



Ata da Primeira Reunião Extraordinária do Exercício de 2024.

Aos trinta dias do mês de abril de dois mil e vinte e quatro (30/04/2024), às 10h00 (dez horas), reuniram-se nas dependências da Secretaria de Meio Ambiente, Agricultura e Pesca de Caraguatatuba, situada à Rua Santos Dumont, 502 (quinhentos e dois), membros titulares e suplentes do Conselho Municipal De Saneamento Básico de Caraguatatuba - CMSB O Presidente do CMSBC Sr. Leandro de Oliveira Caetano deu início à reunião apresentando a pauta (também enviada previamente por "e-mail"), composta pelo seguinte tema: Aprovação de recurso oriundo do Fundo Municipal de Saneamento Básico, para custeio de análise gravimétrica para elaboração do Plano Municipal de Resíduos Sólidos. O Sr. Ronaldo Cheberle pediu direito de fala, e explicou que Caraguatatuba esta tendo um avanço em relação aos níveis de licenciamentos, na sequência o Sr. Douglas Santos iniciou apresentação relacionada caracterização gravimétrica dos resíduos sólidos de Caraguatatuba, foi aberto o Processo Eletrônico 14967/2024, onde será trabalhado todo o estudo gravimétrico do município. Explicou o que é a caracterização gravimétrica: Amostragem dos Resíduos Sólidos por tipologia pré-definida; ABNT NBR 10.004 e CONAMA 307/2002; Determinação do percentual de cada fração de resíduo em relação ao total; Determinação do Peso Específico Aparente, em kg/m³; Aplicação de preceitos da Norma ABNT NBR 10.007. Explicou como é a divisão por classes para este estudo: Divisão por Região: Sul; Centro e Norte; Metodologia de coleta: Resíduos Domésticos -> Estação de Transbordo; Resíduos Recicláveis -> Cooperativas; Resíduos da Construção Civil -> Nova ATT; Poda, Varrição e Volumosos -> Nova ATT; Logística Reversa -> No local de armazenamento; Resíduos de Serviços de Saúde -> Junto à coleta (sem segregar); Industriais e Perigosos - Nos Locais (sem segregar); ETE, ETA e Limpa-Fossa - Nos locais (sem segregar). O Sr. Ronaldo Cheberle explicou a necessidade do estudo da caracterização gravimétrica.

Foi solicitado, então, o valor de aporte (teto) de R\$ 90.000,00 (noventa mil reais), para o estudo de caracterização gravimétrica. O Presidente do CMSBC Sr. Leandro abriu a votação da pauta do dia que é: proposta de destinação de verba do FMSAI: Aprovação de



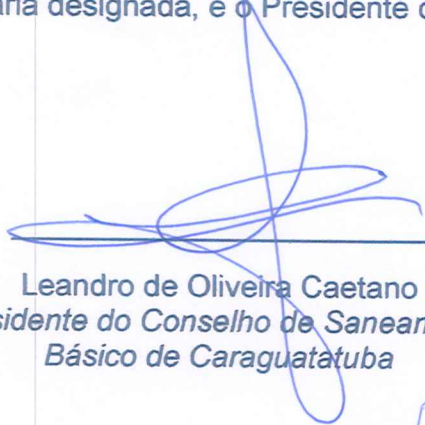
PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE CARAGUATATUBA

Secretaria Municipal de Meio Ambiente, Agricultura e Pesca.

CONSELHO MUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO DE CARAGUATATUBA

recurso oriundo do Fundo Municipal de Saneamento Básico, para custeio de análise gravimétrica para elaboração do Plano Municipal de Resíduos Sólidos. A proposta foi aprovada por unanimidade.



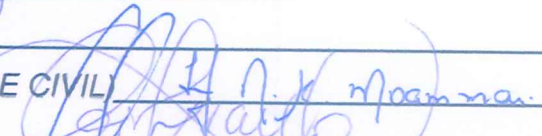

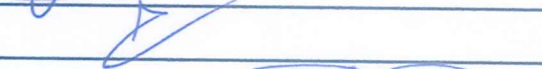


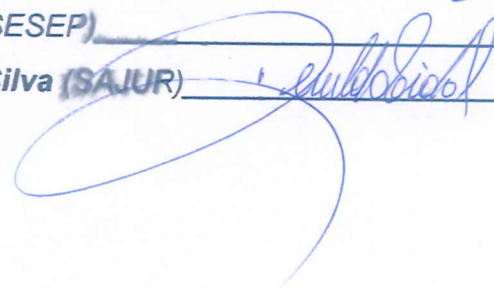
O Presidente do CMSBC Sr. Leandro de Oliveira Caetano agradeceu a presença de todos e finalizou a reunião, nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada essa reunião, com esta ATA lavrada e assinada por mim, Meire Terezinha de Paiva, secretária designada, e o Presidente do CMSBC Sr. Leandro de Oliveira Caetano.



Leandro de Oliveira Caetano
Presidente do Conselho de Saneamento
Básico de Caraguatatuba



Meire Terezinha de Paiva
Secretária Designada


Douglas Santos (SMAAP)

Ronaldo Cheberle (SMAAP)

Ligia Nidia Kubitza Moammar (SOCIEDADE CIVIL)

Gisele Candida Giambo Felício (SESAU)

Marcelo Lopes Costa Gomes (SEPLAN)

Alex Catapani (URBANISMO)

Sergio Christão (SESEP)

Renildo Vidal da Silva (SAJUR)