSAEDRO, ETC. DIMENSÕES: TAMANHA APROXIMADA DO MATERIAL MONTADO: TETRAEDRO REGULAR PLANIFICADO (LADO 8,5 CM), CUBO (LADO 5,5 CM), OCTAEDRO (LADO 4,5 CM), DOBECADRO (LADO 3CM), ICOSAEDRO (LADO 4,5 CM), HEXAEDRO (9X7 CM), PRISMA BASE TRIANGULAR (4,5X9 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 9,5X10 CM, PIRÂMIDE DE BASE PENTAGONAL (4,9X10,2 CM), PIRÂMIDE DE BASE HEXAGONAL 9,4X10CM, PIRÂMIDE DE BASE RETANGULAR (BASE 6,6X4,5X9,5 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 5,4 X 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 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 3M, CUBO DE ARESTA 6CM, ESFERA DE DIÂMETRO 6 CM E CILINDRO ALTURA 8CM E DIÂMETRO 6CM. MANUAL DE INSTRUÇÕES; 08 - TORRE DE HANOI: QUEBRA CABEÇA COM BASE 36X12 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 SÃO EXPRESSÕES NUMÉRICAS E 8 GRAUS DE COMPETITIVIDADE; 01 - MULTIPLICAR PROFESSOR: 108 CARTAS EM PAPEL SUPREMO MEDINDO 20X28CM CADA; 01 - CARTAS GANSCARD: 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 DIFERENTES 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 - FICHAS 2 CORES - IMANTADA: MATERIAL PEDAGÓGICO COM 60 FICHAS EM EVA COM IMANTADO, SENDO 30 FICHAS AZUIS E 30 FICHAS VERMELHAS; 01 - GEOPLANO QUADRADO BRANCO 24,5X24,5CM PARA APLICAR EM PINOS MEDINDO 4X20 CM. MATERIAL QUE PERMITE A FIXAÇÃO DE MATERIAL MAGNÉTICO E ACETATE 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, 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>	KIT	MMP/MARIB EN	5	R\$	28.093,83	vinte e oito mil e trinta e três reais e três centavos	R\$	140.166,85	cento e quarenta mil, cento e sessenta e seis reais e sessenta e cinco centavos				

30/09/2024

8



01 - KITPOLINÔMIOS - IMANTADO: QUADRADOS E RETÂNGULOS DE TAMAÑHOS 9X9CM E 4X4CM E 9X4CM CONFECCIONADO EM EVA DE 4MM COM IMANTADO; 01 - MDSAICO - IMANTADO: CONJUNTO COM HEXÁGONOS (LADO 6CM), TRAPÉZIOS ISOSCELES (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), QUADRADOS (LADO 6CM), TENDO SEMPRE, EM CADA FIGURA, UM LADO DE MEDIDA COMUM, CONFECCIONADO EM EVA 4MM IMANTADOS, TOTAL DE 53 PEÇAS;										
02 - 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.										
TAMAÑHO DO TRIÂNGULO GRANDE: 39X19CM CONFECCIONADO EM EVA 4MM COM IMANTADO; 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 REMOVIDA FEITA EM UM PLÁSTICO INALEVÁVEL 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 dezesseis 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; MIOLO PAPEL OFFSET 90G COM CORTE PÍCOTE DESTACAR, 4X4 CORES, TAMAÑHO 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; MIOLO PAPEL OFFSET 90G COM CORTE PÍCOTE DESTACAR, 4X4 CORES, TAMAÑHO 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; MIOLO PAPEL OFFSET 90G COM CORTE PÍCOTE DESTACAR, 4X4 CORES, TAMAÑHO 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; MIOLO PAPEL OFFSET 90G COM CORTE PÍCOTE DESTACAR, 4X4 CORES, TAMAÑHO 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 nove reais e dezesseis centavos		
5	COLEÇÃO MÉTODO MAIS FÁCIL - MÓDULO 7: COMPOSTO POR 5 LIVROS TOTALIZANDO 240 PÁGINAS; MIOLO PAPEL OFFSET 90G COM CORTE PÍCOTE DESTACAR, 4X4 CORES, TAMAÑHO 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; MIOLO PAPEL OFFSET 90G COM CORTE PÍCOTE DESTACAR, 4X4 CORES, TAMAÑHO 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 quarenta e dois centavos		
VALOR TOTAL DO LOTE 02								R\$	177.708,66	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 PAPELOFFSETCOM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM ESPIRALPETRECCILADO 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) 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 ESPIRALPETRECCILADO 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) 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 GATÓ DE BOTAS E CINDERELA, CADA LIVRO DEVERÁ POSSUIR NO MÍNIMO 80 (OITO) PÁGINAS IMPRESSAS EM PAPEL COLUÇHE BRILHO CDM APROXIMADAMENTE 90G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM BROCHURA, GRAMPADA COM CAPA EM PAPEL CARTÃO SUPREMO COM APROXIMADAMENTE 250G/M2 NO FORMATO APROXIMADAMENTE 15X21 CM. 01 (UM) LIVRO CONSUMÍVEL PARA O CONTEÚDO ATIVIDADES MATEMÁTICAS, COMPOSTO POR NO MÍNIMO 26 (DEZESSEIS) PÁGINAS IMPRESSAS EM PAPELOFFSETCOM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM BROCHURA GRAMPADA COM CAPA EM PAPEL CARTÃO SUPREMO COM APROXIMADAMENTE 250G/M2, NO FORMATO APROXIMADAMENTE 21X29,7 CM. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM DE PVTETIMO ENCOLHÍVEL.	UND	B3	150	R\$ 425,72	quatrocentos e vinte e cinco reais e dois 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 PAPELOFFSETCOM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM ESPIRALPETRECCILADO 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 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 PAPELOFFSET COM APROXIMADAMENTE 75G/M2, 4X4 CORES, COM ACABAMENTO EM ESPIRALPETRECCILADO 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 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 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 PVTETIMO ENCOLHÍVEL.	UND	B3	130	R\$ 425,72	quatrocentos e vinte e cinco reais e dois centavos	R\$ 55.343,60	cinquenta e cinco mil, trezentos e quarenta e três reais e sessenta centavos

Handwritten signature

Handwritten signature



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 ESPÍRAL 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) 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 ESPÍRAL 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) 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 PVT TERMO 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 seis reais e oitenta centavos
---	---	-----	----	-----	-----	--------	--	-----	-----------	---

VALOR TOTAL DO LOTE 03
dozentos mil e oitenta e oito reais e quarenta centavos R\$ 200.088,40

LÔTE 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	vinte e três mil, oitocentos e vinte 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	vinte 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	vinte 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, 320 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	vinte e cinco mil, duzentos e cinquenta e sete reais e quinze centavos

VALOR TOTAL DO LOTE 04
noventa e oito mil, cento e sessenta e nove reais e trinta centavos R\$ 98.169,30

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 n.º 10.520, de 17 de julho de 2002, regulamentada pelo Decreto n.º 3.555, de 8 de agosto de 2000 e posteriores alterações, e a Lei n.º 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 disporemos, 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 dezesseis 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