

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

O(a) Prefeito Municipal, ANTONIO CERON, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente sob Lei nº 10.520/02 e em face aos princípios ordenados através da Lei nº 8.666/93 e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pelo Pregoeiro e sua equipe de apoio, resolve:

01 - HOMOLOGAR a presente Licitação nestes termos:

- a) Processo Nr.: 109/2018  
b) Licitação Nr.: 27/2018-PE  
c) Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO  
d) Data Homologação: 18/06/2018  
e) Objeto da Licitação Registro de Preços para Aquisição de Equipamentos para a Praça da Cultura e Esporte Unificados do Município de Lages.

(em Reais R\$)

f) Fornecedores e Itens declarados Vencedores (cfe. cotação) Unid. Quantidade Descto (%) Preço Unitário Total do Item

**MICROLAGES INFORMATICA LTDA (12555)**

7 Refletor de luz tipo "set light" de 1000W Corpo construído em chapa de alumínio anodizado com paredes dupla e saídas especiais permitindo melhor dissipação de calor sem vazamento de luz, com acabamento em pintura eletrostática preto fosco. Espelho martelado constituído de 3 peças independentes em formato assimétrico, de alta reflexão em alumínio puro, polido e anodizado. Cabos com isolamento de silicone em 3 condutores de seção de 1,5 mm, sendo 1 condutor para fio de aterramento. Equipado com soquetes tipo R7S com isolamento em cerâmica e tratamento anti oxidante. LÂMPADA INCLUSA. - Marca: SET LIGHT	UN.	6,00	0,0000	241,00	1.446,00
---	-----	------	--------	--------	----------

**Total do Fornecedor: 1.446,00**

Lages, 18 de Junho de 2018.

-----  
ANTONIO CERON  
PREFEITO MUNICIPAL

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**RD NEGOCIOS DE INFORMATICA LTDA - EPP (18595)**

13 es: UN. 15,00 0,0000 2.100,00 31.500,00

Configuração mínima Core i3 7ª geração - 8GB RAM DDR4, 500 GB de HD -Unidade leitora e gravadora de CD/DVDRW, Monitor 19,5" LEDResolução Mínima: 1366 x 768,Saída de áudio, Placa de rede, saídas USB frontal e traseira, Mouse óptico USB, Teclado USB ABNT, Caixa de Som e Estabilizador. Sistema Operacional Linux. GARANTIA MINIMA DE 12 MESES.

**1. COMPUTADOR DESCRIÇÃO**

Processador - Mínimo Sétima Geração Intel Core i3-7100 (3.90 GHz, 8 MB Cache, Dual Core)  
Soquete LGA 1151  
Sistema Operacional - Linux  
Chipsset - Intel® H110 Express  
Memória RAM - 8 GB (com suporte mínimo até 16 GB)  
Slots de Memória  
2x DIMM DDR4 SDRAM  
Disco Rígido (HD) - 500 GB, SATA2  
Vídeo - Processamento de vídeo integrado Intel® HD Graphics 630, aceleração gráfica integrada vídeos HD e suporte Microsoft® DirectX® 12 e OpenGL 4.4  
Áudio - Áudio de alta definição (HD Áudio) integrado, com suporte a 5.1 canais  
Rede - 10/100/1000 Mbps, padrão Gigabit Ethernet  
Teclado - USB - ABNT  
Mouse - Optico USB  
Alto Falantes - Par de caixa de som USB  
Gabinete - Formato Torre, cor preta  
Portas Frontais - 2x USB 2.0, 1x Line-out (fone de ouvido), 1x Mic-in (microfone)  
Portas Traseiras - 1x HDMI (saída), 1x VGA (saída), 2x USB 2.0, 2x USB 3.1 Gen1, 2x PS/2, 1x RJ-45 (rede/internet), 1x Line-out (alto-falantes), 1x Mic-in (microfone), 1xLine-in (auxiliar)  
Documentos e Acessórios - Cabos e Guia de Instalação rápida.  
Garantia - Mínimo 01 ano.

**2. MONITOR DESCRIÇÃO**

Tela - LED 19,5 polegadas, Widescreen,  
Pixel Pitch - 0.3177 (H) x 0.307 (V) (mm)  
Brilho - 200 cd/m2  
Contraste - Mínimo 5.000.000:1  
Ângulo de Visão - 90° / 65° (H/V)  
Resolução Mínima - 1366x768  
Frequência de Varredura - Horizontal: 30 - 61kHz / Vertical: 56 - 75Hz  
VESA - Sim (75x75mm)  
Alimentação - Fonte externa / 100~240V, automática  
Vídeo - RGB analógico  
Conector - 15 pinos fêmea (analógico)  
Cor - Preto  
Documentos e Acessórios - Fonte de Alimentação, cabo D-Sub e guia rápido de instalação  
Garantia - Mínimo 01 ano

**3. ESTABILIZADOR DESCRIÇÃO**

Mínimo 300va  
Microprocessado (Tecnologia Flash)  
4 Tomadas De Saída  
Proteção Contra Surtos De Tensão  
Proteção Eletrônica Contra Sobrecarga  
Proteção Eletrônica Contra Sub/Sobretensão  
(Desligamento E Rearme Automático Na Saída)  
Entrada Bivolt Com Seleção Automática (115v/220v) - Marca: DEUTEL

Lages, 18 de Junho de 2018.

-----  
ANTONIO CERON  
PREFEITO MUNICIPAL

**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**PREFEITURA DO MUNICIPIO DE LAGES**

CNPJ: 82.777.301/0001-90  
RUA BENJAMIN CONSTANT, 13  
C.E.P.: 88501-900 - Lages - SC

**PREGÃO ELETRÔNICO**

**Nr.: 27/2018 - PE**

Processo Administrativo: 109/2018  
Processo de Licitação: 109/2018  
Data do Processo: 28/05/2018

Folha: 3/4

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**SOMA COM DE IMP E EXP DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO L (19451)**

1	Reprodutor DVD/blu-ray. Reprodução de blu-raydisc (bd) e DVD convencionais; possibilidade de conexão wi-fi. Código de região: a (para blu-ray) e 4 (para DVD) ou multizona. Imagem 24p, com "upscaling" para conversão de sinais de vídeo convencionais do DVD (480i) para sinais de alta definição 1080p. Saídas: hdmi (para sinais de vídeo em alta definição 1080p). Alimentação de 110 / 220 v ca e 50/60hz. - Marca: PHILIPS	UN.	1,00	0,0000	605,00	605,00
6	Projeter Fresnel Modelo OM381 ou superior equivalente Projeter para lâmpada de até 1000W de potência (inclusa), com lente Fresnel em boro-silicato, com baixo índice de dilatação, medindo 150mm de diâmetro, corpo construído em chapa de aço tratada de modo a obter a ventilação necessária ao bom funcionamento da lâmpada, pintura eletrostática, base do carrinho em alumínio fundido, com eixos de latão niquelados, espelho em alumínio puro, polido e eletro polido, soquete tipo GX 9,5, com isolamento cerâmica. Cabos com isolamento de silicone em 3 condutores de seção de 1,5 mm, sendo 1 condutor para fio de aterramento. (Fornecimento e instalação) - Marca: TELEM	UN.	3,00	0,0000	1.300,00	3.900,00
					<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>4.505,00</b>

**T.P. DO COUTO ILUMINAÇÃO EIRELI EPP (21168)**

2	Módulo de potência dimmers de 4.400 W por canal Modulo de potência construído em formato de gabinete compacto metálico, que permite montagem em racks padrão 19h podendo trabalhar com comandos digitais e analógicos. Composto de 12 dimmers profissionais de 20 A cada, com circuitos modulares protegidos por interruptores termomagnéticos individuais e filtrados por meio de 12 indutores toroidais (um para cada canal). Os circuitos de controle e potência devem ser separados por acopladores ópticos que impedem um comando indesejável causado por uma variação elétrica. Possui refrigeração forçada por meio de ventoinha acionada através de termostato. Entrada de alimentação monofásica, bifásica ou trifásica, sinal digital multiplexado com protocolo DMX 512 (XLR 3 ou 5 pinos) e analógico (KAP), endereçamento utilizando um conjunto de chaves, baseada em uma sequência binária. Oferece 3 opções de conexão a carga (PTV / SINDAL / PIAL). (Fornecimento e instalação) - Marca: PAIOL	UN.	1,00	0,0000	8.380,00	8.380,00
3	Rack de dimmer. Rack de alumínio com rodízios para 05 módulos de potência. (Fornecimento e instalação) - Marca: CWB	UN.	1,00	0,0000	3.550,00	3.550,00
4	Painel de controle Painel de controle console com 24/48 canais DMX 512, 96 programas, display com 3 dígitos MIDI IN/OUT/THRU. Características: controle de dimmers, luzes em movimento e scrollers, funções individuais em todos os canais e masters, A/B faders master, permite a edição ao vivo ou cego, display LCD, com fácil gravação de cenas, crossfades, dispões de conector para máquina de fumaça, entrada de áudio e microfone e função de sincronização de música, saídas USB, com monitor (Fornecimento e instalação). - Marca: ETC	UN.	1,00	0,0000	11.420,00	11.420,00

Lages, 18 de Junho de 2018.

-----  
ANTONIO CERON  
PREFEITO MUNICIPAL

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**T.P. DO COUTO ILUMINAÇÃO EIRELI EPP (21168)**

5	Projeto Plano Convexo (PC) - PC OM?300 ou superior equivalente Projeto para lâmpada de até 500W de potência (inclusa), com lente plano convexa, em boro?silicato com baixo índice de dilatação retificada e polida; corpo construído em chapa de aço com tratamento anticorrosivo, espelho esférico em alumínio puro polido e eletro polido, soquete tipo GY 9,5 com isolamento de cerâmica. Cabos com isolamento de silicone em 3 condutores de seção de 1,0 mm, sendo 1 condutor para fio de aterramento. (Fornecimento e instalação). - Marca: TELEM	UN.	12,00	0,0000	1.026,50	12.318,00
8	Projeto PAR 64 ou superior equivalente Projeto PAR, para lâmpadas de 1000W de potência (INCLUSA), com corpo construído em alumínio injetado, espelho especial com formato dicróico, acompanha porta gelatina, soquete em porcelana, cabos com isolamento de silicone em 3 condutores de seção de 1,5 mm, sendo 1 condutor para fio de aterramento. (Fornecimento e instalação) - Marca: CBI	UN.	15,00	0,0000	400,00	6.000,00
9	Vara de Iluminação Cênica Vara de iluminação cênica - montada no palco com perfil tubular, seção "U", nas dimensões de 6,00 x 4" x 4" x 2mm de espessura, acompanha tampa de 4" com abas laterais de 3/8" e 2mm de espessura, formando um duto por onde correrão os cabos de A/C com seção de 2,5mm <sup>2</sup> e aterramento, a tampa receberá furações com espaçamento de 0,50m para embutir plug fêmea de três pólos e 20A, totalizando cada vara 12 circuitos. Cada circuito estará conectado individualmente ao módulo de potência - dimmer. O duto de iluminação será acoplado em perfil tubular de seção circular com 2" x 1/8" de espessura e 6,00 metros de comprimento (que receberão os ganchos dos projetores e refletores de luz) o conjunto será fixado no urdimento, através de 4 suspensões independentes por meio de garras metálicas de dimensões de 2" x 1/8", mantendo todo o conjunto de iluminação fixo, sem oscilações (efeito balanço). As extremidades de cada circuito, junto ao dimmer, receberá plug macho de três pólos com identificação sequencial correspondente às numerações de identificação em adesivo branco fixado na vara de iluminação. As ferragens receberão desengraxante e duas demãos de pintura em esmalte preto fosco (fornecimento e instalação). - Marca: PAIOL	UN.	2,00	0,0000	11.300,00	22.600,00

**Total do Fornecedor: 64.268,00**

**Total Geral: 101.719,00**

Lages, 18 de Junho de 2018.

-----  
ANTONIO CERON  
PREFEITO MUNICIPAL