

Edital n.º 08/2024

Paulo José Barroso Adrego, Presidente da União das Freguesias do Cacém e São Marcos, nos termos do artigo 20.º da Lei n.º 75/2013, de 12 de setembro, torna publica a realização da reunião ordinária da Junta de Freguesia no próximo dia **05 de abril** pelas **21:00 horas**, a ter lugar nas instalações da Sede da Junta de Freguesia sitas na Rua Nova do Zambujal, n.º 9, 2735-302 Agualva-Cacém, com a seguinte ordem do dia:

ORDEM DO DIA

Ponto Um – Deliberações;

- 1 - Proposta n.º 48/2024, apresentada pelo Presidente, Sr. Paulo Adrego, relativa à adjudicação do procedimento para a aquisição de produtos alimentares para o micromercado, no âmbito do programa “POAPMC”;
- 2 - Proposta n.º 49/2024, apresentada pelo Vogal Tesoureiro, Sr. João Cabaço, referente à aprovação o Relatório de Gestão e Prestação de Contas de 2023;
- 3 - Proposta n.º 50/2024, apresentada pelo Presidente Sr. Paulo Adrego, relativa à aprovação do Inventário dos Bens, Direitos e Obrigações Patrimoniais de 2023;
- 4 - Proposta n.º 51/2024, apresentada pelo Presidente, Sr. Paulo Adrego relativa à 1.ª Alteração ao Mapa de Pessoal 2024;
- 5 - Proposta n.º 52/2024, apresentada pelo Presidente, Sr. Paulo Adrego, relativa à aprovação do Mapa de Férias 2024;
- 6 - Proposta n.º 53/2024, apresentada pelo Presidente, Sr. Paulo Adrego, referente à atribuição de um apoio social para apoio no pagamento de passe;
- 7 - Proposta n.º 54/2024, apresentada pelo Presidente, Sr. Paulo Adrego, referente à atribuição de um apoio social para apoio no pagamento de medicação;
- 8 - Proposta n.º 55/2024, apresentada pelo Presidente, Sr. Paulo Adrego, referente à atribuição de um apoio social para apoio na aquisição de óculos e lentes.

Ponto Dois – Informações.

Ponto Três – Aprovação da ata n.º 06/2024.

Para constar e para os devidos efeitos se publica o presente edital que será afixado nas instalações da Junta de Freguesia e nos demais locais públicos de estilo.

Cacém e São Marcos, 02 de abril de 2024.

O Presidente

Paulo José Barroso Adrego