Ata nº 4/2019 – Comissão de Constituição, Justiça e Redação Final.

Aos vinte e oito dias do mês de fevereiro de dois mil e dezenove, às quatorze horas e trinta minutos, reuniram-se na Câmara Municipal os vereadores Isabel de Oliveira Elias, Teodoro Jair Dessbessel e Jane Elizete Ferreira Martins da Silva, membros da Comissão de Constituição, Justiça e Redação Final, para análise e emissão de pareceres aos seguintes Projetos: **Projeto de Resolução n° 1, de 15 de fevereiro de 2019 -** Trata da aprovação das diárias e relatórios de viagens dos vereadores e servidores do Poder Legislativo Municipal do período de 1º de outubro a 31 de dezembro de 2018, e dá outras providências; **Projeto de Lei do Executivo n° 2499, de 14 de fevereiro de 2019 -** estabelece o lançamento de IPTU – Imposto Predial Territorial Urbano, desconto para pagamento em parcela única, parcelamento e dá outras providências; **Projeto de Lei do Executivo n° 2501, de 15 de fevereiro de 2019 -** Autoriza a concessão de uso de imóvel público para a Liga Feminina de Combate ao Câncer e dá outras providências; **Projeto de Lei do Executivo n° 2502, de 15 de fevereiro de 2019 -** Altera o Título da Lei Municipal nº 2084 de 20 de junho de 2014 e dá outras providências; e **Projeto de Lei do Executivo n° 2503, de 22 de fevereiro de 2019 -** Autoriza o município a contratar ou credenciar operadoras que forneçam mecanismos e ferramentas para auxiliar no serviço de arrecadação de tributos e taxas municipais e demais receitas públicas por meio de pagamento com cartões de crédito e débito e dá outras providências. Após análise dos referidos projetos a Comissão decidiu **emitir parecer favorável ao Projeto de Resolução nº 1/2019 e aos Projetos de Lei do Executivo nº 2499 e 2502, e parecer favorável com Emenda Modificativa ao Projeto de Lei do Executivo nº 2501/2019, permanecendo baixado na Comissão o Projeto de Lei do Executivo nº 2503/2019.** Nada mais havendo a se tratar, foram encerrados os trabalhos e vai a presente Ata lavrada e assinada por quem de direito: