



CÂMARA MUNICIPAL DE BELO HORIZONTE

Requerimento de Comissão

Requerimento de Comissão: **1179/2023**

Senhor Presidente,

Requeiro a esta Comissão Parlamentar de Inquérito, nos termos do art. 76, §4º da Lei Orgânica e do art. 48, II do Regimento Interno, seja encaminhado, por meio da Mesa, pedido de informação para a COPASA para que apresente cópia de eventuais propostas ou correspondências da DT Engenharia para ampliação da ETAF Ressaca e Sarandi e/ou construção de novas ETAF em região da Bacia da Pampulha, bem como de respostas, ofícios ou correspondências encaminhadas pela COPASA à DT Engenharia sobre o mesmo tema.

O presente pedido se fundamenta na menção a estas propostas feitas pelo Sr. João Carlos, representante da DT Engenharia, em seu depoimento à CPI no último dia 2 de maio. Sendo assim, justifica-se conhecer melhor os termos desta proposta e de eventual resposta da COPASA.

Belo Horizonte, 5 de maio de 2023.

WAGNER DE JESUS FERREIRA:031661
699681661

Assinado de forma digital por
WAGNER DE JESUS FERREIRA:03699681661
Dados: 2023.05.05 14:51:02 -03'00'

Wagner Ferreira

Vereador

Ao Senhor

Vereador Professor Juliano Lopes

Presidente da Comissão Parlamentar de Inquérito - Pampulha

PROTOCOLIZADO CONFORME
DELIBERAÇÃO Nº 14/2021
DATA: 05.05.23
HORA: 14:53:45

511 2555



[INÍCIO](#) [TERMOS DE USO](#) [F.A.Q.](#)

RELATÓRIO

▼ RELATÓRIO 1 - Arquivo de assinatura aprovado, em conformidade com MP 2.200-2/2001

Data de verificação 05/05/2023 17:57:14 UTC
Versão do software 2.11rc5

▼ Informações do arquivo

Nome do arquivo RQN_CPI_Pampulha_COPASA.DT_Engenharia_ass.pdf
Resumo SHA256 do arquivo 2ac339fad0d2168837bb835069102acab402ce050b96b124cdcfc5c294d438f01
Tipo do arquivo PDF
Quantidade de assinaturas 1

▼ BR Assinatura por CN=WAGNER DE JESUS FERREIRA:***996816**, OU=Certificado PF A3, OU=Presencial, OU=73999229000155, OU=AC SOLUTI Multipla v5, O=ICP-Brasil, C=BR

▼ Informações da assinatura

Tipo de assinatura Destacada
Status da assinatura Aprovado
Caminho de certificação Aprovado
Estrutura da assinatura Conformidade com o padrão (ISO 32000).
Cifra assimétrica Aprovada
Resumo criptográfico Correto
Data da assinatura 05/05/2023 17:51:02 UTC
Status dos atributos Aprovados

▶ Informações do assinante

▶ Caminho de certificação

▶ Atributos

Proposição Inicial
 Avulsos distribuídos em:
08/05/2023

Wagner 739
 Responsável pela distribuição

AVALIE ESTE
SERVIÇO

EXPANDIR
ELEMENTOS

Modo escuro