

Resolução nº 015/CONFEMA/2019, de 26 de Agosto de 2019.

Dispõe sobre a aprovação de projetos candidatos a recursos do FEMA

O Conselho do Fundo Especial do Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - CONFEMA, usando das atribuições e competências que lhe são conferidas por Lei,

RESOLVE:

Art. 1º - **APROVAR POR UNANIMIDADE**, considerando a viabilidade técnica e financeira, a utilização de recursos do FEMA para **A PROPOSTA** de Contratação por 61 (sessenta e um) dias, após efetiva disponibilidade orçamentária/financeira e consequente emissão de Nota de Empenho, do serviço de vigilância dos Parques do Grupo Sul, (PA SEI nº 6027.2017/0000630-8), **NO VALOR DE R\$ 764.195,04** (setecentos e sessenta e quatro mil, cento e noventa e cinco reais e quatro centavos), proposto pela **SECRETARIA MUNICIPAL DO VERDE E DO MEIO AMBIENTE/CGPABI**, candidato aos recursos do FEMA, durante a 59ª Reunião Plenária Extraordinária, realizada em 26 de agosto de 2019.

O Projeto enquadra-se nas leis do SISNAMA (Lei 14.887/2009, art.57, inciso I, alínea b), na Política Municipal do Meio Ambiente e nas Diretrizes Anuais do CADES, Resolução nº 194/CADES/2019, art. 1º, inciso I, subitens 1 e 6 :

"1. - *Proteção e defesa da biodiversidade (fauna e flora), áreas verdes e parques urbanos, lineares e naturais;*"

"6. - *Apoio a Planos e Iniciativas de Expansão, Manejo e Conservação de Áreas Verdes, Unidades de Conservação e Parques Urbanos, Lineares e Naturais;*"

Dotação Orçamentária nº 94.10.18.541.3005.2.703.33903900.08 - Manutenção e Operação de Parques e Unidades de Conservação.

Art. 2º - Esta resolução entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Conselheiros que aprovam esta Resolução:

ALDO STRUFFALDI
ARISTIDES DE MEDEIROS JUNIOR
CAIO BOUCINHAS
DILSON FERREIRA
ERIKA MARQUES BARROSO
SEBASTIÃO MARQUES BARBOSA JUNIOR


EDUARDO DE CASTRO

Secretário Municipal do Verde e do Meio Ambiente e
Presidente do Conselho Municipal do Fundo Especial de Meio Ambiente e
Desenvolvimento Sustentável - CONFEMA