

PROPOSTA DE FORNECIMENTO PROVITEL No. 071387 - PARA: PREFEITURA DE BATURITÉ

Filial: MATRIZ

PROVITEL TELECOM. E ELETRICIDADE LTDA.
 RUA ORENSE, 76 - CASA VERDE - SAO PAULO - SP
 C E P 02540-030 Vendas Fone/Fax (11)2239-1484
 C N P J N. 66.616.772/0001-60 Inscr. Est. 113.236.694.111 E-mail vendas@provitel.com.br

Empresa: PREFEITURA DE BATURITÉ
 Praça da Matriz, Palácio Entre Rios
 62760-000 CENTRO
 Baturité - CE
 CNPJ 07.387.343/0001-08

LOCAL DE ENTREGA: -
 LOCAL DE COBRANÇA: -
 ENDEREÇO DE COBRANÇA: -
 Tipo: F - Consumidor Final
 Representante: -
 Comissão: 0,00

ORÇAMENTO: 071387
 CONSULTA: E MAIL
 contato: JOAO FILHO
 TELEFONE: 85 41130022
 endereço: Paulo Soares
 entrega: IMEDIATO 2 Dia(s)
 transportad.: A DEFINIR
 MS: Incluso

Emissão: 07/05/21
 Email: infraestrutura@baturite.ce.gov.br
 FAX: -
 Cond. Pagto: A VISTA
 Frete: F-FOB - SAO PAULO
 Validade: 07/08/21
 IPI Excluido
 Forma Pagto: DEP - DEPOSITO C/C
 - SP

Observação:
 DOS BANCARIOS - BANCO SANTANDER S/A 033 - AGENCIA 0637, CONTA CORRENTE 13001359-2

AVISO: Verifique as características e especificações do produto junto ao usuário/cliente antes da compra. Não aceitamos devoluções por equívoco/desistência.

Produto	Descrição	UM	Qtde	Vlr Unit.	Vlr Item IPI	IPI R\$ ICMS ST R\$	TOTAL R\$ ICMS	NCM	%IVA	CST	TES	CFOP	Dt. Entr.	A.C.
000004	CAPA F/ CONECTOR UDC GELEADA (SUBTERRANEA) AMP 444134-1	PC	100,000	57,600	5.750,00	0,00	5.760,00	85472090	000	543	6.108			
Total da Proposta R\$ 5.760,00														



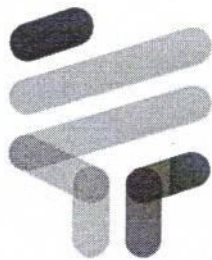
Paulo Soares
 vendedor

Paulo Soares
 Emitente

DIRETOR COMERCIAL



Gabriel Pires Assunção Junior
 Engenheiro Eletricista
 RNP (CONFEC/REAF 1919287910)



TECHLUXX DO BRASIL

ILUMINAÇÃO E MATERIAIS ELÉTRICOS

29.093.620/0001-02
TECHLUXX DO BRASIL
ILUMINAÇÃO E MATERIAIS
ELETRICOS EIRELI-ME
RUA 17B, 18
INDUSTRIAL - CEP 61.925-430
MARACANAÚ - CEARÁ



PROPOSTA DE PREÇOS

À
Prefeitura Municipal de Baturité/ CE
Dep. De Compras

Razão Social: TECHLUXX DO BRASIL ILUMINACAO E MATERIAIS ELETRICOS - EIRELI - ME
CNPJ: 29.093.620/0001-02
IE: 06.744533-0
Endereço: Rua 17B, 18 - Industrial - Maracanaú - CE - CEP: 61925-430
E-mail: comercial@techluxx.com.br

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	Unitário
1	CORDÃO LUMINOSO COM 200 MICRO LÂMPADAS PARA ORNATOS NATALINOS	R\$ 173,00
2	ESTRUTURA METÁLICA EM VERGALHOES SOLDADAS - GRANDE	R\$ 810,00
3	ESTRUTURA METÁLICA EM VERGALHOES SOLDADAS - PEQUENO	R\$ 650,00
	VALOR TOTAL	R\$ 1.633,00

29.093.620/0001-02
TECHLUXX DO BRASIL
ILUMINAÇÃO E MATERIAIS
ELETRICOS EIRELI-ME
RUA 17B, 18
INDUSTRIAL - CEP 61.925-430
MARACANAÚ - CEARÁ

VALOR TOTAL DA PROPOSTA: UM MIL SEISCENTOS E TRINTA E TRÊS REAIS

Validade da proposta: 90 dias
Prazo para pagamento: 30 dias

Maracanaú, 21 de Maio de 2021

Rua 17B, 18 - Conj. Industrial
Maracanaú/CE - 61925-430
CNPJ: 29.093.620/0001-02

Gabriel Pires Assunção Júnior
Engenheiro Eletricista
RNP (CONF. CREA): 191.989.7910

Tel: (85) 3039-1445
contato@techluxx.com.br
www.techluxx.com.br



ORIGINAL GRÁFICA EXPRESS LTDA.

Av. Padre Antônio Tomás, 2240 - Aldeota
 CNPJ: 09.234.431/0001-97 - CGF: 06.355.716-9
 Fone: (85) 3246.9000 - CEP: 60.140-160 - Fortaleza/CE
 comercial@originalgraph.com.br
 www.originalgraph.com.br

ORÇAMENTO

Nº 362568

15/05/2021



Cliente: PREFEITURA DE BATURITÉ

CNPJ: 07.387.343/0001-08

Fone: (85) 9.9250-979

Contato:

Telefone:

Celular:

End.: PRAÇA DA MATRIZ, PALÁCIO ENTRE RIOS

e-mail: infraestrutura@baturite.ce.gov.br

Item	Tema	Qtd	Descrição do Serviço	Valor Uni.	Total	Item
A		100	A4 IMPRESSAO COLOR PAPEL COMUM (FRENTE)	1,10	110,00	
B		100	PLOTAGEM HP COLOR TRAÇO SULFITE 075G	8,38	838,00	

Cond. Pagamento: oleto

Prazo Entrega: 15/05/2021 15:27

Validade: 15/08/2021

Atendente:

Vendedor:



Total Serviços R\$	948,00
Desconto R\$	0,00
Total Proposta R\$	948,00

Importante: Por tratar-se de serviços prestados sob encomenda Autorizamos a execução dos serviços descritos de acordo com forma personalizada, após sua aprovação este orçamento não especificações, medidas e custos acima. poderá ser cancelado, total ou parcialmente.

Original Graph

Assinatura Cliente

Gabriel Pires Assunção Júnior
 Engenheiro Eletricista
 RNP/CONFEA/CREA: 1919207910

CopyMídia

GRÁFICA E COMUNICAÇÃO VISUAL

COPY MÍDIACNPJ: 30.957.580/0001-70
AV OLIVEIRA PAIVA, 1631 - CID. FUNC.
Fortaleza/CE - CEP: 60822-130(85)3393-0717 - (85)99851-8948
atendimento@copymidia.com
www.copymidia.com
Vendedor: RICARDO MAIA**ORÇAMENTO Nº 615****21/05/2021****DADOS DO CLIENTE**

Cliente:	PREFEITURA DE BATURITÉ	CNPJ/CPF:	07.387.343/0001-08
Endereço:	PÇ DA MATRIZ, PALÁCIO ENTRE RIOS	CEP:	
Cidade:	BATURITÉ	Estado:	
Telefone:		E-mail:	

PRODUTOS

ITEM	NOME	UND.	QTD.	VR. UNIT.	DESC.	SUBTOTAL
1	IMPRESSÃO A4	UN	10	1,50		15,00
2	PLOTAGEM EM A1	UN	10	10,20		102,00
TOTAL						117,00

Gabriel Pires Assunção Júnior
Engenheiro Eletricista
RNP (CONFEAC/REA): 1419907910

Assinatura do cliente

CopyMídia LTDA.



Rua Vicente Leite,
884 loja 872 | Meireles



graficagraf@yahoo.com.br
graficagraf@hotmail.com



3261.9637 | 3268.1322
98710.6203



Bom dia,

Prezado(a) cliente, muito obrigado por seu contato, logo a baixo encontra-se o orçamento à respeito do serviço solicitado.

10 de Maio de 2021.

Descrição do produto	Qntd.	Valor Unit.	Total
Impressão A4	100	R\$ 1,20	R\$ 120,00
Plotagem em grande formato - A1	10	R\$ 9,20	R\$ 92,00
		TOTAL	R\$212,000

O prazo de entrega é de 72 horas (3 dias úteis), a contar a partir do pagamento de 50% do valor total.

Att,

André Luiz da Silva

Edivaldo Lima de Oliveira

Responsável

Gabriel Pires Assunção Júnior
Engenheiro Eletricista
CREA: 19.980/910



Handwritten signature

Handwritten signature
Gabriel Pires Assunção Júnior
Engenheiro Eletricista
RNP (CONFEAC/REAL 1911907113)

Handwritten mark

Handwritten mark

3G Iluminação
CNPJ: 03.087.727/0001-46
Tel: (85)32191518
Rua Senador Almino, 180



18/03/2021

Proposta nº 1.546

Orçamento

Cliente: PREFEITURA DE BATURITÉ

CNPJ: 07.387.343/0001-08

Telefone:

E-mail: infraestrutura@baturite.ce.gov.br



Item	Descrição	Qtd.	Val unit.	Total
1	AP ELETR STROBE SH-604 AZUL	100	R\$ 17,25	R\$ 1.725,00
2	LAMP LED CASCATA BCO FRIO OU QUENTE 100L FIO BCO COM TOMADA INTEGRADA	50	R\$ 25,30	R\$ 1.265,00
TOTAL GERAL:				R\$ 2.990,00

Condições gerais

Tipo de frete: FOB

Valor de frete: R\$ 0,00

Transportadora:

Entrega: Imediata

Pagamento: 30/60/90 dias

Validade da proposta: 90 dias

VALOR TOTAL: R\$ 2.990,00

Observações: Valores já incluem impostos

Gabriel Pires Assunção Júnior
Engenheiro Eletricista
RNP (CONFREAC/REAL) 1919207910

ORÇAMENTO

SV COMERCIO DE MATERIAL ELETRICO LTDA
RUA LICURGO MONTENEGRO, 585 - PADRE ANDRADE
85 3214-7900
CNPJ: 35.088.657/0002-18
I.E. 06.367.861-6
C.E.P. 60356-215



DOC Nº: 941234

DI: 12/05/2023 14:25:04

Representante: FRANCISCA DIANA LOPES DE MENEZES
Vendedor: DIANA (85) 3214-7915 / 9 8803-4809

Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE BATURITÉ
Endereço: PRAÇA DA MATRIZ, PALÁCIO ENTRE RIOS, Nº S/N CENTRO
Bairro: CENTRO
CNPJ/CPF: 07.387.343/0001-08 I.E.:

Nº:S/N

Tel.:
Obs:
CEP:
Cidade:

Pedido:

Item	Código	Descrição do Produto	NCM	Un	Qtd.	VI. Unit	VI. Total	Localiz.
1	005365	SOQ P/LAMP PORC 16A 500V E-40 (530/MT2403)	85366100	UN	100	10,41	1.041,00	209 C06
2	028864	CONEC DER PERF 10-95 CDP70 (9934)	85359000	UN	100	6,57	657,00	208 A10
3	008701	CONEC DERIV TP CUNHA CDCR-III VM TIPO III 10-16mm (9499)	85359000	UN	200	3,60	720,00	210 001
4								

DI: 12/05/2023

DI: 12/05/2023

SUBTOTAL: 2.418,00
DESCONTO PROM.: 0,00
TOTAL R\$: 2.418,00

Condição de Pagamento:

Dt. Pagamento	Nr. Dias	Vi. Parcela	Tp. Cobr.	Forma de Pgtº.
12/06/2023	30	1.209,00	COBRANÇA BANCARIA	COBRANÇA BANCARIA
12/07/2023	60	1.209,00	COBRANÇA BANCARIA	COBRANÇA BANCARIA

Observações:

Gabriel Aires Assunção Júnior
Engenheiro Eletricista
RNP/CONFEA/CREA 194780910

RIGHTLUX

RIGHTLED ILUMINACAO EIRELI

NPJ: 23.829.788/0001-49

OD BR 280, 322.

RAQUARI - SC

47)34522-046

Cód. Cliente: 3924

Cliente: PREFEITURA DE BATURITÉ

CNPJ: 07.387.343/0001-08

Insc. Est.:

Endereço: PRAÇA DA MATRIZ, PALÁCIO ENTRE RIOS

Bairro: CENTRO

CEP: 62760-000

Email: prefeitura@baturite.ce.gov.br

Nº: SN

BATURITÉ /CE

CODIGO	NOME PRODUTO	NCM	QTDE	VL. UNIT.	VL. TOTAL	DESC.(%)	DESC.(R\$)	IPI(%)	IPI(R\$)	ICMS(%)	ICMS(R\$)	ST/DIF
HBMI-1505-2M-9	HBMI 150W/5000K/90	94054010	10	1.103,65	11.036,50	0,00	0,00	15,00	1.655,47	4,00	507,68	0,00
HBMI-2005-2M-9	HBMI 200W/5000K/90	94054010	5	1.187,88	5.939,40	0,00	0,00	15,00	890,91	4,00	273,21	0,00
HBMI-3005-3M-9	HBMI 300W/5000K/90	94054010	3	1.999,64	5.998,92	0,00	0,00	15,00	899,83	4,00	275,95	0,00
HBMI-4005-4M-9	HBMI 400W/5000K/90	94054010	1	2.350,15	2.350,15	0,00	0,00	15,00	352,52	4,00	108,11	0,00

Condições Comerciais:

FORMA DE PAGAMENTO: A COMBINAR

VALOR MÍNIMO DE COMPRA: R\$500,00(quinientos reais);

VALIDADE DA PROPOSTA: 06/08/2021 , após esse prazo a proposta será reavaliada.

RAZO PARA EXPEDIÇÃO: 06/05/2021

INSTALAÇÃO: por conta do cliente;

GARANTIA: os produtos possuem garantia discriminada em N.F

CONSULTAR TERMO DE GARANTIA);

RETE: CIF

ICMS ST E DIFERENCIAL DE ALÍQUOTAS É DE RESPONSABILIDADE DO DESTINATÁRIO

Informações Fiscais:

ICMS ST E DIFERENCIAL DE ALÍQUOTAS É DE RESPONSABILIDADE DO DESTINATÁRIO

Resultados:

(a)	VALOR TOTAL DOS PRODUTOS(R\$):	(+)	25.324,97
(b)	DESCONTO TOTAL(R\$):	(-)	0,00
(c)	VALOR TOTAL IPI(R\$):	(+)	3.798,73
	VALOR TOTAL S.T./DIFAL.(R\$):	(+)	0,00
	TOTAL ICMS DESONERADO(R\$):	(-)	0,00
	VALOR TOTAL ICMS(R\$):	(-)	1.164,95
	VALOR TOTAL DA NOTA(R\$):		29.123,70
	VL TOTAL NF = (a) + (b) + (c)		

Observações:

FRETE CIF



Gabriel Pires Assunção Júnior
 Engenheiro Eletricista
 RNP (CONFENACREAL) 191907910



Perfeito
como o sol

Perfeito Indústria de Tubos, Postes e Estruturas em Compósitos
LTDA
CNPJ: 32.250.832/0001-52
Estrada Delegado Bruno de Almeida, 3339 - Barracão 2
(41) 3564-8125 - (41) 9 9839-6733
contato@perfeito.com.br / www.perfeito.com.br

Proposta Comercial para:		
PREFEITURA MUNICIPAL DE BATURITÉ		
Baturité- CE		Curitiba, 12 de Maio de 2021
Secretaria de Infraestrutura		
Fone/fax: (85) 9.9250-9796 E-mail: infraestrutura@baturite.ce.gov.br		Revisão 01

Ref.: PROPOSTA COMERCIAL FORNECIMENTO DE POSTES EM P.R.F.V.

Prezado,

Conforme solicitação, apresentamos nossa proposta comercial para fornecimento de postes em material Compósito tipo PRFV - Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro, fabricados pelo processo de Filament Winding conforme à ASTM D4923/01.

A estrutura funciona como Isolante Elétrico. Não sofre Corrosão ou demais ataques Químicos ou Biológicos. Com Proteção anti-UV, as intempéries não comprometem as funções estruturais da peça.

1. Lista de Materiais:

Item	Descrição	C.N. (daN)	L útil (m)	Unid	Qtde	R\$ Unit	Sub Total (R\$)
1	Poste em P.R.F.V. - Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro: 13,80m total - 12,00m altura ÚTIL. Diâmetro de Topo 68mm (±10mm). Inclui ponteira de comprimento 100mm e diâmetro externo de 60mm. Diâmetro de Base 285mm (±10mm). Acabamento Liso em GelCoat (Pintura tipo Fosca) com proteção Anti-UV, instalação do tipo Engastada. Cor a Escolher. Carga Nominal de 150daN. Flexão Máxima a CN: 7%. A ser entregue em 02 (duas) seções, para montagem em campo. Inclui manual e vídeos orientativos. Parâmetros de Ensaios: ASTM D570 - Absorção de água, máximo 1%, NBR 10296 - Resistência ao Trilhamento Elétrico 1,50kV, UL94 - Flamabilidade padrão V0, ASTM D149 - Rigidez Dielétrica 15kV/mm, ASTM G155 Envelhecimento 2000h, variação máxima entre ensaios mecânicos de 25%. Peso aproximado: 130,0Kg	150	12,00	PÇ	1	R\$ 2.820,00	R\$ 2.820,00
2	Poste em P.R.F.V. - Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro: 8,00m total - 8,00m altura ÚTIL. Diâmetro de Topo 68mm (±10mm). Inclui ponteira de comprimento 100mm e diâmetro externo de 60mm. Diâmetro de Base 205mm (±10mm). Acabamento Liso em GelCoat (Pintura tipo Fosca) com proteção Anti-UV, instalação do tipo Flangeada, dimensões 400x400mm, entre-furos de 300x300mm. Cor a Escolher. Carga Nominal de 75daN. Flexão Máxima a CN: 7%. Parâmetros de Ensaios: ASTM D570 - Absorção de água, máximo 1%, NBR 10296 - Resistência ao Trilhamento Elétrico 1,50kV, UL94 - Flamabilidade padrão V0, ASTM D149 - Rigidez Dielétrica 15kV/mm, ASTM G155 Envelhecimento 2000h, variação máxima entre ensaios mecânicos de 25%. Peso aproximado: 45,0Kg	75	8,00	PÇ	1	R\$ 1.195,00	R\$ 1.195,00
3	Poste em P.R.F.V. - Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro: 9,00m total - 8,00m altura ÚTIL. Diâmetro de Topo 68mm (±10mm). Inclui ponteira de comprimento 100mm e diâmetro externo de 60mm. Diâmetro de Base 215mm (±10mm). Acabamento Liso em GelCoat (Pintura tipo Fosca) com proteção Anti-UV, instalação do tipo Engastada. Cor a Escolher. Carga Nominal de 100daN. Flexão Máxima a CN: 7%. Parâmetros de Ensaios: ASTM D570 - Absorção de água, máximo 1%, NBR 10296 - Resistência ao Trilhamento Elétrico 1,50kV, UL94 - Flamabilidade padrão V0, ASTM D149 - Rigidez Dielétrica 15kV/mm, ASTM G155 Envelhecimento 2000h, variação máxima entre ensaios mecânicos de 25%. Peso aproximado: 59,0Kg	100	8,00	PÇ	1	R\$ 1.385,00	R\$ 1.385,00

Gabriel Pires Assunção Júnior
Engenheiro Eletricista
RNP / CONFEA / CREA: 194987910

PERFEITO
724



4	Poste em P.R.F.V. - Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro: 9,00m total - 9,00m altura ÚTIL. Diâmetro de Topo 68mm (±10mm). Inclui ponteira de comprimento 100mm e diâmetro externo de 60mm. Diâmetro de Base 215mm (±10mm). Acabamento Liso em GelCoat (Pintura tipo Fosca) com proteção Anti-UV, instalação do tipo Flangeada, dimensões 400x400mm, entre-furos de 300x300mm. Cor a Escolher. Carga Nominal de 100daN. Flexão Máxima a CN: 7%. Parâmetros de Ensaio: ASTM D570 - Absorção de água, máximo 1%, NBR 10296 - Resistência ao Trilhamento Elétrico 1,50kV, UL94 - Flamabilidade padrão V0, ASTM D149 - Rigidez Dielétrica 15kV/mm, ASTM G155 Envelhecimento 2000h, variação máxima entre ensaios mecânicos de 25%. Peso aproximado: 67,0Kg	100	9,00	PÇ	1	R\$ 1.525,00	R\$ 1.525,00
5	Poste em P.R.F.V. - Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro: 10,50m total - 9,00m altura ÚTIL. Diâmetro de Topo 68mm (±10mm). Inclui ponteira de comprimento 100mm e diâmetro externo de 60mm. Diâmetro de Base 235mm (±10mm). Acabamento Liso em GelCoat (Pintura tipo Fosca) com proteção Anti-UV, instalação do tipo Engastada, dimensões 400x400mm, entre-furos de 300x300mm. Cor a Escolher. Carga Nominal de 100daN. Flexão Máxima a CN: 7%. Parâmetros de Ensaio: ASTM D570 - Absorção de água, máximo 1%, NBR 10296 - Resistência ao Trilhamento Elétrico 1,50kV, UL94 - Flamabilidade padrão V0, ASTM D149 - Rigidez Dielétrica 15kV/mm, ASTM G155 Envelhecimento 2000h, variação máxima entre ensaios mecânicos de 25%. Peso aproximado: 89,0Kg	100	9,00	PÇ	1	R\$ 1.935,00	R\$ 1.935,00
6	Poste em P.R.F.V. - Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro: 10,00m total - 10,00m altura ÚTIL. Diâmetro de Topo 68mm (±10mm). Inclui ponteira de comprimento 100mm e diâmetro externo de 60mm. Diâmetro de Base 230mm (±10mm). Acabamento Liso em GelCoat (Pintura tipo Fosca) com proteção Anti-UV, instalação do tipo Flangeada, dimensões 400x400mm, entre-furos de 300x300mm. Cor a Escolher. Carga Nominal de 100daN. Flexão Máxima a CN: 7%. Parâmetros de Ensaio: ASTM D570 - Absorção de água, máximo 1%, NBR 10296 - Resistência ao Trilhamento Elétrico 1,50kV, UL94 - Flamabilidade padrão V0, ASTM D149 - Rigidez Dielétrica 15kV/mm, ASTM G155 Envelhecimento 2000h, variação máxima entre ensaios mecânicos de 25%. Peso aproximado: 96,0Kg	100	10,00	PÇ	1	R\$ 2.050,00	R\$ 2.050,00
7	Poste em P.R.F.V. - Poliéster Reforçado com Fibra de Vidro: 11,60m total - 10,00m altura ÚTIL. Diâmetro de Topo 68mm (±10mm). Inclui ponteira de comprimento 100mm e diâmetro externo de 60mm. Diâmetro de Base 235mm (±10mm). Acabamento Liso em GelCoat (Pintura tipo Fosca) com proteção Anti-UV, instalação do tipo Engastada. Cor a Escolher. Carga Nominal de 100daN. Flexão Máxima a CN: 7%. Parâmetros de Ensaio: ASTM D570 - Absorção de água, máximo 1%, NBR 10296 - Resistência ao Trilhamento Elétrico 1,50kV, UL94 - Flamabilidade padrão V0, ASTM D149 - Rigidez Dielétrica 15kV/mm, ASTM G155 Envelhecimento 2000h, variação máxima entre ensaios mecânicos de 25%. Peso aproximado: 98,0Kg	100	10,00	PÇ	1	R\$ 2.145,00	R\$ 2.145,00
Investimento Total							

2. Características Técnicas:

- Atende à ASTM D4923/01.
- Dimensionamento conforme memorial de cálculo Perfeito
- Flexão conforme memorial de cálculo Perfeito
- Fabricado em Resina de Poliester, Fibra de Vidro do tipo E, Promotor de cura, pintura tipo GelCoat.

3. Garantia do Produto:

Os produtos do escopo desta proposta possuem garantia estendida de fabricação por um período de **03 (Três) anos** após entrada em operação. Excluem-se desta garantia danos causados por manuseio e estocagem inadequados, instalação e montagem não conforme as recomendações do fabricante e uso fora das condições previstas nesta proposta. **Vida útil mínima estimada de 15 anos.** O não pagamento de qualquer das parcelas ou fatura afasta imediatamente a garantia estendida do produto.

4. Apoio Técnico:

Nossa equipe de Engenharia estará à disposição para promover orientação sobre o produto quando necessário.

5. Condições Comerciais:

5.1 Forma de Pagamento:
A combinar.

5.2 Impostos Inclusos
Empresa optante pelo regime Simples Nacional, não gerando direito à crédito de ICMS e IPI.

5.3 Entrega
Frete FOB.

5.4 Prazo de Entrega:
A combinar.

Gabriel Pires Assunção Júnior
Engenheiro Eletricista
RNP CONFED. REAL: 199.928/910



5.5 Validade da proposta

A presente proposta é válida por 90 (noventa) dias a contar da data de sua emissão.

5.6 Aceite do pedido

A presente proposta, fica sujeita a aprovação de cadastro e análise de crédito quando necessário faturamento.

5.7 Quando da confirmação do pedido, a empresa compradora estará de acordo com todos os termos e especificações técnicas constantes nesta proposta.

5.8 Na confirmação de pedido, esta proposta deverá ser devolvida assinada pelo responsável.

5.9 Fica eleito o foro da sede da Vendedora para dirimir quaisquer questões do presente pedido.

5.10 Formalizada a aceitação da proposta pela compradora, o presente pedido passará a ter eficácia de contrato de compra e venda entre as partes, para todos os fins.

Obs.:

Em caso de falta de dados precisos sobre as condições de operação e aplicação, de informações consistentes que possam influenciar no dimensionamento do equipamento, e/ou inclusão de novos acessórios, os valores apresentados nesta estarão sujeitos às devidas alterações cabíveis para cada caso.

Atenciosamente,

Sr. Eli Gustavo Bill
Sócio Administrador
PERFFEITO INDÚSTRIA LTDA.

Secretaria de Infraestrutura
PREFEITURA DE BATURITÉ

Gabriel Pires Assunção Júnior
Engenheiro Eletricista
RNP/CONF/CREA/PE 101.998.791-0



LEDSTAR
Uma marca do Grupo UNICOBRA



MODELO LEDSTAR	VALOR UNITÁRIO (R\$)	QTDDE TOTAL	VALOR TOTAL (R\$)
Projeto de LED 200W - Solução HIGH-POLE 200W	R\$ 1.965,00	1	R\$ 1.965,00

GARANTIA: 5 Anos

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO A COMBINAR:

Crédito mediante aprovação

Pagamento em 30/60/90 DDL (contados a partir da data de emissão da Nota Fiscal)

Impostos inclusos: IPI, ICMS, PIS/COFINS. **NOTA: Diferença de Alíquota (DIFAL) depende do Estado de Destino.**

.ETE: CIF - Fortaleza/CE

DATAS DE ENTREGA: Conforme disponibilidade

CONDIÇÃO DO CLIENTE: Consumidor Final Não Contribuinte do ICMS, a comprovar mediante declaração emitida pela Contratante.

VALIDADE: O prazo de validade desta proposta até 15/08/2021

CLIENTE: Cons. NÃO Contrib. de ICMS - Prest. de Serviço

Gabriel Rires Assunção Júnior
Engenheiro Eletricista
RNP / CONFEA/RGEE: 191.920.7910



ELETROPOSTE INDUSTRIA DE PREMOLDADOS LTDA

CNPJ: 23.588.361/0001-04 - INSC. ESTADUAL: 06.083.928-7
 R IDALINA RIBEIRO DE SOUZA, 300 - MANGABEIRA - EUSEBIO - CEARA - CEP: 61760-000
 ESCRITORIO: AV. VISCONDE DO RIO BRANCO, 3520 - JOAQUIM TAVORA - FORTALEZA - CEARA - CEP: 60055-172
 FONE/FAX: (85) 3229-8183 / 3257-5544 - E-MAIL: eletroposte@gmail.com

Orçamento: 00365
 Data: 12/05/2021



ORÇAMENTO

Cliente: PREFEITURA DE BATURITÉ Razão Social: CNPJ: 07.387.343/0001-08 CGF:
 Endereço: PRAÇA DA MATRIZ, PALÁCIO ENTRE RIOS, S/N Bairro: MEIRELES Cidade: BATURITÉ-CE CEP: 62760-000
 E-mail: infraestrutura@baturite.ce.gov.br Contato: Fone: FAX: Celular:

Item	Unid	Qty	Descrição	R\$ Unit	Subtotal
01	UN	08	POSTE CONC ARMADO CONICO R 200/10	R\$ 1.230,00	R\$ 9.840,00
02	UN	08	POSTE CONC ARMADO CONICO R 200/14	R\$ 2.110,00	R\$ 16.880,00
03	UN	02	POSTE CONC ARMADO CONICO R 200/17	R\$ 3.266,00	R\$ 6.532,00
04	UN	12	POSTE DE CONCRETO ARMADO DUPLO T 300/9B	R\$ 1.105,00	R\$ 13.260,00
05	UN	01	POSTE DE CONCRETO ARMADO DUPLO T 300/12D	R\$ 2.020,00	R\$ 2.020,00
06	UN	01	POSTE DE CONCRETO ARMADO DUPLO T 300/10,5B	R\$ 1.470,00	R\$ 1.470,00



Forma de Pagamento : BOLETO 30/60 DIAS

Prazo de Entrega : 20 DIAS

Validade da Proposta : 90 DIAS

Valor da Proposta : R\$ 50.002,00 (cinquenta mil e dois reais)

Total Material R\$ 50.002,00

Serviço

Frete

Desconto

Total a Pagar R\$ 50.002,00

Observação:

ENTREGANDO MUNICIPIO DE BATURITÉ - CE. / O DESCARREGAMENTO FICARA POR CONTA DO CLIENTE.

Enviado em: Fortaleza - CE, quarta-feira, 12 de Maio de 2021

ATENCIOSAMENTE



ELETROPOSTE IND. PREMOLDADOS LTDA.

Adriano de Oliveira Guegel
Sócio - Gerente

Gabriel Pires Assunção Junior
Engenheiro Eletricista
RNP/CONFEAC/REA: 191.980.7910



MP Mossoró PREMOLDADOS	PROPOSTA		MOSSORÓ IND. E COM. DE PREMOLDADOS LTDA AV. PRESIDENTE DUTRA, 320. BAIRRO: ILHA DE SANTA LUZIA CEP: 59631-000 TELE-FAX: 3321-3344
	VALIDADE DA PROPOSTA 90 DIAS		

Data.:	10/05/2021	Categoria do cliente.:
--------	------------	------------------------

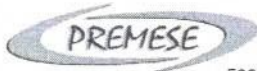
CLIENTE			
Razão Social.:	PREFEITURA DE BATURITÉ		
Nome Fantasia.:		e-mail.:	prefeitura@baturite.ce.gov.br
Endereço.:			Bairro.:
Cidade.:		UF.:	RN
CNPJ.:	07.387.343/0001-08	Inscr.Estadual.:	
Telefone.:		CEL: (85)	
Contato.:	Departamento.:	Compras	Data aniversario:

DADOS DE COBRANÇA			
Endereço.:			Bairro.:
Cidade.:		UF.:	
Telefone.:		Contato.:	

DADOS DE ENTREGA			
Endereço.:			Bairro.:
Cidade.:	BATURITÉ	UF.:	CE
LOCAL			

Quant.	Und	Descrição do Material	Preço/unt	Preço/Total
10,00	und	POSTES DE CONC CIRCULAR 10X200 DAN	R\$ 1.160,96	R\$ 11.609,60
5,00	Und	POSTES DE CONC CIRCULAR 14X200 DAN	R\$ 1.665,72	R\$ 8.328,60
2,00	Und	POSTES DE CONC CIRCULAR 17X200 DAN	R\$ 2.542,50	R\$ 5.085,00
12,00	Und	POSTE DE CONC ARM DT 9X300 DAN	R\$ 927,74	R\$ 11.132,88
3,00	Und	POSTE DE CONC ARM DT 10.5X300 DAN	R\$ 1.390,77	R\$ 4.172,31
1,00	Und	POSTE DE CONC ARM DT 12X300 DAN	R\$ 1.848,95	R\$ 1.848,95
1,00	Und	POSTE FIBRA DE VIDRO 12/300	R\$ 2.504,25	R\$ 2.504,25
			Total.:	R\$ 44.681,59
Frete.:		Condições de Pagamento.:	Frete.:	
FOB () C&F (X)		50% ENTRADA	Total do Pedido.:	R\$ 44.681,59
Prazo de entrega:		ATÉ 25 DIAS		
Transportadora.:		Telefone.:		

Gabriel Feres Assunção Júnior
Engenheiro Eletricista
RNP (CONFEA) Nº: 1919287910



PREMESE PREMOLDADOS E SERVICOS ELETRICOS LTDA EPP

CNPJ: 19.876.554/0001-85 - INSC. ESTADUAL: 06.483633-9
R DOS PASSAROS, 436 - TIMBU - EUSEBIO - CEARA - CEP: 61760-000
ESCRITORIO: AV. VISCONDE DO RIO BRANCO, 3520 - JOAQUIM TAVORA - FORTALEZA - CEARA - CEP: 60055-172
FONE/FAX: (85) 3229-8183 / 3257-5544 - E-MAIL: premesse.comercial@gmail.com



Orçamento: 02741
Data: 07/05/2021

ORÇAMENTO

Cliete: PREFEITURA DE BATURITÉ Razão Social: CNPJ: 07.387.343/0001-08 CGF:
Endereço: PRAÇA DA MATRIZ, PALÁCIO ENTRE RIOS, SN Bairro: CENTRO Cidade: BATURITÉ CEP: 62760-000
E-mail: infraestrutura@baturite.ce.gov.br Contato: Fone: FAX: Celular: 0800 799 8580

Item	Unid	Qty	Descrição	R\$ Unit	Subtotal
01	UN	08	POSTE CONC ARMADO CONICO R 200/10	R\$ 1.105,00	R\$ 8.840,00
02	UN	08	POSTE CONC ARMADO CONICO R 200/14	R\$ 1.985,00	R\$ 15.880,00
03	UN	02	POSTE CONC ARMADO CONICO R 200/17	R\$ 3.141,00	R\$ 6.282,00
04	UN	12	POSTE DE CONCRETO ARMADO DUPLO T 300/9B	R\$ 960,00	R\$ 11.520,00
05	UN	01	POSTE DE CONCRETO ARMADO DUPLO T 300/12D	R\$ 1.875,00	R\$ 1.875,00
06	UN	01	POSTE DE CONCRETO ARMADO DUPLO T 300/10,5B	R\$ 1.335,00	R\$ 1.335,00

Total Material	R\$	45.732,00
Serviço		
Frete		
Desconto		
Total a Pagar	R\$	45.732,00

Forma de Pagamento : BOLETO 30/60 DIAS
Prazo de Entrega : 15 DIAS APOS APROVACAO DO PEDIDO
Validade da Proposta : 90 DIAS
Valor da Proposta : -R\$ 45.732,00 (quarenta e cinco mil, setecentos e trinta e dois reais)

Observação:
ENTREGANDO MUNICIPIO DE BATURITÉ - CE. / O DESCARREGAMENTO FICARA POR CONTA DO CLIENTE.

Enviado em: Fortaleza - CE, quarta-feira, 7 de Maio de 2021

ATENCIOSAMENTE



Gabriel Pires Assunção Júnior
Engenheiro Eletricista
RNP (CONFEAC) Nº: 499.978/910

EC -ENPECEL COM. DE MAT. EL NEXGEN - RPEDM - Lista Pedido de Clientes
 LOJA: 001 -ENPECEL COMERCIAL DE MATERIAL CNPJ:23720808/0001-49 IE:068550774 DT. EMISSÃO: 17 05 2021 PAG.: 000
 AV GODOFREDO MACIEL, 4040 Mondubim Fortaleza CE FONE: 0085.3298-9100 FAX: 3298-9108 DT. PEDIDO : 17 05 2021 ABERTO

CLIENTE: PREFEITURA DE BATURITÉ / CPF CNPJ: 07.387.343/0001-08 RG: /
 ENDERECO: PRAÇA DA MATRIZ, PALÁCIO ENTRE RIOS BAIRRO: CENTRO
 TELEFONE: FAX: 0-000000000 CEP: 62760-000 BATURITÉ CE
 EMAIL: infraestrutura@baturite.ce.gov.br

NUMERO.....: 0000484909
 FATURAMENTO: BOLETO (30/45/60 DI OBSERVACAO: AS)

PRODUTO	DESCRIÇÃO	UN.	QUANT	PRECO UNIT	VALOR TOTAL
V 092398	RILUME PROJETO PF 2000 E-40 LATERAL FUNDIDA	PC	5,000	334,00	1.670,00
V 089713	CORDAO PARALELO FLEXIVEL 2X2,5MM2 300V BR (NO	MT	300,000	4,60	1.380,00
V 092521	TAF CX MEDIDOR MONOF CMDIMI COELCE 7380 TRON	PC	5,000	46,00	230,00
V 080087	PROGRAM HORARIO DIG PDST-01-MG-110 220VC	PC	2,000	148,95	297,90
V 075798	STRAHL CX DERIVACAO POLIF PADRAO COELCE 3068	PC	1,000	270,00	270,00
TOTAL DE MERCADORIAS:					
	3.847,00 DESCONTO VALE TROCA:	JUROS:	0,00	OUTRAS TAXA:	0,00
	ACRESCIMO:	FRETE:	0,00	TOTAL PEDIDO:	3.847,00

CLIENTE: PREFEITURA DE BATURITÉ
 LOJA: ENPECEL COMERCIAL DE MATERIAL ELETR
 VENDEDOR: CRISTINA 27



Gabriel Pires Assunção Júnior
 Engenheiro Eletricista
 RNP (CONFENAC/REAN 1919287910)

ORÇAMENTO



SV COMERCIO DE MATERIAL ELETRICO LTDA
RUA LICURGO MONTENEGRO, 585 - PADRE ANDRADE
85 3214-7900
CNPJ: 35.088.657/0002-18
I.E.: 06.367.861-6
C.E.P.: 60356-215

DOC Nº: 949204

19/05/2021 17:56:06

Representante: FRANCISCA DIANA LOPES DE MENEZ
Vendedor: DIANA (85) 3214-7915 / 9 8803-4809

Cliente: PREFEITURA DE BATURITÉ
Endereço: PRAÇA DA MATRIZ, PALÁCIO ENTRE RIOS
Bairro: CENTRO
CNPJ/CPF: 07.387.343/0001-08

Nº:S/N

I.E.:

Tel.:
Obs:
CEP: 62760-000
Cidade: BATURITÉ

Pedido:

Item	Código	Descrição do Produto	NCM	Un	Qtd.	VI. Unit	VI. Total	Localiz.
1	051441	PROJ SOB 1x1000W E-40 CH REFL AL (RC1000T)	94051093	UN	10	484,0000	4.840,00	205 A02
2	040484	PROJ SOB 1x2000W E-40 REFL ALTO BRILHO (RC-2000T)	94054090	UN	10	484,0000	4.840,00	205 E01/E02

30680/30 DIAS CLIENTE

01. Prevista Entrega:

SUBTOTAL: 9.680,00
DESCONTO PROM.: 0,00
TOTAL R\$: 9.680,00

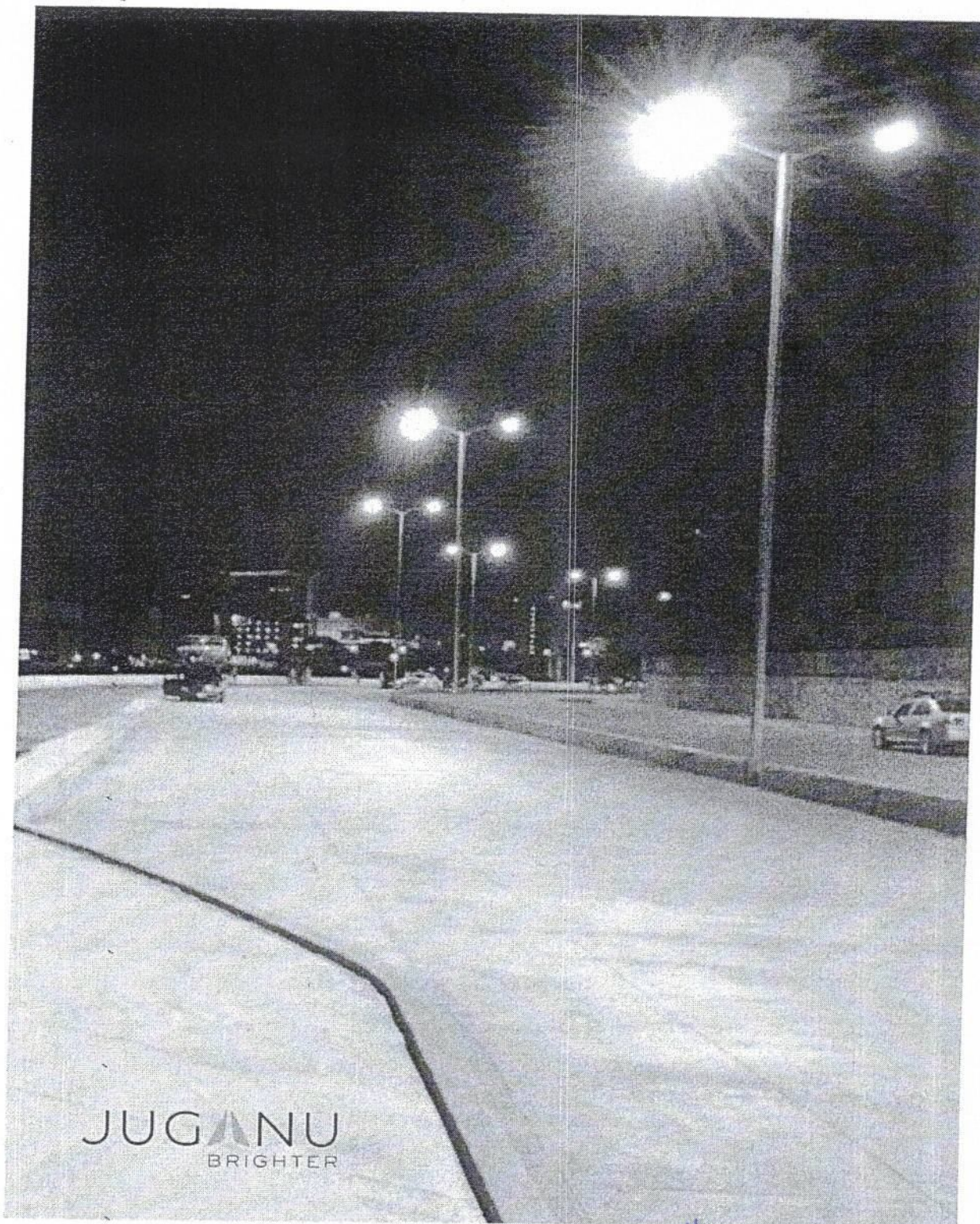
Condição de Pagamento:

Dt. Pagamento	Nr. Dias	Vi. Parcela	Tp. Cobr.	Forma de Pgtº.
10/05/2021	30	3.226,67	COBRANÇA BANCARIA	COBRANÇA BANCARIA
10/07/2021	60	3.226,67	COBRANÇA BANCARIA	COBRANÇA BANCARIA
09/08/2021	90	3.226,66	COBRANÇA BANCARIA	COBRANÇA BANCARIA

Observações:

Gabriel Pires Assunção Júnior
Engenheiro Eletricista
RNP 150856482001-0

SEMPRE TO



JUGANU
BRIGHTER

Gabriel Pires Assunção Júnior
Engenheiro Eletricista
RNP (CONFECREA): 1919207910

PROPOSTA DE FORNECIMENTO
PRODUTOS TECNOLOGIA LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Brasília, 03 de Maio de 2021

A/C: Prefeitura de Baturité

Apresentação

A Juganu é uma empresa de alta tecnologia que desenvolve, fabrica e comercializa sistemas de iluminação LED profissional em todo o mundo. Através de nova tecnologia e engenharia inteligente Juganu trouxe para o mercado os produtos de iluminação JLED, provando a eficiência energética inigualável e a alta qualidade de iluminação duradoura, a preços competitivos. Juganu permite soluções de gerenciamento de Smart City e Power Grid para as cidades, varejo e setores comerciais.

Os produtos da Juganu são implantados em todo o mundo em grandes cidades, redes de lojas de varejo, escritórios e postos de gasolina. sistemas de iluminação de vanguarda JLED são altamente adaptáveis a ambientes de iluminação únicas e complexas, permitir uma poupança de energia incomparáveis e custos de manutenção reduzidos. sistemas de iluminação Juganu provaram mais de 80% de economia de energia direta, atingindo 1-3 anos o retorno sobre o investimento para a instalação base Juganu diversas dos clientes.

A metodologia de fabricação sofisticada permite a manufatura distribuída e montagem nas áreas de vendas, proporcionando empregos locais e simplificar processo de entrega. Possui sistema de gestão e controle incorporado Juganu: uma solução de software inovadora e segura para a gestão de iluminação

A tecnologia de vanguarda da Juganu possui solução de rede wireless mesh, que permite um modelo Smart City e gestão integral comercial e de controle das instalações de grande escala. Cada luminária JLED, possui um sistema de comunicação integrado, permitindo o planejamento de iluminação, programação, regulação e monitoramento contínuo de cada nível de funcionalidade da luminárias e seu status. A Graphical User Interface permite o gerenciamento via smart phone, tablet ou PC. A rede inteligente JLED monitora continuamente os components de cada luminária, permitindo uma manutenção pró-ativa e preventiva e implantação de equipe de manutenção de baixo custo. Nossas luminárias inteligentes e software de gestão estão fornecendo informações valiosas e dados operacionais para nossos clientes, e uma plataforma para futura integração com módulos externos e valor

www.juganubrasil.com.br
bruno.gemus@juganu.com

Gabriel Pires Assunção Júnior
Engenheiro Eletricista
RNP (CONFEACREA): 191.9287/910

JUGANU

BRIGHTER

adicionar aplicativos.



Experiência

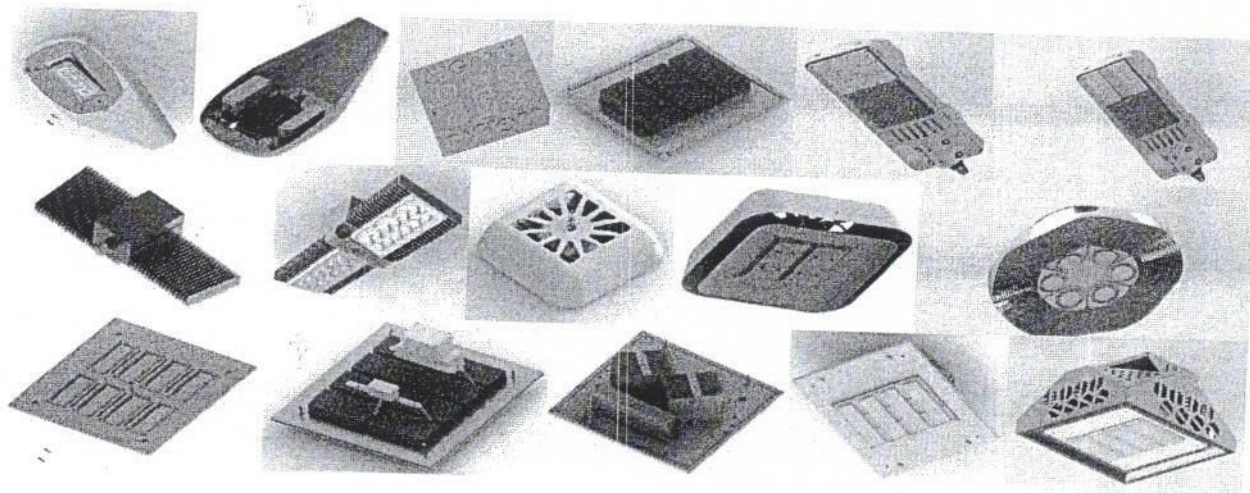
Temos instalado dezenas de milhares de nossas luminárias em todo o mundo, que contribuem para o ambiente e para a linha de fundo dos nossos clientes.

Empresas:

A Juganu é sediada em Israel, onde é líder de Mercado e possui filiais no México, Guatemala e Brasil.

Produtos:

A Juganu possui vasta linha de equipamentos de iluminação que atender ambientes indoor (supermercado, shopping centers, postos de gasolina) e ambientes outdoor (iluminação pública de vias e rodovias, estacionamentos, parques).



www.juganubrasil.com.br
bruno.gemus@juganu.com

Gabriel Pires Assunção Júnior
Engenheiro Eletricista
RNR (COMPENCREA) 191707910