

				*		
AT BIH ESS MÍ 110 X66 TA PA PU INI TR AM PR ÁR CO MI RE AS CA CL AC 4 EM ESS BO EN ME FIX CA PA RO ES SEI ME TA PO FIC SU CO AÇ ME LA TIE ESS	LCÃO DE ENDIMENTO PARA BLIOTECA, PECIFICAÇÕES NIMAS: MEDINDO 00MM(A)X3750(L) 00MM(P) COM DOIS MPOS, 1 SUPERIOR RA ATENDIMENTO AO BLICO E OUTRO FERIOR PARA ABALHO INTERNO MBOS COM 30CM DE OFUNDIDADE DE EA ÚTIL ONFECCIONADOS EM OP BP (25MM) VESTIDO POR AMBAS FACES NA COR ESTANHO COM TONS AROS E ESCUROS COM ABAMENTO EM FITA I PVC COM 2MM PESSURA COM ORDAS APARENTES CABEÇADAS NA ESMA COR DO TAMPO KADO ATRAVÉS DE STANHA GIROFIX RA 15MM E PINOS M6 OSCA SOBERBA A IRUTURA QUE DEVE RE FABRICADO COM ESMO MATERIAL DO MPO, MDP DE 25MM; SSUIR CALHAS PASSA DO INFERIOR E PERIOR ONFECCIONADAS EM ONTE EN ONTE EN ONTE EN ONTE EN ONTE EN ONTE EN	UND	1		OF EITURA S	UNICIPAL OO ARACA IN A RUBRICA III



			Man		
IMPACTO COM					
REGULAGEM. PRODUTO					-
DEVE ATENDER ÁS				(3)	UNICIPAL
EXIGÊNCIAS DA NORMA				20	7750
REGULAMENTADORA				15 FL	S
NR-17.3(MOBILIÁRIO				<u> </u>	3
PARA POSTOS DE				Ing.	KUBRICA 37
TRABALHO) DO				0	
MINISTÉRIO DO					
TRABALHO E DO					str
EMPREGO ATRAVÉS DE					
APRESENTAÇÃO DE					100
LAUDO DE					- 1056 - 14056
CONFORMIDADE					195
ERGONÔMICA PARA					e 1 a
COM A NR 17, POR					140
PROFISSIONAL DE					
ERGONOMIA					
CERTIFICADO PELA					
ABERGO COM VALIDADE					
A VENCER, EM PAPEL					
TIMBRADO DO					
PROFISSIONAL QUE FAZ					1
A ANALISE, EMITE E					
ASSINA O LAUDO, COM					
FOTO DO PRODUTO E					
SUA DESCRIÇÃO					
TÉCNICA EM					
DOCUMENTO DO					
FABRICANTE, MENÇÃO A					
NORMA NR-17, ANALISE					
E CONCLUSÃO, DATA E					
VALIDADE. SERÃO					
DESCLASSIFICADAS AS					
PROPOSTAS DE PREÇOS					
DA LICITANTE QUE NÃO					
APRESENTÁ-LOS					
CONJUNTO INFANTIL					
COM 01 MESA E 04					
CADEIRAS					
5 ESPECIFICAÇÕES	UND	6			
MINIMAS: MESA: TAMPO	UND				
CONFECCIONADO EM					2
RESINA TERMOPLÁSTICA					1
DE ALTO IMPACTO					
			(S) (1)		S)



			4		
	SENDO EM COR ÚNICA A				e
	DEFINIR, NAS CORES				2
	VERDE, LARANJA OU				SNICIPA
	VERMELHO. CONTA COM			2	726 %
	DIMENSIONAIS DE 800			5	S P
	MM X 800 MM X 25 MM,			<u> </u> =+	4
	DOTADO DE PINOS QUE			100	RUDING
	SE ENCAIXAM À			1	
	ESTRUTURA PARA				
	RECEBEREM OS				
	PARAFUSOS DE				
	FIXAÇÃO, FORMANDO				
	ASSIM, UMA UNIÃO				- 32
	IMPERCEPTÍVEL ENTRE				
	TAMPO E ESTRUTURA.				
	ESTRUTURA METÁLICA				
	CONFECCIONADA EM				
	TUBO DE SEÇÃO				
	QUADRADA 20MM X				
	20MM EM SUA FACE QUE	5			
	RECEBERÁ O TAMPO, E				
	TUBO DE SEÇÃO				
	REDONDA 1 ½ DE				1
	DIÂMETRO. OS TUBOS				1.5
	QUE COMPÕEM A				
	ESTRUTURA DA MESA				
	CONTAM COM				
	ESPESSURA NÃO				
	INFERIOR À 1.5MM, O				
	QUE PROPORCIONA MAIS				
	ROBUSTEZ E MAIOR				
	DURABILIDADE À ESTRUTRA. SAPATAS DA				
	MESA CONFECCIONADAS				
	EM RESINA				
	TERMOPLÁSTICA DE				
	ALTO IMPACTO,				
	INJETADAS NA MESMA				
	COR DO TAMPO.				
	CADEIRAS: ASSENTO E				
	ENCOSTO				
	CONFECCIONADOS EM				
	RESINA TERMOPLÁSTICA				= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =
	DE ALTO IMPACTO				7
	SENDO EM CORES				
_					



RUBRICA

		4.	
DIFERENTES CADA, NAS			
CORES VERDE, LARANJA,			
VERMELHO E AZIL.			
CONTAM COM			(3° =
REFORÇOS EM SUA			(<u>-</u>
INJEÇÃO, PARA QUE			144
SEJAM CONFIÁVEIS E			19
TENHAM UMA VIDA ÚTIL			
DURADOURA. ASSENTO			
CONTA COM 340 MM X			
265 MM DE DIMENSÕES E			
335 MM X 175 MM SÃO AS			
DIMENSÕES DO			
ENCOSTO, AMBOS SÃO			
UNIDOS À ESTRUTURA			
POR MEIO DE REBITES			
METÁLICOS. AS			
SAPATAS DAS CADEIRAS			
SÃO COMPOSTAS POR			
BUCHAS INTERNAS,			
INJETADAS NA MESMA			
COR DO CONJUNTO DE			
ASSENTO E ENCOSTO,			
TRAVADOS POR PINOS			
TAMBÉM INJETADOS NA			
MESMA COR.			
ESTRUTURA DAS			
CADEIRAS			
CONFECCIONADA EM			
TUBO DE SEÇÃO			
REDONDA COM			
DIÂMETRO DE 7/8" COM			
PAREDE DE 1.5MM DE			
ESPESSURA, CURVADOS			
ATRAVÉS DE PROCESSO			
DE CONFORMAÇÃO			
MECÂNI+A1:C12CA,			
LIVRES DE RUGAS OU			
AMASSADOS. AS			
ESTRUTURAS RECEBEM			
TRATAMENTO			
ANTIFERRUGINOSO			
FOSFATIZANTE			
ATRAVÉS DO PROCESSO			
DE IMERSÃO.PRODUTO			



				*		
DEVE ATE	NDER ÁS					TICIA II
EXIGÊNCIAS	DA NORMA				/	WOULD A STATE
REGULAMENT	ΓADORA				/2	FLS 228 9
ATRAVÉS	DE				1 (ZE	1 3
APRESENTAÇ.	ÃO DE				lu lu	RUBRICA A
LAUDO	DE				\	
CONFORMIDA						
ERGONÔMICA	0.00000000					
PROFISSIONA	. W	1				
ERGONOMIA						
CERTIFICADO	PELA					
ABERGO, E						
TIMBRADO	DO					
PROFISSIONA	5-77100-5-71					1 4
A ANALISE,						
ASSINA O LA						
FOTO DO P						
SUA						
The state of the s						
TÉCNICA	EM					
DOCUMENTO						
FABRICANTE,						
CONCLUSÃO.						
DESCLASSIFIC	190 TO 100 TO THE STATE OF					
PROPOSTAS						173
DA LICITANT						
APRESENTÁ	- commence and a commence of the commence of t					
AS MEDIDAS						
ATENDER VA	RIAÇÃO DE					
+/-5%.						
CONJUNTO	ADULTO					
COM 01 M	ESA E 04					
CADEIRAS	_					
ESPECIFICAÇ						
MÍNIMAS: ME						
CONFECCION						
RESINA TERM						
6 DE ALTO IM	IPACTO NA	UND	5			
COR AZUL . C	CONTA COM	CND	3			
DIMENSIONA	IS DE 800					
MM X 800 MM	1 X 25 MM X					
E ALTURA	TOTAL DE					
760MM ATÉ	O CHÃO,					
DOTADO DE	PINOS QUE					
SE ENCA	IXAM À					7
ESTRUTURA	PARA					
ESTRUTURA	PAKA		L	1		



RECEBEREM OS
RECEBEREM OS PARAFUSOS DE FIXAÇÃO, FORMANDO
FIXAÇÃO, FORMANDO
ASSIM, UMA UNIÃO
IMPERCEPTÍVEL ENTRE
TAMPO E ESTRUTURA.
ESTRUTURA METÁLICA
CONFECCIONADA EM
TUBO DE SEÇÃO
QUADRADA 20MM X
20MM EM SUA FACE QUE
RECEBERÁ O TAMPO, E
TUBO DE SEÇÃO
REDONDA 1 ½ DE
DIÂMETRO. OS TUBOS
QUE COMPÕEM A
ESTRUTURA DA MESA
CONTAM COM ESPESSURA NÃO
ESPESSURA NÃO
INFERIOR À 1.5MM, O
QUE PROPORCIONA MAIS
ROBUSTEZ E MAIOR
DURABILIDADE À
ESTRUTRA. SAPATAS DA
MESA CONFECCIONADAS
EM RESINA
EM KESINA
TERMOPLÁSTICA DE
TERMOPLÁSTICA DE
TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, INJETADAS NA MESMA
TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, INJETADAS NA MESMA COR DO TAMPO.
TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, INJETADAS NA MESMA
TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, INJETADAS NA MESMA COR DO TAMPO. CADEIRAS: ASSENTO E ENCOSTO
TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, INJETADAS NA MESMA COR DO TAMPO. CADEIRAS: ASSENTO E
TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, INJETADAS NA MESMA COR DO TAMPO. CADEIRAS: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM RESINA TERMOPLÁSTICA
TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, INJETADAS NA MESMA COR DO TAMPO. CADEIRAS: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM RESINA TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO,
TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, INJETADAS NA MESMA COR DO TAMPO. CADEIRAS: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM RESINA TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, CONTAM COM
TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, INJETADAS NA MESMA COR DO TAMPO. CADEIRAS: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM RESINA TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, CONTAM COM REFORÇOS EM SUA
TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, INJETADAS NA MESMA COR DO TAMPO. CADEIRAS: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM RESINA TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, CONTAM COM REFORÇOS EM SUA INJEÇÃO, PARA QUE
TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, INJETADAS NA MESMA COR DO TAMPO. CADEIRAS: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM RESINA TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, CONTAM COM REFORÇOS EM SUA INJEÇÃO, PARA QUE SEJAM CONFIÁVEIS E
TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, INJETADAS NA MESMA COR DO TAMPO. CADEIRAS: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM RESINA TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, CONTAM COM REFORÇOS EM SUA INJEÇÃO, PARA QUE
TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, INJETADAS NA MESMA COR DO TAMPO. CADEIRAS: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM RESINA TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, CONTAM COM REFORÇOS EM SUA INJEÇÃO, PARA QUE SEJAM CONFIÁVEIS E TENHAM UMA VIDA ÚTIL
TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, INJETADAS NA MESMA COR DO TAMPO. CADEIRAS: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM RESINA TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, CONTAM COM REFORÇOS EM SUA INJEÇÃO, PARA QUE SEJAM CONFIÁVEIS E TENHAM UMA VIDA ÚTIL DURADOURA. ENCOSTO
TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, INJETADAS NA MESMA COR DO TAMPO. CADEIRAS: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM RESINA TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, CONTAM COM REFORÇOS EM SUA INJEÇÃO, PARA QUE SEJAM CONFIÁVEIS E TENHAM UMA VIDA ÚTIL DURADOURA. ENCOSTO CONTA COM 400 MM DE
TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, INJETADAS NA MESMA COR DO TAMPO. CADEIRAS: ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADOS EM RESINA TERMOPLÁSTICA DE ALTO IMPACTO, CONTAM COM REFORÇOS EM SUA INJEÇÃO, PARA QUE SEJAM CONFIÁVEIS E TENHAM UMA VIDA ÚTIL DURADOURA. ENCOSTO CONTA COM 400 MM DE LARGURA X 200 MM DE





DE PROFUNDIDADE E
400MM DE LARGURA E
ALTURA TOTAL DE
460MM ATÉ O CHÃO,
AMBOS SÃO UNIDOS À
ESTRUTURA POR MEIO
DE REBITES METÁLICOS.
AS SAPATAS DAS
CADEIDAS SÃO
CADEIRAS SÃO COMPOSTAS POR
BUCHAS INTERNAS,
INJETADAS NA MESMA
COR DO CONJUNTO DE
ASSENTO E ENCOSTO,
TRAVADOS POR PINOS
TAMBÉM INJETADOS NA
MESMA COR. ESTRUTURA DAS
CADEIRAS
CONFECCIONADA EM
TUBO DE SEÇÃO REDONDA COM
REDONDA COM
DIÂMETRO DE 7/8" COM
PAREDE DE 1.5MM DE
ESPESSURA, CURVADOS
ATRAVÉS DE PROCESSO
DE CONFORMAÇÃO
MECÂNICA, LIVRES DE
RUGAS OU AMASSADOS.
DEVERÁ SER
APRESENTADO
CATÁLOGOS, FOLDER OU
MATERIAL EXPOSITIVO
DO FABRICANTE DOS
PRODUTOS OFERTADOS
NA PROPOSTA DE
PREÇOS, QUE SERÃO
SUBMETIDOS A ANALISE,
QUANTO À QUALIDADE
E CARACTERÍSTICAS
TÉCNICAS EXIGIDAS,
OBSERVANDO AS
DEVIDAS AS
ESPECIFICAÇÕES DOS
ITENS, CONFORME ESTE





				*			
	EDITAL. TAMBÉM PODERÁ SER VERIFICADA A VERACIDADE DAS INFORMAÇÕES COM AS CARACTERÍSTICAS EXPOSTAS NOS SITE DO FABRICANTE DOS PRODUTOS OFERTADOS, NÃO SERÁ ACEITA A PROPOSTA DA LICITANTE QUE TIVER CATÁLOGO REJEITADO E/OU SERÃO DESCLASSIFICADAS AS PROPOSTAS DE PREÇOS DA LICITANTE QUE NÃO APRESENTÁ-LOS				REFEITURD STATE	NICIPAL DO ARAD UBRICA O	The state of the s
	EXCLUSIVAMENTE POR MEIO DO SISTEMA ELETRÔNICO. SERÃO DESCLASSIFICADAS AS PROPOSTAS DE PREÇOS ELETRÔNICA DA LICITANTE QUE NÃO APRESENTÁ-LOS. AS ESTRUTURAS RECEBEM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO FOSFATIZANTE ATRAVÉS DO PROCESSO DE IMERSÃO.TODAS AS MEDIDAS PODERÃO ATENDER VARIAÇÃO DE +/-5%.						rode.
7	ESTANTE BIBLIOTECÁRIA SEM BASE MONTÁVEL DE AÇO COM 6 PRATELEIRAS - ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CONFECIONADA EM CHAPA DE AÇO # 22 (0,90MM) NA MEDIDA DE	UND	10				



2300MM(A) X 1020MM(L) 265MM(P),COM EM CHAPA COLUNA #18(1,20MM) TRAVADA POR 1 REFORÇO EM "X" NA PARTE INTERIOR DA ESTANTE EM CHAPA #18(1,20MM). PRATELEIRA: TODA EM CHAPA #22(0,90MM) COM DOBRAS TRIPLAS NAS LATERAIS (2 DOBRAS **PERPENDICULARES** SENDO A 1ª 30MM COM 90°, A 2ª A 10MM COM 90°, A 3ª A 950MM COM 90°, A 4a A 30MM COM 90° E TERMINA COM 10MM) E DUPLAS NAS PARTES **FRONTAIS** POSTERIORES (4 DOBRAS PERPENDICULARES SENDO A 1ª DOBRA A 30MM COM 90°, A 2ª A 10MM COM 90°, A 3ª A 30MM COM 90°M A E TERMINA COM 10MM COM 90°. POSSUI DETENTORES NAS LATERAIS EM CHAPA #16(1,50MM) QUE POSSUI GARRAS NAS EXTREMIDADES PARA A FIXAÇÃO NA COLUNA. COLUNAS: 02 COLUNAS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO # 18 (1.20MM)**SENDO** (2300MM) DE ALTURA COM DOBRA PERFILADA "L" EM DE (30MMX80MM) COM 35 REGULAGENS PARA POSICIONAMENTO DAS PRATELEIRAS POR





ESTAMPOS RETANGULARES 30MM(A) X 4MM(L)DISTANCIADOS EM SUAS **EXTREMIDADES** INFERIORES A CADA 60MM DIFERENÇA ENTRE UM FURO E OUTRO, FURAÇÃO RETANGULAR POSSIBILITANDO **UMA** REGULAGEM E UM TRAVAMENTO MAIS EFICAZ DAS PRATELEIRAS. ARREMATE CHAPÉU: CONFECCIONADO EM CHAPA #20(0,90MM) 6 DOBRAS PERPENDICULARES SENDO DOBRAS TRIPLAS EM CADA LATERAL A 1° COM 10MM Á 90° A 2° COM 91MM Á 90° A 3°COM 81MM Á 90° A 4° COM 91MM Á 90° A 5° COM 15MM Á 90° E TERMINANDO COM 10MM Á 90°POSSUI UM RECORTE DE (30MM)NAS LATERAIS PARA FIXAÇÃO JUNTO AS COLUNAS. 16 PARAFUSOS COM PORCAS **SEXTAVADAS** ZINCADAS DE 1/4 X 1/2 . ARREMATE INFERIOR PARA TRAVAMENTO: CONFECCIONADO EM #20(0,90MM) CHAPA TENDO NA HORIZONTAL 1000MM DE LARGURA E NA SUA VERTICAL 4 DOBRAS SENDO A 1° COM 3MM Á 90° A 2° COM 21MM Á 90° A 3°COM





	120MM Á 90° A 4° COM	
l	21MM FINALIZANDO	
	COM 3MM POSSUI UM	
	RECORTE DE (30MM)NAS	
	LATERAIS PARA A	
	FIXAÇÃO JUNTO AS	
	COLUNAS, 16 PARAFUSOS COM	
	PORCAS SEXTAVADAS	
	ZINCADAS DE ¼ X ½.	
	TRATAMENTO ANTI-	
	CORROSIVO POR UM	
	PROCESSO DE	
	NANOTECNOLOGIA E	
	PINTURA	
	ELETROSTÁTICA A PÓ	
	(TINTA HIBRIDA) COM	
	CAMADA DE 30 A 40	
	MÍCRONS COM SECAGEM	
	EM ESTUFA A 240 °C NA	
	COR CINZA . DIMENSÕES	
	TOTAIS: ALT - 2300MM	
	LARG. 1020MM PROF.	
	265MM. PRODUTO DEVE	
	ATENDER ÁS	
	EXIGÊNCIAS DA NORMA	
	REGULAMENTADORA	
	NR-17.3(MOBILIÁRIO	
	PARA POSTOS DE	
	TRABALHO) DO	
	MINISTÉRIO DO	
	TRABALHO E DO	
	EMPREGO ATRAVÉS DE	
	APRESENTAÇÃO DE	
	LAUDO DE	
	CONFORMIDADE	
	ERGONÔMICA PARA	
	COM A NR 17, POR	
	PROFISSIONAL DE	
	ERGONOMIA	
	CERTIFICADO PELA	
	ABERGO COM VALIDADE	
	A VENCER, EM PAPEL	
	TIMBRADO DO	
	PROFISSIONAL QUE FAZ	





				4.			
	A ANALISE, EMITE E ASSINA O LAUDO, COM FOTO DO PRODUTO E SUA DESCRIÇÃO TÉCNICA EM DOCUMENTO DO				W FLS	CIPAL 23500 AR	畫
	FABRICANTE, MENÇÃO A NORMA NR-17, ANALISE E CONCLUSÃO, DATA E VALIDADE. SERÃO DESCLASSIFICADAS AS				RUI	BRICA	w.
	PROPOSTAS DE PREÇOS DA LICITANTE QUE NÃO APRESENTÁ-LOS.					=	10.00
7	MESA DE REUNIÃO REDONDA ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: COM TAMPO DE 40MM E PÉ DE AÇO TUBULAR, COM MEDIDA TOTAL DE 750MM(A) X 1100MM(L) X 1100MM(P) COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 1MM ESPESSURA, LEVEMENTE ARREDONDADO NAS EXTREMIDADES. TAMPO DE 40MM OU SUPERIOR COMPOSTO NA PARTE SUPERIOR EM MDP E INFERIOR POR ACABAMENTOS MOLDURADOS DE EM MDP, REVESTIDO POR AMBAS AS FACES NA COR CASTANHO COM TONS CLAROS E ESCUROSCOM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM NO MÍNIMO 1MM ESPESSURA, ARREDONDADO NAS	UND	2				7



			Y	
	EXTREMIDADES. PÉS DA			
	MESA. CONFECCIONADO			
	EM CHAPA DE AÇO 18			
	(1,20MM), EM FORMATO			
	TUBULAR, MEDINDO			
Ì	50MM(L) X 30MM(P) COM			
	PASSAGEM PARA FIOS.			
	PONTEIRAS: CONTÉM			
	QUATRO UNIDADES EM			
	FORMATO SEXTAVADO			
	CONFECCIONADAS EM			
	POLIESTIRENO SOBRE			
	UMA BASE ROSCA,			
	ACOPLADAS AOS TUBOS			
	INFERIORES COM			
	UTILIZAÇÃO DE BUCHAS			
	METÁLICAS PERMITINDO			
	A REGULAGEM QUANDO			
	HÁ DESNÍVEL DO PISO			
	FACILITANDO ASSIM O			
	MANUSEIO DO			
	PRODUTO. PARTES EM			
	AÇO COM TRATAMENTO			
	ANTI-CORROSIVO POR			
	UM PROCESSO DE			
	NANOTECNOLOGIA E			
	PINTURA			
	ELETROSTÁTICA A PÓ			
	(TINTA HIBRIDA) COM			
	CAMADA DE 30 A 40			
	MÍCRONS COM SECAGEM			
	EM ESTUFA A 240°C NA			
	COR PRETO. PRODUTO			
	DEVE ATENDER ÁS			
	EXIGÊNCIAS DA NORMA			
	REGULAMENTADORA			
	NR-17.3(MOBILIÁRIO PARA POSTOS DE			
	TRABALHO) DO MINISTÉRIO DO			
	TRABALHO E DO			
	EMPREGO ATRAVÉS DE			
	APRESENTAÇÃO DE			
	LAUDO DE			
	CONFORMIDADE			
	CONTORWIDADE			



ERGONÔMICA PARA
COM A NR 17, POR
PROFISSIONAL DE
ERGONOMIA
CERTIFICADO PELA
ABERGO COM VALIDADE
A VENCER, EM PAPEL
TIMBRADO DO
PROFISSIONAL QUE FAZ
A ANALISE, EMITE E
ASSINA O LAUDO, COM
FOTO DO PRODUTO E
SUA DESCRIÇÃO
THE PARTY OF THE P
DOCUMENTO DO
FABRICANTE, MENÇÃO A
NORMA NR-17, ANALISE
E CONCLUSÃO, DATA E
VALIDADE. SERÃO
DESCLASSIFICADAS AS
PROPOSTAS DE PREÇOS
DA LICITANTE QUE NÃO
APRESENTÁ-LOS.
ACOMPANHADO DE 4
CADEIRAS NA COR
PRETO COM
ESPECIFICAÇÕES
MINIMAS: EMPILHÁVEL,
COM ASSENTO E
ENCOSTO INJETADOS EM
POLIPROPILENO E BASE
ESTRUTURA 4 PÉS,
FORMADA POR TUBO DE
AÇO CARBONO
CILÍNDRICO,
CONFORMADO EM
FORMA DE "V" COM
DIÂMETRO DE 25,4 MM,
COM ACABAMENTO
CROMADO COM
PROCESSO DE ESTAMPO
QUE AFERE VINCO À
ESTRUTURA, POSSUIR
PINTURA
ELETROSTÁTICA,





				W.			
	SAPATAS INJETADAS EM						
	POLIPROPILENO						
	(PLÁSTICO), POSSUIR				The state of the s	THICIPAL	
	PEÇA LATERAL QUE				A.	2328	
	PERMITE ENCAIXE				101	, 7	
	LATERAL ENTRE AS				<u> </u>	RUBRICA O	
	CADEIRAS; DIMENSÕES				100	7	
	MINIMAS: 57 CM DE					-	
	LARGURA X 54CM DE						
	PROFUNDIDADE X 79CM						
	DE ALTURA.						
	MESA DE REUNIÃO		50 E 10 E				
	RETANGULAR						
	ESPECIFICAÇÕES						
	MÍNIMAS: COM TAMPO						
	DE 40MM E PÉ DE AÇO						
	TUBULAR, COM MEDIDA						
	TOTAL DE 750MM(A) X						
	2500MM(L) X 1200MM(P)						
	COM ACABAMENTO EM						
	FITA EM PVC						
	(POLIESTIRENO) COM						
	1MM ESPESSURA,						
	LEVEMENTE						90
	ARREDONDADO NAS						
	EXTREMIDADES. TAMPO						
	DE 40MM OU SUPERIOR						
	COMPOSTO NA PARTE	IDD					
8	SUPERIOR EM MDP E	UND	1				
	INFERIOR POR						
	ACABAMENTOS						
	MOLDURADOS DE EM						
	MDP, REVESTIDO POR						
	AMBAS AS FACES NA						
	COR CASTANHO COM						
	TONS CLAROS E						
	ESCUROSCOM						
	ACABAMENTO EM FITA						
	EM PVC (POLIESTIRENO)						
	COM NO MÍNIMO 1MM						
	ESPESSURA,						
	ARREDONDADO NAS						_
	EXTREMIDADES.					- A	_
	RETAGUARDA DA MESA						
	CONFECCIONADO EM						
lan-				A	4		



MDP, REVESTIDO POR
AMBAS. PÉS DA MESA
CONFECCIONADO EM
CHAPA DE AÇO 18
(1,20MM), EM FORMATO
TUBULAR, MEDINDO
50MM(L) X 30MM(P) COM
PASSAGEM PARA FIOS,
APOIADO EM SEIS
PONTEIRAS REGULÁVEIS
SENDO TRÊS DE CADA
UM DOS PÉS PARA
PROPORCIONAR
MELHOR NIVELAMENTO
E MAIOR ESTABILIDADE
A MESA. PONTEIRAS: EM
FORMATO SEXTAVADO
CONFECCIONADAS EM
POLIESTIRENO SOBRE
UMA BASE ROSCA,
ACOPLADAS AOS TUBOS
INFERIORES COM
UTILIZAÇÃO DE BUCHAS
PLÁSTICAS QUE
PERMITE A REGULAGEM
QUANDO HÁ DESNÍVEL
DO PISO FACILITANDO
ASSIM O MANUSEIO DO
PRODUTO. PARTES EM
AÇO COM TRATAMENTO
ANTI-CORROSIVO POR
UM PROCESSO DE
NANOTECNOLOGIA E
PINTURA
ELETROSTÁTICA A PÓ
(TINTA HIBRIDA) COM
CAMADA DE 30 A 40
MÍCRONS COM SECAGEM
EM ESTUFA A 240 °C NA
COR PRETO. PRODUTO
DEVE ATENDER ÁS
EXIGÊNCIAS DA NORMA
그는 얼마나는 내가 아니는
REGULAMENTADORA
REGULAMENTADORA NR-17.3(MOBILIÁRIO





			4	
1	TRABALHO) DO			
	MINISTÉRIO DO			
	TRABALHO E DO			
	EMPREGO ATRAVÉS DE			
	APRESENTAÇÃO DE			
	LAUDO DE			
	CONFORMIDADE			
	ERGONÔMICA PARA			
	COM A NR 17, POR			
	PROFISSIONAL DE			
	ERGONOMIA			
	CERTIFICADO PELA			
	ABERGO COM VALIDADE			
	A VENCER, EM PAPEL			
	TIMBRADO DO			
	PROFISSIONAL QUE FAZ			
	A ANALISE, EMITE E			
	ASSINA O LAUDO, COM			
	FOTO DO PRODUTO E			
	SUA DESCRIÇÃO			
	TÉCNICA EM			
	DOCUMENTO DO			
	FABRICANTE, MENÇÃO A			
	NORMA NR-17, ANALISE			
	E CONCLUSÃO, DATA E			
	VALIDADE. SERÃO			
	DESCLASSIFICADAS AS			
	PROPOSTAS DE PREÇOS			
	DA LICITANTE QUE NÃO			
	APRESENTÁ-LOS.			
	ACOMPANHADO DE 10			
	CADEIRAS NA COR			
	PRETO COM			
	ESPECIFICAÇÕES			
	MINIMAS: FIXA PARA			
	DIÁLOGO NO MÍNIMO,			
	ESPALDAR BAIXO, SEM			
	BRAÇOS, ASSENTO E			
	ENCOSTO ESTOFADOS,			
	ESTRUTURA FIXA			
	BALANÇO (EM "S" OU			
	"C") COM SAPATAS			
	FIXAS. ENCOSTO			
	ESTRUTURADO EM CHASSI DE			
	CHASSI			



部落

		Y	
POLIPROPILENO			
INJETADO COM ALETAS			
DE REFORÇOS			,
ESTRUTURAIS,			6
ESTOFAMENTO EM			TIORS
ESPUMA FLEXÍVEL DE			\u \
POLIURETANO INJETADA			/
MOLDADA COM			
ESPESSURA MÉDIA			
PREDOMINANTE DE, NO			
MÍNIMO, 40 MM E			
DOTADO DE			
CARENAGEM PARA			
CONTRA CAPA DO			
ENCOSTO INJETADA EM			
POLIPROPILENO QUE			
DEIXE INACESSÍVEL E			
NÃO APARENTE OS			
PONTOS DE FIXAÇÃO DO			
EXTENSOR DE ENCOSTO			
NO CHASSI DO			
ESPALDAR E QUE CUBRA			
O MESMO EXTENSOR,			
NÃO DEIXANDO-O			
APARENTE. LARGURA			
MÍNIMA DO ENCOSTO DE			
410 MM, EXTENSÃO			
VERTICAL MÍNIMA DO			
ENCOSTO DE 360 MM.			
ASSENTO:			
ESTRUTURADO EM			
CHASSI DE			
POLIPROPILENO			
INJETADO COM ALETAS			
DE REFORÇOS			
ESTRUTURAIS OU EM			
COMPENSADO			
MULTILAMINADO			
ANATÔMICO DE			
ESPESSURA MÍNIMA DE			
12 MM, ESTOFAMENTO			
EM ESPUMA FLEXÍVEL			
DE POLIURETANO			
INJETADA MOLDADA			
COM 40 MM DE			



ESPESSURA MÍNIMA MÉDIA PREDOMINANTE COM CONTRA CAPA PARA 0 **ASSENTO** INJETADA EM POLIPROPILENO OUE PROTEJA TODO 0 CONTRA ASSENTO E BORDOS. NÃO SENDO USADO PERFIL DE PVC BORDOS. PARA OS FIXAÇÃO DOS ELEMENTOS AO CHASSI DE ASSENTO ATRAVÉS DE PARAFUSOS PORCAS GARRAS COM ROSCA MÉTRICA. LARGURA MÍNIMA E PROFUNDIDADE DE SUPERFÍCIES MÍNIMAS DE 460 MM. REVESTIMENTO DO ASSENTO E DO ENCOSTO EM TECIDO TIPO CREPE DE FIOS DE POLIÉSTER OU LAMINADO SINTÉTICO ESPALMADO SOBRE MALHA EM COR A DEFINIR DE ACORDO COM A CARTELA DO FABRICANTE. SUPORTE DE JUNÇÃO DO ENCOSTO: EM CHAPA DE ACO DE ESPESSURA MÍNIMA DE 6,35 MM, ESTAMPADA COM VINCO DE **REFORCO** ESTRUTURAL, OU TUBO ELÍPTICO OU OBLONGO DE AÇO, DIMENSÕES MÍNIMAS 18X43X1,50 MM COM REFORCO INTERNO. FIXAÇÃO ESTRUTURA METÁLICA DA VIGA OU FLANGE (E







NÃO DIRETO NO ASSENTO), **PINTURA** ELETROSTÁTICA A PÓ E CARENAGEM PLÁSTICA INJETADA EM POLIPROPILENO EM ALTA PRESSÃO (NÃO CAPAS SANFONADAS OU CORRUGADAS EXECUTADAS POR PEAD SOPRADO). ESTRUTURA METÁLICA FIXA, DO TIPO BALANÇO/BALANCIM (EM "S" OU EM "C"), CUJO ASSENTO FICA SUSPENSÃO, MANUFATURADA PARTIR DE TUBO DE ACO CARBONO DE DIÂMETRO MÍNIMO DE 25.40 E ESPESSURA MÍNIMA DE PAREDE DE 2,25 MM, COM **PLATAFORMA** PARA FIXAÇÃO DO ASSENTO E DA JUNÇÃO DO ENCOSTO EM CHAPA DE AÇO COM ESPESSURA DE, NO MÍNIMO, 2,25 MM TIPO FLANGE DO UNIVERSAL. TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE DO AÇO DA ESTRUTURA ATRAVÉS DE PINTURA À PÓ, COR PRETA. SAPATAS FIXAS **INJETADAS EM** TERMOPLÁSTICO POLIPROPILENO **PARA** ATRITO COM SUPERFÍCIE DO PISO. COM 12 MESES (1 ANO), NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE



DEA.

		4	
FABRICAÇÃO. PRODUTO			
DEVE ATENDER ÁS			
EXIGÊNCIAS DA NORMA			
REGULAMENTADORA			(2)
NR-17.3(MOBILIÁRIO			12 F
PARA POSTOS DE			E
TRABALHO) DO			14
MINISTÉRIO DO			
TRABALHO E DO			
EMPREGO ATRAVÉS DE			
APRESENTAÇÃO			
CERTIFICADO DA ABNT			
OU LAUDO			
ERGONÔMICO EM			
CONFORMIDADE COM			
REQUISITOS APLICÁVEIS			
DO SUBITEM A NR-17,			
PORTARIA 423 DE			
OUTUBRO DE 2021 OU			
4.219 DE DEZEMBRO DE			
2022 DO MINISTÉRIO DO			
TRABALHO, EMITIDO			
POR ENGENHEIRO DE			
SEGURANÇA DO			
TRABALHO, MÉDICO DO			
TRABALHO OU			
ERGONOMISTA			
CERTIFICADO PELA			
ABERGO, COM IMAGENS			
E/OU DESCRIÇÕES DO			
PRODUTO E/OU			
FOTOGRAFIAS E/OU			
DIAGRAMAS E/OU SUAS			
FUNCIONALIDADES			
PRESENTES NO			
LAUDO/RELATÓRIO DA			
AVALIAÇÃO PARA			
PERFEITA			
IDENTIFICAÇÃO DOS			
PRODUTOS OBJETO DA			
ANÁLISE. NÃO SERÃO			
ACEITOS LAUDOS			
GENÉRICOS, SEM			
IDENTIFICAÇÃO			
DETALHADA DO			



				4		
PR	ODUTO OBJETO DA					3
AN	IÁLISE. OS					
LA	UDOS/RELATÓRIOS					
SÃ	O ACOMPANHADOS				/	MUNICIPA
DA	DEVIDA ART OU RRT				1	FIS 245 8
DC	SERVIÇO, COM				72 (E	1 2
	MPROVANTE DE				THE STATE OF THE S	RUBRICA
QU	TTAÇÃO DA GUIA E				1	(15)
	CUMENTO CREA DO					
AV	'ALIADOR CASO					
EN	GENHEIRO. CASO					
PR	OFISSIONAL					20
1 200-20	'ALIADOR SEJA					
MÉ	EDICO DO TRABALHO,					
	VIDO REGISTRO NO					
	M E DOCUMENTO QUE					
10000000	ESTA					
1000000	MPETÊNCIA/ESPECIAL					
	AÇÃO DO					
	OFISSIONAL E, AINDA,					
	SO O PROFISSIONAL					
1	'ALIADOR SEJA					
10075.5000	GONOMISTA,					
100000	CLARAÇÃO DE					
	RTIFICAÇÃO JUNTO A ERGO DO					
	OFISSIONAL					
	ALIADOR COM O					
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SPECTIVO					
	MPROVANTE DE					
	PECIALIZAÇÃO;					
	RÃO					
110.000	SCLASSIFICADAS AS					
The second	OPOSTAS DE PREÇOS					
	LICITANTE QUE NÃO					
	RESENTÁ LOS.					
ME	SA COM PÉ PAINEL					
GA	VETEIRO 40MM -					
ES	PECIFICAÇÕES					
	NIMAS: PÉ GAVETEIRO					
9 CO	M NO MÍNIMO 4	UND	4			
1,112,000	VETAS NA DIMENSÃO					
	750MM(A) X					
	40MM(L) X 600MM(P),					1
CO	M ACABAMENTO EM					



FITA EM PVC COM 1MM ESPESSURA COM
ESPESSURA COM
BORDAS ENCABEÇADAS.
TAMPO DE 40MM OU
SUPERIOR COMPOSTO
NA PARTE SUPERIOR EM
MDP E INFERIOR POR
ACABAMENTOS S EM
MDP REVESTIDO EM
AMBAS AS FACE NA COR
CASTANHO COM TONS
CLAROS E ESCUROS,
COM ACABAMENTO EM
FITA EM PVC
(POLIESTIRENO) COM NO
MINIMO 1MM ESPESSURA COM
BORDAS. RETAGUARDA
DAS MESAS
CONFECCIONADO EM
MDP, REVESTIDO POR
AMBAS AS FACES NA
COR CASTANHO ESCURO, FIXADA AO
TAMPO E AOS PÉS
UTILIZANDO SISTEMA
GIROFIX COM
GIROFIX COM CASTANHAS DE NO
MÍNIMO 15MM E PINOS
DE NO MÍNIMO 6MM
COM ROSCA SOBERBA.
PÉS DA MESA DEVERÃO
SER CONFECCIONADO
EM MDP, REVESTIDO
POR AMBAS AS FACES
NA COR PRETO, COM 2
ESPAÇADORES
INJETADOS EM POLIESTIRENO COM
PINTURA METALIZADA
UTILIZADOS COMO
ARREMATE DE
ACABAMENTO ENTRE
TAMPO E PÉS, PONTEIRA
TIPO OCTOGONAL COM





ない。

RUBRICA

	Y	
ESPESSURA DE NO		
MÍNIMO 5MM DE		
POLIESTIRENO QUE		
PERMITE A REGULAGEM		
QUANDO HÁ DESNÍVEL		(3°)
DO PISO FACILITANDO		E
ASSIM O MANUSEIO DO		ling.
PRODUTO, FIXADO AO		1
TAMPO UTILIZANDO		
SISTEMA GIROFIX COM		
CASTANHAS DE NO		
MÍNIMO 15MM E PINOS		
DE NO MÍNIMO 6MM		
COM ROSCA SOBERBA.		
COM FECHADURA		
CILÍNDRICA TIPO YALE		
OU SIMILAR SENDO COM		
SISTEMA ARTICULADO		
CONTENDO 2 CHAVES.		
GAVETAS COM		
PUXADORES EM TIPO		
CONCHA. DEVE POSSUIR		
AS SEGUINTES MEDIDAS		
TOTAIS (PXLXA):		
600MMX1640MMX750MM		
COM VARIAÇÃO DE +/-		
5%. PRODUTO DEVE		
ATENDER ÁS		
EXIGÊNCIAS DA NORMA		
REGULAMENTADORA		
NR-17.3(MOBILIÁRIO		
PARA POSTOS DE		
TRABALHO) DO		
MINISTÉRIO DO		
TRABALHO E DO		
EMPREGO ATRAVÉS DE		
APRESENTAÇÃO DE		
LAUDO DE		
CONFORMIDADE		
ERGONÔMICA PARA		
COM A NR 17, POR		
PROFISSIONAL DE		
ERGONOMIA		
CERTIFICADO PELA		
ABERGO COM VALIDADE		



A VENCER, EM PAPEL TIMBRADO DO PROFISSIONAL QUE FAZ A ANALISE, EMITE E ASSINA O LAUDO, COM FOTO DO PRODUTO E SUA DESCRIÇÃO TÉCNICA EM DOCUMENTO DO FABRICANTE, MENÇÃO A NORMA NR-17, ANALISE E CONCLUSÃO, DATA E VALIDADE. SERÃO	RUBRICA AND ILLAY OF THE PERSON OF THE PERSO
DESCLASSIFICADAS AS PROPOSTAS DE PREÇOS	
DA LICITANTE QUE NÃO APRESENTÁ-LOS.	

* PREENCHER CONFORME OS ITENS INTERESSADOS E DE ACORDO COM O TERMO DE REFERÊNCIA *

DD 4 700

	I I	KAZOS		
da Ata do Reg	gistro de Preços: 12 (DOZE) N	MESES.		
da Proposta: 9	90 (NOVENTA) DIAS.			
	DADOS DO	PROPONENT	ΓE	
cial:				25 10 2
:				
		CGF:		
		e-mail:		
	Agência		Conta	
֡֡֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜		da Ata do Registro de Preços: 12 (DOZE) Ma Proposta: 90 (NOVENTA) DIAS. DADOS DO cial:	da Ata do Registro de Preços: 12 (DOZE) MESES. da Proposta: 90 (NOVENTA) DIAS. DADOS DO PROPONENT cial: CGF: e-mail:	da Proposta: 90 (NOVENTA) DIAS. DADOS DO PROPONENTE cial: : CGF: e-mail:

Observações:

- O licitante declara que tem o pleno conhecimento, aceitação e cumprirá todas as obrigações contidas no anexo I – Termo de Referência deste edital.
- Independente de declaração expressa fica subentendida que no valor proposto estão incluídas todas as despesas necessárias à execução dos serviços, inclusive as relacionadas com:
 - encargos sociais, trabalhistas, previdenciários e outros;
 - tributos, taxas e tarifas, emolumentos, licenças, alvarás, multas e/ou qualquer infrações;
 - seguros em geral, da infortunística e de responsabilidade civil para quaisquer danos e prejuízos causados à Contratante e/ou a terceiros, gerados direta ou indiretamente pela execução dos serviços.

	(local	e data)
(carimbo	e assinatura	do representante legal)





ANEXO III PREGÃO ELETRÔNICO № 12.002/2024-SRP TERMO DE ADESÃO AO SISTEMA DE PREGÃO ELETRÔNICO DA BLL - BOLSA DE LICITAÇÕES DO BRASIL

Natureza do Licitante (Pessoa Física ou Jurídica)	j FL® π
Razão Social:	THE AICA O
Ramo de Atividade:	RUBINAL S
Endereço:	, da
Complemento:	Bairro:
Cidade:	UF:
CEP:	CNPJ:
Telefone Comercial:	Inscrição Estadual:
Representante Legal:	RG:
E-mail:	CPF:
Telefone Celular:	
Whatsapp:	
Resp. Financeiro:	
E-mail Financeiro:	Telefone:
E-mail para informativo de edital	
ME/EPP: () SIM () Não	
1 D 1 1 . T III . 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	.c . 1 ~ D 1 . 1 C 1

- Por meio do presente Termo, o Licitante acima qualificado manifesta sua adesão ao Regulamento do Sistema de pregão Eletrônico da BLL - Bolsa de Licitações do Brasil do qual declara ter pleno conhecimento, em conformidade com as disposições que seguem.
- 2. São responsabilidades do Licitante:
- Tomar conhecimento de, e cumprir todos os dispositivos constantes dos editais de negócios dos quais venha a participar;
- ii. Observar e cumprir a regularidade fiscal, apresentando a documentação exigida nos editais para fins de habilitação nas licitações em que for vencedor;
- Observar a legislação pertinente, bem como o disposto no Estatuto Social e nas demais normas e regulamentos expedidos pela BLL - Bolsa de Licitações do Brasil, dos quais declara ter pleno conhecimento;
- iv. Designar pessoa responsável para operar o Sistema Eletrônico de Licitações, conforme Anexo III.I
- v. Pagar as taxas pela utilização do Sistema Eletrônico de Licitações.
- 3. O Licitante reconhece que a utilização do sistema eletrônico de negociação implica o pagamento de taxas de utilização, conforme previsto no Anexo IV do Regulamento do Sistema Eletrônico de Licitações da BLL - Bolsa de Licitações do Brasil.
- 4. O Licitante autoriza a BLL Bolsa de Licitações do Brasil a expedir boleto de cobrança bancária referente às taxas de utilização ora referidas, nos prazos e condições definidos no Anexo IV do Regulamento Sistema Eletrônico de Licitações da BLL Bolsa de Licitações do Brasil.
- 5. O presente Termo é por prazo indeterminado podendo ser rescindido, a qualquer tempo, pelo Licitante, mediante comunicação expressa, sem prejuízo das responsabilidades assumidas durante o prazo de vigência ou decorrentes de negócios realizado e/ou em andamento.
- O Licitante assume a responsabilidade de pagamento dos valores devidos até a data da última utilização do Sistema, e/ou até a conclusão dos negócios em andamento. Responsabilizando-se pelas informações prestadas neste Termo, notadamente as informações de cadastro, alterações contratuais e/ou de usuários do Sistema, devendo, ainda, informar a BLL Bolsa de Licitações do Brasil qualquer mudança ocorrida. Local e data:

(Assinaturas autorizadas com firma reconhecida em cartório)

OBSERVAÇÃO: OBRIGATÓRIO RECONHECER FIRMA (EM CARTÓRIO) DAS ASSINATURAS E ANEXAR COPIA DO CONTRATO SOCIAL E ULTIMAS ALTERAÇÕES E/OU BREVE RELATO E/OU CONTRATO CONSOLIDADO (AUTENTICADAS).



ANEXO III.I PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12.002/2024-SRP ANEXO AO TERMO DE ADESÃO AO SISTEMA ELETRÔNICO DE LICITAÇÕES DA BLL – BOLSA DE LICITAÇÕES DO BRASIL INDICAÇÃO DE USUÁRIO DO SISTEMA

Raz	ão Social do Licitante:	
CN	PJ/CPF:	
		Operadores
1	Nome:	
	CPF:	Função:
	Telefone:	Celular:
	Fax:	E-mail:
	Whatsapp	
2	Nome:	
	CPF:	Função:
	Telefone:	Celular:
	Fax:	E-mail:
	Whatsapp	
3	Nome:	
	CPF:	Função:
	Telefone:	Celular:
	Fax:	E-mail:
	Whatsapp	

O Licitante reconhece que:

- A Senha e a Chave Eletrônica de identificação do usuário para acesso ao sistema são de uso exclusivo de seu titular, não cabendo à BLL - Bolsa de Licitações do Brasil nenhuma responsabilidade por eventuais danos ou prejuízos decorrentes de seu uso indevido;
- O cancelamento de Senha ou de Chave Eletrônica poderá ser feito pela BLL Bolsa de Licitações do Brasil, mediante solicitação escrita de seu titular ou do Licitante;
- iii. A perda de Senha ou de Chave Eletrônica ou a quebra de seu sigilo deverá ser comunicada imediatamente à BLL Bolsa de Licitações do Brasil para o necessário bloqueio de acesso;
- iv. O Licitante será responsável por todas as propostas, lances de preços e transações efetuadas no sistema, por seu usuário, por sua conta e ordem, assumindo-os como firmes e verdadeiros; e o não pagamento das taxas ensejará a sua inclusão no cadastro de inadimplentes da BLL Bolsa de Licitações do Brasil, no Serviço de Proteção de Credito e no SERASA e ao automático cancelamento de sua Senha ou de Chave Eletrônica.

al e data:		 	100	50 TO 81	20 20 20	

A



ANEXO IV PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12.002/2024-SRP CUSTO PELA UTILIZAÇÃO DO SISTEMA SOMENTE PARA O FORNECEDOR VENCEDOR



Editais publicados pelo sistema de aquisição:

 1,5% (Um e meio por cento) sobre o valor do Item/lote adjudicado, com vencimento em 45 dias após a adjudicação – limitado ao teto máximo de R\$ 600,00 (seiscentos reais) por item/lote adjudicado, cobrados mediante boleto bancário em favor da BLL - Bolsa de Licitações do Brasil.

Editais publicados pelo sistema de registro de preços:

- 1,5% (Um e meio por cento) sobre o valor do item/lote adjudicado, com vencimento parcelado em parcelas mensais (equivalentes ao número de meses do registro) e sucessivas com emissão do boleto em 60(sessenta) dias após a adjudicação – com limitação do custo de R\$ 600,00 (seiscentos reais) por item/lote adjudicado, cobrados mediante boleto bancário em favor da BLL - Bolsa de Licitações do Brasil.

O não pagamento dos boletos acima mencionados sujeitam o usuário ao pagamento de multa de 2% e juros moratórios de 1% ao mês, assim como inscrição em serviços de proteção ao crédito (SPC/ SERASA e OUTRO) e cadastro dos inadimplentes da BLL – Bolsa de Licitações do Brasil e ao automático cancelamento de sua Senha ou de Chave Eletrônica.

Em caso de cancelamento pelo órgão promotor (comprador) do pregão realizado na plataforma, o licitante vencedor receberá a devolução dos valores eventualmente arcados com o uso da plataforma eletrônica no respectivo item/lote cancelado.

DA UTILIZAÇÃO DE CÉLULAS DE APOIO (CORRETORAS) ASSOCIADAS

A livre contratação de sociedades CÉLULAS DE APOIO (corretoras) para a representação junto ao sistema de PREGÕES, não exime o licitante do pagamento dos custos de uso do sistema da BLL – Bolsa de Licitações do Brasil. A corretagem será pactuada entre os o licitante e a corretora de acordo com as regras usuais do mercado.

DAS RESPONSABILIDADES COMO LICITANTE/FORNECEDOR

Como Licitante/Fornecedor, concordamos e anuímos com todos termos contidos neste anexo e nos responsabilizamos por cumpri-lo integralmente em seus expressos termos.

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

OBSERVAÇÃO: OBRIGATÓRIO RECONHECER FIRMA (EM CARTÓRIO) DAS ASSINATURAS E ANEXAR COPIA DO CONTRATO SOCIAL E ULTIMAS ALTERAÇÕES E/OU BREVE RELATO E/OU CONTRATO CONSOLIDADO (AUTENTICADAS).



ANEXO V MODELO SUGESTIVO DE DECLARAÇÃO

(colocar em papel timbrado)



PROCESSO N.º: 12.002/2024-SRP.

MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS.

DATA DE ABERTURA: 27/02/2024. HORÁRIO DE ABERTURA: 09h00m.



DECLARAÇÃO DE INIDONEIDADE

Declara, sob as penas da Lei, que na qualidade de proponente do procedimento licitatório, sob a modalidade Pregão Eletrônico do referido edital, instaurada pela Prefeitura Municipal de Aracati/CE, que não fomos declarados inidôneos para licitar ou contratar com o Poder Público, em qualquer de suas esferas.

Por ser expressão de verdade, firmamos a presente.

		natura do representante le





ANEXO VI MODELO SUGESTIVO DE DECLARAÇÃO

(colocar em papel timbrado)



À PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI/CE.

PROCESSO N.º: 12.002/2024-SRP.

MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS.

DATA DE ABERTURA: 27/02/2024. HORÁRIO DE ABERTURA: 09h00m.

DECLARAÇÃO

DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO COM OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO

DECLARAMOS que, examinamos e concordamos com todas as exigências constantes das cláusulas do referido Edital de Pregão em cumprimento pleno com todos os requisitos de habilitação, com os documentos devidamente atualizados na forma da legislação vigente, que se encontram dentro do envelope "02" – Documentos de Habilitação, em conformidade com o artigo 63, I, da Lei nº 14.133/2021, para participação do certame licitatório mencionado no preâmbulo desta.

700 00 80	1,011.0	(local e	data)	
		(

