



## ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

### ATA DE REGISTRO DE PREÇOS PREFEITURA MUNICIPAL DE CALDEIRÃO GRANDE-BA

Nº 19PE/2025

Pelo presente instrumento de contrato, de um lado o Município de Caldeirão Grande/BA, Pessoa Jurídica de Direito Público Interno, com sede Administrativa na Praça Edgar Pereira, Nº 109– Centro, Caldeirão Grande/BA, inscrito no CNPJ sob o nº 13.913.355/0001-13, com sede na Praça Edgar Pereira, Nº 109– Centro, Caldeirão Grande, Estado da Bahia, representado neste ato por seu Prefeito Municipal, Sr. Pedro Henrique Araújo Bezerra, doravante denominado(a) de CONTRATANTE, CONTRATANTE, através da(s) seguinte(s) Secretaria Municipal de Educação como interveniente, CNPJ nº 29.996.023/0001-80, representada pelo Secretário Municipal, **JOAO FERREIRA DE MATOS FILHO**, brasileiro, solteiro, professor, portador do CPF nº 966.356.495-49, domiciliado(a) neste município, e de outro lado a empresa, domiciliado(a) neste município, e de outro lado a empresa: **GLOBAL SOLUCOES E SERVIÇOS LTDA** com firma estabelecida à Rua Conselheiro Franco, nº 86, Sala 212, Centro, Feira de Santana/BA, CEP 44.710-000, inscrita no CNPJ sob o nº **60.482.203/0001-93**, doravante denominada CONTRATADA, neste ato representada pelo(a) Senhor(a) **FLÁVIO SILVA BARROS**, sócio administrador, brasileiro, solteiro, empresário, residente e domiciliado à Estrada de São Roque, nº 1000, AP 101 BL01, SIM, Feira de Santana/BA, CEP: 44.085-370, portador(a) do RG / Órgão Expedidor: 21421742896 SSP BA e CPF nº 07036722584, conforme atos constitutivos da empresa OU procuração apresentada nos autos, tendo em vista o que consta no Processo nº 19PE/2025 e 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 19PE/2025, mediante as cláusulas e condições a seguir enunciadas:

#### 1.0 DO OBJETO:

1.1. A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a contratação de empresa especializada para a aquisição de Kit Módulo Escolar e Uniforme Escolar Personalizado para alunos da Educação Infantil Creche G1-G2-G3-G4 E G5, alunos do Fundamental Anos Iniciais 1º ao 9º ano, alunos do Fundamental Anos Finais EJA I - para ser usado durante o ano letivo 2026. E Kit Jornada Pedagógica, materiais personalizados: camisa, garrafa térmica, nécessaire, agenda e mochila que serão destinados aos profissionais da Educação que participará da Jornada Pedagógica a qual se realizará no mês de fevereiro e para o uso durante todo o ano 2026, visando garantir a padronização, o conforto e a praticidade no uso diário, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Edital e seus anexos, especificados no Termo de Referência, anexo I do edital de Pregão Eletrônico SRP nº



19PE/2025, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

## 2.0 DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS:

2.1. O preço registrado, as especificações do objeto, a quantidade, fornecedores e as demais condições ofertadas na proposta são as que seguem:

LOTE 01 KIT MÓDULO ESCOLAR - ALUNOS DA EDUCAÇÃO INFANTIL CRECHE G2-G3-G4 E G5, CADA KIT DEVERÁ CONTER OS SEGUINTE ITENS ABAIXO LISTADOS, ADEQUADOS À FAIXA ETÁRIA.							
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UND	MARCA	Modelo/Ref.	V. UNIT.	V. TOTAL
1	CADERNO – capa flexível , 96 folhas, formato ¼, 140mm x 202 mm folhas internas de papel offset 56 g/m2. Espiral de arame revestido em pvc. Capa e contracapa personalizadas, com imagem e Brasão do município.	500	UNID.	MÁXIMA	PERSONALIZADO	R\$ 13,29	R\$ 6.645,00
2	CADERNO DE DESENHO -Personalizado capa dura, 96 folhas, formato: 275mm x 200mm. Capa contracapa: papelão 780 g/m2. Revestido por papel couché 130 g/m2. Folhas internas de papel offset gramatura mínima de 56 g/m2. Caderno em espiral composto de arame revestido em pvc e acabamento COILLOCK, com a primeira. Capa e contracapa personalizadas, com imagem e Brasão do município. Deve constar na contra capa: Produto Certificado FSC, certificação da ABNT e informações de especificações (quantidade de folhas, gramatura e medidas).	500	UNID.	MÁXIMA	PERSONALIZADO	R\$ 19,19	R\$ 9.595,00
3	CADERNO COM PAUTA AMPLIADA - Caderno com pauta ampliada para baixa visão, formato 200x280mm, composto por miolo em papel 75g/m2, com 100 folhas, impressão 1x1 cor de 16 pautas na cor preto, capa e contra capa plásticas, impressas em uma cor traço de arquivo digital fornecido, com tintas resistentes e atóxicas, espiral plástico cristal. Para as partes plásticas, capa e contra capa e espiral, serão exigidos laudos laboratoriais atestando conformidade com a norma abnt nbr 15.236:2021 (segurança de artigos escolares). com logo padronizado do município.	500	UNID.	ECOP LAST	PERSONALIZADO	R\$ 48,79	R\$ 24.395,00



4	<p>ESTOJO ESCOLAR RETANGULAR - estojo escolar medidas 22x08x06, em material mescla sintético aplicado no cetim, acabamento interno na costura. fechamento em zíper nº 06 med: 22 cm pingente tipo níquelado, sublimação no corpo com logomarca solicitada com suporte para dedo em material reforçado atacama 100% poliéster com gramatura 187,42 g/m2 (abnt nbr 10591:2008), ligamento em tecido plano tecido maquinado (abnt nbr 12996:1993 e abnt nbr 12546:2017), espessura de 0,29mm com cv de 0% (abnt nbr 13371:2005), com densidade de fios de 42,32 fios/cm (urdume) e 20,72 fios/cm (trama) (abnt nbr 10588:2015 permitida a variação +/- 2%), resistência à tração de 156,82 kgf (urdume) e 109,74 kgf (trama) (abnt nbr 13934-1:2016), solidez da cor à luz artificial com alteração 5 (abnt nbr iso 105-b02:2019) e solidez de cor à lavagem com alteração 4.5 (abnt nbr iso 105-c06:2010), med: 0,03 x 0,07 cm, seguindo normas da abnt nbr 10591:2008 com gramatura de x = 187,42 g/m2 e cv = +/-5% apresentar laudo acreditado no inmetro na proposta de preço, os laudos poderão ser apresentados em nome da empresa participante ou da fabricante dos produtos. o pregoeiro poderá exigir comprovação, por escrito, de que há autorização para uso de documento pertencente à fabricante, em observação a lgpd.</p>	500	UNID.	CGS	PERSONALIZADO	R\$ 15,50	R\$ 7.750,00
<b>VALOR TOTAL: QUARENTA E OITO MIL E TREZENTOS E OITENTA E CINCO REAIS</b>							<b>R\$ 48.385,00</b>

<p align="center"><b>LOTE 02</b>  <b>KIT MÓDULO ESCOLAR - ALUNOS DA EDUCAÇÃO INFANTIL CRECHE G1, CADA KIT DEVERÁ CONTER OS SEGUINTE ITENS, ADEQUADOS À FAIXA ETÁRIA.</b></p>							
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UND	MARC A	Modelo/Ref.	V. UNIT.	V. TOTAL



1	MOCHILA ESCOLAR P - COM TRES COMPARTIMENTOS MEDINDO: (L-A-E) 330 MM X250 MM X100MM MOCHILA EM MATERIAL RESISTENTE MESCLA SINTÉTICO, CONTENDO UM BOLSO PRINCIPAL COM FECHAMENTO EM ZÍPER Nº 08 MEDINDO 0,63 CM, COM 2 CURSOR DO TIPO NIQUELADO Nº 8, BOLSO SOBREPOSTO, NA PARTE INFERIOR FRONTAL DA BOLSA MED 260X210X0,32 MM COM COSTURA REFORÇADA TIPO RETA COM ARTE A SER FORNECIDA PELO MUNICÍPIO EM MATERIAL RESISTENTE ATLANTA PVC (100% POLICLORETO DE VINILA (P.V.C)) SEGUINDO NORMAS DA ABNT NBR 10591:2008 EM CONDIÇÕES AMBIENTAIS TEMPERATURA 22,4 C E UMIDADE 53,6%, GRAMATURA DE X = 545,12 G/M2 COM TOLERÂNCIA DE +/-5%, ESPESSURA DE 0,44 MM COM CV DE 3,67% (ABNT NBR 13371:2005), DENSIDADE DE FIOS DE 42,88 FIOS/CM (URDUME) E 28,64 FIOS/CM (TRAMA) (ABNT NBR 10588:2015 PERMITIDA A VARIAÇÃO +/- 2%), (APRESENTAR LAUDO ACREDITADO NO INMETRO NA PROPOSTA DE PREÇO), COM CETIM, COM FECHAMENTO E ZÍPER Nº 08 MEDINDO 26 CM,1 CURSOR NIQUELADO COM PINTURA DA LOGO EM SUBLIMAÇÃO, CONTENDO UMA ALÇA 0,30 MED: 0,15 CM DE MÃO, EM FITA 100% POLIÉSTER E DUAS ALÇAS DE OMBRO MED 0,38X0,07 CM, EM MATERIAL ATLANTA PVC (100% POLICLORETO DE VINILA (P.V.C)) SEGUINDO NORMAS DA ABNT NBR 10591:2008 EM CONDIÇÕES AMBIENTAIS TEMPERATURA 22,4 C E UMIDADE 53,6%, GRAMATURA DE X = 545,12 G/M2 COM TOLERÂNCIA DE +/-5%, ESPESSURA DE 0,44 MM COM CV DE 3,67% (ABNT NBR 13371:2005), DENSIDADE DE FIOS DE 42,88 FIOS/CM (URDUME) E 28,64 FIOS/CM (TRAMA) (ABNT NBR 10588:2015 PERMITIDA A VARIAÇÃO +/- 2%), SOLIDEZ DA COR À LUZ ARTIFICIAL COM ALTERAÇÃO 4.5 (ABNT NBR ISO 105-B02:2019) E SOLIDEZ DE COR À LAVAGEM COM ALTERAÇÃO 4.5 (ABNT NBR ISO 105-C06:2010 (APRESENTAR LAUDO ACREDITADO NO INMETRO NA PROPOSTA DE PREÇO),COM ACABAMENTO EM FITA CBR 0,25 MED: 0,80 CM EM CADA ALÇA REFORÇADA EM 100% POLIÉSTER COM COR A SER DETERMINADA PELO MUNICÍPIO, ALÇAS DE OMBRO PRESAS NA PARTE SUPERIOR DA MOCHILA EM COSTURA RETA REFORÇADA, CONTENDO EM CADA ALÇA DE OMBRO UM REGULADOR TIPO CASTELINHO	400	UNID.	CGS	PERSONALIZADO	R\$ 75,49	R\$ 30.196,00
---	---	-----	-------	-----	---------------	-----------	---------------



PLÁSTICO REFORÇADO TAMANHO 0,30 COM TRAVA PARA QUE SEJA FEITO O AJUSTE DE ACORDO COM A NECESSIDADE DE CADA ALUNO ESSE AJUSTE SERÁ FEITO COM ALÇA CA REFORÇADA 0,30 MED: 0,37 CM CADA UMA, QUE FICA PRESA EM SUPORTE NAS COSTAS DA MOCHILA, EM MATERIAL ATACAMA 100% POLIÉSTER COM GRAMATURA 187,42 G/M2 (ABNT NBR 10591:2008), LIGAMENTO EM TECIDO PLANO TECIDO MAQUINETADO (ABNT NBR 12996:1993 E ABNT NBR 12546:2017), ESPESSURA DE 0,29 MM COM CV DE 0% (ABNT NBR 13371:2005), COM DENSIDADE DE FIOS DE 42,32 FIOS/CM (URDUME) E 20,72 FIOS/CM (TRAMA) (ABNT NBR 10588:2015 PERMITIDA A VARIAÇÃO +/- 2%), RESISTÊNCIA À TRAÇÃO DE 156,82 KGF (URDUME) E 109,74 KGF (TRAMA) (ABNT NBR 13934-1:2016), SOLIDEZ DA COR À LUZ ARTIFICIAL COM ALTERAÇÃO 5 (ABNT NBR ISO 105-B02:2019) E SOLIDEZ DE COR À LAVAGEM COM ALTERAÇÃO 4.5 (ABNT NBR ISO 105-C06:2010), MED: 0,03 X 0,07 CM, SEGUINDO NORMAS DA ABNT NBR 10591:2008 COM GRAMATURA DE X =187,42 G/M2 E CV = +/-5%APRESENTAR LAUDO ACREDITADO NO INMETRO NA PROPOSTA DE PREÇO, CONTENDO UM BOLSO EXTERNO NA LATERAL EM TELA SPACE REFORÇADA PARA SUPORTAR SQUEEZE PLÁSTICO OU METAL, EM ACABAMENTO COM VIÉS NA BOCA DA TELA E REFORÇO NA PARTE INFERIOR DO BOLSO PARA QUE NÃO RASGUE COM FACILIDADE, MOCHILA COM ACABAMENTO EM VIVO PARA QUE HAJA UMA RESISTÊNCIA E DURABILIDADE DA MOCHILA, JUNTAMENTE COM A PROPOSTA DE PREÇOS INICIAL, DEVERÃO SER APRESENTADOS LAUDOS TÉCNICOS, EMITIDOS POR LABORATÓRIO ACREDITADO/CREDENCIADO PELO INMETRO, COM INTUITO DE COMPROVAR AS ESPECIFICAÇÕES DOS PRODUTOS, VISANDO AMPLIAR A DISPUTA, OS LAUDOS PODERÃO SER APRESENTADOS EM NOME DA EMPRESA PARTICIPANTE OU DA FABRICANTE DOS PRODUTOS NO CASO DE LAUDOS EM NOME DE EMPRESA FABRICANTE, O PREGOEIRO PODERÁ EXIGIR COMPROVAÇÃO, POR ESCRITO, DE QUE HÁ AUTORIZAÇÃO PARA USO DE DOCUMENTO PERTENCENTE À FABRICANTE, EM OBSERVAÇÃO A LGPD.



2	CADERNO DE DESENHO -Personalizado capa dura, 96 folhas, formato: 275mm x 200mm. Capa contracapa: papelão 780 g/m2. Revestido por papel couchê 130 g/m2. Folhas internas de papel offset gramatura mínima de 56 g/m2. Caderno em espiral composto de arame revestido em pvc e acabamento COILLOCK, com a primeira. Capa e contracapa personalizadas, com imagem e Brasão do município. Deve constar na contracapa: Produto Certificado FSC, certificação da ABNT e informações de especificações (quantidade de folhas, gramatura e medidas).	400	UNID.	MÁXIMA	PERSONALIZADO	R\$ 19,37	R\$ 7.748,00
3	CADERNO COM PAUTA AMPLIADA - Caderno com pauta ampliada para baixa visão, formato 200x280mm, composto por miolo em papel 75g/m2, com 100 folhas, impressão 1x1 cor de 16 pautas na cor preto, capa e contra capa plásticas, impressas em uma cor traço de arquivo digital fornecido, com tintas resistentes e atóxicas, espiral plástico cristal. Para as partes plásticas, capa e contra capa e espiral, serão exigidos laudos laboratoriais atestando conformidade com a norma abnt nbr 15.236:2021 (segurança de artigos escolares). com logo padronizado do município.	400	UNID.	ECOP LAST	PERSONALIZADO	R\$ 45,84	R\$ 18.336,00
4	ESTOJO ESCOLAR RETANGULAR - estojo escolar medidas 22x08x06, em material mescla sintético aplicado no cetim, acabamento interno na costura. fechamento em zíper nº 06 med: 22 cm pingente tipo niquelado, sublimação no corpo com logomarca solicitada com suporte para dedo em material reforçado atacama 100% poliéster com gramatura 187,42 g/m2 (abnt nbr 10591:2008), ligamento em tecido plano tecido maquinado (abnt nbr 12996:1993 e abnt nbr 12546:2017), espessura de 0,29mm com cv de 0% (abnt nbr 13371:2005), com densidade de fios de 42,32 fios/cm (urdume) e 20,72 fios/cm (trama) (abnt nbr 10588:2015 permitida a variação +/- 2%), resistência à tração de 156,82 kgf (urdume) e 109,74 kgf (trama) (abnt nbr 13934-1:2016), solidez da cor à luz artificial com alteração 5 (abnt nbr iso 105-b02:2019) e solidez de cor à lavagem com alteração 4.5 (abnt nbr iso 105-c06:2010), med: 0,03 x 0,07 cm, seguindo normas da abnt nbr 10591:2008 com gramatura de x = 187,42 g/m2 e cv = +/-5% apresentar laudo acreditado no inmetro na proposta de preço, os laudos poderão ser apresentados em nome da empresa participante ou da fabricante dos produtos. o pregoeiro poderá exigir comprovação, por escrito, de que há autorização para uso dedocumento pertencente à fabricante, em observação a lgpd.	400	UNID.	CGS	PERSONALIZADO	R\$ 15,39	R\$ 6.156,00



VALOR TOTAL: SESSENTA E DOIS MIL QUATROCENTOS E TRINTA E SEIS REAIS

R\$ 62.436,00

LOTE 03

KIT MÓDULO ESCOLAR - ALUNOS DO FUNDAMENTAL ANOS INICIAS 1º AO 5º ANO CADA KIT DEVERÁ CONTER OS SEGUINTE  
ITENS, ADEQUADOS À FAIXA ETÁRIA.

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UND	MARCA	Modelo/Ref.	V. UNIT.	V. TOTAL
1	CADERNO - Caderno com 07 matérias personalizadas – capa dura, 150 folhas, formato 200 mm x 275 mm, capa/contracapa: papelão 780 g/m2, Revestido por papel couchê 130 g/m2, folhas internas de papel offset 56 g/m2. Espiral de arame revestido em pvc. capa e contracapa personalizadas, com imagem e Brasão do município. Produto Certificado FSC, certificação da ABNT e informações de especificações (quantidade de folhas, gramatura e medidas).	1000	UNID.	MÁXIMA	PERSONALIZADO	R\$ 29,29	R\$ 29.290,00
2	CADERNO DE DESENHO -Personalizado capa dura, 96 folhas, formato: 275mm x 200mm. Capa contracapa: papelão 780 g/m2. Revestido por papel couchê 130 g/m2. Folhas internas de papel offset gramatura mínima de 56 g/m2. Caderno em espiral composto de arame revestido em pvc e acabamento COILLOCK, com a primeira. Capa e contracapa personalizadas, com imagem e Brasão do município. Deve constar na contracapa: Produto Certificado FSC, certificação da ABNT e informações de especificações (quantidade de folhas, gramatura e medidas).	1000	UNID.	MÁXIMA	PERSONALIZADO	R\$ 18,49	R\$ 18.490,00
3	CADERNO COM PAUTA AMPLIADA - Caderno com pauta ampliada para baixa visão, formato 200x280mm, composto por miolo em papel 75g/m2, com 100 folhas, impressão 1x1 cor de 16 pautas na cor preto, capa e contra capa plásticas, impressas em uma cor traço de arquivo digital fornecido, com tintas resistentes e atóxicas, espiral plástico cristal. Para as partes plásticas, capa e contra capa e espiral, serão exigidos laudos laboratoriais atestando conformidade com a norma abnt nbr 15.236:2021 (segurança de artigos escolares). Com logo padronizado do município.	1000	UNID.	ECOP LAST	PERSONALIZADO	R\$ 45,39	R\$ 45.390,00



4	ESTOJO ESCOLAR RETANGULAR - estojo escolar medidas 22x08x06, em material mescla sintético aplicado no cetim, acabamento interno na costura, fechamento em zíper nº 06 med: 22 cm pingente tipo niquelado, sublimação no corpo com logomarca solicitada com suporte para dedo em material reforçado atacama 100% poliéster com gramatura 187,42 g/m2 (abnt nbr 10591:2008), ligamento em tecido plano tecido maquinetado (abnt nbr 12996:1993 e abnt nbr 12546:2017), espessura de 0,29mm com cv de 0% (abnt nbr 13371:2005), com densidade de fios de 42,32 fios/cm (urdume) e 20,72 fios/cm (trama) (abnt nbr 10588:2015 permitida a variação +/- 2%), resistência à tração de 156,82 kgf (urdume) e 109,74 kgf (trama) (abnt nbr 13934-1:2016), solidez da cor à luz artificial com alteração 5 (abnt nbr iso 105-b02:2019) e solidez de cor à lavagem com alteração 4.5 (abnt nbr iso 105-c06:2010), med: 0,03 x 0,07 cm, seguindo normas da abnt nbr 10591:2008 com gramatura de x = 187,42 g/m2 e cv = +/- 5% apresentar laudo acreditado no inmetro na proposta de preço, os laudos poderão ser apresentados em nome da empresa participante ou da fabricante dos produtos, o pregoeiro poderá exigir comprovação, por escrito, de que há autorização para uso de documento pertencente à fabricante, em observação a lgpd.	1000	UNID.	CGS	PERSONALIZADO	R\$ 14,69	R\$ 14.690,00
<b>VALOR TOTAL: CENTO E SETE MIL E OITOCENTOS E SESSENTA REAIS</b>							<b>R\$ 107.860,00</b>

**LOTE 04**

**KIT MÓDULO ESCOLAR - ALUNOS DO FUNDAMENTAL ANOS INICIAS 6º AO 9º ANO CADA KIT DEVERÁ CONTER OS SEGUINTE ITENS, ADEQUADO FAIXA ETÁRIA.**

TEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UND	MARCA	Modelo/Ref.	V. UNIT.	V. TOTAL
1	CADERNO UNIVERSITÁRIO - Caderno universitário com 12 matérias personalizadas - capa dura, 240 folhas, formato 200 mm x 275 mm, Capa/contracapa: papelão 780 g/m2, Revestido por papel couchê 130 g/m2, folhas internas de papel offset 56 g/m2. Espiral de arame revestido em pvc. apa e contracapa personalizadas, com imagem e Brasão do município. Produto Certificado FSC, certificação da ABNT e informações de especificações (quantidade de folhas, gramatura e medidas).	1000	UNID.	MÁXIMA	PERSONALIZADO	R\$ 32,09	R\$ 32.090,00



2	CADERNO DE DESENHO -Personalizado capa dura, 96 folhas, formato: 275mm x 200mm. Capa contracapa: papelão 780 g/m2. Revestido por papel couchê 130 g/m2. Folhas internas de papel offset gramatura mínima de 56 g/m2.Caderno em espiral composto de arame revestido em pvc e acabamento COILLOCK, com a primeira. Capa e contracapa personalizadas, com imagem e Brasão do município. Deve constar na contra capa: Produto Certificado FSC, certificação da ABNT e informações de especificações (quantidade de folhas, gramatura e medidas).	1000	UNID.	MÁXIMA	PERSONALIZADO	R\$ 19,09	R\$ 19.090,00
3	CADERNO COM PAUTA AMPLIADA - Caderno com pauta ampliada para baixa visão, formato 200x280mm, composto por miolo em papel 75g/m2, com 100 folhas, impressão 1x1 cor de 16 pautas na cor preto, capa e contra capa plásticas, impressas em uma cor traço de arquivo digital fornecido, com tintas resistentes e atóxicas, espiral plástico cristal. Para as partes plásticas, capa e contra capa e espiral, serão exigidos laudoslaboratoriais atestando conformidade com a norma abnt nbr 15.236:2021 (segurança de artigos escolares). Com logo padronizado do município.	1000	UNID.	ECOP LAST	PERSONALIZADO	R\$ 47,00	R\$ 47.000,00
4	ESTOJO ESCOLAR RETANGULAR - estojo escolar medidas 22x08x06, em material mescla sintético aplicado no cetim, acabamento interno na costura. fechamento em zíper nº 06 med: 22 cm pingente tipo níquelado, sublimação no corpo com logomarca solicitada com suporte para dedo em material reforçado atacama 100% poliéster com gramatura 187,42 g/m2 (abnt nbr 10591:2008), ligamento em tecido plano tecido maquinado (abnt nbr 12996:1993 e abnt nbr 12546:2017), espessura de 0,29mm com cv de 0% (abnt nbr 13371:2005), com densidade de fios de 42,32 fios/cm (urdume) e 20,72 fios/cm (trama) (abnt nbr 10588:2015 permitida a variação +/- 2%), resistência à tração de 156,82 kgf (urdume) e 109,74 kgf (trama) (abnt nbr 13934-1:2016), solidez da cor à luz artificial com alteração 5 (abnt nbr iso 105-b02:2019) e solidez de cor à lavagem com alteração 4.5 (abnt nbr iso 105- c06:2010), med: 0,03 x 0,07 cm, seguindo normas da abnt nbr 10591:2008 com gramatura de x = 187,42 g/m2 e cv = +/- 5% apresentar laudo acreditado no inmetro na proposta de preço, os laudos poderão ser apresentados em nome da empresa participante ou da fabricante dos produtos. o pregoeiro poderá exigir comprovação, por escrito, de que há autorização para uso de documento pertencente à fabricante, em observação a lgpd.	1000	UNID.	CGS	PERSONALIZADO	R\$ 15,00	R\$ 15.000,00
<b>VALOR TOTAL: CENTO E TREZE MIL E CENTO E OITENTA REAIS</b>							<b>R\$ 113.180,00</b>



**LOTE 05**

**KIT MÓDULO ESCOLAR - ALUNOS DO FUNDAMENTAL ANOS FINAIS EJA1 CADA KIT DEVERÁ CONTER OS SEGUINTE ITENS, ADEQUADOS À FAIXA ETÁRIA.**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UND	MARCA	Modelo/Ref.	V. UNIT.	V. TOTAL
1	CADERNO UNIVERSITÁRIO - Caderno universitário com 12 matérias personalizadas – capa dura, 240 folhas, formato 200 mm x 275 mm, Capa/contracapa: papelão 780 g/m2,,Revestido por papel couchê 130 g/m2, folhas internas de papel offset 56 g/m2. Espiral de arame revestido em pvc. capa e contracapa personalizadas, com imagem e Brasão do município. Produto Certificado FSC, certificação da ABNT e informações de especificações (quantidade de folhas, gramatura e medidas).	1100	UNID.	MÁXIMA	PERSONALIZADO	R\$ 32,29	R\$ 35.519,00
2	CADERNO DE DESENHO -Personalizado capa dura, 96 folhas, formato: 275mm x 200mm. Capa contracapa: papelão 780 g/m2. Revestido por papel couchê 130 g/m2. Folhas internas de papel offset gramatura mínima de 56 g/m2.Caderno em espiral composto de arame revestido em pvc e acabamento COILLOCK, com a primeira. Capa e contracapa personalizadas, com imagem e Brasão do município. Deve constar na contracapa: Produto Certificado FSC, certificação da ABNT e informações de especificações (quantidade de folhas, gramatura e medidas).	1100	UNID.	MÁXIMA	PERSONALIZADO	R\$ 20,00	R\$ 22.000,00
3	CADERNO COM PAUTA AMPLIADA - Caderno com pauta ampliada para baixa visão, formato 200x280mm, composto por miolo em papel 75g/m2, com 100 folhas, impressão 1x1 cor de 16 pautas na cor preto, capa e contra capa plásticas, impressas em uma cor traço de arquivo digital fornecido, com tintas resistentes e atóxicas, espiral plástico cristal. Para as partes plásticas, capa e contra capa e espiral, serão exigidos laudos laboratoriais atestando conformidade com a norma abnt nbr 15.236:2021 (segurança de artigos escolares). Com logo padronizado do município.	1100	UNID.	ECOP LAST	PERSONALIZADO	R\$ 49,00	R\$ 53.900,00



4	ESTOJO ESCOLAR RETANGULAR - estojo escolar medidas 22x08x06, em material mescla sintético aplicado no cetim, acabamento interno na costura. fechamento em zipper nº 06 med: 22 cm pingente tipo niquelado, sublimação no corpo com logomarca solicitada com suporte para dedo em material reforçado atacama 100% poliéster com gramatura 187,42 g/m2 (abnt nbr 10591:2008), ligamento em tecido plano tecido maquinado (abnt nbr 12996:1993 e abnt nbr 12546:2017), espessura de 0,29mm com cv de 0% (abnt nbr 13371:2005), com densidade de fios de 42,32 fios/cm (urdume) e 20,72 fios/cm (trama) (abnt nbr 10588:2015 permitida a variação +/- 2%), resistência à tração de 156,82 kgf (urdume) e 109,74 kgf (trama) (abnt nbr 13934-1:2016), solidez da cor à luz artificial com alteração 5 (abnt nbr iso 105-b02:2019) e solidez de cor à lavagem com alteração 4.5 (abnt nbr iso 105-c06:2010), med: 0,03 x 0,07 cm, seguindo normas da abnt nbr 10591:2008 com gramatura de x = 187,42 g/m2 e cv = +/- 5% apresentar laudo acreditado no inmetro na proposta de preço, os laudos poderão ser apresentados em nome da empresa participante ou da fabricante dos produtos. o pregoeiro poderá exigir comprovação, por escrito, de que há autorização para uso de documento pertencente à fabricante, em observação a lgpd.	1100	UNID.	CGS	PERSONALIZADO	R\$ 15,59	R\$ 17.149,00
<b>VALOR TOTAL: CENTO E VINTE E OITO MIL QUINHENTOS E SESENTA E OITO REAIS</b>							<b>R\$ 128.568,00</b>

LOTE 06 - Fardamento Escolar

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UND	MARC A	Modelo/Ref.	V. UNIT.	V. TOTAL
------	-----------	--------	-----	-----------	-------------	----------	----------



1	<p>CAMISA GOLA REDONDA COM MANGA CURTA - CAMISA GOLA REDONDA COM MANGA CURTA, confeccionada em Malha PV 67% Poliéster / 33% viscose , Gramatura mínima 180 g/m<sup>2</sup>; A malha PV deve ser de boa qualidade, tendo nota mínima 4 (quatro) nos ensaios de Solidez da Cor à Ação do Ferro de Passar Quente (ABNT NBR ISO 105-X11:2018), Lavagem Doméstica (ABNT NBR ISO 105-C06:2010), Fricção Seca /Úmida (ABNT NBR ISO 105-X12:2019) e Solidez da Cor ao Suor Ácido e Alcalino (ABNT NBR ISO 105-C06:2010); Devendo ter resistência ao estouro de, no mínimo, 0,45 kgf/cm<sup>2</sup> quando submetida a pressões médias de, no mínimo, 13kgf/cm<sup>2</sup>. Gola e punhos confeccionados em Ribana 50% Poliéster (mínimo) x 46,30% algodão (mínimo) e 3,70% elastano (permitida variação de +/- 3%, consoante item 7 do Regulamento Aprovado pela Resolução nº02/2008 do CONMETRO), Gramatura mínima 400 g/m<sup>2</sup>. A malha Ribana deve ser de boa qualidade, tendo nota mínima 3 no ensaio de Solidez da Cor à Lavagem Doméstica e Comercial (ABNT NBR ISO 105-C06:2010); Nota Mínima 3 no ensaio de Solidez da Cor à Ação de Limpeza à Seco (NBRISO 105-D01:2011); Nota mínima 5, no teste de Pilling realizado a, no mínimo, 13.000 ciclos (ISO 12945-1:2020). Deve ter resistência ao estouro mínima de 0,30kgf/cm<sup>2</sup> quando submetida a pressões médias de, no mínimo, 9kgf/cm<sup>2</sup> (ABNT NBR 13384:1995). Juntamente com a proposta de preços inicial, nos termos do art. 42, inciso III, § 1º, deverá ser apresentado laudo técnico, emitido por laboratório credenciado/acreditado pelo INMETRO, cujos resultados dos ensaios laboratoriais comprovem as especificações do objeto, sob pena de desclassificação. Visando ampliar a disputa, é facultado ao licitante participante apresentar os laudos em nome de sua própria empresa ou do fabricante do produto. No caso de laudos emitidos em nome do fabricante, o pregoeiro poderá solicitar comprovação, por escrito, de que há a autorização para uso de documento de terceiro, em atenção à LGPD. Cores, layouts e tamanhos a serem definidos e serão disponibilizados quando da emissão da Ordem de Fornecimento. Tamanhos: 02, 04, 06, 08, 10, 12, 14, 16, P, M, G,GG, XG e XGG.</p>	4300	UNID.	BEC	PERSONALIZADO	R\$ 34,90	R\$ 150.070,00
---	---	------	-------	-----	---------------	-----------	----------------



2	<p>SHORT OU SHORT SAIA -Short ou Short - Saia (a definir no pedido) - confeccionada em Helanca 100% Poliéster, Gramatura Mínima 241 g/m<sup>2</sup>. A malha deve ser de boa qualidade, tendo nota mínima 5 (cinco) nos ensaios Pilling (ISO 12945-1:2020), Solidez da Cor à Ação do Ferro de Passar (ABNT NBR ISO 105-X11:2018), Solidez da Cor à Lavagem Doméstica (NBR ISO 105-C06:2010), Solidez da Cor à Fricção Seca /Úmida (ABNT NBR ISO 105-X12:2019) e Solidez da Cor à Exposição ao Suor Ácido e Alcalino (ABNT NBR ISO 105-E04:2014); Devendo ter resistência total (não estourar) ao estouro quando submetida a pressões médias de, no mínimo, 16 kgf/cm<sup>2</sup>. Juntamente com a proposta de preços inicial, nos termos do art. 42, inciso III, § 1º, deverá ser apresentado laudo técnico, emitido por laboratório credenciado/acreditado pelo INMETRO, cujos resultados dos ensaios laboratoriais comprovem as especificações do objeto, sob pena de desclassificação. Visando ampliar a disputa, é facultado ao licitante participante apresentar os laudos em nome de sua própria empresa ou do fabricante do produto. No caso de laudos emitidos em nome da fabricante, o pregoeiro poderá solicitar comprovação, por escrito, de que há a autorização para uso do documento de terceiro, em atenção à LGPD. Cores, layouts e tamanhos a serem definidos e serão disponibilizados quando da emissão da Ordem de Fornecimento. Tamanhos: 02, 04, 06, 08, 10, 12, 14, 16, P, M, G, GG, XG e XGG.</p>	4300	UNID.	BEC	PERSONALIZADO	R\$ 34,80	R\$ 149.640,00
---	---	------	-------	-----	---------------	-----------	----------------



3	<p>TÊNIS DE VELCRO, numeração 10 ao 46. A especificação e normas técnicas a seguir descritas estão em conformidade com a ABNT NBR 16476 - conforto em calçado escolar - requisitos e normas e ensaios - primeira edição 11/04/2016. O calçado tipo tênis deverá ser estilo esporte. O desenho do modelo exigido será apresentado e especificado com todos os requisitos na sequência (conforme figura). O tênis deverá ser leve e resistente, apropriado para uso diário, caminhadas, corridas e esportes suaves. Não será admitido que o tênis apresente costuras tortas e desuniformes com relação às bordas das peças. CABEDAL - O cabedal deverá oferecer ao usuário alto desempenho no uso. Para esta aplicação, torna-se necessário um cabedal com material têxtil, alta transportabilidade e leveza. Os tecidos e materiais utilizados para a sua construção deverão estar isentos de defeitos e ser maleáveis. A flexibilidade na região do ante pé (abaixo do metatarso, região de flexão) é fundamental para não prejudicar o calce e contribuir para as demais atividades citadas no item anterior. SOLADO - O solado do tênis é uma parte importante para a estabilidade, amortecimento e durabilidade do calçado. O mesmo deverá ser em material a base policloreto de Vinila na classe expandido para melhor aderência como exemplifica a figura. Deverá apresentar desenhos em relevo em praticamente toda a sua extensão, com possibilidade de exceção na região do enfranque. O material e o desenho da parte inferior devem proporcionar característica antiderrapante e canais que permitam escoamento de água e facilitem a limpeza, injetado em material sem o uso de agentes químicos. Formado por peças independentes (entressola, detalhe traseiro, soleta frontal e soleta calcânea) cada qual com sua funcionalidade: SOLETA na cor preto, confeccionada em borracha termoplástica (Thermoplastic Rubber) com dureza 60, resistente à abrasão máximo de 250 mm<sup>2</sup> para que o usuário tenha conforto ao caminhar. DETALHE TRASEIRO em material a base policloreto de Vinila na classe expandido na cor marinho, O solado deverá apresentar na região da planta, desenhos e canaletas para escoamento da água e resistência ao escorregamento, conforme a ilustração. O solado deverá encaixar perfeitamente na forma com o cabedal, sendo que o seu assentamento no plano deverá se dar pela região do salto e pelo apoio na região da planta do calçado, proporcionando alinhamento e equilíbrio ao tênis. DETALHE TRASEIRO/AMORTECEDOR INTERNO-</p>	1100	UNID.	MANCINI	PERSONALIZADO	R\$ 123,50	R\$ 135.850,00
---	---	------	-------	---------	---------------	------------	----------------



confeccionado em composta termoplástica dureza máxima 55. PALMILHA - Palmilha de acabamento antimicrobios: A palmilha de acabamento, também chamada de palmilha de conforto, confeccionada em poliuretano com espessura mínima de 4 mm, dublado com tecido 100% algodão, gramatura mínima 120 gr/m<sup>2</sup>, na cor branca com identificação antimicrobiana e nome do órgão contratante. ACESSÓRIOS - Os acessórios contemplarão a construção do tênis e servirão para acabamento e/ou estrutura de calce. Citamos os acessórios do tênis: Atacador; Tubox; Couraça; Traseiro/Contraforte.

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS DO PRODUTO CABEDAL / GÁSPEA E LINGUETA:** GÁSPEA Deverá ser utilizada como base onde serão sobrepostas as demais peças que farão parte do cabedal do tênis. Deverá conter dublagem confeccionada em material em tecido 100% poliéster para melhorar a estruturação. A gáspea deverá ser em tecido dupla frontura multifilamentos 2D na cor azul semelhante ao pantone 19-3920 tpx, com todos os detalhes/peças sobrepostas como exemplifica a ilustração: frente, traseira, detalhe da traseira (na cor verde), detalhe da frente, detalhe atacador e detalhe lateral (onde sera aplicado o brasão do município), aplicadas ponto a ponto sob alta costura programada na cor azul semelhante ao pantone 19-3920 tpx (sendo uma peça única sem emendas por colagem), tendo como composição poliéster e/ou poliamida, gramatura mínima de 130 g/m<sup>2</sup>, proporcionando alta permeabilidade ao vapor do suor e conforto ao usuário. LINGUETA - A lingueta deverá ser em tecido dupla frontura multifilamentos 2D na cor azul semelhante ao pantone 19/3920 tpx, na composição poliéster e/ou poliamida, conter espessura de 2,0 mm (+- 0,5mm) e gramatura mínima de 180 g/m<sup>2</sup>, de alta absorção a umidade, proporcionando alta permeabilidade ao vapor do suor e conforto ao usuário. Deverá conter uma etiqueta em laminado como peça sobreposta com a descrição do Município como seu principal detalhe. TALONEIRA (TRASEIRO/DETALHES DA GASPEA) - Confeccionado em laminado sintético com espessura mínima de 1,4 mm, dublado com manta em fios de poliéster aguçada 140 gr/m<sup>2</sup>, gramatura final mínima 550gr/m<sup>2</sup>, na cor azul semelhante ao pantone 19/3920 TPX. Deve ser fixada a gáspea com costura dupla de acordo com as especificações de costura deste documento. FORROS DA LINGUETA, TALONEIRA/TRASEIRO - Confeccionado em forro tipo helanca antimicrobiana composição



78% poliéster 12% algodão 10% viscose, gramatura mínima 120g/m<sup>2</sup> na cor preto (Traseiro) e (Lingueta), dublado com espuma poliuretano mínima de 3,5 mm espessura. Gramatura mínima final de 120g/m<sup>2</sup>. ESPUMA DO COLARINHO - Na região superior da parte traseira do cabedal deverá ser utilizada uma espuma de colarinho para promover o acolchoamento desta região, trazendo o maior percepção de conforto ao usuário. Esta Espuma deverá ser em poliuretano expandido, com espessura mínima de 8 mm e densidade mínima de 20 Kg/m<sup>3</sup> na (Traseira). Ver na figura abaixo desenho e posição da espuma. ACESSÓRIOS ATACADOR (CADARÇO) - Atacador confeccionado em material de poliéster com poliamida com reforço interno afim de ter maior longevidade no uso de 8 mm na cor branco. COURAÇA - Couraça em material termoplástico, flexível e que não se quebre com uso (maleável) ter a espessura mínima de 1,0 mm e poderá ser dublado com base de tecido para melhor sustentação. CONTRAFORTE - De material termoplástico, composto de polipropileno, moldado de forma anatômica, com espessura mínima de 1,5 mm. LAUDOS COMPROVAÇÃO DE QUALIDADE E CONFORTO - CALÇADO PRONTO/SANDALIA CONFORTO DO TÊNIS: Os tênis deverão atender as normas de conforto, segundo as NBRs citadas, e o resultado da análise em laboratório acreditado pelo INMETRO terá que atingir o resultado final: CONFORTÁVEL.



4	<p>TÊNIS COM AMARRAÇÃO EM CADARÇO, numeração 10 ao 46. A especificação e normas técnicas a seguir descritas estão em conformidade com a ABNT NBR 16476 - conforto em calçado escolar - requisitos e normas e ensaios - primeira edição 11/04/2016. O calçado tipo tênis deverá ser estilo esporte. O desenho do modelo exigido será apresentado e especificado com todos os requisitos na sequência (conforme figura). O tênis deverá ser leve e resistente, apropriado para uso diário, caminhadas, corridas e esportes suaves. Não será admitido que o tênis apresente costuras tortas e desuniformes com relação às bordas das peças. CABEDAL - O cabedal deverá oferecer ao usuário alto desempenho no uso. Para esta aplicação, torna-se necessário um cabedal com material têxtil, alta transportabilidade e leveza. Os tecidos e materiais utilizados para a sua construção deverão estar isentos de defeitos e ser maleáveis. A flexibilidade na região do ante pé (abaixo do metatarso, região de flexão) é fundamental para não prejudicar o calce e contribuir para as demais atividades citadas no item anterior. SOLADO - O solado do tênis é uma parte importante para a estabilidade, amortecimento e durabilidade do calçado. O mesmo deverá ser em material a base policloreto de Vinila na classe expandido para melhor aderência como exemplifica a figura. Deverá apresentar desenhos em relevo em praticamente toda a sua extensão, com possibilidade de exceção na região do enfranque. O material e o desenho da parte inferior devem proporcionar característica antiderrapante e canais que permitam escoamento de água e facilitem a limpeza, injetado em material sem o uso de agentes químicos. Formado por peças independentes (entressola, detalhe traseiro, soleta frontal e soleta calcânea) cada qual com sua funcionalidade: SOLETA na cor preto, confeccionada em borracha termoplástica (Thermoplastic Rubber) com dureza 60, resistente à abrasão máximo de 250 mm<sup>3</sup> para que o usuário tenha conforto ao caminhar. DETALHE TRASEIRO em material a base policloreto de Vinila na classe expandido na cor marinho, O solado deverá apresentar na região da planta, desenhos e canaletas para escoamento da água e resistência ao escorregamento, conforme a ilustração. O solado deverá encaixar perfeitamente na forma com o cabedal, sendo que o seu assentamento no plano deverá se dar pela região do salto e pelo apoio na região da planta do calçado, proporcionando alinhamento e equilíbrio ao tênis. DETALHE</p>	3300	UNID.	MANCINI	PERSONALIZADO	R\$ 123,50	R\$ 407.550,00
---	--	------	-------	---------	---------------	------------	----------------



TRASEIRO/AMORTECEDOR INTERNO- confeccionado em composta termoplástica dureza máxima 55. PALMILHA - Palmilha de acabamento antimicrobios: A palmilha de acabamento, também chamada de palmilha de conforto, confeccionada em poliuretano com espessura mínima de 4 mm, dublado com tecido 100% algodão, gramatura mínima 120 gr/m<sup>2</sup>, na cor branca com identificação antimicrobiana e nome do órgão contratante. ACESSÓRIOS Os acessórios contemplarão a construção do tênis e servirão para acabamento e/ ou estrutura de calce. Citamos os acessórios do tênis: Atacador; Tubox; Couraça; Traseiro/Contraforte.

**CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS DO PRODUTO CABEDAL / GÁSPEA E LINGUETA:** GÁSPEA Deverá ser utilizada como base onde serão sobrepostas as demais peças que farão parte do cabedal do tênis. Deverá conter dublagem confeccionada em material em tecido 100% poliéster para melhorar a estruturação A gáspea deverá ser em tecido dupla frontura multifilamentos 2D na cor azul semelhante ao pantone 19-3920 tpx, com todos os detalhes/peças sobrepostas como exemplifica a ilustração: frente, traseira, detalhe da traseira (na cor verde), detalhe da frente, detalhe atacador e detalhe lateral ( onde sera aplicado o brasão do município), aplicadas ponto a ponto sob alta costura programada na cor azul semelhante ao pantone 19-3920 tpx (sendo uma peça única sem emendas por colagem), tendo como composição poliéster e/ou poliamida, gramatura mínima de 130 g/m<sup>2</sup>, proporcionando alta permeabilidade ao vapor do suor e conforto ao usuário. LINGUETA - A lingueta deverá ser em tecido dupla frontura multifilamentos 2D na cor azul semelhante ao pantone 19/3920 tpx, na composição poliéster e/ou poliamida, conter espessura de 2,0 mm (+ - 0,5mm) e gramatura mínima de 180 g/m<sup>2</sup>, de alta absorção a umidade, proporcionando alta permeabilidade ao vapor do suor e conforto ao usuário. Deverá conter uma etiqueta em laminado como peça sobreposta com a descrição do Município como seu principal detalhe.

**TALONEIRA (TRASEIRO/DETALHES DA GASPEA) -** Confeccionado em laminado sintético com espessura mínima de 1.4 mm, dublado com manta em fios de poliéster agulhada 140 gr/m<sup>2</sup>, gramatura final mínima 550gr/m<sup>2</sup>, na cor azul semelhante ao pantone 19/3920 TPX. Deve ser fixada a gáspea com costura dupla de acordo com as especificações de costura deste documento. FORROS DA LINGUETA, TALONEIRA/TRASEIRO - Confeccionado em



orro tipo helanca antimicrobiana composição 78% poliéster 12% algodão 10% viscose, gramatura mínima 120g/m<sup>2</sup> na cor preto (Traseiro) e (Lingueta), dublado com espuma poliuretano mínima de 3,5 mm espessura. Gramatura mínima final de 120g/m<sup>2</sup>. ESPUMA DO COLARINHO - Na região superior da parte traseira do cabedal deverá ser utilizada uma espuma de colarinho para promover o acochoamento desta região, trazendo uma maior percepção de conforto ao usuário. Esta Espuma deverá ser em poliuretano expandido, com espessura mínima de 8 mm e densidade mínima de 20 Kg/m<sup>3</sup> na (Traseira). Ver na figura abaixo desenho e posição da espuma. ACESSÓRIOS ATACADOR (CADARÇO) - Atacador confeccionado em material de poliéster com poliamida com reforço interno afim de ter maior longevidade no uso de 8 mm na cor branco. COURAÇA - Couraça em material termoplástico, flexível e que não se quebre com uso (maleável) ter a espessura mínima de 1,0 mm e poderá ser dublado com base de tecido para melhor sustentação. CONTRAFORTE - De material termoplástico, composto de polipropileno, moldado de forma anatômica, com espessura mínima de 1,5 mm. LAUDOS COMPROVAÇÃO DE QUALIDADE E CONFORTO - CALÇADO PRONTO/SANDALIA CONFORTO DO TÊNIS: Os tênis deverão atender as normas de conforto, segundo as NBRs citadas, e o resultado da análise em laboratório acreditado pelo INMETRO terá que atingir o resultado final: CONFORTÁVEL.



5	<p>MEIA COM SOLADO (TÊNIS) Modelo Meia com solado (Tênis), numeração 14 ao 21</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS GERAIS DO PRODUTO</b></p> <p>- <b>DESCRIÇÃO DO PRODUTO</b> Meia com solado Escolar; A meia com solado é constituída de duas partes principais: Meia (cabedal) e solado. Dimensões do Produto Acabado Tamanho do Calçado 14- 15 16- 17 18- 19 20- 21 22- 23 24- 25; Largura do Punho 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0; Altura do Punho 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5; Comprimento da Perna 3,5 3,5 3,5 4,0 5,0 5,0; Comprimento do Pé 5,0 5,0 6,0 7,0 7,0 8,0.</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DA MEIA</b> Calcanhar verdadeiro; Cor do corpo da meia: preto; O desenho deverá ser composto pela escrita, letras e símbolos na cor vermelho, conforme ilustração; <b>PUNHO:</b> jérsei (meia malha) com disposição de agulhas 1X1, onde uma tece e uma forma o canelado (aspecto = sanfona 1X1).</p> <p><b>COMPOSIÇÃO E GRAMATURA DA MEIA</b> Gramatura: 395 gr/m<sup>2</sup>; Composição: 80% algodão – 17% poliamida – 2% elastano – 1% elastodieno;</p> <p><b>FECHAMENTO DA PONTA</b> A meia deve ser costurada em máquina remalhadeira.</p> <p><b>ACABAMENTO E QUALIDADE.</b> As meias devem ser bem passadas de maneira que evidencie suas partes: biqueira, calcanhar e punho; A costura da meia deve estar de acordo com a porção subjacente do corpo para vestir de modo que não gere rugas indesejáveis ou espessuras maiores no tecido, pois pode causar pressão nos dedos ou no peito do pé. As meias devem estar isentas de qualquer defeito que comprometa sua apresentação e uso; As meias não devem apresentar torção, costura malfeita, pontas, dobras, franzidos, pontos falhados, rompidos ou soltos.</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DO SOLADO</b> Composição, borracha termoplástica a base de SBS (estireno+butadieno+estireno) que suas propriedades atendam as normas técnicas do quadro abaixo; Cor do solado:preto. Desenho: o solado deve ter parte inferior canaletas e ventosas que evitam o fácil escorregamento, e deverá ter gravado os tamanhos assim definidos: Serão 4 tamanhos divididos de 2 em 2 números: 14/15, 16/17, 18/19, 20/21, e , seguindo a escala de tamanhos francesa, conforme ilustração a seguir, cores somente ilustrativas para facilitar a visualização dos detalhes. Por se tratar de um produto em produção fabril exige-se que as dimensões das meias com solado acompanhem os padrões comerciais baseados na escala francesa cujo fator de conversão é 0,6666 cm. A medição em centímetros é sempre realizada na fôrma utilizada para a montagem da meia com</p>	300	UNID.	SAILO R	PERSONALIZADO	R\$ 64,80	R\$ 19.440,00
---	--	-----	-------	------------	---------------	-----------	---------------



solado, com variação permitida de 3% (+/-).  
NÚMERO DA MEIA COM SOLADO  
COMPRIMENTO 14 - 15 10,00 cm; 16 - 17  
11,33 cm; 18 - 19 12,67 cm; 20 - 21 14,00 cm.  
EMBALAGEM. Embalar um par da meia-tênis,  
por tamanho, em saco plástico transparente;  
identificar o produto com uma etiqueta  
autocolante no saco plástico, sendo que as  
etiquetas devem cumprir as obrigações  
descritas no Regulamento Técnico  
MERCOSUL sobre etiquetagem de Produtos  
Têxteis, determinadas pela Portaria 296 de 12  
de junho de 2019; Na escrita, utilizar fonte  
padrão na cor branco, informando tamanho,  
composição e ano/semestre de fabricação.  
NORMAS A SEREM UTILIZADAS NOS  
LAUDOS (CREDITADAS PELO INMETRO)  
PARA APRESENTAR COM AS AMOSTRAS  
MEIA Laudo de composição: METODO:  
NORMA 20/05 e 20A/05 DA AATCC Laudo  
para Gramatura se aceita: METODO:  
Determinação da gramatura de tecidos – NBR  
10591/08. SOLADO Laudo de não presença  
de substâncias restritas: Portaria Inmetro  
número 369/2007 Dureza 40 Shore A norma  
DIN 53505 (tolerância de 10% para mais ou  
para menos) Abrasão 215 centésimos de  
milímetro norma DIN 53516 (tolerância de 10%  
para mais ou para menos) 4- Densidade 0,93  
gramas por centímetro cúbico norma ASTM  
D279 (tolerância de 10% para mais ou para  
menos) deverá ser apresentado laudo técnico,  
emitido por laboratório credenciado/acreditado  
pelo inmetro, cujos resultados dos ensaios  
laboratoriais comprovem as especificações do  
objeto, sob pena de desclassificação. Visando  
ampliar a disputa, é facultado ao licitante  
participante apresentar os laudos em nome de  
sua própria empresa ou do fabricante do  
produto. No caso de laudos emitidos em nome  
da fabricante, o pregoeiro poderá solicitar  
comprovação, por escrito, de que há a  
autorização para uso do documento de  
terceiro, em atenção à lgpd. cores, layouts e  
tamanhos a serem definidos e serão  
disponibilizados quando da emissão da ordem  
de fornecimento. AMOSTRAS: Assegurando a  
capacidade produtiva e garantindo a entrega  
do produto, a empresa classificada deverá  
apresentar amostras em 03 dias (úteis) após  
ser declarada vencedora, sob pena de  
desclassificação. Juntamente com as  
amostras deverão ser entregues todos os  
laudos solicitados (relacionados), realizados  
em laboratório acreditado pelo INMETRO para  
aferir total qualidade do produto entregue.



6	Meias soquetes em algodão com textura para ventilação, com calcanhar verdadeiro e punho soft para proporcionar maior conforto aos pés. Tamanhos: 10 ao 46.	5000	UNID.	APOLLO	APOLLO	R\$ 17,90	R\$ 89.500,00
<b>VALOR TOTAL: NOVECENTOS E CINQUENTA E DOIS MIL REAIS E CINQUENTA CENTAVOS</b>							<b>R\$ 952.050,00</b>

LOTE 07 - JORNADA							
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UND	MARCA	Modelo/Ref.	V. UNIT.	V. TOTAL
1	<p>CAMISA GOLA REDONDA COM MANGA CURTA, confeccionada em Malha PV 67% Poliéster / 33% viscose , Gramatura mínima 180 g/m<sup>2</sup>; A malha PV deve ser de boa qualidade, tendo nota mínima 4 (quatro) nos ensaios de Solidez da Cor à Ação do Ferro de Passar Quente (ABNT NBR ISO 105-X11:2018), Lavagem Doméstica (ABNT NBR ISO 105-C06:2010), Fricção Seca /Úmida (ABNT NBR ISO 105-X12:2019) e Solidez da Cor ao Suor Ácido e Alcalino (ABNT NBR ISO 105-C06:2010); Devendo ter resistência ao estouro de, no mínimo, 0,45 kgf/cm<sup>3</sup> quando submetida a pressões médias de, no mínimo, 13kgf/cm<sup>2</sup>. Gola e punhos confeccionados em Ribana 50% Poliéster (mínimo) x 46,30% algodão (mínimo) e 3,70% elastano (permitida variação de +/- 3%, consoante item 7 do Regulamento Aprovado pela Resolução nº02/2008 do CONMETRO), Gramatura mínima 400 g/m<sup>2</sup>, A malha Ribana deve ser de boa qualidade, tendo nota mínima 3 no ensaio de Solidez da Cor à Lavagem Doméstica e Comercial (ABNT NBR ISO 105-C06:2010); Nota Mínima 3 no ensaio de Solidez da Cor à Ação de Limpeza à Seco (NBRISO 105-D01:2011); Nota mínima 5, no teste de Pilling realizado a, no mínimo, 13.000 ciclos (ISO 12945-1:2020). Deve ter resistência ao estouro mínima de 0,30kgf/cm<sup>3</sup> quando submetida a pressões médias de, no mínimo, 9kgf/cm<sup>2</sup> (ABNT NBR 13384:1995). Juntamente com a proposta de preços inicial, nos termos do art. 42, inciso III, § 1º da Lei 14.133/2021, deverá ser apresentado laudo técnico, emitido por laboratório credenciado/acreditado pelo INMETRO, cujos resultados dos ensaios laboratoriais comprovem as especificações do objeto, sob pena de desclassificação. Visando ampliar a disputa, é facultado ao licitante participante apresentar os laudos em nome de sua própria empresa ou do fabricante do produto. No caso de laudos emitidos em nome do fabricante, o pregoeiro poderá solicitar comprovação, por escrito, de que há a autorização para uso de documento de terceiro, em atenção à LGPD. Cores, layouts e tamanhos a serem definidos e serão disponibilizados quando da emissão</p>	500	UNID.	BEC	PERSONALIZADO	R\$ 43,00	R\$ 21.500,00



	da Ordem de Fornecimento Tamanhos: P, M, G, GG, XG e XGG.						
2	GARRAFA TÉRMICA- 1 LITRO, COM INFUSOR DE BEBIDAS, FEITA EM INOX 304 COM CAPACIDADE DE 1 LITRO. CONTÉM BASE ANTIDERRAPANTE E ALÇA DE SILICONE ACOPLADA NA TAMPA. ALTURA: 30,5 CM LARGURA: 8,2 CM CIRCUNFERÊNCIA: 25,8 CM MEDIDAS APROXIMADAS PARA GRAVAÇÃO (CXL): 23 CM X 5 CM TAMANHO TOTAL APROXIMADO (CXL): DIÂMETRO SEM TAMPA 4,6 CM PESO APROXIMADO (G): 488	500	UNID.	BRILH ANTIN A	PERSONALIZADO	R\$ 78,00	R\$ 39.000,00
3	MOCHILA EM MATERIAL OXFORD SINTETICO; CONTENDO DOIS COMPARTIMENTO UM MEDINDO 410MM X 310MM X 0,70MM COM ACABAMENTO EM ESPUMA PAC 4MM FORRADA COM ACETINADO BOLSO ESSE COM FECHAMENTO EM ZIPER REFORÇADO N 08 MEDINDO 0,63 CM; MED:0,66 CM CONTENDO 2 CURSORES, O SEGUNDO BOLSO SOBREPOSTO NA PARTE FRONTAL DA BOLSA MED 32 CM X 31CM 5,5 CM NO MATERIAL FACTO VEGAN SEGUINDO NORMAS DA ABNT NBR 10591:2008 EM CONDIÇÕES AMBIENTAIS TEMPERATURA 22,4 C E UMIDADE 53,6%, GRAMATURA MÍNIMA DE X = 709,46 G/M² (APRESENTAR LAUDO ACREDITADO NO INMETRO NA PROPOSTA DE PREÇO), COM ESTAMPA DA LOGOMARCA DO MUNICÍPIO EM DTF; CONTENDO UMA ALÇAS DE MÃO ACOCHOADA EM TELA SPACE 30X03; DUAS ALÇAS DE COSTAS ACOCHOADAS NA PARTE INTERNA EM TELA SPACE E NA PARTE EXTERNA DA ALÇA EM MATERIAL FACTO VEGAN SEGUINDO NORMAS DA ABNT NBR 10591:2008 EM CONDIÇÕES AMBIENTAIS TEMPERATURA 22,4 C E UMIDADE 53,6%, GRAMATURA MÍNIMA DE X = 709,46 G/M² (APRESENTAR LAUDO ACREDITADO NO INMETRO NA PROPOSTA DE PREÇO), TAMANHO 34X0,7,5CM CONTENDO ESPUMA PAC 4 MM E ACABAMENTO EM FITA 100% POLIPROPILENO, REGULADORES DE ALÇAS 0,25 PRESOS ÀS EXTREMIDADES; DUAS FITAS 100% POLIPROPILENO 0,25 CM LARGURA E COMPRIMENTO DE 0,40 CM CADA PRESA EM SUPORTE REFORÇADO EM MATERIAL FACTO VEGAN SEGUINDO NORMAS DA ABNT NBR 10591:2008 EM CONDIÇÕES AMBIENTAIS TEMPERATURA 22,4 C E UMIDADE 53,6%, GRAMATURA MÍNIMA DE X = 709,46 G/M² (APRESENTAR LAUDO ACREDITADO NO INMETRO NA PROPOSTA DE PREÇO), E	500	UNID.	CGS	PERSONALIZADO	R\$ 108,00	R\$ 54.000,00



	ACABAMENTO EM ACETINADO BOLSA INTERNA TODA EM ACABAMENTO DE COSTURA EM TNT 0,20, CONTENDO DIVISORIA PARA NOTEBOOK COM TRAVA EM VELGRO, COM SUPORTE USB, COM SUPORTE PARA MALAS NA CASTAS EM MATERIAL EM FITA POLIESTA 0,40 L, 030MM C. O PREGOEIRO PODERÁ EXIGIR COMPROVAÇÃO, POR ESCRITO, DE QUE HÁ AUTORIZAÇÃO PARA USO DE DOCUMENTO PERTENCENTE À FABRICANTE, EM OBSERVAÇÃO A LGPD.						
4	NÉCESSAIRE TRANSVERSAL COM TRÊS COMPARTIMENTO MED: L17CM A:29CM E:08CM EM MATERIAL NYLON 600 COM FECHAMENTO EM ZÍPER REFORÇADO N 06 COM UM CURSOR, COM ESTAMPA DA LOGOMARCA DO MUNICÍPIO EM DTF. COM ALÇA TRANSVERSAL PRESA NA PARTE SUPERIOR E INFERIOR DA BOLSA EM COSTURA RETA REFORÇADA, EM MATERIAL ATACAMA 100% POLIÉSTER COM GRAMATURA 187,42 G/M2 (ABNT NBR 10591:2008), LIGAMENTO EM TECIDO PLANO TECIDO MAQUINETADO (ABNT NBR 12996:1993 E ABNT NBR 12546:2017), ESPESSURA DE 0,29 MM COM CV DE 0% (ABNT NBR 13371:2005), COM DENSIDADE DE FIOS DE 42,32 FIOS/CM (URDUME) E 20,72 FIOS/CM (TRAMA) (ABNT NBR 10588:2015 PERMITIDA A VARIAÇÃO +/- 2%), RESISTÊNCIA À TRAÇÃO DE 156,82 KGF (URDUME) E 109,74 KGF (TRAMA) (ABNT NBR 13934- 1:2016), SOLIDEZ DA COR À LUZ ARTIFICIAL COM ALTERAÇÃO 5 (ABNT NBR ISO 105-B02:2019) E SOLIDEZ DE COR À LAVAGEM COM ALTERAÇÃO 4.5 (ABNT NBR ISO 105-C06:2010), MED: 0,03 X 0,07 CM, SEGUINDO NORMAS DA ABNT NBR 10591:2008 COM GRAMATURA DE X = 187,42 G/M2 E CV = +/-5%APRESENTAR LAUDO ACREDITADO NO INMETRO NA PROPOSTA DE PREÇO; CONTENDO UM REGULADOR REFORÇADO TAMANHO 0,30 COM TRAVA PARA QUE SEJA FEITO O AJUSTE DE ACORDO COM A NECESSIDADE ESSE AJUSTE SERÁ FEITO COM ALÇA CA REFORÇADA 0,30 MED: 0,37CM, O PREGOEIRO PODERÁ EXIGIR COMPROVAÇÃO, POR ESCRITO, DE QUE HÁ AUTORIZAÇÃO PARA USO DE DOCUMENTO PERTENCENTE À FABRICANTE, EM OBSERVAÇÃO A LGPD.	500	UNID.	CGS	PERSONALIZADO	R\$ 61,50	R\$ 30.750,00



5	AGENDA: PERSONALIZADA TAMANHO PLANER MEDIDAS: 0,29 X 0,21 CM CAPA DURA EM PAPELÃO PARANÁ LAMINADA PERSONALIZADO, ENCADERNAÇÃO EM ESPIRAL MIOLO EM PAPEL 90GR PERSONALIZADO, CONTENDO 4 FOLHAS COLORIDAS, CALENDÁRIO, RESTANTE DO MIOLO EM PRETO E BRANCO 100 FOLHAS PERSONALIZADAS DE ACORDO COM A NECESSIDADE DO MUNICÍPIO	500	UNID.	ELEG ANTE	PERSONALIZADO	R\$ 55,50	R\$ 27.750,00
VALOR TOTAL: CENTO E SETENTA E TRÊS MIL REAIS							R\$ 173.000,00
VALOR GLOBAL							R\$ 1.585.479,00

### 3.0 DA ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS:

3.1. A ata de registro de preços, durante sua validade, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador, desde que devidamente justificada a vantagem e respeitadas, no que couber, as condições e as regras estabelecidas na Lei nº 14.133, de 2021;

3.1.1. A manifestação do órgão gerenciador de que trata o subitem anterior, salvo para adesões feitas por órgãos ou entidades de outras esferas federativas, fica condicionada à realização de estudo, pelos órgãos e pelas entidades que não participaram do registro de preços, que demonstre o ganho de eficiência, a viabilidade e a economicidade para a administração pública da utilização da ata de registro de preços;

3.2. Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, desde que este fornecimento não prejudique as obrigações anteriormente assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.

3.3. As aquisições ou contratações adicionais a que se refere este item não poderão exceder, por órgão ou entidade, ao máximo 50% (cinquenta por cento) dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes.

3.4. As adesões à ata de registro de preços são limitadas, na totalidade, ao máximo dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes, independente do número de órgãos não participantes que eventualmente aderirem.

3.4.1. Tratando-se de item exclusivo para microempresas e empresas de pequeno porte e cooperativas enquadradas no artigo 34 da Lei nº 11.488, de 2007, o órgão gerenciador somente autorizará a adesão caso o valor da contratação pretendida pelo aderente, somado aos valores das contratações já previstas para o órgão gerenciador e participantes ou já destinadas à aderentes anteriores, não ultrapasse o limite de R\$ 80.000,00 (oitenta mil reais).



3.5. Ao órgão não participante que aderir à ata competem os atos relativos à cobrança do cumprimento pelo fornecedor das obrigações contratualmente assumidas e a aplicação, observada a ampla defesa e o contraditório, de eventuais penalidades decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais, em relação as suas próprias contratações, informando as ocorrências ao órgão gerenciador.

3.6. Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão não participante deverá efetivar a contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de validade da Ata de Registro de Preços.

3.6.1. Caberá ao órgão gerenciador autorizar, excepcional e justificadamente, a prorrogação do prazo para efetivação da contratação, respeitado o prazo de vigência da ata, desde que solicitada pelo órgão não participante.

#### **4.0 VALIDADE DA ATA**

4.1 O prazo de vigência da ata de registro de preços será de 1 (um) ano e poderá ser prorrogado, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso, conforme o disposto no art. 84 da Lei n. 14.133/21.

#### **5.0 REVISÃO E CANCELAMENTO**

5.1 A Administração realizará pesquisa de mercado periodicamente, em intervalos não superiores a 180 (cento e oitenta) dias, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados nesta Ata.

5.2. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo do objeto registrado, cabendo à Administração promover as negociações junto ao(s) fornecedor(es).

5.3. Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, a Administração convocará o(s) fornecedor(es) para negociar(em) a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

5.4. O fornecedor que não aceitar reduzir seu preço ao valor praticado pelo mercado será liberado do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

5.4.1. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.

5.5. Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

5.5.1. liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados; e

5.5.2. convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.

5.6. Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação desta ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

5.7. O registro do fornecedor será cancelado quando:



- 5.7.1. descumprir as condições da ata de registro de preços;
- 5.7.2. não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;
- 5.7.3. não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou
- 5.7.4. sofrer sanção administrativa cujo efeito torne-o proibido de celebrar contrato administrativo, alcançando o órgão gerenciador e órgão(s) participante(s).
- 5.8. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 5.7.1, 5.7.2 e 5.7.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.
- 5.9. O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:
- 5.9.1. por razão de interesse público; ou
- 5.9.2. a pedido do fornecedor.

## **6. DAS PENALIDADES:**

- 6.1. O descumprimento da Ata de Registro de Preços ensejará aplicação das penalidades estabelecidas no Edital.
- 6.1.1. As sanções do item acima também se aplicam aos integrantes do cadastro de reserva, em pregão para registro de preços que, convocados, não honrarem o compromisso assumido injustificadamente, nos termos da legislação.
- 6.2. É da competência do órgão gerenciador a aplicação das penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado nesta ata de registro de preço, exceto nas hipóteses em que o descumprimento disser respeito às contratações dos órgãos participantes, caso no qual caberá ao respectivo órgão participante a aplicação da penalidade, conforme legislação.
- 6.3. O órgão participante deverá comunicar ao órgão gerenciador qualquer descumprimento pelo fornecedor, dada a necessidade de instauração de procedimento para cancelamento do registro do fornecedor.

## **7. ÓRGÃOS PARTICIPANTES**

SECRETARIA DE MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO E CULTURA

## **8. CONDIÇÕES GERAIS**


- 8.1. As condições gerais do fornecimento, tais como os prazos para entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência.



8.2. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ata de registro de preços, inclusive o acréscimo de que trata o art. 125 da Lei nº 14.133/21.

8.3. Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em 03 vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes.

**CALDEIRÃO GRANDE-BAHIA 05 DE JANEIRO DE 2026**

  
 \_\_\_\_\_  
**PREFEITURA MUNICIPAL**  
**PEDRO HENRIQUE ARAÚJO BEZERRA**  
**REPRESENTANTE LEGAL**  
**ÓRGÃO GERENCIADOR**

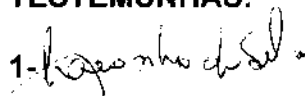
  
 \_\_\_\_\_  
**JOAO FERREIRA DE MATOS FILHO**  
**REPRESENTANTE LEGAL**  
**SECRETARIO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO**

**GLOBAL SOLUCOES E SERVICOS**  
**LTDA:60482203000193**

Assinado digitalmente por GLOBAL SOLUCOES E SERVICOS  
 LTDA:60482203000193  
 ID: C=BR, O=ICP-Brasil, Ou=Certificado Digital PJ A1, OU=Videoconferencia, CN=40320634000190, OU=AC SyngularID Múltipla, CN=GLOBAL SOLUCOES E SERVICOS LTDA-60482203000193  
 Razão: Eu sou o autor deste documento  
 Localização:  
 Data: 2026.01.13 10:15:18.0420  
 Foxit PDF Reader Versão: 2024 3.0

**GLOBAL SOLUCOES E SERVIÇOS LTDA**  
**CNPJ sob o nº 60.482.203/0001-93**  
**REPRESENTANTE**  
**FLÁVIO SILVA BARROS**  
**RG nº 21421742896 SSP/BA**  
**CPF nº 07036722584**  
**CONTRATADA**

**TESTEMUNHAS:**

1-   
 2- 