

# PREGÃO ELETRÔNICO



ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DO MARANHÃO - ALEMA

**Pregão Eletrônico Nº 00037/2021(SRP)**

## RESULTADO POR FORNECEDOR

### 00.863.224/0001-27 - P H BARROS SANTANA COMERCIO

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	Lâmpada halógena	Unidade	1	R\$ 115.376,0200	R\$ 72.000,0000	R\$ 72.000,0000

**Marca:** EMPALUX E OUTRAS

**Fabricante:** EMPALUX E OUTRAS 132.925,00

**Modelo / Versão:** LED E27 E OUTROS

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 1 LÂMPADA BULBO LED, POTÊNCIA MÁXIMA 10 W, BASE E27, TEMPERATURA DA COR 4.000K, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 800 LM, 220V EMPALUX 2 LÂMPADA BULBO LED, POTÊNCIA MÁXIMA 16W, BASE E27, TEMPERATURA DA COR 4.000K, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 1.300 LM, 220V PHILIPS 3 LÂMPADA TUBULAR LED, POTÊNCIA MÁXIMA 20W, BASE G13, TEMPERATURA DA COR 4000K, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 1.800 LUMENS, 220V, COMPRIMENTO 1.200MM EMPALUX 4 LÂMPADA TUBULAR LED, POTÊNCIA MÁXIMA 10W, BASE G13, TEMPERATURA DA COR 4000K, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 900 LUMENS, 220V, COMPRIMENTO 600MM EMPALUX 5 LÂMPADA VAPOR METÁLICO, OVÓIDE, DE 150W, TIPO CDO-ET, BOCAL E27. AVANT 6 REATOR INTERNO, IGNITOR E CAPACITOR (CONJUNTO) PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150W, 220V, 60HZ. RCG 7 LÂMPADA VAPOR METÁLICO COMPACTA, TIPO MHN-TD (5.000K), 150W, BASE RX7S-24. OSRAN 8 REATOR EXTERNO, IGNITOR INCORPORADO, ALTO FATOR, 400W, 220V, 60HZ, P/ LÂMPADA VAPOR METÁLICO RCG 9 LÂMPADA A LED POTÊNCIA MÁXIMA 17W, EQUIVALENTE À PAR-38 DE 120W, BASE E-27, TEMPERATURA DE COR 4.000° K, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 1.250 LM, ÂNGULO DE FACHO DE 30°, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 100 A 240 VOLTS PHILIPS 10 LÂMPADA SPOT DE LED, POTÊNCIA MÁXIMA 8W, BASE GU10, 50X55MM, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 500 LM, ÂNGULO DE FACHO DE 38°, TEMPERATURA DA COR ATÉ 3000K, 220 V, EQUIVALENTE À DICROICA HALÓGENA DE 50 W OSRAN

**Total do Fornecedor: R\$ 72.000,0000**

### 26.507.653/0001-55 - VOLT MATERIAIS ELETRICOS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
2	Interruptor	Unidade	1	R\$ 18.043,0400	R\$ 18.043,0000	R\$ 18.043,0000

**Marca:** DIVERSAS

**Fabricante:** DIVERSAS

**Modelo / Versão:** DIVERSAS

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 11 Interruptor embutido de 1 seção 10A, 250V, linha Decor, branco - fabr. Schneider. (peça de reposição) 12 Tomada 2P+T, padrão brasileiro, 10A, 250V, linha Decor, branco - fabr. Schneider. (peça de reposição) 13 Tomada 2P+T, dupla, padrão brasileiro, 10A, 250V, linha Decor, branco - fabr. Schneider. (peça de reposição) 14 Tomada 2P+T, padrão brasileiro, 20A, 250V, linha Decor, branco - fabr. Schneider. (peça de reposição) 15 Interruptor embutido de 1 seção paralela, 10A, 250V, linha Decor, branco - fabr. Schneider. (peça de reposição) 16 Filtro de linha 20A para 3 tomadas de 10 A cada, comprimento do cabo 3m, seção nominal 2,5m, plugs e tomadas nova Norma NBR 14136 com 3 pinos e proteção contra sobretensão e surtos. 17 Plug macho 2P+T, padrão brasileiro, para 10A. 18 Plug fêmea 2P+T, padrão brasileiro, para 10ª 19 Plug macho 3P+T, para 32A, 600V, Steck ou similar 20 Plug macho 3P+T, para 63A, 600V, Steck ou similar. 21 Tomada 3F + T, 32A, 600V, de sobrepor Steck ou similar 22 Tomada 3F + T, 63A, 600V, de sobrepor, Steck ou similar. 23 Bocal de porcelana, contatos prateados, rosca E27 (fabricante Lorenzetti ou similar de igual qualidade) 24 Bocal de porcelana, contatos prateados, rosca E40 (fabricante Lorenzetti ou similar de igual qualidade) 25 Base RX7S-24, para lâmpada vapor metálica compacta, tipo MHN de 75W a 150W 26 Soquete antivibratório, tipo base G13, para fluorescente de 16W e 32W.

3	Luminária	Unidade	1	R\$ 117.968,9700	R\$ 67.102,3000	R\$ 67.102,3000
---	-----------	---------	---	------------------	-----------------	-----------------

**Marca:** DIVERSAS

**Fabricante:** DIVERSAS

**Modelo / Versão:** DIVERSAS

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 27 Arandela com base em chapa de alumínio pintada eletrostaticamente e difusor em vidro curvo acetinado, fixado por parafusos niquelados, para 01 lâmpada equivalente à PL de 23W, base E27, 220V, medindo 160x330x80mm, DARV03-A1E27, LUMICENTER, ou similar no acabamento, na potência da lâmpada, na cor e no tamanho, sem a lâmpada. 28 Luminária de embutir cilíndrica, com corpo em chapa de alumínio e pintada eletrostaticamente na cor branca e refletor repuxado em alumínio anodizado, para 02 lâmpadas equivalentes à PL de 26W, base E27, 220V, com vidro jateado no centro, medindo 270x156mm, d=27cm, EF08-E2E27-VJC, LUMICENTER, ou similar no acabamento, na potência da lâmpada, na cor e no tamanho, sem lâmpadas 29 Luminária de embutir, com corpo em chapa de aço fosfatizada e pintada eletrostaticamente na cor branca, refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado, para 02 lâmpadas equivalentes à fluorescentes tubular de 32W, base G13, medindo 244x75x1243mm, CAA01-E232, LUMICENTER, ou similar no acabamento, na cor e no tamanho, na potência da lâmpada, sem lâmpadas e reator. 30 Luminária de sobrepor cilíndrica, com corpo em chapa de alumínio, pintada eletrostaticamente na cor branca e refletor repuxado em alumínio anodizado, para 02 lâmpadas equivalentes à PL de 26W, base E27, 220V, com vidro jateado no centro, medindo 270x210mm, d=27cm, EF08-S2E27-VJC, LUMICENTER, ou similar no acabamento, na potência da lâmpada, na cor e no tamanho, sem a lâmpada 31 Luminária de sobrepor, com corpo em chapa de aço fosfatizada e pintada eletrostaticamente, refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado, para 02 lâmpadas equivalentes à fluorescentes de 32W, base G13, medindo 244x75x1317mm, CAA12-S232, LUMICENTER, ou similar no acabamento, na potência da lâmpada, na cor e no tamanho, sem lâmpadas e reator 32 Luminária de sobrepor hermética, com corpo em polietileno e difusor em plexiglass transparente texturizado, com grau de proteção IP-65, para 02 lâmpadas fluorescentes de 16W, medindo 145x105x618mm, CHT01-S216, LUMICENTER, ou similar no acabamento, na potência da lâmpada, na cor e no tamanho 33 Luminária de embutir, com corpo em chapa de aço fosfatizada e pintada eletrostaticamente, refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado, para 02 lâmpadas

equivalentes à fluorescentes de 32W, base G13, medindo 244x75x1243mm, CAA12- E232, LUMICENTER, ou similar no acabamento, na potência da lâmpada, na cor e no tamanho, sem lâmpadas e reator 34 Projetor retangular para uso externo, corpo em alumínio injetado, corpo único para óptico e alojamento interno para equipamentos auxiliares, refletor em alumínio martelado polido quimicamente, para 01 lâmpada de vapor metálico até 150W MHN-TD, base RX7S, na cor preta, LUMETRON, ou similar no acabamento, na potência da lâmpada, na cor e no tamanho sem lâmpada e reator.

**Total do Fornecedor: R\$ 85.145,3000**

**Valor Global da Ata: R\$ 157.145,3000**

(\*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.

 Imprimir o  
**Relatório**

**Voltar**