

RESULTADO
CHAMADA PÚBLICA DE PROJETOS
19 de dezembro de 2024

Conforme estabelecido no cronograma da Chamada Pública de Projetos da Equatorial, após análise do Comitê, segue para conhecimento o **resultado**, 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
Comércio e Serviços e Poder público	R\$ 1.000.000,00	R\$ 333.094,34
Iluminação pública	R\$ 2.000.000,00	R\$ 0,00
Residencial (Bônus)	R\$ 6.000.000,00	R\$ 6.000.000,00
	Disponibilizado	R\$ 9.000.000,00
	Aprovado em Projetos	R\$ 6.333.094,34
	Saldo Remanescente	R\$ 2.666.905,66

Quadro - Resumo da Tipologia Poder Público / Classificação dos projetos

Projeto	Proponente	Pontuação	Valor Total	Valor PEE	RCB PEE	Situação
Projeto de Melhorias no Hospital Municipal de Morrinhos/GO	3e Eficiência Energética Ltda	83,98	R\$338.094,34	R\$333.094,34	0,61	Aprovado
Eficientização de Fonte Incentivada Solar – PRF Goiás	LEDAX ENERGIA INTELIGENTE LTDA	69,77	R\$669.622,97	R\$669.622,97	0,49	Cadastro Reserva

Quadro - Resumo da Tipologia Comércio e Serviço / Classificação dos projetos

Projeto	Proponente	Pontuação	Valor Total	Valor PEE	RCB PEE	Situação
Hospital do Câncer de Rio Verde	Volts Ampere Engenharia Sistemas de Energia Ltda	69,14	R\$839.200,00	R\$832.000,00	0,75	Cadastro Reserva

Quadro - Resumo da Tipologia Comércio e Serviços e Poder público / Classificação dos projetos

Projeto	Proponente	Pontuação	Valor Total	Valor PEE	RCB PEE	Situação
+ EFICIÊNCIA - PUC GOIÁS	Vitalis Energia Ltda.	-	R\$781.500,00	R\$775.000,00	1,20	Reprovado

Quadro - Resumo da Tipologia Iluminação pública / Classificação dos projetos

Projeto	Proponente	Pontuação	Valor Total	Valor PEE	RCB PEE	Situação
Eficientização de Iluminação Pública Município de Mossâmedes - GO	LEDAX ENERGIA INTELIGENTE LTDA	-	R\$580.246,20	R\$534.931,20	0,27	Reprovado
Equatorial GO - Novo Gama	Ambiopar Comércio de Equipamentos e Engenharia LTDA	-	R\$1.112.508,18	R\$997.301,79	0,13	Reprovado
Projeto de Melhoria na Iluminação Pública do Município de Novo Gama/GO	3E EFICIENCIA ENERGETICA LTDA	-	R\$1.005.000,00	R\$1.000.000,00	0,17	Reprovado
Eficientização de Iluminação Pública Município de Itauçu - GO	LEDAX ENERGIA INTELIGENTE LTDA	-	R\$525.215,44	R\$519.500,79	0,21	Reprovado

Quadro - Resumo da Tipologia Residencial (Bônus) / Classificação dos projetos

Projeto	Proponente	Pontuação	Valor Total	Valor PEE	RCB PEE	Situação
Projeto Bônus Eficiente	3E EFICIENCIA ENERGETICA LTDA	99,40	R\$9.666.227,50	R\$6.000.000,00	0,51	Aprovado

Quadro - Resumo da Tipologia Residencial (Bônus) / Classificação dos projetos

Projeto	Proponente	Pontuação	Valor Total	Valor PEE	RCB PEE	Situação
Residencial Eficiente - Goiás	Construtora Morais & Lage Ltda.	-	R\$6.271.716,30	R\$5.580.829,22	0,19	Reprovado
BÔNUS RESIDÊNCIA EFICIENTE 1	ENERGIA VERDE NORTE SERVIÇOS DE CONSULTORIA ELÉTRICA LTDA	-	R\$11.881.388,21	R\$5.999.999,98	0,24	Reprovado

ANEXO I
DETALHAMENTO DAS PROPOSTAS QUALIFICADAS POR CRITÉRIOS
Poder Público

Critério	Item	Descrição	Valor
A1	RCBMin	Menor relação custo-benefício entre projetos concorrentes à chamada pública	0,49740
A2	n	Número de projetos apresentados	3
B	IDMax	Índice máximo de investimento em equipamentos entre as propostas apresentadas	0,65775
C1	EPMax	Maior economia de energia apresentada (MWh/ano)	246,198
C2	DPMMax	Maior redução de demanda na ponta apresentada (kW)	10,710
G	PIMax	Máximo valor do índice PI apresentado	0,015
H	DUFMax	Máximo valor do índice DUF entre os projetos concorrentes à Chamada Pública	39,581
I	PTMax	Máximo valor do índice PT entre os projetos concorrentes à Chamada Pública	0,079

Projeto de Melhorias no Hospital Municipal de Morrinhos/GO

Proponente:	3e Eficiência Energética Ltda		
CNPJ da Proponente:	10.654.927/0001-07		
Cliente:	Prefeitura Municipal De Morrinhos		
Tipologia:	Poder Público		
Valor Total:	R\$ 338.094,34	Valor PEE:	R\$ 333.094,34
RCB Total:	0,62	RCB PEE:	0,61
Usos Finais:	Condicionamento, Fonte Incentivada, Refrigeração		
Pontuação Total:	83,98		

Critério	Subcritério	Descrição	Pontuação Máxima	Pontuação Atingida
A		Relação custo-benefício	30	22,08
	A1	Relação custo-benefício proporcional	23	18,58
	A2	Relação custo-benefício ordenada	7	3,50
B		Peso do investimento em equipamentos no custo total	10	7,05
C		Impacto direto dos benefícios energéticos	15	11,35
	C1	Impacto direto na economia de energia	9	5,35
	C2	Impacto direto na redução de demanda na ponta	6	6,00
D		Qualidade do projeto	12	11,10
	D1	Qualidade global do projeto	3	3,00
	D2	Bases do projeto	3	2,50
	D3	Consistência do cronograma apresentado	2	1,60
	D4	Estratégia de M&V	4	4,00
E		Capacidade para superar barreiras de mercado e efeito multiplicador	3	2,40
	E1	Eficácia na quebra de barreiras de mercado	1	0,80
	E2	Induz comportamentos de uso eficiente da energia	2	1,60
	E3	Destina-se a segmentos com barreiras mais relevantes	0	0,00
F		Experiência nos usos finais propostos	10	10,00
	F1	Experiência nos usos finais propostos	3	3,00
	F2	Experiência no PEE	2	2,00
	F3	Certificação CMVP da EVO	2	2,00
	F4	Outras certificações pertinentes	3	3,00
G		Contrapartida	10	10,00
H		Diversidade e priorização de usos finais	5	5,00
I		Ações educacionais, divulgação e gestão	5	5,00
		Pontuação Total	100	83,98

Observações

--

ANEXO I
DETALHAMENTO DAS PROPOSTAS QUALIFICADAS POR CRITÉRIOS
Residencial (Bônus)

Critério	Item	Descrição	Valor
A1	RCBMin	Menor relação custo-benefício entre projetos concorrentes à chamada pública	0,51820
A2	n	Número de projetos apresentados	1
B	IDMax	Índice máximo de investimento em equipamentos entre as propostas apresentadas	0,62202
C1	EPMax	Maior economia de energia apresentada (MWh/ano)	2088,337
C2	DPMax	Maior redução de demanda na ponta apresentada (kW)	188,672
G	PIMax	Máximo valor do índice PI apresentado	0,379
H	DUFMax	Máximo valor do índice DUF entre os projetos concorrentes à Chamada Pública	27,403
I	PTMax	Máximo valor do índice PT entre os projetos concorrentes à Chamada Pública	0,033

Projeto Bônus Eficiente

Proponente:	3E EFICIENCIA ENERGETICA LTDA		
CNPJ da Proponente:	10.654.927/0001-07		
Cliente:			
Tipologia:	Residencial (Bônus)		
Valor Total:	R\$ 9.666.227,50	Valor PEE:	R\$ 6.000.000,00
RCB Total:	0,83	RCB PEE:	0,51
Usos Finais:	Iluminação, Condicionamento, Refrigeração		
Pontuação Total:	99,40		

Critério	Subcritério	Descrição	Pontuação Máxima	Pontuação Atingida
A		Relação custo-benefício	30	30,00
	A1	Relação custo-benefício proporcional	23	23,00
	A2	Relação custo-benefício ordenada	7	7,00
B		Peso do investimento em equipamentos no custo total	10	10,00
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	12	12,00
	D1	Qualidade global do projeto	3	3,00
	D2	Bases do projeto	3	3,00
	D3	Consistência do cronograma apresentado	2	2,00
	D4	Estratégia de M&V	4	4,00
E		Capacidade para superar barreiras de mercado e efeito multiplicador	3	2,40
	E1	Eficácia na quebra de barreiras de mercado	1	0,80
	E2	Induz comportamentos de uso eficiente da energia	2	1,60
	E3	Destina-se a segmentos com barreiras mais relevantes	0	0,00
F		Experiência nos usos finais propostos	10	10,00
	F1	Experiência nos usos finais propostos	3	3,00
	F2	Experiência no PEE	2	2,00
	F3	Certificação CMVP da EVO	2	2,00
	F4	Outras certificações pertinentes	3	3,00
G		Contrapartida	10	10,00
H		Diversidade e priorização de usos finais	5	5,00
I		Ações educacionais, divulgação e gestão	5	5,00
		Pontuação Total	100	99,40

Observações

--

ANEXO II

JUSTIFICATIVAS DAS PROPOSTAS QUALIFICADAS E NÃO SELECIONADAS

Eficientização de Fonte Incentivada Solar – PRF Goiás			
Proponente:	LEDAX ENERGIA INTELIGENTE LTDA		
CNPJ da Proponente:	12.727.161/0001-60		
Cliente:	MINISTERIO DA JUSTICA E SEGURANCA PUBLICA		
Tipologia:	Poder Público		
Valor Total:	R\$ 669.622,97	Valor PEE:	R\$ 669.622,97
RCB Total:	0,49	RCB PEE:	0,49
Usos Finais:	Fonte Incentivada		
Pontuação Total:	69,77		
Situação:	Cadastro Reserva		

Critério	Subcritério	Descrição	Pontuação Máxima	Pontuação Atingida
A		Relação custo-benefício	30	30,00
	A1	Relação custo-benefício proporcional	23	23,00
	A2	Relação custo-benefício ordenada	7	7,00
B		Peso do investimento em equipamentos no custo total	10	6,38
C		Impacto direto dos benefícios energéticos	15	5,48
	C1	Impacto direto na economia de energia	9	5,48
	C2	Impacto direto na redução de demanda na ponta	6	0,00
D		Qualidade do projeto	12	9,20
	D1	Qualidade global do projeto	3	2,00
	D2	Bases do projeto	3	2,00
	D3	Consistência do cronograma apresentado	2	2,00
	D4	Estratégia de M&V	4	3,20
E		Capacidade para superar barreiras de mercado e efeito multiplicador	3	3,00
	E1	Eficácia na quebra de barreiras de mercado	1	1,00
	E2	Induz comportamentos de uso eficiente da energia	2	2,00
	E3	Destina-se a segmentos com barreiras mais relevantes	0	0,00
F		Experiência nos usos finais propostos	10	10,00
	F1	Experiência nos usos finais propostos	3	3,00
	F2	Experiência no PEE	2	2,00
	F3	Certificação CMVP da EVO	2	2,00
	F4	Outras certificações pertinentes	3	3,00
G		Contrapartida	10	0,00
H		Diversidade e priorização de usos finais	5	1,13
I		Ações educacionais, divulgação e gestão	5	4,58
		Pontuação Total	100	69,77

Observações

--

ANEXO II

JUSTIFICATIVAS DAS PROPOSTAS QUALIFICADAS E NÃO SELECIONADAS

Hospital do Câncer de Rio Verde			
Proponente:	Volts Ampere Engenharia Sistemas de Energia Ltda		
CNPJ da Proponente:	23.984.666/0001-27		
Cliente:	FUNDAÇÃO CRISTA ANGÉLICA - HOSPITAL DO CANCER DE RIO VERDE		
Tipologia:	Comércio e Serviço		
Valor Total:	R\$ 839.200,00	Valor PEE:	R\$ 832.000,00
RCB Total:	0,76	RCB PEE:	0,75
Usos Finais:	Fonte Incentivada		
Pontuação Total:	69,14		
Situação:	Cadastro Reserva		

Critério	Subcritério	Descrição	Pontuação Máxima	Pontuação Atingida
A		Relação custo-benefício	30	15,14
	A1	Relação custo-benefício proporcional	23	15,14
	A2	Relação custo-benefício ordenada	7	0,00
B		Peso do investimento em equipamentos no custo total	10	10,00
C		Impacto direto dos benefícios energéticos	15	9,00
	C1	Impacto direto na economia de energia	9	9,00
	C2	Impacto direto na redução de demanda na ponta	6	0,00
D		Qualidade do projeto	12	11,20
	D1	Qualidade global do projeto	3	3,00
	D2	Bases do projeto	3	3,00
	D3	Consistência do cronograma apresentado	2	2,00
	D4	Estratégia de M&V	4	3,20
E		Capacidade para superar barreiras de mercado e efeito multiplicador	3	2,60
	E1	Eficácia na quebra de barreiras de mercado	1	1,00
	E2	Induz comportamentos de uso eficiente da energia	2	1,60
	E3	Destina-se a segmentos com barreiras mais relevantes	0	0,00
F		Experiência nos usos finais propostos	10	10,00
	F1	Experiência nos usos finais propostos	3	3,00
	F2	Experiência no PEE	2	2,00
	F3	Certificação CMVP da EVO	2	2,00
	F4	Outras certificações pertinentes	3	3,00
G		Contrapartida	10	5,80
H		Diversidade e priorização de usos finais	5	1,13
I		Ações educacionais, divulgação e gestão	5	4,27
		Pontuação Total	100	69,14

Observações

--

**ANEXO III
JUSTIFICATIVAS DAS PROPOSTAS REPROVADAS**

+ EFICIÊNCIA - PUC GOIÁS

Proponente:	Vitális Energia Ltda.		
CNPJ da Proponente:	14.283.859/0001-60		
Cliente:	SOCIEDADE GOIANA DE CULTURA		
Tipologia:	Comércio e Serviço		
Valor Total:	R\$ 781.500,00	Valor PEE:	R\$ 775.000,00
RCB Total:	1,21	RCB PEE:	1,20
Usos Finais:	Condicionamento		

Motivo da Reprova

De acordo com o edital no item 5.1.1: "Importante salientar que, ao inserir todos os dados pertinentes ao projeto na plataforma, a mesma irá calcular automaticamente o valor do RCB do projeto, apesar da Equatorial disponibilizar uma planilha de apoio ao cálculo RCB, caso o valor de RCB da planilha anexada for diferente do valor gerado pela plataforma, o valor a ser considerado no ranking de classificação dos projetos será o gerado pela plataforma."

A planilha de RCB da plataforma não está preenchida completamente, o mesmo está com o RCB acima do permitido.

**ANEXO III
JUSTIFICATIVAS DAS PROPOSTAS REPROVADAS**

Eficientização de Iluminação Pública Município de Mossâmedes - GO

Proponente:	LEDAX ENERGIA INTELIGENTE LTDA		
CNPJ da Proponente:	12.727.161/0001-60		
Cliente:	MUNICIPIO DE MOSSAMEDES		
Tipologia:	Iluminação pública		
Valor Total:	R\$ 580.246,20	Valor PEE:	R\$ 534.931,20
RCB Total:	0,29	RCB PEE:	0,27
Usos Finais:	Iluminação; Aquecimento		

Motivo da Reprova

A proposta não cumpriu o item 4.2.2.2 alínea "e" e "c" do edital. Proposta não apresentou simulações luminotécnicas.

**ANEXO III
JUSTIFICATIVAS DAS PROPOSTAS REPROVADAS**

Equatorial GO - Novo Gama			
Proponente:	Ambiopar Comércio de Equipamentos e Engenharia LTDA		
CNPJ da Proponente:	09.268.976/0001-14		
Cliente:	MUNICIPIO DE NOVO GAMA		
Tipologia:	Iluminação pública		
Valor Total:	R\$ 1.112.508,18	Valor PEE:	R\$ 997.301,79
RCB Total:	0,15	RCB PEE:	0,13
Usos Finais:	Iluminação		
Motivo da Reprova			
A proposta não cumpriu o item 4.2.1 alínea "c" do edital. Foi apresentado mais de uma proposta de projeto objetivando a mesma unidade consumidora na presente Chamada Pública.			

**ANEXO III
JUSTIFICATIVAS DAS PROPOSTAS REPROVADAS**

Projeto de Melhoria na Iluminação Pública do Município de Novo Gama/GO			
Proponente:	3E EFICIENCIA ENERGETICA LTDA		
CNPJ da Proponente:	10.654.927/0001-07		
Cliente:	Prefeitura Municipal de Novo Gama		
Tipologia:	Iluminação pública		
Valor Total:	R\$ 1.005.000,00	Valor PEE:	R\$ 1.000.000,00
RCB Total:	0,17	RCB PEE:	0,17
Usos Finais:	Iluminação		
Motivo da Reprova			
A proposta não cumpriu o item 4.2.1 alínea "c" do edital. Foi apresentado mais de uma proposta de projeto objetivando a mesma unidade consumidora na presente Chamada Pública.			

**ANEXO III
JUSTIFICATIVAS DAS PROPOSTAS REPROVADAS**

Eficientização de Iluminação Pública Município de Itauçu - GO			
Proponente:	LEDAX ENERGIA INTELIGENTE LTDA		
CNPJ da Proponente:	12.727.161/0001-60		
Cliente:	MUNICIPIO DE ITAUCU		
Tipologia:	Iluminação pública		
Valor Total:	R\$ 525.215,44	Valor PEE:	R\$ 519.500,79
RCB Total:	0,21	RCB PEE:	0,21
Usos Finais:	Iluminação		
Motivo da Reprova			
A proposta não cumpriu o item 4.2.2.2 alínea "e" e "c" do edital. Proposta não apresentou simulações luminotécnicas.			

**ANEXO III
JUSTIFICATIVAS DAS PROPOSTAS REPROVADAS**

Residencial Eficiente - Goiás			
Proponente:	Construtora Morais & Lage Ltda.		
CNPJ da Proponente:	07.837.383/0001-04		
Cliente:	Residencial		
Tipologia:	Residencial (Bônus)		
Valor Total:	R\$ 6.271.716,30	Valor PEE:	R\$ 5.580.829,22
RCB Total:	0,23	RCB PEE:	0,19
Usos Finais:	Iluminação; Condicionamento; Refrigeração		
Motivo da Reprova			
A proposta de projeto não cumpriu o estabelecido em edital no item 4.2.4.2 alíneas "a" e "c".			

**ANEXO III
JUSTIFICATIVAS DAS PROPOSTAS REPROVADAS**

BÔNUS RESIDÊNCIA EFICIENTE 1			
Proponente:	ENERGIA VERDE NORTE SERVIÇOS DE CONSULTORIA ELÉTRICA LTDA		
CNPJ da Proponente:	26.032.197/0001-34		
Cliente:	Residencial		
Tipologia:	Residencial (Bônus)		
Valor Total:	R\$ 11.881.388,21	Valor PEE:	R\$ 5.999.999,98
RCB Total:	0,48	RCB PEE:	0,24
Usos Finais:	Iluminação; Condicionamento; Refrigeração		
Motivo da Reprova			
A proposta de projeto não cumpriu o estabelecido em edital nos itens 4.2.4.1 alínea "b" e 4.2.4.2 alínea "c".			