

ATA DE REUNIÃO DO CGEE	Brasília – DF
Assunto: 14ª Reunião do Comitê Gestor de Eficiência Energética - CGEE	Data: 07/07/2020 Videoconferência

PARTICIPANTES

NOME	INSTITUIÇÃO	E-MAIL	Assinatura
MEMBROS			
Reive Barros dos Santos	MME	reive.barros@mme.gov.br	AUSENTE
Carlos Alexandre P. Pires	MME	carlos.pires@mme.gov.br	PRESENTE
Eduardo Soriano Lousada	MCTIC	esoriano@mctic.gov.br	AUSENTE
Ailson de Souza Barbosa	ANEEL	ailson@aneel.gov.br	AUSENTE
Renata Leite Falcão	Eletrobrás	renata_falcao@eletrobras.com	PRESENTE
Victor Hugo Iocca	ABRACE	victor@abrace.org.br	PRESENTE
José Gabino M. dos Santos	ABRADEE	gabino@abradee.org.br	PRESENTE
Vanessa V. P. Canhete	CNI	vcanhete@senaicni.com.br	AUSENTE
CONVIDADOS			
Alexandra A. Maciel	MME	alexandra.maciel@mme.gov.br	PRESENTE
Dante Hollanda (Substituindo o Sr. Eduardo Soriano)	MCTIC	dante.hollanda@mctic.gov.br	PRESENTE
Estefânia Melo	Eletrobrás	estefania.melo@eletrobras.com	PRESENTE
Marcel Siqueira	Eletrobrás	marcel@eletrobras.com	PRESENTE
Paulo Luciano de Carvalho (Substituindo o Sr. Ailson Barbosa)	ANEEL	paulol@aneel.gov.br	PRESENTE
Samira de Sousa Carmo	MME	samira.sousa@mme.gov.br	PRESENTE

AGENDA GERAL – 07/07/2020 (14h00 – 18h00)

1. ABERTURA
2. APRESENTAÇÃO DO RESULTADO DA CLASSIFICAÇÃO DOS PROJETOS
3. APRESENTAÇÃO E DELIBERAÇÃO SOBRE AS DUAS PROPOSTAS DE PROJETOS REVISADAS
4. APRESENTAÇÃO E DELIBERAÇÃO SOBRE PROJETOS EM ANDAMENTO
5. ENCAMINHAMENTOS
6. ENCERRAMENTO

A reunião foi realizada por meio da ferramenta de reuniões virtuais MS TEAMS, tendo em vista as restrições para realização de reuniões presenciais relacionadas à emergência de saúde pública de importância internacional decorrente na Covid-19.

1. ABERTURA

O Sr. Carlos Alexandre Príncipe Pires, Diretor do Departamento de Desenvolvimento Energético (DDE) da Secretaria de Planejamento e Desenvolvimento Energético (SPE) do Ministério de Minas e Energia (MME), deu as boas-vindas a todos e iniciou a reunião.

O Sr. Carlos Alexandre destacou que a reunião continuava o processo de deliberação pelo CGEE sobre a Proposta do 3º Plano de Aplicação de Recursos do Programa Nacional de Conservação de Energia Elétrica (3º PAR Procel), iniciada na 12ª Reunião do CGEE. Ressaltou que, nesta reunião, seria analisada a priorização dos projetos.

2. APRESENTAÇÃO DO RESULTADO DA CLASSIFICAÇÃO DOS PROJETOS

O Sr. Carlos Alexandre solicitou que o Sr. Marcel Siqueira, gerente do Procel, apresentasse o resultado da classificação realizada pelos membros.

O Sr. Marcel apresentou a classificação dos projetos, seguindo as médias das pontuações realizadas pelos membros (anexo). Destacou que, de acordo com a classificação, os sete primeiros projetos já comprometeriam o orçamento estimado para o 3º PAR, considerando as rubricas de custeio definidas para o plano, que alcançam cerca de R\$ 52 milhões.

O Sr. Carlos Alexandre questionou o Sr. Paulo Luciano de Carvalho, representante da Agência Nacional de Energia Elétrica (Aneel), se já havia um valor fechado do repasse a ser realizado para o Procel. O Sr. Paulo Luciano informou que a Aneel tem apenas uma estimativa, baseada nas médias de contribuições. Informou ainda que está para ser votada pela diretoria da Aneel uma resolução normativa para definir o método de correção dos valores provisionados, mas que, provavelmente esta correção somente seria repassada ao Procel no próximo ciclo.

O Sr. Carlos Alexandre estimou que seriam repassados cerca de R\$ 300 milhões para o 3º PAR, o que faria com que cerca de 17 projetos pudessem ser implementados prioritariamente, e os demais ficariam em “stand by”. O Sr. Marcel apresentou ainda uma planilha de comparação entre as pontuações aplicadas pelos membros.

A Sra. Samira Carmo, do MME, mencionou que, durante o processo de atribuição da pontuação, houve o sentimento, por parte dos representantes do MME, de que alguns critérios se mostraram inadequados para determinados tipos de projetos. A Sra. Renata Falcão, representante da Eletrobras/Procel, e a Sra. Alexandra Maciel, do MME, concordaram. A Sra. Renata propôs que, ao longo do ciclo do 3º PAR, fossem reavaliados os critérios, para que o entendimento de como devem ser aplicados seja mais uniforme entre os membros. O Sr. Carlos Alexandre concordou, e indicou que os critérios inclusive poderiam ser alterados, de acordo com o entendimento do grupo. O Sr. Victor Iocca, representante da Associação Brasileira dos Grandes Consumidores de Energia e Consumidores Livres (Abrace), propôs que fosse analisada a possibilidade de se ter um critério referente aos valores dos projetos, como um limite, a fim de impedir que um pequeno número de projetos concentre grande parte dos recursos destinados ao PAR. Destacou que, no caso da proposta do 3º PAR, apenas dois projetos (Esplanada Eficiente e Chamada Reluz) estão abarcando praticamente metade do orçamento de todo o ciclo.

A Sra. Renata propôs que o grupo avaliasse reduzir os valores desses dois projetos maiores. Após avaliação dos membros, **o CGEE deliberou que o valor da Chamada Pública do Reluz tivesse o valor reduzido para R\$ 55 milhões, e o projeto da Esplanada Eficiente tivesse seu valor reduzido para R\$ 100 milhões.**

Com relação à apresentação da classificação no texto do PAR, **o CGEE decidiu que seria incluída a classificação geral dos projetos, com as respectivas notas.** O Sr. Vitor questionou sobre como seria definida a execução dos projetos que ficariam em “stand by”. O Sr. Carlos Alexandre esclareceu que o CGEE faria a avaliação da existência do recurso para

implementar o projeto e dos prazos para a efetiva implementação, e aí definiria se os projetos seriam executados na sequência da classificação ou não.

3. APRESENTAÇÃO E DELIBERAÇÃO SOBRE AS DUAS PROPOSTAS DE PROJETOS REVISADAS

O Sr. Carlos Alexandre solicitou à Sra. Samira que fizesse a apresentação das propostas. A Sra. Samira explicou que as propostas já haviam sido encaminhadas para os membros, informando sobre as mudanças implementadas. O Sr. Carlos Alexandre perguntou se havia alguma consideração dos membros a respeito das propostas. Como não houve nenhuma consideração, **o CGEE aprovou as propostas revisadas dos projetos “Esplanada Eficiente” e “Medidas de Incentivo para a Implementação de Projetos de Eficiência Energética em Prédios Públicos”.**

Com esta definição, **o CGEE considerou aprovada a proposta do 3º PAR Procel.**

4. APRESENTAÇÃO E DELIBERAÇÃO SOBRE PROJETOS EM ANDAMENTO

O Sr. Carlos Alexandre solicitou ao Sr. Marcel que apresentasse as questões a serem deliberadas pelo CGEE quanto aos projetos em andamento.

A Sra. Renata solicitou que fosse inserida na pauta uma apresentação dos resultados preliminares do Procel para o ano de 2019. O Sr. Carlos Alexandre concordou.

O Sr. Marcel então fez a apresentação dos principais resultados.

O Sr. Carlos Alexandre e a Sra. Renata externaram preocupação relativamente à alteração dos dados de entrada da metodologia do cálculo dos resultados do Procel, devido à atualização com os dados da Pesquisa de Posse e Hábitos de Consumo de Equipamentos Elétricos (PPH), finalizada em 2019, uma vez que essa modificação faz com que o resultado de economia de energia relativa ao ano de 2019 seja menor do que a do ano anterior, 2018. O Sr. Carlos Alexandre ponderou que essa alteração deveria avaliada com maior profundidade, incluindo a Empresa de Pesquisa Energética (EPE) na discussão. Além disso, indicou que a apresentação dos resultados anuais do Procel poderia ser aprimorada, no sentido de apresentar não apenas os resultados diretos das ações implementadas pelo Programa, mas também e especialmente aqueles que transbordam o escopo do Programa, o que implica maior complexidade na metodologia de contabilização de resultados. O Sr. Marcel concordou, e acrescentou que o aumento dos projetos estruturantes nos PAR também vai aumentar a complexidade da contabilização de resultados do programa, dado que estes projetos, muitas vezes, apresentam resultados indiretos.

Sobre os projetos em andamento, o Sr. Marcel solicitou que o Comitê avalie a possibilidade de alteração do instrumento jurídico de implementação do projeto “Centros de Excelência”, previsto para ser implementado com a Organização das Nações Unidas para o Desenvolvimento Industrial (Unido), do formato de convênio para o formato de contrato. O Sr. Carlos Alexandre propôs que o Sr. Marcel enviasse um texto explicando a alteração proposta e que a deliberação fosse feita por e-mail. Os membros concordaram.

5. ENCAMINHAMENTOS

O Sr. Carlos Alexandre informou que a proposta do 3º PAR seria encaminhada para a emissão de Despacho Decisório pelo Secretário de Planejamento e Desenvolvimento Energético, o que ocorreria nos próximos dias. A partir de então começaria a vigência do 3º PAR Procel.

O Sr. Carlos Alexandre reiterou que os membros fiquem atentos em suas instituições para o recebimento, nas próximas semanas, de ofício solicitando a indicação de representantes para a recomposição do CGEE, tendo em vista que os atuais mandatos se encerram em 24 de setembro de 2020.

6. ENCERRAMENTO

Sem outras considerações, o Diretor do Departamento de Desenvolvimento Energético, Sr. Carlos Alexandre, representante do MME no CGEE, agradeceu aos presentes o esforço e a dedicação na construção e aprovação do 3º PAR Procel e desejou sucesso na sua implementação. Feitos os agradecimentos, encerrou a reunião.

ANEXO

- 1) Planilha com a classificação dos projetos, de acordo com a média das pontuações atribuídas pelos membros do CGEE.

Ordem de prioridade	Área de Atuação	Título da Proposta	Valor (R\$)	Nota final (com pesos)
1	Reluz	Chamada Pública Procel Reluz 2020 - Iluminação Pública a LED	55.000.000,00	4,446
2	Estruturante	Fundo Garantidor para Crédito a Eficiência Energética ("FGEnergia")	30.000.000,00	4,168
3	Estruturante	Prêmio Procel	4.000.000,00	4,136
4	Educação	EnergIF – Programa para o desenvolvimento de energias renováveis e eficiência energética na Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica	10.000.000,00	4,047
5	Estruturante	Esplanada Eficiente	100.000.000,00	3,899
6	Selo	Adequação do Regulamento e Reposicionamento do Selo Procel	7.000.000,00	3,864
7	Selo	Acompanhamento da produção de equipamentos elétricos com Selo Procel, etiquetados ou regulados pela Lei de Eficiência Energética	10.000.000,00	3,825
8	Reluz	Estruturação do Núcleo de Excelência em Iluminação Pública da Amazônia (Neipa) para ampliação de projetos de eficiência energética em IP na Amazônia Legal	1.877.250,42	3,744
9	Estruturante	Smart Selo Procel	3.000.000,00	3,727
10	Edifica	Programa de Eficiência Energética e Sustentabilidade para Hotéis, Restaurantes, Bares e Similares ("PEES")	5.185.850,00	3,625
11	Educação	Sistematização da governança do Procel Educação	600.000,00	3,617
12	GEM	Inclusão de parâmetros de Eficiência Energética em Códigos de Obra	2.000.000,00	3,616
13	Sanear	Governança da Rede LENHS e estabelecimento de rede de aprendizagem para entes reguladores	3.000.000,00	3,545
14	Indústria	Laboratório Didático de Referência em Reparo de Motores Elétricos	620.000,00	3,402
15	Estruturante	Pesquisa de Posse de Equipamentos e Hábitos de Uso no Setor Comercial – PPH Comercial	1.000.000,00	3,384

16	Estruturante	Mecanismos de Financiamento para Alavancar Projetos de Eficiência Energética e Geração Distribuída	10.000.000,00	3,351
17	Estruturante	Sistema Informatizado para o PBE e Selo Procel	1.900.000,00	3,346
18	Indústria	Aplicação de sistemas Termossolares de baixa e média temperatura em indústrias de bebidas de pequeno e médio porte	2.600.000,00	3,209
19	Estruturante	Medidas de incentivo para a implementação de projetos de eficiência energética em prédios públicos	500.000,00	3,178
20	Sanear	Eficiência energética no saneamento por meio de normativos	1.002.400,00	3,103
21	Estruturante	Metodologia de avaliação do efeito de mercado das iniciativas de Eficiência Energética	800.000,00	3,077
22	Estruturante	Piloto para implantação de equipamentos para gestão da demanda	10.000.000,00	3,026
23	Reluz	Iluminação Pública para Cidades Inteligentes	5.000.000,00	2,982
24	Indústria	Elaboração de Plano de Comunicação do Material de Reparo de Motores	460.000,00	2,923
25	Selo	Metodologia para avaliação de impactos regulatórios da Lei 10.295/2001 (Lei de Eficiência Energética)	350.000,00	2,902
26	Estruturante	Análise dos resultados da PPH 2019 e construção de cenários tendenciais	750.000,00	2,878
27	Edifica	Utilização de rodas dessecantes para redução do consumo de energia elétrica em sistemas de condicionamento de ar e refrigeração	750.000,00	2,782
28	Edifica	Levantamento de requisitos para desenvolvimento de plataforma de cadastro e monitoramento de dados de edificações	800.000,00	2,679
29	Estruturante	Modelagem de Incentivos Regulatórios para as Distribuidoras de Energia Elétrica Investirem em Eficiência Energética	2.000.000,00	2,196