



Ficha Técnica do licitante: Licitante 1

Edital 1409.01/2022 - PE - SRP - OBRAS REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE. do Órgão Promotor Madalena/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca Diversos

Especificação do Produto REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE.

Data

Prazo de validade da proposta

Valor da Proposta 25/09/2022

Impostos 60 dias

ICMS R\$ 1.061.061,00

IPI Impostos

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V, BASE: E27, TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K, DIMENSÕES: C 155	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V, BASE: E27, TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K, DIMENSÕES: C 155	3.000,00	Unidade	Lote	68,400000	68,400000	SORTE LUZ



C. 15.3

C. 15.3

CMXD.3.7CM,
LÚMENS: 4.500.

CMXD.3.7CM,
LÚMENS: 4.500.

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 150W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 150W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM

1.000,00

Unidade

Lote

90,890000

90,890000

SORTE
LUZ

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 250W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VID

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 250W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VIDA ÚTIL:
9.000 HORAS
DIMENSÕES (Ø D X
A): Ø 46MM X
240MM

1.000,00

Unidade

Lote

115,590000

115,590000

SORTE
LUZ

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 400W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VID

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 400W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VIDA ÚTIL:
9.000 HORAS
DIMENSÕES (Ø D X
A): Ø 46MM X
240MM

1.000,00

Unidade

Lote

139,340000

139,340000

SORTE
LUZ

REATOR 70W
VAPOR
SÓDIO/METÁLICO -
PADRÃO ENCE
USO EXTERNO:
220V - 60 HZ - DT <
0000 T.M. = 12000

REATOR 70W
VAPOR
SÓDIO/METÁLICO -
PADRÃO ENCE
USO EXTERNO:
220V - 60 HZ - DT <
0000 T.M. = 12000

2.000,00

Unidade

Lote

98,160000

98,160000

QR



90°C - TW < 130°C - 90°C - TW < 130°C -

FATOR DE POTÊNCIA <0,92 FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

2.000,00 Unidade Lote 118,750000 118,750000 QR

REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

300,00 Unidade Lote 148,510000 148,510000 QR

REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

200,00 Unidade Lote 158,340000 158,340000 QR

Valor Total do Lance Inicial

R\$ 1.061.061,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 1.061.061,00

Especificação dos documentos anexados

No. Descrição do documento

1

PROPOSTA DE PREÇOS PE MADALENA.pdf

Download

Declaração de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP

(Handwritten signatures and initials)

PROPOSTA DE PREÇOS



À PREGOEIRA DA PREFEITURA MUNICIPAL DE MADALENA-CE
REF.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 1409.01/2022 - PE - SRP - OBRAS

OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA-CE.

LOTE Nº 01						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	UNID.	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
01	ABRÇAÇADEIRA PARA POSTE DE CONCRETO DUPLO "T"	350	UND	WORKER	R\$ 77,26	R\$ 27.041,00
02	RELÉ FOTOELÉTRICA 1000W C/ POTÊNCIA DE COMANDO: RESISTIVA 1000W; INDUTIVA 1200VA; CORRIGIDO 500 VA	1000	UND	MARGIRUS	R\$ 29,10	R\$ 29.100,00
03	PROJETOR, EM LED (TEMPERATURA DE COR 4000K), CORPO EM ALUMÍNIO, LENTE EM ACRÍLICO E VEDAÇÃO EM SILICONE, GRAU DE PROTEÇÃO IP65, POTÊNCIA MÍNIMA 50W E MÁXIMA 100W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 5.000LM, FATOR DE POTÊNCIA MÍNIMA 0,92.	50	UND	MRL LED	R\$ 543,09	R\$ 27.154,50
04	BRAÇO METÁLICO DE 3/4", 1MTR P/ LUMINARIA	1000	UND	JMX	R\$ 107,66	R\$ 107.660,00
05	BRAÇO METÁLICO DE 2000MM (INCLUINDO FERRAGENS)	300	UND	JMX	R\$ 153,59	R\$ 46.077,00
06	BRAÇO METÁLICO DE 3000MM (INCLUINDO FERRAGENS)	30	UND	JMX	R\$ 334,09	R\$ 10.022,70
07	BRAÇO ORNAMENTAL SIMPLES, FIXADO EM SUPORTE, 2000MM	50	UND	JMX	R\$ 791,66	R\$ 39.583,00
08	BRAÇO ORNAMENTAL DUPLO, FIXADO EM SUPORTE, 2000MM	100	UND	REGINA	R\$ 1.504,16	R\$ 150.416,00
09	PARAFUSO M16 EM AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 250 MM, DIÂMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA	1000	UND	WORKER	R\$ 26,60	R\$ 26.600,00
10	PARAFUSO M16 EM AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 300 MM, DIÂMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA	150	UND	WORKER	R\$ 31,35	R\$ 4.702,50
11	CABO ISOLADO PVC 750V 2,5 MM2	2000	MTR	SIL	R\$ 2,85	R\$ 5.700,00
12	CABO ISOLADO PVC 750V 4MM2	1000	MTR	SIL	R\$ 4,30	R\$ 4.300,00
13	HASTE DE ATERRAMENTO COPERWELD 5/8" x 2.40M	500	UND	OLIVO	R\$ 45,91	R\$ 22.955,00
14	CONECTOR PARA CABO 10.0MM2	2000	UND	OLIVO	R\$ 24,70	R\$ 49.400,00
15	POSTE DE CONCRETO CIRCULAR, RESISTÊNCIA NOMINAL 400KG, H=12,00M, PESO APROXIMADO 1130KG	50	UND	PROPOSTE	R\$ 1.836,66	R\$ 91.833,00
16	QUADRO DE MEDIÇÃO TRIFÁSICA EM POSTE (COMPLETO)	10	UND	TAF	R\$ 414,84	R\$ 4.148,40
17	QUADRO DE MEDIÇÃO MONOFÁSICO EM POSTE (COMPLETO)	20	UND	TAF	R\$ 215,34	R\$ 4.306,80
18	MOTOR TRIFÁSICO OM4A 0,75HP 220/380V PARA POÇO PROFUNDO	30	UND	WEG	R\$ 2.232,50	R\$ 66.975,00
VALOR TOTAL LOTE 01						R\$ 717.974,90
SETECENTOS E DEZESSETE MIL, NOVECENTOS E SETENTA E QUATRO REAIS E NOVENTA CENTAVOS						

LOTE Nº 02						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	UNID.	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
01	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K DIMENSÕES: C.15.5 CMX D.3.7CM, LÚMENS: 4.500	3000	UND	SORTE LUZ	R\$ 68,40	R\$ 205.200,00
02	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 150W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM	1000	UND	SORTE LUZ	R\$ 90,89	R\$ 90.890,00
03	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 250W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2.800V - 4.500V CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65 VIDA ÚTIL: 9.000 HORAS DIMENSÕES (Ø D X A): Ø 46MM X 240MM	1000	UND	SORTE LUZ	R\$ 115,59	R\$ 115.590,00
04	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 400W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2.800V - 4.500V CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65 VIDA ÚTIL: 9.000 HORAS DIMENSÕES (Ø D X A): Ø 46MM X 240MM	1000	UND	SORTE LUZ	R\$ 139,34	R\$ 139.340,00
05	REATOR 70W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA < 0,92	2000	UND	QR	R\$ 98,16	R\$ 196.320,00

SETOR DE LICITAÇÃO
 Nº. 009
 23/09/2022

06	REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	2000	UND	QR	R\$ 118,75	R\$ 237.500,00
07	REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	300	UND	QR	R\$ 148,51	R\$ 44.553,00
08	REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	200	UND	QR	R\$ 158,34	R\$ 31.568,00
VALOR TOTAL LOTE 02						R\$ 1.061.061,00
HUM MILHÃO E SESENTA E UM MIL E SESENTA E UM REAIS						
VALOR GLOBAL DA PROPOSTA						R\$ 1.779.035,90
HUM MILHÃO, SETECENTOS E SETENTA E NOVE MIL E TRINTA E CINCO REAIS E NOVENTA CENTAVOS						

VALIDADE DA PROPOSTA DE PREÇOS: 60 (SESENTA) DIAS, CONTADOS DA DATA DE SUA EMISSÃO.

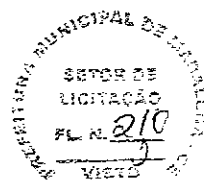
PRAZO DE ENTREGA: CONFORME OS TERMOS DO EDITAL E DO TERMO DE REFERÊNCIA.

- Declaramos que nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o objeto licitado, inclusive a margem de lucro.

- Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Proposta de Preço está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (Edital).

DATA: 23/09/2022

(Handwritten marks)



Ficha Técnica do licitante: Licitante 2

Edital 1409.01/2022 - PE - SRP - OBRAS REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE. do Órgão Promotor Madalena/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca

Diversos

Especificação do Produto

REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE.

Data

Prazo de validade da proposta

Valor da Proposta

26/09/2022

Impostos

60 dias

ICMS

R\$ 1.072.224,00

IPI

Impostos

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K DIMENSÕES: 0155	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K DIMENSÕES: 0155	3.000,00	Unidade	Lote	69,120000	69,120000	SORTE LUZ



CMXD.3.7CM, LÚMENS: 4.500.	CMXD.3.7CM, LÚMENS: 4.500.								
LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 150W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 150W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM	1.000,00	Unidade	Lote	91,840000	91,840000			SORTE LUZ
LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 250W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2.800V - 4.500V CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65 VID	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 250W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2.800V - 4.500V CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65 VIDA ÚTIL: 9.000 HORAS DIMENSÕES (Ø D X A): Ø 46MM X 240MM	1.000,00	Unidade	Lote	116,800000	116,800000			SORTE LUZ
LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 400W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2.800V - 4.500V CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65 VID	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 400W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2.800V - 4.500V CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65 VIDA ÚTIL: 9.000 HORAS DIMENSÕES (Ø D X A): Ø 46MM X 240MM	1.000,00	Unidade	Lote	140,800000	140,800000			SORTE LUZ
REATOR 70W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 00°C Tm < 120°C	REATOR 70W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 00°C Tm < 120°C	2.000,00	Unidade	Lote	99,200000	99,200000			QR

90 °C - TW < 130 °C - 90 °C - TW < 130 °C -

FATOR DE POTÊNCIA <0,92 FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

2.000,00 Unidade Lote 120,000000 120,000000 QR

REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

300,00 Unidade Lote 150,080000 150,080000 QR

REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

200,00 Unidade Lote 160,000000 160,000000 QR

Valor Total do Lance Inicial

R\$ 1.072.224,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 1.072.224,00

Especificação dos documentos anexados

No.	Descrição do documento
1	PROPOSTA DE PREÇOS.pdf

1 DOWNLOAD

Declaracao de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP

Declaramos que estamos sob o Regime de Tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.





PROPOSTA DE PREÇOS

À PREGOEIRA DA PREFEITURA MUNICIPAL DE MADALENA-CE
REF.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 1409.01/2022 - PE - SRP - OBRAS

OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA-CE.

LOTE Nº 01						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	UNID.	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
01	ABRACADEIRA PARA POSTE DE CONCRETO DUPLO "T"	350	UND	WORKER	RS 78,08	RS 27.328,00
02	RELÉ FOTOELÉTRICA 1000W C/ POTÊNCIA DE COMANDO: RESISTIVA 1000W; INDUTIVA 1200VA; CORRIGIDO 500 VA	1000	UND	MARGIRUS	RS 29,40	RS 29.400,00
03	PROJETOR, EM LED (TEMPERATURA DE COR 4000K), CORPO EM ALUMÍNIO, LENTE EM ACRÍLICO E VEDAÇÃO EM SILICONE, GRAU DE PROTEÇÃO IP65, POTÊNCIA MÍNIMA 50W E MÁXIMA 100W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 5.000LM, FATOR DE POTÊNCIA MÍNIMA 0.92	50	UND	MRL LED	RS 548,80	RS 27.440,00
04	BRAÇO METÁLICO DE 3/4", 1MTR P/ LUMINARIA	1000	UND	JMX	RS 108,80	RS 108.800,00
05	BRAÇO METÁLICO DE 2000MM (INCLUINDO FERRAGENS)	300	UND	JMX	RS 155,20	RS 46.560,00
06	BRAÇO METÁLICO DE 3000MM (INCLUINDO FERRAGENS)	30	UND	JMX	RS 337,60	RS 10.128,00
07	BRAÇO ORNAMENTAL SIMPLES, FIXADO EM SUPORTE, 2000MM	50	UND	JMX	RS 800,00	RS 40.000,00
08	BRAÇO ORNAMENTAL DUPLO, FIXADO EM SUPORTE, 2000MM	100	UND	REGINA	R\$ 1.520,00	RS 152.000,00
09	PARAFUSO M16 EM AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 250 MM, DIÂMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA	1000	UND	WORKER	RS 26,88	RS 26.880,00
10	PARAFUSO M16 EM AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 300 MM, DIÂMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA	150	UND	WORKER	RS 31,68	RS 4.752,00
11	CABO ISOLADO PVC 750V 2,5 MM2	2000	MTR	SIL	RS 2,88	RS 5.760,00
12	CABO ISOLADO PVC 750V 4MM2	1000	MTR	SIL	RS 4,35	RS 4.350,00
13	HASTE DE ATERRAMENTO COPERWELD 5/8" x 2,40M	500	UND	OLIVO	RS 46,40	RS 23.200,00
14	CONECTOR PARA CABO 19,0MM2	2000	UND	OLIVO	RS 24,96	RS 49.920,00
15	POSTE DE CONCRETO CIRCULAR, RESISTÊNCIA NOMINAL 400KG, H=12,00M, PESO APROXIMADO 1130KG	50	UND	PROPOSTE	R\$ 1.856,00	RS 92.800,00
16	QUADRO DE MEDIÇÃO TRIFÁSICA EM POSTE (COMPLETO)	10	UND	TAF	RS 419,20	RS 4.192,00
17	QUADRO DE MEDIÇÃO MONOFÁSICO EM POSTE (COMPLETO)	20	UND	TAF	RS 217,60	RS 4.352,00
18	MOTOR TRIFÁSICO OM4A 0,75HP 220/380V PARA POÇO PROFUNDO	30	UND	WEG	RS 2.256,00	RS 67.680,00
VALOR TOTAL LOTE 01						RS 725.542,00
SETECENTOS E VINTE E CINCO MIL, QUINHENTOS E QUARENTA E DOIS REAIS						

LOTE Nº 02						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	UNID.	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
01	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K DIMENSÕES: C.15,5 CMXD.3,7CM, LÚMENS: 4.500	3000	UND	SORTE LUZ	R\$ 69,12	R\$ 207.360,00
02	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 150W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM	1000	UND	SORTE LUZ	R\$ 91,84	RS 91.840,00
03	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 250W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2.800V - 4.500V CORRENTE DE PARTIDA: 2,10A TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65 VIDA ÚTIL: 9.000 HORAS DIMENSÕES (Ø D X A): Ø 46MM X 240MM	1000	UND	SORTE LUZ	RS 116,80	RS 116.800,00
04	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 400W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2.800V - 4.500V CORRENTE DE PARTIDA: 2,10A TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65 VIDA ÚTIL: 9.000 HORAS DIMENSÕES (Ø D X A): Ø 46MM X 240MM	1000	UND	SORTE LUZ	RS 140,80	RS 140.800,00
05	REATOR 70W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	2000	UND	QR	RS 99,20	RS 198.400,00
06	REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	2000	UND	QR	R\$ 120,00	RS 240.000,00
07	REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	300	UND	QR	R\$ 150,08	RS 45.024,00

SETOR DE LICITAÇÃO
FL. 14
VIGÊNCIA

08	REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	200	UND	QR	R\$ 160,00	R\$ 32.000,00
VALOR TOTAL LOTE 02						R\$ 1.072.224,00
HUM MILHÃO E SETENTA E DOIS MIL E DUZENTOS E VINTE E QUATRO REAIS						
VALOR GLOBAL DA PROPOSTA						R\$ 1.797.766,00
HUM MILHÃO, SETECENTOS E NOVENTA E SETE MIL, SETECENTOS E SESENTA E SEIS REAIS						

VALIDADE DA PROPOSTA DE PREÇOS: 60 (SESENTA) DIAS, CONTADOS DA DATA DE SUA EMISSÃO.

PRAZO DE ENTREGA: CONFORME OS TERMOS DO EDITAL E DO TERMO DE REFERÊNCIA.

- Declaramos que nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o objeto licitado, inclusive a margem de lucro.

- Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Proposta de Preço está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (Edital).

DATA: 23/09/2022



Ficha Técnica do licitante: Licitante 8

Edital 1409.01/2022 - PE - SRP - OBRAS REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE. do Órgão Promotor Madalena/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca

Diversos

Especificação do Produto

REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE.

Data

Prazo de validade da proposta

Valor da Proposta

27/09/2022

Impostos

60 dias

ICMS

R\$ 1.116.588,00

IPI

Impostos

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K DIMENSÕES: C 15 E	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K DIMENSÕES: C 15 E	3.000,00	Unidade	Lote	71,970000	71,970000	EMPALUX



CMXD.3.7CM,
LÚMENS: 4.500.

CMXD.3.7CM,
LÚMENS: 4.500.

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 150W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 150W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM

1.000,00 Unidade Lote 95,640000 95,640000 EMPALUX

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 250W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V
- 4.500V
CORRENTE DE
PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VID

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 250W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V
- 4.500V
CORRENTE DE
PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VIDA ÚTIL:
9.000 HORAS
DIMENSÕES (Ø D
X A): Ø 46MM X
240MM

1.000,00 Unidade Lote 121,640000 121,640000 EMPALUX

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 400W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V
- 4.500V
CORRENTE DE
PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VID

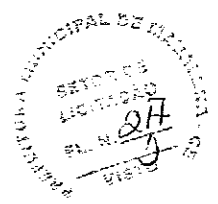
LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 400W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V
- 4.500V
CORRENTE DE
PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VIDA ÚTIL:
9.000 HORAS
DIMENSÕES (Ø D
X A): Ø 46MM X
240MM

1.000,00 Unidade Lote 146,640000 146,640000 EMPALUX

REATOR 70W
VAPOR
SÓDIO/METÁLICO
- PADRÃO ENCE
USO EXTERNO:

REATOR 70W
VAPOR
SÓDIO/METÁLICO
- PADRÃO ENCE
USO EXTERNO:

2.000,00 Unidade Lote 103,300000 103,300000 GOODLUX



USO EXTERNO:	USO EXTERNO:						
220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	2.000,00	Unidade	Lote	124,970000	124,970000	GOODLUX
REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92						
REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	300,00	Unidade	Lote	156,300000	156,300000	GOODLUX
REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	200,00	Unidade	Lote	166,640000	166,640000	GOODLUX

Valor Total do Lance Inicial

R\$ 1.116.588,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 1.116.588,00

Especificação dos documentos anexados

No.	Descrição do documento	
1	DECLARAÇÃO FICHA.pdf	Download

Declaração de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP

Declaramos que estamos sob o Regime de Tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.

PROPOSTA - PREGÃO ELETRÔNICO NÚMERO: 140901/2022

À Prefeitura Municipal de Madalena - Departamento de Licitações e Contratos

Apresentamos a apreciação de Vossa Senhoria, nossa proposta de preços do Pregão Eletrônico, em epígrafe.

ITEM	QTDD	UND	DESCRIÇÃO	MARCA	MODELO	VALOR UN	TOTAL
1	3000	UND	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70 W, TENSÃO: 220 V. BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5000. DIMENSÕES: C.15,5 CM X D. 3,7 CM, LÚMENS 4500	EMPALUX	EMPALUX	R\$ 71,97	R\$ 215.910,00
2	1000	UND	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 150W, TENSÃO:22V. BASA: E27 TEMPERATURA DE COR:BRANCO QUENTE 4500. LÚMEN 14500. ALTURA 15,6CM	EMPALUX	EMPALUX	R\$ 95,64	R\$ 95.640,00
3	1000	UND	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 250W, TENSÃO:22 V. BASE: E40. TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4500K. LÚMEN 14500. ALTURA:15,6 CM. TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO- IGNITOR EXTERNO:2800 V - 4500 V. CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A. TEMPERATURA DE COR: 5200 L LUZ BRANCA INTENSA. LÚMEN: 18000 LM. IRC:65 VIDA ÚTIL: 9000 HORA. DIMENSÕES: 46 MM X 240 MM.	EMPALUX	EMPALUX	R\$ 121,64	R\$ 121.640,00
4	1000	UND	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 400 W, TENSÃO:22 V. BASE: E40. TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4500K. LÚMEN 14500. ALTURA:15,6 CM. TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO- IGNITOR EXTERNO:2800 V - 4500 V. CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A. TEMPERATURA DE COR: 5200 L LUZ BRANCA INTENSA. LÚMEN: 18000 LM. IRC:65 VIDA ÚTIL: 9000 HORA. DIMENSÕES: 46 MM X 240 MM.	EMPALUX	EMPALUX	R\$ 146,64	R\$ 146.640,00
5	2000	UND	REATOR 70 W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220 V - 60 HZ- DT< 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92;	GOODLUX	GOODLUX	R\$ 103,30	R\$ 206.600,00
6	2000	UND	REATOR 150 W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220 V - 60 HZ- DT< 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92;	GOODLUX	GOODLUX	R\$ 124,97	R\$ 249.940,00
7	300	UND	REATOR 250 W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220 V - 60 HZ- DT< 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92;	GOODLUX	GOODLUX	R\$ 156,30	R\$ 46.890,00
8	200	UND	REATOR 400 W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220 V - 60 HZ- DT< 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92;	GOODLUX	GOODLUX	R\$ 166,64	R\$ 33.328,00
VALOR TOTAL DO LOTE:						R\$ 1.116.588,00	
um milhão, cento e dezesseis mil, quinhentos e oitenta e oito reais							

ENTREGA: CONFORME EDITAL

LOCAL ENTREGA: CONFORME EDITAL

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (SESSENTA) DIAS

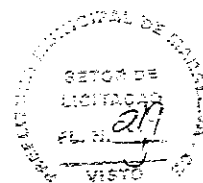
CONDIÇÃO DE PAGAMENTO: CONFORME EDITAL

GARANTIA: CONFORME EDITAL

Declaramos que:

- estamos enquadrados no Regime de Empresa de Pequeno Porte, conforme estabelece artigo 3º da Lei Complementar 123, de 14/12/2006.
- em nossos preços estão inclusos todos os custos diretos e indiretos para a perfeita entrega do objeto licitado.
- estamos de acordo com todas as exigências estipuladas em edital.

27 setembro, 2022



Ficha Técnica do licitante: Licitante 3

Edital 1409.01/2022 - PE - SRP - OBRAS REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE. do Órgão Promotor Madalena/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca Diversos

Especificação do Produto REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE.

Data

Prazo de validade da proposta

Valor da Proposta

Impostos

ICMS

IPI

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V, BASE: E27, TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K, DIMENSÕES: C 15 E	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V, BASE: E27, TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K, DIMENSÕES: C 15 E	3.000,00	Unidade	Lote	72,000000	72,000000	DEMAPE



C. 13.3

C. 13.3

CMXD.3.7CM,
LÚMENS: 4.500.

CMXD.3.7CM,
LÚMENS: 4.500,

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 150W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 150W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM

1.000,00 Unidade Lote 95,670000 95,670000 DEMAPE

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 250W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VID

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 250W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VIDA ÚTIL:
9.000 HORAS
DIMENSÕES (Ø D X
A): Ø 46MM X
240MM

1.000,00 Unidade Lote 121,670000 121,670000 DEMAPE

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 400W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VID

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 400W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VIDA ÚTIL:
9.000 HORAS
DIMENSÕES (Ø D X
A): Ø 46MM X
240MM

1.000,00 Unidade Lote 146,670000 146,670000 DEMAPE

REATOR 70W
VAPOR
SÓDIO/METÁLICO -
PADRÃO ENCE
USO EXTERNO:
220V - 60 HZ - DT <
0000 TW < 12000

REATOR 70W
VAPOR
SÓDIO/METÁLICO -
PADRÃO ENCE
USO EXTERNO:
220V - 60 HZ - DT <
0000 TW < 12000

2.000,00 Unidade Lote 103,330000 103,330000 DEMAPE



90 °C - TW < 130 °C - 90 °C - TW < 130 °C -

FATOR DE POTÊNCIA <0,92 FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE
 USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

2.000,00 Unidade Lote 125,000000 125,000000 DEMAPE

REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE
 USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

300,00 Unidade Lote 156,330000 156,330000 DEMAPE

REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE
 USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

200,00 Unidade Lote 166,670000 166,670000 DEMAPE

Valor Total do Lance Inicial

R\$ 1.116.903,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 1.116.903,00

Especificação dos documentos anexados

No.	Descrição do documento
1	ANEXO PROPOSTA LOTE 2.zip

Declaracao de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP



À PREFEITURA MUNICIPAL DE MADALENA/CE

SETOR DE LICITAÇÃO

Att. Sra. Pregoeira

PROCESSO: PREGÃO ELETRÔNICO N° 1409.01/2022 – PE – SRP – OBRAS

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA/CE.

CARTA PROPOSTA

LOTE 02						
Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V, BASE: E27, TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K, DIMENSÕES: C. 15,5 CMXD 3.7CM, LÚMENS: 4.500.	UND	3000	DEMAPE	R\$ 72,00	R\$ 216.000,00
2	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 150W, TENSÃO: 220V, BASE: E27, TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K, LÚMEN: 14.500, ALTURA: 15,6CM.	UND	1000	DEMAPE	R\$ 95,67	R\$ 95.670,00
3	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 250W, TENSÃO: 220V, BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K, LÚMEN: 14.500, ALTURA: 15,6CM, TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V, TENSÃO – IGNITOR EXTERNO: 2.800V – 4500V, CORRENTE DE PARTIDA: 2,10A, TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA, LÚMEN: 18.000LM, IRC: 65, VIDA ÚTIL: 9.000 HORAS, DIMENSÕES: (Ø D X A): Ø 46MM X 240MM.	UND	1000	DEMAPE	R\$ 121,67	R\$ 121.670,00
4	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA: 400W, TENSÃO: 220V, BASE: E27, TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K, LÚMEN: 14.500, ALTURA: 15,6CM, TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V, TENSÃO – INGNITOR EXTERNO: 2.800V – 4.500V, CORRENTE DE PARTIDA: 2,10A, TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA, LÚMEN:	UND	1000	DEMAPE	R\$ 146,67	R\$ 146.670,00



	18.000LM, ICR: 65, VIDA ÚTIL: 9.000 HORAS, DIMENSÕES (Ø D X A): Ø 46MM X 240MM.						
5	REATOR 70W VAPOR SÓDIO/METÁLICO – PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V – 60 HZ – DT < 90°C – TW < 130°C – FATOR DE POTÊNCIA <0,92.	UND	2000	DEMAPE	R\$ 103,33	R\$ 206.660,00	
6	REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO – PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V – 60 HZ – DT <90°C – TW < 130°C – FATOR DE POTÊNCIA <0,92.	UND	2000	DEMAPE	R\$ 125,00	R\$ 250.000,00	
7	REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO – PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V – 60HZ – DT <90°C – TW < 130°C – FATOR DE POTÊNCIA <0,92.	UND	300	DEMAPE	R\$ 156,33	R\$ 46.899,00	
8	REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO – PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V – 60 HZ – DT < 90°C – TW < 130°C – FATOR DE POTÊNCIA <0,92.	UND	200	DEMAPE	R\$ 166,67	R\$ 33.334,00	
VALOR GLOBAL DO LOTE 02						R\$ 1.116.903,00	

VALOR GLOBAL – LOTE 2: R\$ 1.116.903,00 (hum milhão, cento e dezesseis mil, novecentos e três reais).

PRAZO DE ENTREGA: 12 (doze) meses.

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias.

Todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre a execução do objeto contratual, inclusive a margem de lucro, materiais, equipamentos e mão de obra, carga, transporte, descarga e montagem; salários e outros, tarifas, emolumentos, licenças, alvarás, multas e/ou qualquer infrações, seguros em geral, bem como encargos decorrentes de fenômenos da natureza, da infortunística e de responsabilidade civil para quaisquer danos e prejuízos causados à Contratante e/ou a terceiros, gerados direta ou indiretamente pela execução das obras e/ou serviços

Declaro, que cumprimos plenamente todos os requisitos de habilitação, e que a proposta de preços está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório.

26 de setembro de 2022.



Ficha Técnica do licitante: Licitante 4

Edital 1409.01/2022 - PE - SRP - OBRAS REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE. do Órgão Promotor Madalena/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca Diversos

Especificação do Produto REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE.

Data

Prazo de validade da proposta

Valor da Proposta 27/09/2022

Impostos 60 dias

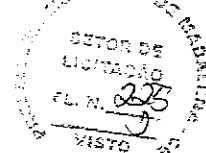
ICMS R\$ 1.116.903,00

IPI Impostos

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K DIMENSÕES: 155	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K DIMENSÕES: 155	3.000,00	Unidade	Lote	72,000000	72,000000	INBRAX



C. 13.3

C. 13.3

CMXD.3.7CM,
LÚMENS: 4.500.

CMXD.3.7CM,
LÚMENS: 4.500.

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 150W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 150W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM

1.000,00 Unidade Lote 95,670000 95,670000 INBRAX

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 250W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VID

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 250W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VIDA ÚTIL:
9.000 HORAS
DIMENSÕES (Ø D X
A): Ø 46MM X
240MM

1.000,00 Unidade Lote 121,670000 121,670000 INBRAX

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 400W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VID

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 400W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VIDA ÚTIL:
9.000 HORAS
DIMENSÕES (Ø D X
A): Ø 46MM X
240MM

1.000,00 Unidade Lote 146,670000 146,670000 INBRAX

REATOR 70W
VAPOR
SÓDIO/METÁLICO -
PADRÃO ENCE
USO EXTERNO:
220V - 60 HZ - DT <
00% T₁ = 120°C

REATOR 70W
VAPOR
SÓDIO/METÁLICO -
PADRÃO ENCE
USO EXTERNO:
220V - 60 HZ - DT <
00% T₁ = 120°C

2.000,00 Unidade Lote 103,330000 103,330000 INBRAX



90°C - TW < 130°C - 90°C - TW < 130°C -

FATOR DE POTÊNCIA <0,92 FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

2.000,00 Unidade Lote 125,000000 125,000000 INBRAX

REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

300,00 Unidade Lote 156,330000 156,330000 INBRAX

REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

200,00 Unidade Lote 166,670000 166,670000 INBRAX

Valor Total do Lance Inicial

R\$ 1.116.903,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 1.116.903,00

Especificação dos documentos anexados

No.	Descrição do documento	
1	14.09.01-2022 PREF MADALENA inicial.pdf	Download

Declaração de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP

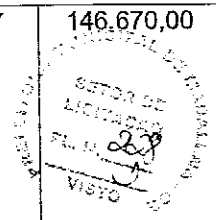
Declaramos que estamos sob o Regime de Tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.



PROPOSTA PREGÃO: 1409.01/2022
PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE MADALENA

Lote	Item	Qntd	Unidade	Descrição do Item	Marca	Valor Unitário	Total
1	1	350	UND	ABRAÇADEIRA PARA POSTE DE CONCRETO DUPLO "T"	Olivo	81,33	28.465,50
1	2	1.000	UND	RELÊ FOTOCELULA 1000W COM POTÊNCIA DE COMANDO: RESISTIVA 1000W; INDUTIVA 1200VA; CORRIGIDO 500VA	Exatron	30,63	30.630,00
1	3	50	UND	PROJETOR, EM LED (TEMPERATURA DE COR 4000K), CORPO EM ALUMÍNIO, LENTE EM ACRÍLICO E VEDAÇÃO EM SILICONE, GRAU DE PROTEÇÃO IP65, POTÊNCIA MÍNIMA 50W E MÁXIMA 100W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 5.000LM, FATOR DE POTÊNCIA MÍNIMA 0,92	Elgin	571,67	28.583,50
1	4	1.000	UND	BRAÇO METALICO DE 3/4", 1MTR P/ LUMINARIA	Eletrotubos	113,33	113.330,00
1	5	300	UND	BRAÇO METÁLICO DE 2000MM (INCLUINDO FERRAGENS)	Eletrotubos	161,67	48.501,00
1	6	30	UND	BRAÇO METÁLICO DE 3000MM (INCLUINDO FERRAGENS)	Eletrotubos	351,67	10.550,10
1	7	50	UND	BRAÇO ORNAMENTAL SIMPLES, FIXADO EM SUPORTE, 2000MM	Eletrotubos	833,33	41.666,50
1	8	100	UND	BRAÇO ORNAMENTAL DUPLO, FIXADO EM SUPORTE, 2000MM	Eletrotubos	1.583,33	185.333,00
1	9	1.000	UND	PARAFUSO M16 EM ACO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 250 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA	Delpar	28,00	28.000,00
1	10	150	UND	PARAFUSO M16 EM ACO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 300 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA	Delpar	33,00	4.950,00
1	11	2.000	MTS	CABO ISOLADO PVC 750V 2,5 MM2	Sil	3,00	6.000,00
1	12	1.000	MTS	CABO ISOLADO PVC 750V 4MM2	Sil	4,53	4.530,00
1	13	500	UND	HASTE DE ATERRAMENTO COPERWELD 5/8" x 2.40M	Olivo	48,33	24.165,00
1	14	2.000	UND	CONECTOR PARA CABO 10.0MM2	Inteli	26,00	52.000,000
1	15	50	UND	POSTE DE CONCRETO CIRCULAR, RESISTÊNCIA NOMINAL 400KG, H=12,00M, PESO APROXIMADO 1130KG	MG Postes	1.933,33	96.666,50
1	16	10	UND	QUADRO DE MEDIÇÃO TRIFASICA EM POSTE (COMPLETO)	WEG	436,67	4.366,70
1	17	20	UND	QUADRO DE MEDIÇÃO MONOFASICO EM POSTE (COMPLETO)	WEG	226,67	4.533,40
1	18	30	UND	MOTOR TRIFÁSICO OM4A 0,75HP 220/380V PARA POÇO PROFUNDO	WEG	2.350,00	70.500,00
VALOR TOTAL DO LOTE					R\$ 755.771,20		
2	1	3.000	UND	LÂMPADA VAPOR METÁLICO. POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K DIMENSÕES: C.15.5 CMXD.3.7CM, LÚMENS: 4.500.	Inbrax	72,00	216.000,00
2	2	1.000	UND	LÂMPADA VAPOR METÁLICO. POTÊNCIA 150W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM	Inbrax	95,67	95.670,00
2	3	1.000	UND	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 250W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2.800V - 4.500V CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65 VID	Inbrax	121,67	121.670,00

2	4	1.000	UND	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 400W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2.800V - 4.500V CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65 VID	Inbrax	146,67	146.670,00
2	5	2.000	UND	REATOR 70W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	Inbrax	103,33	206.660,00
2	6	2.000	UND	REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	Inbrax	125,00	250.000,00
2	7	300	UND	REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	Inbrax	156,33	46.899,00
2	8	200	UND	REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	Inbrax	166,67	33.334,00
VALOR TOTAL DO LOTE					R\$ 1.116.903,00		
Total Máximo R\$					R\$ 1.872.674,20		



Prazo de validade da proposta: 120 DIAS
 Prazo de pagamento: 30 DIAS

Valor total da proposta: R\$ 1.872.674,20



Ficha Técnica do licitante: Licitante 5

Edital 1409.01/2022 - PE - SRP - OBRAS REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE. do Órgão Promotor Madalena/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca Diversos

Especificação do Produto REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE.

Data

Prazo de validade da proposta

Valor da Proposta 27/09/2022

Impostos 60 dias

ICMS R\$ 1.116.903,00

IPI Impostos

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K DIMENSÕES: C 155	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K DIMENSÕES: C 155	3.000,00	Unidade	Lote	72,000000	72,000000	Avant



C. 13.3

C. 13.3

CMXD.3.7CM,
LÚMENS: 4.500.

CMXD.3.7CM,
LÚMENS: 4.500.

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 150W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 150W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM

1.000,00 Unidade Lote 95,670000 95,670000 Avanti

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 250W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VID

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 250W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VIDA ÚTIL:
9.000 HORAS
DIMENSÕES (Ø D X
A): Ø 46MM X
240MM

1.000,00 Unidade Lote 121,670000 121,670000 Avanti

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 400W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VID

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 400W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VIDA ÚTIL:
9.000 HORAS
DIMENSÕES (Ø D X
A): Ø 46MM X
240MM

1.000,00 Unidade Lote 146,670000 146,670000 Avanti

REATOR 70W
VAPOR
SÓDIO/METÁLICO -
PADRÃO ENCE
USO EXTERNO:
220V - 60 HZ - DT <
0000 T.M. < 12000

REATOR 70W
VAPOR
SÓDIO/METÁLICO -
PADRÃO ENCE
USO EXTERNO:
220V - 60 HZ - DT <
0000 T.M. < 12000

2.000,00 Unidade Lote 103,330000 103,330000 Recam



90°C - TW < 130°C - 90°C - TW < 130°C -

FATOR DE POTÊNCIA <0,92 FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

2.000,00 Unidade Lote 125,000000 125,000000 Recam

REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

300,00 Unidade Lote 156,330000 156,330000 Recam

REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

200,00 Unidade Lote 166,670000 166,670000 Recam

Valor Total do Lance Inicial

R\$ 1.116.903,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 1.116.903,00

Especificação dos documentos anexados

No.	Descrição do documento
-----	------------------------

1

Anexo1.pdf

[Download](#)
Declaracao de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA-CE

PROponente: [vedado identificação]

CNPJ: [vedado identificação]

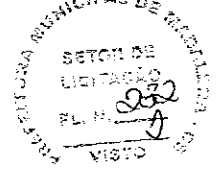
Prezados Senhores,

EM ATENDIMENTO AO EDITAL - ITEM 7.1 "NÃO SE IDENTIFICAR"

Por força da legislação vigente, é vedada a identificação do licitante. (art. 30, parágrafo 5º do Decreto Federal nº 10.024/2019)

Nos termos da licitação em epígrafe, apresentamos proposta conforme abaixo:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MODELO	MARCA/FABR.	UND.	QTD	VR. UNIT. (R\$)		VR. TOTAL (R\$)	
						R\$	extenso	R\$	extenso
LOTE 01									
1	ABRAÇADEIRA PARA POSTE DE CONCRETO DUPLA "T"	ABRAÇADEIRA PARA POSTE	Eleotrafo	UND.	350	81,33	oitenta e um reais e trinta e três centavos	28.465,50	vinho e oito mil, quatrocentos e sessenta e cinco reais e cinquenta centavos
2	RELÉ FOTOELÉTRICA 1000W C/ POTÊNCIA DE COMANDO: RESISTIVA 1000W; INDUTIVA 1200VA; CORRIGIDO 500 VA	RELÉ FOTOELÉTRICA 1000W	Lince	UND.	1.000	30,63	trinta reais e sessenta e três centavos	30.630,00	trinta mil, seiscentos e trinta reais
3	PROJETOR, EM LED (TEMPERATURA DE COR 4000K), CORPO EM ALUMÍNIO, LENTE EM ACRÍLICO E VEDAÇÃO EM SILICONE, GRAU DE PROTEÇÃO IP65, POTÊNCIA MÍNIMA 50W E MÁXIMA 100W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 5000 LM, FATOR DE POTÊNCIA MÍNIMA 0,92.	PROJETOR EM LED (TEMPERATURA DE COR 4000K, POTÊNCIA MÍNIMA 50W E MÁXIMA 100W,	MGC	UND.	50	571,67	quinhentos e setenta e um reais e sessenta e sete centavos	28.583,50	vinho e oito mil, quinhentos e oitenta e três reais e cinquenta centavos
4	BRAÇO METÁLICO DE 3/4", 1 MTR P/ LUMINÁRIA	BRAÇO METÁLICO DE 3/4" - 1 MTR P/ LUMINÁRIA	Olivo	UND.	1.000	113,33	cento e treze reais e trinta e três centavos	113.330,00	cento e treze mil, trezentos e trinta reais
5	BRAÇO METÁLICO DE 2000MM (INCLUINDO FERRAGENS)	BRAÇO METÁLICO DE 2000MM (INCLUINDO FERRAGENS)	Metalgel	UND.	300	161,67	cento e sessenta e um reais e sessenta e sete centavos	48.501,00	quarenta e oito mil, quinhentos e um reais
6	BRAÇO METÁLICO DE 3000MM (INCLUINDO FERRAGENS)	BRAÇO METÁLICO DE 3000MM (INCLUINDO FERRAGENS)	Metalgel	UND.	30	351,67	trezentos e cinquenta e um reais e sessenta e sete centavos	10.550,10	dez mil, quinhentos e cinquenta reais e dez centavos
7	BRAÇO ORNAMENTAL SIMPLES, FIXADO EM SUPORTE, 2000MM	BRAÇO ORNAMENTAL SIMPLES, FIXADO EM SUPORTE, 2000MM	Metalgel	UND.	50	833,33	oitocentos e trinta e três reais e trinta e três centavos	41.666,50	quarenta e um mil, setecentos e sessenta e seis reais e trinta e três centavos



OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA-CE

PROponente: [vedado identificação]

CNPJ: [vedado identificação]

Prezados Senhores,

EM ATENDIMENTO AO EDITAL - ITEM 7.1 "NÃO SE IDENTIFICAR"

Por força da legislação vigente, é vedada a identificação do licitante. (art. 30, parágrafo 5º do Decreto Federal nº 10.024/2019)

Nos termos da licitação em epígrafe, apresentamos proposta conforme abaixo:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MODELO	MARCA/FABR.	UND.	QTD	VR. UNIT. (R\$)		VR. TOTAL (R\$)	
						R\$	extenso	R\$	extenso
8	BRAÇO ORNAMENTAL DUPLO, FIXADO EM SUPORTE, 2000MM	BRAÇO ORNAMENTAL DUPLO	Metalgel	UND.	100	1.583,33	mil quinhentos e oitenta e três reais e trinta e três centavos	158.333,00	cento e cinquenta e oito mil, trezentos e trinta e três reais
9	PARAFUSO M16 EM AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 250MM, DIÂMETRO = 16MM, ROSCA MÁQUINA, CABEÇA QUADRADA	PARAFUSO M16 EM AÇO GALVANIZADO	Olivo	UND.	1.000	28,00	vinho e oito reais	28.000,00	vinho e oito mil reais
10	PARAFUSO M16 EM AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 300MM, DIÂMETRO = 16MM, ROSCA MÁQUINA, CABEÇA QUADRADA	PARAFUSO M16 EM AÇO GALVANIZADO	Olivo	UND.	150	33,00	trinta e três reais	4.950,00	quatro mil, novecentos e cinquenta reais
11	CABO ISOLADO PVC 750V 2,5 MM2	CABO ISOLADO PVC 750V 2,5 MM2	Maxmax	MTR	2.000	3,00	três reais	6.000,00	seis mil reais
12	CABO ISOLADO PVC 750V 4 MM2	CABO ISOLADO PVC 750V 4 MM2	Maxmax	MTR	1.000	4,53	quatro reais e cinquenta e três centavos	4.530,00	quatro mil, quinhentos e trinta reais
13	HASTE DE ATERRAMENTO COPERWELD 5/8" x 2,40M	HASTE DE ATERRAMENTO	Intelli	UND.	500	48,33	quarenta e oito reais e trinta e três centavos	24.165,00	vinte e quatro mil, cento e sessenta e cinco reais
14	CONECTOR PARA CABO 10.0MM2	CONECTOR PARA CABO 10.0MM2	Intelli	UND.	2.000	26,00	vinho e seis reais	52.000,00	cinquenta e dois mil reais
15	POSTE DE CONCRETO CIRCULAR, RESISTÊNCIA NOMINAL 400KG, H=12,00M, PESO APROXIMADO 1130KG	POSTE DE CONCRETO CIRCULAR	Metalgel	UND.	50	1.933,33	mil novecentos e trinta e três reais e trinta e três centavos	96.666,50	noventa e seis mil, seiscentos e sessenta e seis reais e cinquenta e seis centavos
16	QUADRO DE MEDIÇÃO TRIFÁSICA EM POSTE (COMPLETO)	QUADRO DE MEDIÇÃO TRIFÁSICA	Enerbras	UND.	10	436,67	quatrocentos e trinta e seis reais e sessenta e sete centavos	4.366,70	quatro mil, trezentos e sessenta e sete reais e sessenta e sete centavos
17	QUADRO DE MEDIÇÃO MONOFÁSICO EM POSTE (COMPLETO)	QUADRO DE MEDIÇÃO MONOFÁSICO	Enerbras	UND.	20	226,67	duzentos e vinte e seis reais e sessenta e sete centavos	4.533,40	quatro mil, quinhentos e trinta e três reais e trinta e três centavos



OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA-CE

PROponente: [vedado identificação]

CNPJ: [vedado identificação]

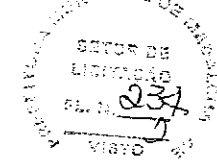
Prezados Senhores,

EM ATENDIMENTO AO EDITAL - ITEM 7.1 "NÃO SE IDENTIFICAR"

Por força da legislação vigente, é vedada a identificação do licitante. (art. 30, parágrafo 5º do Decreto Federal nº 10.024/2019)

Nos termos da licitação em epígrafe, apresentamos proposta conforme abaixo:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MODELO	MARCA/FABR.	UND.	QTD	VR. UNIT. (R\$)		VR. TOTAL (R\$)	
						R\$	extenso	R\$	extenso
18	MOTOR TRIFÁSICO OM4A, 0,75HP 220/380V PARA POÇO PRODUNDO	MOTOR TRIFÁSICO OM4A, 0,75HP 220/380V	Alfri	UND.	30	2.350,00	dois mil, trezentos e cinquenta reais	70.500,00	setenta mil e quinhentos reais
VALOR TOTAL DA PROPOSTA - LOTE 01 (R\$)									
LOTE 02									
1	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO 220V BASE E27, TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5000K DIMENSÕES: C.: 15,5CM X D. 3,70CM, LÚMENS 4.500	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W	Avant	UND.	3.000	72,00	setenta e dois reais	216.000,00	duzentos e dezesseis mil reais
2	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 150W, TENSÃO 220V BASE E27, TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4500K, LÚMENS 14.500, ALTURA 15,6CM	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 150W	Avant	UND.	1.000	95,67	noventa e cinco reais e sessenta e sete centavos	95.670,00	noventa e cinco mil, sessenta e sete reais
3	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 250W, TENSÃO 220V, BASE E27, TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4500K, LÚMEN 14.500, ALTURA: 15,6CM, TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V, TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2800V - 4500V, CORRENTE DE PARTIDA: 2,10A, TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM, IRC 65 VIDA, ÚTIL: 9.000 HORAS DIMENSÕES (Ø D X A): Ø 46MM X 240M	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 250W	Avant	UND.	1.000	121,67	cento e vinte e um reais e sessenta e sete centavos	121.670,00	cento e vinte e um mil, sessenta e sete reais



REFERENTE: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 1409.01/2022-PE-SRP-OBRAS

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA-CE

PROponente: [vedado identificação]

CNPJ: [vedado identificação]

Prezados Senhores,

EM ATENDIMENTO AO EDITAL - ITEM 7.1 "NÃO SE IDENTIFICAR"

por força da legislação vigente, é vedada a identificação do licitante. (art. 30, parágrafo 5º do Decreto

Federal nº 10.024/2019)

Nos termos da licitação em epígrafe, apresentamos proposta conforme abaixo:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MODELO	MARCA/FABR.	UND.	QTD	VR. UNIT. (R\$)		VR. TOTAL (R\$)	
						R\$	extenso	R\$	extenso
4	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 400W, TENSÃO 220V, BASE E27, TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4500K, LÚMEN 14.500, ALTURA: 15,6CM, TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V, TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2800V - 4500V, CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A, TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM, IRC 65 VIDA, ÚTIL: 9.000 HORAS DIMENSÕES (Ø D X A): Ø 46MM X 240M	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 400W	Avait	UND.	1.000	146,67	cento e quarenta e seis mil, seiscentos e setenta reais	146.670,00	cento e quarenta e seis mil, seiscentos e setenta reais
5	REATOR 70W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	REATOR 70W VAPOR SÓDIO/METÁLICO	Reccam	UND.	2.000	103,33	cento e três mil e trinta e três centavos	206.660,00	duzentos e seis mil, seiscentos e sessenta reais
6	REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO	Reccam	UND.	2.000	125,00	cento e vinte e cinco reais	250.000,00	duzentos e cinquenta mil reais
7	REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO	Reccam	UND.	300	156,33	cento e cinquenta e seis reais e trinta e três centavos	46.899,00	quarenta e seis mil, oitocentos e noventa e nove reais



OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA-CE

PROPOSTANTE: [vedado identificação]

CNPJ: [vedado identificação]

Prezados Senhores,

EM ATENDIMENTO AO EDITAL - ITEM 7.1 "NÃO SE IDENTIFICAR"

Por força da legislação vigente, é vedada a identificação do licitante. (art. 30, parágrafo 5º do Decreto Federal nº 10.024/2019)

Nos termos da licitação em epígrafe, apresentamos proposta conforme abaixo:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MODELO	MARCA/FABR.	UND.	QTD	VR. UNIT. (R\$)		VR. TOTAL (R\$)	
						R\$	extenso	R\$	extenso
8	REATOR 400W VAPOR SÓDIUM/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	REATOR 400W VAPOR SÓDIUM/METÁLICO	Recam	UND.	200	166,67	cento e sessenta e seis reais e sessenta e seis centavos	33.334,00	trinta e três mil, trezentos e trinta e quatro reais
VALOR TOTAL DA PROPOSTA - LOTE 02 (R\$)								1.116.903,00	um milhão, cento e dezesseis mil, novecentos e trinta e três reais

VALOR GLOBAL DA PROPOSTA - R\$

1.872.674,20 um milhão, oitocentos e setenta e dois mil, seiscentos e setenta e quatro reais e vinte centavos

PRazo DE ENTREGA: no máximo em 05 (cinco) dias úteis, a partir da ordem de compra, conforme edital e termos de referência.

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO: conforme edital e termos de referência.

VALIDADE DESTA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias, contados da data de sua emissão.

GARANTIA DOS PRODUTOS: 12 (doze) meses.

Declaramos que nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o objeto licitado, inclusive a margem de lucro.

Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa proposta de preços está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

PROPOSTANTE:

- Razão Social: [vedado identificação]

- CNPJ: [vedado identificação]

- Endereço Completo: [vedado identificação]

- Tel: [vedado identificação] - Whats APP [vedado identificação]

- e-mail: [vedado identificação]

- Dados Bancários: [vedado identificação]

- Nome Responsável (assinatura do contrato): [vedado identificação]

- Insc Mun: [vedado identificação]

- Insc Est: [vedado identificação]

Data: 28/09/2022

NOME/CPF/ASSINATURAREpresentante legal do proponente.





Ficha Técnica do licitante: Licitante 6

Edital 1409.01/2022 - PE - SRP - OBRAS REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE. do Órgão Promotor Madalena/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca Diversos

Especificação do Produto REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE.

Data

Prazo de validade da proposta

Valor da Proposta 27/09/2022

Impostos 60 dias

ICMS R\$ 8.935.224,00

IPI Impostos

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K DIMENSÕES: 115x55x115	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K DIMENSÕES: 115x55x115	3.000,00	Unidade	Lote	372,301000	372,301000	Diversos



C. 13.3

C. 13.3

CMXD.3.7CM,
LÚMENS: 4.500.

CMXD.3.7CM,
LÚMENS: 4.500.

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 150W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 150W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM

1.000,00 Unidade Lote 1.116,903000 1.116,903000 Diversos

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 250W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V
- 4.500V
CORRENTE DE
PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VID

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 250W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V
- 4.500V
CORRENTE DE
PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VIDA ÚTIL:
9.000 HORAS
DIMENSÕES (Ø D
X A): Ø 46MM X
240MM

1.000,00 Unidade Lote 1.116,903000 1.116,903000 Diversos

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 400W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V
- 4.500V
CORRENTE DE
PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VID

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 400W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V
- 4.500V
CORRENTE DE
PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VIDA ÚTIL:
9.000 HORAS
DIMENSÕES (Ø D
X A): Ø 46MM X
240MM

1.000,00 Unidade Lote 1.116,903000 1.116,903000 Diversos

REATOR 70W
VAPOR
SÓDIO/METÁLICO
- PADRÃO ENCE
USO EXTERNO:

REATOR 70W
VAPOR
SÓDIO/METÁLICO
- PADRÃO ENCE
USO EXTERNO:

2.000,00 Unidade Lote 558,451500 558,451500 Diversos



USO EXTERNO:	USO EXTERNO:						
220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92						
REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	2.000,00	Unidade	Lote	558,451500	558,451500	Diversos
REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	300,00	Unidade	Lote	3.723,010000	3.723,010000	Diversos
REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	200,00	Unidade	Lote	5.584,515000	5.584,515000	Diversos

Valor Total do Lance Inicial

R\$ 8.935.224,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 8.935.224,00

Especificação dos documentos anexados

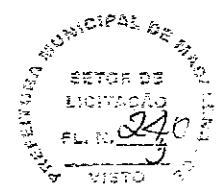
No.	Descrição do documento
1	PROPOSTA.pdf ↓ DOWNLOAD

Declaracao de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP

Declaramos que estamos sob o Regime de Tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.



Ao(A) Pregoeiro(s) da PREFEITURA MUNICIPAL DE MADALENA

Ref.: Pregão Eletrônico Nº 1409.01/2022 - PE - SRP - OBRAS

OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA - CE.

LOTE 01						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
1	ABRACADEIRA PARA POSTE DE CONCRETO DUPLO T	ROMAGNOLE	UNID	350	R\$ 81,33	R\$ 28.465,50
2	RELÉ FOTOELÉTRICA 1000W C/POTÊNCIA DE COMANDO: RESISTIVA 1000W; INDUTIVA 1200VA; CORRIGIDO 500VA	QUALITRONIX	UNID	1000	R\$ 30,63	R\$ 30.630,00
3	PROJETOR, EM LED (TEMPERATURA DE COR 4000K), CORPO EM ALUMÍNIO, LENTE EM ACRÍLICO E VEDAÇÃO EM SILICONE. GRAU DE PROTEÇÃO IP65. POTÊNCIA MÍNIMA 50W E MÁXIMA 100W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 5000LM. FATOR DE POTÊNCIA MÍNIMA 0,92	XL	UNID	50	R\$ 571,67	R\$ 28.583,50
4	BRAÇO METÁLICO DE 3/4", 1MTR P/LUMINARIA	OLIVO	UNID	1000	R\$ 113,33	R\$ 113.330,00
5	BRAÇO METÁLICO DE 2000MM (INCLUINDO FERRAGENS)	METALGEL	UNID	300	R\$ 161,67	R\$ 48.501,00
6	BRAÇO METÁLICO DE 3000MM (INCLUINDO FERRAGENS)	METALGEL	UNID	30	R\$ 351,67	R\$ 10.550,10
7	BRAÇO ORNAMENTAL SIMPLES, FIXANDO EM SUPORTE, 2000MM	METALGEL	UNID	50	R\$ 833,33	R\$ 41.666,50
8	BRAÇO ORNAMENTAL DUPLO, FIXANDO EM SUPORTE, 2000MM	METALGEL	UNID	100	R\$ 1.583,33	R\$ 158.333,00
9	PARAFUSO M16 EM AÇO GALVANIZADO. COMPRIMENTO = 250MM, DIÂMETRO = 16MM, ROSCA MAQUINA, CABEÇA QUADRADA	OLIVO	UNID	1000	R\$ 28,00	R\$ 28.000,00
10	PARAFUSO M16 EM AÇO GALVANIZADO. COMPRIMENTO = 300MM, DIÂMETRO = 16MM, ROSCA MAQUINA, CABEÇA QUADRADA	OLIVO	UNID	150	R\$ 33,00	R\$ 4.950,00
11	CABO ISOLADO PVC 750V 2,5MM ²	FLEX FIOS	UNID	2000	R\$ 3,00	R\$ 6.000,00
12	CABO ISOLADO PVC 750V 4MM ²	FLEX FIOS	UNID	1000	R\$ 4,53	R\$ 4.530,00
13	HASTE DE ATERRAMENTO COPERWELD 5/8" X 2,40M	OLIVO	UNID	500	R\$ 45,33	R\$ 22.665,00
14	CONECTOR PARA CABO 10MM ²	INTELLI	UNID	2000	R\$ 26,00	R\$ 52.000,00
15	POSTE DE CONCRETO CIRCULAR, RESISTÊNCIA NOMINAL 400KG, H = 12,00M, PESO APROXIMADO 1130KG	ELETROPOSTE	UNID	50	R\$ 1.933,33	R\$ 96.666,50
16	QUADRO DE MEDIÇÃO TRIFÁSICA EM POSTE (COMPLETO)	PLASTIMAX	UNID	10	R\$ 436,67	R\$ 4.366,70
17	QUADRO DE MEDIÇÃO MONOFÁSICO EM POSTE (COMPLETO)	PLASTIMAX	UNID	20	R\$ 226,67	R\$ 4.533,40
18	MOTOR TRIFÁSICO 0M4A 0,75HP 220/380V PARA POÇO PROFUNDO	EBARA	UNID	30	R\$ 2.350,00	R\$ 70.500,00
VALOR DO LOTE 1					R\$	755.771,20
LOTE 02						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
1	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V, BASE: E27, TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5000K, DIMENSÕES: C.15,5 CMXD 3,7CM. LUMÉNS: 4500	SORTE LUZ	UNID	3000	R\$ 72,00	R\$ 216.000,00
2	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 150W, TENSÃO: 220V, BASE: E27, TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4500K, LUMÉNS: 14500. ALTURA: 15,6CM	SORTE LUZ	UNID	1000	R\$ 95,67	R\$ 95.670,00
3	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 250W, TENSÃO: 220V, BASE: E27, TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4500K, LUMÉNS: 14500, ALTURA: 15,6CM, TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO IGNITOR EXTERNO: 2800V-4500V, CORRENTE DE PARTIDA: 2,10A, TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA, LUMEN: 18000LM IRC: 65, VIDA ÚTIL: 9000 HORAS, DIMENSÕES: 46MM X 240MM	AVANT	UNID	1000	R\$ 121,67	R\$ 121.670,00

MUNICÍPIO MUNICIPAL DE MADALEIRA
 SETOR DE LICITAÇÃO
 Nº. 241
 VISTO

4	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 400W, TENSÃO: 220V, BASE: E27, TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4500K, LUMÉNS: 14500, ALTURA: 15,6CM, TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO-IGNITOR EXTERNO: 2800V-4500V, CORRENTE DE PARTIDA: 2,10A, TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA, LÚMEN: 18000LM IRC: 65, VIDA ÚTIL: 9000 HORAS, DIMENSÕES: 46MM X 240MM	AVANT	UNID	1000	RS 146,67	RS 146.670,00
5	REATOR 70W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE, USO EXTERNO: 220V-60HZ-DT < 90°C - TW<130°C - FATOR DE POTÊNCIA < 0,92	MAPRELUX	UNID	2000	RS 103,33	RS 206.660,00
6	REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE, USO EXTERNO: 220V-60HZ-DT < 90°C - TW<130°C - FATOR DE POTÊNCIA < 0,92	MAPRELUX	UNID	2000	RS 125,00	RS 250.000,00
7	REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE, USO EXTERNO: 220V-60HZ-DT < 90°C - TW<130°C - FATOR DE POTÊNCIA < 0,92	MAPRELUX	UNID	300	RS 156,33	RS 46.899,00
8	REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE, USO EXTERNO: 220V-60HZ-DT < 90°C - TW<130°C - FATOR DE POTÊNCIA < 0,92	MAPRELUX	UNID	200	RS 166,67	RS 33.334,00
VALOR DO LOTE 2					RS	1.116.903,00
VALOR GLOBAL DA PROPOSTA					RS	1.872.674,20
VALOR TOTAL DA PROPOSTA: Um Milhão, Oitocentos e Setenta e Dois Mil, Seiscentos e Setenta e Quatro Reais e Vinte Centavos.						

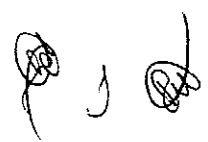
Validade da Proposta: 90 (noventa) dias, contados da data de sua emissão.

Prazo de Entrega: de acordo com o Edital;

Declaramos que nos preços já estão incluídas as remunerações, os encargos sociais, tributários, trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre a contratação, inclusive a margem de lucro, não cabendo nenhum outro ônus que não o valor estipulado na referida Proposta de Preços.

Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Proposta de Preços está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (Edital).

27 de Setembro de 2022.





Ficha Técnica do licitante: Licitante 7

Edital 1409.01/2022 - PE - SRP - OBRAS REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE. do Órgão Promotor Madalena/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca Diversos

Especificação do Produto REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE.

Data

Prazo de validade da proposta

Valor da Proposta 27/09/2022

Impostos 60 dias

ICMS R\$ 1.116.903,00

IPI Impostos

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V, BASE: E27, TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K, DIMENSÕES: C 155	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V, BASE: E27, TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K, DIMENSÕES: C 155	3.000,00	Unidade	Lote	72,000000	72,000000	CITY LUMI



C. 13.3

C. 13.3

CMXD.3.7CM,
LÚMENS: 4.500.

CMXD.3.7CM,
LÚMENS: 4.500.

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 150W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 150W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM

1.000,00

Unidade

Lote

95,670000

95,670000

CITY
LUMI

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 250W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VID

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 250W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VIDA ÚTIL:
9.000 HORAS
DIMENSÕES (Ø D X
A): Ø 46MM X
240MM

1.000,00

Unidade

Lote

121,670000

121,670000

CITY
LUMI

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 400W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VID

LÂMPADA VAPOR
METÁLICO,
POTÊNCIA 400W,
TENSÃO: 220V
BASE: E27
TEMPERATURA DE
COR: BRANCO
QUENTE 4.500K
LÚMEN 14.500
ALTURA: 15,6CM
TENSÃO DE
ACENDIMENTO:
220V TENSÃO -
IGNITOR
EXTERNO: 2.800V -
4.500V CORRENTE
DE PARTIDA: 2.10A
TEMPERATURA DE
COR: 5200K LUZ
BRANCA INTENSA
LÚMEN: 18.000LM
IRC: 65 VIDA ÚTIL:
9.000 HORAS
DIMENSÕES (Ø D X
A): Ø 46MM X
240MM

1.000,00

Unidade

Lote

146,670000

146,670000

CITY
LUMI

REATOR 70W
VAPOR
SÓDIO/METÁLICO -
PADRÃO ENCE
USO EXTERNO:
220V - 60 HZ - DT <
0000 TUV < 12000

REATOR 70W
VAPOR
SÓDIO/METÁLICO -
PADRÃO ENCE
USO EXTERNO:
220V - 60 HZ - DT <
0000 TUV < 12000

2.000,00

Unidade

Lote

103,330000

103,330000

FIOLUX



90°C - TW < 130°C - 90°C - TW < 130°C -

FATOR DE POTÊNCIA <0,92 FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

2.000,00 Unidade Lote 125,000000 125,000000 FIOUX

REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

300,00 Unidade Lote 156,330000 156,330000 FIOUX

REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

200,00 Unidade Lote 166,670000 166,670000 FIOUX

Valor Total do Lance Inicial

R\$ 1.116.903,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 1.116.903,00

Especificação dos documentos anexados

No.	Descrição do documento
-----	------------------------

1

PROPOSTA DE PREÇOS PE.pdf

Declaração de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP

Declaramos que estamos sob o Regime de Tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.

PROPOSTA DE PREÇOS
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 1409.01/2022PE/2022



A PREFEITURA MUNICIPAL DE MADALENA - CE

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA - CE.

LOTE:

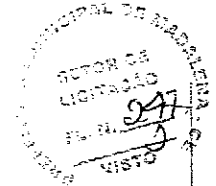
LOTE 01						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	ABRAÇADEIRA PARA POSTE DE CONCRETO DUPLO "T"	NOBRAND	UNIDADE	350	RS 81,33	RS 28.465,50
2	RELÉ FOTOELETRICA 1 RESISTIVA1000W; INDI 000W C/ POTÊNCIA DE COMANDO: JTIVA1200VA; CORRIGIDO 500 VA	ILMI	UNIDADE	1000	RS 30,63	RS 30.630,00
3	PROJETOR, EM LED (TI EM ALUMÍNIO, LENTE E GRAU DE PROTEÇÃO II 100W, FLUXO LUMINOS POTÊNCIA MÍNIMA 0,92 IMPERATURADE COR4000K), CORPO M ACRÍLICO E VEDAÇÃO EM SILICONE, =65, POTÊNCIA MÍNIMA 50W E MÁXIMA O MÍNIMO 5.000LM, FATOR DE	CITY LUMI	UNIDADE	50	RS 571,67	RS 28.583,50
4	BRAÇO METÁLICO DE: 14", 1MTR PI LUMINARIA	Relubras	UNIDADE	1000	RS 113,33	RS 113.330,00
5	BRAÇO METÁLICO DE 20()MM (INCLUINDO FERRAGENS)	Relubras	UNIDADE	300	RS 161,67	RS 48.501,00
6	BRAÇO METÁLICO DE 30()MM (INCLUINDO FERRAGENS)	Relubras	UNIDADE	30	RS 351,67	RS 10.550,10
7	BRAÇO ORNAMENTAL SIT 2000MM 1PLES, FIXADO EM SUPORTE	Relubras	UNIDADE	50	RS 833,33	RS 41.666,50
8	BRAÇO ORNAMENTAL DI 3LD, FIXADO EM SUPORTE, 2000MM	Relubras	UNIDADE	100	RS 1.583,33	RS 158.333,00
9	PARAFUSO M16EM AÇO MM, DIÂMETRO = 16 MM, QUADRADA GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 250 ROSCA MAQUINA, CABECA	BEMFIXA	UNIDADE	1000	RS 28,00	RS 28.000,00
10	PARAFUSO M16 EM AÇO MM, DIÂMETRO = 16 MM, QUADRADA GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 300 ROSCA MAQUINA, CABECA	BEMFIXA	UNIDADE	150	RS 33,00	RS 4.950,00
11	CABO ISOLADO PVC 750V 2,5 MM2	JB CABOS	METRO	2000	RS 3,00	RS 6.000,00

12	CABO ISOLADO PVC 750V 4MM2	JB CABOS	METRO	1000	RS	4,53	RS	4.530,00
13	HASTE DE ATERRAMENT 3 COPERWELD 5/8" x 2.40M	OLIVO	UNIDADE	500	RS	48,33	RS	24.165,00
14	CONECTOR PARA CABO 0.0MM2	Intelli	UNIDADE	2000	RS	26,00	RS	52.000,00
15	POSTE DE CONCRETO C 400KG, H=12,00M, PESO) RCULAR, RESISTÊNCIA NOMINAL IPROXIMADO 1130KG	MOURÃO	UNIDADE	50	RS	1.933,33	RS	96.656,50
16	QUADRO DE MEDIÇÃO T UFASICAEM POSTE (COMPLETO)	PADRO SISTEMA	UNIDADE	10	RS	436,67	RS	4.366,70
17	QUADRO DE MEDIÇÃO M DNOFASICO EM POSTE (COMPLETO)	PADRO SISTEMA	UNIDADE	20	RS	226,67	RS	4.533,40
18	MOTOR TRIFÁSICO OM4/ PROFUNDO > 0,75HP 220/380V PARA POÇO	PADRO SISTEMA	UNIDADE	30	RS	2.350,00	RS	70.500,00
VALOR TOTAL					RS			755.771,20

LOTE 02

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	LÂMPADA VAPOR METÁI BASE: E27 TEMPERATUF DIMENSÕES; C.15.5 CM) ICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V A DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K D.3.7CM, LÚMENS: 4.500	CITY LUMI	UNIDADE	3000	RS 72,00	RS 216.000,00
2	LÂMPADA VAPOR METÁ BASE: E27 TEMPERATUI LÚMEN 14.500 ALTURA: ICO, POTÊNCIA 150W, TENSÃO: 220V IA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K 5,6CM	CITY LUMI	UNIDADE	1000	RS 95,67	RS 95.670,00
3	LÂMPADA VAPOR METÁ BASE: E27 TEMPERATUF LÚMEN 14.500 ALTURA: 220V TENSÃO - IGNITOF CORRENTE DE PARTIDA 5200K LUZ BRANCA INT: ÚTIL: 9.000 HORAS DIME ICO, POTÊNCIA 250W, TENSÃO: 220V IA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K 5,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: EXTERNO: 2.800V - 4.500V ; 2,10A TEMPERATURA DE COR: NSA LÚMEN: 18.000LM ÍRC: 65 VIDA NSÕES (Ø D X A): Ø 46MM X 240MM	CITY LUMI	UNIDADE	1000	RS 121,67	RS 121.670,00
4	LÂMPADA VAPOR METZI BASE: E27 TEMPERATUF LÚMEN 14.500 ALTURA: 220V TENSÃO - IGNITOR CORRENTE DE PARTIDA 5200K LUZ BRANCA INT E ÚTIL: 9.000 HORAS DIM E	CITY LUMI	UNIDADE	1000	RS 146,67	RS 146.670,00

[Handwritten signatures and initials]



	JICO, POTÊNCIA 400W, TENSÃO: 220V ?A DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: EXTERNO: 2.800V - 4.500V : 2.10A TEMPERATURA DE COR: :NSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65 VIDA NSÕES (Ø D X A): Ø 4ØMM X 240MM						
5	REATOR 70W VAPOR SC EXTERNO: 220V-60 HZ POTÊNCIA <0,92)DIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE	FIOLUX	UNIDADE	2000	RS	103,33	RS 206.660,00
6	REATOR 150W VAPOR SÓC EXTERNO: 220V-60HZ-D POTÊNCIA <0,92 IO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO f < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE	FIOLUX	UNIDADE	2000	RS	125,00	RS 250.000,00
7	REATOR 250W VAPOR SÓE EXTERNO: 220V-60 HZ-D POTÊNCIA <0,92 IIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO f < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE	FIOLUX	UNIDADE	300	RS	156,33	RS 46.899,00
8	REATOR 400W VAPOR SÓI EXTERNO: 220V-60 HZ-D POTÊNCIA <0,92 jI O/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO T < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE	FIOLUX	UNIDADE	200	RS	166,67	RS 33.334,00
VALOR TOTAL					RS		1.116.903,00
VALOR GLOBAL					RS		1.872.674,20

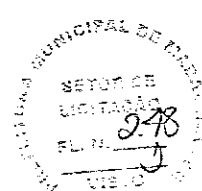
VALOR GLOBAL DA PROPOSTA: R\$1.872.674,20(UM MILHÃO E OITOCENTOS E SETENTA E DOIS MIL E SEISCENTOS E SETENTA E QUATRO REAIS E VINTE CENTAVOS)

PRAZO DE EXECUÇÃO: DE ACORDO COM EDITAL E SEUS ANEXOS

VALIDADE DA PROPOSTA: 120 (CENTO E VINTE) DIAS

- a) DECLARO DE QUE NOS PREÇOS OFERTADOS ESTÃO INCLUÍDAS TODAS AS DESPESAS INCIDENTES SOBRE A EXECUÇÃO DO SERVIÇO/FORNECIMENTO REFERENTES A TRIBUTOS, ENCARGOS SOCIAIS E DEMAIS ÔNUS ATINENTES AO FORNECIMENTO DO OBJETO DESTA LICITAÇÃO;
- b) O OBJETO COTADO ATENDE TODAS AS EXIGÊNCIAS DO EDITAL E SEUS ANEXOS, RELATIVAS À ESPECIFICAÇÃO E CARACTERÍSTICAS, INCLUSIVE TÉCNICAS E QUE ESTAMOS DE PLENO ACORDO COM TODAS AS CONDIÇÕES ESTABELECIDAS.

27 DE SETEMBRO DE 2021



Ficha Técnica do licitante: Licitante 9

Edital 1409.01/2022 - PE - SRP - OBRAS REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE. do Órgão Promotor Madalena/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca Diversos

Especificação do Produto REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E MOTORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS DO MUNICÍPIO DE MADALENA CE.

Data

Prazo de validade da proposta

Valor da Proposta

Impostos 60 dias

ICMS R\$ 1.116.903,00

IPI Impostos

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K DIMENSÕES: C 155	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5.000K DIMENSÕES: C 155	3.000,00	Unidade	Lote	72,000000	72,000000	Avant



CMXD.3.7CM, LÚMENS: 4.500.	CMXD.3.7CM, LÚMENS: 4.500.								
LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 150W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 150W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM	1.000,00	Unidade	Lote	95,670000	95,670000	Avant		
LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 250W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2.800V - 4.500V CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65 VID	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 250W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2.800V - 4.500V CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65 VIDA ÚTIL: 9.000 HORAS DIMENSÕES (Ø D X A): Ø 46MM X 240MM	1.000,00	Unidade	Lote	121,670000	121,670000	Avant		
LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 400W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2.800V - 4.500V CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65 VID	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 400W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2.800V - 4.500V CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65 VIDA ÚTIL: 9.000 HORAS DIMENSÕES (Ø D X A): Ø 46MM X 240MM	1.000,00	Unidade	Lote	146,670000	146,670000	Avant		
REATOR 70W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 0000 TW < 12000	REATOR 70W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 0000 TW < 12000	2.000,00	Unidade	Lote	103,330000	103,330000	Demape		



90°C - TW < 130°C - 90°C - TW < 130°C -

FATOR DE POTÊNCIA <0,92 FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

2.000,00 Unidade Lote 125,000000 125,000000 Demape

REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

300,00 Unidade Lote 156,330000 156,330000 Demape

REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92

200,00 Unidade Lote 166,670000 166,670000 Demape

Valor Total do Lance Inicial

R\$ 1.116.903,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 1.116.903,00

Especificação dos documentos anexados

No.	Descrição do documento
1	anexo.pdf ↓ DOWNLOAD

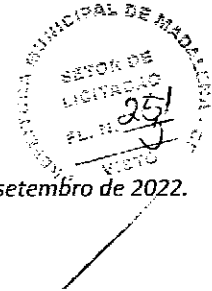
Declaracao de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP

Declaramos que estamos sob o Regime de Tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.

Proposta de Preços
Pregão Eletrônico nº 1409.01/2022-PE-SRP-OBRAS



Fortaleza/CE, 28 de setembro de 2022.

À Pregoeira da Comissão de Pregão da
Prefeitura Municipal de Madalena/CE
Pregão Eletrônico nº 1409.01/2022-PE-SRP-OBRAS

Prezados Senhores,

Objeto: Registro de Preços para futura e eventual aquisição de itens para iluminação Pública e motores para atender as necessidades da Secretaria de Obras e Serviços Urbanos do Município de Madalena/CE.

Nesta oportunidade, temos a Declarar, sob as penas da Lei, que tomamos pleno conhecimento dos produtos objeto desta licitação; que não possuímos nenhum fato impeditivo para participação deste certame e que nos submetemos a todas as cláusulas e condições previstas neste edital.

Através da presente, declaramos inteira submissão aos ditames da Lei Federal nº 10.520, de 17/07/5 de 77/07/2002, regulamentada pelo Decreto Federal 10.024, de 20/A9/2019, com aplicação subsidiária da Lei Federal nº 8.666, 21/06/1993 e suas alterações posteriores, o Decreto nº 7.892, de 2013 e, às cláusulas e condições previstas no edital do Pregão Eletrônico nº 1409.01/2022-PE-SRP-OBRAS. Com Validade da Proposta de: **90(noventa) dias..**

Declaramos, ainda, que nos preços contidos na proposta inicial apresentada e naqueles que, porventura, vierem a ser ofertados por meio de lances verbais estão incluídos todos os custos e despesas, tais como: impostos, taxas, fretes e outros custos inerentes a esta possível contratação e ainda que os preços praticados nesta proposta de preços estão de acordo com os preços praticados no mercado atual, ciente das penalidades caso estejam inexequíveis ou superfaturados.

Assumimos o compromisso de bem e fielmente fornecer o objeto desta licitação, caso sejamos vencedores, inclusive quanto ao prazo de entrega dos produtos.

Lote 01						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	UNID	MARCA	VALOR UNIT(r\$)	VALOR TOTAL(r\$)
01	ABRAÇADEIRA PARA POSTE DE CONCRETO DUPLO "T"	350	Und	Olivo	81,33	28.465,50
02	RELÉ FOTOELETRICA 1000W C/ POTÊNCIA DE COMANDO: RESISTIVA 1000W; INDUTIVA 1200VA; CORRIGIDO 500 VA	1000	Und	JGV	30,63	30.630,00
03	PROJETOR, EM LED (TEMPERATURA DE COR 4000K), CORPO EM ALUMINIO, LENTE EM ACRÍLICO E VEDAÇÃO EM SILICONE, GRAU DE PROTEÇÃO IP65, POTÊNCIA MINIMA 50W E MÁXIMA 100W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 5000LM, FATOR DE POTÊNCIA MINIMA 0,92.	50	Und	Avant	571,67	28.583,50
04	BRAÇO METALICO DE 3/4", 1MTR P/ LUMINARIA	1000	Und	Olivo	113,33	113.330,00
05	BRAÇO METÁLICO DE 2000MM (INCLUINDO FERRAGENS)	300	Und	MF Metal	161,67	48.501,00
06	BRAÇO METÁLICO DE 3000MM (INCLUINDO FERRAGENS)	30	Und	MF Metal	351,67	10.550,10
07	BRAÇO ORNAMENTAL SIMPLES, FIXADO EM SUPORTE, 2000MM	50	Und	MF Metal	833,33	41.666,50
08	BRAÇO ORNAMENTAL DUPLO, FIXADO EM SUPORTE, 2000MM	100	Und	MF Metal	1.583,33	158.333,00
09	PARAFUSO M16 EM ACO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 250 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA	1000	Und	Olivo	28,00	28.000,00
10	PARAFUSO M16 EM ACO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 300 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA	150	Und	Olivo	33,00	4.950,00
11	CABO ISOLADO PVC 750V 2,5 MM2	2000	Mtr	Energy	3,00	6.000,00
12	CABO ISOLADO PVC 750V 4 MM2	1000	Mtr	Energy	4,53	4.530,00
13	HASTE DE ATERRAMENTO COPERWELD 5/8" X 2.40M	500	Und	Olivo	48,33	24.165,00
14	CONECTOR PARA CABO 10.0MM2	2000	Und	Incesa	26,00	52.000,00

15	POSTE DE CONCRETO CIRCULAR, RESISTÊNCIA NOMINAL 400KG, H=12,00M, PESO APROXIMADO 1130KG	50	Und	Eletroposte	1.933,33	96.666,50
16	QUADRO DE MEDIÇÃO TRIFASICA EM POSTE (COMPLETO)	10	Und	Taf	436,67	4.366,70
17	QUADRO DE MEDIÇÃO MONOFASICO EM POSTE (COMPLETO)	20	Und	Taf	226,67	4.533,40
18	MOTOR TRIFÁSICO OM4A 0,75HP 220/380V PARA POÇO PROFUNDO	30	Und	Ebara	2.350,00	70.500,00
Valor Total do Lote 01(r\$): 755.771,20 (Setecentos e cinquenta e cinco mil e setecentos e setenta e um reais e vinte centavos)						755.771,20

Lote 02						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	QUANT.	UNID	MARCA	VALOR UNIT(r\$)	VALOR TOTAL(r\$)
01	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 70W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 5000K DIMENSÕES: C.15.5 CMXD.3.7CM, LÚMENS: 4.500.	3000	Und	Avant	72,00	216.000,00
02	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 150W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM	1000	Und	Avant	95,67	95.670,00
03	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 250W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2.800V - 4.500V CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65 VID	1000	Und	Avant	121,67	121.670,00
04	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA 400W, TENSÃO: 220V BASE: E27 TEMPERATURA DE COR: BRANCO QUENTE 4.500K LÚMEN 14.500 ALTURA: 15,6CM TENSÃO DE ACENDIMENTO: 220V TENSÃO - IGNITOR EXTERNO: 2.800V - 4.500V CORRENTE DE PARTIDA: 2.10A TEMPERATURA DE COR: 5200K LUZ BRANCA INTENSA LÚMEN: 18.000LM IRC: 65 VID	1000	Und	Avant	146,67	146.670,00
05	REATOR 70W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	2000	Und	Demape	103,33	206.660,00
06	REATOR 150W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	2000	Und	Demape	125,00	250.000,00
07	REATOR 250W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	300	Und	Demape	156,33	46.899,00
08	REATOR 400W VAPOR SÓDIO/METÁLICO - PADRÃO ENCE USO EXTERNO: 220V - 60 HZ - DT < 90°C - TW < 130°C - FATOR DE POTÊNCIA <0,92	200	Und	Demape	166,67	33.334,00
Valor Total do Lote 02(r\$): 1.116.903,00 (Um milhão e cento e dezesseis mil e novecentos e três reais)						1.116.903,00
Valor Total dos Lotes 01 e 02 (r\$): 1.872.674,20 (Um milhão e oitocentos e setenta e dois mil e seiscentos e setenta e quatro reais e vinte centavos)						1.872.674,20

Valor Total da Proposta de Preços(r\$): 1.872.674,20 (Um milhão e oitocentos e setenta e dois mil e seiscentos e setenta e quatro reais e vinte centavos)

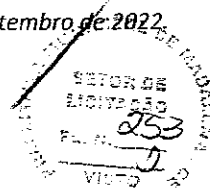
Prazo da Validade da Proposta de Preços: 90(noventa) dias.

Prazo de Entrega dos Produtos: A entrega dos produtos acontecerá no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis contados a partir do recebimento da Solicitação/Ordem de Compra emitida pela Secretaria Contratante/Setor de Compras diretamente no Almoxarifado Central da Prefeitura Municipal de Madalena/CE.

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Carta Proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

Declaramos, sob as penalidades cabíveis, que somos enquadrados como Microempresa-ME, nos termo da legislação vigente, não possuímos nenhum dos impedimentos previsto no § 4 do artigo 3º da Lei Complementar nº 123/06.

Fortaleza/CE, 28 de setembro de 2022.



Handwritten signature and initials in the bottom right corner of the page.