

A CEMIG apresenta a retificação da relação dos proponentes APROVADOS e REPROVADOS na avaliação do diagnóstico energético da CHAMADA PÚBLICA PARA PROJETOS DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA nº 001/2022:

NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	NOME PROJETO SISTEMA	AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO - UFOP	APROVADO
SERVICO AUTONOMO DE ÁGUA E ESGOTO	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA MOTRIZ DO SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO - SAAE DE VIÇOSA	APROVADO
MUNICIPIO DE DIVINOPOLIS	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE DIVINÓPOLIS II	REPROVADO
SERVICO AUTONOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE FORMIGA	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA MOTRIZ DO SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO - SAAE FORMIGA	APROVADO
MUNICIPIO DE SAO SEBASTIAO DO PARAISO	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE SÃO SEBASTIÃO DO PARAÍSO	REPROVADO
MUNICIPIO DE ITAJUBA	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE ITAJUBÁ II	APROVADO
HC-UFMG/EBSERH	HC-UFMG/EBSERH: BLOCO C - CONDICIONAMENTO AMBIENTAL - SUBSTITUIÇÃO DE CHILLER	APROVADO

NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	NOME PROJETO SISTEMA	AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICO
HC-UFMG/EBSERH	HC-UFMG/EBSERH: HOSPITAL BIAS FORTES - INSTALAÇÃO DE SISTEMA FOTOVOLTAICO	REPROVADO
MUNICÍPIO DE CARANGOLA	PAE22019 - CARANGOLA IP	REPROVADO
CONSTRUTORA MORAIS LAGE LTDA	CONSTRUTORA MORAIS LAGE LTDA - RESIDENCIAL ITINERANTE	APROVADO
SSA SOLUÇÕES LTDA	RESIDENCIAL SSA V2	REPROVADO
CDM COOPERAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO E MORADA HUMANA	RESIDENCIAL CDM	REPROVADO
SEMEAR EVENTOS E PROJETOS LTDA	RESIDENCIAL SEMEAR	REPROVADO
BRAULIO VINICIUS CARDOSO DE SOUZA EIRELI - ME	RESIDENCIAL ITINERANTE BVCS	REPROVADO
MUNICÍPIO DE OLIVEIRA	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE OLIVEIRA	REPROVADO
MUNICÍPIO DE CRISTAIS	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE CRISTAIS	REPROVADO

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	NOME PROJETO SISTEMA	AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICO
MUNICÍPIO DE CARMO DA MATA	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE CARMO DA MATA	REPROVADO
SOCIEDADE CIVIL DE BENEFICENCIA CAETEENSE	EFICIENCIA ENERGETICA SANTA CASA CAETE	APROVADO
VILA VICENTINA FURTADO DE MENEZES	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA VILA VICENTINA FURTADO DE MENEZES	APROVADO
SANTA CASA DE ARCOS	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA SANTA CASA DE ARCOS	APROVADO
SANTA CASA DE MISERICORDIA DE SACRAMENTO	SANTA CASA SACRAMENTO	REPROVADO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS	EFICIENCIA ENERGETICA NO AQUACULTURA DA UFMG	APROVADO
VOLTS AMPERE ENGENHARIA SISTEMAS DE ENERGIA LTDA	RESIDENCIAL VA	REPROVADO
POWER COMPONENTES ELETRONICOS LTDA	RESIDENCIAL POWER	REPROVADO
TECNIA ENGENHARIA LTDA	PROJETO LED TRUCK - TECNIA ENGENHARIA LTDA	REPROVADO

NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	NOME PROJETO SISTEMA	AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICO
MUNICÍPIO DE MORADA NOVA DE MINAS	+ EFICIÊNCIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE MORADA NOVA DE MINAS/MG	REPROVADO
MUNICÍPIO DE IGARAPE	+ EFICIÊNCIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE IGARAPÉ/MG	REPROVADO
MUNICÍPIO DE BRASILÂNDIA DE MINAS	+ EFICIÊNCIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE BRASILÂNDIA DE MINAS/MG	REPROVADO

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

TIPOLOGIA - COMÉRCIO E SERVIÇOS		PONTUAÇÃO POR CRITÉRIO																			PONTUAÇÃO TOTAL
		A		B	C		D				E			F				G	H	I	
CLASSIFICAÇÃO	PROPONENTE	A1	A2	B	C1	C2	D1	D2	D3	D4	E1	E2	E3	F1	F2	F3	F4	G	H	I	
1	SOCIEDADE CIVIL DE BENEFICENCIA CAETEENSE	23,7	0,0	5,0	7,0	0,4	1,0	2,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	3,0	2,0	2,0	3,0	20,0	5,0	2,9	80,00
2	SANTA CASA DE ARCOS	24,0	4,0	4,8	6,1	1,5	1,0	2,0	1,0	4,0	0,0	0,0	0,0	3,0	2,0	2,0	3,0	0,0	4,9	3,9	67,19
3	VILA VICENTINA FURTADO DE MENEZES	24,0	4,0	4,7	4,2	3,0	1,0	2,0	1,0	4,0	0,0	0,0	0,0	3,0	2,0	2,0	3,0	0,0	4,2	5,0	67,11

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



TIPOLOGIA - ILUMINAÇÃO PÚBLICA		PONTUAÇÃO POR CRITÉRIO																			PONTUAÇÃO TOTAL
		A		B	C		D				E			F				G	H	I	
CLASSIFICAÇÃO	PROPONENTE	A1	A2	B	C1	C2	D1	D2	D3	D4	E1	E2	E3	F1	F2	F3	F4	G	H	I	
1	IP DO MUNICÍPIO DE ITAJUBÁ II	24,0	8,0	5,0	7,0	3,0	2,0	2,0	1,0	4,0	0,0	0,0	0,0	3,0	2,0	2,0	3,0	20,0	0,0	5,0	91,00

TIPOLOGIA - PODER PÚBLICO		PONTUAÇÃO POR CRITÉRIO																			PONTUAÇÃO TOTAL
		A		B	C		D				E			F				G	H	I	
CLASSIFICAÇÃO	PROPONENTE	A1	A2	B	C1	C2	D1	D2	D3	D4	E1	E2	E3	F1	F2	F3	F4	G	H	I	
1	AQUACULTURA DA UFMG	23,7	0,0	3,3	1,9	0,0	2,0	2,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	3,0	2,0	2,0	0,0	20,0	5,0	2,4	70,21
2	HC-UFMG/EBSERH: BLOCO C	23,7	0,0	5,0	3,9	1,2	1,0	2,0	1,0	4,0	1,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	19,2	2,5	0,9	69,35
3	UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO - UFOP	24,0	8,0	3,3	7,0	3,0	2,0	2,0	1,0	4,0	0,0	0,0	0,0	3,0	2,0	2,0	3,0	0,0	0,0	5,0	69,28

TIPOLOGIA - RESIDENCIAL		PONTUAÇÃO POR CRITÉRIO																			PONTUAÇÃO TOTAL
		A		B	C		D				E			F				G	H	I	
CLASSIFICAÇÃO	PROPONENTE	A1	A2	B	C1	C2	D1	D2	D3	D4	E1	E2	E3	F1	F2	F3	F4	G	H	I	
1	MORAIS LAGE - RESIDENCIAL ITINERANTE	24,0	8,0	5,0	7,0	3,0	1,0	2,0	1,0	4,0	0,0	0,0	0,0	3,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	5,0	67,00

TIPOLOGIA - SERVIÇOS PÚBLICOS		PONTUAÇÃO POR CRITÉRIO																			PONTUAÇÃO TOTAL
		A		B	C		D				E			F				G	H	I	
CLASSIFICAÇÃO	PROPONENTE	A1	A2	B	C1	C2	D1	D2	D3	D4	E1	E2	E3	F1	F2	F3	F4	G	H	I	
1	SAAE DE VIÇOSA	24,0	8,0	5,0	7,0	3,0	2,0	2,0	1,0	4,0	1,0	0,0	0,0	3,0	2,0	2,0	0,0	0,0	5,0	3,1	72,12
2	SAAE FORMIGA	20,8	0,0	4,8	4,6	1,8	2,0	2,0	1,0	4,0	1,0	0,0	0,0	3,0	2,0	2,0	0,0	0,0	5,0	5,0	58,89

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO - UFOP
CNPJ PROPONENTE	23070659000110
ESCO	DEODE
TIPOLOGIA	Poder Público
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	1.489.114,38
VALOR DO PEE (R\$)	1.489.114,38
RCB PEE	0,74
RCB GLOBAL	0,74

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	SERVICO AUTONOMO DE ÁGUA E ESGOTO
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA MOTRIZ DO SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO - SAAE DE VIÇOSA
CNPJ PROPONENTE	25947276000102
ESCO	DEODE
TIPOLOGIA	Serviço Público
USOS FINAIS	Motriz
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	1.336.392,17
VALOR DO PEE (R\$)	1.336.392,17
RCB PEE	0,64
RCB GLOBAL	0,64

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	SERVICO AUTONOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE FORMIGA
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA MOTRIZ DO SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO - SAAE FORMIGA
CNPJ PROPONENTE	16782211000163
ESCO	DEODE
TIPOLOGIA	Serviço Público
USOS FINAIS	Motriz
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	976.138,39
VALOR DO PEE (R\$)	976.138,39
RCB PEE	0,74
RCB GLOBAL	0,74

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	MUNICÍPIO DE ITAJUBA
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE ITAJUBÁ II
CNPJ PROPONENTE	18025940000109
ESCO	DEODE
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	797.140,81
VALOR DO PEE (R\$)	782.311,06
RCB PEE	0,74
RCB GLOBAL	0,81

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	HC-UFMG/EBSERH
NOME PROJETO SISTEMA	HC-UFMG/EBSERH: BLOCO C - CONDICIONAMENTO AMBIENTAL - SUBSTITUIÇÃO DE CHILLER
CNPJ PROPONENTE	15126437001549
ESCO	SSA SOLUÇÕES LTDA
TIPOLOGIA	Poder Público
USOS FINAIS	Condicionamento Ambiental; Motriz
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	2.027.351,67
VALOR DO PEE (R\$)	1.288.596,45
RCB PEE	0,75
RCB GLOBAL	1,25

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	CONSTRUTORA MORAIS LAGE LTDA
NOME PROJETO SISTEMA	CONSTRUTORA MORAIS LAGE LTDA - RESIDENCIAL ITINERANTE
CNPJ PROPONENTE	07837383000104
ESCO	Construtora Morais & Lage Ltda
TIPOLOGIA	Residencial
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	2.999.891,15
VALOR DO PEE (R\$)	2.999.891,15
RCB PEE	0,16
RCB GLOBAL	0,16

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	SOCIEDADE CIVIL DE BENEFICENCIA CAETEENSE
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIENCIA ENERGETICA SANTA CASA CAETE
CNPJ PROPONENTE	18979328000167
ESCO	SSA SOLUÇÕES LTDA
TIPOLOGIA	Comércio e Serviços
USOS FINAIS	Iluminação; Fonte Incentivada (Fotovoltaico)
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	741.340,00
VALOR DO PEE (R\$)	508.088,40
RCB PEE	0,75
RCB GLOBAL	1,21

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	VILA VICENTINA FURTADO DE MENEZES
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA VILA VICENTINA FURTADO DE MENEZES
CNPJ PROPONENTE	18656025000103
ESCO	TECNIA
TIPOLOGIA	Comércio e Serviços
USOS FINAIS	Iluminação; Fonte Incentivada (Fotovoltaico)
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	513.924,68
VALOR DO PEE (R\$)	513.924,68
RCB PEE	0,74
RCB GLOBAL	0,74

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	SANTA CASA DE ARCOS
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA SANTA CASA DE ARCOS
CNPJ PROPONENTE	16968547000115
ESCO	TECNIA
TIPOLOGIA	Comércio e Serviços
USOS FINAIS	Iluminação; Fonte Incentivada (Fotovoltaico)
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	659.303,78
VALOR DO PEE (R\$)	659.303,78
RCB PEE	0,74
RCB GLOBAL	0,74

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIENCIA ENERGETICA NO AQUACULTURA DA UFMG
CNPJ PROPONENTE	17217985001429
ESCO	SSA SOLUÇÕES LTDA
TIPOLOGIA	Poder Público
USOS FINAIS	Iluminação; Fonte Incentivada (Fotovoltaico)
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	734.256,06
VALOR DO PEE (R\$)	455.468,69
RCB PEE	0,75
RCB GLOBAL	1,32

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

Conforme item 3 do Regulamento da CPP 001/2022 o prazo limite para interposição de recursos, via sistema, é de 5 dias úteis após a publicação deste resultado. Ressaltamos que poderá haver mudança na classificação dos projetos aprovados caso algum recurso seja acatado.

Belo Horizonte, 02 de fevereiro de 2023.

Atenciosamente,

Comissão Julgadora da Chamada Pública CEMIG 01/2022

Gerência de Eficiência Energética

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	MUNICÍPIO DE DIVINÓPOLIS
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE DIVINÓPOLIS II
CNPJ PROPONENTE	18291351000164
ESCO	DEODE
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	980.801,25
VALOR DO PEE (R\$)	980.801,25
RCB PEE	0,72
RCB GLOBAL	0,72
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	5.3.3 ET: O valor de serviço de instalação das luminárias não está de acordo com os preços praticados no mercado regional.

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	MUNICIPIO DE SAO SEBASTIAO DO PARAISO
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIENTIZAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE SÃO SEBASTIÃO DO PARAÍSO
CNPJ PROPONENTE	18241349000180
ESCO	DEODE
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	999.937,64
VALOR DO PEE (R\$)	999.937,64
RCB PEE	0,71
RCB GLOBAL	0,71
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	<p>5.3.3 ET: O valor de serviço de instalação das luminárias não está de acordo com os preços praticados no mercado regional;</p> <p>5.14.2 ET: As ruas previstas no projeto foram contempladas pelo MINAS LED, sendo que os pontos de IP já foram substituídos por luminárias LED, perdendo assim o objetivo do projeto.</p>

NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	HC-UFMG/EBSERH
NOME PROJETO SISTEMA	HC-UFMG/EBSERH: HOSPITAL BIAS FORTES - INSTALAÇÃO DE SISTEMA FOTOVOLTAICO
CNPJ PROPONENTE	15126437001549
ESCO	EBSERH
TIPOLOGIA	Poder Público
USOS FINAIS	Sistema de Refrigeração; Fonte Incentivada (fotovoltaico)
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	575.616,32
VALOR DO PEE (R\$)	538.639,38
RCB PEE	0,73
RCB GLOBAL	0,78
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	<p>8.2.7 ET: O uso final “outros” foi superior ao limite de 10% estipulado;</p> <p>5.11 ET: Não foi previsto o descarte dos materiais substituídos;</p> <p>5.12.7.3 ET: A fronteira de medição considerada para o uso final fonte incentivada foi o medidor de entrada da concessionária, o que caracteriza a opção C do PIMVP. Além disso, o modelo da linha de base foi elaborado com base na fatura de energia;</p> <p>5.12.7.7 ET: As durações das medições não foram realizadas de acordo com o edital;</p> <p>5.13.3.6 ET: Não foi comprovado que todos os usos finais existentes no hospital já estão na condição mais eficiente ou que as ações de eficiência nesses usos finais são economicamente inviáveis.</p>

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	MUNICÍPIO DE CARANGOLA
NOME PROJETO SISTEMA	PAE22019 - CARANGOLA IP
CNPJ PROPONENTE	19279827000104
ESCO	AMBIOPAR
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	800.828,79
VALOR DO PEE (R\$)	728.385,75
RCB PEE	0,75
RCB GLOBAL	0,88
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	5.12.7.5 ET: Não previu o ajuste no tamanho da amostra; 5.14.10. ET: Não foi evidenciado a inserção da identificação da potência das luminárias; 5.14.21.15. ET: Não foi enviado a simulação para a Avenida do Aeroporto. Divergência na quantidade e potência dos equipamentos propostas no Diagnóstico Energético com os enviados na simulação.

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	SSA SOLUÇÕES LTDA
NOME PROJETO SISTEMA	RESIDENCIAL SSA V2
CNPJ PROPONENTE	22504002000150
ESCO	SSA SOLUÇÕES LTDA
TIPOLOGIA	Residencial
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	2.364.728,15
VALOR DO PEE (R\$)	2.345.728,15
RCB PEE	0,19
RCB GLOBAL	0,19
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	6.2 ET: Foram utilizados valores de CEE e CED em desacordo com o grupo tarifário dos beneficiários atendidos pelo projeto; 5.3.3 ET: O custo dos equipamentos está incompatível com os valores praticados no mercado regional.

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	CDM COOPERAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO E MORADA HUMANA
NOME PROJETO SISTEMA	RESIDENCIAL CDM
CNPJ PROPONENTE	21867551000127
ESCO	CDM
TIPOLOGIA	Residencial
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	2.361.708,68
VALOR DO PEE (R\$)	2.341.708,68
RCB PEE	0,19
RCB GLOBAL	0,19
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	<p>6.2 ET: Foram utilizados valores de CEE e CED em desacordo com o grupo tarifário dos beneficiários atendidos pelo projeto;</p> <p>8.3 ET: A comprovação de experiência enviada é referente a outra empresa;</p> <p>5.3.3 ET: O custo dos equipamentos está incompatível com os valores praticados no mercado regional.</p>

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	SEMEAR EVENTOS E PROJETOS LTDA
NOME PROJETO SISTEMA	RESIDENCIAL SEMEAR
CNPJ PROPONENTE	22255566000105
ESCO	SEMEAR EVENTOS E PROJETOS LTDA
TIPOLOGIA	Residencial
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	2.363.778,15
VALOR DO PEE (R\$)	2.345.778,15
RCB PEE	0,19
RCB GLOBAL	0,19
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	<p>6.2 ET: Foram utilizados valores de CEE e CED em desacordo com o grupo tarifário dos beneficiários atendidos pelo projeto;</p> <p>8.3 ET: A comprovação de experiência enviada é referente a outra empresa;</p> <p>5.3.3 ET: O custo dos equipamentos está incompatível com os valores praticados no mercado regional.</p>

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	BRAULIO VINICIUS CARDOSO DE SOUZA EIRELI - ME
NOME PROJETO SISTEMA	RESIDENCIAL ITINERANTE BVCS
CNPJ PROPONENTE	26673492000170
ESCO	BRAULIO VINICIUS CARDOSO DE SOUZA EIRELI
TIPOLOGIA	Residencial
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	2.362.828,15
VALOR DO PEE (R\$)	2.345.828,15
RCB PEE	0,19
RCB GLOBAL	0,19
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	<p>6.2 ET: Foram utilizados valores de CEE e CED em desacordo com o grupo tarifário dos beneficiários atendidos pelo projeto;</p> <p>8.3 ET: A comprovação de experiência enviada é referente a outra empresa;</p> <p>5.3.3 ET: O custo dos equipamentos está incompatível com os valores praticados no mercado regional.</p>

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	MUNICÍPIO DE OLIVEIRA
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\$)	411.243,42
VALOR DO PEE (R\$)	407.523,42
RCB PEE	0,75
RCB GLOBAL	0,78
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	5.14.3 ET: Não foi informado a quantidade de pontos sem o padrão de aterramento definitivo; 5.14.21.7 ET: Não foi informada a quantidade de pontos de iluminação pública que estão sem aterramento definitivo em rede aérea, e a necessidade de readequação.

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	MUNICÍPIO DE CRISTAIS
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE CRISTAIS
CNPJ PROPONENTE	17888082000155
ESCO	TECNIA
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	584.074,47
VALOR DO PEE (R\$)	549.124,47
RCB PEE	0,66
RCB GLOBAL	0,7
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	5.14.3 ET: Não foi informado a quantidade de pontos sem o padrão de aterramento definitivo; 5.14.21.7 ET: Não foi informada a quantidade de pontos de iluminação pública que estão sem aterramento definitivo em rede aérea, e a necessidade de readequação.

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	MUNICÍPIO DE CARMO DA MATA
NOME PROJETO SISTEMA	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE CARMO DA MATA
CNPJ PROPONENTE	18312967000174
ESCO	TECNIA
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	625.728,25
VALOR DO PEE (R\$)	585.727,65
RCB PEE	0,73
RCB GLOBAL	0,78
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	5.14.3 ET: Não foi informado a quantidade de pontos sem o padrão de aterramento definitivo; 5.14.21.7 ET: Não foi informada a quantidade de pontos de iluminação pública que estão sem aterramento definitivo em rede aérea, e a necessidade de readequação.

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	SANTA CASA DE MISERICORDIA DE SACRAMENTO
NOME PROJETO SISTEMA	SANTA CASA SACRAMENTO
CNPJ PROPONENTE	24334112000147
ESCO	Volts Ampere Engenharia Sistemas de Energia LTDA
TIPOLOGIA	Comércio e Serviços
USOS FINAIS	Iluminação; Fonte Incentivada (Fotovoltaico)
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	785.109,35
VALOR DO PEE (R\$)	772.232,27
RCB PEE	0,75
RCB GLOBAL	0,78
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	6.4 ET: O cálculo da tarifa foi realizado de maneira incorreta; 8.2.9 ET: Os valores utilizados na planilha de RCB estão divergentes com o memorial descritivo utilizado.

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	VOLTS AMPERE ENGENHARIA SISTEMAS DE ENERGIA LTDA
NOME PROJETO SISTEMA	RESIDENCIAL VA
CNPJ PROPONENTE	23984666000631
ESCO	Volts Ampere Engenharia
TIPOLOGIA	Residencial
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	3.030.246,00
VALOR DO PEE (R\$)	3.000.000,00
RCB PEE	0,10
RCB GLOBAL	0,11
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	<p>5.9. ET: O custo dos uniformes foi inserido em marketing, que não é classificação correta. O custo dos uniformes compõe o custo do serviço de instalação;</p> <p>5.15.11. ET: A quantidade prevista de carro de som não é suficiente para atender o exigido no edital;</p> <p>5.15.8 ET: Não apresentou o detalhamento da composição da rubrica de mão de obra de terceiros;</p> <p>8.2.9 ET: Foi apresentado o orçamento do projeto executivo, mas não foi explicado do que se trata esse item, considerando ser um projeto residencial.</p>

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	POWER COMPONENTES ELETRONICOS LTDA
NOME PROJETO SISTEMA	RESIDENCIAL POWER
CNPJ PROPONENTE	29236099000107
ESCO	Power Componentes Eletronicos LTDA
TIPOLOGIA	Residencial
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	3.025.877,40
VALOR DO PEE (R\$)	3.000.000,00
RCB PEE	0,13
RCB GLOBAL	0,13
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	<p>5.9. ET: O custo dos uniformes foi inserido em marketing, que não é classificação correta. O custo dos uniformes compõe o custo do serviço de instalação;</p> <p>5.15.11. ET: A quantidade prevista de carro de som não é suficiente para atender o exigido no edital;</p> <p>5.15.8 ET: Não apresentou o detalhamento da composição da rubrica de mão de obra de terceiros;</p> <p>8.2.9 ET: Foi apresentado o orçamento do projeto executivo, mas não foi explicado do que se trata esse item, considerando ser um projeto residencial.</p>

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	TECNIA ENGENHARIA LTDA
NOME PROJETO SISTEMA	PROJETO LED TRUCK - TECNIA ENGENHARIA LTDA
CNPJ PROPONENTE	04434705000178
ESCO	TECNIA
TIPOLOGIA	Residencial
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	2.693.554,61
VALOR DO PEE (R\$)	2.693.554,61
RCB PEE	0,24
RCB GLOBAL	0,24
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	5.3.3. ET: O custo dos equipamentos está incompatível com os valores praticados no mercado regional.

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	MUNICIPIO DE MORADA NOVA DE MINAS
NOME PROJETO SISTEMA	+ EFICIÊNCIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE MORADA NOVA DE MINAS/MG
CNPJ PROPONENTE	18296665000150
ESCO	VITALIS ENERGIA LTDA
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	350.053,00
VALOR DO PEE (R\$)	350.053,00
RCB PEE	0,75
RCB GLOBAL	0,75
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	<p>8.2.9. ET: Não inseriu evidências dos equipamentos existentes;</p> <p>5.9.3.6. ET: Não foi previsto as fotos obrigatórias nas atividades de marketing;</p> <p>5.12.7.4. ET: Não apresentou o modelo de consumo da linha de base;</p> <p>8.2.23. ET: Não apresentou todas as tabelas presentes no diagnóstico energético em formato de planilhas eletrônicas editáveis;</p> <p>5.14.3. ET: Não foi informado a quantidade de pontos sem o padrão de aterramento definitivo;</p> <p>5.14.10. ET: Não foi evidenciado a inserção da identificação da potência das luminárias;</p> <p>5.14.21. ET: Não apresentou o projeto executivo de iluminação pública;</p> <p>5.14.21.1. ET: Não apresentou a localização georreferenciada dos pontos de iluminação pública a serem eficientizados;</p> <p>5.14.21.3. ET: Não apresentou a localização das luminárias, evidenciando a disposição das mesmas nos espaços públicos;</p> <p>5.14.21.4. ET: Não apresentou as características luminotécnicas do sistema existente;</p> <p>5.14.21.5. ET: Não apresentou os dados mínimos da caracterização do sistema atual;</p> <p>5.14.21.6. ET: Não apresentou os dados mínimos da caracterização do sistema proposto;</p> <p>5.14.21.7. ET: Não foi informada a quantidade de pontos de iluminação pública que estão sem aterramento definitivo em rede aérea, e a necessidade de readequação;</p> <p>5.14.21.15. ET: Não foi enviada a simulação fotométrica de cada via proposta no projeto;</p> <p>5.14.21.17. ET: Não apresentou foto de cada via a ser eficientizada.</p>

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	MUNICÍPIO DE IGARAPE
NOME PROJETO SISTEMA	+ EFICIÊNCIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE IGARAPÉ/MG
CNPJ PROPONENTE	18715474000185
ESCO	VITALIS ENERGIA L TOA
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	836.003,70
VALOR DO PEE (R\$)	836.003,70
RCB PEE	0,75
RCB GLOBAL	0,75
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	<p>5.2.1. ET: As perdas dos reatores não estão de acordo com o Anexo B;</p> <p>8.2.9. ET: Não inseriu evidências dos equipamentos existentes e não apresentou o memorial descritivo detalhado;</p> <p>5.9.3.6. ET: Não foi previsto as fotos obrigatórias nas atividades de marketing;</p> <p>5.12.7.4. ET: Não apresentou o modelo de consumo da linha de base;</p> <p>5.12.7.6.ET: Não foi informado como será realizado o cálculo das economias;</p> <p>8.2.23. ET: Não apresentou todas as tabelas presentes no diagnóstico energético em formato de planilhas eletrônicas editáveis;</p> <p>5.14.3. ET: Não foi informado a quantidade de pontos sem o padrão de aterramento definitivo;</p> <p>5.14.10. ET: Não foi evidenciado a inserção da identificação da potência das luminárias;</p> <p>5.14.21. ET: Não apresentou o projeto executivo de iluminação pública;</p> <p>5.14.21.1. ET: Não apresentou a localização georreferenciada dos pontos de iluminação pública a serem eficientizados;</p> <p>5.14.21.3. ET: Não apresentou a localização das luminárias, evidenciando a disposição das mesmas nos espaços públicos;</p> <p>5.14.21.7. ET: Não foi informada a quantidade de pontos de iluminação pública que estão sem aterramento definitivo em rede aérea, e a necessidade de readequação;</p> <p>5.14.21.15. ET: Não foi enviada a simulação fotométrica de cada via proposta no projeto;</p> <p>5.14.21.17. ET: Não apresentou foto de cada via a ser eficientizada.</p>

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS DAS PROPOSTAS DE PROJETO DA
CPP CEMIG 001/2022



NOME PROPONENTE / CONSUMIDOR	MUNICÍPIO DE BRASILÂNDIA DE MINAS
NOME PROJETO SISTEMA	+ EFICIÊNCIA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE BRASILÂNDIA DE MINAS/MG
CNPJ PROPONENTE	01602009000135
ESCO	VITALIS ENERGIA LTDA
TIPOLOGIA	Iluminação Pública
USOS FINAIS	Iluminação
VALOR TOTAL DO PROJETO (R\$)	408.804,00
VALOR DO PEE (R\$)	408.804,00
RCB PEE	0,74
RCB GLOBAL	0,74
MOTIVOS DESCLASSIFICAÇÃO DIAGNÓSTICO	<p>8.2.9. ET: Não inseriu evidências dos equipamentos existentes;</p> <p>5.9.3.6.ET: Não foi previsto as fotos obrigatórias nas atividades de marketing;</p> <p>5.12.7.4.ET: Não apresentou o modelo de consumo da linha de base;</p> <p>5.12.7.6. ET: Não foi informado como será realizado o cálculo das economias;</p> <p>8.2.23. ET: Não apresentou todas as tabelas presentes no diagnóstico energético em formato de planilhas eletrônicas editáveis;</p> <p>5.14.3. ET: Não foi informado a quantidade de pontos sem o padrão de aterramento definitivo;</p> <p>5.14.10. ET: Não foi evidenciado a inserção da identificação da potência das luminárias;</p> <p>5.14.21. ET: Não apresentou o projeto executivo de iluminação pública;</p> <p>5.14.21.1. ET: Não apresentou a localização georreferenciada dos pontos de iluminação pública a serem eficientizados;</p> <p>5.14.21.3. ET: Não apresentou a localização das luminárias, evidenciando a disposição das mesmas nos espaços públicos;</p> <p>5.14.21.4. ET: Não apresentou as características do sistema existente;</p> <p>5.14.21.5. ET: Não apresentou os dados mínimos da caracterização do sistema atual;</p> <p>5.14.21.6. ET: Não apresentou os dados mínimos da caracterização do sistema proposto;</p> <p>5.14.21.7. ET: Não foi informada a quantidade de pontos de iluminação pública que estão sem aterramento definitivo em rede aérea, e a necessidade de readequação;</p> <p>5.14.21.15. ET: Não foi enviada a simulação fotométrica de cada via proposta no projeto;</p> <p>5.14.21.17. ET: Não apresentou foto de cada via a ser eficientizada.</p>