

# ATA CONCORRÊNCIA

# CONCORRÊNCIA Nº. **000009/2025** PROCESSO LICITATÓRIO Nº. **000156/2025**

Às **08:30** do dia **25/09/2025**, reuniu-se o(a) Agente de Contratação Oficial deste órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados por Ato Legal, em atendimento às disposições contidas na legislação vigente, a fim de realizar os procedimentos relativos ao presente Concorrência, Amparo legal Lei 14.133/2021, Art. 28, II, cujo objeto é (CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA EXECUÇÃO DE REFORMA E INSTALAÇÃO ELÉTRICA NO CENTRO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO INFANTIL LOUIS ENSCH E NA ESCOLA MUNICIPAL EUGÊNICA SCHARLÊ, com fornecimento de equipamentos, mão de obra, materiais e serviços técnicos necessários à execução do objeto, conforme memorial descritivo, planilhas e demais anexos.).

Inicialmente, o(a) Agente de Contratação abriu a sessão pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas e abrindo a fase de lances. Ao final do prazo previsto no edital, foram encerradas as ofertas de lance e dado prosseguimento aos demais tramites do processo até sua fase de homologação.

As informações dessa ata são dinâmicas, haja vista a possibilidade de alteração das decisões por meio de recurso. Apenas após homologado do processo as informações estarão consolidadas.

Publicação: 22/08/2025

Limite de impugnação: 22/09/2025 08:30

Final da Proposta/Início da Sessão: 25/09/2025 às 08:30

Esclarecimentos e Impugnações	
Solicitação	Resposta
Nome: BRUNO HENRIQUE MOREIRA FERREIRA	Nome: Priscila das Graças da Silva
Esclarecimento: O item 1.20, esta com valor em desacordo com a base referencia. Para a data base, o valor correto seria de 4,29 sem BDI	Resposta: A área técnica confirmou a divergência e a planilha será retificada.
Nome: BRUNO HENRIQUE MOREIRA FERREIRA	Nome: Priscila das Graças da Silva
Esclarecimento: O item 1.33 apresenta valor divergente, o mesmo serviço/insumo aparece no item 2.12 que na data base , valo correto seria de 519,42 sem BDI	Resposta: A área técnica confirmou a divergência e a planilha será retificada.

## Lote 1 GLOBAL

Fornecedor: JMD CONSTRUCOES LTDA	<b>CNPJ/CPF:</b> 53.179.595/0001-50
<b>Data/hora de envio</b> 09/09/2025 17:25:51	Avaliação da proposta: Classificado
Descrição Comprador	



1 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONJUNTO PARA CONDULETE DE 1 COM UMA (1) TOMADA PADRÃO - 1.1 - CONJUNTO PARA CONDULETE DE 1 (25MM) COM UMA (1) TOMADA PADRÃO, TRÊS (3) POLOS, CORRENTE 10A, TENSÃO 250V, (2P+T/10A-250V) E PLACA DE UM (1) POSTO, INCLUSIVE FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO, SUPORTE, MÓDULO E PLACA, EXCLUSIVE CONDULETE. (1.1)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONJUNTO PARA CONDULETE DE 1 COM UMA (1) TOMADA PADRÃO - 1.1 - CONJUNTO PARA CONDULETE DE 1 (25MM) COM UMA (1) TOMADA PADRÃO, TRÊS (3) POLOS, CORRENTE 10A, TENSÃO 250V, (2P+T/10A-250V) E PLACA DE UM (1) POSTO, INCLUSIVE FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO, SUPORTE, MÓDULO E PLACA, EXCLUSIVE CONDULETE. (1.1)	100,00	unidade	33,99

Marca: Fabricante: Modelo:

#### Descrição Comprador

2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONJUNTO PARA CONDULETE DE 1 COM UM (1) INTERRUPTOR SIMPLES - 1.2 - CONJUNTO PARA CONDULETE DE 1 (25MM) COM UM (1) INTERRUPTOR SIMPLES, CORRENTE 10A, TENSÃO 250V, (10A-250V) E PLACA DE UM (1) POSTO, INCLUSIVE FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO, SUPORTE, MÓDULO E PLACA, EXCLUSIVE CONDULETE. (1.2)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONJUNTO PARA CONDULETE DE 1 COM UM (1) INTERRUPTOR SIMPLES - 1.2 - CONJUNTO PARA CONDULETE DE 1 (25MM) COM UM (1) INTERRUPTOR SIMPLES, CORRENTE 10A, TENSÃO 250V, (10A-250V) E PLACA DE UM (1) POSTO, INCLUSIVE FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO, SUPORTE, MÓDULO E PLACA, EXCLUSIVE CONDULETE. (1.2)	43,00	unidade	35,36

Marca: Fabricante: Modelo:

### Descrição Comprador

**3** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONDULETE DE ALUMÍNIO - 1.3 - CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, DIÂMETRO DE SAÍDA 1 (25MM), EXCLUSIVE MÓDULO E PLACA, INCLUSIVE FIXAÇÃO. (1.3)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONDULETE DE ALUMÍNIO - 1.3 - CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, DIÂMETRO DE SAÍDA 1 (25MM), EXCLUSIVE MÓDULO E PLACA, INCLUSIVE FIXAÇÃO. (1.3)	150,00	unidade	66,47

Marca: Fabricante: Modelo:

## Descrição Comprador

**4** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA COMERCIAL CHANFRADA DE SOBREPOR COMPLETA - 1.4 - LUMINÁRIA COMERCIAL CHANFRADA DE SOBREPOR COMPLETA, PARA DUAS (2) LÂMPADAS TUBULARES LED 2X18W-ØT8, TEMPERATURA DA COR 6500K, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE BASE E LÂMPADAS. (1.4)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA COMERCIAL CHANFRADA DE SOBREPOR COMPLETA - 1.4 - LUMINÁRIA COMERCIAL CHANFRADA DE SOBREPOR COMPLETA, PARA DUAS (2) LÂMPADAS TUBULARES LED 2X18W-ØT8, TEMPERATURA DA COR 6500K, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE BASE E LÂMPADAS. (1.4)	105,00	unidade	220,62



	Fabricante:	Modelo:		
Descrição Comprador				
UM (1) INTERRUPTOR PULSA	LAÇÃO DE CONJUNTO DE UM (1) INTERR NDOR (CAMPAINHA), CORRENTE 10A, TEN IMENTO, INSTALAÇÃO, SUPORTE, MÓDUI	ISÃO 250V, (10A-250V	CAMPAINHA) - 1.5 - C 7), COM PLACA 4X2 D	CONJUNTO DE DE UM (1)
Descrição do Fornecedor		Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
INTERRUPTOR PULSADOR (C (1) INTERRUPTOR PULSADOI TENSÃO 250V, (10A-250V), CO	ÇÃO DE CONJUNTO DE UM (1) CAMPAINHA) - 1.5 - CONJUNTO DE UM R (CAMPAINHA), CORRENTE 10A, DM PLACA 4X2 DE UM (1) POSTO, I, INSTALAÇÃO, SUPORTE, MÓDULO E	2,00	unidade	48,09
Marca:	Fabricante:	Mode	elo:	
Descrição Comprador				
<b>6</b> - FORNECIMENTO E INSTA DIÂMETRO DE SAÍDA 1 (25M	LAÇÃO DE PLACA CEGA PARA CONDULET M), EXCLUSIVE CONDULETE. (1.6)	E - 1.6 - PLACA CEGA	A PARA CONDULETE,	COM
Descrição do Fornecedor		Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
	ÇÃO DE PLACA CEGA PARA EGA PARA CONDULETE, COM M), EXCLUSIVE CONDULETE. (1.6)	3,00	unidade	8,83
Marca:	Fabricante:	Modelo:		
Descrição Comprador				
	LAÇÃO DE CHUVEIRO ELÉTRICO BRANCO //5500W, INCLUSIVE BRAÇO/CANO. (1.7)	) - 1.7 - CHUVEIRO EI	LÉTRICO BRANCO, T	ENSÃO
		Quantidade	LÉTRICO BRANCO, T Unidade de Medida	ENSÃO <b>Unitário</b> <b>Proposto</b>
127V/220V, POTÊNCIA 4600W  Descrição do Fornecedor  FORNECIMENTO E INSTALAC	ÇÃO DE CHUVEIRO ELÉTRICO BRANCO BRANCO, TENSÃO 127V/220V,		Unidade de	Unitário
127V/220V, POTÊNCIA 4600W  Descrição do Fornecedor  FORNECIMENTO E INSTALAC - 1.7 - CHUVEIRO ELÉTRICO	ÇÃO DE CHUVEIRO ELÉTRICO BRANCO BRANCO, TENSÃO 127V/220V,	Quantidade	Unidade de Medida unidade	Unitário Proposto
127V/220V, POTÊNCIA 4600W  Descrição do Fornecedor  FORNECIMENTO E INSTALAC - 1.7 - CHUVEIRO ELÉTRICO I POTÊNCIA 4600W/5500W, IN  Marca:	ÇÃO DE CHUVEIRO ELÉTRICO BRANCO BRANCO, TENSÃO 127V/220V, CLUSIVE BRAÇO/CANO. (1.7)	Quantidade 3,00	Unidade de Medida unidade	Unitário Proposto
127V/220V, POTÊNCIA 4600W  Descrição do Fornecedor  FORNECIMENTO E INSTALAC - 1.7 - CHUVEIRO ELÉTRICO DOTÊNCIA 4600W/5500W, INC.  Marca:  Descrição Comprador  8 - REMOÇÃO DE CABOS ELÉ	ÇÃO DE CHUVEIRO ELÉTRICO BRANCO BRANCO, TENSÃO 127V/220V, CLUSIVE BRAÇO/CANO. (1.7)	Quantidade  3,00  Mode  2 E MENOR QUE 10 1	Unidade de Medida  unidade elo:	Unitário Proposto  151,80  O DE CABOS
127V/220V, POTÊNCIA 4600W  Descrição do Fornecedor  FORNECIMENTO E INSTALAG-1.7 - CHUVEIRO ELÉTRICO DOTÊNCIA 4600W/5500W, INMarca:  Descrição Comprador  8 - REMOÇÃO DE CABOS ELÉ ELÉTRICOS, COM SEÇÃO MA AF-09/2023. (1.8)	7/5500W, INCLUSIVE BRAÇO/CANO. (1.7)  ÇÃO DE CHUVEIRO ELÉTRICO BRANCO BRANCO, TENSÃO 127V/220V, CLUSIVE BRAÇO/CANO. (1.7)  Fabricante:  CTRICOS COM SEÇÃO MAIOR QUE 2,5 MM:	Quantidade  3,00  Mode  2 E MENOR QUE 10 1	Unidade de Medida  unidade elo:	Unitário Proposto  151,80  O DE CABOS TAMENTO.  Unitário
Descrição do Fornecedor  FORNECIMENTO E INSTALAC-1.7 - CHUVEIRO ELÉTRICO DOTÊNCIA 4600W/5500W, INMARCA:  Descrição Comprador  8 - REMOÇÃO DE CABOS ELÉELÉTRICOS, COM SEÇÃO MA AF-09/2023. (1.8)  Descrição do Fornecedor  REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, COM SEÇÃO MA AF-09/2023. (2.8)	ÇÃO DE CHUVEIRO ELÉTRICO BRANCO BRANCO, TENSÃO 127V/220V, CLUSIVE BRAÇO/CANO. (1.7)  Fabricante:  ETRICOS COM SEÇÃO MAIOR QUE 2,5 MM: IOR QUE 2,5 MM2 E MENOR QUE 10 MM2	Quantidade  3,00  Mode  2 E MENOR QUE 10 I	Unidade de Medida  unidade elo:  MM2 - 1.8 - REMOÇÃ L, SEM REAPROVEIT	Unitário Proposto 151,80 O DE CABOS



 ${f 9}$  - REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS COM SEÇÃO DE 16 MM2 - 1.9 - REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, COM SEÇÃO DE 16 MM2, FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF-09/2023. (1.9)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS COM SEÇÃO DE 16 MM2 - 1.9 - REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, COM SEÇÃO DE 16 MM2, FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF-09/2023. (1.9)	100,00	metro	1,18

Marca: Fabricante: Modelo:

#### Descrição Comprador

 ${f 10}$  - REMOÇÃO DE INTERRUPTORES/TOMADAS ELÉTRICAS - 1.10 - REMOÇÃO DE INTERRUPTORES/TOMADAS ELÉTRICAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF-09/2023. (1.10)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
REMOÇÃO DE INTERRUPTORES/TOMADAS ELÉTRICAS - 1.10 - REMOÇÃO DE INTERRUPTORES/TOMADAS ELÉTRICAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF-09/2023. (1.10)	50,00	unidade	0,81

Marca: Fabricante: Modelo:

### Descrição Comprador

11 - REMOÇÃO DE LUMINÁRIAS DE FORMA MANUAL - 1.11 - REMOÇÃO DE LUMINÁRIAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF-09/2023. (1.11)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
REMOÇÃO DE LUMINÁRIAS DE FORMA MANUAL - 1.11 - REMOÇÃO DE LUMINÁRIAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF-09/2023. (1.11)	105,00	unidade	2,21

Marca: Fabricante: Modelo:

#### Descrição Comprador

12 - REMOÇÃO MANUAL DE PADRÃO DE ENTRADA DE ENERGIA - 1.12 - REMOÇÃO MANUAL DE PADRÃO DE ENTRADA DE ENERGIA, COM REAPROVEITAMENTO, INCLUSIVE AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO, EXCLUSIVE TRANSPORTE E RETIRADA DO MATERIAL REMOVIDO NÃO REAPROVEITÁVEL.

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
REMOÇÃO MANUAL DE PADRÃO DE ENTRADA DE ENERGIA - 1.12 - REMOÇÃO MANUAL DE PADRÃO DE ENTRADA DE ENERGIA, COM REAPROVEITAMENTO, INCLUSIVE AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO, EXCLUSIVE TRANSPORTE E RETIRADA DO MATERIAL REMOVIDO NÃO REAPROVEITÁVEL.	1,00	unidade	348,42

Marca: Fabricante: Modelo:

#### Descrição Comprador

13 - TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA EM CAMINHÃO, DISTÂNCIA MAIOR QUE 10KM E MENOR OU IGUAL A 20KM - 1.13 - TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA EM CAMINHÃO, DISTÂNCIA MAIOR QUE 10KM E MENOR OU IGUAL A 20KM, DENTRO DO PERÍMETRO URBANO, EXCLUSIVE CARGA, INCLUSIVE DESCARGA. (1.13)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
-------------------------	------------	----------------------	----------------------



TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA EM CAMINHÃO, DISTÂNCIA MAIOR QUE 10KM E MENOR OU IGUAL A 20KM - 1.13 - TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA EM CAMINHÃO, DISTÂNCIA MAIOR QUE 10KM E MENOR OU IGUAL A 20KM, DENTRO DO PERÍMETRO URBANO, EXCLUSIVE CARGA, INCLUSIVE DESCARGA. (1.13)	15,00	cubico.quilometro	2,32
---	-------	-------------------	------

### Descrição Comprador

14 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONJUNTO DE UMA (1) PLACA CEGA 4 X 2 - 1.14 - CONJUNTO DE UMA (1) PLACA CEGA 4X2, INCLUSIVE FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO, SUPORTE E PLACA. (1.14)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONJUNTO DE UMA (1) PLACA CEGA 4 X 2 - 1.14 - CONJUNTO DE UMA (1) PLACA CEGA 4X2, INCLUSIVE FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO, SUPORTE E PLACA. (1.14)	50,00	unidade	17,04

Marca: Fabricante: Modelo:

#### Descrição Comprador

15 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, SEÇÃO 35 MM2 - 1.15 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO EPR/HEPR, NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA, TERMOFIXO, UNIPOLAR, SEÇÃO 35 MM2, 90 GRAUS CELSIUS, 0,6/1KV. (1.15)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, SEÇÃO 35 MM2 - 1.15 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO EPR/HEPR, NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA, TERMOFIXO, UNIPOLAR, SEÇÃO 35 MM2, 90 GRAUS CELSIUS, 0,6/1KV. (1.15)	115,00	metro	56,12

Marca: Fabricante: Modelo:

### Descrição Comprador

16 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, SEÇÃO 16 MM2 - 1.16 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO EPR/HEPR, NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA, TERMOFIXO, UNIPOLAR, SEÇÃO 16 MM2, 90 GRAUS CELSIUS, 0,6/1KV. (1.16)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, SEÇÃO 16 MM2 - 1.16 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO EPR/HEPR, NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA, TERMOFIXO, UNIPOLAR, SEÇÃO 16 MM2, 90 GRAUS CELSIUS, 0,6/1KV. (1.16)	29,00	metro	28,23

Marca: Fabricante: Modelo:

# Descrição Comprador

17 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX - 1.17 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX, NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA, TERMOPLÁSTICO, UNIPOLAR, SEÇÃO 16 MM2, 70 GRAUS CELSIUS, 450/750V. (1.17)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
-------------------------	------------	----------------------	----------------------



FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX - 1.17 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX, NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA, TERMOPLÁSTICO, UNIPOLAR, SEÇÃO 16 MM2, 70 GRAUS CELSIUS, 450/750V. (1.17)	177,00	metro	26,15
---	--------	-------	-------

#### Descrição Comprador

18 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX, SEÇÃO 10 MM2 - 1.18 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX, NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA, TERMOPLÁSTICO, UNIPOLAR, SEÇÃO 10 MM2, 70 GRAUS CELSIUS, 450/750V. (1.18)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX, SEÇÃO 10 MM2 - 1.18 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX, NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA, TERMOPLÁSTICO, UNIPOLAR, SEÇÃO 10 MM2, 70 GRAUS CELSIUS, 450/750V. (1.18)	20,00	metro	19,11

Marca: Fabricante: Modelo:

### Descrição Comprador

19 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX, SEÇÃO 4 MM2 - 1.19 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX, NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA, TERMOPLÁSTICO, UNIPOLAR, SEÇÃO 4 MM2, 70 GRAUS CELSIUS, 450/750V. (1.19)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX, SEÇÃO 4 MM2 - 1.19 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX, NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA, TERMOPLÁSTICO, UNIPOLAR, SEÇÃO 4 MM2, 70 GRAUS CELSIUS, 450/750V. (1.19)	125,00	metro	7,85

Marca: Fabricante: Modelo:

#### Descrição Comprador

 $\bf 20$  - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX, SEÇÃO 2,5 MM2 - 1.20 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX, NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA, TERMOPLÁSTICO, UNIPOLAR, SEÇÃO 2,5 MM2, 70 GRAUS CELSIUS, 450/750V. (1.20)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX, SEÇÃO 2,5 MM2 - 1.20 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX, NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA, TERMOPLÁSTICO, UNIPOLAR, SEÇÃO 2,5 MM2, 70 GRAUS CELSIUS, 450/750V. (1.20)	4.937,00	metro	5,35

Marca: Fabricante: Modelo:

# Descrição Comprador

**21** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO LEVE - 1.21 - ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO LEVE, INCLUSIVE CONEXÕES, SUPORTES E FIXAÇÃO DN 25 (1). (1.21)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
Descrição do Pornecedor	Quantidade	Medida	Propost



FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO LEVE - 1.21 - ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO LEVE, INCLUSIVE CONEXÕES, SUPORTES E FIXAÇÃO DN 25 (1). (1.21)	570,00	metro	38,79
---	--------	-------	-------

#### Descrição Comprador

**22** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELETROCALHA PERFURADA (100 X 50) MM - 1.22 - ELETROCALHA PERFURADA (100X50)MM EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 18, COM TRATAMENTO PRÉ-ZINCADO, INCLUSIVE TAMPA DE ENCAIXE, FIXAÇÃO SUPERIOR, CONEXÕES E ACESSÓRIOS. (1.22)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELETROCALHA PERFURADA (100 X 50) MM - 1.22 - ELETROCALHA PERFURADA (100X50)MM EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 18, COM TRATAMENTO PRÉZINCADO, INCLUSIVE TAMPA DE ENCAIXE, FIXAÇÃO SUPERIOR, CONEXÕES E ACESSÓRIOS. (1.22)	96,00	metro	111,54

Marca: Fabricante: Modelo:

#### Descrição Comprador

23 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PERFILADO PERFURADO (38 X 38) MM - 1.23 - PERFILADO PERFURADO (38X38)MM EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 18, COM TRATAMENTO PRÉ-ZINCADO, INCLUSIVE FIXAÇÃO SUPERIOR, CONEXÕES E ACESSÓRIOS, EXCLUSIVE TAMPA DE ENCAIXE. (1.23)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PERFILADO PERFURADO (38 X 38) MM - 1.23 - PERFILADO PERFURADO (38X38)MM EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 18, COM TRATAMENTO PRÉ-ZINCADO, INCLUSIVE FIXAÇÃO SUPERIOR, CONEXÕES E ACESSÓRIOS, EXCLUSIVE TAMPA DE ENCAIXE. (1.23)	270,00	metro	66,02

Marca: Fabricante: Modelo:

### Descrição Comprador

**24** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL - 1.24 - ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, DN 40 MM (1.1/2), INCLUSIVE CONEXÕES, SUPORTES E FIXAÇÃO. (1.24)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL - 1.24 - ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, DN 40 MM (1.1/2), INCLUSIVE CONEXÕES, SUPORTES E FIXAÇÃO. (1.24)	30,00	metro	46,07

Marca: Fabricante: Modelo:

# Descrição Comprador

25 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN - 1.25 - DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.25)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN - 1.25 - DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.25)	3,00	unidade	22,67



Marca:	Fabricante:	Modelo:

**26** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - 1.26 - DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.26)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - 1.26 - DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.26)	4,00	unidade	22,80

Marca: Fabricante: Modelo:

#### Descrição Comprador

27 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - 1.27 - DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.27)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - 1.27 - DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.27)	2,00	unidade	22,34

Marca: Fabricante: Modelo:

#### Descrição Comprador

**28** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - 1.28 - DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.28)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - 1.28 - DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.28)	2,00	unidade	24,25

Marca: Fabricante: Modelo:

# Descrição Comprador

**29** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - 1.29 - DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.29)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - 1.29 - DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.29)	3,00	unidade	65,31

Marca: Fabricante: Modelo:

### Descrição Comprador



**30** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - 1.30 - DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.30)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - 1.30 - DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.30)	2,00	unidade	86,89

Marca: Fabricante: Modelo:

### Descrição Comprador

**31** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 63A - 1.31 - DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 63A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.31)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 63A - 1.31 - DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 63A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.31)	2,00	unidade	105,12

Marca: Fabricante: Modelo:

## Descrição Comprador

**32** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 100A - 1.32 - DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 100A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.32)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 100A - 1.32 - DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 100A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.32)	1,00	unidade	236,27

Marca: Fabricante: Modelo:

### Descrição Comprador

33 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 24 DISJUNTORES DIN - 1.33 - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 24 DISJUNTORES DIN, INCLUSIVE BARRAMENTOS NEUTRO/TERRA E BARRAMENTO TRIFÁSICO DE 100A. (1.33)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 24 DISJUNTORES DIN - 1.33 - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 24 DISJUNTORES DIN, INCLUSIVE BARRAMENTOS NEUTRO/TERRA E BARRAMENTO TRIFÁSICO DE 100A. (1.33)	1,00	unidade	647,61

Marca: Fabricante: Modelo:

#### Descrição Comprador

**34** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 16 DISJUNTORES DIN - 1.34 - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 16 DISJUNTORES DIN, INCLUSIVE BARRAMENTOS NEUTRO/TERRA E BARRAMENTO TRIFÁSICO DE 100A. (1.34)



FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 16 DISJUNTORES DIN - 1.34 - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 16 DISJUNTORES DIN, INCLUSIVE BARRAMENTOS NEUTRO/TERRA E BARRAMENTO TRIFÁSICO DE 100A. (1.34)		unidade	540,44
--	--	---------	--------

#### Descrição Comprador

**35** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (DPS) MONOPOLAR - 1.35 - DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (DPS) MONOPOLAR, CORRENTE DE INTERRUPÇÃO 20KA, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.35)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (DPS) MONOPOLAR - 1.35 - DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (DPS) MONOPOLAR, CORRENTE DE INTERRUPÇÃO 20KA, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.35)	12,00	unidade	64,83

Marca: Fabricante: Modelo:

#### Descrição Comprador

**36** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR DE PROTEÇÃO DIFERENCIAL RESIDUAL (DR) - 1.36 - DISJUNTOR DE PROTEÇÃO DIFERENCIAL RESIDUAL (DR), TETRAPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A, SENSIBILIDADE DE 30MA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.36)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR DE PROTEÇÃO DIFERENCIAL RESIDUAL (DR) - 1.36 - DISJUNTOR DE PROTEÇÃO DIFERENCIAL RESIDUAL (DR), TETRAPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A, SENSIBILIDADE DE 30MA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.36)	1,00	unidade	216,17

Marca: Fabricante: Modelo:

# Descrição Comprador

**37** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR DE PROTEÇÃO DIFERENCIAL RESIDUAL (DR), CORRENTE NOMINAL DE 63A - 1.37 - DISJUNTOR DE PROTEÇÃO DIFERENCIAL RESIDUAL (DR), TETRAPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 63A, SENSIBILIDADE DE 30MA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.37)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR DE PROTEÇÃO DIFERENCIAL RESIDUAL (DR), CORRENTE NOMINAL DE 63A - 1.37 - DISJUNTOR DE PROTEÇÃO DIFERENCIAL RESIDUAL (DR), TETRAPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 63A, SENSIBILIDADE DE 30MA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (1.37)	1,00	unidade	222,50

Marca: Fabricante: Modelo:

# Descrição Comprador

**38** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ENTRADA DE ENERGIA AÉREA, TIPO C4, PADRÃO CEMIG - 1.38 - ENTRADA DE ENERGIA AÉREA, TIPO C4, PADRÃO CEMIG, CARGA DEMANDADA DE 30,6KVA ATÉ 38,1KVA, TRIFÁSICO, COM SAÍDA SUBTERRÂNEA, INCLUSIVE POSTE, CAIXA PARA MEDIDOR, DISJUNTOR, BARRAMENTO, ATERRAMENTO E ACESSÓRIOS. (1.38)



FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ENTRADA DE ENERGIA AÉREA, TIPO C4, PADRÃO CEMIG - 1.38 - ENTRADA DE ENERGIA AÉREA, TIPO C4, PADRÃO CEMIG, CARGA DEMANDADA DE 30,6KVA ATÉ 38,1KVA, TRIFÁSICO, COM SAÍDA SUBTERRÂNEA, INCLUSIVE POSTE, CAIXA PARA MEDIDOR, DISJUNTOR, BARRAMENTO, ATERRAMENTO E ACESSÓRIOS. (1.38)	1,00	unidade	4.562,51
---	------	---------	----------

### Descrição Comprador

**39** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REFLETOR PROJETOR LED 100 W E REFLETOR PROJETOR LED 50 W - 1.39 - REFLETOR PROJETOR LED 100 W E REFLETOR PROJETOR LED 50 W - BIVOLT - BRANCO FRIO - IP66. (1.39)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REFLETOR PROJETOR LED 100 W E REFLETOR PROJETOR LED 50 W - 1.39 - REFLETOR PROJETOR LED 100 W E REFLETOR PROJETOR LED 50 W - BIVOLT - BRANCO FRIO - IP66. (1.39)	1,00	unidade	1.447,09

Marca: Fabricante: Modelo:

#### Descrição Comprador

**40** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO EPR/HEPR - 2.1 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO EPR/HEPR, NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA, TERMOFIXO, UNIPOLAR, SEÇÃO 16 MM2, 90 GRAUS CELSIUS, 0,6/1KV. (2.1)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO EPR/HEPR - 2.1 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO EPR/HEPR, NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA, TERMOFIXO, UNIPOLAR, SEÇÃO 16 MM2, 90 GRAUS CELSIUS, 0,6/1KV. (2.1)	500,00	metro	28,23

Marca: Fabricante: Modelo:

### Descrição Comprador

**41** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO - 2.2 - ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, ANTI-CHAMA, DN 32MM (1), APLICADO EM ALVENARIA, INCLUSIVE RASGO. (2.2)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO - 2.2 - ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, ANTI-CHAMA, DN 32MM (1), APLICADO EM ALVENARIA, INCLUSIVE RASGO. (2.2)	9,00	metro	16,26

Marca: Fabricante: Modelo:

### Descrição Comprador

**42** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO LEVE - 2.3 - ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO LEVE, INCLUSIVE CONEXÕES, SUPORTES E FIXAÇÃO DN 25 (1). (2.3)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO LEVE - 2.3 - ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO LEVE, INCLUSIVE CONEXÕES, SUPORTES E FIXAÇÃO DN 25 (1). (2.3)	51,00	metro	38,79



Marca:	Fabricante:	Modelo:

**43** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA CEGA PARA CONDULETE - 2.4 - PLACA CEGA PARA CONDULETE, COM DIÂMETRO DE SAÍDA 1 (25MM), EXCLUSIVE CONDULETE. (2.4)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA CEGA PARA CONDULETE - 2.4 - PLACA CEGA PARA CONDULETE, COM DIÂMETRO DE SAÍDA 1 (25MM), EXCLUSIVE CONDULETE. (2.4)	16,00	unidade	8,83

Marca: Fabricante: Modelo:

#### Descrição Comprador

**44** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X - 2.5 - CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, DIÂMETRO DE SAÍDA 1 (25MM), EXCLUSIVE MÓDULO E PLACA, INCLUSIVE FIXAÇÃO. (2.5)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X - 2.5 - CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, DIÂMETRO DE SAÍDA 1 (25MM), EXCLUSIVE MÓDULO E PLACA, INCLUSIVE FIXAÇÃO. (2.5)	16,00	unidade	66,47

Marca: Fabricante: Modelo:

#### Descrição Comprador

45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - 2.6 - DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (2.6)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - 2.6 - DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (2.6)	7,00	unidade	22,34

Marca: Fabricante: Modelo:

# Descrição Comprador

**46** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - 2.7 - DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (2.7)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - 2.7 - DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (2.7)	11,00	unidade	24,25

Marca: Fabricante: Modelo:

### Descrição Comprador

47 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - 2.8 - DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (2.8)

Descrição do Fornecedor	Ouantidade	Unidade de	Unitário
Descrição do Fornecedor	Quantidade	Medida	Proposto



FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - 2.8 - DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (2.8)		unidade	65,31
--	--	---------	-------

#### Descrição Comprador

**48** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A -2.9 - DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (2.9)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A -2.9 - DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (2.9)	1,00	unidade	58,46

Marca: Fabricante: Modelo:

### Descrição Comprador

**49** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 63A - 2.10 - DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 63A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (2.10)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 63A - 2.10 - DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 63A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (2.10)	3,00	unidade	105,12

Marca: Fabricante: Modelo:

# Descrição Comprador

**50** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM PVC, PARA 8 DISJUNTORES DIN - 2.11 - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM PVC, PARA 8 DISJUNTORES DIN, INCLUSIVE BARRAMENTOS NEUTRO/TERRA, EXCLUSIVE BARRAMENTO DE FASE. (2.11)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM PVC, PARA 8 DISJUNTORES DIN - 2.11 - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM PVC, PARA 8 DISJUNTORES DIN, INCLUSIVE BARRAMENTOS NEUTRO/TERRA, EXCLUSIVE BARRAMENTO DE FASE. (2.11)	1,00	unidade	120,20

Marca: Fabricante: Modelo:

### Descrição Comprador

**51** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 24 DISJUNTORES DIN - 2.12 - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 24 DISJUNTORES DIN, INCLUSIVE BARRAMENTOS NEUTRO/TERRA E BARRAMENTO TRIFÁSICO DE 100A. (2.12)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 24 DISJUNTORES DIN - 2.12 - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 24 DISJUNTORES DIN, INCLUSIVE BARRAMENTOS NEUTRO/TERRA E BARRAMENTO TRIFÁSICO DE 100A. (2.12)	1,00	unidade	647,61



Marca:	Fabricante:	Modelo:

**52** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 16 DISJUNTORES DIN - 2.13 - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 16 DISJUNTORES DIN, INCLUSIVE BARRAMENTOS NEUTRO/TERRA E BARRAMENTO TRIFÁSICO DE 100A. (2.13)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 16 DISJUNTORES DIN - 2.13 - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 16 DISJUNTORES DIN, INCLUSIVE BARRAMENTOS NEUTRO/TERRA E BARRAMENTO TRIFÁSICO DE 100A. (2.13)	1,00	unidade	540,44

Marca: Fabricante: Modelo:

#### Descrição Comprador

**53** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (DPS) MONOPOLAR - 2.14 - DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (DPS) MONOPOLAR, CORRENTE DE INTERRUPÇÃO 20KA, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (2.14)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (DPS) MONOPOLAR - 2.14 - DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (DPS) MONOPOLAR, CORRENTE DE INTERRUPÇÃO 20KA, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (2.14)	5,00	unidade	64,83

Marca: Fabricante: Modelo:

#### Descrição Comprador

**54** - REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, COM SEÇÃO DE 16 MM2 - 2.15 - REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, COM SEÇÃO DE 16 MM2, FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF-09/2023. (2.15)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, COM SEÇÃO DE 16 MM2 - 2.15 - REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, COM SEÇÃO DE 16 MM2, FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF-09/2023. (2.15)	500,00	metro	1,18

Marca: Fabricante: Modelo:

# Descrição Comprador

55 - REMOÇÃO MANUAL DE PADRÃO DE ENTRADA DE ENERGIA, SEM REAPROVEITAMENTO - 2.16 - REMOÇÃO MANUAL DE PADRÃO DE ENTRADA DE ENERGIA, SEM REAPROVEITAMENTO, INCLUSIVE AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO, EXCLUSIVE TRANSPORTE E RETIRADA DO MATERIAL REMOVIDO NÃO REAPROVEITÁVEL. (2.16)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
REMOÇÃO MANUAL DE PADRÃO DE ENTRADA DE ENERGIA, SEM REAPROVEITAMENTO - 2.16 - REMOÇÃO MANUAL DE PADRÃO DE ENTRADA DE ENERGIA, SEM REAPROVEITAMENTO, INCLUSIVE AFASTAMENTO E EMPILHAMENTO, EXCLUSIVE TRANSPORTE E RETIRADA DO MATERIAL REMOVIDO NÃO REAPROVEITÁVEL. (2.16)	1,00	unidade	348,42

Marca: Fabricante: Modelo:

Descrição Comprador



**56** - TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA EM CAMINHÃO, DISTÂNCIA MAIOR QUE 10KM E MENOR OU IGUAL A 20KM - 2.17 - TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA EM CAMINHÃO, DISTÂNCIA MAIOR QUE 10KM E MENOR OU IGUAL A 20KM, DENTRO DO PERÍMETRO URBANO, EXCLUSIVE CARGA, INCLUSIVE DESCARGA. (2.17)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA EM CAMINHÃO, DISTÂNCIA MAIOR QUE 10KM E MENOR OU IGUAL A 20KM - 2.17 - TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA EM CAMINHÃO, DISTÂNCIA MAIOR QUE 10KM E MENOR OU IGUAL A 20KM, DENTRO DO PERÍMETRO URBANO, EXCLUSIVE CARGA, INCLUSIVE DESCARGA. (2.17)	15,00	cubico.quilometro	2,32

Marca: Fabricante: Modelo:

#### Descrição Comprador

**57** - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR DE PROTEÇÃO DIFERENCIAL RESIDUAL (DR), TETRAPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 63A - 2.18 - DISJUNTOR DE PROTEÇÃO DIFERENCIAL RESIDUAL (DR), TETRAPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 63A, SENSIBILIDADE DE 30MA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (2.18)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR DE PROTEÇÃO DIFERENCIAL RESIDUAL (DR), TETRAPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 63A - 2.18 - DISJUNTOR DE PROTEÇÃO DIFERENCIAL RESIDUAL (DR), TETRAPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 63A, SENSIBILIDADE DE 30MA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS. (2.18)	1,00	unidade	222,50

Marca: Fabricante: Modelo:

# Descrição Comprador

**58** - ENTRADA DE ENERGIA AÉREA, TIPO C2, PADRÃO CEMIG - 2.19 - ENTRADA DE ENERGIA AÉREA, TIPO C2, PADRÃO CEMIG, CARGA DEMANDADA DE 15,3KVA ATÉ 24KVA, TRIFÁSICO, COM SAÍDA SUBTERRÂNEA, INCLUSIVE POSTE, CAIXA PARA MEDIDOR, DISJUNTOR, BARRAMENTO, ATERRAMENTO E ACESSÓRIOS. (2.19)

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
ENTRADA DE ENERGIA AÉREA, TIPO C2, PADRÃO CEMIG - 2.19 - ENTRADA DE ENERGIA AÉREA, TIPO C2, PADRÃO CEMIG, CARGA DEMANDADA DE 15,3KVA ATÉ 24KVA, TRIFÁSICO, COM SAÍDA SUBTERRÂNEA, INCLUSIVE POSTE, CAIXA PARA MEDIDOR, DISJUNTOR, BARRAMENTO, ATERRAMENTO E ACESSÓRIOS. (2.19)	1,00	unidade	3.747,78

Marca: Fabricante: Modelo:

Lances				
Lote	Etapa	Fornecedor	Valor do Lance	Data/Hora
Lote 1	Fechada	JMD CONSTRUCOES LTDA 53.179.595/0001-50	123.239,30	
Lote 1	Fechada	RR JUNIOR ENGENHARIA LTDA 58.765.859/0001-71	152.129,49	
Lote 1	Fechada	MGM BRASIL SERVICOS LTDA 42.699.174/0001-34	166.238,64	



Lote 1	Negociação	JMD CONSTRUCOES LTDA 53.179.595/0001-50	123.239,30	01/10/2025 10:10:08
Lote 1	Fechada	SANTOS ENGENHARIA PROJETOS E CONSTRUCOES LTDA 53.169.054/0001-41	127.619,74	25/09/2025 08:53:23
Lote 1	Aberta	SANTOS ENGENHARIA PROJETOS E CONSTRUCOES LTDA 53.169.054/0001-41	135.226,22	25/09/2025 08:46:51
Lote 1	Aberta	MASTER CONSTRUCAO CIVIL LTDA 17.805.357/0001-40	149.300,00	25/09/2025 08:45:23
Lote 1	Aberta	AMAURI GOMES DA CRUZ 41.755.568/0001-08	158.000,00	25/09/2025 08:42:36
Lote 1	Aberta	ROCHA & AMORIM CONSTRUTORA LTDA 52.567.522/0001-73	149.400,00	25/09/2025 08:40:48
Lote 1	Aberta	JMD CONSTRUCOES LTDA 53.179.595/0001-50	123.239,30	25/09/2025 08:39:09
Lote 1	Aberta	SANTOS ENGENHARIA PROJETOS E CONSTRUCOES LTDA 53.169.054/0001-41	150.439,17	25/09/2025 08:38:02
Lote 1	Aberta	RR JUNIOR ENGENHARIA LTDA 58.765.859/0001-71	152.129,49	25/09/2025 08:35:22
Lote 1	Aberta	MGM BRASIL SERVICOS LTDA 42.699.174/0001-34	166.238,64	25/09/2025 08:33:27
Lote 1	Fechada	GONVI ENGENHARIA LTDA 53.421.609/0001-09	169.032,77	
Lote 1	Fechada	PHT COMERCIO E SERVICOS LTDA 24.084.349/0001-17	165.917,17	
Lote 1	Fechada	Gilcimar da Silva Lima 51.734.165/0001-28	128.469,00	
Lote 1	Fechada	ROCHA & AMORIM CONSTRUTORA LTDA 52.567.522/0001-73	149.400,00	
Lote 1	Fechada	MASTER CONSTRUCAO CIVIL LTDA 17.805.357/0001-40	149.300,00	
Lote 1	Fechada	RSA ENGENHARIA LTDA 48.897.774/0001-93	169.032,77	
Lote 1	Fechada	AMAURI GOMES DA CRUZ 41.755.568/0001-08	158.000,00	

Chat				
Apelido	Mensagem	Data/Hora		
Sistema	As propostas do processo foram abertas e serão analisadas. Aguardem Conectados.	25/09/2025 08:30:18		
Sistema	As propostas foram abertas. Aguardem conectados a classificação das propostas.	25/09/2025 08:30:26		
Agente de Contratação	As propostas foram classificadas e em breve será iniciada a disputa.	25/09/2025 08:30:26		
Agente de Contratação	Bom dia!	25/09/2025 08:30:38		



Sistema	A fase de lances do <b>lote 01</b> foi iniciada.	25/09/2025 08:30:42
Sistema	Tempo randômico iniciado para o lote 01 .	25/09/2025 08:45:52
Sistema	Iniciada a fase fechada de lances no lote ${f 01}$ . Senhores fornecedores deem seus lances!	25/09/2025 08:51:26
Sistema	O fornecedor <b>06</b> teve seu lance aceito no lote <b>01</b> . É obrigatório a atualização da proposta inicial dentro da plataforma, em: <b>Proposta</b> > <b>Materiais/Serviços</b> > no comando " <b>Atualizar Proposta</b> ". A proposta final deverá ser atualizada no prazo de 02 (duas) horas. Exceto se o ente público fixar prazo diferente!	25/09/2025 08:56:37
Agente de Contratação	Bom dia!	25/09/2025 08:57:02
Agente de Contratação	A empresa JMD CONSTRUCOES LTDA deverá encaminhar a PLANILHA ORÇAMENTÁRIA, CRONOGRAMA FÍSICO FINANCEIRO, além da COMPOSIÇÃO DE CUSTOS UNITÁRIOS, adequados ao último lance.	25/09/2025 08:57:39
Agente de Contratação	A empresa deve encaminhar os referidos documentos no formato PDF e também no formato Excel para a conferência pela área técnica do município.	25/09/2025 08:58:08
Agente de Contratação	Além disso, considerando o desconto acima de 25%, a empresa deve apresentar comprovação de exequibilidade da proposta.	25/09/2025 08:58:15
Agente de Contratação	Considerando não se tratar de planilha extensa, pergunto a empresa JMD CONSTRUCOES LTDA se o prazo de 02 (dois) dias úteis são suficiente? Ou seja, até 30/09/2025, às 23:59horas.	25/09/2025 08:58:44
Fornecedor 6	VOU TENTAR APRESENTAR NESTE PRAZO MAS SE CONSEDER UM PRAZO MAIOR AGRADEÇO	25/09/2025 08:59:12
Fornecedor 6	ASSIM QUE INSERIR INFORMO AQUI OU LIGO NA PREFEITURA AVISANDO	25/09/2025 08:59:32
Agente de Contratação	No máximo até dia 01/10/2025, às 23:59horas.	25/09/2025 08:59:44
Fornecedor 6	TA JOIA	25/09/2025 08:59:56
Agente de Contratação	Fique atento, pois, o prazo é para apresentação das planilhas, composições de custos, e COMPROVAÇÃO DE EXEQUIBILIDADE.	25/09/2025 08:59:57
Fornecedor 6	ОК	25/09/2025 09:00:11
Agente de Contratação	A empresa tem o mesmo prazo para ajustar os valores unitários na plataforma, iguais aos valores que serão encaminhados na planilha orçamentária.	25/09/2025 09:00:12
Agente de Contratação	Os valores unitários lançados na plataforma tem que ser exatamente iguais aos da planilha que será anexada.	25/09/2025 09:00:46
Agente de Contratação	Fornecedor: JMD CONSTRUCOES LTDA, solicito o anexo de documentos complementares no Lote 1.	25/09/2025 09:01:03
Fornecedor 6	OK	25/09/2025 09:01:03
Agente de Contratação	Assim, a sessão tem retorno dia 02/10/2025, às 08:30 horas, para recepção da documentação (que tem prazo máximo de envio até dia 01/10/2025, às 23:59horas).	25/09/2025 09:02:08
Agente de Contratação	Bom dia a todos.	25/09/2025 09:02:13
Sistema	O Fornecedor <b>JMD CONSTRUCOES LTDA</b> realizou a atualização da proposta no lote <b>1</b> .	01/10/2025 10:10:08
Fornecedor 6	BOM DIA, FAVOR OBSERVAR OS SEGUINTES ITENS E DESCONSIDERA-LOS: PLANILHA READEQUADA.PDF E PLANILHA.XLS OS ARQUIVOS CORRETOS ESTÃO COM O MESMO NOME POREM CONTEM A PALAVRA CORRIGIDO.	01/10/2025 10:43:40



Fornecedor 6	ESSA ALTERAÇÃO SE FEZ NECESSÁRIA PARA AJUSTAR AO SISTEMA DA PLATAFORMA COM ARREDONDAMENTO DE DUAS CASAS DECIMAIS	01/10/2025 10:44:18
Agente de Contratação	Bom dia.	02/10/2025 08:30:10
Agente de Contratação	Conforme informado na última sessão, iremos recepcionar as planilhas encaminhadas pela empresa provisoriamente classificada em primeiro lugar.	02/10/2025 08:30:55
Agente de Contratação	O setor de engenharia procederá na análise dos documentos enviados, assim, retornaremos na sexta-feira, dia 17/10/2025, às 08:30horas, com o parecer técnico e prosseguimento das demais etapas. Quaisquer documentos que se façam necessários para complementar as informações enviadas, serão solicitados por aqui.	02/10/2025 08:32:13
Agente de Contratação	Assim, a sessão tem retorno dia 17/10/2025, às 08:30horas. Bom dia a todos.	02/10/2025 08:33:04
Agente de Contratação	Bom dia, Conforme agendado, a sessão tem retorno na data de hoje.	17/10/2025 08:30:07
Agente de Contratação	O setor de engenharia concluiu a análise das planilhas. Parecer anexado na aba de "Documentos Complementares". Conforme parecer "considera-se que a proposta da empresa JMD Construções Ltda é tecnicamente exequível, estando em conformidade com o edital e com os parâmetros técnicos e legais vigentes".	17/10/2025 08:30:48
Agente de Contratação	Passaremos a análise da documentação de habilitação.	17/10/2025 08:30:55
Agente de Contratação	O setor de engenharia analisou a qualificação técnica e concluiu que "entendemos que a Empresa cumpriu todos os requisitos referentes à Qualificação Técnica conforme item 10.3 do Edital do presente Processo Licitatório". Parecer também anexado em "Documentos Complementares".	17/10/2025 08:58:06
Agente de Contratação	O contador do município também verificou a Qualificação Econômico-financeira da empresa, e concluiu pela conformidade do Balanço e DRE apresentados.	17/10/2025 08:59:06
Agente de Contratação	Demais documentos foram conferidas pela Comissão de Contratação. Portando a empresa está habilitada.	17/10/2025 08:59:18
Sistema	O fornecedor JMD CONSTRUCOES LTDA foi Habilitado no(s) lote(s): 1.	17/10/2025 08:59:32
Sistema	O fornecedor JMD CONSTRUCOES LTDA foi declarado vencedor do(s) lote(s) 1.	17/10/2025 08:59:53
Sistema	O(s) Lote(s) 1., será(ão) aberto(s) para manifestação de intenção de recurso. A mesma deverá ser feita em até <b>10</b> minuto(s) - ( <i>Prazo inicial: 17/10/2025 09:01:00</i> , <i>Prazo final: 17/10/2025 09:11:00</i> ).	17/10/2025 09:00:01
Sistema	O(s) lote(s) 1. foi(ram) adjudicado(s) para o fornecedor JMD CONSTRUCOES LTDA.	17/10/2025 09:13:16
Sistema	O(s) lote(s) 1. foi(ram) <b>homologado(s)</b> para o fornecedor <b>JMD CONSTRUCOES LTDA</b> .	17/10/2025 09:13:24

# Julgamento de Recursos e Contrarrazões

 $N\~{a}o$  foram apresentados pedidos de recursos ou contrarraz\~{o}es ao processo.

Lista de Classificação do Lote 1				
Posição	Fornecedor	CPF/CNPJ	Lance Final	
1	JMD CONSTRUCOES LTDA	53.179.595/0001-50	123.239,30	
2	SANTOS ENGENHARIA PROJETOS E CONSTRUCOES LTDA	53.169.054/0001-41	127.619,74	

Licitar Digital :: PREFEITURA MUNICIPAL DE JOÃO MONLEVADE - Unidade Única



3 Gilcimar da Silva Lima	51.734.165/0001-28	128.469,00
--------------------------	--------------------	------------

Avisos do processo		
Data / Hora	Descrição	
04/09/2025 16:44:47	Boa tarde, devido ao questionamento apresentado, a área técnica detectou a necessidade de alteração nos valores de alguns itens. Por isso, fiquem atentos, em breve será publicada a retificação 01.	
05/09/2025 07:49:32	Atualizações do processo após publicação: Atualização no item 20 no lote 01 Valor Unitário : ( <del>2,86</del> > 5,35)	
05/09/2025 07:49:53	Atualizações do processo após publicação: Atualização no item 33 no lote 01 Valor Unitário : (651,13 > 647,61)	
05/09/2025 07:51:09	Atualizações do processo após publicação: Data do início da disputa: : (10/09/2025 08:30:00 > 25/09/2025 08:30:00)	

Status de Adjudicação e Homologação dos Lotes			
Lotes	Adjudicação	Homologação	
	Data/Hora	Data/Hora	
Lote 1	17/10/2025 09:13:16	17/10/2025 09:13:24	

A geração dessa ata só é possível após encerrada a sala de disputa e conhecido o vencedor de todos os lotes.

Homologação Completa: 17 de Outubro de 2025, 1 de 1 lote(s).

Documento gerado em 17 de Outubro de 2025.

Priscila das Graças da Silva - Agente de Contratação
CINTIA HELENA ANGELO - Equipe de Apoio



Tatiane Félix de Freitas - Equipe de Apoio

JULIANA APARECIDA DOS SANTOS - Equipe de Apoio