

## Pregão Eletrônico

988675.162022 .8170 .4971 .15944526



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE DO SUL

**Ata de Realização do Pregão Eletrônico**  
 Nº 00016/2022 (SRP)

Às 09:00 horas do dia 15 de agosto de 2022, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal DECRETO 041/2022 de 11/04/2022, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo nº 590/2022, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00016/2022. Modo de disputa: Aberto/Fechado. Objeto: Registro de preços para futura aquisição parcelada de luminárias de led 150w, para suprir a demanda de iluminação pública do município. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

**Item: 1****Descrição:** Luminária

**Descrição Complementar:** Luminária Aplicação: Iluminação Externa , Temperatura De Cor: 6500 K, Fluxo Luminoso: 55.000 LM, Cor: Luz Branca Frio , Tipo: Pública , Potência Nominal Lâmpada: 150 W, Tensão Nominal: Bivolt V, Tipo Lâmpada: Led , Grau Proteção: Ip-66 , Formato: Péta

**Tratamento Diferenciado:** -**Quantidade:** 200**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 855,3300**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** 0,10 %**Unidade de fornecimento:** Peça 1,00 UN**Situação:** Aceito e Habilitado**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Aceito para:** GREEN LIGHT - ILUMINACAO E ELETRICIDADE EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 571,0000 e a quantidade de 200 Peça 1,00 UN .

**Histórico****Item: 1 - Luminária**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com \* na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
04.191.294/0001-37	BMB CONSTRUCOES E COMERCIAL DO ANIL EIRELI	Sim	Sim	200	R\$ 800,0000	R\$ 160.000,0000	10/08/2022 13:48:17
	<b>Marca:</b> RG LED <b>Fabricante:</b> RGLLED <b>Modelo / Versão:</b> RGLLED <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Luminária Aplicação: Iluminação Externa , Temperatura De Cor: 6500 K, Fluxo Luminoso: 55.000 LM, Cor: Luz Branca Frio , Tipo: Pública , Potência Nominal Lâmpada: 150 W, Tensão Nominal: Bivolt V, Tipo Lâmpada: Led , Grau Proteção: Ip-66 , Formato: Péta <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP						
38.874.848/0001-12	D.M.P.EQUIPAMENTOS LTDA.	Não	Não	200	R\$ 855,3300	R\$ 171.066,0000	09/08/2022 11:34:18
	<b>Marca:</b> DEMAPE <b>Fabricante:</b> DEMAPE <b>Modelo / Versão:</b> LP-C3 - 150W 5000K 7P <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Luminária LED, com potência máxima de 150W, bivolt. Descrição mínima: Fonte de energia com controle de corrente em malha fechada; Fator de Potência &#8805; 0,95; Distorção Harmônica Total de Corrente (THD) &#8804; 10%, Índice de Reprodução de Cor (IRC) &#8805; 70, protetor contra surtos de 10kV/10kA, Grau de Proteção contra Poeira e Umidade mínimo IP-66 do produto, Proteção contra Impactos Mecânicos mínimo IK-08, Fluxo Luminoso Efetivo &#8805; 21750 lm, Eficiência Energética &#8805; 145 lm/w, Sistema integrado ao corpo da luminária para acionamento e desligamento automático em função da luminosidade ambiente ou base e rele foto controlador conforme NBR 5123, Rele Fotoelétrico; Estrutura em alumínio injetado com pintura Eletrostática, sistema de fixação para braços de 48mm à 60mm, Led com vida útil igual ou superior a 50.000 hs (L70); Temperatura média de cor de 5000K variação(+ - 5%). Obs.: A luminária deverá conter um Driver (Fonte Chaveada) que mantém a Potência constante na faixa de tensão de operação, e possuir ensaios elétricos feitos em laboratório acreditado pelo INMETRO, com as características da carga a ser instalada (potências ativa (W) e reativa (Var), fator de potência, harmônicas de tensão e corrente) <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)						
81.365.223/0001-54	ZAGONEL S.A.	Não	Não	200	R\$ 855,3300	R\$ 171.066,0000	11/08/2022 11:08:28
	<b>Marca:</b> PRÓPRIA <b>Fabricante:</b> PRÓPRIA <b>Modelo / Versão:</b> PRÓPRIO						

mínimo IK-08, Fluxo Luminoso Efetivo &#8805; 21750 lm, Eficiência Energética &#8805; 145 lm/w, Sistema integrado ao corpo da luminária para acionamento e desligamento automático em função da luminosidade ambiente ou base e rele foto controlador conforme NBR 5123, Rele Fotoelétrico; Estrutura em alumínio injetado com pintura Eletrostática, sistema de fixação para braços de 48mm à 60mm, Led com vida útil igual ou superior a 50.000 hs (L70); Temperatura média de cor de 5000K variação(+ - 5%). Obs.: A luminária deverá conter um Driver (Fonte Chaveada) que mantém a Potência constante na faixa de tensão de operação, e possuir ensaios elétricos feitos em laboratório acreditado pelo INMETRO, com as características da carga a ser instalada (potências ativa (W) e reativa (Var), fator de potência, harmônicas de tensão e corrente).

**Porte da empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

26.503.796/0001-99	EFICILUX COMERCIO E SERVICO DE EQUIPAMENTOS ELETRICOS LTDA	Sim	Sim	200	R\$ 855,3300	R\$ 171.066,0000	11/08/2022 11:27:01
--------------------	--	-----	-----	-----	--------------	------------------	------------------------

**Marca:** EFICILUX

**Fabricante:** EFICILUX

**Modelo / Versão:** 3P5K18150B3

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Luminária LED, com potência máxima de 150W, bivolt. Descrição mínima: Fonte de energia com controle de corrente em malha fechada; Fator de Potência 0,95; Distorção Harmônica Total de Corrente (THD) 10%, Índice de Reprodução de Cor (IRC) 70, protetor contra surtos de 10kV/10kA, Grau de Proteção contra Poeira e Umidade mínimo IP-66 do produto, Proteção contra Impactos Mecânicos mínimo IK-08, Fluxo Luminoso Efetivo 21750 lm, Eficiência Energética 145 lm/w, Sistema integrado ao corpo da luminária para acionamento e desligamento automático em função da luminosidade ambiente ou base e rele foto controlador conforme NBR 5123, Rele Fotoelétrico; Estrutura em alumínio injetado com pintura Eletrostática, sistema de fixação para braços de 48mm à 60mm, Led com vida útil igual ou superior a 50.000 hs (L70); Temperatura média de cor de 5000K variação(+ - 5%). Obs.: A luminária deverá conter um Driver (Fonte Chaveada) que mantém a Potência constante na faixa de tensão de operação, e possuir ensaios elétricos feitos em laboratório acreditado pelo INMETRO, com as características da carga a ser instalada (potências ativa (W) e reativa (Var), fator de potência, harmônicas de tensão e corrente)

**Porte da empresa:** ME/EPP

23.143.410/0001-97	DFER DISTRIBUIDORA DE FERRAGENS EIRELI	Sim	Sim	200	R\$ 855,3300	R\$ 171.066,0000	12/08/2022 11:03:09
--------------------	--	-----	-----	-----	--------------	------------------	------------------------

**Marca:** iluctron

**Fabricante:** iluctron

**Modelo / Versão:** 71106

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Luminária LED, com potência máxima de 150W, bivolt. Descrição mínima: Fonte de energia com controle de corrente em malha fechada; Fator de Potência &#8805; 0,95; Distorção Harmônica Total de Corrente (THD) &#8804; 10%, Índice de Reprodução de Cor (IRC) &#8805; 70, protetor contra surtos de 10kV/10kA, Grau de Proteção contra Poeira e Umidade mínimo IP-66 do produto, Proteção contra Impactos Mecânicos mínimo IK-08, Fluxo Luminoso Efetivo &#8805; 21750 lm, Eficiência Energética &#8805; 145 lm/w, Sistema integrado ao corpo da luminária para acionamento e desligamento automático em função da luminosidade ambiente ou base e rele foto controlador conforme NBR 5123, Rele Fotoelétrico; Estrutura em alumínio injetado com pintura Eletrostática, sistema de fixação para braços de 48mm à 60mm, Led com vida útil igual ou superior a 50.000 hs (L70); Temperatura média de cor de 5000K variação(+ - 5%). Obs.: A luminária deverá conter um Driver (Fonte Chaveada) que mantém a Potência constante na faixa de tensão de operação, e possuir ensaios elétricos feitos em laboratório acreditado pelo INMETRO, com as características da carga a ser instalada (potências ativa (W) e reativa (Var), fator de potência, harmônicas de tensão e corrente)

**Porte da empresa:** ME/EPP

12.513.538/0001-89	REFLETT INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA ILUMINACAO LTDA	Sim	Não	200	R\$ 855,3300	R\$ 171.066,0000	12/08/2022 13:45:49
--------------------	---	-----	-----	-----	--------------	------------------	------------------------

**Marca:** REEME

**Fabricante:** REEME

**Modelo / Versão:** LD 7P 150W

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Luminária Aplicação: Iluminação Externa , Temperatura De Cor: 6500 K, Fluxo Luminoso: 55.000 LM, Cor: Luz Branca Frio , Tipo: Pública , Potência Nominal Lâmpada: 150 W, Tensão Nominal: Bivolt V, Tipo Lâmpada: Led , Grau Proteção: Ip-66 , Formato: Pétala

**Porte da empresa:** ME/EPP

42.070.491/0001-97	DGA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA	Sim	Sim	200	R\$ 855,3300	R\$ 171.066,0000	12/08/2022 14:45:19
--------------------	--	-----	-----	-----	--------------	------------------	------------------------

**Marca:** ARGOS

**Fabricante:** ARGOS

**Modelo / Versão:** ARGOS

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Luminária LED, com potência máxima de 150W, bivolt. Descrição mínima: Fonte de energia com controle de corrente em malha fechada; Fator de Potência 0,95; Distorção Harmônica Total de Corrente (THD) 10%, Índice de Reprodução de Cor (IRC) 70, protetor contra surtos de 10kV/10kA, Grau de Proteção contra Poeira e Umidade mínimo IP-66 do produto, Proteção contra Impactos Mecânicos mínimo IK-08, Fluxo Luminoso Efetivo 21750 lm, Eficiência Energética 145 lm/w, Sistema integrado ao corpo da luminária para acionamento e desligamento automático em função da luminosidade ambiente ou base e rele foto controlador conforme NBR 5123, Rele Fotoelétrico; Estrutura em alumínio injetado com pintura Eletrostática, sistema de fixação para braços de 48mm à 60mm, Led com vida útil igual ou superior a 50.000 hs (L70); Temperatura média de cor de 5000K variação(+ - 5%).

**Porte da empresa:** ME/EPP

31.506.621/0001-75	VDR AUTOMACAO INDUSTRIAL EIRELI	Sim	Sim	200	R\$ 855,3300	R\$ 171.066,0000	12/08/2022 15:10:13
--------------------	---------------------------------	-----	-----	-----	--------------	------------------	------------------------

**Marca:** DEMAPE

**Fabricante:** DEMAPE

**Modelo / Versão:** LP-C3 150W

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** "Luminária LED, com potência máxima de 150W, bivolt. Descrição mínima: Fonte de energia com controle de corrente em malha fechada; Fator de Potência &#8805; 0,95; Distorção Harmônica Total de Corrente (THD) &#8804; 10%, Índice de Reprodução de Cor (IRC) &#8805; 70, protetor contra surtos de 10kV/10kA, Grau de Proteção contra Poeira e Umidade mínimo IP-66 do produto, Proteção contra Impactos Mecânicos mínimo IK-08, Fluxo Luminoso Efetivo &#8805; 21750 lm, Eficiência Energética &#8805; 145 lm/w, Sistema integrado ao corpo da luminária para acionamento e desligamento automático em função da luminosidade ambiente ou base e rele foto controlador conforme NBR 5123, Rele Fotoelétrico; Estrutura em alumínio injetado com pintura Eletrostática, sistema de fixação para braços de 48mm à 60mm, Led com vida útil igual ou superior a 50.000 hs (L70); Temperatura média de cor de 5000K variação(+ - 5%).

média de cor de 5000K variação(+ - 5%). Obs.: A luminária deverá conter um Driver (Fonte Chaveada) que mantém a Potência constante na faixa de tensão de operação, e possuir ensaios elétricos feitos em laboratório acreditado pelo INMETRO, com as características da carga a ser instalada (potências ativa (W) e reativa (Var), fator de potência, harmônicas de tensão e corrente)"

**Porte da empresa:** ME/EPP

08.389.230/0001-04	ORION SOLUCOES EM ILUMINACAO S.A	Não	Não	200	R\$ 855,3300	R\$ 171.066,0000	12/08/2022 15:36:53
--------------------	----------------------------------	-----	-----	-----	--------------	------------------	------------------------

**Marca:** PROPRIA

**Fabricante:** PROPRIA

**Modelo / Versão:** PROPRIA

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Luminária LED, com potência máxima de 150W, bivolt. Descrição mínima: Fonte de energia com controle de corrente em malha fechada; Fator de Potência &#8805; 0,95; Distorção Harmônica Total de Corrente (THD) &#8804; 10%, Índice de Reprodução de Cor (IRC) &#8805; 70, protetor contra surtos de 10kV/10kA, Grau de Proteção contra Poeira e Umidade mínimo IP-66 do produto, Proteção contra Impactos Mecânicos mínimo IK-08, Fluxo Luminoso Efetivo &#8805; 21750 lm, Eficiência Energética &#8805; 145 lm/w, Sistema integrado ao corpo da luminária para acionamento e desligamento automático em função da luminosidade ambiente ou base e rele foto controlador conforme NBR 5123, Rele Fotoelétrico; Estrutura em alumínio injetado com pintura Eletrostática, sistema de fixação para braços de 48mm à 60mm, Led com vida útil igual ou superior a 50.000 hs (L70); Temperatura média de cor de 5000K variação(+ - 5%). Obs.: A luminária deverá conter um Driver (Fonte Chaveada) que mantém a Potência constante na faixa de tensão de operação, e possuir ensaios elétricos feitos em laboratório acreditado pelo INMETRO, com as características da carga a ser instalada (potências ativa (W) e reativa (Var), fator de potência, harmônicas de tensão e corrente)

**Porte da empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

29.657.759/0001-23	CIANO PRESENTES EIRELI	Sim	Sim	200	R\$ 855,3300	R\$ 171.066,0000	14/08/2022 20:19:47
--------------------	------------------------	-----	-----	-----	--------------	------------------	------------------------

**Marca:** MBLED

**Fabricante:** MBLED

**Modelo / Versão:** LED150W - CÓD.5012

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Luminária Aplicação: Iluminação Externa , Temperatura De Cor: 6500 K, Fluxo Luminoso: 55.000 LM, Cor: Luz Branca Frio , Tipo: Pública , Potência Nominal Lâmpada: 150 W, Tensão Nominal: Bivolt V, Tipo Lâmpada: Led , Grau Proteção: Ip-66 , Formato: Pétala

**Porte da empresa:** ME/EPP

37.487.516/0001-12	PRIMELUX EIRELI	Sim	Sim	200	R\$ 855,3300	R\$ 171.066,0000	14/08/2022 23:00:55
--------------------	-----------------	-----	-----	-----	--------------	------------------	------------------------

**Marca:** SX LIGHTING

**Fabricante:** SX LIGHTING

**Modelo / Versão:** PLUS SX LED 150W

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Luminária LED, com potência máxima de 150W, bivolt. Descrição mínima: Fonte de energia com controle de corrente em malha fechada; Fator de Potência &#8805; 0,95; Distorção Harmônica Total de Corrente (THD) &#8804; 10%, Índice de Reprodução de Cor (IRC) &#8805; 70, protetor contra surtos de 10kV/10kA, Grau de Proteção contra Poeira e Umidade mínimo IP-66 do produto, Proteção contra Impactos Mecânicos mínimo IK-08, Fluxo Luminoso Efetivo &#8805; 21750 lm, Eficiência Energética &#8805; 145 lm/w, Sistema integrado ao corpo da luminária para acionamento e desligamento automático em função da luminosidade ambiente ou base e rele foto controlador conforme NBR 5123, Rele Fotoelétrico; Estrutura em alumínio injetado com pintura Eletrostática, sistema de fixação para braços de 48mm à 60mm, Led com vida útil igual ou superior a 50.000 hs (L70); Temperatura média de cor de 5000K variação(+ - 5%). Obs.: A luminária deverá conter um Driver (Fonte Chaveada) que mantém a Potência constante na faixa de tensão de operação, e possuir ensaios elétricos feitos em laboratório acreditado pelo INMETRO, com as características da carga a ser instalada (potências ativa (W) e reativa (Var), fator de potência, harmônicas de tensão e corrente)

**Porte da empresa:** ME/EPP

05.506.192/0001-26	GREEN LIGHT - ILUMINACAO E ELETRICIDADE EIRELI	Sim	Sim	200	R\$ 855,3300	R\$ 171.066,0000	15/08/2022 07:20:36
--------------------	--	-----	-----	-----	--------------	------------------	------------------------

**Marca:** SUNNYBTM

**Fabricante:** BTM INDUSTRIA

**Modelo / Versão:** LED BRASILIA 150W

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Luminária LED, com potência máxima de 150W, bivolt. Descrição mínima: Fonte de energia com controle de corrente em malha fechada; Fator de Potência &#8805; 0,95; Distorção Harmônica Total de Corrente (THD) &#8804; 10%, Índice de Reprodução de Cor (IRC) &#8805; 70, protetor contra surtos de 10kV/10kA, Grau de Proteção contra Poeira e Umidade mínimo IP-66 do produto, Proteção contra Impactos Mecânicos mínimo IK-08, Fluxo Luminoso Efetivo &#8805; 21750 lm, Eficiência Energética &#8805; 145 lm/w, Sistema integrado ao corpo da luminária para acionamento e desligamento automático em função da luminosidade ambiente ou base e rele foto controlador conforme NBR 5123, Rele Fotoelétrico; Estrutura em alumínio injetado com pintura Eletrostática, sistema de fixação para braços de 48mm à 60mm, Led com vida útil igual ou superior a 50.000 hs (L70); Temperatura média de cor de 5000K variação(+ - 5%). Obs.: A luminária deverá conter um Driver (Fonte Chaveada) que mantém a Potência constante na faixa de tensão de operação, e possuir ensaios elétricos feitos em laboratório acreditado pelo INMETRO, com as características da carga a ser instalada (potências ativa (W) e reativa (Var), fator de potência, harmônicas de tensão e corrente)

**Porte da empresa:** ME/EPP

03.365.037/0001-01	T.M.F.W. SOLUCOES EM EFICIENCIA ENERGETICA LTDA	Sim	Sim	200	R\$ 855,5300	R\$ 171.106,0000	15/08/2022 08:02:33
--------------------	---	-----	-----	-----	--------------	------------------	------------------------

**Marca:** ORION

**Fabricante:** ORION

**Modelo / Versão:** NENA

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Luminária LED, com potência máxima de 150W, bivolt. Descrição mínima: Fonte de energia com controle de corrente em malha fechada; Fator de Potência &#8805; 0,95; Distorção Harmônica Total de Corrente (THD) &#8804; 10%, Índice de Reprodução de Cor (IRC) &#8805; 70, protetor contra surtos de 10kV/10kA, Grau de Proteção contra Poeira e Umidade mínimo IP-66 do produto, Proteção contra Impactos Mecânicos mínimo IK-08, Fluxo Luminoso Efetivo &#8805; 21750 lm, Eficiência Energética &#8805; 145 lm/w, Sistema integrado ao corpo da luminária para acionamento e desligamento automático em função da luminosidade ambiente ou base e rele foto controlador conforme NBR 5123, Rele Fotoelétrico; Estrutura em alumínio injetado com pintura Eletrostática, sistema de fixação para braços de 48mm à 60mm, Led com vida útil igual ou superior a 50.000 hs (L70); Temperatura

harmônicas de tensão e corrente).

**Porte da empresa:** ME/EPP

35.800.368/0001-19 LMR IMPORTACAO E Não Não 200 R\$ 1.190,0000 R\$ 238.000,0000 10/08/2022  
EXPORTACAO DE 16:50:41  
MATERIAL ELETRICO  
LTDA

**Marca:** LUMER**Fabricante:** Apta Importação e Exportação**Modelo / Versão:** LUMVP-30-IP66-5000K -150 W

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Luminária LED, com potência máxima de 150W, bivolt. Descrição mínima: Fonte de energia com controle de corrente em malha fechada; Fator de Potência &#8805; 0,95; Distorção Harmônica Total de Corrente (THD) &#8804; 10%, Índice de Reprodução de Cor (IRC) &#8805; 70, protetor contra surtos de 10kV/10kA, Grau de Proteção contra Poeira e Umidade mínimo IP-66 do produto, Proteção contra Impactos Mecânicos mínimo IK-08, Fluxo Luminoso Efetivo &#8805; 21750 lm, Eficiência Energética &#8805; 145 lm/w, Sistema integrado ao corpo da luminária para acionamento e desligamento automático em função da luminosidade ambiente ou base e rele foto controlador conforme NBR 5123, Rele Fotoelétrico; Estrutura em alumínio injetado com pintura Eletrostática, sistema de fixação para braços de 48mm à 60mm, Led com vida útil igual ou superior a 50.000 hs (L70); Temperatura média de cor de 5000K variação(+ - 5%). Obs.: A luminária deverá conter um Driver (Fonte Chaveada) que mantém a Potência constante na faixa de tensão de operação, e possuir ensaios elétricos feitos em laboratório acreditado pelo INMETRO, com as características da carga a ser instalada (potências ativa (W) e reativa (Var), fator de potência, harmônicas de tensão e corrente)

**Porte da empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.190,0000	35.800.368/0001-19	15/08/2022 09:00:01:917
R\$ 855,5300	03.365.037/0001-01	15/08/2022 09:00:01:917
R\$ 855,3300	42.070.491/0001-97	15/08/2022 09:00:01:917
R\$ 855,3300	29.657.759/0001-23	15/08/2022 09:00:01:917
R\$ 855,3300	37.487.516/0001-12	15/08/2022 09:00:01:917
R\$ 855,3300	23.143.410/0001-97	15/08/2022 09:00:01:917
R\$ 855,3300	12.513.538/0001-89	15/08/2022 09:00:01:917
R\$ 855,3300	08.389.230/0001-04	15/08/2022 09:00:01:917
R\$ 855,3300	05.506.192/0001-26	15/08/2022 09:00:01:917
R\$ 855,3300	81.365.223/0001-54	15/08/2022 09:00:01:917
R\$ 855,3300	38.874.848/0001-12	15/08/2022 09:00:01:917
R\$ 855,3300	26.503.796/0001-99	15/08/2022 09:00:01:917
R\$ 855,3300	31.506.621/0001-75	15/08/2022 09:00:01:917
R\$ 800,0000	04.191.294/0001-37	15/08/2022 09:00:01:917
R\$ 790,0000	42.070.491/0001-97	15/08/2022 09:10:19:580
R\$ 787,0000	38.874.848/0001-12	15/08/2022 09:10:39:537
R\$ 785,9000	03.365.037/0001-01	15/08/2022 09:11:06:197
R\$ 747,6300	08.389.230/0001-04	15/08/2022 09:11:07:973
R\$ 735,6700	38.874.848/0001-12	15/08/2022 09:11:24:453
R\$ 730,0000	04.191.294/0001-37	15/08/2022 09:11:39:803
R\$ 725,0000	29.657.759/0001-23	15/08/2022 09:11:50:490
R\$ 720,0000	37.487.516/0001-12	15/08/2022 09:12:08:940
R\$ 715,0000	04.191.294/0001-37	15/08/2022 09:12:25:463
R\$ 683,0000	08.389.230/0001-04	15/08/2022 09:12:36:350
R\$ 661,0000	38.874.848/0001-12	15/08/2022 09:12:43:790
R\$ 680,0000	29.657.759/0001-23	15/08/2022 09:12:47:243
R\$ 724,0000	03.365.037/0001-01	15/08/2022 09:12:59:567
R\$ 661,1000	29.657.759/0001-23	15/08/2022 09:12:59:627
R\$ 654,3900	42.070.491/0001-97	15/08/2022 09:13:07:953
R\$ 679,5000	12.513.538/0001-89	15/08/2022 09:13:21:033
R\$ 714,0000	03.365.037/0001-01	15/08/2022 09:13:21:750
R\$ 653,0000	04.191.294/0001-37	15/08/2022 09:13:32:417
R\$ 621,2900	08.389.230/0001-04	15/08/2022 09:13:40:063
R\$ 700,0000	81.365.223/0001-54	15/08/2022 09:13:47:467
R\$ 645,0300	29.657.759/0001-23	15/08/2022 09:13:55:030
R\$ 620,0000	04.191.294/0001-37	15/08/2022 09:14:00:233
R\$ 621,2500	05.506.192/0001-26	15/08/2022 09:14:01:107
R\$ 619,0000	05.506.192/0001-26	15/08/2022 09:14:39:170
R\$ 710,0000	37.487.516/0001-12	15/08/2022 09:14:45:597
R\$ 612,8100	42.070.491/0001-97	15/08/2022 09:16:05:957
R\$ 610,0000	04.191.294/0001-37	15/08/2022 09:16:13:080
R\$ 615,0000	23.143.410/0001-97	15/08/2022 09:16:28:457

R\$ 600,0000	04.191.294/0001-37	15/08/2022 09:17:42:373
R\$ 599,0000	05.506.192/0001-26	15/08/2022 09:18:15:287
R\$ 608,0000	35.800.368/0001-19	15/08/2022 09:18:19:477
R\$ 597,0000	04.191.294/0001-37	15/08/2022 09:19:02:030
R\$ 595,8060	42.070.491/0001-97	15/08/2022 09:19:45:997
R\$ 594,0000	05.506.192/0001-26	15/08/2022 09:20:49:523
R\$ 596,0000	35.800.368/0001-19	15/08/2022 09:21:11:767
R\$ 598,4000	23.143.410/0001-97	15/08/2022 09:22:52:757
R\$ 592,8120	42.070.491/0001-97	15/08/2022 09:23:34:250
R\$ 590,0000	23.143.410/0001-97	15/08/2022 09:24:42:090
R\$ 588,8200	42.070.491/0001-97	15/08/2022 09:25:03:833
R\$ 854,4746	31.506.621/0001-75	15/08/2022 09:25:09:893
R\$ 679,4900	26.503.796/0001-99	15/08/2022 09:25:10:247
R\$ 575,0000	05.506.192/0001-26	15/08/2022 09:25:26:090
R\$ 573,8500	42.070.491/0001-97	15/08/2022 09:25:29:303
R\$ 570,0000	04.191.294/0001-37	15/08/2022 09:25:38:117
R\$ 568,8600	42.070.491/0001-97	15/08/2022 09:25:39:330
R\$ 571,0000	05.506.192/0001-26	15/08/2022 09:25:48:567
R\$ 546,0000	04.191.294/0001-37	15/08/2022 09:26:09:567
R\$ 555,0000	42.070.491/0001-97	15/08/2022 09:26:16:337
R\$ 590,0000	35.800.368/0001-19	15/08/2022 09:26:23:427

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura	15/08/2022 09:10:02	Item aberto para lances.
Encerramento etapa aberta	15/08/2022 09:25:45	Item com etapa aberta encerrada.
Início 1a etapa fechada	15/08/2022 09:25:45	Fornecedores convocados para a 1º etapa fechada apresentaram lance entre R\$ 568,8600 e R\$ 621,2900.
Encerramento	15/08/2022 09:30:46	Item encerrado para lances.
Encerramento etapa fechada	15/08/2022 09:30:46	Item com etapa fechada encerrada.
Abertura do prazo - Convocação anexo	15/08/2022 09:34:23	Convocado para envio de anexo o fornecedor BMB CONSTRUCOES E COMERCIAL DO ANIL EIRELI, CNPJ/CPF: 04.191.294/0001-37.
Recusa de proposta	15/08/2022 11:35:32	Recusa da proposta. Fornecedor: BMB CONSTRUCOES E COMERCIAL DO ANIL EIRELI, CNPJ/CPF: 04.191.294/0001-37, pelo melhor lance de R\$ 546,0000. Motivo: Desclassificação devido ao não envio da proposta comercial atualizada no prazo preestipulado, em desacordo ao item 8.25.2 do edital.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	15/08/2022 11:35:32	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor BMB CONSTRUCOES E COMERCIAL DO ANIL EIRELI, CNPJ/CPF: 04.191.294/0001-37.
Abertura do prazo - Convocação anexo	15/08/2022 11:36:20	Convocado para envio de anexo o fornecedor DGA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA, CNPJ/CPF: 42.070.491/0001-97.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	15/08/2022 13:09:34	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor DGA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA, CNPJ/CPF: 42.070.491/0001-97.
Aceite de proposta	15/08/2022 13:47:58	Aceite individual da proposta. Fornecedor: DGA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA, CNPJ/CPF: 42.070.491/0001-97, pelo melhor lance de R\$ 555,0000.
Inabilitação de fornecedor	15/08/2022 14:21:46	Inabilitação de proposta. Fornecedor: DGA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA, CNPJ/CPF: 42.070.491/0001-97, pelo melhor lance de R\$ 555,0000. Motivo: Inabilitação por deixar de apresentar, nos termos do item 6.1, o documento pertinente aos ensaios elétricos feitos em laboratório acreditado pelo INMETRO, em desacordo ao item 10.11.2.
Abertura do prazo - Convocação anexo	15/08/2022 14:22:24	Convocado para envio de anexo o fornecedor GREEN LIGHT - ILUMINACAO E ELETRICIDADE EIRELI, CNPJ/CPF: 05.506.192/0001-26.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	15/08/2022 16:16:26	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor GREEN LIGHT - ILUMINACAO E ELETRICIDADE EIRELI, CNPJ/CPF: 05.506.192/0001-26.

D/

fornecedor 09:25:47 CNPJ/CPF: 05.506.192/0001-26, pelo melhor lance de R\$ 571,0000.

**Não existem intenções de recurso para o item****Troca de Mensagens**

	<b>Data</b>	<b>Mensagem</b>
Sistema	15/08/2022 09:00:02	A sessão pública está aberta. Nesta compra haverá um período para a realização da análise de propostas e após este período os itens serão disponibilizados para o início dos lances. Até 20 itens poderão estar em disputa simultaneamente e o período de abertura para disputa será entre 08:00 e 18:00. Mantenham-se conectados.
Sistema	15/08/2022 09:10:02	Etapa de análise de propostas encerrada. A abertura de itens para disputa será iniciada. Mantenham-se conectados.
Sistema	15/08/2022 09:10:02	O item 1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	15/08/2022 09:25:45	A etapa fechada foi iniciada para o item 1. Fornecedor que apresentou lance entre R\$ 568,8600 e R\$ 621,2900 poderá enviar um lance único e fechado até às 09:30:45 do dia 15/08/2022.
Sistema	15/08/2022 09:30:46	O fornecedor da proposta no valor de R\$ 590,0000 não enviou lance único e fechado para o item 1.
Sistema	15/08/2022 09:30:46	O fornecedor da proposta no valor de R\$ 621,2900 não enviou lance único e fechado para o item 1.
Sistema	15/08/2022 09:30:46	O item 1 está encerrado.
Sistema	15/08/2022 09:31:13	A etapa de julgamento de propostas foi iniciada. Acompanhe essa etapa na funcionalidade "Acompanhar Julgamento / Habilitação / Admissibilidade".
Pregoeiro	15/08/2022 09:31:46	Bom dia, senhores fornecedores.
Pregoeiro	15/08/2022 09:32:23	Encerrada a fase de lances. Dando prosseguimento, daremos início a fase de aceitação das propostas comerciais
Pregoeiro	15/08/2022 09:34:04	Para BMB CONSTRUCOES E COMERCIAL DO ANIL EIRELI - Senhor Fornecedor, solicito ao vencedor da fase de lance, que envie a proposta comercial atualizada, conjuntamente com folder do produto, no prazo máximo de duas horas, conforme item 8.25.2, sob pena de desclassificação, através de anexo. Ainda informo que não serão aceitos documentos fora do sistema
Sistema	15/08/2022 09:34:23	Senhor fornecedor BMB CONSTRUCOES E COMERCIAL DO ANIL EIRELI, CNPJ/CPF: 04.191.294/0001-37, solicito o envio do anexo referente ao ítem 1.
Pregoeiro	15/08/2022 11:20:30	Senhores fornecedores, informo que a Prefeitura Municipal, não realiza intervalo de almoço. Portanto a sessão não será interrompida às 12:00 horas!
Pregoeiro	15/08/2022 11:20:48	Informo que ainda, estamos no aguardo do envio da proposta comercial atualizada.
Pregoeiro	15/08/2022 11:34:57	Para BMB CONSTRUCOES E COMERCIAL DO ANIL EIRELI - Senhor fornecedor, devido ao não envio da proposta comercial atualizada no prazo preestipulado, informo que sua proposta será desclassificada, em desacordo ao item 8.25.2 do edital.
Sistema	15/08/2022 11:35:32	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Pregoeiro	15/08/2022 11:36:13	Para DGA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - Dando prosseguimento, de acordo com item 9.6, solicito ao vencedor da fase de lance, que envie a proposta comercial atualizada, conjuntamente com folder do produto, no prazo máximo de duas horas, conforme item 8.25.2, sob pena de desclassificação, através de anexo. Ainda informo que não serão aceitos documentos fora do sistema
Sistema	15/08/2022 11:36:20	Senhor fornecedor DGA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA, CNPJ/CPF: 42.070.491/0001-97, solicito o envio do anexo referente ao ítem 1.
Sistema	15/08/2022 13:09:34	Senhor Pregoeiro, o fornecedor DGA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA, CNPJ/CPF: 42.070.491/0001-97, enviou o anexo para o ítem 1.
Pregoeiro	15/08/2022 13:14:13	proposta recebida a mesma será analisada, solicito a todos que permaneçam conectados ao sistema.
Pregoeiro	15/08/2022 13:46:44	A proposta foi considerada de acordo com a descrição exigida no edital.
Pregoeiro	15/08/2022 13:47:49	Dando prosseguimento, sera realizada os documentos de habilitação da empresa classificada, peço a todos os participantes interessados que permaneçam conectados ao sistema.
Pregoeiro	15/08/2022 14:03:19	Para DGA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - Senhor fornecedor, conforme item 10.11.2, não foram encontrados os ensaios elétricos feitos em laboratório acreditado pelo INMETRO, solicito manifestação da empresa através do chat no prazo máximo de 15 minutos, sob pena de inabilitação da empresa no certame.
Pregoeiro	15/08/2022 14:21:10	Para DGA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - senhor fornecedor, informo que devido a não manifestação através do chat, a empresa será inabilitada do certame, por deixar de apresentar, nos termos do item 6.1, o documento pertinente aos ensaios elétricos feitos em laboratório acreditado pelo INMETRO, em desacordo ao item 10.11.2.

conforme item 8.25.2, sob pena de desclassificação, através de anexo. Ainda informo que não serão aceitos documentos fora do sistema

Sistema	15/08/2022 14:22:24	Senhor fornecedor GREEN LIGHT - ILUMINACAO E ELETRICIDADE EIRELI, CNPJ/CPF: 05.506.192/0001-26, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
Pregoeiro	15/08/2022 14:23:56	Senhores fornecedores, informo que a sessão será interrompida, ficando mantido o prazo para envio da proposta comercial atualizada e o folder do produto. Ainda, informo que a sessão será retomada às 09:00 horas do dia 17 de agosto de 2022, quarta-feira, para darmos prosseguimento. Agradeço a atenção de todos os licitantes.
Sistema	15/08/2022 16:16:26	Senhor Pregoeiro, o fornecedor GREEN LIGHT - ILUMINACAO E ELETRICIDADE EIRELI, CNPJ/CPF: 05.506.192/0001-26, enviou o anexo para o item 1.
Pregoeiro	17/08/2022 09:00:02	Bom dia, senhores fornecedores, dando prosseguimento ao certame, informo que a proposta comercial atualizada da empresa GREEN LIGHT, a mesma será analisada. Peço a todos os demais licitantes interessados, que permaneçam conectados ao sistema!
Pregoeiro	17/08/2022 09:14:53	Senhores fornecedores, informo que após análise da proposta comercial, a mesma foi considerada de acordo com a descrição do objeto licitado.
Pregoeiro	17/08/2022 09:15:32	dando prosseguimento, serão analisados os documentos referentes aos documentos de habilitação da empresa interessada. Solicito a todos que permaneçam conectados ao sistema.
Pregoeiro	17/08/2022 09:25:40	Senhores licitantes informo que após análise dos documentos entregues de acordo com item 6.1 do edital, a empresa foi considerada habilitada para o certame. Ainda, informo que será aberto prazo para registro de intenção de recurso administrativo. Agradeço pela participação e atenção de todos os licitantes.
Sistema	17/08/2022 09:25:47	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado no julgamento'.
Pregoeiro	17/08/2022 09:26:02	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 17/08/2022 às 10:00:00.

#### Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Alteração equipe	03/08/2022 08:46:26	
Abertura da sessão pública	15/08/2022 09:00:02	Abertura da sessão pública
Encerramento da análise de propostas	15/08/2022 09:10:02	Etapa de análise de propostas encerrada.
Julgamento de propostas	15/08/2022 09:31:13	Início da etapa de julgamento de propostas
Abertura do prazo	17/08/2022 09:25:47	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento do prazo	17/08/2022 09:26:02	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 17/08/2022 às 10:00:00.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 45, do Decreto 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 10:00 horas do dia 17 de agosto de 2022, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

GEOVANI MERLADETE DE PAULO MINUSSI  
**Pregoeiro Oficial**

ANA RITA VARGAS  
**Equipe de Apoio**

JOCENIR DURGANT SILVA  
**Equipe de Apoio**

 Imprimir o Relatório

[Voltar](#)

