



Comprovante de Inscrição e de Situação Cadastral

Contribuinte,

Confira os dados de Identificação da Pessoa Jurídica e, se houver qualquer divergência, providencie junto à RFB a sua atualização cadastral.



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO
00.226.324/0001-42
MATRIZ

**COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE
SITUAÇÃO CADASTRAL**

DATA DE ABERTURA
11/04/1983

NOME EMPRESARIAL
ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME

TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA)
ELETRICA LUZ

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL
46.73-7-00 - Comércio atacadista de material elétrico

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS
47.44-0-01 - Comércio varejista de ferragens e ferramentas
47.44-0-99 - Comércio varejista de materiais de construção em geral
47.32-6-00 - Comércio varejista de lubrificantes
47.61-0-03 - Comércio varejista de artigos de papelaria
47.44-0-05 - Comércio varejista de materiais de construção não especificados anteriormente
47.57-1-00 - Comércio varejista especializado de peças e acessórios para aparelhos eletroeletrônicos para uso doméstico, exceto informática e comunicação
47.53-9-00 - Comércio varejista especializado de eletrodomésticos e equipamentos de áudio e vídeo
47.89-0-99 - Comércio varejista de outros produtos não especificados anteriormente
43.99-1-99 - Serviços especializados para construção não especificados anteriormente
42.99-5-99 - Outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente
43.29-1-04 - Montagem e instalação de sistemas e equipamentos de iluminação e sinalização em vias públicas, portos e aeroportos
43.29-1-99 - Outras obras de instalações em construções não especificadas anteriormente
71.12-0-00 - Serviços de engenharia
93.13-1-00 - Atividades de condicionamento físico

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA
206-2 - SOCIEDADE EMPRESARIA LIMITADA

LOGRADOURO
AV INDEPENDENCIA

NÚMERO
6060

COMPLEMENTO
QUADRA70C LOTE 02

CEP
74.070-010

BAIRRO/DISTRITO
SETOR AEROPORTO

MUNICÍPIO
GOIANIA

UF
GO

ENDEREÇO ELETRÔNICO

TELEFONE
(62) 3945-0770 / (62) 3945-0771

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR)

SITUAÇÃO CADASTRAL
ATIVA

DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL
01/12/2006

MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL

SITUAÇÃO ESPECIAL

DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.470, de 30 de maio de 2014.

Emitido no dia **04/02/2015** às **13:17:55** (data e hora de Brasília).

Página: 1/1

PL
S
M
S
195

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOIANIA
SECRETARIA DE FINANÇAS
CADASTRO DE ATIVIDADES ECONOMICAS



DENOMINACAO - LOCAL DAS ATIVIDADES
INSCRICAO 037.348-6 VALIDADE 28/02/2016 SITUACAO DO CADASTRO ATIVO PARALIZACAO
NOME OU RAZAO SOCIAL ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA ME NOME DE FANTASIA ELETRICA LUZ
ENDERECO AV INDEPENDENCIA NUM 6060 QD 70C LT 2 SET AEROPORTO

INFORMACOES GERAIS
NATUREZA JURIDICA ABERTURADA ULTIMO EVENTO NATUREZA ALTERACAO ORIGEM SECRETARIA ALVARA FUNCION.
SOCIEDADE EMP. LIMITADA 15/03/1983 20/02/2014 ALTERACAO SECRETARIA 835/2014
ESCRITA CONTABIL ESTIMATIVA INCENTIVO/REGIME ISENTO/IMUNE SUBST. TRIBUTARIO
NAO

IDENTIFICACAO - PESSOA JURIDICA
CNPJ 226.324/0001-42 INSCRICAO ESTADUAL 10.136.759-7 INSCRICAO COMERCIAL 52131984438 REGISTRO JUCEG NUM. SOCIOS 2 NUM. EMPREGADOS 2

ATIVIDADES EXECUTADAS
CODIGO DESCRICAO
474230000 Comercio varejista de material eletrico
432150000 Instalacao e manutencao eletrica
439919900 Servicos especializados para construcacao nao especificados anteriormente

PESSOA FISICA RESPONSAVEL PERANTE A PREFEITURA
NOME FERNANDO RODRIGUES VALE CPF 42.036.901-53 ENDERECO AV CONTORNO NUM1400 SET NORTE FERROVIARIO

ASSUMO TOTAL RESPONSABILIDADE PELAS INFORMACOES PRESTADAS MATRICULA FUNCIONARIO 1074970 ORGAO RECEBEDOR CHANCELA

ASSINATURA:
DATA: / /
DATA INCLUSAO 10/07/1983 ULTIMA ALT. 24/02/2014 N. PROCESSO 55490686
EM 20/02/2014 ALTEROU INCLUSAO DE ALVARA DOCUMENTO NAO VALIDO COMO ALVARA





7ª FABRIL DE NOTAS DE
FABRIL DE NOTAS DE 7ª FABRIL
Tel.: 62 3233 8373 Fax: 62 3233 3847
Av. Paraná, 687, Campinas, Goiânia-GO CEP 74513-010

AUTENTICAÇÃO

02071501301030310001128
Consulte: <http://extrajudicial.nico.lus.br/selo>
CERTIFICO e dou fé que a presente fotocópia é reprodução fiel do original
Coiânia, 03 de fevereiro de 2015. Em test'

Jose Alves Correia Neto



BRASIL

Acesso à informação

Participe

Serviços

Legislação

Canais



Receita Federal

PGFN



CERTIDÃO

SEISP

P

Fls. 196



MINISTÉRIO DA FAZENDA
Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional
Secretaria da Receita Federal do Brasil

CERTIDÃO CONJUNTA NEGATIVA
DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO

Nome: **ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME**
CNPJ: **00.226.324/0001-42**

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que não constam pendências em seu nome, relativas a tributos administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e a inscrições em Dívida Ativa da União junto à Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

Esta certidão, emitida em nome da matriz e válida para todas as suas filiais, refere-se exclusivamente à situação do sujeito passivo no âmbito da RFB e da PGFN, não abrangendo as contribuições previdenciárias e as contribuições devidas, por lei, a terceiros, inclusive as inscritas em Dívida Ativa do Instituto Nacional do Seguro Social (INSS), objeto de certidão específica.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, nos endereços <<http://www.receita.fazenda.gov.br>> ou <<http://www.pgfn.fazenda.gov.br>>.

Certidão emitida com base na Portaria Conjunta PGFN/RFB nº 3, de 02/05/2007.

Emitida às 12:05:09 do dia 01/11/2014 <hora e data de Brasília>.

Válida até 30/04/2015.

Código de controle da certidão: **A0ED.993F.CB25.00A2**

Certidão emitida gratuitamente.

Atenção: qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

Modelo aprovado pela Portaria Conjunta PGFN/SRF nº 3, de 22/11/2005, alterada pela Portaria Conjunta PGFN/SRF nº 1, de 19/05/2006.

[Nova Consulta](#)



Preparar página
para impressão



Estado de Goiás
Secretaria da Fazenda
Gerencia de Cobrança e Processos Especiais
Gerencia da Divida Ativa e de Apoio a Execucao Fiscal

SEISP
P
Fls 197

CERTIDAO DE DEBITO INSCRITO EM DIVIDA ATIVA - NEGATIVA

NR. CERTIDÃO: Nº 12219729

IDENTIFICAÇÃO:

NOME: ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAS ELETRICOS LTDA CNPJ: 00.226.324/0001-42

DESPACHO (Certidao valida para a matriz e suas filiais):

NAO CONSTA DEBITO

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

FUNDAMENTO LEGAL:

Esta certidao e expedida nos termos do Paragrafo 2 do artigo 1, combinado com a alinea 'b' do inciso II do artigo 2, ambos da IN nr. 405/1999-GSF, de 16 de dezembro de 1999, alterada pela IN nr. 828/2006-GSF, de 13 de novembro de 2006 e constitui documento habil para comprovar a regularidade fiscal perante a Fazenda Publica Estadual, nos termos do inciso III do artigo 29 da Lei nr.8.666 de 21 de junho de 1993.

SEGURANÇA:

Certidao VALIDA POR 60 DIAS.
A autenticidade pode ser verificada pelo TELEFONE 0800-648-2900 ou pela INTERNET, no endereço: <http://www.sefaz.go.gov.br>.
Fica ressalvado o direito de a Fazenda Publica Estadual inscrever na divida ativa e COBRAR EVENTUAIS DEBITOS QUE VIEREM A SER APURADOS.

VALIDADOR: 5.555.496.923.842 **EMITIDA VIA INTERNET**

SGTI-SEFAZ: LOCAL E DATA: GOIANIA, 29 JANEIRO DE 2015 HORA: 16:14:21:2

**ESTADO DE GOIÁS
PROCURADORA GERAL DO ESTADO
PROCURADORIA TRIBUTÁRIA
GABINETE DA PROCURADORA-CHEF**

DECLARAÇÃO

Declaro, para os devidos fins, a pedido de **ELÉTRICA LUZ COMERCIAL MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA.**, que não compete à Procuradoria Geral do Estado de Goiás expedir certidão de regularidade fiscal. Tal atribuição está afeta à Secretaria da Fazenda do Estado de Goiás, por força do artigo 5º, incisos I e II, da Lei Estadual nº15336/2005.

Por ser verdade, firmo a presente.

Goiânia, 29 Janeiro de 2015


Francisco Florentino de Sousa Neto
Procurador - Chefe

Av. Vereador José Monteiro, nº 2233, B
CEP 74.653-900, Ta

7 TABELIONATO DE NOTAS
GOIÁS
Tel: 62 3233 8373 Fax: (62) 3293 3947
Av. Paraná, 667, Campinas, Goiânia-GO CEP 74513-010

AUTENTICAÇÃO
02071501301030310002056 Consulte: <http://extrajudicial.tigo.ius.br/selo>
CERTIFICO e dou fé que a presente fotocópia é reprodução fiel do original em testº da verdade.
Goiânia, 04 de fevereiro de 2015.

Creudionilla Rodrigues da Silva Miranda



**ESTADO DE GOIÁS
PROCURADORA GERAL DO ESTADO
PROCURADORIA TRIBUTÁRIA
GABINETE DA PROCURADORA-CHEF**

DECLARAÇÃO

Declaro, para os devidos fins, a pedido de **ELÉTRICA LUZ COMERCIAL MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA.**, que não compete à Procuradoria Geral do Estado de Goiás expedir certidão de regularidade fiscal. Tal atribuição está afeta à Secretaria da Fazenda do Estado de Goiás, por força do artigo 5º, incisos I e II, da Lei Estadual nº15336/2005.

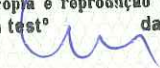
Por ser verdade, firmo a presente.

Goiânia, 29 Janeiro de 2015



Francisco Florentino de Sousa Neto
Procurador - Chefe

Av. Vereador José Monteiro, nº 2233, B
CEP 74.653-900, Ta

7 TABELIONATO DE NOTAS
Tel: 62 3233 8373 Fax: (62) 3293 3947
Av. Paraná, 667, Campinas, Goiânia-GO CEP 74513-010

AUTENTICAÇÃO
02071501301030310002056Consulte: <http://extrajudicial.tigo.ius.br/selo>
CERTIFICO e dou fé que a presente fotocópia é reprodução fiel do original
Goiânia, 04 de fevereiro de 2015. Em testº  da verdade.

Creudionilla Rodrigues da Silva Miranda



PREFEITURA
DE GOIÂNIA**Prefeitura de Goiânia**
Secretaria de Finanças**CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS (ISSQN/TAXAS E MULTAS)**

Nº da Certidão 2.638.571-6
Finalidade CERTIDAO NEGATIVA DE DEBITOS
Inscrição Cadastral 037.348-6
Nome ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA ME
CPF/CNPJ 00.226.324/0001-42
Endereço AV INDEPENDENCIA 6060 QD: 70C LT: 2
SET AEROPORTO
Atividade COMERCIO/PRESTACIONAL
Início Atividade 15/03/1983

Certificamos que nesta data não consta débito amigável ou ajuizado referente a Imposto Sobre Serviço de Qualquer Natureza, Taxas e Multas em nome do contribuinte acima identificado.

Reserva-se à Fazenda Pública Municipal o direito de cobrar posteriormente débitos constatados, inclusive no período desta certidão.

GOIÂNIA(GO), 19 DE JANEIRO DE 2015

Validade 30 (TRINTA) DIAS A PARTIR DA DATA DA EMISSÃO

A validação dos dados desta certidão poderá ser feita na página da Prefeitura de Goiânia (<http://www.goiania.go.gov.br>), no serviço "Certidões".

RESP. P/ CERTIDAO: 999999737 MMLINK03 USUARIO INTERNET



MINISTÉRIO DA FAZENDA
Secretaria da Receita Federal do Brasil

CERTIDÃO NEGATIVA
DE DÉBITOS RELATIVOS ÀS CONTRIBUIÇÕES
PREVIDENCIÁRIAS E ÀS DE TERCEIROS

Nº 268002014-88888324

Nome: ELETTRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS
LTDA - ME

CNPJ: 00.226.324/0001-42

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que não constam pendências em seu nome relativas a contribuições administradas pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e a inscrições em Dívida Ativa da União (DAU).

Esta certidão, emitida em nome da matriz e válida para todas as suas filiais, refere-se exclusivamente às contribuições previdenciárias e às contribuições devidas, por lei, a terceiros, inclusive às inscritas em DAU, não abrangendo os demais tributos administrados pela RFB e as demais inscrições em DAU, administradas pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), objeto de Certidão Conjunta PGFN/RFB.

Esta certidão é válida para as finalidades previstas no art. 47 da Lei nº 8,212 de 24 de julho de 1991, exceto para:

- averbação de obra de construção civil no Registro de Imóveis;
- redução de capital social, transferência de controle de cotas de sociedade limitada e cisão parcial ou transformação de entidade ou de sociedade sociedade empresária simples;
- baixa de firma individual ou de empresário, conforme definido pelo art.931 da Lei nº 10.406, de 10 de Janeiro de 2002 - Código Civil, extinção de entidade ou sociedade empresária ou simples.

A aceitação desta certidão está condicionada à finalidade para a qual foi emitida e à verificação de sua autenticidade na Internet, no endereço <<http://www.receita.fazenda.gov.br>>

Certidão emitida com base na Portaria Conjunta PGFN/RFB nº 01, de 20 de janeiro de 2010.

Emitida em 27/10/2014.

Válida até 25/04/2015. ✓

Certidão emitida gratuitamente.

Atenção: qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



IMPRIMIR

VOLTAR

CAIXA
CAIXA ECONÔMICA FEDERAL

Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 00226324/0001-42
Razão Social: ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA ME
Nome Fantasia: ELETRICA LUZ
Endereço: AV INDEPENDENCIA 6060 QD 70C LT 02 / SETOR AEROPORTO / GOIANIA / GO / 74070-010

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

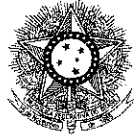
O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

Validade: 04/02/2015 a 05/03/2015

Certificação Número: 2015020402055168182163

Informação obtida em 04/02/2015, às 11:01:52.

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei está condicionada à verificação de autenticidade no site da Caixa:
www.caixa.gov.br



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME
(MATRIZ E FILIAIS)
CNPJ: 00.226.324/0001-42
Certidão n°: 79021317/2015
Expedição: 04/02/2015, às 13:27:00
Validade: 02/08/2015 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o n° **00.226.324/0001-42**, **NÃO CONSTA** do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base no art. 642-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentado pela Lei n° 12.440, de 7 de julho de 2011, e na Resolução Administrativa n° 1470/2011 do Tribunal Superior do Trabalho, de 24 de agosto de 2011.

Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho e estão atualizados até 2 (dois) dias anteriores à data da sua expedição.

No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na Internet (<http://www.tst.jus.br>).

Certidão emitida gratuitamente.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE

Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente aos recolhimentos previdenciários, a honorários, a custas, a emolumentos ou a recolhimentos determinados em lei; ou decorrentes de execução de acordos firmados perante o Ministério Público do Trabalho ou Comissão de Conciliação Prévia.



ESTADO DE GOIÁS
PODER JUDICIÁRIO
COMARCA DE GOIÂNIA

Estado de Goiás
Poder Judiciário
COMARCA DE GOIÂNIA
CARTÓRIO DISTRIBUIDOR CÍVEL
Luís Silva
Escrivão

CARTÓRIO DISTRIBUIDOR

O Bel. **LUIS SILVA**, Distribuidor Judicial Cível do Termo e Comarca de Goiânia, Capital do Estado de Goiás, na forma da lei, etc.

CERTIDÃO

CERTIFICA a requerimento verbal da parte interessada que, revendo nesta serventia o seu banco de dados informatizado, os livros, fichas, papéis e demais assentos, verificou dos mesmos **INEXISTIR**, em andamento **CONTRA**:

Identificação:

- Requerente : **ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA**
- Profissão : **PESSOA JURIDICA**
- CPF/CGC : **00.226.324/0001-42**
- Domicílio : **NESTA CAPITAL**

Quaisquer distribuições de ações cíveis em geral, especialmente ações de **Execução Patrimonial, Falência e Concordata, NADA**, até a presente data. **NADA MAIS**. Era tudo o que foi pedido para certificar, do que se reporta e dá fé.

Dada e passada nesta Cidade e Comarca de Goiânia, Capital do Estado de Goiás aos quatorze dias do mês de janeiro do ano de dois mil e quinze (14/01/2015).

Luís Silva
Cartório Distribuidor Cível
Bel. Luis Silva
Escrivão

Valor da certidão.....: R\$ 24,66
 Valor da Taxa Judiciária.....: R\$ 10,67
 Total.....: R\$ 35,33
 Data Receita.....: 14/01/2015
 Taxa Judiciária recolhida através da Guia de número: 164387471



AUTENTICAÇÃO/HASH : 6E4D4494204BFOC308BF94D35A2482C9 Solicitante: 6101
Verificar em <https://www.tjgo.jus.br/exa/>



71A3BLIONATO DE NOTAS

Tel: 62 3233 6373 Fax: (62) 3293 3947
Av. Paraná, 167, Campinas, Goiânia-GO CEP 74513-010

AUTENTICAÇÃO
4000151643874711248
CERTIFICO e dou fé que a presente fotocópia é reprodução fiel do original de Goiânia, 04 de fevereiro de 2015. Em test^a da verdade.

Jose Alves Correia Neto

Esta Certidão tem valor transitório - so e valida com o nome COMPLETO do(a) Certificado(a)

Luis Silva
Luis Silva
Escrivão



ESTADO DE GOIÁS
PODER JUDICIÁRIO
COMARCA DE GOIÂNIA

SEISP
Fls. 204

CARTÓRIO DISTRIBUIDOR

O Bel. LUIS SILVA, Distribuidor Judicial Cível do Termo e Comarca de Goiânia, Capital do Estado de Goiás, na forma da lei, etc.

CERTIDÃO

CERTIFICA a requerimento verbal da parte interessada que, revendo nesta serventia o seu banco de dados informatizado, os livros, fichas, papéis e demais assentos, verificou dos mesmos **INEXISTIR**, em andamento **CONTRA**:

Identificação:

Requerente : ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA
Profissão : PESSOA JURIDICA
CPF/CGC : 00.226.324/0001-42
Domicílio : NESTA CAPITAL

Quaisquer distribuições de ações cíveis em geral, especialmente ações de **Recuperação Judicial**, NADA, até a presente data.
NADA MAIS. Era tudo o que foi pedido para certificar, do que se reporta e dá fé.

Dada e passada nesta Cidade e Comarca de Goiânia, Capital do Estado de Goiás aos quatorze dias do mês de janeiro do ano de dois mil e quinze (14/01/2015).

Luis Silva
Cartório Distribuidor Cível
Bel. Luis Silva
Escrivão

Valor da certidão.....: R\$ 24,66
Valor da Taxa Judiciária.....: R\$ 10,67
Total.....: R\$ 35,33
Data Receita.....: 14/01/2015
Taxa Judiciária recolhida através da Guia de número: 164387412

40000151643874124000

AUTENTICAÇÃO/HASH : 8558C8EA44D92450AB94F85502F806CE Solicitante:6101
Verificar em <https://www.tjgo.jus.br/exa/>

7 TABELIONATO DE NOTAS
FLEBANDY RIBEIRO
Tel: 62 3233 8373 Fax: (62) 3293 3947
Av. Paraná, 667, Campinas, Goiânia-GO CEP 74513-010

AUTENTICAÇÃO
02071501301030310002572 Consulte: <http://extrajudicial.tjgo.jus.br/selo>
CERTIFICO e dou fé que a presente fotocópia é reprodução fiel do original.
Goiânia, 04 de fevereiro de 2015. Em test^o da verdade.

7º

Jose Aives Correia Neto
Jose Aives Correia Neto

Esta Certidão tem valor transitório - só é válida com o nome COMPLETO do(a) Certificado(a)




Poder Judiciário
Diretoria de Tecnologia da Informação
Divisão de Gerenciamento de Estatística

CERTIDÃO Nº 21/2015

A Divisão de Gerenciamento de Estatística da Corregedoria-Geral da Justiça do Estado de Goiás, na forma da Lei, ...

CERTIFICA, a requerimento da empresa **ELETRICA LUZ COMERCIAL MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME**, inscrita no **CNPJ/MF** sob o nº 00.226.324/0001-42, estabelecida na Av. Independência, nº 6.060, Qd. 70-C, Lt. 02, Setor Aeroporto, Goiânia Go, que na **COMARCA DE GOIÂNIA** existe apenas 01 (um) Cartório Distribuidor dos Feitos Cíveis, sendo seu titular o Sr. Luís Silva, em que é feita a distribuição a todas as Escrivanias Cíveis e Cíveis Especializadas; 02 (duas) serventias de Registro de Pessoas Jurídicas, Títulos, Documentos e Protestos, sendo titular do 1º, Naurican Ludovico Lacerda, e do 2º, Marconi de Faria Castro. **NADA MAIS. DADA E PASSADA** nesta **DIVISÃO DE GERENCIAMENTO DE ESTATÍSTICA DA CORREGEDORIA-GERAL DA JUSTIÇA DO ESTADO DE GOIÁS**. Goiânia, 07 de janeiro de 2015.



Divisão de Gerenciamento de Estatística

ABELIONATO DE NOTAS
Tribunal de Justiça do Estado de Goiás

Tel: 62 3233 8373 Fax: (62) 3293 3917
Av. Paraná 667, Campinas, Goiânia-GO CEP 74513-010

AUTENTICAÇÃO

02071501301030310002496
CERTIFICO e dou fé que a presente fotocópia é reprodução fiel do original.
 Goiânia, 04 de fevereiro de 2015. Em testº da verdade.


Jose Aives Correia Neto

ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA

CNPJ: 00.226.324/0001-42 INSC. ESTAD. 10.136.759-7
AV. INDEPENDENCIA Nº 6060 SETOR AEROPORTO - GOIÂNIA - GO

BALANÇO PATRIMONIAL EM 31 / 12 / 2.013

ATIVO		PASSIVO	
CIRCULANTE	614.503,47	CIRCULANTE	140.068,35
DISPONIBILIDADES	79.451,72	FORNECEDORES	92.850,28
CAIXA	5.500,80	OBRIG. TRIBUTARIAS	29.705,82
BANCOS C/ MOVIMENTO	21.260,58	OBRIG. SOC/TRABLH.	17.512,25
APLICACAO FINANCEIRA	52.690,34		
CREDITOS	535.051,75	EXIGIVEL LONGO PRAZO	74.570,65
CREDITOS C/ CLIENTES	120.890,46	OUTROS DEB / EMPREST.	74.570,65
CREDITOS C/ FORNECED	131.809,07		
ESTOQUES	125.842,96		
EST. MERC. P/ REVENDA	156.509,26	PATRIMONIO LIQUIDO	616.290,34
PERMANENTE	216.425,87	CAPITAL SOCIAL	500.000,00
IMOBILIZADO	216.425,87	LUCROS / PREJ. ACUM.	19.223,38
VEICULOS	96.280,00	LUCRO DO PERIODO	97.066,96
MOVEIS E UTENSILIOS	42.510,59		
INSTALACOES	58.609,36		
EQUIP DE INFORMATICA	25.270,15		
MAQ E EUIPAMENTOS	22.716,73		
(-) DEPRECIACAO	(28.960,96)		
TOTAL	830.929,34	TOTAL	830.929,34

ALESSANDRO MARTINS MIGUEL
SÓCIO ADMINISTRADOR

Abencionilda Correia Santana
CPF: 217.827.091-34
CRC: 051711370

7 TABELIONATO DE NOTAS
FERRAZ DE VASCOZOS

Tel: 62 3233 8373 Fax: 62 3293 3947
Av. Paraná, 667, Campinas, Goiânia-GO CEP 74511-910

AUTENTICAÇÃO
02071412101058026015814 Consulte: <http://extrajudicial.tio.tjs.br/selo>
CERTIFICO e dou fé que a presente fotocópia é reprodução fiel do original.
Goiânia, 28 de janeiro de 2015. Em test. da verdade.

Credonilla Rodrigues da Silva Miranda

ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA

CNPJ: 00.226.324/0001-42 INSC. ESTAD. 10.136.759-8

AV. INDEPENDENCIA Nº 6060, SETOR AEROPORTO - GOIÂNIA - GO

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO EM 31 / 12 / 2.013

NOMECLATURA	2.013
RECEITAS OPERACIONAIS	
VENDA DE MERCADORIAS	842.127,69
IMPOSTOS INCIDENTES	-91.211,33
RECEITAS OPERACIONAIS LIQUIDAS	750.916,36
CUSTOS OPERACIONAIS	463.104,46
CMV - CUSTO DA MERCADORIAS VENDIDAS	463.104,46
LUCRO BRUTO	287.811,90
DESPESAS OPERACIONAIS	(154.479,52)
DESP. ADM. / COMERCIAIS	(61.016,95)
DESP. SOCIAIS / TRABALHISTAS	(38.150,55)
DESP. TRIBUTARIAS	(32.211,68)
DESP. FINANCEIRAS LIQUIDAS	(23.100,34)
LUCRO OPERACIONAL	133.332,38
LUCRO ANTES DO IR / CSLL	133.332,38
IRPJ LUCRO PRESUMIDO	-19.450,95
CSLL LUCRO PRESUMIDO	-16.814,47
RESULTADO DO EXERC. APOS IR / CSLL	97.066,96



ALESSANDRO MARTINS MIGUEL
SÓCIO ADMINISTRADOR


JOSE ALVES CORREIA NETO
SÓCIO ADMINISTRADOR

F 7 TABELIONATO DE NOTAS
FERNANDO DIAS
Tel: 62 3233 8373 Fax: (62) 3233 3317
Av. Paraná, 667, Campinas, Goiânia-GO CEP 74513-010

AUTENTICAÇÃO
02071412101058028016071 Consulte: <http://extrajudicial.tigo.ius.br/selo>
CERTIFICO e dou fé que a presente fotocópia é reprodução fiel do original da verdade.
Goiânia, 28 de janeiro de 2015. Em testº

Jose Alves Correia Neto



ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA

CNPJ: 00.226.324/0001-42 INSC. ESTAD. 10.136.759-7
AV. INDEPENDENCIA Nº 6060, SETOR AEROPORTO - GOIÂNIA - GO

INDICE DE LIQUIDEZ COM BASE NO BALANCO DE 31/12/2013

A) INDICE DE LIQUIDEZ GERAL (ILG)		B) INDICE DE LIQUIDEZ CORRENTE (ILC)	
ILG =	$\frac{AC + RLP}{PC + ELP}$	ILC =	$\frac{AC}{PC}$
ILG =	$\frac{614.503,47 + 0,00}{140.068,35 + 74.570,65}$	ILC =	$\frac{614.503,47}{140.068,35}$
ILG =	$\frac{614.503,47}{214.639,00}$	ILC =	4,39
ILG =	2,86		
C) PARTICIPACAO CAPITAL TERCEIROS (PCT)		D) GRAU DE ENDIVIDAMENTO GERAL (GEG)	
PCT =	$\frac{PC + ELP}{PL}$	GEG =	$\frac{PC + ELP}{AT}$
PCT =	$\frac{140.068,35 + 74.570,65}{616.290,34}$	GEG =	$\frac{140.068,35 + 74.570,65}{830.929,34}$
PCT =	$\frac{214.639,00}{616.290,34}$	GEG =	$\frac{214.639,00}{830.929,34}$
PCT =	0,35	GEG =	0,26
E) INDICE DE SOLVENCIA GERAL (ISG)			
ISG =	$\frac{AT}{PC + ELP}$		
ISG =	$\frac{830.929,34}{140.068,35 + 74.570,65}$		
ISG =	$\frac{830.929,34}{214.639,00}$		
ISG =	3,87		



ALESSANDRO MARTINS MIGUEL
SOCIO ADMINISTRADOR




Abolicionista Jose Alves Correia Neto
CPF: 217.827.091-34
CRC: 011711/GO

TABELIONATO DE NOTAS
FERNANDO DIAS

AUTENTICAÇÃO
02071412101058028016174 Consulte: <http://extrajudicial.tigo.jus.br/selo>
CERTIFICO e dou fé que a presente fotocópia é reprodução fiel do original
Goiania, 26 de janeiro de 2015. Em test* da verdade.


Jose Alves Correia Neto

Tel: 62 3233 8373 Fax: (62) 3293 3947
Av. Paraná, 667, Campinas, Goiânia-GO CEP 74153-010

TERMO DE ENCERRAMENTO

BALANÇO PATRIMONIAL Nº 03

CONTEM ESTE LIVRO 005 FOLHAS ELETRONICAMENTE NUMERADAS DE 109 A 113 E SERVIRA PARA O LANÇAMENTO DAS OPERAÇÕES DO ESTABELECIMENTO DO CONTRIBUINTE ABAIXO IDENTIFICADO.

NOME : ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA
ENDEREÇO : AV. INDEPENDENCIA Nº 6060
SETOR AEROPORTO GOIANIA - GOIAS

REG. JUCEG : 52200363428 DATA : 06/04/1983
INSC. ESTAD : 10.136.759-7 CNPJ : 00.226.324/0001-42
PERIODO DE ESCRITURAÇÃO 01/01/2013 A 31/12/2013

GOIANIA - GO, 31 DE DEZEMBRO DE 2013

7 TABELIONATO DE NOTAS
TERMINO 0111
AUTENTICACAO
027214121010580260157600
CONSULTE: <http://extrajudicial.tdo.jus.br/sele>
CERTIFICADO e dou fe que a presente fotocópia é reprodução fiel do original
Goiania, 28 de janeiro de 2015. Em teste
Creudionilia Rodrigues da Silva Miranda

Tel: 52 3233 6073 Fax: 52 3233 39135
Av. Paranhos, 667, Campinas, Goiânia - GO, CEP: 74406-900


ALESSANDRO MARTINS MIGUEL
SOCIO ADMINISTRADOR

28 ABR




Abenicia Correia Santana
CPF: 217.827.091-34
CRC: 017711/GO





CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DE GOIAS

CERTIDÃO DE REGULARIDADE PROFISSIONAL

O CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DE GOIAS certifica que o(a) profissional identificado(a) no presente documento encontra-se em situação regular.

IDENTIFICAÇÃO DO REGISTRO

NOME.....	: JOAQUIM AFONSO DE FARIA
REGISTRO.....	: MG-023465/O-9 T-GO
CATEGORIA.....	: CONTADOR
CPF.....	: 090.096.636-04

A presente CERTIDÃO não quita nem invalida quaisquer débitos ou infrações que posteriormente, venham a ser apurados pelo CRCGO contra o referido registro.

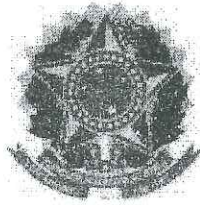
A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Emissão: GOIAS, 28.01.2015 as 15:17:48.

Válido até: 31.03.2015.

Código de Controle: 83731.

Para verificar a autenticidade deste documento consulte o site do CRCGO.



CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DE GOIAS

CERTIDÃO DE REGULARIDADE PROFISSIONAL

O **CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DE GOIAS** certifica que o(a) profissional identificado(a) no presente documento encontra-se em situação regular.

IDENTIFICAÇÃO DO REGISTRO

NOME.....	: ABENICINOMIDAS CORREIA SANTANA
REGISTRO.....	: GO-011711/O-8
CATEGORIA.....	: TÉCNICO EM CONTABILIDADE
CPF.....	: 217.827.091-34

A presente CERTIDÃO não quita nem invalida quaisquer débitos ou infrações que posteriormente, venham a ser apurados pelo CRCGO contra o referido registro.

A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Emissão: GOIAS, 26.09.2014 as 16:06:31.

Válido até: 12.10.2014.

Código de Controle: 70217.

Para verificar a autenticidade deste documento consulte o site do CRCGO.

Secretaria Municipal
de Obras, Serviços Urbanos e Habitação



Prefeitura de
ANÁPOLIS
Cidade de Todos!

ATESTADO DE CAPACIDADE TECNICA

DATA: 10/12/2013
ATT: Fernando Rodrigues Vale
REF: Pregão Presencial nº 006/2013

Atestamos para os devidos fins que a empresa **ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA-ME**, inscrita no CNPJ sob o nº 00.226.324/0001-42, sediada à Avenida Independência nº 6060, Qd. 70-C Lt.02, Setor Aeroporto, no Município de Goiânia – GO, nos forneceu **materiais elétricos, enfeites natalinos** e também executou o **serviço de instalação**, conforme planilha abaixo:

SERVIÇOS PRESTADOS		MARCAS		
1.1	LAÇO 1.00 M VERMELHO	G.light	UN	4,00
1.2	FITA 4.00 M COMP. POR 0,50 m DE LARGURA VERMELHO VELUDO	G.light	UN	36,00
1.3	ARMAÇÃO COM SUPORTE E PINHEIRO DE 10 M DE ALTURA (COR BRANCA)	Iluminar	UN	60,00
1.4	PINHEIRO LATERAL 10 M DE ALTURA 2D	Iluminar	UN	40,00
1.5	ESTRELA 8 PONTAS DE 1,00 M DE ALTURA	Iluminar	UN	40,00
1.6	ESTRELA 8 PONTAS DE 1,20 M DE ALTURA (MANGUEIRA VERDE)	Iluminar	UN	60,00
1.7	ESTRELA GIGANTE 8 PONTAS	Iluminar	UN	70,00
1.8	SINOS COM BADALO GRANDE	Iluminar	UN	112,00
1.9	GUIRLANDA DE 1,00 M VERDE	Iluminar	UN	4,00
1.10	CABO TORCIDO 2X2,5 mm	Corfio	M	500,00
1.11	CABO TORCIDO 2X4 mm	Corfio	M	1.300,00
1.12	CABO ISOLADO PP 2X4 mm	Corfio	M	800,00
1.13	CABO ISOLADO PP 2X6 mm	Corfio	M	100,00
1.14	FIO PARELELO BRANCO 2X2,5 mm	Corfio	M	400,00
1.15	CABO FLEXIVEL 10 mm	Corfio	M	1.000,00
1.16	CABO FLEXIVEL 4 mm	Corfio	M	700,00
1.17	FIO RIGIDO 1,50 mm	Corfio	M	400,00
1.18	FITA ISOLANTE ROLO 20 M	Alumibra	UN	110,00
1.19	PROJETOR LED 50 W SUPER VERDE	Exatron	UN	64,00
1.20	PROJETOR LED 50 W SUPER VERMELHO	Exatron	UN	14,00
1.21	PROJETOR LED 50 W SUPER AZUL	Exatron	UN	10,00
1.22	ESTROBO 10 W VERDE	Granlight	UN	360,00
1.23	ESTROBO 10 W BRANCO	Granlight	UN	480,00
1.24	ESTROBO 10 W AMARELO	Granlight	UN	240,00
1.25	CHAVE DE ILUMINAÇÃO 2X60 A COM RELE	Dantalux	UN	7,00
1.26	RELE FOTO ELETRICO COM BASE	Tecnowatt	UN	100,00
1.27	CONECTOR PARAL. ALUM. EXTRUD. CA-CU-10,0D. 10-2-1 PARAF.	Intelli	UN	190,00
1.28	ARAME GALVANIZADO 12 BWVG	Gerdau	Kg	110,00
1.29	ABRACADEIRA PLASTICA 200 mm, EMBALAGEM COM 100 UN	Alumibra	UN	100,00
1.30	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	Gerdau	Kg	44,42
1.31	ESTACA DE 1,00 M FEITA DE CAIBRO	Iluminar	UN	60,00
1.32	MANGUEIRA LUMINOSA VERMELHA, ROLO 100 M	Granlight	UN	15,00
1.33	MANGUEIRA LUMINOSA AMARELA, ROLO 100M	Granlight	UN	15,00
1.34	MANGUEIRA LUMINOSA VERDE, ROLO 100	Granlight	UN	15,00
1.35	PISTOLA COLA QUENTE 100 W	Foxlux	UN	3,00
1.36	BASTÃO COLA QUENTE	Foxlux	Kg	15,00
1.37	ESTRELA 3,00M VAZADA	Iluminar	UN	9,00
1.38	CONJUNTO SAGRADA FAMILIA VAZADA	Iluminar	UN	3,00
1.39	COLIZEU COM ESTRELA DE OITO PONTAS	Iluminar	UN	3,00

SERVIÇOS PRESTADOS		MARCAS		
2.1	MANGUEIRA LUMINOSA VERMELHA, ROLO 100 M	Granlight	UN	35,00
2.2	MANGUEIRA LUMINOSA AMARELA, ROLO 100M	Granlight	UN	47,00
2.3	MANGUEIRA LUMINOSA VERDE, ROLO 100 M	Granlight	UN	30,00
2.4	MANGUEIRA LUMINOSA BRANCA, ROLO 100 M	Granlight	UN	50,00
2.5	MANGUEIRA LUMINOSA AZUL, ROLO 100 M	Granlight	UN	20,00
2.6	MANGUEIRA LUMINOSA COMPOSTA DE MICRO-LÂMPADAS INCANDESCENTE NA COR BRANCA, CAIXA COM 100 M	Granlight	UN	24,00
2.7	MANGUEIRA LUMINOSA COMPOSTA DE MICRO-LÂMPADAS INCANDESCENTE NA COR AMARELA, CAIXA COM 100 M	Granlight	UN	26,00

7 TABELIONATO DE NOTAS
FERNANDO DIXE

Tel: (62) 3233 8373 Fax: (62) 3293 3947
Av. Paraná, 667, Campinas, Goiânia-GO CEP 74513-010

AUTENTICAÇÃO
O/071409020919026022055 Consulte: <http://extrajudicial.tico.jus.br/s/n>
CERTEFICO e dou fe que a presente fotocópia é reprodução fiel do original.
Goiânia, 27 de outubro de 2014. Em testº da verdade.

Creudionilia Rodrigues da Silva Miranda

Anísio Pereira da Silva
Gerente de Iluminação
SEMOSU



2.8	MANGUEIRA LUMINOSA COMPOSTA DE MICRO-LÂMPADAS INCANDESCENTE NA COR VERMELHA, CAIXA COM 100 M	Granlight	UN	12,00
2.9	MANGUEIRA LUMINOSA COMPOSTA DE MICRO-LÂMPADAS INCANDESCENTE NA COR VERDE, CAIXA COM 100 M	Granlight	UN	6,00
2.10	MANGUEIRA LUMINOSA COMPOSTA DE MICRO-LÂMPADAS INCANDESCENTE VARIAS CORES, CAIXA COM 100 M	Granlight	UN	8,00
2.11	CORDÃO LED 4,5 M, COR BRANCA	Granlight	UN	500,00
2.12	CORDÃO LED 4,5 M, COR VERDE	Granlight	UN	30,00
2.13	CORDÃO LED 4,5 M, COR AZUL	Granlight	UN	30,00
2.14	CORDÃO LED 4,5 M, COR VERMELHO	Granlight	UN	30,00
2.15	CORDÃO LED 64,0 M, COR BRANCA	Granlight	UN	200,00
2.16	CABO FLEXIVEL 10 mm	Corfio	M	6.700,00
2.17	CABO FLEXIVEL 4 mm	Corfio	M	500,00
2.18	CABO TORCIDO 2X4,00 mm	Corfio	M	1.400,00
2.19	CABO TORCIDO 2X2,5 mm	Corfio	M	500,00
2.20	FIO RÍGIDO 1,50 mm DUAS CORES	Corfio	M	11.000,00
2.21	ABRAÇADEIRA PLÁSTICA 150 mm, PACOTE 100 UN	Alumbra	PC	500,00
2.22	ABRAÇADEIRA PLÁSTICA 200 mm, PACOTE 100 UN	Alumbra	PC	1.322,00
2.23	ABRAÇADEIRA PLÁSTICA 300 mm, PACOTE 100 UN	Alumbra	PC	200,00
2.24	RELE FOTO ELETRICO COM BASE	Tecnowatt	UN	38,00
2.25	CHAVE ILUMINAÇÃO 2X60 A, COM RELE	Dantalux	UN	49,00
2.26	FITA ISOLANTE ROLO 20 M	Alumbra	UN	267,00
2.27	PISTOLA COLA QUENTE 80 W	Foxlux	UN	10,00
2.28	BATÃO COLA QUENTE	Foxlux	Kg	8,00
2.29	ARAME GALVANIZADO 12 BWG	Gerdau	Kg	130,00
2.30	TINTA ELETROSTÁTICA BRANCA	Coral	LT	20,00
2.31	THINNER	MG	LT	8,00
2.32	ESTACA DE 1 M EM CAIBRO	Iluminar	UN	100,00
2.33	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	Gerdau	Kg	222,12

QTD	ADMINISTRAÇÃO	MARCAS	UNID	QTD
3.1	ENGENHEIRO - (OBRAS CIVIS)	SERVIÇO/INSTALAÇÃO	H	400,00
3.2	MESTRE DE OBRA - (OBRAS CIVIS)	SERVIÇO/INSTALAÇÃO	H	400,00
3.3	VIGIA DE OBRAS - (NOTURNO E NO SÁBADO/DOMINGO DIURNO) - O.C.	SERVIÇO/INSTALAÇÃO	H	800,00
3.4	VIGIA DE OBRAS - (NOTURNO E NO SÁBADO/DOMINGO DIURNO) - O.C.	SERVIÇO/INSTALAÇÃO	H	1.680,00

QTD	EQUIPAMENTOS	MARCAS	UNID	QTD
4.1	CAMINHÃO MUNCK	SERVIÇO/INSTALAÇÃO	H	800,00

Informamos ainda que os serviços foram/estão sendo executados dentro dos padrões de qualidade e prazos contratados, nada havendo que desabone sua conduta.

Por ser verdade, este documento segue assinado por ANISIO PEREIRA DA SILVA GERENTE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA da Prefeitura Municipal de Anápolis – GO.

ANAPOLIS DE GOIAS 10 DE DEZEMBRO DE 2013

1º Tabelionato
ANAPOLIS-GO

Anisio Pereira da Silva
Gerente de Iluminação
SEMOSUH

ANISIO PEREIRA DA SILVA
CPF: 244.293.096-04
GERENTE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA
MATRICULA Nº: 17.509
FONE: 62 85518170
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAPOLIS - GO
CNPJ: 01.067.479/0001-46

Respeitando por semelhança, o(s) assinatura(s) de
Anisio Pereira da Silva

Posto que o(a) original é(s) constante(s) do processo em anexo, ao que se refere.
Anápolis - GO 10 de dezembro de 2013

7 TABELIONATO DE NOTAS
FERNANDA DIAS
Tel: (62) 3233 8373 Fax: (62) 3293 3947
Av. Paraná, 667, Campinas, Goiânia-GO CEP 74515-010

AUTENTICAÇÃO
02071409020919026022221 Consulte: <http://extrajudicial.tigo.lus.br/sistema>
CERTIFICADO e dou fe que a presente fotocópia é reprodução fiel do original.
Goiânia, 27 de outubro de 2014. Em testº da verdade

Jose Alves Correia Neto



Mendes dos Santos
Substituto

Goiânia (GO), 02 de Fevereiro de 2015.

À

Prefeitura Municipal de Palmas TO.

Adesão a Ata de Registro de Preços do Pregão Presencial Nº 033/2014


PROCESSO Nº. 2014013753

OBJETO: registro de preços para eventual aquisição de materiais de consumo (materiais para iluminação pública), conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

DECLARAÇÕES CONJUNTAS

A empresa **ELÉTRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME**, Cadastrada sob o CNPJ. Nº **00.226.324/0001-42**, e Inscrição Estadual Nº **10.136.759-7**, e Inscrição Municipal Nº **037.348-6**, com sede na AV. Independência, Nº **6060**, Qd. **70-C**, Lt. **02** St. Aeroporto, Goiânia - GO, CEP. **74.070-010** Fone/Fax: **(062) 3924-6034**, e-mail.: **eletricaluzz@hotmail.com**, neste ato por intermédio de seu Representante legal o Sr. **ALESSANDRO MARTINS MIGUEL**, portador do RG.: **2.776.939 SSP/GO**, e CPF: **778.729.281-68**, em atendimento ao exigido no processo de licitação supra citado, **Declara** perante à Lei, que até a presente data:

- Não Existe Fato Superveniente Impeditivo de Habilitação, bem como não se encontra em estado de Inidoneidade declarado ou suspenso, por nenhum Órgão da Administração Pública Federal, Estadual, Municipal ou do Distrito Federal, ciente da Obrigatoriedade de Declarar Ocorrências Posteriores;**
- Aceitamos plenamente os termos e condições estabelecidas no mesmo, bem como, de seus anexos;


ELÉTRICA LUZ COMERCIAL DE MAT. ELETRICOS LTDA - ME
CNPJ.: 00.226.324/0001-42
ALESSANDRO MARTINS MIGUEL
RG Nº. 2.776.939 SSP/GO
CPF: Nº. 788.729.281-68
SÓCIO PROPRIETÁRIO

Goiânia (GO), 02 de Fevereiro de 2015.

À

Prefeitura Municipal de Palmas TO.

Adesão a Ata de Registro de Preços do Pregão Presencial Nº 033/2014

PROCESSO Nº. 2014013753

OBJETO: registro de preços para eventual aquisição de materiais de consumo (materiais para iluminação pública), conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

DECLARAÇÕES CONJUNTAS

A empresa **ELÉTRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA – ME**, Cadastrada sob o CNPJ. Nº 00.226.324/0001-42, e Inscrição Estadual Nº 10.136.759-7, e Inscrição Municipal Nº 037.348-6, com sede na AV. Independência, Nº 6060, Qd.70-C, Lt.02 St. Aeroporto, Goiânia – GO, CEP. 74.070-010 Fone/Fax: (062) 3924-6034, e-mail.: eletricaluzz02@gmail.com / eletricaluzz@hotmail.com, neste ato por intermédio de seu Representante legal o Sr. **ALESSANDRO MARTINS MIGUEL**, portador do RG.: 2.776.939 SSP/GO, e CPF: 778.729.281-68, em atendimento ao exigido no processo de licitação supra citado, **Declara** perante à Lei, que até a presente data:

- a) Não foi declarada inidônea, pela Administração Direta ou Indireta, Municipal, Estadual ou Federal, ou por qualquer ato do Poder Público;
- b) Não está impedido de transacionar e ou contratar com a Administração Pública em todas as suas esferas;
- c) Não foi apenada com rescisão de contrato, quer por deficiência dos serviços prestados, quer por outro motivo igualmente grave, no transcorrer dos últimos 5 (cinco) anos;
- d) Não incorre nas demais condições impeditivas previstas no art. 9º da Lei Federal nº 8.666/93 consolidada pela Lei Federal nº 8.883/94;
- e) Atende à norma do inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal, com redação dada pela emenda constitucional nº 20/98, que proíbe trabalho noturno, perigoso ou insalubre aos menores de 18 anos e de qualquer trabalho a menores de 16 anos;
- f) Sob as penas do Art.299 do Código Penal, de que temos plena e total disponibilidade de fornecer os produtos licitados no prazo previsto em edital.
- g) Declaramos, para os fins de direito, na qualidade de PROPONENTE da licitação instaurada pela Prefeitura Municipal de Valparaíso de Goiás que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

ELÉTRICA LUZ COMERCIAL DE MAT. ELETRICOS LTDA - ME

CNPJ.: 00.226.324/0001-42

ALESSANDRO MARTINS MIGUEL

RG Nº. 2.776.939 SSP/GO

CPF: Nº. 788.729.281-68

SÓCIO PROPRIETÁRIO

NOTA DE EMPENHO

Ordenador de Despesa no uso de suas atribuições e em cumprimento à execução orçamentária, autoriza a emissão de empenho de despesa conforme descrição abaixo.

10 - PODER EXECUTIVO

1008 - SECRETARIA MUNICIPAL DESV.E INFRA ESTRUT.URBANA

Credor				
Razão Social / Fornecedor	CPF / CNPJ	Banco	Agência	Conta Bancária
ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS	00.226.324/0001-42	001	3656-0	27584-0
Endereço	Cidade		Telefone	
AVENISA INDEPENDENCIA QUADRA 70 C LOTE 02	GOIANIA			

Empenho		OBRA	Ficha	Nº Empenho
Tipo Empenho				
Ordinário				
			20140726	13648
Data	Aut. de Compras	Tipo	Nº Licitação	Processo
11/11/2014	37753		033/2014	2014022302
Local de Entrega	Aplicação		Documento	
		Saldo Anterior	Valor	Saldo Atual
		345.642,92	342.960,00	2.682,92

Dotação	
Natureza de Despesa	Classificação Funcional
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	15.452.2003-2265-MANUT.SECRET. MUNIC. DES. INF. ESTRUT.-
Sub Elemento de	
26 - MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO	
Vinculo	Crédito
100 - RECURSOS ORDINÁRIOS	ORÇAMENTÁRIO

Valores	Valor do Empenho
	342.960,00

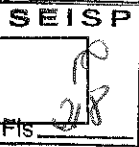
Histórico
REFERE-SE A DESPESAS COM FORNECIMENTO DE MATERIAIS ELETRICOS ATENDENDO AS NECESSIDADES DESTA SECRETARIA , EM CONFORMIDADE COM ATA DE REGISTRO DE PREÇO N. 033/2014 PROCESSO N. 2014013753

Produto/Serviço da Autorização de Compras						
Item	Cd.	Descrição do Produto	Qtde.	Vi. Unit	Vi. Total	
	29308	INTEGRADO DE 400WS PARA LAMPADAS DE VAPOR DE SODIO -	1100,00	58,60	64.460,00	
2	29318	DE VAPRO DE SODIO DE 400W - LAMPADA	1100,00	22,95	25.245,00	
3	26936	FOTO ELETRICA MAGNETICA DE CORRENTE ALTERNADA - RELE	2000,00	23,90	47.800,00	
4	21717	ISOLDAO DE 1KV PP 4X4,0MM 2 - CABO	100,00	5,87	587,00	
5	21717	ISOLADO DE 1 KV PP 4X10MM2 - CABO	100,00	13,95	1.395,00	
6	21717	ISOLADO DE 750V - CABO	25,00	2,00	50,00	
7	21717	COBR UNIPOLAR 16MM2 - CABO	700,00	16,00	11.200,00	
8	21717	ISOLADO 1KV SINTENAX 35MM2 - CABO	300,00	10,38	3.114,00	
9	21717	ISOLADO DE 1KV SINTENAX DE 2,5 MM - CABO	500,00	0,72	360,00	
10	21717	ISOLADO DE 1KV SINTENAX 4,0MM2 - CABO	800,00	1,16	928,00	
11	21717	ISOLADO DE 1KV SINTENAX 10MM2 - CABO	100,00	2,91	291,00	
12	34118	GALVANIZADA DIAMNETRO DE 220MM - CINTA CIRCULAR	2000,00	14,35	28.700,00	
13	34118	GALVANIZADA DE 230MM - CINTA CIRCULAR	200,00	15,35	3.070,00	
14	29308	INTEGRADO PARA LAMPADA A VAPOR DE SODIO DE ALTA	810,00	46,90	37.989,00	
15	29318	A VAPOR DE SODIO DE 250W - LAMPADA	800,00	19,94	15.952,00	
16	29308	INTEGRADO PARA LAMPADA A VAPOR METALICA DE ALTA	800,00	48,90	39.120,00	
17	29308	EXTERNO PARA LAMPADA A VAPOR DE ALTA PRESSAO DE	700,00	32,37	22.659,00	
18	29318	LAMPADA A VAPOR DE SODIO DE 150W ALTA PRESSAO -	700,00	23,45	16.415,00	
19	29318	VAPOR SODIO 100W-ALTA PRESSAO. - LAMPADA	1500,00	15,75	23.625,00	
					342.960,00	

Líquido por Extenso
***** (TREZENTOS E QUARENTA E DOIS MIL E NOVECENTOS E SESENTA REAIS) *****

Assinaturas

Não há nenhuma assinatura personalizada cadastrada para este relatório. Cadastre-as na tela "Visualizar > Tabelas > Cadastro de Assinaturas Por Relatórios" do módulo orçamento ou financeiro.





PREFEITURA MUNICIPAL DE VALPARAISO

RELAÇÃO DE EMPENHO POR PERÍODO PROCESSADOS / NÃO PROCESSADOS GERAL

PERÍODO: 02/01/2014 A 06/03/2015

GESTÃO: Consolidado



DOTAÇÃO	Nº CONT.	FICHA	Nº EMP.	SEQ. EC	DT EMP.	VL EMPENHO	VL ANUL. EMP	EMPENHADO NO PERÍODO	LIQUIDADO NO PERÍODO	PAGO NO PERÍODO
Gestão: 1 - PREFEITURA MUNICIPAL DE VALPARAISO										
Natureza: 339030 - MATERIAL DE CONSUMO										
Fornecedor: ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA-ME										
2014.10.1001.04.122.1001.2211.339030.15.10	100206	20140111	14063		09/12/2014	267.250,00	0,00	267.250,00	267.250,00	0,00
2014.10.1008.15.452.2003.2265.339030.26.10		20140726	13648		11/11/2014	342.960,00	0,00	342.960,00	320.009,00	320.009,00
TOTAL 339030 - MATERIAL DE CONSUMO						610.210,00	0,00	610.210,00	587.259,00	320.009,00
Natureza: 339039 - OUTROS SERV. TERC. PES. JURIDICA										
Fornecedor: ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA-ME										
2014.10.1001.04.122.1001.2211.339039.20.10	100206	20140115	14065		09/12/2014	30.325,00	0,00	30.325,00	30.325,00	0,00
TOTAL 339039 - OUTROS SERV. TERC. PES. JURIDICA						30.325,00	0,00	30.325,00	30.325,00	0,00
Natureza: 339092 - DESPESAS DE EXERCICIOS ANTERIORES										
Fornecedor: ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA-ME										
2014.10.1001.04.122.1001.2202.339092.2.100	100246	20140015	164		13/01/2014	610.910,07	0,00	610.910,07	490.600,00	490.600,00
TOTAL 339092 - DESPESAS DE EXERCICIOS ANTERIORES						610.910,07	0,00	610.910,07	490.600,00	490.600,00
TOTAL 1 - PREFEITURA MUNICIPAL DE VALPARAISO						1.251.445,07	0,00	1.251.445,07	1.108.184,00	810.609,00
TOTAL GERAL						1.251.445,07	0,00	1.251.445,07	1.108.184,00	810.609,00



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
DIRETORIA DE GESTÃO E FINANÇAS

PROCESSO Nº 2015022255

INTERESSADO: SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

ASSUNTO: ADESÃO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS (CARONA).

Palmas, 24 de abril de 2015.

DESPACHO 009/2015

Em conformidade com os Decretos Municipais nº 983/2015 e 873/2014, encaminhamos o processo para ser submetidos à análise e autorização do Grupo Gestor de Governo (GGG), referente Adesão de ata de registro de preços, pregão presencial nº 033/2014, cujo objeto é aquisição de materiais de consumo (materiais para iluminação pública), registrado na empresa Eletrica Luz Comercio de Materiais Eletricos Ltda, escrito no CNPJ nº00.226.324/0001-42.

Assim, encaminhem-se os autos para vosso conhecimento e observância as normas legais.

Deise Regina Chaves
Diretora de Gestão e Finanças




PROCESSO Nº:	2015022255
INTERESSADO:	SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
ASSUNTO:	ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS PARA MANUTENÇÃO E EXPANSÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA
VALOR	R\$ 3.386.528,66


DESPACHO Nº: 123/2015-GGG

Análise de instrução de processo. (conforme Decreto nº 983/2015)

1.	O processo refere-se a contratação inicial, nos valores previstos no Art. 3º, I, "b", do Dec. nº 983/2015? <input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
2.	O processo refere-se a Termo Aditivo nos valores previstos no Art. 3º, I, "b", do Dec. nº 983/2015? <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO
2.1	Se SIM, trata-se de reajuste previsto no próprio contrato ou prorrogação de contrato de prestação de serviços, com a manutenção do mesmo valor? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/> NÃO SE APLICA
2.1.1	O pedido de prorrogação foi encaminhado no prazo de 60 dias antes do término do contrato ou termo aditivo? (Conforme art. 5º, § único, do Dec. nº 983/2015) <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/> NÃO SE APLICA
2.1.2	O pedido de prorrogação está acompanhado da devida justificativa técnica e orçamentária, apresentada pelo ordenador de despesa? (Conf. Art. § único do art. 5º do Dec. nº 983/2015) <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/> NÃO SE APLICA
3.	O processo está devidamente atuado, com protocolo e numeração sequencial de folhas? <input checked="" type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO
4.	A solicitação de compras de bens e serviços/Termo de Referência está devidamente preenchida, com indicação da Dotação Orçamentária; valor estimado da aquisição/contratação com pesquisa de mercado e autorização do ordenador de despesa? (conf. Anexo I, Dec. nº 732/2014.) <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/> NÃO SE APLICA
5.	O Processo é de inexigibilidade, Dispensa de Licitação (Conf. Art. 3º, I, "a" item 4, do Dec. nº 983/2015), estando devidamente caracterizado conforme as hipóteses previstas na Lei nº 8.666/93 (Art. 13, 17, §2º, 24 e 25) <input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/> NÃO SE APLICA
5.1	Em caso positivo: Contratação e aquisição cujo valor estimado não ultrapasse 10% do valor previsto na alínea "a" inc. I e II do Art. 23, Lei nº 8.666/93. <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/> NÃO SE APLICA
5.1.1	Aquisição por pessoa jurídica de direito público interno de bens produzidos ou serviços prestados por Órgão, Entidade ou empresa que integre a Administração Pública e que tenha sido criada para esse fim específico, em data anterior a vigência da Lei Federal nº 8.666/93. <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/> NÃO SE APLICA
5.1.1.1	Observou-se a comprovação do preço de mercado? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/> NÃO SE APLICA
5.1.2	O processo de Dispensa para impressão de Diários Oficiais, formulários padronizados de uso da Administração e de edições técnicas oficiais? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/> NÃO SE APLICA
5.1.3	Prestação de serviços de informática a pessoa jurídica de direito público interno por Órgão, entidade ou empresa que integre a Administração Pública e que tenha sido criada para esse fim específico. <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/> NÃO SE APLICA
5.1.4	Contratação de fornecimento ou suprimento de água e energia elétrica com concessionário, permissionário ou autorizado. <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/> NÃO SE APLICA
5.1.5	Contratação de locação de imóveis. <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/> NÃO SE APLICA
5.1.5.1	Foram observadas as disposições constantes na Resolução expedida pelo GGG? (Art. 3º, IV, "b", do Dec. nº 983/2015) <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/> NÃO SE APLICA
OBS.:	ITEM 4. Apresentar a importância e a vantagem de como o objeto suprirá a necessidade na consecução das atividades do demandante e o que poderá ocasionar prejuízo pela não aquisição; Não consta assinatura nos ofícios encaminhados ao órgão gerenciador da ata e a empresa (fls. 96 e 109); As certidões de fls. 196, 197, 199, e 201 estão vencidas; Não consta nota de reserva (art. 16, § 2º, do Decreto nº 732/2014); A funcional programática esta incompleta; Tratando-se de recursos vinculados, devem constar no campo 3 do TR essa informação.

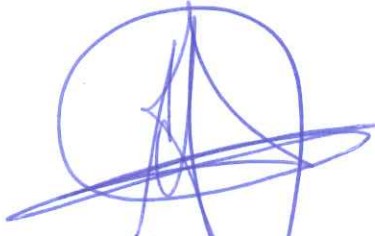
Grupo Gestor de Governo, aos 05 dias do mês de maio de 2015.


Bárbara Mayanny Silva Almeida
Assessor Jurídica
Grupo Gestor de Governo


Odenilson dos Santos
Assessor Técnico
Grupo Gestor de Governo

À SPOMA PARA PARECER QUANTO À
RESPONSABILIDADE ORÇAMENTÁRIA.

8.5.15



Cláudio de Araújo Schüller
Presidente do Grupo Gestor de Governo



Processo: **022255/2015**

Interessado: Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos

Assunto: Adesão à Ata de Registro de Preços para aquisição de materiais elétricos visando a manutenção e expansão da iluminação pública

DESPACHO/SPOMA/SEFIN/Nº 246/2015

O presente processo, sob nº 022255/2015, versa sobre adesão à Ata de Registro de Preços para aquisição de materiais elétricos visando a manutenção e expansão da iluminação pública, requerido pela Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos, conforme fls. 03 a 220.

Em atenção à solicitação no verso da fl. 221, verificamos que a despesa está alocada na ação 6005 – PPA – P – Ampliação e execução da rede de iluminação pública, prevista no Plano Plurianual 2014 /2017 e Lei Orçamentária Anual – 2015, contudo, faz-se necessário a juntada da requisição de compras e nota de reserva ao processo.

Sugerimos encaminhar os autos ao órgão de origem para as devidas providências.

Palmas – TO, 12 de maio de 2015.


Mervaldo Alves Pires
Diretor de Planejamento e Controle


Marcos Conceição
Superintendente

A(o) 2215P para,
() Conhecimento () Providências
() Manifestação () Análise/Parecer
() Arquivo () Outros _____

15.5.15
Cláudio de Araújo Schüller
Secretário Municipal de Finanças





**PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
GRUPO GESTOR DE GOVERNO**

PROCESSO Nº: 2015022255

INTERESSADO: Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos.

ASSUNTO: Adesão à ata de registro de preços para aquisição de materiais elétricos para manutenção e expansão da rede de iluminação pública.

VALOR R\$: 3.386.528,66

AUTORIZAÇÃO 125/2015 - GGG

Em conformidade com os Decretos Municipais nº 983/2015 e 732/2014, **AUTORIZAMOS** o prosseguimento do presente processo, desde que observadas as recomendações do Despacho GGG (às fls. 221), ressaltando que devem impreterivelmente ser observadas as normas legais.

Assim, retornem-se os autos à Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos, para demais providências.

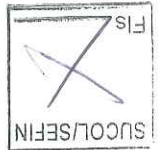
Grupo Gestor de Governo, aos 05 dias do mês de maio de 2015.

Cláudio de Araújo Schüller
Secretário Municipal de Finanças
Presidente do Grupo Gestor de Governo

Marcílio Guilherme Ávila
Secretário Municipal de Infraestrutura
1º membro

Adir Cardoso Gentil
Secretário Municipal de Governo
2º membro

Públio Borges Alves
Procurador Geral do Município
3º membro



Processo: 2015022255

Objetivo: Adesão à Ata de Registro de Preço

Assunto: Justificativa Técnica



JUSTIFICATIVA

A manutenção de iluminação pública consiste em substituição de lâmpadas, reatores, relés, cabos, disjuntores, no ano de 2014 tivemos uma demanda em torno de 3000 intervenções/mês, por ser tratar de serviço contínuo, faz-se necessário à aquisição de materiais para manutenção, caso contrário a quantidade de pontos apagados na cidade aumentará consideravelmente, trazendo com isso sensação de insegurança à população. O Município de Palmas tem atualmente 37.000 lâmpadas instaladas, sendo distribuídas em regiões distintas como: Palmas Norte, Palmas Sul, Aurenys, Taquari, Taquaralto, Taquaruçu, Buritirana e entorno destas localidades em áreas de expansão urbanas e urbanizáveis.

Em virtude da crescente necessidade de espaço de convivência e diversão das famílias o município vem implantando praças e parques na cidade, e com isso se faz necessário à aquisição de equipamentos para suprir essa demanda.

Palmas – To, 26 de maio de 2015.

Paulo Cezar Monteiro da Silva
Superintendente de Iluminação Pública



BRASIL

Acesso à informação

Participe

Serviços

Legislação

Canais



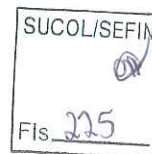
Receita Federal



CERTIDÃO



MINISTÉRIO DA FAZENDA
Secretaria da Receita Federal do Brasil
Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional



CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITOS DE NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO

Nome: ELETTRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME
CNPJ: 00.226.324/0001-42

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que:

1. constam débitos administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB), com a exigibilidade suspensa, nos termos do art. 151 da Lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 - Código Tributário Nacional (CTN), ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal; e
2. não constam inscrições em Dívida Ativa da União na Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

Conforme disposto nos arts. 205 e 206 do CTN, este documento tem os mesmos efeitos da certidão negativa.

Esta certidão, emitida em nome da matriz e válida para todas as suas filiais, refere-se exclusivamente à situação do sujeito passivo no âmbito da RFB e da PGFN e abrange inclusive as contribuições sociais previstas nas alíneas 'a' a 'd' do parágrafo único do art. 11 da Lei nº 8.212, de 24 de julho de 1991.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, nos endereços <<http://www.receita.fazenda.gov.br>> ou <<http://www.pgfn.fazenda.gov.br>>.

Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 02/10/2014. Emitida às 17:10:39 do dia 02/04/2015 <hora e data de Brasília>.

Válida até 29/09/2015.

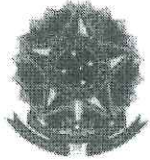
Código de controle da certidão: **8C04.3BE5.4776.80A9**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

[Nova Consulta](#)



Preparar página
para impressão



MINISTÉRIO DA FAZENDA
 Secretaria da Receita Federal do Brasil
 Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional



**CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITOS DE NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS
 TRIBUTOS FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO**

Nome: **ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA - ME**
 CNPJ: **00.226.324/0001-42**

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que:

1. constam débitos administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB), com a exigibilidade suspensa, nos termos do art. 151 da Lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 - Código Tributário Nacional (CTN), ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal; e
2. não constam inscrições em Dívida Ativa da União na Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

Conforme disposto nos arts. 205 e 206 do CTN, este documento tem os mesmos efeitos da certidão negativa.

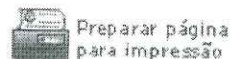
Esta certidão, emitida em nome da matriz e válida para todas as suas filiais, refere-se exclusivamente à situação do sujeito passivo no âmbito da RFB e da PGFN e abrange inclusive as contribuições sociais previstas nas alíneas 'a' a 'd' do parágrafo único do art. 11 da Lei nº 8.212, de 24 de julho de 1991.

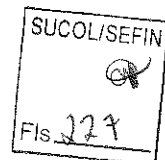
A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, nos endereços <<http://www.receita.fazenda.gov.br>> ou <<http://www.pgfn.fazenda.gov.br>>.

Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 02/10/2014.
 Emitida às 17:10:39 do dia 02/04/2015 <hora e data de Brasília>.
 Válida até 29/09/2015.

Código de controle da certidão: **8C04.3BE5.4776.80A9**
 Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

[Nova Consulta](#)



PREFEITURA
DE GOIÂNIA**Prefeitura de Goiânia**
Secretaria de Finanças**CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS (ISSQN/TAXAS E MULTAS)**

Nº da Certidão 2.734.415-7
Finalidade CONCORRÊNCIAS

Inscrição Cadastral 037.348-6
Nome ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA ME
CPF/CNPJ 00.226.324/0001-42
Endereço AV INDEPENDENCIA 6060 QD: 70C LT: 2
SET AEROPORTO
Atividade COMERCIO/PRESTACIONAL
Início Atividade 15/03/1983

Certificamos que nesta data **não consta débito** amigável ou ajuizado referente a Imposto Sobre Serviço de Qualquer Natureza, Taxas e Multas em nome do contribuinte acima identificado.

Reserva-se à Fazenda Pública Municipal o direito de cobrar posteriormente débitos constatados, inclusive no período desta certidão.

GOIANIA(GO), 4 DE MAIO DE 2015

Validade 30 (TRINTA) DIAS A PARTIR DA DATA DA EMISSÃO

A validação dos dados desta certidão poderá ser feita na página da Prefeitura de Goiânia (<http://www.goiania.go.gov.br>), no serviço "Certidões".

RESP. P/ CERTIDAO: 999999729 MMLINK02 USUARIO INTERNET

IMPRIMIR VOLTAR

SUCOL/SEFIN
Fis. 223



Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 00226324/0001-42
Razão Social: ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA ME
Nome Fantasia: ELETRICA LUZ
Endereço: AV INDEPENDENCIA 6060 QD 70C LT 02 / SETOR AEROPORTO / GOIANIA / GO / 74070-010

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

Validade: 10/05/2015 a 08/06/2015

Certificação Número: 2015051001444364995030

Informação obtida em 11/05/2015, às 09:11:22.

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei está condicionada à verificação de autenticidade no site da Caixa:
www.caixa.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
REQUISIÇÃO INTERNA DE MATERIAIS/SERVIÇOS

SUCOL/SEFIN
Fls. 279

NR. REQUISIÇÃO: 23392015	TIPO: Normal	ENVIADO: SIM	DATA: 27/05/15				
6.300	FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA						
6300	FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA						
247.4.2.1 15.451.0312.6005 – PPA–P–AMPLIAÇÃO E EXECUÇÃO DA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA							
SOLICITANTE: MARCÍLIO ÁVILA							
OBSERVAÇÃO: ADESÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO COM FINALIDADE DE AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS PARA MANUTENÇÃO, EXPANSÃO E IMPLANTAÇÃO DE ILUMINAÇÃO EM PRAÇAS E AVENIDAS.							
ITEM	COD. PRODUTO / DISCRIMINAÇÃO MATERIAIS / SERVIÇOS	QTDE	FICHA	NATUREZA	UNIDADE	VL. PREVISTO	VL. TOTAL
1	42.644 – BRAÇO GALVANIZADO 3 METROS –	1500.000	20151560	449052	UNIDADE	56,8600	85.290,0000
2	42.655 – POSTE RETO GALVANIZADO, ALTURA 12 METROS –	200.000	20151560	449052	UNIDADE	480,0000	96.000,0000
3	42.656 – POSTE RETO GALVANIZADO, ALTURA 3,5 METROS –	250.000	20151560	449052	UNIDADE	120,2000	30.050,0000
4	42.657 – BRAÇO GALVANIZADO 3 METROS – –	660.000	20151560	449052	UNIDADE	56,8500	37.521,0000
TOTAL GERAL:							248.861,0000
ASSINATURA REQUISITANTE							

Paulo Cezar Monteiro da Silva
Superintendente de Iluminação Pública
Sec. Mui. Infraestrutura e Serviços Públicos



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
REQUISIÇÃO INTERNA DE MATERIAIS/SERVIÇOS

SUCOL/SEFIN
FIS. 230

NR. REQUISIÇÃO:	23432016	TIPO:	Normal	ENVIADO:	SIM	DATA:	27/05/15
6.300	FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA	6300	FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA				
247.4.2.1 15.451.0312.6005 – PPA-P–AMPLIAÇÃO E EXECUÇÃO DA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA							
SOLICITANTE: MARCÍLIO ÁVILA							
OBSERVAÇÃO: ADESÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO COM FINALIDADE DE AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS PARA MANUTENÇÃO, EXPANSÃO E IMPLANTAÇÃO DE ILUMINAÇÃO EM PRAÇAS E AVENIDAS.							
ITEM	COD. PRODUTO / DISCRIMINAÇÃO MATERIAIS / SERVIÇOS	QTDE	FICHA	NATUREZA	UNIDADE	VL. PREVISTO	VL. TOTAL
1	41.712 – NÚCLEO GALVANIZADO DE 4 ELEMENTOS O NÚCLEO DEVERÁ SER CONFECCIONADO EM CHAPA D – NÚCLEO GALVANIZADO DE 4 ELEMENTOS O NÚCLEO DEVERÁ SER CONFECCIONADO EM CHAPA DE ALUMÍNIO FUNDIDO E DEVERÁ PERMITIR ALOJAMENTO DE REATOR INTERNO. O NÚCLEO DEVERÁ TER SAÍDA PARA LUMINÁRIA COM DIÂMETRO DE 60,3MM DEVERÁ O NÚCLEO SER PINTADO NA COR EPÓXI CINZA E CONTER ETIQUETA METÁLICA ANEXADA COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: NOME DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO.	113.000	20151556	339030	UNIDADE	70,9000	8.011,7000
2	41.714 – REATOR INTEGRADO KIT REMOVÍVEL – PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO DE ALTA P – REATOR INTEGRADO KIT REMOVÍVEL – PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO DE 400W, COM FATOR DE POTÊNCIA MAIOR OU IGUAL A 0,92, 230V, 60HZ, COM PLACA METÁLICA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSOS DE FORMA INDELEVE, CONSTANDO NO MÍNIMO AS SEGUINTE INFORMAÇÕES: NOME OU MARCA DO FABRICANTE; TIPO DE LÂMPADA A QUE SE DESTINA; SUA RESPECTIVA POTÊNCIA E TENSÃO NOMINAL; FATOR DE POTÊNCIA; CORRENTE NOMINAL, DATA DE FABRICAÇÃO (MÊS E ANO); VALOR DE ELEVAÇÃO MÁXIMA DE TEMPERATURA NOS ENROLAMENTOS (T < 65°C) E DA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO NOS ENROLAMENTOS DO REATOR (TW = 105°C) PERDA MÁXIMA DE 32W E ESQUEMA DE LIGAÇÃO ATENDENDO A NORMA NBR- 13593. IGNITOR COM PULSOS COMPATÍVEIS PARA ACENDIMENTO DA LÂMPADA, MESMO COM VARIAÇÃO DE 5% DA TENSÃO NOMINAL DA REDE ELÉTRICA DE ALIMENTAÇÃO E CAPACITOR COMPATÍVEL PARA CORREÇÃO DO FATOR DE POTÊNCIA. O KIT REMOVÍVEL COMPOSTO POR REATOR, IGNITOR E CAPACITOR DEVERÁ PERMITIR INSTALAÇÃO NO COMPARTIMENTO INTEGRADO DA LUMINÁRIA ATRAVÉS DE ENGATE RÁPIDO, POR SUA BASE, FACILITANDO ASSIM A SUA MANUTENÇÃO, SEM A UTILIZAÇÃO DE FERRAMENTAS. SOMENTE FABRICANTES COM CADASTRO ATIVO NA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE DO INMETRO.	500.000	20151556	339030	UNIDADE	58,6000	29.300,0000
3	41.715 – LÂMPADA VAPOR SÓDIO 400W – LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO 400W, BULBO TU – LÂMPADA VAPOR SÓDIO 400W – LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO 400W, BULBO TUBULAR E-40, 2.000 K FLUXO LUMINOSO MAIOR OU IGUAL À 56.500 LUMENS, EFICIÊNCIA LUMINOSA MÍNIMA DE 141LM/W,ÍNDICE DE REPRODUÇÃO MÍNIMO IRC<25 E VIDA MEDIANA MAIOR OU IGUAL À 32.000 HORAS. SERÃO APROVADAS, SOMENTE LÂMPADAS CUJO FORMATO E AS DIMENSÕES ESTIVEREM DE ACORDO COM A NORMA NBR IEC 662/1997. SOMENTE LÂMPADAS NACIONAIS. COM SELO PROCEL INMETRO.	1000.000	20151556	339030	UNIDADE	22,9500	22.950,0000
4	41.718 – RELÉ FOTOELÉTRICO MAGNÉTICO DE CORRENTE ALTERNADA COM BASE, CORPO EM POLIPROPILENO – RELÉ FOTOELÉTRICO MAGNÉTICO DE CORRENTE ALTERNADA COM BASE, CORPO EM POLIPROPILENO ESTABILIZADO CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETA PARA SUPORTAR INTEMPÉRIES, FABRICADO NA COR CINZA, COM PINOS DE CONTATO EM LATÃO ESTANHADO PRESO AO CORPO POR SISTEMA DE REBITAGEM, CONTATO DE CARGA NF ACIONAM A CARGA À NOITE. CÉLULA FOTOELÉTRICA TIPO CDS, COM ENCAPSULAMENTO BLINDADO DE RESPOSTA INSTANTÂNEA. POTÊNCIA: 1000W (CARGA RESISTIVA) 1200VA 127V; 1800VA 220V(CARGA INDUTIVA). FREQUÊNCIA: 50/60HZ. PONTO DE CARGA 10LUX (FAIXA DE 03 A 20 LUX). DESLIGAMENTO: RELAÇÃO DE 1,2 A 4 VEZES AO LIGAMENTO. FAIXA DE TEMPERATURA: OPERA NORMALMENTE ENTRE -5°C E +50°C. ESTAR DEVIDAMENTE DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS ABNT 5123:98 UL-773:1992 ANSI-C136.10: 1988 MARCAS DEVIDAMENTE APROVADAS PELO INMETRO DE FABRICAÇÃO NACIONAL.	6000.000	20151556	339030	UNIDADE	23,9000	143.400,0000
5	41.719 – CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X4,0MM2 – CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90 – CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X4,0MM2 – CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90°C ENCORDOAMENTO CLASSE 4 OU 5 – ISOLAÇÃO EM POLICLORETO DE VINILA E AUTOEXTINÇÃO À FOGO. CORES DA ISOLAÇÃO AZUL, PRETO E BRANCO. CAPA PRETA. SOMENTE FABRICANTES NACIONAIS COM CERTIFICAÇÃO INMETRO.	1100.000	20151556	339030	UNIDADE	5,8700	6.457,0000
6	41.720 – CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X10MM2 – CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90° – CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X10MM2 – CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90°C ENCORDOAMENTO CLASSE 4 OU 5 – ISOLAÇÃO EM POLICLORETO DE VINILA E AUTOEXTINÇÃO À FOGO. CORES DA ISOLAÇÃO AZUL, PRETO E BRANCO. CAPA PRETA. SOMENTE FABRICANTES NACIONAIS COM CERTIFICAÇÃO INMETRO.	1100.000	20151556	339030	UNIDADE	13,9500	15.345,0000
7	41.722 – CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X6MM2 CONDUTOR DE COBRA NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90° – CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X6MM2 CONDUTOR DE COBRA NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90°C ENCORDOAMENTO CLASSE 4 OU 5 ISOLAÇÃO EM POLICLORETO DE VINILA E AUTOEXTINÇÃO À FOGO. CORES DA ISOLAÇÃO AZUL, PRETO E BRANCO. CAPA PRETA. SOMENTE FABRICANTES NACIONAIS COM CERTIFICAÇÃO INMETRO.	1100.000	20151556	339030	UNIDADE	8,7400	9.614,0000



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
REQUISIÇÃO INTERNA DE MATERIAIS/SERVIÇOS

SUCOL/SEFIN
R
Fls 281

NR. REQUISIÇÃO:	23432015	TIPO:	Normal	ENVIADO:	SIM	DATA:	27/05/15
6.300	FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA	6300	FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA				
247.4.2.1	15.451.0312.6005 – PPA-P–AMPLIAÇÃO E EXECUÇÃO DA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA						
SOLICITANTE:	MARCÍLIO ÁVILA						
OBSERVAÇÃO:	ADESÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO COM FINALIDADE DE AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS PARA MANUTENÇÃO, EXPANSÃO E IMPLANTAÇÃO DE ILUMINAÇÃO EM PRAÇAS E AVENIDAS.						
ITEM	COD. PRODUTO / DISCRIMINAÇÃO MATERIAIS / SERVIÇOS	QTDE	FICHA	NATUREZA	UNIDADE	VL. PREVISTO	VL. TOTAL
8	41.723 – CABO ISOLADO DE 750V FLEXÍVEL PARALELO 2X4MM2 – CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOL – CABO ISOLADO DE 750V FLEXÍVEL PARALELO 2X4MM2 – CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90°C ENCORDAMENTO CLASSE 4 OU 5 – ISOLAÇÃO EM POLICLORETO DE VINILA E AUTOEXTINÇÃO À FOGO. CORES DA ISOLAÇÃO AZUL, PRETO E BRANCO. CAPA PRETA. SOMENTE FABRICANTES NACIONAIS COM CERTIFICAÇÃO INMETRO.	500.000	20151556	339030	METROS	2,0000	1.000,0000
9	41.724 – CABO ISOLADO DE 750V FLEXÍVEL PARALELO 2X2,5MM2 – CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA M – CABO ISOLADO DE 750V FLEXÍVEL PARALELO 2X2,5MM2 – CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90°C ENCORDAMENTO CLASSE 4 OU 5 – ISOLAÇÃO EM POLICLORETO DE VINILA E AUTOEXTINÇÃO À FOGO. CORES DA ISOLAÇÃO AZUL, PRETO E BRANCO. CAPA PRETA. SOMENTE FABRICANTES NACIONAIS COM CERTIFICAÇÃO INMETRO.	1000.000	20151556	339030	METROS	1,2400	1.240,0000
10	41.726 – CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 35 MM2 – CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO – CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 35 MM2 – CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90°C ENCORDAMENTO CLASSE 4 OU 5 – ISOLAÇÃO, COBERTURA E ENCHIMENTO EM POLICLORETO DE VINILA E AUTOEXTINÇÃO À FOGO. SOMENTE FABRICANTES NACIONAIS COM CERTIFICAÇÃO INMETRO.	1500.000	20151556	339030	UNIDADE	10,3800	15.570,0000
11	41.727 – CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 2,5 MM2 – CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO – CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 2,5 MM2 – CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90°C ENCORDAMENTO CLASSE 4 OU 5 – ISOLAÇÃO, COBERTURA E ENCHIMENTO EM POLICLORETO DE VINILA E AUTOEXTINÇÃO À FOGO. SOMENTE FABRICANTES NACIONAIS COM CERTIFICAÇÃO INMETRO.	20000.000	20151556	339030	METROS	0,7200	14.400,0000
12	41.728 – CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 4 MM2 – CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO – CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 4 MM2 – CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90°C ENCORDAMENTO CLASSE 4 OU 5 – ISOLAÇÃO, COBERTURA E ENCHIMENTO EM POLICLORETO DE VINILA E AUTOEXTINÇÃO À FOGO. SOMENTE FABRICANTES NACIONAIS COM CERTIFICAÇÃO INMETRO.	5000.000	20151556	339030	METROS	1,1600	5.800,0000
13	42.658 – CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 10 MM2 –	5000.000	20151556	339030	METROS	2,9100	14.550,0000
14	41.730 – ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO DE 2 POLEGADAS EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA AB – ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO DE 2 POLEGADAS EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT	6000.000	20151556	339030	METROS	1,7000	10.200,0000
15	42.659 – CABO ISOLADO DE 1 KV 16 MM2 –	10000.000	20151556	339030	METROS	5,1000	51.000,0000
16	41.733 – REATOR INTEGRADO – KIT REMOVÍVEL – PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO DE ALTA P – REATOR INTEGRADO – KIT REMOVÍVEL – PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO DE 250W, COM FATOR DE POTÊNCIA MAIOR OU IGUAL A 0,92, 230V, 60HZ, COM PLACA METÁLICA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSOS DE FORMA INDELÉVEL, CONSTANDO NO MÍNIMO AS SEGUINTE INFORMações: NOME OU MARCA DO FABRICANTE; TIPO DE LÂMPADA A QUE SE DESTINA; SUA RESPECTIVA POTÊNCIA E TENSÃO NOMINAL; FATOR DE POTÊNCIA; CORRENTE NOMINAL, DATA DE FABRICAÇÃO (MÊS E ANO); VALOR DE ELEVAÇÃO MÁXIMA DE TEMPERATURA NOS ENROLAMENTOS (T < 65°C) E DA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO NOS ENROLAMENTOS DO REATOR (T _w = 105°C) PERDA MÁXIMA DE 24W E ESQUEMA DE LIGAÇÃO ATENDENDO A NORMA NBR- 13593. IGNITOR COM PULSOS COMPATÍVEIS PARA ACENDIMENTO DA LÂMPADA, MESMO COM VARIAÇÃO DE 5% DA TENSÃO NOMINAL DA REDE ELÉTRICA DE ALIMENTAÇÃO E CAPACITOR COMPATÍVEL PARA CORREÇÃO DO FATOR DE POTÊNCIA. O KIT REMOVÍVEL COMPOSTO POR REATOR, IGNITOR E CAPACITOR DEVERÁ PERMITIR INSTALAÇÃO NO COMPARTIMENTO INTEGRADO DA LUMINÁRIA ATRAVÉS DE ENGATE RÁPIDO, POR SUA BASE, FACILITANDO ASSIM A SUA MANUTENÇÃO, SEM A UTILIZAÇÃO DE FERRAMENTAS. SOMENTE FABRICANTES COM CADASTRO ATIVO NA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE DO INMETRO.	1000.000	20151556	339030	UNIDADE	46,9000	46.900,0000
17	41.734 – LÂMPADA VAPOR SÓDIO 250W – LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO 250W, BULBO TU – LÂMPADA VAPOR SÓDIO 250W – LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO 250W, BULBO TUBULAR E-40, 2.000 K FLUXO LUMINOSO MAIOR OU IGUAL A 33.200 LUMENS, EFICIÊNCIA LUMINOSA MÍNIMA DE 133LM/W, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO MÍNIMO IRC < 25 E VIDA MEDIANA MAIOR OU IGUAL A 32.000 HORAS. SERÃO APROVADAS, SOMENTE LÂMPADAS CUJO FORMATO E AS DIMENSÕES ESTIVEREM DE ACORDO COM A NORMA NBR IEC 662/1997. SOMENTE LÂMPADAS NACIONAIS. COM SELO PROCEL INMETRO.	1500.000	20151556	339030	UNIDADE	19,9400	29.910,0000



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
REQUISIÇÃO INTERNA DE MATERIAIS/SERVIÇOS

SUCOLI/SEFIN
Fls. 232

NR. REQUISIÇÃO:	23432015	TIPO:	Normal	ENVIADO:	SIM	DATA:	27/05/15
6.300	FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA	6300	FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA				
247.4.2.1 15.451.0312.6005 – PPA–P–AMPLIAÇÃO E EXECUÇÃO DA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA							
SOLICITANTE: MARCÍLIO ÁVILA							
OBSERVAÇÃO: ADESÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO COM FINALIDADE DE AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS PARA MANUTENÇÃO, EXPANSÃO E IMPLANTAÇÃO DE ILUMINAÇÃO EM PRAÇAS E AVENIDAS.							
ITEM	COD. PRODUTO / DISCRIMINAÇÃO MATERIAIS / SERVIÇOS	QTDE	FICHA	NATUREZA	UNIDADE	VL. PREVISTO	VL. TOTAL
18	41.735 – REATOR INTEGRADO – KIT REMOVÍVEL – PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO DE ALTA PR – REATOR INTEGRADO – KIT REMOVÍVEL – PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO DE ALTA PRESSÃO DE 400W, COM FATOR DE POTÊNCIA MAIOR OU IGUAL A 0,92, 230V, 60HZ, COM PLACA METÁLICA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSOS DE FORMA INDELEVE, CONSTANDO NO MÍNIMO AS SEGUINTE INFORMações: NOME OU MARCA DO FABRICANTE; TIPO DE LÂMPADA A QUE SE DESTINA; SUA RESPECTIVA POTÊNCIA E TENSÃO NOMINAL; FATOR DE POTÊNCIA; CORRENTE NOMINAL, DATA DE FABRICAÇÃO (MÊS E ANO); VALOR DE ELEVAÇÃO MÁXIMA DE TEMPERATURA NOS ENROLAMENTOS (T < 65°C) E DA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO NOS ENROLAMENTOS DO REATOR (TW = 105°C) PERDA MÁXIMA DE 32W E ESQUEMA DE LIGAÇÃO ATENDENDO A NORMA NBR- 13593. IGNITOR COM PULSOS COMPATIVÉIS PARA ACENDIMENTO DA LÂMPADA, MESMO COM VARIAÇÃO DE 5% DA TENSÃO NOMINAL DA REDE ELÉTRICA DE ALIMENTAÇÃO E CAPACITOR COMPATIVÉIL PARA CORREÇÃO DO FATOR DE POTÊNCIA. O KIT REMOVÍVEL COMPOSTO POR REATOR, IGNITOR E CAPACITOR DEVERÁ PERMITIR INSTALAÇÃO NO COMPARTIMENTO INTEGRADO DA LUMINÁRIA ATRAVÉS DE ENGATE RÁPIDO, POR SUA BASE, FACILITANDO ASSIM A SUA MANUTENÇÃO, SEM A UTILIZAÇÃO DE FERRAMENTAS. SOMENTE FABRICANTES COM CADASTRO ATIVO NA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE DO INMETRO.	500.000	20151556	339030	UNIDADE	48,9000	24.450,0000
19	41.736 – LÂMPADA VAPOR METÁLICA DE 400W E-40, BULBO TUBULAR , 5.500 K EFICIÊNCIA LUMIN – LÂMPADA VAPOR METÁLICA DE 400W E-40, BULBO TUBULAR , 5.500 K EFICIÊNCIA LUMINOSA 83 LM/W FLUXO LUMINOSO 35.000 LUMENS E VIDA MEDIANA 12.000 HORAS. SERÃO APROVADAS, SOMENTE LÂMPADAS NACIONAIS COM SELO PROCEL INMETRO, CUJO O FORMATO E AS DIMENSÕES ESTIVEREM DE ACORDO COM A NORMA NBR IEC 662/1997.	1500.000	20151556	339030	UNIDADE	39,0000	58.500,0000
20	41.737 – LUMINÁRIA DECORATIVA OM DIFUSOR CÔNICO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, À PROVA – LUMINÁRIA DECORATIVA OM DIFUSOR CÔNICO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, À PROVA DE VANDALISMO. SUPORTE DE FIXAÇÃO EM POLIETILENO OU ALUMÍNIO FUNDIDO. SOQUETE E-27.	100.000	20151556	339030	UNIDADE	246,3000	24.630,0000
21	41.738 – REATOR EXTERNO – PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO DE 150W, CO – REATOR EXTERNO – PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO DE 150W, COM FATOR DE POTÊNCIA MAIOR OU IGUAL A 0,92, 230V, 60HZ, COM PLACA METÁLICA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSOS DE FORMA INDELEVE, CONSTANDO NO MÍNIMO AS SEGUINTE INFORMações: NOME OU MARCA DO FABRICANTE; TIPO DE LÂMPADA A QUE SE DESTINA; SUA RESPECTIVA POTÊNCIA E TENSÃO NOMINAL; FATOR DE POTÊNCIA; CORRENTE NOMINAL, DATA DE FABRICAÇÃO (MÊS E ANO); VALOR DE ELEVAÇÃO MÁXIMA DE TEMPERATURA NOS ENROLAMENTOS (T < 65°C) E DA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO NOS ENROLAMENTOS DO REATOR (TW = 105°C) PERDA MÁXIMA DE 18W E ESQUEMA DE LIGAÇÃO ATENDENDO A NORMA NBR- 13593. IGNITOR COM PULSOS COMPATIVÉIS PARA ACENDIMENTO DA LÂMPADA, MESMO COM VARIAÇÃO DE 5% DA TENSÃO NOMINAL DA REDE ELÉTRICA DE ALIMENTAÇÃO E CAPACITOR COMPATIVÉIL PARA CORREÇÃO DO FATOR DE POTÊNCIA. O REATOR DEVERÁ SER GALVANIZADO À FOGO. SOMENTE FABRICANTES COM CADASTRO ATIVO NA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE DO INMETRO	1500.000	20151556	339030	UNIDADE	32,3700	48.555,0000
22	42.660 – LÂMPADA VAPOR SÓDIO 150W –	1000.000	20151556	339030	UNIDADE	23,4500	23.450,0000
23	41.739 – LÂMPADA VAPOR SÓDIO 100W – LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO 100W, BULBO TU – LÂMPADA VAPOR SÓDIO 100W – LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO 100W, BULBO TUBULAR E-40, 2.000 K FLUXO LUMINOSO MAIOR OU IGUAL À 17.500 LUMENS, EFICIÊNCIA LUMINOSA MÍNIMA DE 116LM/W, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO MÍNIMO IRC < 25 E VIDA MEDIANA MAIOR OU IGUAL À 32.000 HORAS. SERÃO APROVADAS, SOMENTE LÂMPADAS CUJO FORMATO E AS DIMENSÕES ESTIVEREM DE ACORDO COM A NORMA NBR IEC 662/1997. SOMENTE LÂMPADAS NACIONAIS. COM SELO PROCEL INMETRO	5000.000	20151556	339030	UNIDADE	15,7500	78.750,0000
24	41.740 – LÂMPADA FLUORESCENTE TUBULAR T10 BASE G3 40W VIDA ÚTIL DE NO MÍNIMO 6000 HORAS – LÂMPADA FLUORESCENTE TUBULAR T10 BASE G3 40W VIDA ÚTIL DE NO MÍNIMO 6000 HORAS SELO PROCEL INMETRO	200.000	20151556	339030	UNIDADE	2,5500	510,0000
25	41.741 – REATOR ELETRÔNICO DE ALTO FATOR DE POTÊNCIA 2X40W COM CERTIFICAÇÃO DO INMETRO – REATOR ELETRÔNICO DE ALTO FATOR DE POTÊNCIA 2X40W COM CERTIFICAÇÃO DO INMETRO	200.000	20151556	339030	UNIDADE	12,9500	2.590,0000
26	41.742 – LÂMPADA FLUORESCENTE TUBULAR T10 BASE G3 20W VIDA ÚTIL DE NO MÍNIMO 6000 HORAS – LÂMPADA FLUORESCENTE TUBULAR T10 BASE G3 20W VIDA ÚTIL DE NO MÍNIMO 6000 HORAS SELO PROCEL INMETRO	200.000	20151556	339030	UNIDADE	2,5800	516,0000



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
REQUISIÇÃO INTERNA DE MATERIAIS/SERVIÇOS

SUCOL/SEFIN
Fls. 233

NR. REQUISIÇÃO: 23432015		TIPO: Normal		ENVIADO: SIM		DATA: 27/05/15			
6.300	FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA								
6300	FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA								
247.4.2.1 15.451.0312.6005 – PPA–P–AMPLIAÇÃO E EXECUÇÃO DA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA									
SOLICITANTE: MARCÍLIO ÁVILA									
OBSERVAÇÃO: ADESÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO COM FINALIDADE DE AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS PARA MANUTENÇÃO, EXPANSÃO E IMPLANTAÇÃO DE ILUMINAÇÃO EM PRAÇAS E AVENIDAS.									
ITEM	COD. PRODUTO / DISCRIMINAÇÃO MATERIAIS / SERVIÇOS	QTDE	FICHA	NATUREZA	UNIDADE	VL. PREVISTO	VL. TOTAL		
27	41.743 – REATOR DE ELETRÔNICO ALTO FATOR DE POTÊNCIA 2X20W COM CERTIFICAÇÃO DO INMETRO – REATOR DE ELETRÔNICO ALTO FATOR DE POTÊNCIA 2X20W COM CERTIFICAÇÃO DO INMETRO	200.000	20151556	339030	UNIDADE	10,6500	2.130,0000		
TOTAL GERAL:							689.728,7000		
ASSINATURA REQUISITANTE									

Paulo Cezar Monteiro da Silva
Superintendente de Iluminação Pública
Sec. Mul. Infraestrutura e Serviços Públicos



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
REQUISIÇÃO INTERNA DE MATERIAIS/SERVIÇOS

SUCOL/SEFIN
Fls. 234

NR. REQUISIÇÃO: 23482015	TIPO: Normal	ENVIADO: SIM	DATA: 27/05/15				
6.300 FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA							
6300 FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA							
247.4.2.1 15.451.0312.6005 – PPA–P–AMPLIAÇÃO E EXECUÇÃO DA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA							
SOLICITANTE: MARCÍLIO ÁVILA							
OBSERVAÇÃO: ADESÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO COM FINALIDADE DE AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS PARA MANUTENÇÃO, EXPANSÃO E IMPLANTAÇÃO DE ILUMINAÇÃO EM PRAÇAS E AVENIDAS.							
ITEM	COD. PRODUTO / DISCRIMINAÇÃO MATERIAIS / SERVIÇOS	QTDE	FICHA	NATUREZA	UNIDADE	VL. PREVISTO	VL. TOTAL
1	29.967 – ARAME GALVANIZADO 18 –	300.000	20151556	339030	METROS	0,5300	159,0000
2	42.646 – CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO 190MM –	300.000	20151556	339030	UNIDADE	15,6500	4.695,0000
3	42.647 – CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO 220MM –	300.000	20151556	339030	UNIDADE	14,3500	4.305,0000
4	42.648 – CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO –	300.000	20151556	339030	UNIDADE	15,3500	4.605,0000
5	42.649 – NÚCLEO GALVANIZADO DE 1 ELEMENTO –	40.000	20151556	339030	UNIDADE	43,0500	1.722,0000
6	42.651 – CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO – 230MM – NÃO RECONDICIONADA DE PRIMEIRA QUALIDADE	300.000	20151556	339030	UNIDADE	15,5000	4.650,0000
7	42.672 – CONECTOR DE COMPRESSÃO FORMATO H PARA CABO DE 25 A 70MM2 –	5000.000	20151556	339030	UNIDADE	1,6000	8.000,0000
8	19.782 – TINTA PVA 18 LITROS COR BRANCO GELO –	300.000	20151556	339030	LATA	69,0000	20.700,0000
TOTAL GERAL:						48.836,0000	
ASSINATURA REQUISITANTE							

Paulo Cezar Monteiro da Silva
Superintendente de Iluminação Pública
Sec. Mul. Infraestrutura e Serviços Públicos



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
REQUISIÇÃO INTERNA DE MATERIAIS/SERVIÇOS

SUCOLISEFIN
Fls. 235

NR. REQUISIÇÃO: 23632015		TIPO: Normal		ENVIADO: SIM		DATA: 27/05/15	
6.300	FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA						
6300	FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA						
247.4.2.1 15.451.0312.6005 - PPA-P-AMPLIAÇÃO E EXECUÇÃO DA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA							
SOLICITANTE: MARCÍLIO ÁVILA							
OBSERVAÇÃO: ADESÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO COM FINALIDADE DE AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS PARA MANUTENÇÃO, EXPANSÃO E IMPLANTAÇÃO DE ILUMINAÇÃO EM PRAÇAS E AVENIDAS.							
ITEM	COD. PRODUTO / DISCRIMINAÇÃO MATERIAIS / SERVIÇOS	QTDE	FICHA	NATUREZA	UNIDADE	VL. PREVISTO	VL. TOTAL
1	42.661 - ALICATE PARA ELETRICISTA MULTI-USO 7 POLEGADAS -	50.000	20151556	339030	UNIDADE	21,8500	1.092,5000
TOTAL GERAL:							1.092,5000
ASSINATURA REQUISITANTE							


Paulo Cezar Monteiro da Silva
Superintendente de Iluminação Pública
Sec. Mul. Infraestrutura e Serviços Públicos



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
REQUISIÇÃO INTERNA DE MATERIAIS/SERVIÇOS

SUCOLISEFIN
Fls 236

NR. REQUISIÇÃO: 23562016		TIPO: Normal		ENVIADO: SIM		DATA: 27/05/15	
6.300	FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA						
6300	FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA						
247.4.2.1 15.451.0312.6005 – PPA–P–AMPLIAÇÃO E EXECUÇÃO DA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA							
SOLICITANTE: MARCÍLIO ÁVILA							
OBSERVAÇÃO: ADESÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO COM FINALIDADE DE AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS PARA MANUTENÇÃO, EXPANSÃO E IMPLANTAÇÃO DE ILUMINAÇÃO EM PRAÇAS E AVENIDAS.							
ITEM	COD. PRODUTO / DISCRIMINAÇÃO MATERIAIS / SERVIÇOS	QTDE	FICHA	NATUREZA	UNIDADE	VL. PREVISTO	VL. TOTAL
1	42.662 – LUVA PARA ELETRICISTA ISOLANTE DE BORRACHA ALTA TENSÃO 500V A 2,5KV –	50.000	20151556	339030	UNIDADE	167,8500	8.392,5000
TOTAL GERAL:							8.392,5000
ASSINATURA REQUISITANTE							

Paulo Cezar Monteiro da Silva
Superintendente de Iluminação Pública
Sec. Mul. Infraestrutura e Serviços Públicos

Recbi em 28/05/15
às 11:28 hs
Jayara



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
NOTA DE RESERVA

SEISP
Fls 238

Exercício	Ficha	Nº Suplementacao	Nº Redução	Data	Processo
2015	20151556	0	12	11/06/2015	2015022255
Dotação Orçamentária: 6300.15.451.0312.6005.339030.FC			Saldo Anterior 945.475,03	Saldo Atual R\$ 255.746,33	Valor R\$ 689.728,70

Código: 6300 Unidade Orçamentária: FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PUBLICA

Código: 6005 Incorporação da Despesa: PPA-P-Ampliação e execução da rede de il

Código: FC Fonte: RECURSOS DO FUNDO DE ILUMINAÇÃO PUBLICA ORIUNDOS DO O.I.D.D.

Especificação:

PRODUTO	QTDE	QTDE EX. ATUAL	VLR EX. ATUAL
RELÉ FOTOELÉTRICO MAGNÉTICO DE CORRENTE ALTERNADA COM BASE, COI	6000,0000	6000,0000	143400,00
CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 4 MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMI	5000,0000	5000,0000	5800,00
CABO ISOLADO DE 1 KV 16 MM2	10000,0000	10000,0000	51000,00
CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X10MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA	1100,0000	1100,0000	15345,00
CABO ISOLADO DE 750V FLEXÍVEL PARALELO 2X4MM2 - CONDUTOR DE COE	500,0000	500,0000	1000,00
CABO ISOLADO DE 750V FLEXÍVEL PARALELO 2X2,5MM2 - CONDUTOR DE CO	1000,0000	1000,0000	1240,00
CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 2,5 MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEN	20000,0000	20000,0000	14400,00
REATOR INTEGRADO KIT REMOVÍVEL - PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDI	500,0000	500,0000	29300,00
CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 10 MM2	5000,0000	5000,0000	14550,00
ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO DE 2 POLEGADAS EM CONFORMIDADE (6000,0000	6000,0000	10200,00
CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 35 MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEN	1500,0000	1500,0000	15570,00
CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X4,0MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA	1100,0000	1100,0000	6457,00
REATOR INTEGRADO - KIT REMOVÍVEL - PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓD	1000,0000	1000,0000	46900,00
NÚCLEO GALVANIZADO DE 4 ELEMENTOS O NÚCLEO DEVERÁ SER CONFECCI	113,0000	113,0000	8011,70
LÂMPADA VAPOR SÓDIO 400W - LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESS	1000,0000	1000,0000	22950,00
CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X6MM2 CONDUTOR DE COBRA NÚ TEMPERA MI	1100,0000	1100,0000	9614,00
LÂMPADA VAPOR SÓDIO 150W	1000,0000	1000,0000	23450,00
LÂMPADA VAPOR METÁLICA DE 400W E-40, BULBO TUBULAR , 5.500 K EFI	1500,0000	1500,0000	58500,00
LUMINÁRIA DECORATIVA OM DIFUSOR CÔNICO EM POLIETILENO DE ALTA DE	100,0000	100,0000	24630,00
LÂMPADA VAPOR SÓDIO 100W - LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESS	5000,0000	5000,0000	78750,00
LÂMPADA FLUORESCENTE TUBULAR T10 BASE G3 40W VIDA ÚTIL DE NO MÍN	200,0000	200,0000	510,00
REATOR ELETRÔNICO DE ALTO FATOR DE POTÊNCIA 2X40W COM CERTIFICA	200,0000	200,0000	2590,00
LÂMPADA FLUORESCENTE TUBULAR T10 BASE G3 20W VIDA ÚTIL DE NO MÍN	200,0000	200,0000	516,00
REATOR DE ELETRÔNICO ALTO FATOR DE POTÊNCIA 2X20W COM CERTIFICA	200,0000	200,0000	2130,00
LÂMPADA VAPOR SÓDIO 250W - LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESS	1500,0000	1500,0000	29910,00
REATOR INTEGRADO - KIT REMOVÍVEL - PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLI	500,0000	500,0000	24450,00
REATOR EXTERNO - PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESS	1500,0000	1500,0000	48555,00

Importância Por Extenso:

SEISCENTOS E OITENTA E NOVE MIL SETECENTOS E VINTE E OITO E 70 / 100

Valor:

R\$ 689.728,70

SEISP

Fis. 239

Assinaturas:

Daniel Pires Galvão

Emitente

Daniel Pires Galvão
Auxiliar Administrativo
Mat.: 13338



ESTADO DO TOCANTINS
 PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
 NOTA DE RESERVA

SEISP
 Fls. 240

Exercício 2015	Ficha 20151556	Nº Suplementacao 0	Nº Redução 13	Data 11/06/2015	Processo 2015022255																																				
Dotação Orçamentaria: 6300.15.451.0312.6005.339030.FC			Saldo Anterior 255.746,33	Saldo Atual R\$ 206.910,33	Valor R\$ 48.836,00																																				
Código: 6300	Unidade Orçamentaria: FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PUBLICA																																								
Código: 6005	Incorporação da Despesa: PPA-P-Ampliação e execução da rede de il																																								
Código: FC	Fonte: RECURSOS DO FUNDO DE ILUMINAÇÃO PUBLICA ORIUNDOS DO O.I.D.D.																																								
Especificação:																																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>PRODUTO</th> <th>QTDE</th> <th>QTDE EX. ATUAL</th> <th>VLR EX. ATUAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO 220MM</td> <td>300,0000</td> <td>300,0000</td> <td>4305,00</td> </tr> <tr> <td>ARAME GALVANIZADO 18</td> <td>300,0000</td> <td>300,0000</td> <td>159,00</td> </tr> <tr> <td>CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO</td> <td>300,0000</td> <td>300,0000</td> <td>4605,00</td> </tr> <tr> <td>CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO 190MM</td> <td>300,0000</td> <td>300,0000</td> <td>4695,00</td> </tr> <tr> <td>NÚCLEO GALVANIZADO DE 1 ELEMENTO</td> <td>40,0000</td> <td>40,0000</td> <td>1722,00</td> </tr> <tr> <td>CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO</td> <td>300,0000</td> <td>300,0000</td> <td>4650,00</td> </tr> <tr> <td>CONECTOR DE COMPRESSÃO FORMATO H PARA CABO DE 25 A 70MM2</td> <td>5000,0000</td> <td>5000,0000</td> <td>8000,00</td> </tr> <tr> <td>TINTA PVA 18 LITROS COR BRANCO GELO</td> <td>300,0000</td> <td>300,0000</td> <td>20700,00</td> </tr> </tbody> </table>						PRODUTO	QTDE	QTDE EX. ATUAL	VLR EX. ATUAL	CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO 220MM	300,0000	300,0000	4305,00	ARAME GALVANIZADO 18	300,0000	300,0000	159,00	CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO	300,0000	300,0000	4605,00	CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO 190MM	300,0000	300,0000	4695,00	NÚCLEO GALVANIZADO DE 1 ELEMENTO	40,0000	40,0000	1722,00	CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO	300,0000	300,0000	4650,00	CONECTOR DE COMPRESSÃO FORMATO H PARA CABO DE 25 A 70MM2	5000,0000	5000,0000	8000,00	TINTA PVA 18 LITROS COR BRANCO GELO	300,0000	300,0000	20700,00
PRODUTO	QTDE	QTDE EX. ATUAL	VLR EX. ATUAL																																						
CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO 220MM	300,0000	300,0000	4305,00																																						
ARAME GALVANIZADO 18	300,0000	300,0000	159,00																																						
CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO	300,0000	300,0000	4605,00																																						
CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO 190MM	300,0000	300,0000	4695,00																																						
NÚCLEO GALVANIZADO DE 1 ELEMENTO	40,0000	40,0000	1722,00																																						
CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO	300,0000	300,0000	4650,00																																						
CONECTOR DE COMPRESSÃO FORMATO H PARA CABO DE 25 A 70MM2	5000,0000	5000,0000	8000,00																																						
TINTA PVA 18 LITROS COR BRANCO GELO	300,0000	300,0000	20700,00																																						
Importância Por Extenso: QUARENTA E OITO MIL OITOCENTOS E TRINTA E SEIS				Valor: R\$ 48.836,00																																					

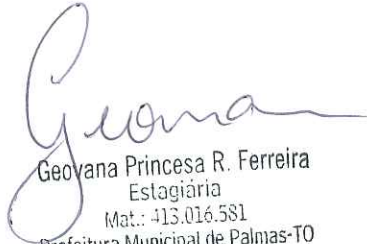
Assinaturas:

Daniel P. Galvão
 Emitente

Daniel Pires Galvão
 Auxiliar Administrativo
 Mat.: 13338

SUPERINTENDÊNCIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES
RECEBEMOS

SS 106 115 às 17 h 21


Geovana Princesa R. Ferreira
Estagiária
Mat.: 413.016.581
Prefeitura Municipal de Palmas-TO

IMPRIMIR

VOLTAR



Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 00226324/0001-42
Razão Social: ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA
ME
Nome Fantasia: ELETRICA LUZ
Endereço: AV INDEPENDENCIA 6060 QD 70C LT 02 / SETOR
AEROPORTO / GOIANIA / GO / 74070-010

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

Validade: 17/06/2015 a 16/07/2015

Certificação Número: 2015061702232529080420

Informação obtida em 17/06/2015, às 08:47:37.

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei está condicionada à verificação de autenticidade no site da Caixa:
www.caixa.gov.br

**Secretaria de Finanças****CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS (ISSQN/TAXAS E MULTAS)**

Nº da Certidão **2.777.438-4**
Finalidade **FINANCIAMENTO**

Inscrição Cadastral **037.348-6**
Nome **ELETRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA ME**
CPF/CNPJ **00.226.324/0001-42**
Endereço **AV INDEPENDENCIA 6060 QD: 70C LT: 2**
SET AEROPORTO
Atividade **COMERCIO/PRESTACIONAL**
Início Atividade **15/03/1983**

Certificamos que nesta data **não consta débito** amigável ou ajuizado referente a Imposto Sobre Serviço de Qualquer Natureza, Taxas e Multas em nome do contribuinte acima identificado.

Reserva-se à Fazenda Pública Municipal o direito de cobrar posteriormente débitos constatados, inclusive no período desta certidão.

GOIANIA(GO), 17 DE JUNHO DE 2015

Validade 30 (TRINTA) DIAS A PARTIR DA DATA DA EMISSÃO

A validação dos dados desta certidão poderá ser feita na página da Prefeitura de Goiânia (<http://www.goiania.go.gov.br>), no serviço "**Certidões**".

RESP. P/ CERTIDAO: 99999200 MMLINK10 USUARIO INTERNET

Relatório nº 007/2015

Processo nº 2255/2015

Interessado: Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos

Órgão Gerenciador: Município de Valparaíso de Goiás-GO.

Referência: Adesão a Ata de Registro de Preços para aquisição de materiais elétricos para manutenção, expansão e implantação de iluminação em praças e avenidas.

RELATÓRIO DE ANÁLISE PRÉVIA DE PROCEDIMENTO ADESÃO A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

Analisando as peças processuais, no uso das atribuições conferidas pelo art. 22, § 8º, inciso II do Decreto nº 946/2015, combinado com o § 2º do art. 32 do Decreto 1.031/2015, constatamos no processo em análise:

Procedimento	Atendimento/Observação	Fls.
Processo autuado com a devida numeração sequencial	✓	02-242
Memorando do requisitante contendo a descrição clara do objeto, quantidade e objetivo	✓	11-20
Justificativa para Adesão	✓	224
Demonstração de vantagem na adesão SRP, por meio de mapa comparativo	Consta 3 (três) proposta de preços, demonstrando a vantajosidade da adesão à Ata do Pregão Presencial nº033/2014, mas não consta mapa comparativo de preços.	49-83
Edital do pregão original	✓	127-185
Nomeação de pregoeiros do órgão gerenciador	Não consta	
Comprovante das publicações do edital resumido, na forma do art. 21 da Lei 8.666/93	✓	47,111-114
Parecer Jurídico quanto a minuta do edital da Ata	✓	45
Parecer Jurídico quanto a homologação da licitação	✓	46
Ata do pregão SRP.	✓	21-43
Termo de Adjudicação e Homologação da Ata	✓	116-124
Comprovante das publicações do resultado da licitação resumido	✓	125-126

Ofício destinado ao órgão gerenciador solicitando autorização para adesão à Ata	✓	98-109
Ofício do órgão gerenciador autorizando a adesão a Ata	✓	97
Ofício da empresa com o aceite	✓	110
Análise pelo Grupo Gestor de Governo	✓	221
Despacho da Superintendência de Planejamento Orçamentário informando a disponibilidade orçamentária	✓	223
Autorização do GGG	✓	223
Certidões de Regularidade Fiscal e Trabalhista	✓	202,225-228, 243-244
Requisições Internas	✓	229-236
Notas de Reservas	✓	237-242
Ata de Registro de Preços está dentro do prazo de validade.	✓	116-124

Verifica-se portanto, que foram atendidos os requisitos legais para a Adesão a Ata de Registro de Preços, referente ao Pregão Presencial nº 33/2014, da Prefeitura Municipal de Valparaíso de Goiás-GO.

A presente análise se abstém de adentrar em quesitos técnicos específicos do serviço a ser contratado em suas metodologias, técnicas e disposições, atendo-se meramente aos aspectos atinentes ao procedimento licitatório.

Palmas, 16 de junho de 2015.

Atenciosamente,


ANTONIO LUIZ CARDOZO BRITO
Superintendente de Compras e Licitações


Gilmara da Penha Araujo Apoliano
Assessora Jurídica



Processo: 2015022255
Interessado: SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS.
Assunto: ADESÃO A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS
PREGÃO PRESENCIAL 033/2014 – PREFEITURA DE VALPARAISO DE GOIÁS.
Licitação: DE GOIÁS.

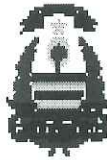
DESPACHO Nº 528/2015-SUCOL/SEFIN.

Encaminhem-se os autos à Procuradoria Geral do Município, para exame e emissão de parecer para adesão a Ata de Registro de Preços, proveniente do Pregão Presencial nº 033/2014 da Prefeitura de Valparaíso de Goiás-GO, nos termos do § 8º do art. 22 do Decreto Municipal nº 946, de 14 de janeiro de 2015.

Após, volva-nos para prosseguimento.

Palmas, aos 17 dias do mês de junho de 2015.


Antônio Luiz Cardozo Brito
Superintendente de Compras e Licitações



ESTADO DO TOCANTINS
PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
PROCURADORIA-GERAL DO MUNICÍPIO



PROCESSO N.º: 2015022255

INTERESSADO: SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

ASSUNTO: ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS – AQUISIÇÃO MATERIAL ELÉTRICO

PARECER PGM/SUAD N° 1336/2015

Tratam os autos acerca da formalização de adesão pelo Município de Palmas/TO, através da Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviço Públicos à Ata de Registro de Preço decorrente do Pregão Presencial nº 033/2014 da Prefeitura Municipal de Valparaíso/GO, cujo objeto é a aquisição de materiais de consumo (materiais de iluminação pública), observando-se a especificação e quantidade contida nos autos no documento apresentado às fls. 03/10.

A adesão estabelece um valor de R\$ 3.386.528,66 (três milhões trezentos e oitenta e seis mil quinhentos e vinte e oito reais e sessenta e seis centavos), considerando-se os quantitativos a serem utilizados na ata a ser aderida.

A referida ata de registro de preços foi firmada com a empresa Elétrica Luz Comércio de Materiais Elétricos Ltda., em sete de novembro de 2014, tendo sido publicado o extrato da ata no Diário Oficial do Estado de Goiás nº 21.955, de 07 de novembro de 2014.

Nos autos encontram-se, dentre outros, os seguintes documentos:

- Solicitação de compras de bens e serviços/termo de referência;
- Propostas apresentadas por empresas do ramo de atividade, a fim de ser comprovada a vantajosidade econômica da adesão pretendida
- Cópias dos termos do edital do Pregão Presencial nº 033/2014 e seus anexos;
- Cópia de pareceres jurídicos referentes à realização do pregão presencial e sua homologação;
- Documentação relativa a regularidade fiscal e jurídica da empresa beneficiária da ata;
- Autorização dada pela senhora Prefeita Municipal de Valparaíso de Goiás, na qualidade de órgão gerenciador da ata, para a adesão pretendida, conforme doc. fls. 97.
- Manifestação favorável quanto à adesão pretendida, por parte da empresa detentora da ata, conforme doc. fls.110.

Por determinação do senhor Presidente do Grupo Gestor de Governo foi apresentado nos autos o Despacho/SPOMA/SEFIN nº 246/2015, segundo o qual a despesa relativa à aquisição de materiais elétricos visando à manutenção e expansão da iluminação pública está alocada na ação 6005 – PPA – P – Ampliação e execução da rede de iluminação pública, prevista no Plano Plurianual 2014/2017 e Lei Orçamentária Anual 2015, sendo necessária a apresentação da requisição de compras e da nota de reserva ao processo.

Submetidos os autos ao crivo do Grupo Gestor de Governo, foi emitida a **Autorização nº 125/2015-GGG**, devendo ser observadas as normas legais.

Às fls. 224 é apresentada justificativa por parte do senhor Superintendente de Iluminação Pública da SEISP, em que ressalta a necessidade da aquisição dos materiais elétricos, objeto dos presentes autos.

Às fls. 237/242 constam notas de reserva de dotação orçamentária para fazer frente a aquisição pretendida, relativas ao exercício financeiro vigente.

Por fim, é acostado aos autos Relatório de análise prévia emitido pela Superintendência de Compras e Licitações do Município de Palmas/TO, concluindo pelo atendimento dos requisitos legais para a adesão à ata de registro de preços, objeto de análise.

Em síntese, é o relatório do que entendemos necessário.

DA FUNDAMENTAÇÃO:

O **Decreto Municipal 946/2015**, que regulamenta o Sistema de Registro de Preços no âmbito do Município de Palmas estabelece quanto à utilização da ata de registro de preços por outros órgãos:

Art. 22

§8º. Os órgãos da administração direta e indireta do município de Palmas podem aderir a ata de registro de preços gerenciada por órgão ou entidade municipal, estadual ou federal, desde que:

I – as publicações relativas aos certames tenham sido realizadas no Diário Oficial da União, Diário Oficial do Estado do Tocantins ou Diário Oficial do Município de Palmas;

II – todo o procedimento licitatório originário da ata a ser aderida seja verificado, sob os aspectos constitucionais e legais norteadores da administração pública, pela Secretaria de Finanças, Secretaria de Transparência e Controle Interno, Grupo Gestor de Governo e Procuradoria Geral do Município.

O Termo da Ata de Registro de Preços decorrente do Pregão Presencial nº 033/2014 previu a possibilidade de adesões à ata de registro de preços por órgãos não participantes do certame, especialmente nas cláusulas 19 e seguintes.

DO PARECER:

Na lição de Joel de Menezes Niebuhr, na obra Licitação Pública e Contrato Administrativo, Ed. Fórum, adesão à ata de registro de preços, “apelidada de *carona*, é o procedimento por meio do qual um órgão ou entidade que não tenha participado da licitação que deu origem à ata de registro de preços adere a ela e vale-se dela como se sua fosse”.

Vários órgãos de controle têm aceitado a figura do *carona*, desde que observados certos requisitos, como se observa da **Consulta n. 757.978 emitida pelo Tribunal de Contas de Minas Gerais**:

Naquela assentada, foram delimitados os contornos indispensáveis para a adesão por outros órgãos ou entidades às atas de registro de preços em vigor, no seguinte sentido:

[...] a figura do “*carona*” é polêmica, pois poderia representar o avesso do princípio licitatório uma vez que consiste na permissão dada àquela unidade administrativa que não promoveu o sistema de registro de preço ou tampouco dele participou (ou seja, não é gerenciador, nem participante). O “*carona*” apenas se beneficia da Ata de outrem, a ela aderindo mediante o cumprimento de algumas exigências formais.

De toda sorte, deverá o interessado (*carona*) elaborar processo administrativo por sua iniciativa, qual seja, providenciar termo de referência no qual constem as especificações do objeto que deseja adquirir, após ampla pesquisa de preços de mercado, e, ainda, informações relativas à existência de Ata de Registro de Preço sobre o objeto desejado, para fins de acionar o órgão/entidade gerenciador, externando sua intenção de utilizar a respectiva Ata.

O órgão gerenciador consultará o fornecedor acerca da possibilidade de atender àquela adesão uma vez que haverá acréscimo ao quantitativo pactuado.

A justificativa apresentada deverá demonstrar a vantagem econômica da adesão à referida Ata, mencionando, ainda, a similitude de condições, tempestividade do prazo, suficiência das quantidades e qualidade do bem.

A esse processo administrativo deve ser agregada, também, a anuência formal da entidade/órgão gerenciador sobre a possibilidade de utilização da Ata de Registro de Preços, para a adesão ao preço registrado, bem como dos fornecedores, obedecendo-se à ordem de classificação.

Quanto à publicidade do instrumento de adesão e das aquisições que dele decorrerem prevalece, a meu juízo, o dever de observar a regra geral da licitação contida na legislação de regência, em especial a Lei Federal n. 8.666/93, valendo para o “*carona*” as mesmas regras impostas às outras entidades/órgãos envolvidos no certame, sobretudo porque a publicidade é princípio de estirpe constitucional, assim consagrado no caput do art. 37 da Lei Maior da República.

E ainda trecho da manifestação do TCU extraída do **Acórdão nº 2.764/2010, Plenário. Rel. min. Marcos Bemquerer. Sessão de 13.10.2010**:

Representação. Licitação. **Determinações para a correta utilização do registro de preços [...]**

9.2. determinar ao Tribunal Regional do Trabalho da 22ª Região que: 9.2.1. formalize, previamente às contratações por meio de Adesão à Ata de Registro de Preços, o termo de caracterização do objeto a ser adquirido, bem como apresente as justificativas contendo o diagnóstico da necessidade da aquisição e da adequação do objeto aos interesses da Administração, em obediência ao disposto nos art. 14 e 15, §7º, inciso II, da Lei n.8.666/93; 9.2.2. providencie pesquisa de preço com vistas a verificar e a comprovar a vantagem para a Administração, mesmo no caso de aproveitamento de Ata de Registro de Preços de outro órgão da Administração Pública, em cumprimento ao art. 15, §1º da Lei n. 8.666/93; 9.2.3. abstenha-se de adquirir bens em quantidade superior à registrada na Ata de Registro de Preços, evitando ocorrência semelhante à que consta do processo PA 624/2006, nos termos do art. 8º, §3º do Decreto n. 3.931/2001.

Da documentação apresentada nos autos, verifica-se, conforme cópias das Atas de Registro de Preços, que foram registrados os preços unitários e quantitativos relativos ao fornecimento dos materiais, conforme adjudicados no Pregão Eletrônico. O quantitativo mencionado pela Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos observa os quantitativos indicados no TR, relativo a 100 % dos itens da ata de registro de preços, adjudicados a empresa Elétrica Luz Comércio de Materiais Elétricos Ltda., portanto, dentro do limite estipulado na norma de regência.

A ata a qual se pretende aderir, teve seu extrato publicado em 07 de novembro de 2014, estando, ainda vigente.

A empresa detentora das atas manifestou-se favoravelmente quanto à aquisição pretendida, conforme cópia de documento constante nos autos, sendo apresentada a documentação relativa à regularidade jurídica e fiscal da mesma.

Assim, com fulcro na legislação pertinente, mais especificamente as disposições contidas no Decreto Municipal nº 946/2015, bem como nos ensinamentos doutrinários e posicionamento jurisprudencial acima mencionados, e ainda considerando a autorização do órgão gerenciador da ata de registro de preços para a adesão solicitada, entendemos ser juridicamente admissível a adesão pela Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviço Públicos à Ata de Registro de Preço decorrente do Pregão Presencial nº 033/2014 da Prefeitura Municipal de Valparaíso/GO, cujo objeto é a aquisição de materiais de consumo (materiais de iluminação pública).

Todavia, para tornar possível e regular a efetivação da adesão pretendida é imprescindível a demonstração nos autos das seguintes providências:

- **apresentação de justificativa por parte do senhor ordenador de despesa**, contendo o diagnóstico da necessidade da aquisição e da adequação do objeto aos interesses da Administração, como também manifeste-se quanto à vantagem econômica para a Administração em se aderir a respectiva ata. Tal manifestação visa robustecer os termos da justificativa já apresentada, de modo a evitar questionamentos quanto à adequação da via eleita para a contratação;
- **atualização das certidões relativas à regularidade fiscal** da empresa beneficiária da ata, em substituição das que já se encontrarem vencidas nos autos.

Desse modo, solicitamos que os autos retornem à Secretaria Municipal interessada para as providências necessárias à efetivação da adesão pretendida, nos termos do Decreto Municipal nº 1.031/2015.

Este é o **PARECER** quanto à matéria objeto da análise.

PROCURADORIA GERAL DO MUNICÍPIO, 18 de junho de 2015.


Ocacira Rachel Araújo Primo
Procuradora do Município
Mat. 290621
OAB/TO nº 4466

SUPERINTENDENCIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES

RECEBEMOS

19/06/15 às 14:40 h


Geovana Princesa R. Ferreira
Estagiária
Mat.: 413.016.581
Prefeitura Municipal de Palmas-TO



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

TERMO DE ADESÃO A ATA PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº 033/2014
PREGÃO PRESENCIAL PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº 033/2014
AUTORIZAÇÃO Nº 125/2015

Processo Original nº 2014013753

Processo de Adesão nº 2015022255

Orgão Participante: Prefeitura Municipal de Val Paraiso de Goiás

Orgão Aderente: Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos

TERMO DE ADESÃO AO REGISTRO DE PREÇOS, a Aquisição de materiais elétricos nos termos das Ata de Registro de Preços nº 033/2014, proveniente do Pregão Presencial Para Registro de Preços Nº 033/2014, Prefeitura Municipal de Val Paraiso de Goiás - publicada em 07/11/2014 no Diário Oficial do Estado do Goiás.

FUNDAMENTO LEGAL: Lei Federal nº 10.520, de 17 de julho de 2002; Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993; e Decreto Municipal nº 946, de 14 de janeiro de 2015.

DO FORNECEDOR REGISTRADO: ELÉTRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA - ME - CNPJ: 00.226.324/0001-42.

DO OBJETO DE ADESÃO: a aquisição de materiais elétricos, conforme especificações e condições estabelecidas nas Atas de Registro de Preços 033/2014, proveniente do Pregão Presencial 033/2014, de acordo com as especificidades e quantitativos abaixo:

Fornecedor:			CNPJ:		
Elétrica Luz Comercial de Materiais Elétricos Ltda - ME			00.226.324/0001-42		
Item da Ata	Unid	Qtde	Especificações	Valor Unitário	Valor Total
1	UNID.	155	Poste de Concreto Circular RC-11 200/16 M para Rede – Padrão CELG.	1.700,00	263.500,00
2	UNID.	132	Poste de Concreto Circular RC-11 200/16 M para Pétala – Padrão CELG.	1.700,00	224.400,00
3	UNID.	2111	Braço Galvanizado 3 metros – Braço curvo Tipo Cisne de 3 metros, confeccionado em Aço SAE 1010/1020 sem costura com diâmetro de 60,3 mm e chapa de espessura mínima de 3mm. tendo base de 38x38x400mm, com espessura mínima de 4,35 mm, com furos equidistantes ao centro em 300 mm, sendo um furo redondo de 18mm e outro oblongo de 18mmx32mm. Não poderá haver rebarbas e ranhuras, acabamento com zincagem à fogo, conforme ABNT. O braço deverá ter etiqueta metálica anexada á base com as seguintes características: Nome do fabricante, data de fabricação, comprimento e diâmetro do Braço.	56,86	120.031,46
4	CONJ	146	Braço ornamental Tipo Borboleta de 4,5 mts para aplicação em avenidas e ruas de trafego intenso.	390,00	56.940,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

5	UNID.	113	Núcleo galvanizado de 4 elementos – o núcleo deverá ser confeccionado em chapa de alumínio fundido e deverá permitir alojamento de reator interno. O núcleo deverá ter saída para luminária com diâmetro de 60,3mm deverá o núcleo ser pintado na cor epóxi cinza e conter etiqueta metálica anexada com as seguintes características: Nome do fabricante, data de fabricação.	70,90	8.011,70
6	UNID.	2685	Luminária em chapa de Alumínio Estampado e Anodizado para uso de lâmpada 250/400W, refrator injetado a alta pressão em policarbonato incolor estabilizado contra raios ultravioletas.	194,50	522.232,50
7	UNID.	4420	Reator integrado – Kit removível - para lâmpada a vapor de sódio de alta pressão de 400W, com fator de potência maior ou igual a 0,92, 230V, 60Hz, com placa metálica de identificação.	58,60	259.012,00
8	UNID.	3953	Lâmpada Vapor Sódio 400W - Lâmpada Vapor de Sódio de Alta Pressão 400W, Bulbo Tubular E-40, 2.000 K Fluxo luminoso maior ou igual á 56.500 lumens, eficiência luminosa mínima de 141Lm/W, índice de reprodução mínimo IRC<25 e vida mediana maior ou igual á 32.000 horas. Serão aprovadas, somente lâmpadas cujo formato e as dimensões estiverem de acordo com a norma NBR IEC 662/1997. Somente Lâmpadas Nacionais. Com Selo Procel Inmetro.	22,95	90.721,35
9	UNID.	8010	Relé Fotoelétrico Magnético de corrente alternada com base, corpo em polipropileno estabilizado contra raios ultravioleta para suportar intempéries, fabricado na cor cinza, com pinos de contato em latão estanhado preso ao corpo por sistema de rebiteagem, contato de carga NF acionam a carga a noite.	23,90	191.439,00



SUCOL/SEFIN
FIS 2539

PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

10	mts	2200	Cabo Isolado de 1 KV PP 4x4,0mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	5,87	12.914,00
11	mts	2200	Cabo Isolado de 1 KV PP 4x10mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	13,95	30.690,00
12	mts	2200	Cabo Isolado de 1 KV PP 4x6mm ² - Condutor de cobra nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	8,74	19.228,00
13	mts	1000	Cabo Isolado de 750V Flexível Paralelo 2x4mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	2,00	2.000,00
14	mts	1000	Cabo Isolado de 750V Flexível Paralelo 2x4mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	1,24	1.240,00
15	mts	1500	CABO DE COBRE UNIPOLAR 16 MM ² , BLINDADO, ISOLACAO 3,6/6 KV EPR, COBERTURA EM PVC Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	16,00	24.000,00
16	mts	1500	Cabo Isolado de 1 KV SINTENAX 35 mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação, cobertura e enchimento em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	10,38	15.570,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

17	mts	22310	Cabo Isolado de 1 KV SINTENAX 2,5 mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolamento 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação, cobertura e enchimento em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	0,72	16.063,20
18	mts	8000	Cabo Isolado de 1 KV SINTENAX 4 mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolamento 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação, cobertura e enchimento em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	1,16	9.280,00
19	mts	8000	Cabo Isolado de 1 KV SINTENAX 10 mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolamento 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação, cobertura e enchimento em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	2,91	23.280,00
22	mts	1520	Arame galvanizado 14 BWG .	0,53	805,60
24	UNID.	4620	Cinta Circular galvanizada diâmetro 190mm - Não recondicionada de primeira qualidade	15,65	72.303,00
25	UNID.	4620	Cinta circular galvanizada diâmetro 220mm - Não recondicionada de primeira qualidade.	14,35	66.297,00
26	UNID.	4620	Cinta circular galvanizada diâmetro 230mm - Não recondicionada de primeira qualidade.	15,35	70.917,00
34	mts	10750	Eletroduto flexível corrugado de 2 polegadas em conformidade com as normas da ABNT	1,70	18.275,00
35	mts	25580	Cabo Isolado de 1 KV 16 mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolamento 90°C EPR/XLPE encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	5,10	130.458,00
37	UNID.	40	Núcleo galvanizado de 1 elemento - o núcleo deverá ser confeccionado em chapa de alumínio 1010/1020 galvanizado á fogo e ter saída para luminária com diâmetro de 60,3mm, deverá conter etiqueta metálica anexada com as seguintes características: Nome do fabricante, data de fabricação.	43,05	1.722,00
38	UNID.	47	Armação secundária aço carbono zincado a quente 01 elemento .	7,37	346,39

PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

40	UNID.	590	Isolador Roldana 76x79mm Roldana - fabricação nacional.	2,95	1.740,50
42	UNID.	350	Lata de tinta 18 lts PVA Branco Gelo - apresentar certificado de qualidade ABRAFATI do fabricante.	69,00	24.150,00
43	UNID.	2894	Reator integrado - Kit removível - para lâmpada a vapor de sódio de alta pressão de 250W, com fator de potência maior ou igual a 0,92, 230V, 60Hz, com placa metálica de identificação, impressos de forma indelével, constando no mínimo as seguintes informações: nome ou marca do fabricante; tipo de lâmpada a que se destina; sua respectiva potência e tensão nominal; fator de potência; corrente nominal, data de fabricação (mês e ano); valor de elevação máxima de temperatura nos enrolamentos ($t < 65^{\circ}\text{C}$) e da temperatura máxima de operação nos enrolamentos do reator ($t_w = 105^{\circ}\text{C}$) perda máxima de 24W e esquema de ligação atendendo a norma NBR-13593. Ignitor com pulsos compatíveis para acendimento da lâmpada, mesmo com variação de 5% da tensão nominal da rede elétrica de alimentação e capacitor compatível para correção do fator de potência. O kit removível composto por reator, ignitor e capacitor deverá permitir instalação no compartimento integrado da luminária através de engate rápido, por sua base, facilitando assim a sua manutenção, sem a utilização de ferramentas. Somente fabricantes com cadastro ativo na avaliação de conformidade do Inmetro.	46,90	135.728,60
44	UNID.	2894	Lâmpada Vapor Sódio 250W - Lâmpada Vapor de Sódio de Alta Pressão 250W, Bulbo Tubular E-40, 2.000 K Fluxo luminoso maior ou igual á 33.200 lumens, eficiência luminosa mínima de 133Lm/W, índice de reprodução mínimo IRC<25 e vida mediana maior ou igual á 32.000 horas. Serão aprovadas, somente lâmpadas cujo formato e as dimensões estiverem de acordo com a norma NBR IEC 662/1997. Somente Lâmpadas Nacionais. Com Selo Procel Inmetro.	19,94	57.706,36



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

40	UNID.	590	Isolador Roldana 76x79mm Roldana - fabricação nacional.	2,95	1.740,50
42	UNID.	350	Lata de tinta 18 lts PVA Branco Gelo - apresentar certificado de qualidade ABRAFATI do fabricante.	69,00	24.150,00
43	UNID.	2894	Reator integrado - Kit removível - para lâmpada a vapor de sódio de alta pressão de 250W, com fator de potência maior ou igual a 0,92, 230V, 60Hz, com placa metálica de identificação, impressos de forma indelével, constando no mínimo as seguintes informações: nome ou marca do fabricante; tipo de lâmpada a que se destina; sua respectiva potência e tensão nominal; fator de potência; corrente nominal, data de fabricação (mês e ano); valor de elevação máxima de temperatura nos enrolamentos ($t < 65^{\circ}\text{C}$) e da temperatura máxima de operação nos enrolamentos do reator ($t_w = 105^{\circ}\text{C}$) perda máxima de 24W e esquema de ligação atendendo a norma NBR-13593. Ignitor com pulsos compatíveis para acendimento da lâmpada, mesmo com variação de 5% da tensão nominal da rede elétrica de alimentação e capacitor compatível para correção do fator de potência. O kit removível composto por reator, ignitor e capacitor deverá permitir instalação no compartimento integrado da luminária através de engate rápido, por sua base, facilitando assim a sua manutenção, sem a utilização de ferramentas. Somente fabricantes com cadastro ativo na avaliação de conformidade do Inmetro.	46,90	135.728,60
44	UNID.	2894	Lâmpada Vapor Sódio 250W - Lâmpada Vapor de Sódio de Alta Pressão 250W, Bulbo Tubular E-40, 2.000 K Fluxo luminoso maior ou igual á 33.200 lumens, eficiência luminosa mínima de 133Lm/W, índice de reprodução mínimo IRC<25 e vida mediana maior ou igual á 32.000 horas. Serão aprovadas, somente lâmpadas cujo formato e as dimensões estiverem de acordo com a norma NBR IEC 662/1997. Somente Lâmpadas Nacionais. Com Selo Procel Inmetro.	19,94	57.706,36

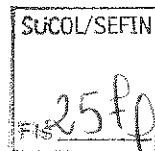
SUCOL/SEFIN
2560

PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

45	UNID.	3000	Reator integrado - Kit removível - para lâmpada a vapor metálico de alta pressão de 400W, com fator de potência maior ou igual a 0,92, 230V, 60Hz, com placa metálica de identificação, impressos de forma indelével, constando no mínimo as seguintes informações: nome ou marca do fabricante; tipo de lâmpada a que se destina; sua respectiva potência e tensão nominal; fator de potência; corrente nominal, data de fabricação (mês e ano); valor de elevação máxima de temperatura nos enrolamentos ($t < 65^{\circ}\text{C}$) e da temperatura máxima de operação nos enrolamentos do reator ($t_w = 105^{\circ}\text{C}$) perda máxima de 32W e esquema de ligação atendendo a norma NBR-13593. Ignitor com pulsos compatíveis para acendimento da lâmpada, mesmo com variação de 5% da tensão nominal da rede elétrica de alimentação e capacitor compatível para correção do fator de potência. O kit removível composto por reator, ignitor e capacitor deverá permitir instalação no compartimento integrado da luminária através de engate rápido, por sua base, facilitando assim a sua manutenção, sem a utilização de ferramentas. Somente fabricantes com Cadastro ATIVO na Avaliação de conformidade do Inmetro.	48,90	146.700,00
47	UNID.	3000	Lâmpada Vapor Metálica de 400W E-40, Bulbo tubular, 5.500 K Eficiência Luminosa 83 lm/W Fluxo luminoso 35.000 lumens e vida mediana 12.000 horas. Serão aprovadas, somente lâmpadas nacionais com selo Procel Inmetro, cujo o formato e as dimensões estiverem de acordo com a norma NBR IEC 662/1997.	39,00	117.000,00
48	UNID.	1000	Cinta circular galvanizada diâmetro 230mm - Não recondicionada de primeira qualidade	15,50	15.500,00
49	UNID.	1000	Olhal para parafuso cabeça abaulada M16x45mm.	7,00	7.000,00
50	UNID.	1000	Parafuso cabeça abaulada M16x45mm	1,80	1.800,00
52	UNID	10000	Conector de compressão formato H para cabo de 25 a 70mm ²	1,60	16.000,00
53	UNID	1000	Rack de 1 elemento(pesado)	6,99	6.990,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS



54	UNID.	200	Poste Reto Galvanizado, altura 12 metros livres telecônico circular, para fundação concreto, fabricado a partir de chapa de aço carbono, com uma única solda longitudinal com diâmetro na base de 114,3mm e no topo de 60,3mm. Deverá ser fornecido com uma janela de inspeção a 600mm do nível do solo com tampa e dois parafusos de aço inox. A 300mm deste mesmo nível deverá existir um furo de diâmetro de 60mm e no mesmo sentido da janela para entrada da fiação. O poste deverá ser totalmente galvanizado a fogo interno e externamente conforme normas NBR 6323, 7399 E 7400 EB-344 DA ABNT e posteriormente pintado na cor solicitada por esta prefeitura.	480,00	96.000,00
55	UNID.	500	Poste Reto Galvanizado, altura 3,5 metros livres circular, fabricado a partir de chapa de aço carbono, com uma única solda longitudinal, fabricando em tubo de 60,3mm na chapa de 3mm. O poste deverá ser totalmente galvanizado a fogo interno e externamente conforme normas NBR 6323, 7399 E 7400 EB-344 DA ABNT e posteriormente pintado na cor solicitada por esta prefeitura.	120,20	60.100,00
56	UNID.	550	Luminária decorativa om difusor Cônico em polietileno de alta densidade, à prova de vandalismo. Suporte de fixação em polietileno ou alumínio fundido. Soquete E-27.	246,30	135.465,00
58	UNID.	660	Braço Galvanizado 3 metros - Braço curvo Tipo Cisne de 3 metros, confeccionado em Aço SAE 1010/1020 sem costura com diâmetro de 60,3 mm e chapa de espessura mínima de 3mm, tendo base de 38x38x400mm, com espessura mínima de 4,35 mm, com furos equidistantes ao centro em 300 mm, sendo um furo redondo de 18mm e outro oblongo de 18mmx32mm. Não poderá haver rebarbas e ranhuras, acabamento com zincagem à fogo, conforme ABNT. O braço deverá ter etiqueta metálica anexada à base com as seguintes características: Nome do fabricante, data de fabricação, comprimento e diâmetro do Braço.	56,85	37.521,00

PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

59	UNID.	2500	Reator externo - para lâmpada a vapor de sódio de alta pressão de 150W, com fator de potência maior ou igual a 0,92, 230V, 60Hz, com placa metálica de identificação, impressos de forma indelével, constando no mínimo as seguintes informações: nome ou marca do fabricante; tipo de lâmpada a que se destina; sua respectiva potência e tensão nominal; fator de potência; corrente nominal, data de fabricação (mês e ano); valor de elevação máxima de temperatura nos enrolamentos ($t < 65^{\circ}\text{C}$) e da temperatura máxima de operação nos enrolamentos do reator ($t_w = 105^{\circ}\text{C}$) perda máxima de 18W e esquema de ligação atendendo a norma NBR-13593. Ignitor com pulsos compatíveis para acendimento da lâmpada, mesmo com variação de 5% da tensão nominal da rede elétrica de alimentação e capacitor compatível para correção do fator de potência. O reator deverá ser galvanizado á fogo. Somente fabricantes com Cadastro ATIVO na Avaliação de conformidade do Inmetro	32,37	80.925,00
60	UNID.	2500	Lâmpada Vapor Sódio 150W - Lâmpada Vapor de Sódio de Alta Pressão 150W, Bulbo Tubular E-40, 2.000 K Fluxo luminoso maior ou igual á 17.500 lumens, eficiência luminosa mínima de 116Lm/W, índice de reprodução mínimo IRC<25 e vida mediana maior ou igual á 32.000 horas. Serão aprovadas, somente lâmpadas cujo formato e as dimensões estiverem de acordo com a norma NBR IEC 662/1997. Somente Lâmpadas Nacionais. Com Selo Procel Inmetro	23,45	58.625,00
61	UNID.	5600	Lâmpada Vapor Sódio 100W - Lâmpada Vapor de Sódio de Alta Pressão 100W, Bulbo Tubular E-40, 2.000 K Fluxo luminoso maior ou igual á 17.500 lumens, eficiência luminosa mínima de 116Lm/W, índice de reprodução mínimo IRC<25 e vida mediana maior ou igual á 32.000 horas. Serão aprovadas, somente lâmpadas cujo formato e as dimensões estiverem de acordo com a norma NBR IEC 662/1997. Somente Lâmpadas Nacionais. Com Selo Procel Inmetro	15,75	88.200,00
62	UNID	100	Alicate para Eletricista Multi-uso 7 polegadas	21,85	2.185,00
63	UNID	100	Luva para eletricista isolante de borracha Alta tensão 500V a 2,5KV	167,85	16.785,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

64	UNID	1000	Lâmpada fluorescente Tubular T10 base G3 40W Vida Útil de no mínimo 6000 horas selo Procel Inmetro	2,55	2.550,00
65	UNID	1000	Reator eletrônico de Alto Fator de Potência 2x40W com certificação do Inmetro	12,95	12.950,00
66	UNID	1000	Lâmpada fluorescente tubular T10 base G3 20W Vida Útil de no mínimo 6000 horas selo Procel Inmetro	2,58	2.580,00
67	UNID	1000	Reator de eletrônico Alto Fator de Potência 2x20W com certificação do InMetro	10,65	10.650,00
Total					3.386.528,66

VALIDADE DA ATA: Até o dia 07/11/2015 a contar da publicação em 07 de novembro de 2014.

DISPOSIÇÕES GERAIS: Reger-se-á a presente Adesão, todas as previsões elencadas na Ata de Registro de Preços Original e seus anexos, inclusive minuta contratual, e no que for omissso, pelas disposições constantes na Lei Federal nº 10.520, de 17 de julho de 2002; Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993; e do Decreto Municipal nº 946, de 14 de janeiro 2015; e no processo nº 2015022255.

PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS – Estado do Tocantins, aos 22 dias do mês de junho de 2015.

Luciana Cordeiro Cavalcante Cerqueira
Secretária Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos

Empresa
Elétrica Luz Comercial de Materiais Elétricos Ltda - Me

*Anexos II. 202
a 350*

EXTRATO DE ADESÃO A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS DO PP 033/2014 -
Ata 033/2014

Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos
AUTORIZAÇÃO GGG Nº 125/2015

Fundamentos Legais: Lei Federal nº 10.520, de 17 de julho de 2002; Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993; e do Decreto Municipal nº 946, de 14 de janeiro de 2015.

Órgão Participante: Prefeitura Municipal de Val Paraíso de Goiás

Certame: Pregão Presencial nº 033/2014

Ata de Registro de Preços nº 033/2014

Validade da Ata: Até o dia 07/11/2015

Órgão Aderente: Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos

Processo de Adesão: 2015022255

Fornecedor:				CNPJ:	
Elétrica Luz Comercial de Materiais Elétricos Ltda - ME				00.226.324/0001-42	
Item da Ata	Unid	Qtde	Especificações	Valor Unitário	Valor Total
1	UNID.	155	Poste de Concreto Circular RC-11 200/16 M para Rede – Padrão CELG.	R\$ 1.700,00	R\$ 263.500,00
2	UNID.	132	Poste de Concreto Circular RC-11 200/16 M para Pétala – Padrão CELG.	R\$ 1.700,00	R\$ 224.400,00
3	UNID.	2111	Braço Galvanizado 3 metros – Braço curvo Tipo Cisne de 3 metros, confeccionado em Aço SAE 1010/1020 sem costura com diâmetro de 60,3 mm e chapa de espessura mínima de 3mm.	R\$ 56,86	R\$ 120.031,46
4	CONJ	146	Braço ornamental Tipo Borboleta de 4,5 mts para aplicação em avenidas e ruas de trafego intenso.	R\$ 390,00	R\$ 56.940,00
5	UNID.	113	Núcleo galvanizado de 4 elementos – o núcleo deverá ser confeccionado em chapa de alumínio fundido e deverá permitir alojamento de reator interno. O núcleo deverá ter saída para luminária com diâmetro de 60,3mm deverá o núcleo ser pintado na cor epóxi cinza e conter etiqueta metálica anexada com as	R\$ 70,90	R\$ 8.011,70

			seguintes características: Nome do fabricante, data de fabricação.		
6	UNID.	2685	<p>Luminária em chapa de Alumínio Estampado e Anodizado para uso de lâmpada 250/400W, refrator injetado a alta pressão em policarbonato incolor estabilizado contra raios ultravioletas.</p> <p>Descrição: Luminária para iluminação pública, fechada, com alojamento para equipamentos auxiliares (reator, capacitor, ignitor e base para relé foto eletrônico), injetado em liga de alumínio de alta pressão com espessura média de 2,5mm, alta resistência a impactos mecânicos, acabamento regular sem porosidades com tratamento anticorrosivo por cromatização e posterior pintura eletrostática, para lâmpada alta pressão com potência de 250/400W, com as seguintes características: corpo refletor estampado em chapa de alumínio abrílhantado, bolha de nível injetada ao corpo para nivelamento durante a instalação, corpo anodizado e selado; 99,8% de pureza. Refrator injetado a alta pressão em policarbonato incolor, estabilizado contra raios ultravioletas, isento de bolhas e com espessura final uniforme, Grau de proteção IP 66. Deve permitir a utilização de lâmpadas de 250/400W- alta pressão; rendimento fotométrico superior a 75% (para lâmpadas tubulares); deverá acompanhar laudo de levantamento da curva padrão utilizada pelo software de simulação, feita por Laboratório de reconhecimento nacional/internacional, com a competência para tal; garantia mínima de 05 (cinco) anos contra qualquer defeito de fabricação;</p>	R\$ 194,50	R\$ 522.232,50

			Atender as normas da ABNT e do INMETRO. Para comprovação dos índices exigidos, deverá ser apresentado os seguintes relatórios de ensaios emitidos por órgão acreditados pelo INMETRO: Ensaio de Índice de Proteção, ensaio de fotometria e ensaio de acréscimo de tensão.		
7	UNID.	4420	<p>Reator integrado – Kit removível - para lâmpada a vapor de sódio de alta pressão de 400W, com fator de potência maior ou igual a 0,92, 230V, 60Hz, com placa metálica de identificação, impressos de forma indelével, constando no mínimo as seguintes informações: nome ou marca do fabricante; tipo de lâmpada a que se destina; sua respectiva potência e tensão nominal; fator de potência; corrente nominal, data de fabricação (mês e ano); valor de elevação máxima de temperatura nos enrolamentos ($t < 65^{\circ}\text{C}$) e da temperatura máxima de operação nos enrolamentos do reator ($t_w = 105^{\circ}\text{C}$) perda máxima de 32W e esquema de ligação atendendo a norma NBR- 13593. Ignitor com pulsos compatíveis para acendimento da lâmpada, mesmo com variação de 5% da tensão nominal da rede elétrica de alimentação e capacitor compatível para correção do fator de potência. O kit removível composto por reator, ignitor e capacitor deverá permitir instalação no compartimento integrado da luminária através de engate rápido, por sua base, facilitando assim a sua manutenção, sem a utilização de ferramentas. Somente fabricantes com cadastro ATIVO na Avaliação de conformidade do</p>	R\$ 58,60	R\$ 259.012,00

			Inmetro.		
8	UNID.	3953	Lâmpada Vapor Sódio 400W - Lâmpada Vapor de Sódio de Alta Pressão 400W, Bulbo Tubular E-40, 2.000 K Fluxo luminoso maior ou igual á 56.500 lumens,eficiencia luminosa mínima de 141Lm/W,indice de reprodução mínimo IRC<25 e vida mediana maior ou igual á 32.000 horas. Serão aprovadas, somente lâmpadas cujo formato e as dimensões estiverem de acordo com a norma NBR IEC 662/1997. Somente Lâmpadas Nacionais. Com Selo Procel Inmetro.	R\$ 22,95	R\$ 90.721,35
9	UNID.	8010	Relé Fotoelétrico Magnético de corrente alternada com base, corpo em polipropileno estabilizado contra raios ultravioleta para suportar intempéries, fabricado na cor cinza, com pinos de contato em latão estanhado preso ao corpo por sistema de rebitagem, contato de carga NF acionam a carga a noite. Célula fotoelétrica tipo CDS, com encapsulamento blindado de resposta instantânea. Potência: 1000W (carga resistiva) – 1200VA 127V; 1800VA 220V(carga indutiva). Frequência: 50/60HZ. Ponto de carga 10LUX (faixa de 03 a 20 lux). Desligamento: Relação de 1,2 a 4 vezes ao ligamento. Faixa de temperatura: Opera normalmente entre – 5°C e +50°C. Estar devidamente de acordo com as normas técnicas ABNT 5123:98 UL-773:1992 ANSI-C136.10:1988 marcas devidamente aprovadas pelo INMETRO de fabricação nacional.	R\$ 23,90	R\$ 191.439,00

2640

10	mts	2200	Cabo Isolado de 1 KV PP 4x4,0mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	R\$ 5,87	R\$ 12.914,00
11	mts	2200	Cabo Isolado de 1 KV PP 4x10mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	R\$ 13,95	R\$ 30.690,00
12	mts	2200	Cabo Isolado de 1 KV PP 4x6mm ² - Condutor de cobra nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção à fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	R\$ 8,74	R\$ 19.228,00
13	mts	1000	Cabo Isolado de 750V Flexível Paralelo 2x4mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	R\$ 2,00	R\$ 2.000,00
14	mts	1000	Cabo Isolado de 750V Flexível Paralelo 2x4mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco.	R\$ 1,24	R\$ 1.240,00

2649

10	mts	2200	Cabo Isolado de 1 KV PP 4x4,0mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	R\$ 5,87	R\$ 12.914,00
11	mts	2200	Cabo Isolado de 1 KV PP 4x10mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	R\$ 13,95	R\$ 30.690,00
12	mts	2200	Cabo Isolado de 1 KV PP 4x6mm ² - Condutor de cobra nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção à fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	R\$ 8,74	R\$ 19.228,00
13	mts	1000	Cabo Isolado de 750V Flexível Paralelo 2x4mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	R\$ 2,00	R\$ 2.000,00
14	mts	1000	Cabo Isolado de 750V Flexível Paralelo 2x4mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco.	R\$ 1,24	R\$ 1.240,00

2640

10	mts	2200	Cabo Isolado de 1 KV PP 4x4,0mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	R\$ 5,87	R\$ 12.914,00
11	mts	2200	Cabo Isolado de 1 KV PP 4x10mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	R\$ 13,95	R\$ 30.690,00
12	mts	2200	Cabo Isolado de 1 KV PP 4x6mm ² - Condutor de cobra nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção à fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	R\$ 8,74	R\$ 19.228,00
13	mts	1000	Cabo Isolado de 750V Flexível Paralelo 2x4mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	R\$ 2,00	R\$ 2.000,00
14	mts	1000	Cabo Isolado de 750V Flexível Paralelo 2x4mm ² - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco.	R\$ 1,24	R\$ 1.240,00

			Capa preta. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.		
15	mts	1500	CABO DE COBRE UNIPOLAR 16 MM2, BLINDADO, ISOLACAO 3,6/6 KV EPR, COBERTURA EM PVC Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	R\$ 16,00	R\$ 24.000,00
16	mts	1500	Cabo Isolado de 1 KV SINTENAX 35 mm2 - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação, cobertura e enchimento em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	R\$ 10,38	R\$ 15.570,00
17	mts	22310	Cabo Isolado de 1 KV SINTENAX 2,5 mm2 - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação,cobertura e enchimento em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	R\$ 0,72	R\$ 16.063,20
18	mts	8000	Cabo Isolado de 1 KV SINTENAX 4 mm2 - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação,cobertura e enchimento em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	R\$ 1,16	R\$ 9.280,00
19	mts	8000	Cabo Isolado de 1 KV SINTENAX 10 mm2 - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação,cobertura e enchimento em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Somente fabricantes nacionais com	R\$ 2,91	R\$ 23.280,00

SUCOL/SEFIN
 Fis. 2009

			certificação Inmetro.		
22	mts	1520	Arame galvanizado 14 BWG .	R\$ 0,53	R\$ 805,60
24	UNID.	4620	Cinta Circular galvanizada diâmetro 190mm - Não recondicionada de primeira qualidade	R\$ 15,65	R\$ 72.303,00
25	UNID.	4620	Cinta circular galvanizada diâmetro 220mm - Não recondicionada de primeira qualidade.	R\$ 14,35	R\$ 66.297,00
26	UNID.	4620	Cinta circular galvanizada diâmetro 230mm - Não recondicionada de primeira qualidade.	R\$ 15,35	R\$ 70.917,00
34	mts	10750	Eletroduto flexível corrugado de 2 polegadas em conformidade com as normas da ABNT	R\$ 1,70	R\$ 18.275,00
35	mts	25580	Cabo Isolado de 1 KV 16 mm2 - Condutor de cobre nú tempera mole isolação 90°C EPR/XLPE encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção á fogo. Somente fabricantes nacionais com certificação Inmetro.	R\$ 5,10	R\$ 130.458,00
37	UNID.	40	Núcleo galvanizado de 1 elemento - o núcleo deverá ser confeccionado em chapa de alumínio 1010/1020 galvanizado á fogo e ter saída para luminária com diâmetro de 60,3mm, deverá conter etiqueta metálica anexada com as seguintes características: Nome do fabricante, data de fabricação.	R\$ 43,05	R\$ 1.722,00
38	UNID.	47	Armação secundária aço carbono zincado a quente 01 elemento .	R\$ 7,37	R\$ 346,39
40	UNID.	590	Isolador Roldana 76x79mm Roldana - fabricação nacional.	R\$ 2,95	R\$ 1.740,50
42	UNID.	350	Lata de tinta 18 lts PVA Branco Gelo - apresentar certificado de	R\$	R\$

			qualidade ABRAFATI do fabricante.	69,00	24.150,00
43	UNID.	2894	<p>Reator integrado - Kit removível - para lâmpada a vapor de sódio de alta pressão de 250W, com fator de potência maior ou igual a 0,92, 230V, 60Hz, com placa metálica de identificação, impressos de forma indelével, constando no mínimo as seguintes informações: nome ou marca do fabricante; tipo de lâmpada a que se destina; sua respectiva potência e tensão nominal; fator de potência; corrente nominal, data de fabricação (mês e ano); valor de elevação máxima de temperatura nos enrolamentos ($t < 65^{\circ}\text{C}$) e da temperatura máxima de operação nos enrolamentos do reator ($t_w = 105^{\circ}\text{C}$) perda máxima de 24W e esquema de ligação atendendo a norma NBR- 13593. Ignitor com pulsos compatíveis para acendimento da lâmpada, mesmo com variação de 5% da tensão nominal da rede elétrica de alimentação e capacitor compatível para correção do fator de potência. O kit removível composto por reator, ignitor e capacitor deverá permitir instalação no compartimento integrado da luminária através de engate rápido, por sua base, facilitando assim a sua manutenção, sem a utilização de ferramentas. Somente fabricantes com cadastro ativo na avaliação de conformidade do Inmetro.</p>	R\$ 46,90	R\$ 135.728,60
44	UNID.	2894	Lâmpada Vapor Sódio 250W - Lâmpada Vapor de Sódio de Alta Pressão 250W, Bulbo Tubular E-40, 2.000 K Fluxo luminoso maior ou igual á 33.200 lumens,eficiência	R\$ 19,94	R\$ 57.706,36

SUCOL/SEFIN
 Pts 2080

			luminosa mínima de 133Lm/W, índice de reprodução mínimo IRC<25 e vida mediana maior ou igual á 32.000 horas. Serão aprovadas, somente lâmpadas cujo formato e as dimensões estiverem de acordo com a norma NBR IEC 662/1997. Somente Lâmpadas Nacionais. Com Selo Procel Inmetro.		
45	UNID.	3000	Reator integrado - Kit removível - para lâmpada a vapor metálico de alta pressão de 400W, com fator de potência maior ou igual a 0,92, 230V, 60Hz, com placa metálica de identificação, impressos de forma indelével, constando no mínimo as seguintes informações: nome ou marca do fabricante; tipo de lâmpada a que se destina; sua respectiva potência e tensão nominal; fator de potência; corrente nominal, data de fabricação (mês e ano); valor de elevação máxima de temperatura nos enrolamentos ($t < 65^{\circ}\text{C}$) e da temperatura máxima de operação nos enrolamentos do reator ($t_w = 105^{\circ}\text{C}$) perda máxima de 32W e esquema de ligação atendendo a norma NBR- 13593. Ignitor com pulsos compatíveis para acendimento da lâmpada, mesmo com variação de 5% da tensão nominal da rede elétrica de alimentação e capacitor compatível para correção do fator de potência. O kit removível composto por reator, ignitor e capacitor deverá permitir instalação no compartimento integrado da luminária através de engate rápido, por sua base, facilitando assim a sua manutenção, sem a utilização de ferramentas. Somente fabricantes com Cadastro ATIVO	R\$ 48,90	R\$ 146.700,00

			na Avaliação de conformidade do Inmetro.		
47	UNID.	3000	Lâmpada Vapor Metálica de 400W E-40, Bulbo tubular , 5.500 K Eficiência Luminosa 83 lm/W Fluxo luminoso 35.000 lumens e vida mediana 12.000 horas. Serão aprovadas, somente lâmpadas nacionais com selo Procel Inmetro, cujo o formato e as dimensões estiverem de acordo com a norma NBR IEC 662/1997.	R\$ 39,00	R\$ 117.000,00
48	UNID.	1000	Cinta circular galvanizada diâmetro 230mm - Não recondicionada de primeira qualidade	R\$ 15,50	R\$ 15.500,00
49	UNID.	1000	Olhal para parafuso cabeça abaulada M16x45mm .	R\$ 7,00	R\$ 7.000,00
50	UNID.	1000	Parafuso cabeça abaulada M16x45mm	R\$ 1,80	R\$ 1.800,00
52	UNID	10000	Conector de compressão formato H para cabo de 25 a 70mm ²	R\$ 1,60	R\$ 16.000,00
53	UNID	1000	Rack de 1 elemento(pesado)	R\$ 6,99	R\$ 6.990,00
54	UNID.	200	Poste Reto Galvanizado, altura 12 metros livres telecônico circular, para fundação concreto, fabricado a partir de chapa de aço carbono, com uma única solda longitudinal com diâmetro na base de 114,3mm e no topo de 60,3mm. Deverá ser fornecido com uma janela de inspeção a 600mm do nível do solo com tampa e dois parafusos de aço inox. A 300mm deste mesmo nível deverá existir um furo de diâmetro de 60mm e no mesmo sentido da janela para entrada da fiação. O poste deverá ser totalmente galvanizado a fogo interno e externamente conforme normas NBR 6323, 7399 E 7400 EB-344 DA ABNT e posteriormente pintado na cor solicitada por esta	R\$ 480,00	R\$ 96.000,00

			prefeitura.		
55	UNID.	500	Poste Reto Galvanizado, altura 3,5 metros livres circular, fabricado a partir de chapa de aço carbono, com uma única solda longitudinal, fabricando em tubo de 60,3mm na chapa de 3mm. O poste deverá ser totalmente galvanizado a fogo interno e externamente conforme normas NBR 6323, 7399 E 7400 EB-344 DA ABNT e posteriormente pintado na cor solicitada por esta prefeitura.	R\$ 120,20	R\$ 60.100,00
56	UNID.	550	Luminária decorativa om difusor Cônico em polietileno de alta densidade, à prova de vandalismo. Suporte de fixação em polietileno ou alumínio fundido. Soquete E-27.	R\$ 246,30	R\$ 135.465,00
58	UNID.	660	Braço Galvanizado 3 metros - Braço curvo Tipo Cisne de 3 metros, confeccionado em Aço SAE 1010/1020 sem costura com diâmetro de 60,3 mm e chapa de espessura mínima de 3mm, tendo base de 38x38x400mm, com espessura mínima de 4,35 mm, com furos equidistantes ao centro em 300 mm, sendo um furo redondo de 18mm e outro oblongo de 18mmx32mm. Não poderá haver rebarbas e ranhuras, acabamento com zincagem à fogo, conforme ABNT. O braço deverá ter etiqueta metálica anexada á base com as seguintes características: Nome do fabricante, data de fabricação, comprimento e diâmetro do Braço.	R\$ 56,85	R\$ 37.521,00
59	UNID.	2500	Reator externo - para lâmpada a vapor de sódio de alta pressão de 150W, com fator de potência maior ou igual a 0,92, 230V, 60Hz, com placa metálica de identificação, impressos de forma indelével, constando no mínimo as	R\$ 32,37	R\$ 80.925,00

			<p>seguintes informações: nome ou marca do fabricante; tipo de lâmpada a que se destina; sua respectiva potência e tensão nominal; fator de potência; corrente nominal, data de fabricação (mês e ano); valor de elevação máxima de temperatura nos enrolamentos ($t < 65^{\circ}\text{C}$) e da temperatura máxima de operação nos enrolamentos do reator ($t_w = 105^{\circ}\text{C}$) perda máxima de 18W e esquema de ligação atendendo a norma NBR-13593. Ignitor com pulsos compatíveis para acendimento da lâmpada, mesmo com variação de 5% da tensão nominal da rede elétrica de alimentação e capacitor compatível para correção do fator de potência. O reator deverá ser galvanizado á fogo. Somente fabricantes com Cadastro ATIVO na Avaliação de conformidade do Inmetro</p>		
60	UNID.	2500	<p>Lâmpada Vapor Sódio 150W - Lâmpada Vapor de Sódio de Alta Pressão 150W, Bulbo Tubular E-40, 2.000 K Fluxo luminoso maior ou igual á 17.500 lumens, eficiência luminosa mínima de 116Lm/W, índice de reprodução mínimo IRC<25 e vida mediana maior ou igual á 32.000 horas. Serão aprovadas, somente lâmpadas cujo formato e as dimensões estiverem de acordo com a norma NBR IEC 662/1997. Somente Lâmpadas Nacionais. Com Selo Procel Inmetro</p>	R\$ 23,45	R\$ 58.625,00

61	UNID.	5600	Lâmpada Vapor Sódio 100W - Lâmpada Vapor de Sódio de Alta Pressão 100W, Bulbo Tubular E-40, 2.000 K Fluxo luminoso maior ou igual á 17.500 lumens, eficiência luminosa mínima de 116Lm/W, índice de reprodução mínimo IRC<25 e vida mediana maior ou igual á 32.000 horas. Serão aprovadas, somente lâmpadas cujo formato e as dimensões estiverem de acordo com a norma NBR IEC 662/1997. Somente Lâmpadas Nacionais. Com Selo Procel Inmetro	R\$ 15,75	R\$ 88.200,00
62	UNID	100	Alicate para Eletricista Multi-uso 7 polegadas	R\$ 21,85	R\$ 2.185,00
63	UNID	100	Luva para eletricista isolante de borracha Alta tensão 500V a 2,5KV	R\$ 167,85	R\$ 16.785,00
64	UNID	1000	Lâmpada fluorescente Tubular T10 base G3 40W Vida Útil de no mínimo 6000 horas selo Procel Inmetro	R\$ 2,55	R\$ 2.550,00
65	UNID	1000	Reator eletrônico de Alto Fator de Potência 2x40W com certificação do Inmetro	R\$ 12,95	R\$ 12.950,00
66	UNID	1000	Lâmpada fluorescente tubular T10 base G3 20W Vida Útil de no mínimo 6000 horas selo Procel Inmetro	R\$ 2,58	R\$ 2.580,00
67	UNID	1000	Reator de eletrônico Alto Fator de Potência 2x20W com certificação do InMetro	R\$ 10,65	R\$ 10.650,00
Valor Total					R\$ 3.386.528,66

Palmas -TO, 22 de junho de 2015.


 Luciana Cordeiro Cavalcante Cerqueira
 Secretária Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos

COMUNICAÇÃO E PROPAGANDA LTDA. Acordam os conselheiros da Câmara Tributária da Junta de Recursos Fiscais da Prefeitura Municipal de Palmas, pelo arquivamento do Auto de Infração e a extinção do crédito tributário remanescente por motivo de pagamento através de parcelamento.

Palmas – Tocantins, 18 de junho de 2015.

Lindolfo Campelo da Luz Júnior
Presidente da Junta de Recursos Fiscais

Maria Virgínia C. de Almeida
Conselheira relatora

ACÓRDÃO Nº:173/2015

PROCESSO: 2012011015
RECORRENTE: IMOBILIÁRIA & CONSTRUTORA ARAÚJO LTDA
RECORRIDA: FAZENDA PÚBLICA MUNICIPAL
ASSUNTO: AUTO DE INFRAÇÃO Nº 79/2012

EMENTA: Processo Administrativo que versa sobre lançamento de crédito tributário de ISSQN. O contribuinte acima descrito recolheu a menor o ISSQN, relativo à sua atividade prestacional prevista no item 17.12 da Lista de Serviços, Anexo I da LC nº 107/2005, referente aos meses de janeiro a dezembro de 2009, totalizando o valor originário de R\$ 156,81 (Cento e cinquenta e seis reais e oitenta e um centavos). Impugnado. A Julgadora de Primeira Instância deu provimento parcial a impugnação, reduzindo o Auto de Infração ao valor de R\$ 72,99 (Setenta e dois reais e noventa e nove centavos). Recurso Voluntário. O Representante Fazendário se manifesta opinando pelo cancelamento do Auto de Infração, face a comprovação da retenção do valor mantido em Primeira Instância. Em sessão realizada em 16/06/2015 o contribuinte devidamente intimado não esteve presente. O julgamento foi proferido a unanimidade de votos pelo cancelamento do Auto de Infração.

Acórdão: Visto, relatado e discutido o processo administrativo em epígrafe, referente ao AI nº 79/2012 em desfavor de IMOBILIÁRIA & CONSTRUTORA ARAÚJO LTDA. Acordam os conselheiros da Câmara Tributária da Junta de Recursos Fiscais da Prefeitura Municipal de Palmas, pelo cancelamento do Auto de Infração.

Palmas – Tocantins, 18 de junho de 2015.

Lindolfo Campelo da Luz Júnior
Presidente da Junta de Recursos Fiscais

Maria Virgínia C. de Almeida
Conselheira relatora

EDITAL DE INTIMAÇÃO

A Junta de Recursos Fiscais - JUREF, situada à quadra 502 Sul, Av. NS 02, Praça Bosque dos Pioneiros, Prédio Buri - Tel. (0xx63) 2111-2703 – CEP 77.021-900 – Palmas/TO, INTIMA, com base no artigo 6º, §2º da LC nº 288/2013, o contribuinte abaixo relacionado, bem como a Representação Fazendária do Município de Palmas, do resultado da consulta tributária prolatada na SENTENÇA DE PRIMEIRA INSTÂNCIA ADMINISTRATIVA, conforme adiante se vê.

Razão Social	CNPJ	Processo/ Exigência Tributária	Sentença de 1ª Instância
JANAIR PEREIRA DA SILVA	15.666.390/0001-88	2015024743 ISSQN	Ineficácia da consulta tributária por não atender aos requisitos indicados no artigo 82, VIII da LC 288/2013, ausência de descrição, completa ou exatamente, da hipótese a que se refere e por não conter os elementos necessários à sua solução.

Palmas, 22 de junho de 2015.

Lenise Keley F. Gomes Waldemar
Secretária Executiva

Secretaria de Infraestrutura e Serviços Públicos

EXTRATO DE ADESAO A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS DO PP 033/2014 - Ata 033/2014

Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos
AUTORIZAÇÃO GGG Nº 125/2015

Fundamentos Legais: Lei Federal nº 10.520, de 17 de julho de 2002; Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993; e do Decreto Municipal nº 946, de 14 de janeiro de 2015.

Órgão Participante: Prefeitura Municipal de Val Paraíso de Goiás
Certame: Pregão Presencial nº 033/2014

Ata de Registro de Preços nº 033/2014

Validade da Ata: Até o dia 07/11/2015

Órgão Aderente: Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos

Processo de Adesão: 2015022255

Item da Ata	Unid	Qtde	Especificações	Valor Unitário	Valor Total
Fornecedor: Elétrica Luz Comercial de Materiais Elétricos Ltda - ME CNPJ: 00.226.324/0001-42					
1	UNID.	155	Poste de Concreto Circular RC-11 200/16 M para Rede – Padrão CEEG	R\$ 1.700,00	R\$ 263.500,00
2	UNID.	132	Poste de Concreto Circular RC-11 200/16 M para Pétala – Padrão CEEG	R\$ 1.700,00	R\$ 224.400,00
3	UNID.	2111	Braço Galvanizado 3 metros – Braço curvo Tipo Cisne de 3 metros, confeccionado em Aço SAE 1010/1020 sem costura com diâmetro de 60,3 mm e chapa de espessura mínima de 3mm	R\$ 56,86	R\$ 120.031,46
4	CONJ	148	Braço ornamental Tipo Borboleta de 4,5 mts para aplicação em avulsas a uma de Infração Intenso	R\$ 360,00	R\$ 56.940,00
5	UNID.	113	Núcleo galvanizado de 4 elementos – o núcleo deverá ser confeccionado em chapa de alumínio fundido e deverá permitir alojamento de reator interno. O núcleo deverá ter saída para luminária com diâmetro de 60,3mm deverá o núcleo ser pintado na cor epóxi cinza e conter etiqueta metálica anexada com as seguintes características: Nome do fabricante, data de fabricação.	R\$ 70,90	R\$ 8.011,70
6	UNID.	2085	Luminária em chapa de Alumínio Estampado e Anodizado para uso de lâmpada 250/400W, refrator injetado a alta pressão em policarbonato incolor estabilizado contra raios ultravioletas. Descrição: Luminária para iluminação pública, fechada, com alojamento para equipamentos auxiliares (reator, capacitor, ignitor e base para relé foto eletrônico), injetado em liga de alumínio de alta pressão com espessura média de 2,5mm, alta resistência a impactos mecânicos, acabamento regular sem porosidades com tratamento anticorrosivo por cromatização e posterior pintura eletrolítica, para lâmpada alta pressão com potência de 250/400W, com as seguintes características: corpo refletor estampado em chapa de alumínio abridado, bolha de nível injetada ao corpo para nivelamento durante a instalação, corpo anodizado e selado; 99,8% de pureza. Refrator injetado a alta pressão em policarbonato incolor, estabilizado contra raios ultravioletas, isento de bolhas e com espessura final uniforme, Grau de proteção IP 65. Deve permitir a utilização de lâmpadas de 250/400W- alta pressão; rendimento fotométrico superior a 75% (para lâmpadas tubulares); deverá acompanhar laudo de levantamento da curva padrão utilizada pelo software de simulação, feita por Laboratório de reconhecimento nacional/internacional, com a competência para tal; garantia mínima de 05 (cinco) anos contra qualquer defeito de fabricação; Atender as normas da ABNT e do INMETRO. Para comprovação dos índices exigidos, deverá ser apresentado os seguintes relatórios de ensaios emitidos por órgão credenciado pelo INMETRO: Ensaio de Índice de Proteção, ensaio de fotometria e ensaio de acrescimo de tensão	R\$ 104,50	R\$ 62.232,50
7	UNID.	4420	Reator integrado – Kit removível - para lâmpada a vapor de sódio de alta pressão de 400W, com fator de potência maior ou igual a 0,92, 230V, 60Hz, com placa metálica de identificação, impressos de forma indelével, constando no mínimo as seguintes informações: nome ou marca do fabricante; tipo de lâmpada a que se destina; sua respectiva potência e tensão nominal; fator de potência; corrente nominal, data de fabricação (mês e ano); valor de elevação máxima de temperatura nos enrolamentos (T< 65°C) e da temperatura máxima de operação nos enrolamentos do reator (tw = 105°C) perda máxima de 32W e esquema de ligação atendendo a norma NBR- 13593. Ignitor com pulsos compatíveis para acendimento da lâmpada, mesmo com variação de 5% da tensão nominal da rede elétrica de alimentação e capacitor compatível para correção do fator de potência. O kit removível composto por reator, ignitor e capacitor deverá permitir instalação no compartimento integrado da luminária através de engate rápido, por sua base, facilitando assim a sua manutenção, sem a utilização de ferramentas. Somente fabricantes com cadastro ATIVO na Avaliação de conformidade do Inmetro.	R\$ 58,90	R\$ 59.012,00
8	UNID.	3953	Lâmpada Vapor Sódio 400W - Lâmpada Vapor de Sódio de Alta Pressão 400W, Bulbo Tubular E-40, 2.000 K Fluxo luminoso maior ou igual à 56.500 lumens, eficiência luminosa mínima de 141Lm/W, índice de reprodução mínimo IRC-25 e vida mediana maior ou igual à 32.000 horas. Serão aprovadas, somente lâmpadas cujo formato e as dimensões estiverem de acordo com a norma NBR IEC 682/1997. Somente Lâmpadas Nacionais, Com Selo Proceel Inmetro.	R\$ 22,95	R\$ 90.721,35

SUCOL/SEFIN
Fis 272

SUCOL/SEFIN
Fis 273

9	UNID.	8010	Relé Fotoelétrico Magnético de corrente alternada com base, corpo em polipropileno estabilizado contra raios ultravioleta para suportar intempéries, fabricado na cor cinza, com pinos de contato em latão estanhado preso ao corpo por sistema de rotação, com 6 contatos de carga NF acionam a carga a noite. Célula fotoelétrica tipo CDS, com encapsulamento blindado de resposta instantânea, Potência: 1000W (carga resistiva) - 1200VA 127V; 1800VA 220V (carga indutiva). Frequência: 50/60HZ. Ponta de carga 10LUX (faixa de 03 a 20 lux). Desligamento: Relação de 1,2 a 4 vezes ao ligamento. Faixa de temperatura: Opera normalmente entre - 5°C e +50°C. Estar devidamente de acordo com as normas técnicas ABNT 5123-98 UL-773-1992 ANSI-C136.10:1988 marcas devidamente aprovadas pelo <u>INMETRO de fabricação nacional</u> .	R\$ 23,00	R\$ 191.439,00
10	mts	2200	Cabo Isolado de 1 KV PP 4x4,0mm ² - Condutor de cobre nu tempera mole Isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção à fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com <u>certificação Inmetro</u> .	R\$ 5,87	R\$ 12.914,00
11	mts	2200	Cabo Isolado de 1 KV PP 4x10mm ² - Condutor de cobre nu tempera mole Isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção à fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com <u>certificação Inmetro</u> .	R\$ 13,95	R\$ 30.690,00
12	mts	2200	Cabo Isolado de 1 KV PP 4x6mm ² - Condutor de cobre nu tempera mole Isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção à fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com <u>certificação Inmetro</u> .	R\$ 8,74	R\$ 19.228,00
13	mts	1000	Cabo Isolado de 750V Flexível Paralelo 2x4mm ² - Condutor de cobre nu tempera mole Isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção à fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com <u>certificação Inmetro</u> .	R\$ 2,00	R\$ 2.000,00
14	mts	1000	Cabo Isolado de 750V Flexível Paralelo 2x4mm ² - Condutor de cobre nu tempera mole Isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção à fogo. Cores da Isolação azul, preto e branco. Capa preta. Somente fabricantes nacionais com <u>certificação Inmetro</u> .	R\$ 1,24	R\$ 1.240,00
15	mts	1600	CABO DE COBRE UNIPOLAR 16 MM2, BLINDADO, ISOLACAO 3,6/6 KV EPR, COBERTURA EM PVC Somente fabricantes nacionais com <u>certificação Inmetro</u> .	R\$ 16,00	R\$ 24.000,00
16	mts	1500	Cabo Isolado de 1 KV SINTENAX 35 mm ² - Condutor de cobre nu tempera mole Isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação, cobertura e enchimento em policloreto de vinila e autoextinção à fogo. Somente fabricantes nacionais com <u>certificação Inmetro</u> .	R\$ 10,38	R\$ 15.570,00
17	mts	22310	Cabo Isolado de 1 KV SINTENAX 2,5 mm ² - Condutor de cobre nu tempera mole Isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação, cobertura e enchimento em policloreto de vinila e autoextinção à fogo. Somente fabricantes nacionais com <u>certificação Inmetro</u> .	R\$ 0,72	R\$ 16.083,20
18	mts	8000	Cabo Isolado de 1 KV SINTENAX 4 mm ² - Condutor de cobre nu tempera mole Isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação, cobertura e enchimento em policloreto de vinila e autoextinção à fogo. Somente fabricantes nacionais com <u>certificação Inmetro</u> .	R\$ 1,16	R\$ 9.280,00
19	mts	8000	Cabo Isolado de 1 KV SINTENAX 10 mm ² - Condutor de cobre nu tempera mole Isolação 90°C encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação, cobertura e enchimento em policloreto de vinila e autoextinção à fogo. Somente fabricantes nacionais com <u>certificação Inmetro</u> .	R\$ 2,91	R\$ 23.280,00
22	mts	1520	Arame galvanizado 14 BSWG	R\$ 0,53	R\$ 805,60
24	UNID.	4620	Cinta Circular galvanizada diâmetro 190mm - Não recondicionada de primeira qualidade	R\$ 15,95	R\$ 72.303,00
25	UNID.	4620	Cinta circular galvanizada diâmetro 220mm - Não recondicionada de primeira qualidade	R\$ 14,35	R\$ 66.297,00
26	UNID.	4620	Cinta circular galvanizada diâmetro 230mm - Não recondicionada de primeira qualidade	R\$ 15,35	R\$ 70.917,00
34	mts	10750	Eletroduto flexível corrugado de 2 polegadas em conformidade com as normas da ABNT	R\$ 1,70	R\$ 18.275,00
35	mts	25580	Cabo Isolado de 1 KV 16 mm ² - Condutor de cobre nu tempera mole Isolação 90°C EPR/XLPE encordoamento classe 4 ou 5 - Isolação em policloreto de vinila e autoextinção à fogo. Somente fabricantes nacionais com <u>certificação Inmetro</u> .	R\$ 5,10	R\$ 130.458,00
37	UNID.	40	Núcleo galvanizado de 1 elemento - o núcleo deverá ser confeccionado em chapa de alumínio 1010/1020 galvanizado à fogo e ter saída para luminária com diâmetro de 60,3mm, deverá conter etiqueta metálica anexada com as seguintes características: Nome do fabricante, data de fabricação.	R\$ 43,05	R\$ 1.722,00
38	UNID.	47	Armação secundária aço carbono zincado a quente 61 elemento	R\$ 7,37	R\$ 346,39
40	UNID.	590	Isolador Roliana 76x79mm Roliana - fabricação nacional.	R\$ 2,95	R\$ 1.740,50

42	UNID.	350	Lato de linta 18 lbs PVA Branco Gelo - apresentar certificado de qualidade ABRAFATI do fabricante.	R\$ 89,00	R\$ 24.150,00
43	UNID.	2894	Reator integrado - Kit removível - para lâmpada a vapor de sódio de alta pressão de 250W, com fator de potência maior ou igual a 0,92, 230V, 60Hz, com placa metálica de identificação, impressos de forma indeleível, constando no mínimo as seguintes informações: nome ou marca do fabricante; tipo de lâmpada a que se destina; sua respectiva potência e tensão nominal; fator de potência; corrente nominal, data de fabricação (mês e ano); valor de elevação máxima de temperatura nos enrolamentos (Tt < 65°C) e da temperatura máxima de operação nos enrolamentos do reator (Tt = 105°C) perda máxima de 24W e esquema de ligação atendendo a norma NBR- 13593. Ignitor com pulsos compatíveis para acendimento da lâmpada, mesmo com variação de 5% da tensão nominal da rede elétrica de alimentação e capacitor compatível para correção do fator de potência. O kit removível composto por reator, ignitor e capacitor deverá permitir instalação no compartimento integrado da luminária através de engate rápido, por sua base, facilitando assim a sua manutenção, sem a utilização de ferramentas. Somente fabricantes com cadastro ativo na avaliação de conformidade do Inmetro.	R\$ 46,90	R\$ 135.728,60
44	UNID.	2894	Lâmpada Vapor Sódio 250W - Lâmpada Vapor de Sódio de Alta Pressão 250W, Bulbo Tubular E-40, 2,000 K Fluxo luminoso maior ou igual à 33.200 lumens, eficiência luminosa mínima de 133lm/W, índice de reprodução mínimo IRC > 25 e vida mediana maior ou igual à 32.000 horas. Serão aprovadas, somente lâmpadas cujo formato e as dimensões estiverem de acordo com a norma NBR IEC 602/1997. Somente Lâmpadas Nacionais. Com Selo Procel Inmetro.	R\$ 19,94	R\$ 57.706,36
45	UNID.	3000	Reator integrado - Kit removível - para lâmpada a vapor metálica de alta pressão de 400W, com fator de potência maior ou igual a 0,92, 230V, 60Hz, com placa metálica de identificação, impressos de forma indeleível, constando no mínimo as seguintes informações: nome ou marca do fabricante; tipo de lâmpada a que se destina; sua respectiva potência e tensão nominal; fator de potência; corrente nominal, data de fabricação (mês e ano); valor de elevação máxima de temperatura nos enrolamentos (Tt < 65°C) e da temperatura máxima de operação nos enrolamentos do reator (Tt = 105°C) perda máxima de 32W e esquema de ligação atendendo a norma NBR- 13593. Ignitor com pulsos compatíveis para acendimento da lâmpada, mesmo com variação de 5% da tensão nominal da rede elétrica de alimentação e capacitor compatível para correção do fator de potência. O kit removível composto por reator, ignitor e capacitor deverá permitir instalação no compartimento integrado da luminária através de engate rápido, por sua base, facilitando assim a sua manutenção, sem a utilização de ferramentas. Somente fabricantes com Cadastro ATIVO na Avaliação de conformidade do Inmetro.	R\$ 48,90	R\$ 146.700,00
47	UNID.	3000	Lâmpada Vapor Metálica de 400W E-40, Bulbo tubular, 5.500 K Eficiência Luminosa 83 lm/W Fluxo luminoso 35.000 lumens e vida mediana 12.000 horas. Serão aprovadas, somente lâmpadas nacionais com selo Procel Inmetro, cujo o formato e as dimensões estiverem de acordo com a norma NBR IEC 602/1997.	R\$ 39,00	R\$ 117.000,00
48	UNID.	1000	Cinta circular galvanizada diâmetro 230mm - Não recondicionada de primeira qualidade	R\$ 15,50	R\$ 15.500,00
49	UNID.	1000	Objal para parafuso cabeça abaulada M16x45mm	R\$ 7,00	R\$ 7.000,00
50	UNID.	1000	Parafuso cabeça abaulada M16x45mm	R\$ 1,80	R\$ 1.800,00
52	UNID.	10000	Conector de compressão formato H para cabo de 25 a 70mm ²	R\$ 1,60	R\$ 16.000,00
53	UNID.	1000	Pack de 1 elemento (pesado)	R\$ 6,99	R\$ 6.990,00
54	UNID.	200	Poste Roto Galvanizado, altura 12 metros livres telescópico circular, para fundação concreto, fabricado a partir de chapa de aço carbono, com uma única solda longitudinal com diâmetro na base de 114,3mm e no topo de 60,3mm. Deverá ser fornecido com uma janela de inspeção a 600mm do nível do solo com tampa e dois parafusos de aço inox. A 300mm deste mesmo nível deverá existir um furo de diâmetro de 60mm e no mesmo sentido da janela para entrada da ligação. O poste deverá ser totalmente galvanizado a fogo interno e externamente conforme normas NBR 6323, 7399 E 7400 EB-344 DA ABNT e posteriormente pintado na cor solicitada por esta prefeitura.	R\$ 480,00	R\$ 96.000,00
55	UNID.	500	Poste Roto Galvanizado, altura 3,5 metros livres circular, fabricado a partir de chapa de aço carbono, com uma única solda longitudinal, fabricando em tubo de 60,3mm na chapa de 3mm. O poste deverá ser totalmente galvanizado a fogo interno e externamente conforme normas NBR 6323, 7399 E 7400 EB-344 DA ABNT e posteriormente pintado na cor solicitada por esta prefeitura.	R\$ 120,20	R\$ 60.100,00
56	UNID.	550	Luminária decorativa em difusor Cônico em polietileno de alta densidade, à prova de vandalismo. Suporte de fixação em polietileno ou alumínio fundido. Soquete E-27.	R\$ 248,30	R\$ 135.465,00

58	UNID.	600	Braço Galvanizado 3 metros - Braço curvo Tipo Cisne de 3 metros, confeccionado em Aço SAE 1010/1020 sem costura com diâmetro de 60,3 mm e chapa de espessura mínima de 3mm, tendo base de 38x38x400mm, com espessura mínima de 4,35 mm, com furos equidistantes ao centro em 300 mm, sendo um furo redondo de 18mm e outro oblongo de 18mmx32mm. Não poderá haver rebarbas e ranhuras, acabamento com zincagem a fogo, conforme ABNT. O braço deverá ter etiqueta metálica anexada à base com as seguintes características: Nome do fabricante, data de fabricação, comprimento e diâmetro do Braço	R\$ 58,85	R\$ 37.521,00
59	UNID.	2500	Reator externo - para lâmpada a vapor de sódio de alta pressão de 150W, com fator de potência maior ou igual a 0,92, 230V, 60Hz, com placa metálica de identificação, impressos de forma indelevel, constando no mínimo as seguintes informações: nome ou marca do fabricante; tipo de lâmpada a que se destina; sua respectiva potência e tensão nominal; fator de potência; corrente nominal, data de fabricação (mês e ano); valor de elevação máxima da temperatura nos enrolamentos (T ₁ < 65°C) e da temperatura máxima de operação nos enrolamentos do reator (T ₂ = 105°C) perda máxima de 18W e esquema de ligação atendendo a norma NBR- 13593. Ignitor com pulsos compatíveis para acendimento da lâmpada, mesmo com variação de 5% da tensão nominal da rede elétrica de alimentação e capacitor compatível para correção do fator de potência. O reator deverá ser galvanizado a fogo. Somente fabricantes com Cadastro ATIVO na Avaliação de conformidade do Inmetro	R\$ 32,37	R\$ 80.925,00
60	UNID.	2500	Lâmpada Vapor Sódio 150W - Lâmpada Vapor de Sódio de Alta Pressão 150W, Bulbo Tubular E-40, 2.000 K Fluxo luminoso maior ou igual à 17.500 lumens, eficiência luminosa mínima de 116Lm/W, índice de reprodução mínimo IRC >= 25 e vida mediana maior ou igual à 32.000 horas. Serão aprovadas, somente lâmpadas cujo formato e as dimensões estiverem de acordo com a norma NBR IEC 662/1997. Somente Lâmpadas Nacionais, Com Selo Procel Inmetro	R\$ 23,45	R\$ 58.625,00
61	UNID.	5600	Lâmpada Vapor Sódio 100W - Lâmpada Vapor de Sódio de Alta Pressão 100W, Bulbo Tubular E-40, 2.000 K Fluxo luminoso maior ou igual à 17.500 lumens, eficiência luminosa mínima de 116Lm/W, índice de reprodução mínimo IRC >= 25 e vida mediana maior ou igual à 32.000 horas. Serão aprovadas, somente lâmpadas cujo formato e as dimensões estiverem de acordo com a norma NBR IEC 662/1997. Somente Lâmpadas Nacionais, Com Selo Procel Inmetro	R\$ 15,75	R\$ 88.200,00
62	UNID.	100	Alcates para Fiação Multiuso 7 pologadas	R\$ 21,85	R\$ 2.185,00
63	UNID.	100	Luva para eletricitista isolante de borracha, Alta tensão 500V a 2,5KV	R\$ 167,85	R\$ 16.785,00
64	UNID.	1000	Lâmpada fluorescente Tubular T10 base G3 40W Vida Útil de no mínimo 6000 horas selo Procel Inmetro	R\$ 2,55	R\$ 2.550,00
65	UNID.	1000	Reator eletrônico de Alto Fator de Potência 2x40W com certificação do Inmetro	R\$ 12,95	R\$ 12.950,00
66	UNID.	1000	Lâmpada fluorescente tubular T10 base G3 20W Vida Útil de no mínimo 6000 horas selo Procel Inmetro	R\$ 2,58	R\$ 2.580,00
67	UNID.	1000	Reator de eletrônico Alto Fator de Potência 2x20W com certificação do Inmetro	R\$ 10,85	R\$ 10.850,00
Valor Total					3.386.528,99

Palmas -TO, 22 de junho de 2015.

Marcílio Guilherme Ávila
Secretário Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos

Secretaria da Educação

PORTARIA/GAB/SEMED/N.º 0839, 28 DE MAIO DE 2015. (*)

O SECRETÁRIO MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO, no uso de suas atribuições legais, conferidas pelo Ato N.º 1222 - NM de 11 de novembro e consoante a Lei n.º 1256, de 22 de dezembro de 2003.

RESOLVE:

ART. 1.º - Estabelecer os valores a serem repassados para a Unidade de Ensino da Rede Pública Municipal, através da ACE - Associação Comunidade Escola, que deverão ser gastos com aquisição de ventiladores na Unidade de Ensino, conforme preconização da Lei supracitada.

N.º de Ordem	Escola	N.º Processo	Valor do Repasse
1	ACE - ETI Escola Municipal do Tempo Integral Marcos Freire	2015005271	R\$ 4.860,00
TOTAL			R\$ 4.860,00

ART. 2.º - Os recursos serão advindos da seguinte dotação: Programa de Trabalho: 03.2900.12.361.0305.6068 Natureza de Despesas: 44.50.52 Fontes: 002000361e 003040361

ART. 3.º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

SECRETARIA MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO, aos vinte e oito dias do mês de maio de dois mil e quinze.

Danilo de Melo Souza
Secretário Municipal da Educação

(*) REPUBLICAÇÃO por incorreção

Publicada no Diário Oficial do Município de Palmas n.º 1.269, de 3 de junho de 2015, pág. 10.

PORTARIA / GAB / SEMED N.º 0844, de 03 de Junho de 2015.

O SECRETÁRIO MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO, no uso de suas atribuições legais que lhe são conferidas pelo Ato 1222-NM de 11 de novembro de 2014, em consonância com o Art. 19, 20, 21, da Lei n.º 1.445, de 14 de agosto de 2006, que dispõe sobre o Plano de Cargos, Carreira e Remuneração dos profissionais da Educação Básica do Município de Palmas - PCCR.

Resolve:

Art. 1.º - Indeferir os requerimentos de Progressão Vertical dos Profissionais do Magistério Público Municipal por não cumprirem as exigências estabelecidas na Lei 1445, de 14 de agosto de 2006, conforme especificado abaixo:

Ordem	Matrícula	Servidor	Processo	Art. Não Atendido
1	298561	ALESSANDRA DOS SANTOS MENDES FIALHO	2014053961	Art. 21, Inciso I
2	305431	ANA FELIX NUNES PEREIRA	2014051087	Art. 21, Inciso I
3	301691	ANTONIA ALVES DO NASCIMENTO	2014036953	Art. 19, §1.º e Art. 21, Inciso I
4	379721	AURICELIA PEREIRA DOS SANTOS E SILVA	2014048982	Art. 19, §2.º e Art. 21, Inciso I
5	303251	CONCEICAO DE MARIA LIMA SANTOS	2014045280	Art. 19, §2.º e Art. 21, Inciso VI
6	300851	DARCIGENER ALVES DE LIMA	2014038752	Art. 21, Inciso VI
7	300841	FABRICIO DOS SANTOS	2014050918	Art. 21, Inciso III e VI
8	266801	FRANCINETE DIAS DA SILVA	2015002524	Art. 21, Inciso I
9	238352	GLEICE SOUZA TEIXEIRA	2014052528	Art. 21, Inciso VI
10	298511	IRACI SANTIAGO DAMASCENO	2014042303	Art. 19, §2.º e Art. 21, Inciso VI
11	314471	ISAUDA SEABRA VIEIRA	2014014378	Art. 21, Inciso III
12	296871	JOSY MARIA DE SOUZA AGUIAR	2014053099	Art. 21, Inciso I
13	318531	JULIANE NASCIMENTO DE SOUSA	2014037754	Art. 21, Inciso III e VI
14	200872	LORBANE DE LIMA PRIMO	2013034098	Art. 21, Inciso VI
15	306851	MAFALDA APARECIDA MENDES	2014052815	Art. 21, Inciso I
16	877031	MARCIA REGINA GIROTTI BRITO	2015003144	Art. 19, §2.º e Art. 21, Inciso I e VI
17	306101	MARGARET PEREIRA DA SILVA	2014051014	Art. 21, Inciso I
18	304901	MARIA GUEDES DA SILVA VIEIRA	2014030450	Art. 21, Inciso I
19	304831	MARIA LUIZA TARARAM ZANETTI	2014056189	Art. 21, Inciso I
20	307271	MARLY PEREIRA CANDIDO OLIVEIRA	2015011168	Art. 21, Inciso I
21	318461	NASCIMENTO MARQUES DE MIRANDA	2014049578	Art. 21, Inciso I
22	255731	RAIMUNDO FRANCISCO DINIZ BRITO	2014060853	Art. 19, §1.º e Art. 21, Inciso I
23	257841	ROBSON MARTINS DA SILVA	2014024004	Art. 19, §2.º e Art. 21, Inciso VI
24	253581	ROSENILDO DA SILVA RIBEIRO	2014040767	Art. 19, §1.º e Art. 21, Inciso I
25	302281	SINARA PEREIRA DOS SANTOS	2014056663	Art. 19, §2.º e Art. 21, Inciso III
26	305071	VALDERICI CARDOSO GONCALVES	2014038708	Art. 21, Inciso I
27	1115831	YRLAN MOTA SOARES	2014040643	Art. 20, Inciso I, Alínea "c" e Art. 21, Inciso VI

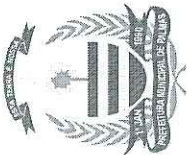
Art. 2.º - O prazo para interposição de pedido de recurso do indeferimento será de trinta dias, a contar da publicação desta, conforme Art. 121 da Lei Complementar n.º 008 de 16 de novembro de 1999.

Art. 3.º - Os recursos deverão ser protocolados na SEMED-Secretaria Municipal da Educação, através de requerimento formal, em folha A4, digitado com letra Arial ou Times New Roman, tamanho 12, contendo o nome do servidor, número de matrícula, cargo, carga horária, função, lotação, número do processo e texto com fundamentação quanto ao recurso, sendo anexado a este as documentações que se fizerem necessárias, para posterior análise e parecer da Comissão Permanente de Gestão do Plano de Cargos, Carreiras e Remuneração dos Profissionais da Educação.

Art. 4.º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

SECRETARIA MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO, aos três dias do mês de junho de 2015.

Danilo de Melo Souza
Secretário Municipal da Educação



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS

MAPA DE APURAÇÃO DE PREÇOS POR FORNECEDOR



Nº DA COTAÇÃO: 8727

DATA DE ABERTURA: 24/06/15 00:00

Nr. LICITAÇÃO:

DATA DA COTAÇÃO: 24/06/15 00:00

MODALIDADE: ADESAO A REG DE PREÇOS (EXT)

Nome da Unidade: 6300 - FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA

REQUISIÇÃO(ÕES): 23392015

15.451.0312.6005 - PPA-P-AMPLIAÇÃO E EXECUÇÃO DA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Fornecedor: ELETRICA LUZ COMERCIAL MATERIAIS ELETRICOS LTDA

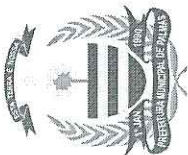
ITEM	PRODUTO	UNIDADE	QT. VENDA	VL UNIT.	VL TOTAL	MARCA	JULGAMENTO	TOTAL FORNECEDOR
1	BRAÇO GALVANIZADO 3 METROS	UNIDADE E	1500.0000	56.8600	R\$ 85.290,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 85.290,00
2	POSTE RETO GALVANIZADO, ALTURA 12 METROS	UNIDADE E	200.0000	480.0000	R\$ 96.000,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 96.000,00
3	POSTE RETO GALVANIZADO, ALTURA 3,5	UNIDADE E	250.0000	120.2000	R\$ 30.050,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 30.050,00
4	BRAÇO GALVANIZADO 3 METROS -	UNIDADE E	660.0000	56.8500	R\$ 37.521,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 37.521,00
5	NÚCLEO GALVANIZADO DE 4 ELEMENTOS O NÚCLEO DEVERÁ SER CONFECIONADO EM	UNIDADE E	113.0000	70.9000	R\$ 8.011,70		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 8.011,70
6	REATOR INTEGRADO KIT REMOVIVEL - PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO DE ALTA P	UNIDADE E	500.0000	58.6000	R\$ 29.300,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 29.300,00
7	LÂMPADA VAPOR SÓDIO 400W - LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO 400W,	UNIDADE E	1000.0000	22.9500	R\$ 22.950,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 22.950,00
8	RELÉ FOTOELÉTRICO MAGNÉTICO DE CORRENTE ALTERNADA COM BASE, CORPO EM	UNIDADE E	6000.0000	23.9000	R\$ 143.400,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 143.400,00
9	CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X4,0MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE	UNIDADE E	1100.0000	5.8700	R\$ 6.457,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 6.457,00
10	CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X10MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE	UNIDADE E	1100.0000	13.9500	R\$ 15.345,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 15.345,00
11	CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X6MM2 CONDUTOR DE COBRA NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90°C	UNIDADE E	1100.0000	8.7400	R\$ 9.614,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 9.614,00
12	CABO ISOLADO DE 750V FLEXÍVEL PARALELO 2X4MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA	METRO	500.0000	2.0000	R\$ 1.000,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 1.000,00
13	CABO ISOLADO DE 750V FLEXÍVEL PARALELO 2X2,5MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA	METRO	1000.0000	1.2400	R\$ 1.240,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 1.240,00
14	CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 35 MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE	UNIDADE E	1500.0000	10.3800	R\$ 15.570,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 15.570,00
15	CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 2,5 MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE	METRO	20000.0000	0.7200	R\$ 14.400,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 14.400,00
16	CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 4 MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE	METRO	5000.0000	1.1600	R\$ 5.800,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 5.800,00

SUCOL/SEFIN
Fis 215
Ass 174

SUCOL/SEFIN
PROD. INFORMÁTICA LTDA
Fis 215

Usuário Impressão: 69124779172

1.3 - D.T.A.J. - 28/06/2013



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS

MAPA DE APURAÇÃO DE PREÇOS POR FORNECEDOR



Nº DA COTAÇÃO: 8727

DATA DE ABERTURA: 24/06/15 00:00

Nr. LICITAÇÃO:

DATA DA COTAÇÃO: 24/06/15 00:00

MODALIDADE: ADESAO A REG DE PRECOS (EXT)

Nome da Unidade: 6300 - FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA

REQUISIÇÃO(ÕES): 23392015

15.451.0312.6005 - PPA-P-AMPLIAÇÃO E EXECUÇÃO DA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
17	CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 10 MM2	METRO	5000.0000	R\$ 2.9100	R\$ 14.550,00
18	ELETRODUTO FLEXIVEL CORRUGADO DE 2 POLEGADAS EM CONFORMIDADE COM AS	METRO	6000.0000	R\$ 1.7000	R\$ 10.200,00
19	CABO ISOLADO DE 1 KV 16 MM2	METRO	10000.0000	R\$ 5.1000	R\$ 51.000,00
20	REATOR INTEGRADO - KIT REMOVIVEL - PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO DE ALTA P	UNIDADE	1000.0000	R\$ 46.9000	R\$ 46.900,00
21	LÂMPADA VAPOR SÓDIO 250W - LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO 250W,	UNIDADE	1500.0000	R\$ 29.910,00	R\$ 29.910,00
22	REATOR INTEGRADO - KIT REMOVIVEL - PARA LÂMPADA A VAPOR METÁLICO DE ALTA PR	UNIDADE	500.0000	R\$ 24.450,00	R\$ 24.450,00
23	LÂMPADA VAPOR METÁLICA DE 400WE-40, BULBO TUBULAR, 5.500 K EFICIÊNCIA LUMIN	UNIDADE	1500.0000	R\$ 58.500,00	R\$ 58.500,00
24	LUMINÁRIA DECORATIVA OM DIFUSOR CÔNICO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, A PROVA	UNIDADE	100.0000	R\$ 24.630,00	R\$ 24.630,00
25	REATOR EXTERNO - PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO DE 150W, CO	UNIDADE	1500.0000	R\$ 48.555,00	R\$ 48.555,00
26	LÂMPADA VAPOR SÓDIO 150W	UNIDADE	1000.0000	R\$ 23.450,00	R\$ 23.450,00
27	LÂMPADA VAPOR SÓDIO 100W - LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO 100W,	UNIDADE	5000.0000	R\$ 78.750,00	R\$ 78.750,00
28	LÂMPADA FLUORESCENTE TUBULAR T10 BASE G3 40W VIDA ÚTIL DE NO MÍNIMO 6000 HORAS	UNIDADE	200.0000	R\$ 2.5500	R\$ 510,00
29	REATOR ELETRÔNICO DE ALTO FATOR DE POTÊNCIA 2X40W COM CERTIFICAÇÃO DO	UNIDADE	200.0000	R\$ 2.590,00	R\$ 2.590,00
30	LÂMPADA FLUORESCENTE TUBULAR T10 BASE G3 20W VIDA ÚTIL DE NO MÍNIMO 6000 HORAS	UNIDADE	200.0000	R\$ 2.5800	R\$ 516,00
31	REATOR DE ELETRÔNICO ALTO FATOR DE POTÊNCIA 2X20W COM CERTIFICAÇÃO DO	UNIDADE	200.0000	R\$ 2.130,00	R\$ 2.130,00
32	ARAME GALVANIZADO 18	METRO	300.0000	R\$ 0.5300	R\$ 159,00
33	CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO 190MM	UNIDADE	300.0000	R\$ 4.695,00	R\$ 4.695,00
34	CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO 220MM	UNIDADE	300.0000	R\$ 4.305,00	R\$ 4.305,00



Usuário Impressão: 69124779172

1.3 - D.T.A.J. - 28/06/2013

Pag.: 2/2

SUCOL/SEFIN
Fis
Ass
PROBATA INFORMÁTICA LTDA

SUCOL/SEFIN
Fis
PROBATA INFORMÁTICA LTDA



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
MAPA DE APURAÇÃO DE PREÇOS POR FORNECEDOR



Nº DA COTAÇÃO: 8727

DATA DE ABERTURA: 24/06/15 00:00

Nr. LICITAÇÃO:

DATA DA COTAÇÃO: 24/06/15 00:00

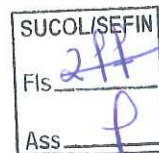
MODALIDADE: ADESAO A REG DE PRECOS (EXT)

Nome da Unidade: 6300 - FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA

REQUISITÃO(ÕES): 23392015

15.451.0312.6005 - PPA-P-AMPLIAÇÃO E EXECUÇÃO DA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA

35	CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO	UNIDAD E	300.0000	15.3500	R\$ 4.605,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 4.605,00	
36	NÚCLEO GALVANIZADO DE 1 ELEMENTO	UNIDAD E	40.0000	43.0500	R\$ 1.722,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 1.722,00	
37	CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO	UNIDAD E	300.0000	15.5000	R\$ 4.650,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 4.650,00	
38	CONECTOR DE COMPRESSÃO FORMATO H PARA CABO DE 25 A 70MM2	UNIDAD E	5000.0000	1.6000	R\$ 8.000,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 8.000,00	
39	TINTA PVA 18 LITROS COR BRANCO GELO	LATA	300.0000	69.0000	R\$ 20.700,00		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 20.700,00	
40	ALICATE PARA ELETRICISTA MULTI-USO 7 POLEGADAS	UNIDAD E	50.0000	21.8500	R\$ 1.092,50		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 1.092,50	
41	LUVA PARA ELETRICISTA ISOLANTE DE BORRACHA ALTA TENSÃO 500V A 2.5KV	UNIDAD E	50.0000	167.8500	R\$ 8.392,50		MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 8.392,50	



Pag.: 3 / 4

Usuário impressão: 69124779172

1.3 - D.T.A.J. - 28/06/2013

PRODATA INFORMÁTICA LTDA



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
MAPA DE APURAÇÃO DE PREÇOS POR FORNECEDOR

SUCOL/SEFIN
Fis

Nº DA COTAÇÃO: 8727 DATA DE ABERTURA: 24/06/15 00:00 Nr. LICITAÇÃO: DATA DA COTAÇÃO: 24/06/15 00:00
MODALIDADE: ADESÃO A REG DE PREÇOS (EXT) Nome da Unidade: 6300 - FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA
REQUISICÃO(ÕES): 23392015 15.451.0312.6005 - PPA-P-AMPLIAÇÃO E EXECUÇÃO DA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA

35	CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO	UNIDAD E	300.0000	15.3500	R\$ 4.605,00	MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 4.605,00
36	NÚCLEO GALVANIZADO DE 1 ELEMENTO	UNIDAD E	40.0000	43.0500	R\$ 1.722,00	MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 1.722,00
37	CINTA CIRCULAR GALVANIZADA DIÂMETRO	UNIDAD E	300.0000	15.5000	R\$ 4.650,00	MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 4.650,00
38	CONECTOR DE COMPRESSÃO FORMATO H PARA CABO DE 25 A 70MM2	UNIDAD E	5000.0000	1.6000	R\$ 8.000,00	MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 8.000,00
39	TINTA PVA 18 LITROS COR BRANCO GELO	LATA	300.0000	69.0000	R\$ 20.700,00	MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 20.700,00
40	ALICATE PARA ELETRICISTA MULTI-USO 7 POLEGADAS	UNIDAD E	50.0000	21.8500	R\$ 1.092,50	MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 1.092,50
41	LUA PARA ELETRICISTA ISOLANTE DE BORRACHA ALTA TENSÃO 500V A 2,5KV	UNIDAD E	50.0000	167.8500	R\$ 8.392,50	MENOR PREÇO POR ITEM	R\$ 8.392,50

SUCOL/SEFIN
Fis 277
Ass P

SUCOL/SEFIN
Fis 278



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
MAPA DE APURAÇÃO DE PREÇOS POR FORNECEDOR



Nº DA COTAÇÃO: 8727 **DATA DE ABERTURA:** 24/06/15 00:00 **Nr. LICITAÇÃO:** **DATA DA COTAÇÃO:** 24/06/15 00:00
MODALIDADE: ADESAO A REG DE PRECOS (EXT) **Nome da Unidade:** 6300 - FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA
REQUISICÃO(ÕES): 23392015 15.451.0312.6005 - PPA-P-AMPLIAÇÃO E EXECUÇÃO DA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Gláucia Bastos da Silva
Assist. de Compras Governamentais
Secretaria Municipal de Finanças
Matricula: 13403-1

- COMPRADOR-

Antonio Luiz Cardozo Brito
Superintendente de Compras e Licitação
Secretaria Municipal de Finanças
Matricula: 164221

ELETRICA LUZ COMERCIAL MATERIAIS ELETRICOS LTDA	Total Itens Julgados
	996.910,70
Total	996.910,70





PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÃO
RESUMO PARA EMPENHO N.º 18726
COTAÇÃO: 8727

SUCOL/SEFIN
Fls. _____
Ass. 279

SUCOL/SEFIN
Fls. 280p

Nr. Processo: 2015022255

Modalidade: ADESAO A REG DE
PREÇOS (EXT)

Data: 24/06/15

UG.: 6300 - FUNDO MUNICIPAL DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Organograma: 247.4.2.1 - 15.451.0312.6005 - PPA- P- AMPLIAÇÃO E EXECUÇÃO DA REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Fornecedor: 00.226.324/0001-42 - ELETRICA LUZ COMERCIAL MATERIAIS ELETRICOS LTDA

Endereço:

Observação: ILUMINAÇÃO DE PRAÇA E AVENIDAS

ESTE DOCUMENTO NÃO SUBSTITUI O EMPENHO

Item	Código	Produto	Unidade	Qtd	Vlr Unit	Vlr Total
5	41.712	NÚCLEO GALVANIZADO DE 4 ELEMENTOS O NÚCLEO DEVERÁ SER CONFECCIONADO EM CHAPA D - NÚCLEO GALVANIZADO DE 4 ELEMENTOS O NÚCLEO DEVERÁ SER CONFECCIONADO EM CHAPA DE ALUMÍNIO FUNDIDO E DEVERÁ PERMITIR ALOJAMENTO DE REATOR INTERNO. O NÚCLEO DEVERÁ TER SAÍDA PARA LUMINÁRIA COM DIÂMETRO DE 60,3MM DEVERÁ O NÚCLEO SER PINTADO NA COR EPÓXI CINZA E CONTER ETIQUETA METÁLICA ANEXADA COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: NOME DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO.	UNIDADE	113,0000	70,90	8.011,70
6	41.714	REATOR INTEGRADO KIT REMOVÍVEL - PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO DE ALTA P - REATOR INTEGRADO KIT REMOVÍVEL - PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO DE 400W, COM FATOR DE POTÊNCIA MAIOR OU IGUAL A 0,92, 230V, 60HZ, COM PLACA METALICA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSOS DE FORMA INDELÉVEL, CONSTANDO NO MÍNIMO AS SEGUINTE INFORMAÇÕES: NOME OU MARCA DO FABRICANTE; TIPO DE LÂMPADA A QUE SE DESTINA; SUA RESPECTIVA POTÊNCIA E TENSÃO NOMINAL; FATOR DE POTÊNCIA; CORRENTE NOMINAL, DATA DE FABRICAÇÃO (MÊS E ANO); VALOR DE ELEVAÇÃO MÁXIMA DE TEMPERATURA NOS ENROLAMENTOS (T _T < 65°C) E DA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO NOS ENROLAMENTOS DO REATOR (T _W = 105°C) PERDA MÁXIMA DE 32W E ESQUEMA DE LIGAÇÃO ATENDENDO A NORMA NBR- 13593. IGNITOR COM PULSOS COMPATÍVEIS PARA ACENDIMENTO DA LÂMPADA, MESMO COM VARIAÇÃO DE 5% DA TENSÃO NOMINAL DA REDE ELÉTRICA DE ALIMENTAÇÃO E CAPACITOR COMPATÍVEL PARA CORREÇÃO DO FATOR DE POTÊNCIA. O KIT REMOVÍVEL COMPOSTO POR REATOR, IGNITOR E CAPACITOR DEVERÁ PERMITIR INSTALAÇÃO NO COMPARTIMENTO INTEGRADO DA LUMINÁRIA ATRAVÉS DE ENGATE RÁPIDO, POR SUA BASE, FACILITANDO ASSIM A SUA MANUTENÇÃO, SEM A UTILIZAÇÃO DE FERRAMENTAS. SOMENTE FABRICANTES COM CADASTRO ATIVO NA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE DO INMETRO.	UNIDADE	500,0000	58,60	29.300,00
7	41.715	LÂMPADA VAPOR SÓDIO 400W - LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO 400W, BULBO TU - LÂMPADA VAPOR SÓDIO 400W - LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO 400W, BULBO TUBULAR E- 40, 2.000 K FLUXO LUMINOSO MAIOR OU IGUAL Á 56.500 LUMENS, EFICIENCIA LUMINOSA MÍNIMA DE 141 LM/W, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO MÍNIMO IRC<25 E VIDA MEDIANA MAIOR OU IGUAL Á 32.000 HORAS. SERÃO APROVADAS, SOMENTE LÂMPADAS CUJO FORMATO E AS DIMENSÕES ESTIVEREM DE ACORDO COM A NORMA NBR IEC 662/1997. SOMENTE LÂMPADAS NACIONAIS. COM SELO PROCEL INMETRO.	UNIDADE	1000,0000	22,95	22.950,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÃO
RESUMO PARA EMPENHO N.º 18726
COTAÇÃO: 8727

SUCOL/SEFIN

Fis

Ass

SUCOL/SEFIN

Fis

8	41.718	RELÉ FOTOELÉTRICO MAGNÉTICO DE CORRENTE ALTERNADA COM BASE, CORPO EM POLIPROPILE - RELÉ FOTOELÉTRICO MAGNÉTICO DE CORRENTE ALTERNADA COM BASE, CORPO EM POLIPROPILENO ESTABILIZADO CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETA PARA SUPORTAR INTEMPÉRIES, FABRICADO NA COR CINZA, COM PINOS DE CONTATO EM LATÃO ESTANHADO PRESO AO CORPO POR SISTEMA DE REBITAGEM, CONTATO DE CARGA NF ACIONAM A CARGA A NOITE. CÉLULA FOTOELÉTRICA TIPO CDS, COM ENCAPSULAMENTO BLINDADO DE RESPOSTA INSTANTÂNEA. POTÊNCIA: 1000W (CARGA RESISTIVA) 1200VA 127V; 1800VA 220V(CARGA INDUTIVA). FREQUÊNCIA: 50/60HZ. PONTO DE CARGA 10LUX (FAIXA DE 03 A 20 LUX). DESLIGAMENTO: RELAÇÃO DE 1,2 A 4 VEZES AO LIGAMENTO. FAIXA DE TEMPERATURA: OPERA NORMALMENTE ENTRE 5° C E + 50° C. ESTAR DEVIDAMENTE DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS ABNT 5123:98 UL- 773:1992 ANSI-C136.10:1988 MARCAS DEVIDAMENTE APROVADAS PELO INMETRO DE FABRICAÇÃO NACIONAL.	UNIDADE	6000,0000	23,90	143.400,00
9	41.719	CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X4,0MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90° - CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X4, 0MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90°C ENCORDOAMENTO CLASSE 4 OU 5 - ISOLAÇÃO EM POLICLORETO DE VINILA E AUTOEXTINÇÃO À FOGO. CORES DA ISOLAÇÃO AZUL, PRETO E BRANCO. CAPA PRETA. SOMENTE FABRICANTES NACIONAIS COM CERTIFICAÇÃO INMETRO.	UNIDADE	1100,0000	5,87	6.457,00
10	41.720	CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X10MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90° - CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X10MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90°C ENCORDOAMENTO CLASSE 4 OU 5 - ISOLAÇÃO EM POLICLORETO DE VINILA E AUTOEXTINÇÃO À FOGO. CORES DA ISOLAÇÃO AZUL, PRETO E BRANCO. CAPA PRETA. SOMENTE FABRICANTES NACIONAIS COM CERTIFICAÇÃO INMETRO.	UNIDADE	1100,0000	13,95	15.345,00
11	41.722	CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X6MM2 CONDUTOR DE COBRA NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90° C - CABO ISOLADO DE 1 KV PP 4X6MM2 CONDUTOR DE COBRA NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90° C ENCORDOAMENTO CLASSE 4 OU 5 ISOLAÇÃO EM POLICLORETO DE VINILA E AUTOEXTINÇÃO À FOGO. CORES DA ISOLAÇÃO AZUL, PRETO E BRANCO. CAPA PRETA. SOMENTE FABRICANTES NACIONAIS COM CERTIFICAÇÃO INMETRO.	UNIDADE	1100,0000	8,74	9.614,00
12	41.723	CABO ISOLADO DE 750V FLEXÍVEL PARALELO 2X4MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOL - CABO ISOLADO DE 750V FLEXÍVEL PARALELO 2X4MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90°C ENCORDOAMENTO CLASSE 4 OU 5 - ISOLAÇÃO EM POLICLORETO DE VINILA E AUTOEXTINÇÃO À FOGO. CORES DA ISOLAÇÃO AZUL, PRETO E BRANCO. CAPA PRETA. SOMENTE FABRICANTES NACIONAIS COM CERTIFICAÇÃO INMETRO.	METROS	500,0000	2,00	1.000,00
13	41.724	CABO ISOLADO DE 750V FLEXÍVEL PARALELO 2X2,5MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA M - CABO ISOLADO DE 750V FLEXÍVEL PARALELO 2X2,5MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90°C ENCORDOAMENTO CLASSE 4 OU 5 - ISOLAÇÃO EM POLICLORETO DE VINILA E AUTOEXTINÇÃO À FOGO. CORES DA ISOLAÇÃO AZUL, PRETO E BRANCO. CAPA PRETA. SOMENTE FABRICANTES NACIONAIS COM CERTIFICAÇÃO INMETRO.	METROS	1000,0000	1,24	1.240,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÃO
RESUMO PARA EMPENHO N.º 18726
COTAÇÃO: 8727

SUCOL/SEFIN
Fls. 281
Ass. *[assinatura]*

SUCOL/SEFIN
Fls. 282 *[assinatura]*

14	41.726	CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 35 MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇ - CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 35 MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90°C ENCORDAMENTO CLASSE 4 OU 5 - ISOLAÇÃO, COBERTURA E ENCHIMENTO EM POLICLORETO DE VINILA E AUTOEXTINÇÃO À FOGO. SOMENTE FABRICANTES NACIONAIS COM CERTIFICAÇÃO INMETRO.	UNIDADE	1500,0000	10,38	15.570,00
15	41.727	CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 2,5 MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇ - CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 2,5 MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90°C ENCORDAMENTO CLASSE 4 OU 5 - ISOLAÇÃO, COBERTURA E ENCHIMENTO EM POLICLORETO DE VINILA E AUTOEXTINÇÃO À FOGO. SOMENTE FABRICANTES NACIONAIS COM CERTIFICAÇÃO INMETRO.	METROS	20000,0000	0,72	14.400,00
16	41.728	CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 4 MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇ - CABO ISOLADO DE 1 KV SINTENAX 4 MM2 - CONDUTOR DE COBRE NÚ TEMPERA MOLE ISOLAÇÃO 90°C ENCORDAMENTO CLASSE 4 OU 5 - ISOLAÇÃO, COBERTURA E ENCHIMENTO EM POLICLORETO DE VINILA E AUTOEXTINÇÃO À FOGO. SOMENTE FABRICANTES NACIONAIS COM CERTIFICAÇÃO INMETRO.	METROS	5000,0000	1,16	5.800,00
18	41.730	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO DE 2 POLEGADAS EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA AB - ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO DE 2 POLEGADAS EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT	METROS	6000,0000	1,70	10.200,00
20	41.733	REATOR INTEGRADO - KIT REMOVÍVEL - PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO DE ALTA P - REATOR INTEGRADO - KIT REMOVÍVEL - PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO DE 250W, COM FATOR DE POTÊNCIA MAIOR OU IGUAL A 0,92, 230V, 60HZ, COM PLACA METÁLICA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSOS DE FORMA INDELÉVEL, CONSTANDO NO MÍNIMO AS SEGUINTE INFORMações: NOME OU MARCA DO FABRICANTE; TIPO DE LÂMPADA A QUE SE DESTINA; SUA RESPECTIVA POTÊNCIA E TENSÃO NOMINAL; FATOR DE POTÊNCIA; CORRENTE NOMINAL, DATA DE FABRICAÇÃO (MÊS E ANO); VALOR DE ELEVAÇÃO MÁXIMA DE TEMPERATURA NOS ENROLAMENTOS (?T < 65°C) E DA TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO NOS ENROLAMENTOS DO REATOR (TW = 105°C) PERDA MÁXIMA DE 24W E ESQUEMA DE LIGAÇÃO ATENDENDO A NORMA NBR- 13593. IGNITOR COM PULSOS COMPATÍVEIS PARA ACENDIMENTO DA LÂMPADA, MESMO COM VARIAÇÃO DE 5% DA TENSÃO NOMINAL DA REDE ELÉTRICA DE ALIMENTAÇÃO E CAPACITOR COMPATÍVEL PARA CORREÇÃO DO FATOR DE POTÊNCIA. O KIT REMOVÍVEL COMPOSTO POR REATOR, IGNITOR E CAPACITOR DEVERÁ PERMITIR INSTALAÇÃO NO COMPARTIMENTO INTEGRADO DA LUMINÁRIA ATRAVÉS DE ENGATE RÁPIDO, POR SUA BASE, FACILITANDO ASSIM A SUA MANUTENÇÃO, SEM A UTILIZAÇÃO DE FERRAMENTAS. SOMENTE FABRICANTES COM CADASTRO ATIVO NA AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE DO INMETRO.	UNIDADE	1000,0000	46,90	46.900,00
21	41.734	LÂMPADA VAPOR SÓDIO 250W - LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO 250W, BULBO TU - LÂMPADA VAPOR SÓDIO 250W - LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE ALTA PRESSÃO 250W, BULBO TUBULAR E- 40, 2.000 K FLUXO LUMINOSO MAIOR OU IGUAL À 33.200 LUMENS, EFICIÊNCIA LUMINOSA MÍNIMA DE 133LM/W, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO MÍNIMO IRC<25 E VIDA MEDIANA MAIOR OU IGUAL À 32.000 HORAS. SERÃO APROVADAS, SOMENTE LÂMPADAS CUJO FORMATO E AS DIMENSÕES ESTIVEREM DE ACORDO COM A NORMA NBR IEC 662/1997. SOMENTE LÂMPADAS NACIONAIS. COM SELO PROCEL INMETRO.	UNIDADE	1500,0000	19,94	29.910,00