



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
Instituto do Meio Ambiente e dos Recursos Hídricos do Distrito Federal
Brasília Ambiental – IBRAM

Câmara de Compensação Ambiental e Florestal - CCAF

Processo de Compensação Ambiental: 391.002.586/2016

Processo de Licenciamento: 390.001.652/2012

Interessado: ECAP Engenharia LTDA

Ementa: Aprova a destinação de recursos da compensação ambiental para contratação de empresa de prestação serviços de arquitetura, design e programação visual para as Unidades de Conservação do Distrito Federal.

DELIBERAÇÃO Nº: 004/2017 – CCAF

A Câmara de Compensação Ambiental e Florestal do DF, reunida em caráter ordinário em Brasília, no dia 04 de maio de 2017, na Sede do IBRAM, após análise do processo nº391.002.586/2016, que trata da compensação ambiental devida pela ECAP Engenharia LTDA, CNPJ 05.945.467/0001-28, em decorrência dos impactos ambientais ocasionados pela implantação do Condomínio Santa Felicidade localizado no Setor Habitacional Tororó, DELIBEROU, por unanimidade dos seus membros presentes, pela aprovação da proposta do IBRAM em parceria com o Jardim Botânico de Brasília - JBB, previamente avaliada pela Comissão Técnica Permanente de Propostas para Compensação Ambiental e Florestal, para destinação dos recursos oriundos da referida compensação ambiental, os quais totalizam R\$ 162.666,40 (cento e sessenta e dois mil seiscentos e sessenta e seis reais e quarenta centavos), para a contratação de empresa especializada em prestação de serviços, consultoria e desenvolvimento de projetos de arquitetura, design e programação visual, a nível de projeto executivo nas Unidades de Conservação do Distrito Federal, nos moldes do Parecer Técnico nº 547.000.005/2017 – CPPC/IBRAM, constante às folhas nº 40 e 41 do processo de compensação supracitado. Votaram os membros Cleicyone Carlos da Silva, Vandete Inês Maldaner, Leocliedes Milton Arruda, Tânia Aparecida Silva Brito, Paulo César Mendes Ramos, Ramiro Hofmeister Martins Costa, Mauro Eloi Nappo e André Rodolfo de Lima.

LEOCLIDES MILTON ARRUDA
Presidente da CCAF