

**Divulgação de Intenção de Carona: Ata de Registro de Preço Nº 04/2015
– Pregão Eletrônico nº 14/2014, referente ao processo nº
01400024477201461, do Ministério da Cultura.**

A Universidade do Estado de Minas Gerais – UEMG, por intermédio da Pró-Reitoria de Planejamento, Gestão e Finanças divulga a intenção de aderir como “carona” a Ata de Registro de Preços Nº 04/2015 – Pregão Eletrônico nº 14/2014 – referente ao processo nº 01400024477201461 do Ministério da Cultura, com o fim de adquirir, nos termos, condições e especificações contidas na ata supracitada os itens abaixo relacionados, nos termos da Lei Federal nº 8.666 de junho de 1993 e do Decreto Estadual nº 46.311 de 16 de setembro de 2013 (Regulamenta o Sistema de Registro de Preços disciplinado no Art. 15 da lei federal nº 8.666 de 21 de junho de 1993, e das outras providências e demais legislações pertinentes ao assunto).

Órgão Gestor: Ministério da Cultura

Representante do órgão gestor: Germano Andrade Ladeira (Diretor de Programas Especiais de Infraestrutura Cultural)

Endereço: Esplanada dos Ministérios, Bloco B, 3º andar, Brasília-DF

Telefone: (61) 2024-2679

Empresa: SEAL TELECOM COMÉRCIO E SERVIÇOS DE TELECOMUNICAÇÕES LTDA.

CNPJ: 58.619.404/0001-48

Endereço: Av. Francisco Matarazzo, 1500 - 18º andar - Torre Los Angeles - CEP: 05001-100 - Água Branca - São Paulo - SP (MATRIZ)

Telefone: (11) 3877-4000

Órgão interessado: Universidade do Estado de Minas Gerais – UEMG

Nome do representante do órgão: Patrícia João Hallak (Gerente de Compras)

Descrição dos itens com intenção de adesão e quantidade:

ITEM DO PREGÃO	DESCRIÇÃO DO ITEM	Unidade de Aquisição	Quantidade	Preço Registrado (Unitário)	VALOR TOTAL DEMANDA
18	PRE-AMPLIFICADOR NUMERO DE ENTRADAS: 8 ENTRADAS; NUMERO DE CANAIS: 8 SAIDAS; SENSIBILIDADE: NAO APLICAVEL; IMPEDANCIA DE ENTRADA: 2K A 20K OHMS; IMPEDANCIA DE SAIDA: 250 A 500 OHMS; GANHO: +10 ATÉ +60 DB; TENSÃO DE SAIDA: NAO POSSUI - SAIDA OTICA; RELACAO SINAL RUÍDO: > -86 DB; ALIMENTACAO: 120/230 VOLTS 60/50 HERTZ; DISTORCAO: < 0,01%;	Unidade	1	R\$ 2.700,00	R\$ 2.700,00
18	AMPLIFICADOR DE SOM - NUMERO DE CANAIS: DOIS CANAIS; NUMERO DE ENTRADAS: DUAS ENTRADAS; NUMERO DE SAIDAS: QUATRO SAIDAS (2 EM PARALELO + 2 EM PARALELO); TENSÃO: 110/240 VÓLTS CORRENTE ALTERNADA; POTENCIA DE SAIDA: 500 WATTS RMS POR CANAL EM 4 OHMS(300 W EM 8 OHMS); IMPEDANCIA DE ENTRADA: 15 OHMS; IMPEDANCIA DE SAIDA: 4/8 OHMS; ACESSORIOS: PROTEÇÃO TÉRMICA ELETRONICA; VENTILAÇÃO DUPLA; APLICACAO: SONORIZAÇÃO DE AMBIENTES E ÁREAS EXTERNAS; COMPLEMENTAÇÃO: 1000 WATTS DE PROGRAMA MUSICAL EM 4 OHMS POR CANAL 600 WATTS DE PROGRAMA MUSICAL EM 8 OHMS POR CANAL PROTEÇÃO CONTRA CURTO-CIRCUITO NAS SAIDAS CLASSE AB CHAVE DE ATERRAMENTO LIFT CONECTORES DE SAIDAS TIPO BORNES TURBO VENTILAÇÃO DUPLA (INDIVIDUAL POR CANAL) RESPOSTA DE FREQUÊNCIA DE 12HZ A 70KHZ MEDIDAS : 133 X 483 X 370 MM CONTROLE DE VOLUME INDIVIDUAL	Unidade	1	R\$ 2.700,00	R\$ 2.700,00

22	CAIXA ACUSTICA - FINALIDADE: SOM AMBIENTE; POTENCIA: 600 WATTS; NUMERO DE ALTO FALANTES: 1 ALTO FALANTE DE 15 POLEGADAS; ACESSORIOS: SEM ACESSORIOS;	Unidade	2	R\$ 3.600,00	R\$ 7.200,00
23	CAIXA ACUSTICA - FINALIDADE: SONORIZACAO; POTENCIA: 550 W(RMS) EM 40HMS; NUMERO DE ALTO FALANTES: 01 ALTO FALANTE DE 15"; ACESSORIOS: 01 DRIVER TITANIO;	Unidade	2	R\$ 3.000,00	R\$ 6.000,00
25	MESA CONTROLADORA DE SISTEMA DE SOM - TIPO (1): COM MINIMO 16 CANAIS NONO; TIPO (2): PRE AMPLIFICADOR EM CADA CANAL; TIPO (3): ALIMENTACAO PHANTOM POWER; TIPO (4): SAIDAS PRINCIPAIS COM CONEXOES XLR; COMPONENTES (1): FILTRO HPF EM CADA CANAL; COMPONENTES (2): NAO APLICAVEL.; ALIMENTACAO: 110/220V;	Unidade	1	R\$ 2.000,00	R\$ 2.000,00
27	MICROFONE - IMPEDANCIA: 350 OHMS; SENSIBILIDADE: DIRECIONAL, 2,7MV/PA, 51,4 DB; ESTRUTURA INTERNA: PADRAO POLAR CARDIOIDE; TIPO: PROFISSIONAL DE MAO, COM FIO;	Unidade	31	R\$ 1.000,00	R\$ 31.000,00
28	MICROFONE - IMPEDANCIA: NAO APLICAVEL.; SENSIBILIDADE: 10MV A 0,3V; ESTRUTURA INTERNA: NAO APLICAVEL; TIPO: LAPELA SEM FIO; . COMPLEMENTAÇÃO: RECEPTOR: 16 FREQUENCIAS PRE- PROGRAMADAS LARGURA DE BANDA: 24MHZ CONEXAO DA ANTENA: 2X1NC DESVIO NOMINAL: +- 40KHZ SNR > 110DB(A) -TRANSMISSOR: MODULACAO: FM POTENCIA TRANSMITIDA: 20MW SENSIBILIDADE: 10MV A 0,3V RESPOSTA EM FREQUENCIA: 50 A 18.000HZ ALCANCE > 100M SNR >105DB	Unidade	04	R\$ 3.500,00	R\$ 14.000,00
258	FILTRO DE LINHA - TOMADAS: COM 05 TOMADAS DO TIPO N.F.T(NEUTRO, FASE E TERRA); POTENCIA MAXIMA: 1000 VA EM 115 VOLTS / 2000 VA EM 220 VOLTS; AMPERAGEM: 10A; TENSAO ENTRADA: 115/220 VOLTS; COMPLEMENTAÇÃO:PROTETOR CONTRA SURTOS DE TENSAO E FILTRO CONTRA	Unidade	02	R\$ 1.150,00	R\$ 2.300,00

INTERFERENCIAS RE/EFINAS TOMADAS ELETRICAS; FABRICADO EM PLASTICO ABS AUTO-IMPACTO; TOMADAS COMPATIVEIS COM O PADRAO NACIONAL; PORTA FUSIVEL EXTERNO, INDICADOR LUMINOSO DO FILTRO EM OPERACAO, CABO DE FORCA PADRAO NEMA 5/15P, CHAVE LIGA / DESLIGA; POTENCIA DE 2KVA.				
---	--	--	--	--

Esclarecemos que os itens registrados na referida Ata de Registro de Preços, atende às necessidades da Universidade do Estado de Minas Gerais, conforme levantamento de necessidades.

Atenciosamente,



Patrícia João Hallak
Gerente de compras