

# DEODE

inovação & eficiência



## CRITÉRIOS DA SELEÇÃO

### ITEM 03

Experiência em elaboração e aprovação de Chamada Pública de Projetos (CPP) no âmbito do Programa de Eficiência Energética (PEE) em diversas Unidades da Federação (para cada Unidade abrangida, será atribuído um ponto). Modo de comprovação: Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) registrada no CREA e homologação de resultado final divulgado pela Concessionária/ Permissionária de Energia Elétrica

CP

Ad

J





Anotação de Responsabilidade Técnica - ART  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

000795 000101  
**CREA-MG**

ART OBRA / SERVIÇO  
Nº-MG20210408467

Página 1/2

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

INICIAL

**1. Responsável Técnico**

**DENISE SANCHES DE MELO**

Título profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA - ELETRÔNICA

RNP: 1400617480

Registro: MG00000175922D MG

Empresa contratada: DEODE INOVACAO E EFICIENCIA EM ENERGIA LTDA

Registro: 33303-MG

**2. Dados do Contrato**

Contratante: UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO

CPF/CNPJ: 48.031.918/0004-77

AVENIDA ENGENHEIRO LUIZ EDMUNDO CARRIJO COUBE

Nº: 14-01

Complemento:

Bairro: NÚCLEO RESIDENCIAL PRESIDENTE GEISEL

Cidade: BAURU

UF: SP

CEP: 17033360

Contrato: Não especificado

Celebrado em:

Valor: R\$ 13.420,42

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação Institucional: Outros

**3. Dados da Obra/Serviço**

AVENIDA ENGENHEIRO LUIZ EDMUNDO CARRIJO COUBE

Nº: 14-01

Complemento:

Bairro: NÚCLEO RESIDENCIAL PRESIDENTE GEISEL

Cidade: BAURU

UF: SP

CEP: 17033360

Data de Início: 31/05/2021

Previsão de término: 30/07/2021

Coordenadas Geográficas: 0, 0

Finalidade: ESCOLAR

Código: Não Especificado

Proprietário: UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO

CPF/CNPJ: 48.031.918/0004-77

**4. Atividade Técnica**

2014 - Elaboração	Quantidade	Unidade
40 - Estudo > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	5.094,00	un
80 - Projeto > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	5.094,00	un
80 - Projeto > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > #11.9.30 - DE DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO	5.094,00	un
43 - Estudo de viabilidade técnico-econômico > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	5.094,00	un
2 - Análise > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	5.094,00	un
9 - Avaliação > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	5.094,00	un

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deve proceder a baixa desta ART

**5. Observações**

ELABORAÇÃO DE DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO E ESTRATÉGIA DE M&V PARA EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DA UNESP-CAMPUS DE BAURU, CONTEMPLANDO 46 LUMINÁRIAS EXTERNAS (2 LUMINÁRIAS IP LED, 16 REFLETORES LED E 28 DECORATIVAS LED) E 5.048 LÂMPADAS LED INTERNAS. CPP 001/2021 CPFL.

**6. Declarações**

- A Resolução nº 1.094/17, CONFEA, instituiu o Livro de Ordem de obras e serviços que será obrigatório para a emissão de Certidão de Acervo Técnico - CAT aos responsáveis pela execução e fiscalização de obras iniciadas a partir de 1º de janeiro de 2018. (Res. 1.094, Confea).

- Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

- Cláusula Compromissória: Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei no. 9.307, de 23 de setembro de 1996, por meio do Centro de Mediação e Arbitragem - CMA vinculado ao Crea-MG, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar

**7. Entidade de Classe**

- SEM INDICAÇÃO DE ENTIDADE DE CLASSE



Handwritten signatures and initials: 'cp', 'ed', and a star symbol.



000796



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

**CREA-MG**

ART OBRA / SERVIÇO  
Nº MG20210408467

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

INICIAL  
*[Handwritten signature]*

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

quiz de obra 19 de julho de 2021  
Local data

DENISE SANCHES DE MELO - CPF: 015.761.596-04

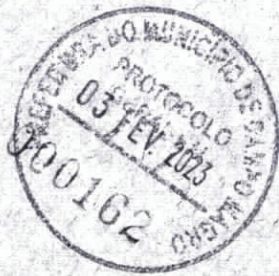
UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO - CNPJ:  
48.031.912/0004-77

9. Informações

- \* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
- \* O comprovante de pagamento deverá ser apensado para comprovação de quitação

10. Valor

Valor da ART: R\$ 155,38 Registrada em: 12/07/2021 Valor pago: R\$ 155,38 Nosso Número: 8595091636



*[Handwritten marks]*



## CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021



000797

## RESULTADO PÓS-RECURSO DA AVALIAÇÃO - CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021

O Grupo CPFL Energia recebeu no processo da Chamada Pública de Projetos de 2021, 187 propostas de projeto, sendo todas essas avaliadas dentro das regras estabelecidas no Edital e demais documentos disponibilizados no site da CPP 2021 da CPFL ([www.cpfl.com.br/chamadapublica](http://www.cpfl.com.br/chamadapublica)). Dessas propostas, foram aprovados 46 projetos, no valor total de R\$ 36.525.102,81, que atenderam todas as regras do processo citado.

Para as tipologias de projetos em que os recursos necessários para execução das propostas aprovadas superaram os valores disponibilizados, a CPFL Energia atuou da seguinte forma:

**CPFL Paulista, Piratininga e Santa Cruz:** houve a realocação dos recursos não utilizados em outras tipologias de projetos dentro da mesma distribuidora para as tipologias em que os recursos necessários superaram os valores disponibilizados. **Dessa forma, todos os projetos aprovados nessas distribuidoras serão executados.**

**RGE:** Da mesma forma que nas demais Distribuidoras, houve a realocação dos recursos não utilizados em outras tipologias de projetos, dentro da mesma distribuidora, para as tipologias em que os recursos necessários superaram os valores disponibilizados. Porém, mesmo com a realocação, o recurso requerido para os projetos aprovados ainda superou o recurso disponibilizado e, **dessa forma, optou-se por ampliar o recurso disponibilizado, sendo possível atender à necessidade financeira para execução de todos os projetos aprovados.**

Abaixo segue resumo de cada distribuidora.

Tabela 1 - Recursos disponibilizados x Recursos aprovados em projetos (CPFL Paulista).

DISTRIBUIDORA	TIPOLOGIA	RECURSO	PROJETOS APROVADOS
CPFL Paulista	Residencial	R\$ 892.670,00	R\$ -
	Industrial	R\$ 2.678.009,00	R\$ -
	Rural	R\$ 892.670,00	R\$ -
	Iluminação Pública	R\$ 1.785.339,00	R\$ 3.035.151,58
	Serviço Público	R\$ 1.785.339,00	R\$ 3.127.010,97
	Comercial - Hospitais	R\$ 4.463.349,00	R\$ 7.383.822,85
	Comercial - Outros	R\$ 892.670,00	R\$ 782.292,33
	Poder Público - Hospitais	R\$ 4.463.349,00	R\$ 1.030.349,14
	Poder Público - Outros	R\$ 1.785.339,00	R\$ 1.639.783,00
<b>Total</b>		<b>R\$ 19.638.734,00</b>	<b>R\$ 16.998.409,87</b>



CP  
G  
A



## CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021



000798

Tabela 2 - Recursos disponibilizados x Recursos aprovados em projetos (CPFL Piratininga).

DISTRIBUIDORA	TIPOLOGIA	RECURSO	PROJETOS APROVADOS
CPFL Piratininga	Residencial	R\$ 369.153,00	R\$ -
	Industrial	R\$ 1.107.460,00	R\$ -
	Rural	R\$ 369.153,00	R\$ -
	Iluminação Pública	R\$ 738.307,00	R\$ 1.436.649,62
	Serviço Público	R\$ 738.307,00	R\$ 699.833,68
	Comercial - Hospitais	R\$ 1.845.767,00	R\$ -
	Comercial - Outros	R\$ 369.153,00	R\$ -
	Poder Público - Hospitais	R\$ 1.845.767,00	R\$ -
	Poder Público - Outros	R\$ 738.307,00	R\$ 2.852.267,92
<b>Total</b>		<b>R\$ 8.121.374,00</b>	<b>R\$ 4.988.751,22</b>



Tabela 3 - Recursos disponibilizados x Recursos aprovados em projetos (CPFL Santa Cruz).

DISTRIBUIDORA	TIPOLOGIA	RECURSO	PROJETOS APROVADOS
CPFL Santa Cruz	Residencial	R\$ 88.962,00	R\$ -
	Industrial	R\$ 266.887,00	R\$ -
	Rural	R\$ 88.962,00	R\$ -
	Iluminação Pública	R\$ 177.924,00	R\$ 157.436,59
	Serviço Público	R\$ 177.924,00	R\$ -
	Comercial - Hospitais	R\$ 444.811,00	R\$ 359.313,06
	Comercial - Outros	R\$ 88.962,00	R\$ -
	Poder Público - Hospitais	R\$ 444.811,00	R\$ -
	Poder Público - Outros	R\$ 177.924,00	R\$ -
<b>Total</b>		<b>R\$ 1.957.167,00</b>	<b>R\$ 516.749,65</b>

Tabela 4 - Recursos disponibilizados x Recursos aprovados em projetos (RGE).

DISTRIBUIDORA	TIPOLOGIA	RECURSO	PROJETOS APROVADOS
RGE	Residencial	R\$ 589.567,00	R\$ -
	Industrial	R\$ 1.768.700,00	R\$ -
	Rural	R\$ 589.567,00	R\$ -
	Iluminação Pública	R\$ 1.179.133,00	R\$ 6.815.716,08
	Serviço Público	R\$ 1.179.133,00	R\$ -
	Comercial - Hospitais	R\$ 2.947.833,00	R\$ 4.771.749,32
	Comercial - Outros	R\$ 589.567,00	R\$ 1.484.254,85
	Poder Público - Hospitais	R\$ 2.947.833,00	R\$ 308.794,77
	Poder Público - Outros	R\$ 1.179.133,00	R\$ 640.677,05
	<b>Total Disponibilizado em Edital</b>		<b>R\$ 12.970.466,00</b>
<b>Recurso adicionado para execução</b>		<b>R\$ 1.050.726,07</b>	<b>R\$ 14.021.192,07</b>
<b>Total Disponibilizado Real</b>		<b>R\$ 14.021.192,07</b>	

CP  
Go  
+



## CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021



000799

**Com base nas informações acima, todos os projetos que foram aprovados na Chamada Pública de Projetos de 2021 serão executados, e não se fará necessária a aplicação de ranking em nenhuma tipologia das Distribuidoras do Grupo CPFL Energia.**

O resumo com a lista dos projetos aprovados segue abaixo:

Processo (Distribuidora)	Unidade Consumidora	Nome Fantasia Consumidor	Tipologia
SPF/PEE-PAULISTA_001/2021	1660000000	SOCIEDADE BENEFICENTE HOSPITALISTA CASA MISERICORDIA DE RIBEIRÃO PRETO	Comercial
SPF/PEE-PAULISTA_001/2021	1400000000	PM MONTE ALEGRE DO SUL ILLUM VIAS PUBLICAS	Iluminação Pública
SPF/PEE-PAULISTA_001/2021	4540000000	UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO	Poder Público
SPF/PEE-PAULISTA_001/2021	1710000000	FUND DE APOIO AO ENS PESQ E ASSIST HCFMRPUSP	Comercial
SPF/PEE-PAULISTA_001/2021	4450000000	UNESP CAMPUS ARARAQUARA	Poder Público
SPF/PEE-PAULISTA_001/2021	4000000042	SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE HE SERRANA	Poder Público
SPF/PEE-PAULISTA_001/2021	2340000000	ASSOCIACAO LAR SAO FRANCISCO DE ASSIS NA PROVIDENCIA DE DEUS	Comercial
SPF/PEE-PAULISTA_001/2021	1580000000	SOCIEDADE PORTUGUESA DE BENEFICENCIA	Comercial
SPF/PEE-PAULISTA_001/2021	1370000000	PM ITAPIRA ILUMINAÇÃO PUBLICA	Iluminação Pública
SPF/PEE-PAULISTA_001/2021	1420000000	PM SERRA NEGRA	Iluminação Pública
SPF/PEE-PAULISTA_001/2021	4400000000	ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DAS FRANCISCANAS DE AGUDOS	Comercial
SPF/PEE-PAULISTA_001/2021	6290000000	IRMANDADE DA SANTA CASA DE MISERICORDIA DE MARILIA	Comercial
SPF/PEE-PAULISTA_001/2021	2000000000	SANTA CASA DE MISERICORDIA DE ITUVERAVA	Comercial
SPF/PEE-PAULISTA_001/2021	7060000000	SAAE IBITINGA	Serviços Públicos
SPF/PEE-PAULISTA_001/2021	1100000000	IRMANDADE DE SANTA CASA DE MISERICORDIA DE VALINHOS	Comercial
SPF/PEE-PAULISTA_001/2021	1110000000	DAE VALINHOS	Serviços Públicos
SPF/PEE-PAULISTA_001/2021	1220000000	DAE SANTA BARBARA D OESTE	Serviços Públicos
SPF/PEE-PIRATININGA_001/2021	2090000055	PM BOITUVA	Iluminação Pública
SPF/PEE-PIRATININGA_001/2021	2090000039	MUNICIPIO DE ARAÇOIABA DA SERRA	Iluminação Pública
SPF/PEE-PIRATININGA_001/2021	2020000000	EMEF CORONEL C J A BOTELHO	Poder Público
SPF/PEE-PIRATININGA_001/2021	2020000004	PREFEITURA MUNICIPAL DE BOITUVA	Poder Público
SPF/PEE-PIRATININGA_001/2021	2090000067	PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAÇOIABA DA SERRA	Poder Público
SPF/PEE-PIRATININGA_001/2021	2090000091	PREFEITURA MUNICIPAL DE VOTORANTIM	Iluminação Pública
SPF/PEE-PIRATININGA_001/2021	2030000098	PACO MUNICIPAL VOTORANTIM	Poder Público
SPF/PEE-PIRATININGA_001/2021	2030000021	EMPRESA DE DESENVOLVIMENTO URBANO E SOCIAL DE SOROCABA	Poder Público
SPF/PEE-PIRATININGA_001/2021	2030000078	SANEAMENTO BASICO VINHEDO	Serviços Públicos
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3080000041	PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAÍ	Iluminação Pública
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3090000046	SOCIEDADE ESCOLAR DE SANTA CRUZ	Comercial
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3080000004	PIM NOVA ARAÇA	Iluminação Pública
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3090000090	ASSOCIAÇÃO ANTONIO VIEIRA	Comercial
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3080000088	PREFEITURA MUNICIPAL DE TIRADENTES DO SUL	Iluminação Pública
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3080000013	MUNICIPIO DE GARIBALDI	Iluminação Pública
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3080000010	HOSPITAL DA CIDADE DE PASSO FUNDO	Comercial
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3080000011	INSTITUIÇÃO SINODAL DE ASSISTÊNCIA, EDUCAÇÃO E CULTURA	Comercial
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3090000036	POSTO DE SAUDE DR PEREIRA	Poder Público
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3080000076	HOSPITAL DE CARIDADE DE ERECHIM	Comercial
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3080000072	HOSPITAL S SEBASTIAO	Comercial
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3080000082	CONGREGAÇÃO DE NOSSA SENHORA	Comercial
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3080000033	PIM SANTA ROSA ILLUMIN PUBLICA	Iluminação Pública
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3090000065	HOSPITAL SANTA CRUZ	Comercial
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3080000032	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-RIO-GRANDENSE CÂMPUS PASSO FUNDO	Poder Público
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3090000083	PIM ESTRELA	Iluminação Pública
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3090000008	PIM CRUZEIRO DO SUL	Iluminação Pública
SPF/PEE-RGE SUL_001/2021	3080000085	MUNICIPIO DE FELIZ	Iluminação Pública
SPF/PEE-SANTA CRUZ_001/2021	3030000041	PREFEITURA MUNICIPAL TAQUARITUBA	Iluminação Pública
SPF/PEE-SANTA CRUZ_001/2021	3070000001	IRMANDADE DA SANTA CASA DE MISERICORDIA	Comercial

**Os projetos que não estão elencados acima, foram reprovados e não serão executados.**

Segue abaixo o detalhamento individual de cada uma das propostas de projeto que foram submetidas no processo de Chamada Pública de Projetos das distribuidoras do grupo CPFL Energia de 2021, para maiores informações.



CP

Ed

A



## CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021



## RESULTADO PÓS-RECURSO DA AVALIAÇÃO - CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021

**Nome e CNPJ do consumidor:** PM MONTE ALEGRE DO SUL ILUM VIAS PUBLICAS / 52.846.144/0001-67

**Processo e UC cadastrados no SEFIC:** SPF/PEE-PAULISTA\_001/2021 - 140XXXXX00

**Nome e CNPJ da empresa executora do projeto:** Deode Inovação e Eficiência LTDA/ 15.103.354/0001-39

## Dados do projeto

**Tipologia a qual pertence o projeto:** Iluminação Pública

**Usos finais que tiveram ações de eficiência energética:** IP

**Valor total do projeto:** R\$679.995,77

**Recursos do PEE aplicados no projeto:** R\$664.350,65

**RCB global do projeto:** 0,31

Legenda:	
IL – Iluminação	SM – Sistemas motrizes
CA – Condicionamento ambiental	RE – Refrigeração
FI – Fontes incentivadas	AS – Aquecimento solar
OU – Outros usos	

## Avaliação pré-recurso

**Resultado:** Proposta de Projeto Aprovada.

**Motivos da não qualificação:**Técnicos:Cadastrais:

Avaliação Cadastral Aprovada.

## Avaliação pós-recurso

**Apresentou recurso:** Não foi necessário

**Resultado final:** **Proposta de Projeto Aprovada e Selecionada Para Execução**

**Observações:**Técnicas:

Não foi necessária interposição de recurso, pois o projeto foi aprovado na fase de pré recurso.

Cadastrais:

Não foi necessária interposição de recurso, pois o projeto foi aprovado na fase de pré recurso.

**Pontuação alcançada com o projeto, por critério e total:** Não foi necessário pontuar as propostas de projeto, devido à não necessidade de utilização de ranking.

000800

CP

CP

CP



## CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021



000801

## RESULTADO PÓS-RECURSO DA AVALIAÇÃO - CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021

**Nome e CNPJ do consumidor:** UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO / 48.031.918/0004-77

**Processo e UC cadastrados no SEFIC:** SPF/PEE-PAULISTA\_001/2021 - 454XXXXX00

**Nome e CNPJ da empresa executora do projeto:** Deode Inovação e Eficiência LTDA/ 15.103.354/0001-39

## Dados do projeto

**Tipologia a qual pertence o projeto:** Poder Público

**Usos finais que tiveram ações de eficiência energética:** IL

**Valor total do projeto:** R\$590.117,42

**Recursos do PEE aplicados no projeto:** R\$574.607,34

**RCB global do projeto:** 0,64

Legenda:	
IL – Iluminação	SM – Sistemas motrizes
CA – Condicionamento ambiental	RE – Refrigeração
FI – Fontes incentivadas	AS – Aquecimento solar
OU – Outros usos	



## Avaliação pré-recurso

**Resultado:** Proposta de Projeto Aprovada.

**Motivos da não qualificação:**Técnicos:Cadastrais:

Avaliação Cadastral Aprovada.

## Avaliação pós-recurso

**Apresentou recurso:** Não foi necessário

**Resultado final:** Proposta de Projeto Aprovada e Selecionada Para Execução

**Observações:**Técnicas:

Não foi necessária interposição de recurso, pois o projeto foi aprovado na fase de pré recurso.

Cadastrais:

Não foi necessária interposição de recurso, pois o projeto foi aprovado na fase de pré recurso.

cf

60

d





---

Pontuação alcançada com o projeto, por critério e total: Não foi necessário pontuar as propostas de projeto, devido à não necessidade de utilização de ranking.

000802



CP

GA

A



## CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021



## RESULTADO PÓS-RECURSO DA AVALIAÇÃO - CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021

Nome e CNPJ do consumidor: UNESP CAMPUS ARARAQUARA / 48.031.918/0025-00

Processo e UC cadastrados no SEFIC: SPF/PEE-PAULISTA\_001/2021 - 445XXXXX00

Nome e CNPJ da empresa executora do projeto: Deode Inovação e Eficiência LTDA/ 15.103.354/0001-39

## Dados do projeto

Tipologia a qual pertence o projeto: Poder Público

Usos finais que tiveram ações de eficiência energética: IL

Valor total do projeto: R\$1.088.695,82

Recursos do PEE aplicados no projeto: R\$1.065.175,66

RCB global do projeto: 0,49

## Legenda:

IL – Iluminação	SM – Sistemas motrizes
CA – Condicionamento ambiental	RE – Refrigeração
FI – Fontes incentivadas	AS – Aquecimento solar
OU – Outros usos	

## Avaliação pré-recurso

Resultado: Proposta de Projeto Aprovada.

## Motivos da não qualificação:

Técnicos:Cadastrais:

Avaliação Cadastral Aprovada.

## Avaliação pós-recurso

Apresentou recurso: Não foi necessário

Resultado final: **Proposta de Projeto Aprovada e Selecionada Para Execução**

## Observações:

Técnicas:

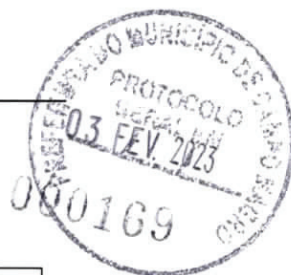
Não foi necessária interposição de recurso, pois o projeto foi aprovado na fase de pré recurso.

Cadastrais:

Não foi necessária interposição de recurso, pois o projeto foi aprovado na fase de pré recurso.

**Pontuação alcançada com o projeto, por critério e total:** Não foi necessário pontuar as propostas de projeto, devido à não necessidade de utilização de ranking.

000803



CP

la  
j



## CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021



000804

## RESULTADO PÓS-RECURSO DA AVALIAÇÃO - CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021

Nome e CNPJ do consumidor: PM ITAPIRA ILUMINAÇÃO PÚBLICA / 45.281.144/0001-00

Processo e UC cadastrados no SEFIC: SPF/PEE-PAULISTA\_001/2021 - 137XXXXX00

Nome e CNPJ da empresa executora do projeto: Deode Inovação e Eficiência LTDA/ 15.103.354/0001-

39

## Dados do projeto

Tipologia a qual pertence o projeto: Iluminação Pública

Usos finais que tiveram ações de eficiência energética: IP

Valor total do projeto: R\$1.266.672,81

Recursos do PEE aplicados no projeto: R\$1.254.323,01

RCB global do projeto: 0,26

Legenda:	
IL – Iluminação	SM – Sistemas motrizes
CA – Condicionamento ambiental	RE – Refrigeração
FI – Fontes incentivadas	AS – Aquecimento solar
OU – Outros usos	

## Avaliação pré-recurso

Resultado: Proposta de Projeto Reprovada.

Motivos da não qualificação:

Técnicos:Cadastrais:

Não atendimento integral das seções 2 e 10 do Edital. Motivadores da reprova cadastral foram enviados diretamente ao cliente proponente.

## Avaliação pós-recurso

Apresentou recurso: Sim

Resultado final: **Proposta de Projeto Aprovada e Selecionada Para Execução**

Observações:

Técnicas:

Proposta Aprovada na Avaliação Técnica.

Cadastrais:

Proposta Aprovada na Avaliação Cadastral após recurso: Deferida a manifestação apresentada;



cf

Ad  
g



000805

---

**Pontuação alcançada com o projeto, por critério e total:** Não foi necessário pontuar as propostas de projeto, devido à não necessidade de utilização de ranking.



CP

A

J



## CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021



## RESULTADO PÓS-RECURSO DA AVALIAÇÃO - CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021

000806

Nome e CNPJ do consumidor: PM SERRA NEGRA / 44.847.663/0001-11

Processo e UC cadastrados no SEFIC: SPF/PEE-PAULISTA\_001/2021 - 142XXXXXX00

Nome e CNPJ da empresa executora do projeto: Deode Inovação e Eficiência LTDA/ 15.103.354/0001-39

## Dados do projeto

Tipologia a qual pertence o projeto: Iluminação Pública

Usos finais que tiveram ações de eficiência energética: IP

Valor total do projeto: R\$1.134.130,22

Recursos do PEE aplicados no projeto: R\$1.116.477,92

RCB global do projeto: 0,30

Legenda:	
IL – Iluminação	SM – Sistemas motrizes
CA – Condicionamento ambiental	RE – Refrigeração
FI – Fontes incentivadas	AS – Aquecimento solar
OU – Outros usos	



## Avaliação pré-recurso

Resultado: Proposta de Projeto Reprovada.

## Motivos da não qualificação:

Técnicos:Cadastrais:

Não atendimento integral das seções 2 e 10 do Edital. Motivadores da reprova cadastral foram enviados diretamente ao cliente proponente.

## Avaliação pós-recurso

Apresentou recurso: Sim

Resultado final: **Proposta de Projeto Aprovada e Selecionada Para Execução**

## Observações:

Técnicas:

Proposta Aprovada na Avaliação Técnica.

Cadastrais:

Proposta Aprovada na Avaliação Cadastral após recurso: Deferida a manifestação apresentada;

CP

ad

f



000807

---

**Pontuação alcançada com o projeto, por critério e total:** Não foi necessário pontuar as propostas de projeto, devido à não necessidade de utilização de ranking.



q

act  
x



## CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021



000808

## RESULTADO PÓS-RECURSO DA AVALIAÇÃO - CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021

Nome e CNPJ do consumidor: SANEAMENTO BASICO VINHEDO / 06.252.986/0001-73

Processo e UC cadastrados no SEFIC: SPF/PEE-PIRATININGA\_001/2021 - 203XXXXX78

Nome e CNPJ da empresa executora do projeto: Deode Inovação e Eficiência LTDA/ 15.103.354/0001-39

## Dados do projeto

Tipologia a qual pertence o projeto: Serviços Públicos

Usos finais que tiveram ações de eficiência energética: SM

Valor total do projeto: R\$707.333,68

Recursos do PEE aplicados no projeto: R\$699.833,68

RCB global do projeto: 0,39

Legenda:	
IL – Iluminação	SM – Sistemas motrizes
CA – Condicionamento ambiental	RE – Refrigeração
FI – Fontes incentivadas	AS – Aquecimento solar
OU – Outros usos	

## Avaliação pré-recurso

**Resultado:** Proposta de Projeto Reprovada.**Motivos da não qualificação:**Técnicos:Cadastrais:

Não atendimento integral das seções 2 e 10 do Edital. Motivadores da reprova cadastral foram enviados diretamente ao cliente proponente.

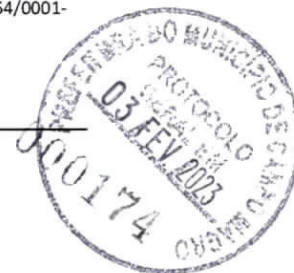
## Avaliação pós-recurso

**Apresentou recurso:** Sim**Resultado final:** Proposta de Projeto Aprovada e Selecionada Para Execução**Observações:**Técnicas:

Proposta Aprovada na Avaliação Técnica.

Cadastrais:

Proposta Aprovada na Avaliação Cadastral após recurso: Deferida a manifestação apresentada;



q

ad

g



000809

---

**Pontuação alcançada com o projeto, por critério e total:** Não foi necessário pontuar as propostas de projeto, devido à não necessidade de utilização de ranking.



q

6

2



## CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021



000810

## RESULTADO PÓS-RECURSO DA AVALIAÇÃO - CHAMADA PÚBLICA SPF/PEE-CPFL ENERGIA\_001/2021

Nome e CNPJ do consumidor: DAE SANTA BARBARA D OESTE / 54.010.863/0001-79

Processo e UC cadastrados no SEFIC: SPF/PEE-PAULISTA\_001/2021 - 122XXXXXX00

Nome e CNPJ da empresa executora do projeto: Deode Inovação e Eficiência LTDA/ 15.103.354/0001-39

## Dados do projeto

Tipologia a qual pertence o projeto: Serviços Públicos

Usos finais que tiveram ações de eficiência energética: SM

Valor total do projeto: R\$1.357.945,82

Recursos do PEE aplicados no projeto: R\$1.341.908,78

RCB global do projeto: 0,38

Legenda:	
IL - Iluminação	SM - Sistemas motrizes
CA - Condicionamento ambiental	RE - Refrigeração
FI - Fontes incentivadas	AS - Aquecimento solar
OU - Outros usos	

## Avaliação pré-recurso

Resultado: Proposta de Projeto Aprovada.

## Motivos da não qualificação:

Técnicos:Cadastrais:

Avaliação Cadastral Aprovada.

## Avaliação pós-recurso

Apresentou recurso: Não foi necessário

Resultado final: **Proposta de Projeto Aprovada e Selecionada Para Execução**

## Observações:

Técnicas:

Não foi necessária interposição de recurso, pois o projeto foi aprovado na fase de pré recurso.

Cadastrais:

Não foi necessária interposição de recurso, pois o projeto foi aprovado na fase de pré recurso.

Pontuação alcançada com o projeto, por critério e total: Não foi necessário pontuar as propostas de projeto, devido à não necessidade de utilização de ranking.



9

60

7



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

**CREA-MG**

**ART OBRA / SERVIÇO**  
**Nº MG20210787472**

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

000811  
INICIAL

**1. Responsável Técnico**

**DENISE SANCHES DE MELO**

Título profissional: **ENGENHEIRA ELETRICISTA - ELETRÔNICA**

RNP: **1400617480**

Registro: **MG00000175922D MG**

Empresa contratada: **DEODE INOVACAO E EFICIENCIA EM ENERGIA LTDA**

Registro: **33303-MG**

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **MUNICIPIO DE ALMENARA**

**PRAÇA DR. HELIO ROCHA GUIMARAES**

Complemento:

Cidade: **ALMENARA**

Bairro: **CENTRO**

UF: **MG**

CPF/CNPJ: **18.349.894/0001-95**

Nº: **27**

CEP: **39900000**

Contrato: **Não especificado**

Valor: **R\$ 19.424,41**

Ação Institucional: **Outros**

Celebrado em:

Tipo de contratante: **Pessoa Juridica de Direito Público**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**PRAÇA DR. HELIO ROCHA GUIMARAES**

Complemento:

Cidade: **ALMENARA**

Data de Início: **18/11/2021**

Finalidade: **OUTROS**

Proprietário: **MUNICIPIO DE ALMENARA**

Bairro: **CENTRO**

UF: **MG**

Previsão de término: **20/12/2021**

Coordenadas Geográficas: **0, 0**

Código: **Não Especificado**

Nº: **27**

CEP: **39900000**

CPF/CNPJ: **18.349.894/0001-95**

**4. Atividade Técnica**

	Quantidade	Unidade
14 - Elaboração		
40 - Estudo > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	658,00	un
80 - Projeto > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	1,00	un
80 - Projeto > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > #11.9.30 - DE DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO	1,00	un
43 - Estudo de viabilidade técnico-econômico > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	658,00	un
2 - Análise > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	658,00	un
9 - Avaliação > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	658,00	un

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deve proceder a baixa desta ART

**5. Observações**

ELABORAÇÃO DE DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO, ESTRATÉGIA DE M&V E PROJETO EXECUTIVO ATENDENDO A NBR 5101 PARA EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE ALMENARA, CONTEMPLANDO A SUBSTITUIÇÃO DE 658 LÂMPADAS OBSOLETAS POR 658 LUMINÁRIAS DE IP LED. CPP 001/2021 CEMIG.

**6. Declarações**

- A Resolução nº 1.094/17, <a href="http://www.confex.org.br" onclick="window.open('http://www.confex.org.br', 'newwindow', 'width=300,height=250'); return false;">CONFEX</a>, instituiu o Livro de Ordem de obras e serviços que será obrigatório para a emissão de Certidão de Acervo Técnico - CAT aos responsáveis pela execução e fiscalização de obras iniciadas a partir de 1º de janeiro de 2018. (Res. 1.094, Confex) .

- Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

- Cláusula Compromissória: Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei no. 9.307, de 23 de setembro de 1996, por meio do Centro de Mediação e Arbitragem - CMA vinculado ao Crea-MG, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar

**7. Entidade de Classe**

- SEM INDICAÇÃO DE ENTIDADE DE CLASSE

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-mg.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 3Yab8  
Impresso em: 15/12/2021 às 16:47:37 por: , ip: 189.112.126.2

www.crea-mg.org.br  
Tel: 0312732

crea-mg@crea-mg.org.br  
Fax:



Handwritten marks: 'C', 'G', and 'A'.





**Anotação de Responsabilidade Técnica - ART**  
**Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977**

**CREA-MG**

**ART OBRA / SERVIÇO**  
**Nº MG20210787472**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais**

INICIAL

DENISE SANCHES DE MELO:01576159604  
Assinado de forma digital por DENISE SANCHES DE MELO:01576159604  
 Dados: 2021.12.15 16:50:03 -03'00'

000812

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Juiz de Fora, 15 de dezembro de 2021  
Local data

DENISE SANCHES DE MELO - CPF: 015.761.596-04

MUNICIPIO DE ALMENARA - CNPJ: 18.349.894/0001-95

**9. Informações**

- \* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
- \* O comprovante de pagamento deverá ser apensado para comprovação de quitação

**10. Valor**

Valor da ART: R\$ 233,94 Registrada em: 15/12/2021 Valor pago: R\$ 233,94 Nosso Número: 8596403384



A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-mg.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 3Yab8  
 Impresso em: 15/12/2021 às 16:47:38 por: , ip: 189.112.126.2



www.crea-mg.org.br  
 Tel: 0312732

crea-mg@crea-mg.org.br  
 Fax:



Handwritten marks: 'cp', 'cod', and a signature.



RESULTADO FINAL DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DA TIPOLOGIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA - PÓS RECURSOS DA CPP CEMIG 001/2021

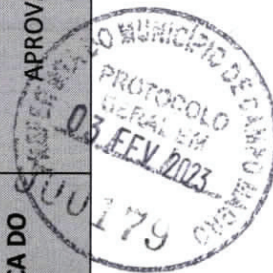


A CEMIG apresenta a relação dos proponentes da tipologia Iluminação Pública APROVADOS e REPROVADOS na avaliação do diagnóstico energético da CHAMADA PÚBLICA PARA PROJETOS DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA nº 001/2021 pós análise de recursos:

NOME DO PROPONENTE / CONSUMIDOR	NOME DO PROJETO NO SISTEMA	AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICO
PM ALMENARA - IP	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE ALMENARA	APROVADO
PM ALPINÓPOLIS - IP	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE ALPINÓPOLIS	REPROVADO
PM BARBACENA - IP	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE BARBACENA	REPROVADO
PM CANDEIAS - IP	PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM CANDEIAS	APROVADO
PM CARMO DA MATA - IP	CARMO DA MATA BEM ILUMINADA	REPROVADO
PM CARMO DO RIO CLARO - IP	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE CARMO DO RIO CLARO	APROVADO
PM CRISTAIS - IP	CRISTAIS BEM ILUMINADA	REPROVADO
PM DIVINÓPOLIS - IP	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE DIVINÓPOLIS	APROVADO

Classificação: Público

*Handwritten initials and a blue checkmark.*



000813



RESULTADO FINAL DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DA TIPOLOGIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA - PÓS RECURSOS DA CPP CEMIG 001/2021

NOME DO PROPONENTE / CONSUMIDOR	NOME DO PROJETO NO SISTEMA	AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICO
PM ITAJUBA - IP	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE ITAJUBÁ	APROVADO
PM JUIZ DE FORA - IP	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE JUIZ DE FORA	APROVADO
PM OLIVEIRA - IP	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE OLIVEIRA	APROVADO
PM PAINS - IP	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE PAINS	REPROVADO
PM SANTA RITA DO SAPUCAÍ - IP	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE SANTA RITA DO SAPUCAÍ	REPROVADO



000814

RESULTADO FINAL DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DA TIPOLOGIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA - PÓS RECURSOS DA CPP CEMIG 001/2021



A seguir são detalhados para os projetos da tipologia Iluminação Pública APROVADOS as notas e a classificação por tipologia, bem como os detalhes das propostas de projeto:

TIPOLOGIA - ILUMINAÇÃO PÚBLICA		PONTUAÇÃO POR CRITÉRIO																		PONTUAÇÃO TOTAL					
		A		B		C		D				E			F				G		H		I		
		A1	A2	B	B	C1	C2	D1	D2	D3	D4	E1	E2	E3	F1	F2	F3	F4	G		G	H	H	I	I
1	PM CANDEIAS - IP	12,5	2,7	5,0	2,1	0,9	1,0	1,0	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	3,0	2,0	2,0	3,0	20,0	0,0	0,0	0,0	5,0	5,0	66,2	
2	PM DIVINOPOLIS - IP	24,0	8,0	3,7	7,0	3,0	2,0	1,0	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	3,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	2,8	64,4	
3	PM ITAJUBA - IP	13,8	6,7	3,7	4,5	1,9	2,0	1,0	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	3,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	2,8	49,3	
4	PM JUIZ DE FORA - IP	13,6	5,3	4,4	4,2	1,9	2,0	1,0	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	3,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	1,8	47,3	
5	PM CARMO DO RIO CLARO - IP	13,2	4,0	3,5	4,2	1,7	2,0	1,0	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	3,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4	2,4	45,0	
6	PM ALMENARA - IP	12,2	0,0	3,6	3,3	1,7	2,0	1,0	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	3,0	2,0	2,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	2,6	2,6	44,3	
7	PM OLIVEIRA - IP	12,3	1,3	3,9	3,9	1,7	1,0	1,0	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	3,0	2,0	2,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	3,0	44,1	



000815

Classificação: Público

Handwritten signatures and initials.



DETALHES DAS PROPOSTAS DE PROJETOS DA TIPOLOGIA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA APROVADOS DA CPP  
CEMIG 001/2021



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	PM ALMENARA - IP
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE ALMENARA
CNPJ PROPONENTE	18349894000195
ESCO	DEODE
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	977.143,32
VALOR DO PEE (R\$)	956.830,86
RCB PEE	0,75
RCB GLOBAL	0,83



DETALHES DAS PROPOSTAS DE PROJETOS DA TIPOLOGIA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA APROVADOS DA CPP  
 CEMIG 001/2021

NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	PM CANDEIAS - IP
NOME PROJETO SISTEMA	PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM CANDEIAS
CNPJ PROPONENTE	17888090000100
ESCO	TECNIA
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	593.908,49
VALOR DO PEE (R\$)	544.160,99
RCB PEE	0,73
RCB GLOBAL	0,83



000817



DETALHES DAS PROPOSTAS DE PROJETOS DA TIPOLOGIA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA APROVADOS DA CPP  
CEMIG 001/2021



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	PM CARMO DO RIO CLARO - IP
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE CARMO DO RIO CLARO
CNPJ PROPONENTE	18243287000146
ESCO	DEODE
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	999.954,53
VALOR DO PEE (R\$)	999.954,53
RCB PEE	0,69
RCB GLOBAL	0,69



000818



DETALHES DAS PROPOSTAS DE PROJETOS DA TIPOLOGIA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA APROVADOS DA CPP  
 CEMIG 001/2021

NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	PM DIVINÓPOLIS - IP
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE DIVINÓPOLIS
CNPJ PROPONENTE	18291351000164
ESCO	DEODE
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	921.633,81
VALOR DO PEE (R\$)	921.633,81
RCB PEE	0,38
RCB GLOBAL	0,38



000819




DETALHES DAS PROPOSTAS DE PROJETOS DA TIPOLOGIA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA APROVADOS DA CPP  
 CEMIG 001/2021

NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	PM ITAJUBA - IP
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE ITAJUBÁ
CNPJ PROPONENTE	18025940000109
ESCO	DEODE
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	999.957,87
VALOR DO PEE (R\$)	999.957,87
RCB PEE	0,66
RCB GLOBAL	0,66



*[Handwritten signature]*



DETALHES DAS PROPOSTAS DE PROJETOS DA TIPOLOGIA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA APROVADOS DA CPP  
CEMIG 001/2021



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	PM JUIZ DE FORA - IP
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE JUIZ DE FORA
CNPJ PROPONENTE	18338178000102
ESCO	DEODE
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	995.888,81
VALOR DO PEE (R\$)	995.888,81
RCB PEE	0,67
RCB GLOBAL	0,67



*[Handwritten signatures]*



DETALHES DAS PROPOSTAS DE PROJETOS DA TIPOLOGIA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA APROVADOS DA CPP  
CEMIG 001/2021



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	PM OLIVEIRA - IP
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE OLIVEIRA
CNPJ PROPONENTE	16854531000181
ESCO	TECNIA
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	993.687,13
VALOR DO PEE (R\$)	993.687,13
RCB PEE	0,74
RCB GLOBAL	0,74



000822

*[Handwritten signatures]*

Classificação: Público

RESULTADO FINAL DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DA TIPOLOGIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA - PÓS RECURSOS DA CPP CEMIG 001/2021



A seguir são detalhados para os projetos da tipologia Iluminação Pública **REPROVADOS** os motivos da reprovação. Para estes projetos a pontuação é não aplicável pois não foram aprovados, não entrando, assim, na classificação.

Ressaltamos que o prazo para interposição de recursos para a Chamada Pública CEMIG 01/2021 está encerrado. Este é, portanto, o resultado definitivo.

Belo Horizonte, 12 de abril de 2022.

Atenciosamente,

Comissão Julgadora da Chamada Pública CEMIG 01/2021

Gerência de Eficiência Energética



000823

CP  
Classificação: Público



DETALHAMENTO DOS MOTIVOS DE REPROVA DA AVALIAÇÃO DO DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO DAS PROPOSTAS DE PROJETOS DA TIPOLOGIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DA CPP CEMIG 001/2021

<b>NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR</b>	<b>PM ALPINÓPOLIS - IP</b>
<b>NOME PROJETO SISTEMA</b>	<b>EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE ALPINÓPOLIS</b>
<b>CNPJ</b>	18241752000100
<b>PROponente</b>	DEODE
<b>ESCO</b>	Iluminação Pública
<b>TIPOLOGIA</b>	Iluminação
<b>USOS FINAIS</b>	
<b>VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)</b>	996887,73
<b>VALOR DO PEE (R\$)</b>	996887,73
<b>RCB PEE</b>	0,68
<b>RCB GLOBAL</b>	0,68
<b>MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO</b>	5.14.21.15 ET: A luminária considerada no projeto diverge da utilizada na simulação para a Rua Monsenhor João Pedro - Perfil 2. 5.14.21.17 ET: Para as Ruas José Gonçalves de Paula e José Jacinto Ribeiro não foram apresentadas fotos.



000824

Handwritten initials and marks: a blue 'a', a blue 'x', and a blue signature.



DETALHAMENTO DOS MOTIVOS DE REPROVA DA AVALIAÇÃO DO DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO DAS PROPOSTAS DE OBJETOS DA TIPOLOGIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DA CPP CEMIG 001/2021

NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	PM BARBACENA - IP
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE BARBACENA
CNPJ	17095043000109
PROponente	
ESCO	DECODE
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	738687,51
VALOR DO PEE (R\$)	738687,51
RCB PEE	0,5
RCB GLOBAL	0,5
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	5.14.21.15 ET: A luminária considerada no projeto diverge da utilizada na simulação para o parque de Exposições. 8.2.9 ET: A quantidade de luminárias considerada na simulação e proposta para aquisição para a praça Armando Júlio Neves é divergente.



000825

Classificação: Público



**DETALHAMENTO DOS MOTIVOS DE REPROVA DA AVALIAÇÃO DO DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO DAS PROPOSTAS DE PROJETOS DA TIPOLOGIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DA CPP CEMIG 001/2021**

<b>NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR</b>	PM CARMO DA MATA - IP
<b>NOME PROJETO SISTEMA</b>	CARMO DA MATA BEM ILUMINADA
<b>CNPJ</b>	18312967000174
<b>PROponente</b>	
<b>ESCO</b>	TECNIA
<b>TIPOLOGIA</b>	Iluminação Pública
<b>USOS FINAIS</b>	Iluminação
<b>VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)</b>	739082,87
<b>VALOR DO PEE (R\$)</b>	699082,27
<b>RCB PEE</b>	0,74
<b>RCB GLOBAL</b>	0,79
<b>MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO</b>	<p>8.2.9 ET: Os trechos Avenida Dom Alexandre Amaral, Praça Presidente Vargas e Rua 17 de Setembro já são de luminárias LED.</p> <p>5.14.21.15 ET: Para as vias Avenida Petrólio Paulo Câmara, Praça Cel. Joaquim Afonso Rodrigues, Praça Presidente Vargas, Rua Expedicionário José da Cruz, Rua Felisberto Corrêa Vaz, Rua José Afonso, Rua José Domingos Filho, Rua José Lobato, Rua Leonina Tavares de Assis e Rua Virgílio Silveira, que contam com mais de um tipo de luminária, a simulação foi feita para apenas uma das potências consideradas.</p> <p>A luminária considerada no projeto diverge da utilizada na simulação para a Rua José Antônio Ferreira.</p> <p>5.14.21.17 ET: Não apresentou registro fotográfico para as seguintes vias: Avenida Dom Alexandre Amaral, Praça Presidente Vargas, Rua 17 Setembro, Rua Angelina Ruth Notini Lobato, Rua Francisco Xavier de Castro, Rua José Firmino, Rua Leonidia Alves de Melo, Rua Presidente Artur Bernardes e Rua Sebastião Paulino de Souza.</p>



000876

 Classificação: Público
   






NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	PM CRISTAIS - IP
NOME PROJETO SISTEMA	CRISTAIS BEM ILUMINADA
CNPJ	17888082000155
PROponente	
ESCO	TECNIA
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	738448,53
VALOR DO PEE (R\$)	703498,53
RCB PEE	0,65
RCB GLOBAL	0,68
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	<p>5.14.2.1.15 ET: Não apresentou a simulação para a Rua das Rosas para o sistema proposto.</p> <p>5.14.2.1.17 ET: Não apresentou registro fotográfico para as seguintes vias: Cel. José da Costa Luiz Maia, Travessa Geraldo Luiz de Oliveira e Rua Sem Nome.</p> <p>Para as Ruas Lucas Martins Parreira e Rua Salomão Alante as fotos são as mesmas (idênticas).</p>

Classificação: Público



DETALHAMENTO DOS MOTIVOS DE REPROVA DA AVALIAÇÃO DO DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO DAS PROPOSTAS DE PROJETOS DA TIPOLOGIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DA CPP CEMIG 001/2021

NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	PM PAINS - IP
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE PAINS
CNPJ	20920575000130
PROponente	DEODE
ESCO	Iluminação Pública
TIPOLOGIA	Iluminação
USOS FINAIS	959263,03
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	959263,03
VALOR DO PEE (R\$)	0,55
RCB PEE	0,55
RCB GLOBAL	0,55
MOTIVOS DECLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	5.14.21.15 ET: A luminária considerada no projeto diverge da utilizada na simulação para Rua Arlindo de Melo.



000828

5

Classificação: Público



**DETALHAMENTO DOS MOTIVOS DE REPROVA DA AVALIAÇÃO DO DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO DAS PROPOSTAS DE PROJETOS DA TIPOLOGIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DA CPP CEMIG 001/2021**

<b>NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR</b>	PM SANTA RITA DO SAPUCAÍ - IP
<b>NOME PROJETO SISTEMA</b>	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE SANTA RITA DO SAPUCAÍ
<b>CNPJ</b>	18192898000102
<b>PROponente</b>	DEODE
<b>ESCO</b>	Iluminação Pública
<b>TIPOLOGIA</b>	Iluminação
<b>USOS FINAIS</b>	989919,73
<b>VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)</b>	989919,73
<b>VALOR DO PEE (R\$)</b>	0,56
<b>RCB PEE</b>	0,56
<b>RCB GLOBAL</b>	
<b>MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO</b>	5.14.21.15 ET: Para a Avenida Sapucaí não apresentou simulação para a luminária proposta. Para a Rua Benedito Capistrano Alckmin a simulação enviada está incompleta.



000829



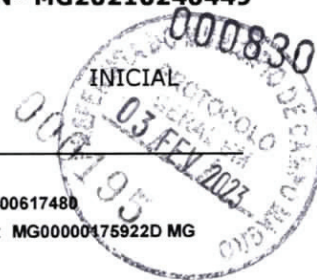



**Anotação de Responsabilidade Técnica - ART**  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

**CREA-MG**

**ART OBRA / SERVIÇO**  
Nº MG20210246449

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais**



**1. Responsável Técnico**

**DENISE SANCHES DE MELO**

Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA - ELETRÔNICA**

RNP: 1400617480

Registro: MG00000175922D MG

Empresa contratada: **DEODE INOVACAO E EFICIENCIA EM ENERGIA LTDA**

Registro: 33303-MG

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **MUNICIPIO DE SANTO ANTONIO DE JESUS**

CPF/CNPJ: 13.825.476/0001-03

**AVENIDA DOUTOR URSICINO PINTO DE QUEIROZ**

Nº: 167

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **SANTO ANTÔNIO DE JESUS**

UF: **BA**

CEP: 44572050

Contrato: **Não especificado**

Celebrado em:

Valor: **R\$ 35.791,81**

Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**

Ação Institucional: **Outros**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**AVENIDA DOUTOR URSICINO PINTO DE QUEIROZ**

Nº: 167

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **SANTO ANTÔNIO DE JESUS**

UF: **BA**

CEP: 44572050

Data de Início: **30/10/2020**

Previsão de término: **09/05/2021**

Coordenadas Geográficas: **0, 0**

Finalidade: **OUTROS**

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **MUNICIPIO DE SANTO ANTONIO DE JESUS**

CPF/CNPJ: 13.825.476/0001-03

**4. Atividade Técnica**

	Quantidade	Unidade
2014 - Elaboração		
43 - Estudo de viabilidade técnico-econômico > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	393,00	un
80 - Projeto > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	393,00	un
80 - Projeto > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > #11.9.30 - DE DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO	393,00	un
2 - Análise > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	393,00	un
9 - Avaliação > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	393,00	un

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deve proceder a baixa desta ART

**5. Observações**

ELABORAÇÃO DE DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO, ESTRATÉGIA DE M&V E PROJETO LUMINOTÉCNICO PARA EFICIENTIZAÇÃO E MODERNIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DE JESUS, CONTEMPLANDO 393 LÂMPADAS DE IP. CPP 001/2020 COELBA.

**6. Declarações**

- Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

- Cláusula Compromissória: Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei no. 9.307, de 23 de setembro de 1996, por meio do Centro de Mediação e Arbitragem - CMA vinculado ao Crea-MG, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar

- A Resolução nº 1.094/17, CONFEA, instituiu o Livro de Ordem de obras e serviços que será obrigatório para a emissão de Certidão de Acervo Técnico - CAT aos responsáveis pela execução e fiscalização de obras iniciadas a partir de 1º de janeiro de 2018. (Res. 1.094, Confea) .

**7. Entidade de Classe**

- SEM INDICAÇÃO DE ENTIDADE DE CLASSE

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-mg.sitac.com.br/publico/>, com a chave: cA5Y9  
Impresso em: 03/05/2021 às 09:01:06 por: , ip: 186.235.98.22

[www.crea-mg.org.br](http://www.crea-mg.org.br)  
Tel: 0312732

[crea-mg@crea-mg.org.br](mailto:crea-mg@crea-mg.org.br)  
Fax:

**CREA-MG**  
Conselho Regional de Engenharia  
e Agronomia de Minas Gerais



*Handwritten marks and signatures*





**Anotação de Responsabilidade Técnica - ART**  
**Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977**

**CREA-MG**

**ART OBRA / SERVIÇO**  
**Nº MG20210246449**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais**

INICIAL

000831

DENISE SANCHES DE  
 MELO:01576159604

Assinado de forma digital por  
 DENISE SANCHES DE  
 MELO:01576159604  
 Dados: 2021.05.04 09:38:02 -03'00'

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

DENISE SANCHES DE MELO - CPF: 015.761.596-04

\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_  
 Local data

MUNICIPIO DE SANTO ANTONIO DE JESUS - CNPJ: 13.825.476/0001-03

**9. Informações**

- \* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
- \* O comprovante de pagamento deverá ser apensado para comprovação de quitação

**10. Valor**

Valor da ART: **R\$ 233,94** Registrada em: **30/04/2021** Valor pago: **R\$ 233,94** Nosso Número: **8594614920**



A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-mg.sitac.com.br/publico/>, com a chave: cA5Y9  
 Impresso em: 03/05/2021 às 09:01:06 por: , ip: 186.235.98.22

www.crea-mg.org.br  
 Tel: 0312732

crea-mg@crea-mg.org.br  
 Fax:



*Handwritten signatures and initials*

**RESULTADO DA 1ª ETAPA**  
**CHAMADA PÚBLICA DE PROJETOS REE 001/2020**  
**25 de Março de 2021**

Conforme estabelecido no cronograma da Chamada Pública de Projetos da **COELBA**, segue para conhecimento o resultado final, em conformidade com Módulo 3 do PROPEE em sua seção 3.2, item 3.5.5.

Conforme Item 3 do Edital da Chamada Pública, o prazo limite para apresentação do Diagnóstico Energético e Plano de M&V dos projetos selecionados na primeira etapa é dia 9 (nove) de Maio de 2021 até as 17:00 horas.

**Recursos Disponibilizados e Aprovados para a 1ª Etapa da Chamada Pública de Projetos**

Tipologia	Recursos Disponibilizados	Recursos Aprovados
Industrial	R\$ 7.000.000,00	R\$ 0,00
Serviços Públicos	R\$ 500.000,00	R\$ 0,00
Comercio e Serviço	R\$ 1.000.000,00	R\$ 0,00
Poder Público	R\$ 1.500.000,00	R\$ 0,00
Residencial (Condomínios)	R\$ 2.000.000,00	R\$ 0,00
Iluminação Pública	R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.875.811,69 <sup>1</sup>
<b>Disponibilizado</b>	<b>R\$ 13.000.000,00</b>	
<b>Aprovado em Projetos</b>	<b>R\$ 1.875.811,69</b>	
<b>Saldo Remanescente</b>	<b>R\$ 11.124.188,31</b>	

1 - Como não houve ofertas qualificadas de projetos suficientes para atender ao recurso disponibilizado nas tipologias Industrial, Poder Público, Residencial, Comércio e Serviço e Serviço Público, a COELBA, excepcionalmente, realocou recursos de outra tipologia para Iluminação Pública, onde houve carência financeira para atender aos projetos aprovados.



*[Handwritten signatures and initials]*



**PROJETOS QUALIFICADOS NA 1ª ETAPA DA CHAMADA PÚBLICA DE PROJETOS REE 001/2020**

Título	Tipologia	Usos Finais	Proponente	CNPJ (proponente)	Consumidor	Total	Total PEE	RCB
Eficientização da Iluminação Pública do Município de Santo Antônio de Jesus	Iluminação Pública	Iluminação Pública	Deode Inovação e Eficiência em Energia LTDA	15.103.354/0001-39	Município de Santo Antônio de Jesus	R\$ 909.889,82	R\$ 876.096,72	0,55
Eficientização de IP - Município de Muritiba	Iluminação Pública	Iluminação Pública	Ledax Serviços de Engenharia LTDA	37.711.734/0001-99	Município de Muritiba	R\$ 563.259,01	R\$ 518.395,11	0,49
Eficientização de IP - Município de Acajutiba	Iluminação Pública	Iluminação Pública	Ledax Serviços de Engenharia LTDA	37.711.734/0001-99	Município de Acajutiba	R\$ 508.105,50	R\$ 481.319,86	0,34



000833


## PROJETOS QUALIFICADOS POR TIPOLOGIA

### Iluminação Pública

Projeto	Pontuação por Critério										Total
	A	B	C	D	E	F	G	H	I		
Eficientização de IP – Município de Acajutiba	35,00	4,91	13,67	6,86	0,00	2,00	6,61	0,00	5,00		74,05
Eficientização da Iluminação Pública do Município de Santo Antônio de Jesus	16,22	3,91	15,00	8,60	0,00	13,50	4,66	0,00	3,47		65,36
Eficientização de IP - Município de Muritiba	22,58	5,00	10,26	6,86	0,00	2,00	10,00	0,00	4,77		61,47

Para consultar detalhes da pontuação, vide Anexo I.



000834





**Projetos Não Qualificados na 1ª etapa da Chamada Pública de Projetos REE 001/2020**

Título	Tipologia	Usos Finais	Proponente	CNPJ (proponente)	Consumidor	Total	Total PEE	RCB
Eficientização das Instalações do Serviço Autônomo de Água e Esgoto – SAAE Alagoinhas	Serviços Públicos	Sistemas Motrizes	Deode Inovação e Eficiência em Energia LTDA	15.103.354/0001-39	Serviço Autônomo de Água e Esgoto	R\$ 517.917,87	R\$ 496.717,33	0,56
Eficientização Energética Unidades TJ - BA	Poder Público	Iluminação e Fotovoltaico	LEDAX Serviços de Engenharia LTDA	37.711.734/0001-99	Bahia Tribunal de Justiça	R\$ 753.445,02	R\$ 724.268,10	0,77
Eficientização Energética Unidades SMED	Poder Público	Iluminação e Fotovoltaico	LEDAX Serviços de Engenharia LTDA	37.711.734/0001-99	Município de Salvador	R\$ 519.000,26	R\$ 511.100,26	0,79
Eficientização Energética Unidades Prefeitura de Amargosa	Poder Público	Iluminação e Fotovoltaico	Ledax Serviços de Engenharia LTDA	37.711.734/0001-99	Município de Amargosa	R\$ 329.906,73	R\$ 329.906,73	0,89
Faculdade Adventista da Bahia - IAENE	Comércio e Serviços	Iluminação e Fotovoltaico	VA Engenharia Sistemas de Energia LTDA	23.984.666/0001-27	Faculdades Adventistas da Bahia	R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00	0,40
Iluminação Pública – Município de Pintadas	Iluminação Pública	Iluminação Pública	VA Engenharia Sistemas de Energia LTDA	23.984.666/0001-27	Município de Pintadas	R\$ 725.057,91	R\$ 725.057,91	0,69 <sup>2</sup>
Eficientização dos Postos Fiscais e Inspeções Fazendárias da SEFAZ - BA	Poder Público	Iluminação e Fotovoltaico	Heos Solar EIRELI	27.252.511/0001-57	SEFAZ - BA	R\$ 1.400.468,35	R\$ 1.266.163,30	0,71
Eficientização de Unidades do TJ - BA	Poder Público	Iluminação e Fotovoltaico	Heos Solar EIRELI	27.252.511/0001-57	Bahia Tribunal de Justiça	R\$ 1.469.190,60	R\$ 1.434.802,52	0,73

2 – O cálculo corrigido resulta em uma RCB que ultrapassa o limite permitido em edital.



*[Handwritten signature]*

### Justificativa para Projetos Não Qualificados

Consumidor	Justificativa
Serviço Autônomo de Água e Esgoto	A proposta de projeto apresentada na Chamada Pública REE 001/2020 da Coelba encontra-se inconsistente no critério estabelecido no seguinte item do edital: 7.
Bahia Tribunal de Justiça (Ledax)	A proposta de projeto apresentada na Chamada Pública REE 001/2020 da Coelba encontra-se inconsistente no critério estabelecido no seguinte item do edital: 6.1.14 e 7. Anexo II: 4.5; 4.27 e 12.1.
Município de Salvador	A proposta de projeto apresentada na Chamada Pública REE 001/2020 da Coelba encontra-se inconsistente no critério estabelecido no seguinte item do edital: 6.1.14. Anexo II: 2.15; 4.3; 4.5; 7.3.2 e 12.1.
Município de Amargosa	A proposta de projeto apresentada na Chamada Pública REE 001/2020 da Coelba encontra-se inconsistente no critério estabelecido no seguinte item do edital: 6.1.14. Anexo II: 2.15; 4.3; 4.5; 4.10; 4.12; 7.3.2 e 12.1.
Faculdades Adventistas da Bahia	A proposta de projeto apresentada na Chamada Pública REE 001/2020 da Coelba encontra-se inconsistente no critério estabelecido no seguinte item do edital: 6.1 e 6.1.14. Anexo II: 2.15; 3; 4.3; 4.5; 4.7.1; 4.8; 4.8.1 e 7.3.2.
Município de Pintadas	A proposta de projeto apresentada na Chamada Pública REE 001/2020 da Coelba encontra-se inconsistente no critério estabelecido no seguinte item do edital: 6.1.1; 6.1.10; 9.1.2.2. Anexo II: 3; 4.7.1; 4.12; 4.23 e 11.
SEFAZ - BA	A proposta de projeto apresentada na Chamada Pública REE 001/2020 da Coelba encontra-se inconsistente no critério estabelecido no seguinte item do edital: 6.1.11; 7. Anexo II: 2.15; 3; 4.5; 4.9; 4.25; 7.3.2 e 9.1.e.
Bahia Tribunal de Justiça (Heos)	A proposta de projeto apresentada na Chamada Pública REE 001/2020 da Coelba encontra-se inconsistente no critério estabelecido no seguinte item do edital: 6.1.11; 6.1.14; 7. Anexo II: 2.15; 3; 4.9; 4.27; 7.3.2; 9.1 e 12.1.



Handwritten marks and signatures at the bottom right of the page.



**ANEXO I**  
**DETALHAMENTO DAS PROPOSTAS QUALIFICADAS POR CRITÉRIOS**

000837

Critério	Item	Descrição	Valor
A1	RCBMin	Menor relação custo-benefício entre projetos concorrentes à chamada pública	0,34000
A2	n	Número de projetos apresentados	3
B	IDMax	Índice máximo de investimento em equipamentos entre as propostas apresentadas	0,59331
C1	EPMax	Maior economia de energia apresentada (MWh/ano)	332,282
C2	DPMMax	Maior redução de demanda na ponta apresentada (kW)	70,394
G	PIMax	Máximo valor do índice PI apresentado	0,080
H	DUFMax	Máximo valor do índice DUF entre os projetos concorrentes à Chamada Pública	0,000
I	PTMax	Máximo valor do índice PT entre os projetos concorrentes à Chamada Pública	0,062





000838

Eficientização de IP- Município de Acajutiba			
<b>Proponente:</b>	RBF Importação e Comercio de Sistemas Elétricos e Eletrônicos Ltda. 12.727.161/0001-60		
<b>Tipologia:</b>	Iluminação Pública		
<b>Valor Total:</b>	R\$ 508.105,50	<b>Valor PEE:</b>	R\$ 481.319,86
<b>RCB Total:</b>	0,36	<b>RCB PEE:</b>	0,34
<b>Usos Finais:</b>	Iluminação		
<b>Pontuação Total:</b>	74,05		

Critério	Subcritério	Descrição	Pontuação Máxima	Pontuação Atingida
A		Relação custo-benefício	35	35,00
	A1	Relação custo-benefício prpporcional	26,25	26,25
	A2	Relação custo-benefício ordenada	8,75	8,75
B		Peso do investimento em equipamentos no custo total	5	4,91
C		Impacto direto dos benefícios energéticos	15	13,67
	C1	Impacto direto na economia de energia	9	7,79
	C2	Impacto direto na redução de demanda na ponta	6	5,87
D		Qualidade do projeto	10	6,86
	D1	Qualidade global do projeto	2	0,71
	D2	Bases do projeto	2	1,75
	D3	Consistência do cronograma apresentado	2	2,00
	D4	Estratégia de M&V	4	2,40
E		Capacidade para superar barreiras de mercado e efeito multiplicador	0	0,00
	E1	Eficácia na quebra de barreiras de mercado	0	0,00
	E2	Induz comportamentos de uso eficiente da energia	0	0,00
	E3	Destina-se a segmentos com barreiras mais relevantes	0	0,00
F		Experiência nos usos finais propostos	15	2,00
	F1	Experiência nos usos finais propostos	4,5	1,00
	F2	Experiência no PEE	4,5	1,00
	F3	Certificação CMVP da EVO	3	0,00
	F4	Outras certificações pertinentes	3	0,00
G		Contrapartida	10	6,61
H		Diversidade e priorização de usos finais	5	0,00
I		Ações educacionais, divulgação e gestão	5	5,00
		Pontuação Total	100	74,05

**Observações**

 d  
 G  
 x




**EFICIENTIZAÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DE JESUS**

<b>Proponente:</b>	DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA EM ENERGIA LTDA 15.103.354/0001-39		
<b>Tipologia:</b>	Iluminação Pública		
<b>Valor Total:</b>	R\$ 909.889,82	<b>Valor PEE:</b>	R\$ 876.096,72
<b>RCB Total:</b>	0,58	<b>RCB PEE:</b>	0,55
<b>Usos Finais:</b>	Iluminação		
<b>Pontuação Total:</b>	65,36		

Critério	Subcritério	Descrição	Pontuação Máxima	Pontuação Atingida
A		Relação custo-benefício	35	16,22
	A1	Relação custo-benefício proporcional	26,25	16,22
	A2	Relação custo-benefício ordenada	8,75	0,00
B		Peso do investimento em equipamentos no custo total	5	3,91
C		Impacto direto dos benefícios energéticos	15	15,00
	C1	Impacto direto na economia de energia	9	9,00
	C2	Impacto direto na redução de demanda na ponta	6	6,00
D		Qualidade do projeto	10	8,60
	D1	Qualidade global do projeto	2	1,77
	D2	Bases do projeto	2	1,83
	D3	Consistência do cronograma apresentado	2	1,00
	D4	Estratégia de M&V	4	4,00
E		Capacidade para superar barreiras de mercado e efeito multiplicador	0	0,00
	E1	Eficácia na quebra de barreiras de mercado	0	0,00
	E2	Induz comportamentos de uso eficiente da energia	0	0,00
	E3	Destina-se a segmentos com barreiras mais relevantes	0	0,00
F		Experiência nos usos finais propostos	15	13,50
	F1	Experiência nos usos finais propostos	4,5	3,00
	F2	Experiência no PEE	4,5	4,50
	F3	Certificação CMVP da EVO	3	3,00
	F4	Outras certificações pertinentes	3	3,00
G		Contrapartida	10	4,66
H		Diversidade e priorização de usos finais	5	0,00
I		Ações educacionais, divulgação e gestão	5	3,47
		Pontuação Total	100	65,36

**Observações**

--

d  
A  
J

Eficientização de IP- Município de Muritiba			
<b>Proponente:</b>	RBF Importação e Comercio de Sistemas Elétricos e Eletrônicos Ltda. 12.727.161/0001-60		
<b>Tipologia:</b>	Iluminação Pública		
<b>Valor Total:</b>	R\$ 563.259,01	<b>Valor PEE:</b>	R\$ 518.395,11
<b>RCB Total:</b>	0,53	<b>RCB PEE:</b>	0,49
<b>Usos Finais:</b>	Iluminação		
<b>Pontuação Total:</b>	61,47		

Critério	Subcritério	Descrição	Pontuação Máxima	Pontuação Atingida
A		Relação custo-benefício	35	22,58
	A1	Relação custo-benefício proporcional	26,25	18,21
	A2	Relação custo-benefício ordenada	8,75	4,37
B		Peso do investimento em equipamentos no custo total	5	5,00
C		Impacto direto dos benefícios energéticos	15	10,26
	C1	Impacto direto na economia de energia	9	5,86
	C2	Impacto direto na redução de demanda na ponta	6	4,39
D		Qualidade do projeto	10	6,86
	D1	Qualidade global do projeto	2	0,71
	D2	Bases do projeto	2	1,75
	D3	Consistência do cronograma apresentado	2	2,00
	D4	Estratégia de M&V	4	2,40
E		Capacidade para superar barreiras de mercado e efeito multiplicador	0	0,00
	E1	Eficácia na quebra de barreiras de mercado	0	0,00
	E2	Induz comportamentos de uso eficiente da energia	0	0,00
	E3	Destina-se a segmentos com barreiras mais relevantes	0	0,00
F		Experiência nos usos finais propostos	15	2,00
	F1	Experiência nos usos finais propostos	4,5	1,00
	F2	Experiência no PEE	4,5	1,00
	F3	Certificação CMVP da EVO	3	0,00
	F4	Outras certificações pertinentes	3	0,00
G		Contrapartida	10	10,00
H		Diversidade e priorização de usos finais	5	0,00
I		Ações educacionais, divulgação e gestão	5	4,77
		Pontuação Total	100	61,47

**Observações**



cl  
W  
x





Anotação de Responsabilidade Técnica - ART  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

**CREA-MG**

**ART OBRA / SERVIÇO**  
Nº MG20210074163

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

INICIAL

000841

**1. Responsável Técnico**

**DENISE SANCHES DE MELO**

Título profissional: **ENGENHEIRA ELETRICISTA - ELETRÔNICA**

RNP: **1400617480**

Registro: **MG00000175922D MG**

Empresa contratada: **DEODE INOVACAO E EFICIENCIA EM ENERGIA LTDA**

Registro: **33303-MG**

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **COMANDO DA AERONAUTICA**

**AVENIDA BORGES DE MELO**

Complemento:

Cidade: **FORTALEZA**

Bairro: **AEROPORTO**

UF: **CE**

CPF/CNPJ: **00.394.429/0010-00**

Nº: **SN**

CEP: **60415510**

Contrato: **Não especificado**

Valor: **R\$ 25.300,15**

Ação Institucional: **Outros**

Celebrado em:

Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**AVENIDA BORGES DE MELO**

Complemento:

Cidade: **FORTALEZA**

Data de Início: **16/11/2020**

Finalidade: **OUTROS**

Proprietário: **COMANDO DA AERONAUTICA**

Bairro: **AEROPORTO**

UF: **CE**

Previsão de término: **10/02/2021**

Coordenadas Geográficas: **0, 0**

Código: **Não Especificado**

Nº: **SN**

CEP: **60415510**

CPF/CNPJ: **00.394.429/0010-00**

**4. Atividade Técnica**

	Quantidade	Unidade
2014 - Elaboração		
40 - Estudo > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	2.006,00	un
43 - Estudo de viabilidade técnico-econômico > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	2.006,00	un
80 - Projeto > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	2.006,00	un
80 - Projeto > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > #11.9.30 - DE DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO	2.006,00	un

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deve proceder a baixa desta ART

**5. Observações**

ELABORAÇÃO DE DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO, ESTRATÉGIA DE M&V PARA EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DO COMANDO DA AERONAUTICA - BASE AEREA DE FORTALEZA, CONTEMPLANDO 318 LUMINÁRIAS EXTERNAS E 1688 LÂMPADAS INTERNAS. CPP 001/2020 ENEL CEARÁ.

**6. Declarações**

- A Resolução nº 1.094/17, CONFEA, instituiu o Livro de Ordem de obras e serviços que será obrigatório para a emissão de Certidão de Acervo Técnico - CAT aos responsáveis pela execução e fiscalização de obras iniciadas a partir de 1º de janeiro de 2018. (Res. 1.094, Confea).

- Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

- Cláusula Compromissória: Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei no. 9.307, de 23 de setembro de 1996, por meio do Centro de Mediação e Arbitragem - CMA vinculado ao Crea-MG, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar

**7. Entidade de Classe**

- SEM INDICAÇÃO DE ENTIDADE DE CLASSE

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-mg.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 3Bx3y  
Impresso em: 09/02/2021 às 09:41:41 por: , ip: 189.112.126.2

www.crea-mg.org.br  
Tel: 031 2732

crea-mg@crea-mg.org.br  
Fax: 031 2732

**CREA-MG**  
Conselho Regional de Engenharia  
e Agronomia de Minas Gerais



CP

CP

J



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

**CREA-MG**

**ART OBRA / SERVIÇO**  
**Nº MG20210074163**

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

INICIAL

DENISE SANCHES DE  
MELO:01576159604

Assinado de forma digital por  
DENISE SANCHES DE  
MELO:01576159604  
Dados: 2021.02.09 15:02:16 -03'00'

000842

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_  
Local data

DENISE SANCHES DE MELO - CPF: 015.761.596-04

COMANDO DA AERONAUTICA - CNPJ: 00.394.429/0010-00

**9. Informações**

- \* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
- \* O comprovante de pagamento deverá ser apensado para comprovação de quitação

**10. Valor**

Valor da ART: **R\$ 233,94** Registrada em: **08/02/2021** Valor pago: **R\$ 233,94** Nosso Número: **8594013230**



A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-mg.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 3Bx3y  
Impresso em: 09/02/2021 às 09:41:41 por: , ip: 189.112.126.2

www.crea-mg.org.br  
Tel: 031 2732

crea-mg@crea-mg.org.br  
Fax: 031 2732



*Handwritten signatures and initials in blue ink.*