

OFI.NII.022018.2283

Belo Horizonte, 08 de fevereiro de 2018.

Ao


COMITÊ INTERFEDERATIVO – CIF

A/C: SR. MARCELO BELISÁRIO CAMPOS

PRESIDENTE DO COMITÊ INTERFEDERATIVO

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

CEP: 70818-900

MMA/IBAMA/SEDE - PROTOCOLO	
Nº. 02001. 004	025/2018-35
 Nº. SEI	
Recebido em: 9/2/2018	
<i>Marcelo</i>	
Assinatura	

À

CÂMARA TÉCNICA DE GESTÃO DE REJEITOS E SEGURANÇA AMBIENTAL – CT-REJEITOS

A/C: SR. MARCELO BELISÁRIO CAMPOS

COORDENADOR DA CÂMARA TÉCNICA DE GESTÃO DE REJEITOS E SEGURANÇA AMBIENTAL

Av. do Contorno, nº 8.121, Lourdes, Belo Horizonte/MG

CEP: 30.110-051

À

FUNDAÇÃO ESTADUAL DE MEIO AMBIENTE – FEAM

A/C: SR. FLÁVIO DANIEL FERREIRA

GERENTE DE MONITORAMENTO DA QUALIDADE DO AR E EMISSÕES – GESAR

Cidade Administrativa do Estado de Minas Gerais

Rodovia João Paulo II, nº 4.143, Prédio Minas, 1º e 2º andares, Serra Verde, Belo Horizonte/MG

CEP: 31630-900

REF.: *Relatório Anual do Monitoramento da Qualidade do Ar e Meteorologia em Barra Longa – MG, referente ao ano de 2017.*

Prezados Senhores,

A **FUNDAÇÃO RENOVA** ("FUNDAÇÃO") vem, por meio deste, apresentar o Relatório Anual de Monitoramento da Qualidade do Ar e Meteorologia em Barra Longa/MG referente ao período de 01/01/2017 a 31/12/2017, bem como as planilhas de dados contendo os valores brutos e válidos monitorados no período (anexos "2018.02.08_Relatório Anual Qualidade Ar Barra Longa 2017" e "2018.02.08_Planilha Dados Anual 2017").

Como se sabe, com o rompimento da barragem de rejeito de mineração, o município de Barra Longa-MG foi um dos mais atingidos e, desde então, iniciou-se um intenso trabalho de reparação, restauração e reconstrução da cidade, com movimentação de máquinas e veículos para execução das atividades, as quais apresentam potencial de gerar alterações na qualidade do ar. Dessa forma, visando à mitigação dos impactos aos recursos atmosféricos e o acompanhamento sistemático da qualidade do ar, uma das ações implementadas no âmbito do Plano de Monitoramento da Qualidade do Ar e Controle de Emissões Atmosféricas, gerida pela FUNDAÇÃO, protocolado em 08/11/2017 (protocolo nº02015.1145438/2017), consiste no monitoramento contínuo da qualidade do ar e das condições meteorológicas em Barra Longa por meio de estações automáticas, propiciando o acompanhamento dos níveis de concentração de material particulado (partículas totais em suspensão, partículas inaláveis e partículas respiráveis) e a verificação da sua conformidade em relação às legislações ambientais vigentes.


Neste contexto, o Relatório Anual do Monitoramento da Qualidade do Ar e Meteorologia em Barra Longa – MG referente ao ano de 2017, anexo a este

ofício, apresenta análises dos dados dos parâmetros monitorados nas estações, com representações gráficas e estatísticas de suas 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
JULIANA NOVAES CARVALHO BEDOYA
LÍDER DE PROGRAMAS SOCIOAMBIENTAIS

F
V
S
I

...
...
...
...
...

...
...

...
...
...