

Ata 1197

Ata da reunião ordinária realizada no dia 21/03/2023

Na presidência: Luiz Carlos Da Fonseca

Na secretaria: Mário Mazzuco.

Aos vinte um dias do mês de março de dois mil e vinte três, em horário regimental o Sr. Presidente declarou aberta à reunião. Feita a chamada verificou-se a presença de todos os vereadores(as). Aprovada a ata da reunião anterior por todos. No expediente: Ofício 40/2023, Secretário de administração informando que está sendo elaborado o Projeto de ampliação da rede de iluminação pública. Ofício 41/2023, Secretária de Saúde encaminhando os anexos do projeto de lei complementar 110/2023. Ofício 71/2023, secretário de turismo encaminhando o plano de sustentabilidade da praça de eventos no parque sino da paz. Na apresentação dos pareceres do projeto de decreto 41/2023 todas as comissões manifestaram-se favoráveis. Nas discussões houve a manifestação da vereadora Eliane Maximiano Mazzuco. Aprovado o projeto de Decreto 41/2023 por todos. Na apresentação dos pareceres do projeto de lei 999/2023 a comissão de constituição e justiça sugere uma emenda na de definição do projeto. Conforme o Artigo 60, inciso VI da lei orgânica municipal o projeto é complementar, passando para projeto de lei complementar 110/2023. Todas as demais comissões manifestaram-se favoráveis com a emenda no projeto. Nas discussões houve a participação da vereadora Eliane Maximiano Mazzuco. Aprovado o projeto de lei com a emenda sugerida pela comissão de constituição e justiça. No uso da palavra livre o Sargento Pedro Paulo fez explanação do plano de trabalho da polícia militar que estará desenvolvendo no município para melhorar ainda mais a segurança da população. Não havendo mais inscrito a palavra livre o presidente Luiz Carlos Da Fonseca declara encerrada a reunião e convida para a próxima reunião ordinária para o dia 28 de março de 2023, em horário regimental, eu Mário Mazzuco, secretário lavrei à presente ata.

Luiz Carlos Da Fonseca
 Mário Mazzuco
 Eliane Maximiano Mazzuco
 Pedro Paulo
 João
 Fernando
 [Assinaturas]