



ASSEMBLEIA MUNICIPAL DO CONCELHO DE S. JOÃO DA MADEIRA

EDITAL

JOSÉ OLIVEIRA BASTOS, Presidente da Assembleia Municipal de S. João da Madeira: -----

FAZ SABER, para efeitos do disposto no artigo 56º (Publicidade das deliberações) da Lei nº 75/2013, de 12 de setembro, as deliberações tomadas na Assembleia Municipal Extraordinária de 16 de novembro de 2015: -----

- Análise e apreciação, por parte da Assembleia Municipal, da não execução por parte da Câmara Municipal, da deliberação aprovada para pedido de autorização para a contratação de 2 empréstimos a médio longo prazo em ordem a executar o denominado Plano de Investimentos 2015-2016, apresentado pelo Executivo Municipal. (ponto requerido pelo Grupo Municipal do PSD): - Aprovada, por maioria, com 11 votos a favor (sendo 9 do PSD e 2 da CDU) e 10 votos contra (sendo 9 do PS e 1 do Movimento SJM Sempre), uma Moção em que: ----

“A Assembleia Municipal de São João da Madeira assinala como um desrespeito institucional das suas competências próprias e da sua posição de representação democrática dos Sanjoanenses o facto da maioria do Executivo da Câmara Municipal de São João da Madeira – cuja posição de oposição foi assumida pelo sentido de voto dos vereadores do Partido Socialista e do Movimento SJM Sempre – não ter permitido o cumprimento da deliberação tomada pela maioria absoluta dos membros da Assembleia Municipal, relativa à aprovação de um pedido de autorização para a contratação de 2 empréstimos a médio longo prazo, em ordem a executar os 22 projetos constantes do denominado Plano de Investimentos 2015-2016, apresentado pelo Executivo Municipal. -----

A Assembleia Municipal reafirma politicamente a deliberação supra referida, pugnando que o Executivo do município a execute nos seus precisos termos.” -----

- Proposta de Voto de Pesar pelo desaparecimento do Professor João Fernando Araújo dos Santos. – Aprovada, por unanimidade e aclamação:-----

S. João da Madeira, 17 de novembro de 2015. -----

O Presidente da Assembleia Municipal

José Oliveira bastos