

### ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

### PREGÃO ELETRÔNICO № 01/2023

#### PROCESSO ADMINISTRATIVO № 1014-0021/2023

#### ATA DE REGISTRO DE PREÇOS № 27/2023

Pelo presente instrumento, que entre si celebram, de um lado, O MUNICÍPIO DE PILAR, pessoa jurídica de direito público, inscrito no CNPJ sob o nº 12.200.150/0001-28, com sede administrativa na Praça Floriano Peixoto, s/n, Centro, Pilar/AL, neste ato representado pelo Chefe do Poder Executivo Municipal, RENATO REZENDE ROCHA FILHO, brasileiro, casado, advogado, inscrito no RG 99001228624 SSP/AL e no CPF de nº 037.492.714-61, considerando o julgamento da licitação na modalidade de Pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº.27/2023, Processo Administrativo nº 1014-0021/2023, RESOLVE registrar os preços da empresa indicada e qualificada nesta ATA, de acordo com a classificação por ela alcançada e nas quantidades cotadas, atendendo às condições previstas no Edital, nos moldes da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, e suas alterações e do Decreto Federal nº 7.892/2013, de 23 de janeiro de 2013, e em conformidade com as disposições a seguir:

### 1. DO OBJETO

1.1. O objeto da Ata é o REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE KIT ESCOLAR, especificado no Termo de Referência anexo ao Edital de Pregão Eletrônico nº.01/2023, que é parte integrante da Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

#### 2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

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

EMPRESA:	FORNECEDORA REGISTRADA: <b>E.J.M COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA</b> , inscrita no CNPJ nº 42.995.550/0001-38, situada na A. Dr. Antônio Gomes de Barros, nº 637, sala 04, Jatiúca, Maceió/AL, e-mail: <a href="mailto:eimcomercioeservicos@gmail.com">eimcomercioeservicos@gmail.com</a> , telefone: (82) 3313-2111/99172-9559, representada pelo Sr. Jefferson Vinicius Arruda Costa, CPF nº 095.695.854-04.								
ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADÈ	QNT	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL			
1	Agenda Escolar personalizada. agenda do Aluno Comunicação Pais / Escola 2022 capa dura, com wire-o 7/16", na cor branca, e acabamento coil-lock, dimensões mínimas: 140 mm x 180 mm, miolo deverá possuir 186 páginas, impresso em 1x1, com semana e mês, sendo 2 dias por Página, em papel off-set e gramatura de no mínimo 75/gm²; capa e contra capa em lâmina de PET reciclado, espessura 0,50mm com	UND	10.000	ADOS	R\$ i4,70	R\$ 147.000,00			



PREFEITURA	INDIAIC	PALUE	ILAK	
impressão serigráfica UV, com tintas				
atóxicas e de alta resistência, A				
montagem da mesma deverá seguir a	i i			
seguinte descrição: Págs. 1 e 2 - Texto				
Secretaria de Educação; Pág. 3 - Índice,				
Págs. 4 e 5 Endereços das Escolas				
Municipais, Págs. 6 e 7 – Hino Nacional,				
Pág. 8 – Hino do Município, Pág. 9				
Identificação do Aluno (dados pessoais),				
Págs. 10 – Horário de Aulas; Pág,11 –				
Calendário Avaliação, Pág. 12 -				
Trabalhos, Pág. 13 – Anotações de faltas,				
Pág. 14 e 15 – Livros; Pág. 16 –				
Anotações de sites; Pág. 17 – Datas de				
Aniversários; Pág. 18 Calendário 2022;				
Pág. 19 Calendário 2022, Págs. 19 e 20 –				
Descrição do Corpo Humano; Pág. 21 –				
Telefones Uteis; Págs. 22 a 178 - Agenda				
Escolar Diária com interações digitais;				]
Págs. 179 a 186 – Agenda Telefônica;				
Pág. 187 Anotações.A agenda deverá				
proporcionar a interação digital com				
vínculos externos que complementem a				
sua função organizacional e instrucional				
ao aluno e família no contexto das				
informações às boas práticas e cuidados a serem mantidos em seu dia a dia e o				
I '				
retorno às atividades escolares, suspensas	1			
em decorrência da Covid-19. As interações deverão ocorrer através da				
leitura de código(s) QR específico(s)				
inserido(s) em página(s) apropriadas da	]			
agenda e serem realizadas por um	1			j
smartphone com conexão à rede de	1			
internet que permitirá a interação através				
de um acesso próprio que disponibilizará				
ao aluno a interação material digital				
informativo e interativo em formato de e-	1			
book em formato HTML com layout				
apropriado de livro de história e				
mecânica de passar páginas, compatível	1			
com diferentes navegadores e distribuído				
em 04 níveis apropriados a faixa etária				
que irá consumir, minimamente				
contemplando atividades com				
características e temas de reflexões				
acerca os seguintes aspectos: O que é				
pandemia, Coronavírus e Covid-19;	İ			
formas de transmissão do vírus; sintomas	1			
e tratamento e formas de prevenção. Os				
temas deverão ser tratados por meio de				
jogos e atividades com o intuito da				
fixação de conteúdos relacionados ao				
coronavírus. Na mesma agenda deverá	}			]
conter códigos QR específicos				
direcionados as Fases Iniciais,				
Intermediária e Avançada, com indicação				
no QR de qual fase ele se destina. As				
fases das Atividades e jogos deverão ser				
divididas e indicadas na agenda nas	}	•		
seguintes fases:Tipos de atividades e				
jogos Fase inicial (Infantil e 1º ano):				
Digita; ligue pontos (clica); jogo da				
memória (clica pares); clica-troca (clica				



	T INCH EN ORDER	7101110				
	de dois em dois para trocar de lugar);					i
	criar máscara (clica); labirinto (Pac man					l
	- (setas de navegação do teclado). Tipos					
	de atividades e jogos Fase inicial (2ª e 3ª	]				
	ano): digita; ligue pontos (clica); caça-					
		]		1	İ	
	palavras (clica + arrasta); jogo da				l	
	memória (clica pares); clica-troca (clica			!	l	
	de dois em dois para trocar de lugar);				l	
	quizz (clica); jogo dos 7 erros (clica);			1	l	
					l	
	labirinto (Pac Man- setas de navegação	[ .			l	
	do teclado). Tipos de atividades e jogos	]			l	
	Fase Intermediária (4ª ao 6ª ano): Digita;	1		1	l	İ
	I	!		1	l .	
Į.	Clica e digita; cruzadinha (digita); mapa	† I		ŀ		
ì	mental (clica e arrasta); jogo da memória				1	
	(clicar nos pares corretos); clica				ļ	
		1		ŀ	i	
1	troca(clica de dois em dois para trocar de			!	j	
Ì	lugar); Quizz - (clica); Trilha - (clicar			1		
1	dado e arrastar pinos); Labirinto (Pac				1	
	<u> </u>			1		
	man - (setas de navegação do			I		
	teclado).Tipos de atividades e jogos	]		I		ĺ
	Avançado (7º ao 9º ano e EJA): Caça-	]		I		ĺ
	palavras (clica + arrasta); digita; criar	į l		1		
	I *	]			l	
	folheto (clica e arrasta); clica-troca (clica	1			•	
	de dois em dois para trocar de lugar);				4	
ľ	jogo da memória (clica pares); quizz			1	1	
	1 2 7 1			!	1	
	(clica); labirinto (Pac man - (setas de					
	navegação do teclado).			ŀ		
	Agenda Escolar personalizada, agenda				<del></del>	
	do professor / Escolar 2022 capa dura,					
	com wire-o 7/16", na cor branca, e					
	acabamento coil-lock, dimensões	!				
	mínimas: 140 mm x 180 mm, miolo	i			Į.	
	=	ļ.		]	l	
	deverá possuir 186 páginas, impresso em	1			1	
	1x1, com semana e mês, sendo 2 días por	Ì			İ	
	Página, em papel off-set e gramatura de				ì	
	1				}	
	no mínimo 75/gm²; capa e contra capa em				1	
	lâmina de PET reciclado, espessura					
	0,50mm com impressão serigráfica UV,				1	
	com tintas atóxicas e de alta resistência.			1		
	A montagem da mesma deverá seguir a			1		
İ	seguinte descrição: Págs. 1 e 2 - Texto					
Ì	, ,					
İ	Secretaria de Educação; Pág. 3 – Indice,	ļ ·			<u>}</u>	
1	Págs. 4 e 5 Endereços das Escolas			1		
1	Municipais, Págs. 6 e 7 - Hino Nacional,	ì			i	
1					Į.	
2	Pág. 8 – Hino do Município, Pág. 9	UND	1.000	ADOS	R\$ 22,50	R\$ 22,500,00
*	Identificação do professor (dados	5	1,500	1		
1	pessoais), Págs. 10 - Horário de Aulas;	1				
1	Pág.11 - Calendário Avaliação, Pág. 12			ì		
1				1		
1	- Trabalhos, Pág. 13 - Anotações, Pág.	1		1		
1	14 e 15 – Livros; Pág. 16 – Anotações de			1		
<b>,</b>	sites; Pág. 17 - Datas de Aniversários;	1		1		
				1		1
1	Pág. 18 Calendário 2022; Págs. 19 e 20 -	1		1	1	
	Descrição do Corpo Humano; Pág. 21 -	1		1	1	
1	Telefones Úteis: Págs. 22 a 178 - Agenda			1		
1	Escolar Diária com interações digitais;	I		1		
		1		1		
	Págs. 179 a 186 - Agenda Telefônica;	1		1		
	Pág. 187 Anotações. A agenda deverá	1	ļ	1		1
	proporcionar a interação digital com	1	l	[		
		1	ŀ	1		1
1	vínculos externos que complementem a	1		1		
	sua função organizacional e instrucional	1		1		
1	ao professor. As interações deverão	1		i		
	ocorrer através da leitura de código(s)	1		1		1
					1	1
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	QR específico(s) inserido(s) em					
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					



	PREFEITURA	AIOIAICI	FAL DE I	TLAK		
	realizadas por um smartphone com					
	conexão à rede de internet que permitirá					
	a interação através de um acesso próprio					
	que disponibilizará ao professor a					
	interação material digital informativo e					
i	interativo em formato de e-book em					
-	formato HTML com layout apropriado					
	de livro de história e mecânica de passar					
İ	páginas, compatível com diferentes					
	navegadores e distribuído em 04 níveis					•
	apropriados a faixa etária que irá					
	consumir, minimamente contemplando					*
	atividades com características e temas de					
	reflexões acerca os seguintes aspectos: O					
	que é pandemia, Coronavirus e Covid-					
	19; formas de transmissão do vírus;			ļ		
	sintomas e tratamento e formas de					1
	prevenção. Os temas deverão ser tratados					
	por meio de jogos e atividades com o					
	intuito da fixação de conteúdos					
	relacionados ao coronavírus. Na mesma					1
	agenda deverá conter códigos QR					1
	específicos direcionados as Fases					
	Iniciais, Intermediária e Avançada, com					1
	indicação no QR de qual fase ele se					
	destina.					
	Apagador para quadro branco, corpo					<del>                                       </del>
3	plástico, acabamento em feltro	UND	1.000	FAMIX	R\$ 11,90	R\$ 11.900,00
	prastico, acabamento em fetito					
				-		
	Apontador Plástico com Depósito:					
	apontador em material termoplásteo,					
	com furo cônico com diâmetro			İ		
	aproximado de 8 mm e uma lâmina de					
4	aço inox fixada por parafuso metálico,	UND	8.300	LEO & LEO	R\$ 3,80	R\$ 31.540,00
	dimensões mínimas: comprimento 22				•	<b>'</b>
	mm x largura 15 mm x altura 40mm,					
	reservatório sem deformidades ou					
1	rebarbas. Produto certificado pelo					
	INNMETRO.					
	INNMETRO.					
	Avental plástico para pintura, corpo					
5	principal na cor branca, acabament com	UND	2,100	LENORA	P ( 12 00	R\$ 27,279.00
	viés e poliéster na cor azul para meninos	OTAL	2.100	LENOKA	R\$ 12,99	K3 21.219,00
	e rosa para meninas, medidas					
	aproximadas 390 x 760 mm.					İ
	Bolsa Carteiro tipo "Use Fast Basic"; Cor	T 15.70-				
6	preta, com alça regulável.	UND	2,800	PNK	R\$ 90,00	R\$ 252,000,00
				<u> </u>		
				_		
	Borracha branca com capa (cinta)					
	plástica. com capa protetora e anatômica	+				
	injetada em PET reciclado	TD.		,,,,,	BA	1
7	(Politereftalato de Etileno), na cor verde,	UND	, 8.300	WALEU	R\$ 2,70	R\$ 22.410,00
	sem deformidades ou rebarbas, borracha		_			
	branca, livre de PVC, medindo		,			
	aproximadamente 43 x 22 x 12 mm.					
	Produto certificado pelo INNMETRO.					
	Caderno brochura ¼ com 48 fls					† - <del></del>
	personalizado capa e contra capa, capa					
	1			I MIDITIMAN I		
8	flexível de Polipropileno (PP) reciclado,	UND	3.000	MULTIMAN	R\$ 6,50	R\$ 19.500,00
8	flexível de Polipropileno (PP) reciclado, formato 275 mm x 202 mm, miolo	UND	3.000	UFATURA	R\$ 6,50	R\$ 19.500,00
8	flexivel de Polipropileno (PP) reciclado, formato 275 mm x 202 mm, miolo 63g/m² produzido a partir da composição	UND	3.000		R\$ 6,50	R\$ 19.500,00
8	flexível de Polipropileno (PP) reciclado, formato 275 mm x 202 mm, miolo	UND	3.000		R\$ 6,50	R\$ 19.500,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAK		
aparas pré-consumo), com no mínimo de		
27 pautas. Capa e contra capa,		
grampeadas, deverão ser confeccionadas		
com lâmina de PP reciclado, livre de	ļ	
ftalatos, com espessura mínima de	ļ	i
0,40mm, com impressão do arquivo		
digital, em cromia. O caderno deverá		
conter na contra capa as informações de		
quantidades de folhas, tarnanho ,		
gramatura das folhas do miolo, nome do		
fabricante e a inscrição dos símbolos de		
reciclagem do PP e do papel. O míolo não		
deve ultrapassar a capa. O licitante		
vencedor deverá apresentar laudos para a		
capa, contra capa de PP reciclado,		
atestando conformidade com a norma		
abnt 15.236/2016 (toxicologia de artigos		
escolares), além de laudo conforme		
norma ABNT NBR 16.040:2012	Ī	
(isenção de ftalatos).		
Caderno brochurão 96 folhas capa e	ſ	
contra capa personalizados, capa flexível		
de Polipropileno (PP) reciclado,	ſ	
contendo 96 fls., formato 275 mm x 202		
mm, miolo 63g/m² produzido a partir da	Ī	
composição fibrosa 100% reciclado		
ecologicamente (30% de aparas pós-		
consumo e 70% de aparas pré-consumo),		
com no mínimo de 27 pautas. Capa e		
contra capa, grampeadas, deverão ser		
confeccionadas com lâmina de PP		
reciclado, livre de ftalatos, com espessura		
mínima de 0,40mm, com impressão do MULTIMAN		
9 arquivo digital, em cromia. O caderno   UND   4.600   LIFATURA	R\$ 12,90	R\$ 59.340,00
devera conter na contra capa as		
informações de quantidades de folhas,		
tamanho, gramatura das folhas do miolo,		'
nome do fabricante e a inscrição dos		
símbolos de reciclagem do PP e do papel.		
O miolo não deve ultrapassar a capa. a		
capa . O licitante vencedor deverá		
apresentar laudos para a capa , contra		
capa de PP reciclado, atestando		
conformidade com a norma abnt 15.236/2016 (toxicologia de artigos		
escolares), além de laudo conforme		
norma ABNT NBR 16,040:2012		
(isenção de ftalatos).		
Caderno de desenho brochura com 96 fls;		
personalizado capa e contra capa.		
Especificações: Dimensões: 200 mm de		
comprimento x 275 mm de largura,		
Miolo: papel offset, branco, gramatura		
mínima 63g/m², capa e contra capa em		
lâmina de PET reciclado, espessura		
10 0.50mm com impressão serigráfica UV UND 2.100 MULTIMAN	R\$ 11,90	R\$ 24.990,00
com tintas atóxicas e de alta resistência,	1.,,,,,,	1.17 2 1.17 4,00
dimensões mínimas de 200 mm x 275		
mm x 0,45 mm. Com logomarca		
fornecida pela Administração na capa e		
contracapa. Espiral: arame galvanizado		
contracapa. Espiral: arame galvanizado 0,80mm sendo que o acabamento dado		



	PREFEITURA	17101110	ITEBEI	12-717		
	sistema coil lock) que impossibilitem a					
	formação de pontas agudas. Na quarta				1	
	face da capa deverão constar as				ļ	
	informações abaixo relacionadas e		]		}	
	mensagem educativa de prevenção ao					
	consumo de álcool e drogas a ser definida					
i	pela Administração: Cademo cartografia					
	- 96 folhas, Formato: 20 cm X 27,5 cm,	1			-	
	Nome do fabricante e fornecedor.				į	
	Certificação FSC ou CERFLOR do					
	miolo do caderno (apresentar o					
	certificado juntamente com as amostras).	1	Į.			
	Para as capas de PET reciclado, o produto	1				
	deverá atender a Norma ABNT NBR	ł				
	15.236:2016 e ABNT NBR 16.040:2012	1				
	(toxicologia e isenção de ftalatos em plásticos). O caderno deverá ser					
	1.		ł			
	fabricado obedecendo a Norma ABNT	]				
	NBR 15732:2012 (Tecnologia Gráfica –					
	Tecnologia Gráfica, Cadernos de					
	Cartografia, desenho, universitários,					]
	espiralados, colados, grampeados,				]	]
	costurados ou argolados.					
	Caderno de desenho espiral com 96					
	folhas capa PET, personalizado capa e			Į		
	contra capa. Especificações: Dimensões:					
	200 mm de comprimento x 275 mm de		ì			
	largura, Miolo: papel offset, branco,					
	gramatura mínima 63g/m², capa e contra				ĺ	
	capa em lâmina de PET reciclado,		Ì			`
	espessura 0,50mm com impressão					
	serigráfica UV, com tintas atóxicas e de					
	alta resistência, dimensões mínimas de				,	
1	200 mm x 275 mm x 0,45 mm. Com					
	logomarca fornecida pela Administração	1				
	na capa e contracapa. Espiral: arame					
	galvanizado 0,80mm sendo que o					
	acabamento dado nas extremidades das	]				
	espirais metálicas deve formar travas					
	(conhecido como sistema coil lock) que		ļ			
	impossibilitem a formação de pontas		}			أسر ا
	agudas. Na quarta face da capa deverão					
11	constar as informações abaixo	UND	5.500	MULTIMAN	R\$ 11,00	R\$ 60,500,00
1 11	relacionadas e mensagem educativa de	0.110	3.500	UFATURA	K5 11,00	K4 00.300,00
	prevenção ao consumo de álcool e drogas					
	a ser definida pela Administração:					
	Caderno cartografia - 96 folhas, Formato:					
1	20 cm X 27,5 cm, Nome do fabricante e					
1	fornecedor. Certificação FSC ou					
1	CERFLOR do miolo do caderno					
1	(apresentar o certificado juntamente com					
	as amostras). Para as capas de PET					
1	reciclado, o produto deverá atender a					
	Norma ABNT NBR 15.236:2016 e					
	ABNT NBR 16.040:2012 (toxicologia e					
	isenção de ftalatos em plásticos). O					
	caderno de verá ser fabricado obedecendo					
	a Norma ABNT NBR 15732:2012					
I	(Tecnologia Gráfica — Tecnologia			Ī		
	Gráfica, Cadernos de Cartografía,					
	desenho, universitários, espiralados,					
	colados, grampeados, costurados ou					
1	argolados.	Į .	l		i	l l



	PREFEITORAT	<del></del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
12	Caderno meia pauta personalizado capa e contra capa, O Caderno Espiral Capa Dura Meia Pauta 40 Folha possui capa dura e folhas com a metade da página pautada; Espiral preto; Folhas com meia pauta; Miolo; Produto certificado FSC ou CERFLOR; Formato 275mm x 200mm; Gramatura 150 g/m².	UND	4.800	MULTIMAN UFATURA	R\$ 10,70	R\$ 51.360,00
13	Caderno 10 matérias, capa PET 200 fls; personalizado capa e contra capa. pautado frente e verso com mínimo de 27 pautas por página, com cabeçalho e rodapé ou pauta continua. Linhas coincidentes em ambas as faces. Furação especial para folhas de fichário. Especificações: Dimensões mínimas: 200 mm de comprimento x 275 mm de largura. Miolo: papel offset, branca gramatura mínima de 56g/m². Capa e contra capa em lâmina de PET reciclado, espessura 0,50mm com impressão serigráfica UV, com tintas atóxicas e de alta resistência, dimensões mínimas de 200 mm x 275 mm x 0,50 mm. Divisórias: off-set gramatura mínima de 63g/m², a cada 20 folhas impressas a uma cor. Espiral: arame revestido em nylon preto 1,20mm sendo que o acabamento dado nas extremidades das espirais metálicas deve formar travas (conhecido como sistema coil lock) que impossibilitem a formação de pontas agudas. Na quarta face da capa deverão constar as informações abaixo relacionadas e mensagem educativa de prevenção ao consumo de álcool e drogas a ser definida pela Administração: Caderno universitário - 200 folhas. Formato: 20,0 cm X 27,5 cm. Nome do fabricante e fornecedor. Certificação FSC ou CERFLOR do miolo do caderno (apresentar o certificado juntamente com as amostras). O produto deverá atender a Norma ABNT 15732:2012 — Tecnologia Gráfica — Tecnologia Gráfica, Cadernos de Cartografia, desenho, universitários, espiralados, colados, grampeados, costurados ou argolados. Para as capas de PET reciclado, serão exigidos laudos atestando conformidade com a norma ABNT NBR 15.236:2016 (toxicologia) e norma ABNT NBR 15.236:2016 (toxicologia) e norma ABNT NBR 15.236:2016 (toxicologia) e norma ABNT NBR 15.236:2016 (toxicologia) e norma ABNT NBR 16.040:2012 (isenção de ftalatos).	UND	8.300	MULTIMAN UFATURA	R\$ 22,00	R\$ 182.600,00
14	Caixa de papelão personalizada, com 25 und. para acondicionamento dos kits, conforme arte a ser fornecida pela Secretaria Municipal de Educação.	cx	440	MERCANTIL	R\$ 130,00	R\$ 57,200,00
15	Caneta esferográfica escrita média(1,0mm) – azul, ex com 50 und Caneta esferográfica escrita média: Corpo confeccionado em poliestireno transparente, sextavado, apresentando passagem de ar no encaixe da conexão e da tampinha; Tampa injetada em polipropileno na cor da tinta, possui	сх	166	віс	R\$ 65,00	R\$ 10.790,00



	INCIDINA					
	passagem de ar totalmente embutida no corpo; Tampinha injetada em polipropileno na cor da tinta, possui passagem de ar totalmente embutida no corpo; Conexão injetada em polipropileno na cor cinza, montagem externa no corpo; Tubo extrusado em polipropileno transparente, com visualização do nível da tinta; Ponteira produzida em latão e niquelada, possui esfera de tungstênio de 1,0 mm, classificação M, conforme NBR16108/2012, Tinta atóxica, à base de corantes orgânicos e solventes, isenta de metais pesados. Dimensões: Diâmetro médio do corpo: 8,5mm; Diâmetro médio da tampa: 12,5mm; Comprimento total: 144,0mm; Comprimento sem tampa: 139,5mm; Peso médio por unidade: 5,2gr; Quantidade de tinta: 0,390 +/-0,010mg; Comprimento de escrita: 2.100m; Validade indeterminada. Produto certificado pelo INMETRO NBR 15236/2012 — Segurança Artigos Escolares.					
16	Caneta esferográfica escrita média(1,0mm) – vermelha, cx com 50 und Caneta esferográfica escrita média: Corpo confeccionado em poliestireno transparente, sextavado, apresentando passagem de ar no encaixe da conexão e da tampinha; Tampa injetada em polipropileno na cor da tinta, possui passagem de ar totalmente embutida no corpo; Tampinha injetada em polipropileno na cor da tinta, possui passagem de ar totalmente embutida no corpo; Conexão injetada em polipropileno na cor cinza, montagem externa no corpo; Tubo extrusado em polipropileno transparente, com visualização do nível da tinta; Ponteira produzida em latão e niquelada, possui esfera de tungstênio de 1,0 mm, classificação M, conforme NBR16108/2012, Tinta atóxica, à base de corantes orgânicos e solventes, isenta de metais pesados. Dimensões: Diâmetro médio do corpo: 8,5mm; Diâmetro médio da tampa: 12,5mm; Comprimento total: 144,0mm; Comprimento sem tampa: 139,5mm; Peso médio por unidade: 5,2gr; Quantidade de tinta: 0,390 +/-0,010mg; Comprimento de escrita: 2.100m; Validade indeterminada. Produto certificado pelo INMETRO NBR 15236/2012 – Segurança Artigos Escolares.	сх	106	віс	R\$ 65,00	R\$ 6.890,00
17	Caneta esferográfica escrita média(1,0mm) – preta, cx com 50und Caneta esferográfica escrita média: Corpo confeccionado em poliestireno transparente, sextavado, apresentando passagem de ar no encaixe da conexão e da tampinha; Tampa injetada em polipropileno na cor da tinta, possui passagem de ar totalmente embutida no corpo; Tampinha injetada em	сх	166	BIC	R\$ 65,00	R\$ 10.790,00



	PREFEITURA I	VIOITICI	ALDLI	162 411		
	polipropileno na cor da tinta, possui					
	passagem de ar totalmente embutida no					
	corpo; Conexão injetada em					
	polipropileno na cor cinza, montagem					
	externa no corpo; Tubo extrusado em					
	polipropileno transparente, com					
	visualização do nível da tinta; Ponteira					
	produzida em latão e niquelada, possui					
	esfera de tungstênio de 1,0 mm,					
	classificação M, conforme					
	NBR16108/2012, Tinta atóxica, à base					
	de corantes orgânicos e solventes, isenta					
	de metais pesados. Dimensões: Diâmetro					
	médio do corpo: 8,5mm; Diâmetro médio					
	da tampa: 12,5mm; Comprimento total:					
	144,0mm; Comprimento sem tampa:			·		
	139,5mm; Peso médio por unidade:					
	5,2gr; Quantidade de tinta: 0,390 +/-					
	0,010mg; Comprimento de escrita:					
	2.100m; Validade indeterminada.					
	Produto certificado pelo INMETRO					
	NBR 15236/2012 - Segurança Artigos				l	
	Escolares.					
ł	Cola branca 90 grs. cola Branca 90 grs,					
	lavável, para uso escolar, composição:			ĺ		
	resina PVA, produto atóxico; frasco			'		
1.0	retangular; bico aplicador econômico,	UND	9.400	FAMIX	R\$ 3,30	R\$ 31,020,00
18	tampa com dispositivo interno que evita	UND	9.400	FAMIA	Ka 3,30	1020,00
	a evaporação e o vazamento do produto.	1				
	Produto 100% de fabricação Nacional,					
	proveniente de Indústria Brasileira.					
	Produto certificado pelo INNMETRO.					
	Cola colorida 6 cores, com 23 grs. com					
	23 grs, lavável, para uso escolar, indicado					
	para estimular a criatividade, trabalhos			l		
	escolares, colagens, pinturas sobre papel,					
	cartolina, papel cartão e artesanais em					
19	geral, composição: resina PVA e	UND	2.100	COLEX	R\$ 8,30	R\$ 17.430,00
	pigmentos, produtos atóxico; frasco com			1		
	bico aplicador econômico, tampa de					
	rosca e com dispositivo interno que evita					
	-			<u>'</u>		
	a evaporação e o vazamento do produto.					
	Certificado INMETRO.					
	Conjunto com 04 pinceis escolares			1		1
	redondo, formato redondo com virola de			1		1
ļ	alumínio, tamanho nº 08, cabo de			1		1
20	madeira 100% reflorestada ou plástico, arredondado, para atividades escolares;	UND	5.100	KIT	R\$ 15,00	R\$ 76.500,00
	as cerdas deverão ser fixadas firmemente			1		1
	de forma que não se desprendam			1		
	facilmente durante o manuseio. (Kit			1		
	contendo 4 pinceis)					
	Conjunto de canetas hidrográficas, fina,	L		<u> </u>	_	1
	estojo com 12 cores. contendo etiquetas			1		
	de identificação, dimensões mínimas de			1	}	
	16,5 mm de diâmetro e 145 mm de					
	comprimento, tinta lavável e atóxica,				!	
	corpo na cor branca com a marca do					
21	fabricante e a expressão lavável	UND	7.300	FAMIX	R\$ 11,40	R\$ 83.220,00
	impressas, tampa ante asfixiante na cor			i		
	da tinta, estojo com janela visor que					
	permita a visualização das cores, ponta		]			
1	não acalcante, ponta no formato de ogiva		1	1		
	com, no máximo, 6 mm de diâmetro,				<u> </u>	
	embalagem em cartão. Certificado	Ì		1	[	
	INMETRO.	1020	1.000	IIEBO	R\$ 9,00	R\$ 9.000,00
22	Corretivo liquido, formula a base de agua, fórmula a base de água, sem odor,	UND	1.000	HERO	L 23,00	Κφ 9.000,00
	agua, iormura a pase de agua, sem odor,		·		<del></del>	L



	PREFEITURA	MOINIC.	IPAL DE I	'ILAK		
	não tóxico, seguro para crianças, recomendado para uso escolar, frasco				"	
	com 18 ml. Produto certificado pelo					
	Inmetro.  Esquadro de 45°, confeccionado em pet.		<u> </u>			<u> </u>
23	confeccionado em PET reciclado (Politereftalato de Etileno), pelo processo de injeção, sem deformidades ou rebarbas; escala de graduação em mm e cm, legível e sem falhas. Impressão através de processo de tampografia na cor branco, com tintas atóxicas resistentes. Dimensões: 205 mm comprimento (hipotenusa) x 25 mm largura x 2,0 mm espessura maior e a menor 1,4 mm (ponta do chanfro). Peso aproximado 25 gramas. Cor verde translúcido. Produto certificado pelo IN METRO	UND	4.300	WALEU	R\$ 4,50	R\$ 19.350,00
24	Esquadro de 60°, confeccionado em pet. confeccionado em PET reciclado (Politereftalato de Etileno), sem deformidades ou rebarbas; escala de graduação em mm e cm, legível e sem falhas. Impressão através de processo de tampografia na cor branco, com tintas atóxicas e resistentes. Dimensões: 235 mm comprimento (hipotenusa) x 25 mm largura x 2,0 mm espessura maior e a menor 1,4 mm (ponta do chanfro). Peso aproximado 26 gramas. Cor verde translúcido. Produto certificado pelo IN METRO.	UND	4.300	WALEU	R\$ 4,50	R\$ 19.350,00
25	Estojo escolar em PET. Material Poliester nylon 1200 fios. Dimensões: 21 x 9 x x 6 cm, carecterisitca 1 (um) compartimento forrado e fechamento com ziper magnetico central. Acabamento em perfil vivo. Laudos laboratoriais exigidos: conformidade com a norma ABNT NBR 15.236:2020 (toxicologia de artigos escolares), ABNT NBR 16.040:2018 (isenção de ftalatos) e níveis aceitáveis de bisfenol a (bpa free). Necessária comprovação da utilização da resina oxibiodegradável pelo fabricante.	UND	8.300	ΤF	R\$ 18,90	R\$ 156.870,00
26	Gabarito geométrico.	UND	7.300	WALEU	R\$ 8,30	R\$ 60.590,00
27	Gizão de cera caixa com 12 cores.	UND	2.450	FAMIX	R\$ 7,30	R\$ 17.885,00
28	Lápis de cor em caixa com 12 cores.	UND	5.100	FAMIX	R\$ 8,50	R\$ 43.350,00
29	Lápis grafite nº 2 com grafite inteiro sextavado. Com 144 unidades.	CX	58	FAMIX	R\$ 45,00	R\$ 2.610,00
30	Marcador quadro branco, resinas termoplásticas, tinta à base de álcool, ponta sintética, ponta grossa, na cor azul.	UND	1,000	JOCAR	R\$ 8,00	R\$ 8.000,00
31	Massa para modelar (base amido) caixa com 12 cores em bastão 180 grs.	UND	2,100	FAMIX	R\$ 8,60	R\$ 18.060,00
32	Mochila escolar grande com alças costal.	UND	7.300	PNK	R\$ 93,00	R\$ 678.900,00
33	Mochila escolar infantil com rodinha mochila escolar para distribuição gratuita para os alunos da rede Municipal de	UND	2.700	PNK	R\$ 94,00	R\$ 253.800,00



	PREFEITURA M	AIOIAICI	PAL DE P	ILAK		
€	nsino. Mochila confortável para uso					
0	ostal ou com carrinho, em formato oval,			i		
(	com medidas de altura 350 mm, largura					
1	280 mm e profundidade 150 mm. com					
	rês compartimentos: compartimento					
	rontal ou bolso frontal, compartimento					
	ntermediário e compartimento principal					
	com squeeze de 300 ml. confeccionada					1
	em tecido tactel escamado 100 %		i			
	poliéster, com plastificação em poli					
	cloreto de vinila sem ftalato, com					
	gramatura minima de 453,80 g/m² e					Ì
	espessura de 0.49 mm na cor pantone 19-					l
	1010 tpx, tecido secundário, tecido plano					
	le armação em tela efeito rip stop					
	quadrado 6x6 mm, 100% poliéster, plastificado com poli cloreto de vinila					į
	sem stalato, com gramatura de 396,60					
	gm², espessura de 0,44 mm, na cor	'				
	pantone 16-4529 tpx, tecido reforço e					
	lublagem costas, 100% poliéster com					
	gramatura de 372 g/m² e espessura de .35					
ì	nm na cor pantone 11-4800 tpx, ambos					
(	os tecidos comprovados por laudos		1			
	fornecidos por laboratório de ensaios					
- 1	químicos têxteis acreditado pelo Inmetro.					
	Compartimento frontal: com medida de			·		
	350 mm de altura por 280 mm de largura,					
	fundo do compartimento em material					
	actel 100% poliéster na cor pantone 19-					
	4010 tpx, sobre este um bolso chapado com medidas de 130 mm de altura por					
	280 mm de largura com acabamento em					
	costura na parte superior "barrinha de 6			'		
- 1	mm" a 80 mm do fundo do bolso,					
	contendo ainda sobre este, um bolso com					
	medidas de 110 mm de altura e 380 mm					
	de largura, com três caneteiros na parte					
-   1	central, com mesmo acabamento em					
	costura "barrinha de 6 mm", sendo o					
	compartimento todo utilizável, frente do					
	compartimento composto por um bolso					1
	central, com medidas de 230 mm de					
	altura por 200 mm de largura, em material tactel, bolso contornado por					
	zíper de número 6 na cor pantone 19-					
	4104 tpx com medida de 550 mm de					
	comprimento, com um cursor número 6					
	de cor preto, bolso em formato de u					
	invertido, ziper para acesso ao					
	compartimento frontal, ao redor do bolso					
	frontal terá quatro foles: foles superior					
	horizontal acompanhando desenho oval					
	da mochila, com 70 mm de altura na parte					
	central, por 160 mm na parte inferior e				ļ	
	220 mm na parte superior, medidas				ł	
	apuradas onde terminam as costuras. Foles inferior horizontal com 75 mm de	1			ļ	
	altura na parte central e 100 mm onde				}	
	termina o ziper do bolso, parte superior					
	com acabamento em viés tipo bonião de					
	25 mm dobrado, na cor pantone 19-4104					
	tpx, foles em tecido rip stop 100 %					
	poliester. Dois foles laterais na vertical					
	em formato ergonômico com largura de					
	40 mm na parte inferior e 50 mm na parte					
	superior, foles em tecido rip stop 100 %					
	poliéster. Compartimento intermediário: composto por dois foles, fole superior ou					
	composto poi dois foies, foie superior ou		L	L	L	



	PREFEITURA	ITIOITIC	IALDLI	ILAN		
	fole ziper e foles inferior em material		1			
	tactel, foles ziper com medidas de 40 mm		•	•		ľ
	de largura por 570 mm de comprimento,					
	com abertura superior através de ziper					
l	número 6 na cor pantone 19-4104 tpx,					
ŀ	com 2 cursores na cor preto. E fole				i	
	inferior com medida de 560 mm de					
		1				
	• •	ì				
	largura.Compartimento principal: será					
	acoplado com o secundário através de		į			
	divisória em material 100% poliéster de					
	boa resistência, na cor pantone 19-4104	l				
	tpx, abertura superior costurado no meio		i			
	de dois foles ziper na cor pantone 19-	1	•			
	4010 tpx, com o mesmo comprimento do					
	ziper, com o foles ziper anterior com 25					
	mm de largura por 570 mm de					
	comprimento, foles ziper posterior com	ľ				
	80 mm de largura por 570 mm de					
	comprimento, perfazendo um total de					
	• • •					9
	110 mm de largura, centralizado no fole	1				1
	posterior uma alça de mão em cadarço	Į.				
	100% polipropileno bicolor de boa	1				
	qualidade tipo ctf com 30 mm de largura,	1				
	na cor pantone 19-4010 tpx, com dupla					
	faixa com 2 mm de largura a 3 mm das					
	laterais na cor pantone 16-4529 tpx, com					
	300 mm de comprimento, com suas					
	pontas dobradas e costuradas com um					
	reforço em x com medidas de 25 mm por					
1	25 mm através de maquina travette, com					
	um intervalo de 120 mm entre os					ŀ
	reforços, na parte superior centralizada					
i						
	um reforço em material rip stop na cor					
	pantone 16-4529 tpx, com medidas 100					
	mm de comprimento por 80 mm de					
	largura forrando o cadarço, sob este na					
	parte interna do fole posterior será					
	costurado um cadarço de 40 mm por 200					
	mm de comprimento para dar reforço a		1			
	alça de mão, foles inferior com					
	aproximadamente 560 mm de					
	comprimento por 110 mm de largura,					
	contendo um bolso lateral em material					
	100 % poliéster formato de colmeia, tela					
	aerada, com medidas de 150 mm de	1			1	
i	-					
	largura por 130 mm de altura,	1				
	fechamento do bolso na parte inferior por	1				
	costura interna, bolso na cor pantone 19-	1				
Ì	4104 tpx com fechamento na parte	1	]			
	superior em elástico de 25 mm de largura					
	na cor pantone 19-4104 tpx, costurado					
	dobrado com 12 mm de cada lado, na					
	junção da costura do foles inferior com o				ļ	
	superior, no lado esquerdo da mochila,					
	para suporte e acomodação de um					
	squeeze de aproximadamente 300 ml,					
	corpo na cor pantone 19-4010 tpx tampa				i	
	na cor pantone 19-4010 tpx,	1			j	
1	confeccionado em plástico soprado	1				
[	maleável, tampa higiênica, em	1				
ŀ	polietileno arredondada rosqueavel com	1				
j		l				
Į	haste ligando a outra parte da tampa	l				
ĺ	usada para fechar com vedação perfeita,	ĺ			i	
	evitando assim contaminação do mesmo,	ĺ				
	com valvula cristal, squeeze produzido	ĺ				
	com matéria prima virgem e certificada	1			[	
	que garanta grau de toxidade de pigmento					
	zero, devera ter estampa do brasão na cor	1	L			



PREFEITURA MUNICIPAL DE PILAR								
	pantone 18-4045 tpx no tamanho de 45							
١	mm de altura por 38 mm de largura,							
1	tamanho corpo principal 70 mm de altura					· .		
	por 70 mm de altura. Deverá conter na							
	parte interna do compartimento principal							
	lado esquerdo etiqueta interna em tecido							
	· •							
	resistente com a logomarca do fabricante,				1			
	cnpj, composição dos tecidos e demais					1		
	informações, em conformidade com a							
	legislação instituída pelo Conmetro.							
	Costas: dublada, confeccionada em							
	material 100 % poliéster tactel na cor							
	pantone 18-4045 tpx, dublada com tecido							
	100% poliéster com gramatura mínima					i .		
1	de 372 g/m², e espessura de .39 mm,	!				i		
	sendo que a trama de poliéster aberta em							
	forma quadricular irregulares na cor							
	pantone 11-4800 tpx.Na parte inferior					l l		
	haverá um encosto dorsal em forma de							
	circunferência onde na parte central terá							
	120 mm de altura, terminando abaixo do							
	reforço de alça com acabamento, parte							
	interna será forrado com tecido 60 % pvc			'				
	e 40 % poliéster com gramatura mínima							
	de 373 g/m <sup>2</sup> , sendo que a trama de							
	poliéster aberta em forma quadricular							
	irregulares na cor pantone 11-4800 tpx, e							
	duas costuras na vertical em forma de					1		
	arco com medida de 50 mm no centro, as					i }		
	costuras iniciam e terminam na parte					1		
	arredondada inferior e abaixo do reforço							
	das alças.Alças de ombro, confeccionada							
	com desenho ergonômico, para melhor							
	acomodação e distribuição de peso,					1		
	unidas na parte superior, com 200 mm de							
	largura, costurada entre o fole ziper							
	posterior e a parte das costas, a 30 mm da							
	junção do fole começa a abertura das							
	alças chegando a alça a 60 mm de largura							
	que seguirá até o lado oposto, por 360							
	mm de comprimento, sob esta será							
	costurado um indentificador de aluno,			ļ				
	com medidas de 200 mm de altura por 80							
	mm de largura em material tectel duplo,							
	sobre este na parte inferior um material			1				
	transparente com 110 mm de altura e							
	mesma largura do tactel, para suporte de							
	um cartão de identificação do aluno				ĺ			
	impresso em off set uma cor medindo 5,5							
	x 9 cm, na perte posterior será costurado							
	um velkro macho de 50 mm para fixação							
	do carrinho ao suporte de carrinho e			İ				
	protetor costal.No lado oposto da alça					1		
	será costurada com reforço em x um							
	cadarço com 150 mm de comprimento					ŀ		
	100% polipropileno de boa qualidade							
	tipo ctf com 25 mm de largura, cadarço		1					
	na cor pantone 19-4010 tpx, dobrado e							
	costurado fixando um passador			1		1		
	denominado "castelinho" com 25 mm de				j			
	largura, em material policetal na cor							
	pantone 19-4010 tpx, alça almofadada							
	em espuma de polietileno expandido de 4		1	}				
	mm, acabamento da alça com cadarco		[	ľ	-			
	100% polipropileno de boa qualidade		1					
	tipo ctf com 25 mm de largura, na cor		1	)				
	pantone 19-4010 tpx, alça superior será		1	1				
	unida a alça inferior atraves do		1					
	castelinho, alça inferior em cadarço		l	<u> </u>	<u> </u>			



	TREIEITORA			1007 111		
	100% polipropileno bicolor de boa qualidade tipo ctf com 25 mm de largura por 450 mm de comprimento, na cor pantone 19-4010 tpx, com dupla faixa com 3 mm de largura a 3 mm das laterais na cor pantone 16-4529 tpx, costurados nas costas por meio de triangulo reforço de alça medindo 60 mm por 60 mm por 80 mm em tecido principal da mochila, alça inferior terá 40 mm embutidos no reforço, costurado na parte inferior da mochila. Sobre as costas havera um protetor costal e encaixe de um carrinho escolar em material 100 % poliester formato de colmeia, tela aerada na cor pantone 19-4104 tpx, com medidas de 300 mm de altura por 300 mm de largura, dublado com material de boa resistência na cor pantone 19-4104 tpx, debruado na parte superior e inferior, para proteção costal, será costurado com espuma pac 6 mm três protetor em forma ovalada com 100 mm de largura por 160 mm de comprimento, um na vertical parte inferior e dois nas laterais parte superior, entre estes será costurado um velcro femea de 50 mm de largura por 70 mm de comprimento abaixo do debrum superior, para fixação do carinho escolar. Carrinho escolar removível: carrinho escolar removível com 35 cm de altura para alojamento da mochila, 26 x 16 cm na base, 13 cm de área de profundidade para alojamento da mochila, com hastes e rebites em alumínio para evitar corrosão pela maresia. Base, alça e outras partes injetadas em polipropileno com cantos arredondado.					
34	Pasta polionda com abas e elástico, comprimento 350mm largura 250mm, altura 35mm, cores diversas.	UND	2.700	ALAPLAST	R\$ 8,00	R\$ 21.600,00
35	Régua confeccionada em PET 30 cm. 30 cm, confeccionada em PET reciclado (Politereftalato de Etileno), na cor cristal e laranja translúcido, sem deformidades ou rebarbas, escalas claras e precisas, com divisão em milímetros, destaque a cada 5 milímetros com marcação numerada a cada centímetro na cor branca, impressos sobre a parte cristal e na parte laranja impressão de arquivo digital fornecido, com impressão legível e sem falhas, feitas pelo processo de tampografia, dimensões aproximadas de : 310 mm comprimento x 30 mm largura x 1,8 mm espessura maior e a menor 1,0 mm (ponta do chanfro), peso aproximado de 25 gramas. Certificado pelo INMETRO.	UND	7.300	WALEU	R\$ 2,40	R\$ 17.520,00
36	Tesoura ponta arrendondada. lâmina em aço inox, com corte limpo e eficiente sem mascar, cabo 100% polipropileno, os olhais da tesoura com formato anatômico. Lâminas fixadas por meio de sistema de fixação que assegure o perfeito ajuste entre as lâminas, sem	UND	8,400	LEO&LEO	R\$ 7,00	R\$ 58.800,00



	LIVELETIONY		<del></del> -			
	folgas que prejudiquem sua função. Dimensões mínimas: comprimento: 110 mm x espessura da chapa: 1,2 mm. Produto Certificado INMETRO.	<del>-</del>				
37	Tinta guache com 6 cores, frasco com 15 ml. frasco com 15 ml, composição: resina, água, pigmentos, carga e conservante, cores miscíveis entre si, atóxico. Certificado INMETRO	UND	2.700	TINTEX	R\$ 9,50	R\$ 25.650,00
38	Tinta para pintura a dedo com 6 cores. tinta com cores vivas e miscíveis entre si, solúvel em água, frascos produzidos com material de alta qualidade e com 15 ml, tampa com rosca, constar as seguintes informações: para fazer pinturas com os dedos, pincel ou esponja sobre papel, papel cartão e cartolina, não indicado para pintura facial, não tóxico, solúvel em água e pronta para uso, podendo manchar tecidos. Composição: resina de PVA, água, cargas, pigmentos e conservantes.	UND	2.700	TINTEX	<b>R\$</b> 10,50	R\$ 28.350,00
39	Toalha de mão, na cor branca,100% algodão.	UND	2.700	TOAMINE	R\$ 8,00	R\$ 21.600,00
40	Transferidor 180° confeccionada em PET reciclado (Politereftalato), sem deformidades ou rebarbas; escala de graduação em mm e cm, legível e sem falhas. Impressão através de processo de tampografia na cor branco, com tintas atóxicas e resistentes. Dimensões: 140 mm comprimento total x 20 mm largura x 2,0 mm espessura maior e a menor 1,4 mm (ponta do chanfro), Peso aproximado 18 gramas. Cor verde translúcido. Certificado pelo INMETRO.	UND	4.300	WALEU	R\$ 6,50	R\$ 27.950,00
<b>4</b> 1	Garrafa tipo squeeze 500 ml Material da garrafa plastico PP livre de BPA, atóxico. Tipo de bico: Rosquavel. Térmica: Não. A garrafa deverá ser entregue com o logamarca da Prefeitura Municpal de Pilar, conforme arte a ser fornecida pela Secretaria Municipal de Educação.	UND	8.400	ECOPLAST	R\$ 11,00	R\$ 92.400,00
42	Calculadora eletrônica de bolso 8 digítos	UND	4.300	ELGIN	R\$ 18,00	R\$ 77.400,00

VALOR TOTAL DA ARP: R\$ 2.865.794,00 (dois milhões, oitocentos e sessenta e cinco mil, setecentos e noventa e quatro reais)

### 3. DO ÓRGÃO GERENCIADOR E PARTICIPANTES 💛

- 3.1. O órgão gerenciador da Ata é a Secretaria Municipal de Educação e Cultura do Município de Pilar/AL.
- a) Não existem órgãos participantes.

### 4. DA ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

4.1. Desde que devidamente justificada a vantagem, qualquer órgão ou entidade da Administração Pública poderá solicitar a utilização da presente ARP, durante sua vigência, independentemente da participação ou não na licitação sobredita, mediante anuência do órgão gerenciador, de acordo com o Decreto nº 7.892/13.



### 5. DA VALIDADE DA ATA

5.1. A presente Ata de Registro de Preços vigorará por um período de **12 (doze) meses**, contados a partir da sua assinatura, não podendo ser prorrogado.

#### DAS OBRIGAÇÕES DAS PARTES

- 6.1. A Administração Municipal obrigar-se-á a:
- 6.1.1 efetuar o pagamento à Fornecedora, de acordo com o prazo estabelecido na ATA;
- 6.1.2 comunicar formal e imediatamente à Adjudicatária qualquer anormalidade no fornecimento dos bens, podendo recusá-los caso não estejam de acordo com as exigências estabelecidas neste Termo de Referência;
- 6.1.3 prestar, através de seu representante, as informações necessárias, bem como atestar as Notas Fiscais oriundas das obrigações contraídas;
- 6.1.4 assegurar-se do fiel cumprimento das condições estabelecidas na futura Ata de Registro de Preços;
- 6.1.5 assegurar-se de que os preços contratados são os mais vantajosos para o Município, por meio de estudo comparativo dos preços praticados pelo mercado;
- 6.1.6 renegociar os valores contratados, cujos preços sejam considerados desvantajosos;
- 6.1.7 fiscalizar o cumprimento das obrigações assumidas pela Adjudicatária;
- 6.1.8 aplicar as penalidades por descumprimento das obrigações assumidas.
- 6.2. A Adjudicatária obrigar-se-á a formar os kits no momento da contratação, de acordo com o anexo I do Termo de Referência, bem como o modelo apresentado pela secretaria de educação, obrigase também a:
- 6.2.1 arcar com todos os custos que incidam direta ou indiretamente sobre a aquisição do objeto ofertado na licitação;
- 6.2.2 manter firme sua proposta durante o prazo de validade da mesma;
- 6.2.3 fornecer em conformidade com o que foi licitado, nas quantidades estabelecidas na Ordem de Fornecimento;
- 6.2.4 corrigir eventuais falhas no cumprimento de suas obrigações no prazo estabelecido pelo fiscal do contrato;
- 6.2.5 abster-se de transferir direitos ou obrigações decorrentes da Ata de Registro de Preços sem a expressa concordância do Município;
- 6.2.6 responder por eventuais danos causados ao Município ou a terceiros durante a vigência da Ata por seus agentes ou prepostos;
- 6.2.7 manter durante a vigência da Ata de Registro de Preços as condições de habilitação exigidas no edital.

#### DAS PENALIDADES

7.1. A Adjudicatária que ensejar o retardamento do certame, falhar ou fraudar na execução da Ata, não mantiver a proposta, comportar-se de modo inidôneo, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, garantindo o direito prévio da citação e da ampla defesa, ficará impedida de licitar e contratar com a Administração, pelo prazo de até 05 (cinco) anos, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade.



- 7.2. Quando a proponente vencedora não apresentar situação regular no ato da entrega da Ordem de Fornecimento ou da assinatura do contrato, será convocada outra licitante, observada a ordem de classificação, para celebrar o contrato, e assim sucessivamente.
- 7.3. Se a licitante vencedora recusar-se a receber a Ordem de Fornecimento ou, quando for o caso, assinar o contrato injustificadamente, será aplicada multa de 10% (dez por cento) do valor global de sua proposta em favor da Prefeitura, sem prejuízo da aplicação de outras sanções cabíveis.
- 7.4. Pela infração das condições estabelecidas na Ata de Registro de Preços, o Município poderá, garantir a prévia defesa, aplicar à Adjudicatária as seguintes sanções:

  I. advertência:
- II. multa de 2% (dois por cento) do valor total do contrato por infração a qualquer cláusula ou condição do contrato, aplicada em dobro na reincidência;
- 7.5. No processo de aplicação de penalidades é assegurado o direito ao contraditório e à ampla defesa.
- 7.6. Se o valor da multa não for pago, será cobrado administrativamente, podendo, ainda ser inscrito na Dívida Ativa do Município e cobrado judicialmente.
- 7.7. O valor da(s) multa(s) aplicada(s) deverá (ão) ser recolhida(s) em qualquer agência integrante da Rede Arrecadadora de Receitas do Município, por meio de Documento de Arrecadação de Receitas, a ser preenchido de acordo com instruções fornecidas pela Contratante.
- 7.8. As penalidades serão registradas no Cadastro Municipal de Licitante.

### 8. DO FORNECIMENTO E RECEBIMENTO

- 8.1. Cada Ordem de Fornecimento conterá sucintamente a quantidade e descrição do produto, valor, assinatura do requisitante e data de expedição.
- 8.2. A Ordem de Fornecimento poderá ser enviada ao fornecedor por e-mail ou qualquer outro meio hábil.
- 8.3. A Adjudicatária ficará obrigada a atender todas as solicitações efetuadas através das Ordens de Fornecimento emitidas durante a vigência da Ata, mesmo se o fornecimento delas decorrente for previsto para data posterior ao seu vencimento.
- 8.4. O objeto poderá ter suas quantidades alteradas dentro dos limites estabelecidos na Lei nº 8.666/93.
- 8.5. O fornecimento do objeto deverá apresentar qualidade e especificações idênticas às mencionadas na proposta comercial da Adjudicatária.
- 8.6. Se a Adjudicatária recusar-se injustificadamente a fornecer o objeto aqui licitado na forma estabelecida no Edital, será convocada outra licitante, observada a ordem de classificação, sujeitando-se a desistente às penalidades legais, sem prejuízo da aplicação de outras cabíveis.

#### 9. DA FISCALIZAÇÃO PARA RECEBIMENTO DE MATERIAIS

- 9.1. O objeto será recebido por servidores da Secretaria Municipal de Educação, e somente se efetivará após ter sido examinado e julgado em perfeitas condições e adequação as condições especificadas neste termo, nos termos do inciso II, do art. 73, da Lei nº 8.666/93.
- 9.2. A emissão do aceite não exclui a responsabilidade civil do fornecedor por vícios de qualidade do produto ou disparidade com as especificações técnicas exigidas neste Termo de Referência e/ou por elas atribuídas e posteriormente não comprovadas pela Administração.



### 10. DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

- 10.1. O pagamento à adjudicatária será efetuado em até 30 dias a partir da entrada da Nota Fiscal, devidamente atestada por quem de direito.
- 10.2. O pagamento fica condicionado à comprovação de que a Adjudicatária se encontra em regular situação fiscal para com as fazendas estadual e federal.
- 10.3. Nenhum pagamento será feito sem que a Adjudicatária tenha recolhido o valor de multa eventualmente aplicada.
- 10.4. Havendo erro na nota fiscal, ou outra circunstância que desaprove a liquidação, a mesma ficará pendente e o pagamento sustado, até que a Adjudicatária tome as medidas saneadoras necessárias.
- 10.5. O pagamento poderá ser efetuado mediante depósito em conta- corrente da Adjudicatária ou através de emissão de cheque do licitante, indicada na proposta de preços, devendo para isto ficar explicitado o nome do Banco, Agência, localidade e número da conta- corrente em que deverá ser efetuado o crédito.

### 11. DA ENTREGA

- 11.1. Caso seja necessário, a SEMEC solicitará, durante a vigência da ata, o fornecimento dos produtos registrado, na quantidade que for preciso, mediante o recebimento da nota de empenho, que será emitida no valor correspondente á Ordem de Fornecimento.
- 11.2. Todos os materiais adquiridos deverão ser entregues em suas embalagens originais, em ótimo estado de conservação, contendo marca, modelo, referencia, fabricante procedência, entre outros, e de acordo com a legislação em vigor, observadas as suas especificações, no que couber;
- 11.3. Os objetos serão entregues conforme a necessidade da SEMEC, em até 30 (Trinta) dias após o recebimento da Ordem de Fornecimento, a qual conterá os itens, e o local a ser entregue os objetos.
- 11.4. Todas as despesas com transportes correrão por conta do licitante vencedor durante a vigência da ata;
- 11.5. A licitante vencedora deverá comunicar, por escrito, a ocorrência de qualquer anormalidade de caráter urgente que impossibilite o seu cumprimento, tão logo seja verificada, e prestar os esclarecimentos que julgar necessários á Secretaria Municipal de Educação e Cultura- SEMEC até 24 (vinte e quatro) horas antes da entrega;
- 11.6. O recebimento do objeto licitado dar-se-á nos termos do art. 73, inciso II e seus parágrafos, da Lei nº 8.666/93;
- 11.7. Reparar, corrigir e remover ás suas expensas, no todo ou em parte, dos objetos licitados, em que se verifique danos em decorrência do transporte, ou técnico, bem como, providencias á substituição dos mesmos, no prazo máximo de 5 (cinco) dias, contados da notificação que lhe for entregue oficialmente;
- 11.8. A Secretaria Municipal de Educação e Cultura SEMEC poderá se recusar a receber o objeto licitado, caso esteja em desacordo com a proposta apresentada pela empresa vencedora, fato este que será devidamente caracterizado e comunicado á empresa, sem que a esta caiba direito a indenização;

#### 12. DO LOCAL DE ENTREGA

- 12.1. ALMOXARIFADO Rua: Dr, Luiz Otavio Gomes, nº 559, Centro Pilar/AL.
- 13. DAS CONDIÇÕES GERAIS
- 13.1. Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em duas vias de igual teor, a



qual, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelo Órgão Gerenciador e fornecedor e encaminhada, por cópia, aos Órgãos Participantes.

Pilar/Alagoas, 17 de Ferrero de 2023.

RENATO Assinado de forma REZENDE ROCHA digital por RENATO FILHO:03749271 FILHO:0374927146

MUNICÍPIO DE PILAR/AL

ÓRGÃO GERENCIADOR

**RENATO REZENDE ROCHA FILHO** 

**PREFEITO** 

Documento assinado digitalmente

JEFFERSON VINICIUS ARRUDA COSTA Data: 17/02/2023 10:57:06-0300 Verifique em https://verificador.iti.br

**EJM COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA** 

Fornecedor

**Jefferson Vinicius Arruda Costa** 

Representante legal