

Prefeitura Municipal de Macaúbas

Rdc Eletrônico

20/11/2020

Locamail :: RES: EDITAL DE LICITAÇÃO RDC ELETRÔNICO Nº 9-2020

Assunto: **RES: EDITAL DE LICITAÇÃO RDC ELETRÔNICO Nº 9-2020**
De: <licitacao@neoluz.com.br>
Para: 'SETOR DE LICITAÇÃO DE MACAÚBAS' <licitacao@macaubas.ba.gov.br>
Data: 19/11/2020 15:28
Prioridade: Mais alta



https://webmail-seguro.com.br/?_task=mail&_safe=1&_uid=5623&_mbox=INBOX&_action=print&_extwin=1

1/3

Rua Dr. Vital Soares 1º Andar | 268 | Centro | Macaúbas-Ba
pmmacaubas.ba.ipmbrasil.org.br

Este documento foi assinado digitalmente por SERASA Experian
61C58030545879375D9A4670F7C45563

Prefeitura Municipal de Macaúbas

20/11/2020

Locamail :: RES: EDITAL DE LICITAÇÃO RDC ELETRÔNICO Nº 9-2020

Prezados,
Boa tarde

Entendo que tem que ter um profissional registrado no CREA.
Mais para esta licitação seja um Profissional do CREA um **Engenheiro Eletricista** e NÃO Engenheiro civil.
Estou certo.

O edital esta solicitando um Engenheiro Civil

7.5.15. Prova de registro ou inscrição dos **RESPONSÁVEIS TÉCNICOS** no CREA (Conse Regional de Engenharia e Agronomia) e/ou CAU (Conselho de Arquitetura e Urbanismo):
Engenheiro Civil, Arquiteto e/ou profissional equivalente;

Atenciosamente,



De: SETOR DE LICITAÇÃO DE MACAÚBAS [mailto:licitacao@macaubas.ba.gov.br]

Enviada em: quinta-feira, 19 de novembro de 2020 15:24

Para: licitacao@neoluz.com.br

Assunto: Re: EDITAL DE LICITAÇÃO RDC ELETRÔNICO Nº 9-2020

Boa tarde!

Prezados, quanto ao questionamento levantado informamos que o item é bem claro quanto a inscrição dos RESPONSÁVEIS TÉCNICOS no CREA (Conselho Regional de Engenharia e Agronomia) que pode ser de profissional equivalente, no caso a empresa poderá apresentar CREA do engenheiro eletricista.

Favor acusar recebimento.

CPL

Prefeitura Municipal de Macaúbas

Rua Dr. Vital Soares, 268 - 1º Andar - Centro

Macaúbas/Bahia - Cep: 46500-000

https://webmail-s

Tel: (77) 98105-8098

Prefeitura Municipal de Macaúbas

20/11/2020

Locamail :: RES: EDITAL DE LICITAÇÃO RDC ELETRÔNICO Nº 9-2020

Em 18/11/2020 16:16, licitacao@neoluz.com.br escreveu:

Prezados,
Boa tarde

Gostaria de saber sobre o Item a baixo.

OBJ: Contratação de serviços de reestruturação do setor de iluminação pública do município de Macaúbas com substituição das lâmpadas de vapor de mercúrio por luminária de LED

7.5.15. Prova de registro ou inscrição dos **RESPONSÁVEIS TÉCNICOS** no CREA (Conselho Regional de Engenharia e Agronomia) e/ou CAU (Conselho de Arquitetura e Urbanismo): **Engenheiro Civil**, Arquiteto e/ou profissional equivalente;
É solicitado um Engenheiro Civil.

Este engenheiro não seria Engenheiro Eletricista.

Atenciosamente,



Prefeitura Municipal de Macaúbas

20/11/2020

Locamail :: EDITAL DE LICITAÇÃO RDC ELETRÔNICO Nº 009-2020

Assunto: **EDITAL DE LICITAÇÃO RDC ELETRÔNICO Nº 009-2020**
De: <licitacao@neoluz.com.br>
Para: <licitacao@macaubas.ba.gov.br>
Cc: <claudiomedrado@neoluz.com.br>
Data: 20/11/2020 10:14
Prioridade: Mais alta



-
- Proposta Comercial FML Tecnologia - PC800 -.pdf (~ 144 KB)
 - Carta Esclarecimentos.pdf (~ 343 KB)

https://webmail-seguro.com.br/?_task=mail&_safe=1&_uid=5627&_mbox=INBOX&_action=print&_extwin=1

1/2

Rua Dr. Vital Soares 1º Andar | 268 | Centro | Macaúbas-Ba

pmmacaubas.ba.ipmbrasil.org.br

Este documento foi assinado digitalmente por SERASA Experian
61C58030545879375D9A4670F7C45563

Prefeitura Municipal de Macaúbas

20/11/2020

Locamail :: EDITAL DE LICITAÇÃO RDC ELETRÔNICO Nº 009-2020

Prezados,
Bom dia

A Prefeitura Municipal de Macaúbas

Venho solicitar esclarecimentos conforme Carta em Anexo.

Atenciosamente,



https://webmail-seguro.com.br/?_task=mail&_safe=1&_uid=5627&_mbox=INBOX&_action=print&_extwin=1

2/2

Rua Dr. Vital Soares 1º Andar | 268 | Centro | Macaúbas-Ba

pmmacaubas.ba.ipmbrasil.org.br

Este documento foi assinado digitalmente por SERASA Experian
61C58030545879375D9A4670F7C45563

Prefeitura Municipal de Macaúbas



PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAÚBAS COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO – COMPEL

EDITAL DE LICITAÇÃO RDC ELETRÔNICO Nº 009-2020

Objeto: Contratação de empresa para execução de serviços de engenharia para reestruturação da iluminação pública com substituição das lâmpadas de vapor de mercúrio por luminária de LED, sob o regime de execução de empreitada por preço unitário.

SOLICITAÇÃO DE ESCLARECIMENTO DOS PREÇOS

A **NEOLUZ Projetos e Engenharia Ltda**, CNPJ nº 08.833.656/0001-05 interessada em participar do **RDC ELETRÔNICO Nº. 009/2020**, realizado pela Prefeitura Municipal de Macaúbas, vem através da presente solicitar esclarecimentos quanto aos valores das Luminárias de LED.

Entendemos que os preços da Planilha estão defasados em relação aos atuais preços de mercado.

Nome	Unid.	Quant	Valor Unit.	Valor c/ BDI
LUMINARIA DE LED PARA ILUMINACAO PUBLICA, DE 138 W ATE 180 W, INVOLUCRO EM ALUMINIO OU ACO INOX	UN	1.003,00	476,21	590,50
LUMINARIA DE LED PARA ILUMINACAO PUBLICA, DE 68 W ATE 97 W, INVOLUCRO EM ALUMINIO OU ACO INOX	UN	599,00	292,33	362,48
LUMINARIA DE LED PARA ILUMINACAO PUBLICA, DE 98 W ATE 137 W, INVOLUCRO EM ALUMINIO OU ACO INOX	UN	889,00	352,49	437,08

Diante do exposto solicito uma resposta da Comissão.

Em anexo encaminhamos um exemplo de Orçamento de Luminária em LED atual.

Salvador/BA, 19 de Novembro de 2020.


NEOLUZ PROJETOS E ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 08.833.656/0001-05
Cláudio Borges Medrado
CPF/MF nº 633.837.805-20
Sócio Diretor

Prefeitura Municipal de Macaúbas

20/11/2020 - Validade: 04/12/2020

Proposta **PC800****FML TECNOLOGIA ELETRONICA - EIRELI****CNPJ:** 16.981.262/0001-14**Endereço:** Av. Recife, 2965, Ibura, 51220-225, Recife -PE/Brasil Fone: (81) 3034-2610**Contato**

Marcos Ferrer

marcos.ferrer@fml.ind.br

(81) 3034-2611 / (81) 98121-0712

Dados da pessoa

Eduardo**E-mail:** eduardo.rodrigues@neoluz.com.br**Telefone:** 71 98788-2324

Dados da empresa

Razão social: NEOLUZ PROJETOS E ENGENHARIA LTDA**Nome empresa:** NEOLUZ PROJETOS E ENGENHARIA LTDA**CNPJ:** 08.833.656/0001-05**Endereço:** R AGNELO BRITO, 37 - CASA PAVIMENTO TERREO. FEDERACAO

Recife/PE 40210245

Introdução:

SOLUÇÃO:

Fornecimento de iluminação em LED ideal para área interna e externa, com luminárias de alta performance com **certificação Alemã - LED OSRAM** – e driver com componentes eletrônicos de tecnologia de ponta com Fator de potência > 0,92 e lente difusora que permite maior uniformidade na iluminação.

ECONOMIA COM USO DO LED:

A tecnologia de ponta utilizada pela FML gera uma excelente **eficácia luminosa com até 136 lúmens/Watt** resultando em uma maior economia, por consumir menor potência e gerar mais luz, reduzindo a conta de energia elétrica **em até 90%**.

FABRICAÇÃO NACIONAL:

Todos os produtos das FML são produzidos no Brasil, proporcionando maior segurança e maior agilidade na assistência e garantia.

ALTO ÍNDICE DE PROTEÇÃO:

A FML está preparada para oferecer luminárias com diversos níveis de proteção como IP66, índice de proteção que garante resistência a mosquitos e jatos fortes de água e IP68, para uso em piscinas, fontes e outras aplicações submersas. Consulte a ficha técnica do produto ideal para você.

CLIENTES ATENDIDOS:

A FML atende a expectativa de diferentes perfis de clientes como indústrias, comércios, condomínios, clubes, áreas esportivas, iluminação pública dentre outros.

Prefeitura Municipal de Macaúbas



Produtos e serviços:

Qtd.	Foto	Ref.	Item	Tipo	Valor unit.	IPi	Subtotal
1003		PA00027-150-5K-B01-LAP-SOB-66-FI-C1-000-0-FTC	DISPOSITIVO LED; ODIN; BRANCO; 150W; 5000K; 03 MÓDULOS; LENTE ASSIMÉTRICA; SOQUETE RETO; COM FOTOCÉLULA; AC (90-305V)	Produto	R\$ 1.024,73	R\$ 20.556,08 (2.00 %)	R\$ 1.048.360,27
Eficiência luminosa 20.400 lm/150w = 136lumens/W. Temperatura de Cor 5.000K, até 100.000h de vida útil. IRC>70, LED SMD, FP>0,95, 50-60hz. Alimentação 90-305vac. DHT<10%, Eficiência da fonte >90%. Temperatura de operação -30°c a 50°c. Material do corpo: Alumínio, pintura eletrostática, parafuso em aço inoxidável. Lente assimétrica pública. Índice de proteção IP66. Ficha Técnica Anexa. Garantia 5 Anos.							
599		PA00014-090-5K-B01-LAP-SOB-66-FI-C1-000-0-000	DISPOSITIVO LED; ODIN; BRANCO; 90W; 5000K; 02 MÓDULOS; LENTE ASSIMÉTRICA; SOQUETE RETO; SEM FOTOCÉLULA; AC (90-305V)	Produto	R\$ 635,40	R\$ 7.612,09 (2.00 %)	R\$ 388.216,69
Eficiência luminosa 12.240 lm/90w = 136lumens/W. Temperatura de Cor 5.000K, até 100.000h de vida útil. IRC>70, LED SMD, FP>0,95, 50-60hz. Alimentação 90-305vac. DHT<10%, Eficiência da fonte >90%. Temperatura de operação -30°c a 50°c. Material do corpo: Alumínio, pintura eletrostática, parafuso em aço inoxidável. Lente assimétrica pública. Índice de proteção IP66. Ficha Técnica Anexa. Garantia 5 Anos.							
889		PA00093-120-5K-B01-LAP-SOB-66-FI-C1-000-0-FTC	DISPOSITIVO LED; ODIN; BRANCO; 120W; 5000K; 02 MÓDULOS; LENTE ASSIMÉTRICA; SOQUETE RETO; COM FOTOCÉLULA; AC (90-305V)	Produto	R\$ 657,31	R\$ 11.686,97 (2.00 %)	R\$ 596.035,56
Eficiência luminosa 16.320 lm/120w = 136lumens/W. Temperatura de Cor 5.000K, até 100.000h de vida útil. IRC>70, LED SMD, FP>0,95, 50-60hz. Alimentação 90-305vac. DHT<10%, Eficiência da fonte >90%. Temperatura de operação -30°c a 50°c. Material do corpo: Alumínio, pintura eletrostática, parafuso em aço inoxidável. Lente assimétrica pública. Índice de proteção IP66. Ficha Técnica Anexa. Garantia 5 Anos.							

Resumo da proposta:

Forma de pagamento

Subtotal em produtos:	R\$ 2.032.612,53	Entrada:	R\$ 406.522,51	04/01/2021	Trans.Bco
Subtotal em serviços:	R\$ 0,00	1º parc.:	R\$ 542.030,01	04/02/2021	Trans.Bco
Subtotal geral:	R\$ 2.032.612,53	2º parc.:	R\$ 542.030,01	19/02/2021	Boleto
Frete FOB	0,00	3º parc.:	R\$ 542.030,00	06/03/2021	Boleto
Valor final:	R\$ 2.032.612,53	Valor total a prazo:	R\$ 2.032.612,53		

Previsão de entrega:

À combinar.

Observações

- 1 - NCM: 85.41.40.22.
- 2 - IPI: 2% (Incluso),
- 3 - ICMS: 12% (Incluso),
- 4 - DIFAL: 6% (Incluso),
- 5 - GARANTIA: 03 anos,
- 6 - Os produtos apresentados não incluem instalação.

Prefeitura Municipal de Macaúbas



PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAÚBAS

Rua Dr. Vital Soares, 268 - 1º Andar – CEP: 46.500-000

Macaúbas – Bahia - Fone (77) 3473-1461

CNPJ: 13.782.461/0001-05

DECISÃO

Referente ao Processo Administrativo nº 057/2020-LIC; e Licitação: **RDC ELETRÔNICO nº 9-2020.**

Considerando os pedidos de esclarecimentos firmados por empresa interessada nos autos do processo de licitação em epígrafe que visa contratar serviços de engenharia para *reestruturação da iluminação pública com substituição das lâmpadas de vapor de mercúrio por luminária de LED*, vimos esclarecer o seguinte:

- a) Conforme consta no Anexo VI do correspondente edital de licitação, a nota técnica do setor de engenharia, registra-se que a **licitante deve apresentar relação dos componentes da equipe técnica mínima composto por um engenheiro eletricista ou profissional equivalente**. Deste modo, esclarece-se que deve ser demonstrada a prova de registro ou inscrição do responsável técnico engenheiro eletricista ou profissional equivalente no CREA, não sendo satisfatória, no caso concreto, a demonstração de vínculo apenas com engenheiro civil, como pode ser conotado da análise isolada do item 7.5.15. do edital de licitação sem o confronto com o objeto licitado e com o citado anexo VI.
- b) No tocante ao *esclarecimento dos preços*, pontua-se que os preços foram colhidos do banco de dados da SINAPI, data base de 08/2020, e restou aplicado o **desconto de 20% (vinte por cento) com o intuito de aproximar o preço referencial máximo da realidade de mercado local/regional**, conforme extrai-se dos esclarecimento da nota técnica inserida no Anexo VI do edital de licitação. Ademais, esclarece-se que é previsto o reajuste em sentido no item 15.1. do edital, com aplicação do índice do INCC *a partir da data de formação do orçamento*.
- c) Conforme apontamento e posterior verificação, foi constatado **erro formal no item 6.2.8. do edital de licitação** em menção, sendo correto elucidar que os mencionados anexos da proposta são os referidos nos subitens 6.2.4., 6.2.5., 6.2.6.

Macaúbas/BA, 23 de novembro de 2020.

JAKSON SOUZA SILVA

Autoridade Competente Superior - Decreto nº 0127/2020

HERON HENRIQUE SILVA AZEVEDO

Engenheiro Eletricista - CREA BA 051549714-2