



Publicação no D O E
n. 32658 p. 14
de: 10 / 10 / 13
P. DIVERSAS

GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS

CONSELHO DIRETOR DECISÃO 2011/2013	
INTERESSADO:	Instituto Fraunhofer de Nanosistema Eletrônicos – FhG ENAS
ASSUNTO:	Aprova celebração de de parceria entre a SECTI, a FAPEAM e a FhG ENAS, por meio de Carta de Intenções, objetivando viabilizar ações para a realização de pesquisas colaborativas relacionadas ao tema "Geração de energia por meio de biomassa florestal".
PROCESSO:	1654/2013 - FAPEAM

DECISÃO DO PLENÁRIO

O **CONSELHO DIRETOR** da **FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAZONAS**, em reunião realizada nesta data, considerando:

a) o interesse mútuo da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, da Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação – SECTI e o Instituto Fraunhofer de Nanosistemas Eletrônicos – FhG ENAS, em firmar parceria por meio de Carta de Intenções, com vistas a promover cooperação científica mútua relacionada à proposta CLIENT como apoio conjunto da proposta de investigação comum;

b) a manifestação da Diretoria Técnico-Científica, salientando que:

I. a parceria tem por objetivo viabilizar ações para a realização de pesquisas colaborativas relacionadas ao tema "Geração de energia por meio de biomassa florestal", no âmbito do consórcio formado pelo ENAS, pelo Centro de Referência de Tecnologias Inovadoras – CERTI, pela Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP, pela Fundação Amazonas Sustentável – FAS, o Instituto de Conservação e Desenvolvimento Sustentável do Amazonas – IDESAM, proposta a ser submetida ao Programa CLIENT do Ministério de Educação e Pesquisa da Alemanha - BMBF;

II. há necessidade de formalizar parceria com a instituição alemã, de forma que, caso a proposta venha a ser selecionada, a FAPEAM possa apoiar os grupos de pesquisa do Amazonas que participam da proposta;

III. a oportunidade é estratégica para o Estado, uma vez que a proposta em questão pretende desenvolver dispositivos adaptados às condições locais para a produção de energia a partir da biomassa produzida nas comunidades ribeirinhas, com relevante impacto social e econômico para essas comunidades, que hoje não dispõem de alternativas sustentáveis para o atendimento de suas demandas por energia elétrica;

c) o posicionamento favorável à celebração da supracitada parceria manifestado pela Assessoria Jurídica da Fundação no Parecer n. 646/2013 – ASJUR/FAPEAM,

DECIDIU:

APROVAR a celebração de parceria entre a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, a Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação – SECTI e o Instituto Fraunhofer de Nanosistemas Eletrônicos – FhG ENAS, por meio de Carta de Intenções, com vistas a promover cooperação científica mútua relacionada à proposta CLIENT como apoio conjunto da proposta de investigação comum.

SALA DE REUNIÕES, em Manaus, 30 de agosto de 2013.


Prof. Dra. Maria Olívia de Albuquerque Ribeiro Simão
Presidenta


Prof. Dra. Andrea Viviana Waichman
Diretora Técnico-Científica
Conselheira


MSc. Severina de Oliveira dos Reis
Diretora Administrativo-Financeira
Conselheira