Prefeitura Municipal de Acará



#### CONTRATO Nº 20250296

CONTRATO ADMINISTRATIVO Nº 20250296 QUE FAZEM ENTRE SI A PREFEITURA MUNICIPALDE ACARÁ, POR INTERMÉDIO DO (A)FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO E A EMPRESA BRINK MOBIL EQUIPAMENTOS EDUCACIONAIS LTDA.

O Município de **ACARÁ/PA**, por meio do FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO , com sede na RODOVIA PA 252, KM 01, BAIRRO ALEGRIA, CEP 68.690-000, na cidade de Acará - Estado Pará, inscrito(a) no CNPJ 30.088.759/0001-39 sob o nº 30.088.759/0001-39 , neste ato representado(a) pelo(a) CARLA LUCIANA SEABRA PORTAL, SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, doravante denominado CONTRATANTE, e o(a) BRINK MOBIL EQUIPAMENTOS EDUCACIONAIS LTDA, inscrito(a) no CNPJ/MF sob o nº 79.788.766/0025-00 , sediado(a) na R CECILIA MEIRELES 55, SALA 512, AREA A EDIF CENTR, PARQ RES. LARAN, Serra-ES, CEP 29165-612 doravante designado CONTRATADO, neste ato representado(a) por VALDEMAR ABILA, em observância às disposições da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, e demais legislação aplicável, resolvem celebrar o presente Termo de Contrato, decorrente do Pregão Eletrônico nº A.2025-00008, mediante as cláusulas e condições a seguir enunciadas.

#### **CLÁUSULA PRIMEIRA - OBJETO**

1.1 O objeto do presente instrumento é AQUISIÇÃO DE BRINQUEDOS PEDAGÓGICOS E RECREATIVOS DESTINADOS ÀS ATIVIDADES EDUCACIONAIS DA REDE MUNICIPAL DE ENSINO DO MUNICÍPIO DE ACARÁ/PA, COM OBJETIVO DE APOIAR O PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM DE FORMA LÚDICA E EFICAZ NAS MODALIDADES: EDUCAÇÃO INFANTIL, EDUCAÇÃO INTEGRAL, ENSINO FUNDAMENTAL E EDUCAÇÃO ESPECIAL. , nas condições estabelecidas no Termo de Referência.

## Prefeitura Municipal de Acará



## 1.2. Objeto da contratação:

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÕES	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
122390	ABACO DE SERIAÇÃO- Ábaco de seriação ? Deverá ser confección madeira, a base medindo aproximadamente 350x70x17mm, possuir 9 hastes de aproximadamente 220mm de altura x 10mm de diâmetro 45 argolas coloridas em plástico poliestireno atóxico de alto com aproximadamente 10mm de altura x 35mm de diâmetas argolas devem possuir um orifício ao centro de aproximadamente 11mm de diâmetro, e representar a quantidade de 1 a 9. Deverá ser acondicionem embalagem plástica e possuir certificação ABI 300-1 e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com tolerância de +/- 5%.	brilho, tro. onado NT NBR NM	67,00	15,000	1.005,00
122391	ABACO ABERTO- Ábaco aberto ? O material deverá ser confeccimadeira, base medindo aproximadamente 325x60x20mm, 5 hastes em madeira medindo aproximadamente 270mm de altura X 10mm de diâmetro, 50 argolas coloridas em plástico poliestireno atóxico de alto medindo aproximadamente 10mm de altura X 35 mm de diâmetro, possuindo orifício ao centro medindo aproximadamente 11mm de diâmetro, repri unidade, décimo, dezena, centena e milhar ser acondicionado em embalagem plástica. De possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com tolerância	brilho, esentando	65,00	15,000	975,00
122392	de +/- 5%.  ALFABETO ILUSTRADO- Alfabeto ilustrado - Deverá ser confeccionado impresso em policromia, conter, no mínimo, 78 peças encaixadas em três partes, que deverão formar, no mínimo, 26 placas de aproximadamente 70x132x2,8mm.  Deverá ser acondicionado em caixa de Deverá possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABN NBR NM 300-3.  Dimensões com tolerância de +/- 5%.	papelão.	25,00	61,800	1.545,00
122393	ACRÓSTICO- Acróstico - Deverá ser confeccionado em EVA, impresso em silk screen, conter no mínimo 160 peças medindo aproximadamente 30x25x6mm	UNIDADE	160,00	52,100	8.336,00



	cada. Deverá ser			
	acondicionado em sacola de PVC transparente, com $z$ íper			
	e alça e possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM			
122394	300-3. Dimensões com tolerância de .+/- 5%. ALFABETO ILUSTRADO LIBRAS- UNIDADE	25,00	74,700	1.867,50
122394	Alfabeto ilustrado Libras - Deverá ser confeccionado em	23,00	74,700	1.007,30
	MDF e impresso			
	em policromia, conter no mínimo 78			
	peças encaixadas em três partes, que formarão, no			
	mínimo, 26 placas de aproximadamente			
	125x50x2,8mm.			
	Deverá ser acondicionado em caixa de madeira. Deverá			
	possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT			
	NBR NM 300-3.			
122395	Dimensões com tolerância de +/- 5%.  ALFABETO MÓVEL EM MDF-  UNIDADE	25,00	25,000	625,00
	Alfabeto móvel em MDF - Deverá ser confeccionado em			
	MDF, conter no			
	mínimo 60 peças em letra de forma maiúscula de, no mínimo,			
	50x50x3mm cada. Deverá ser			
	acondicionado em caixa de papelão.			
	Deverá possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM			
	300-3.			
122396	Dimensões com tolerância de +/- 5% BINGO DE LETRAS- UNIDADE	25,00	145 000	2 625 00
122390	BINGO DE LETRAS- UNIDADE Bingo de letras - O Jogo deverá conter no mínimo 30	25,00	145,000	3.625,00
	tabuleiros em MDF,			
	impressos em policromia, com medida aproximada 120x120x2,8mm			
	com			
	no mínimo 500			
	marcadores coloridos em EVA, 26 letras de fôrma			
	maiúscula (medida aproximada 50x50x6mm) e 01 sacola confeccionada			
	em tecido. Deverá ser			
	acondicionado em caixa de papelão. Deverá possuir			
	certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-3.			
	Dimensões com tolerância de +/- 5%.			
122397	BOLA DE BOBATH- UNIDADE  Bola de bobath - Deverá ser confeccionada em plástico	25,00	130,000	3.250,00
	inflável de alta			
	resistência, medindo, no mínimo,			
	700mm de diâmetro. Deverá ser acondicionada em			
	embalagem de papelão e acompanhar bomba de			
	inflar.  Deverá possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT			
	NBR			
	NM 300-3. Dimensões com tolerância de +/- 5%.			
122398	CAIXA PERCEPÇÃO TÁTIL- UNIDADE  Caixa percepção tátil- Deverá ser confeccionada em EVA,	25,00	71,300	1.782,50
	medindo, no			
	mínimo, 250x250mm, conter no mínimo 6			
	placas de 8mm de espessura que formam o cubo com 4			
	orifícios e 6 pares de diferentes texturas.			
	Deverá ser			
	acondicionado em caixa de papelão. Produto com			



```
certificação
       ABNT NBR NM 300-1 e ABNTNBR NM 300-3.
       Dimensões com tolerância
       de +/- 5%.
                                                         UNIDADE
                                                                               40,00
                                                                                             119,720
122399 CAIXA SISTEMA MONETÁRIO-
                                                                                                              4.788.80
       O Material necessita oportunizar a vivência
       situações que envolvem o Sistema Monetário Brasileiro,
       contendo, no
       mínimo, 120 moedas de plástico, dentro do
       padrão monetário nacional.
       100 notas de 2 reais, 100
       notas de 5 reais, 50 notas de 10 reais, 50 notas
       de 20
       reais, 50 notas de 50 reais e 20 notas de 100 reais.
       Todas as notas
       deverão ser confeccionadas em tamanho
       reduzido de aproximadamente
       45x100mm imitando as notas
       do Real. Deverá ser acondicionado em
       caixa com
       divisórias para as cédulas e moedas com dimensões
       mínimas de 300x150mx40mm. Deverá possuir certificação
       ABNT NBR NM 300-1
       e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com
       tolerância de +/- 5%.
122400 CONJUNTO DE ARAMADOS-
                                                          UNIDADE
                                                                                62,00
                                                                                             160,000
                                                                                                              9.920,00
       Conjunto de aramados - Deverá ser confeccionado com
       base em
       madeira e arame galvanizado de, no mínimo,
       4mm, recoberto com tubo
       de PVC flexível. Deverá conter
       06 aramados de diferentes formas e
       tamanhos, sendo:
       aramado triangular, medindo
       aproximadamente
       405x235x130mm
        aramado ondular,
       medindo aproximadamente
       405x190x130mm
       aramado
       montanha-russa, medindo
        aproximadamente
       275x330x220mm
       aramado espiral,
       medindo aproximadamente
       405x190x130mm
       aramado
       entrelaçado, medindo aproximadamente
       405x280x130mm
       aramado acrobático, medindo
       aproximadamente
       305x300x130mm. Deverá ser
       acondicionado em caixa de papelão.
       Deverá possuir
       certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-
       Dimensões com tolerância de +/- 5%.
122401 CONJUTO DE ENCAIXE PARA A COMBINAÇÃO DE IMAGENS- UNIDADE
                                                                               27,00
                                                                                             147,100
                                                                                                            3.971.70
       Conjunto de encaixe para a combinação de imagens -
       Conjunto de blocos
       confeccionados
                        em
                                plástico
       polipropileno atóxico de alto brilho. Deverá
       conter,
       no mínimo, 15 peças coloridas divididas em três
       partes
```

### Prefeitura Municipal de Acará



```
encaixáveis. As peças deverão ser ilustradas
       nos quatro lados,
       possibilitando combiná-las e formar
       diferentes imagens. Cada
       deverá
                 medir
       aproximadamente 80x80mm, tamanho seguro e
       aconselhável
       para crianças pequenas.
                                Deverá ser acondicionado
       sacola de PVC cristal com zíper e alça. Deverá
       possuir certificação ABNT
       NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM
       300-3. Dimensões com tolerância de
       +/- 5%.
122402 CONJUNTO DE INSTRUMENTO MUSICAIS INFANTIL-
                                                        UNIDADE
                                                                               40,00
                                                                                              690,000
                                                                                                           27.600.00
       Conjunto de Instrumentos Musicais Infantil ? Conjunto
       contendo 20
       instrumentos musicais,
                             acondicionado em
       sacola de PVC transparente
       com zíper e alca: 01 - Um
       surdo infantil, fuste em PVC, com pele em
       poliéster
       sintético, medindo 280x240mm de diâmetro. Acompanha
       duas
       baquetas de 200mm de altura em madeira torneada,
       lixada e sem farpas
       e talabarte de nylon com 0,2mm de
       espessura e 1200mm de tamanho.
       02 - Um surdo mor
       infantil, fuste em PVC, com pele em poliéster
       sintético.
       medindo 160x240mm de diâmetro. Acompanha
       duas baquetas de
       200mm de altura em madeira torneada,
       lixada e sem farpas e talabarte
       de nylon com 0,2mm de
       espessura e 1200 mm de tamanho. 03 - Um
       ganzá mirim
       simples, confeccionado em
                                   alumínio
                                                   cromado,
       preenchido
       com pequenas contas e areia, medindo 250mm
       de comprimento e 45mm
       de diâmetro. 04 - Um agogô duplo
       infantil, confeccionado em metal,
       medindo 330mm, de
       comprimento na parte
                                maior
                                              acabamento
       acompanhado de baqueta de madeira de 220mm de
       comprimento. 05 -
       Um blak blak, confeccionado em metal
       cromado, medindo 170mm de
       comprimento. 06 - Um
       pandeiro confeccionado em PVC colorido, com
       200mm de
       diâmetro, com platinelas em metal cromado, com pele
       poliéster sintético
                            e acabamento sem
       saliências. 07 - Um sininho infantil,
       confeccionado em
       alumínio cromado medindo 140mm, com cabo de
       madeira
       lixada/envernizada e sem farpas. 08 - Uma flauta
       confeccionada em plástico ABS colorido, com 325mm
       de comprimento.
       09 - Um afoxé confeccionado
```

plástico com contas coloridas e cabo



```
em madeira.
       medindo 170mm. 10 - Um chocalho infantil, com cabo
       madeira lixado e envernizado, e chocalho em
       alumínio cromado, medindo
       220mm. 11 - Um reco-reco
       infantil em madeira torneada, lixada e sem
       medindo 200mm, com baqueta no mesmo material e
       acabamento.
       12 - Prato (par), confeccionado em metal
       cromado, medindo 200mm de diâmetro. 13 Uma platinela,
       com cabo de madeira natural torneada lixada
       e sem
       farpas, com 02 pares de platinela em metal cromado
       fixado com
       rebite, medindo 240mm. 14 Um conguê de coco
       (par), confeccionado em
       plástico ABS, com 100mm de
       diâmetro. 15 - Uma campanela com guizos,
       com cabo de
       plástico ABS, medindo 150mm e 06 guizos metálicos
       acabamento cromado. 16 - Uma castanhola (par)
       confeccionada em
       plástico ABS medindo 80x60mm e cabo
       de madeira lixada e sem farpas,
       medindo 180mm, com
       fixação flexível. 17
                           - Uma clave de rumba
       (par),
       confeccionado em madeira roliça marfim, lixada
       e sem farpas, medindo
       190x20mm. 18 - Um triângulo
       infantil, confeccionado em metal cromado,
       com 150mm e
       baqueta metálica do mesmo material e acabamento. 19
       Uma maraca confeccionada em madeira, com corpo em
       material plástico,
       medindo aproximadamente 170mm. 20 ?
       Um pandeiro pastoril,
       confeccionado em PVC colorido,
       medindo aproximadamente 200mm
       diâmetro, com
       platinelas em metal
                            cromado. Dimensões
       tolerância
       de +/- 5%. Produto com certificação ABNT
       NBR NM 300-1 e ABNT NBR
       NM 300-3. Dimensões com
       tolerância de +/- 5%.
                                                                              25.00
                                                                                             94.100
122403 CONJUNTO DE LETRAS E NÚMEROS-
                                                        UNIDADE
                                                                                                          2.352.50
       Conjunto de letras e números - Deverá ser confeccionado
       em plástico
       polietileno atóxico de alto brilho, de
       cores vivas, conter, no mínimo, 1000
       peças, sendo 26
       Conjuntos de números de 0 a 9, 26 Conjuntos
       alfabeto de A a Z e 13 Conjuntos de vogais, cada
       uma medindo
       aproximadamente 30mm.
                               Deverá
       acondicionada em sacola de PVC
       transparente com zíper
       e alça. Deverá possuir certificação ABNT NBR
       NM 300-1
       e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com tolerância de
```



	5%.			
122404	CONJUTO DE LETRAS EM BRAILLE- UNIDADE	80,00	131,800	10.544,00
	Conjunto de letras em Braille - o Conjunto deverá ser			
	confeccionado em			
	EVA contendo, no mínimo, 84 peças recobertas de plástico poliestireno			
	medindo, no			
	mínimo, 60x60x6mm cada. As letras do alfabeto deverão			
	ser			
	aplicadas em tinta e Braille, e incluem o sinal de			
	maiúscula e o Ç. Todas			
	as peças deverão apresentar marcação no canto superior direito			
	paraindicar a			
	posição correta das letras. Deverá ser acondicionado			
	em			
	caixa de madeira. Deverá possuir certificação ABNT			
	NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com			
	tolerância de +/- 5%.			
122405	CONJUNTO DE QUEBRA-CABEÇAS DE DIVISÃO SILÁBICA- UNIDADE	25,00	84,700	2.117,50
	Conjunto de quebra-cabeças de divisão silábica ? Deverá			
	ser			
	confeccionado em MDF e impresso em policromia,			
	conter no mínimo 55 peças encaixáveis que formam 16			
	quebra-cabeças, cada um medindo			
	aproximadamente			
	120x110x2,8mm. Deverá ser acondicionado em caixa			
	de			
	papelão. Deverá possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT			
	NBR NM 300- 3. Dimensões com tolerância de +/-			
	5%.			
122406	CONJUNTO QUEBRA-CABEÇA DE ANIMAIS- UNIDADE	405,00	134,400	54.432,00
	Conjunto quebra-cabeça de animais - Conjunto com, no mínimo, 10			
	quebra-cabeças, cada um medindo			
	aproximadamente 280x180x2,8mm,			
	confeccionados em MDF e			
	impresso em policromia. Deverá apresentar			
	diferentes recortes para 6, 9 e 12 peças e ilustrações de animais.			
	Deverá			
	ser acondicionado em caixa de papelão. Deverá			
	possuir certificação			
	ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM			
	300-3. Dimensões com tolerância de +/- 5%.			
122407	QUEBRA-CABEÇA PARA APRENDER HORAS- UNIDADE	80,00	56,800	4.544,00
	Quebra-cabeça para aprender horas - Jogo com, no			
	mínimo, 24 peças,			
	confeccionadas em MDF e impressas em			
	policromia. As peças devem se encaixar em duas partes			
	e formar, no mínimo, 12 quebra-cabeças, cada			
	um			
	medindo aproximadamente 140x70x2,8mm. Deverá			
	ser			
	acondicionado em caixa de papelão e possuir certificação ABNT NBR NM			
	300-1 e ABNT NBR NM 300-3.			
	Dimensões com tolerância de +/- 5%.			
122408	CONJUNTO JOGOS TRADICIONAIS- UNIDADE	40,00	112,000	4.480,00
	Conjunto jogos tradicionais -O conjunto necessita ser			
	confeccionado em  MDF e madeira, impresso em			



	policromia, conter no mínimo 05 jogos de tabuleiro com medidas aproximadas a 235x235mm, sendo: dan trilha, jogo da velha, xadrez e ludo. Deverá ser acondicionado em estojo de madeira medindo aproximadamente 260x260x60mm. Deverá possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões	ma,			
122409	com tolerância de +/- 5%. CÍRCULO DE FRAÇÕES- Círculo de frações - O material necessita confeccionado em MDF e	UNIDADE ser	80,00	65,900	5.272,00
	impresso em policromia, conter no mínimo 12 círculos divididos de 1 inteiro a 20 avos, totalizando 96 peças com aproximadamente 14	Omm			
	de diâmetro e aproximadamente 2,8mm de espessura. Deve acompanhar no mínimo 3 placas de EVA medindo				
	aproximadamente 155x155x4mm. Deverá ser acondicionado em caixa de papelão. Deverá possuir				
	certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com tolerância de +/- 5%.				
122410	DOMINÓ DE ALFABETIZAÇÃO- Dominó de alfabetização - Deverá ser confeccionado MDF, impressos em policromia, compostos por 28 peças,	UNIDADE em	25,00	28,600	715,00
	cada uma medindo, no mínimo, 35x70x2,8mm. Acondicionados em caixa de papelão. Produto com				
	certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 3 3.  Dimensões com tolerância de +/- 5%.	00-			
122411	DOMINÓ DE FIGURA E SOMBRA- Dominó de figura e sombra ? Deverá ser confeccionado MDF,	UNIDADE em	25,00	28,600	715,00
	impresso em policromia, compostos por 28 peças, cada uma medindo, no mínimo, 35x70x2,8mm.  Acondicionados em caixa de papelão. Produto				
	com certificação ABNT NBR NM 300- 1 e ABNT NBR 300-3. Dimensões com tolerância de +/- 5%.	NM			
122412	DOMINÓ DE FIGURAS GEOMÉTRICAS- Dominó de figuras geométricas-Deverá ser confeccion em MDF,	UNIDADE ado	4,00	28,600	114,40
	impressos em policromia, compostos por 28 peças, cada uma medindo 35x70x2,8mm aproximadamente. Acondicionados em caixa de papelão.				
	Produto com certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR 300-3.	NM			
122413 122414	DOMINÓ DE METADES- Dominó de metades - Deverá ser confeccionado em M	UNIDADE UNIDADE DF,	25,00 4,00	261,760 28,600	6.544,00
	impresso em				



	policromia, composto por 28 peças, cada uma medindo, no mínimo, 35x70x2,8mm. Acondicionados em caixa de papelão. Produto com certificação ABNT NBR NM				
	300-1 e ABNT NBR NM 300- 3. Dimensões				
	com tolerância de +/- 5%.				
122415	DOMINÓ DE QUANTIDADE-	UNIDADE	300,00	28,600	8.580,00
	Dominó de quantidade - Deverá ser confeccionado em MD impressos	F,			
	em policromia, compostos por 28 peças, cada				
	uma medindo				
	aproximadamente 35x70x2,8mm.  Acondicionados em caixa de papelão.				
	Produto com				
	certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR 1300-3.	NM			
	Dimensões com tolerância de +/- 5%.				
122416	DOMINÓ OPERAÇÕES-ADIÇÃO-DEVERÁ SER CONFECCIONADO EM	UNIDADE	105,00	28,600	3.003,00
	MDF, Dominó operações - adição - Deverá ser confeccionado	em			
	MDF,				
	impresso em policromia, e ser composto por 28 peças, cada uma				
	medindo aproximadamente 35x70x2,8mm.				
	Deverá ser acondicionado em				
	caixa de papelão. Deverá possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e				
	ABNT NBR NM				
122417	300- 3. Dimensões com tolerância de +/- 5%.  DOMINÓ OPERAÇÕES-DIVISÃO-DEVERÁ SER CONFECCIONADO EM	UNIDADE	105,00	28,600	3.003,00
	MDF			,	,
	Dominó operações ? divisão ? Deverá ser confeccionade em MDF,	do			
	impressos em policromia e ser composto por 28				
	peças, cada uma medindo aproximadamente 35x70x2,8mm	m.			
	Deverá ser acondicionado em caixa de papelão. Deverá				
	possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e				
	ABNT NBR NM 300- 3. Dimensões com tolerância de +/- 5%.				
122418		UNIDADE	105,00	28,600	3.003,00
	Deverá ser confeccionado em MDF, impresso em				
	_	om			
	medida				
	aproximada a 35x70x2,8mm. Deverá ser acondicionado em caixa de				
	papelão. Deverá possuir				
	certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-3.				
	Dimensões com tolerância de +/- 5%.				
122419	DOMINÓ OPERAÇÕES-	UNIDADE	105,00	28,600	3.003,00
	multiplicação ? Deverá ser confeccionado o MDF,	em			
	impresso em policromia e ser composto por 28				
	peças, cada uma medindo aproximadamente 35x70x2,8mm.				
	Deverá ser acondicionado em caixa				
	de papelão. Deverá possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT				
	NBR NM				
100101	300- 3. Dimensões com tolerância de +/- 5%.	INITAND	105.00	20.602	2 002 00
122420	DOMINÓ OPERAÇÕES-SUBTRAÇÃO- Deverá ser confeccionado em MDF,	UNIDADE	105,00	28,600	3.003,00
	impresso em				



	policromia e ser composto por 28 peças, cada uma medindo aproximadamente 35x70x2,8mm. Deverá ser acondicionado em caixa de				
	papelão. Deverá possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300- 3. Dimensões com tolerância de +/- 5%.				
122421	FANTOCHES DE ANIMAIS DOMÉSTICOS EM FELTRO- UNIDAD Deverão ser	DE .	40,00	85,000	3.400,00
	confeccionados em feltro, com boca articulada. O Conjunto deverá conter, no mínimo, 10 fantoches (cavalo, cachorro, coelho, pato, vaca,				
	galo, vaca, gato e papagaio) e medir aproximadamente 280mm				
	de altura cada um. Deverá ser acondicionado em embalagem plástica.				
	Deverá possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com				
122422	tolerância de +/- 5%.  FANTOCHES DE ANIMAIS SELVAGENS EM FELTRO- UNIDAD  Deverão ser confeccionados	DE	2,00	85,000	170,00
	em feltro, com boca articulado, O Conjunto deverá conter, no mínimo,				
	10 fantoches (jacaré, macaco, elefante, leão, tartaruga, girafa, arara, sapo,				
	lobo e tucano) e medir aproximadamente 280mm de altura. Deverá				
	ser acondicionado em embalagem plástica. Deverá possuir certificação				
	ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com tolerância de +/- 5%.				
122423	FANTOCHES DE FAMÍLIA BRANCA- UNIDAE Deverão ser confeccionados em tecido estampado, espuma	DE :	10,00	120,000	1.200,00
	e pluminha, com boca articulada. O Conjunto deverá				
	conter, no mínimo, 06 fantoches (avô, filha, pai, avó, filho e mãe) medindo aproximadamente 330mm				
	de altura cada um. Deverá ser acondicionado em embalagem plástica. Deverá possuir certificação ABNT				
	NBR NM 300-  1 e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com				
122424	tolerância de +/- 5%.  FANTOCHES DE FAMÍLIA PRETA-  Deverão ser confeccionados em tecido	DE .	40,00	120,000	4.800,00
	estampado, espuma e pluminha, com boca articulada. O Conjunto				
	deverá conter, no mínimo, 06 fantoches (avô, filha, pai, avó, filho e mãe) e medir				
	aproximadamente 330mm de altura cada um. Deverá ser acondicionado				
	em embalagem plástica. Deverá possuir certificação ABNT NBR NM 300-				
	1 e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com tolerância de +/- 5%.				
122425	JOGO DE FORMAÇÃO DE PALAVRAS-IMAGENS E LETRAS- UNIDAE	DE :	25,00	57,100	1.427,50



```
Deverá ser
       confeccionado em MDF e impresso em
       policromia, com no mínimo 48
       peças encaixáveis que
       formam 12 guebra-cabecas.
                                      cada
                                                     um
       medindo
       aproximadamente 145x130x2,8mm. Deverá ser
       acondicionado em caixa
       de papelão. Deverá possuir
       certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT
       NBR NM 300- 3
       Dimensões com tolerância de +/- 5%.
122427 JOGO DE PRODUÇÃO DE FÁBULAS EM IMAGENS E TEXTO-.
                                                      UNIDADE
                                                                           65,00
                                                                                         140,000
                                                                                                         9.100,00
      Jogo de produção de fábulas em imagens e texto ? Deverá
       ser composto
       por uma caixa com, no mínimo, 6
       tabuleiros acoplados em cartão/ cartão no tamanho
       aproximado de 20cm x 40 cm, 18 cartas ilustradas e
       cartelas com tamanho aproximado de 20cm x 15 cm com
       fábulas escritas
       em 3 parágrafos produzidas em cartão
       300 q, com laminação fosca.
       Deverá acompanhar um
                          pedagógico
       livreto de apoio
                                          para
       professor
       apresentando intenção pedagógica, objetivos
       de aprendizagem, regras
       do jogo, percursos didáticos
       para a sala de aula e portfólio a partir do jogo
       com 5
       proposições. Deverá possuir certificação ABNT NBR NM
      ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com tolerância de
       +/- 5%.
                                                                            80,00
                                                                                         134,100
                                                                                                      10.728,00
122428 JOGO DAS OPERAÇÕES-
                                                      UNIDADE
       Deverá ser confeccionado em MDF, deverá
       mínimo 4 placas com impressão em policromia, sendo
       ao
       menos 2 placas para registro de pontos, uma placa
       com tabela de
       referência
                            cálculos
                    para
       multiplicação e uma placa com tabela de
       referência
                       divisão, cada uma medindo
       para cálculos de
       aproximadamente
       210x150x2,8mm
       dois dados e uma
       roleta confeccionada em plástico.
       Deverá ser
       acondicionado em caixa de papelão. Deverá
       possuir
       certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM
       300-3. Dimensões
       com tolerância de +/- 5%.
                                                      UNIDADE
122429 JOGO DA CLASSIFICAÇÃO SILÁBICA-
                                                                          105,00
                                                                                         122,300
                                                                                                      12.841,50
                            silábica - Deverá ser
       Jogo da classificação
       confeccionado em MDF,
       contendo no mínimo 60 cartas,
       cada uma medindo aproximadamente
       50x75mm, e 4 tabelas
       em MDF, medindo
                           aproximadamente
       160x160x2,8mm,
       impressas em policromia. Deverá ser acondicionado
       caixa de papelão. Deverá possuir certificação ABNT NBR
```



	NM 300-1				
	e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com tolerância				
	de +/- 5%.				
122430	JOGO DE COMPRAS NO MERCADO-	UNIDADE	105,00	190,400	19.992,00
	Deverá ser confeccionado em MDF,				
	contendo 1 tabuleiro				
	medindo aproximadamente 385x285x2,8mm, 1				
	tabuleiro				
	medindo aproximadamente 155x285x2,8mm, no	mínimo			
	4 cartelas carrinho de compras medi	ndo			
	aproximadamente	ilido			
	160x100x2,8mm, no mínimo 16 cartas				
	lista de compras em MDF medindo				
	aproximadamente				
	75x50mm, 96 cartas em MDF medindo				
	aproximadamente				
	40x40mm, 150 cédulas fictícias de dinheiro	sendo:			
	20				
	de 20,00				
	30 de 10,00				
	40 de 5,00				
	60 de 2,00				
	e 100 moedas fictícias 50				
	moedas de 1,00 e 50 moedas				
	de 0,50. Deverá ser acondicionado em				
	caixa de papelão.				
	Deverá possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e	≘			
	ABNT				
	NBR NM 300-3. Dimensões com tolerância de +/- 5%				
122431	JOGO DE RIMAS-	UNIDADE	80,00	105,600	8.448,00
	O jogo deverá ser confeccionado em MDF, co	ontendo			
	no				
	mínimo 04 cartelas de aproximadamer	ite			
	180x180x2,8mm, e no mínimo 100 fichas em MDF, medindo				
	aproximadamente 25x25x2,5mm,				
	impressas em policromia.				
	Deverá ser acondicionado em caixa de				
	papelão. Deverá				
	possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT N	NBR			
	NM				
	300- 3. Dimensões com tolerância de +/- 5%.				
122432	JOGO DA MEMÓRIA-	UNIDADE	80,00	33,200	2.656,00
	divisão silábica com nomes de animais	?			
	Jogo	_			
	confeccionado em MDF, com 40 peças impressas en policromia, cada	П			
	uma medindo aproximadamente				
	50x50x2,8mm. Deverá ser				
	acondicionado em estojo de				
	polipropileno com tampa. Dimensões com				
	tolerância de				
	+/- 5%.				
122433		UNIDADE	80,00	35,130	2.810,40
	Jogo confeccionado em MDF, contendo				
	10 cartelas				
	<pre>impressas em policromia,</pre>	nedindo			
	aproximadamente 100x120x2,8mm. Deverá ser				
	acondicionado em caixa cartonada.				
	Dimensões com				
	tolerância de +/- 5%				
122434	LINHA DE RECURSOS PARA ATIVIDADES CORPORAIS-	UNIDADE	20,00	290,000	5.800,00
	Linha de recursos para atividades corporais -Deve	erá ser			
	confeccionado				



```
em madeira e EVA, contendo, no mínimo,
       52 peças. Quantidades
       mínimas de cada item: 08 formas
       geométricas em EVA, sendo O2triângulos medindo
       aproximadamente 250x230mm
       02
               retângulos
       medindo
       aproximadamente 360x230mm
       02
                        círculos
       medindo
       aproximadamente 300mm de diâmetro
           02
       quadrados medindo
       aproximadamente 330x330mm. 04 formas
       geométricas em madeira.
       sendo 01 triângulo medindo
       aproximadamente 500x508mm
        01
                quadrado
       medindo
       aproximadamente 460x460mm
        0.1
                          círculo
       medindo
       480x480mm
       01 retângulo
                                 medindo
       aproximadamente 460x360mm.
       Deverá acompanhar suportes.
       12 mãos em EVA, medindo
       aproximadamente 160x130mm
       cada. 12 pés em EVA, medindo
       aproximadamente 200x80mm
       cada. 02 kricts, medindo aproximadamente
       340x200mm
       cada, e suportes. 02 pés de pau em madeira e
       corda,
       medindo aproximadamente 570x140mm. 02 martelos
       em madeira,
       medindo aproximadamente 500x80mm. 02 bolas
       de plástico. 02 bolas de
       borracha. 02 pula- cordas com
       cabo de madeira, medindo
       aproximadamente 2200mm de
       comprimento. 01 gangorra em madeira,
       aproximadamente 350x100x200mm. 01
                                           cilindro
       madeira.
       medindo aproximadamente 70x800mm. 01 prancha
       de equilíbrio em
       madeira, medindo aproximadamente
       600x40mm. 01 palhaço em MDF,
       medindo aproximadamente
       520x350mm, e 02 suportes. Deverá ser
       acondicionado em
       caixa de papelão. Deverá possuir certificação ABNT
       NM 300-1 e ABNT NBR NM 300- 3. Dimensões com tolerância
       +/- 5%.
122435 LUPA-
                                                                                20,00
                                                                                                8,000
                                                          UNIDADE
                                                                                                                160,00
       Equipamento para magnificação de imagens. Confeccionado
       plástico e lente de vidro com medidas de 150 mm e •
       90 mm. Dimensões
       com tolerância de +/- 5%.
                                                                                            1.848,200
122436 MALETA DE PROJEÇÃO DE LUZ E SOMBRAS-
                                                                                5,00
                                                                                                            9.241,00
                                                         UNIDADE
       Maleta de projeção de luz e sombras - Equipamento
       didático de projeção
       de luz e sombra. O equipamento
```

### Prefeitura Municipal de Acará



deverá ser portátil e desmontável, confeccionado predominantemente em MDF ?medium density fiberboard? apresentar tela de acrílico leitoso na cor branca medindo aproximadamente 440 x 440mm, fabricado pelo processo (CAST) para melhor qualidade óptica, possui projeção de luz em led, acompanhar também, instruções pedagógicas com roteiro adaptado de história para realização de no mínimo uma mini peça teatral, bem como os personagens necessários para a realização do espetáculo. Medidas externas aproximadas fechado  $700 \text{mm} \times 710 \text{mm}$  x 100 mm. As medidas poderão sofrer alteração de 5% 122437 MEMÓRIA DE NUMERAIS-UNIDADE 25,00 33,200 830,00 Deverá ser confeccionada em MDF, impressa policromia, contendo, no mínimo, 40 peças, cada uma medindo aproximadamente 50x50x2,8mm. Acondicionados em caixa de papelão. Produto com certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com tolerância de +/- 5% 122438 NUMERAL E QUANTIDADE COM ASSOCIAÇÃO EM LIBRAS-UNIDADE 25,00 90,600 2.265,00 Conjunto deverá ser confeccionado em EVA, conter no mínimo 30 peças encaixadas, impresso em policromia, formado por 10 placas medindo aproximadamente 360x120x6mm cada. Deverá ser condicionado em sacola plástica com zíper e alça. Deverá possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300- 3. Dimensões com tolerância de +/- 5% 122439 MEMÓRIA DE SÍLABAS-UNIDADE 25,00 33,200 830,00 Deverá ser confeccionada em MDF, impressa policromia, contendo no mínimo 40 peças, cada uma medindo aproximadamente 50x50x2,8mm. Deverá acondicionado em caixa de papelão, e possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com tolerância de +/- 5%. 25,00 33,200 122440 MEMÓRIA DE ALFABETIZAÇÃO-UNIDADE 830,00 em MDF, Deverá ser confeccionada impressa em policromia, contendo, no mínimo, 40 peças, cada medindo aproximadamente 50x50x2,8mm. Deverá ser acondicionado em caixa de papelão. Deverá possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300- 3.



122441	Conjunto composto por 10 caixas confeccionadas em	UNIDADE	25,00	54,800	1.370,00
	plástico polipropileno atóxico de alto bri: Cada	lho.			
	caixa deverá possuir na sua tampa, números de 1 a				
	10 em Braile e os correspondentes em algarismos				
	arábicos. No interior de cada caixa,				
	deverá trazer objetos iguais em quantidade correspondente	ao			
	número				
	escrito na tampa. Deverá ser acondicionado em caixa de madeira. Deverá				
	possuir certificação ABNT NBR				
	NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com tolerância				
	de +/- 5%.				
122442	ROLO DE BOBATH- Deverá ser confeccionado em plástico inflável	UNIDADE de	25,00	120,000	3.000,00
	alta resistência, medindo 750x380mm. Acondicionado em				
	embalagem de				
	papelão. Necessita acompanhar bomba de inflar. Deverá possuir				
	certificação ABNT NBR NM 300-1				
	e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões				
	com tolerância de +/- 5%.				
122443	TANGRAM-	UNIDADE	40,00	34,700	1.388,00
	Deverá ser confeccionado em plástico polipropi: atóxico,	leno			
	com no mínimo 70 peças coloridas para formar				
	10 quadrados de aproximadamente 150x150x2,8mm. Deverá				
	ser acondicionado em caixa				
	de papelão. Deverá possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT				
	NBR NM 300- 3.				
122444	Dimensões com tolerância de +/- 5%. TAPETE DE LETRAS-	UNIDADE	40,00	227,900	9.116,00
122111	Conjunto deverá ser confeccionado em EVA, contendo		40,00	227,900	9.110,00
	26 placas em letra de forma (maiúsculas e minúsculas)	ana.			
	permitam	que			
	encaixes uma as outras, medindo				
	aproximadamente 300x300x8mm cada. Desenvolve noções de				
	escrita e leitura				
	e a identificação e o uso do				
	alfabeto. Deverá ser acondicionado em sacola de PVC				
	transparente, com zíper e alça. Deverá possuir				
	certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-3.				
	Dimensões com tolerância de +/- 5%.				
122445	TAPETE DE NÚMEROS Conjunto deverá ser confeccionado em EVA, com	UNIDADE	40,00	163,800	6.552,00
	10				
	placas que permitam encaixe das peças com números da 9, cada	de 0			
	placa medindo aproximadamente 300x300x08mm,				
	conter ao menos 02 marcadores em EVA para jogo de				
	amarelinha. Deverá ser acondicionado				

### Prefeitura Municipal de Acará



```
em sacola de PVC
       transparente, com zíper
                              е
                                      alça.
                                               Deverá
      certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM
       300- 3. Dimensões
      com tolerância de +/- 5%.
                                                                         40,00
                                                                                      231,500
122446 Teatro de fantoches em madeira
                                                     UNIDADE
                                                                                                    9.260,00
       Deverá ser confeccionado em madeira
       e MDF contendo
      silhueta de palco com cortina e impressão
      policromia, medindo aproximadamente 603x850x40mm
       (fechado), com
      abas laterais para suporte medindo
      aproximadamente 235x675x20mm
      cada porta. Deverá ser
      acondicionado em caixa de papelão. Deverá
      certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-
      3.
      Dimensões com tolerância de +/- 5%.3
122447 Conjunto de recursos para práticas corporais UNIDADE
                                                                         25,00
                                                                                      450,000
                                                                                                   11.250,00
       Deverá ser confeccionada
      em madeira e arcos em
      plástico, com no mínimo 68 peças, sendo ao
      menos: 10
      bases para arco \, em \, formato \, T, \, medindo
      220x225mm
       04 bases para bastão em
       formato X, medindo
       aproximadamente 220x220mm
        08
      bastões em madeira, revestidos com
      plástico, medindo
       aproximadamente 1080mm
       05 arcos coloridos,
      plástico, medindo aproximadamente
                                       800mm
      diâmetro
       03 semiarcos
       coloridos, em plástico,
      medindo aproximadamente 800mm de diâmetro
      04 bases
      para semiarcos, em madeira, medindo 250x65x30mm
      pranchas de equilíbrio, em madeira, medindo
      aproximadamente
      1000mm
       04 bases para prancha, em
       madeira, medindo
      aproximadamente 250mm
       01 base de
       madeira em formato X para jogo
       de argola, medindo
       aproximadamente 400mm
       05
             pinos coloridos,
       em
       madeira, para jogo de argolas, medindo
       aproximadamente 100mm
      argolas coloridas de PVC,
      medindo aproximadamente 100mm
       08 bases
       de madeira em
```

formato T, para suporte das

### Prefeitura Municipal de Acará



medindo aproximadamente 220x220mm 08 suportes em quatro alturas diferentes, medindo respectivamente aproximadamente 20mm, 30mm, 40mm e 50mm. Deverá ser papelão. acondicionado em caixa possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-3 Dimensões com tolerância de +/- 5%. 122448 Loto leitura UNIDADE 105,00 84,800 8.904,00 ? Deverá ser confeccionada em MDF, contém no mínimo 105 peças medindo aproximadamente 25x25x2,8mm cada uma e ao menos medindo aproximadamente 155x155x2,8mm cada, impressas em policromia. Deverá ser acondicionado em caixa de papelão. Deverá possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-Dimensões com tolerância de +/- 5%. 122449 Material dourado 130.00 234,900 30.537.00 UNIDADE Deverá ser confeccionado em plástico polipropileno, com no mínimo 611 peças distribuídas da seguinte forma: 01 cubo (milhar), 10 placas e 500 (centenas), 100 prismas (dezenas) (unidades). Deverá ser acondicionado em caixa de papelão. Deverá possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com tolerância de +/-5%. 80,00 50,000 122450 Material dourado individual UNIDADE 4.000,00 Deverá ser confeccionado em plástico polipropileno, com no mínimo 62 peças distribuídas da seguinte forma: placas (centenas), 10 prismas (dezenas) e 50 cubos (unidades). Deverá ser acondicionado em caixa de madeira. Deverá possuir certificação ABNT NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com tolerância de +/-5%. 25,00 588,000 122451 Planetário com 54cm de diâmetro UNIDADE 14.700,00 Deverá ser confeccionado em madeira e plástico PVC, medindo aproximadamente 540x540x240mm, disponível em 110 e 220 volts. Possuir painel circular com aproximadamente 530mm de diâmetro, impresso em policromia, com sistema de movimentação sincronizada dos componentes, e contar com uma lâmpada interna provida de cabo com interruptor, representando o Deverá ser acondicionado emcaixa de papelão. Dimensões



	com				
	tolerância de +/- 5%				
122452	Pega varetas em plástico	UNIDADE	25,00	47,400	1.185,00
	Deverá ser confeccionado em plástico				
	poliestireno				
	atóxico de alto brilho, cores vivas, conter, no mí	nimo,			
	32				
	varetas com extremidades arredondadas. Cada varet	a			
	deverá medir				
	aproximadamente 400mm de comprimento e 8mm de diâmetro. Deverá				
	ser acondicionado em embalagem				
	plástica e possuir certificação ABNT				
	NBR NM 300-1 e				
	ABNT NBR NM 300-3. Dimensões com tolerância de				
	+/- 5%.				
122453	Trilha-história da escrita	UNIDADE	80,00	100,000	8.000,00
	Confeccionado em MDF, deverá conter 01				
	tabuleiro de				
	450x315x2,8 mm				
	20 cartas em papelão empastado				
	<pre>duplex de 75x50x2,5 mm (medidas aproximadas), 01</pre>				
	cartela em papel cartão				
	duplex plastificado medindo				
	15x20cm, impressos em policromia, 04				
	peões e 02 dados.				
	Deverá ser acondicionado em caixa	de			
	papelão.				
	Dimensões com tolerância de +/- 5%				
122454	Régua de frações adaptado	UNIDADE	80,00	46,800	3.744,00
	Conjunto confeccionado em EVA, contém				
	55 peças, medindo a menor 25x30x4mm e a maior 250x30	) 4			
	medindo a menor 25x30x4mm e a maior 250x30 É	X4mm.			
	dividido em 10 grupos com 10 cores e textur	as			
	diferentes, fracionadas de				
	1 inteiro até 10 décimos.				
	Acondicionado em caixa de madeira. Dimensões	3			
	com				
	tolerância de +/- 5%.				
122455	Cama infantil	UNIDADE	150,00	390,100	58.515,00
	Colorida, atóxica, com estrutura formada	por			
	duas				
	cabeceiras fabricadas em polipropileno virgem com paredes em				
	espessuras aproximadas de 2,8mm, com				
	aproximadamente 4 pés de				
	borracha antiderrapante e				
	compartimentos em formato que permita				
	acondicionar				
	copo, mamadeira e chupeta. Nestes, os for	rmatos			
	e				
	dimensionais devem favorecer o acesso da mão de	um			
	adulto até o ponto				
	mais fundo do dispositivo, o qual deve possuir drenos que permitam				
	escoamento de				
		ırante			
	a				
	higienização. Estrutura lateral em alumínio, c	om			
	cantos arredondados e				
	reforços internos, com espessura				
	mínima de 1,5mm e fabricação que				
	atenda as normas da				
	_	erais			
	dispositivo				



```
recolhível, com pés de borracha, fabricado
no mesmo material das
cabeceiras. Leito confortável,
arejado e removível, confeccionado em
tecido trama
dupla de alta resistência, vazado, 100% poliéster
recoberto
com PVC. Laterais seladas a quente e
acabamento em viés costurado.
Após montada, quando na
posição de uso, os tubos de alumínio devem
ficar no
aproximadamente 10 cm acima do chão e para montagem
da
estrutura e fixação do leito às cabeceiras não
devem ser utilizados
parafusos ou pinos de qualquer
natureza. O conjunto deve ser de fácil
montagem e
desmontagem, ambas feitas por encaixe e desencaixe
peças sem necessidade de ferramentas, parafusos,
dispositivos de fixação que possam ser
removidos voluntaria ou
involuntariamente resultando
em risco à segurança criança. Deve possuir
arredondados, ser livre de arestas ou partes
pontiagudas, além de
permitir seu empilhamento
mantendo de 3 a 4 cm de espaçamento entre
empilhadas. Comprimento: 135cm, com tolerância de +/-
5%.
Largura: 60cm, com tolerância de +/- 5%. Altura:
13cm, com tolerância de
+/- 5%. Capacidade mínima:
50kg Garantia mínima de 1 ano, contado a
partir da
entrega do material. Apresentar laudos ou certificados
emitidos
por laboratórios credenciados ao INMETRO
conforme as respectivas
normas e métodos. ? Teor de
Ftalato, ABNT NBR 16040:2018
? Ação
antimicrobiana,
eficaz ao menos
                      contra:
                                    Staphylococcus
Aureus.
Salmonella Choleraesuis e Eschericia
? Ação
antiestática, ABNT NBR
14922:2013
 ? Ação anti-UV,
ASTM G154, aproximadamente 1000 horas
  Ação
antioxidante, ABNT NBR 8094:1983, aproximadamente
2000
horas
? Ação antichama, conforme UL94
Resistência a impacto, pelo
método IZOD, com resultado
aproximadamente de 85 J/m. Dimensões
com tolerância de
```



```
+/- 5%. Produto com certificação ABNT NBR NM 300-
       1 e
       ABNT NBR NM 300-3.
122456 Cozinha Infantil
                                                                                5,00
                                                                                           8.540,000
                                                                                                            42,700,00
       Confeccionada em polietileno
                                   rotomoldado virgem
       alta densidade, com tratamento contra a ação dos
       raios ultravioletas e
       antiestático. Composta por 9
       peças, contendo no mínimo os seguintes
       itens: coifa
       relógio de parede, prateleira, janela, balcão com
       detalhes em
       relevo e pia com torneira, forno com tampa
       que abre e fecha, no mínimo
       3 gavetas que abrem e
       fecham, lavadora de louças com tampa que abre
       armário com duas portas que abre e fecham. O modulo
       montado
       mede aproximadamente 1,45cm x 1,22cm x 0,48cm.
       Dimensões com tolerância de +/- 5%. Deverá possuir
       certificação ABNT NBR NM 300-1 e
       ABNT NBR NM 300- 3.
       Apresentar Laudo Anti-UV da matéria prima de
       no mínimo
       5000 horas, atendendo as exigências da ASTM G
       Apresentar Laudo da matéria prima de Resistência
       a Condutividade
       Elétrica (antiestático), atendendo as
       exigências da ABNT NBR
       14922:2013 e Apresentar Laudo
       da matéria prima de Resistividade
       Volumétrica e
       Superficial, para avaliar
                                   as
                                           características
       condutivas,
       antiestáticas e isolantes da matéria
       prima, atendendo as exigências da
       ASTM D 257-14
122457 Estante Lúdica
                                                                               40,00
                                                         UNIDADE
                                                                                           1.160,000
                                                                                                          46.400,00
       Deverá ser formada por barras metálicas
       sustentação
       em 3 níveis encaixadas a laterais com
       formato lúdico de ursinho,
       palhacinho ou peixinho em
       alto relevo, cada nível comportando no mínimo
       2 cestas
       coloridas removíveis. Montagem
                                         através
                                                        de
       encaixes
                                     polietileno
       parafusados. fabricados em
       rotomoldado, atóxico, com
       tratamento contra a ação dos
       raios ultravioletas e
                                             antiestático.
       Medidas
       aproximadas (montada): altura
                                      78cm
       comprimento 41cm x largura
       90cm. Dimensões
                          com
       tolerância de +/- 5%. Deverá possuir certificação
       ABNT
       NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-3. Laudo demigração
       metais e matrizes diversas, de forma a garantir que
       as partes plásticas do
       equipamento, sujeitas ao
       processo químico de pigmentação, apresente,
       no máximo,
```



```
metais pesados em nível tolerável. Laudo apontando
       inexistência de bordas cortantes e pontas agudas.
       Laudo de tração
       conforme NBR 15856. Laudo Anti-UV pela
       ASTM G 154 da matéria prima
       de no mínimo 5000 horas
       Laudo da matéria prima de Resistividade
       Volumétrica e
       Superficial, para avaliar
                                   as
                                          características
       condutivas,
       antiestáticas e isolantes da matéria
       prima, atendendo as exigências da
       ASTM D 257-14.
122458 Estante Modular
                                                                               40.00
                                                        UNIDADE
                                                                                           3.590.000
                                                                                                         143 600 00
       Com montagem totalmente por encaixe, sem a
       de uso de ferramentas ou acessórios para fixação,
       contendo
       no mínimo 4 módulos encaixáveis e no mínimo
       12 bandejas deslizantes,
       coloridas fabricadas
       polietileno rotomoldado, atóxico,
                                                       com
       tratamento
       contra a ação dos raios ultravioletas e
       antiestático. Medidas aproximadas
                   altura
       83cm x comprimento 1,87cm x largura 32,5cm.
       Dimensões
       com tolerância de +/- 5%. Produto com certificação
       ABNT
       NBR NM 300-1 e ABNT NBR NM 300-3. Laudo de
       migração de metais e
       matrizes diversas, de forma a
       garantir que as partes plásticas do
       equipamento,
       sujeitas ao processo
                             químico de pigmentação,
       apresente,
       no máximo, metais pesados em nível
       tolerável. Laudo apontando a
       inexistência de bordas
       cortantes e pontas agudas. Laudo de tração
       conforme
       NBR 15856. Laudo Anti-UV pela ASTM G 154 da matéria
       prima
       de no mínimo 5000 horas
       Laudo da matéria prima
       de Resistividade
       Volumétrica e Superficial, para
       avaliar as características condutivas,
       antiestáticas e
       isolantes da matéria prima, atendendo as exigências
       da
       ASTM D 257-14.
                                                                               10,00
122459 Casinha I
                                                        UNIDADE
                                                                                          6.571,000
                                                                                                          65.710,00
       Conjunto recreativo de atividades tipo Casinha ? Com
       mínimo 3 janelas, 1 porta, tabua de passar com
       ferro, soleira, campainha,
       balcão de cozinha com pia e
       fogão. Equipamento confeccionado pelo
       processo de
       rotomoldagem em polietileno, resistente a variações
       de
       temperaturas ambientais, adequado
       externas. Peças com
```



```
aplicação de proteção UV e
       aditivos antiestáticos, peças pigmentadas de
       fábrica
       em cores diversas. Dimensões: Largura: 1310 mm
       Altura
       mínima:
       1287 mm
        Comprimento: 1610 mm
       com variação
       de até 5%. Certificação do Inmetro norma NBR-NM 300 ?
       Segurança do Brinquedo. Laudo de
       migração de metais e
       matrizes diversas, de forma a garantir que
       partes
       plásticas do equipamento, sujeitas ao processo
       químico de pigmentação,
       apresente, no máximo, metais
       pesados em nível tolerável.
       apontando a
       inexistência de bordas cortantes e pontas agudas. Laudo
       tração conforme NBR 15856. Laudo Anti-UV pela ASTM
       G 154 da matéria
       prima de no mínimo 5000 horas
       Laudo
       da matéria prima de Resistividade
       Volumétrica e
       Superficial, para avaliar
                                    as
       condutivas,
       antiestáticas e isolantes da matéria
       prima, atendendo as exigências da
       ASTM D 257-14
122460 Equipamento de Basquete Infantil
                                                         UNIDADE
                                                                               10,00
                                                                                           1.465,000
                                                                                                            14.650,00
       Tabela e aro com rede em nylon,
       poste com regulagem de
       no mínimo 10 alturas e base com possibilidade
       de
       enchimento com areia ou água para dar estabilidade.
       Equipamento
       confeccionado pelo processo
       {\tt rotomoldagem}\ {\tt em}\ {\tt polietileno},\ {\tt resistente}
       a variações de
       temperaturas ambientais, adequado
                                           para
                                                      áreas
       externas.
       Peças com aplicação de proteção UV e
       aditivos antiestáticos, peças
       pigmentadas de fábrica
       em cores diversas. Acompanha bola em vinil.
       Dimensões
       aproximadas: largura: 55 cm x comprimento 56 cm x
       altura
       Máxima: 228 cm e mínima de 108cm
       Dimensões
       com tolerância de +/-
       5%. Certificação do Inmetro
       norma NBR-NM 300 ? Segurança do
       Brinquedo. Laudo de
       migração de metais e matrizes diversas, de forma
       garantir que as partes plásticas do equipamento,
       sujeitas ao processo
       químico de pigmentação,
       apresente, no máximo, metais pesados
       nível
       tolerável. Laudo apontando a inexistência de bordas
       pontas agudas. Laudo de tração conforme
```



```
NBR 15856. Laudo Anti-UV
       pela ASTM G 154 da matéria
       prima de no mínimo 5000 horas
       Laudo da
       matéria prima
       de Resistividade Volumétrica e Superficial, para
       avaliar as
       características condutivas, antiestáticas e
       isolantes da matéria prima,
       atendendo as exigências da
       ASTM D 257-14
                                                      UNIDADE
                                                                           25,00
122461 Conjunto de Vôlei infantil
                                                                                      2.125,450
                                                                                                      53.136,25
       Contendo duas hastes verticais com no
       mínimo 10
       regulagens de altura, com base com possibilidade
       de
       enchimento com areia ou água para dar estabilidade,
       01 rede em nylon
       com largura mínima de 4,45m.
       Equipamento confeccionado pelo
       processo
                       de
       rotomoldagem em polietileno, resistente a variações
       temperaturas ambientais, adequado para áreas
       externas. Peças com
       aplicação de proteção UV e
       aditivos antiestáticos, peças pigmentadas de
       em cores diversas. Acompanha bola em vinil.
       Dimensões
       aproximadas: altura máxima: 223 cm
       comprimento 437 cm (rede)
       largura: 60 cm
       Dimensões
       com tolerância de +/- 5%. Certificação do
       norma NBR-NM 300 ? Segurança do Brinquedo. Laudo
       de
       migração de metais e matrizes diversas, de forma a
       garantir que as partes
       plásticas do equipamento,
       sujeitas ao processo
                                    químico
       pigmentação,
       apresente, no máximo, metais pesados em
       nível tolerável. Laudo
       apontando a inexistência de
       bordas cortantes e pontas agudas. Laudo de
       tração
       conforme NBR 15856. Laudo Anti-UV pela ASTM G 154 da
       matéria
      prima de no mínimo 5000 horas
       Laudo da
       matéria prima de
                        Resistividade
       Volumétrica e
       Superficial, para avaliar as características
       condutivas,
       antiestáticas e isolantes da matéria
       prima, atendendoas exigências da
       ASTM D 257-14.
122462 Conjunto de Gol
                                                     UNIDADE
                                                                          15,00
                                                                                      1.778,000
                                                                                                      26.670,00
       Montado totalmente pode encaixe, contendo no
       mínimo 02
       travessões, 02 laterais, 01 rede em nylon e 02 bolas em
       vinil,
       contemplando duas traves.
                                    Equipamento
```



```
confeccionado pelo processo de rotomoldagem
       polietileno, resistente a
                                       variações
       temperaturas
       ambientais, adequado para áreas externas.
       Pecas com aplicação
                           de
       proteção UV e aditivos
       antiestáticos, peças pigmentadas de fábrica em
       diversas. Dimensões aproximadas: largura 84 cm x
       altura: 88 cm x
       comprimento: 125 cm. Dimensões com
       tolerância de +/- 5%. Certificação
       NBR-NM 300 ? Segurança do Brinquedo. Laudo de
       migração
       de metais e matrizes diversas, de forma a garantir que
       as partes
       plásticas do
                    equipamento,
                                   sujeitas ao
       processo químico de pigmentação,
       apresente, no máximo,
       metais pesados em nível tolerável. Laudo
       apontando a
       inexistência de bordas cortantes e pontas agudas. Laudo
       tração conforme NBR 15856. Laudo Anti-UV pela ASTM
       G 154 da matéria
       prima de no mínimo 5000 horas
        Laudo
       da matéria prima de Resistividade
       Volumétrica e
       Superficial, para avaliar
                                   as
                                           características
       condutivas,
       antiestáticas e isolantes da matéria
       prima, atendendo as exigências da
       ASTM D 257-14.
122463 Playground 02
                                                                               5,00
                                                                                          10.627,000
                                                         UNIDADE
                                                                                                          53.135,00
       Composto por 1 torre sem telhado, formado por 4
       fases,
       com plataforma de sustentação quadrada e 1
       balanço. Contém 01
       escalada e 01 escorregador.
       Acompanha 01 jogo de basquete ou 01 jogo
       de dirigir.
       Equipamento confeccionado pelo
                                         processo
       rotomoldagem
       em polietileno, resistente a variações de
       temperaturas ambientais,
       adequado para áreas externas.
       Peças com aplicação de proteção UV e
       aditivos
       antiestáticos, peças pigmentadas de fábrica em cores
       Conjunto com área aproximada de 8mý com
       variação de até 5%.
Certificação ABNT NBR
       16071-2:2021. Laudo de migração de metais e
       matrizes
       diversas, de forma a garantir que as partes plásticas
       do
       equipamento, sujeitas ao processo químico de
       pigmentação,
       apresente, no máximo, metais pesados em
       nível tolerável. Laudo
       apontando a inexistência de
       bordas cortantes e pontas agudas. Laudo de
       conforme NBR 15856. Laudo Anti-UV pela ASTM G 154 da
```



```
matéria
       prima de no mínimo 5000 horas
        Laudo da
       matéria prima de
                         Resistividade
       Volumétrica e
                                  as
       Superficial, para avaliar
                                          características
       condutivas,
       antiestáticas e isolantes da matéria
      prima, atendendo as exigências da
      ASTM D 257-14.
122464 Playground 03
                                                                            5 00
                                                                                      15 851 000
                                                                                                       79 255 00
                                                      UNIDADE
       Composto por 2 torres, sendo uma com telhado,
       por 4 fases, com plataformas de sustentação
       quadrada. Contém 01
       escalada, 01 escada e 02
       escorregadores em no mínimo 02 formatos
       entre reto, curvo, espiral e tobogã. Acompanha 01 jogo
       de
       basquete ou 01 jogo de dirigir. Equipamento
       confeccionado pelo processo
            rotomoldagem
       polietileno, resistente a
                                     variações
       temperaturas
       ambientais, adequado para áreas externas.
       Peças com aplicação
                           de
       proteção UV e aditivos
       antiestáticos, peças pigmentadas de fábrica em
       cores
       diversas. Conjunto com área aproximada de 14\text{m\'y} com
       variação de
               Certificação
                                ABNT
       16071-2:2021. Laudo de migração de
       metais e matrizes
       diversas, de forma a garantir que as partes plásticas
       equipamento, sujeitas ao processo químico de
       pigmentação, apresente,
       no máximo, metais pesados em
       nível tolerável. Laudo apontando a
       inexistência de
       bordas cortantes e
                           pontas agudas.
                                              Laudo
       tração
       conforme NBR 15856. Laudo Anti-UV pela ASTM G
       154 da matéria prima
       de no mínimo 5000 horas
       Laudo
       da matéria prima de Resistividade
       Volumétrica e
       Superficial, para avaliar
                                  as
                                         características
       antiestáticas e isolantes da matéria
      prima, atendendo as exigências da
       ASTM D 257-14.
                                                                             5.00
122465 Playground 04
                                                       UNIDADE
                                                                                       20.189.000
                                                                                                      100.945.00
       Composto por 3 torres, sendo uma com telhado,
       formado
       por 4 fases, com plataformas de sustentação
       quadrada. Contém no
       mínimo 02 escaladas, 01 escada e
       03 escorregadores em no mínimo 02
       formatos diferentes,
       entre reto, curvo, espiral e tobogã. Acompanha 01
       jogo
       de basquete ou 01 jogo de dirigir. Equipamento
       confeccionado pelo
```



```
processo de
                    rotomoldagem
       polietileno, resistente a variações de
       temperaturas
       ambientais, adequado para áreas externas. Peças
       aplicação de proteção UV e aditivos antiestáticos.
       peças pigmentadas de
       fábrica em cores diversas.
       Conjunto com área aproximada de 18mý com
       variação de
       até 5%. Certificação ABNT NBR 16071-2:2021. Laudo
       migração de metais e matrizes diversas, de forma a
       garantir que as partes
       plásticas do equipamento,
       sujeitas ao processo
                              químico
                                          de
       pigmentação,
       apresente, no máximo,
                             metais pesados em nível
       tolerável.
       Laudo apontando a inexistência de bordas
       cortantes e pontas agudas.
       Laudo de tração conforme
       NBR 15856. Laudo Anti-UV pela ASTM G 154
       da matéria
       prima de no mínimo 5000 horas
       Laudo da matéria prima
       de
       Resistividade Volumétrica e Superficial,
       avaliar as características
       condutivas, antiestáticas e
       isolantes da matéria prima, atendendo as
       exigências da
       ASTM D 257-14.
                                                                                           2.917,000
122466 Túnel recreativo infantil 1
                                                         UNIDADE
                                                                                5.00
                                                                                                           14.585,00
       Módulos de encaixe expansíveis com
       aberturas nas
       laterais em ambos os lados, contendo entrada e saída
       dão sustentação. Equipamento confeccionado pelo
       processo de
       rotomoldagem em polietileno, resistente a
       variações de temperaturas
       ambientais, adequado para
       áreas externas. Peças com aplicação de
       proteção UV e
       aditivos antiestáticos, peças pigmentadas de fábrica
       cores diversas. Dimensões mínimas:
                                             2,10m de
       comprimento x 0,87m de
       largura x 1,25m de altura.
       Certificação do Inmetro norma NBR-NM 300 ?
       Segurança
       do Brinquedo. Laudo
                           de migração de metais
       matrizes
       diversas, de forma a garantir que as partes
       plásticas do equipamento,
       sujeitas ao processo químico
       de pigmentação, apresente, no máximo,
       metais pesados
       em nível tolerável. Laudo apontando a inexistência
       bordas cortantes e pontas agudas. Laudo de tração
       conforme NBR
       15856. Laudo Anti-UV pela ASTM G 154 da
       matéria prima de no mínimo
       5000 horas
        Laudo da
```

### Prefeitura Municipal de Acará



Resistividade matéria prima de Volumétrica Superficial, para avaliar as características condutivas, antiestáticas e isolantes da matéria prima, atendendo as exigências da ASTM D 257-14 122467 Túnel recreativo infantil 2 UNIDADE 5,00 4.176,000 20.880,00 Estruturas curvas modulares, encaixáveis e expansíveis com diversas aberturas que podem escaladas Equipamento confeccionado pelo processo de rotomoldagem em polietileno, resistente a variações de temperaturas ambientais, adequado para áreas externas. Peças com aplicação de proteção UV antiestáticos, peças pigmentadas de fábrica em cores diversas. Dimensões mínimas: 2,25m de comprimento x 0,90m de largura x 1,14m  $\,$ Certificação do Inmetro norma NBR-NM 300 ? Segurança Brinquedo. Laudo de migração de metais e matrizes diversas, de forma a garantir que as partes plásticas do equipamento, sujeitas ao processo químico de pigmentação, apresente, no máximo, metais pesados nível tolerável. Laudo apontando a inexistência de bordas cortantes e pontas agudas. Laudo de tração conforme NBR 15856. Laudo Anti-UV pela ASTM G 154 da matéria prima de no mínimo 5000 horas Laudo da matéria prima de Resistividade Volumétrica e Superficial VALOR GLOBAL R\$ 1.115.547,95

- 1.3. Vinculam esta contratação, independentemente de transcrição:
- 1.3.1. O Termo de Referência;
- 1.3.2. O Edital da Licitação;
- 1.3.3. A Proposta do contratado;
- 1.3.4. Eventuais anexos dos documentos supracitados.

Prefeitura Municipal de Acará



## CLÁUSULA SEGUNDA - VIGÊNCIA E PRORROGAÇÃO

- 2.1 O prazo de vigência da contratação é de 18 de setembro de 2025 a 31 de dezembro de 2025 forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021.
- 2.1.1. A prorrogação de que trata este item é condicionada ao ateste, pela autoridade competente, de que as condições e os preços permanecem vantajosos para a Administração, permitida a negociação com o contratado.
- 2.2. O contratado não tem direito subjetivo à prorrogação contratual.
- 2.3. A prorrogação de contrato deverá ser promovida mediante celebração de termo aditivo.
- 2.4. O contrato não poderá ser prorrogado quando o contratado tiver sido penalizado nas sanções de declaração de inidoneidade ou impedimento de licitar e contratar com poder público, observadas as abrangências de aplicação.

#### CLÁUSULA TERCEIRA - MODELOS DE EXECUÇÃO E GESTÃO CONTRATUAIS

3.1. O regime de execução contratual, os modelos de gestão e de execução, assim como os prazos e condições de conclusão, entrega, observação e recebimento do objeto constam no Termo de Referência, anexo a este Contrato.

#### CLÁUSULA QUARTA - SUBCONTRATAÇÃO

4.1. Não será admitida a subcontratação do objeto contratual.

#### **CLÁUSULA QUINTA - PREÇO**

- 5.1 O valor total da contratação é de R\$ 1.115.547,95 um milhão, c ento e quinze mil, quinhentos e quarenta e sete reais e noventa e cinco centavos
- 5.2 No valor acima estão incluídas todas as despesas ordinárias diretas e indiretas decorrentes da execução do objeto, inclusive tributos e/ou impostos, encargos sociais, trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais incidentes, taxa de administração, frete, seguro e outros necessários ao cumprimento i ntegral do objeto da contratação.
- 5.3 O valor acima é meramente estimativo, de forma que os pagamentos devidos ao contratado dependerão dos

Prefeitura Municipal de Acará



quantitativos efetivamente fornecidos.

#### **CLÁUSULA SEXTA - PAGAMENTO**

6.1 O prazo para pagamento ao contratado e demais condições a ele referentes encontram-se definidos no Termo de Referência, anexo a este Contrato.

#### **CLÁUSULA SÉTIMA - REAJUSTE**

- 7.1 Os preços inicialmente contratados são fixos e irreajustáveis no prazo de um ano contado da data do orçamento estimado, constante nos autos do processo licitatório.
- 7.2 Após o interregno de um ano, e independentemente de pedido do contratado, os preços iniciais serão reajustados, mediante a aplicação, pelo contratante, do índice **IPCA Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo**, exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade.
- 7.3 Nos reajustes subsequentes ao primeiro, o interregno mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.
- 7.4 No caso de atraso ou não divulgação do(s) índice (s) de reajustamento, o contratante pagará ao contratado a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja(m) divulgado (s) o(s) índice(s) definitivo(s).
- 7.5 Nas aferições finais, o(s) índice(s) utilizado(s) para reajuste será(ão), obrigatoriamente, o(s) definitivo(s).
- 7.6 Caso o(s) índice(s) estabelecido(s) para reajustamento venha(m) a ser extinto(s) ou de qualquer forma não possa(m) mais ser utilizado(s), será(ão) adotado(s), em substituição, o(s) que vier(em) a ser determinado(s) pela legislação então em vigor.
- 7.7 Na ausência de previsão legal quanto ao índice substituto, as partes elegerão novo índice oficial, para reajustamento do preço do valor remanescente, por meio de termo aditivo.
- 7.8 O reajuste será realizado por apostilamento.

Prefeitura Municipal de Acará



## CLÁUSULA OITAVA - OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE

- 8.1 São obrigações do Contratante:
- 8.1.1 Exigir o cumprimento de todas as obrigações assumidas pelo Contratado, de acordo com o contrato e seus anexos;
- 8.1.2 Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Termo de Referência;
- 8.1.3 Notificar o Contratado, por escrito, sobre vícios, defeitos ou incorreções verificadas no objeto fornecido, para que seja por ele substituído, reparado ou corrigido, no total ou em parte, às suas expensas;
- 8.1.4 Acompanhar e fiscalizar a execução do contrato e o cumprimen to das obrigações pelo Contratado;
- 8.1.5 Efetuar o pagamento ao Contratado do valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo, forma e condições estabelecidos no presente Contrato e no Termo de Referência.
- 8.1.6 Aplicar ao Contratado as sanções previstas na lei e neste Contrato;
- 8.1.7 Cientificar o órgão de representação judicial da Advocacia-Geral da União para adoção das medidas cabíveis quando do descumprimento de obrigações pelo Contratado;
- 8.1.8 Explicitamente emitir decisão sobre todas as solicitações e reclamações relacionadas à execução do presente Contrato, ressalvados os requerimentos manifestamente impertinentes, meramente protelatórios ou de nenhum interesse para a boa execução do ajuste.
- 8.1.9 A Administração terá o prazo de 30 (trinta) dias, a contar da data do protocolo do requerimento para decidir, admitida a prorrogação motivada, por igual período.
- 8.1.10 Responder eventuais pedidos de reestabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro feitos pelo contratado no prazo máximo de 15 (quinze) dias.
- 8.1.11 Notificar os emitentes das garantias quanto ao início de processo administrativo para apuração de descumprimento de cláusulas contratuais.
- 8.1.12 A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pelo Contratado com terceiros, ainda

TRAVESSA SÃO JOSÉ, 120, CENTRO, ACARÁ/PA	

### Prefeitura Municipal de Acará



que vinculados à execução do contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato do Contratado, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

## CLÁUSULA NONA - OBRIGAÇÕES DO CONTRATADO

- 9.1 O Contratado deve cumprir todas as obrigações constantes deste Contrato e em seus anexos, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto, observando, ainda, as obrigações a seguir dispostas:
- 9.2 Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com o Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);
- 9.3 Comunicar ao contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;
- 9.4 Atender às determinações regulares emitidas pelo fiscal ou gestor do contrato ou autoridade superior (art. 137, II, da Lei n.º 14.133, de 2021) e prestar todo esclarecimento ou informação por eles solicitados;
- 9.5 Reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, às suas expensas, no total ou em parte, no prazo fixado pelo fiscal do contrato, os bens nos quais se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou dos materiais empregados;
- 9.6 Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes da execução do objeto, bem como por todo e qualquer dano causado à Administração ou terceiros, não reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento da execução contratual pelo contratante, que ficará autorizado a descontar dos pagamentos devidos ou da garantia, caso exigida, o valor correspondente aos danos sofridos;
- 9.7 Quando não for possível a verificação da regularidade no Sistema de Cadastro de Fornecedores SICAF, o contratado deverá entregar ao setor responsável pela fiscalização do contrato, junto com a Nota Fiscal para fins de pagamento, os seguintes documentos: 1) prova de regularidade relativa à Seguridade Social; 2) certidão conjunta relativa aos tributos federais e à Dívida Ativa da União; 3) certidões que comprovem a regularidade perante a Fazenda Estadual ou Distrital do domicílio ou sede do contratado; 4) Certidão de Regularidade do FGTS CRF; e 5) Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas CNDT:
- 9.8 Responsabilizar-se pelo cumprimento de todas as obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais, comerciais e as

TRAVESSA SÃO JOSÉ, 120, CENTRO, ACARÁ/PA	

Prefeitura Municipal de Acará



demais previstas em legislação específica, cuja inadimplência não transfere a responsabilidade ao contratante e não poderá onerar o objeto do contrato;

- 9.9 Comunicar ao Fiscal do contrato, no prazo de 24 (vinte e quatro) horas, qualquer ocorrência anormal ou acidente que se verifique no local da execução do objeto contratual.
- 9.10 Paralisar, por determinação do contratante, qualquer atividade que não esteja sendo executada de acordo com a boa técnica ou que ponha em risco a segurança de pessoas ou bens de terceiros.
- 9.11 Manter durante toda a vigência do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições exigidas para habilitação na licitação;
- 9.12 Cumprir, durante todo o período de execução do contrato, a reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência, para reabilitado da Previdência Social ou para aprendiz, bem como as reservas de cargos previstas na legislação (art. 116, da Lei n.º 14.133, de 2021);
- 9.13 Comprovar a reserva de cargos a que se refere a cláusula acima, no prazo fixado pelo fiscal do contrato, com a indicação dos empregados que preencheram as referidas vagas (art. 116, parágrafo único, da Lei n.º 14.133, de 2021);
- 9.14 Guardar sigilo sobre todas as informações obtidas em decorrência do cumprimento do contrato;
- 9.15 Arcar com o ônus decorrente de eventual equívoco no dimensionamento dos quantitativos de sua proposta, inclusive quanto aos custos variáveis decorrentes de fatores futuros e incertos, devendo complementá-los, caso o previsto inicialmente em sua proposta não seja satisfatório para o atendimento do objeto da contratação, exceto quando ocorrer algum dos eventos arrolados no art. 124, II, d, da Lei nº 14.133, de 2021.
- 9.16 Cumprir, além dos postulados legais vigentes de âmbito federal, estadual ou municipal, as normas de segurança do contratante:

## CLÁUSULA DÉCIMA- GARANTIA DE EXECUÇÃO

10.1 Não haverá exigência de garantia contratual da execução.

## CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA - INFRAÇÕES E SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

### Prefeitura Municipal de Acará



- 11.1 Comete infração administrativa, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021, o contratado que:
- a) der causa à inexecução parcial do contrato;
- b) der causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração ou ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
- c) der causa à inexecução total do contrato;
- d) ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da contratação sem motivo justificado;
- e) apresentar documentação falsa ou prestar declaração falsa durante a execução do contrato;
- f) praticar ato fraudulento na execução do contrato;
- g) comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- h) praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013
- 11.2 Serão aplicadas ao contratado que incorrer nas infrações acima descritas as seguintes sanções:
- l- **Advertência**, quando o contratado der causa à inexecução parcial do contrato, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave (art. 156, §2º, da Lei nº 14.133, de 2021);
- I- Impedimento de licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas "b", "c" e "d" do subitem acima deste Contrato, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave (art. 156, § 4º, da Lei nº 14.133, de 2021);
- Il- **Declaração de inidoneidade para licitar e contratar**, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas "e", "f", "g" e "h" do subitem acima deste Contrato, bem como nas alíneas "b", "c" e "d", que justifiquem a imposição de penalidade mais grave (art. 156, §5°, da Lei nº 14.133, de 2021).

#### III- Multa:

- 1. Moratória de 2,00% (dois por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 10 (.dez) dias;
- 11.3 A aplicação das sanções previstas neste Contrato não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação

### Prefeitura Municipal de Acará



integral do dano causado ao Contratante (art. 156, §9º, da Lei nº 14.133, de 2021).

- 11.3.1 Todas as sanções previstas neste Contrato poderão ser aplicadas cumulativamente com a multa (art. 156, §7°, da Lei nº 14.133, de 2021).
- 11.3.2 Antes da aplicação da multa será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação (art. 157, da Lei nº 14.133, de 2021)
- 11.3.3 Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor do pagamento eventualmente devido pelo Contratante ao Contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente (art. 156, §8º, da Lei nº 14.133, de 2021).
- 11.3.4 Previamente ao encaminhamento à cobrança judicial, a multa poderá ser recolhida administrativamente no prazo máximo de 15 (quinze) dias, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.
- 11.4 A aplicação das sanções realizar-se-á em processo administrativo que assegure o contraditório e a ampla defesa ao Contratado, observando-se o procedimento previsto no **caput** e parágrafos do <u>art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021,</u> para as penalidades de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.
- 11.5 Na aplicação das sanções serão considerados (art. 156, §1º, da Lei nº 14.133, de 2021):
- a) a natureza e a gravidade da infração cometida;
- b) as peculiaridades do caso concreto;
- c) as circunstâncias agravantes ou atenuantes;
- d) os danos que dela provierem para o Contratante;
- e) a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.
- 11.6 Os atos previstos como infrações administrativas na Lei nº 14.133, de 2021, ou em outras leis de licitações e contratos da Administração Pública que também sejam tipificados como atos lesivos na Lei nº 12.846, de 2013, serão apurados e julgados conjuntamente, nos mesmos autos, observados o rito procedimental e autoridade competente definidos na referida Lei (art. 159).

Prefeitura Municipal de Acará



- 11.7 A personalidade jurídica do Contratado poderá ser desconsiderada sempre que utilizada com abuso do direito para facilitar, encobrir ou dissimular a prática dos atos ilícitos prev istos neste Contrato ou para provocar confusão patrimonial, e, nesse caso, todos os efeitos das sanções aplicadas à pessoa jurídica serão estendidos aos seus administradores e sócios com poderes de administração, à pessoa jurídica sucessora ou à empresa do mesmo ramo com relação de coligação ou controle, de fato ou de direito, com o Contratado, observados, em todos os casos, o contraditório, a ampla defesa e a obrigatoriedade de análise jurídica prévia (art. 160, da Lei nº 14.133, de 2021).
- 11.8 O Contratante deverá, no prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de aplicação da sanção, informar e manter atualizados os dados relativos às sanções por ela aplicadas, para fins de publicidade no Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas (Ceis) e no Cadastro Nacional de Empresas Punidas (Cnep), instituídos no âmbito do Poder Executivo Federal. (Art. 161, da Lei nº 14.133, de 2021).
- 11.9 As sanções de impedimento de licitar e contratar e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar são passíveis de reabilitação na forma do art. 163 da Lei nº 14.133/21.
- 11.10 Os débitos do contratado para com a Administração contratante, resultantes de multa administrativa e/ou indenizações, não inscritos em dívida ativa, poderão ser compensados, total ou parcialmente, com os créditos devidos pelo referido órgão decorrentes deste mesmo contrato ou de outros contratos administrativos que o contratado possua com o mesmo órgão ora contratante, na forma da Instrução Normativa SEGES/ME nº 26, de 13 de abril de 2022.

#### CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA- DA EXTINÇÃO CONTRATUAL

- 12.1 O contrato será extinto quando cumpridas as obrigações de ambas as partes, ainda que isso ocorra antes do prazo estipulado para tanto.
- 12.2 Se as obrigações não forem cumpridas no prazo estipulado, a vigência ficará prorrogada até a conclusão do objeto, caso em que deverá a Administração providenciar a readequação do σοnograma fixado para o contrato.
- 12.2.1 Quando a não conclusão do contrato referida no item anterior decorrer de culpa do contratado:
- a) ficará ele constituído em mora, sendo-lhe aplicáveis as respectivas sanções administrativas; e
- b) poderá a Administração optar pela extinção do contrato e, nesse caso, adotará as medidas admitidas em lei para a continuidade da execução contratual.

TRAVESSA SÃO JOSÉ, 120, CENTRO	O, ACARÁ/PA

### Prefeitura Municipal de Acará



- 12.3 O contrato poderá ser extinto antes de cumpridas as obrigações nele estipuladas, ou antes do prazo nele fixado, por algum dos motivos previstos no artigo 137 da Lei nº 14.133/21, bem como amigavelmente, assegurados o contraditório e a ampla defesa.
- 12.3.1 Nesta hipótese, aplicam-se também os artigos 138 e 139 da mesma Lei.
- 12.3.2 A alteração social ou a modificação da finalidade ou da estrutura da empresa não ensejará a extinção se não restringir sua capacidade de concluir o contrato.
- 12.3.2.1 Se a operação implicar mudança da pessoa jurídica contratada, deverá ser formalizado termo aditivo para alteração subjetiva.
- 12.4 O termo de extinção, sempre que possível, será precedido:
- 12.4.1 Balanço dos eventos contratuais já cumpridos ou parcialmente cumpridos;
- 12.4.2 Relação dos pagamentos já efetuados e ainda devidos;
- 12.4.3 Indenizações e multas.
- 12.5 A extinção do contrato não configura óbice para o reconhecimento do desequilíbrio econômico-financeiro, hipótese em que será concedida indenização por meio de termo indenizatório (art. 131, caput, da Lei n.º 14.133, de 2021).
- 12.6 O contrato poderá ser extinto caso se constate que o contratado mantém vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que tenha desempenhado função na licitação ou atue na fiscalização ou na gestão do contrato, ou que deles seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau (art. 14, inciso IV, da Lei n.º 14.133, de 2021).

## CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA - DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

- 13.1 As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento Geral da União deste exercício, na dotação abaixo discriminada:
- 13.2 A dotação relativa aos exercícios financeiros subsequentes será indicada após aprovação da Lei Orçamentária respectiva e liberação dos créditos correspondentes, mediante apostilamento.

TRAVESSA SÃO JOSÉ, 1.	20, CENTRO, ACARÁ/PA

Prefeitura Municipal de Acará



#### CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA - DOS CASOS OMISSOS

14.1 Os casos omissos serão decididos pelo contratante, segundo as disposições contidas na Lei nº 14.133, de 2021, e demais normas federais aplicáveis e, subsidiariamente, segundo as disposições contidas na Lei nº 8.078, de 1990 - Código de Defesa do Consumidor - e normas e princípios gerais dos contratos.

## CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA - ALTERAÇÕES

- 15.1 Eventuais alterações contratuais reger-se-ão pela disciplina dos arts. 124 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021.
- 15.2 O contratado é obrigado a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, até o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato.
- 15.3 As alterações contratuais deverão ser promovidas mediante celebração de termo aditivo, submetido à prévia aprovação da consultoria jurídica do contratante, salvo nos casos de justificada necessidade de ante
- 15.4 cipação de seus efeitos, hipótese em que a formalização do aditivo deverá ocorrer no prazo máximo de 1 (um) mês (art. 132 da Lei nº 14.133, de 2021).
- 15.5 Registros que não caracterizam alteração do contrato podem ser realizados por simples apostila, dispensada a celebração de termo aditivo, na forma do <u>art. 136 da Lei nº 14.133, de 2021</u>.

### CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA - PUBLICAÇÃO

16.1 Incumbirá ao contratante divulgar o presente instrumento no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP), na forma prevista no art. 94 da Lei 14.133, de 2021, bem como no respectivo sítio oficial na Internet, em atenção ao art. 91, *caput,* da Lei n.º 14.133, de 2021, e ao art. 8º, §2º, da Lei n. 12.527, de 2011, c/c art. 7º, §3º, inciso V, do Decreto n. 7.724, de 2012.

#### CLÁUSULA DÉCIMA SÉTIMA- FORO

17.1 Fica eleito o Foro da cidade de ACARA/PA para dirimir os litígios que decorrerem da execução deste Termo de

Prefeitura Municipal de Acará



Contrato que não puderem ser compostos pela conciliação, conforme art. 92, §1º, da Lei nº 14.133/21.

ACARÁ - PA, 18 de Setembro de 2025

CARLA LUCIANA
SEABRA

PORTAL:69379114 LUCIANA SEABRA
PORTAL:69379114249

FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO CNPJ(MF) 30.088.759/0001-39 CONTRATANTE

## BRINK MOBIL EQUIPAMENTOS EDUCACIONAIS LTDA CNPJ 79.788.766/0025-00 CONTRATADO(A)

1		
2	-	

TRAVESSA SÃO JOSÉ, 120, CENTRO, ACARÁ/PA

Testemunhas: