

ANEXO I – Especificações Técnicas

LOTE 01			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
01	MÁQUINA DE FUMAÇA 1400W DMX CROMA EFEKT CROMAFOG104 220V. MARCA/MODELO: 1400W DMX CROMA EFEKT CROMAFOG104.	UND	2
02	INTERFACE LUMIKIT PRO X4I. CARACTERÍSTICAS: - 44 FPS COM 512 CANAIS DMX EM CADA SAÍDA; - O ÚLTIMO CONECTOR XLR (DMX 3) PODE SER CONFIGURADO COMO ENTRADA DMX; - REDE DE 10/100MBPS (FAST ETHERNET); - CONFIGURAÇÃO SIMPLIFICADA PELOS SOFTWARES DA LUMIKIT OU DIRETO NA INTERFACE ACESSANDO PELO BROWSER; - PODE SER UTILIZADA COM ROTEADORES WIRELESS; - PERMITE QUE SEJAM LIGADAS VÁRIAS INTERFACES NA REDE; - PODE SER UTILIZADA COMO BUFFER DMX/SPLITTER DMX; - FONTE DE ALIMENTAÇÃO BIVOLT (110/220V) AUTOMÁTICA; - 4 SAÍDAS DMX PADRÃO RS485, A ÚLTIMA DELAS PODE SER CONVERTIDA PARA ENTRADA DMX; - ART-NET VERSÃO 14; - COMPATÍVEL COM OS PACOTES ART-NET DO TIPO: ARTDMX, ARTPOOL, ARTPOLLREPLY, ARTIPPROG, ARTIPPROGREPLY, ARTADDRESS; - ISOLAÇÃO DE 1500VRMS ENTRE A ENTRADA DE REDE E O CIRCUITO LÓGICO, 2500VRMS ENTRE O CIRCUITO LÓGICO E AS SAÍDAS E 1000VRMS ENTRE A SAÍDA 0 E 1 COM AS SAÍDAS 2 E 3; - DIMENSÕES (AXLXC): 4,7X17X12 CM; - PESO: 375G (700G COM CABOS E EMBALAGEM); - GABINETE ABS ALTAMENTE RESISTENTE COM PLUGUES PARA CONEXÃO DOS CABOS DE ALIMENTAÇÃO, SINAL DMX E REDE ETHERNET; MARCA: INTERFACE LUMIKIT PRO X4I.	UND	1

LOTE 02			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
01	MICROFONE SEM FIO CARACTERÍSTICAS: - FAIXAS DE FREQUÊNCIAS DIVIDIDAS EM 15 GRUPOS COM 6 PRESET DE FREQUÊNCIA, TOTALIZANDO 90 FREQUÊNCIAS POR CANAL A E B; - TECNOLOGIA DIGITAL DE 16BIT; - ALIMENTAÇÃO DO HANDHELD FEITA COM BATERIA DE LITHIUM 18500 RECARREGÁVEL, PODENDO O MICROFONE SER RECARREGADO NA MESMA BASE COM O CABO USB. POSSUIR NA BASE 2 DISPLAY INFORMANDO TODAS AS INFORMAÇÕES NECESSÁRIAS COMO NÍVEL DE BATERIA, FREQUÊNCIA/CANAL USADO E NÍVEL DE AF; - FAIXA DE FREQUÊNCIA: 660.00 - 689.70 MHZ; POSSUIR 2 SAÍDAS XRL BALANCEADAS E UMA SAÍDA MIX P10 - 2 ANTENAS FIXAS, SENDO 01 PARA CADA CANAL/MICROFONE COM CAPACIDADE DE ALCANCE DE 50 METROS. REFERÊNCIA: KADOSH (MODELO K502M).	UND	1
02	SUPORTE PARA CAIXA CARACTERÍSTICAS: - COM REGULAGEM DE ALTURA E PINO TRAVA; - PESO: 2,530KG; - CAPACIDADE DE CARGA: 80KG; - ALTURA MÁXIMA: 1,50CM; - ALTURA MÍNIMA: 1,30 CM; - DIÂMETRO DO TRIPÉ: 70-80CM; - MATERIAL: AÇO / PLÁSTICO; - AJUSTE: ALTURA	UND	1

	REFERÊNCIA: ASK (MODELO CXM).		
03	<p>CAIXA ATIVA DESCRIÇÃO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - TRANSDUTORES: LOW - 8" HIGH - DRIVER TITANIUM - POTÊNCIA RMS - THD 1% : LOW - 150W @ 4? HIGH - 110W @ 8? - CONSUMO : 240VA - CONECTORES DE ENTRADA : 2 X XLR FÊMEA BAL 1 X JACK 1/4" TRS BAL - CONECTORES DE SAÍDA : 1 X XLR MACHO BAL (LINE OUT) - SAÍDA SPEAKER AUX: SIM - DIMENSÕES (A X L X P) MM : 428 X 328 X 324 - PESO : 13,8KG <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CAIXA PROCESSADA COM DUAS VIAS; - 1X ALTO-FALANTE DE 8" + 1X DRIVER TITANIUM; - FORMATO TRAPEZOIDAL; - ENTRADA DE MIC E LINE COM CONTROLES DE VOLUME INDEPENDENTES ; - ENTRADAS BALANCEADAS ; - EQUALIZAÇÃO DE TRÊS BANDAS (HIGH, MID E LOW) ; - CONTROLE DE VOLUME MASTER ; - CIRCUITO DE LIMITER ; - LEDS DE INDICAÇÃO DE POWER, SINAL E LIMITER ; - SAÍDA DE SINAL DE LINHA SERVO-BALANCEADA COM CONECTOR XLR MACHO ; - POTÊNCIA DE 150W (4 W); - SAÍDA PARA CAIXA AUXILIAR COM IMPEDÂNCIA MÍNIMA DE 8 OHMS; <p>OPERAÇÃO EM 127 OU 220VAC;</p> <ul style="list-style-type: none"> - CABO DE ENERGIA PADRÃO NBR14136; - CHAVE SELETORA DE VOLTAGEM E FUSÍVEL DE PROTEÇÃO; - ACABAMENTO EM RESINA PRETA PARA A CAIXA E PINTURA ELETROSTÁTICA PRETA PARA A TELA DE PROTEÇÃO; - ALÇAS PLÁSTICAS LATERAIS. <p>REFERÊNCIA: ATTACK ÁUDIO SYSTEM (MODELO VERSA SÉRIES VRF815A).</p>	UND	1
4	<p>MESA DE SOM</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DEDICADOS ENTRADAS / SAÍDAS PARA REPRODUÇÃO OU GRAVAÇÃO ESTÉREO RCA; - FONE DE OUVIDO ESTÉREO E CONTROLE DE SAÍDAS DE QUARTO; - RUGGED DESIGN, CONFIÁVEL CONSTRUÍDO PARA DURAR; - COMPACTO E PORTÁTIL ; - MIXER 8 CANAIS; - PHANTOM POWER 48V PARA MICROFONES CONDENSADORES; - 2 ENTRADAS DE LINHA COM QUALIDADE DE ESTÚDIO; - 2 ENTRADAS LINHA ESTÉREO DE ¼"; - ENTRADA E SAÍDA DEDICADA RCA PARA PLAYBACK E GRAVAÇÃO; - 1 AUXILIAR SEND COM RETURN ESTÉREO ¼"; - SAÍDA 1/4" PARA FONES DE OUVIDO - SAÍDA CONTROL ROOM; - SAÍDAS 1/4" LR; - EQUALIZADOR 3-BAND ACTIVE EQ (80HZ, 2,5KHZ E 12KHZ); - FAIXA DE GANHO 30DB; - RESPOSTA DE FREQUÊNCIA: +0, -1 DB, 20HZ ATÉ 30KHZ (ENTRADA DE MIC PARA QUALQUER SAÍDA); - DISTORÇÃO ABAIXO DE 0.01% @+4DBU OUTPUT (20HZ - 20KHZ); - LEDS DE MONITORAMENTO ESTÉREO 4-SEGMENTOS; - KNOBS ROTATIVOS SELADOS RESISTENTE À POEIRA E SUJEIRA; - DESIGN ROBUSTO E CONFIÁVEL FEITO PARA DURAR; - ALIMENTAÇÃO: 120 VAC 50/60HZ 18W (VIA FONTE DE ALIMENTAÇÃO 18V 2X250MA); - DIMENSÕES (L X P X A): 198MM X 244MM X 53MM; - PESO: 1,1KG. <p>REFERÊNCIA: MIX-8 – MACKIE.</p>	UND	1
5	<p>CABO DE MICROFONE XLR CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CABO DE MICROFONE BALANCEADO; 	M	12

	- COM LIGA DE COBRE OFHC (ISENTO DE OXIGÊNIO); - BLINDAGEM TRANÇADA + FITA DE ALUMÍNIO; - BITOLA 0,30MM ² /22AWG; - COR: PRETO; - DIAMETRO: 6MM ² ; - REVESTIMENTO 2: PVC REFERÊNCIA: X30 - SANTO ANGELO E AMPHENOL.		
6	FIO PHILIPS 2 VIAS REFERÊNCIA: SANTO ANGELO E AMPHENOL.	M	5
7	PLUG XLR MACHO REFERÊNCIA: SANTO ANGELO E AMPHENOL.	UND	2
8	PLUG XLR FEMEA REFERÊNCIA: SANTO ANGELO E AMPHENOL.	UND	2
9	PLUG P2 REFERÊNCIA: WIRE CONEX, SANTO ANGELO E AMPHENOL.	UND	1
10	PLUG P10 MONO REFERÊNCIA: WIRE CONEX, SANTO ANGELO E AMPHENOL.	UND	4

LOTE 03			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1	SISTEMA DE PROJEÇÃO:TECNOLOGIA 3LCD DE 3 CHIPS ; MODO DE PROJEÇÃO:MONTAGEM FRONTAL / TRASEIRA / SUPORTE ; MÉTODO DE PROJEÇÃO:MATRIZ ATIVA TFT DE POLISILÍCIO; NÚMERO DE PIXELS:786.432 PIXELS (1024 X 768) X 3 ; BRILHO EM CORES – SAÍDA DE LUZ COLORIDA:3500 LUMENS; BRILHO EM BRANCO - SAÍDA DE LUZ BRANCA:3500 LUMENS ; RAZÃO DE ASPECTO:4:3 ; RESOLUÇÃO NATIVA:1024 X 768 (XGA) ; REDIMENSIONAR:640 X 480 (VGA), 800 X 600 (SVGA), 1280 X 800 (WXGA), 1280 X 960 (SXGA2), 1280 X 1024 (SXGA3), 1366 X 768 (WXGA60-3), 1400 X 1050 (SXGA+), 1440 X 900 (WXGA+), 1680 X 900 (WXGA++), 1600 X 1200 (UXGA60); TIPO DE LÂMPADA:210 W UHE; DURAÇÃO DA LÂMPADA:MODO ECO: ATÉ 12.000 HORAS, MODO NORMAL: ATÉ 6.000 HORAS ; ALCANCE DO THROW-RATIO:1.48 (ZOOM:WIDE), 1.77 (ZOOM:TELE); DISTÂNCIA DE PROJEÇÃO/ TAMANHO DA TELA:30" A 300" (0,89M A 10,95M); CORREÇÃO DE KEYSTONE:AUTOMÁTICO: VERTICAL: ±30 GRAUS, SLIDER: HORIZONTAL: ±30 GRAUS; PLUG'N PLAY USB:PROJETOR COMPATÍVEL COM PC E MAC; RAZÃO DE CONTRASTE: ATÉ 15:000:1; PROCESSAMENTO DE COR:10 BITS; REPRODUÇÃO DE COR:ATÉ 1,07 BILHÕES DE CORES;TEMPERATURA:5ª A 35 ºC; PESO:2,7 KG; SEGURANÇA:TRAVA KENSINGTON, PADLOCK, BARRA DE SEGURANÇA; PAÍS DE ORIGEM:BRASIL ; VOLTAGEM:100 - 240VAC ±10%, 50 / 60HZ AC; CONSUMO DE ENERGIA:MODO ECO: 237 W, MODO NORMAL: 326 W, PORTA DE COMUNICAÇÃO LIGADA: 2.0 W STANDBY, PORTA DE COMUNICAÇÃO DESLIGADA: 0.2 W STANDBY; CONECTIVIDADE DIGITAL HDMI; ALTO-FALANTE INCLUÍDO PARA AMPLIFICAR O ÁUDIO; CONEXÃO RJ-45 - PERMITE GERENCIAR E PROJETAR ATRAVÉS DE UMA REDE LOCAL; USB 3 EM 1 - PROJETE, TRANSMITA ÁUDIO E CONTROLE AS APRESENTAÇÕES UTILIZANDO APENAS UM CABO USB; DESLIGAMENTO INSTANTÂNEO - SISTEMA INSTANT OFF. NÃO DEMANDA TEMPO DE RESFRIAMENTO, MARCA EPSON. POWERLITE X39.	UND	1
2	TELA DE PROJEÇÃO RETRÁTIL COM TRIPÉ DE 100 POL. (2,40 X 1,53) DE FÁCIL TRANSPORTE E MONTAGEM, FORNECIDA COM ESTOJO DE ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. ANTICORROSIVA ESPECIFICAÇÕES: TRIPÉ COM AJUSTE DE ALTURA POSSUI HASTE CENTRAL E PÉS CROMADOS DE ALTA RESISTÊNCIA ESTOJO DE ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA ANTICORROSIVA COM PROTEÇÃO CONTRA ARRANHÕES NA COR PRETA. SUPERFÍCIE DA TELA EM MATTE-WHITE (BRANCO OPACO) COM GANHO DE BRILHO DE 1.1 VEZES BORDAS NEGRAS PARA REALCE DE CONTRASTE AJUSTE DE ALTURA DESEJADA COM MÚLTIPLAS PARADAS. FORMATO VÍDEO (4:3)	UND	1

DIMENSÕES. DIAGONAL (POLEGADAS): 115", DIMENSÕES ÁREA ÚTIL DE PROJEÇÃO (A:B): 234,0 X 175,5 CM, DIMENSÕES ÁREA TOTAL (C:D): 248,0 X 319,0 CM DIMENSÃO E (CM): 128,0, DIMENSÃO ESTOJO (CM): 249,0 FABRICANTE DE REFERÊNCIA: TES TTM100VL.		
--	--	--

3.1 – Locais de entrega:

Lote 01: Centro Cultural Sesc glória - CCSG do Sesc/ES, sito à av. Jerônimo Monteiro 428, Centro, Vitória - ES. CEP: 29.010-002.

Lote 02: Mesa Brasil: Galpão Mesa Brasil do Sesc/ES, sito à rua São Jorge, nº100, Vila Capixaba - Cariacica - ES. CEP: 29148-104.

Lote 03: Sede Administrativa do Sesc/ES, sito à Praça Misael Pena, 54 – Parque Moscoso – Vitória –ES. CEP: 29018-300

3.2 - Prazo de entrega: até 20 (vinte) dias corridos após emissão e recebimento do Pedido ao Fornecedor – PAF.

3.3 - Junto com os documentos de habilitação e proposta comercial ajustada, o arrematante deverá obrigatoriamente enviar prospectos técnicos dos produtos ofertados.

3.4 - Condição de Pagamento: até 10 (dez) dias úteis após entrega e aceite definitivo dos materiais pela Unidade requisitante.

3.5 - O Sesc/ES reserva-se o direito de rejeitar produtos de qualidade inferior e de procedência duvidosa, podendo aplicar as penalidades cabíveis previstas no Edital.

3.6 - As despesas com devoluções de materiais não conformes com as especificações contidas neste Anexo correrão por conta do fornecedor.