

FR.2023.0517
Nº IBAMA: 02001.010081/2020-23 (CIF)

Belo Horizonte, 03 de março 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.: DELIBERAÇÃO CIF Nº 521/2021
CLÁUSULA 165

Prezado Senhor,

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 seu representante legal abaixo, apresentar o Relatório e dados brutos do Subprojeto V (Estudo da ictiofauna da bacia do Rio doce após o rompimento de rejeito da Samarco, com foco em segurança alimentar: avaliação do estresse oxidativo tecidual) e o Relatório Compilado Final (relatório final do projeto). Esses produtos compõem o projeto “Estudo da Ictiofauna da bacia do rio Doce após o rompimento da barragem de rejeito da Samarco” conduzido pela Universidade Federal de Viçosa (UFV), como parte do atendimento à Deliberação CIF nº 521 de 05 de agosto de 2021 e à Cláusula 165 do TTAC.

Tendo em vista que o referido projeto previu a entrega de 07 (sete) relatórios técnicos, informamos que os dois produtos encaminhados por este ofício completam as entregas previstas para o projeto, conforme detalhado abaixo:



- Relatório Subprojeto I (Índice de integridade biótica da bacia do Rio Doce após o rompimento da barragem de rejeitos de minério de ferro de Fundão) – protocolo via Ofício FR.2022.1206 em 19 de agosto de 2022.

- Relatório Subprojeto IV (Variações da dieta de peixes da bacia do Rio Doce) – protocolo via Ofício FR.2022.1206 em 19 de agosto de 2022.

- Relatório Subprojeto II (Avaliação dos efeitos da presença de poluentes sobre a ecologia trófica da ictiofauna da bacia do Rio Doce)– protocolo via Ofício FR.2022.1631 em 24 de outubro de 2022.

- Relatório Subprojeto IIIB (Dinâmica populacional e evolutiva da ictiofauna na bacia do rio Doce -Análise populacional com uso de microssatélites) – protocolo via Ofício FR.2022.1631 em 24 de outubro de 2022.

- Relatório Subprojeto IIIA (Dinâmica populacional e evolutiva da ictiofauna na bacia do rio Doce - Análise populacional com uso de marcadores RADSeq) – protocolo via Ofício FR.2023.0134 em 19 de janeiro de 2023.

- Relatório Subprojeto V (Estudo da ictiofauna da bacia do Rio doce após o rompimento de rejeito da Samarco, com foco em segurança alimentar: avaliação do estresse oxidativo tecidual) - protocolo via Ofício FR.2023.0517 em 03 de março de 2023.

- Relatório Compilado Final - protocolo via Ofício FR.2023.0517 em 03 de março de 2023.

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

Atenciosamente,

DocuSigned by:
Laila Catene Campos Medeiros
26266F91F0914EE...

FUNDAÇÃO RENOVA
Laila Medeiros
COORDENAÇÃO DE PROTEÇÃO E MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE