

DTEMP\_GE15.026\_PBH

Barueri, 25 de fevereiro de 2015.

Ao  
Excelentíssimo Senhor Prefeito Márcio Araújo de Lacerda  
Prefeitura de Belo Horizonte  
Av. Afonso Pena, 1.212 - Centro  
Belo Horizonte/MG

Atenção: Marcello de Lima Santiago Faulhaber Campos  
Diretor de Negócios - PBH Ativos S/A.

Referência: Despoluição da Lagoa da Pampulha em Belo Horizonte/MG.

Assunto: Manifestação de Interesse da Iniciativa Privada – MIP para a realização de Estudos de Viabilidade Técnica, Econômico-Financeira e Jurídica para a Modelagem de um Projeto para desenvolvimento, implantação e operação de Estações de Tratamento de Águas Fluviais (ETAF's) FLOTFUX® para a despoluição da Lagoa da Pampulha.

Exmo. Senhor Prefeito,

Conforme nossa reunião do dia 08 de dezembro de 2014 na presença do Senhor José Lauro Terror (Sudecap) e do Vereador Sérgio Fernando Tavares, encaminhamos através deste ofício a Manifestação de Interesse da Iniciativa Privada - MIP para a realização de Estudos de Viabilidade Técnica, Econômico-Financeira e Jurídica para a Modelagem de um Projeto para desenvolvimento, implantação e operação de Estações de Tratamento de Águas Fluviais (ETAF's) FLOTFUX® para a despoluição da Lagoa da Pampulha.

Alternativamente ao que foi exposto acima e visando uma antecipação de resultado na qualidade das águas da Lagoa da Pampulha, aproveitamos para encaminhar para Vossa avaliação a Proposta de Recuperação da Qualidade das Águas da Lagoa da Pampulha através da implantação de Estação de Tratamento de Águas Fluviais (ETAF) FLOTFUX® no Córrego Água Funda, visto que, considerando a ETAF FLOTFUX® em operação dos Córregos Ressaca e Sarandi, somada à essa nova instalação, cerca de 75% dos esgotos afluentes à lagoa serão tratados, sendo uma obra de prazo de execução curto e consequentemente as águas da Lagoa da Pampulha irão sofrer uma melhora rápida de qualidade. Podemos destacar como exemplo similar e de referência internacional em gestão ambiental, a Fundação Parque Zoológico de São Paulo, o maior zoológico da América Latina, que possui a solução FLOTFUX® aplicada para o tratamento da água do Lago do Parque e tratamento de água potável de reuso para a adução e consumo nos recintos de cerca de 3.500 espécies de animais de diversas localidades do mundo, agraciada com o ISO 14001, como demonstrado no documento anexo (folder e site da Fundação Parque Zoológico de São Paulo).

Aproveitamos a oportunidade para renovar nossos votos de elevada estima e distinta consideração.

Atenciosamente,  
  
João Carlos Gomes de Oliveira  
Diretor-Presidente  
DT ENGENHARIA DE EMPREENDIMENTOS LTDA.

