

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.007996/2008-92 **Pregão** 125 / 2008 **Data da Emissão:** 23/06/2008**Abertura: Dia:** 09/07/2008 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	MICROFONES DE MESA TIPO GOOSENECK MICROFONE PÓDIO de MESA, TIPO GOOSENECK, COM HASTE FLEXIVEL DE 50 CM, CHAVE LIGA-DESLIGA, CONECTOR XLR, IMPEDÂNCIA DE 600 OHMS, COM CÁPSULA DE ELETRETO, CARDIOIDE, RESPOSTA DE FREQUÊNCIA DE 50 A 20000 HZ, COM ÂNGULO DE CAPTAÇÃO DE 125 GRAUS, ALIMENTADO COM PHANTON POWER DE 48 VOLTS	Unidade	6,00	_____	_____
2	MIXER DE AUDIO MISTURADOR DE CANAIS MIXER ANALÓGICO DE 16 CANAIS, SENDO 08 (OITO) PARA MICROFONES, OS DEMAIS PARA ENTRADA LINE ESTÉREO, COM BAIXO RUÍDO E ALTO HEADROOM. · EQUALIZADOR DE TRÊS BANDAS POR CANAL COM SEMI-PARAMÉTRICO NAS FREQUÊNCIAS MÉDIAS.· PROCESSADOR DE EFEITOS 24BIT COM QUALIDADE DE ESTÚDIO E 100 PRESETS INCLUINDO: REVERB, CHORUS, FLANGER, DELAY, PITCH SHIFTER E VÁRIOS MULTI-EFEITOS. · INSERTS EM CADA CANAL MONO, PARA FACILITAR CONEXÃO COM EQUIPAMENTOS EXTERNOS. · 3 SAÍDAS AUXILIARES POR CANAL: 1 PRÉ FADER PARA MONITORAÇÃO, 1 COM CHAVEAMENTO PRÉ/PÓS FADER PARA MONITORAÇÃO OU EFEITO, E OUTRA PÓS FADER PARA FX INTERNO, OU INTERLIGAÇÃO DE PROCESSADORES DE EFEITOS EXTERNOS. · LEDS DE INDICAÇÃO PARA AS FUNÇÕES: MUTE, CHAVES DE ENDEREÇAMENTO MAIN MIX E SUBGRUPO, SOLO E PFL EM TODOS OS CANAIS.· 2 SUBGRUPOS COM SAÍDAS SEPARADAS, E 2 RETORNOS AUXILIARES. · SAÍDAS MAIN MIX BALANCEADAS COM CONECTORES ¼" E XLR BANHADOS A OURO, E SAÍDAS SEPARADAS PARA CONTROL ROOM, FONES DE OUVIDOS, E TAPE. · SAÍDAS CONTROL ROOM/PHONES COM MÚLTIPLAS FONTES DE ENTRADAS.	Unidade	1,00	_____	_____
3	CONJUNTO DE 2 MONITORES DE ESTÚDIO AMPLIFICADOS MONITORES DE ESTUDIO AMPLIFICADAS, COM WOOFER SURROUND DE 6.5" EM POLIPROPILENO BUTÍLICO E TWEETER DE 1" DE CUPULA DE SEDA COM FLUIDO DE FERRO. CONEXÕES BANHADAS A OURO, COMTROLE DE NÍVEL E DE	Unidade	1,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	EQUALIZAÇÃO DE MÁDIOS. SISTEMA BI-AMPLIFICADO PARA GRAVES E AGUDOS COM 75 WATTS PARA GRAVES E 25 WATTS PARA AGUDOS, RESPECTIVAMENTE.				
4	AMPLIFICADOR HIBRIDO PARA TELEFONE SISTEMA ATIVO PARA INTERLIGAÇÃO DE TELEFONE AO MIXER DE AUDIO. CAPACIDADE PARA UMA LINHA TELEFONICA. ALIMENTAÇÃO 110 E 220 VOLTS.ENTRADA DE OUDIO PARA RETORNO COM CONTROLE DE NIVEL; ENTRADA DE LINHA TELEFONICA BALANCEADA A TRANSFORMADOR; SAIDA DE AUDIO PARA MIXER BALANCEADA. SAIDA PARA TELEFONE . ENTRADA E SAIDAS PARA TELEFONES COM CONECTORES RJ45.	Unidade	1,00	_____	_____
5	AMPLIFICADOR/DISTRIBUIDOR DE AUDIO PARA FONES DE OUVIDO AMPLIFICADOR DISTRIBUIDOR DE AUDIO PARA FONES DE OUVIDO, COM QUATRO AMPLIFICADORES INDEPENDENTES PARA OPERAR COM IMPEDÂNCIAS DE ATÉ 08 OHMS. PADRÃO DE UMA (01) UNIDADE DE RACK. QUATRO SEÇÕES DE ENTRADA QUE POSSAM PERMITIR AT´E QUATRO MIXAGENS. EQUALIZAÇÃO DE DUAS BANDAS POR CANAL.CONTROLE DE NÍVEL DE SAÍDA. CHAVES MONO/ESTÉREO E MUTE POR CANAL. TRÊS SAIDAS DE FONE DE OUVIDO POR CANAL. CONECTORES XLR E 1/4" .RESPOSTA DE FREQUÊNCIA DE 10HZ A 15 KHZ. NIVEL MÁXIMO DE SAIDA DE 24DBM.	Unidade	1,00	_____	_____
6	FONE DE OUVIDO PROFISSIONAL FONE DE OUVIDO ESTÉREO DE ALTA FIDELIDADE, COM RESPOSTA DE FREQUÊNCIA DE 30 HS A 20 KHZ, IMPEDÂNCIA DE 32 OHMS, SENSIBILIDADE DE 97 DB, CABO EXTENSOR DE 2,5 METROS, CONECTOR PLUG DE 1/8" E 1/4". DISTORSÃO MENOR QUE 0,3%.HASTE AJUSTÁVEL. ALMOFADAS PARA O OUVIDO.	Unidade	7,00	_____	_____
7	1. CONJUNTO DE MÓVEIS 1.1. MESA DE REUNIÃO Tampo constituído de aglomerado 25mm, com acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão com engrossamento nas bordas, totalizando 30mm de espessura. As bordas dos tampo devem receber perfil de proteção ABS de 1,5mm de espessura na cor prata estampado, colado pelo processo de holt-melt, com cantos arredondados. Medidas: 2.03m COMPRIMENTO 0.90m PROFUNDIDADE	Unidade	1,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105**
Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	0.75m ALTURA				
	1.2. CONJUNTO DE MESAS EM FORMATO DE "L" COMPOSTO DE:				
	1.2.1. Mesa com 2 gavetas fixas				
	Tampo constituído de aglomerado 25mm, com acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão com engrossamento nas bordas, totalizando 30mm de espessura. As bordas dos tampo devem receber perfil de proteção ABS de 1,5mm de espessura na cor prata estampado, colado pelo processo de holt-melt, com cantos arredondados. Os pés devem ser de metal, na cor cinza. Medidas: 1.50m COMPRIMENTO 0.60m PROFUNDIDADE 0.75m ALTURA As duas gavetas em laminado melamínico 15mm de espessura, com acabamento nas bordas em perfil de proteção ABS de 1,5mm de espessura na cor prata estampado. Puxadores em aço, com fechadura de comando único. Medidas: 0.37m LARGURA 0.41m PROFUNDIDADE 0.29m ALTURA				
	1.2.2. Mesa com 2 suportes para teclado.				
	Tampo constituído de aglomerado 25mm, com acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão com engrossamento nas bordas, totalizando 30mm de espessura. As bordas dos tampo devem receber perfil de proteção ABS de 1,5mm de espessura na cor prata estampado, colado pelo processo de holt-melt, com cantos arredondados. Os pés são de metal, na cor cinza. Medidas: 1.50m COMPRIMENTO 0.60m PROFUNDIDADE 0.75m ALTURA Os dois suportes para teclado devem ser confeccionados em melamínico BP 15mm, acabamento nas bordas perfil ABS 15mm com corredeiras de aço sobre canaletas. Medidas: 0.65m LARGURA 0.35m PROFUNDIDADE 0.02m ALTURA				
	1.2.3. Conexão de canto tem o material em BP 15mm e tampo com borda ABS 30mm.				

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105**
Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Medidas: 0.70m COMPRIMENTO 0.70m PROFUNDIDADE 0.03m ALTURA				
	1.3. DOIS GAVETEIROS VOLANTES COM RODÍZIO				
	Dois gaveteiros volantes com tampos superiores constituídos de aglomerado 25mm, com acabamento em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão com engrossamento nas bordas, totalizando 30mm de espessura. As bordas dos tampos devem receber perfil de proteção ABS de 1,5mm de espessura na cor prata estampado, colado pelo processo de holt-melt, com cantos arredondados. Constituído de duas gavetas mais um gavetão para pasta suspensa, com fechadura única e quatro rodízios.				
	Medidas: 0.47m LARGURA 0.48m PROFUNDIDADE 0.70m ALTURA				
	1.4. DOIS SUPORTES PARA CPU FIXOS				
	Dois suportes para CPU confeccionados em melamínico BP 15mm, acabamento nas bordas perfil ABS 15mm, tendo espaço para computador e estabilizador.				
	Medidas: 0.25m LARGURA 0.42m PROFUNDIDADE 0.26m ALTURA				
	COR DOS MÓVEIS: Verde água, com acabamento cinza e pés de metal cinza.				



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105
Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
------	---------------	---------	------------	----------------	-------------

Informar:

Razão Social da Empresa: _____

CNPJ: _____

Endereço, Local e Estado: _____

Cep: _____ Fone/Fax: _____ Telex: _____

Nome do Banco: _____ Nome da Agência: _____ Número da Agência: _____

Número Conta Bancária: _____ Data: ____/____/____

Assinatura