

UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E CONTRATOS PRO REITORIA DE ADMINISTRACAO E FINANCAS DIRETORIA DE COMPRAS

CERCOMP

EMITIDO EM 12/11/2025 12:04

RELATÓRIO DOS FORNECEDORES COM OS ITENS

Licitação: 23070.035030/2024-94 - PR 90059/2024 - UFG

Gestora: 1100 - UFG

Assunto: PR 90059/2024 (SRP) - EQUIPAMENTOS DE ÁUDIO, VÍDEO E FOTO

Tipo: MATERIAIS

 Status:
 JULGADO - HOMOLOGADO

 Abertura da Licitação:
 10/03/2025 - 09:00

 Validade da Ata:
 13/11/2025 à 13/11/2026

							JKLS	ORNECED	
Tot	Valor Unit.		ıant. Quant. resc. Cancel.					Unid.	Firma Item Denominação
D# 0 400	D# 4 200 00	^ -	0 0	2		0	2	LINITOADE	MAB COMERCIO DE PRODUTOS E SERVICOS LTDA
	R\$ 4.200,00			2		0	2	UNIDADE	2 APARELHO CELULAR SMARTPHONE ANDROID APARELHO TELEFÔNICO, SEM FIO, FUNÇÕES FLASH, REDISCAR,
	R\$ 128,00		0 0	8 29	-	0	8 29	UNIDADE UNIDADE	MUDO, TECNOLOGIA DECT 6.0 23 CÂMERA, VÍDEO, CFTV DIGITAL COLORIDA
R\$ 2.465,	κ\$ 65,00	U	0 0	29		U	29	UNIDADE	MEMÓRIA, CARTÃO MAGNÉTICO, MICRO SD, COM ADAPTADOR,
R\$ 60,	R\$ 60,00	0	0 0	1		0	1	UNIDADE	41 CAPACIDADE MEMÓRIA 128GB, USO INFORMÁTICA, APLICAÇÃO ARMAZENAR FOTOS, IMAGENS E DADOS MICROFONE, DUPLO, SEM FIO, UHF, COM RECEPTOR DE DOIS
R\$ 348,	R\$ 348,00	0	0 0	1		0	1	UNIDADE	45 CANAIS, HANDHELD (DE MÃO), APLICAÇÃO EM AUDITÓRIO/ APRESENTAÇÕES/ CONFERÊNCIAS/ SEMINÁRIOS/ REUNIÕES
R\$ 12.297, R\$ 3.074,	F			lor				Valor Total 25.0% do \	
									20. 166.877 LLICIMADA DE EDEITAS CHEDDEIDO
R\$ 1.764,	R\$ 98,00	0	0 0	18	1	0	18	UNIDADE	20.166.877 LUCIMARA DE FREITAS GUERREIRO 12 CÂMERA DOME FULL COLOR 2 MEGAPIXEL CÂMERA, VÍDEO DE SEGURANÇA, SENSOR CMOS ½.7, RESOLUÇÃO HORIZONTAL 1920 PX, RESOLUÇÃO VERTICAL PX, VOLTAGEM 12V, FORMATO BULLET, RESOLUÇÃO FULL H INFRAVERMELHO, COR COLORIDA CÂMERA, VIDEOCONFERÊNCIA, RESOLUÇÃO MÍNIMO 1080 24 LENTE FOCO AUTOMÁTICO X, VELOCIDADE TRANSMISSÃO 30 FPS, WEBCAM, MICROFONE DUPLO UNIDIRECIONAL ZCÂMERA, VÍDEO, CFTV DIGITAL COLORIDA, RESOLUÇÃO 1080 PIXELS, ÂNGULO DE VISÃO 63º, DISTÂNCIA FOCAL I 4.27MM, DIMENSÕES APROXIMADAS 13 X 13MM, MATERIA
R\$ 2.288,	R\$ 104,00	0	0 0	22	2	0	22	UNIDADE	PX, VOLIAGEM 12V, FORMATO BULLET, RESULUÇÃO FULL DD/
R\$ 1.660,	R\$ 83,00	0	0 0	20	2	0	20	UNIDADE	
R\$ 1.320,	R\$ 132,00	0	0 0	10	1	0	10	UNIDADE	ZCÂMERA, VÍDEO, CFTV DIGITAL COLORIDA, RESOLUÇÃO 1920 X 1080 PIXELS, ÂNGULO DE VISÃO 63º, DISTÂNCIA FOCAL DE 4.27MM, DIMENSÕES APROXIMADAS 13 X 13MM, MATERIAL PLÁSTICO, TENSÃO NOMINAL 12V
R\$ 7.032, R\$ 1.758,				lor				Valor Total 25.0% do V	
R\$ 170,	R\$ 34,00	0	0 0	5		0	5	UNIDADE	DOIS K COMERCIO E SERVICOS LTDA CABO, ÁUDIO E VÍDEO, MATERIAL CONDUTOR COBRE, APLICAÇÃO COMPUTADOR/MESA DE SOM, COMPRIMENTO 1,8M, CONECTORES 1 P2 ESTÉREO X 2 P10 MONO, FORMAÇÃO DO
R\$ 1.050,	R\$ 525,00	0	0 0	2		0	2	PAR	CONDUTOR 2/0,20MM RÁDIO, COMUNICADOR, TIPO WALK TALK, OPERAÇÃO ENTRE 22 A 26 CANAIS, CANAL 121 CÓDIGOS DE PRIVACIDADE
R\$ 490,	R\$ 490,00	0	0 0	1		0	1	UNIDADE	TECIDO, FUNDO INFINITO, APLICAÇÃO FILMAGENS CHROMA KEY, 50 TECIDO 100% POLIESTER NÃO AMASSA, COR VERDE CHROMA KEY
R\$ 1.710, R\$ 427,				lor				Valor Total 25.0% do \	
R\$ 1.398,	R\$ 699,00	0	0 0	2		0	2	UNIDADE	SOUSAC ENTREGAS E SERVICOS LTDA ESTABILIZADOR, GIMBAL, 3 EIXOS PARA SMARTPHONE E IPHONE, HASTE EXTENSÍVEL 21CM EMBUTIDA, INTERRUPTOR DE PAISAGEM E RETRATO, PAINEL DE CONTROLE INTUITIVO, RODA 28 DE CONTROLE MULTIFUNCIONAL, SUPORTA SMARTPHONES COM DIMENSÕES ENTRE 5,5CM A 9CM ATÉ 280G, MODOS: SMARTFOLLOW 3.0, LOCK, FOLLOW, PAN FOLLOW, POINT OF VIEW E VORTEX, BATERIA 1200MAH
R\$ 7.600,	R\$ 7.600,00	O F	0 0	1		0	1	UNIDADE	FILMADORA, MONITOR PORTÁTIL, DIGITAL, RESOLUÇÃO 4K, ZOOM ÓPTICO E DIGITAL, AMPLITUDE ZOOM DIGITAL 30X, 29 AMPLITUDE ZOOM ÓTICO 15X, SISTEMA GRAVAÇÃO CARTÃO MEMÓRIA SD/SDHC/SDXC, (SEMELHANTE OU SUPERIOR À SONY PXW – Z190)
R\$ 573,	R\$ 191,00	0	0 0	3		0	3	UNIDADE	TRIPÉ, CELULAR, SMARTPHONE, CÂMERA FOTOGRÁFICA, 65 FILMADORA PROFISSIONAL, TRÊS SEÇÕES COM ALTURA MÁXIMA ENTRE 180CM E 200CM
R\$ 9.571, R\$ 2.392,				lor				Valor Total 25.0% do \	

12/11/2025,	12:04	Sistema Integra	do de Patrin	nônio, Adm	ninistra	ção e Co	ntratos			
32	FONE, OUVIDO, APLICAÇÃO COMPUTAD COMPATÍVEL USB 1.1, 2.0, 3.0, TIPO FO PRETA, TIPO HEADSET, ERGONÔMICO, 3 CONTROLE DE VOLUME, COMPRIMENTO LIFECHAT LX, 3000 MFT MICROSOFT BT	ONE BIAURICULAR, COR STÉREO, PLUG AND PLAY, DO FIO 1,5M, MODELO	UNIDADE	106	0	106	0	0	R\$ 63,00	R\$ 6.678,00
34	FONE, OUVIDO, HEADSET, SEM FIO, BL ACOPLAMENTO AURICULAR CIRCUMAUF IMPEDÂNCIA 320HMS, FREQÜÊNCIA 20 103DB	RAL (OVER-EAR),	UNIDADE	10	0	10	0	0	R\$ 129,00	R\$ 1.290,00
			Valor Total (25.0% do V							R\$ 7.968,00 R\$ 1.992,00
39	TIME EMPREENDIMENTOS LTDA ILUMINADOR, STÚDIO FOTOGRÁFICO, 3 DE POTÊNCIA 300W, 300W, 650W E 100			1	0	1	0	0	R\$ 607,50	R\$ 607,50
54_	TELEFONE SEM FIO COM RAMAL EXTER	NO - INTERFONE SEM FIO	Valor Total (0	0	R\$ 164,25	R\$ 164,25 R\$ 771,75
			25.0% do V	alor lotal u	IO FOITIE	cedor				R\$ 192,94
5	QUALITY COMERCIO LTDA CABO, ÁUDIO E VÍDEO, CABO HDMI PAI SISTEMA DE ÁUDIO E VÍDEO - ROLO 20 FONE DE OUVIDO, TIPO: DINÂMICO PO		ROLO	2	0	2	0	0	R\$ 79,00	R\$ 158,00
31	IMPEDÂNCIA: 32 OHMS FREQÜÊNCIA: 2 HEADPHONE SENSIBILIDADE: 96 DB	20 KHZ TIPO FONE:	UNIDADE	1	0	1	0	0	R\$ 136,00	R\$ 136,00
			Valor Total (25.0% do V							R\$ 294,00 R\$ 73,50
1	TE COMERCIAL VIRTUAL LTDA AMPLIFICADOR, RECEIVER, REPRODUÇĂ DEFINIÇÃO, FORMATO SLIM, 2 (DUAS) ENTRADAS PARA MICROFONE POTÊNCIA	ENTRADAS RCA, 2 (DUAS) A RMS 200W	UNIDADE	1	0	1	0	0	R\$ 1.263,00	R\$ 1.263,00
64	TRIPÉ, APLICAÇÃO CÂMERA FOTOGRÁF: MATERIAL ALUMÍNIO, CABEÇA GIRATÓF NIVELADORA, ENGATE RÁPIDO, CONTR MÁXIMA 1,80M, ALTURA MÍNIMA 80 CM	RIA 360°, 3 HASTES, BASE OLE EM BOLHA, ALTURA	UNIDADE	1	0	1	0	0	R\$ 358,00	R\$ 358,00
			Valor Total (25.0% do V							R\$ 1.621,00 R\$ 405,25
8	O BARATO COMERCIO DE ELETROELETR CAIXA, SOM, ACÚSTICA, POTÊNCIA 30V (OITO) OHMS, FREQUÊNCIA 120HZ A 2 4" (QUATRO POLEGADAS) COM SUSPEN SENSIBILIDADE APROXIMADA DE 98DB	VRMS, IMPEDÂNCIA DE 8 OKHZ, ALTO-FALANTE DE ISÃO + TWEETER,	UNIDADE	4	0	4	0	0	R\$ 320,00	R\$ 1.280,00
11	CAIXA, SOM, PORTÁTIL, CONECTIVIDAI 2X 20 W, FREQUÊNCIA 70 HZ- 20 HZ, E 10,000 MAH, RECARREGÁVEL, COMPATI ANDROID E IOS, MICROFONE EMBUTID TRANSPORTAR, CABO MICRO USB PARA	DE BLUETOOTH, POTÊNCIA NTRADA USB, BATERIA ÍVEL COM SISTEMAS O, ALÇA PARA	UNIDADE	2	0	2	0	0	R\$ 309,00	R\$ 618,00
			Valor Total (25.0% do V							R\$ 1.898,00 R\$ 474,50
51	LEX INDUSTRIA DE PRODUTOS VISUAIS TELA, PROJEÇÃO MULTIMÍDIA, RETRÁTI 2000X2000MM, ESTOJO EM ALUMÍNIO, MATTE WHITE BRANCO OPACO, FORMA TELA, PROJEÇÃO, MATERIAL: PELÍCULA	IL, DIMENSÕES COR BRANCA, TECIDO TO 4:3 MATTE-WHITE COM	UNIDADE	3	0	3	0	0	R\$ 378,00	R\$ 1.134,00
52	ACABAMENTÓ EM PINTURA ELETROSTÁ VÍDEO (1:1), 110 POLEGADAS, SISTEM PARADA, ENROLAMENTO AUTOMÁTICO AÇO CARBONO, ÁREA VISUAL 200X200 ACABAMENTO PRETO	A MULTIPONTO DE POR MOLA, ESTOJO EM	UNIDADE	30	0	30	0	0	R\$ 378,00	R\$ 11.340,00
			Valor Total (25.0% do V							R\$ 12.474,00 R\$ 3.118,50
11 AMENA	A CLIMATIZACAO LTDA									
59	TELEVISOR, SMART TV LED 50", UHD 4 REMOTO ÚNICO, VISUAL LIVRE DE CAB PREMIUM, 02 ENTRADAS HDMI, 02 ENT TELEVISOR, TAMANHO TELA 75 POL, TE	OS, BLUETOOTH, HDR RADAS USB ELA LED, VOLTAGEM	UNIDADE	4	0	4	0	0	R\$ 1.858,00	R\$ 7.432,00
	110/220V, SMART TV, 4K, WIFI, ENTRAL CONVERSOR, CONTROLE REMOTO	DAS HDMI, USB,	UNIDADE	2	0	2	0	0	R\$ 4.859,00	R\$ 9.718,00
			Valor Total (25.0% do V							R\$ 17.150,00 R\$ 4.287,50
	AUDIO ELETROELETRONICOS LTDA CAIXA, SOM, AMPLIFICADA FALANTE, 1 DE GRAVE, MÉDIO E AGUDO, ENTRADA	2 POLEGADAS, CONTROLE S XLR E P10	UNIDADE	1	0	1	0	0	R\$ 904,00	R\$ 904,00
			Valor Total (25.0% do V							R\$ 904,00 R\$ 226,00

13 MIRANDA DISTRIBUIDORA LTDA 63 TELEVISOR, TELA LED 60", FULL HD, SMART TV, DVT, WIDESCREEN, VOLTAGEM 110/220V, 2 ENTRADAS RF	UNIDADE	7	0	7	0	0 R\$ 2.683,00 R\$ 18.78	81,00
	Valor Total Ga 25.0% do Val					R\$ 18.78 R\$ 4.69	
14 CAFAYATE COMERCIAL LTDA 26 CONSOLE, DIGITAL E COMPACTO DE MIXAGEM ÁUDIO, COM PROTOCOLO DANTE	UNIDADE	1	0	1	0	0R\$ 18.000,00R\$ 18.00	00,00
	Valor Total Ga 25.0% do Val					R\$ 18.00 R\$ 4.50	
15 GOLD COMERCIO LTDA 16 CÂMERA, FOTOGRÁFICA DIGITAL, SEM ESPELHO, NIKON Z 7II - FULL FRAME	UNIDADE	1	0	1	0	0 R\$ 16.740,00 R\$ 16.74	40,00
	Valor Total Ga 25.0% do Val					R\$ 16.74 R\$ 4.18	
16 NANETSHOP COMERCIO AUDIOVISUAL LTDA GRAVADOR, ÁUDIO, DIGITAL, MEMÓRIA INCORPORADA: 4GB, MICROFONE INCORPORADO, PESQUISA DE CALENDÁRIO, ILUMINAÇÃO DE TELA, LIGAÇÃO A PC, FORMATO DE REPRODUÇÃO: LPCM/MP3/AAC/WMA, FORMATO DE GRAVAÇÃO: PCM LINEAR/MP3, CARREGAMENTO POR LIGAÇÃO USB, FUNÇÃO DE GRAVAÇÃO SINCRONIZADA, MONITOR DE GRAVAÇÃO, GRAVAÇÃO OPERADA POR VOZ, VISOR OLED AMPLIADO E LED D GRAVAÇÃO, S-MICROFONE ALTAMENTE SENSÍVEL, BATERIA RECARREGÁVEL EMBUTIDA, ENTRADA DE MICROFONE DE 3,5 MM, SAÍDA DE FONE DE OUVIDO DE 3,5 MM	UNIDADE E	1	0	1	0	0 R\$ 538,00 R\$ 53	38,00
	Valor Total Ga 25.0% do Val					•	38,00 34,50
17 MARYLEIDE FONSECA ALMEIDA EIRELI - EPP TELA, PROJEÇÃO, TAMANHO TELA 200 POLEGADAS, COR BRANC/ COM VERSO PRETO, MATERIAL LONA VINÍLICA, MATERIAL 53 ESTRUTURA AÇO, TENSÃO ENTRADA 110/220V, AJUSTE TELA ELÉTRICO/RETRÁTIL COM CONTROLE REMOTO, FIXAÇÃO PAREDE/TETO, DIMENSÕES ALTURA 3,05M X LARGURA 4,06M	A UNIDADE	1	0	1	0	0 R\$ 4.000,00 R\$ 4.00	00,00
	Valor Total Ga 25.0% do Val					R\$ 4.00 R\$ 1.00	,
18 SEGCEL - COMERCIO E SERVICOS - LTDA CÂMERA, VÍDEO DE SEGURANÇA, CÂMERA DO TIPO DOME, RESOLUÇÃO DE NO MÍNIMO FULL HD (1080P), SENSOR 1/2.7" 2 MEGAPIXEL, LENTE DE 2,7 MM E ÂNGULO DE VISÃO (H X V) 100X50, INFRAVERMELHO INTELIGENTE (IR) 20M	UNIDADE	15	0	15	0	0 R\$ 98,00 R\$ 1.47	70,00
	Valor Total Ga 25.0% do Val					R\$ 1.47 R\$ 36	
19 FERREIRA B2G LTDA CAIXA, ACÚSTICA, AMPLIFICADA, ATIVA/PASSIVA, POTÊNCIA MÍNIMO DE 450W RMS, 15 POLEGADAS, SISTEMA DE ALTO FALANTE, RESPOSTA DE FREQUÊNCIA 35HZ A 20KHZ, ALÇA E RODAS PARA TRANSPORTE, 2 MICROFONES SEM FIO INCLUSOS	UNIDADE	1	0	1	0	0 R\$ 1.563,00 R\$ 1.56	63,00
	Valor Total Ga 25.0% do Val					R\$ 1.56 R\$ 39	63,00 90,75
20 KONVERGENTE TELECOMUNICACOES LTDA 27 EQUIPAMENTO DE VIDEOCONFERENCIA	UNIDADE	1	0	1	0	0 R\$ 6.099,00 R\$ 6.09	99,00
	Valor Total Ga 25.0% do Val					R\$ 6.09 R\$ 1.52	
21 NEOCAM TECNOLOGIA SEGURANCA E SERVICOS LTDA WEBCAM, FULL HD, APLICAÇÃO NOTEBOOK E PC, CÂMERA DE 66 VÍDEO USB PARA UTILIZAÇÃO EM VIDEOCHAMADAS, FULL HD DI 1080P (ATÉ 1920 X 1080 PIXELS) COMPATÍVEL COM SKYPE	E UNIDADE	16	0	16	0	0 R\$ 89,00 R\$ 1.42	24,00
	Valor Total Ga 25.0% do Val					R\$ 1.42 R\$ 35	24,00 56,00
22 ESTRUTTOS LTDA 36 GRAVADOR DIGITAL INTELIGENTE DE VÍDEO (PROTOCOLOS HDCVI, AHD, HDTVI, IP E ANALÓGICO) 16 CANAIS	UNIDADE	4	0	4	0	0 R\$ 1.179,99 R\$ 4.71	19,96
	Valor Total Ga 25.0% do Val					R\$ 4.71 R\$ 1.17	
23 MAPE COMERCIALIZACAO E REPRESENTACAO LTDA							

TENSÃO ALIMENTAÇÃO 110/220 V								
	Valor Total (25.0% do V							R\$ 1.340,00 R\$ 335,00
24 K2M MAQUINAS LTDA 48 PROJETOR, MULTIMÍDIA, DATA SHOW, PROJETOR DE TETO E MESA, SISTEMA DE PROJEÇÃO TECNOLOGIA 3LCD	UNIDADE	30	0	30	0	0	R\$ 1.540,00	R\$ 46.200,00
	Valor Total (25.0% do V							R\$ 46.200,00 R\$ 11.550,00
25 UDIMAXBR COMERCIO LTDA CÂMERA, FOTOGRÁFICA DIGITAL, ZOOM ÓPTICO DE 35X, FOCO MANUAL E AUTOMÁTICO, VISOR LCD 3 POL, EFEITOS VISUAIS NORMAL/ CORES VIVAS/ NEUTRAS/BAIXO BRILHO/ SÉPIA, FOTO PANORÂMICA, DETECTOR DE FACE/ SORRISO, RESOLUÇÃO MÍNIMA 20.1 MPX, VELOCIDADE OBTURADOR 1 - 1/1500 S, ABERTURA DIAFRAGMA F/3.0 A 5.9, ZOOM DIGITAL 70X	UNIDADE	4	0	4	0	0	R\$ 2.400,00	R\$ 9.600,00
	Valor Total (25.0% do V							R\$ 9.600,00 R\$ 2.400,00
26 DLS COMERCIO LTDA CÂMERA, VIDEOCONFERÊNCIA, RESOLUÇÃO: 1080 X 1920, TIPO 25 LENTE FOCO AUTOMÁTICO X, VELOCIDADE TRANSMISSÃO VÍDEO 60 FPS, WEB CAM USB, MICROFONE EMBUTIDO	UNIDADE	11	0	11	0	0	R\$ 224,00	R\$ 2.464,00
	Valor Total (25.0% do V							R\$ 2.464,00 R\$ 616,00
27 Y S DIAS COMERCIO DE PAPELARIA FONE, OUVIDO, FECHADO, IMPEDÂNCIA 32 OHMS, SENSIBILIDADE MÍNIMA 113 DBM, FAIXA DE ÁUDIO 16 HERTZ A 22KHZ, POTÊNCIA MÁXIMA 200MW; CABO MÍNIMO DE 3M; ACOPLAMENTO AURICULAR SOBRE AS ORELHAS (CONCHA); ALMOFADAS SUBSTITUÍVEIS; PLUG P2 COM ADAPTADOR PARA P10 BANHADO A OURO	UNIDADE	5	0	5	0	0	R\$ 204,00	R\$ 1.020,00
	Valor Total (25.0% do V							R\$ 1.020,00 R\$ 255,00

SIPAC | CERCOMP - CENTRO DE RECURSOS COMPUTACIONAIS - (62) 3521-1079 / (62) 3521-1090 | Copyright © 2005-2025 - UFRN - srv-app4.ufg.br.srv4inst1



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Contratos PRO REITORIA DE ADMINISTRACAO E FINANCAS DIRETORIA DE COMPRAS

CERCOMP

EMITIDO EM 12/11/2025 12:11

RELATÓRIO DOS ITENS COM AS REQUISIÇÕES

Licitação: 23070.035030/2024-94 - PR 90059/2024 - UFG 1100 - UFG Gestora: PR 90059/2024 (SRP) - EQUIPAMENTOS DE ÁUDIO, VÍDEO E FOTO Assunto: **MATERIAIS** Tipo: JULGADO - HOMOLOGADO Status: **Abertura da Licitação:** 10/03/2025 - 09:00 13/11/2025 à 13/11/2026 Validade da Ata: LISTA DOS ITENS DO PROCESSO Especificação do CATMAT/ Quant. Quant. Valor Item Item Unid. Marca **Proposta** PDM Quant. Total Total Unit. CATSER Ext. Int. Requisição Unidade (No DFD) **Unidade Gestora** 8- 46.555.218/0001-0 15233000000071 **UNIDADE LESON** 43737 0 1 R\$ 1.263,00 03 1.263,00 AMPLIFICADOR, RECEIVER, REPRODUÇÃO SONORA DE ALTA DEFINIÇÃO, FORMATO SLIM, 2 (DUAS) ENTRADAS RCA, 2 (DUAS) ENTRADA S PARA MICROFONE POTÊNCIA RMS 200W
AMPLIFICADOR, RECEIVER, REPRODUÇÃO SONORA DE ALTA DEFINIÇÃO, FORMATO SLIM, 2 (DUAS) ENTRADAS RCA, 2 (DUAS) ENTRADAS PARA MICR OFONE COM AJUSTE DE VOLUME E GONGO, AJUSTES DE EQUALIZAÇÃO PARA GRAVES, MÉDIOS E ÁGUDOS (TRÊS VIAS), SAÍDA LINE OUT, POTÊNCIA RMS 200W, ALIMENTAÇÃO BIVOLT 110/220V, CLASSE AB, ACOMPANHA CABEAMENTO 3219/2024 11341503 DIRETORIA DE ATENÇÃO A SAUDE DO SERVIDOR R\$ 1.263,000 (183/2023)1- 50.247.672/0001-R\$ 25247000000026 **UNIDADE SAMSUNG** 150478 0 2 0 R\$ 8.400,00 4.200.00 APARELHO CELULAR SMARTPHONE ANDROID APARELHO TELEFÔNICO CELULAR - TIPO SMARTPHONE, COM CAPACIDADE DE MEMÓRIA DE 256 GB, SISTEMA OPERACIONAL ANDROID, COM MÚLTIPL AS CÂMERAS TRASEIRAS E CÂMERA DE SELFIE COM PELO MENOS 40 MP. CAPACIDADE DE FILMAGEM EM UHD 8K, COM 60 FPS, COM MEMÓRIA RAM D E 12 GB, TECNOLOGIA 5G, CONECTIVIDADE BLUETOOTH, WI-FI. PROCESSADOR OCTA CORE, COM VELOCIDADE DE PROCESSAMENTO DE 2.99 GHZ. T ELA DE LCD DE 6,8 POLEGADAS, COM RESOLUÇÃO DE 3088 X 1440 PX, COM BATERIA DE 5000 MAH, COM CONEXÃO USB, COM CARREGADOR E CANE TA PARA ECRÃ TÁCTIL, COM CONEXÃO USB TIPO C, DIMENSÕES 6 X 14 X 20 CM. COR VINHO. 3505/2024 11341204 DIRETORIA DE LOGISTICA R\$ 8,400,000 (15/2023)1- 50.247.672/0001-35206000000078 **UNIDADE INTELBRAS** 302655 8 R\$ 128,00 APARELHO TELEFÔNICO, SEM FIO, FUNÇÕES FLASH, REDISCAR, MUDO, TECNOLOGIA DECT 6.0 APARELHO TELEFÔNICO, SEM FIO, FUNÇÕES FLASH, REDISCAR, MUDO, TECNOLOGIA DECT 6.0, ALCANCE ATÉ 300 METROS EM AMBIENTES ABERTOS, CARREGADOR BIVOLT E BATERIAS RECARREGÁVEIS ACIMA 600MAH. 2921/2024 1117 FACULDADE DE EDUCAÇÃO 2 R\$ 256,000 (162/2023)3569/2024 113414 PRÓ REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO 6 R\$ 768,000 (490/2024)4 5206000000077 UNIDADE ---- 302655 n R n R APARELHO TELEFÔNICO, SEM FIO, RAMAL ADICIONAL, FUNÇÕES FLASH, REDISCAR, MUDO, TECNOLOGIA DECT 6.0 APARELHO TELEFÔNICO, SEM FIO, COM RAMAL ADICIONAL, FUNÇÕES FLASH, REDISCAR E MUDO, TECNOLOGIA DECT 6.0, ALCANCE ATÉ 300 METROS EM AMBIENTES ABERTOS, CARREGADOR BIVOLT E BATERIAS RECARREGAVEIS ACIMA 600MAH 3150/2024 113415 PRO REITORIA DE GESTAO DE PESSOAS 8 (366/2023)7- 42.810.782/0001-5302900000115 382957 n 2 R\$ 79,00 R\$ 158,00 ROLO QUALITY 2 CABO, ÁUDIO E VÍDEO, CABO HDMI PADRÃO, APLICAÇÃO SISTEMA DE ÁUDIO E VÍDEO - ROLO 20M CABO, ÁUDIO E VÍDEO, CABO HDMI PADRÃO, APLICAÇÃO SISTEMA DE ÁUDIO E VÍDEO - ROLO 20M 3171/2024 113416 PRO REITORIA DE EXTENSAO E CULTURA R\$ 158,000 (659/2024) 3- 30.843.402/0001-63026000002746 **UNIDADE MTX** 425210 0 0 5 R\$ 34,00 R\$ 170,00 19 CABO, ÁUDIO E VÍDEO, MATERIAL CONDUTOR COBRE, APLICAÇÃO COMPUTADOR/MESA DE SOM, COMPRIMENTO 1,8M, CONECTORES 1 P 2 ESTÉREO X 2 P10 MONO, FORMAÇÃO DO CONDUTOR 2/0,20MM CABO, ÁUDIO E VÍDEO, MATERIAL CONDUTOR COBRE, APLICAÇÃO COMPUTADOR/MESA DE SOM, COMPRIMENTO 1,8M, CONECTORES 1 P2 ESTÉREO X 2 P10 MONO, FORMAÇÃO DO CONDUTOR 2/0,20MM 3172/2024 113416 PRO REITORIA DE EXTENSAO E CULTURA 5 R\$ 170,000 (659/2024)19- 33.884.155/0001-R\$ 75233000000213 UNIDADE POLYVOX 464024 0 1 0 R\$ 1.563.00 97 1.563,00

CAIXA, ACÚSTICA, AMPLIFICADA, ATIVA/PASSIVA, POTÊNCIA MÍNIMO DE 450W RMS, 15 POLEGADAS, SISTEMA DE ALTO FALANTE, RES POSTA DE FREQUÊNCIA 35HZ A 20KHZ, ALÇA E RODAS PARA TRANSPORTE, 2 MICROFONES SEM FIO INCLUSOS CAIXA, ACÚSTICA, AMPLIFICADA, ATIVA/PASSIVA, POTÊNCIA MÍNIMO DE 450W RMS, 15 POLEGADAS, SISTEMA DE ALTO FALANTE, RESPOSTA DE FRE QUÊNCIA 35HZ A 20KHZ, ALÇA E RODAS PARA TRANSPORTE, 2 MICROFONES SEM FIO INCLUSOS, SENSIBILIDADE DE ENTRADA 99 DB USB, BLUETOO TH, DISPLAY EM CRISTAL LÍQUIDO, EQUALIZADOR MÍNIMO DE 5 BANDAS, CONTROLES DE VOLUMES INDEPENDENTES, ENTRADA DE MICROFONE E A

https://sigaa.sistemas.ufg.br/sipac/buscaRelatorioCompras.do

3242/2024

(588/2023)

1116

UXILIAR, BATERIA INTERNA RECARREGÁVEL BIVOLT AC100V E AC240V 50HZ E 60HZ

FACULDADE DE DIREITO

R\$ 1.563,000

			LISTA DOS	S ITENS DO I	PROCE	SSO					
Item Especificação do Item Requisição (Nº DFD) Unidade Unidade	Unid.	Marca	Proposta		MAT/ TSER	PDM ^{Qua}	int. Quant Int. Ext	t. Quant. 1	Total	Valor Unit.	Total
9 522200000072	LINTDAD	E SUMAY	9- 37.165.739	/0001-	0225	0	4	0	4.04	220.00	D¢ 1 200 00
8 5233000000072 CAIXA, SOM, ACÚST			_	63						320,00 O-FALAN	
ATRO POLEGADAS) CAIXA, SOM, ACÚSTIC DAS) COM SUSPENSÃ CANTO DE PAREDE CO PANHA CABEAMENTO,	COM SUS CA, POTÊN O + TWEE OM ATÉ 90	PENSÃO + TW CIA 30WRMS, I TER, SENSIBILI P (NOVENTA GR	(EETER, SENSIBI) MPEDÂNCIA DE 8 (IDADE APROXIMAD (AUS), AJUSTE DE	LIDADE APR (OITO) OHMS, DA DE 98DB, T INCLINAÇÃO	OXIMA , FREQI OMADA	ADA DE 98 JÊNCIA 12 A DE CONE	B DB OHZ A 20k XÃO COM	(HZ, ALTO-F ENGATE RÁ	ALANTE PIDO, O	DE 4" (QU PÇÃO DE N	JATRO POLEGA MONTAGEM EM
3645/2024 (1057/2023) 1119	FACULDA	DE DE ENFERM			4			R\$ 1.280	,000		
9 5233000000209	UNIDAD	E POLYVOX	12- 37.815.556	5/0001- 46 15	0225	0	1	0	1 R\$	904,00	R\$ 904,00
CAIXA, SOM, AMPLII CAIXA, SOM, AMPLIFI Y; SISTEMA: CAIXA FF 75 W/RMS (8 OHMS), AUTO RAMPA, VENTIL ID, LOW COM CORTE! LITER 8 DB/OITAVA E I EADAS (PINO 1 GND, OHMS) COM CONECTO O (1 3/4). COB. ANGU T START; DIMENSÖES 3100/2024 (1080/2023)	CADA FALA RONTAL AT COM INDI AÇÃO FOR EM ±15 DI RF FILTER PINO 2+, DR SPEAKO JLAR: FALA : ALTURA	ANTE, 12 POLECTVA DE 2 VIAS CADORES DE S CADA INTELIGE 3, COM FILTRO ; FRESP. DE FREPINO 3-) COM (DINO 1+ PI NTE 90°H E 90	GADAS, CONTROLE MÚLTIPLAS (TITÂN LIMITER (CL ENT SYSTEM COOLI SUBSONIC EM 40 I QUÊNCIA: 45 HZ A CUÊNCALENTO PAF NO 1) SENSIBILID. V, DRIVE: 90°H E	DE GRAVE, MIO) COM CRC IP), IND. FRO ER COM PROT HZ BUTTERWO A 20 KHZ; ENT RA MIC OU LII ADE: SPL (1W 40°V; ALIME	MÉDIO I DSSOVE DNTAL E EÇÃO - DRTH F RADAS NE; SAI I AT 1M NTAÇÃI	E AGUDO, ER PASSIVO E TRASEIRO FÉRMICA; ILTER 12 E S/SAÍDAS: ÍDA P/FALA I) = 100 D	ENTRADAS D INTERNO D, TEMPER PRÉ-AMPLI DB/OITAVA 4 PARALEI INTE EXTE B; FALANT	S XLR E P10 D; AMPLIFIC ATURA/MUT IFICADOR: (I, FILTRO UL LAS (2 XLR RNO: PARA 'ES: 1X12" (. APLICA ADOR: : E. PROT CONTRO TRASON IN/OUT CONEXA FULL RAI	AÇÃO: P.A., 250 W/RMS T. NÍVEL DO LES DE VO IIC EM 40 I E 2P10 IN, ÃO DE CAIX NGE, 1 DR	S (4 OHMS), 1 C NA SAÍDA E DLUME HIGH, M KHZ BESSEL FI OUT) BALANC KA PASSIVA (8 IVE DE TITÂNI
10 5233000000220 CAIXA, SOM, AMPLIFICALIXA, SOM, AMPLIFICALIXA, SOM, AMPLIFICALIXA, SOM, CAVAQUE (COM FONTE CHAVEALIST STATE CHAVEALIST CHAVEALIST CHAVEALIST CHAVEALIST CHAVEALIST CHAVEALIST CHAVEALIST CHAVEALI	CADA, MÚI OM TROCA UINHO, EÇ DA) 90 - 2	MULTIUSO, PO LTIUSO, POTÊN DE PASTAS, AU QUALIZADOR 2 40 V, DIMENSÕ	CIA RMS 60W, USE XILIAR IPHONE, IF VIAS (GRAVES E A	B/ SD/ BLUETO PAD, IPOD, TA GUDOS), ALTO	/ BLUE DOTH/ BLETS, D-FALA	RÁDIO FM, CELULARI NTE WOOF	RÁDIO FM BIVOLT, C ES, MP3, C ER 6" COA	CÁNAL 1 BLU D, DVD, TV, AXIAL, ALIM	JETOOTI TECLAL	H, USB, SD DO, ACORD	CARD E FM, C EON, MICROF
11 523300000050	UNIDAD	E SUMAY	9- 37.165.739	0/0001- 63 60	2148	0	2	0	2 R\$	309,00	R\$ 618,00
CAIXA, SOM, PORTÁ MAH, RECARREGÁVI USB PARA RECARGA CAIXA, SOM, PORTÁTI REGÁVEL, COMPATÍVE MÉDIO 2 KG 2922/2024 (163/2023) 1117	EL, COMPA A IL, CONEC EL COM SIS	ATÍVEL COM S TIVIDADE BLUE	ISTEMAS ANDRO TOOTH, POTÊNCIA DID E IOS, MICROF	OID E IOS, M 2X 20 W, FRI	ICROF EQUÊN	ONE EMB CIA 70 HZ-	UTIDO, A I · 20 HZ, EI	LÇA PARA NTRADA US	TRANSI B, BATEI IICRO US	PORTAR, (RIA 10,000	MAH, RECAR
12523300000387	HINTDAD	E HIKVISION	2- 20.166.877	7/0001- ₄₆	5997	0	18	0	10 0	t\$ 98,00	R\$ 1.764,00
CÂMERA DOME FULI DEVE UTILIZAR UM SE GAPIXELS); DEVE POS M; DEVERÁ POSSUIR APAZ DE CAPTAR IMA O DEVERÁ SUPORTAR DE OBTURADOR DE 1, E CAPTURAS DE MAIO IAÇÃO DE, PELO MENO LO MENOS 75 OHMS; S PARA ALIMENTAÇÃO RNEÇA PROTEÇÃO DO 3285/2024 (1076/2023)	L COLOR 2 ENSOR CM SSUIR UM AO MENOS GENS EM 5 NO MÍNIM /30 A 1/10 JR E DE ME OS, 8 ZON DEVE SER O 12V DC, 3 D EQUIPAM	MEGAPIXEL OS PARA CAPTI ILUMINADOR D S OS ÂNGULOS SITUAÇÕES DE IO 0.005 LUX; I 0000S; DEVE F NOR TEMPO DI ACCOMPATÍVEL C SENDO QUE O	AÇÃO DE IMAGENS O TIPO LED DE NO DE VISÃO DE H: 11 BAIXA LUMINOSID E A 0 LUX PARA QU OSSUIR RECURSO E EXPOSIÇÃO, COM AMENTO DE PRIVA COM OS PROTOCOL CONSUMO MÁXIMO AU DE PROTEÇÃO I	, COM TAMAN) MÍNIMO 20 I 12° / V:60°, CI ADE, NAS SE IE POSSA REA QUE PERMITI //BINANDO-AS CIDADE; DEV OS DE VÍDEO) DE ENERGIA	HO DE METROS OM VA GUINTE LIZAR A COMF EM UN E POSS HDCV	1/2,8" E PS DE DIST. RIAÇÕES SES CONDIÇO O MONITO PENSAR AS MA ÚNICA I GUIR SAÍD. I, AHD-M, DEVE SER S	ELO MENC ÂNCIA; DE SUPERIORI ÕES DE IL RAMENTO I DIFEREN; IMAGEM; I A DE VÍDE HDTVI EM SUPERIOR	DS 2 MILHÕI VERÁ POSS ES E INFERI LUMINAÇÃO COM O LED ÇAS DE ILUI DES POSS O ATRAVÉS VERSÃO 2. A 3 W; DEV	ES DE PI UIR DIS ORES DI INCIDE LIGADO MINAÇÃO JIR RECO DE CON DE CVB: VE POSS PERAÇÃO	IXELS EFET TÂNCIA FO E ATÉ 10% NTE: EM M D; POSSUI O NA CENA JRSO QUE IEXÃO BNO S; DEVE PO UIR INVÓL	TIVOS (2,0 ME DCAL DE 2,8 M I; DEVE SER C IODO COLORID R VELOCIDADE A, POR MEIO D PERMITA A CR FÊMEA DE PE DSSUIR OPÇÕE UCRO QUE FO
CÂMERA, FOTOGRÁFI CÂMERA, FOTOGRÁFI CÂMERA, FOTOGRÁFI CO PARA FACILITAR CA GRAVAÇÃO EM RAW+ O. PREFERÊNCIA PARA M LENTES CANON EF/ ALENTE, COMPATÍVEL 3279/2024 (465/2024) 1134441	CA (KIT CO PTURA DE JPEG, MP4 A CÂMERA EFS E MEN COM MÁQ	COM OBJETIVA), IMAGENS PARA . CAPTURA CON COM CONECTIV 1ÓRIAS SDHC L UINA CANON.	DSĹR 32,5 MPX, GI A PRODUÇÃO DE VI ITÍNUA. PREFERÊN VIDADE WI-FI E BL	RAVAÇÃO DE IDEOAULAS, F CIA PARA CÂI UETOOTH PAI II, SD. OBJET	ZÃO DE VÍDEO PELO M MERA C RA ACC	EM 4K, LE ENOS 32,5 OM CONEX OMPANHAR	M 4K, LEN NTE EF-S : MPX E GF (ÃO USB M AS GRAVA	18-135MM. RAVAÇÃO DI MICRO-B E S AÇÕES DE F	DSLR CO E VÍDEO SAÍDA PA ORMA R	OM MODO EM 4K A 3 ARA MICRO EMOTA. CO	OFPS OU MAIS OFONE EXTERN OMPATÍVEL CO
14 5233000000428	UNIDAD			61	3208	0	1	0	1		
CÂMERA, FOTOGRÁFI CÂMERA, FOTOGRÁFI EOAULAS, PELO MENC CIA PARA CÂMERA CO UETOOTH PARA ACOM I, SD. MARCA CANON,	CA, DÍGITA OS 32,5 ME OM CONEXA IPANHAR A	AL 4K, SEM LEN PX E GRAVAÇÃO ĂO USB MICRO- S GRAVAÇÕES	TE, DSLR COM MO DE VÍDEO EM 4K B E SAÍDA PARA M DE FORMA REMOTA	A 30FPS OU N IICROFONE EX A. COMPATÍVE	MAIS, G KTERNO EL COM	GRAVAÇÃO D. PREFERÉ LENTES C	EM RAW+ NCIA PAR ANON EF/	JPEG, MP4. A CÂMERA (EFS E MEMÓ	CAPTUR COM CO ORIAS SI	A CONTÍNI NECTIVID <i>A</i> DHC UHS-1	UA. PREFERÊN NDE WI-FI E BL

				LISTA DOS I	TENS E	OO PROCE	SSO					
tem	Especificação do Item Requisição (Nº DFD) Unidade Unidade	Unid. Gestora	Marca	Proposta	c	CATMAT/ CATSER	PDM ^{Qu}	iant. Qua Int. E	nt. Qua	ant. Total	Valor Unit.	Tota
	3279/2024 (465/2024) 1134441	IMPLANT NO AMB	TACAO E DESE ITO DO SISTEI	NVOLVIMENTO DE CUR MA UAB	SO S	1						
	CÂMERA, FOTOGRÁFIO	CA DIGITA ARK II, SII TH; B) PO DE 26 MEC LETRÔNIC ITIA DAS I ALQUER D	ITAL PROFIS IL PROFISSION MILAR OU DE I SSIBILIDADE I GAPIXELS OU S TO TOUCHSCRE MÁQUINAS FO	SUPERIOR; D) TAMANH EN TRASEIRO DE 3 PO TOGRÁFICAS DIGITAIS	A COM I LENTE F ESPECIF IO DE A IO DO S DLEGAD	PROFISSIO FICAÇÕES APLICATIVO SENSOR: 3 AS ARTICU	NAL EF-S TÉCNICA: DE CELU 5,9 MM X JLÁVEL; (18-55MM S MÍNIMA JLAR (SIS 24 MM; E G) POSSUI	1 + EF 75 S: A) DE TEMA OF E) SENSI IR GPS I	5 - 300MM, I EVE PERMITI PERACIONAL BILIDADE D NTEGRADO;	MARCA/MO R A CONEC . ANDROID O ISO DE A H) O FABR	DELO DE REFE TIVIDADE POR E/OU IOS); C) ITÉ 40000 OU S ICANTE DEVER
	5233000000420	LINTRAF	DE NIKON	45.523.823/C	001-	485489	0	1	0		R\$	R\$ 16.740,00
	CÂMERA, FOTOGRÁI CÂMERA, FOTOGRÁFIO LEGADAS, EFEITOS VI MEGAPIXELS (8256 X 0 S, ABERTURA DIAFR NITOR LCD 3.2" TOUC RREGÁVELDE ÍON DE	FICA DIG CA DIGITA SUAIS NO 5504), FO AGMA F/3 H MICROF LÍTIO. DII	ITAL, SEM ES L, SEM ESPELI DRMAL/ CORES DTO PANORÂMI B.O A 5.9, ZOO FONE ESTÉREC	PELHO, NIKON Z 7II HO, NIKON Z 7II - FUL VIVAS/ NEUTRAS/ BA CA, DETECTOR DE FAC M DIGITAL 70X FRAME D, ENTRADA PARA EXTE X 4 X 2,7 "/ 134 X 100	I - FULI L FRAMI IXO BRI CE/ SOR , PROCI	L FRAME E, ZOOM Ó ILHO/ SÉPI RRISO, RES ESSADOR I COMPATÍVE	PTICO DI A RESOL OLUÇÃO DE IMAGE L COM CA	E 35X, FO UÇÃO (MI MÍNIMA 2 EM EXPEEI ARTÕES S	CO MAN EGAPIXE 20.1 MPX D 6. CON D, SDHO NIKON	UAL E AUTO LS) REAL 46 (, VELOCIDA NEXÃO SEM	, MÁTICO, VI 5,89MP <br DE OBTUR, FIO WIFI, E</br 	SOR LCD 3 PO > EFICAZ 45,7 ADOR 1 - 1/150 BLUETOOTH MO
	(023/2023)			25- 57.115.331/0								
	ELOCIDADE OBTUR/ CÂMERA, FOTOGRÁFIO S/ NEUTRAS/BAIXO B - 1/1500 S, ABERTUR/ 3272/2024 (653/2023) 1123 3292/2024 (1135/2023) 113452	ADOR 1 - CA DIGITA RILHO/ SÉ A DIAFRAC FACULDA	1/1500 S, AI L, ZOOM ÓPTI ÉPIA, FOTO PAI GMA F/3.0 A 5. ADE DE LETRA	CO DE 35X, FOCO MAI NORÂMICA, DETECTOR 9, ZOOM DIGITAL 70X S	A F/3.0 NUAL E L DE FAC	0 A 5.9, Z AUTOMÁTI CE/ SORRIS	OOM DIC	GITAL 70 OR LCD 3 F	X POL, EFE ÍNIMA 2 R\$	ITOS VISUA	IS NORMAL	/ CORES VIVA
	523300000067 CÂMERA, FOTOGRÁFI COM FLASH CÂMERA, FOTOGRÁFI ESPECIFICAÇÕES TÉC O, ENERGIA E CONEX. -FI, COM LENTE 18-13 3100/2024 (1080/2023) 1103	A, DIGITA NICAS: FO ĂO: CARTA S5 MM	SITAL, PROFI AL, PROFISSIO DRMATO DA IM	IAGEM: JPEG, RAW, IS	ERIA, R ESOLUÇ O 100, 2 C,SDXC,	ÇÃO 20.2 M 25600, SEN FONTE DE	IEGAPIXE	ELS, TAMA S-C, QUAE A BATERI <i>A</i>	, NHO DA DROS PO A RECARI	TELA 3.0 PC R SEGUNDO	OLEGADAS, 7 FPS. AR ONEXÕES N	COM FLASH MAZENAMENT MICROFONE, W
19	523300000270 CÂMERA, VÍDEO DE L, LENTE DE 3,6 MM CÂMERA, VÍDEO DE S 3,6 MM E ÂNGULO DE 5774/2024 (459/2023) 1134120	SEGURAI E ÂNGUL EGURANÇA VISÃO (H	NÇA, CÂMERA LO DE VISÃO A, CÂMERA DC I X V) 90X45, I	 A DO TIPO BULLET, R (H X V) 90X45, INFF O TIPO BULLET, RESOLI INFRAVERMELHO INTE	 ESOLU RAVERN JÇÃO D LIGENTI	150334 IÇÃO DE N MELHO IN DE NO MÍNI E (IR) 20M	O MÍNII TELIGEN MO FULL	5 MO FULL ITE (IR) HD (1080	0 HD (10: 20M OP), SEN:	5 BOP), SENS SOR 1/2.7" :	 OR 1/2.7' 2 MEGAPIX	- 7 2 MEGAPIXE EL, LENTE DE
20	5233000000271	HINTDAL	NE HTKVTSTOP	N 18- ^{26.406.260/0}								
	CÂMERA, VÍDEO DE LENTE DE 2,7 MM E CÂMERA, VÍDEO DE S	SEGURAI ÂNGULO EGURANÇ, ISÃO (H X	NÇA, CÂMERA DE VISÃO (H A, CÂMERA DC (V) 100X50, II	A DO TIPO DOME, RE X V) 100X50, INFRA TIPO DOME, RESOLU- NFRAVERMELHO INTEL	SOLUÇ AVERM ÇÃO DE IGENTE	ÃO DE NO ELHO INT NO MÍNIM (IR) 20M	MÍNIMO ELIGENT IO FULL H	D FULL H T E (IR) 2 HD (1080F	D (1080 OM P), SENS	OP), SENSO OR 1/2.7" 2	R 1/2.7" 2	MEGAPIXEL,
21	523300000423 CÂMERA, VÍDEO DE V, LUMINOSIDADE I CÂMERA, VÍDEO DE S DADE MINIMA 0,1LX,	UNIDAD SEGURAI MÍNIMA (EGURANÇ, RESOLUÇ,	DE NÇA, SENSOR D,1LX, RESOL A, SENSOR CM	 L CMOS 1/3", RESOLI UÇÃO FULL HD, INFI IOS 1/3", RESOLUÇÃO NFRAVERMELHO, LENT	 UÇÃO H RAVERI HORIZO E 3,6MN	472870 HORIZONT MELHO, LE ONTAL 192 M, SISTEM	0 FAL 1920 ENTE 3,6 OPX, RES A NTSC, 0	4 DPX, RES MM, SIS OLUÇÃO ' COR BRAN	O OLUÇÃO TEMA N VERTICA ICA	4 VERTICAL TSC, COR B	. 1080PX, RANCA OLTAGEM 1	VOLTAGEM 1:
22	5233000000422	UNIDA	DE HIKVISIO!									
	CÂMERA, VÍDEO DE 2V, FORMATO BULLI CÂMERA, VÍDEO DE S BULLET, RESOLUÇÃO	SEGURAI ET, RESO EGURANÇA	NÇA, SENSOR LUÇÃO FULL A, SENSOR CM	CMOS ½.7, RESOLU HD/ INFRAVERMELH IOS ½.7, RESOLUÇÃO	ÇÃO H IO, COF	ORIZONT	AL 1920 DA	PX, RES	OLUÇÃO	VERTICAL	1080 PX,	VOLTAGEM 1
	3227/2024 (535/2023) 1134120	CENTRO ARQUIV	DE INFORMAÇ O	ÇÃO, DOCUMENTAÇÃO	E	16			R\$	1.664,000	CITADO	p¢ 207 649 71

					LISTA DO	SITENS	DO PROCE	SSO					
em	Especificaçã Item Requisição (Nº DFD)	Unidade		Marca	Proposta	Ó	CATMAT/ CATSER	PDM ^Q	uant. Quan Int. Ex	t. Quant. ' t.	Total	Valor Unit.	Tot
		Unidade	Gestora										
	3272/2024 (656/2023)	1123	FACULDA	ADE DE LETRAS	S		2			R\$ 208	3,000		
	3646/2024 (1061/2023)	1118	FACULDA	ADE DE EDUCA	ÇÃO FISICA E DAN	ÇA	4			R\$ 416	5,000		
	·				E0 247 673	2/0001-							
	523300000 CÂMEDA VI	_		DE IPEGA	1- 50.247.672	74	486346	0	29	0	29	R\$ 85,00	R\$ 2.465,0
	CAMERA, VI CÂMERA, VÍI AL 12V	DEO, CFT	V DIGITAL	COLORIDA, M	A ATERIAL PLÁSTICO,	, RESOLU	ÇÃO 1920 >	〈 1080 PI	IXELS, CAPA	CIDADE ME	MÓRIA	A 1024MB, T	ENSÃO NOMI
	3613/2024 (173/2023)	1155	INSTITU PÚBLICA		GIA TROPICAL E SA	AÚDE	29			R\$ 2.465	5,000		
24	524700000	0022	UNIDAD	E FLORESTA	2- 20.166.877	7/0001- 64	480444	0	20	0	20	R\$ 83,00	R\$ 1.660,0
	WEBCAM, M CÂMERA, VII OFONE DUPL	MICROFO DEOCONF	NFERÊNCI NE DUPLO ERÊNCIA,	I A, RESOLUÇÃ O UNIDIRECI RESOLUÇÃO N	ĂO MÍNIMO 1080I	P, LENTE	FOCO AUT		·				•
	3194/2024 (240/2024)	1134140	2 BIBLIOT	ECA CENTRAL			20			R\$ 1.660	0,000		
25	524700000	0023	UNIDAD	DE DLS	26- 43.431.371	L/0001-	479217	0	11	0	11	R\$ 224.00	R\$ 2.464,0
	CÂMERA, VI S, WEB CAN	IDEOCOI 1 USB, M DEOCONF FONE EM	NFERÊNCI IICROFON ERÊNCIA, BUTIDO	I A, RESOLUÇÃ I E EMBUTIDO RESOLUÇÃO:	ĂO: 1080 X 1920,	TIPO LEI	NTE FOCO	AUTOM	ÁTICO X, V	ELOCIDAD DE TRANSM	E TRA	NSMISSÃO	VÍDEO 60 F
	(63/2024) 3243/2024									R\$ 2.240	•		
	(583/2023)	1116	FACULDA	ADE DE DIREIT			1			R\$ 224	4,000		
26	523300000	0427	UNIDAD	РЕ УАМАНА	14- 47.504.653	3/0001- 71	605378	0	1	0	1	R\$ 18.000,00	R\$ 18.000,
	AS; CANAÍS ADA PARA M AÍDAS; USB: DE MIXAGEM RA MATRIZ); DA/SAÍDA; E RCON: PRIM ES TRS) DC: AIS + 1 PRIM O DE 18 FAIX 2 FAIXAS (D) PARA OMNI (PARA OMNI (TRADA = MII DUAL -84 DE ENTRADA = A (100 V-24(DE MIXA ATRIX); E : 18 ENTF : 12 ENTF : 12 CANAIS; : BARRAM ENTRADA ÁRIO/SE : 1 (XLR 4 NCIPAL), XAS; DIS IS OUT; DIS OUT; FS= OUT; DIS M, ST PR M, ST PR M, ST PR M, ST PS M,	GEM DE EN E/S LOCAL RADAS E 1: S DE ENTR BENTOS ES ANALÓGIO CUNDÁRIO I PINOS, EI 1X CODIFI POSITIVO GOS KHZ); I TORÇÃO H EL DE ZUM LINCIPAL D DIAFONIA Z/60 HZ);	NTRADA: 16 M: 16 ENTRADA: 18 SAÍDAS; 18 ADA 16 MONO ITÉREO: 1; BAI CA; 16 MICROF I); REDE: 1 (R. NTRADA DE AL CADOR ROTAT DE ARMAZENÁ CSD / MEMÓF RESPOSTA DE ARMÔNICA TO 18IDO E RUÍDO ESLIGADO*2; -100 DB, CAN	M ÁUDIO, COM PRODONO + 1 ESTÉREO S MIC/LINE (12 XLF EFEITOS E GEQ NO + 1 ESTÉREO + 2 RAMENTOS DE FX: FONES/LINHAS (12 I-45); USB TO HOS'. IMENTAÇÃO DC) IN IVO "TOUCH AND TOUCH	+ 2 FX RE R + 4 COM S CANAIS S CANAIS RETORNO : 2; BARR. XLR + 4 X T: 1 (USB ITERFACE URN"; GR AÇÃO DE DE AMOST -1,0 DB 2 1% 20 HZ DA EQUIV DA EQUIV UT ADJAC	TURN; BUS IBOS DE FC MIX 1-6 E S FX; BARF AMENTOS I (LR/TRS CC TIPO B, US DO USUÁR AVAÇÃO E 2 FAIXAS (RAGEM 96 00 HZ-20 K - 20 KHZ (ALENTE -1 PICO, CONV PICO, CONV	SSES: 1 I DNES XLF ESTÉREC RESTÉREC RESTÉREC DNES XLF DNES XLF DNES DN	ESTÉREO, 6 (/TRS) E 8 (/TRS) E 8 (); TAXA DE DIS DE MIXA : 1; ESPECI FONES); S. JSB PARA D ELA MULTIT UÇÃO: PC/M ÍGIDO USB 8 KHZ; ATRA :RÊNCIA AO I EM 10 K&# TIP., GANHO DA, 106 DB ENTRADA = ENTRADA =	MIXAGENS, SAÍDAS (XLA AMOSTRAG GEM: 6; MA'IFICAÇÕES ; AÍDA ANALĆ ISPOSITIVO OQUE DE 9 MAC, GRAVA / SSD / MEI ASO DO SIN NIVEL DE 5º937;, INPU DE ENTRAG TÍPICO, INF I MÍN. @1 KM. WÍN. @1 KM. WÁM. SAMONTRAGA SAMONTAGA SAMONT	, 2 FX, R); DA EM: 48 TRIZES GERAI OGICA: O: 1 (U ÇÃO DE CÇÃO DE MÓRIA AL MEI SAÍDA T PARA DA= M PUT PA CHZ*3; 0 °C;	2 MATRÎX (ANTE: 16 EN KATE: 1	SUPORTA ENT TRADAS E 16 Z; CAPACIDAS TA ENTRADA F RES DE ENTF ANTE: 2 (ETH FONES: 1 (FC ADERS (8 CA S, REPRODUÇ PRODUÇÃO L MS, (CH INPU 1 KHZ, INPU GANHO DE E DE SAÍDA RES JT, GANHO DE
	(270,2023)											D¢.	
	EQUIPAMENT	NTO DE N TO VIDEO JNÇÃO: C	/IDEOCO! CONFERÊ!		20- 03.859.239 ADE ZOOM: 15 X, R MÁTICO , TENSÃO	ESOLUÇÃ	O IMAGEM	: 30 FPS	, RESOLUÇ <i>î</i>		FULL H		
	3174/2024 (1049/2023)	1135	FACULDA	ADE DE CIÊNC	IAS E TECNOLOGIA		1			R\$ 6.099	9,000		
	1043/2023)												
	RETRATO, F 5,5CM A 9C ESTABILIZAD NEL DE CON' ODOS: SMAF	ADOR, G PAINEL I M ATÉ 2 DOR, GIM TROLE IN RTFOLLO	IMBAL, 3 DE CONTR 80G, MOD BAL, 3 EIX ITUITIVO, W 3.0, LOC	OLE INTUITI OOS: SMARTF (OS PARA SMA RODA DE CON	4- 49.783.213 SMARTPHONE E I VO, RODA DE CON OLLOW 3.0, LOCK RTPHONE E IPHONE TROLE MULTIFUNCI AN FOLLOW, POINT	PHONE, INTROLE NO FOLLOW HASTE IN ONAL, SU	HASTE EX MULTIFUN V, PAN FO EXTENSÍVE PORTA SMA	TENSÍVE CIONAL, LLOW, P EL 21CM E ARTPHON	EL 21CM EN, SUPORTA POINT OF VEMBUTIDA, IES COM DI	SMARTPH IEW E VOI INTERRUPTO	INTER ONES RTEX, OR DE NTRE	RUPTOR DO COM DIME BATERIA 1 PAISAGEM I	NSÕES ENTF 200MAH E REȚRATO, PA
29	523300000	0421	UNIDA	DE KOMERY	4- 49.783.213	3/0001-	470898	0	1	0	1	R\$ 7.600,00	R\$ 7.600,0
	FILMADORA OM ÓTICO : FILMADORA,	A, MONITO	TOR PORT TEMA GRA R PORTÁTI	T ÁTIL, DIGIT AVAÇÃO CAR IL, DIGITAL, RI	AL, RESOLUÇÃO 4 TÃO MEMÓRIA SD ESOLUÇÃO 4K, ZOC /SDHC/SDXC, (SEM	K, ZOOM /SDHC/ OM ÓPTICO	ÓPTICO E SDXC, (SE D E DIGITA	DIGITA MELHAN L, AMPLI	AL, AMPLIT ITE OU SUF TUDE ZOOM	UDE ZOOM PERIOR À S I DIGITAL 30 Z190)	DIGI SONY OX, AM	TAL 30X, A PXW – Z19 IPLITUDE ZO	MPLITUDE Z 0)

11/2	025, 12:12				Sistema In			-	minstraç	ao c o	Jiliatos			
					LISTA DO	STIENS	DO PROCE	330						
	Especificaç Item Requisição (Nº DFD)		Unid.	Marca	Proposta	(CATMAT/ CATSER	PDM ⁽	Quant. Q Int.	uant. Ext.	Quant. 1	Γotal	Valor Unit.	To
	(Nº DFD)		Gestora											
	3272/2024 (653/2023)	1123	FACULDA	ADE DE LETRAS			1				R\$ 7.600	,000		
20	523300000	00418	UNIDAI	\E			347478	0	2	0		2		
	FLASH, SPI M D-SLR DI FLASH, SPEI RMATO FX E TL. NÚMERO	EFOLIGHT E FORMA EDLIGHT, : DX), AVA DO GUIA 80 °. BOT	T, SB-500 TO FX E D SB-5000 A NÇADA DE 113 'A IS ÃO INFO I	O AF, CABEÇA OX) AF, CABEÇA MÓN E CONTRÓLE DE SO 100 E 35MM PARA ACESSO R	MÓVEL, ILUMIN /EL, ILUMINAÇÃO : RÁDIO, SISTÉMA . ALCANCE DE ZOO ÁPIDO ÀS CONFIG	AÇÃO SE SEM FIO, DE ARREI DM: 24-20	M FIO, AP APLICAÇÃO ECIMENTO OOMM (14M	LICAÇÃ O CÂMEI O PARA : M COM	ÃO CÂME RA FOTO(100 TIRO PAINEL).	RA FO GRÁFICA S CONS INCLIN	A NIKON SECUTIVO IAÇÕES I	(COM OS, CO	PATÍVEL COI DMPATÍVEL C ° A 90 °. GII	M D-SLR DE I OM NIKON I RA A DIREITA
	3173/2024 (1088/2023	-		AL GOIÁS			1							
	3224/2024 (632/2023)		SECRETA	ARIA DE COMUN	IICACAO		1							
21	523300000	0040E	UNIDA	NE 201	7- 42.810.782	2/0001-	611515	7702	1	0			R\$ 136.00	R\$ 136,
					/- ICIA: 20 MW IMF	74 PEDÂNCT	Q: 33 UHV QII2I2	//U3 IS FRF(H7 TTD(/	,
	LIDADE: 96	5 DB			W, Impedância: 32				_					
	3504/2024 (15/2024)	1134120	4 DIRETOR	RIA DE LOGISTI	CA		1				R\$ 136	5,000		
22	302900000	0002	UNIDAD	DE BRIGHT OFFICE	5- 45.694.790	0/0001-	482185	7702	106	0		106	D¢ 63 00	R\$ 6.678,
	MICROSOF FONE, OUVI	T BT DO, APLIC REO, PLUC	CAÇÃO CO G AND PLA	MPUTADOR, CO	LAY, CONTROLE NECTOR COMPATÍNE VOLUME, COMPI	/EL USB 1	.1, 2.0, 3.	O, TIPO	FONE BIA	AURICU ECHAT L	LAR, CO	R PRET	ΓΑ, TIPO HE	ADSET, ERGO
	3210/2024 (274/2023)	1134150	2 CENTRO	DE RECURSOS	COMPUTACIONAIS	5	80			ı	R\$ 5.040	,000		
	3640/2024 (352/2023)	1134120	3 DIRETOR	RIA DE COMPRA	S		6				R\$ 378	3,000		
33	523300000	00095	UNIDAD	DE JBL	27- 36.310.930	0/0001- 99	443617	0	5	0		5 1	R\$ 204,00	R\$ 1.020,
	MÁXIMA 20 P2 COM AD FONE, OUVI	DOMW; CAPTADOI DO, FECH NIMO DE DO A OUR	ABO MÍNI R PARA P ADO, IMPE 3M; ACOP O	IMO DE 3M; AO 10 BANHADO : EDÂNCIA 32 OH	2 OHMS, SENSIBI COPLAMENTO AU A OURO MS, SENSIBILIDAE CULAR SOBRE AS	I LIDADE RICULAR DE MÍNIMA	SOBRE A	S OREL , FAIXA	.HAS (CO DE ÁUDI	ONCHA O 16 HI JBSTITU) ; ALMO EŖTZ A 2	FADA 2KHZ, PLUG I	S SUBSTIT , POTÊNCIA	ÚÍVEIS; PLU MÁXIMA 200
					45 604 700	. /0001								
	523300000			DE HOOPSON	5- 45.694.790	90	600417	0	10	0				R\$ 1.290,
	EQÜÊNCIA	20HZ, SE DO, HEAD	NSIBILII SET, SEM	DADE 103DB	OOTH 5.0, ACOP					•				•
	3230/2024 (1042/2023			ADE DE CIÊNCIA	AS E TECNOLOGIA		10				R\$ 1.290	,000		
35	523300000 GRAVADOR GRAVADOR	00385 R DIGITAI DIGITAL D	DE VÍDEO	GENTE DE VÍD COM CAPACIDA	 EO (PROTOCOLO DE DE GERENCIAR ICA DE ALTA RESO	S HDCVI E GRAVA	R IMAGEN	S DE NO	OMINIM C	8 CÂM	ERAS CC	M CO	 MPATIBILIDA OS. COMO P	IDE DE AO M

E IMAGENS AO VIVO E GRAVADAS, GRAVAÇÃO, BACKUP E ACESSO REMOTO, JUNTAMENTE COM UMA INTERFACE PARA O USUÁRIO AMIGÁVEL E COM DICAS DE MENUS NA TELA; DEVE AINDA SUPORTAR RESOLUÇÕES E TECNOLOGIAS DE VÍDEO DE FORMA INDEPENDENTE PARA CADA CANAL, BEM CO MO PERMITIR A ALTERAÇÃO DA ORDEM DOS CANAIS NO PLANO DE VISUALIZAÇÃO AO VIVO; DEVERÁ AINDA POSSIBILITAR A FUNÇÃO DE VISUALIZA MO PERMITIT A ALTERAÇÃO DA ORDEM DOS CANAIS NO PLANO DE VISUALIZAÇÃO AO VIVO; DEVERÁ AINDA POSSIBILITAR A FUNÇÃO DE VISUALIZAÇÃO E PELO MENOS 1200 SEGUNDOS ANTES DO ACIONAMENTO DA FUNÇÃO; DEVERÁ POSSUIR AO MENOS 08 ENTRADAS DE VÍDEO (BNC) E CONEXÃO COM AO MENOS MAIS 4 CÂMERAS IP, AINDA DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM AO MENO SOSUIR AO MENOS 08 ENTRADAS DE VÍDEO (BNC) E CONEXÃO COM AO MENOS MAIS 4 CÂMERAS IP, AINDA DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM AO MENO SAS COMPRESSÕES DE VÍDEO H.264, H.265, H.264+, G.711; DEVE POSSUIR UM MODO DE OPERAÇÃO QUE PERMITA DESATIVAR OS CANAIS ANAL ÓGICOS E OPERAR COM NO MÍNIMO 12 CÂMERAS IP COM RESOLUÇÃO MÍNIMA DE 1080P A 15FPS OU 5 MEGAPIXELS A 7 FPS SIMULTANEAMENTE; DE VE ACEITAR DIVISÃO DA TELA NOS MODOS CHEIA E MULTIPLEXADÁ (1/4/8/9/16/25); DEVERÁ ACEITAR NO MÍNIMO 120 USUÁRIOS CONECTADOS SI MULTANEAMENTE E AINDA POSSUIR A FUNCIONALIDADE DE CÂMERA OCULTA PARA DETERMINADOS USUÁRIOS; PARA CONSEGUIR UM MENOR TAMAN HO DO ARQUIVO DE VÍDEO E ASSIM GERAR MENOR TRÁFEGO NA REDE, O GRAVADOR DEVERA DISPOR DE AO MENOS 2 NÍVEIS DE QUALIDADE DE VÍ DEO, CONFIGURÁVEIS INDIVIDUALMENTE; DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM A FUNÇÃO DE MÁSCARA DE PRIVACIDADE COM A POSSIBILIDADE DE NO MÍNIMO 2 ZONAS CONFIGURÁVEIS POR CANAL; DEVE POSSIBILITAR A VISUALIZAÇÃO DE MÁSCARA DE PRIVACIDADE COM A POSSIBILIDADE DE NO MÍNIMO 2 ZONAS CONFIGURÁVEIS POR CAMAL; DEVE POSSIBILITAR A VISUALIZAÇÃO DE MTELA DE INFORMAÇÕES COMO O TÍTULO DA CÂMERA, HOR ÁRIO, PERDA DE VÍDEO, BLOQUEIO DA CÂMERA, DETECÇÃO DE MOVIMENTO, INTELIGÊNCIA DE VÍDEO, GRAVAÇÃO E ALARME; DEVERÁ PERMITIR AJU STE DA SAÍDA NAS CORES EM PELO MENOS DOIS PERÍODOS DIFERENTES E AINDA PERMITIR AJUSTAR A ÁREA DE EXIBIÇÃO, BEM COMO DEVERÁ PE RMITIR A CONFIGURAÇÃO DE BITRATES DE FORMA INDIVIDUAL POR CANAL; DEVE POSSUIR AO MENOS 1 CANAL DE ENTRADA DE ÁUDIO RCA, ASSIM COMO DEVE POSSUIR AO MENOS UM CANAL DE SAÍDA DE ÁUDIO RCA OU ATRAVÉS DA SAÍDA HDMI; PERMITIR A UTILIZAÇÃO DE UM OU MAIS ARQUI VOS DE ÁUDIO NO FORMATO .MP3 PARA VOCALIZAÇÃO DE EVENTOS DETECTADOS PELO EQUIPAMENTO; DEVERÁ SEC L; O GRAVADOR DEVERÁ POSSUIR A CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE AO MENOS 1 DISCO RÍGIDO (HD SATA) DE NO MÍNIMO 1TB E FUNÇÕES C OMO HIBERNAÇÃO DO HD, ALARME DE FALHA E ESPAÇO INSUFICIENTE; DEVE SER COMPATÍVEL AO MENOS COM OS MODOS DE GRAVAÇÃO MANUAL,

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item Especificação do Item PDM Quant. Quant. CATMAT Valor Unid. Marca Proposta Quant. Total Total CATSER Int. Ext. Unit. Requisição Unidade

(Nº DFD)

Unidade Gestora

CONTÍNUA, CONTÍNUA COM CONDIÇÃO DE SOBRESCREVER, AGENDADA, DETECÇÃO DE MOVIMENTO, MASCARAMENTO DE CÂMERA, PERDA DE VÍDE O, INTELIGÊNCIA DE VÍDEO E ALARME, PODENDO AINDA DEFINIR O TIPO DE STREAM, A PRIORIDADE DE FUNÇÕES E INTERVALOS CONFIGURÁVEIS (PELO MENOS 1 A 60 MINUTOS); DEVERÁ PERMITIR A REPRODUÇÃO SIMULTÂNEA DE NO MÍNIMO 4 CANAIS E AINDA SER COMPATÍVEL AO MENOS CO M OS MODELOS DE REPRODUÇÃO POR BUSCAR HORA/DATA COM PRECISÃO DE SEGUNDOS, POR TIPO DE EVENTO, REGULAR E/OU DETECÇÃO DE MO VIMENTO E/OU ALARME, BEM COMO PERMITIR FUNÇÕES COMO PAUSAR, PARAR, RETROCEDER, REPRODUÇÃO RÁPIDA, REPRODUÇÃO LENTA, EM TELA CHEIA E SELEÇÃO DO ARQUIVO PARA BACKUP; DEVE POSSUIR A FUNÇÃO DE ZOOM DIGITAL, PERMITINDO SELECIONAR UMA ZONA PARA APLICAÇÃO DO ZOOM, PODENDO SER EM TELA CHEIA E DURANTE A REPRODUÇÃO; O GRAVADOR DEVERÁ POSSUIR MODOS DE BACKUP ATRAVÉS DE PENDRIVE, DISCO FLASH, DISCO RÍGIDO USB, CD-RW USB, DVD RW USB E AINDA PERMITIR DOWNLOAD POR REDE, PODENDO SER EM FORMATOS DE ARQUIVO S COMO AVI É UM FORMATO PROPÁIETÁRIO, BEM COMO DEVERÁ PERMITIR QUE O BACKUP SEJA REALIZÁDO EM TEMPO REAL EM DISPOSITIVO ÚSB S EM INTERROMPER A GRAVAÇÃO EM DISCO RÍGIDO; DEVE SER COMPATÍVEL AO MENOS COM OS NAVEGADORES INTERNET EXPLORER® E MOZILLA FI
REFOX ®; DEVERÁ POSSUIR AO MENOS UMA INTERFACE RJ45 (10/100/1000MBPS) EM ACORDO COM O PADRÃO IEEE 802.3Z E PERMITIR FUNÇÕES C
OMO TRANSMISSÃO TCP/IP, DDNS, FTP, NTP, UPNP, SNMP (V1, V2 E V3), FILTRO IP, E-MAIL, DHCP, CLIENTE EMBARCADO PARA SERVIÇO DE DDNS, NO
-IP® E DYNDNS®; DEVERÁ PERMITIR UMA PROGRAMAÇÃO PARA CAPTURA E ENVIO DE ALERTAS E FOTOS POR E-MAIL; PERMITIRÁ REALIZAR TESTE DE CONECTIVIDADE (PING) ATRAVÉS DE INTERFACE LOCAL E CAPTURAR OS PACOTES VIA INTERFACE LOCAL E ARMAZENAR EM DISPOSITIVO USB; D EVERÁ AINDA PERMITIR ATRAVÉS DA REDE OPERAÇÕES REMOTAS COMO MONITORAMENTO, CONFIGURAÇÃO TOTAL DO SISTEMA, CONTROLE PTZ, RE PRODUÇÃO, DOWNLOAD DE ARQUIVOS GRAVADOS E INFORMAÇÕES SOBRE REGISTROS, BEM COMO SUPORTAR OS PROTOCOLOS IPY4 E IPV6; DEVE POSSUÍR AO MENOS DOIS STREAM DE VÍDEO, POSSIBILITANDO GRAVAR IMAGENS EM QUALIDADES DIFERENTES PARA TRANSMISSÃO PELA REDE, F ODENDO SER CONFIGURADO INDEPENDENTEMENTE POR CANAL; PARA CONSEGUIR UM MENOR TAMANHO DO ARQUIVO DE VÍDEO E ASSIM GERAR ME NOR TRÁFEGO NA REDE, O GRAVADOR DEVERÁ DISPOR DE AO MENOS 2 NÍVEIS DE QUALIDADE DE VÍDEO, CONFIGURÁVEIS INDIVIDUALMENTE; DEV ERÁ AINDA POSSUIR AO MENOS DUAS INTERFACES AUXILIARES USB E UMA RS485 PARA CONTROLE PTZ (±12 V); SUA ALIMENTAÇÃO DEVERÁ SER A TRAVÉS DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO BIVOLT (100 A 240 VAC, 50/60 HZ) AUTOMÁTICA E PODERÁ SER EXTERNA, COM SAÍDA DE 12V E CORRENȚE DE NO MÁXIMO 2 A, ASSIM SEU CONSUMO (SEM HD) NÃO DEVERÁ SER MAIOR QUE 10 W; DEVE SER COMPATÍVEL COM SOFTWARE PARA ACESSO ÀS IM AGENS VIA CELULAR, FORNECIDO GRATUITAMENTE PELO FABRICANTE; O FABRICANTE DEVERÁ FORNECER SERVIÇO DE CLOUD, CONECTIVIDADE DE SERVIÇO P2P GRATUITO, SEM NECESSIDADE DE REDIRECIONAMENTO DE PORTAS; DEVE AINDA SER COMPATÍVEL AO MENOS COM AS CERTIFICAÇÕE S FCC, CE E INMETRO (NBR 14136).

(1061/2023) 1118 3646/2024

FACULDADE DE EDUCAÇÃO FISICA E DANÇA

0

R\$ R\$ 4.719,96

UNIDADE HIKVISION 22- 17.839.055/0001-36 5233000000383 461530 4 1.179,99 GRAVADOR DIGITAL INTELIGENTE DE VÍDEO (PROTOCOLOS HDCVI, AHD, HDTVI, IP E ANALÓGICO) 16 CANAIS

GRAVADOR DIGITAL DE VÍDEO COM CAPACIDADE DE GERENCIAR E GRAVAR IMAGENS DE NO MÍNIMO 16 CÂMERAS COM COMPATIBILIDADE DE AO ME NOS COM TECNOLOGIA ANALÓGICA E ANALÓGICA DE ALTA RESOLUÇÃO; DEVERÁ POSSUIR RECURSOS NO SISTEMA BÁSICOS, COMO REPRODUÇÃO D E IMAGENS AO VIVO E GRAVADAS, GRAVAÇÃO, BACKUP E ACESSO REMOTO, JUNTAMENTE COM UMA INTERFACE PARA O USUÁRIO AMIGÁVEL E COM DICAS DE MENUS NA TELA; DEVE AINDA SUPORTAR RESOLUÇÕES E TECNOLOGIAS DE VÍDEO DE FORMA INDEPENDENTE PARA CADA CANAL, BEM CO MO PERMITIR A ALTERAÇÃO DA ORDEM DOS CANAIS NO PLAÑO DE VISUALIZAÇÃO AO VIVO; DEVERÁ AINDA POSSIBILITAR A FUNÇÃO DE VÍSUALIZA CÃO EM TEMPO REAL, PERMITINDO SELECIONAR A VISUALIZAÇÃO DE PELO MENOS 1200 SEGUNDOS ANTES DO ACIONAMENTO DA FUNÇÃO; DEVERÁ POSSUIR AO MENOS 16 ENTRADAS DE VÍDEO (BNC) E CONEXÃO COM AO MENOS MAIS 4 CÂMERAS IP, AINDA DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM AO MEN OS AS COMPRESSÕES DE VÍDEO H.264, H.265, H.264+, G.711; DEVE POSSUIR UM MODO DE OPERAÇÃO QUE PERMITA DESATIVAR OS CANAIS ANAL ÓGICOS E OPERAR COM NO MÍNIMO 20 CÂMERAS IP COM RESOLUÇÃO MÍNIMA DE 1080P A 15FPS OU 5 MEGAPIXELS A 7 FPS SIMULTANEAMENTE; DE VE ACEITAR DIVISÃO DA TELA NOS MODOS CHEIA E MULTIPLEXADA (1/4/8/9/16/25); DEVERÁ ACEITAR NO MÍNIMO 120 USUÁRIOS CONECTADOS SI MULTANEAMENTE E AINDA POSSUIR A FUNCIONALIDADE DE CÂMERA OCULTA PARA DETERMINADOS USUÁRIOS; PARA CONSEGUIR UM MENOR TAMAN HO DO ARQUIVO DE VÍDEO E ASSIM GERAR MENOR TRÁFEGO NA REDE, O GRAVADOR DEVERÁ DISPOR DE AO MENOS 2 NÍVEIS DE QUALIDADE DE VÍ DEO, CONFIGURÁVEIS INDIVIDUALMENTE; DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM A FUNÇÃO DE MÁSCARA DE PRIVACIDADE COM A POSSIBILIDADE DE NO MÍNÍMO 2 ZONAS CONFIGURÁVEIS POR CÁNAL; DEVE POSSIBILITAR A VISUALIZAÇÃO EM TELA DE INFORMAÇÕES COMO O TÍTULO DA CÂMERA, HOR ÁRIO, PERDA DE VÍDEO, BLOQUEIO DA CÂMERA, DETECÇÃO DE MOVIMENTO, INTELIGÊNCIA DE VÍDEO, GRAVAÇÃO E ALARME; DEVERÁ PERMITIR AJU STE DA SAÍDA NAS CORES EM PELO MENOS DOIS PERÍODOS DIFERENTES E AINDA PERMITIR AJUSTAR A ÁREA DE EXIBIÇÃO, BEM COMO DEVERÁ PE RMITIR A CONFIGURAÇÃO DE BIT RATES DE FORMA INDIVIDUAL POR CANAL; DEVE POSSUIR AO MENOS 1 CANAL DE ENTRADA DE ÁUDIO RCA, ASSI M COMO DEVE POSSUÍR AO MENOS UM CANAL DE SAÍDA DE ÁUDIO RCA OU ATRAVÉS DA SAÍDA HDMI; PERMITIR A UTILIZAÇÃO DE UM OU MAIS ARQ UIVOS DE ÁUDIO NO FORMATO .MP3 PARA VOCALIZAÇÃO DE EVENTOS DETECTADOS PELO EQUIPAMENTO; DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM AO MENOS AS COMPRESSÕES DE ÁUDIO G.711A, G.711U E PCM; O GRAVADOR DEVERÁ POSSUIR A CAPACIDADE DE EDIÇÃO DE ÁUDIO E VÍDEO; AINDA DEVERÁ PERMITIR A FUNÇÃO DE DETECÇÃO DE MOVIMENTO COM NO MÍNIMO 2 REGIÕES COM PELO MENOS 300 ZONAS DE DETECÇÃO PARA CADA UMA, SEN DO POSSÍVEL AO MENOS 60 NÍVEIS DE SENSIBILIDADE E LIMIAR CONFIGURÁVEIS POR REGIÃO E CANAL; DEVE AINDA POSSUIR FUNÇÕES COMO DE TECÇÃO DE PERDA DE VÍDEO E DETECÇÃO DE MASCARAMENTO DE CÂMERA COM AO MENOS 4 NÍVEIS DE SENSIBILIDADE CONFIGURÁVEL POR CANA L; O GRAVADOR DEVERÁ POSSUIR A CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE AO MENOS 1 DISCO RÍGIDO (HD SATA) DE NO MÍNIMO 1 TB E FUNÇÕES COMO HIBERNAÇÃO DO HD, ALARME DE FALHA E ESPAÇO INSUFICIENTE; DEVE SER COMPATÍVEL AO MENOS COM OS MODOS DE GRAVAÇÃO MÁNUA L, CONTÍNUA, CONTÍNUA COM CONDIÇÃO DE SOBRESCREVER, AGENDADA, DETECÇÃO DE MOVIMENTO, MASCARAMENTO DE CÂMERA, PERDA DE VÍD EO, INTELIGÊNCIA DE VÍDEO E ALARME, PODENDO AINDA DEFINIR O TIPO DE STRÉAM, A PRIORIDADE DE FUNÇÕES E INTERVALOS CONFIGURÁVEIS (PELO MENOS 1 A 60 MINUTOS); DEVERÁ PERMITIR A REPRODUÇÃO SIMULTÂNEA DE NO MÍNIMO 8 CANAIS E AÍNDA SER COMPATÍVEL AO MENOS CO M OS MODELOS DE REPRODUÇÃO POR BUSCAR HORA/DATA COM PRECISÃO DE SEGUNDOS, POR TIPO DE EVENTO, REGULAR E/OU DETECÇÃO DE MO VIMENTO E/OU ALARME, BEM COMO PERMITIR FUNÇÕES COMO PAUSAR, PARAR, RETROCEDER, REPRODUÇÃO RÁPIDA, REPRODUÇÃO LENTA, EM TELA CHEIA E SELEÇÃO DO ARQUIVO PARA BACKUP; DEVE POSSUIR A FUNÇÃO DE ZOOM DIGITAL, PERMITINDO SELECIONAR UMA ZONA PARA APLICAÇÃO DO ZOOM, PODENDO SER EM TELA CHEIA E DÚRANTE A REPRODUÇÃO; O GRAVADOR DEVERÁ POSSUIR MODOS DE BACKUP ATRAVÉS DE PENDRIVE, DISCO FLASH, DISCO RÍGIDO USB, CD-RW USB, DVD RW USB E AINDA PERMITIR DOWNLOAD POR REDE, PODENDO SER EM FORMATOS DE ARQUIVO S COMO AVI E UM FORMATO PROPRIETÁRIO, BEM COMO DEVERÁ PERMITIR QUE O BACKUP SEJA REALIZADO EM TEMPO REAL EM DISPOSITIVO USB S EM INTERROMPER, A GRAVAÇÃO EM DISCO RÍGIDO; DEVE SER COMPATÍVEL AO MENOS COM OS NAVEGADORES INTERNET EXPLORER® E MOZILLA FI EM INTERNOMERA A GRAVAÇÃO EM DISCO RIGIDO, DEVE SER COMPATÍVEL AO MENOS COM O NAVEGADORES INTERNET EXPLORERS E MOZILLA I REFOX ®; DEVERÁ POSSUIR AO MENOS UMA INTERFACE RI45 (10/100/1000MBPS) EM ACORDO COM O PADRÃO IEEE 802.3Z E PERMITIR FUNÇÕES C OMO TRANSMISSÃO TCP/IP, DDNS, FTP, NTP, UPNP, SNMP (V1, V2 E V3), FILTRO IP, E-MAIL, DHCP, CLIENTE EMBARCADO PARA SERVIÇO DE DDNS, NO -IP® E DYNDNS®; DEVERÁ PERMITIR UMA PROGRAMAÇÃO PARA CAPTURA E ENVIO DE ALERTAS E FOTOS POR E-MAIL; PERMITIRÁ REALIZAR TESTE DE CONECTIVIDADE (PING) ATRAVÉS DE INTERFACE LOCAL E CAPTURAR OS PACOTES VIA INTERFACE LOCAL E ARMAZENAR EM DISPOSITIVO USB; D EVERÁ AINDA PERMITIR ATRAVÉS DA REDE OPERAÇÕES REMOTAS COMO MONITORAMENTO, CONFIGURAÇÃO TOTAL DO SISTEMA, CONTROLE PTZ, RE PRODUÇÃO, DOWNLOAD DE ARQUIVOS GRAVADOS E INFORMAÇÕES SOBRE REGISTROS, BÉM COMO SUPORTAR OS PROTOCOLOS IPV4 E IPV6; DEVE POSSUIR AO MENOS DOIS STREAM DE VÍDEO, POSSIBILITANDO GRAVAR IMAGENS EM QUALIDADES DIFERENTES PARA TRANSMISSÃO PELA REDE, P ODENDO SER CONFIGURADO INDEPENDENTEMENTE POR CANAL; PARA CONSEGUIR UM MENOR TAMANHO DO ARQUIVO DE VÍDEO E ASSIM GERAR ME NOR TRÁFEGO NA REDE, O GRAVADOR DEVERÁ DISPOR DE AO MENOS 2 NÍVEIS DE QUALIDADE DE VÍDEO, CONFIGURÁVEIS INDIVIDUALMENTE; DEV ERÁ AINDA POSSUIR AO MENOS DUAS INTERFACES AUXILIARES USB E UMA RS485 PARA CONTROLE PTZ (±12 V); SUA ALIMENTAÇÃO DEVERÁ SER A TRAVÉS DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO BIVOLT (100 A 240 VAC, 50/60 HZ) AUTOMÁTICA E PODERÁ SER EXTERNA, COM SAÍDA DE 12 V E CORRENTE DE NO MÁXIMO 2 A, ASSIM SEU CONSUMO (SEM HD) NÃO DEVERÁ SER MAIOR QUE 10 W; DEVE SER COMPATÍVEL COM SOFTWARE PARA ACESSO ÀS IM AGENS VIA CELULAR, FORNECIDO GRATUITAMENTE PELO FABRICANTE; O FABRICANTE DEVERÁ FORNECER SERVIÇO DE CLOUD, CONECTIVIDADE DE SERVIÇO P2P GRATUÍTO, SEM NECESSIDADE DE REDIRECIONAMENTO DE PORTAS; DEVE AINDA SER COMPATÍVEL AO MENOS COM AS CERTIFICAÇÕE S FCC, CE E INMETRO (NBR 14136).

3227/2024 (535/2023) 11341205 CENTRO DE INFORMAÇÃO, DOCUMENTAÇÃO E ARQUIVO R\$ 1.179,990 1 3646/2024 (1061/2023) 1118 FACULDADE DE EDUCAÇÃO FISICA E DANÇA 1 R\$ 1.179.990 4283/2024 (1076/2023) 1129 INSTITUTO DE FÍSICA R\$ 2.359,980

					LISTA DO	3 TILNS	DO PROCI	:330						
tem	Requisição	-	Unid.	Marca	Proposta	•	CATMAT/ CATSER	PDM ^C	Quant. (Int.	Quant. Ext.	Quant.	Total	Valor Unit.	Total
	(Nº DFD)		: : Gestora											
		Omaaae	Gestora		E2 822 70°	2 /0001								
37	30290000			E LIGENAI	16- 52.823.703	13		0	1	0			538,00	R\$ 538,00
	E TELA, LI	GAÇÃO A	PC, FORM	ATO DE REPR	NCORPORADA: 4 RODUÇÃO: LPCM/	MP3/AA	C/WMA, F	ORMAT	O DE G	RAVAÇ	ÃO: PCI	M LINEA	R/MP3, C	ARREGAMENT
	MPLIADO I	E ĽĘD DE	GRAVAÇÃ	O, S-MICROF	ÃO SINCRONIZA ONE ALTAMENTE	DA, MON SENSÍVI	ITOR DE (EL, BATER	GRAVAÇ IA REC	ÃO, GF ARREG	RAVAÇÂ ÁVEL EI	O OPER	RADA PO A, ENTR	R VOZ, V ADA DE N	ISOR OLED A MICROFONE D
	GRÁVADOR,	, ÁUDIO, D	DIGITAL, ME		RPORADA: 4GB, MI									
					P3/AAC/WMA, FOR E GRAVAÇÃO, GRA									
	ONE ALTAM	ENTE SENS	SÍVEL, BATI	ERIA RECARRE	GÁVEL EMBÚTIDA INTERNA DE CARR	, ENTRAD	A DĘ MICR	OFONE I	DE 3,5 N	1M, SAÍI	DA DE F	ONE DE C	DUVIDO DI	3,5 MM, ARM
	MÁTICA PAF 570	RA FONTES	DE VOZ E	MUSICA, MIC	ROFONES EMBUTII	DOS E ALT	O-FALANTI	E INTEG	RADO, I	MODELO	DE REF	ERÊNCIA	: SONY, M	ODELO ICD-UX
	3703/2024 (700/2023)		FACULDA	DE DE EDUCA	ÇÃO FISICA E DAN	IÇA	1				R\$ 53	8,000		
	(700/2023)													
38	52330000 GRAVADOI		UNIDAD L, IMAGEI		 NVD 5124, GRAV	 A 24 CAN	43729 IAIS IP, C	0 OMPAT	1 ÍVEL CO	0 OM TEC	NOLOG	1 IA H.265	 5, 02 INTE	 ERFACES RED
	E GIGABIT	ETHERN	EŤ, INTELE		ONVIF PERFIL S,									
	GRAVADOR,	, DIGITÁL,	IMAGEM, N	MODELO, NVD	- 5124, GRAVA 24 C STEMA PROCESSAI									
	OPERACION	IAL, LINUX	EMBARCAI	DO, ENTRADA	PARA ÁUDIO 01 C. 11 E AAC, VISUALI	ANAL, RCA	A, SAÍDA P	ARA ÁUI	DIO 01 (CANAL, I	RCA SUP	PORTE À (CÂMERAS :	IP COM ÁUDIO
	COMPRESSA	ÃO DOS AF	RQUIVOS H	.265+/H.265/	H.264/MJPEG, RED	DE PORTA I	ETHERNET	02, POR	TAS RJ4	15, 10/1	00/1000	MBPS, FU	JŅÇÕES D	E REDE HTTP/
	RIOS, ARMA	AŻENAMEN	ITO DISCO	RÍGIDO COM	ITP E DNS E FILTRO CAPACIDADE MÁXI	MA DE 10	TB 04 HD	S SATA (
	5774/2024		•	IA DE COMPRA	HD, PROTEÇÃO CO	ONTRA SU	IRIO DE 16	INSAU						
	(459/2023)													
39	52330000	00022	UNIDAD	E GENERICO	6- ^{17.991.54}	2/0001- 76	150937	0	1	0		1 R	607,50	R\$ 607,50
	ILUMINAD	OR, STÚD	IO FOTO	RÁFICO, 3 (TRÊS) CONFIGUR	RACÕES D	E POTÊNO	IA 300	W, 300	W, 650	W E 10	00W		TEMPER ATURA
	DE COR DE PARA OBTEI	3.200K, P R MAIOR E LÂMPADA,	ODENDO SI FICIÊNCIA AJUSTE DE	ER UTILIZADO LUMINOSA, L	S) CONFIGURAÇÕE: DEM AMBIENTES D ÂMPADAS DE TENS PAN E FOCO, FOCO	AYLIGHT (SÃO 110V	COM AUXIL OU 220V, 5	IO DE F 50HZ OU	ILTRO D 60HZ,	e corr Potênc	REÇÃO, E LIA VARI	SPELHO ÁVEL DE	REFLEXIVO 650W OU	D DESENHADO 1000W COM A
	3100/2024 (1088/2023	1103	REGIONA	L GOIÁS			1				R\$ 60	7,500		
40			LINITDAD	-			612210	•						
40		JETIVA, A		CÂMERA FO	TOGRÁFICA DIG	ITAL NIK						2		
	2.8. REVEST NIMA - F/22 NTE SR, LEI TO FX: 34°	TIMENTO. 2. CONSTR NTES COM 20' A 12°	TIPO - ENC UÇÃO DA C REVESTIM	AIXE Z DA NII BJETIVA - 21 ENTOS DE NA	RÁFICA DIGITAL N KON. FORMATO - F ELEMENTOS EM 18 NOCRISTAL E ARNI 0' A 8°. ESCALA DI	X/35 MM. 8 GRUPOS EO E 1 LEI	DISTÂNCI (INCLUINI NTE FRONT	a focal Do 6 Lei Al Com	70-20 NTES ED REVES	OO MM. A O, 2 LEN FIMENT(ABERTUF TES ASF D DE FLÚ	RA MÁXIN ÉRICAS, JOR). ÂNO	1A - F/2.8. 1 LENTE D GULO DE \	ABERTURA MÍ E FLÚOR, 1 LE /ISÃO - FORMA
	3173/2024 (1088/2023	3) 1103	REGIONA	L GOIÁS			1							
	3220/2024 (631/2023)		SECRETA	RIA DE COMUI	NICACAO									
41	30170000	00074	UNIDAD	E TDECA	1- 50.247.67	2/0001-	453635	0	1	0			R\$ 60,00	R\$ 60,00
7,					D, COM ADAPTAI									
	NAR FOTO:	S. IMAGE	NS E DADO	os	<i>.</i> OM ADAPTADOR, C									
	MAGENS E I	DADOS							,					,
	3185/2024 (1080/2023	3) ¹¹⁰³	REGIONA	L GOIAS							R\$ 6	0,000		
42	2 52330000	00054	UNIDAD	F MYT	23- 05.379.350	0/0001-	229196	0	2	0		2 84	670 00	R\$ 1.340,00
72	MESA, ÁUD AÇÃO 110, MESA, ÁUD	DIO, QUAI /220 V	NTIDADE (CANAIS 8 UN	, ENTRADA BALA TRADA BALANCEAI	NCEADA,	EQUALIZ	AÇÃO 3	VIAS,	CONTR	OLE GA	NHO 40	DB, TENS	ÃO ALIMENT
	0 V 3645/2024	1110	EACHLDA	DE DE ENFERI	MAGEM		2				R\$ 1.34	0.000		
	(1057/2023	3)		—————										
43	ARDIOIDE SENSIBILI Z / ODBFS E DE OUVI MICROFONE BIDIRECION V/PA, A 1KH	NE, CONDI E BIDIRE (DADE: 36), SNR: 90 DO INTEC E, CONDEN NAL, CONS	ENSADOR ECIONAL, (6DBV (1V/ DDB (1KH2 GRADA ISADOR ELI GUMO DE EN 3 METROS	ELECTRET, T CONSUMO DI PA, A 1KHZ) Z, RL), BASE ECTRET, TRÊS NERGIA: 5V, 1 J. IMPEDÂNCIA	RÊS CONDENSADE ENERGIA: 5V, 1, CABO 3 METROS ANTIVIBRAÇÃO, CONDENSADORES 25MA, TAXA BIT: 4: 32 O, POTÊNCIA COM INDICADOR I	OORES 14 .25MA, TA S, IMPEDA SENSOR 6 14MM, PA 8 8KHZ/16- MÁXIMA [AXA BIT: 4 ÂNCIA: 32 TOQUE PA ADRÃO POI BIT, RESPO DE SAÍDA:	RÃO POI 18KHZ/ 2 O, POI ARA MU LAR SELI DSTA DE 7MW, TI	LAR SE 16-BIT FÊNCIA TAR CO ECIONÁ FREQUI 1D 0,05	LECION , RESPO MÁXIN DM IND: VEL: ES ÊNCIA: :	OSTA DI MA DE S ICADOR TÉREO, 20HZ-20 Z / 0DBI	ESTÉREO E FREQU (AÍDA: 7) R EM LED OMNIDIR OKHZ, SE FS), SNR:	ÊNCIA: 2 MW, THD 0, ENTRAD ECIONAL, NSIBILID <i>A</i>	OHZ-20KHZ, 0,05% (1KH OA PARA FON CARDIOIDE E ADE: 36DBV (1

3029/2024 (270/2023) 113410 RADIO UNIVERSITARIA

					L	ISTA DOS I	TENS	DO PROCE	SSO						
Item	Especificaç Item Requisição (Nº DFD)	Unidade	Unid.	Marca	Propos	ta	(CATMAT/ CATSER	PDM C	uant. Ç Int.	uant. Ext.	Quant.	Total	Valor Unit.	Total
44	MICROFONE OLARIDADE CIA), IMPEL CROFONE X	IE, DIREC E, DIRECIC E ULTRA CA DÂNCIA 1K LR, ALIME	NAL, CON RDIÓDE, I OHMS (CI	ONDENSADO DENSADOR PA RESPOSTA DE	RA CORAL FREQUÊNC IA), 2,3K	., FINÁLIDAD CIA 100 A 16	DE CAP SKHZ, S	TURA TRAN SENSIBILII	ISMISSÓ DADE (±	ĎES DE . 2DB) -4	ÁUDIO 4DB (C	A DISTÂN CURTA DIS	NCIA, CA STÂNCIA	ÁPSULA CO A), -23DB (ONDENSADA, P (LONGA DISTÂN R DE SAÍDA MI
	5774/2024 (433/2023)		3 DIRETOR	RIA DE COMPRA	AS			5							
45	ÕES/ CONI	IE, DUPLO FERÊNCI <i>A</i> E, DUPLO,	SEM FIO	NÁRIOS/ REU JHF, COM RECI	– RECEPTO INIÕES		CANA	•	•			-	EM AU	-	R\$ 348,00 APRESENTAÇ ÇÕES/ CONFER
	ÊNCIAS/ SE 3242/2024 (588/2023)	1116	•	ES ADE DE DIREIT	О			1				R\$ 348	3,000		
46	552330000 MICROFON ECTOR XLF E AUDITÓF MICROFONE	00202 IE, GOOSI R, GARAN RIO E, GOOSEN IMPEDÂNO	TIA, IMPE IECK, PARA CIA (A 1KH	ARA PÚLPITO DÂNCIA (A 1	. KHZ) 15 0 OR PRETO NSÃO DA I	0, DIMENSÃ , RESPOSTA	POSTA ÁO DA FREQU	HASTE 12 JÊNCIA 50H	' '', DIÂN HZ A 17H	4ETRO KHZ, TIF	CABÉÇ PO CON	A 0,46", IDENSADO	APLIC OR CARI	AÇÃO EST DIÓIDE, CO	RDIÓIDE, CON ÚDIO, PALCO DNECTOR XLR, IO
47	7 52330000 MICROFON MICROFONE OR XLR-3, F	00100 IE, PROFI E, PROFISS FREQUÊNC D IMPEDÂN	UNIDAD SSIONAL SIONAL, CO IA DE RES ICIA DE TE	DE , COM FIO, TI DM FIO, TIPO D	 I PO DE M DE MÃO, D 16000HZ	INÂMICO CA	ICO C	DE APROPI	ADO PA	RA FALA	A E VOC	CAIS, SEM	i Botàc	 LIGA/DES DÂNCIA NO	 SLIGA, CONECT DMINAL 350OH
48	PROJETOR, SIDADE 360 REÇÃO DE T X, CONEXÕ TROLE REM SÕES APRO	, MULTIM MULTIMÍD 00 ANSI LU FRAPÉZIO ES VÍDEO OTO 220 V XIMADAS:	IA, DATA S JMENS, TA VERTICAL COMPOSTO OU BIVOI (LXAXP):	TA SHOW, PR SHOW, PROJETO XA DE CONTRA -30° A 30°, SI D, S-VIDEO, VI	COJETOR OR DE TE ASTE 4000 STEMA DE IDEO RGB FRANSPOR MM.	TO E MESA, S):1, LÂMPAD, E SOM EMBU / COMPONEN	MESA, SISTEN A 210V TIDO 1 NTE, HI	SISTEMA MA DE PROJ V, IMAGEM 10W X 1 MC DMI, USB,	IEÇÃO T HDTV R DNO, FA ÁUDIO E	ECNOLO EADY, T IXA DE : STÉREO	OGIA 3L AMANH ZOOM / O, CONE EXÕES,	OLOGIA .CD, RESC O DA IMA APROXIMA EXÃO PAR	3LCD DLUÇÃO AGEM 30 ADO MA A PC, C NTI-FUR	, 1920X1200) A 300 PO NUAL APRO ONEXÃO PA	R\$ 46.200,000 D XGA, LUMINO LEGADAS, COR DXIMADA 1.3 ARA DVD, CON NGTON. DIMEN
	(420/2023)														
49	RÁDIO, CON RS/GMRS, F	MUNICAL MUNICADO FAIXA FREG USB E BA	R, TIPO W QUÊNCIA 4 TERIAS NI	62MHZ A 467 MH RECARREG DE ENSINO E	, OPERAÇ ERAÇÃO E MHZ, ALC ÁVEIS, PA	ntre 22 a 2 ance até 3! ar de rádio	22 A 2 6 CAN, 5KM, R	26 CANAIS	. 121 CĆ A ÀS IN	DIGOS TEMPÉR	DE PRI IES, C	OS DE PI	RIVACI E, COMI OR CAB	DADE PATÍVEL CO	R\$ 1.050,00 OM RÁDIO DE F DOIS CONECTO
50	52330000	00425	UNIDAD	E BONNA	3- ³⁰	.843.402/0	001-	453112	0	1	0		1 R	\$ 490,00	R\$ 490,00
	TECIDO, FU O CONTORN MAGENS EN	NDO INFIN IO, BARRA 1 ESTÚDIO	NITO, APLI DOBRADA , FUNDO F	PLICAÇÃO FI CAÇÃO FILMAO A PARA PASSAO PARA TRADUÇÃ AL GOIÁS	LMAGENS GENS CHR GEM DO V	S CHROMA I OMA KEY, TE ARÃO SUPER	KEY, T ECIDO LIOR, D	TECIDO 10 100% POLI	ESTER I	MA OÃV	ASSA,	COR VERI	OE CHRO	OMA KEY, E	IROMA KEY BARRA EM TOD RAVAÇÃO DE I
	(1088/2023) 1103										K\$ 490			
51	NCO OPAC	JEÇÃO MU O, FORMA EÇÃO MUL 3	JLTIMÍDI ATO 4:3 TIMÍDIA, F ESCOLA		DIMENS ENSÕES 2	ÕES 2000X	2000N M, EST	MM, ESTOJ OJO EM AL	О ЕМ А	LUMÍN		R BRANG	MATTE	IDO MAT	R\$ 1.134,00 TE WHITE BRA ANCO OPACO, F
) E3330000	00373	LINTEAT	E CINEEL EV	10 10	.776.858/0	001-	255410		20			20 5	¢ 270 ^^	D¢ 11 240 00
52	SUAL 200X TELA, PROJ	JEÇÃO, M LEGADAS (200CM, (EÇÃO, MAT EMA MULT	ATERIAL: 5, SISTEM COR BRAN ERIAL: PE IPONTO D	ICO COM ACA LÍCULA MATTE	ATTE-WH TO DE PA BAMENT(-WHITE C	IITE COM A RADA, ENR O PRETO OM ACABAM	CABAI OLAM ENTO	MENTO EM ENTO AUT EM PINTUR	A ELETR	RA ELE CO POR	CA E B	T ÁTICA E A , ESTOJ O ORDA, FO	BORDA O EM A	A, FORMA ÇO CARBO VÍDEO (1:	R\$ 11.340,00 TO VÍDEO (1: DNO, ÁREA VI 1), 110 POLEG DCM, COR BRAN

em .					LISTA D	OS ITENS I	DO PROCE	SSO					
- 1	Especificaçã Item Requisição (Nº DFD)			Marca	Proposta	(CATMAT/ CATSER	PDM ^{Qu}	ant. Quant Int. Ext	Quant. T	otal	Valor Unit.	Tota
	3170/2024 (420/2023)	113411	PRO REI	ITORIA DE GRA	ADUACAO		30			R\$ 11.340	,000		
53	523300000	0424	UNIDA	DE 3ATECH	17- 15.838.11	11/0001-	473592	0	1 ()	1 .	R\$	R\$ 4.000,0
	TELA, PROJ	EÇÃO, TA			LEGADAS, COR E	BRANCA CO	OM VERSO	PRETO, I	MATERIAL	LONA VIN	ÍLICA, N	000,00 1ATERIAL	ESTRUTUE
	A AÇO, TEN ALTURA 3,0				ISTE TELA ELÉTR	ICO/RETR	ÁTIL COM	CONTRO	LE REMOT	O, FIXAÇÃ	O PARED	DE/TETO,	DIMENSÕE
	TELA, PROJE	ÇÃO, TAM	IANHO TE	LA 200 POLEG	ADAS, COR BRANC O/RETRÁTIL COM (CA COM VER CONTROLE	RSO PRETO, REMOTO, F	, MATERIA IXAÇÃO P.	L LONA VIN AREDE/TET	IÍLICA, MAT O, DIMENSÓ	ERIAL ES ĎES ALTU	TRUTURA IRA 3,05M	AÇO, TENSÂ X LARGURA
	3123/2024 (659/2024)	113416	PRO REI	ITORIA DE EXT	ENSAO E CULTURA	<u> </u>	1			R\$ 4.000	,000		
54	520600000	0076	UNIDA	DE INTELBRA	s 6- ^{17.991.5}	42/0001- 76	477478 1	1099	1 ()	1 R\$	164,25	R\$ 164,2
-	TELEFONE SI TROMAGNÉT ADO; O RAM O DE CHAMA O TELEFONE 3614/2024	EM FIO CO TCA 12V E AL EXTER ADAS ATEN BASE P1	OM RAMA E CONTAT NO POSS NDIDAS, I PARA HE	L EXTERNO; PO TO SECO; FUNÇ LUIR ALIMENTA RECEBIDAS E N ADSET; FUNÇÃ	D - INTERFONE S DSSUIR TECNOLOG ÃO SIGA-ME QUE ÇÃO DC 12V OU A NÃO ATENDIDAS; O NÃO PERTURBE;	EM FIO GIA DE TRAI ENCAMINH, C 100/220 S SER POSSÍV AGENDA D	A CHAMADA V; ARMAZE /EL REGIST DE CONTATO	AS DO VIS NAMENTO RAR NO T	SITANTE PAI DE SENHA ELEFONE A	RA UM NÚM PARA ABER TÉ 6 DISPO: MPER; DISP	ERO TELE TURA DE SITIVOS LAY LUM	EFÔNICO P E FECHADU SEM FIO;	RÉ PROGRA RA; REGIST
	(328/2023)	1131	INSTITU	JTO DE MATEM.	ÁTICA E ESTATÍST	ICA				R\$ 164,	,250 		
! -	HEADSET, T	CABEÇA, TECLADO CABEÇA, H	PARA DI HEADSET	ET COM TUBO ISCAGEM, AJU COM TUBO FLE	FLEXÍVEL, INCLI JSTE DE VOZ, TI EXÍVEL, INCLUI: TE D CONECTOR: RJ 1 ÇÃO, DOCUMENTA	UI: TECLAI PO CONEC ECLADO E H	TOR: RJ 1:	L		MENTO: TE		-	·
56	520600000	0027	UNIDA	DE			486706	1244	1 ()	1		
!	TELEFONE, NÚMERO DI TELEFONE, C GAÇÕES REC	COM FIO E LIGAÇÕ COM FIO, 1	DES REGI IDENTIFIC	I STRADAS, VI CAÇÃO DE CHA	CHAMADAS, DIS VA-VOZ, AJUSTE AMADAS, DISPLAY O VOLUME DA CAI	PLAY LUM NO VOLUI LUMINOSO	INOSO QU ME DA CAI QUE DISPE	JE DISPE MPAINHA ENSA PILH	, FUNÇÕE AS, UTILIZ	5 MUTE, FL AÇÃO EM M	ASH E R	EDIAL	
:	3087/2024 (1051/2023)	1126	FACULD	ADE DE ODON	TOLOGIA		1						
	IR AJUSTE	COM FIO	AINHA,	DO LUMINOSO TRÊS MODOS	O, POSSUIR TODA ALTO, BAIXO E I	AS AS SUA MUDO, FUI	465497 S FUNÇÕE	S NO FO	1 (NE, CABO	DE LONGO	1 ALCANC	E (BADIS	CO) POSSI
- !	E CAMPAINH		10DOS AI	LTO, BAIXO E N DE ENSINO E	MUDO, FUNÇÕES M PESQUISA APLICA	IUTE/MUDO	ÇÕES NO F	ONE, CAB	O, REDIAL O DE LONG	O ALCANCE	R , PAUSI (BADISC	E/PAUSA	E FLASH
58	E CAMPAINH 2960/2024 (102/2023) 520600000	A, TRÊS N 1105 	ODOS AI CENTRO EDUCAC UNIDAI	LTO, BAIXO E N DE ENSINO E CAO DE	MUDO, FUNÇÕES M PESQUISA APLICA 	MUTE/MUDO ADA A 	ÇÕES NO F , REDIAL/R 1 360028	ONE, CAB EDISCAR,	O, REDIAL, O DE LONG PAUSE/PA	O ALCANCE JSA E FLAS	R, PAUSI (BADISC H 	E/PAUSA CO), POSSI 	E FLASH JIR AJUSTE
58	E CAMPAINH 2960/2024 (102/2023) 520600000 TELEFONE, RIA HORAS	A, TRÊS N 1105 0069 SEM FIO, CAMPA SEM FIO, F	ODOS AI CENTRO EDUCAC UNIDAI FUNÇÕI INHA 2 N	LTO, BAIXO E N DE ENSINO E CAO DE ES: FLASH, RI JOLUMES	MUDO, FUNÇÕES M	MUTE/MUDO ADA A 	ÇÕES NO F , REDIAL/R 1 360028 LIMENTAÇ	ONE, CAB EDISCAR, 1174 ÇÃO: 110,	O, REDIAL, O DE LONG PAUSE/PA 45 (7220V, AL	O ALCANCE JSA E FLAS	R, PAUSI (BADISC H 45 M, COR	E/PAUSA CO), POSSI : PRETA,	E FLASH JIR AJUSTE CARGA BAT
58	E CAMPAINH 2960/2024 (102/2023) 520600000 TELEFONE, RIA HORAS TELEFONE, S CAMPAINHA 1187/2024	A, TRÊS N 1105 0069 SEM FIO, CAMPA SEM FIO, F 2 VOLUMI	CENTRO CENTRO EDUCAC UNIDAI , FUNÇÕI INHA 2 \ FUNÇÕES ES	LTO, BAIXO E N DE ENSINO E CAO DE ES: FLASH, RI JOLUMES	MUDO, FUNÇÕES M PESQUISA APLICA 	MUTE/MUDO ADA A 	ÇÕES NO F , REDIAL/R 1 360028 LIMENTAÇ	ONE, CAB EDISCAR, 1174 ÇÃO: 110,	O, REDIAL, O DE LONG PAUSE/PA 45 (7220V, AL	O ALCANCE JSA E FLAS	R, PAUSI (BADISC H 45 M, COR	E/PAUSA CO), POSSI : PRETA,	E FLASH JIR AJUSTE CARGA BAT
58	E CAMPAINH 2960/2024 (102/2023) 520600000 TELEFONE, RIA HORAS TELEFONE, S CAMPAINHA 1187/2024 (304/2023)	A, TRÊS N 1105 0069 SEM FIO, CAMPA: SEM FIO, F 2 VOLUMI 11341100	CENTRO EDUCAC UNIDAI , FUNÇÕI INHA 2 N FUNÇÕES ES 6 CENTRO	LTO, BAIXO E N D DE ENSINO E CAO DE ES: FLASH, RI /OLUMES : FLASH, REDI/	MUDO, FUNÇÕES M PESQUISA APLICA 	MUTE/MUDO ADA A 	ÇÕES NO F , REDIAL/R 1 360028 LIMENTAÇ TAÇÃO: 11	ONE, CAB EDISCAR, 1174 ÇÃO: 110,	O, REDIAL, O DE LONG PAUSE/PA 45 (7220V, AL	O ALCANCE JSA E FLAS	R, PAUSI (BADISC H 45 M, COR	E/PAUSA CO), POSSI : PRETA,	E FLASH JIR AJUSTE CARGA BAT
58	E CAMPAINH 2960/2024 (102/2023) 520600000 TELEFONE, RIA HORAS TELEFONE, S CAMPAINHA 1187/2024 (304/2023) 3087/2024 (1051/2023) 3152/2024	A, TRÊS N 1105 10069 SEM FIO, CAMPA: SEM FIO, F 2 VOLUMI 11341100	UNIDAI , FUNÇÕES ES 6 CENTRO	LTO, BAIXO E NO DE ENSINO E CAO DE ES: FLASH, RI /OLUMES : FLASH, REDI/ D DE GESTAO A ADE DE ODON	MUDO, FUNÇÕES M PESQUISA APLICA EDIAL, MUTE, VI AL, MUTE, VIVA-VO CADEMICA TOLOGIA	MUTE/MUDO ADA A 	ÇÕES NO F , REDIAL/R 1 360028 LIMENTAÇ TAÇÃO: 11	ONE, CAB EDISCAR, 1174 ÇÃO: 110,	O, REDIAL, O DE LONG PAUSE/PA 45 (7220V, AL	O ALCANCE JSA E FLAS	R, PAUSI (BADISC H 45 M, COR	E/PAUSA CO), POSSI : PRETA,	E FLASH JIR AJUSTE CARGA BAT
58	E CAMPAINH 2960/2024 (102/2023) 520600000 TELEFONE, RIA HORAS TELEFONE, SCAMPAINHA 1187/2024 (304/2023) 3087/2024 (1051/2023) 3152/2024 (356/2023) 3159/2024	A, TRÊS N 1105 0069 SEM FIO, F 2 VOLUMI 11341100 1126 1134120:	ODOS AI CENTRO EDUCAC UNIDAI , FUNÇÕI INHA 2 V FUNÇÕES ES 6 CENTRO FACULD 3 DIRETO	LTO, BAIXO E NO DE ENSINO E CAO DE ES: FLASH, RI /OLUMES : FLASH, REDI/ D DE GESTAO A ADE DE ODON' RIA DE COMPR	MUDO, FUNÇÕES M PESQUISA APLICA 	MUTE/MUDO ADA A 	ÇÕES NO F , REDIAL/R 1 360028 LIMENTAÇ TAÇÃO: 11 6 1	ONE, CAB EDISCAR, 1174 ÇÃO: 110,	O, REDIAL, O DE LONG PAUSE/PA 45 (7220V, AL	O ALCANCE JSA E FLAS	R, PAUSI (BADISC H 45 M, COR	E/PAUSA CO), POSSI : PRETA,	E FLASH JIR AJUSTE CARGA BAT
583	E CAMPAINH 2960/2024 (102/2023) 520600000 TELEFONE, RIA HORAS TELEFONE, S CAMPAINHA 1187/2024 (304/2023) 3087/2024 (356/2023) 3152/2024 (367/2023) 3159/2024 (367/2023) 3195/2024	A, TRÊS N 1105 0069 SEM FIO, CAMPA: SEM FIO, F 2 VOLUMI 11341106 1134120: 113411	ODOS AI CENTRO EDUCAC UNIDAI FUNÇÕI INHA 2 \ FUNÇÕES ES 6 CENTRO FACULD 3 DIRETO PRO REI	LTO, BAIXO E NO DE ENSINO E CAO DE ES: FLASH, RI /OLUMES : FLASH, REDI/ DE GESTAO A ADE DE ODON' RIA DE COMPR ITORIA DE GRA	MUDO, FUNÇÕES M PESQUISA APLICA 	MUTE/MUDO ADA A 	ÇÕES NO F , REDIAL/R 1 360028 LIMENTAÇ TAÇÃO: 11 6 1 5	ONE, CAB EDISCAR, 1174 ÇÃO: 110,	O, REDIAL, O DE LONG PAUSE/PA 45 (7220V, AL	O ALCANCE JSA E FLAS	R, PAUSI (BADISC H 45 M, COR	E/PAUSA CO), POSSI : PRETA,	E FLASH JIR AJUSTE CARGA BAT
583	E CAMPAINH 2960/2024 (102/2023) 520600000 TELEFONE, RIA HORAS TELEFONE, S CAMPAINHA (187/2024 (304/2023) 3087/2024 (356/2023) 3159/2024 (367/2023) 3195/2024 (240/2023)	A, TRÊS N 1105 0069 SEM FIO, F 2 VOLUMI 11341100 1126 1134120: 1134111 1134140:	UNIDAI FUNÇÕI FUNÇÕES ES 6 CENTRO FACULD PRO REI 2 BIBLIOT	LTO, BAIXO E NO DE ENSINO E CAO DE ES: FLASH, RI /OLUMES : FLASH, REDI/ D DE GESTAO A ADE DE ODON' RIA DE COMPR ITORIA DE GRA	MUDO, FUNÇÕES M PESQUISA APLICA 	IUTE/MUDO ADA A 	ÇÕES NO F , REDIAL/R 1 360028 LIMENTAG TAÇÃO: 11 6 1 5	ONE, CAB EDISCAR, 1174 ÇÃO: 110,	O, REDIAL, O DE LONG PAUSE/PA 45 (7220V, AL	O ALCANCE JSA E FLAS	R, PAUSI (BADISC H 45 M, COR	E/PAUSA CO), POSSI : PRETA,	E FLASH JIR AJUSTE CARGA BAT
583	E CAMPAINH 2960/2024 (102/2023) 520600000 TELEFONE, RIA HORAS TELEFONE, SCAMPAINHA (187/2024 (1051/2023) 3152/2024 (159/2023) 3159/2024 (240/2023) 3195/2024 (240/2023) 3218/2024 (159/2023)	A, TRÊS N 1105 0069 SEM FIO, F 2 VOLUMI 11341100 1126 1134120: 1134111 1134140:	ODOS AI CENTRO EDUCAC UNIDAI FUNÇÕI INHA 2 \ FUNÇÕES ES 6 CENTRO FACULD 3 DIRETO PRO REI 2 BIBLIOT 3 DIRETO	LTO, BAIXO E NO DE ENSINO E CAO DE ES: FLASH, RI /OLUMES : FLASH, REDI/ D DE GESTAO A ADE DE ODON' RIA DE COMPR ITORIA DE GRA TECA CENTRAL RIA DE ATENÇÁ	MUDO, FUNÇÕES M PESQUISA APLICA	IUTE/MUDO ADA A VA-VOZ, A DZ, ALIMEN	ÇÕES NO F , REDIAL/R 1 360028 LIMENTAÇ TAÇÃO: 11 6 1 5	ONE, CAB EDISCAR, 1174 ÇÃO: 110,	O, REDIAL, O DE LONG PAUSE/PA 45 (7220V, AL	O ALCANCE JSA E FLAS	R, PAUSI (BADISC H 45 M, COR	E/PAUSA CO), POSSI : PRETA,	E FLASH JIR AJUSTE CARGA BAT
583	E CAMPAINH 2960/2024 (102/2023) 520600000 TELEFONE, RIA HORAS TELEFONE, SCAMPAINHA (187/2024 (1051/2023) 3152/2024 (356/2023) 3159/2024 (240/2023) 3218/2024 (159/2023) 3225/2024 (467/2023)	A, TRÊS N 1105 0069 SEM FIO, F 2 VOLUMI 11341100 1126 1134120: 1134111 1134140:	ODOS AI CENTRO EDUCAC UNIDAI FUNÇÕI INHA 2 \ FUNÇÕES ES 6 CENTRO FACULD 3 DIRETO PRO REI 2 BIBLIOT 3 DIRETO	LTO, BAIXO E NO DE ENSINO E CAO DE ES: FLASH, RI /OLUMES : FLASH, REDI/ D DE GESTAO A ADE DE ODON' RIA DE COMPR ITORIA DE GRA TECA CENTRAL RIA DE ATENÇÁ	MUDO, FUNÇÕES M PESQUISA APLICA 	IUTE/MUDO ADA A VA-VOZ, A DZ, ALIMEN	ÇÕES NO F , REDIAL/R 1 360028 LIMENTAG TAÇÃO: 11 6 1 5	ONE, CAB EDISCAR, 1174 ÇÃO: 110,	O, REDIAL, O DE LONG PAUSE/PA 45 (7220V, AL	O ALCANCE JSA E FLAS	R, PAUSI (BADISC H 45 M, COR	E/PAUSA CO), POSSI : PRETA,	E FLASH JIR AJUSTE CARGA BAT
583	E CAMPAINH 2960/2024 (102/2023) 520600000 TELEFONE, RIA HORAS TELEFONE, SCAMPAINHA (187/2024 (1051/2023) 3152/2024 (159/2023) 3159/2024 (240/2023) 3195/2024 (240/2023) 3218/2024 (159/2023)	A, TRÊS N 1105 10069 SEM FIO, CAMPA: SEM FIO, F 2 VOLUMI 11341100 1134120: 1134140: 1134150: 1134120:	ODOS AI CENTRO EDUCAC UNIDAI FUNÇÕI INHA 2 \ FUNÇÕES ES 6 CENTRO FACULD 3 DIRETO PRO REI 2 BIBLIOT 3 DIRETO 5 ARQUIV	LTO, BAIXO E NO DE ENSINO E CAO DE ES: FLASH, RI /OLUMES : FLASH, REDI/ D DE GESTAO A ADE DE ODON' RIA DE COMPR ITORIA DE GRA TECA CENTRAL RIA DE ATENÇÁ	MUDO, FUNÇÕES M PESQUISA APLICA	IUTE/MUDO ADA A VA-VOZ, A DZ, ALIMEN	ÇÕES NO F , REDIAL/R 1 360028 LIMENTAÇ TAÇÃO: 11 6 1 5 10 2 2	ONE, CAB EDISCAR, 1174 ÇÃO: 110,	O, REDIAL, O DE LONG PAUSE/PA 45 (7220V, AL	O ALCANCE JSA E FLAS	R, PAUSI (BADISC H 45 M, COR	E/PAUSA CO), POSSI : PRETA,	E FLASH JIR AJUSTE CARGA BAT
588	E CAMPAINH 2960/2024 (102/2023) 520600000 TELEFONE, RIA HORAS TELEFONE, SCAMPAINHA 1187/2024 (304/2023) 3087/2024 (1051/2023) 3152/2024 (366/2023) 3159/2024 (240/2023) 3218/2024 (240/2023) 3218/2024 (467/2023) 3256/2024 (467/2023) 3506/2024 (15/2023)	A, TRÊS N 1105 0069 SEM FIO, F 2 VOLUMI 11341100 1134120: 1134120: 1134120: 1134120: 1134120:	ODOS AI CENTRO EDUCAC UNIDAI FUNÇÕI INHA 2 V FUNÇÕES ES 6 CENTRO PRO REI 2 BIBLIOT 3 DIRETO 5 CENTRO 4 DIRETO	LTO, BAIXO E NO DE ENSINO E CAO DE ES: FLASH, RI /OLUMES : FLASH, REDI/ DE GESTAO A ADE DE ODON' RIA DE COMPR ITORIA DE GRA TECA CENTRAL RIA DE ATENÇÃ D DE INFORMAÇÃO	MUDO, FUNÇÕES M PESQUISA APLICA	IUTE/MUDO ADA A VA-VOZ, A DZ, ALIMEN	ÇÕES NO F , REDIAL/R 1 360028 LIMENTAÇ TAÇÃO: 11 6 1 5 10 2 2	ONE, CAB EDISCAR, 1174 ÇÃO: 110,	O, REDIAL, O DE LONG PAUSE/PA 45 (7220V, AL	O ALCANCE JSA E FLAS	R, PAUSI (BADISC H 45 M, COR	E/PAUSA CO), POSSI : PRETA,	E FLASH JIR AJUSTE CARGA BAT
583	E CAMPAINH 2960/2024 (102/2023) 520600000 TELEFONE, RIA HORAS TELEFONE, SCAMPAINHA 1187/2024 (1051/2023) 3152/2024 (356/2023) 3159/2024 (240/2023) 3218/2024 (159/2023) 3225/2024 (467/2023) 3506/2024 (15/2023) 3569/2024 (317/2024) (317/2024) (317/2024) (317/2024) (317/2024) (317/2024) (317/2024) (317/2024) (317/2024) (317/2024) (317/2024)	A, TRÊS N 1105 0069 SEM FIO, CAMPAI SEM FIO, F 2 VOLUMI 11341100 11341201 11341401 11341201 11341201 11341201 11341201	ODOS AI CENTRO EDUCAC UNIDAI FUNÇÕI INHA 2 V FUNÇÕES ES 6 CENTRO FACULD 3 DIRETO PRO REI 3 DIRETO ARQUIV 4 DIRETO PRÓ REI	LTO, BAIXO E NO DE ENSINO E CAO DE ES: FLASH, RI /OLUMES : FLASH, REDI/ DE GESTAO A ADE DE ODON' RIA DE COMPR ITORIA DE GRA TECA CENTRAL RIA DE ATENÇÃ D DE INFORMAÇÃ O RIA DE LOGIST ITORIA DE PÓS	MUDO, FUNÇÕES M PESQUISA APLICA	IUTE/MUDO ADA A VA-VOZ, A DZ, ALIMEN ERVIDOR ÇÃO E	ÇÕES NO F , REDIAL/R 1 360028 LIMENTAG TAÇÃO: 11 6 1 5 10 2 2 3 6	ONE, CAB EDISCAR, 1174 ÇÃO: 110,	O, REDIAL, O DE LONG PAUSE/PA 45 (7220V, AL	O ALCANCE JSA E FLAS	R, PAUSI (BADISC H 45 M, COR	E/PAUSA CO), POSSI : PRETA,	E FLASH JIR AJUSTE CARGA BAT
583	E CAMPAINH 2960/2024 (102/2023) 520600000 TELEFONE, RIA HORAS TELEFONE, SCAMPAINHA 1187/2024 (1051/2023) 3087/2024 (1051/2023) 3152/2024 (356/2023) 3159/2024 (240/2023) 3218/2024 (159/2023) 3218/2024 (467/2023) 3225/2024 (467/2023) 3506/2024 (15/2023) 3506/2024 (15/2023) 3569/2024 (15/2023) 3569/2024 (15/2023) 3569/2024 (15/2023) 3569/2024 (15/2023) 3624/2024 (15/2024) 3624/2024	A, TRÊS N 1105 0069 SEM FIO, CAMPA SEM FIO, F 2 VOLUMI 11341100 1134120 1134120 1134120 1134120 1134120 1134120 1134120	MODOS AI CENTRO EDUCAC UNIDAI FUNÇÕI INHA 2 V FUNÇÕES 6 CENTRO FACULD 3 DIRETO PRO REI 2 BIBLIOT 3 DIRETO 5 CENTRO ARQUIV 4 DIRETO PRÓ REI 1 DIRETO	LTO, BAIXO E NO DE ENSINO E CAO DE ES: FLASH, RI FOLUMES : FLASH, REDIA DE GESTAO A ADE DE ODON' RIA DE COMPR ITORIA DE GRA TECA CENTRAL RIA DE ATENÇÃ D DE INFORMAÇ O RIA DE LOGIST ITORIA DE PÓS RIA DE ADMIN'	MUDO, FUNÇÕES M PESQUISA APLICA	ERVIDOR ÇÃO E SOAS	ÇÕES NO F , REDIAL/R 1 360028 LIMENTAG TAÇÃO: 11 6 1 5 10 2 2 3 6 4 6	ONE, CAB EDISCAR, 1174 ÇÃO: 110,	O, REDIAL, O DE LONG PAUSE/PA 45 (7220V, AL	O ALCANCE JSA E FLASI CANCE 100 O M, COR: P	A, PAUSI (BADISCH 45 M, COR RETA, CA	E/PAUSA LO), POSSI : PRETA, 0 ARGA BATE	E FLASH JIR AJUSTE CARGA BAT RIA HORAS,
583	E CAMPAINH 2960/2024 (102/2023) 520600000 TELEFONE, RIA HORAS TELEFONE, SCAMPAINHA 1187/2024 (304/2023) 3087/2024 (1051/2023) 3152/2024 (356/2023) 3159/2024 (240/2023) 3218/2024 (467/2023) 3218/2024 (467/2023) 3569/2024 (467/2023) 3569/2024 (432/2023) 523300000 TELEVISOR TRADAS HD	A, TRÊS N 1105 0069 SEM FIO, F 2 VOLUMI 11341100 1126 1134120:	MODOS AI CENTRO EDUCAC UNIDAI FUNÇÕI INHA 2 \ FUNÇÕES ES 6 CENTRO FACULD 3 DIRETO PRO REI 2 BIBLIOT 3 DIRETO 5 CENTRO 4 DIRETO PRÓ REI 1 DIRETO UNIDAI TV LED S NTRADA	LTO, BAIXO E NO DE ENSINO E CAO DE ES: FLASH, RIF OLUMES : FLASH, REDIV DE GESTAO A ADE DE ODON' RIA DE COMPRITORIA DE GRA TECA CENTRAL RIA DE ATENÇÃO RIA DE LOGISTI LITORIA DE PÓS RIA DE ADMINI TORIA DE MULTILAS 50", UHD 4K, S USB	MUDO, FUNÇÕES M PESQUISA APLICA	ERVIDOR ÇÃO E SOAS REMOTO Ú	ÇÕES NO F , REDIAL/R 1 360028 LIMENTAG TAÇÃO: 11 6 1 2 3 6 4 4 443965 JNICO, VI	ONE, CAB LEDISCAR, 1174 LÃO: 110, 0/220V, AI	AS (CANCE 10)	O ALCANCE USA E FLAS	4 1.:	R\$ 858,00 HDR PREM	E FLASH JIR AJUSTE CARGA BAT RIA HORAS, R\$ 7.432,0 IIUM, 02 EI
59	E CAMPAINH 2960/2024 (102/2023) 520600000 TELEFONE, RIA HORAS TELEFONE, SCAMPAINHA 1187/2024 (304/2023) 3087/2024 (1051/2023) 3152/2024 (356/2023) 3159/2024 (240/2023) 3218/2024 (467/2023) 3218/2024 (467/2023) 3569/2024 (467/2023) 3569/2024 (432/2023) 523300000 TELEVISOR TRADAS HD	A, TRÊS N 1105 0069 SEM FIO, CAMPA; SEM FIO, F 2 VOLUMI 11341100 11341200 11341200 11341200 11341200 11341200 11341200 11341200 11341200 11341200 113417 11341200 113417 11	MODOS AI CENTRO EDUCAC UNIDAI FUNÇÕI INHA 2 \ FUNÇÕES ES 6 CENTRO FACULD 3 DIRETO PRO REI 2 BIBLIOT 3 DIRETO 5 CENTRO 4 DIRETO PRÓ REI 1 DIRETO UNIDAI TV LED S NTRADA	LTO, BAIXO E NO DE ENSINO E CAO DE ES: FLASH, RIF OLUMES : FLASH, REDIV DE GESTAO A ADE DE ODON' RIA DE COMPRITORIA DE GRA TECA CENTRAL RIA DE ATENÇÃO RIA DE LOGISTI LITORIA DE PÓS RIA DE ADMINI TORIA DE MULTILAS 50", UHD 4K, S USB	MUDO, FUNÇÕES M PESQUISA APLICA EDIAL, MUTE, VI AL, MUTE, VIVA-VO ACADEMICA TOLOGIA AS ADUACAO ÃO A SAUDE DO SI ÇÃO, DOCUMENTA FICA G-GRADUAÇÃO ISTRAÇÃO DE PES ER 11- 46.368.30	ERVIDOR ÇÃO E SOAS REMOTO Ú	ÇÕES NO F , REDIAL/R 1 360028 LIMENTAG TAÇÃO: 11 6 1 2 3 6 4 4 443965 JNICO, VI	ONE, CAB LEDISCAR, 1174 LÃO: 110, 0/220V, AI	AS (CANCE 10)	O ALCANCE USA E FLAS	4 1.:	R\$ 858,00 HDR PREM	E FLASH JIR AJUSTE CARGA BAT RIA HORAS, R\$ 7.432,0 R\$ 7.432,0

			LISTA DOS						
em Especificação do Item Requisição (Nº DFD) Unidad	Unid. e e Gestora	Marca	Proposta	CATMAT CATSEI	[∕] PDM ^Q	uant. Quant. Int. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Tota
3504/2024 (15/2023) 113412	04 DIRETOR	RIA DE LOGIS	ΓΙCA		2		R\$ 3.716,000		
B, CONVERSOR, CO TELEVISOR, SMART R, CONTROLE REMO	NTROLE R TV, LED TOU TO/SLEEP T	TOUCH SCRE EMOTO/SLE JCH SCREEN, IME/VHF/UHF	EN, TAMANHO DA T EP TIME/VHF/UHF TAMANHO DA TELA: 5 E TV A CABO, COR: P ÃO A SAUDE DO SERV	E TV A CÁBO, C 55", RESOLUÇÃO RETA, PREFEREN	LUÇÃO 4 OR: PRET 4 K, WIFI,	A, PREFEREN VOLTAGEM: E	TAGEM: BIVOI ICIALMENTE AI BIVOLT, ENTRAD	NĎROID TV	•
61 5233000000299		DE TOSHIBA	11- 46.368.367/	03				R\$ 4.859,00	R\$ 9.718,0
OLE REMOTO TELEVISOR, TAMANH	IO TELA 75	POL, TELA LEI	A LED, VOLTAGEM 1 D, VOLTAGEM 110/220	DV. SMART TV. 4k					
3417/2024 (541/2024) 119902	13 FE - PRO TAXAS	G. POS-GRAD	UACAO EM EDUCACA	0-	2		R\$ 9.718,000		
FI, ENTRADAS HDN TELEVISOR, TAMANH	MI/USB, CO IO TELA: 75 SOR, TELA I	75 POLEGAI DNVERSOR, 1 POLEGADAS,	DAS, VOLTAGEM: 11 FELA LED TOUCH SC VOLTAGEM: 110/220 CREEN, COM CONTRO MAGEM	REEN, COM COI V, COR: PRETA, LE REMOTO	PRETA, C	EMOTO	ICAS ADICION		
		HQ	13- 46.440.008/	0001-				R\$	D+ 40 704
	.ED 60", FI		RT TV, DVT, WIDES V, DVT, WIDESCREEN	CREEN, VOLTAG	GEM 110/			2.683,00	R\$ 18.781,
3131/2034	•	•	STAO DE PESSOAS	•	2		R\$ 5.366,000		
3619/2024 (775/2024) 113413	PRÓ-REI	TORIA DE ASS	SUNTOS ESTUDANTIS		5		R\$ 13.415,000		
64 523300000416 TRIPÉ, APLICAÇÃO	CÂMERA I	DE BMAX FOTOGRÁFIC	8- 46.555.218/	03 MATERIAL ALU	MÍNIO, C	1 0 ABEÇA GIRA		R\$ 358,00 HASTES, BA	R\$ 358, ASE NIVELA
64 523300000416 TRIPÉ, APLICAÇÃO ORA, ENGATE RÁPI TRIPÉ, APLICAÇÃO C ÁPIDO, CONTROLE E 3272/2024	CÂMERA I IDO, CONT ÂMERA FOT M BOLHA, A	FOTOGRÁFIC ROLE EM BO OGRÁFICA OL	A OU FILMADORA, LHA, ALTURA MÁXI J FILMADORA, MATER IA 1,80M, ALTURA MÍI	MATERIAL ALU MA 1,80M, ALTI IAL ALUMÍNIO, C	MÍNIO, CA JRA MÍNI	ABEÇA GIRA MA 80 CM	ГÓRIA 360°, З	HASTES, BA	ASE NIVELA
64 523300000416 TRIPÉ, APLICAÇÃO ORA, ENGATE RÁPI TRIPÉ, APLICAÇÃO C ÁPIDO, CONTROLE E 3272/2024 (653/2023) 1123	CÂMERA I IDO, CONT ÂMERA FOT M BOLHA, A FACULDA	FOTOGRÁFIC ROLE EM BO OGRÁFICA OL ALTURA MÁXIN ADE DE LETRA	IA OU FILMADORA, LHA, ALTURA MÁXII J FILMADORA, MATER IA 1,80M, ALTURA MÍI S	MATERIAL ALU MA 1,80M, ALTI IAL ALUMÍNIO, C NIMA 80 CM	MÍNIO, CA JRA MÍNI ABEÇA GII 1	ABEÇA GIRA MA 80 CM RATÓRIA 360º	FÓRIA 360°, 3 , 3 HASTES, BA R\$ 358,000	HASTES, BA	ASE NIVELA
64 523300000416 TRIPÉ, APLICAÇÃO ORA, ENGATE RÁPI TRIPÉ, APLICAÇÃO C ÁPIDO, CONTROLE E 3272/2024 (653/2023) 1123	CÂMERA I IDO, CONT ÂMERA FOT M BOLHA, A FACULDA	FOTOGRÁFIC ROLE EM BO OGRÁFICA OL ALTURA MÁXIN ADE DE LETRA DE TOMATE	A OU FILMADORA, LHA, ALTURA MÁXI J FILMADORA, MATER 1A 1,80M, ALTURA MÍI S 4- 49.783.213/	MATERIAL ALU MA 1,80M, ALTI IAL ALUMÍNIO, C NIMA 80 CM 0001- 26 2686	MÍNIO, CA JRA MÍNI (ABEÇA GII 1 1 7 0	ABEÇA GIRA MA 80 CM RATÓRIA 360º	rória 360°, 3 , 3 hastes, ba R\$ 358,000	HASTES, BASE NIVELADO	ASE NIVELA DRA, ENGATE R\$ 573,
64 523300000416 TRIPÉ, APLICAÇÃO ORA, ENGATE RÁPI TRIPÉ, APLICAÇÃO C ÁPIDO, CONTROLE E 3272/2024 (653/2023) 1123 65 5233000000284 TRIPÉ, CELULAR, S M E 200CM TRIPÉ, CELULAR, SM STES MATERIAL ALU G, COLUNA CENTRAL RA ROTAÇÃO DE BAS ORA	CÂMERA I IDO, CONT ÂMERA FOT M BOLHA, A FACULDA UNIDAD MARTPHONE, MÍNIO, PRO COM TRAV	FOTOGRÁFICA ROLE EM BO OGRÁFICA OL ALTURA MÁXIN ADE DE LETRA DE TOMATE NE, CÂMERA CÂMERA FOT JUONGADORES A DE AJUSTE,	IA OU FILMADORA, LHA, ALTURA MÁXII J FILMADORA, MATER IA 1,80M, ALTURA MÍI S	03 MATERIAL ALU MA 1,80M, ALTI IAL ALUMÍNIO, C NIMA 80 CM 0001- 26 MADORA PROFI RA PROFISSIONA 6 SEÇÕES COM T 14A, ELEVAÇÃO DI	MÍNIO, CA JRA MÍNI ABEÇA GII 1 7 0 ISSIONAL LL, TRÊS SI RAVAS DE E ALTURA (ABEÇA GIRA MA 80 CM RATÓRIA 360° 3 O ., TRÊS SEÇÕ EÇÕES COM A RÁPIDO ACIO COM AJUSTE N	R\$ 358,000 3 HASTES, BASTES, BASTES R\$ 358,000 3 HES COM ALTUR LTURA MÁXIMA NAMENTO, PESO JANUAL POR ALI	HASTES, BASE NIVELADO R\$ 191,00 RA MÁXIMA ENTRE 180C O SUPORTAD AVANCA, BRA	R\$ 573, ENTRE 180 M E 200CM, O MÍNIMO 30
64 523300000416 TRIPÉ, APLICAÇÃO ORA, ENGATE RÁPI TRIPÉ, APLICAÇÃO C ÁPIDO, CONTROLE E 3272/2024 (653/2023) 1123 65 5233000000284 TRIPÉ, CELULAR, S M E 200CM TRIPÉ, CELULAR, SM STES MATERIAL ALU G, COLUNA CENTRAL RA ROTAÇÃO DE BAS ORA 3100/2024 (1088/2023) 1103 3247/2024	CÂMERA I IDO, CONT ÂMERA FOT M BOLHA, A FACULDA UNIDAD MARTPHONE, MÍNIO, PRO COM TRAV SE DE CÂME REGIONA	FOTOGRÁFICA ROLE EM BO OGRÁFICA OL ALTURA MÁXIN ADE DE LETRA DE TOMATE NE, CÂMERA CÂMERA FOT JUONGADORES JA DE AJUSTE, ERA, PÉS EMBO AL GOIÁS	A OU FILMADORA, LHA, ALTURA MÁXI U FILMADORA, MATER A 1,80M, ALTURA MÍI S 4- 49.783.213/ FOTOGRÁFICA, FIL OGRÁFICA, FILMADOR S DIVIDIDOS EM TRÊS NIVELADOR DE BOLL DRRACHADOS ROSQU	MATERIAL ALUMA 1,80M, ALTI IAL ALUMÍNIO, C NIMA 80 CM 0001- 26 2686 MADORA PROF RA PROFISSIONA S SEÇÕES COM T HA, ELEVAÇÃO DI EÁVEIS, BOLSA	MÍNIO, CA JRA MÍNI ABBEÇA GII 1 7 0 ISSIONAL AL, TRÊS SI RAVAS DE E ALTURA (PARA TRAN	ABEÇA GIRA MA 80 CM RATÓRIA 360° 3 0 ., TRÊS SEÇÕ EÇÕES COM A RÁPIDO ACIO COM AJUSTE N ISPORTE E SU	R\$ 358,000 3 HASTES, BASTES, BASTES COM ALTURA LTURA MÁXIMA NAMENTO, PESC JANUAL POR ALL PORTE PARA CE R\$ 191,000	HASTES, BASE NIVELADO R\$ 191,00 RA MÁXIMA ENTRE 180C O SUPORTAD AVANCA, BRA	R\$ 573, ENTRE 180 M E 200CM, O MÍNIMO 3 ACO LONGO
64 523300000416 TRIPÉ, APLICAÇÃO ORA, ENGATE RÁPI TRIPÉ, APLICAÇÃO C ÁPIDO, CONTROLE E 3272/2024 (653/2023) 1123 65 5233000000284 TRIPÉ, CELULAR, S M E 200CM TRIPÉ, CELULAR, SM STES MATERIAL ALU G, COLUNA CENTRAL RA ROTAÇÃO DE BAS ORA	CÂMERA I IDO, CONT ÂMERA FOT M BOLHA, A FACULDA UNIDAD MARTPHONE, MÍNIO, PRO COM TRAV SE DE CÂME REGIONA	FOTOGRÁFICA ROLE EM BO OGRÁFICA OL ALTURA MÁXIN ADE DE LETRA DE TOMATE NE, CÂMERA CÂMERA FOT ILONGADORES TA DE AJUSTE, RA, PÉS EMBO	A OU FILMADORA, LHA, ALTURA MÁXI U FILMADORA, MATER A 1,80M, ALTURA MÍI S 4- 49.783.213/ FOTOGRÁFICA, FIL OGRÁFICA, FILMADOR S DIVIDIDOS EM TRÊS NIVELADOR DE BOLL DRRACHADOS ROSQU	MATERIAL ALUMA 1,80M, ALTI IAL ALUMÍNIO, C NIMA 80 CM 0001- 26 2686 MADORA PROF RA PROFISSIONA S SEÇÕES COM T HA, ELEVAÇÃO DI EÁVEIS, BOLSA	MÍNIO, CA JRA MÍNI ABEÇA GII 1 7 0 ISSIONAL IL, TRÊS SI RAVAS DE E ALTURA (PARA TRAN	ABEÇA GIRA MA 80 CM RATÓRIA 360° 3 0 ., TRÊS SEÇÕ EÇÕES COM A RÁPIDO ACIO COM AJUSTE N ISPORTE E SU	R\$ 358,000 R\$ 358,000 3 SES COM ALTUR ANAMENTO, PESC MANUAL POR ALL PORTE PARA CE	HASTES, BASE NIVELADO R\$ 191,00 RA MÁXIMA ENTRE 180C O SUPORTAD AVANCA, BRA	R\$ 573, ENTRE 180 M E 200CM, O MÍNIMO 31
64 523300000416 TRIPÉ, APLICAÇÃO ORA, ENGATE RÁPI TRIPÉ, APLICAÇÃO C ÁPIDO, CONTROLE E 3272/2024 (653/2023) 1123 65 5233000000284 TRIPÉ, CELULAR, S M E 200CM TRIPÉ, CELULAR, SM STES MATERIAL ALU G, COLUNA CENTRAL RA ROTAÇÃO DE BAS ORA 1100/2024 (1088/2023) 1103 3242/2024 (582/2023) 1116	CÂMERA I IDO, CONT ÂMERA FOT M BOLHA, A FACULDA UNIDAD MARTPHONE, MÍNIO, PRO COM TRAV SE DE CÂME REGIONA FACULDA UNIDAD	POTOGRÁFICA OL ALTURA MÁXIN ADE DE LETRA DE TOMATE NE, CÂMERA FOT DLONGADORES A DE AJUSTE, ERA, PÉS EMBO AL GOIÁS ADE DE DIREITORES DE GOTECH	A OU FILMADORA, LHA, ALTURA MÁXI U FILMADORA, MATER NA 1,80M, ALTURA MÍI S 4- 49.783.213/ FOTOGRÁFICA, FIL OGRÁFICA, FILMADOI S DIVIDIDOS EM TRÊS NIVELADOR DE BOLH DORRACHADOS ROSQU	MATERIAL ALU MA 1,80M, ALTI IAL ALUMÍNIO, C NIMA 80 CM 0001- 26 2686: MADORA PROF RA PROFISSIONA S SEÇÕES COM T HA, ELEVAÇÃO DI EÁVEIS, BOLSA I	MÍNIO, CA JRA MÍNI ABEÇA GII 1 7 O ISSIONAL AL, TRÊS SI RAVAS DE E ALTURA (PARA TRAN 1 2	ABEÇA GIRATIMA 80 CM RATÓRIA 360° 3 0 ., TRÊS SEÇÕ EÇÕES COM A RÁPIDO ACIO COM AJUSTE N ISPORTE E SU	R\$ 358,000 R\$ 358,000 3 PES COM ALTUR LTURA MÁXIMA NAMENTO, PESC MANUAL POR ALL PORTE PARA CE R\$ 191,000 R\$ 382,000	R\$ 191,00 RA MÁXIMA ENTRE 180C O SUPORTAD AVANCA, BRA LULAR E CÂN	R\$ 573, ENTRE 180 M E 200CM, O MÍNIMO 31 AÇO LONGO HERA E FILM,
64 523300000416 TRIPÉ, APLICAÇÃO ORA, ENGATE RÁPI TRIPÉ, APLICAÇÃO C ÁPIDO, CONTROLE E 3272/2024 (653/2023) 65 5233000000284 TRIPÉ, CELULAR, S M E 200CM TRIPÉ, CELULAR, SM STES MATERIAL ALU G, COLUNA CENTRAL RA ROTAÇÃO DE BAS ORA 3100/2024 (1088/2023) 3242/2024 (582/2023) 1116 66 5233000000124 WEBCAM, FULL HD (ATÉ 1920 X 1080 WEBCAM, FULL HD, / 80 PIXELS) COMPATÍ E LUMINOSIDADE, C O MÍNIMA DE 12 ME COMPATÍVEL COM SI 3086/2024 11241E	CÂMERA I IDO, CONT ÂMERA FOT M BOLHA, A FACULDA UNIDAD MARTPHONE, MÍNIO, PRO COM TRAV SE DE CÂME REGIONA FACULDA UNIDAD UNIDAD UNIDAD LIPE UNIVE GAPLICAÇÃO STEMAS OF	FOTOGRÁFICA ROLE EM BO OGRÁFICA OL ALTURA MÁXIN ADE DE LETRA DE TOMATE NE, CÂMERA CÂMERA FOT DLONGADORES A DE AJUSTE, RA, PÉS EMBO AL GOIÁS ADE DE DIREI OF GOTECH ÑO NOTEBOOK OMPATÍVEL NOTEBOOK RSAL PARA FI SOFTWARE DE PERACIONAIS	A OU FILMADORA, LHA, ALTURA MÁXI J FILMADORA, MATER NA 1,80M, ALTURA MÍN S 4- 49.783.213/ FOTOGRÁFICA, FIL OGRÁFICA, FILMADOR S DIVIDIDOS EM TRÊS NIVELADOR DE BOLH DRRACHADOS ROSQU TO 21- 46.010.439/ DK E PC, CÂMERA DE	MATERIAL ALU MA 1,80M, ALTI IAL ALUMÍNIO, O NIMA 80 CM O001- 26 2686: MADORA PROF RA PROFISSIONA S SEÇÕES COM T HA, ELEVAÇÃO DI EÁVEIS, BOLSA I O001- 04 47820: E VÍDEO USB PARA UTI 264, MICROFONE KS E MONITORES E FOTOS INCLUI	MÍNIO, CA JRA MÍNI ABEÇA GII TO SISSIONAL AL, TRÊS SI RAVAS DE E ALTURA O PARA TRAM 1 2 B O ARA UTILI ES ESTÉRE ES ESTÉRE ES DE VÍDEC	ABEÇA GIRATIMA 80 CM RATÓRIA 360° 3 0 , TRÊS SEÇÕ EÇÕES COM A RÁPIDO ACIO COM AJUSTE N ISPORTE E SU 16 0 EZAÇÃO EM V EM VIDEOCHA O, POSSIBILID , POSSIBILID	R\$ 358,000 R\$ 358,000 R\$ 358,000 R\$ 358,000 R\$ ALTUR LTURA MÁXIMA NAMENTO, PESC MANUAL POR AL PORTE PARA CE R\$ 191,000 R\$ 382,000 16 TIDEOCHAMADA MADAS, FULL HI JÃO DE RUÍDO, MADE DE CAPTUR	R\$ 191,00 RA MÁXIMA ENTRE 180C O SUPORTAD AVANCA, BRA LULAR E CÂM R\$ 89,00 R\$ 1900 R\$ 1900	R\$ 573, ENTRE 180 M E 200CM, O MÍNIMO 3 AÇO LONGO IERA E FILM. D DE 1080P (ATÉ 1920 X AUTOMÁTICA OM RESOLU
64 523300000416 TRIPÉ, APLICAÇÃO ORA, ENGATE RÁPI TRIPE, APLICAÇÃO C ÁPIDO, CONTROLE E 3272/2024 (653/2023) 1123 65 5233000000284 TRIPÉ, CELULAR, S M E 200CM TRIPÉ, CELULAR, SM STES MATERIAL ALUI G, COLUNA CENTRAL RA ROTAÇÃO DE BAS ORA 3100/2024 (1088/2023) 1103 3242/2024 (582/2023) 1116 66 5233000000124 WEBCAM, FULL HD (ATÉ 1920 X 1080 WEBCAM, FULL HD, /80 PIXELS) COMPATÍ E LUMINOSIDADE, C O MÍNIMA DE 12 ME COMPATÍVEL COM SI 3086/2024 (274/2023) 113415	CÂMERA I IDO, CONT ÂMERA FOT M BOLHA, A FACULDA UNIDAD MARTPHONE, MÍNIO, PRO COM TRAV SE DE CÂME REGIONA FACULDA UNIDAD VINIDAD APLICAÇÃO VEL COM SE JEPE UNIVE GAPIXELS, S STEMAS OF	FOTOGRÁFICA ROLE EM BO OGRÁFICA OL ALTURA MÁXIN ADE DE LETRA DE TOMATE NE, CÂMERA CÂMERA FOT DLONGADORES A DE AJUSTE, RA, PÉS EMBO AL GOIÁS ADE DE DIREI OF GOTECH ÑO NOTEBOOK OMPATÍVEL NOTEBOOK RSAL PARA FI SOFTWARE DE PERACIONAIS	A OU FILMADORA, LHA, ALTURA MÁXI U FILMADORA, MATER NA 1,80M, ALTURA MÍN S 4- 49.783.213/ FOTOGRÁFICA, FILMADOR BOIVIDIDOS EM TRES NIVELADOR DE BOLDORRACHADOS ROSQU TO 21- 46.010.439/ DK E PC, CÂMERA DE COM SKYPE PC, CÂMERA DE VÍDEO CXAÇÃO DE VÍDEO H XAÇÃO DE VÍDEO H XAÇÃO EM NOTEBOOI E CAPTURA DE VÍDEO WINDOWS E MAC OS S COMPUTACIONAIS	MATERIAL ALU MA 1,80M, ALT IAL ALUMÍNIO, C NIMA 80 CM O001- 26 2686 MADORA PROFI S SEÇÕES COM T HA, ELEVAÇÃO DI EÁVEIS, BOLSA I O001- 04 47820 E VÍDEO USB PA GO USB PARA UTI 264, MICROFONE KS E MONITORES E FOTOS INCLUI	MÍNIO, CABI	ABEÇA GIRATIMA 80 CM RATÓRIA 360° 3 0 , TRÊS SEÇÕ EÇÕES COM A RÁPIDO ACIO COM AJUSTE N ISPORTE E SU 16 0 EZAÇÃO EM V EM VIDEOCHA O, POSSIBILID , POSSIBILID	R\$ 358,000 R\$ 358,000 3 PES COM ALTUR LTURA MÁXIMA NAMENTO, PESC MANUAL POR ALL PORTE PARA CE R\$ 191,000 R\$ 382,000 16 MADAS, FULL HI JÃO DE RUÍDO, ADE DE CAPTUR TAÇÃO USB COM	R\$ 191,00 RA MÁXIMA ENTRE 180C O SUPORTAD AVANCA, BRA LULAR E CÂM R\$ 89,00 R\$ 1900 R\$ 1900	R\$ 573, ENTRE 180 M E 200CM, O MÍNIMO 3 AÇO LONGO IERA E FILM. D DE 1080P (ATÉ 1920 X AUTOMÁTICA OM RESOLU
64 523300000416 TRIPÉ, APLICAÇÃO ORA, ENGATE RÁPI TRIPÉ, APLICAÇÃO C ÁPIDO, CONTROLE E 3272/2024 (653/2023) 65 5233000000284 TRIPÉ, CELULAR, S M E 200CM TRIPÉ, CELULAR, SM STES MATERIAL ALU G, COLUNA CENTRAL RA ROTAÇÃO DE BAS ORA 3100/2024 (1088/2023) 3242/2024 (582/2023) 1116 66 5233000000124 WEBCAM, FULL HD (ATÉ 1920 X 1080 TINIMA DE 12 ME COMPATÍVEL COM SI 3086/2024 (274/2023) 3504/2024 (15/2023) 3639/2024 (113412	CÂMERA I IDO, CONT ÂMERA FOT M BOLHA, A FACULDA UNIDAD MARTPHONE, MÍNIO, PRO COM TRAV SE DE CÂME REGIONA FACULDA UNIDAD UNIDAD APLICAÇÃO VEL COM S LIPE UNIVE GAPIXELS) C STEMAS OF 02 CENTRO 04 DIRETOR	FOTOGRÁFICA ROLE EM BO OGRÁFICA OL ALTURA MÁXIN ADE DE LETRA DE TOMATE NE, CÂMERA CÂMERA FOT ILONGADORES A DE AJUSTE, IRA, PÉS EMBO AL GOIÁS ADE DE DIREIT DE GOTECH ÃO NOTEBOO OMPATÍVEL NOTEBOOK E KYPE, COMPA ESAL PARA FI SOFTWARE DE PERACIONAIS DE RECURSO	A OU FILMADORA, LHA, ALTURA MÁXI J FILMADORA, MATER IA 1,80M, ALTURA MÍI S 4- 49.783.213/ FOTOGRÁFICA, FIL OGRÁFICA, FILMADOI S DIVIDIDOS EM TRÊS NIVELADOR DE BOLL DRRACHADOS ROSQU TO 21- 46.010.439/ DK E PC, CÂMERA DE COM SKYPE PC, CÂMERA DE VÍDEO CTAÇÃO DE VÍDEO H. XAÇÃO EM NOTEBOOI E CAPTURA DE VÍDEO WINDOWS E MAC OS S COMPUTACIONAIS FICA	MATERIAL ALU MA 1,80M, ALTI IAL ALUMÍNIO, O NIMA 80 CM 26 2686: MADORA PROF RA PROFISSIONA S SEÇÕES COM T HA, ELEVAÇÃO D EÁVEIS, BOLSA I 0001- 04 47820: E VÍDEO USB PARA UTI 264, MICROFONE KS E MONITORES E FOTOS INCLUI	MÍNIO, CA JRA MÍNI ABEÇA GII 7 0 ISSIONAL AL, TRÊS SI RAVAS DE E ALTURA O PARA TRAN 1 2 B 0 ARA UTILI CILIZAÇÃO E ES ESTÉRE ES DE VÍDEO NDO, CABO	ABEÇA GIRATIMA 80 CM RATÓRIA 360° 3 0 , TRÊS SEÇÕ EÇÕES COM A RÁPIDO ACIO COM AJUSTE N ISPORTE E SU 16 0 EZAÇÃO EM V EM VIDEOCHA O, POSSIBILID , POSSIBILID	R\$ 358,000 3 PES COM ALTUR LTURA MÁXIMA NAMENTO, PESC MANUAL POR AL PORTE PARA CE R\$ 191,000 R\$ 382,000 16 PIDEOCHAMAD MADAS, FULL HI ZÃO DE RUÍDO, PIA PIAÇÃO USB COM R\$ 801,000	R\$ 191,00 RA MÁXIMA ENTRE 180C O SUPORTAD AVANCA, BRA LULAR E CÂM R\$ 89,00 R\$ 1900 R\$ 1900	R\$ 573, ENTRE 180 M E 200CM, O MÍNIMO 3 AÇO LONGO IERA E FILM R\$ 1.424, D DE 1080P (ATÉ 1920 X AUTOMÁTICA OM RESOLU
64 5233000001416 TRIPÉ, APLICAÇÃO ORA, ENGATE RÁPI TRIPÉ, APLICAÇÃO C ÁPIDO, CONTROLE E 3272/2024 (653/2023) 1123 65 5233000000284 TRIPÉ, CELULAR, S M E 200CM TRIPÉ, CELULAR, SM E 200CM TRIPÉ, CELULAR, SM STES MATERIAL ALU G, COLUNA CENTRAL RA ROTAÇÃO DE BASORA 3100/2024 (1088/2023) 1103 3242/2024 (582/2023) 1116 66 5233000000124 WEBCAM, FULL HD (ATÉ 1920 X 1080) WEBCAM, FULL HD, 80 PIXELS) COMPATÍ E LUMINOSIDADE, C O MÍNIMA DE 12 MEC COMPATÍVEL COM SI 3086/2024 (274/2023) 3504/2024 (15/2023) 3639/2024 (352/2023) 113412	CÂMERA I IDO, CONT ÂMÉRA FOT M BOLHA, A FACULDA UNIDAD MARTPHONE, MÍNIO, PRO COM TRAV SE DE CÂME REGIONA FACULDA UNIDAD UNIDAD APLICAÇÃO VICE COM SE STEMAS OF 02 CENTRO 04 DIRETOR	FOTOGRÁFICA ROLE EM BO OGRÁFICA OL ALTURA MÁXIN ADE DE LETRA DE TOMATE NE, CÂMERA CÂMERA FOT PLONGADORES A DE AJUSTE, ERA, PÉS EMBO AL GOIÁS ADE DE DIREIT DE GOTECH ÃO NOTEBOL MOTEBOLO E KYPE, COMPA RSAL PARA FI SOFTWARE DE PERACIONAIS DE RECURSO RIA DE LOGIS	A OU FILMADORA, LHA, ALTURA MÁXI U FILMADORA, MATER MA 1,80M, ALTURA MÍI S 4- 49.783.213/ FOTOGRÁFICA, FILMADOR G DIVIDIDOS EM TRÊS NIVELADOR DE BOLL DRRACHADOS ROSQU TO 21- 46.010.439/ DK E PC, CÂMERA DE COM SKYPE PC, CÂMERA DE VÍDEO CTAÇÃO DE VÍDEO H. XÇÃO EM NOTEBOOR E CAPTURA DE VÍDEO WINDOWS E MAC OS S COMPUTACIONAIS FICA AS	MATERIAL ALU MA 1,80M, ALTI IAL ALUMÍNIO, C NIMA 80 CM 0001- 26 2686: MADORA PROFI RA PROFISSIONA S SEÇÕES COM T HA, ELEVAÇÃO DI EÁVEIS, BOLSA I 0001- 04 47820: 04 47820: 05 USB PARA UTI 264, MICROFONE KS E MONITORES E FOTOS INCLUI	MÍNIO, CA JRA MÍNI CABEÇA GII TO SISSIONAL CALL, TRÊS SI RAVAS DE E ALTURA (PARA TRAN 1 2 B O ARA UTILI CES ESTÉRE E DE VÍDEC NDO, CABE DE SE ESTÉRE E D SE ESTÉRE E	ABEÇA GIRAMA 80 CM RATÓRIA 360° 3 0 , TRÊS SEÇÕ EÇÕES COM A RÁPIDO ACIO COM AJUSTE N ISPORTE E SU 16 0 EZAÇÃO EM V EM VIDEOCHA O COM REDUÇ O, POSSIBILID O DE ALIMENT	R\$ 358,000 R\$ 358,000 JES COM ALTUR LTURA MÁXIMA NAMENTO, PESC MANUAL POR AL PORTE PARA CE R\$ 191,000 R\$ 382,000 16 TIDEOCHAMADA MADAS, FULL HI ÇÃO DE RUÍDO, FAÇÃO USB COM R\$ 801,000 R\$ 178,000 R\$ 178,000	R\$ 191,00 RA MÁXIMA ENTRE 180C O SUPORTAD AVANCA, BRA LULAR E CÂM R\$ 89,00 AS, FULL HI O DE 1080P CORREÇÃO A RAR FOTOS C 1,80 METRO	R\$ 573, ENTRE 180 M E 200CM, O MÍNIMO 3 AÇO LONGO IERA E FILM. CATÉ 1920 X ULTOMÁTICA OM RESOLU OS (MÍNIMO)
64 523300000416 TRIPÉ, APLICAÇÃO ORA, ENGATE RÁPJ TRIPÉ, APLICAÇÃO CÁPIDO, CONTROLE E 3272/2024 (653/2023) 1123 65 5233000000284 TRIPÉ, CELULAR, S M E 200CM TRIPÉ, CELULAR, SM STES MATERIAL ALU G, COLUNA CENTRAL RA ROTAÇÃO DE BAS ORA 3100/2024 (1088/2023) 1116 66 5233000000124 WEBCAM, FULL HD (ATÉ 1920 X 1080 WEBCAM, FULL HD, MSD PIXELS) COMPATÍ E LUMINOSIDADE, C O MÍNIMA DE 12 MEC COMPATÍVEL COM SI 3086/2024 (274/2023) 113415 3504/2024 (15/2023) 113412 3639/2024 (15/2023) 113412 67 5233000000333 ZCÂMERA, VÍDEO, DIMENSÕES APRO CÂMERA, VÍDEO, CÂMERA, VÍDEO, CÊMERA, VÍDEO, CÂMERA, VÍDEO, CÂMERA, VÍDEO, CÂMERA, VÍDEO, CÂMERA, VÍDEO, CÂMERA, VÍDEO, CÂMERA, VÍDEO, CÊMERA, VÍDEO, CÉMERA, VÍDEO, CÂMERA, VÍDEO, CÉMERA, VÍDEO, CÉMERA VIDEO CÉMERA, VÍDEO, CÉMERA,	CÂMERA I IDO, CONT ÂMERA FOT M BOLHA, A FACULDA UNIDAD MARTPHONE, MÍNIO, PRO COM TRAV E DE CÂME REGIONA FACULDA UNIDAD UNIDAD VEL COM S LIPE UNIVE GAPLICAÇÃO OL CENTRO OL CENTRO OL CENTRO OL CITTO DIGI XIMADAS : INIDAD CFTV DIGI XIMADAS : XI	POTOGRÁFICA OL ROLE EM BO OGRÁFICA OL ALTURA MÁXIN ADE DE LETRA DE TOMATE NE, CÂMERA FOTOLONGADORES ADE AJUSTE, RA, PÉS EMBO ADE DE GOTECH NOTEBOOK E KYPE, COMPATÍVEL NOTEBOOK E KYPE, COMPATÍVEL NOTEBOOK E KYPE, COMPAIS DE RECURSO DE RECURSO RIA DE LOGISTA DE COMPREDITA DE COMPATÍVEL NOTEBOOK E KYPE, COMPAIS DE RECURSO DE RECURSO RIA DE LOGISTA DE COMPREDITA DE CO	A OU FILMADORA, LHA, ALTURA MÁXI U FILMADORA, MATER NA 1,80M, ALTURA MÍN S 4- 49.783.213/ FOTOGRÁFICA, FILMADOR G DIVIDIDOS EM TRÊS NIVELADOR DE BOLI- DORACHADOS ROSQU TO 21- 46.010.439/ DK E PC, CÂMERA DE VÍDEO COM SKYPE PC, CÂMERA DE VÍDEO H XAÇÃO EM NOTEBOOR E CAPTURA DE VÍDEO H XAÇÃO EM NOTEBOOR E CAPTURA DE VÍDEO WINDOWS E MAC OS S COMPUTACIONAIS FICA AS	MATERIAL ALU MA 1,80M, ALTI IAL ALUMÍNIO, ONIMA 80 CM O0001- 26 2686: MADORA PROF RA PROFISSIONA S SEÇÕES COM T HA, ELEVAÇÃO DI EÁVEIS, BOLSA I O0001- 04 47820: E VÍDEO USB PARA UTI 264, MICROFONE KS E MONITORES E FOTOS INCLUI O0001- 64 47491: COUST TENSÃO NON 180 PIXELS. ÂNG 180 PIXELS. ÂNG 180 PIXELS. ÂNG	MÍNIO, CA JRA MÍNI ABEÇA GII TO SISSIONAL AL, TRÊS SI RAVAS DE E ALTURA (PARA TRAN 1 2 B O ARA UTILI ES ESTÉRE ES DE VÍDEC NDO, CABI 1 2 7 0 ELS, ÂNGL IINAL 12	ABEÇA GIRATIMA 80 CM RATÓRIA 360° 3 0 ., TRÊS SEÇÕ EÇÕES COM A RÁPIDO ACIO COM AJUSTE N ISPORTE E SU 16 0 EZAÇÃO EM V EM VIDEOCHA O COM REDUCO D, POSSIBILID D DE ALIMENT	R\$ 358,000 R\$ 358,000 R\$ 358,000 R\$ 358,000 R\$ 358,000 R\$ 358,000 R\$ MALTUF LTURA MÁXIMA NAMENTO, PESC ANUAL POR ALA PORTE PARA CE R\$ 191,000 R\$ 382,000 16 TIDEOCHAMAD MADAS, FULL HI ÇÃO DE RUÍDO, NADE DE CAPTUF TAÇÃO USB COM R\$ 801,000 R\$ 178,000 R\$ 178,000 R\$ 445,000	R\$ 191,00 RA MÁXIMA ENTRE 180C O SUPORTAD AVANCA, BRA LULAR E CÂN R\$ 89,00 AS, FULL HI CORREÇÃO A RAR FOTOS C 1,80 METRO R\$ 132,00 CIA FOCAL	R\$ 573, ENTRE 180 M E 200CM, O MÍNIMO 31 ACO LONGO 1 MERA E FILM, O DE 1080P (ATÉ 1920 X AUTOMÁTICA OM RESOLUIOS (MÍNIMO) R\$ 1.320, DE 4.27MM

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO									
Item Item Requisiç	Requisição		Marca	Proposta	CATMAT/ CATSER	PDM Quant. Quant. Int. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
(Nº DFD)	Gestora							

SIPAC | CERCOMP - CENTRO DE RECURSOS COMPUTACIONAIS - (62) 3521-1079 / (62) 3521-1090 | Copyright © 2005-2025 - UFRN - srv-app4.ufg.br.srv4inst1

DADOS CADASTRAIS DOS FORNECEDORES:

50.247.672/0001-74 - MAB COMÉRCIO DE PRODUTOS E SERVIÇOS

Endereço: Avenida 5 de Janeiro, S/N área 1C - Setor Industrial Taquara -

Sanclerlândia – Go – CEP 76.160-000

Telefone: (62) 98199-9796

E-mail: mabcom2023@gmail.com

Representante Legal: Mara Alice Aparecida da Silva Borges

CPF: 492.xxx.xxx-04

ITENS VENCIDOS: 2,3,23,41,45

20.166.877/0001-64 - 20.166.877 LUCIMARA DE FREITAS GUERREIRO

Endereço: Rua João Batista de Azevedo, 283, CENTRO - Águas de São

Pedro/SP - CEP 13528-005

Telefone: (19) 99671-5349

E-mail: contato@l2f2.com.br

Representante Legal: Lucimara de Freitas Guerreiro

CPF: 067.xxx.xxx-51

ITENS VENCIDOS: 12,22,24,67

30.843.402/0001-19 - DOIS K COMÉRCIO E SERVIÇOS

Endereço: Rua São Francisco, 1581 - Santa Delmira II Mossoró/RN - CEP

72876

Telefone: (84) 9 9456-9827

E-mail: doiskcomercio@gmail.com

Representante Legal: Karla Wennya Bezerra Dantas Quilicci

CPF: 052.xxx.xxx-62

ITENS VENCIDOS: 6,49,50

49.783.213/0001-26 - SOUSAC ENTREGAS E SERVIÇOS LTDA

Endereço: Rua Anápolis, Quadra 15, Lote 14, Centro, Uruaçu/Go - CEP:

76400-000

Telefone: (62) 9 9994-0387

E-mail: sousacostainv@gmail.com

Representante Legal: Fellipe De Sousa Costa

CPF: 073.xxx.xxx-96

ITENS VENCIDOS: 28,29,65

45694790/0001-90 - R&A COMERCIO & CIA LTDA

Endereço: Rua Miguel Ângelo Gimenez, 10, Qd 77, Lt 10, casa 02,

Ampliacao, Itaboraí, RJ - CEP: 24808-332

Telefone: 21 99878-7257

E-mail: contatoracomercio@gmail.com

Representante Legal: Adriana de Carvalho Leal Duarte da Silva

CPF: 032.xxx.xxx-33

ITENS VENCIDOS: 32, 34

17.991.542/0001-76 - FULLTIME EMPREENDIMENTOS

Endereço: QNJ 48 CASA 50, TAGUATINGA NORTE, BRASILIA-DF - CEP

72140-480

Telefone: (61) 99377-8123

E-mail: fulltimeempreendimentos@gmail.com

Representante Legal: LEIDILANE PEREIRA SUDRE FELIX, CPF: 011.xxx.xxx-89

ITENS VENCIDOS: 39,54

42.810 782/0001-74 - MAX QUALITY COMERCIO LTDA

Endereço: AV AFONSO PENA 262. CENTRO, BELO HORIZONTE-MG e CEP:

80.130-923

Telefone: (31) 8272-8161

E-mail: maxqualitybh@grnail.com

Representante Legal: Irani Maria dos Santos Salgueiro, CPF: 050.xxx.xxx-51

ITENS VENCIDOS: 5, 31

46.555.218/0001-03 - LILIBYTE COMERCIAL VIRTUAL LTDA

Endereço: Av. Maria Lacerda Montenegro, 2795, casa 59 – CEP: 59.152-600

Nova Parnamirim, Parnamirim/RN - CEP 59152-600

Telefone: (84) 99868-7157

E-mail: lilibyte.comercial@hotmail.com

Representante Legal: MARLIANNE PINHEIRO ARAUJO, CPF: 048.xxx.xxx-41

ITENS VENCIDOS: 1,64

37.165.739/0001-63 - E TUDO BARATO COMERCIO DE ELETROELETRONICOS LTDA

Endereço: SRTVS QD 701 CONJUNTO L BLOCO 01 SALA 717 PARTE A205 -

CEP 72876

Telefone: (61) 2104-3981

E-mail: licitacao.etudobarato@gmail.com

Representante Legal: ANNA EMILIA NERI LIMA DA SILVA, CPF:

984.xxx.xxx-20

ITENS VENCIDOS: 8, 11

10.776.858/0001-04 - CINEFLEX INDUSTRIA DE PRODUTOS VISUAIS LTDA

Endereço: RUA MARIA JOSE № 404 CEP 01324-010 BELA VISTA,

SÃOPAULO/SP - CEP 01324-010

Telefone: 11-3541,2171 / 4230.8799

E-mail: TELASCINEFLEX@TELASCINEFLEX.COM.BR /

m_maurelli@hotmail.com

Representante Legal: Marcos Antonio Maurelli, CPF: 000.xxx.xxx-79

ITENS VENCIDOS: 51,52

46.368.367/0001-63 - AMENA CLIMATIZAÇÃO LTDA

Endereço: Avenida Oitocentos, nº S/N, Sala 09 - MD 01 - G20, Terminal

Intermodal da Serra, Serra/ES, CEP 29161-414

Telefone: (27) 3441-4051

E-mail: licitacao@amenaclima.com.br / amenaclima@gmail.com /

compras@amenaclima.com.br

Representante Legal: Vera Lucia de Oliveira, CPF: 671.xxx.xxx-91

ITENS VENCIDOS: 59, 61

37.815.556/0001-46 - BEST AUDIO ELETRONICOS LTDA

Endereço: RUA TEODORO SAMPAIO ,718 PINHEIROS- SP/SP - CEP

05406-000

Telefone: 11-3224-2699 / 97397-7245

E-mail: marcos@ninjaproaudio.com.br / marcos@bestaudio.com.br /

daniela@bestaudio.com.br

Representante Legal: DANIELA DE FATIMA ANTUNES, CPF: 038.xxx.xxx-27

ITENS VENCIDOS: 09

46.440.008/0001-70 - MIRANDA DISTRIBUIDORA LTDA

Endereço: RUA SM 8 QD 10 LT 18 - SETOR MARABA, Goiânia - GO - CEP

74465-532

Telefone: (62) 9 8272-1104

E-mail: mirandadistlicitacao@gmail.com

Representante Legal: PERCIVAL JUNIO MIRANDA SILVA, CPF:

017.xxx.xxx-82

ITENS VENCIDOS: 63

47.504.653 /0001-71 - CAFAYATE COMERCIAL LTDA

Endereço: Rua Azir Antônio Salton, 66 – Andar 2 Sala 04, Jardim São Paulo

(Zona Norte) – São Paulo/SP - CEP 02.046-010

Telefone: (83) 99199-3553

E-mail: janeth.becerra13@gmail.com / cafayatecomercial@gmail.com

Representante Legal: Janeth del Milagro Becerra, CPF: 719.xxx.xxx-18

45.523.823/0001-30 - GOLD COMÉRCIO LTDA

Endereço: Rua Jatobá, N° 198, Governador Valadares - MG - CEP 35063-001

Telefone: (11) 98887-0348

E-mail: contato.infodirect@gmail.com / contato.goldcomercial@gmail.com

Representante Legal: Charles Silva Nunes, CPF: 061.xxx.xxx-24

ITENS VENCIDOS: 16

52.823.703/0001-13 - NANETSHOP COMERCIO AUDIOVISUAL LTDA

Endereço: Avenida dos Engenheiros, 431 - Sala 609 - Manacás -Belo

Horizonte - Minas Gerais - CEP: 30840-563

Telefone: (31) 3657-0127

E-mail: licitacao.nanetshop@outlook.com

Representante Legal: Vinicius Clark Paiva, CPF: 013.xxx.xxx-76

ITENS VENCIDOS: 37

15.838.111/0001-49 - MARYLEIDE FONSECA ALMEIDA LTDA - M.F. ALMEIDA

Endereço: Rua Lázaro Zamenhof, n°; 566, Apto 502, Califórnia, Londrina/PR,

CEP 86040-350

Telefone: (43) 3321-0802

E-mail: ricardo@equipeengenharia.com /

financeiro@equipeengenharia.com

Representante Legal: MARYLEIDE FONSECA ALMEIDA, CPF: 143.xxx.xxx-00

26.406.260/0001-55 - SEGCEL - COMERCIO E SERVICOS - LTDA

Endereço: Rua: 01, S/N, Quadra 20 Lote 16, Jardim Cristina, Itaberaí-GO

CEP: 76.630-000

Telefone: (62) 3121-2436/(62) 9 9844-6148

E-mail: segcel@clayte.com

Representante Legal: THIAGO EUSTAQUIO DA SILVA, CPF: 029.xxx.xxx-21

ITENS VENCIDOS: 20

33.884.155/0001-97 - FERREIRA B2G LTDA

Endereço: Rua Nova Esperança, 5, Murinin - Benevides - Pará. Cep

68795-000

Telefone: (91) 99362-1611 | (21) 97686-6989

E-mail: ferreirab2g@gmail.com

Representante Legal: Evandro Gomes Ferreira, CPF: 016.xxx.xxx-50

ITENS VENCIDOS: 07

03.859.239/0001-00 - Konvergente Telecomunicações LTDA

Endereço: Travessa Bosque da Represa 40, Itupu, São Paulo SP - CEP

04922160

Telefone: (11) 2649-2153

E-mail: vinicius@konvergente.com.br / jfernandes@konvergente.com.br

Representante Legal: Joao Fernandes e Silva, CPF: 042.xxx.xxx-05

46.010.439/0001-04 - NEOCAM TECNOLOGIA SEGURANÇA E SERVIÇOS LTDA

Endereço: RODOVIA CARLOS JOÃO STRASS N° 585 BOX 46 - PARQUE

INDUSTRIAL ALICANTE – LONDRINA-PR – CEP 86087-350

Telefone: (43)3024-0105

E-mail: rose1@tellbusiness.com.br

Representante Legal: Rodrigo Popofe Monte Negro, CPF: 005.xxx.xxx-18

ITENS VENCIDOS: 66

17.839.055/0001-92 - ESTRUTTOS LTDA

Endereço: RUA DIONISIO PEDRELLINI, 119 - JARDIM OLYMPIA - SAO

PAULO-SP - CEP 05542-130

Telefone: (11)971870706

E-mail: atendimentoestruttos@gmail.com

Representante Legal: MARCOS VINICIUS SOARES DIAS DE MATTOS, CPF:

356.xxx.xxx-92

ITENS VENCIDOS: 36

05.379.350/0001-24 - MAPE COMERCIALIZAÇÃO E REPRESENTAÇÃO LTDA

Endereço: Rua Luiz Alberto Dantas, 14, Parque das Nações, Parnamirim/RN,

CEP 59.158-190

Telefone: (84) 98719-2711

E-mail: mape.rn@hotmail.com / maelson_rn@hotmail.com

Representante Legal: Maelson Pinheiro Araujo, CPF: 037.xxx.xxx-55

50.445.599/0001-45 - K2M Máquinas LTDA

Endereço: R. Guilherme Berner, 382 - Santo Antônio, Joinville - SC, 89218-

090

Telefone: (47) 98804-2253

E-mail: comercial.05@k2maquinas.com.br

Representante Legal: KARINA KNOP, CPF: 100.xxx.xxx-62

ITENS VENCIDOS: 48

57.115.331/0001-94 - UDIMAXBR Comercial

Endereço: Rua Tebas, 200 Jardim Brasil São Paulo, SP CEP 04634-030

Telefone: (11)92006-3220

E-mail: udimaxbr@gmail.com

Representante Legal: Yuri Amon Maximilian Monica, CPF: 135.xxx.xxx-63

ITENS VENCIDOS: 17

43.431.371/0001-30 - DLS COMERCIO LTDA

Endereço: Rua Icó, 158, Saudade, Belo Horizonte - MG CEP: 30285-040

Telefone: (31) 97574-2404 Douglas / (31) 98447-5697 Cayo

E-mail: dlscomercio1994@gmail.com

Representante Legal: CAYO NEVES LAGES, CPF: 125.xxx.xxx-44

ITENS VENCIDOS: 25

36.310.930/0001-99 - Y S DIAS COMERCIO DE PAPELARIA - ME

Endereço: Rua Apucarana nº 11 Magalhães Bastos - Rio de Janeiro, RJ -

CEP: 21735-040

Telefone: 21 96568-2918

E-mail: ys.comercial@outlook.com

Representante Legal: YAN SIMAO DIAS, CPF: 150.xxx.xxx-95

ITENS VENCIDOS: 33

CPF

ITENS VENCIDOS: 01

CPF

ITENS VENCIDOS: 01