

CÂMARA TÉCNICA DE ANÁLISE DE PROJETOS SUBMETIDOS AO FEMA

RELATÓRIO

Resumo da Reunião	
Número Total de Participantes	08
Título da Reunião	CTAP/FEMA
Hora de início da reunião	18/05/2021 09:17
Hora de Término da Reunião	18/05/2021 10:17

Nome Completo	Horário de Entrada	Horário de Saída	Duração
Glauce Tavares - SEMA	18/05/2021 09:17	18/05/2021 10:17	1h
Katia Cavalcante Viana - UFAM	18/05/2021 09:17	18/05/2021 10:17	1h
Yamile Benaion Alencar - CRBio	18/05/2021 09:17	18/05/2021 10:17	1h
Eduardo Rizzo Guimaraes - SEPROR	18/05/2021 09:17	18/05/2021 10:17	1h
Maria da Glória Gonçalves de Melo - UEA	18/05/2021 09:20	18/05/2021 09:52	32m
Fernando Lucas Filho(Convidado)	18/05/2021 09:17	18/05/2021 10:17	1h
Manuel de Jesus(Convidado)	18/05/2021 09:17	18/05/2021 10:17	1h
Ivaldo Jankowsky (Convidado)	18/05/2021 09:17	18/05/2021 10:17	1h

DELIBERAÇÃO DO DIA:

1. Análise do Projeto denominado “Consolidação da cadeia de valor dos produtos de base florestal do município de maués visando a interiorização da economia no estado do Amazonas.”
2. Análise da solicitação de alteração orçamentária relacionada ao projeto “Produção, pesquisa e análise de Sementes para restauro no Amazonas (Banco de Sementes) ”, já aprovado anteriormente em plenária.

No dia 18 de maio de 2021, a Câmara Técnica de Análise de Projetos Submetidos ao FEMA, reuniu-se em sala de reunião virtual – Plataforma TEAMS, para análise das deliberações do dia. Estiveram presentes os Prof. Manuel de Jesus Vieira e Fernando Cardoso, autores dos projetos apresentados, que participaram como convidados.

ITEM 1: O objetivo do projeto está relacionado a execução do estudo de viabilidade técnica, econômica e comercial - EVTEC da produção de óleo de pau rosa, para o qual será necessário realizar levantamento da atual cadeia produtiva do pau rosa (diagnósticos e processos produtivos) visando conhecer as capacidades, demandas, custos e aspectos mercadológicos envolvidos. Para definição dos aspectos de qualidade, será determinada a variabilidade química e aromática do óleo essencial de folhas e galhos e estabelecer e definir padrões e procedimentos para a garantia e controle da qualidade.



Em análise ao referido projeto os membros da Câmara Técnica de projetos, consideram que o projeto atende os requisitos previsto na Resolução/CEMAAM Nº 31, de 14 de novembro de 2019. Dessa forma, foi aberto processo de votação e dos membros presentes, 03 (três) votaram a favor, a UEA não estava presente no momento da votação. Sendo assim, o presente projeto foi **APROVADO** por enquadrar-se nos critérios estabelecidos pelo Fundo Estadual de Meio Ambiente – FEMA, previsto em resolução específica.

Diante ao exposto, a Câmara Técnica de Projetos submetidos ao FEMA, **RECOMENDA** a aprovação do projeto pela plenária do CEMAAM.

ITEM 2: O referido projeto foi apresentado a esse fundo em 2019, com orçamento dos equipamentos sob a cotação do dólar da época, tendo esses valores sofrido, defasagem por conta do tempo passado. A defasagem de valores dos equipamentos ocorreu pelo fato de indefinições e falta de critérios de apreciação e aprovação dos projetos, o que foi definido ao final de 2019, acarretando assim o atraso por sua vez nos trâmites processuais. Isso, inviabilizou a tramitação efetiva do projeto em tela. Sendo APROVADO somente no dia 14 de fevereiro de 2020, em reunião plenária do CEMAAM.

Na fase da elaboração o valor requerido para a compra do equipamento de RX com preço cotado em real de R\$568.430,00 (27 de julho de 2019), hoje ele custa, com o dólar cotado a R\$5,80, R\$684,400,00.

O SCANNER o segundo equipamento à época foi cotado em R\$61.948,30, dólar do dia 13/06/2019 hoje, está sendo cotado a R\$134.612,18.

Dessa forma, foi solicitado a este fundo a atualização dos valores de compra dos equipamentos citados, na ordem TOTAL de R\$ 819.012,00, o que significa a atualização orçamentária de R\$ 250.582,18. Ressaltamos, que o referido projeto foi apresentado a plenária, que na ocasião recomendou a atualização do mesmo

Sendo assim e considerando os argumentos apresentados pelo proponente, foi aberto processo de votação, quanto a aprovação da atualização do projeto, onde 4 (quatro) conselheiros votaram a favor. Dessa forma, a Câmara Técnica de Análise de projetos, **RECOMENDA** a aprovação pela plenária do CEMAAM da atualização orçamentária do referido projeto.





ANEXO I

REGISTRO FOTOGRÁFICO

