

Projeto de Eficiência Energética da Diretoria de Obras Cíveis da Marinha (DOCM)	SAGE BRASILIA CONSULTORIA E PROJETOS EM ENERGIA E MEIO AMBIENTE LTDA	74,83	R\$1.502.834,93	R\$1.414.334,93	0,60	Aprovado
PAE19005 - Arsenal de Marinha do Rio de Janeiro	AMBIO PARTICIPACOES LTDA	74,36	R\$4.646.206,58	R\$4.312.561,58	0,58	Aprovado
Proposta de Projeto de Eficiência Energética das Instalações da Casa da Moeda do Brasil	DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA LTDA	70,08	R\$4.753.841,12	R\$4.737.520,82	0,61	Aprovado
Proposta de Projeto de Eficiência Energética das instalações da UERJ	DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA LTDA	69,16	R\$1.109.212,64	R\$1.032.248,82	0,69	Aprovado
PROJETO EFICIENCIA ENERGETICA DA FUNDAÇÃO CIDADE DAS ARTES	SAGE BRASILIA CONSULTORIA E PROJETOS EM ENERGIA E MEIO AMBIENTE LTDA	68,75	R\$4.993.313,20	R\$4.921.313,20	0,55	Aprovado
AGES - Hospital Central da Polícia Militar - RJ	AGES Consultoria e Projetos Ltda	68,36	R\$5.067.798,53	R\$4.987.798,53	0,57	Aprovado
Instituto Eficiente	N&M Engenharia Ltda	68,34	R\$549.560,88	R\$511.665,34	0,55	Aprovado
AGES - HOSPITAL ESPANHOL	AGES Consultoria e Projetos Ltda	65,96	R\$2.459.462,13	R\$2.429.462,13	0,69	Aprovado
MAM-RJ	Solarcorp Energia LTDA	64,72	R\$2.790.023,16	R\$2.790.023,16	0,47	Aprovado
AGES - Hospital Márcilio Dias	AGES Consultoria e Projetos Ltda	61,42	R\$4.879.495,76	R\$4.839.495,76	0,64	Aprovado
Proposta de Projeto de Eficiência Energética das Instalações do TRE-RJ	DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA LTDA	60,98	R\$1.794.764,15	R\$1.761.275,75	0,67	Aprovado
LAR DE FREI LUIZ	VENTUS INOVACAO E ENERGIA	-	R\$923.375,33	R\$923.375,33	0,61	Reprovado
AGES - HOSPITAL SÃO FRANCISCO	AGES Consultoria e Projetos Ltda	-	R\$2.791.476,37	R\$2.751.476,37	0,66	Reprovado
PROJETO DE EFICIENCIA ENERGETICA VENERÁVEL IRMANDADE DE N S DA PENHA	EDEN DESENVOLVIMENTO DE EFICIENCIA ENERGETICA E TECNOLOGIA LTDA	-	R\$225.858,48	R\$209.938,68	0,79	Reprovado
ATJ - ABRIGO TERESA DE JESUS	Ação Engenharia e Instalações LTDA	-	R\$479.574,97	R\$479.574,97	0,85	Reprovado
PAE19002 - Hospital Municipal Souza Aguiar	AMBIO PARTICIPACOES LTDA.	-	R\$2.737.228,93	R\$2.702.352,61	0,47	Reprovado
HFI Hospital Federal de Ipanema	ENERGY BI Consultoria em Engenharia e Tecnologia da Informação Ltda	-	R\$1.792.893,58	R\$1.604.467,98	0,53	Reprovado
PAE19001 - 1º Distrito Naval	AMBIO PARTICIPACOES LTDA	-	R\$4.010.002,36	R\$3.915.354,56	0,57	Reprovado
BATALHAO DE CHOQUE PMERJ	SWELL CONSULTORIA E PROJETOS DE ENGENHARIA	-	R\$1.147.187,69	R\$1.019.292,01	0,16	Reprovado
Projeto de Eficiência Energética do INT	EDEN Desenvolvimento de Eficiência Energética e Tecnologia LTDA	-	R\$1.576.750,70	R\$1.265.940,46	0,54	Reprovado

PAE19004 - Base de Fuzileiros Navais da Ilha do Governador	AMBIO PARTICIPACOES LTDA.	-	R\$1.092.266,46	R\$999.996,36	0,79	Reprovado
PAE19007 - Hospital Municipal Albert Schweitzer	AMBIO PARTICIPACOES LTDA.	-	R\$1.543.036,70	R\$1.516.555,22	0,43	Reprovado
PAE19012 - Hospital Federal dos Servidores do Estado	AMBIO PARTICIPACOES LTDA.	-	R\$3.081.030,91	R\$2.704.203,74	0,54	Reprovado
Projeto de Eficiência Energética GM RIO	EDEN Desenvolvimento de Eficiência Energética e Tecnologia Ltda	-	R\$1.312.775,38	R\$1.280.641,69	0,60	Reprovado
Projeto de Eficientização do CEFET Unidade Maria da Graça	EcoSol Energia Solar e Tecnologia Ltda.	-	R\$513.718,47	R\$513.718,47	0,56	Reprovado
Projeto de Eficiência Energética na Prefeitura Municipal de Paracambi	TECNIA ENGENHARIA LTDA	-	R\$655.140,27	R\$655.140,27	0,69	Reprovado
AGES - DETRAN RJ	AGES Consultoria e Projetos Ltda	-	R\$1.320.799,40	R\$1.230.799,40	0,48	Reprovado
AGES - COMANDO DA AERONAUTICA	AGES Consultoria e Projetos Ltda	-	R\$3.116.645,35	R\$3.076.645,35	0,71	Reprovado
AGES - ESCOLA DE GUERRA NAVAL	AGES Consultoria e Projetos Ltda	-	R\$2.739.021,05	R\$2.699.021,05	0,88	Reprovado
Projeto de eficientização do CCMN - UFRJ	ECOSOL ENERGIA SOLAR E TECNOLOGIA LTDA	-	R\$1.219.353,14	R\$1.150.869,14	0,50	Reprovado
PAE 19013 - INC	Ambio Participações Ltda	-	R\$788.740,75	R\$788.740,75	0,55	Reprovado
Condomínio Novo Leblon II	Condomínio Novo Leblon	-	R\$1.086.258,16	R\$993.555,15	0,71	Reprovado
CREA-RJ Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio de Janeiro	JCL Engenharia Ltda	-	R\$712.560,00	R\$645.319,20	0,62	Reprovado
CENTRO TECNOLÓGICO DO CORPO DE FUZILEIROS NAVAIS	Enel X Brasil S.A	-	R\$1.829.651,70	R\$1.817.151,70	0,68	Reprovado
SAAE Volta Redonda - Captação Belmonte	VITALUX-ECOATIVA PROJETOS SUSTENTÁVEIS LTDA	-	R\$1.935.439,47	R\$1.935.439,47	0,88	Reprovado
SAAE-VR - EEAT LARANJAL - EEAT ARTHUR GONÇALVES	VITALUX-ECOATIVA PROJETOS SUSTENTÁVEIS LTDA	-	R\$1.224.151,64	R\$1.104.151,64	0,69	Reprovado
SAAE VOLTA REDONDA - BOOSTER VILA AMERICANA - EEAT SÃO GERALDO	VITALUX-ECOATIVA PROJETOS SUSTENTÁVEIS LTDA	-	R\$1.272.791,95	R\$1.152.791,95	0,72	Reprovado
Eficiência Energética do Booster Eng. Pedreira / EEA Siqueira Campos	VITALUX-ECOATIVA PROJETOS SUSTENTÁVEIS LTDA	-	R\$1.996.120,50	R\$1.996.120,50	0,72	Reprovado

Quadro - Resumo da Tipologia Comercial e Serviços - Entre R\$ 1Mi e R\$ 2Mi / Classificação dos projetos

Projeto	Proponente	Pontuação	Valor Total	Valor PEE	RCB PEE	Situação
AGES - ASSOCIAÇÃO CRISTÃ DE MOÇOS DO RIO DE JANEIRO	AGES Consultoria e Projetos Ltda	86,98	R\$1.432.592,69	R\$1.392.592,69	0,65	Aprovado

RESULTADO FINAL
CHAMADA PÚBLICA DE PROJETOS 2019
18 de novembro de 2019

Conforme estabelecido no cronograma da Chamada Pública de Projetos da Energisa, após análise do Comitê, segue para conhecimento os resultados, em conformidade com Módulo 3 do PROPEE em sua seção 3.5.5.

Tabela I - Recursos Disponibilizados e Aprovados para a Chamada Pública de Projetos

Tipologia	Recursos Disponibilizados	Recursos Aprovados
Comercial e Serviços	R\$ 2.000.000,00	R\$ 0,00
Industrial	R\$ 3.330.000,00	R\$ 0,00
IP	R\$ 7.200.000,00	R\$ 7.143.078,71
Poder Público	R\$ 5.130.000,00	R\$ 4.866.945,64
Residencial	R\$ 1.000.000,00	R\$ 0,00
Rural	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Serviço Público	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Disponibilizado		R\$ 18.660.000,00
Aprovado em Projetos		R\$ 12.015.024,35
Saldo Remanescente		R\$ 6.644.975,65

Quadro - Resumo da classificação dos projetos

Projeto	Proponente	Pontuação	Valor Total	Valor PEE	RCB PEE	Situação
Eficientização do Ginásio Aecim	3E - ENGENHARIA EM EFICIENCIA ENERGETICA LTDA	87,02	R\$503.074,02	R\$470.574,02	0,74	Aprovado com ressalvas
PROJETO DE IP - MUNICÍPIO DE TANGARA DA SERRA	Energisa Soluções	80,18	R\$799.976,30	R\$799.976,30	0,12	Aprovado com ressalvas
PROJETO EFICIÊNCIA ENERGÉTICA - UFMT RONDONÓPOLIS	ENERGISA SOLUÇÕES SA	80,18	R\$799.912,85	R\$799.912,84	0,36	Aprovado com ressalvas
PROJETO DE IP - MUNICIPIO DE NOBRES	Energisa Soluções	73,60	R\$771.308,82	R\$771.308,82	0,14	Aprovado com ressalvas
PROJETO DA PROMOTORA DE JUSTIÇA DO ESTADO DO MATO GROSSO	EDEN DESENVOLVIMENTO DE EFICIENCIA ENERGETICA E TECNOLOGIA LTDA	72,94	R\$407.833,14	R\$407.833,14	0,35	Aprovado com ressalvas
Eficientização UFMT - Campus Pontal	3E - ENGENHARIA EM EFICIENCIA ENERGETICA LTDA	70,75	R\$320.982,56	R\$280.982,56	0,52	Aprovado com ressalvas
Eficientização UFMT - Campus Cuiabá	3E - ENGENHARIA EM EFICIENCIA ENERGETICA LTDA	70,34	R\$777.733,09	R\$752.733,09	0,53	Aprovado com ressalvas
+ Eficiência Iluminação Pública de Campo Verde	Vitális Energia LTDA.	69,20	R\$801.524,81	R\$799.982,81	0,17	Aprovado com ressalvas

EFICIENTIZAÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE CUIABÁ	DEODE INOVACAO E EFICIENCIA LTDA	68,91	R\$830.057,47	R\$799.799,45	0,28	Aprovado com ressalvas
EFICIENTIZAÇÃO DAS INSTALAÇÕES DA ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DO MATO GROSSO	DEODE INOVACAO E EFICIENCIA LTDA	67,53	R\$808.791,96	R\$785.663,11	0,53	Aprovado com ressalvas
+ Eficiência Iluminação Pública de Nova Mutum	Vitális Energia LTDA.	67,28	R\$801.378,01	R\$799.737,01	0,18	Aprovado com ressalvas
PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DA EE PRESIDENTE MÉDICI	ECOSOL ENERGIA SOLAR E TECNOLOGIA LTDA	67,14	R\$702.787,86	R\$702.787,86	0,40	Aprovado com ressalvas
PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DAS EE CEJA ANTONIO CESARIO, ADALGISA DE BARROS E HELIODORO	ECOSOL ENERGIA SOLAR E TECNOLOGIA LTDA	66,92	R\$666.459,02	R\$666.459,02	0,40	Aprovado com ressalvas
IP - MUNICÍPIO DE DIAMANTINO	AGES Consultoria e Projetos Ltda	65,59	R\$824.421,54	R\$799.421,54	0,30	Aprovado com ressalvas
PROJETO DA PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO MATO GROSSO E PRÉDIO DO ANEXO I	EDEN DESENVOLVIMENTO DE EFICIENCIA ENERGETICA E TECNOLOGIA LTDA	64,88	R\$753.267,05	R\$753.267,05	0,52	Cadastro Reserva
PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DAS EE LICEU CUIABANO E IRENE GOMES DE CAMPOS	ECOSOL ENERGIA SOLAR E TECNOLOGIA LTDA	64,68	R\$695.866,60	R\$695.866,60	0,42	Cadastro Reserva
Projeto IP - Município de Alta Floresta	Energisa Soluções SA	63,77	R\$788.433,35	R\$788.433,35	0,19	Aprovado com ressalvas
IP - MUNICÍPIO DE JAURU	AGES Consultoria e Projetos Ltda	54,92	R\$819.055,23	R\$794.055,23	0,53	Aprovado com ressalvas
IP - MUNICÍPIO DE NOVA LACERDA	AGES Consultoria e Projetos Ltda	53,32	R\$820.364,20	R\$795.364,20	0,56	Aprovado com ressalvas
PROJETO DE IP - MUNICÍPIO DE SAPEZAL	Energisa Soluções	50,13	R\$750.609,18	R\$750.609,19	0,35	Cadastro Reserva
+ Eficiência Iluminação Pública de Rosário Oeste	Vitális Energia LTDA.	47,38	R\$79.555,93	R\$79.345,93	0,36	Não atingiu a pontuação
PROJETO DE IP - MUNICÍPIO DE COTRIGUAÇU	Energisa Soluções	44,71	R\$314.051,47	R\$314.051,47	0,47	Não atingiu a pontuação
Projeto de Eficiência Energética - SENAI Cuiabá e SENAI Distrito Industrial	VITALUX-ECOATIVA PROJETOS SUSTENTÁVEIS LTDA	-	R\$1.200.608,79	R\$709.856,34	0,71	Reprovado

Projeto de Eficiência Energética - Sesi	VITALLX-ECOATIVA PROJETOS SUSTENTÁVEIS LTDA	-	R\$1.393.877,59	R\$798.608,52	0,55	Reprovado
Eficientização Sede Igreja Adventista	3E - ENGENHARIA EM EFICIENCIA ENERGETICA LTDA	-	R\$398.222,60	R\$373.222,57	0,71	Reprovado
IP - SALTO DO CÉU	AGES Consultoria e Projetos Ltda	-	R\$636.593,97	R\$611.593,97	0,25	Reprovado
PROJETO DE IP - MUNICÍPIO DE CLAUDIA	Energisa Soluções	-	R\$799.900,80	R\$799.900,80	0,25	Reprovado
MUNICÍPIO DE ARENAPOLIS	Volts Ampere Engenharia Sistema de Energia LTDA-EPP	-	R\$799.760,84	R\$784.760,84	0,01	Reprovado
Escola Ivete Energia Inteligente	PREFEITURA MUNICIPAL DE SORRISO	-	R\$0,00	R\$0,00	0,00	Reprovado
Escola Aureliano Energia Inteligente	PREFEITURA MUNICIPAL DE SORRISO	-	R\$0,00	R\$0,00	0,00	Reprovado
Escola Bela Vista Energia Inteligente	PREFEITURA MUNICIPAL DE SORRISO	-	R\$0,00	R\$0,00	0,00	Reprovado
Escola Leonel Brizola Energia Inteligente	PREFEITURA MUNICIPAL DE SORRISO	-	R\$0,00	R\$0,00	0,00	Reprovado
Escola Modelo Energia Inteligente	PREFEITURA MUNICIPAL DE SORRISO	-	R\$0,00	R\$0,00	0,00	Reprovado
Hospital Regional de Alta Floresta	AGES Consultoria e Projetos Ltda	-	R\$802.965,36	R\$777.965,36	0,73	Reprovado
Hospital Regional de Sinop	AGES Consultoria e Projetos Ltda	-	R\$824.511,12	R\$799.511,12	0,65	Reprovado
Hospital Regional de Sorriso	AGES Consultoria e Projetos Ltda	-	R\$750.266,88	R\$725.266,88	0,58	Reprovado
Hemocentro	AGES Consultoria e Projetos Ltda	-	R\$823.045,61	R\$798.045,61	0,67	Reprovado
UNEMAT - Barra do Bugres/Diamantino	AGES Consultoria e Projetos Ltda	-	R\$819.251,28	R\$794.251,28	0,57	Reprovado
UNEMAT Sinop	AGES Consultoria e Projetos Ltda	-	R\$824.927,48	R\$799.927,48	0,72	Reprovado
UNEMAT Tangará da Serra	AGES Consultoria e Projetos Ltda	-	R\$822.275,81	R\$797.275,81	0,61	Reprovado
PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DO TRT 23ª REGIÃO	ECOSOL ENERGIA SOLAR E TECNOLOGIA LTDA	-	R\$675.992,26	R\$675.992,26	0,52	Reprovado
HOSPITAL MUNICIPAL DE TANGARÁ DA SERRA ARLETE DAISY CICHETTI DE BRITO	LUNETO SOLUÇÕES COMERCIO E SERVIÇO DE ENERGIA LTDA	-	R\$733.312,36	R\$733.312,36	0,51	Reprovado
Projeto de Eficiência Energética em iluminação led e fonte incentivada - CGE	Volt Eficiência Energética e Engenharia LTDA	-	R\$554.423,85	R\$554.423,85	0,61	Reprovado
Eficientização da Arena Pantanal	3E - ENGENHARIA EM EFICIENCIA ENERGETICA LTDA	-	R\$808.517,99	R\$783.517,99	0,53	Reprovado
EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA ACADEPOL MT	AVANTE ENERGIA E SERVIÇOS EIRELI	-	R\$485.870,78	R\$484.370,78	0,50	Reprovado
Eficiência Energética na Derf de Cuiabá	AVANTE ENERGIA E SERVIÇOS EIRELI	-	R\$106.759,86	R\$105.359,86	0,63	Reprovado

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA 2ª DP - CUIABA	AVANTE ENERGIA E SERVIÇOS EIRELI	-	R\$114.516,80	R\$113.316,80	0,34	Reprovado
PROJETO EFICIÊNCIA ENERGÉTICA - UFMT SINOP	Energisa Soluções SA	-	R\$731.243,32	R\$731.243,32	0,72	Reprovado
Projeto Eficiência Energética em iluminação led e fonte incentivada- Prefeitura Cáceres	Volt Eficiência Energética e Engenharia LTDA	-	R\$345.664,23	R\$345.664,23	0,47	Reprovado
ETA Araputanga	AGES Consultoria e Projetos Ltda	-	R\$2.021.614,51	R\$1.910.614,51	0,72	Reprovado
EFICIENTIZAÇÃO DAS INSTALAÇÕES DO DEPARTAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO DO MUNICÍPIO DE VÁRZEA GRANDE	DEODE INOVACAO E EFICIENCIA LTDA	-	R\$1.961.097,76	R\$1.935.457,53	0,53	Reprovado

RESULTADO DA 1ª ETAPA
CHAMADA PÚBLICA DE PROJETOS REE 002/2019
20 de Fevereiro de 2020

Após análise do Comitê, seguem para conhecimento os resultados.

Em virtude da classificação de todos os projetos submetidos, os prazos do cronograma da CPP REE 002/2019 foram alterados.

DATA	PRAZOS - CHAMADA PÚBLICA
25/10/2019	Abertura da Chamada Pública.
07/11/2019	Apresentação sobre o mecanismo de Chamada Pública e utilização do Portal ¹ .
12/12/2019	Prazo limite para a solicitação de esclarecimentos via portal.
25/10/2019 à 19/12/2019	Período para a Inclusão do pré-diagnóstico via portal.
20/02/2020	Publicação do resultado final e divulgação da pontuação dos pré-diagnósticos classificados e selecionados na 1ª Etapa da Chamada Pública.
06/04/2020	Prazo limite para apresentação do diagnóstico e plano de M&V dos projetos selecionados na primeira fase.

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

Tipologia	Recursos Disponibilizados	Recursos Aprovados
Industrial	R\$ 10.000.000,00	R\$ 0,00
Comércio e Serviço / Serviços Públicos	R\$ 4.000.000,00	R\$ 2.999.412,46
Poder Público	R\$ 4.000.000,00	R\$ 2.186.130,72
Residencial (Condomínios)	R\$ 2.000.000,00	R\$ 0,00
Iluminação Pública	R\$ 3.000.000,00	R\$ 2.308.022,03
	Disponibilizado	R\$ 23.000.000,00
	Aprovado em Projetos	R\$ 7.493.565,21
	Saldo Remanescente	R\$ 15.506.434,79

PROJETOS QUALIFICADOS NA 1ª ETAPA DA CHAMADA PÚBLICA DE PROJETOS REE 002/2019

Título	Tipologia	Usos Finais	Proponente	CNPJ (proponente)	Consumidor	Total	Total PEE	RCB
Eficientização das instalações da Empresa Baiana de Águas e Saneamento R7/Cabula	Serviço Público	Sistemas Motrizes	DEODE	15.103.354/0001-39	Empresa Baiana de Águas e Saneamento S.A.	R\$1.550.851,90	R\$ 1.499.751,52	0,58
PAE 19030 – EMBASA FEIRA DE SANTANA	Serviço Público	Sistemas Motrizes	AMBIO	09.268.976/0001-14	Empresa Baiana de Águas e Saneamento S.A.	R\$1.516.502,94	R\$ 1.499.660,94	0,59
Eficientização das instalações da Iluminação Pública do Município de Santo Antônio de Jesus - BA	Iluminação Pública	Iluminação	DEODE	15.103.354/0001-39	Município de Santo Antônio de Jesus	R\$1.509.626,63	R\$ 1.499.626,63	0,47
Eficientização de IP – Município de Mata de São João	Iluminação Pública	Iluminação	RBF	12.121.161/0001-60	Município de Mata de São João	R\$1.032.871,56	R\$ 808.395,40	0,65
Eficientização das instalações da Universidade do Estado da Bahia	Poder Público	Iluminação; Condicionamento Ambiental	DEODE	15.103.354/0001-39	Universidade do Estado da Bahia	R\$ 1.069.663,24	R\$ 1.059.663,24	0,65
Eficientização energética de unidades do TRE – BA	Poder Público	Iluminação; Geração com Fonte Incentivada	Heos Solar	27.252.511/0001-57	Tribunal Regional Eleitoral da Bahia	R\$1.239.524,52	R\$ 1.126.467,49	0,69

PROJETOS QUALIFICADOS POR TIPOLOGIA

Comércio e Serviços e Serviço Público

Projeto	Pontuação por Critério									Total
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
Eficientização das instalações da Empresa Baiana de Águas e Saneamento R7/Cabula	35	1,92	15	8,66	0	15	10	5	5	89,93
PAE 19030 – EMBASA FEIRA DE SANTANA	25,8	5	12,28	7,66	0	6	4,25	5	5	70,99

Poder Público

Projeto	Pontuação por Critério									Total
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
Eficientização das instalações da Universidade do Estado da Bahia	35	5	15	8,6	0	13,5	2,07	3,75	5	87,92
Eficientização energética de unidades do TRE – BA	24,72	3,61	7,29	5,5	0	4	10	5	4,10	64,22

Iluminação Pública

Projeto	Pontuação por Critério									Total
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
Eficientização das instalações da Iluminação Pública do Município de Santo Antônio de Jesus - BA	35	3,02	15	8,33	0	15	0,29	5	5	86,64
Eficientização de IP – Município de Mata de São João	18,98	5	6,47	3,33	0	0	10	5	4,69	53,47

RESULTADO DA 1ª ETAPA**CHAMADA PÚBLICA DE PROJETOS REE 002/2019****17 de março de 2020**

Conforme estabelecido no cronograma no edital da Chamada Pública de Projetos, após análise da Comissão, segue para conhecimento os resultados.

Tipologia	Recursos Disponibilizados	Recursos Aprovados
Industrial	R\$ 1.500.000,00	R\$ -
Comércio e Serviços e Serviço Público	R\$ 500.000,00	R\$ 500.000,00
Poder Público	R\$ 1.000.000,00	R\$ 910.051,95
Total Disponibilizado	R\$ 3.000.000,00	
Total Aprovado	R\$ 1.410.051,95	
Saldo Remanescente	R\$ 1.589.948,05	

Projetos Qualificados na 1ª etapa da Chamada Pública de Projetos REE 002/2019

Título	Tipologia	Usos Finais	Proponente	CNPJ (proponente)	Consumidor	Total	Total PEE	RCB
Eficiência Energética Comando 3º DN	Poder Público	Fotovoltaico	VA Engenharia	23.984.666/0001-27	Comando da Marinha	R\$ 1.025.051,95	R\$ 910.051,95	0,90
Eficientização CAERN	Serviço Público	Sistema Motriz	Deode LTDA	15.103.354/0001-39	CAERN	R\$ 568.861,84	R\$ 500.000,00	0,45

Projeto Qualificado e NÃO selecionado por insuficiência de recursos da respectiva tipologia na 1ª etapa da Chamada Pública de Projetos REE 002/2019

Título	Tipologia	Usos Finais	Proponente	CNPJ (proponente)	Consumidor	Total	Total PEE	RCB
Eficientização da FAB - RN	Poder Público	Iluminação e Fotovoltaico	3E Engenharia	10.654.927/0001-07	FAB	R\$ 539.973,47	R\$ 539.973,47	0,62

Pontuação do Projeto Qualificado e NÃO selecionado por insuficiência de recursos

Projeto	Critérios									Total
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
Força Aérea do Brasil	25,9	4,06	11,98	6	0	11	0	4,3	4,27	67,51

Pontuação dos Projetos Qualificados por Tipologia

Comércio e Serviços e Serviço Público

Projeto	Critérios									Total
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
CAERN – Unidade Granjas Recreio	35	5	15	7,25	0	11,75	10	5	5	94,00

Poder Público

Projeto	Critérios									Total
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
Comando da Marinha	35	5	9	7,5	0	10,5	10	5	5	87,00

Projetos NÃO Qualificados na 1ª etapa da Chamada Pública de Projetos REE 002/2019

Título	Tipologia	Usas Finais	Proponente	CNPJ (proponente)	Consumidor	Total	Total PEE	RCB
SENAI RN	Comércio e Serviços	Iluminação	VA ENGENHARIA	23.984.666/0001-27	SENAI RN - MOSSORÓ	R\$ 302.551,03	R\$ 287.551,03	0,61
Prefeitura Municipal de Serra do Mel	Poder Público	Iluminação e Fotovoltaiço	CML ENERGY	07.837.383/0001-04	Prefeitura Municipal de Serra do Mel	R\$ 277.998,46	R\$ 259.998,46	0,94
Liga Mossoroense de Estudos e Combate ao Câncer	Comércio e Serviços	Iluminação, Fotovoltaiço e Condicionament o Ambiental	CML ENERGY	07.837.383/0001-04	LIGA - MOSSORÓ	R\$ 410.647,26	R\$330.676,64	0,94

Justificativas para Projetos NÃO Qualificados

Consumidor	Justificativa
SENAI RN	A proposta de projeto apresentada na Chamada Pública REE 002/2019 da Cosern encontra-se inconsistente no critério estabelecido no seguinte item do edital: 7.1.7.
Liga Mossoroense de Estudos e Combate ao Câncer SENAI RN	A proposta de projeto apresentada na Chamada Pública REE 002/2019 da Cosern encontra-se inconsistente nos critérios estabelecidos nos seguintes itens do edital: 6.1.14; 7; 7.1.3. Anexo II: 8.17 e 8.18
Prefeitura Municipal de Serra do Mel	A proposta de projeto apresentada na Chamada Pública REE 00/2019 da Cosern encontra-se inconsistente nos critérios estabelecidos nos seguintes itens do edital: 6.1.14; 7; 7.1.3; Anexo II: 8.17 e 8.18

RESULTADO FINAL – FASE II
CHAMADA PÚBLICA DE PROJETOS ENEL GOIÁS – CPP 001/2018

29 DE MAIO DE 2019

A ENEL DISTRIBUIÇÃO GOIÁS, concessionária do serviço público de distribuição de energia elétrica, doravante denominada simplesmente de ENEL GO, comunica que, na CHAMADA PÚBLICA DE PROJETOS ENEL GOIÁS – CPP 001/2018, foram aprovados os seguintes Diagnósticos energéticos (proposta de projeto de eficiência energética no uso final de energia elétrica) de consumidores pertencentes à área de concessão desta distribuidora, conforme relacionado a seguir:

Título	Tipologia	Usos Finais	Empresa Proponente	CNPJ da Empresa Proponente	Nome do Consumidor	Valor solicitado ao PEE
Projeto de Eficientização da Agência Goiana de Assistência Técnica, Extensão Rural e Pesquisadora Agropecuária (EMATER) com Iluminação LED e Geração Fotovoltaica	Poder Público	Iluminação, Fontes Incentivadas	ECOSOL ENERGIA SOLAR E TECNOLOGIA LTDA	30.849.093/0001-94	Agência Goiana de Assistência Técnica, Extensão Rural e Pesquisadora Agropecuária (EMATER)	R\$ 1.404.821,75
ILUMINAÇÃO PÚBLICA ALEXÂNIA	Iluminação Pública	Iluminação	Citeluz Serviços de Iluminação Urbana S/A	02.965.986/0001-84	Prefeitura Municipal de Alexânia	R\$ 997.517,17
Valparaíso bem iluminado	Iluminação Pública	Iluminação	Tecnia Engenharia LTDA	04.434.705/0001-78	Prefeitura Municipal de Valparaíso de Goiás	R\$ 1.999.095,55
PAE18027 - Secretária de Segurança Pública de Goiás	Poder Público	Iluminação, Cond. Ambiental	Ambio Participações	09.268.976/0001-14	Secretaria de Segurança Pública de Goiás	R\$ 1.138.282,75
Valparaíso Administração Eficiente	Poder Público	Iluminação	Tecnia Engenharia LTDA	04.434.705/0001-78	Prefeitura Municipal de Valparaíso de Goiás	R\$ 351.503,27

PAE18034 - Comando de Operações Especiais	Poder Público	Iluminação, Cond. Ambiental, Fontes Incentivadas	Âmbito Participações	09.268.976/0001-14	Comando de Operações Especiais	R\$ 995.565,06
Eficientização do Sistema de Iluminação Pública de Rio Verde - GO	Iluminação Pública	Iluminação	DEODE Inovação e Eficiência Ltda	15.103.354/0001-39	PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO VERDE	R\$ 1.679.017,35
Eficientização Hospital Estadual e Maternidade Nossa Senhora de Lourdes	Poder Público	Iluminação, Cond. Ambiental	3E Engenharia em Eficiência Energética	10.654.927/0001-07	Hospital Estadual e Maternidade Nossa Senhora de Lourdes	R\$ 115.333,10
PAE18026 - Ministério da Fazenda de Goiás - Receita Federal	Poder Público	Iluminação, Cond. Ambiental, Fontes Incentivadas	Âmbito Participações	09.268.976/0001-14	Ministério da Fazenda de Goiás - Receita Federal	R\$ 727.928,56
SAÚDE SUSTENTÁVEL - Serviço de Qualidade com Consumo Consistente de Energia Elétrica	Poder Público	Iluminação, Outros, Fontes Incentivadas	DINÂMICA ENERGIA SOLAR LTDA	05.053.556/0001-60	Prefeitura de Itumbiara - Hospital Municipal Modesto de Carvalho	R\$ 1.184.291,70
Eficientização Senai Itumbiara	Comércio e Serviço	Iluminação, Cond. Ambiental, Fontes Incentivadas	3E Engenharia em Eficiência Energética	10.654.927/0001-07	Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - Itumbiara	R\$ 257.985,85
FAB ACIMA DE TUDO	Poder Público	Cond. Ambiental, Fontes Incentivadas	ANEXO ENERGIA ESCO GOIAS EIRELI - ME	24.399.208/0001-93	GRUPAMENTO DE APOIO DE ANAPOLIS - GAP-AN	R\$ 849.220,45
ENERGIA, SOCIEDADE E EDUCAÇÃO	Serviços Públicos	Cond. Ambiental, Fontes Incentivadas	ANEXO ENERGIA ESCO GOIAS EIRELI - ME	24.399.208/0001-93	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS	R\$ 1.184.742,79

VALOR TOTAL DE RECURSOS DISPONIBILIZADOS NA CPP 001/2018 ENEL GOIÁS	R\$ 12.900.000,00
VALOR TOTAL APROVADO NA CPP 001/2018 ENEL GOIÁS	R\$12.885.304,85
SALDO REMANESCENTE DA CPP 001/2018 ENEL GOIÁS	R\$14.695,13

O total de recursos disponibilizado na CPP 001/2018 da ENEL GO foi de R\$ 12.900.000,00 (doze milhões e novecentos mil reais). Deverão ser consumidos R\$ 12.885.304,85 (doze milhões, oitocentos e oitenta e cinco mil, trezentos e quatro reais e oitenta e cinco centavos) com as propostas de projetos aprovadas da CPP 001/2018 da ENEL GO.

Agradecemos a todos pela participação no processo da CPP ENEL GOIÁS 001/2018.

Atenciosamente;

NEPEN - NÚCLEO DE ESTUDOS E PESQUISAS DO NORDESTE
CHAMADA PÚBLICA ENEL GOIÁS 001/2018

Cuiabá, 14 de março de 2019.

Dados para Audiência Pública - Energisa Mato Grosso Distribuidora de Energia S.A

1. Informações sobre os Projetos já realizados/em realização.

1.1. Tipologia - Baixa Renda (Projeto em Andamento)

1.1.1 Projeto:

a) Nossa Energia¹

i. Objetivo do Projeto:

- O projeto tem como objetivo, combater o desperdício de energia elétrica nas comunidades de baixa renda, rurais e em residências dos consumidores de baixo poder aquisitivo, por meio da difusão dos conceitos de combate ao desperdício de energia elétrica e preservação do meio ambiente, buscando o uso inteligente e seguro da energia elétrica, contribuindo para ampliar a consciência na mudança de hábitos e comportamento voltados ao consumo consciente, através de ações educacionais, troca de geladeiras e substituição de lâmpadas eficientes com selo Procel-Inmetro A, para redução do consumo de energia elétrica e da demanda de ponta. O projeto passa a ser uma das principais iniciativas de responsabilidade social da distribuidora.

ii. Abrangência do Projeto:

- O Projeto abrange os consumidores de Baixa Renda da área de concessão da Energisa Mato Grosso.

iii. Energia Economizada:

- Economia anual de energia elétrica em MWh/Ano.

Projeto	Energia Economizada
Projeto Nossa Energia	7.244,26 MWh/Ano

iv. Demanda Evitada no Horário de Ponta:

- Redução de demanda no horário de ponta em KW.

Projeto	Demanda Evitada
Projeto Nossa Energia	4.631,04 KW

v. Impactos Sociais e Ambientais e Duração Esperada dos Benefícios:

- As lâmpadas doadas tem vida útil de 25.000 horas e as geladeiras doadas tem vida útil de 10 anos, portanto, espera-se manter os benefícios alcançados por este mesmo período.

vi. Investimentos Realizados:

- Total Realizado: R\$ 5.092.656,36

vii. Custo da Demanda Evitada:

Projeto	Custo da Demanda Evitada
Projeto Nossa Energia	821,52 R\$ / kW

viii. Custo da Energia Economizada:

Projeto	Custo da Energia Economizada
Projeto Nossa Energia	425,72 R\$ / MWh

ix. Relação Custo Benefício Previsto:

Projeto	RCB
Projeto Nossa Energia	0,15