



Pacatuba O Futuro não pode parar

O Futuro não pode parar Secretaria de Administração e Finanças



288				and Market Street, Str	- Williams
F	COMPONENTE, COMPOSTO, ÓPTICO ÁUDIO, COAXIAL AUDIO				
!	E ANALOOICO ÁUDIO. ALIMENTAÇÃO DE 110 / 220 V CA E		00000		
	50/60HZ.(INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO/CABOS)				
	MESA DE SOM (MIXER). 10 CANAIS (6 CANAIS MONO+ 4				
	ESTÉREO). 6				
	INSERTS (CANAIS MONO). EQUALIZAÇÃO DE 3 BANDAS, MIO		,		
	SWEEP + LOCUT (CANAIS MONO) - 4 BANDAS (CANAIS		, ,		
No. of the Control of	ESTÉREO) - EQUALIZADOR	,	,		
	GRÁFICO ESTÉREO DE 9 BANDAS SELECIONAVEL PARA MAIN	.	j Í		
	MIX OU		1		ı
	MONITOR. 3 AUX SENOS POR CANAL: 1 PRÉ FADER PARA	1	1		i
	APLICAÇÕES DE MONITORAMENTO, 1 PRÉ/POST FADER		1		ĺ
	SELECIONÁVEL PARA APLICAÇÕES DE	1	1		l .
	MONITORAMENMTOIEFEITOS, 1 PÓS FADER (PARA EFEITOS	1			1
	INTERNOS OU COMO SENO EXTERNO). 2 AUX RETURNS		1	200	né
- Amman and a second a second and a second a	ESTÉREO. PROCESSADOR DE EFEITOS DIGITAL ESTÉREO DE 24	UNID.	1	R\$	R\$
4	ESTEREO. PROCESSADOR DE EFETTOS DIGITAL ESTENEO SEL A SEL ESTENEO	0		3.216,67	3.216,67
	BITS INTEGRADO COM 99 PRESETS. DELAY, CHORUS,	1			
ALL AND THE STATE OF THE STATE	COMPRESSOR, TUBE DISTORTION, VINYLIZER. 2 BUS COM SAIDAS INDEPENDENTES. SAIDA ESTÉREO DE CONTROL ROOM	,			
	SAIDAS INDEPENDENTES. SAIDA ESTEREO DE CONTROCTOS COM	'		and the same of th	
	INDEPENDENTE, 1 SAIDA PARA FONES DE OUVIDOS, COM			ì	- Address
	SELEÇÃO DA FONTE DE SINAL. ENTRADA TAPE ENDEREÇÁVEIS			i	
accomment	ÁS SAIDAS MAIN MIX, CONTROL ROOM, PHONES, SAIDA PARA			,	
	TAPE RECORDER, COM CONECTORES RCA. GAIN, PAN, MUTE,			,	
	SOLO/PFL, PHANTOM POWER (NOS CANAIS MONO), BAL				
	(NOS CANAIS ESTÉREO), FADERS DE 60 MM. FONTE INTERNA				
	UNIVERSAL (100 A 240VCA) - 50/60 HZ. INSTALAÇÃO EM				
	RACK -LARGURA 19" ALIMENTAÇÃO: 110 / 220 V CA E				
	50/60HZ.(INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO/CABOS)		+		
	RECEIVER. SISTEMA : 7.2 CANAIS (2 CANAIS PARA	-			
	SUBWOOFER). POTÊNCIA: 100 WATTS POR CANAL HDMI QUE				
×	PERMITA CONECTAR, SIMULTANEAMENTE, FONTES DE ALTA	-		Name of the Control o	
	DEFINIÇÃO (BLU-RAY), CABO OU SATÉLITE. COMPATIBILIDADE				
	COM NOVAS TECNOLOGIAS 3D E CANAL DE RETORNO DE	,		R\$	R\$
5	ÁUDIO. CERTIFICAÇÃO THX. DTS-HD MASTER AUDIO E DOLBY	UNID.). 1	18.733,33	18.733,3
,	TRUE. DOLBY PRO LOGIC ILZ PARA CRIAÇÃO DE EFEITOS			10., 00,	10
	SURROUND A PARTIR DE QUALQUER FONTE MUSICAL OU DE				
	FILMES, ATÉ MESMO AS COM SOM ESTÉREO. POSSIBILIDADE	-			
	DE UPSCALING PARA MELHORIA DA QUALIDADE DO SINAL DE	-			
	ÁUDIO E VIDEO. ALIMENTAÇÃO: 110 / 220 V CA E				
	50160HZ.(INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO/CABOS)		+		
	CAIXAS ACÚSTICAS FRONTAIS (ESQ., CENT., DIR.).			R\$	R\$
6	APLICAÇÃO: P A , MONITOR, FLY. SISTEMA: CAIXA FRONTAL	UNID	D. 3	3.800,00	11.400,0
S	PASSIVA DE 2 VIAS MÚLTIPLAS (TITÁNIO) COM CROSSOVER			3.32-,	
	PASSIVO INTERNO. CAP. POTÊNCIA: 250 WATTS-RMS.				0/







					N.P.M	- Company of the Comp
		PROGRAMA: 500 WATT. RESP. OE FREQUÊNCIA: 45 HZ A 20				,
		CENSIBILIDADE: SPI (1WAT 1M)= 1000B. IMPEDANCIA: 8				
		OLINAS ENTRAIDASISAIDAS: 2 PARALELA 2 SPEAKON (POL.: 1+				
		1.) EALANTES: 1X15" FULL RANGE, 1 DRIVE DE ITTANIO (1)				
		3/4) COB ANGLII AR: FALANTE 90'H E 00-V, DRIVE 90'H E				
		40" FLANGE PARA SUPORTE DE CAIXA E ENGATES RAPIDO			i	ī.
		PARA SISTEMAS FLY.(INCLUSO FORNECIMENTO E				
		INSTALAÇÃO/CABOS)				
		CAIXAS ACUSTICAS, CANAIS AIMBIENTE (ESQ. E DIR.).				
ĺ		POTÊNCIA RMS TOTAL=200W, VIAS PASSNAS, 1 ALTO				
		EALANTE DE 10" 1 DRIVER, IMPEOÁNCIA NOMINAL 8 OHMS.		_	R\$	R\$
į,	7	RESPOSTA DE FREQUENCIA 60 HZ/17 KJIZ PRESSAO SONORA	UNID.	6	2.096,67	12.580,02
	<i>'</i>	1W/1M 100 DB. 1 CONECTOR 1/4 P10. 1 CONECTOR.				
ı		SPEAKON SUPORTE PARA PEDESTAL E ALÇAS				
Ì		LATERAIS (INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO/CABOS)				
		SUBWOOFFR, SISTEMA: CAIXA PASSIVA TIPO BANO PASS.				
		CAP POTÊNCIA 600 WATTS-RMS. PROGRAMA: 800 WATTS.				
		RESPOSTA DE EREQUÊNCIA 40HZ A 800HZ. SENSIBILIDADE:				
	Ħ	SPI (1WAT 1M)= 10208. IMPEDANCIA: 8 . OHMS.			R\$	R\$
	8	ENTRADAS/SAIDAS: 2 PARALELAS= 2 SPEAKON (POL.: 1+ 1-).	UNID.	1	4.933,33	4.933,33
	8	EALANTES: 1X15" SUBWOOFER COM BOBINA MOVEL DE 4",			,	
		KAPTON. COB ANGULAR: 180"H E 180'V. FLANGE SUPERIOR				
		PARA SUPORTE DE CAIXA . SATÉLITE.(INCLUSO				
		FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO/CABOS)				
		AMPLIFICATION PARA SUBWOOFER . 500 WRMS POR CANAL				
		EM 4 OHMS 290 WRMS POR CANAL EM 8 OHMS. 1000 WATTS			account of the state of the sta	
		OF PROGRAMA MUSICAL POR CANAL EM 4 OHMS. 580				
		WATTS DE PROGRAMA MUSICAL POR CANAL EM 8 OHMS.				
,		PROTEÇÃO CONTRA CURTO (SCP). PROTEÇÃO TERMICA	UNID.	1	R\$	R\$
Anna Carrier Print	9	FLETRÔNICA (ETP), ENTRADAS BALANCEADAS COM	י מואוט.	-	4.533,33	4.533,33
		CONECTORES XtR/P10. SISTEMA DE VENTILAÇÃO				
-1		INTELIGENTE (ICS). CHAVE STÉREO MONO E BRIDGE. CHAVE				
		DE ATERRAMENTO (LIFT). TENSÃO AC 1201240				
		VOLTS (INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO/CASOS)				
		ELLTRO DE LINHA CORRENTE MÁXIMA DE SAIDA: 15				
annesse et al.		ANDÉRES CARO DE ENERGIA CAPTIVE 3/14 AWG, 3M CABO				
		PRETO COM PLUG NEMA 15 PULL-OUT LIGHTS: DUAS MULII-				
		LED, LÂMPADAS DIMERIZÁVEIS. BNC SOCKET W/SWITCH:				- 4
		LÂMPADA RACK TRASEIRO . 123 VAC 500MA MAXX	UNID	. 1	R\$	R\$
	10	(LAMPADA NÃO INCLUIDA) VOLTAGEM DE OPERAÇÃO:90-139	אואוח ∣ נ	·	566,67	566,6
		VAC. MODO DE PROTEÇÃO DE PICOS: LINHA DE NEUTRO,				
anne marie de la constante de		ZERO VAZAMENTO SOLO, SPIKE CLAMPING VOLTAGE: 188				
) 		VAC PICO 3.000 AMPERES. TEMPO DE RESPOSTA: 1				
		NANOSSEGUNDO. CORRENTE MÁXIMA DE SURTO: 6.500				
		NANOSSEGUNDO. CORRENTE MICAMON DE CORRENTE				® /







				The second second	9700
	AMPERES. ATENUAÇÃO DE RUIDOS: 10DB 10KHZ, 40DB A 100KHZ, 50DB A 500KHZ (INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO/CABOS)				
11	MICROFONES COM FIO. MICROFONE DINÂMICO CARDIÓIDE. RESPOSTA DE FREQ. DE 50HZ A 15 KHZ (INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO/CABOS)	UNID.	2	R\$ 310,00	R\$ 620,00
12	MICROFONES SEM FIO. KIT COMPOSTO POR: 01 MICROFONE DE MÃO (HANDHELD), 10 FREQUÊNCIAS EM UHF. 1 RECEPTOR PG4. 1 TRANSMISSOR DE MÃO, RESPOSTA DE FREQ. 60HZ - 15KHZ (INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO/CABOS)	UNID.	1	R\$ 820,00	R\$ 820,00
13	RACK PARA INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTOS, PADRÃO 19" . 20 UNIDADES DE RACK DE ALTURA (INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO/CABOS)	UNID.	1	R\$ 870,00	R\$ 870,00
14	BANDEJAS PARA RACK	UNID.	3	R\$ 136,00	R\$ 408,00 R\$
					64.878,07
	LOTE 02 - MATERIAL PERMANENTE - EXCLUSIVO ME/EPP				VR
ITEM	DESCRIMINAÇÃO	UND	QUANT.	VR MÉDIO	MÉDIO TOTAL
1	URDIMENTO COM 10 TUBOS DE FERRO GALVANIZADO DIÂMETRO 2'. COMPRIMENTO DE 8.00M, FIXADOS DE METRO EM METRO NA LAJE, Á 0.20M ABAIXO DO FORRO ACÚSTICO, NO SENTIDO TRANSVERSAL. DA ENTRE A CABINE E A ROTUNDA (PANO DE FUNDO), ESPAÇAMENTO ENTRE OS TUBOS DE 1.00M	UNID.	1	R\$ 21.333,33	R\$ 21.333,33
2	ROTUNDA EM 2 PANOS DE 500M X3.80M CADA UM. COM MANOBRA MANUAL SEM CONTRAPESO, EM VELUDO SINTÉTICOIGNIFUGADO NA COR PRETO FOSCO, FRANZIDO 2.5M DE TECIDO PARA CADA METRO ACABADO DE CORTINA COM TRILHO DUPLO DE ALUMINIO E CARRINHOS REFORÇADOS COM RODIZIOS DE "NYLON"	UNID.	1	R\$ 8.700,00	R\$ 8.700,00
3	CORTINAS DE PLATÉIA, CADA UMA COM DOIS PANOS DE 0.90MX 2.20M, COM TRILHO DE ALUMÍNIO E RODÍZIOS REFORÇADOS DE "NYLON", EM VELUDO SINTÉTICO IGNIFUGADO NA COR PRESCO FOSCO, FRANZIDO IGUAL ROTUNDA, CARRINHOS REFORÇADOS COM RODÍZIOS DE "NYLON"	UNID	. 2	R\$ 4.900,00	R\$ 9.800,00
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				R\$ 39.833,3









					المستريب
	LOTE 03 - MATERIAL PERMANENTE - EXCLUSIVO ME/EPP				VR
ITEM	DESCRIMINAÇÃO	UND	QUANT.	VR MÉDIO	MÉDIO TOTAL
1	PAINEL DE CONTROLE DE 24/48 CANAIS DIGITAL, COM MONITOR(FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	UNID.	1	R\$ 10.130,00	R\$ 10.130,00
2	MÓDULOS DE POTÊNCIA ("DIMMERS") COM12 CANAIS DE 2000W POR CANAL, COM CABOS DE INTERLIGAÇÃO LIGAÇÃO (FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	UNID.	1	R\$ 5.900,00	R\$ 5.900,00
3	"RACK" DE ALUMINIO COM RODIZIOS PARA 05 MODULOS DE	UNID.	1	R\$ 4.896,67	R\$ 4.896,67
4	PROJETORES DE LUZ TIPO PCOM 380 500W COM LÂMPADAS E ACESSÓRIOS (FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	UNID.	15	R\$ 1.930,00	R\$ 28.950,0
5	REFLETORES DE LUZ TIPO PAR 1.000W COM LÂMPADAS E ACESSÓRIOS (FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	UNID.	15	R\$ 1.033,33	R\$ 15.499,9
6	REFLETORES DE LUZ TIPO "SET LIGHT" 1.000W COM LÂMPADAS E ACESSÓRIOS (FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	UNID.	6	R\$ 656,67	R\$ 3.940,0
7	ESCADA DE ALUMÍNIO TIPO COM DUAS PERNAS DE ABRIR, ALTURA 2.50M DE ALTURA	UNID.	1	R\$ 1.013,33	R\$ 1.013,3
	ALTONA 2.30M DZ Y.Z. C.				R\$ 70.329,
	LOTE 04 - MATERIAL PERMANENTE - EXCLUSIVO ME/EPP			100	
ITEM	DESCRIMINAÇÃO	UND	QUANT.	VR MÉDIO	VR MÉDIO TOTAI
1	ESTANTE DUAS FACES ESTRUTURA E PRATELEIRAS COM CONSTRUÇÃO EM AÇO SAE 1010/1020. TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO, FOSFATIZANTE PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ.	UNID	. 6	R\$	R\$
1	CORROSIVO, FOST ATIZARTE CORROSIVO, FOST ATIZARTE COMPOSIÇÃO: 8 PRATELEIRAS, 01 BASE, 01 CHÁPEU, 02 LATERAIS. H=200CM, L=100CM, PRF =58CM. ESTANTE SIMPLES COM BASE INFERIOR FECHADA, ESTANTE			2.166,67	13.000





			—— > = = 1	AY
COMPOSIÇÃO: 04 PRATELEIRAS, H =200CM, L =100CM, PROF	UNID.	3	R\$ 419,67	R\$ 1.259,01
CARRINHO PARA LIVROS. ESTRUTURA E PRATELEIRAS: CONSTRUÇÃO EM AÇO, TRATAMENTO ANTI CORROSIVO, FOSFATIZANTE PINTURA ELETROSTATICA A PÓ, 2 PRATELEIRAS INCLINADAS, 01 PRATELEIRA PLANA, 04	UNID.	1	R\$ 2.200,00	R\$ 2.200,00
BIBLIOCANTO COM SINALIZADOR CONFECÇÃO EM AÇO, PINTURA: TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO, FOSFATIZANTE PINTURA ELETROSTATICA A PÓ, H =20CM, L =15,5CM BASE	UNID.	18	R\$ 84,00	R\$ 1.512,00
LIXEIRA CESTO PARA LIXO CIRCULAR EM AÇO INOXIDAVEL COM DETALHE EM PLÁSTICO INJETADO. POSSUI BASE E TAMBA COM PRENDEDOR DE SACO PLÁSTICO. H =32,5CM,	UNID.	6	R\$ 321,67	R\$ 1.930,02
LIXEIRA CESTO PARA LIXO CIRCULAR EM AÇO INOXIDAVEL COM DETALHE EM PLÁSTICO INJETADO. POSSUI BASE E TAMPA COM PRENDEDOR DE SACO PLÁSTICO. H =32,5CM,	UNID.	6	R\$ 321,67	R\$ 1.930,02
				R\$ 30.067,76
LOTE OF MATERIAL PERMANENTE - COTA 25% ME/EPP				
DESCRIMINAÇÃO	UND	QUANT.	VR MÉDIO	VR MÉDIO TOTAL
CADEIRAS TIPO EMPILHÁVEIS, NA COR PRETO FOSCO, TIPO LINHA12 DA GIROFLEX	UNID.	14	R\$ 193,00	R\$ 2.702,00
CADEIRA ALTA PARA CAMARIM COM ESPUMA DE POLIURETAMO MOLDADAS, ESTRUTURA DE ACABAMENTO PINTADO. AS PARTES METALICAS COM PRODUTOS RECEBEM		1	R\$ 751,67	R\$ 751,67
ELETROSTÁTICO E SEGUIDO DE SECAGEM POR POLIMERIZAÇÃO E ESTUFA DIMENSÃO L =380, P =380 E H:780.				
ATTACAMONIA WATER DATACA CONTROL OF THE CONTROL OF	CONSTRUÇÃO EM AÇO, TRATAMENTO ANTI CORROSIVO FOSTATIZANTE + PINTURA ELETROSTATICA A PÓ, COMPOSIÇÃO: 04 PRATELEIRAS, H = 200CM, L = 100CM, PROF = 32CM. CARRINHO PARA LIVROS. ESTRUTURA E PRATELEIRAS: CONSTRUÇÃO EM AÇO, TRATAMENTO ANTI CORROSIVO, FOSFATIZANTE PINTURA ELETROSTATICA A PÓ, 2 PRATELEIRAS INCLINADAS, 01 PRATELEIRA PLANA, 04 RODIZIOS GIRATÓRIOS H = 105CM L = 53CM PROF = 53. BIBLIOCANTO COM SINALIZADOR CONFECÇÃO EM AÇO, PINTURA: TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO, FOSFATIZANTE PINTURA ELETROSTATICA A PÓ, H = 20CM, L = 15,5CM BASE = 13CM LIXEIRA CESTO PARA LIXO CIRCULAR EM AÇO INOXIDAVEL COM DETALHE EM PLÁSTICO INJETADO. POSSUI BASE E TAMPA COM PRENDEDOR DE SACO PLÁSTICO. H = 32,5CM, L=21CM, DIÂMETRO=21CM, PESO=0,9KG. LIXEIRA CESTO PARA LIXO CIRCULAR EM AÇO INOXIDAVEL COM DETALHE EM PLÁSTICO INJETADO. POSSUI BASE E TAMPA COM PRENDEDOR DE SACO PLÁSTICO. H = 32,5CM, L=21CM, DIÂMETRO=21CM, PESO=0,9KG. LOTE 05 - MATERIAL PERMANENTE - COTA 25% ME/EPP DESCRIMINAÇÃO CADEIRAS TIPO EMPILHÁVEIS, NA COR PRETO FOSCO, TIPO LINHA12 DA GIROFLEX CADEIRA ALTA PARA CAMARIM COM ESPUMA DE POLIURETAMO MOLDADAS, ESTRUTURA DE ACABAMENTO PINTADO. AS PARTES METALICAS COM PRODUTOS RECEBEM TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO POR PROCESSO DE DESENIGRAYE E FOSFATIZAÇÃO, SEGUIDO DE PINTURA A PÓ	CONSTRUÇÃO EM AÇO, TRATAMENTO ANTI CORROSIVO FOSTATIZANTE + PINTURA ELETROSTATICA A PÓ, COMPOSIÇÃO: 04 PRATELEIRAS, H = 200CM, L = 100CM, PROF = 32CM. CARRINHO PARA LIVROS. ESTRUTURA E PRATELEIRAS: CONSTRUÇÃO EM AÇO, TRATAMENTO ANTI CORROSIVO, FOSFATIZANTE PINTURA ELETROSTATICA A PÓ, 2 PRATELEIRAS INCLINADAS, 01 PRATELEIRA PLANA, 04 RODIZIOS GIRATÓRIOS H = 105CM L = 53CM PROF = 53. BIBLIOCANTO COM SINALIZADOR CONFECÇÃO EM AÇO, PINTURA: TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO, FOSFATIZANTE PINTURA ELETROSTATICA A PÓ, H = 20CM, L = 15,5CM BASE = 13CM LIXEIRA CESTO PARA LIXO CIRCULAR EM AÇO INOXIDAVEL COM DETALHE EM PLÁSTICO INJETADO. POSSUI BASE E TAMPA COM PRENDEDOR DE SACO PLÁSTICO. H = 32,5CM, L=21CM, DIÂMETRO=21CM, PESO=0,9KG. LIXEIRA CESTO PARA LIXO CIRCULAR EM AÇO INOXIDAVEL COM DETALHE EM PLÁSTICO INJETADO. POSSUI BASE E TAMPA COM PRENDEDOR DE SACO PLÁSTICO. H = 32,5CM, L=21CM, DIÂMETRO=21CM, PESO=0,9KG. UNID. LOTE 05 - MATERIAL PERMANENTE - COTA 25% ME/EPP DESCRIMINAÇÃO UNID. CADEIRAS TIPO EMPILHÁVEIS, NA COR PRETO FOSCO, TIPO LINHA12 DA GIROFLEX CADEIRA ALTA PARA CAMARIM COM ESPUMA DE POLIURETAMO MOLDADAS, ESTRUTURA DE ACABAMENTO PINTADO. AS PARTES METALICAS COM PRODUTOS RECEBEM TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO POR PROCESSO DE DESENGRAYE E FOSFATIZAÇÃO, SEGUIDO DE PINTURA A PÓ UNID.	CONSTRUÇÃO EM AÇO, TRATAMENTO ANTI CORROSIVO FOSTATIZANTE + PINTURA ELETROSTATICA A PÓ, COMPOSIÇÃO: 04 PRATELEIRAS, H = 200CM, L = 100CM, PROF =32CM. CARRINHO PARA LIVROS. ESTRUTURA E PRATELEIRAS: CONSTRUÇÃO EM AÇO, TRATAMENTO ANTI CORROSIVO, FOSFATIZANTE PINTURA ELETROSTATICA A PÓ, 2 PRATELEIRAS INCLINADAS, 01 PRATELEIRA PLANA, 04 RODIZIOS GIRATÓRIOS H =105CM L =53CM PROF =53. BIBLIOCANTO COM SINALIZADOR CONFECÇÃO EM AÇO, PINTURA: TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO, FOSFATIZANTE PINTURA ELETROSTATICA A PÓ, H =20CM, L =15,5CM BASE =13CM LIXEIRA CESTO PARA LIXO CIRCULAR EM AÇO INOXIDAVEL COM DETALHE EM PLÁSTICO INJETADO. POSSUI BASE E TAMPA COM PRENDEDOR DE SACO PLÁSTICO. H =32,5CM, L=21CM, DIÂMETRO=21CM, PESO=0,9KG. LIXEIRA CESTO PARA LIXO CIRCULAR EM AÇO INOXIDAVEL COM DETALHE EM PLÁSTICO INJETADO. POSSUI BASE E TAMPA COM PRENDEDOR DE SACO PLÁSTICO. H =32,5CM, L=21CM, DIÂMETRO=21CM, PESO=0,9KG. LIXEIRA CESTO PARA LIXO CIRCULAR EM AÇO INOXIDAVEL COM DETALHE EM PLÁSTICO INJETADO. POSSUI BASE E TAMPA COM PRENDEDOR DE SACO PLÁSTICO. H =32,5CM, L=21CM, DIÂMETRO=21CM, PESO=0,9KG. LOTE 05 - MATERIAL PERMANENTE - COTA 25% ME/EPP DESCRIMINAÇÃO UNID. 14 CADEIRAS TIPO EMPILHÁVEIS, NA COR PRETO FOSCO, TIPO LINHA12 DA GIROFLEX CADEIRA ALTA PARA CAMARIM COM ESPUMA DE POLIURETAMO MOLDADAS, ESTRUTURA DE ACABAMENTO PINTADO. AS PARTES METALICAS COM PRODUTOS RECEBEM TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO POR PROCESSO DE DESCRIMORAYE F FOSFATIZAÇÃO, SEGUIDO DE PINTURA A PÓ UNID. 1	CONSTRUÇÃO EM AÇO, TRATAMENTO ANTI CORROSIVO FOSTATIZANTE + PINTURA ELETROSTATICA A PÓ, COMPOSIÇÃO: 04 PRATELEIRAS, H = 200CM, L = 100CM, PROF =32CM. CARRINHO PARA LIVROS. ESTRUTURA E PRATELEIRAS: CONSTRUÇÃO EM AÇO, TRATAMENTO ANTI CORROSIVO, FOSFATIZANTE PINTURA ELETROSTATICA A PÓ, 2 PRATELEIRAS INCLINADAS, 01 PRATELEIRA PLANA, 04 RODIZIOS GIRATÓRIOS H = 105CM L = 53CM PROF = 53. BIBLIOCANTO COM SINALIZADOR CONFEÇÃO EM AÇO, PINTURA: TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO, FOSFATIZANTE PINTURA: TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO, FOSFATIZANTE PINTURA: TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO, FOSFATIZANTE PINTURA: TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO, FOSFATIZANTE PINTURA: ELETROSTATICA A PÓ, H = 20CM, L = 15,5CM BASE =13CM LIXEIRA CESTO PARA LIXO CIRCULAR EM AÇO INOXIDAVEL COM DETALHE EM PLÁSTICO INJETADO. POSSUI BASE E TAMPA COM PRENDEDOR DE SACO PLÁSTICO. H = 32,5CM, L=21CM, DIÂMETRO=21CM, PESO=0,9KG. LIXEIRA CESTO PARA LIXO CIRCULAR EM AÇO INOXIDAVEL COM DETALHE EM PLÁSTICO INJETADO. POSSUI BASE E TAMPA COM PRENDEDOR DE SACO PLÁSTICO. H = 32,5CM, L=21CM, DIÂMETRO=21CM, PESO=0,9KG. LIXEIRA CESTO PARA LIXO CIRCULAR EM AÇO INOXIDAVEL COM DETALHE EM PLÁSTICO INJETADO. POSSUI BASE E TAMPA COM PRENDEDOR DE SACO PLÁSTICO. H = 32,5CM, L=21CM, DIÂMETRO=21CM, PESO=0,9KG. LIXEIRA CESTO PARA LIXO CIRCULAR EM AÇO INOXIDAVEL COM DETALHE EM PLÁSTICO INJETADO. POSSUI BASE E TAMPA COM PRENDEDOR DE SACO PLÁSTICO. H = 32,5CM, L=21CM, DIÂMETRO=21CM, PESO=0,9KG. LIXEIRA CESTO PARA LIXO CIRCULAR EM AÇO INOXIDAVEL COM DETALHE EM PLÁSTICO INJETADO. POSSUI BASE E TAMPA COM PRENDEDOR DE SACO PLÁSTICO. H = 32,5CM, L=21CM, DIÂMETRO=21CM, PESO=0,9KG. LIXEIRA CESTO PARA LIXO CIRCULAR EM AÇO INOXIDAVEL COM DETALHE EM PLÁSTICO INJETADO. POSSUI BASE E TAMPA COM PRENDEDOR DE SACO PLÁSTICO. H = 32,5CM, L=21CM, DIÂMETRO=21CM, PESO=0,9KG. LIXEIRA CESTO PARA LIXO CIRCULAR EM AÇO INOXIDAVEL COM DETALHE EM PLÁSTICO INJETADO. POSSUI BASE E TAMPA COM PRENDEDOR DE SACO PLASTICO. H = 32,5CM, L=21CM, DIÂMETRO=21CM, PESO=0,9KG. LIXEIRA CESTO PARA LIXO CIRCULAR EM AÇO INOXIDAVEL COM DETALHE







				—————————————————————————————————————	
:	PRESSÃO COM ACABAMENTO DE BORDAS EM PVC.				
4	CADEIRA EMPILHAVEL ESTOFADA. UTILIZA BASE FIXA INOX. SUA ESTRUTURA É COMPOSTA DE TUBO DE AÇO 1/2 X 418 MM, SUPORTE DE AÇO EST 20 X 25 MM, TRAVA OE FERRO 1/2 X 418 MM E BARRA DE FERRO TREFILADO 1/2 X 6000 NAS MEDIDAS L 40 X ALT 82 X P 48CM. (05 CADEIRAS P/BIBLIOTECA; 13 P/TELECENTRO).	UNID.	5	R\$ 376,67	R\$ 1.883,35
5	CADEIRA EMPILHAVEL ESTOFADA. UTILIZA BASE FIXA INOX. SUA ESTRUTURA É COMPOSTA DE TUBO DE AÇO EST 1/2 X 418 MM, SUPORTE DE AÇO EST 20 X 25 MM, TRAVA OE FERRO 1/2 X 418 MM E BARRA DE FERRO TREFILADO 1/2 X 6000 NAS MEDIDAS L 40 XALT 82XP48CM. (16 CADEIRAS P/SALA MULTIUSO, 5P/BIBLIOTECA. 13 P/TELECENTRO)	UNID.	15	R\$ 376,67	R\$ 5.650,05
6	PUFF REDONDO, ESTRUTURA EM MADEIRA MACIÇA DE REFLORESTAMENTO E COMPENSADA, REVESTIDAS COM ESPUMA DE POLIURETANO (D26) E COURO SINTÉTICO. POSSUI PEQUENOS PÉS EM PLÁSTICO INJETADO. PESO: 4,1KG DIMENSÕES APROXIMADAS: H40CM, DIÂMETRO 40CM.	UNID.	1	R\$ 148,33	R\$ 148,33
7	CAVALETE EM MADEIRA MACIÇA DE REFLORESTAMENTO (EUCALIPTO) CERTIFICADA 'FSC', TINGIDA COM ACABAMENTO EM VERNIZ POLIURETANO. H= 71CM, L= 55CM, PROF.=30CM, PFSO=4.0KG. (SALA MULTIUSO) OBS. PARA TAMPO DE MESA	UNID.	5	R\$ 226,67	R\$ 1.133,35
8	TAMPO PARA MESA DE DESENHO 90X120 COM AS DUAS FACES E AS BORDAS REVESTIDAS DE BRANCO. O TAMPO É INTERNAMENTE AGLOMERADO ESPECIAL DE 18MM. (SALA MULTIUSO)	UNID.	2	R\$ 620,00	R\$ 1.240,00
9	ARMARIO FECHADO. ARMARIO EM MDP REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO, COM BOROAS EM PVC. POSSUI 2 PORTAS COM REVESTIMENTO EM CHAPA DE AÇQ PINTADO EM EPÔXI-PÓ, 3 PRATELEIRAS REGULÁVEIS, CHAVE DOBRÁVEL E SAPATAS AJUSTÁVEIS. H=160CM	UNID.	2	R\$ 943,33	R\$ 1.886,66
	L=94CM· PROF=50,4 CM LOTE 06 - MATERIAL PERMANENTE - AMPLA PARTICIPAÇÃO)			R\$ 17.195,4
ITEM	DESCRIMINAÇÃO	UND	QUANT.	VR MÉDIO	VR MÉDIO TOTAL
1	CADEIRAS TIPO EMPILHÁVEIS, NA COR PRETO FOSCO, TIPO LINHA12 DA GIROFLEX	UNID.	44	R\$ 193,00	R\$ 8.492,0
2	TOUCADOR 5.00MX 0.50M ESPESSURA 20MM MDF, ALTURA ACABADA 0.75M, INSTALADAS COM DUAS CANTONEIRAS DE FERRO GALVANIZADO PINTADO DE BRANCO	UNID.	1	R\$ 4.123,33	R\$ 4.123,3



	DANICADA CABINE 3 6M X 0 60M, ESPESSURA 20MM MDF			R¢	R\$
3	ALTURA ACABADA 0.75M INSTALADAS COM 06 CANTONEIRAS	UNID.	1	4.825,00	4.825,00
	DE FERRO GALVANIZADO PINTADO DE BRANCO			RŚ	R\$
1	ESPELHOS COM MOLDURA DE ALUMINIO 5.001VI A 0.001VI,	UNID.	1	1 1	4.053,33
4	PARA O TOUCADUK	-+			
	CABIDEIRO EM TUBO DE AÇO COM ACABAIVIENTO CROIVIADO	1	ļ	R\$	R\$
ς.	E PINTURA EPOXI A PO. ALTUKA KEGULAVEL. OVIG	UNID.	1	810,00	810,00
5	PRATELEIRA ARAMADO E KODIZIOS EIVI INTLOIN, SEIVI I			-	
	= 0.94 A 1,68 IVI, L = 1, Z E P - 3 KG				
	CADEIRA ALTA PAKA CAIVIAKIIVI COIVI ESI SINTESE			1	
	POLIURETAMO MICLUADAS, ESTROTORA DE ASSESSI			-	
	PINTADO. AS PARTES METALICAS COMPTRODOTOS MESERVIDACÃO POR PROCESSO DE			D.C.	R\$
	TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO TORT ROCESO	UNID.	3	1 1	2.255,01
6	DESENGRAXE E FUSFATIZAÇÃO, SEGUIDO DE FINA CONTRACTOR DE PROCESSO		i	/51,0/	2.200,01
	(HIBRIDO EPUXI PUL TESTEN), ATTACES SECTION OF SECAGEM POR		i		
	ELETROSTATICO E SECURDO DE SEGUIDO DE SEGUID		ĺ		
	H:780.				
	NATSA DE EXPOSIÇÃO CONFECCIONADO EM FIBRA DE				
	MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE, C/ESPESSURA MINIMA DE		1		
	25MM C/TODOS OS VERTICES ARREDONDADOS, E BORDAS		1	RŚ	R\$
~	LICINIA DAS DEVESTIDA NA FACE SUPERIOR EM LÂMINADO DE	UNID.	1	1	1.276,67
/	DUC TERMO FACE INFERIOR FM LAMINADO MELAMINICO DE			1.270,0	
	BAIXA PRESSÃO (BP) NA COR BRANCA ESTRUTURA COM 4 PES	,			
	TUBULARES DE SECCÃO QUADRADA 40 X 40 X 1,5MM.				
	CADEIRA GIRATÓRIA C/ BRAÇO, COM ASSENTO E ENCOSTO				
	MÉDIOS				
	SEPARADOS, ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA,				
ı	MOLDADA AO CALOR,				
i	PROTEGIDA CONTRA AGENTES BIOLÓGICOS E COM				
	INIBIDORES DE			R\$	R\$
8	UMIDADE. ESPESSURA 12MM. MONTAGEM COM PORCAS	UNID.	. 3	493,33	1.479,99
·	TIPO "GARRA"				
·	INDESTRUTÍVEIS. ALMOFADAS EM ESPUMA DE POLIURE I ANO)			
-	DE ALTA RESILIÊNCIA DE 55 KG MAIS 5 KG/M3, TIPO				
-	ECOLÓGICO E ISENTO DE CEC. ESTRUTURA GIRATORIA COM	-			
	PASE EM ACO CINCO PATAS, MECANISMO DE REGULAGEM DI	t			
	ALTURA COM PISTÃO A GAS COMPRIMIDO.				
	ESTANTE-CARRINHO MOVEL COM TAMPO CONFECCIONADO	'			50
The state of the s	EM FIBRA DE MADEIRA MACIÇA, C/ESPESSURA IVIINIVIO DE	LINID	, 3	1	R\$
9	25MM, COM TODOS OS VERTICES AKKEDONDADOS E	014.2	. -	1.933,33	5.799,99
Poly-	BORDAS USINADAS, REVESTIDA NA FACE SOI EMON EM				
	LAMINADO DE PVC TERIVIO - FORMAVELLA VAGOS S				0
management and an advantage of the second and a second an	4568	DE FERRO GALVANIZADO PINTADO DE BRANCO ESPELHOS COM MOLDURA DE ALUMÍNIO 5.00M X 0.60M, PARA O TOUCADOR CABIDEIRO EM TUBO DE AÇO COM ACABAMENTO CROMADO E PINTURA EPOXI A PÓ. ALTURA REGULÁVEL. UMA PRATELEIRA ARAMADO E RODIZIOS EM NYLON, SEM TRAVA H = 0.94 A 1,68 M, L = 1, 2 E P = 3KG CADEIRA ALTA PARA CAMARIM COM ESPUMA DE POLIURETAMO MOLDADAS, ESTRUTURA DE ACABAMENTO PINTADO. AS PARTES METALICAS COM PRODUTOS RECEBEM TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO POR PROCESSO DE DESENGRAXE E FOSFATIZAÇÃO, SEGUIDO DE PINTURA A PÓ (HÍBRIDO EPOXI POL YESTER), ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROSTÁTICO E SEGUIDO DE SECAGEM POR POLIMERIZAÇÃO E ESTUFA DIMENSÃO L =380, P =380 E H:780. MESA DE EXPOSIÇÃO, CONFECCIONADO EM FIBRA DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE, C/ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, C/TODOS OS VERTICES ARREDONDADOS, E BORDAS USINADAS, REVESTIDA NA FACE SUPERIOR EM LÂMINADO DE PVC TERMO FACE INFERIOR EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP) NA COR BRANCA ESTRUTURA COM 4 PÉS TUBULARES DE SECÇÃO QUADRADA 40 X 40 X 1,5MM. CADEIRA GIRATÓRIA C/ BRAÇO, COM ASSENTO E ENCOSTO MÉDIOS SEPARADOS, ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA, MOLDADA AO CALOR, PROTEGIDA CONTRA AGENTES BIOLÓGICOS E COM INIBIDORES DE UMIDADE. ESPESSURA 12MM. MONTAGEM COM PORCAS TIPO "GARRA" INDESTRUTÍVEIS. ALMOFADAS EM ESPUMA DE POLIURETANO DE ALTA RESILIÊNCIA DE 55 KG MAIS 5 KG/M3, TIPO ECOLÓGICO E ISENTO DE CFC. ESTRUTURA GIRATÓRIA COM BASE EM AÇO CINCO PATAS, MECANISMO DE REGULAGEM DI ALTURA COM PISTÃO A GÁS COMPRIMIDO. ESTANTE-CARRINHO MÓVEL COM TAMPO CONFECCIONADO EM FIBRA DE MADEIRA MACICA, C/ESPESSURA MINIMA DE EM FIBRA DE MADEIRA MACICA, C/ESPESSURA MINIMA DE	ALTURA ACABADA 0.75M INSTALADAS COM 06 CANTONEIRAS DE FERRO GALVANIZADO PINTADO DE BRANCO ESPELHOS COM MOLDURA DE ALUMÍNIO 5.00M X 0.60M, PARA O TOUCADOR CABIDEIRO EM TUBO DE AÇO COM ACABAMENTO CROMADO E PINTURA EPOXI A PÓ. ALTURA REGULÁVEL. UMA PRATELEIRA ARAMADO E RODIZIOS EM NYLON, SEM TRAVA H = 0.94 A 1,68 M, 1 = 1, 2 E P = 3KG CADEIRA ALTA PARA CAMARIM COM ESPUMA DE POLIURETAMO MOLDADAS, ESTRUTURA DE ACABAMENTO PINTADO. AS PARTES METALICAS COM PRODUTOS RECEBEM TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO POR PROCESSO DE DESENGRAXE E FOSFATIZAÇÃO, SEGUIDO DE PINTURA A PÓ (HÍBRIDO EPOXI POL YESTER), ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROSTÁTICO E SEGUIDO DE SECAGEM POR POLIMERIZAÇÃO E ESTUFA DIMENSÃO L =380, P =380 E H:780. MESA DE EXPOSIÇÃO, CONFECCIONADO EM FIBRA DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE, C/ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, C/TODOS OS VERTICES ARREDONDADOS, E BORDAS USINADAS, REVESTIDA NA FACE SUPERIOR EM LÂMINADO DE PVC TERMO FACE INFERIOR EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP) NA COR BRANCA ESTRUTURA COM 4 PÉS TUBULARES DE SECÇÃO QUADRADA 40 X 40 X 1,5MM. CADEIRA GIRATÓRIA C/ BRAÇO, COM ASSENTO E ENCOSTO MÉDIOS SEPARADOS, ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA, MOLDADA AO CALOR, PROTEGIDA CONTRA AGENTES BIOLÓGICOS E COM INBIDORES DE UMIDADE. ESPESSURA 12MM. MONTAGEM COM PORCAS TIPO "GARRA" INDESTRUTÍVEIS. ALMOFADAS EM ESPUMA DE POLIURETANO DE ALTA RESILIÊNCIA DE 55 KG MAIS 5 KG/M3, TIPO ECOLÓGICO E ISENTO DE CFC. ESTRUTURA GIRATÓRIA COM BASE EM AÇO CINCO PATAS, MECANISMO DE REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS COMPRIMIDO. ESTANTE-CARRINHO MÓVEL COM TAMPO CONFECCIONADO EM FIBRA DE MADEIRA MACICA, C/ESPESSURA MINIMA DE 25MM, COM TODOS OS VERTICES ARREDONDADOS E BRODAS LISINADAS, REVESTIDA NA FACE SUPERIOR EM UNID	ALTURA ACABADA 0.75M INSTALADAS COM 06 CANTONEIRAS DE FERRO GALVANIZADO PINTADO DE BRANCO ESPELHOS COM MOLDURA DE ALUMÍNIO 5.00M X 0.60M, PARA 0 TOUCADOR CABIDEIRO EM TUBO DE AÇO COM ACABAMENTO CROMADO E PINTURA EPOXI A PÓ. ALTURA REGULÁVEL. UMA PRATELEIRA ARAMADO E RODIZIOS EM NYLON, SEM TRAVA H = 0.94 A 1,68 M, L = 1, 2 E P = 3KG CADEIRA ALTA PARA CAMARIM COM ESPUMA DE POLIURETAMO MOLDADAS, ESTRUTURA DE ACABAMENTO PINTADO. AS PARTES METALICAS COM PRODUTOS RECEBEM TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO POR PROCESSO DE LETROSTÁTICO E SEGUIDO DE PINTURA A PÓ (HÍBRIDO EPOXI POL YESTER), ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROSTÁTICO E SEGUIDO DE SECAGEM POR POLIMERIZAÇÃO CONFECCIONADO EM FIBRA DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE, C/ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, C/TODOS OS VERTICES ARREDONDADOS, E BORDAS USINADAS, REVESTIDA NA FACE SUPERIOR EM LÂMINADO DE DYV TERMO FACE INFERIOR EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP) NA COR BRANCA ESTRUTURA COM 4 PÉS TUBULARES DE SECÇÃO QUADRADA 40 X 40 X 1,5MM. CADEIRA GIRATÓRIA C/ BRAÇO, COM ASSENTO E ENCOSTO MÉDIOS SEPARADOS, ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA, MOLDADA AO CALOR, PROTEGIDA CONTRA AGENTES BIOLÓGICOS E COM INIBIDORES DE UMIDADE. ESPESSURA 12MM. MONTAGEM COM PORCAS TIPO "GARRA" INDESTRUTÍVEIS. ALMOFADAS EM ESPUMA DE POLIURETANO DE ALTA RESILIÊNCIA DE 55 KG MAIS 5 KG/M3, TIPO ECOLÓGICO E ISENTO DE CFC. ESTRUTURA GIRATÓRIA COM BASE EM AÇO CINCO PATAS, MECANISMO DE REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS COMPRIMIDO. ESTAMT. CAMEIRO PATAS, MECANISMO DE REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS COMPRIMIDO. ESTAMT. CAMEIRO PAGE SENTO DE OFC. ESTRUTURA GIRATÓRIA COM BASE EM AÇO CINCO PATAS, MECANISMO DE REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS COMPRIMIDO. ESTAMTE-CARRINHO MÓVEL COM TAMPO CONFECCIONADO EM FIBRA DE MADEIRA MACICA, C/ESPESSURA MINIMA DE 25MM, COM TODOS OS VERTICES ARREDONDADOS E UNID. 3 BORDAS I SINADAS. REVESTIDA NA FACE SUPERIOR EM	ALTURA ACABADA O.75M INSTALADAS COM OS CANTONIRAS ONID. DE FERRO GALVANIZADO PINTADO DE BRANCO ESPELHOS COM MOLDURA DE ALUMÍNIO 5.00M X 0.60M, PARA O TOUCADOR CABIDEIRO EM TUBO DE AÇO COM ACABAMENTO CROMADO E PINTURA EPOXI A PÓ. ALTURA REGULÁVEL. UMA PRATELEIRA ARAMADO E RODIZIOS EM NYLON, SEM TRAVA H = 0.94 A 1,68 M, L = 1, 2 E P = 3KG CADEIRA ALTA PARA CAMARIM COM ESPUMA DE POLIURETAMO MOLDADAS, ESTRUTURA DE ACABAMENTO PINTADO. AS PARTES METALICAS COM PRODUTOS RECEBEM TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO E SEGUIDO DE PINTURA A PÓ (HÍBRIDO EPOXI POL YESTER), ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROSTÁTICO E SEGUIDO DE SECAGEM POR POLIMERIZAÇÃO, SEGUIDO DE SECAGEM POR POLIMERIZAÇÃO E ESTUA DIMENSÃO L =380, P =380 E H:780. MESA DE EXPOSIÇÃO, CONFECCIONADO EM FIBRA DE MADEIRA DE MÉDIA DENSIDADE, C/ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, C/TODOS OS VERTICES ARREDONDADOS, E BORDAS 1 USINADAS, REVESTIDA NA FACE SUPERIOR EM LÂMINADO DE PVC TERMO FACE INFERIOR EM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP) NA COR BRANCA ESTRUTURA COM 4 PÉS TUBULARES DE SECÇÃO QUADRADA 40 X 40 X 1,5MM. CADEIRA GIRATÓRIA C/ BRAÇO, COM ASSENTO E ENCOSTO MÉDIOS SEPARADOS, ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA, MOLDADA AO CALOR, PROTEGIDA CONTRA AGENTES BIOLÓGICOS E COM INIBIDORES DE UMIDADE. ESPESSURA 12MM. MONTAGEM COM PORCAS TIPO "GARRA" INDESTRUTÍVEIS. ALMOFADAS EM ESPUMA DE POLIURETANO DE ALTA RESILIÊNCIA DE 55 KG MAIS S KG/M3, TIPO ECOLÓGICO E ISENTO DE CFC. ESTRUTURA DE POLIURETANO DE ALTA RESILIÊNCIA DE 55 KG MAIS S KG/M3, TIPO ECOLÓGICO E ISENTO DE CFC. ESTRUTURA DE RAGIGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS COMPRIMIDO. ESTANTE-CARRINHO MÓVEL COM TAMPO CONFECCIONADO EM FIBRA DE MADEIRA MACIÇA, C/ESPESSURA MINIMA DE 25MM, COM TODOS OS VERTICES ARREDONDADOS E 80 PORDAS LISINADADAS, REVESTIDA NA FACE SUPERIOR EM UNID. 3 1,933,33







		70	3	<u> </u>	
	RESTANTE DA PEÇA SER PINTADO COM TINTA ESMALTE A		C.PMY		
	BASE D'ÁGUA, DEVERÁ SER APRESENTADO O LAUDO				
	REALIZADO PELO IPT.CETENO OU OUTRO LABORATORIO				
	CREDENCIADO PELO IMETRO ATESTANDO A CONDIÇÃO			ı	
	ACIMA SEM O OUE SERÁ DESCLASSIFICADO DO CERTAIVIE.			d	ı
1	NAS MEDIDAS H650 X P350 XL400MM, NA COR BRANCA				, <i>!</i>
	(DEBAIXO MESAS EXPOSIÇÃO).				
	MESA EM TUBO DE ACO E TAMPO MDF, BASE DE MESA EM				1
	TURO DE ACO COM ACABAMENTO EM PINTURA EPOXI-PO,		1	R\$	R\$
10	TAMPO EM MOE (MEDIUM DENSITY PARTICLEBOARD) 0,75 X	UNID.	12	600,00	7.200,00
10	1,30M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA				
1	PRESSÃO COM ACABAMENTO DE BORDAS EM PVC.		·		
	POLTRONA MODULO DE 1 LUGAR ESTRUTURA EM MADEIRA				
1	MACIÇA DE REFLORESTAMENTO (PINUS ELLOTTI) E PERCINTA	LINID	2	R\$	R\$
11	ELÁSTICA REVESTIDA COM ESPUMA DE POLIURETANO	UNID.	۱ ۲	1.030,00	2.060,00
	(D33/D18), MANTA ACRÍLICA E COURO SINTETICO.				
	ESTANTE EM MDF, ESTRUTURA COM PAINEL DE MDP				
	(PARTICULAS DE MÉDIA DENSIDADE) COM ACABAMENTO EM		1	R\$	R\$
12	BP (BAIXA PRESSÃO) REVESTIMENTO MELANIMICO E 4	UNID.	1	960,00	960,00
±	PRATELEIRAS REGULÁVEIS NAS DIMENSÕES (0,86 X 1,27 M).	1			
	MESA EM FIBRA DE MADEIRA(1,40 X 0.95 X 0,75M). BASE DE				
	MESA EM FIBRA DE MADEIRA (1,40 x 0.93 x 0,73M). BASE DE MESA EM TUBO DE AÇO COM ACABAMENTO EM PINTURA	1		nć	R\$
	MESA EM TUBO DE AÇU CUIVI ACADAIVILIVI O EIII IIII DENSITY	UNID.	2	R\$	1
13	EPOXI-PÓ. TAMPO EM MDP (MEDIUM DENSITY	0,		961,67	1.923,34
	PARTICLEBOARD) REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO	,			
	DE BAIXA PRESSÃO COM ACABAMENTO DE BORDAS EM PVC				
	CADEIRA EMPILHAVEL ESTOFADA. UTILIZA BASE FIXA INOX.				
	SUA ESTRUTURA É COMPOSTA DE TUBO DE AÇO 1/2 X 418	,		R\$	R\$
14	MM, SUPORTE DE AÇO EST 20 X 25 MM, TRAVA OE FERRO 1/2	UNID.	. 16	376,67	6.026,72
14	X 418 MM E BARRA DE FERRO TREFILADO 1/2 X 6000 NAS			J,	
	MEDIDAS L 40 X ALT 82 X P 48CM. (05 CADEIRAS				
	P/BIBLIOTECA; 13 P/TELECENTRO).	+	-		
	CADEIRA EMPILHAVEL ESTOFADA. UTILIZA BASE FIXA INOX.				
	SUA ESTRUTURA É COMPOSTA DE TUBO DE AÇO EST 1/2 X 418	,		R\$	R\$
4 5	NAMA SLIPORTE DE ACO EST 20 X 25 MM, TRAVA DE FERRO 1/2	² UNID.	. 47	376,67	17.703,49
15	X 418 MM F BARRA DE FERRO TREFILADO 1/2 X 6000 NAS			370,0.	1/1/0-,
	MEDIDAS L 40 XALT 82XP48CM. (16 CADEIRAS P/SALA				
	MULTIUSO, 5P/BIBLIOTECA, 13 P/TELECENTRO)				
	PLIFE REDONDO, ESTRUTURA EM MADEIRA MACIÇA DE				
	REELORESTAMENTO E COMPENSADA, REVESTIDAS COM			R\$	R\$
16	ESPLIMA DE POLIURETANO (D26) E COURO SINTETICO.	UNID.	5	148,33	741,65
	POSSUL PEOLIENOS PÉS EM PLÁSTICO INJETADO. PESO: 4,1KG	اذ			
	DIMENSÕES APROXIMADAS : H40CM, DIAMETRO 40CM.	UNID	D. 1	R\$	R\$
	TAPETE REDONDO COLORIDO SUPERFICIE 100%	1	• 1 .	1	1





O Futuro não pode para los Secretaria de Administração e Finanças



		e rinanças	1.50			
				PMP	1.026,67	1.026,67
		POLIPROPILENO COM APLICAÇÃO DE FILAMENTOS DE			1.020,07	1.010,0
		POLIAMIDA E BASE 100% POLIESTER, TIPO FELTRO, COM				
		ACABAMENTO DE BORDA EM OVERLOQUE. MEDIDAS EM CM				
		2 X 150 DIÂMETRO.				
		MESA DE CENTRO BAIXA, BASE EM MADEIRA MACIÇA				
		CILINDRICA, ESPESSURA 2 CM MULTILAMINADA COM			R\$	R\$
)	40	ACABAMENTO EM PINTURA, POSSUI SAPATAS REGULÁVEIS	UNID.	1	660,00	660,00
	18	PARA PEQUENOS DESNIVEIS DE PISOS. TAMPO EM MDF			000,00	
		REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA				
		PRESSÃO COM ACABAMENTO DE BORDAS EM PVC.				
		CADEIRA GIRATÓRIA C/ BRAÇO, COM ASSENTO E ENCOSTO				
		MÉDIOS				
		SEPARADOS, ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA,				
		MOLDADA AO CALOR,				
		PROTEGIDA CONTRA AGENTES BIOLÓGICOS E COM				
		INIBIDORES DE	UNID.	1	R\$	R\$
	19	UMIDADE. ESPESSURA 12MM. MONTAGEM COM PORCAS	UNID.	Τ.	481,67	481,67
		TIPO "GARRA"				
		INDESTRUTÍVEIS. ALMOFADA EM ESPUMA DE POLIURETANO				
		DE ALTA RESILIÊNCIA, DE 55 KG +- 5 KG/M3, TIPO				
		ECOLÓGICOE ISENTO DE CFC. ESTRUTURA GIRATÓRIA COM				
		BASE EM AÇO 5 PATAS, MECANISMO DE REGULAGEM DE				
		ALTURA COM PISTÃO Á GÁS COMPRIMIDO.	-			
		CADEIRA GIRATÓRIA C/ BRAÇO, COM ASSENTO E ENCOSTO				
		MÉDIOS				
		SEPARADOS, ESTRUTURA EM MADEIRA LAMINADA,				
		MOLDADA AO CALOR,				
		PROTEGIDA CONTRA AGENTES BIOLÓGICOS E COM				nć
		INIBIDORES DE	UNID.	3	R\$	R\$
	20	UMIDADE. ESPESSURA 12MM. MONTAGEM COM PORCAS	OILID.		481,67	1.445,01
		TIPO "GARRA"				
		INDESTRUTÍVEIS. ALMOFADA EM ESPUMA DE POLIURETANO DE ALTA RESILIÊNCIA, DE 55 KG +- 5 KG/M3, TIPO				
		ECOLÓGICOE ISENTO DE CFC. ESTRUTURA GIRATÓRIA COM				
		BASE EM AÇO 5 PATAS, MECANISMO DE REGULAGEM DE				
		ALTURA COM PISTÃO Á GÁS COMPRIMIDO.				
		BANCO PARA AREA EXTERNA- PÉS CONFECCIONADOS EM				
		FERRO CHATO 4 X 5/16", COM 5 RIPAS DE MADEIRA NO				
		ACENTO E 3 RIPAS DE MADEIRA NO ENCOSTO ENVERNIZADO)	2	R\$	R\$
	21	MEDINDO 8X3X160 CM, FIXADA AOS PÉS ATRAVÉS DE	UNID.	2	1.010,00	2.020,0
		PARAFUSOS FRANCESES, PINTURA ELETROSTÁTICA,				
		DIMENSÕES H =70CM L =80CM E C =60CM.				
		GAVETEIRO COM 3 GAVETAS EM DIMENSÕES VARIADOS.		1	R\$	R\$
	22	CORPO EM ACO, FRENTE EM LAMINADO PADRAO LISO EM	UNID.	. 1	796,67	796,6
1		TODOLIEM ALLERANIE FINELANTANDO INDIVIDENCE				

CORPO EM AÇO, FRENTE EM LAMINADO PADRAO LISO EM





		107		1		
	COR, TRILHOS TELESCOPICOS E CONTRAPESO REFERENCIA	4.	EME!			
	SECURIT OU EQUIVALENTE.					
	GAVETEIRO COM 3 GAVETAS EM DIMENSÕES VARIADOS.				- 4	
	CORPO EM AÇO, FRENTE EM LAMINADO PADRAO LISO EM	UNID.	1	R\$	R\$	
23	COR, TRILHOS TELESCOPICOS E CONTRAPESO REFERENCIA	UNID.	*	796,67	796,67	
	SECURIT OU EQUIVALENTE.					
	MESA RETANGULAR EM MDP (E-25MM - 1,4 0,6 M)	UNID.	3	R\$	R\$	
24	MESA KETANGOLAK EM MES (= mes	UNID.	3	933,00	2.799,00	
	MESA EM FIBRA DE MADEIRA(1,40X0.95X0,75M). BASE DE					
	MESA EM TUBO DE AÇO COM ACABAMENTO EM PINTURA			R\$	R\$	
25	EPOXI-PÓ. TAMPO EM MDP (MEDIUM DENSITY	UNID.	1	870,00	870,00	
25	PARTICLEBOARD) REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO			870,00	0,0,00	
	DE BAIXA PRESSÃO COM ACABAMENTO DE BORDAS EM PVC					
	CAVALETE EM MADEIRA MACIÇA DE REFLORESTAMENTO					
	(EUCALIPTO) CERTIFICADA 'FSC', TINGIDA COM ACABAMENTO		4-	R\$	R\$	
26	EM VERNIZ POLIURETANO. H= 71CM, L= 55CM, PROF.=30CM,	UNID.	UNID.	17	226,67	3.853,39
20	EM VERNIZ POLIURETANO. H= / TCM, L= 33CM, 1 NOT. 30CM,					
	PESO=4,0KG. (SALA MULTIUSO) OBS. PARA TAMPO DE MESA					
	TAMPO PARA MESA DE DESENHO 90X120 COM AS DUAS			R\$	R\$	
27	FACES E AS BORDAS REVESTIDAS DE BRANCO. O TAMPO É	UNID.	9	620,00	5.580,00	
21	INTERNAMENTE AGLOMERADO ESPECIAL DE 18MM. (SALA			,-		
	MULTIUSO)	-				
	ARMARIO FECHADO. ARMARIO EM MDP REVESTIDO COM					
	LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO, COM BOROAS			R\$	R\$	
28	EM PVC. POSSUI 2 PORTAS COM REVESTIMENTO EM CHAPA	UNID.	6	943,33	5.659,98	
20	DE AÇQ PINTADO EM EPÔXI-PÓ, 3 PRATELEIRAS REGULÁVEIS,			3 .5,==		
	CHAVE DOBRÁVEL E SAPATAS AJUSTÁVEIS. H=160CM					
	L=94CM· PROF=50,4 CM				R\$	
					95.719,5	
	LOTE 07 - MATERIAL PERMANENTE - EXCLUSIVO ME/EPP					
	LUTE 07 - WATERIAL PERIVIANCINTE - EXCESSIVE STREET				VR	
	DESCRIMINAÇÃO	UND	QUANT.	VR MÉDIO	MÉDIO	
ITEM	DESCRIPTION				TOTAL	
	COMPUTADOR, CONFIGURAÇÃO CORE 2 DUO 3 GB RAM 320		4.3	R\$	R\$	
1	GB HD MONITOR 19 " COM FILTRO E ESTABILIZADOR.	UNID.	13	3.233,33	42.033,2	
-	GB HD MONITOK 19 COM FILTRO E ESTABLIZADOR.			R\$	R\$	
2	COMPUTADOR, CONFIGURAÇÃO CORE 2 DUO 3 GB RAM 320	UNID.	2	3.233,33	6.466,6	
	GB HD MONITOR 19 " COM FILTRO E ESTABILIZADOR.			R\$	R\$	
3	IMPRESSORA JATO DE TINTA RESOLUÇÃO MÍNICA 720DPIS	UNID.	. 1	1.930,00	1.930,0	
<u> </u>	COM CARTUCHOS COMPLETOS.			R\$	R\$	
1	IMPRESSORA JATO DE TINTA RESOLUÇÃO MÍNICA 720DPIS	UNID.	. 1	1.930,00	1.930,0	
4	COM CARTUCHOS COMPLETOS.				R\$	
					52.359,	
i			L			









		13		>/	
	LOTE 08 - MATERIAL PERMANENTE - COTA 25% ME/EPP				
ITEM	DESCRIMINAÇÃO	UND	QUANT.	VR MÉDIO	VR MÉDIO TOTAL
1	ACERVO DE LIVROS	UNID.	500	R\$ 32,67	R\$ 16.335,00
2	ACERVO DEFICIENTE	UNID.	62	R\$ 93,67	R\$ 5.807,54
					R\$ 22.142,54
	LOTE 09 - MATERIAL PERMANENTE - AMPLA PARTICIPAÇÃO				VR
ITEM	DESCRIMINAÇÃO	UND	QUANT.	VR MÉDIO	MÉDIO TOTAL
1	ACERVO DE LIVROS	UNID.	1500	R\$ 32,67	R\$ 49.005,00
2	ACERVO DEFICIENTE	UNID.	188	R\$ 93,67	R\$ 17.609,96
					R\$ 66.614,9
	LOTE 10 - MATERIAL PERMANENTE - EXCLUSIVO ME/EPP				VD
ITEM	DESCRIMINAÇÃO	UND	QUANT.	VR MÉDIO	VR MÉDIO TOTAL
1	TABELA DE BASQUETEBOL NA MEDIDA OFICIAL 1,80 X 1,05MTS, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 18MM. FABRICADA EM LAMINADO NAVAL PRENSADO COM RESINA ADESIVA FENÓLICA RESISTENTE A UMIDADE. REQUADRO METÁLICO PROTETOR FEITO COM SOLDA MIG. BASE DE ACABAMENTO PARA PINTURA COM MASSA ACRÍLICA NIVELADORA, PINTURA EM TINTA ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE DE ALTO DESEMPENHO E DURABILIDADE. ACOMPANHA ARO DE BASQUETE DE FERRO DUPLO MACIÇO, SOLDA MIG E PINTURA AUTOMOTIVA NA COR LARANJA OFICIAL COM REDES.). 2	R\$ 3.881,67	R\$ 7.763,3
2	DAMA, MODELO TRADICIONAL COM TABULEIRO CONFECCIONADO EM MADEIRA E CANTONEIRA DE PROTEÇÃO EM MADEIRA EM TODA SUA EXTENSÃO. MEDINDO: 50X50CM E 2CM DE ALTURA COM 2 JOGOS DE PEÇAS, EMBALAGEM DO PRODUTO DEVERÁ TER SELO DE QUALIDADE INMETRO (CADA PEÇA DEVERÁ MEDIR 25MM D DIÂMENTRO X O,8MM DE ALTURA)	UNII	D. 16	R\$ 57,33	R\$ 917,28





Pacatuba

O Futuro não pode parar

Secretaria de Administração
e Finanças



			The state of the s	r T	
3	BOLA DE FUTSAL OFICIAL CONFECCIONADA EM PU, SISTEMA DE PRODUÇAO TERMO SOLDADA COM PESO 410 À 440G E CIRCUNFERÊNCIA DE 62 À 64CM COM VÁLVULA REMOVÍVEL E LUBRIFICADA.	UNID.	16	R\$ 79,33	R\$ 1.269,28
4	BOLA FUTEBOL OFICIAL CATEGORIA INFANTIL TAMANHO N9 4, CONFECCIONADA EM PU, SISTEMA DE PRODUÇÃO TERMOSOLDADA COM CÂMARA DE BÚTIL COM VÁLVULA REMOVÍVEL E LUBRIFICADA COM PESO DE 360 A 390G E CIRCUNFERÊNCIA 64 À 66 CM.	UNID.	16	R\$ 85,00	R\$ 1.360,00
5	BOLA FUTSAL OFICIAL COM GUIZO PARA PORTADORES DE DEFICIÊNCIA VISUAL CONFECCIONADA EM PU COM CÂMARA DE BUTIL, SISTEMA DE CONSTRU O TERMO SOLDADA COM PESO DE 410 À 440G E CIRCUNFERÊNCIA DE 62 À 64CM COM VÁLVULA REMOVÍVEL E LUBRIFICADA.	UNID.	5	R\$ 276,67	R\$ 1.383,35
6	BOLA BASQUETEBOL OFICIAL CATEGORIA ADULTO MODELO TRADICIONAL CONFECCIONADA EM BORRACHA SISTEMA DE PRODUÇÃO MATRIZADA COM CÂMARA DE BÚTIL COM VÁLVULA REMOVÍVEL E LUBRIFICADA COM PESO 600 À 650G E CIRCUNFERÊNCIA DE 75 À 78CM.	UNID.	16	R\$ 295,00	R\$ 4.720,00
7	XADREZ, MODELO TRADICIONAL OFICIAL COM TABULEIRO CONFECCIONADO EM MADEIRA E CANTONEIRA DE PROTEÇÃO EM MADEIRA EM TODA SUA EXTENSÃO, MEDINDO: 50X50CM E 2CM DE ALTURA COM 2 JOGOS DE PEÇAS, SENDO QUE 0 REI COMO REF. DE TAMANHO TENHA 8,5CM DE ALTURA E 0 RESTANTE DAS PEÇAS PROPORCIONAL. A EMBALAGEM DO PRODUTO DEVERÁ TER SELO DE QUALIDADE INMETRO.		16	R\$ 65,33	R\$ 1.045,28
8	BOLA DE BASQUETEBOL OFICIAL CATEGORIA MIRIM, MODELO TRADICIONAL CONFECCIONADA EM BORRACHA, SISTEMA DE PRODUÇAO MATRIZADA COM CAMARA DE BÚTIL COM VÁLVULA REMOVÍVEL E LUBRIFICADA COM PESO DE 450 À 500G E CIRCUNFERÊNCIA DE 72 À 74 CM.	UNID.	16	R\$ 150,00	R\$ 2.400,00
9	BOLA HANDEBOL OFICIAL CATEGORIA FEMININA, MODELO TRADICIONAL CONFECCIONADA EM PU COM GRIP PARA MELHOR ADERÊNCIA AS MÃOS COM CÂMARA DE BUTIL COM VÁLVULA REMOVÍVEL LUBRIFICADA SISTEMA DE CONSTRUÇÃO DA BOLA COSTURADA COM PESO DE 325 À 400G, E CIRCUNFERÊNCIA DE 54 À 56CM.	A UNID.	16	R\$ 116,33	R\$ 1.861,28
	BOLA HANDEBOL OFICIAL CATEGORIA MIRIM/INFANTIL,	UNID.	16	R\$	R\$
10	ROTA HAMDEDOF OLICIAE CALEGOMY				@/







O Futuro não pode parar S Secretaria de Administração e Finanças

		(2)————————————————————————————————————			
	MODELO TRADICIONAL	10	DEMOS!	129,67	2.074,72
	CONFECCIONADA EM PU COM GRIP PARA MELHOR		-		
	ADERÊNCIA AS MÃOS COM CÂMARA DE BUTIL COM VÁLVULA				i
	REMOVÍVEL E LUBRIFICADA SISTEMA DE CONSTRUÇÃO DA				
	BOLA COSTURADA COM PESO DE 230 A 270G, E				
	CIRCUNFERÊNCIA 49 À 51CM.				
11	BOLA VOLEIBOL OFICIAL PARA QUADRA, MODELO				
	TRADICIONAL CONFECCIONADA EM PU, COM CAMARA DE		16	R\$	R\$
	BLITH COM VÁLVULA REMOVIVEL E LUBRIFICADA SISTEMA DE	UNID.	10	95,00	1.520,00
	CONSTRUÇÃO DA BOLA MATRIZADA COM		:		
	PESO 260 À 280G E CIRCUNFERÊNCIA 65 À 67CM.				
	APITO ESPORTIVO OFICIAL PARA ARBITRAGEM, MODELO				
12	CONFECCIONADO EM PLÁSTICO POLIETILENO COR PRETA				
	COM MEDIDA DE	UNID.	5	R\$ 31,67	R\$ 158,35
	45MM DE COMPRIMENTO X 20MM DE LARGURA COM				
	ARGOLA METÁLICA. COM				
	ARERTURA CENTRAL PARA SAÍDA DO SOM, O MESMO DEVERA				
	ACOMPANHAR CORDÃO EM NYLON COM REGULAGEM DE				
	AJUSTE				
	MEDINDO: 45-CM DE COMPRIMENTO, DEVERÁ				
	ACOMPANHAR GANHO E GIRADOR PARA FIXAÇÃO NO APITO.			- nd	R\$
	PANDEIRA ESPORTIVA OFICIAL DO BRASIL MEDINDO: 0,90 X	UNID.	. 2	R\$	1
13	1 28M CONFECCIONADA EM 100% POLIESTER DUPLA FACE.	0,410.		218,33	436,66
14	COLCHONETE ESPORTIVO, CONFECCIONADO EM ESPUMA				
	RESISTENTE, FIRME E MACIA 100% POLIURETANO D.26 COM				
	MEDIDA DE:				
	1,00 X 0,60 X 0,03M, REVESTIDO EM NAPA 0,30MM COM	UNID	. 40	R\$ 107,33	R\$
	ACABAMENTO DAS COSTURAS EM LINHA DE NYLON				4.293,20
	REFORCADA E				
	RESISTENTE F FM UM DOS CANTOS E OU NAS LATERAIS	000			
	DEVERÁ CONTER A MARCA DO FABRICANTE EM SISTEMA DE				
	IMPRESSÃO E OU ETIQUETA DE ACABAMENTO.				
					R\$
					31.202,74

5. DO(S) LOCAL(IS) E PRAZO(S) DE ATENDIMENTO

5.1. Os bens objeto do presente termo de referência, quando eventualmente contratados, observadas as condições fixadas neste instrumento e seus Anexos e na legislação pertinente, deverão ser entregues nos locais indicados na autorização de fornecimento.

5.2. DO PRAZO E LOCAL DE ENTREGA

5.2.1. Os bens contratados deverão ser entregues no prazo de máximo 15 (quinze) dias, a contar da expedição da ORDEM DE COMPRA-FORNECIMENTO pela administração.









- 5.2.1.1. Os bens contratados deverão obedecer a um cronograma de entrega, a partir das apresentam nos quantitativos discriminados na características que se COMPRA/AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO pela administração, no local indicado na autorização de fornecimento pela administração;
- 5.2.1.2. Os itens serão recebidos por servidor designado pela administração;
- 5.2.1.3. Todos os produtos serão conferidos e se a qualidade dos mesmos não corresponder às especificações exigidas no edital, a detentora da ata terá prazo máximo de 48 (quarenta e oito) horas para solucionar o problema, independentemente da aplicação das penalidades cabíveis.
- 5.2.1.4. A contratada deverá entregar os bens no horário das 08:00h às 14:00h, de segunda a sextafeira, sob quaisquer pretextos, não serão recebidos itens fora do expediente de trabalho;
- 5.2.1.5. O fornecimento dos bens licitados poderá ser feito de forma fracionada ou em sua totalidade, de acordo com a necessidade do órgão interessado durante o prazo de contratação, mediante a expedição de ORDENS DE COMPRAS/ FORNECIMENTO, pela Secretaria Gestora, constando a quantidade de produtos.
- 5.2.1.6. As entregas dos produtos deverão ter notas fiscais distintas, ou seja, as notas fiscais deverão estar de acordo com a nota de empenho ou ordem de fornecimento, constando número do contrato, tipo de produto entregue, valor unitário, quantidade, valor total, número do lote do produto especificado por quantidade de produto entregue, além das demais exigências legais.

6. DA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA DE PREÇOS

- 6.1. Na proposta de preços deverão constar as especificações detalhada dos produtos, tipo e quantidade solicitada, o valor unitário em algarismo e valor total em algarismo e por extenso em moeda nacional, já considerando todas as despesas, tributos, impostos, taxas, encargos e demais despesas que incidam direta ou indiretamente sobre o fornecimento, mesmo que não estejam registrados nestes documentos;
- 6.2. A licitante deverá garantir a entrega dos itens sem qualquer defeito de fabricação e caso constatada alguma imperfeição, terá os itens devolvidos, sendo submetidas às penalidades da Lei, além do registro da falha no Cadastro de Fornecedores Municipais;
- 6.3. As Unidades Gestoras poderão se valer da análise técnica dos itens propostos, antes da adjudicação e homologação da licitante, para verificação do atendimento das especificações mínimas dos produtos constantes no Termo de Referência.
- 6.4. Será considerada vencedora a licitante cuja proposta contenha MENOR PREÇO POR LOTE, desde que atenda as exigências contidas neste Termo de Referência.

7. DA FORMALIZAÇÃO E VIGÊNCIA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

7.1. Para o fornecimento do material, serão emitidas ordens de compras, em conformidade com as propostas vencedoras, para a(s) licitante(s) vencedora(s).





- 7.2. A Ata de Registro de Preços produzirá seus jurídicos e legais efeitos a partir data de sua assinatura e vigerá PELO PRAZO DE 12 (DOZE) MESES, admitindo-se, porém, a prorrogação da vigência do contrato, nos termos do artigo 57, da Lei Federal nº 8.666/93, se a proposta registrada continuar se mostrando mais vantajosa à administração, satisfeitos os demais requisitos do Decreto Municipal nº 2.229, de 03 de outubro de 2017.
- 7.3. As obrigações decorrentes da presente licitação serão formalizadas mediante lavratura da respectiva Ata de Registro de Preços, subscrita pelo Município, através da Secretaria Gerenciadora, representada pelo(a) Secretário(a) Ordenador(a) de Despesa, e o(s) licitante(s) vencedor(es), que observará os termos do Decreto Municipal nº 2.229, de 03 de outubro de 2017, da Lei n.º 8.666/93, da Lei n.º 10.520/02, Decreto Federal nº 10.024, de 20 de setembro de 2019, deste termo de referência e demais normas pertinentes.

8. DO ACOMPANHAMENTO E FISCALIZAÇÃO

- 8.1. A entrega de material será acompanhada e fiscalizada por servidor da Secretaria Gestora, o qual deverá atestar os documentos da despesa, quando comprovada a fiel e correta entrega para fins de pagamento.
- 8.2. A presença da fiscalização da Secretaria não elide nem diminui a responsabilidade da empresa contratada.
- 8.3. Caberá ao servidor designado rejeitar totalmente ou em parte qualquer produto que não esteja de acordo com as exigências, bem como, determinar prazo para substituição do item eventualmente fora de especificação.
- 8.4. O fornecimento dos materiais licitados poderá ser feito de forma fracionada ou em sua totalidade, de acordo com a necessidade do órgão interessado durante o prazo de contratação, mediante a expedição de ORDENS DE FORNECIMENTO, pela Secretaria Gestora, constando a quantidade de material solicitada.

9. RESPONSABILIDADES DO FORNECEDOR

- 9.1. Arcar com todas as despesas, diretas ou indiretas, impostos, taxas, encargos, royalties, seguros, decorrentes do fornecimento do material, sem qualquer ônus para a Prefeitura.
- 9.2. Manter as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação em compatibilidade com as obrigações assumidas, durante toda a execução do contrato.
- 9.3. Substituir às suas expensas todo e qualquer material entregue em desacordo com as especificações e padrões de qualidade, ou que apresentarem defeito, vício ou problema quanto ao seu desempenho dentro do prazo de validade.
- 9.4. Responsabilizar-se pelos danos causados diretamente à Administração ou a terceiros, decorrente de sua culpa ou dolo durante toda a execução do contrato.
- 9.5. Responsabilizar-se pela fiel entrega do material no prazo estabelecido.
- 9.6. Prestar todos os esclarecimentos que forem solicitados pela Administração, durante a execução do contrato.



9.7. Aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, até 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato, na forma do art. 65, parágrafos 1° e 2° da Lei nº 8.666/93 e suas alterações posteriores.

10. RESPONSABILIDADES DO CONTRATANTE

- 10.1. Designar servidor da Secretaria para proceder para recebimento dos itens;
- 10.2. Rejeitar os itens que não atendam aos requisitos constantes das especificações constantes do Termo de Referência;
- 10.3. Efetuar o pagamento na forma e no prazo estabelecido no Contrato, instrumento equivalente ou Nota de Empenho.

11. LOCAL E PRAZO DE ENTREGA

- 11.1. DAS ORDENS DE COMPRAS: Os produtos licitados/contratados serão entregues mediante expedição de ORDENS DE COMPRAS, por parte da administração ao licitante vencedor, que indicarão os quantitativos a serem entregues, de acordo com a conveniência e oportunidade administrativa, a necessidade e disponibilidade financeira da Contratante.
- 11.2. Os itens serão recebidos por servidor designado e responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato.

12. RECEBIMENTO DOS BENS

- 12.1. Os itens serão recebidos da seguinte forma:
- Provisoriamente, no ato da entrega, para efeito de posterior verificação da conformidade do item com as especificações constantes da proposta da contratada;
- Definitivamente, após a verificação da qualidade e da quantidade dos itens e dos preços unitários e totais e sua consequente aceitação.

13. DO ACOMPANHAMENTO E FISCALIZAÇÃO DA ENTREGA

- 13.1. A entrega do item será acompanhada e fiscalizada por servidor da Secretaria, o qual deverá atestar os documentos da despesa, quando comprovada a fiel e correta entrega para fins de pagamento;
- 13.2. A presença da fiscalização da Secretaria não elide nem diminui a responsabilidade da empresa contratada;
- 13.3. Caberá ao servidor designado rejeitar totalmente ou em parte, qualquer bem que não esteja de acordo com as exigências, bem como, determinar prazo para substituição do item eventualmente fora de especificação.







- 14.1. O pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias após o encaminhamento da documentação tratada neste subitem, através de crédito na Conta Bancária do fornecedor ou através de Cheque nominal, acompanhado da seguinte documentação:
- a) Nota Fiscal/fatura discriminativa, em via única, devidamente atestada;
- b) Prova de Regularidade relativa aos Tributos Federais e à Dívida Ativa da União;
- c) Prova de Regularidade relativa à Fazenda Estadual;
- d) Prova de Regularidade relativa à Fazenda Municipal;
- e) Prova de Regularidade relativa às contribuições previdenciárias;
- f) Prova de Regularidade relativa ao FGTS;
- g) Prova de Regularidade relativa à Justiça do trabalho (Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas -CNDT)

15. DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

15.1. As despesas decorrentes da contratação serão custeadas à conta de recursos específicos consignados no respectivo Orçamento Municipal, inerentes às Secretarias Contratantes.

16. GESTÃO DO CONTRATO

16.1. A Gestão do Contrato será exercida pelo(a) Secretário(a) da respectiva Pasta ou quem este designar, o qual deverá exercer em toda sua plenitude a ação de que trata a Lei n.º 8.666/93, alterada e consolidada.

17. VALOR DO INVESTIMENTO

- 17.1. O Valor Global Estimado é de R\$ 490.344,26 (Quatrocentos e noventa mil, trezentos e quarenta e quatro reais e vinte e seis centavos), conforme especificado no Mapa de Cotação, elaborado pela Central de Compras do Município;
- 17.2. O valor constante do presente orçamento foi calculado tendo-se como base o preço médio após pesquisa de preços praticada no mercado (Mapa de cotação anexo ao Projeto Básico);
- 17.3. Os preços registrados e/ou contratados não serão objetos de reajustes antes de decorridos 12 (doze) meses do Registro ou da contratação, hipótese na qual poderá ser utilizado o índice da Fundação Getúlio Vargas – IGPM/FGV.

18. DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

18.1 - RELATIVA À HABILITAÇÃO JURÍDICA:

18.1.1. REGISTRO COMERCIAL, no caso de empresário individual, no registro público de empresa mercantil da Junta Comercial; devendo, no caso de a licitante ser a sucursal, filial ou agência,





apresentar o registro da Junta onde opera com averbação no registro da Junta onde tem sede a matriz.

18.1.2. ATO CONSTITUTIVO, ESTATUTO OU CONTRATO SOCIAL em vigor devidamente registrado no registro público de empresa mercantil da Junta Comercial, em se tratando de sociedades empresárias e, no caso de sociedades por ações, acompanhado de documentos de eleição de seus administradores; devendo, no caso da licitante ser a sucursal, filial ou agência, apresentar o registro da Junta onde opera com averbação no registro da Junta onde tem sede a matriz.

18.1.3. INSCRIÇÃO DO ATO CONSTITUTIVO, no caso de sociedades simples – exceto cooperativas - no Cartório de Registro das Pessoas Jurídicas acompanhada de prova da diretoria em exercício; devendo, no caso de a licitante ser a sucursal, filial ou agência, apresentar o registro no Cartório de Registro das Pessoas Jurídicas do Estado onde opera com averbação no Cartório onde tem sede a matriz.

18.1.4. DECRETO DE AUTORIZAÇÃO, em se tratando de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País, e ATO DE REGISTRO DE AUTORIZAÇÃO PARA FUNCIONAMENTO expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir.

18.2- RELATIVA À REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA:

- 18.2.1. Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas (CNPJ);
- 18.2.2. Prova de inscrição no cadastro de contribuintes estadual ou municipal, conforme o caso, relativo ao domicílio ou sede do licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;
- 18.2.3. Provas de regularidade, em plena validade, para com:
- 18.2.3.1 a Fazenda Federal e a Seguridade Social (consistindo em Certidão Conjunta Negativa de Débitos Relativos a Créditos Tributários, Federais e a Dívida Ativa da União ou equivalente, expedida pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional e Receita Federal do Brasil);
- 18.2.3.2 a Fazenda Estadual do domicílio ou sede da licitante;
- 18.2.3.3 a Fazenda Municipal do domicílio ou sede do licitante, na forma da Lei;
- 18.2.3.4 o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço FGTS;
- 18.2.3.5 a Justiça do Trabalho (Certidão Negativa de Débitos Trabalhista CNDT ou equivalente);
- 18.2.4. As microempresas e empresas de pequeno porte deverão apresentar toda a documentação exigida para efeito de comprovação de regularidade fiscal e trabalhista, mesmo que esta apresente alguma restrição;
- 18.2.5. Havendo alguma restrição na comprovação da regularidade fiscal e trabalhista, será assegurado o prazo de 05 (cinco) dias úteis, cujo termo inicial corresponderá ao momento em que o proponente for declarado o vencedor do certame, prorrogáveis por igual período, a critério da Comissão Permanente de Licitação, para a regularização da documentação e emissão de eventuais certidões negativas ou positivas com efeito de certidão negativa;



18.2.6. A não-regularização da documentação, no prazo estabelecido, implicará decadência do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas no art. 81, da Lei no 8.666/93, sendo facultado a convocação dos licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para a assinatura do contrato, ou a revogação da licitação, ou lote, conforme o caso.

18.3- RELATIVA À QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA:

- 18.3.1. Certidão negativa de falência ou concordata expedida pelo distribuidor da sede da pessoa jurídica;
- 18.3.1.2. Caso o licitante esteja em recuperação judicial ou extrajudicial, deverá ser comprovado o acolhimento do plano de recuperação judicial ou a homologação do plano de recuperação extrajudicial, conforme o caso.
- 18.3.2. Prova de Capital mínimo equivalente a 10% (dez por cento) do valor estimado da contratação.
- 18.3.2.1. Caso o critério de julgamento da licitação seja, o menor preço por lote, o valor do capital social deverá corresponder ao somatório dos lotes nos quais a licitante for vencedora.
- 18.3.3. Balanço patrimonial e demonstrações contábeis do último exercício social, já exigíveis e apresentados na forma da lei, vedada a substituição por balancetes ou balanços provisórios, podendo ser atualizados por índices oficiais quando encerrados há mais de 3 (três) meses da data da apresentação da proposta.
- d) Apresentação dos seguintes índices que comprovarão a boa situação financeira da licitante:
- d.1) Índice de Liquidez Geral maior ou igual a 1,0;

Índice de Liquidez Geral (LG) =

Onde:

AC é o Ativo Circulante PC é o Passivo Circulante RLP é o Realizável a Longo Prazo ELP é o Exigível a Longo Prazo

d.2)Índice de Liquidez Corrente maior ou igual a 1,0;

Índice de Liquidez Corrente (LC) =











AC -----PC

Onde:

AC é o Ativo Circulante PC é o Passivo Circulante

d.3) Índice de Solvência Geral maior ou igual a 1,0;

Índice de Solvência Geral (SG) =

ΑT

PC + ELP

Onde:

AT é o Ativo Total PC é o Passivo Circulante ELP é o Exigível a Longo Prazo

- e) As empresas constituídas há menos de um ano apresentarão o Balanço de Abertura, devidamente registrado no órgão competente;
- f) As empresas optantes pelo regime de tributação sobre o lucro real/presumido, através da escrituração digital SPED (ECO), conforme dispõe o art. 3º da Instrução Normativa nº 1.594 de 01 de dezembro de 2015, da Receita Federal do Brasil, fica exigida a apresentação do Balanço Patrimonial do último exercício social, até o último dia útil do mês de maio do corrente ano.
- g) As sociedades por ações deverão apresentar as demonstrações contábeis publicada na Imprensa Oficial, de acordo com a legislação pertinente

18.4 – RELATIVA À QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

18.4.1. Comprovação de aptidão feita através de atestado fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprove que o licitante tenha executado objeto compatível com o objeto da presente licitação acompanhado da cópia do instrumento contratual equivalente.

18.5 - DEMAIS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO:

18.5.1. Declaração de que, em cumprimento ao estabelecido na Lei nº 9.854, de 27/10/1999, publicada no DOU de 28/10/1999, e ao inciso XXXIII, do artigo 7º, da Constituição Federal, não emprega menores de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, nem emprega





menores de 16 (dezesseis) anos em trabalho algum, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos, conforme modelo constante dos Anexos do edital;

- 18.5.2. Declaração expressa de integral concordância com os termos do edital e seus anexos, conforme modelo constante dos Anexos do edital;
- 18.5.3- Declaração, sob as penalidades cabíveis, de inexistência de fato superveniente impeditivo da habilitação, ficando ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores, conforme modelo constante dos Anexos do edital (art.32, §2º, da Lei n. º 8.666/93).