

**FR.2023.0170**

**Nº IBAMA: 02001.01577/2016-20 (CIF)**

**Nº IBAMA: 02001.004152/2016-72 (CTBio)**

Belo Horizonte, 26 de janeiro de 2023

**Ao**

**COMITÊ INTERFEDERATIVO – CIF**

**A/C: SR. EDUARDO BIM**

PRESIDENTE DO COMITÊ INTERFEDERATIVO

PRESIDENTE DO INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS RENOVÁVEIS

SCEN Trecho 2, Edifício Sede do Ibama, Caixa Postal nº 09566, Brasília/DF

CEP: 70818-900

**À**

**CÂMARA TÉCNICA DE CONSERVAÇÃO E BIODIVERSIDADE – CTBIO**

**A/C: SR. FREDERICO DRUMOND MARTINS**

COORDENADOR DA CÂMARA TÉCNICA DE CONSERVAÇÃO E BIODIVERSIDADE

Avenida Nossa Senhora dos Navegantes 451 – Edifício Petro Tower, sala 1601, Enseada do

Suá, Vitória/ES

CEP: 29050-335

**REF.:** *Diagnóstico e Análise Integrada da Biodiversidade Aquática Dulcícola do Rio Doce, Cláusula 165 – Plano de Trabalho.*

Prezados Senhores,

A **FUNDAÇÃO RENOVA** (“Fundação”), pessoa jurídica de direito privado, devidamente inscrita no CNPJ/MF sob o nº 25.135.507/0001-83, com sede na Avenida Getúlio Vargas, nº 671, 4º andar, Belo Horizonte/MG, CEP 30.112-021, vem, respeitosamente, por sua representante abaixo assinada, apresentar o que segue.

O programa de monitoramento da biodiversidade aquática, em atendimento à cláusula 165, acontece na porção mineira da bacia do rio Doce através da Chamada nº10/2018, edital pela Fundação de Amparo à Pesquisa de Minas Gerais (FAPEMIG), de acordo com as diretrizes técnicas constantes na Nota Técnica DFAU/IEF/SISEMA nº 007/2017, Deliberações CIF nº 113, nº 212, nº 361, entre outras diretrizes sobre o tema.

Com o objetivo de integrar as propostas de trabalho e os resultados das linhas de pesquisa selecionadas pelo edital, apresentamos o Plano de Trabalho do projeto “Diagnóstico e Análise Integrada da Biodiversidade Aquática Dulcícola do Rio Doce” (**Anexo I**). A proposta prevê um primeiro diagnóstico baseado no programa de monitoramento da biodiversidade aquática em Minas Gerais e, posteriormente, uma integração desses resultados com as atividades já executadas no Espírito Santo.



Sem mais para o momento, a Fundação Renova se mantém à disposição para prestar quaisquer esclarecimentos adicionais que se fizerem necessários.

Atenciosamente,

DocuSigned by:  
*Laila Carine Campos Medeiros*  
22266F91F804EE  
**FUNDAÇÃO RENOVA**

Laila Carine Campos Medeiros

COORDENAÇÃO DE PROTEÇÃO E MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE