



ELÉTRICA
Materiais e
Iluminação Pública

Lâmpadas
Luminárias
Reatores
Fios e Cabos

ELÉTRICA LUZ COMERCIAL DE

00.226.324/0001-42

ELÉTRICA LUZ COMERCIAL DE
MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA-ME
Av. Independência nº 6060 Qd. 70-C Lt. 02
Setor Aeroporto - CEP 74.070-010

GOIÂNIA - GO

ENVELO

PROPOSTA

À
PREFEITURA MUNICIPAL MERCEDES - PR
MODALIDADE: PREGÃO PRESENCIAL Nº.089/2017 - S
TIPO: MENOR PREÇO POR ITEM
DATA DE ABERTURA: 22/08/2017 às 09:00 hrs

OBJETO: A PRESENTE LICITAÇÃO TEM POR OBJETO
PARA EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA
UTILIZAÇÃO NO GINÁSIO DE ESPORTES E NA ÁREA
MERCEDES, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ELÉTRICA LUZ MATERIAIS

CNPJ. 00.226.324/0001-42

AV INDEPENDÊNCIA Nº6060, QD. 70-C LT.02 CE

E-MAIL.: ELETRIC@GMAIL.COM

000169



Lâmpadas
Luminárias
Reatores
Fios e Cabos

ELÉTRICA
LUZ

Relés
Interruptores
Tomadas
Braços e Postes

00.226.324/0001-42
ELÉTRICA LUZ COMERCIAL DE
MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA-ME
Av. Independência nº 6060 Qd. 70-CLT. 02
Setor Aeroporto - CEP. 74.070-010
GOIÂNIA - GO

À
Prefeitura Municipal De Mercedes - PR
Comissão Permanente de Licitação
Pregão Presencial Nº 089/2017
Data de Abertura: 22/09/2017 - 09H00.
Menor Preço Por Item.

OBJETO: a presente licitação tem por objeto a formalização de ata de registro de preços para eventual contratação de empresas para fornecimento de luminárias em LED, para utilização no ginásio de esportes e na área de fundo de vale, na sede do município de Mercedes, conforme especificações técnicas mínima constantes do anexo 1

PROPOSTA DE PREÇO

A empresa **ELÉTRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME**, inscrita no CNPJ. nº 00.226.324/0001-42, inscrição estadual nº 10.136.759-7, estabelecida na Av. Independencia nº 6060 Qd.70-C Lt.02 Setor Aeroporto, Goiânia GO, CEP: 74.070-010, e.mail eletricaluzz@hotmail.com, por intermédio de seu Representante Legal o Srº **ALESSANDRO MARTINS MIGUEL**, portador do RG nº **2.776.939 SSP/GO**, CPF nº **788.729.281-68**, em atendimento ao exigido no processo de licitação supracitado, Apresentamos nossa proposta comercial, para o fornecimento do objeto supracitado e para fins do disposto no Edital, **Pregão Presencial nº 089/2017**, conforme segue:

PROPOSTA DE PREÇOS								
ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	QUANT.	MARCA	VALOR UNIT. R\$	TOTAL UNIT.EXTENSO	VALOR TOTAL R\$	TOTAL POR EXTENSO

AV. INDEPENDÊNCIA Nº 6060, QD. 70-C LT.02 - SETOR AEROPORTO - CEP:74.070-010 - GOIÂNIA - GOIÁS.
E-MAIL ELETTRICALUZZ@HOTMAIL.COM (62) 3924-7226 (ADM/LICITAÇÃO) - (62) 3924-6034 (VENDAS).

1	<p>Refletor LED. Potência mínima: 134W; Fabricada em alumínio injetado e/ou aço com proteção inoxidável e pintura a pó; Grau de proteção mínimo: IP65; Mínimo de 54 leds em 03 módulos ou tecnologia Chips on Board - COB; Leds certificados conforme a norma IES LM 80-08; Fluxo luminoso mínimo: 19.962LM; Temperatura de cor mínima: 4.000K; Depreciação do fluxo luminoso máximo: 10%; Tensão de trabalho: 90-277VAC; Frequência de operação: 50-60Hz; Fator de potência mínimo: 0,95; Temperatura de operação: -40 ~ 70°C; Índice de reprodução de cores mínimo: 70; Dissipador em liga de alumínio estruturado; Protetor de surto conforme norma ANSI C6241 – B 6KV; Vida útil mínima: 50.000h; Sistema de fixação versátil (através de parafusos e suporte); Acabamento de cor branca; Possibilidade de substituição dos componentes elétricos sem a necessidade de troca do corpo o carcaça da luminária; A luminária deverá ser fornecida completamente montada pelo fabricante, incluindo todos os seus componentes e acessórios; Peso máximo: 7,00kg; Garantia: 5 anos</p>	UND.	24	MUNDILUX 1200 B	403,65	quatrocentos e três reais e sessenta e cinco centavos	9.687,60	nove mil, seiscentos e oitenta e sete reais e sessenta centavos
---	---	------	----	-----------------	--------	---	----------	---

000171

[Handwritten signature]

[Handwritten signatures]

2	<p>Luminária LED. Potência mínima: 50W; Fabricada em alumínio injetado e/ou aço com proteção inoxidável e pintura a pó; Grau de proteção mínimo: IP65; Mínimo de 12 leds ou tecnologia Chips on Board - COB; Leds certificados conforme a norma IES LM 80-08; Fluxo luminoso mínimo: 5.700LM; Temperatura de cor mínima: 4.000K; Depreciação do fluxo luminoso máxima: 30%; Tensão de trabalho: 90-270VAC; Frequência de operação: 50-60Hz; Fator de potência mínimo: 0,92; Temperatura de operação: -40 ~ 70°C; Índice de reprodução de cores mínimo: 70; Dissipador em liga de alumínio estruturado; Protetor de surto conforme norma ANSI C62,41; Vida útil mínima: 50.000h; Suporte de fixação para postes ou braços diâmetro de 25 a 60,3mm; Sistema de ajuste de inclinação mínima de 120°; Acabamento de cor branca; Proteção contra radiação ultravioleta; Possibilidade de substituição dos componentes elétricos sem a necessidade de troca do corpo o carcaça da luminária; A luminária deverá ser fornecida completamente montada pelo fabricante, incluindo todos os seus componentes e acessórios; Peso máximo: 3,00kg; Garantia: 5 anos</p>	UND.	90	RODIC RD -50	684,41	seiscentos e oitenta e quatro reais e quarenta e um centavos	61.596,90	sessenta e um mil, quinhentos e noventa e seis reais e noventa centavos	
Total em R\$ ▶▶▶▶▶▶					R\$	71.284,50			
VALOR TOTAL DO LOTE POR EXTENSO:					SETENTA E UM MIL, DUZENTOS E OITENTA E QUATRO REAIS E CINQUENTA CENTAVOS				

- **A garantia:** Declaramos que: os materiais ofertados são de primeira qualidade, e que seu fornecimento será de acordo com as especificações definidas no Edital com certificado, tendo sua garantia em conformidade com o edital e Termo de referencia, bem como cumprem todas as normas técnicas da ABNT e Lei do Consumidor, Com garantia de fábrica.
- **Validade da Proposta:** A presente proposta tem validade de 30 (TRINTA) dias, contados da abertura da sessão pública de lances;
- **O Pagamento:** o pagamento será efetuado em 30 dias da data de entrega do objeto mediante a emissão da competente nota fiscal

Prazo de entrega: O fornecimento iniciará a partir de setembro de 2017 (dois mil e dezessete), sendo que a entrega do objeto deverá se dar em até 20 (vinte) dias após a sua solicitação, conforme quantidade indicada na competente Ordem de Compra, e ser entregue no Município de Mercedes, no local indicado na referida Ordem de Compra

**AV. INDEPENDÊNCIA Nº 6060, QD. 70-C LT.02 – SETOR AEROPORTO – CEP:74.070-010 – GOIÂNIA – GOIÁS.
E-MAIL ELETRICALUZZ@HOTMAIL.COM (62) 3924-7226 (ADM/LICITAÇÃO) - (62) 3924-6034 (VENDAS).**

6001772



00.226.324/0001-42
ELÉTRICA LUZ COMERCIAL DE
MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA-ME
Av. Independência nº 6060 Qd. 70-C Lt. 02
Setor Aeroporto - CEP: 74.070-010
GOIÂNIA - GO

- **LOCAL DE ENTREGA:** A entrega do objeto e sua instalação deverá ser efetuada no horário de expediente desta municipalidade (de segunda a sexta feira das 08:00 as 12 :00 hrs e das 13:00 as 17hrs) sendo que a mesma deverá ser acompanhada por representante da secretaria requisitante do objeto
- **Vigência da ATA:** O prazo de vigência da ATA DE RP será de 12 meses, conforme Preâmbulo do edital.
- Declaro que nos preços propostos encontram-se incluídos todos os tributos, encargos sociais, frete até o destino e quaisquer outros ônus que porventura possam recair sobre o produto, objeto da presente licitação, e que estou de acordo com todas as normas da solicitação de propostas e seus anexos.
- Declaro que examinei, conheço e me submeto a todas as condições contidas no edital da presente licitação, Pregão Presencial nº 089/2017, bem como verifiquei todas as especificações nele contidas, não havendo quaisquer discrepâncias nas informações e/ou documentos que dele fazem parte. Declaro, ainda, que estou ciente de todas as condições que possam de qualquer forma influir nos custos, assumindo total responsabilidade por erros ou omissões existentes nesta proposta, bem como qualquer despesa relativa à realização integral de seu objeto.

DADOS DA EMPRESA PARA ELABORACAO DE CONTRATO

ELÉTRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA
CNPJ: 00.226.324/0001-42
INSCRICAO ESTADUAL: 10.136.759-7
ENDEREÇO: Av. Independência Nº 6060, Quadra 70-C, Lote 02, Setor Aeroporto, Goiânia GO, CEP: 74.070-010.
TELEFONE/FAX: (62) 3924-7226
EMAIL : eletricaluzz@hotmail.com / eletricaluzz@hotmail.com
BANCO: Banco do Brasil 001 – **AGENCIA** 3483-5 – **CONTA CORRENTE** 27.584-0.
CIDADE: Goiânia – Goiás
NOME DO REPRESENTANTE LEGAL: ALESSANDRO MARTINS MIGUEL
ENDEREÇO RESIDENCIAL DO REPRESENTANTE LEGAL: Av. Independência Nº 6060, Quadra 70-C, Lote 02, Setor Aeroporto, Goiânia GO, CEP: 74.070-010.
IDENTIDADE DO REPRESENTANTE LEGAL: 2.776.939 SSP/GO
CPF DO REPRESENTANTE LEGAL: 788.729.281-68
TELEFONES DO REPRESENTANTE LEGAL: (62) 3924-7226

Goiânia - GO, 22 de Setembro de 2017.

AV. INDEPENDÊNCIA Nº 6060, QD. 70-C LT.02 – SETOR AEROPORTO – CEP:74.070-010 – GOIÂNIA – GOIÁS.
E-MAIL ELETRICALUZZ@HOTMAIL.COM (62) 3924-7226 (ADM/LICITAÇÃO) - (62) 3924-6034 (VENDAS).



Lâmpadas
Luminárias
Reatores
Fios e Cabos



Relés
Interruptores
Tomadas
Braços e Postes

00.226.324/0001-42
ELÉTRICA LUZ COMERCIAL DE
MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA-ME
Av. Independência nº 6060 Qd. 70-C Lt. 02
Setor Aeroporto - CEP: 74.070-010
GOIÂNIA - GO

ELÉTRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA.

ALESSANDRO MARTINS MIGUEL



RG Nº. 2.776.939 SSP/GO

CPF Nº. 788.729.281-68

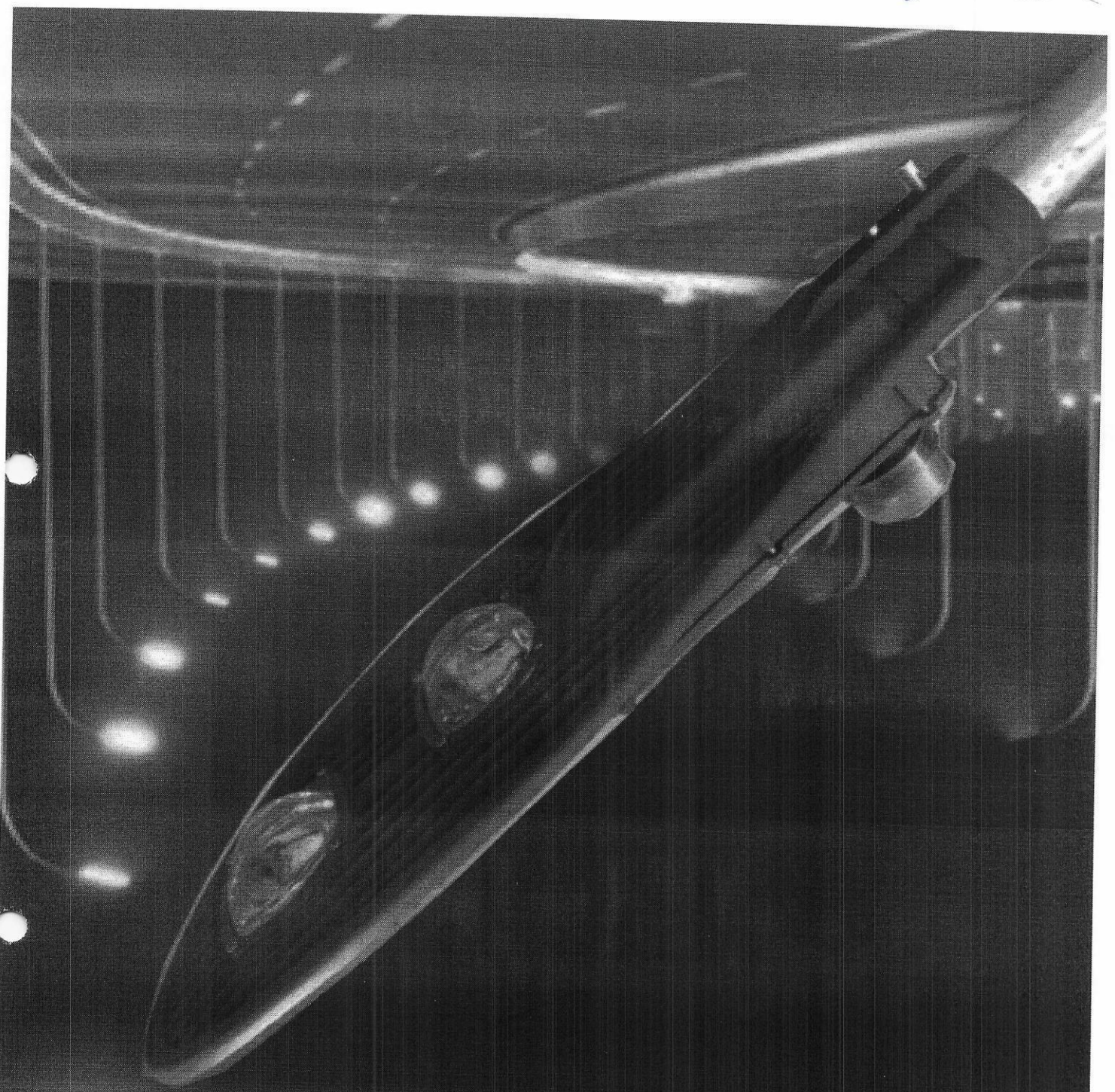
SÓCIO PROPRIETÁRIO

000194

AV. INDEPENDÊNCIA Nº 6060, QD. 70-C LT.02 - SETOR AEROPORTO - CEP:74.070-010 - GOIÂNIA - GOIÁS.
E-MAIL ELETRICALUZZ@HOTMAIL.COM (62) 3924-7226 (ADM/LICITAÇÃO) - (62) 3924-6034 (VENDAS).



Handwritten signature



LUMINÁRIAS LED STREET LIGHT MODELO ROD

EQUIPAMENTOS PARA ILUMINAÇÃO E GERAÇÃO DE ENERGIA

RODIC



521000 *Handwritten signature*

341000

LUMINÁRIAS LSL ROD

DADOS TÉCNICOS

- LAMPADA LED SUPER BRIGHT BRIDGELUX ;
- TEMPERATURA DE COR STANDARD 5000K ;
- LUMINOSIDADE 120 LUMENS POR WAT ;
- VIDA ÚTIL 50.000 HORAS ;
- ÂNGULO DE INCIDÊNCIA $\geq 120^\circ$;
- CORPO EM ALUMÍNIO AEROESPACIAL ;
- DRIVE INEGRADO NO CORPO
- SENSOR TIPO FOTOCELULA ACOPLADO NO CORPO ;
- BLINDAGEM IP-66 ;
- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO ENTRE -30°C E $+55^\circ\text{C}$;
- OPÇÕES DE LENTES POLIDAS OU ANTI-REFLEXO ;
- DISPONÍVEL NAS CORES PRETO, BRANCO, CINZA E AZUL ;



RODIC

EQUIPAMENTOS PARA ILUMINAÇÃO E GERAÇÃO DE ENERGIA

[Handwritten signature]

LUMINÁRIAS LSL ROD

MODELOS

Modelo	Potência (Watts)	LED	Fluxo Luminoso (lm / W)	Luminosidade (lm)	Temperatura de Cor (K)	Blindagem	Número de LED's
ROD-30	30	Super Bright Bridgelux Chip	> 120	3600	2700 - 6500	IP-66	1
ROD-50	50	Super Bright Bridgelux Chip	> 120	6000	2700 - 6500	IP-66	1
ROD-60	60	Super Bright Bridgelux Chip	> 120	7200	2700 - 6500	IP-66	2
ROD-90	90	Super Bright Bridgelux Chip	> 120	10800	2700 - 6500	IP-66	2
ROD-100	100	Super Bright Bridgelux Chip	> 120	12000	2700 - 6500	IP-66	2
ROD-150	150	Super Bright Bridgelux Chip	> 120	18000	2700 - 6500	IP-66	3
ROD-200	200	Super Bright Bridgelux Chip	> 120	24000	2700 - 6500	IP-66	4



RODIC

EQUIPAMENTOS PARA ILUMINAÇÃO E GERAÇÃO DE ENERGIA

Handwritten marks at the top right of the page.

EQUIPAMENTOS PARA ILUMINAÇÃO E GERAÇÃO DE ENERGIA

RODIC



	7 MÍNIMO RISCO		8 ECO ECOLÓGICO		9 NÃO ATRAI INSETOS
	4 CONTROLE FLUXO LUMINOSO		5 BAIXA EMISSÃO DE CALOR		6 IGNIÇÃO INSTANTÂNEA
	1 ECONOMIA DE ENERGIA		2 LONGA VIDA ÚTIL		3 MÍNIMA MANUTENÇÃO

LUMINÁRIAS LSL ROD CARACTERÍSTICAS

Handwritten signature and text at the bottom right of the page.

LUMINÁRIAS LSL ROD

VANTAGENS

- ESTRUTURA ROBUSTA EM ALUMÍNIO COM ALTA RESISTÊNCIA A CORROSÃO ;
- LÂMPADA LED DE ALTA QUALIDADE COM VIDA ÚTIL > 50.000h ;
- ECONOMIA DE ENERGIA COM ALTA CAPACIDADE DE ILUMINAÇÃO E BAIXA POTÊNCIA INSTALADA ;
- BAIXÍSSIMO CUSTO DE MANUTENÇÃO ;
- FÁCIL INSTALAÇÃO
- “PAY BACK” OU RETORNO DO INVESTIMENTO A CURTO PRAZO ;
- ACIONAMENTO INSTANTÂNEO ;
- JÁ POSSUI FOTOCÉLULA ACOPLADA DE SÉRIE ;
- VARIEDADE DE CORES E TAMANHOS ;

CONTATOS RODIC

Email : rodic@rodic.com.br

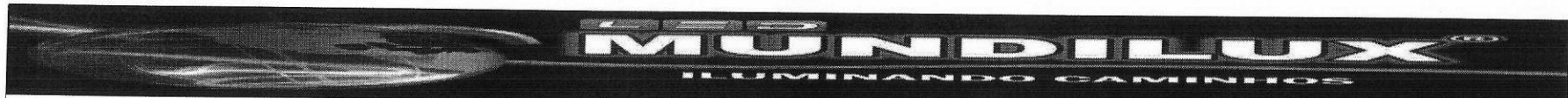
Tel.: +55 54 3536 7311 / 7322

Web: www.rodic.com.br



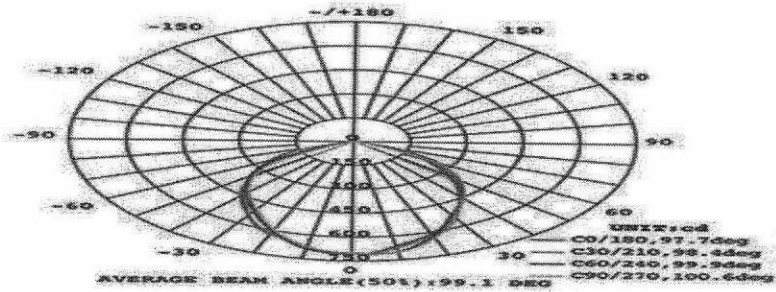
RODIC

EQUIPAMENTOS PARA ILUMINAÇÃO E GERAÇÃO DE ENERGIA

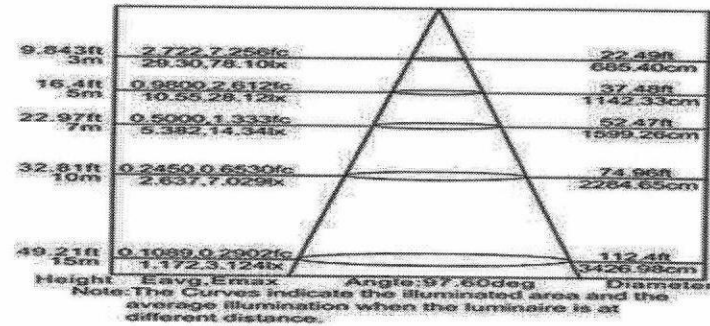


REFLETORES DE LED SLIM									
POTENCIA	FLUXO LUMINOSO	ÂNGULO	MEDIDAS	IP	VOLTAGEM	IRC	HZ	CORES	
10W	900 LUMENS	180°	112 X 86 X 33MM	IP 66	BI-VOLT	> 70	50 - 60	6.500K	4000K VD RGB
30W	2700 LUMENS	180°	223 X 184 X 42MM	IP66	BI-VOLT	> 70	50 - 60	6.500K	4000K VD RGB
50W	4500 LUMENS	180°	280 X 230 X 50MM	IP 66	BI-VOLT	> 70	50 - 60	6.500K	4000K VD RGB
70W	6300 LUMENS	180°	285 X 240 X 55MM	IP 66	BI-VOLT	> 70	50 - 60	6.500K	4000K VD RGB
100W	9000 LUMENS	180°	342 X 290 X 95MM	IP 66	BI-VOLT	> 70	50 - 60	6.500K	4000K VD RGB
150W	13500 LUMENS	180°	355 X 285 X 95MM	IP 66	BI-VOLT	> 70	50 - 60	6.500K	
200W	18000 LUMENS	180°	425 X 320 X 110MM	IP 66	BI-VOLT	> 70	50 - 60	6.500K	

CURVA DE DISTRIBUICAO DE LUZ



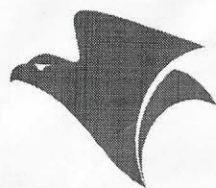
ILUMINANCIA MÉDIA



020130

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



www.optimustech.ind.br

ENVEL
MUNIC
OPTIMU
RUA MA
BAIRRO
CNPJ Nº
PREGÃO
DATA DE
HORÁRIO

[Handwritten signature]
000131

ANEXO III

PROPOSTA DE PREÇOS

Ao Pregoeiro do Município de Mercedes - PR
Pregão Presencial n.º 89/2017

Optimus Technology Ltda EPP, inscrita no CNPJ/MF n.º 20.531.686/0001-54, Inscrição Estadual n.º 257390820, neste ato representada por seu representante legal, o Sr. Claudir Serafim, portador da Carteira de Identidade n.º 7644336, expedida pela SSP PR, e do CPF n.º 022.621.399-46, em atendimento ao disposto no Edital em epígrafe, apresenta a seguinte Proposta de Preços para a venda de Refletores e Luminárias LED, conforme descrição a seguir:

ITEM	QUANT	UN	DESCRIÇÕES	MARC A	VALOR UNIT	VALOR R\$ TOTAL
01	24	UN	Refletor LED. Potência 180W; Fabricada em alumínio injetado e/ou aço com proteção inoxidável e pintura a pó; Grau de proteção mínimo: IP65; Tecnologia Chips on Board - COB; Leds certificados conforme a norma IES LM 80-08; Fluxo luminoso mínimo: 19.962LM; Temperatura de cor mínima: 4.000K; Depreciação do fluxo luminoso máximo: 10%; Tensão de trabalho: 90-277VAC; Frequência de operação: 50-60Hz; Fator de potência mínimo: 0,95; Temperatura de operação: -40 ~ 70°C; Índice de reprodução de cores mínimo: 70; Dissipador em liga de alumínio estruturado; Protetor de surto conforme norma ANSI C6241 – B 6KV; Vida útil mínima: 50.000h; Sistema de fixação versátil (através de parafusos e suporte); Acabamento de cor branca; Possibilidade de substituição dos componentes elétricos sem a necessidade de troca do corpo o carcaça da luminária; A luminária deverá ser fornecida completamente montada pelo fabricante, incluindo todos os seus componentes e acessórios; Peso máximo: 7,00kg; Garantia: 5 anos.	OPTIMUS	R\$1.250,00	R\$ 30.000,00
02	90	UN	Luminária LED. Potência 60W; Fabricada em alumínio injetado e/ou aço com proteção inoxidável e pintura a pó; Grau de proteção mínimo: IP65; Tecnologia Chips on Board - COB; Leds certificados conforme a norma IES LM 80-08; Fluxo luminoso mínimo: 5.700LM; Temperatura de cor mínima: 4.000K; Depreciação do fluxo luminoso máximo: 30%; Tensão de trabalho: 90- 270VAC; Frequência de operação: 50-60Hz; Fator de potência mínimo: 0,92; Temperatura de operação: -40 ~ 70°C; Índice de reprodução de cores mínimo: 70; Dissipador em liga de alumínio estruturado; Protetor de surto conforme norma ANSI C62,41; Vida útil mínima: 50.000h; Suporte de fixação para postes ou braços diâmetro de 25 a 60,3mm;	OPTIMUS	R\$ 662,00	R\$ 59.580,00



00018

		Sistema de ajuste de inclinação mínima de 120°; Acabamento de cor branca; Proteção contra radiação ultravioleta; Possibilidade de substituição dos componentes elétricos sem a necessidade de troca do corpo o carcaça da luminária; A luminária deverá ser fornecida completamente montada pelo fabricante, incluindo todos os seus componentes e acessórios; Peso máximo: 3,00kg; Garantia: 5 ano.			
TOTAL:					RS 89.580,00

Valor Total R\$ 89.580,00 (Oitenta e Nove Mil Quinhentos e Oitenta Reais).

No preço estão incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos como frete, seguro, tributos de qualquer natureza e todas as demais despesas, diretas ou indiretas, relacionadas com o fornecimento do objeto da presente licitação.

A remessa de eventuais ordens de compra e demais comunicações poderão ser encaminhadas para o e-mail: licitacoes@optimustech.ind.br / diretoria@optimustech.ind.br.

Prazo de validade da Proposta: 30 dias, estendendo-se à etapa de lances verbais.

Dados bancários: Banco Caixa Econômica Federal. Tipo de Conta: 003. Ag.: 3598. Schroeder. C/c: 00000225-4. CNPJ : 20.531.686/0001-54. Optimus Technology Ltda EPP.

Schroeder, 11 de Setembro de 2017.

20.531.686/0001-54

OPTIMUS TECHNOLOGY LTDA - EPP

Rua Marechal Castelo Branco, 784
Centro Sul - 89275-000
Schroeder SC



Claudir Serafim

RG 7644336 SSP PR /CPF 022.621.399-46

Diretor Presidente

Optimus Technology Ltda EPP
CNPJ: 20.531.686/0001-54

www.optimustech.ind.br

Rua Marechal Castelo Branco, 784 · Centro Sul · Schroeder · SC · Brasil · CEP: 89.275-000 · Fone: (47) 3307 7030

OPT 001 rev 001

000133

ENVELOPE N.º 1 (PROPOSTA DE PREÇOS) MUNICÍPIO DE MERCEDES
ESTADO DO PARANÁ
ESB INDUSTRIA E COMERCIO DE ELETROELETRONICOS LTDA
ENDEREÇO: RUA HORACIO LOPEZ - 54 - BELLA VISTA - ERECHIM
CNPJ: 13.348.127/0001-48
PREGÃO PRESENCIAL N.º 89/2017
DATA DE ABERTURA: 11/09/2017 HORÁRIO: 09:00h

090101





ESB INDÚSTRIA E COMERCIO DE ELETRO ELETRÔNICO LTDA
CNPJ 13.348.127/0001-48, IE 039/0156124

CARTA PROPOSTA

Ao Pregoeiro do Município de Mercedes - PR

Pregão Presencial n.º 89/2017

Identificação Do Proponente:

Esb Indústria E Comércio De Eletro Eletrônicos Ltda

CNPJ: 13.348.127/0001-48

Inscrição Estadual: 039/0156124

Endereço: Rua Horácio Lopez, 54, Bairro Bela Vista, na cidade de Erechim -RS

E-mail: vendas@gruposb.com.br

ESB INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ELETRO ELETRÔNICOS LTDA, inscrita no CNPJ/MF nº.13.348.127/0001-48, Inscrição Estadual nº039/0156124, neste ato representada por seu representante legal, o(a) Sr. (a) Mauro Alexandre Bialkowski, portador(a) da Carteira de Identidade n.º 3058266961, expedida pela SSP/RS, e do CPF nº.730.987.280-00, em atendimento ao disposto no Edital em epígrafe, apresenta a seguinte Proposta de Preços para a venda de LUMINÁRIAS EM LED, conforme descrição a seguir:

- a) Descrição do objeto conforme Anexo I – Memorial Descritivo
- b) Valor unitário e valor total do item ao qual se refere a proposta


000185

Item	Quant	Unid.	Descrição	Valor Unitário	Valor Total
1	24	unid	Refletor LED - ESB LED.. Potência mínima: 134W; Fabricada em alumínio injetado e/ou aço com proteção inoxidável e pintura a pó; Grau de proteção mínimo: IP65; Mínimo de 54 leds em 03 módulos; Leds certificados conforme a norma IES LM 80-08; Fluxo luminoso mínimo: 19.962LM; Temperatura de cor mínima: 4.000K; Depreciação do fluxo luminoso máximo: 10%; Tensão de trabalho: 90-277VAC; Frequência de operação: 50-60Hz; Fator de potência mínimo: 0,95; Temperatura de operação: -40 ~ 70°C; Índice de reprodução de cores mínimo: 70; Dissipador em liga de alumínio estruturado; Protetor de surto conforme norma ANSI C6241 – B 6KV; Vida útil mínima: 50.000h; Sistema de fixação versátil (através de parafusos e suporte); Acabamento de cor branca; Possibilidade de substituição dos componentes elétricos sem a necessidade de troca do corpo o carcaça da luminária; A luminária deverá ser fornecida completamente montada pelo fabricante, incluindo todos os seus componentes e acessórios; Peso máximo: 7,00kg; Garantia: 5 anos	R\$1.482,23	R\$35.573,52
2	90	unid	Luminária LED - ESB LED. Potência mínima: 50W; Fabricada em alumínio injetado e/ou aço com proteção inoxidável e pintura a pó; Grau de proteção mínimo: IP65; Mínimo de 12 leds; Leds certificados conforme a norma IES LM 80-08; Fluxo luminoso mínimo: 5.700LM; Temperatura de cor mínima: 4.000K; Depreciação do fluxo luminoso máximo: 30%; Tensão de trabalho: 90- 270VAC; Frequência de operação: 50-60Hz; Fator de potência mínimo: 0,92; Temperatura de operação: -40 ~ 70°C; Índice de reprodução de cores mínimo: 70; Dissipador em liga de alumínio estruturado; Protetor de surto conforme norma ANSI C62,41; Vida útil mínima: 50.000h; Suporte de fixação para postes ou braços diâmetro de 25 a 60,3mm; Sistema de ajuste de inclinação mínima de 120°; Acabamento de cor branca; Proteção contra radiação ultravioleta; Possibilidade de substituição dos componentes elétricos sem a necessidade de troca do corpo o carcaça da luminária; A luminária deverá ser fornecida completamente montada pelo fabricante, incluindo todos os seus componentes e acessórios; Peso máximo: 3,00kg; Garantia: 5 anos	R\$736,00	R\$66.240,00

Valor total da proposta: Cento e um mil, oitocentos e treze reais com cinquenta e dois centavos.

No preço estão incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos como,

Rua Horácio Lopez, 54, Bela Vista, Erechim, RS, Contatos: (54) 3522-5275
vendas@gruposb.com.br www.gruposb.com.br

000186



ESB INDÚSTRIA E COMERCIO DE ELETRO ELETRÔNICO LTDA
CNPJ 13.348.127/0001-48, IE 039/0156124

frete, seguro, tributos de qualquer natureza e todas as demais despesas, diretas ou indiretas, relacionadas com o fornecimento do objeto da presente licitação.

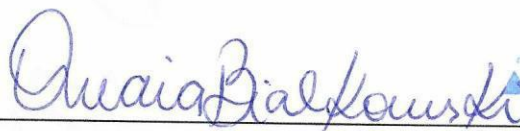
A remessa de eventuais ordens de compra e demais comunicações poderão ser encaminhadas para o e-mail: vendas@gruposb.com.br

Fabricante e marca da luminária ESB LED.

Prazo de validade da Proposta: 90 dias, estendendo-se à etapa de lances verbais.

Pagamento em 30 dias após a emissão da NF.

Erechim, 04 de Setembro de 2017.



VIVIANE SIMONE MAIA BIALKOWSKI

CPF: 986.961.300-49

Representante legal da empresa



Rua Horácio Lopez, 54, Bela Vista, Erechim, RS, Contatos: (54) 3522-5275
vendas@gruposb.com.br www.gruposb.com.br

000107