

**OFI.NII.102019.8255**

**Nº IBAMA: 02001.001577/2016-20 (CIF)**

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

Belo Horizonte, 01 de novembro de 2019.

\*Ao

**COMITÊ INTERFEDERATIVO – CIF**

**A/C: EDUARDO FORTUNATO BIM**

PRESIDENTE DO COMITÊ INTERFEDERATIVO

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

CEP: 70818-900

À

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

**A/C: SR. 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.:** MEMORANDO SEI nº 09/2019/TAMAR-Vitoria- ES/DIBIO/ICMBio referente à apresentação do Plano de Trabalho para a instalação de 20 transmissores de monitoramento satelital em fêmeas de *Caretta caretta* e Ofício SEI nº 10/2019-CTBio/DIBIO/ICMBio – Nota Técnica nº 34/2019/TAMAR-Vitoria-ES/DIBIO/ICMBio - Análise do relatório 'Monitoramento Reprodutivo de Tartarugas Marinhas na Planície Costeira do Rio Doce – 2º Relatório Semestral

A **FUNDAÇÃO RENOVA** ("FUNDAÇÃO") vem, respeitosamente, por seu representante abaixo assinado, expor o quanto segue.

Em junho/2017, a Fundação Pró-Tamar firmou contrato de prestação de serviço com a Fundação Renova para a execução de projeto em atendimento ao 10º objetivo (*Monitorar as áreas de desova de Caretta caretta e Dermochelys coriacea ao redor da foz do Rio Doce*) do ANEXO 6 (*Monitoramento de Mamíferos, Tartarugas e Aves Marinhas Associados à Foz do Rio Doce,*

*Plataforma Continental e Áreas Protegidas Adjacentes*) do Termo de Referência 4 (*Programa de Monitoramento da Biodiversidade Aquática*), que traz as diretrizes para cumprimento da cláusula 165 do Termo de Transação e Ajustamento de Conduta (TTAC) na porção capixaba. Até o momento, a Fundação Pró-Tamar emitiu três relatórios com resultados deste monitoramento, sendo um relatório semestral referente aos dados coletados entre agosto/2017 e março/2018, um relatório anual referente aos dados coletados entre agosto/2017 e agosto/2018 e um segundo relatório semestral referente aos dados coletados entre agosto/2018 e março/2019.

A análise do primeiro relatório semestral e do primeiro relatório anual resultou nas Notas Técnicas nº 12/2018/TAMAR-Vitoria-ES/DIBIO/ICMBio e nº 1/2019/TAMAR-Vitória-ES/DIBIO/ICMBio, que indicaram que parte das atividades previstas no 10º objetivo, referentes à instalação de 20 transmissores de monitoramento satelital em fêmeas de tartarugas da espécie *Caretta caretta* (tartaruga-cabeçuda) não foi contemplada no projeto em curso. Dessa maneira, a CTBio solicitou a apresentação de um novo Plano de Trabalho do Monitoramento Reprodutivo das Tartarugas Marinhas que abarque o monitoramento satelital.

Em resposta às Notas Técnicas, encaminhamos o ofício OFI.NII.042019.6084 informando que foram iniciadas as tratativas com a Fundação Pró-TAMAR, considerada a instituição mais indicada para avaliação de impactos ao ciclo reprodutivo das tartarugas marinhas, para a celebração de um aditivo ao contrato. Informamos, ainda, que encaminharíamos um novo Plano de Trabalho assim que este processo estivesse finalizado.

Posteriormente, recebemos o Ofício SEI nº 3/2019-CTBio/DIBIO/ICMBio e o Memorando SEI nº 9/2019-TAMAR-Vitória-ES/DIBIO/ICMBio, que solicita apresentação deste plano de trabalho na CTBio seguinte, que ocorreu no dia 5 de junho de 2019.

Em tempo, informamos que no dia 22 de maio de 2019 a Fundação Renova solicitou formalmente à Fundação Pró-Tamar que fosse enviada a proposta financeira, e no dia 27 de agosto de 2019 foi recebida a proposta Técnica. A proposta técnica precisou sofrer alguns ajustes, e no dia 12 de setembro de 2019 a Fundação Pró-Tamar enviou a proposta final.

Conforme exposto, devido aos trâmites internos das duas componentes, Fundação Renova e Fundação Pró-TAMAR, não será possível implantar o projeto nesta temporada reprodutiva de 2019. Assim que for finalizado o processo de celebração de aditivo entre as partes informaremos a CTBio e encaminharemos o Plano de Trabalho referente ao Monitoramento Reprodutivo das Tartarugas Marinhas que abarca o monitoramento satelital.

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

Renovando nossos votos de estima e consideração, subscrevemos a presente.

Atenciosamente,



**FUNDAÇÃO RENOVA**  
BRUNO VERGUEIRO SILVA PIMENTA  
COORDENADOR DE PROGRAMAS SOCIOAMBIENTAIS

