



## **Câmara Municipal de Aveiro**

### **Gabinete do Presidente**

**Nota de Imprensa N.º 128, de 04 de setembro de 2018**

#### **I – REABILITAÇÃO DO EDIFÍCIO FERNANDO TÁVORA**

A Câmara Municipal de Aveiro (CMA), através de despacho do Presidente, deliberou adjudicar, a reabilitação do Edifício Fernando Távora, à empresa Cimave – Construtora e Imobiliária de Aveiro, Lda., pelo preço contratual de 1.619.340,54€, (+IVA), com um prazo de execução previsto de 365 dias.

Integrado no plano de ação para a regeneração urbana do PEDUCA, a requalificação do Edifício Fernando Távora, a executar pela CMA, pretende reabilitar um dos edifícios mais marcantes da cidade.

Mantendo as suas características originais, a empreitada prevê abrir o rés-do-chão do edifício ao público de forma livre e reformular os seus espaços interiores para receber os serviços de biblioteca, bem como criar um espaço de promoção de Aveiro e da sua atividade económica, através de zonas de *co-work* e de apoio aos investidores e aos empreendedores.

O processo segue para ratificação do Executivo Municipal, em Reunião de Câmara da próxima quinta-feira, 6 de setembro, e depois para assinatura de contrato e visto do Tribunal de Contas.

#### **II – SANEAMENTO EM AGRAS DO NORTE (ESGUEIRA)**

Integrado na política de expansão da rede de drenagem de águas residuais, estão em curso os trabalhos de ampliação da rede de saneamento em Agrads Norte (Esgueira), ao cargo da empresa Armando & Fátima – Empreiteiros Lda., pelo valor de 159.982,94€ (+IVA) e um prazo de execução de 120 dias.

Esta empreitada – da responsabilidade da AdRA – Águas da Região de Aveiro e no quadro da cooperação com a CMA – terá uma extensão total de 5,6 km, e serão construídos cerca de 100 ramais domiciliários.

Neste momento estão em curso os trabalhos de execução da rede de drenagem de águas e saneamento.

**Agradecemos toda a atenção dispensada e apresentamos os nossos melhores cumprimentos,**

**Guilherme Teixeira Carlos  
Chefe de Gabinete do Presidente da Câmara Municipal de Aveiro**