

ATA DE ABERTURA
SELEÇÃO PÚBLICA PRESENCIAL 096/2023

Aos dezoito dias do mês de janeiro de dois mil e vinte e quatro, às 14h, na FINATEC, abriu-se a sessão pública referente a Seleção Pública 096/2023, que tem como objeto a contratação de serviços técnicos especializados de pessoa jurídica para avaliação final do Projeto “Recuperação e Proteção dos Serviços Relacionados ao Clima e Biodiversidade no Corredor Sudeste da Mata Atlântica do Brasil - Conexão Mata Atlântica”, conforme especificações constantes no Anexo I - termo de referência, parte integrante do edital.

Foram recebidos, via postal, os envelopes das empresas:

INSTITUTO BIOSISTÊMICO;

ÁGUA & SOLO;

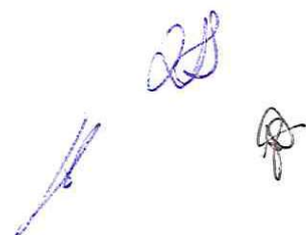
FEALQ;

DA PRAIA.

A empresa DA PRAIA também enviou os envelopes para participação da Seleção 095/2023, mas entregou misturado e com identificação dos envelopes da Seleção 096/2023, portanto, não houve a possibilidade de identificar os mesmos já que os envelopes só são abertos na sessão pública.

Sendo assim, a empresa DA PRAIA participa apenas da Seleção 096/2023.

Está presente na sessão pública o representante da empresa INSTITUTO BIOSISTÊMICO, Sr. Ricardo Cerveira.



Foi informado ao representante sobre os membros que compõem a equipe técnica que será avaliadora das propostas técnicas e perguntado se há alguma abstenção, respondeu que não há.

Todas as empresas entregaram os três envelopes, aberto os envelopes número 1 de todas as empresas:

INSTITUTO BIOSISTÊMICO proposta técnica 331 páginas com pen drive;

ÁGUA & SOLO proposta técnica 302 páginas com pen drive;

FEALQ proposta técnica com 335 páginas com pen drive;

DA PRAIA proposta técnica com 114 páginas sem pen drive.

Conforme o item 6.6. do edital a avaliação técnica será realizada em dois dias úteis e o resultado será divulgado na próxima sessão pública e publicado no site da FINATEC.

Está suspensa a presente sessão que será reaberta às 14h do dia 23/01/2024, na mesma sala da FINATEC.



Vânia Soares Sabino Gomes
Membro da Comissão de Seleção



Patrícia Santos Fernandes
Membro da Comissão de Seleção



Ricardo Cerveira
INSTITUTO BIOSISTÊMICO