

OFI.NIL.022018.2379-03

Nº IBAMA: 02001.001577/2016-20 (CIF)

Nº IBAMA: 02001.004140/2016-48 (CTSHQA)

Belo Horizonte, 15 de junho de 2018.

Ao

COMITÊ INTERFEDERATIVO – CIF

A/C: MARCELO BELISÁRIO CAMPOS

PRESIDENTE DO COMITÊ INTERFEDERATIVO

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

CEP: 70818-900

À

CÂMARA TÉCNICA DE SEGURANÇA HÍDRICA E QUALIDADE DA ÁGUA – CTSHQA

A/C: REGINA MÁRCIA PIMENTA DE MELO

Coordenadora da Câmara Técnica de Segurança Hídrica e Qualidade da Água

Diretoria de Gestão da Bacia do Rio Doce - SEMAD

Cidade Administrativa do Estado de Minas Gerais-Rodovia João Paulo II, 4143

Prédio Minas, 2º andar – (PROTOCOLO SIGED/SIPRO)

Bairro Serra Verde – Belo Horizonte – Minas Gerais

CEP: 31630-900

REF.: *Atualização de resposta ao ofício nº 26/2018/DCI/GABIN-IBAMA – Resposta ao Relatório das Avarias nas Estações de Monitoramento Automático devido ao período chuvoso, referente ao processo nº02001.004637/2018-28*

Prezados,

A **FUNDAÇÃO RENOVA** ("FUNDAÇÃO"), vem, respeitosamente, por seu representante legal abaixo assinado, em resposta ao ofício nº26/2018, encaminhar o relatório atualizado (2018.06.15 - *Relatório Completo de Identificação de Avarias e Adequações Realizadas nas Estações de Monitoramento Automático Devido ao Período Chuvoso*) conforme solicitado em reunião realizada entre o GTA-PMQQS e Fundação Renova.

Como se sabe, a FUNDAÇÃO apresentou em 12 de dezembro de 2017 o Relatório de Avarias nas Estações de Monitoramento Automático Devido ao Período Chuvoso. Em 26 de fevereiro de 2018, a Câmara Técnica de Segurança Hídrica e Qualidade da Água – “CT SHQA”, por meio do Comitê Interfederativo, emitiu o Ofício nº26/2018/DCI/GABIN-IBAMA em resposta ao relatório apresentado. Com relação ao Item 1.3, este foi respondido por meio o Ofício OFI.NII.022018.2379, protocolado pela FUNDAÇÃO em 12 de março de 2018, que apresentou como anexo o “Relatório de Identificação das Avarias e Adequações Realizadas nas Estações de Monitoramento Automático Devido ao Período Chuvoso”.

No presente relatório consta a atualização das adequações realizadas após a data do último relatório protocolado em 12 de março de 2018.

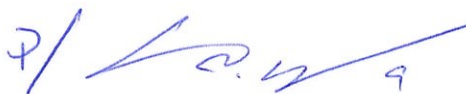
A Fundação Renova informa que a estação RCA01 (rio do Carmo em Acaiaca/MG) teve sua configuração original realocada conforme justificativas apresentadas no relatório anexo. Houve necessidade de instalação da plataforma e do novo turbidímetro, localizado 30 metros a montante do ponto original, para o mesmo local onde havia sido instalada originalmente antes da alteração solicitada pela Deliberação CIF 99, Nota Técnica nº 12 da CT-SHQA.

A Fundação Renova solicita ao GTA-PMQSS que reconsidere a permanência da estação no ponto instalado, a fim de garantir a integridade da estrutura da mesma e continuidade das medições.

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 protestos de estima e consideração, subscrevemos a presente.

Atenciosamente,



FUNDAÇÃO RENOVA
YONE MELO DE FIGUEIREDO FONSECA
LÍDER DE PROGRAMAS SOCIOAMBIENTAIS