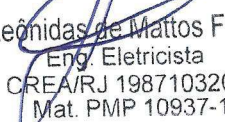


VOTO

ITEM 7



Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

ITEM 2 – CÓDIGO 01.999.004-0

Plaqueta de identificação formando conjunto de 5 (cinco) números sequenciais, sendo que cada numeral deverá ser nas dimensões de 2,5 cm (largura) x 3,5 cm (altura) com impressão em amarelo, resistente a raios ultravioleta com duração mínima de 6 anos, gravada sobre uma placa em chapa de alumínio ou material acrílico medindo 5,0 cm (largura) x 30,0 cm (altura), com sistema para fixação no braço de luminária ou poste, conforme especificado no item 2.3.7 do Termo de Referência. Fornecimento

COTAÇÃO:

Empresa 01: Fazan & Cia Ltda

Empresa 02: Tec Barras

Empresa 03: Alumetal


Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1



FAZAN & CIA LTDA

CNPJ 07.233.306/0001-37

Inscr. Estadual 903.30236-40

Cambé, 23 de Maio, de 2019.

À

Prefeitura Municipal de Petrópolis

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

AC.: Leônidas de Mattos Filho

ORÇAMENTO

Pl em Alumínio Acetinado – 50x300x1,0mm – Impressão – 2 cores – Furos de 10mm para Fixação com cintas					
item	Quantidade	Valor unitário	Valor total	Condições de Pagamento:	30
1	10.046	18,00	180.828,00	Prazo de Embarque:	45 dias
				Frete:	CIF
				Validade da Proposta:	30 dias

Placa confeccionada em alumínio ACETINADO com gravação em baixo relevo por corrosão e pintura com TINTA e VERNIZ PU para proteção da mesma contra agressões ao tempo.

RES: Cotação Plaqueta - 2019

De: web@alumetal.com.br

Para: leonidas.dilp@yahoo.com

Data: sexta-feira, 24 de maio de 2019 11:28 BRT

Bom dia,

Alumínio anodizado 0,8mm 300x50mm gravado cantos retos 4xØ10

10046 unidade R\$5,40 unidade

Fico no aguardo!

Atenciosamente,

Ariel G. Wagner

Compras/Vendas

Fone: [47]3231-5100 / Ramal Direto: 3231-5114

Placas de Identificação - Etiquetas e Brindes Metálicos


Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

De: DEPARTAMENTO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA <leonidas.dilp@yahoo.com>
Enviada em: quinta-feira, 23 de maio de 2019 12:01
Para: Alex Costa <vendas5@fazan.ind.br>
Assunto: Cotação Plaqueta - 2019

Solicito cotação para o material anexado:

Endereço: Avenida Barão do Rio Branco nº2846

Cep: 25680276

CNPJ: 29.138.344/0001-43

Tel para contato: 242233-8166

Atenciosamente

Prefeitura Municipal de Petrópolis
Departamento de Iluminação Pública
Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista / Gestor de Contrato de IP
Matricula: 10937-1
Crea/RJ: 1987103206
Tel.: (24)2233-8166 / (24)98823-5050

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

ITEM 11 – CÓDIGO IP 05.05.83397

**POSTE DE CONCRETO DUPLO T H = 9 METROS, CARGA
NOMINAL 200KG INCLUSIVE ESCAVACAO, EXCLUSIVE
TRANSPORTE – FORNECIMENTO E INSTALACAO.**

COTAÇÃO:

SINAPI – PREÇOS DE INSUMO

CÓDIGO: 00005038


Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1



CLIENTE PREFEITURA MUNICIPAL DE PETRÓPOLIS
SECRETARIA DE SEGURANÇA, SERVIÇOS E ORDEM PÚBLICA
DEPARTAMENTO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA

LOCAL DIVERSOS LOGRADOUROS

OBRA / SERVIÇO CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE AMPLIAÇÃO COM EFICIENTIZAÇÃO DO PARQUE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE PETRÓPOLIS, MEDIANTE FORNECIMENTO DE MATERIAIS, MÃO DE OBRA, EQUIPAMENTOS E DEBEMAS FERRAMENTAS NECESSÁRIAS

10/06/2019
ONERADO

QUANT.	UNID.	Custo Unitário R\$	Custo Parcial R\$
103,00	unid.	788,64	81.230,33

PMP IP 05.05.83397 POSTE DE CONCRETO DUPLO T H=9M CARGA NOMINAL 200KG INCLUSIVE ESCAVACAO, EXCLUSIVE TRANSPORTE - FORNECIMENTO E INSTALACAO

COMPOSIÇÃO DO ITEM DE REFERÊNCIA
COMPOSIÇÃO DO ITEM DE REFERÊNCIA EXCLUSIVE TRANSPORTE - FORNECIMENTO E

SINAPI	83397	POSTE DE CONCRETO DUPLO T H=9M CARGA NOMINAL 500KG INCLUSIVE ESCAVACAO, EXCLUSIVE TRANSPORTE - FORNECIMENTO E	Unidade	Quantidade	% agregado	Preço IO	Valor IO
Insumo		Descrição					
5056		POSTE DE CONCRETO DUPLO T, TIPO B, 500 KG, H = 9 M (NBR 8451)	UN	1,00000000	0%	805,0700	805,0700
88316		SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	6,00000000	0%	21,2400	127,4400
91634		GUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 6500 KG, MOMENTO MÁXIMO	CHP	1,25000000	0%	121,3500	151,6875
92873		LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM	M3	0,15000000	0%	217,6500	32,6475
94969		CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3:4:3,5 (CIMENTO/AREIA MÉDIA/BRITA 1) - PREPARO	M3	0,15000000	0%	286,8600	40,0290
						VALOR DO ITEM	1.156,87

COMPOSIÇÃO DO ITEM CRIADO
COMPOSIÇÃO DO ITEM CRIADO EXCLUSIVE TRANSPORTE - FORNECIMENTO E

PMP	IP 05.05.83397	POSTE DE CONCRETO DUPLO T H=9M CARGA NOMINAL 200KG INCLUSIVE ESCAVACAO, EXCLUSIVE TRANSPORTE - FORNECIMENTO E	Unidade	Quantidade	% agregado	Preço IO	Valor IO
Insumo		Descrição					
5056		POSTE DE CONCRETO DUPLO T, TIPO B, 500 KG, H = 9 M (NBR 8451)	UN	0,00000000	0%	805,0700	0,0000
5038		POSTE DE CONCRETO DUPLO T, TIPO D, 200 KG, H = 9 M (NBR 8451)	UN	1,00000000	0%	436,8400	436,8400
88316		SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	6,00000000	0%	21,2400	127,4400
91634		GUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 6500 KG, MOMENTO MÁXIMO	CHP	1,25000000	0%	121,3500	151,6875
92873		LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM	M3	0,15000000	0%	217,6500	32,6475
94969		CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3:4:3,5 (CIMENTO/AREIA MÉDIA/BRITA 1) - PREPARO	M3	0,15000000	0%	266,8600	40,0290
						VALOR TOTAL DA COMPOSIÇÃO	788,64

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CPF: 044.192.7103206

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
VIA IMP 10937-1

Indicação da origem do preço:

- C – para preço coletado pelo IBGE
- CR – para preço obtido por meio do coeficiente de representatividade do insumo (ver Manual de Metodologia e Conceitos);
- AS – para preço atribuído com base no preço do insumo para a localidade de São Paulo.

Mês de Coleta: 05/2019

Pesquisa: IBGE

Localidade: RIO DE JANEIRO

Encargos Sociais (%)

Horista: 116,09

Mensalista: 72,55

Código	Descrição do Insumo	Unid	Origem de Preço	Preço Mediano (RS)
00005059	POSTE DE CONCRETO CIRCULAR, 400 KG, H = 9 M (NBR 8451)	UN	AS	750,85
00005034	POSTE DE CONCRETO CIRCULAR, 600 KG, H = 10 M (NBR 8451)	UN	AS	1.036,10
00005056	POSTE DE CONCRETO DUPLO T, TIPO B, 500 KG, H = 9 M (NBR 8451)	UN	AS	805,07
00005057	POSTE DE CONCRETO DUPLO T, TIPO B, 300 KG, H = 10 M (NBR 8451)	UN	AS	645,66
00005033	POSTE DE CONCRETO DUPLO T, TIPO B, 300 KG, H = 9 M (NBR 8451)	UN	AS	536,00
00005038	POSTE DE CONCRETO DUPLO T, TIPO D, 200 KG, H = 9 M (NBR 8451)	UN	AS	436,84
00012372	POSTE DE CONCRETO DUPLO T, 200 KG, H = 11 M (NBR 8451)	UN	AS	575,66
00013339	POSTE DE CONCRETO DUPLO T, 300 KG, H = 12 M (NBR 8451)	UN	AS	855,78
00012373	POSTE DE CONCRETO DUPLO T, 400 KG, H = 12 M (NBR 8451)	UN	AS	896,19
00012388	POSTE DECORATIVO PARA JARDIM EM ACO TUBULAR, SEM LUMINARIA, H = *2,5* M	UN	AS	166,58
00034695	POSTE PADRAO SUBTERRANEO 100 A, H = 2,5 M	UN	AS	616,40
00034692	POSTE PADRAO SUBTERRANEO 200 A, H = 2,5 M	UN	AS	1.479,36
00026028	POZOLANA DE CLASSE C	T	CR	291,33
00011844	PRANCHA DE MADEIRA APARELHADA *4 X 30* CM, MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO	M	CR	40,92
00004465	PRANCHA DE MADEIRA NAO APARELHADA *6 X 25* CM, MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO	M	CR	39,22
00035273	PRANCHA DE MADEIRA NAO APARELHADA *6 X 30* CM, MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO	M	CR	43,33
00004470	PRANCHA DE MADEIRA NAO APARELHADA *6 X 40* CM, MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO	M	CR	64,75
00020204	PRANCHAO DE MADEIRA APARELHADA *7,5 X 23* CM (3 X 9 ") MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO	M	CR	57,79
00020208	PRANCHAO DE MADEIRA APARELHADA *8 X 30* CM, MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO	M	CR	67,85
00004437	PRANCHAO DE MADEIRA NAO APARELHADA *7,5 X 23* CM (3 x 9 ") MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO	M	CR	46,89
00014580	PRANCHAO DE MADEIRA NAO APARELHADA *8 X 30* CM, MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO	M	CR	51,07
00040304	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 11)	KG	CR	12,54
00005065	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 10 X 10 (7/8 X 17)	KG	CR	19,33
00005072	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 10 X 11 (1 X 17)	KG	CR	17,88
00005066	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 12 X 12	KG	CR	13,39
00005063	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 14 X 18 (1 1/2 X 14)	KG	CR	12,12
00020247	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 15 X 15 (1 1/4 X 13)	KG	CR	11,25
00005074	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 15 X 18 (1 1/2 X 13)	KG	CR	11,38
00005067	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 16 X 24 (2 1/4 X 12)	KG	CR	10,83
00005078	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 16 X 27 (2 1/2 X 12)	KG	CR	10,70
00005068	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 21 (2 X 11)	KG	CR	10,16
00005073	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 24 (2 1/4 X 11)	KG	CR	10,35
00005069	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 27 (2 1/2 X 11)	KG	CR	10,35
00005070	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 30 (2 3/4 X 11)	KG	CR	10,47
00005071	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 24 (2 1/4 X 10)	KG	CR	10,16
00005061	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 27 (2 1/2 X 10)	KG	C	9,99
00005075	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 30 (2 3/4 X 10)	KG	CR	10,16
00039027	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 19 X 36 (3 1/4 X 9)	KG	CR	10,15
00005062	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 19 X 33 (3 X 9)	KG	CR	10,29
00040568	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 22 X 48 (4 1/4 X 5)	KG	CR	10,24
00039026	PREGO DE ACO POLIDO SEM CABECA 15 X 15 (1 1/4 X 13)	KG	CR	11,42
00011572	PRENDEDOR / TRAVA DE PORTA, MONTAGEM PISO / PORTA, EM LATAO / ZAMAC, CROMADO	UN	CR	16,42
00042431	PRESSAO DE PERNAS TRIPLO, EM TUBO DE ACO CARBONO. PINTURA NO PROCESSO ELETROSTATICO - EQUIPAMENTO DE GINASTICA PARA ACADEMIA AO AR LIVRE / ACADEMIA DA TERCEIRA IDADE - ATI	UN	AS	2.248,18
00011149	PRIMER EPOXI	GL	CR	185,46

Obs. dimensões entre asteriscos (*) indicam a aceitação de medidas aproximadas.

ITEM 15 – CÓDIGO 10.25.0150-1

**ALÇA PREFORMADA PARA CABO DE ALUMÍNIO 10MM²
– FORNECIMENTO.**

COTAÇÃO:

Empresa 01: LojaMatel

Empresa 02: Loja Elétrica Ltda.

Empresa 03: Mercado Livre



Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROPOLIS	
	SECRETARIA DE SEGURANÇA, SERVIÇOS E ORDEM PÚBLICA	
	DEPARTAMENTO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA	
CLIENTE		
LOCAL		
DIVERSOS LOGRADOUROS		
OBRA / SERVIÇO		
CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE AMPLIAÇÃO COM EFICIENTIZAÇÃO DO PARQUE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE PETROPOLIS, MEDIANTE FORNECIMENTO DE MATERIAIS, MÃO DE OBRA, EQUIPAMENTOS E DEMAIS FERRAMENTAS NECESSÁRIAS		
10.05/2019		
ONERADO		

SCO	IP 10.05.0050	Armação secundária vertical, completa, para uma rede de baixa tensão (BT), sem fornecimento da armação e das cintas de fixação. Instalação	QUANT.	UNID.	Custo Unitário R\$	Custo Parcial R\$
			1423,00	unid.	12,22	17.389,06

MEMÓRIA	Quantidade de poste de fibra de 9m x 200daN	1.320,00	unid.
	Quantidade de poste concreto duplo T de 9m x 200 daN	103,000	unid.
	Quantidade total de postes a serem implantados	1.423,00	unid.
	Quantidade de armação secundária por poste	1,00	unid.
Quantidade total de armação a ser instalada		1423,00	unid.

SCO	IP 15.15.0050	Isolador de baixa tensão (BT), tipo carretel, na cor marrom, medindo (72x72)mm. Fornecimento.	QUANT.	UNID.	Custo Unitário R\$	Custo Parcial R\$
			1423,00	unid.	3,34	4.752,82

MEMÓRIA	Quantidade de armação secundária utilizada	1423,00	unid.
	Quantidade de isolador por armação	1,00	unid.
	Quantidade total de armação a ser instalada	1423,00	unid.

PMP	10.25.0150-1	Alça preformada para cabo de alumínio 10mm². Fornecimento	QUANT.	UNID.	Custo Unitário R\$	Custo Parcial R\$
			2846,00	un	3,71	10.558,86

MEMÓRIA	Quantidade de armação secundária	1423,00
	Quantidade de alça por armação secundária	2,00
	total de alça preformada	2846,00

COMPOSIÇÃO DO ITEM DE REFERENCIA						
SCO	IP 10.25.0150	Alça pre-formada de distribuição, de aço recoberto de alumínio, para cabo encapsado, bitola de 25mm ² , segundo desenho A4-164-CP. Fornecimento e Colocação	QUANT.	UNID.	Custo Unitário R\$	Custo Parcial R\$
			1,00	UNID.	3,71	3,71

COMPOSIÇÃO	Item Elementar	Descrição	Unid. de Medida	Quantidade	Custo Unitário R\$	Custo Parcial R\$
	MAT002800	Alça pre-formada de distribuição para condutores de alumínio nu (CA ou CAA) 10AWG	un	1,000000000	5,80	5,80
	MOD000200	Ajudante de montador eletromecânico	h	0,200000000	11,86	2,37
	EVE000050	3% incidente sobre mat. de obra com Encargos Sociais para cobrir despesas de EPI e ferramentas	%	1,000000000	2,37	0,07
VALOR TOTAL DO ITEM					8,24	

COMPOSIÇÃO DO ITEM CRIADO						
COMPOSIÇÃO	Item Elementar	Descrição	Unid. de Medida	Quantidade	Custo Unitário R\$	Custo Parcial R\$
	MAT002800	Alça pre-formada de distribuição para condutores de alumínio nu (CA ou CAA) 10AWG	un	0,000000000	5,80	0,00
	MOD000200	Ajudante de montador eletromecânico	h	0,000000000	11,86	0,00
	EVE000050	3% incidente sobre mat. de obra com Encargos Sociais para cobrir despesas de EPI e ferramentas	%	0,000000000	2,37	0,00
COTAÇÃO					1,000000000	3,71
VALOR TOTAL DA COMPOSIÇÃO					3,71	3,71

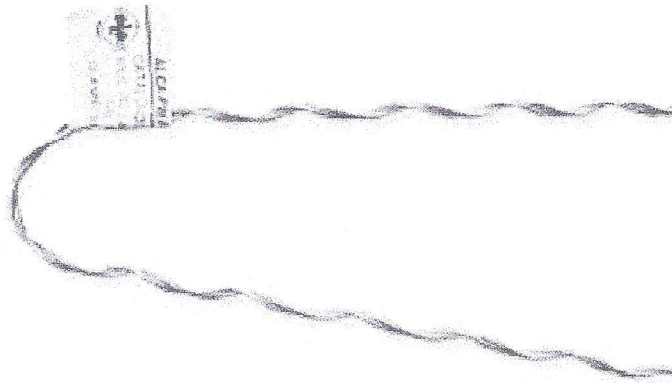
Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROPOLIS SECRETARIA DE SEGURANCA, SERVICOS E ORDEM PUBLICA DEPARTAMENTO DE ILUMINACAO PUBLICA
	CLIENTE LOCAL DIVERSOS LOGRADOUROS
	OBRA / SERVIÇO CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE AMPLIAÇÃO COM EFICIENTIZAÇÃO DO PARQUE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE PETROPOLIS, MEDIANTE FORNECIMENTO DE MATERIAS, MÃO DE OBRA, EQUIPAMENTOS E DENIAS FERRAMENTAS NECESSARIAS

06/06/2019
ONERADO

COTAÇÃO		FORNECEDOR	PREÇO UNITARIO	QUANT.	UNID.	Custo Unitário R\$	Custo Parcial R\$
SINAPI	441	LOJAMATEL	R\$ 4,90	24838,00	un	6,07	150.766,66
		MERCADOLIVRE	R\$ 4,90				
		LOJAELETRICA	R\$ 1,33				
		PREÇO MEDIO	R\$ 3,71				
PARAFUSO M16 EM AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 150 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA							
MEMÓRIA							
		Quantidade de braço para luminária a serem instalado	12419,00				
		Quantidade de parafuso por braço de luminária	2,00				
		Quantidade total de parafusos previsto	24838,00				
SINAPI	431	PARAFUSO M16 EM AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 200 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA	QUANT.	QUANT.	UNID.	Custo Unitário R\$	Custo Parcial R\$
			24838,00	24838,00	un	7,33	182.062,54
MEMÓRIA							
		Quantidade de braço para luminária a serem instalado	12419,00				
		Quantidade de parafuso por braço de luminária	2,00				
		Quantidade total de parafusos previsto	24838,00				
SINAPI	432	PARAFUSO M16 EM AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 250 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA	QUANT.	QUANT.	UNID.	Custo Unitário R\$	Custo Parcial R\$
			24838,00	24838,00	un	8,08	200.691,04
MEMÓRIA							
		Quantidade de braço para luminária a serem instalado	12419,00				
		Quantidade de parafuso por braço de luminária	2,00				
		Quantidade total de parafusos previsto	24838,00				
SINAPI	4337	PORCA ZINCADA, QUADRADA, DIAMETRO 5/8"	QUANT.	QUANT.	UNID.	Custo Unitário R\$	Custo Parcial R\$
			24838,00	24838,00	un	1,77	43.963,26
MEMÓRIA							
		Quantidade de parafusos previsto	24838,00				
		Quantidade de porca por parafuso	1,00				
		Quantidade total de parafusos previsto	24838,00				
SINAPI	379	ARRUELA QUADRADA EM AÇO GALVANIZADO, DIMENSAO = 38 MM, ESPESSURA = 3MM, DIAMETRO DO FURO= 18 MM	QUANT.	QUANT.	UNID.	Custo Unitário R\$	Custo Parcial R\$
			49676,00	49676,00	un	0,73	36.263,48
MEMÓRIA							
		Quantidade de parafusos previsto	24838,00				
		Quantidade de arruela por parafuso	2,00				
		Quantidade total de parafusos previsto	49676,00				

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1



Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

Alça Preformada de Distribuição p/ Condutor/Fio de Aço

R\$ **4,90**

ou 1x de R\$ 4,91
em todos os cartões

Detalhes

A Alça Pré-formada para Cabo de Aço (APE) destina-se à ancoragem de cabos de aço galvanizado. Dependendo do caso deve ser usada juntamente com guarda-cabo ou manilha sapatilha. É fabricada a partir de fios de aço galvanizado e recebe na parte interna um material abrasivo para melhorar o agarramento sobre o cabo.

Tem a vantagem da economia, além de aderir, sem danificar a camada protetora do cabo.

Conteúdo da Embalagem

- 1 Alça Preformada de Distribuição

Especificações Técnicas

Compre pelo
WhatsApp!

- Alça Preformada de Distribuição para Condutor(Fio) de Aço
- Código: AD 2277
- Diâmetro para Aplicação(mm/in.): Entre 2,70mm(.106") e 2,79mm(.109")
- Condutor(mm): Fio de Aço 2,77mm
- Aplicada sobre o cabo manualmente, sem uso de qualquer ferramenta
- Tração de 100% da carga de ruptura do cabo.

11 3223-9065

TIM 11 98211-2237

TIM 11 98783-0559

whatsapp 11 98211-2237

sac@lojamatel.com.br

© Lojamatel Todos os direitos reservados.

Razão Social: Parpulov Eletroeletrônicos Ltda ME

CNPJ: 57.644.825/0001-66

I.E: 111.834.497.110

Endereço: Rua dos Andradas, 127

Santa Efigênia - São Paulo - SP - CEP: 01208-001

Atendimento: Segunda à Quinta-Feira das 8:00 às 18:00 horas
Sexta-Feira das 8:00 às 17:00 horas


Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

x

Compre pelo
WhatsApp!

Recupere itens de X Algo diferente com X

www.lojaeletrica.com.br



Tem vídeo a mais? Quer saber o preço? Clique aqui

Meu Cadastro

Meus Pedidos

Meu Contribuinte

Entrega a Empresa | Fale Conosco

Buscas: Digite aqui o que você procura

Todo o site

OK

Vája todos os Departamentos

Peças e Componentes Industriais

Condições

Atividades, Projetos, Identificação e Linhas

Banho e Aquecimento

Carros

Cursos

Departamentos: CONDIÇÕES / ACESSÓRIOS PARA FIOS E CABOS

ALÇA PREFORMADA PARA CABO ALUMÍNIO 10MM DN4,1/3,99 228973 SG-4400

Por **RS 1,33** à vista
ou **RS 1,63** em 1x de **RS 1,33** quin

COMPRAR

COMPRA SEGURA

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1


Faça sua Avaliação

INDIQUE A UM AMIGO

X

ORÇAMENTO ON-LINE Etiqueta de Patrimônio

Dados do Produto

Material	Alumínio	Preço Unitário	R\$ 7.500,00	
Numeração	Sequencial	Preço Total	R\$ 75.245,00	
Quantidade	10.045 etiquetas	Prazo de Entrega	15 dias úteis	
Tamanho	5,7 X 30,0 cm	Prazo de Pagamento	26 dias	
Modelos	Modelo único			
Acesso	Sim			
Cor do Fundo	Outra cor			
Cores de impressão	1 cor			

Preço e Condições de Pagamento:

VOLTAR

Agilize o seu pedido, clique agora no botão comprar!

COMPRAR

Tec Barros, né mais de 19 anos no mercado — (11) 3686-2039 —

atendimento@tecbarros.com.br

Esse orçamento foi enviado ao seu e-mail. Agilize seu pedido e clique no botão comprar!

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

Q Buscar produtos, marcas e muito mais...

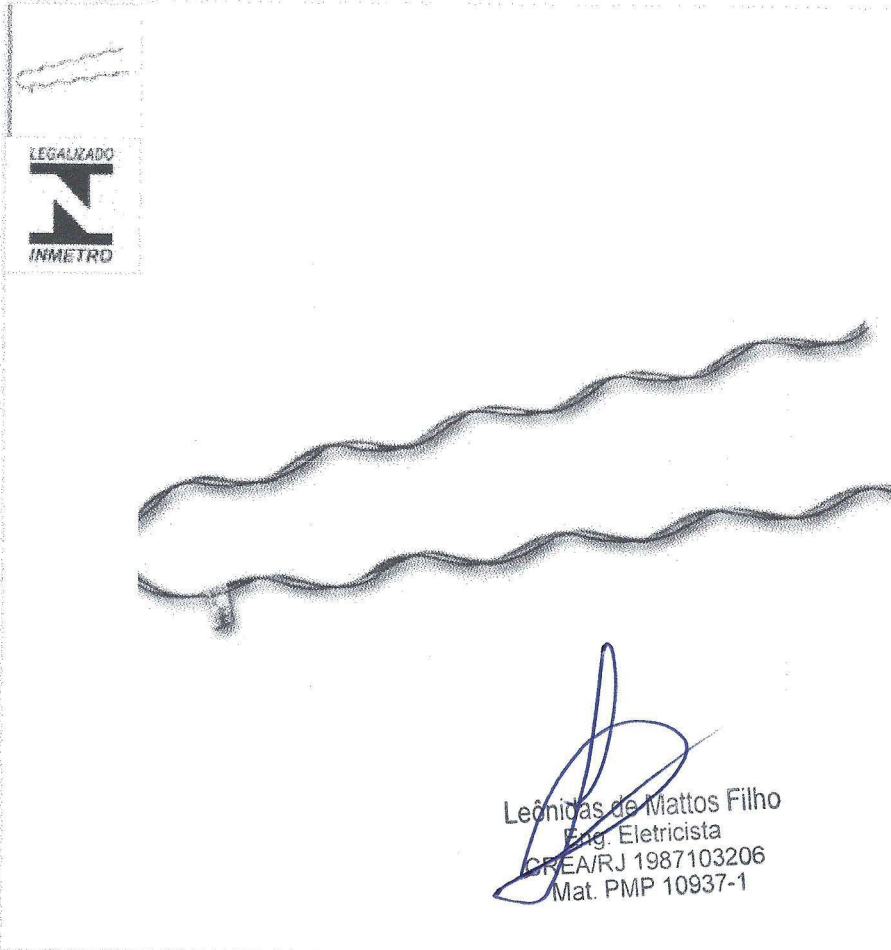


Enviar para LEONIDAS Rua Doutor Thouzet 600

Você também pode gostar: torneira - manta asfáltica - kit energia solar - portao garagem - pressurizador agua

Voltar à lista Ferramentas e Construção > Energia Elétrica > Fios > Cabos

Compartilhar Vender um igual



Novo - 1 vendido

Alça Pre Formada Cabo 10mm Com 10 Unidades



R\$ 59

10x R\$ 5⁹⁰ sem juros
Com seu ELO terminado em 3485
Mais informações

Frete R\$ 21⁹⁰ R\$ 20⁹⁰
Chegará entre os dias 23 e 27 de dezembro
Benefício Mercado Pontos
Ver mais opções

Devolução grátis
Você tem 30 dias a partir do recebimento
Saiba mais

Último disponível

Comprar agora

Adicionar ao carrinho

Compre com boleto parcelado, selecionando o Mercado Crédito como meio de pagamento.

Mais anúncios do vendedor

REI DOS CABOS

R\$ 215

12x R\$ 17⁹⁰ sem juros
Frete grátis

Fio Cabo De Alumínio Multiplex Duplex 2 X 10mm

R\$ 582

12x R\$ 48⁹⁰ sem juros
Frete grátis

Cabo Alumínio Duplex 10mm 10 Milímetros Com

Ver mais anúncios do vendedor

Compra Garantida, receba o

ITEM 28 - CÓDIGO IP 50.05.0999-1

REDAÇÃO ATUAL:

Luminária Pública com tecnologia em LED de 30/50/54W (para substituição de luminárias VS70 e VM80), dimerizável, com tomada para relé, com regulagem de inclinação de -5°, 0°,5° e 10°, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro de ate 60,30 mm, com protetor de surto de tensão incorporado, sistema de nivelamento para instalação da luminária, lentes reguláveis, fluxo luminoso >5853 lm, eficiência luminosa de >110 lm/w, temperatura da cor >5000°K, IRC >70 , Eficiência do driver > 90%, Tensão de alimentação de 90Vac à 305Vac, índice de proteção IP65 e IK 08 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >0,95, temperatura de trabalho variando de -30°C à 50°C, vida útil >50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio. Fornecimento

NOVA REDAÇÃO:

Luminária Pública com tecnologia em LED de 30 à 50W (para substituição de luminárias VS70 / VM80 / VM125), dimerizável, com tomada para relé, com regulagem de inclinação entre -15° à +15° na vertical , fixação em topo de poste ou braço com diâmetro variando de 33 mm à 60,30 mm, com protetor de surto de tensão incorporado de 10kV / 5kA ou superior, fluxo luminoso >3300 lm, eficiência luminosa de >110 lm/w, temperatura da cor >5000°K, IRC >70 , Eficiência do driver > 90%, Tensão de alimentação 90 à 305 Vac, índice de proteção IP65 e IK 08 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >0,92, temperatura de trabalho variando de -5°C à +50°C, vida útil >50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio

COTAÇÃO:

EMPRESA 01: REPUME

EMPRESA 02: TECNOLAMP

EMPRESA 03: UNICOBA/LEDSTAR

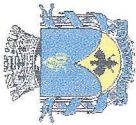
EMPRESA 04: BRIGHTLUX

EMPRESA 05: TEGNOWATT

EMPRESA 06: PHILIPS / SIGNIFY



Leonidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

	CLIENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETRÓPOLIS SECRETARIA DE SEGURANÇA, SERVIÇOS E ORDEM PÚBLICA DEPARTAMENTO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA
	LOCAL	DIVERSOS LOGRADOUROS
	OBRA / SERVIÇO	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE AMPLIAÇÃO COM EFICIENTIZAÇÃO DO PARQUE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE PETRÓPOLIS, MEDIANTE FORNECIMENTO DE MATERIAIS, MÃO DE OBRA, EQUIPAMENTOS E DEMAIS FERRAMENTAS NECESSÁRIAS

10/05/2019
ONERADO

	QUANT.	UNID.	Custo Unitário R\$	Custo Parcial R\$
PMP IP 50.05.0999-1	6847,00	unid.	714,75	4.893.904,66

MEMÓRIA	Quantidade prevista em projeto, substituindo Vapor de Sódio de 70W	1975,00	unid.
	Quantidade de luminárias existente com lâmpada de mercúrio de 80W no parque de iluminação pública	735,00	unid.
	Quantidade de luminárias existente com lâmpada de mercúrio de 125W no parque de iluminação pública	179,00	unid.
	Quantidade de luminárias existente com lâmpada de vapor de sódio de 70W no parque de iluminação pública	18676,00	unid.
	Quantidade de luminárias VS70 / VM80 / VM125 a serem eficientizadas	19490,00	unid.
	Porcentual prevista de substituição (eficientização)	25,00%	%
	Quantidade de luminária prevista para eficientização	4872	unid.
	Total de luminárias a serem instaladas e substituídas	6847,00	unid.

FORNECEDOR	PREÇO UNITÁRIO
REPUME	R\$ 587,00
TECNOLÂMP	R\$ 1.200,00
UNICOBA / LEDSTAR	R\$ 558,10
BRIGHTLUX	R\$ 445,60
TECNOWATT	R\$ 778,05
PHILIPS / SIGNIFY	R\$ 719,76
MÉDIA ARITMÉTICA SIMPLES ENTRE AS COTAÇÕES REALIZADAS	
	R\$ 714,75


Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

Rio de Janeiro, 05 de julho de 2019.

PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROPOLIS
Petrópolis - Rio de Janeiro - RJ

Ref.: LED

At: **Leônidas de Mattos Filho - e.mail: leonidas.dilp@yahoo.com**

Prezados Senhores,

Atendendo solicitação de V.Sas. Estamos apresentando abaixo preços e demais condições comerciais para fornecimento dos seguintes materiais.

Item	Quant.	Descrição	Valor Unit.	Valor Total
01	34	Luminária LED modelo DI-2900/053 – potência 53W	587,00	19.958,00
02	32	Luminária LED modelo DI-2900/053 – potência 53W	587,00	18.784,00
03	109	Luminária LED modelo DI-3000/104 – potência 104W	880,00	95.920,00
04	216	Luminária LED modelo DI-3000/180 – potência 180W	1.217,00	262.872,00
Valor total da Proposta.....			R\$ 397.534,00	

OBSERVAÇÕES:

- ▶ **FOLDER TÉCNICO ANEXO**
- ▶ **NOSSAS LUMINÁRIAS ENCONTRAM-SE HOMOLOGADAS NA RIOLUZ**
- ▶ **NOSSAS LUMINÁRIAS ENCONTRAM-SE CERTIFICADAS PELA PORTARIA 20 INMETRO**
- ▶ **A LINHA AMARELA (LAMSA) OPTOU PELA REPUME (LED) NA TROCA DE TODAS AS LUMINÁRIAS DA VIA**

Condições Comerciais:

Validade da Proposta: 15 Dias
 Condição de Preço: Real
 Condição de Frete: FOB/SP
 Pagamento: 30 D.D. L
 Impostos: Inclusos
 Procedência: Mercado Nacional
 Marca/fabricação: Repume
 Prazo de Entrega: A Combinar


Leônidas de Mattos Filho
 Eng. Eletricista
 CREA/RJ 1987103206
 Mat. PMP 10937-1

Ronald Riguetti
 ACR Assessoria e Representação Ltda.
 Tel.: (21) 9 9974-7445
 E-mail: acr@acr-rj.com.br



São Paulo, 04 julho de 2019.

Prefeitura Municipal de Petrópolis / Departamento de Iluminação Pública,

Ma Fracal, 1.0937-1

A/C.: Leônidas de Mattos Filho (Eng. Eletricista) / Gestor de Contrato de IP

Cred. Nº: 1987103206

Te.: (24) 2233-8166 / (24) 918623-5050

CBS: Empresa líder para esta linha de iluminação.

Item	Quantidade	Descrição	Valor Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Total (R\$)
1	UNID.	34 Luminária Pública com tecnologia em LED Faixa de potência variando de 30 até 50W (para substituição de luminárias V370 e V180), dimensável, com tomada para relé, com regulagem de inclinação de -5º, 0º, 5º e 10º, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro de até 60,30 mm, com protetor de surto de tensão incorporado, sistema de nivelamento para instalação da luminária, lentes reguláveis, fluxo luminoso >=5683 lm, eficiência luminosa de >=110 lm/W, temperatura da cor >=5000K, IRC >=70, Eficiência do driver >= 98%, Tensão de alimentação de 20Vdc à 30Vdc, índice de proteção IP65 e II, 08 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >= 0,95, temperatura de trabalho variando de -30ºC à 50ºC, vida útil >=50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio.	R\$ 1.200,00	R\$ -	R\$ -	R\$ 1.200,00	R\$ 40.800,00
2	UNID.	32 Luminária Pública com tecnologia em LED Faixa de potência variando de 85 até 105 W (para substituição de luminárias V370 e V180), dimensável, com tomada para relé, com regulagem de inclinação de -5º, 0º, 5º e 10º, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro de até 60,30 mm, com protetor de surto de tensão incorporado, sistema de nivelamento para instalação da luminária, lentes reguláveis, fluxo luminoso >=5683 lm, eficiência luminosa de >=110 lm/W, temperatura da cor >=5000K, IRC >=70, Eficiência do driver >= 98%, Tensão de alimentação de 20Vdc à 30Vdc, índice de proteção IP65 e II, 08 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >= 0,95, temperatura de trabalho variando de -30ºC à 50ºC, vida útil >=50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio.	R\$ 1.380,00	R\$ -	R\$ -	R\$ 1.380,00	R\$ 44.160,00
3	UNID.	108 Luminária Pública com tecnologia em LED Faixa de potência variando de 87 até 120W (para substituição de luminárias V370 e V180), dimensável, com tomada para relé, com regulagem de inclinação de -5º, 0º, 5º e 10º, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro de até 60,30 mm, com protetor de surto de tensão incorporado, sistema de nivelamento para instalação da luminária, lentes reguláveis, fluxo luminoso >=4975 lm, eficiência luminosa de >=110 lm/W, temperatura da cor >=5000K, IRC >=70, Eficiência do driver >= 98%, Tensão de alimentação de 20Vdc à 30Vdc, índice de proteção IP65 e II, 08 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >= 0,95, temperatura de trabalho variando de -30ºC à 50ºC, vida útil >=50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio.	R\$ 1.424,00	R\$ -	R\$ -	R\$ 1.424,00	R\$ 154.889,00
4	UNID.	216 Luminária Pública com tecnologia em LED Faixa de potência variando de 121 até 190W (para substituição de luminárias V370 e V180), dimensável, com tomada para relé, com regulagem de inclinação de -5º, 0º, 5º e 10º, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro de até 60,30 mm, com protetor de surto de tensão incorporado, sistema de nivelamento para instalação da luminária, lentes reguláveis, fluxo luminoso >=3923 lm, eficiência luminosa de >=110 lm/W, temperatura da cor >=5000K, IRC >=70, Eficiência do driver >= 99%, Tensão de alimentação de 20Vdc à 30Vdc, índice de proteção IP65 e II, 08 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >= 0,95, temperatura de trabalho variando de -30ºC à 50ºC, vida útil >=50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio.	R\$ 1.600,00	R\$ -	R\$ -	R\$ 1.600,00	R\$ 346.800,00
Valor Total dos materiais:							R\$ 895.649,00

Valor Total R\$ 895.649,00 (Oitocentos e oitenta e cinco mil, quatrocentos e quarenta e nove reais)

Condição de pagamento:

Prazo de Entrega: 10 dias

Forma de Pagamento:

Validade de proposta: 60 (sessenta) dias ou até o término do estoque. * proposta válida somente por este coquepo *

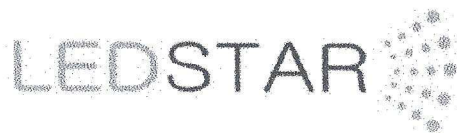


Paulo Satriani
Eng. Eletricista
C.R.E. 11.188/0-0
R. João de Deus, 100
Jardim Botânico, Petrópolis - RJ



Tecnolamp do Brasil
Eng. Eletricista
C.R.E. 11.188/0-0
R. João de Deus, 100
Jardim Botânico, Petrópolis - RJ

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
OREA/RJ 1987103206
Mat. FMP 10937-1



AV. Eusébio Matoso, 1375, Pinheiros, São Paulo/SP, CEP: 05423-180, Company Plaza

São Paulo, 08 de julho de 2019.

A/C: Leonidas
INSTITUIÇÃO: Petrópolis
CNPJ:
CONTATO:


ORÇAMENTO TÉCNICO - PRODUTOS TECNOLOGIA LED

Número Orçamento: Petrópolis-RJ 01/2019

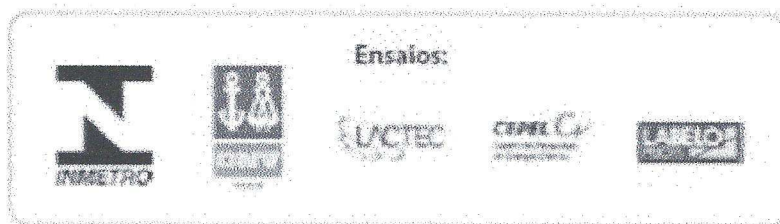
A Unicoba sente-se honrada pela oportunidade de apresentar-lhes a proposta de fornecimento de produtos de iluminação utilizando tecnologia LED.

No escopo geral da proposta, a Unicoba, detentora dos direitos de produção dos referidos produtos, os fabricará em sua Unidade Industrial em Extrema, Estado de Minas Gerais.



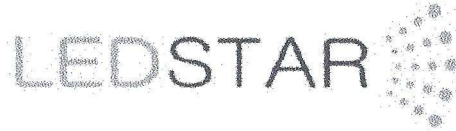
- 5 Anos de Garantia (Contratual)
- Fabricação no Brasil 
- Soluções Completas de Ponta-a-Ponta: desde a Consultoria Comercial e Técnica a Serviços de Instalação e Descarte
- Presença Regional em todo Território Brasileiro
- Líder em Base Instalada em Redes de Postos de Combustíveis
- Líder em Fornecimento para Indústrias
- Líder em Iluminação Pública no Brasil


Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. FMP 10937-1



AV. Eusébio Matoso, 1375, Pinheiros, São Paulo/SP, CEP: 05423-180, Company Plaza

www.unicoba.com.br
www.ledstar.com.br



AV. Eusébio Matoso, 1375, Pinheiros, São Paulo/SP, CEP: 05423-180, Company Plaza

ORÇAMENTO:

LEDSTAR Uma marca do Grupo UNICOBA			ORÇAMENTO COMERCIAL									
Código do Cliente:			Quantidade total			Total Preço c/ IPI		Total Preço c/ Dif. Al.				
Cliente:	Petropolis-RJ		CNPJ:			393	R\$ 316.662,77		R\$ 349.054,14			
Tipo:	Cons. NÃO Contrib. de ICMS - Prest. de Serviço		Destino:			Rio de Janeiro						
Forma de Pagamento:	28 dias		Frete:			CIF		Filial de Faturamento:	06	Representante:		
#	Código	Descrição	ICMS	PIS/COFINS	IPI	Unit. Preço c/ IPI	Unit. Preço c/ Dif. Al.	Quantidade	Preço c/ IPI	Preço c/ Dif. Al.		
1	061D04607302	LUM LED FX SL 040/750 T2M 1 090-305V7302	12%	9,25%	15%	R\$ 506,31	R\$ 558,10	34	R\$ 17.214,64	R\$ 18.975,53		
2	061D05607302	LUM LED FX SL 050/750 T2M 1 090-305V7302	12%	9,25%	15%	R\$ 584,98	R\$ 644,82	34	R\$ 19.889,47	R\$ 21.923,96		
3	061D08607301	LUM LED FX SL 080/750 T2M F 090-305V7301	12%	9,25%	15%	R\$ 704,40	R\$ 776,45	109	R\$ 76.779,26	R\$ 84.633,00		
4	061D15607302	LUM LED FX SL 150/750 T2M 1 090-305V7302	12%	9,25%	15%	R\$ 938,79	R\$ 1.034,82	216	R\$ 202.779,40	R\$ 223.521,66		

CONDIÇÕES GERAIS:

1. Frete: CIF;
2. Prazo de entrega: A combinar.
4. Garantia: 5 anos;
5. Validade da proposta: 28/07/19.

Att.



www.ledstar.com.br

Alexandre Piva Destro | Executivo de Contas

T. +55 011 5078 5394

M. +55 011 97256 6140

Av. Eusébio Matoso, 1375 - 11º andar

05423-180 - Pinheiros - São Paulo - SP

Leônidas de Mattos Filho

Eng. Eletricista

CREA/RJ 1987103206

Mat. PMP 10937-1

AV. Eusébio Matoso, 1375, Pinheiros, São Paulo/SP, CEP: 05423-180, Company Plaza

www.unicoba.com.br

www.ledstar.com.br



ADVANCED LIGHTING

N.º ORÇAMENTO DE VENDA:

109

Data: 09/07/2019

Status Pedido: ORÇAMENTO -

Vendedor: GILSON

DIEGO CAMPOS

BRIGHTLUX - ADVANCED LIGHTING

BRIGHTLED ILUMINAÇÃO EIRELI EPP

23.829.788/0001-49

RUA ANTONIO JASPER, 732, QD.14 LT12.

PORTO GRANDE

Araquari

(41) 3385-9352

Cód. Cliente: 6085

Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROPOLIS

CNPJ/CPF: 29.138.344/0001-43

Insc. Est.:

Endereço: Avenida Koeller

Bairro: Centro

CEP: 25685060

E-mail: leonidas.dilp@yahoo.com

3- CONS. P. F/P.J ISENTO

Nº: 260

Petrópolis / RJ

Fone: (24) 2233-8166

Nº	CÓDIGO	NOME PRODUTO	HCM	QTDE	(a)			(b)			(c)		
					VL. UNIT.	VL. TOTAL	DESC. (%)	DESC. (R\$)	IPÍ (%)	IPÍ (R\$)	ICMS (%)	ICMS (R\$)	S.T/DIF
1	URBJET-0505	IIMGR-RBURBJET 50W/5000K/IIM/CINZA COM BASE	94054010	6.705	445,6000	2.987.748,00	0,00	0,00	15,00	448.162,20	4,00	137.436,41	0,00
2	URBJET-0705	IIMGR-RBURBJET 70W/5000K/IIM/CINZA COM BASE	94054010	2.234	477,6000	1.066.958,40	0,00	0,00	15,00	160.043,76	4,00	49.080,09	0,00
3	URBJET-0805	IIMGR-RBURBJET 80W/5000K/IIM/CINZA COM BASE	94054010	5.044	481,2000	2.427.172,80	0,00	0,00	15,00	364.075,92	4,00	111.649,95	0,00
4	URBJET-1805	IIMGR-RBURBJET 180W/5000K/IIM/CINZA COM BASE	94054010	1.247	823,9500	1.027.465,65	0,00	0,00	15,00	154.119,85	4,00	47.263,42	0,00

Condições Comerciais:

FORMA DE PAGAMENTO: À Vista ou a prazo (análise de crédito - enviar documentação);
 VALOR MÍNIMO DE COMPRA: R\$500,00 (quinhentos reais);
 VALIDADE DA PROPOSTA: 15dias, após esse prazo a proposta será reavaliada;
 PRAZO DE ENTREGA: à combinar / verificar com a indústria;
 INSTALAÇÃO: por conta do cliente;
 GARANTIA: os produtos possuem garantia individual discriminada em N.F
 (consultar TERMO DE GARANTIA);
 FRETE: Curitiba e região metropolitana(CIE), outras regiões(FOB);

Informações Fiscais:

(*1)-o cliente fica responsável pelo pagamento do ICMS por SUBSTITUIÇÃO TRIBUTÁRIA e DIFERENCIAL DE ALÍQUOTAS, conforme protocolo.498/09 - 84/11 - 17/85
 (c)-o VALOR TOTAL S.T/DIF. será cobrada no vencimento da primeira parcela da condição comercial combinada.

Resultados:

(a)	VALOR TOTAL DOS PRODUTOS(R\$):	(+)	7.509.344,85
(b)	DESCONTO TOTAL(R\$):	(-)	0,00
(c)	VALOR TOTAL IPI(R\$):	(+)	1.126.401,73
(e)	VALOR TOTAL S.T/DIF.(R\$):	(+)	0,00
VALOR TOTAL DA NOTA (R\$):			8.635.746,58
VL TOTAL NF=(a)+(b)+(c)			

Observações:

FORMA DE PAGTO: A COMBINAR
 FRETE FOB (INDICAR TRANSPORTADORA)
 Nº DA ORDEM DE COMPRA:
 RESPONSABILIDADE PELA COMPRA: LEÓNIDAS PARTICULARES DA VENDA:
 PRAZO PARA ENVIO DAS MERCADORIAS:
 URBJET 70W, 80W e 180W TEMPERATURA 5000K, AINDA NÃO HOMOLOGADA NO INMETRO E SEM PREVISÃO DE CHEGADA

Leônidas de Mattos Filho
 Eng. Eletricista
 CREA/RJ 1987103206
 Mat. PMP 10937-1

Brightlux

TECNOWATT
ILUMINAÇÃO

TECNOWATT ILUMINAÇÃO
17.295.205/0001-44

Proposta Comercial nº

002053

Data proposta 08/07/2019

FÁBRICA: AV. Trajano de Araújo Viana, 1.228 - Contagem/MG - CEP: 32.010.090 - Fone: (31) 3359-8200

ESCRITÓRIO São Paulo - Rua Paes Leme, 215 - 8º andar - Sales 817/816/819 - Pinheiros - CEP 05424-150 - Ed. Thera Faria Lima
Tel.: (11) 3437-8100 - vendas@tecnowatt.com.br

Dados do Cliente

Empresa: Prefeitura Municipal de Petrópolis
A/C: Leônidas de Mattos Filho
Depto: 0

Cidade: 0 RJ
Telefone: (24)2233-8166 / (24)98823-5050
email: leonidas.dilp@yahoo.com

Descrição da Proposta

Item	Familia Produto	Codigo Produto	Especificação do Produto	Qtde	Classif. Fiscal	Valor Unit. R\$	% IPI a incluir	Valor Total por item c/ IPI (R\$)
1	DIVERSOS	TW4001705	PARNIPB RSA DL 80W105IABRS1N C1BK9005	99	9405.40.10	R\$ 1.421,71	15%	R\$ 161.662,08
2	DIVERSOS	252-200010016	MERSYFGTFRSA_DL_86W600IABRS1N C1SYDECO	99	9405.40.10	R\$ 1.639,52	15%	R\$ 185.976,32
3	DIVERSOS	TW4001013	STRMGFGTFRGIN_DL_35W450IA2231N C1SS	6	9405.40.10	R\$ 2.188,59	15%	R\$ 15.101,90
4	DIVERSOS	TW4001230	STRMGFGTFRGINRGB_21W350IA2231N C1SS	6	9405.40.10	R\$ 3.250,58	15%	R\$ 22.428,99
5	DIVERSOS	TW4300063	CONTROLADOR DMX SLESA-U9 ENTRY LEVEL USB	1	9405.40.10	R\$ 5.169,18	15%	R\$ 5.944,56
6	DIVERSOS	TW2110297	CABO C/CONEC XLR P/CONTROL DMX SLESA-U9	1	9405.40.10	R\$ 104,22	15%	R\$ 119,85
7	DIVERSOS	TW4001802MS	ESASAGGTFRFB_DL_54W105IABRS1-10C1MUN6.5	34	9405.40.10	R\$ 778,05	15%	R\$ 30.421,85
8	DIVERSOS	TW4001800MS	ESASAGGTFRFB_DL_80W105IABRS1-10C1MUN6.5	32	9405.40.10	R\$ 823,61	15%	R\$ 30.308,85
9	DIVERSOS	TW4001541MS	ESASAGGTFRFB_DL115W150IABRS1-10C1MUN6.5	109	9405.40.10	R\$ 890,86	15%	R\$ 111.669,50
10	DIVERSOS	TW4001787MS	NAT SXGGTFRFB_DL180W120IABRS1-10C1MUN6.5	216	9405.40.10	R\$ 1.240,32	15%	R\$ 308.096,44
11	DIVERSOS	TW4001889	TAUSAGPTLRRT_DL_50W700IEBRS1-10C1MUN6.5	1	9405.40.10	R\$ 469,78	15%	R\$ 540,24
Valor Total com IPI (R\$):								R\$ 872.469,97

Condições Gerais de Fornecimento:

1) ICMS: 20% Includo no Valor Unitário/Total
2) IPI: A incluir nos valores unitários e induso no valor total da proposta conforme aliquota acima
3) Frete: CIF-SP
4) Prazo Pagamento: 30DD
5) Entrega: A COMBINAR

6) Validade da Proposta: 10 Dias
7) Garantia do Produto: 5 anos
8) Embalagem: Includa. (NÃO Paletizado)
9) ST: NT
10) SUFRAMA: NT

Nota:
FATURAMENTO COM APROVAÇÃO DE CADASTRO.

Departamento de Vendas Tecnowatt:

Remetente: Fabiana Galpo
Área: Depto de Vendas Ass: _____
Fone: 031-33598240
Home: galpo@tecnowatt.com.br 0

Repres:TW: TECNOWATT
Contato:
Tel: 31 3359-8200

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1



signify

PROPOSTA

Prefeitura de Petropolis / Rio de Janeiro / IP



Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

signify.com

Our global brands are
PHILIPS **interact**



SIGNIFY ILUMINAÇÃO BRASIL LTDA.
Rua Werner Von Siemens, 111 – Prédio 11 – Torre A
Conjunto 21 - 2º andar Lapa de Baixo
São Paulo/SP – CEP 05069-010

Offer Prefeitura de Petropolis / Rio de Janeiro / IP
Ref. 0025122770

Prezado(s) Senhor(es),

Em atenção à solicitação de V.Sa., a seguir indicamos nossa proposta técnica comercial.

A Signify lançou em 16 de Maio de 2018 o seu novo nome, na sequência da alteração dos estatutos da empresa que alteram o nome da empresa de PHILIPS LIGHTING N.V. para SIGNIFY LIGHTING N.V.

A Signify vai continuar a utilizar a marca Philips para os seus produtos, a marca de iluminação de maior confiança a nível mundial, sob o acordo de licenciamento já existente com a Royal Philips.

Fundada inicialmente com o nome Philips, em Eindhoven, na Holanda, a Signify tem liderado a indústria de iluminação com inovações que servem tanto ao mercado profissional quanto ao de consumo por mais de 127 anos.

A Signify é líder mundial em iluminação para profissionais, para consumo e iluminação para a Internet das Coisas. Os nossos produtos Philips, os sistemas de iluminação conectados Interact e os serviços habilitados por dados fornecem valor para os negócios e transformam a vida nas casas, edifícios e espaços públicos.

Com vendas de 7.000 milhões de euros em 2017 e cerca de 32.000 colaboradores em mais de 70 países, nós desenvolvemos o extraordinário potencial da luz para tornar as vidas mais brilhantes e o mundo melhor.

Atenciosamente,

Signify Iluminação Brasil Ltda.

Data 05.07.2019

Sua Cotação Prefeitura de Petropolis / Rio de Janeiro / IP

No. Da Cotação 0025122770

No. Da Oportunidade 0400312784

Quote ID 39Q6C

Moeda: BRL

Preparado Por

Murilo Pedrosa

E-Mail:

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

Data: 05.07.2019
Moeda: BRL
No. Da Cotação: 0025122770
Quote ID: 39Q6C

No. Da Oportunidade: 0400312784
Preparado Por: Murilo Pedrosa

Sua Cotação: Prefeitura de Petropolis / Rio de Janeiro / IP

Esta cotação é válida até: 19.08.2019

ATENÇÃO:						
POR FAVOR INSERIR EM TODAS AS ORDENS DE COMPRA O NÚMERO DA COTAÇÃO PARA ASSEGURAR O FATURAMENTO CORRETO DO PEDIDO						
Linha	Quant	Descrição do Produto	Amount	ICMS %	IPI %	Preço Total
10	34 PC	BRP220 LED65-5S/CW 60W DME NEMA7P 12NC: 919306031175 Tiempo de entrega Estimado: 19 Semana(s) http://www.lighting.philips.com/main/search?c=Desc:BRP220%20LED65-5S%2FCW%2060W%20DME%20NEMA7P	719,76	20,0	15,0	24.471,95
20	32 PC	BRP220 LED65-5S/CW 60W DME NEMA7P 12NC: 919306031175 Tiempo de entrega Estimado: 19 Semana(s) http://www.lighting.philips.com/main/search?c=Desc:BRP220%20LED65-5S%2FCW%2060W%20DME%20NEMA7P	719,76	20,0	15,0	23.032,42
30	109 PC	BRP371 A LED105-5S/CW 90W DME NEMA7P 12NC: 919306031184 Tiempo de entrega Estimado: 19 Semana(s) http://www.lighting.philips.com/main/search?c=Desc:BRP371%20A%20LED105-5S%2FCW%2090W%20DME%20NEMA7P	865,99	20,0	15,0	94.393,38
40	206 PC	BRP371 A LED203-5S2/CW 180W DME NEMA7P 12NC: 919306031314 Tiempo de entrega Estimado: 13 Semana(s) http://www.lighting.philips.com/main/search?c=Desc:BRP371%20A%20LED203-5S2%2FCW%20180W%20DME%20NEMA7P	1.137,28	20,0	15,0	234.280,07

Valor Total da Proposta
Forma de Pagamento
Tipo de Entrega

376.177,82
Within 28D after date inv
Costs, insurance & freight

Observações:

- ¹ Lead time de produtos com códigos especiais estão sob análise.
- ² Prazo estimado de produto disponível em estoque é calculado considerando dias corridos

A presente proposta será válida por 30 (trinta) dias, a contar da data de sua emissão.

Considerações com relação ao Imposto:

Os impostos considerados nessa proposta não levam em conta regimes tributários especiais. Compõe a referida proposta somente os impostos e alíquotas vigentes em relação aos impostos PIS, Cofins, ICMS e IPI. Caso sua empresa tenha algum benefício ou exceção tributária que não tenha sido considerado na presente proposta, favor nos informar previamente ao aceite para que tais benefícios sejam considerados em nova proposta. Caso divergências de impostos sejam identificadas apenas no momento do faturamento dos produtos, a Signify se reserva ao direito de rever o valor total Bruto (com Impostos) apresentado nesta proposta. A Signify LIGHTING poderá alterar o preço caso haja aumento da carga tributária.

1. OFERTAS, PROPOSTAS OU CONTRATOS:

Estes Termos e Condições de Venda de Produtos e Serviços da SIGNIFY ILUMINAÇÃO LTDA. ("SIGNIFY"), doravante denominados "Termos e Condições Gerais de Venda", cujos termos estão disponíveis no link <https://www.signify.com/en-aa/conditions-of-commercial-sale/br-pt> se aplicam na venda ou fornecimento de todos os Produtos ou Sistemas ("Produtos") e na prestação de todos os serviços (que incluem qualquer software fornecido como serviço) ("Serviços") pela Signify para seus Clientes profissionais ou de negócio e são parte integrante de todas as cotações, propostas e ofertas feitas pela Signify.

Se em razão da presente Proposta venha a ser firmado Instrumento Contratual este deverá conter no mínimo os termos e condições comerciais aqui estabelecidos.

As disposições previstas nos Termos e Condições Gerais de Venda aplicam-se não apenas a essa Proposta, mas também a qualquer outro pedido que dela possa ser originada, sendo certo que deverá prevalecer a qualquer disposição em contrário que possa vir a ser prevista, contida ou incorporada a um documento ou declaração oral elaborada pelo ou para o Cliente.

Quaisquer termos diferentes ou adicionais em qualquer pedido de compra, termos de compra ou outra forma de redação elaborada pelo Cliente serão considerados simples alteração material dos Termos e Condições Gerais de Venda, ficando desde logo expressamente contestados e rejeitados pela SIGNIFY

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

ILUMINAÇÃO LTDA., portanto, não serão vinculantes ou produzirão efeitos legais para os fins a que se destinam a presente Proposta, a menos que de outra forma seja expressamente acordado pela SIGNIFY ILUMINAÇÃO LTDA. por meio de um contrato devidamente assinado. As ofertas e propostas da Signify serão válidas para aceite dentro do período definido na presente Proposta, ou, quando nenhum período for expressamente declarado, dentro de 10 (dez) dias corridos a contar da data da emissão da presente Proposta.

A Signify poderá, a qualquer tempo revogar ou cancelar a presente Proposta, desde que antes do Aceite formal do Cliente.

2. PREÇOS:

Os preços de qualquer oferta, confirmação ou Contrato são em moeda brasileira e poderão sofrer alteração de acordo com a variação cambial do dólar, conforme descrito nos Termos e Condições Gerais de Venda. A Signify adicionará impostos, encargos e tributos em caráter de substituto tributário ao preço das vendas quando for exigida por lei a pagá-los ou cobrá-los, e esses serão pagos pelo Cliente juntamente com o preço.

3. MULTA

Caso o Cliente venha a cancelar ou suspender o Pedido, após ter efetivado o Aceite formal da presente Proposta a Signify poderá, a seu exclusivo critério, aplicar multa equivalente a cem por cento do valor da presente Proposta.

4. PAGAMENTO:

O pagamento dos Produtos será devido dentro de 30 (trinta) dias a contar da data da emissão da fatura, salvo se acordado de outra forma entre a SIGNIFY e o Cliente por escrito. Se as entregas forem feitas em parcelas, cada parcela poderá ser faturada separadamente, devendo ser pagas no seu respectivo vencimento.

Nenhum desconto é concedido para pagamentos antecipados, salvo se acordado por escrito pela Signify.

Caso haja atraso no pagamento, a Signify aplicará multa moratória de 2% (dois por cento) e juros à taxa de 1% (um por cento) ao mês, contados desde a data do vencimento da fatura até o seu pagamento integral.

O pagamento deverá ser realizado exclusivamente em Conta Corrente Bancária de titularidade da Signify Iluminação Brasil LTDA. ou Boleto Bancário em que figure como cedente/beneficiária. A Signify não reconhece e/ou se responsabiliza por pagamentos realizados de forma diversa desta.

(a) A validade da Presente Proposta e efetiva entrega do Produto estará sujeita à aprovação de crédito do Cliente pela Signify, independente do aceite formal da presente Proposta.

(b) A avaliação de crédito é feita por Seguradora credenciada pela Signify, por meio da análise do Balanço Patrimonial, sem qualquer participação direta ou indireta da Signify na aprovação ou negativa de crédito.

(c) Em caráter de exceção e a exclusivo critério da Signify, caso não seja aprovado o Crédito após análise da Seguradora, o Cliente poderá: i) efetuar o pagamento antecipado; ou ii) emitir Carta de Fiança Bancária, sempre no valor integral do Pedido. No caso de qualquer inadimplemento pelo Cliente, seja em razão do pagamento de quaisquer encargos devidos, ou de qualquer outro inerente ao objeto da presente Proposta, a Signify terá de suspender o cumprimento e/ou a entrega dos Produtos no prazo acordado, até que os pagamentos sejam efetuados com juros e correção monetária, nos termos acima definidos. Esse direito será adicional a, e não alternativo a, quaisquer outros direitos e recursos disponíveis de acordo com o Contrato, bem como nos termos da lei.

5. ENTREGA E QUANTIDADES:

(a) Os Produtos serão entregues conforme especificado na Proposta ou acordado posteriormente com o Cliente, por escrito. As datas de entrega comunicadas ou reconhecidas pela Signify poderão ser meramente estimativas. A Signify envidará todos os esforços comercialmente razoáveis para cumprir as datas de entrega comunicadas ou por ela reconhecidas, desde que o Cliente forneça todos os meios necessários e as informações suficientes ao cumprimento da entrega na data acordada.

(b) Caso determinada entrega não ocorra na data acordada, o Cliente entregará à Signify um aviso por escrito no prazo de 24h (vinte e quatro horas). Neste caso, as partes deverão acordar uma nova data de entrega que seja razoável e aceita por ambas as Partes.

(c) A transferência da propriedade dos Produtos dar-se-á mediante o pagamento integral do valor correspondente ao(s) Produto(s), de acordo com a presente Proposta e/ou Pedido de Compra. O risco de perda e/ou danos aos Produtos passará a ser exclusivamente do Cliente a partir do momento em que este receber os Produtos da Signify, em conformidade com os termos definidos na respectiva proposta, ou a depender da forma de entrega contratada.

6. GARANTIAS:

A Signify garante que, de acordo com o uso normal em conformidade com o manual de usuário aplicável, os Produtos possuirão garantia de acordo com o disposto no documento denominado Termos e Condições da Garantia, a ser disponibilizado pela Signify ao Cliente e/ou disponível em seu website, no endereço <http://www.lighting.philips.com.br/suporte/suporte-para-produtos/garantia>.

Nos casos de sistemas e serviços a Signify enviará uma Proposta Técnica a ser assinada em conjunto com a presente Proposta Comercial, com vistas a esclarecer eventuais especificidades aplicáveis.

7. LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE:

A Signify não será responsável por quaisquer lucros cessantes, danos indiretos, incidentes ou punitivos, decorrentes do, ou relacionados ao contrato ou à venda de quaisquer produtos ou serviços pela Signify, ou ao uso dos mesmos, ainda que a Signify tenha sido avisada, ou estiver ciente, da possibilidade desses danos.

A responsabilidade da Signify perante ao Cliente de acordo com qualquer contrato não excederá a 20% (vinte por cento) da venda do Produto ou serviço relacionado.

8. RESCISÃO:



SIGNIFY ILUMINAÇÃO BRASIL LTDA.
Rua Werner Von Siemens, 111 – Prédio 11 – Torre A
Conjunto 21 - 2ª andar Lapa de Baixo
São Paulo/SP – CEP 05069-010

A **Signify** poderá rescindir imediatamente a Proposta, o Contrato ou qualquer parte deste, sem qualquer ônus ou responsabilidade e ainda sem prejuízo de adotar as medidas judiciais cabíveis, quando:

- (a) O Cliente violar ou infringir quaisquer disposições aqui presentes; ou
- (b) Qualquer processo de insolvência, falência, liquidação ou recuperação judicial for instaurado contra o Cliente ou instituído pela Compradora, voluntária ou involuntariamente.

Caso ocorra a Rescisão todos os valores, vencidos ou vincendos, tornar-se-ão imediatamente devidos.

9. ÉTICA E CONFORMIDADE NA SIGNIFY

A **Signify** estabelece em seus Princípios Gerais de Negócios (PGN), diretrizes claras que norteiam o cumprimento das legislações aplicáveis, incluindo-se as leis anticorrupção nacionais e internacionais, assim como com as normas e valores empresariais da **Signify**.

Os PGN são a base para todas as decisões e ações de cada colaborador e parceiro, dentro do contexto de sua função na **Signify**.

Nosso relacionamento com os nossos Clientes é pautado pelo respeito e manutenção do diálogo constante. A **Signify** assim, defende que os PGN sustentam o compromisso da **Signify** com a criação de valor sustentável, integrando prosperidade econômica, qualidade ambiental, igualdade social, transparência, além de apoiar o princípio da livre concorrência.

10. CONCORDÂNCIA

Para que os Produtos aqui especificados possam ser fornecidos, solicitamos o “de acordo” e o retorno deste documento devidamente assinado à **Signify**. O(s) abaixo assinado(s) declara(m) neste ato que possui(m) plenos poderes para representar o Cliente e que todos os itens constantes nesta Proposta foram perfeitamente compreendidos, estando de acordo com as premissas e condições estabelecidas para o fornecimento de Produtos ou prestação dos serviços nela descritos.

A emissão de um Pedido de Compra em relação ao objeto da presente Proposta caracterizará na aceitação formal dos termos aqui dispostos.

De acordo em ____/____/____

Cliente
Razão Social:
CNPJ nº:


Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1



Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987/103206
Mat. PMP 10937-1

ITEM 28 - CÓDIGO IP 50.05.0999-2

REDAÇÃO ATUAL:

Luminaria Pública com tecnologia em LED de 54/86/75W (para substituição de luminárias VS100 e VM125), dimerizável, com tomada para relé, com regulagem de inclinação de -5°, 0°, 5° e 10°, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro de até 60,30 mm, com protetor de surto de tensão incorporado, sistema de nivelamento para instalação da luminária, lentes reguláveis, fluxo luminoso >5853 lm, eficiência luminosa de >110 lm/w, temperatura da cor >5000°K, IRC >70, Eficiência do driver > 90%, Tensão de alimentação de 90Vac à 305Vac, índice de proteção IP65 e IK 08 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >0,95, temperatura de trabalho de variando de -30°C à 50°C, vida útil >50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio. Fornecimento.

NOVA REDAÇÃO:

Luminária Pública com tecnologia em LED de 60 à 75W (para substituição de luminárias VS100), dimerizável, com tomada para relé, com regulagem de inclinação entre -15° à +15° na vertical, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro variando de 33 mm à 60,30 mm, com protetor de surto de tensão incorporado de 10kV / 5kA ou superior, fluxo luminoso >6600 lm, eficiência luminosa de >110 lm/w, temperatura da cor >5000°K, IRC >70, Eficiência do driver > 90%, Tensão de alimentação de 90 à 305 Vac, índice de proteção IP65 e IK 08 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >0,92, temperatura de trabalho variando de -5°C à +50°C, vida útil >50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio. Fornecimento

COTAÇÃO:

EMPRESA 01: REPUME


EMPRESA 02: TECNOLAMP

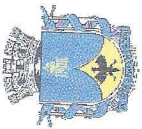
EMPRESA 03: UNICOBA/LEDSTAR

EMPRESA 04: BRIGHTLUX

EMPRESA 05: TECNOWATT

EMPRESA 06: PHILIPS / SIGNIFY


Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1



CLIENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETRÓPOLIS	
	SECRETARIA DE SEGURANÇA, SERVIÇOS E ORDEM PÚBLICA	
LOCAL	DEPARTAMENTO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA	
	DIVERSOS LOGRADOUROS	
OBRA / SERVIÇO	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE AMPLIAÇÃO COM EFICIENTIZAÇÃO DO PARQUE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE PETRÓPOLIS, MEDIANTE FORNECIMENTO DE MATERIAIS, MÃO DE OBRA, EQUIPAMENTOS E DEMAIS FERRAMENTAS NECESSÁRIAS	
	10-05/2019	ONERADO

	QUANT.	UNID.	Custo Unitário R\$	Custo Parcial R\$
PMP IP 50.05.09999-2	4201,00	UNID.	772,13	3.243.725,13
Luminária Pública com tecnologia em LED de 60 a 75W (para substituição de luminárias VS100), dimensável, com tomada para relé, com regulagem de inclinação entre -15° a +15° na vertical, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro variando de 33 mm a 60,30 mm, protetor de surto de tensão incorporado de 10kV / 5kA ou superior, sistema de nivelamento para instalação da luminária, lentes reguláveis, fluxo luminoso >5853 lm, eficiência luminosa de > 110 lm/w, temperatura da cor > 5000°K, IRC >70, Eficiência do driver > 90%, Tensão de alimentação de 90Vac a 480Vac, índice de proteção IP65 e IK 08 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >0,92, temperatura de trabalho variando de -40°C a +50°C, vida útil >50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio. Fornecimento				

MEMÓRIA	Quantidade prevista em projeto, substituindo Vapor de Sódio de 100W	274,00	unid.
	Quantidade de luminárias existente com lâmpada de mercúrio de 150W no parque de iluminação pública	1,00	unid.
	Quantidade de luminárias existente com lâmpada de vapor de sódio de 100W no parque de iluminação pública	7854,00	unid.
	Quantidade de luminárias VS100 e VMI50 a serem eficientizadas	7855,00	unid.
	Porcentual prevista de substituição (eficientização)	50,00%	%
	Quantidade de luminária prevista para eficientização	3927	unid.
	Total de luminárias a serem instaladas e substituídas	4201,00	unid.

FORNECEDOR	PREÇO UNITÁRIO
REPUME	R\$ 587,00
TECNOLÂMP	R\$ 1.380,00
UNICOPA / LEDSTAR	R\$ 644,82
BRIGHTLUX	R\$ 477,60
TECNOWATT	R\$ 823,61
PHILIPS / SIGNIFY	R\$ 719,76
MEDIA ARITMÉTICA SIMPLES ENTRE AS COTAÇÕES REALIZADAS	R\$ 772,13

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROPOLIS
Petrópolis - Rio de Janeiro - RJ

Rio de Janeiro, 05 de julho de 2019.

Ref.: LED

At: **Leônidas de Mattos Filho - e.mail:** leonidas@repume.com.br

Prezados Senhores,

Atendendo solicitação de V.Sas. Estamos apresentando abaixo preços e demais condições comerciais para fornecimento dos seguintes materiais.

Item	Quant.	Descrição	Valor Unit.	Valor Total
01	34	Luminária LED modelo DI-2900/053 – potência 53W	587,00	19.958,00
02	32	Luminária LED modelo DI-2900/053 – potência 53W	587,00	18.784,00
03	109	Luminária LED modelo DI-3000/104 – potência 104W	880,00	95.920,00
04	216	Luminária LED modelo DI-3000/180 – potência 180W	1.217,00	262.872,00
Valor total da Proposta.....			R\$ 397.534,00	

OBSERVAÇÕES:

- ▶ **FOLDER TÉCNICO ANEXO**
- ▶ **NOSSAS LUMINÁRIAS ENCONTRAM-SE HOMOLOGADAS NA RIOLUZ**
- ▶ **NOSSAS LUMINÁRIAS ENCONTRAM-SE CERTIFICADAS PELA PORTARIA 20 INMETRO**
- ▶ **A LINHA AMARELA (LAMSA) OPTOU PELA REPUME (LED) NA TROCA DE TODAS AS LUMINÁRIAS DA VIA**

Condições Comerciais:

Validade da Proposta: 15 Dias
Condição de Preço: Real
Condição de Frete: FOB/SP
Pagamento: 30 D.D. L
Impostos: Inclusos
Procedência: Mercado Nacional
Marca/fabricação: Repume
Prazo de Entrega: A Combinar

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

Ronald Riguetti
ACR Assessoria e Representação Ltda.
Tel.: (21) 9 9974-7445
E-mail: acr@acr-rj.com.br



São Paulo, 04 Julho de 2023.

Prefeitura Municipal de Petrópolis / Departamento de Administração Pública,
 Matrícula: 10937-1
 A/c.: Leopoldo de Mattos Filho (Eng. Eletricista) / Gestor de Contrato de IP
 Crea/RG: 10987103206
 Tel: (24) 2233-0166 / (24) 9 8823-5050

Item	Quantidade	Descrição	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Total (R\$)
1	34	Luminária Pública com tecnologia em LED faixa de potência variando de 30 a 54W (para substituição de luminária V370 e V350), imersível, com regulagem de inclinação de 45, 90, 135 e 180°, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro de até 60,30 mm, com protetor de soma de tensão incorporado para proteção do movimento, potência máxima de luminária para instalação, lâmpada luminosa >= 883 lm, eficiência luminosa >= 110 lm/W, temperatura de cor >= 3000K, IFC >= 70, Eficiência do driver >= 80%, tensão de alimentação de 0 a 277Vca, índice de proteção IP65 e 65, 20 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >= 0,95, temperatura de trabalho variando de -30°C a 50°C, vida útil >= 50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio.	R\$ 3.200,00	R\$ 110.800,00	R\$ 110.800,00
2	32	Luminária Pública com tecnologia em LED faixa de potência variando de 35 a 68W (para substituição de luminária V310 e V325), dimensável, com tomada para ac, com regulagem de inclinação de 45, 90, 135 e 180°, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro de até 60,30 mm, com protetor de soma de tensão incorporado para proteção do movimento, potência máxima de luminária para instalação, lâmpada luminosa >= 883 lm, eficiência luminosa de >= 110 lm/W, temperatura de cor >= 3000K, IFC >= 70, Eficiência do driver >= 80%, tensão de alimentação de 0 a 277Vca, índice de proteção IP65 e 65, 20 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >= 0,95, temperatura de trabalho variando de -30°C a 50°C, vida útil >= 50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio.	R\$ 1.350,00	R\$ 43.200,00	R\$ 43.200,00
3	108	Luminária Pública com tecnologia em LED faixa de potência variando de 57 a 110W (para substituição de luminária V350), dimensável, com tomada para ac, com regulagem de inclinação de 45, 90, 135 e 180°, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro de até 60,30 mm, com protetor de soma de tensão incorporado para proteção do movimento, potência máxima de luminária para instalação, lâmpada luminosa >= 883 lm, eficiência luminosa de >= 110 lm/W, temperatura de cor >= 3000K, IFC >= 70, Eficiência do driver >= 80%, tensão de alimentação de 0 a 277Vca, índice de proteção IP65 e 65, 20 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >= 0,95, temperatura de trabalho variando de -30°C a 50°C, vida útil >= 50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio.	R\$ 1.421,00	R\$ 153.468,00	R\$ 153.468,00
4	218	Luminária Pública com tecnologia em LED faixa de potência variando de 111 a 180W (para substituição de luminária V350 e V325), dimensável, com tomada para ac, com regulagem de inclinação de 45, 90, 135 e 180°, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro de até 60,30 mm, com protetor de soma de tensão incorporado para proteção do movimento, potência máxima de luminária para instalação, lâmpada luminosa >= 883 lm, eficiência luminosa de >= 110 lm/W, temperatura de cor >= 3000K, IFC >= 70, Eficiência do driver >= 80%, tensão de alimentação de 0 a 277Vca, índice de proteção IP65 e 65, 20 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >= 0,95, temperatura de trabalho variando de -30°C a 50°C, vida útil >= 50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio.	R\$ 1.550,00	R\$ 337.900,00	R\$ 337.900,00

Valor Total: R\$ 555.449,00 (Quinhentos e cinquenta e cinco mil, quatrocentos e quarenta e nove reais)

Condição de pagamento:
 À vista em 10 dias

Preço C/P

Validade de proposta: 60 (sessenta) dias a contar do término de entrega. Proposta: válida somente para esta cotação.



Leopoldo de Mattos Filho
 Eng. Eletricista
 CREA/RJ 1987103206
 Mat. PMP 10937-1



AV. Eusébio Matoso, 1375, Pinheiros, São Paulo/SP, CEP: 05423-180, Company Plaza

São Paulo, 08 de julho de 2019.

A/C: Leonidas
INSTITUIÇÃO: Petrópolis
CNPJ:
CONTATO:


ORÇAMENTO TÉCNICO - PRODUTOS TECNOLOGIA LED

Número Orçamento: Petrópolis-RJ 01/2019

A Unicoba sente-se honrada pela oportunidade de apresentar-lhes a proposta de fornecimento de produtos de iluminação utilizando tecnologia LED.

No escopo geral da proposta, a Unicoba, detentora dos direitos de produção dos referidos produtos, os fabricará em sua Unidade Industrial em Extrema, Estado de Minas Gerais.



- 5 Anos de Garantia (Contratual)
- Fabricação no Brasil 
- Soluções Completas de Ponta-a-Ponta: desde a Consultoria Comercial e Técnica a Serviços de Instalação e Descarte
- Presença Regional em todo Território Brasileiro
- Lider em Base Instalada em Redes de Postos de Combustíveis
- Lider em Fornecimento para Indústrias
- Lider em Iluminação Pública no Brasil


Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1



Ensaios:



AV. Eusébio Matoso, 1375, Pinheiros, São Paulo/SP, CEP: 05423-180, Company Plaza

www.unicoba.com.br
www.ledstar.com.br

ORÇAMENTO:

LEDSTAR		ORÇAMENTO COMERCIAL									
Uma marca do Grupo UNICOBA		Código do Cliente:		Quantidade total		Total Preço c/ IPI		Total Preço c/ Dif. Al.			
Cliente:	Petropolis-RJ	CNPJ:		393		R\$ 316.662,77		R\$	349.054,14		
Tipo:	Cons. NÃO Contrib. de ICMS - Prest. de Serviço	Destino:	Rio de Janeiro	Filial de Faturamento:		06	Representante:				
Forma de Pagamento:	28 dias	Frete:	CIF	Unit. Preço c/ IPI	Unit. Preço c/ Dif. Al.	Quantidade	Preço c/ IPI	Preço c/ Dif. Al.			
#	Código	Descrição	ICMS	PIS/COFINS	IPI	Unit. Preço c/ IPI	Unit. Preço c/ Dif. Al.	Quantidade	Preço c/ IPI	Preço c/ Dif. Al.	
1	061D04607302	LUM LED FX SL 040/750 T2M 1 090-305V7302	12%	9,25%	15%	R\$ 506,31	R\$ 558,10	34	R\$ 17.214,64	R\$ 18.975,53	
2	061D05607302	LUM LED FX SL 050/750 T2M 1 090-305V7302	12%	9,25%	15%	R\$ 584,98	R\$ 644,82	34	R\$ 19.889,47	R\$ 21.923,96	
3	061D08607301	LUM LED FX SL 080/750 T2M F 090-305V7301	12%	9,25%	15%	R\$ 704,40	R\$ 776,45	109	R\$ 76.779,26	R\$ 84.633,00	
4	061D15607302	LUM LED FX SL 150/750 T2M 1 090-305V7302	12%	9,25%	15%	R\$ 938,79	R\$ 1.034,82	216	R\$ 202.779,40	R\$ 223.521,66	

CONDIÇÕES GERAIS:

1. Frete: CIF;
2. Prazo de entrega: A combinar.
4. Garantia: 5 anos;
5. Validade da proposta: 28/07/19.

Att.

N.º ORÇAMENTO DE VENDA:

109

Data: 09/07/2019
 Status Pedido: ORÇAMENTO -
 Vendedor: GILSON
 DIEGO CAMPOS

BRIGHTLUX - ADVANCED LIGHTING

BRIGHTLED ILUMINAÇÃO EIRELI EPP
 23.829.788/0001-49
 RUA ANTONIO JASPER, 732, QD.14 LT12.
 PORTO GRANDE
 Araquari
 (41) 3385-9352

Cód. Cliente: 6085
 Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROPOLIS
 CNPJ/CPF: 29.138.344/0001-43
 Insc. Est.:
 Endereço: Avenida Koeller
 Bairro: Centro
 CEP: 25685060
 E-mail: leonidas.dilp@yahoo.com

Nº: 260
 Petrópolis / RJ
 Fone: (24) 2233-8166

3- CONS. P. F/P.J ISENTO

Nº CÓDIGO	NOME PRODUTO	NCH	Q'UDE	VL. UNIT.	VL. TOTAL	DESC. (%)	DESC. (R\$)	IPI (%)	IFI (R\$)	ICMS (%)	ICMS (R\$)	S.T/DIF (c)
1	URBJET-0505IIMGR-RBURBJET 50W/5000K/ IIM/CINZA COM BASE	94054010	6.705	445,6000	2.987.748,00	0,00	0,00	15,00	448.162,20	4,00	137.436,41	0,00
2	URBJET-0705IIMGR-RBURBJET 70W/5000K/ IIM/CINZA COM BASE	94054010	2.234	477,6000	1.066.958,40	0,00	0,00	15,00	160.043,76	4,00	49.080,09	0,00
3	URBJET-0805IIMGR-RBURBJET 80W/5000K/ IIM/CINZA COM BASE	94054010	5.044	481,2000	2.427.172,80	0,00	0,00	15,00	364.075,92	4,00	111.649,95	0,00
4	URBJET-1805IIMGR-RBURBJET 180W/5000K/ IIM/CINZA COM BASE	94054010	1.247	823,9500	1.027.465,65	0,00	0,00	15,00	154.119,85	4,00	47.263,42	0,00

Condições Comerciais:

FORMA DE PAGAMENTO: À Vista ou a prazo (análise de crédito - enviar documentação);
 VALOR MÍNIMO DE COMPRA: R\$500,00(quinientos reais);
 VALIDADE DA PROPOSTA: 15dias, após esse prazo a proposta será reavaliada;
 PRAZO DE ENTREGA: à combinar / verificar com a indústria;
 INSTALAÇÃO: por conta do cliente;
 GARANTIA: os produtos possuem garantia individual discriminada em N.F
 (consultar TERMO DE GARANTIA);
 FRETE: Curitiba e região metropolitana (CIF), outras regiões (FOB);

Informações Fiscais:

(*1)-o cliente fica responsável pelo pagamento do ICMS por SUBSTITUIÇÃO TRIBUTÁRIA e DIFERENCIAL DE ALÍQUOTAS, conforme protocolos 198/09 - 84/11 - 17/85
 (c)-O VALOR TOTAL S.T/DIF. será cobrada no vencimento da primeira parcela da condição comercial combinada.

Resultados:

(a)	VALOR TOTAL DOS PRODUTOS (R\$):	(+)	7.509.344,85
(b)	DESCONTO TOTAL (R\$):	(-)	0,00
(c)	VALOR TOTAL IPI (R\$):	(+)	1.126.401,73
	VALOR TOTAL S.T/DIF. (R\$):	(+)	0,00
VALOR TOTAL DA NOTA (R\$):			8.635.746,58
VL. TOTAL NF= (a) + (b) + (c)			

Observações:

FORMA DE PAGTO: A COMBINAR
 FRETE FOB (INDICAR TRANSPORTADORA)
 N° DA ORDEM DE COMPRA:
 RESPONSÁVEL PELA COMPRA: LEONIDAS
 PARTICULARIDADES DA VENDA:
 PRAZO PARA ENVIO DAS MERCADORIAS:

**URBJET 70W, 80W e 180W TEMPERATURA 5000K, AINDA NÃO HOMOLOGADA NO INMETRO
 E SEM PREVISÃO DE CHEGADA**

Leonidas de Mattos Filho
 Eng. Eletricista
 CREMERJ 1987103206
 Matr. PMPF 10937-1

TECNOWATT
ILUMINAÇÃO

TECNOWATT ILUMINAÇÃO
17.295.205/0001-44

Proposta Comercial nº
Data proposta 08/07/2019

002053

FÁBRICA: AV. Trejano de Araújo Viana, 1.228 - Contagem/MG - CEP: 32.010.090 - Fone: (31) 3359-8200

ESCRITÓRIO São Paulo - Rua Paes Leme, 215 - 8º andar - Salas 817/818/819 - Pinheiros - CEP 05424-150 - Ed. Thera Faria Lima
Tel: (11) 3437-8100 - vendas@tecnowatt.com.br

Dados do Cliente

Empresa: Prefeitura Municipal de Petrópolis
R/C: Leônidas de Mattos Filho
Depto: 0

Cidade: 0 RJ
Telefone: (24)2233-8166 / (24)98829-5050
email: leonidas.dilp@yahoo.com

Descrição da Proposta

Item	Família Produto	Código Produto	Especificação do Produto	Qtd	Classif. Fiscal	Valor Unit. R\$	% IPI a Incluir	Valor Total por Item c/ IPI (R\$)
1	DIVERSOS	TW4001705	PARMPB RSA DL 80W105IABRS1M_C1BK9005	99	9405.40.10	R\$ 1.421,71	15%	R\$ 161.862,06
2	DIVERSOS	252-200010016	MERSYFGTFRSA_DL_86W600IABRS1M_C1GVDECO	99	9405.40.10	R\$ 1.633,52	15%	R\$ 165.976,32
3	DIVERSOS	TW4001013	STRMGFTFRGIN_DL_35W450IA22S1M_C1SS	6	9405.40.10	R\$ 2.188,59	15%	R\$ 15.101,30
4	DIVERSOS	TW4001230	STRMGFTFRGINRG8_21W350IA22S1M_C1SS	6	9405.40.10	R\$ 3.259,58	15%	R\$ 22.428,99
5	DIVERSOS	TW4300063	CONTROLADOR DMXSLESA-U9 ENTRY LEVEL USB	1	9405.40.10	R\$ 5.169,18	15%	R\$ 5.944,56
6	DIVERSOS	TW2110297	CABO C/CONEC XLR P/CONTROL DMXSLESA-U9	1	9405.40.10	R\$ 104,22	15%	R\$ 119,85
7	DIVERSOS	TW4001802MS	ESASAGTFRRB_DL_54W105IABRS1-10CIMUN6.5	34	9405.40.10	R\$ 778,05	15%	R\$ 30.421,85
8	DIVERSOS	TW4001800MS	ESASAGTFRRB_DL_80W105IABRS1-10CIMUN6.5	32	9405.40.10	R\$ 825,61	15%	R\$ 30.308,65
9	DIVERSOS	TW4001541MS	ESASAGTFRRB_DL115W150IABRS1-10CIMUN6.5	109	9405.40.10	R\$ 890,86	15%	R\$ 111.669,50
10	DIVERSOS	TW4001787MS	NAT SXGTFRRB_DL180W120IABRS1-10CIMUN6.5	216	9405.40.10	R\$ 1.240,32	15%	R\$ 308.095,44
11	DIVERSOS	TW4001883	TAUSAGPTLRRT_DL_50W700IABRS1-10CIMUN6.5	1	9405.40.10	R\$ 469,78	15%	R\$ 540,24
						Valor Total com IPI (R\$):		R\$ 872.469,97

Condições Gerais de Fornecimento:

- 1) ICMS: 20% Includo no Valor Unitário/Total
 2) IPI: A incluir nos valores unitários e includo no valor total da proposta conforme alíquota acima
 3) Frete: CIF-SP
 4) Prazo Pagamento: 30DDL
 5) Entrega: A COMBINAR

- 6) Validade da Proposta: 10 Dias
 7) Garantia do Produto: 3 Anos
 8) Embalagem: Includo. (Não Paletizado)
 9) ST: NT
 10) SUFRAMA: NT

Nota:

FATURAMENTO COM APROVAÇÃO DE CADASTRO.

Departamento de Vendas Tecnowatt:

Remetente: Fabiana Galpo
 Área: Depto de Vendas Ass: _____
 Fone: 031-33598240
 Home: galpo@tecnowatt.com.br 0


Repre: TW: TECNOWATT
 Contato:
 Tel: 31 3359-8200

Leônidas de Mattos Filho
 Eng. Eletricista
 CREA/RJ 1987103206
 Mat. PMP 10937-1

©signify

PROPOSTA

PROPOSTA Nº 001/2010 - Edital nº 001/2010


Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

signify.com

PHILIPS Light & Power Solutions
interact



SIGNIFY ILUMINAÇÃO BRASIL LTDA.
Rua Werner von Siemens, 111 – Prédio 11 – Torre A
Conjunto 21 - 2º andar Lapa de Baixo
São Paulo/SP – CEP 05069-010

Offer **Prefeitura de Petrópolis / Rio de Janeiro / IP**
Ref. 0025122770

Prezado(s) Senhor(es),

Em atenção à solicitação de V.Sa., a seguir indicamos nossa proposta técnica comercial.

A Signify lançou em 16 de Maio de 2018 o seu novo nome, na sequência da alteração dos estatutos da empresa que alteram o nome da empresa de PHILIPS LIGHTING N.V. para SIGNIFY LIGHTING N.V.

A Signify vai continuar a utilizar a marca Philips para os seus produtos, a marca de iluminação de maior confiança a nível mundial, sob o acordo de licenciamento já existente com a Royal Philips.

Fundada inicialmente com o nome Philips, em Eindhoven, na Holanda, a Signify tem liderado a indústria de iluminação com inovações que servem tanto ao mercado profissional quanto ao de consumo por mais de 127 anos.

A Signify é líder mundial em iluminação para profissionais, para consumo e iluminação para a Internet das Coisas. Os nossos produtos Philips, os sistemas de iluminação conectados Interact e os serviços habilitados por dados fornecem valor para os negócios e transformam a vida nas casas, edifícios e espaços públicos.

Com vendas de 7.000 milhões de euros em 2017 e cerca de 32.000 colaboradores em mais de 70 países, nós desenvolvemos o extraordinário potencial da luz para tornar as vidas mais brilhantes e o mundo melhor.

Atenciosamente,

Signify Iluminação Brasil Ltda.

Data 05.07.2019
Sua Cotação Prefeitura de Petrópolis / Rio de Janeiro / IP
No. Da Cotação 0025122770
No. Da Oportunidade 0400312784
Quote ID 39Q6C

Moeda: BRL
Preparado Por
Murilo Pedrosa
E-Mail:




Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1



SIGNIFY ILUMINAÇÃO BRASIL LTDA.
Rua Werner Von Siemens, 111 - Prédio 11 - Torre A
Conjunto 21 - 2º andar Lapa de Baixo
São Paulo/SP - CEP 05069-010

Data: 05.07.2019
Moeda: BRL
No. Da Cotação: 0025122770
Quote ID: 39Q6C

No. Da Oportunidade: 0400312784
Preparado Por: Murilo Pedrosa

Sua Cotação: Prefeitura de Petropolis / Rio de Janeiro / IP

Esta cotação é válida até: 19.08.2019

ATENÇÃO:						
POR FAVOR INSERIR EM TODAS AS ORDENS DE COMPRA O NÚMERO DA COTAÇÃO PARA ASSEGURAR O FATURAMENTO CORRETO DO PEDIDO						
Item	Quantidade	Descrição do Produto	Valor Unitário	Valor Total	Imposto de Renda	Valor com Imposto
10	34 PC	BRP220 LED65-5S/CW 60W DME NEMA7P 12NC: 919306031175 Tempo de entrega Estimado: 19 Semana(s) http://www.lighting.philips.com/main/search?q=Desc:BRP220%20LED65-5S%20CW%2060W%20DME%20NEMA7P	719,76	20,0	15,0	24.471,95
20	32 PC	BRP220 LED65-5S/CW 60W DME NEMA7P 12NC: 919306031175 Tempo de entrega Estimado: 19 Semana(s) http://www.lighting.philips.com/main/search?q=Desc:BRP220%20LED65-5S%20CW%2060W%20DME%20NEMA7P	719,76	20,0	15,0	23.032,42
30	109 PC	BRP371 A LED105-5S/CW 90W DME NEMA7P 12NC: 919306031184 Tempo de entrega Estmado: 19 Semana(s) http://www.lighting.philips.com/main/search?q=Desc:BRP371%20A%20LED105-5S%20CW%2090W%20DME%20NEMA7P	865,99	20,0	15,0	94.393,38
40	206 PC	BRP371 A LED203-5S2/CW 180W DME NEMA7P 12NC: 919306031314 Tempo de entrega Estimado: 13 Semana(s) http://www.lighting.philips.com/main/search?q=Desc:BRP371%20A%20LED203-5S2%20CW%20180W%20DME%20NEMA7P	1.137,28	20,0	15,0	234.280,07
Valor Total da Proposta					376.177,82	
Forma de Pagamento					Within 28D after date inv	
Tipo de Entrega					Costs, insurance & freight	

Observações:

- Lead time de produtos com códigos especiais estão sob análise.
- Prazo estimado de produto disponível em estoque é calculado considerando dias corridos

A presente proposta será válida por 30 (trinta) dias, a contar da data de sua emissão.
Considerações com relação ao Imposto:

Os impostos considerados nessa proposta não levam em conta regimes tributários especiais. Compõe a referida proposta somente os impostos e alíquotas vigentes em relação aos impostos PIS, Cofins, ICMS e IPI. Caso sua empresa tenha algum benefício ou exceção tributária que não tenha sido considerado na presente proposta, favor nos informar previamente ao aceite para que tais benefícios sejam considerados em nova proposta. Caso divergências de impostos sejam identificadas apenas no momento do faturamento dos produtos, a Signify se reserva ao direito de rever o valor total Bruto (com Impostos) apresentado nesta proposta. A Signify LIGHTING poderá alterar o preço caso haja aumento da carga tributária.

1. OFERTAS, PROPOSTAS OU CONTRATOS:

Estes Termos e Condições de Venda de Produtos e Serviços da SIGNIFY ILUMINAÇÃO LTDA. ("SIGNIFY"), doravante denominados "Termos e Condições Gerais de Venda", cujos termos estão disponíveis no link <https://www.signify.com/en/aa/conditions-of-commercial-sale/br-pt> se aplicam na venda ou fornecimento de todos os Produtos ou Sistemas ("Produtos") e na prestação de todos os serviços (que incluem qualquer software fornecido como serviço) ("Serviços") pela Signify para seus Clientes profissionais ou de negócio e são parte integrante de todas as cotações, propostas e ofertas feitas pela Signify. Se em razão da presente Proposta venha a ser firmado Instrumento Contratual este deverá conter no mínimo os termos e condições comerciais aqui estabelecidos.

As disposições previstas nos Termos e Condições Gerais de Venda aplicam-se não apenas a essa Proposta, mas também a qualquer outro pedido que dela possa ser originada, sendo certo que deverá prevalecer a qualquer disposição em contrário que possa vir a ser prevista, contida ou incorporada a um documento ou declaração oral elaborada pelo ou para o Cliente. Quaisquer termos diferentes ou adicionais em qualquer pedido de compra, termos de compra ou outra forma de redação elaborada pelo Cliente serão considerados simples alteração material dos Termos e Condições Gerais de Venda, ficando desde logo expressamente contestados e rejeitados pela SIGNIFY

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREARJ 1087103206
Mat. PMP 10937-1

ILUMINAÇÃO LTDA., portanto, não serão vinculantes ou produzirão efeitos legais para os fins a que se destinam a presente Proposta, a menos que de outra forma seja expressamente acordado pela SIGNIFY ILUMINAÇÃO LTDA. por meio de um contrato devidamente assinado. As ofertas e propostas da Signify serão válidas para aceite dentro do período definido na presente Proposta, ou, quando nenhum período for expressamente declarado, dentro de 10 (dez) dias corridos a contar da data da emissão da presente Proposta.

A Signify poderá, a qualquer tempo revogar ou cancelar a presente Proposta, desde que antes do Aceite formal do Cliente.

2. PREÇOS:

Os preços de qualquer oferta, confirmação ou Contrato são em moeda brasileira e poderão sofrer alteração de acordo com a variação cambial do dólar, conforme descrito nos Termos e Condições Gerais de Venda. A Signify adicionará impostos, encargos e tributos em caráter de substituto tributário ao preço das vendas quando for exigido por lei a pagá-los ou cobrá-los, e esses serão pagos pelo Cliente juntamente com o preço.

3. MULTA

Caso o Cliente venha a cancelar ou suspender o Pedido, após ter efetivado o Aceite formal da presente Proposta a Signify poderá, a seu exclusivo critério, aplicar multa equivalente a cem por cento do valor da presente Proposta.

4. PAGAMENTO:

O pagamento dos Produtos será devido dentro de 30 (trinta) dias a contar da data da emissão da fatura, salvo se acordado de outra forma entre a SIGNIFY e o Cliente por escrito. Se as entregas forem feitas em parcelas, cada parcela poderá ser faturada separadamente, devendo ser pagas no seu respectivo vencimento.

Nenhum desconto é concedido para pagamentos antecipados, salvo se acordado por escrito pela Signify.

Caso haja atraso no pagamento, a Signify aplicará multa moratória de 2% (dois por cento) e juros à taxa de 1% (um por cento) ao mês, contados desde a data do vencimento da fatura até o seu pagamento integral.

O pagamento deverá ser realizado exclusivamente em Conta Corrente Bancária de titularidade da Signify Iluminação Brasil LTDA. ou Boleto Bancário em que figure como cedente/beneficiária. A Signify não reconhece e/ou se responsabiliza por pagamentos realizados de forma diversa desta.

(a) A validade da Presente Proposta e efetiva entrega do Produto estará sujeita à aprovação de crédito do Cliente pela Signify, independente do aceite formal da presente Proposta.

(b) A avaliação de crédito é feita por Seguradora credenciada pela Signify, por meio da análise do Balanço Patrimonial, sem qualquer participação direta ou indireta da Signify na aprovação ou negativa de crédito.

(c) Em caráter de exceção e a exclusivo critério da Signify, caso não seja aprovado o Crédito após análise da Seguradora, o Cliente poderá: i) efetuar o pagamento antecipado; ou ii) emitir Carta de Fiança Bancária, sempre no valor integral do Pedido. No caso de qualquer inadimplemento pelo Cliente, seja em razão do pagamento de quaisquer encargos devidos, ou de qualquer outro inerente ao objeto da presente Proposta, a Signify terá de suspender o cumprimento e/ou a entrega dos Produtos no prazo acordado, até que os pagamentos sejam efetuados com juros e correção monetária, nos termos acima definidos. Esse direito será adicional a, e não alternativo a, quaisquer outros direitos e recursos disponíveis de acordo com o Contrato, bem como nos termos da lei.

5. ENTREGA E QUANTIDADES:

(a) Os Produtos serão entregues conforme especificado na Proposta ou acordado posteriormente com o Cliente, por escrito. As datas de entrega comunicadas ou reconhecidas pela Signify poderão ser meramente estimativas. A Signify envidará todos os esforços comercialmente razoáveis para cumprir as datas de entrega comunicadas ou por ela reconhecidas, desde que o Cliente forneça todos os meios necessários e as informações suficientes ao cumprimento da entrega na data acordada.

(b) Caso determinada entrega não ocorra na data acordada, o Cliente entregará à Signify um aviso por escrito no prazo de 24h (vinte e quatro horas). Neste caso, as partes deverão acordar uma nova data de entrega que seja razoável e aceita por ambas as Partes.

(c) A transferência da propriedade dos Produtos dar-se-á mediante o pagamento integral do valor correspondente ao(s) Produto(s), de acordo com a presente Proposta e/ou Pedido de Compra. O risco de perda e/ou danos aos Produtos passará a ser exclusivamente do Cliente a partir do momento em que este receber os Produtos da Signify, em conformidade com os termos definidos na respectiva proposta, ou a depender da forma de entrega contratada.

6. GARANTIAS:

A Signify garante que, de acordo com o uso normal em conformidade com o manual de usuário aplicável, os Produtos possuirão garantia de acordo com o disposto no documento denominado Termos e Condições da Garantia, a ser disponibilizado pela Signify ao Cliente e/ou disponível em seu website, no endereço <http://www.lighting.philips.com.br/suporte/suporte-para-produtos/garantia>.

Nos casos de sistemas e serviços a Signify enviará uma Proposta Técnica a ser assinada em conjunto com a presente Proposta Comercial, com vistas a esclarecer eventuais especificidades aplicáveis.

7. LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE:

A Signify não será responsável por quaisquer lucros cessantes, danos indiretos, incidentes ou punitivos, decorrentes do, ou relacionados ao contrato ou à venda de quaisquer produtos ou serviços pela Signify, ou ao uso dos mesmos, ainda que a Signify tenha sido avisada, ou estiver ciente, da possibilidade desses danos.

A responsabilidade da Signify perante ao Cliente de acordo com qualquer contrato não excederá a 20% (vinte por cento) da venda do Produto ou serviço relacionado.

8. RESCISÃO:

ignify
The meaning of light


Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103208
Mat. PMP 100

ITEM 28 – CÓDIGO IP 50.05.0999-3

REDAÇÃO ATUAL:

Luminária Pública com tecnologia em LED de 84/110/120W (para substituição de luminárias VS150), dimerizável, com tomada para relé, com regulagem de inclinação de -5°, 0°,5° e 10°, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro de ate 60,30 mm, com protetor de surto de tensão incorporado, sistema de nivelamento para instalação da luminária, lentes reguláveis, fluxo luminoso >9476 lm, eficiência luminosa de >110 lm/w, temperatura da cor >5000°K, IRC >70 , Eficiência do driver > 90%, Tensão de alimentação de 90Vac à 305Vac, índice de proteção IP65 e IK 08 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >0,95, temperatura de trabalho variando de -30°C à 50°C, vida útil >50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio. Fornecimento.

NOVA REDAÇÃO:

Luminária Pública com tecnologia em LED de 80 à 100W (para substituição de luminárias VS150),dimerizável, com tomada para relé, com regulagem de inclinação entre -15° à +15° na vertical , fixação em topo de poste ou braço com diâmetro variando de 33 mm à 60,30 mm, com protetor de surto de tensão incorporado de 10kV / 5kA ou superior, fluxo luminoso >8800 lm, eficiência luminosa de >110 lm/w, temperatura da cor >5000°K, IRC >70 , Eficiência do driver > 90%, Tensão de alimentação de 90 à 305 Vac, índice de proteção IP65 e IK 08 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >0,92, temperatura de trabalho variando de -5°C à +50°C, vida útil >50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio. Fornecimento

COTAÇÃO:

EMPRESA 01: REPUME

EMPRESA 02: TECNOLAMP


EMPRESA 03: UNICOBA/LEDSTAR

EMPRESA 04: BRIGHTLUX

EMPRESA 05: TECNOWATT

EMPRESA 06: PHILIPS / SIGNIFY


Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETRÓPOLIS	
	SECRETARIA DE SEGURANÇA, SERVIÇOS E ORDEM PÚBLICA	
	DEPARTAMENTO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA	
CLIENTE	DIVERSOS LOGRADOUROS	
LOCAL		
OBRA / SERVIÇO	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE AMPLIAÇÃO COM EFICIENTIZAÇÃO DO PARQUE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE PETRÓPOLIS, MEDIANTE FORNECIMENTO DE MATERIAIS, MÃO DE OBRA, EQUIPAMENTOS E DEMAIS FERRAMENTAS NECESSÁRIAS	

10/05/2019
ONERADO

	QUANT.	UNID.	Custo Unitário R\$	Custo Parcial R\$
PMP IP 50.05.0999-3	5049,00	un	873,91	4.412.363,17
Luminária Pública com tecnologia em LED de 80 a 100W (para substituição de luminárias VS150), dimerizável, com tomada para relé, com regulagem de inclinação entre -15° a +15° na vertical, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro variando de 33 mm a 60,30 mm, com protetor de surto de tensão incorporado de 10kV / 5kA ou superior, sistema de nivelamento para instalação da luminária, lentes reguláveis, fluxo luminoso >5853 lm, eficiência luminosa de > 110 lm/w, temperatura da cor >5000°K, IRC > 70, Eficiência do driver > 90%, Tensão de alimentação de 90Vac a 480Vac, índice de proteção IP65 e IK 08 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >0,92, temperatura de trabalho devaritando de -40°C a +50°C, vida útil >50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio. Fornecimento.				

MEMÓRIA	Quantidade prevista em projeto, substituindo Vapor de Sódio de 150W	57,00	unid.
	Quantidade de luminárias existente com lâmpada de vapor de sódio de 150W no parque de iluminação pública	4992,00	unid.
	Porcentual prevista de substituição (eficientização)	100,00%	%
	Quantidade de luminária prevista para efficientização	4992	unid.
Total de luminárias a serem instaladas e substituídas		5049,00	unid.

FORNECEDOR		PREÇO UNITÁRIO
REPUME		R\$ 880,00
TECNOLÁMP		R\$ 1.421,00
UNICOPA / LEDSTAR		R\$ 704,40
BRIGHTLUX		R\$ 481,20
TECNOWATT		R\$ 890,86
PHILIPS / SIGNIFY		R\$ 865,99
MÉDIA ARITMÉTICA SIMPLES ENTRE AS COTAÇÕES REALIZADAS		R\$ 873,91


 Leônidas de Mattos Filho
 Eng. Eletricista
 CREA/RJ 1987103206
 Mat. PMP 10927-1

Rio de Janeiro, 05 de julho de 2019.

PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROPOLIS
 Petrópolis - Rio de Janeiro - RJ

Ref.: LED

At: **Leônidas de Mattos Filho - e.mail: leonidas.dmp@yahoo.com**

Prezados Senhores,

Atendendo solicitação de V.Sas. Estamos apresentando abaixo preços e demais condições comerciais para fornecimento dos seguintes materiais.

Item	Quant.	Descrição	Valor Unit.	Valor Total
01	34	Luminária LED modelo DI-2900/053 – potência 53W	587,00	19.958,00
02	32	Luminária LED modelo DI-2900/053 – potência 53W	587,00	18.784,00
03	109	Luminária LED modelo DI-3000/104 – potência 104W	880,00	95.920,00
04	216	Luminária LED modelo DI-3000/180 – potência 180W	1.217,00	262.872,00
Valor total da Proposta.....			R\$ 397.534,00	

OBSERVAÇÕES:

▶ **FOLDER TÉCNICO ANEXO**

▶ **NOSSAS LUMINÁRIAS ENCONTRAM-SE HOMOLOGADAS NA RIOLUZ**

▶ **NOSSAS LUMINÁRIAS ENCONTRAM-SE CERTIFICADAS PELA PORTARIA 20 INMETRO**

▶ **A LINHA AMARELA (LAMSA) OPTOU PELA REPUME (LED) NA TROCA DE TODAS AS LUMINÁRIAS DA VIA**

Condições Comerciais:

Validade da Proposta:	15 Dias
Condição de Preço:	Real
Condição de Frete:	FOB/SP
Pagamento:	30 D.D. L
Impostos:	Inclusos
Procedência:	Mercado Nacional
Marca/fabricação:	Repume
Prazo de Entrega:	A Combinar


 Leônidas de Mattos Filho
 Eng. Eletricista
 CREA/RJ 1987103206
 Mat. PMP 10937-1

Ronald Rigueti
 ACR Assessoria e Representação Ltda.
 Tel.: (21) 9 9974-7445
 E-mail: acr@acr-rj.com.br



São Paulo, 03 julho de 2015.

Professora Municipal de Eletrotécnica / Dependente do de Identificação Pública
 Matrícula: 10837-1
 A/C: Leônidas de Mattos Filho Eng. Eletrotécnica / Gestor de Contrato de LP
 Des/RS 1487103206
 Tel: (011) 2233-8166 / (011) 93833-9990

Leônidas de Mattos Filho
 Eng. Eletrocista
 CREA/RJ 1987103206
 Matr. PMP 10837-1

Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total	Valor Total	Valor Total	Valor Total
1	UNID 34 Luminária pública com tecnologia em LED T8 com potência variando de 30 até 60W, fonte substituível de luminária V970 e V950, dimensível, com tomada para relé, com regulagem de inclinação de 0º a 90º, 110V, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro de até 60,30 mm, com proteção de altura de teste incorporado, sistema de isolamento para instalação de luminária, lente regulável, fuso laminado 58831 mm, eficiência luminosa de >110 lm/w, temperatura de cor >5000K, IRC >70. Eficiência de driver > 90%, tensão de alimentação de 30V ac a 355V ac, índice de proteção IP65 e IK 03 ausuário, potência 50/60 W, fator de potência > 0,95, temperatura de trabalho variando de -30°C a 55°C, vida útil > 50.000 h, material de estrutura em liga de alumínio.	65	R\$ 1.800,00	R\$ 117.000,00	R\$ 117.000,00	R\$ 117.000,00	R\$ 40.900,00
2	UNID 32 Luminária pública com tecnologia em LED T8 com potência variando de 37 até 320W, fonte substituível de luminária V9110 e V9120, dimensível, com tomada para relé, com regulagem de inclinação de 0º a 90º, 110V, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro de até 60,30 mm, com proteção de altura de teste incorporado, sistema de isolamento para instalação de luminária, lente regulável, fuso laminado 58831 mm, eficiência luminosa de >110 lm/w, temperatura de cor >5000K, IRC >70. Eficiência de driver > 90%, tensão de alimentação de 30V ac a 355V ac, índice de proteção IP65 e IK 03 ausuário, potência 50/60 W, fator de potência > 0,95, temperatura de trabalho variando de -30°C a 55°C, vida útil > 50.000 h, material de estrutura em liga de alumínio.	65	R\$ 1.300,00	R\$ 84.500,00	R\$ 84.500,00	R\$ 84.500,00	R\$ 44.500,00
3	UNID 208 Luminária pública com tecnologia em LED T8 com potência variando de 37 até 320W, fonte substituível de luminária V9150, dimensível, com tomada para relé, com regulagem de inclinação de 0º a 90º, 110V, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro de até 60,30 mm, com proteção de altura de teste incorporado, sistema de isolamento para instalação de luminária, lente regulável, fuso laminado 58831 mm, eficiência luminosa de >110 lm/w, temperatura de cor >5000K, IRC >70. Eficiência de driver > 90%, tensão de alimentação de 30V ac a 355V ac, índice de proteção IP65 e IK 03 ausuário, potência 50/60 W, fator de potência > 0,95, temperatura de trabalho variando de -30°C a 55°C, vida útil > 50.000 h, material de estrutura em liga de alumínio.	65	R\$ 1.420,00	R\$ 93.300,00	R\$ 93.300,00	R\$ 93.300,00	R\$ 154.989,00
4	UNID 222 Luminária pública com tecnologia em LED T8 com potência variando de 37 até 320W, fonte substituível de luminária V9340 e V9250, dimensível, com tomada para relé, com regulagem de inclinação de 0º a 90º, 110V, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro de até 60,30 mm, com proteção de altura de teste incorporado, sistema de isolamento para instalação de luminária, lente regulável, fuso laminado 58831 mm, eficiência luminosa de >110 lm/w, temperatura de cor >5000K, IRC >70. Eficiência de driver > 90%, tensão de alimentação de 30V ac a 355V ac, índice de proteção IP65 e IK 03 ausuário, potência 50/60 W, fator de potência > 0,95, temperatura de trabalho variando de -30°C a 55°C, vida útil > 50.000 h, material de estrutura em liga de alumínio.	65	R\$ 1.600,00	R\$ 104.000,00	R\$ 104.000,00	R\$ 104.000,00	R\$ 316.800,00
Valor Total estimado de:							R\$ 865.140,00

Valor Total R\$ 865.140,00 (Oitocentos e sessenta e cinco mil, quatrocentos e quarenta e nove reais)
 Condição de pagamento:
 Prazo de Entrega: 10 dias
 Preço CIF
 Validade da proposta: 60 (sessenta) dias a partir da data de abertura de envelopes e validade somente para esta proposta.



São Paulo, 08 de julho de 2019.

A/C: Leonidas
INSTITUIÇÃO: Petrópolis
CNPJ:
CONTATO:

ORÇAMENTO TÉCNICO - PRODUTOS TECNOLOGIA LED


Número Orçamento: Petrópolis-RJ 01/2019

A Unicoba sente-se honrada pela oportunidade de apresentar-lhes a proposta de fornecimento de produtos de iluminação utilizando tecnologia LED.

No escopo geral da proposta, a Unicoba, detentora dos direitos de produção dos referidos produtos, os fabricará em sua Unidade Industrial em Extrema, Estado de Minas Gerais.



LEDSTAR
Lider em Iluminação LED no Brasil

- 5 Anos de Garantia (Contratual)
- Fabricação no Brasil 
- Soluções Completas de Ponta-a-Ponta: desde a Consultoria Comercial e Técnica a Serviços de Instalação e Descarte
- Presença Regional em todo Território Brasileiro
- Lider em Base Instalada em Redes de Postos de Combustíveis
- Lider em Fornecimento para Indústrias
- Lider em Iluminação Pública no Brasil

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1



Ensaíos:



ORÇAMENTO:

LEDSTAR		ORÇAMENTO COMERCIAL								
Uma marca do Grupo UNICOBA		Código do Cliente:		Quantidade total	Total Preço c/ IPI	Total Preço c/ Dif. Al.				
Cliente:	Petropolis-RJ	CNPJ:		393	R\$ 316.662,77	R\$ 349.054,14				
Tipo:	Cons. NÃO Contrib. de ICMS - Prest. de Serviço	Destino:	Rio de Janeiro	Filial de Faturamento: 06		Representante:				
Forma de Pagamento:	28 dias	Frete:	CIF							
#	Código	Descrição	ICMS	PIS/COFINS	IPI	Unit. Preço c/ IPI	Unit. Preço c/ Dif. Al.	Quantidade	Preço c/ IPI	Preço c/ Dif. Al.
1	061D04607302	LUM LED FX SL 040/750 T2M 1 090-305V7302	12%	9,25%	15%	R\$ 506,31	R\$ 558,10	34	R\$ 17.214,64	R\$ 18.975,53
2	061D05607302	LUM LED FX SL 050/750 T2M 1 090-305V7302	12%	9,25%	15%	R\$ 584,98	R\$ 644,82	34	R\$ 19.889,47	R\$ 21.923,96
3	061D08607301	LUM LED FX SL 080/750 T2M F 090-305V7301	12%	9,25%	15%	R\$ 704,40	R\$ 776,45	109	R\$ 76.779,26	R\$ 84.633,00
4	061D15607302	LUM LED FX SL 150/750 T2M 1 090-305V7302	12%	9,25%	15%	R\$ 938,79	R\$ 1.034,82	216	R\$ 202.779,40	R\$ 223.521,66

CONDIÇÕES GERAIS:

1. Frete: CIF;
2. Prazo de entrega: A combinar.
4. Garantia: 5 anos;
5. Validade da proposta: 28/07/19.

Att.

BRIGHTLUX - ADVANCED LIGHTING

BRIGHTLED ILUMINAÇÃO EIRELI EPP
23.829.788/0001-49
RUA ANTONIO JASPER, 732, QD.14 LT12.
PORTO GRANDE
Araquari
(41) 3385-9352

Cód. Cliente: 6085
Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROPOLIS
CNPJ/CPF: 29.138.344/0001-43
Insc. Est.:
Endereço: Avenida Koeller
Bairro: Centro
CEP: 25685060
E-mail: leonidas.dilp@yahoo.com

3- CONS. P. F/P/J ISENTO
Nº: 260
Petrópolis / RJ
Fone: (24) 2233-8166

Nº	CÓDIGO	NOME PRODUTO	NCM	QTD	VL. UNIT.	VL. TOTAL	DESC. (%)	DESC. (R\$)	IPI (%)	IPI (R\$)	ICMS (%)	ICMS (R\$)	S.T/DIF
1	URBJET-0505IIMGR-RBURJET 50W/5000K/IIM/CINZA COM BASE	94054010	6.705	445,6000	2.987.748,00	0,00	0,00	0,00	15,00	448.162,20	4,00	137.436,41	0,00
2	URBJET-0705IIMGR-RBURJET 70W/5000K/IIM/CINZA COM BASE	94054010	2.234	477,6000	1.066.958,40	0,00	0,00	0,00	15,00	160.043,76	4,00	49.080,09	0,00
3	URBJET-0805IIMGR-RBURJET 80W/5000K/IIM/CINZA COM BASE	94054010	5.044	481,2000	2.427.172,80	0,00	0,00	0,00	15,00	364.075,92	4,00	111.649,95	0,00
4	URBJET-1805IIMGR-RBURJET 180W/5000K/IIM/CINZA COM BASE	94054010	1.247	823,9500	1.027.465,65	0,00	0,00	0,00	15,00	154.119,85	4,00	47.263,42	0,00

Condições Comerciais:

FORMA DE PAGAMENTO: À Vista ou a prazo (análise de crédito - enviar documentação);
VALOR MÍNIMO DE COMPRA: R\$500,00 (quinhentos reais);
VALIDADE DA PROPOSTA: 15 dias, após esse prazo a proposta será reavaliada;
PRAZO DE ENTREGA: à combinar / verificar com a indústria;
INSTALAÇÃO: por conta do cliente;
GARANTIA: os produtos possuem garantia individual discriminada em N.F
(consultar TERMO DE GARANTIA);
FRETE: Curitiba e região metropolitana (CIE), outras regiões (FOB);

Informações Fiscais:

(*)-O cliente fica responsável pelo pagamento do ICMS por SUBSTITUIÇÃO TRIBUTÁRIA e DIFERENCIAL DE ALÍQUOTAS, conforme protocolos 198/09 - 84/11 - 17/85
(c)-O VALOR TOTAL S.T/DIF. será cobrada no vencimento da primeira parcela da condição comercial combinada.

Resultados:

(a)	VALOR TOTAL DOS PRODUTOS (R\$):	(+)	7.509.344,85
(b)	DESCONTO TOTAL (R\$):	(-)	0,00
(c)	VALOR TOTAL IPI (R\$):	(+)	1.126.401,73
(c)	VALOR TOTAL S.T/DIF. (R\$):	(+)	0,00
VALOR TOTAL DA NOTA (R\$):			8.635.746,58
VL TOTAL NF=(a)+(b)+(c)			

Observações:

FORMA DE PAGTO: A COMBINAR
FRETE FOB (INDICAR TRANSPORTADORA)
Nº DA ORDEM DE COMPRA:
RESPONSÁVEL PELA COMPRA: LEÔNIDAS
PARTICULARIDADES DA VENDA:
PRAZO PARA ENVIO DAS MERCADORIAS:

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Metrista
CREAT 1987103206
Mat. Pimp 10937-1

**URBJET 70W, 80W e 180W TEMPERATURA 5000K, AINDA NÃO HOMOLOGADA NO INMETRO
E SEM PREVISÃO DE CHEGADA**

TECNOWATT
ILUMINAÇÃO

TECNOWATT ILUMINAÇÃO
17.295.205/0001-44

Proposta Comercial n°

002053

Data proposta 08/07/2019

FÁBRICA: AV. Trajano de Araújo Viana, 1.228 - Contagem/MG - CEP: 32.010.090 - Fone: (31) 3359-8200

ESCRITÓRIO São Paulo - Rua Paes Leme, 215 - 8º andar - Salas 817/818/819 - Pinheiros - CEP 05424-150 - Ed. Thera Faria Lima

Tel: (11) 3437-8100 - vendas@tecnowatt.com.br

Dados do Cliente

Empresa: Prefeitura Municipal de Petrópolis
A/C: Leônidas de Mattos Filho

Cidade: 0 RJ
Telefone: (24)2239-8166 / (24)98823-5050
email: leonidas.dilp@yahoo.com

Descrição da Proposta

Item	Familia	Produto	Código Produto	Especificação do Produto	Qtde	Classif. Fiscal	Valor Unit. R\$	% IPI a incluir	Valor Total
1	DIVERSOS		TW4001706	PARMPB_RSA_DL_80W105IABRS1N_C1BK9005	99	9405.40.10	R\$ 1.421,71	15%	R\$ 161.662,06
2	DIVERSOS		252-200010016	MERSYFGTFRSA_DL_86W600IABRS1N_C1SY/DECO	99	9405.40.10	R\$ 1.633,52	15%	R\$ 165.976,32
3	DIVERSOS		TW4001013	STRMGFGTFRGIN_DL_35W450IA22S1N_C1SS	6	9405.40.10	R\$ 2.188,59	15%	R\$ 15.101,90
4	DIVERSOS		TW4001230	STRMGFGTFRGINRGB_21W350IA22S1N_C1SS	6	9405.40.10	R\$ 3.250,58	15%	R\$ 22.428,99
5	DIVERSOS		TW4300063	CONTROLADOR DMX SLESA-U9 ENTRY LEVEL USB	1	9405.40.10	R\$ 5.169,18	15%	R\$ 5.944,56
6	DIVERSOS		TW2110297	CABO C/CONEC XLR P/CONTROL DMX SLESA-U9	1	9405.40.10	R\$ 104,22	15%	R\$ 119,85
7	DIVERSOS		TW4001802MS	ESASAGGTFRRB_DL_54W105IABRS1-10CIMUN6.5	34	9405.40.10	R\$ 778,05	15%	R\$ 30.421,85
8	DIVERSOS		TW4001800MS	ESASAGGTFRRB_DL_80W105IABRS1-10CIMUN6.5	32	9405.40.10	R\$ 823,61	15%	R\$ 30.308,85
9	DIVERSOS		TW4001541MS	ESASAGGTFRRB_DL115W150IABRS1-10CIMUN6.5	109	9405.40.10	R\$ 890,86	15%	R\$ 111.669,50
10	DIVERSOS		TW4001787MS	NAT SXGGTFRRB_DL180W120IABRS1-10CIMUN6.5	216	9405.40.10	R\$ 1.240,32	15%	R\$ 308.096,44
11	DIVERSOS		TW4001888	TAUSAGPTLRRT_DL_50W700IEBRS1-10CIMUN6.5	1	9405.40.10	R\$ 469,78	15%	R\$ 540,24
							Valor Total com IPI (R\$)		R\$ 872.469,97

Condições Gerais de Fornecimento:

1) ICMS: 20% Includo no Valor Unitário/Total
2) IPI: A incluir nos valores unitários e incluso no valor total da proposta conforme aliquota acima
3) Frete: CIF-SP
4) Prazo Pagamento: 30 DI
5) Entrega: A COMBINAR

6) Validade da Proposta: 10 Dias
7) Garantia do Produto: 5 anos
8) Embalagem: Includa (Não Paletizado)
9) ST: NT
10) SUFRAMA: NT

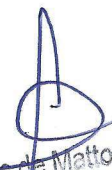
Nota:

FATURAMENTO COM APROVAÇÃO DE CADASTRO.

Departamento de Vendas Tecnowatt:

Remetente: Fabiana Gaipo
Área: Depto de Vendas Ass: _____
Fone: 031-33598240
Home: gaipo@tecnowatt.com.br 0

Repres.TW: TECNOWATT
Contato:
Tel: 31 3359-8200


Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA RJ 120000000
Márcio

Signify

PROPOSTA

Projeto de Iluminação de Arquitetura / IP

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 198716320E
Mat. PMP 10937-1

signify.com

PHILIPS interact



SIGNIFY ILUMINAÇÃO BRASIL LTDA.
Rua Werner Von Siemens, 111 – Prédio 11 – Torre A
Conjunto 21 – 2º andar Lapa de Baixo
São Paulo/SP – CEP 05069-010

Offer **Prefeitura de Petropolis / Rio de Janeiro / IP**
Ref. 0025122770

Prezado(s) Senhor(es),

Em atenção à solicitação de V.Sa., a seguir indicamos nossa proposta técnica comercial.

A Signify lançou em 16 de Maio de 2018 o seu novo nome, na sequência da alteração dos estatutos da empresa que alteram o nome da empresa de PHILIPS LIGHTING N.V. para SIGNIFY LIGHTING N.V.

A Signify vai continuar a utilizar a marca Philips para os seus produtos, a marca de iluminação de maior confiança a nível mundial, sob o acordo de licenciamento já existente com a Royal Philips.

Fundada inicialmente com o nome Philips, em Eindhoven, na Holanda, a Signify tem liderado a indústria de iluminação com inovações que servem tanto ao mercado profissional quanto ao de consumo por mais de 127 anos.

A Signify é líder mundial em iluminação para profissionais, para consumo e iluminação para a Internet das Coisas. Os nossos produtos Philips, os sistemas de iluminação conectados Interact e os serviços habilitados por dados fornecem valor para os negócios e transformam a vida nas casas, edifícios e espaços públicos.

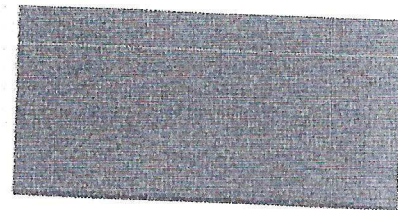
Com vendas de 7.000 milhões de euros em 2017 e cerca de 32.000 colaboradores em mais de 70 países, nós desenvolvemos o extraordinário potencial da luz para tornar as vidas mais brilhantes e o mundo melhor.

Atenciosamente,

Signify Iluminação Brasil Ltda.

Data 05.07.2019
Sua Cotação Prefeitura de Petropolis / Rio de Janeiro / IP
No. Da Cotação 0025122770
No. Da Oportunidade 0400312784
Quote ID 39Q6C

Moeda: BRL
Preparado Por
Murilo Pedrosa
E-Mail:




Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 7987103206
Mat. PMP 10937-1

Data: 05.07.2019
Moeda: BRL
No. Da Cotação: 0025122770
Quote ID: 39Q6C

No. Da Oportunidade: 0400312784
Preparado Por: Murilo Pedrosa

Sua Cotação: Prefeitura de Petropolis / Rio de Janeiro / IP

Esta cotação é válida até: 19.08.2019

ATENÇÃO:						
POR FAVOR INSERIR EM TODAS AS ORDENS DE COMPRA O NÚMERO DA COTAÇÃO PARA ASSEGURAR O FATURAMENTO CORRETO DO PEDIDO						
10	34 PC	BRP220 LED65-5S/CW 60W DME NEMA7P 12NC: 919306031175 Tiempo de entrega Estimado: 19 Semana(s) http://www.lighting.philips.com/main/search?re=Desc:BRP220%20LED65-5S%20CW%2060W%20DME%20NEMA7P	719,76	20,0	15,0	24.471,95
20	32 PC	BRP220 LED65-5S/CW 60W DME NEMA7P 12NC: 919306031175 Tiempo de entrega Estimado: 19 Semana(s) http://www.lighting.philips.com/main/search?re=Desc:BRP220%20LED65-5S%20CW%2060W%20DME%20NEMA7P	719,76	20,0	15,0	23.032,42
30	109 PC	BRP371 A LED105-5S/CW 90W DME NEMA7P 12NC: 919306031184 Tiempo de entrega Estimado: 19 Semana(s) http://www.lighting.philips.com/main/search?re=Desc:BRP371%20A%20LED105-5S%20CW%2090W%20DME%20NEMA7P	865,99	20,0	15,0	94.393,38
40	206 PC	BRP371 A LED203-5S2/CW 180W DME NEMA7P 12NC: 919306031314 Tiempo de entrega Estimado: 13 Semana(s) http://www.lighting.philips.com/main/search?re=Desc:BRP371%20A%20LED203-5S2%20CW%20180W%20DME%20NEMA7P	1.137,28	20,0	15,0	234.280,07

Valor Total da Proposta
Forma de Pagamento
Tipo de Entrega

376.177,82
Within 28D after date inv
Costs, insurance & freight

Observações:

- ¹ Lead time de produtos com códigos especiais estão sob análise.
- ² Prazo estimado de produto disponível em estoque é calculado considerando dias corridos

A presente proposta será válida por 30 (trinta) dias, a contar da data de sua emissão.

Considerações com relação ao Imposto:

Os impostos considerados nessa proposta não levam em conta regimes tributários especiais. Compõe a referida proposta somente os impostos e alíquotas vigentes em relação aos impostos PIS, Cofins, ICMS e IPI. Caso sua empresa tenha algum benefício ou exceção tributária que não tenha sido considerado na presente proposta, favor nos informar previamente ao aceite para que tais benefícios sejam considerados em nova proposta. Caso divergências de impostos sejam identificadas apenas no momento do faturamento dos produtos, a Signify se reserva ao direito de rever o valor total Bruto (com Impostos) apresentado nesta proposta. A Signify LIGHTING poderá alterar o preço caso haja aumento da carga tributária.

1. OFERTAS, PROPOSTAS OU CONTRATOS:

Estes Termos e Condições de Venda de Produtos e Serviços da SIGNIFY ILUMINAÇÃO LTDA. ("SIGNIFY"), doravante denominados "Termos e Condições Gerais de Venda", cujos termos estão disponíveis no link <https://www.signify.com/en-aa/conditions-of-commercial-sale/br-pt> se aplicam na venda ou fornecimento de todos os Produtos ou Sistemas ("Produtos") e na prestação de todos os serviços (que incluem qualquer software fornecido como serviço) ("Serviços") pela Signify para seus Clientes profissionais ou de negócio e são parte integrante de todas as cotações, propostas e ofertas feitas pela Signify. Se em razão da presente Proposta venha a ser firmado Instrumento Contratual este deverá conter no mínimo os termos e condições comerciais aqui estabelecidos.

As disposições previstas nos Termos e Condições Gerais de Venda aplicam-se não apenas a essa Proposta, mas também a qualquer outro pedido que dela possa ser originada, sendo certo que deverá prevalecer a qualquer disposição em contrário que possa vir a ser prevista, contida ou incorporada a um documento ou declaração oral elaborada pelo ou para o Cliente.

Quaisquer termos diferentes ou adicionais em qualquer pedido de compra, termos de compra ou outra forma de redação elaborada pelo Cliente serão considerados simples alteração material dos Termos e Condições Gerais de Venda, ficando desde logo expressamente contestados e rejeitados pela SIGNIFY

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMAF-10937-1

ILUMINAÇÃO LTDA., portanto, não serão vinculantes ou produzirão efeitos legais para os fins a que se destinam a presente Proposta, a menos que de outra forma seja expressamente acordado pela SIGNIFY ILUMINAÇÃO LTDA., por meio de um contrato devidamente assinado. As ofertas e propostas da Signify serão válidas para aceite dentro do período definido na presente Proposta, ou, quando nenhum período for expressamente declarado, dentro de 10 (dez) dias corridos a contar da data da emissão da presente Proposta. A Signify poderá, a qualquer tempo revogar ou cancelar a presente Proposta, desde que antes do Aceite formal do Cliente.

2. PREÇOS:

Os preços de qualquer oferta, confirmação ou Contrato são em moeda brasileira e poderão sofrer alteração de acordo com a variação cambial do dólar, conforme descrito nos Termos e Condições Gerais de Venda. A Signify adicionará impostos, encargos e tributos em caráter de substituto tributário ao preço das vendas quando for exigida por lei a pagá-los ou cobrá-los, e esses serão pagos pelo Cliente juntamente com o preço.

3. MULTA

Caso o Cliente venha a cancelar ou suspender o Pedido, após ter efetivado o Aceite formal da presente Proposta a Signify poderá, a seu exclusivo critério, aplicar multa equivalente a cem por cento do valor da presente Proposta.

4. PAGAMENTO:

O pagamento dos Produtos será devido dentro de 30 (trinta) dias a contar da data da emissão da fatura, salvo se acordado de outra forma entre a SIGNIFY e o Cliente por escrito. Se as entregas forem feitas em parcelas, cada parcela poderá ser faturada separadamente, devendo ser pagas no seu respectivo vencimento.

Nenhum desconto é concedido para pagamentos antecipados, salvo se acordado por escrito pela Signify. Caso haja atraso no pagamento, a Signify aplicará multa moratória de 2% (dois por cento) e Juros à taxa de 1% (um por cento) ao mês, contados desde a data do vencimento da fatura até o seu pagamento Integral. O pagamento deverá ser realizado exclusivamente em Conta Corrente Bancária de titularidade da Signify Iluminação Brasil LTDA. ou Boleto Bancário em que figure como cedente/beneficiária. A Signify não reconhece e/ou se responsabiliza por pagamentos realizados de forma diversa desta.

(a) A validade da Presente Proposta e efetiva entrega do Produto estará sujeita à aprovação de crédito do Cliente pela Signify, independente do aceite formal da presente Proposta.

(b) A avaliação de crédito é feita por Seguradora credenciada pela Signify, por meio da análise do Balanço Patrimonial, sem qualquer participação direta ou indireta da Signify na aprovação ou negativa de crédito.

(c) Em caráter de exceção e a exclusivo critério da Signify, caso não seja aprovado o Crédito após análise da Seguradora, o Cliente poderá: i) efetuar o pagamento antecipado; ou ii) emitir Carta de Fiança Bancária, sempre no valor integral do Pedido. No caso de qualquer inadimplemento pelo Cliente, seja em razão do pagamento de quaisquer encargos devidos, ou de qualquer outro inerente ao objeto da presente Proposta, a Signify terá de suspender o cumprimento e/ou a entrega dos Produtos no prazo acordado, até que os pagamentos sejam efetuados com juros e correção monetária, nos termos acima definidos. Esse direito será adicional a, e não alternativo a, quaisquer outros direitos e recursos disponíveis de acordo com o Contrato, bem como nos termos da lei.

5. ENTREGA E QUANTIDADES:

(a) Os Produtos serão entregues conforme especificado na Proposta ou acordado posteriormente com o Cliente, por escrito. As datas de entrega comunicadas ou reconhecidas pela Signify poderão ser meramente estimativas. A Signify envidará todos os esforços comercialmente razoáveis para cumprir as datas de entrega comunicadas ou por ela reconhecidas, desde que o Cliente forneça todos os meios necessários e as informações suficientes ao cumprimento da entrega na data acordada.

(b) Caso determinada entrega não ocorra na data acordada, o Cliente entregará à Signify um aviso por escrito no prazo de 24h (vinte e quatro horas). Neste caso, as partes deverão acordar uma nova data de entrega que seja razoável e aceita por ambas as Partes.

(c) A transferência da propriedade dos Produtos dar-se-á mediante o pagamento integral do valor correspondente ao(s) Produto(s), de acordo com a presente Proposta e/ou Pedido de Compra. O risco de perda e/ou danos aos Produtos passará a ser exclusivamente do Cliente a partir do momento em que este receber os Produtos da Signify, em conformidade com os termos definidos na respectiva proposta, ou a depender da forma de entrega contratada.

6. GARANTIAS:

A Signify garante que, de acordo com o uso normal em conformidade com o manual de usuário aplicável, os Produtos possuirão garantia de acordo com o disposto no documento denominado Termos e Condições da Garantia, a ser disponibilizado pela Signify ao Cliente e/ou disponível em seu website, no endereço <http://www.lighting.philips.com.br/suporte/suporte-para-produtos/garantia>. Nos casos de sistemas e serviços a Signify enviará uma Proposta Técnica a ser assinada em conjunto com a presente Proposta Comercial, com vistas a esclarecer eventuais especificidades aplicáveis.

7. LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE:

A Signify não será responsável por quaisquer lucros cessantes, danos indiretos, incidentes ou punitivos, decorrentes do, ou relacionados ao contrato ou à venda de quaisquer produtos ou serviços pela Signify, ou ao uso dos mesmos, ainda que a Signify tenha sido avisada, ou estiver ciente, da possibilidade de tais danos. A responsabilidade da Signify perante ao Cliente de acordo com qualquer contrato não excederá a 20% (vinte por cento) da venda do Produto ou serviço relacionado.

8. RESCISÃO:

A Signify poderá rescindir imediatamente a Proposta, o Contrato ou qualquer parte deste, sem qualquer ônus ou responsabilidade e ainda sem prejuízo de adotar as medidas judiciais cabíveis, quando:

- (a) O Cliente violar ou infringir quaisquer disposições aqui presentes; ou
- (b) Qualquer processo de insolvência, falência, liquidação ou recuperação judicial for instaurado contra o Cliente ou instituído pela Compradora, voluntária ou involuntariamente.

Caso ocorra a Rescisão todos os valores, vencidos ou vincendos, tornar-se-ão imediatamente devidos.

9. ÉTICA E CONFORMIDADE NA SIGNIFY

A Signify estabelece em seus Princípios Gerais de Negócios (PGN), diretrizes claras que norteiam o cumprimento das legislações aplicáveis, incluindo-se as leis anticorrupção nacionais e internacionais, assim como com as normas e valores empresariais da Signify.

Os PGN são a base para todas as decisões e ações de cada colaborador e parceiro, dentro do contexto de sua função na Signify.

Nosso relacionamento com os nossos Clientes é pautado pelo respeito e manutenção do diálogo constante. A Signify assim, defende que os PGN sustentam o compromisso da Signify com a criação de valor sustentável, integrando prosperidade econômica, qualidade ambiental, igualdade social, transparência, além de apoiar o princípio da livre concorrência.

10. CONCORDÂNCIA

Para que os Produtos aqui especificados possam ser fornecidos, solicitamos o “de acordo” e o retorno deste documento devidamente assinado à Signify. O(s) abaixo assinado(s) declara(m) neste ato que possui(m) plenos poderes para representar o Cliente e que todos os itens constantes nesta Proposta foram perfeitamente compreendidos, estando de acordo com as premissas e condições estabelecidas para o fornecimento de Produtos ou prestação dos serviços nela descritos.

A emissão de um Pedido de Compra em relação ao objeto da presente Proposta caracterizará na aceitação formal dos termos aqui dispostos.

De acordo em ____/____/____

Cliente
Razão Social:
CNPJ nº:

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA RJ 198710320E
Mat. PMP 10937-1

©ignify
The meaning of light


Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA RJ 198710320
MAL PMP 10937

© 2011 Signify Holding

00000001

ITEM 28 - CÓDIGO IP 50.05.0999-4

REDAÇÃO ATUAL:

Luminária Pública com tecnologia em LED de 84/110/120W (para substituição de luminárias VS150), dimerizável, com tomada para relé, com regulagem de inclinação de -5°, 0°, 5° e 10°, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro de até 60,30 mm, com protetor de surto de tensão incorporado, sistema de nivelamento para instalação da luminária, lentes reguláveis, fluxo luminoso >9476 lm, eficiência luminosa de >110 lm/w, temperatura da cor >5000°K, IRC >70, Eficiência do driver > 90%, Tensão de alimentação de 90Vac à 305Vac, índice de proteção IP65 e IK 08 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >0,95, temperatura de trabalho variando de -30°C à 50°C, vida útil >50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio. Fornecimento.

NOVA REDAÇÃO:

Luminária Pública com tecnologia em LED de 120W à 180W (para substituição de luminárias VS250 e VM250), dimerizável, com tomada para relé, com regulagem de inclinação entre -15° à +15° na vertical, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro variando de 33 mm à 60,30 mm, com protetor de surto de tensão incorporado de 10kV / 5kA ou superior, fluxo luminoso >13200 lm, eficiência luminosa de >110 lm/w, temperatura da cor >5000°K, IRC >70, Eficiência do driver > 90%, Tensão de alimentação de 90 à 305 Vac, índice de proteção IP65 e IK 08 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >0,92, temperatura de trabalho de variando de -5°C à +50°C, vida útil >50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio. Fornecimento

COTAÇÃO:

EMPRESA 01: REPUME


EMPRESA 02: TECNOLAMP


EMPRESA 03: UNICOBA/LEDSTAR

EMPRESA 04: BRIGHTLUX

EMPRESA 05: TECNOWATT

EMPRESA 06: PHILIPS / SIGNIFY


Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103206
Mat. PMP 10937-1

	CLIENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETRÓPOLIS
	LOCAL	SECRETARIA DE SEGURANÇA, SERVIÇOS E ORDEM PÚBLICA
		DEPARTAMENTO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA
		DIVERSOS LOGRADOUROS
	OBRA / SERVIÇO	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE AMPLIAÇÃO COM EFICIENTIZAÇÃO DO PARQUE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE PETRÓPOLIS, MEDIANTE FORNECIMENTO DE MATERIAIS, MÃO DE OBRA, EQUIPAMENTOS E DEMAIS FERRAMENTAS NECESSÁRIAS

10/05/2019
ONERADO

	QUANT.	UNID.	Custo Unitário R\$	Custo Parcial R\$
PMP IP 50.05.0999-4	1249,00	un	1.175,56	1.468.276,52
Luminária Pública com tecnologia em LED de 120W a 180W (para substituição de luminárias VS250 e VM250), dimerizável, com tomada para relé, com regulagem de inclinação entre -15° a +15° na vertical, fixação em topo de poste ou braço com diâmetro variando de 33 mm a 60,30 mm, com protetor de surto de tensão incorporado de 10kV / 5kA ou superior, sistema de nivelamento para instalação da luminária, lentes reguláveis, fluxo luminoso >5863 lm, eficiência luminosa de >110 lm/W, temperatura da cor >5000°K, IRC >70, Eficiência do driver > 90%, Tensão de alimentação de 90Vac a 480Vac, índice de proteção IP65 e IK 08 ou superior, frequência 50/60 Hz, fator de potência >0,92, temperatura de trabalho devarando de -40°C a +50°C, vida útil >50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio. Fornecimento.				

Quantidade prevista em projeto, substituindo Vapor de Sódio de 250W	73,00	unid.		
Quantidade de luminárias existente com lâmpada de mercúrio de 250W no parque de iluminação pública	66,00	unid.		
Quantidade de luminárias existente com lâmpada de vapor de sódio de 250W no parque de iluminação pública	1110,00	unid.		
Quantidade de luminárias VS250 e VM250 a serem eficientizadas	1176,00	unid.		
Percentual prevista de substituição (eficientização)	100,00%	%		
Quantidade de luminária prevista para eficientização	1176	unid.		
Total de luminárias a serem instaladas e substituídas	1249,00	unid.		

FORNECEDOR	PREÇO UNITÁRIO
REPUME	R\$ 1.217,00
TECNOLÁMP	R\$ 1.600,00
UNICOPA / LEDSTAR	R\$ 1.034,82
BRIGHTLUX	R\$ 823,95
TECNOWATT	R\$ 1.240,32
PHILIPS / SIGNIFY	R\$ 1.137,28
MÉDIA ARITMÉTICA SIMPLES ENTRE AS COTAÇÕES REALIZADAS	R\$ 1.175,56

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1587103206
Mat. FMP 10937-1

Rio de Janeiro, 05 de julho de 2019.

PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROPOLIS
Petrópolis - Rio de Janeiro - RJ

Ref.: LED

At: Leônidas de Mattos Filho - e.mail: leomattos@repume.com.br

Prezados Senhores,

Atendendo solicitação de V.Sas. Estamos apresentando abaixo preços e demais condições comerciais para fornecimento dos seguintes materiais.


Item	Quant.	Descrição	Valor Unit.	Valor Total
01	34	Luminária LED modelo DI-2900/053 – potência 53W	587,00	19.958,00
02	32	Luminária LED modelo DI-2900/053 – potência 53W	587,00	18.784,00
03	109	Luminária LED modelo DI-3000/104 – potência 104W	880,00	95.920,00
04	216	Luminária LED modelo DI-3000/180 – potência 180W	1.217,00	262.872,00
Valor total da Proposta.....			R\$ 397.534,00	

OBSERVAÇÕES:

- ▶ **FOLDER TÉCNICO ANEXO**
- ▶ **NOSSAS LUMINÁRIAS ENCONTRAM-SE HOMOLOGADAS NA RIOLUZ**
- ▶ **NOSSAS LUMINÁRIAS ENCONTRAM-SE CERTIFICADAS PELA PORTARIA 20 INMETRO**
- ▶ **A LINHA AMARELA (LAMSA) OPTOU PELA REPUME (LED) NA TROCA DE TODAS AS LUMINÁRIAS DA VIA**

Condições Comerciais:

Validade da Proposta: 15 Dias
 Condição de Preço: Real
 Condição de Frete: FOB/SP
 Pagamento: 30 D.D. L
 Impostos: Inclusos
 Procedência: Mercado Nacional
 Marca/fabricação: Repume
 Prazo de Entrega: A Combinar


 Leônidas de Mattos Filho
 Eng. Eletricista
 CREA/RJ 1987103206
 Mat. PMP 10937-1

Ronald Rigueti
 ACR Assessoria e Representação Ltda.
 Tel.: (21) 9 9974-7445
 E-mail: acr@acr-rj.com.br



São Paulo, 04 julho de 2019.

Prefeitura Municipal de Petrópolis, Departamento de Obras Públicas,

Matrícula: 10937-1

A/C: Leônidas de Mattos Filho (Eng. Eletricista) / Gestor de Contrato de PP

Cres/PP: 1987103206

Tel: (24) 2238-8166 / (24) 9 8823-5050

Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Total (R\$)
1	LUMINÁRIA PÚBLICA COM TECNOLOGIA EM LED FAIXA DE POTÊNCIA VARIÁVEL DE 30 A 60 W (para substituição de luminária V320 V320) dimensão 400x150x100 mm, com regulagem de inclinação de 45°, 90° e 135°, fixação em braço com diâmetro de 40 mm, com protetor de sol de 180°, sistema de iluminação para instalação de luminária com regulagem de fluxo luminoso de 3000 lm, eficiência luminosa de >110 lm/w, temperatura de cor >5000K, IRC >70, Eficiência do driver > 98%, tensão de alimentação de 270Vca, índice de proteção IP 55 e 16,08 ou superior, frequência 50/60Hz, fator de potência >0,95, temperatura de trabalho variando de -30°C a 50°C, vida útil >50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio.	34	R\$ 1.320,00	R\$ 44.880,00	R\$ 44.880,00	R\$ 44.880,00	R\$ 44.880,00	R\$ 44.880,00
2	LUMINÁRIA PÚBLICA COM TECNOLOGIA EM LED FAIXA DE POTÊNCIA VARIÁVEL DE 30 A 60 W (para substituição de luminária V320 V320) dimensão 400x150x100 mm, com regulagem de inclinação de 45°, 90° e 135°, fixação em braço com diâmetro de 40 mm, com protetor de sol de 180°, sistema de iluminação para instalação de luminária com regulagem de fluxo luminoso de 3000 lm, eficiência luminosa de >110 lm/w, temperatura de cor >5000K, IRC >70, Eficiência do driver > 98%, tensão de alimentação de 270Vca, índice de proteção IP 55 e 16,08 ou superior, frequência 50/60Hz, fator de potência >0,95, temperatura de trabalho variando de -30°C a 50°C, vida útil >50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio.	32	R\$ 1.380,00	R\$ 44.160,00	R\$ 44.160,00	R\$ 44.160,00	R\$ 44.160,00	R\$ 44.160,00
3	LUMINÁRIA PÚBLICA COM TECNOLOGIA EM LED FAIXA DE POTÊNCIA VARIÁVEL DE 30 A 60 W (para substituição de luminária V320 V320) dimensão 400x150x100 mm, com regulagem de inclinação de 45°, 90° e 135°, fixação em braço com diâmetro de 40 mm, com protetor de sol de 180°, sistema de iluminação para instalação de luminária com regulagem de fluxo luminoso de 3000 lm, eficiência luminosa de >110 lm/w, temperatura de cor >5000K, IRC >70, Eficiência do driver > 98%, tensão de alimentação de 270Vca, índice de proteção IP 55 e 16,08 ou superior, frequência 50/60Hz, fator de potência >0,95, temperatura de trabalho variando de -30°C a 50°C, vida útil >50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio.	108	R\$ 1.421,00	R\$ 153.468,00	R\$ 153.468,00	R\$ 153.468,00	R\$ 153.468,00	R\$ 153.468,00
4	LUMINÁRIA PÚBLICA COM TECNOLOGIA EM LED FAIXA DE POTÊNCIA VARIÁVEL DE 30 A 60 W (para substituição de luminária V320 V320) dimensão 400x150x100 mm, com regulagem de inclinação de 45°, 90° e 135°, fixação em braço com diâmetro de 40 mm, com protetor de sol de 180°, sistema de iluminação para instalação de luminária com regulagem de fluxo luminoso de 3000 lm, eficiência luminosa de >110 lm/w, temperatura de cor >5000K, IRC >70, Eficiência do driver > 98%, tensão de alimentação de 270Vca, índice de proteção IP 55 e 16,08 ou superior, frequência 50/60Hz, fator de potência >0,95, temperatura de trabalho variando de -30°C a 50°C, vida útil >50.000 h, material da estrutura em liga de alumínio.	218	R\$ 1.600,00	R\$ 348.800,00	R\$ 348.800,00	R\$ 348.800,00	R\$ 348.800,00	R\$ 348.800,00

Valor Total: R\$ 585.448,00 (Quinhentos e oitenta e cinco mil, quatrocentos e oitenta e oito reais e zero centavos)

Condição de pagamento: à vista

Prazo de entrega: 10 dias

Forma de entrega: entrega em mãos

As condições de pagamento e prazo de entrega são de inteira responsabilidade do contratado, sob pena de aplicação das sanções previstas no Edital.



Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/PJ 1987103206
Mat. PMP 10937.1

São Paulo, 08 de julho de 2019.

A/C: Leonidas
INSTITUIÇÃO: Petrópolis
CNPJ:
CONTATO:

ORÇAMENTO TÉCNICO - PRODUTOS TECNOLOGIA LED


Número Orçamento: Petrópolis-RJ 01/2019

A Unicoba sente-se honrada pela oportunidade de apresentar-lhes a proposta de fornecimento de produtos de iluminação utilizando tecnologia LED.

No escopo geral da proposta, a Unicoba, detentora dos direitos de produção dos referidos produtos, os fabricará em sua Unidade Industrial em Extrema, Estado de Minas Gerais.



LEDSTAR
Líder em Iluminação LED no Brasil

- 5 Anos de Garantia (Contratual)
- Fabricação no Brasil 
- Soluções Completas de Ponta-a-Ponta: desde a Consultoria Comercial e Técnica a Serviços de Instalação e Descarte
- Presença Regional em todo Território Brasileiro
- Líder em Base Instalada em Redes de Postos de Combustíveis
- Líder em Fornecimento para Indústrias
- Líder em Iluminação Pública no Brasil

Leônidas de Matos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 19871/1-3206
Mat. PMP 10837-1



Ensaio:





AV. Eusébio Matoso, 1375, Pinheiros, São Paulo/SP, CEP: 05423-180, Company Plaza

ORÇAMENTO:

LEDSTAR			ORÇAMENTO COMERCIAL							
Uma marca do Grupo UNICOBA			Código do Cliente:		Quantidade total	Total Preço c/ IPI	Total Preço c/ Dif. Al.			
Cliente:	Petropolis-RJ		CNPJ:		393	R\$ 316.662,77	R\$ 349.054,14			
Tipo:	Cons. NÃO Contrib. de ICMS - Prest. de Serviço		Destino:	Rio de Janeiro						
Forma de Pagamento:	28 dias		Frete:	CIF	Filial de Faturamento:	06	Representante:			
#	Código	Descrição	ICMS	PIS/COFINS	IPI	Unit. Preço c/ IPI	Unit. Preço c/ Dif. Al.	Quantidade	Preço c/ IPI	Preço c/ Dif. Al.
1	061D04607302	LUM LED FX SL 040/750 T2M 1 090-305V7302	12%	9,25%	15%	R\$ 506,31	R\$ 558,10	34	R\$ 17.214,64	R\$ 18.975,53
2	061D05607302	LUM LED FX SL 050/750 T2M 1 090-305V7302	12%	9,25%	15%	R\$ 584,98	R\$ 644,82	34	R\$ 19.889,47	R\$ 21.923,96
3	061D08607301	LUM LED FX SL 080/750 T2M F 090-305V7301	12%	9,25%	15%	R\$ 704,40	R\$ 776,45	109	R\$ 76.779,26	R\$ 84.633,00
4	061D15607302	LUM LED FX SL 150/750 T2M 1 090-305V7302	12%	9,25%	15%	R\$ 938,79	R\$ 1.034,82	216	R\$ 202.779,40	R\$ 223.521,66

CONDIÇÕES GERAIS:

- 1. Frete: CIF;
- 2. Prazo de entrega: A combinar.
- 4. Garantia: 5 anos;
- 5. Validade da proposta: 28/07/19.

Att.



www.ledstar.com.br

Alexandre Piva Destro | Executivo de Contas

T. +55 011 5078 5394

M. +55 011 97256 6140

Av. Eusébio Matoso, 1375 - 11º andar

05423-180 - Pinheiros - São Paulo - SP

Leônidas de Mattos Filho
Eng. Eletricista
CREA/RJ 1987103208
Mat. PMP 10927-1

AV. Eusébio Matoso, 1375, Pinheiros, São Paulo/SP, CEP: 05423-180, Company Plaza

www.unicoba.com.br

www.ledstar.com.br

3- CONS. P. F/P.J ISENTO

Cód. Cliente: 6085
 Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROPOLIS
 CNPJ/CPF: 29.138.344/0001-43
 Insc. Est.:
 Endereço: Avenida Koeller
 Bairro: Centro
 CEP: 25685060
 E-mail: leonidas.dilp@yahoo.com

Nº: 260
 Petrópolis / RJ
 Fone: (24) 2233-8166

BRIGHTLUX - ADVANCED LIGHTING

REF LED ILUMINAÇÃO EIRELI EPP
 29.788/0001-49
 ANTONIO JASPER, 732, QD.14 LT12.
 GRANDE
 IARI
 3385-9352

CDIGO	NOME PRODUTO	NCM	QTDE	VL. UNIT.	VL. TOTAL	DESC. (%)	DESC. (R\$)	IPI (%)	IPI (R\$)	ICMS (%)	ICMS (R\$)	S.T/DIE
RB-JET-0505IIMGR-RURBJET	50W/5000K/IIM/CINZA COM BASE	94054010	6.705	445,6000	2.987.748,00	0,00	0,00	15,00	448.162,20	4,00	137.436,41	0,00
RB-JET-0705IIMGR-RURBJET	70W/5000K/IIM/CINZA COM BASE	94054010	2.234	477,6000	1.066.958,40	0,00	0,00	15,00	160.043,76	4,00	49.080,09	0,00
RB-JET-0805IIMGR-RURBJET	80W/5000K/IIM/CINZA COM BASE	94054010	5.044	481,2000	2.427.172,80	0,00	0,00	15,00	364.075,92	4,00	111.649,95	0,00
RB-JET-1805IIMGR-RURBJET	180W/5000K/IIM/CINZA COM BASE	94054010	1.247	823,9500	1.027.465,65	0,00	0,00	15,00	154.119,85	4,00	47.263,42	0,00

Resultados:

(a)	VALOR TOTAL DOS PRODUTOS (R\$):	(+)	7.509.344,85
(b)	DESCONTO TOTAL (R\$):	(-)	0,00
(c)	VALOR TOTAL IPI (R\$):	(+)	1.126.401,73
(e)	VALOR TOTAL S.T/DIF. (R\$):	(+)	0,00
VALOR TOTAL DA NOTA (R\$):		8.635.746,58	
VL. TOTAL NF=(a)+(b)+(c)			

Condições Comerciais:

DE PAGAMENTO: À Vista ou a prazo (análise de crédito - enviar documentação);
 VALOR DE COMPRA: R\$500,00 (quinhentos reais);
 DE DA PROPOSTA: 15dias, após esse prazo a proposta será reavaliada;
 DE ENTREGA: à combinar / verificar com a indústria;
 GARANTIA: por conta do cliente;
 GARANTIA: os produtos possuem garantia individual discriminada em N.F
 VALOR TERMO DE GARANTIA);
 Origem: Curitiba e região metropolitana (CIF), outras regiões (FOB);

Condições Fiscais:

FORMA DE PAGTO: A COMBINAR
 FRETE FOB (INDICAR TRANSPORTADORA)
 Nº DA ORDEM DE COMPRA:
 RESPONSÁVEL PELA COMPRA: LEONIDAS
 PARTICULARIDADES DA VENDA:
 PRAZO PARA ENVIO DAS MERCADORIAS:
 **URBJET 70W, 80W e 180W TEMPERATURA 5000K, AINDA NÃO HOMOLOGADA NO INMETRO
 E SEM PREVISÃO DE CHEGADA**

Leônidas de Mattos Filho
 Eng. Eletricista
 CREA RJ 1987103206
 Matr. PMP 10937-1