



ATA DA DÉCIMA QUINTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO FÓRUM PERMANENTE DE ENERGIA DA UFAM

1 Aos quatro dias do mês de março do ano de dois mil e vinte e dois, por videoconferência, realizou-se a
2 décima quinta reunião ordinária do FPE/UFAM sob a presidência do Prof. Dr. Rubem Cesar Rodrigues
3 Souza, diretor do Centro de Desenvolvimento Energético Amazônico – CDEAM/UFAM, contando com a
4 presença dos seguintes membros: Alessandra Mathyas e Saulo Lira, representante titular e suplente,
5 respectivamente da WWF-Brasil; Sr. Emerson Cunha e Sr. José Alan, representante titular e suplente,
6 respectivamente, do SENAI-AM; Sr. Marco Villela, representante do Governo do Estado do Amazonas;
7 Prof. Dr. Israel Gondres Torné, representante da Universidade do Estado do Amazonas – UEA; Cel.
8 Luciano, representante do Comando Militar da Amazônia; Sra. Noira Auzier, representante do SEBRAE-
9 AM; Sra. Lucielen Nunes, representante do IFAM; Sra. Edimary Porto, representante da SUFRAMA; Sr. José
10 Maria, presidente do INEDES; Sr. Mário Silva, representante suplente do BASA; Sr. Ricardo Baitelo,
11 representante do IEMA; Sra. Raquel Caldas, representante da CIGAS; Sr. Gilberto Arsioli, representante
12 da ABIN; Sr. Erick Edelman, representante da ARSEPAM; Profa. Dra. Graciete e Prof. Raone, representante
13 titular e suplente, respectivamente, da Universidade Federal de Roraima e; Prof. Dr. Thiago Soares,
14 representante titular da Universidade Federal do Pará. Dando início à reunião, após saudar a todos o
15 presidente passou aos informes esclarecendo as dificuldades técnicas que estava vivenciando para
16 realizar a reunião. Em seguida informou que o FPE a partir desse ano estava com 29 (vinte e nove)
17 membros. Em seguida fez a leitura do nome das instituições membros, franqueando a palavra aos novos
18 integrantes. Em seguida franqueou a palavra para quem desejasse fazer uso da mesma para informe. Não
19 havendo interesse de manifestação, o presidente deu início às tratativas da pauta. Como primeiro ponto
20 da pauta foi tratada a apreciação da ata da décima quarta reunião ordinária do FPE/UFAM. Prestados os
21 esclarecimentos a ata foi posta em votação sendo aprovada com 9 (nove) votos a favor e 5 (cinco)
22 abstenções. No segundo ponto da pauta, o Prof. Rubem, passou a palavra para o prof. Dr. Thiago Soares
23 da UFPA para que o mesmo discorresse sobre os desafios do setor energético no estado do Pará. O
24 professor tomou a palavra, fez sua explanação e respondeu aos questionamentos dos membros do FPE.
25 O presidente retomou a palavra, fez suas considerações e agradeceu ao expositor. Dando prosseguimento
26 a pauta da reunião, o presidente passou a palavra ao Sr. Marco Vilela para que o mesmo discorresse
27 acerca do plano de ação para a operacionalização da Lei 5.350 e o status do processo para submissão à
28 ALEAM do projeto de lei de criação do Fundo Estadual de Desenvolvimento Energético. Com a palavra, o
29 Sr. Villela informou que, no âmbito da lei 5.350, estão sendo realizadas ações no sentido de eficientizar
30 os prédios públicos do estado, capacitar recursos humanos em instalação de sistemas fotovoltaicos na
31 capital e interior e, introduzir exigências de padrões de eficiência energética nas aquisições de
32 equipamentos elétricos pelo governo estadual. No tocante ao projeto de lei para criação do Fundo
33 Estadual, este informou que estão sendo feitas tratativas com a SEFAZ, sendo que esta secretaria
34 informou da necessidade de um decreto para regulamentar algumas questões contidas na lei 5.350. O Sr.
35 Marco Villela, solicitou o apoio do presidente do Fórum para esse fim, sendo o pedido prontamente
36 aceito. Finda a exposição, o Sr. Marco Villela respondeu aos questionamentos, inclusive se prontificando
37 a analisar a viabilidade de incluir o município de Lábrea no plano de treinamento em instalação de
38 sistemas fotovoltaicos, pedido feito pela Sra. Alessandra, representante da WWF-Brasil. O presidente
39 apresentou as seguintes propostas ao Sr. Marco Villela: i) que a direção do FPE e o Sr. Marcos Villela,
40 construíssem um plano para envolvimento dos municípios no sentido destes terem marco legal e políticas
41 próprias para o desenvolvimento do setor energético, dado que foram elaborados guias orientativos para
42 esse fim e, ii) que o governo desse um sinal para o mercado que estaria exigindo certificações da ISO
43 14.000 e ISO 50.001, para que os fornecedores se adequem com relação a padrões ambientais e de



Poder Executivo
Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Centro de Desenvolvimento Energético Amazônico



44 eficiência energética. Com relação ao primeiro pedido, o Sr. Marcos Villela concordou. Quanto ao segundo
45 pedido, este disse que iria estudar a viabilidade. Dando continuidade a pauta, o presidente discorreu
46 acerca da chamada pública do MME para contribuições quanto às diretrizes para leilões de energia aos
47 sistemas isolados. O presidente fez uma exposição do assunto de forma a nivelar o conhecimento dos
48 membros sobre o tema, disse que o Instituto Energia e Desenvolvimento Sustentável - INEDES sob os
49 auspícios da WWF-Brasil, via articulações estabelecidas no âmbito do FPE, fez um estudo sobre o tema de
50 leilão de energias renováveis que redundou na publicação intitulada “Recomendações aos leilões de
51 energia renovável para os estados da Amazônia Legal”. Esse estudo se baseou na experiência nacional e
52 internacional e traz recomendações passíveis de serem aproveitadas para a chamada pública do MME.
53 Após as discussões, foi decidido que o FPE encaminhará proposta para a referida chamada, devendo ser
54 constituído um grupo com as seguintes instituições: UFAM (líder), WWF-Brasil, SBPE e IEMA. Esse grupo
55 irá elaborar a proposta de contribuições que será encaminhada aos membros do FPE via grupo do
56 WhatsApp. Os membros deverão se manifestar acerca da proposta em tempo hábil para que a mesma
57 seja encaminhada ao MME até o dia 17 de março de 2022. Em seguida o presidente passou para o ponto
58 de pauta “o que houver”. O prof. Dr. Israel Gondres, representante da UEA, solicitou manifestação sendo
59 permitido pelo presidente. O presidente franqueou a palavra e o professor fez sua exposição e seu pedido
60 de apoio a proposta de programa de pós-graduação que a UEA pretende encaminhar à CAPES. Finda a
61 manifestação do professor, o presidente ressaltou a importância do curso para o estado e região e disse
62 que estaria levando ao conhecimento do reitor da UFAM a solicitação para que fosse lavrada a carta de
63 apoio à proposta. Em seguida a Sra. Alessandra Mathyas, representante da WWF, solicitou manifestação.
64 Uma vez franqueada a palavra a Sra. Alessandra informou que a WWF-Brasil havia construído um site com
65 acesso pelo link www.energia.wwf.org.br, que contém informações acerca de energia renovável e temas
66 correlatos à transição energética. Assim, solicitava o apoio no sentido de contribuir com informações
67 ou críticas. O presidente parabenizou e enfatizou a importância de um ambiente na internet com
68 informações atualizadas e confiáveis. Por fim, nada mais havendo a tratar, o presidente deu por encerrada
69 a reunião, sendo lavrada a presente ata.