

FR.2020.1679

Nº IBAMA: 02001.001577/2016-20 (CIF)

Nº IBAMA: 02001.004152/2016-72 (CTBio)

Belo Horizonte, 16 de outubro de 2020.

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.: *Resposta ao Ofício SEI nº 44/2020-CTBio/DIBIO/ICMBio (Processo nº 02070.013872/2016-13)*

Prezados,

A **FUNDAÇÃO RENOVA** (“FUNDAÇÃO”), vem, respeitosamente, por seu representante abaixo assinado, apresentar retorno ao Ofício SEI nº 44/2020-CTBio/DIBIO/ICMBio (Processo nº 02070.013872/2016-13) que solicita informações e documentos a respeito do processo de construção de um banco de dados para os programas de monitoramento acompanhados pela CTBio.



A seguir são apresentados os questionamentos da CTBio e as respostas da Fundação Renova.

1 - Referência conceitual para contratação do serviço de organização e padronização dos dados gerados nos programas acompanhados pela CTBIO.

A referência conceitual utilizada para a solicitação de proposta junto à potencial parceira foi Nota Técnica nº 11/2017/DIBIO/ICMBio (processo 02070.013872/2016-13. Número Sei:1228709), a qual é referente à “Considerações sobre o Banco de Dados previsto na Cláusula nº 184 do TTAC”. Além de reuniões com a equipe técnica potencial parceira para esclarecimentos sobre a demanda.

A partir dessa demanda, foi construído um plano de trabalho, cujo extrato da parte técnica é apresentado no **Anexo A**.

2 – Cópia de todos os dados que serão organizados na contratação supra citada, ou seja, a compilação de todos os dados brutos gerados no âmbito dos programas de monitoramento da CTBIO até momento.

É importante esclarecer que o estabelecimento formal da parceria ainda não foi realizado. Assim sendo, foram encaminhados alguns dados apenas para análise pela proponente de modo que o plano de trabalho pudesse ser elaborado, porém não foi repassado o banco de dados, propriamente. Os dados brutos gerados no âmbito dos programas de monitoramento da CTBIO serão repassados para a potencial parceira apenas após a efetivação do Acordo.

No entanto, para suprir a solicitação, encaminhamos novamente os dados brutos gerados pelos monitoramentos acompanhados pela CTBio até o momento no **Anexo B**.

DS
RS

3 – Especificação técnica detalhada, atualizada, da arquitetura para banco de dados em desenvolvimento pela RENOVA para os programas acompanhados pela CTBIO.

Conforme informado na reunião no dia 24/09/2020, a Fundação Renova está em processo de efetivação da parceria, que será responsável pela análise dos dados, verificação da padronização e a carga de dados em padrão aceito pela Plataforma do Sistema de Informações sobre a Biodiversidade Brasileira - SiBBr. Nesta mesma reunião, foi apresentada uma arquitetura conceitual (vide **Anexo C**) da solução que desejamos implementar. Seguem abaixo as principais atividades que serão consideradas neste desenvolvimento, que será confirmada em tempo de projeto:

- 1- Padronização dos dados da biodiversidade (Darwin Core);
- 2- Verificação e tratamento da qualidade dos dados coletados;
- 3- Armazenamento e disponibilização dos dados no sistema SiBBr (padrão Darwin Core) e em novo banco de dados (outros padrões);
- 4- Desenvolvimento de nova solução sistêmica de banco de dados específico para atendimento a gestão dos dados não compatíveis com o Atlas SiBBr (Padrão Darwin Core);
- 5- Integração dos dados SiBBr com o Data Lake da Renova e órgãos ambientais.
- 6- Além disso, os dados da Biodiversidade irão alimentar o Data lake da Renova, e estes serão consumidos pelo Portal da Biodiversidade (ArcGIS), que será desenvolvido.

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,

DocuSigned by:
Renata Stopiglia
35
FUNDAÇÃO RENOVA
RENATA STOPIGLIA
COORDENADORA BIODIVERSIDADE