



Comissão Executiva Metropolitana do Porto

EDITAL

ARIANA MARIA CACHINA PINHO, Primeira-Secretária da Comissão Executiva Metropolitana do Porto,

FAZ SABER, em cumprimento do disposto no artigo 56º. do Anexo I da Lei nº. 75/2013, de 12 de setembro, na sua redação atual, aplicado por força do disposto no artigo 104º. da citada Lei, que, na reunião ordinária da Comissão Executiva Metropolitana do Porto, **realizada em 23 de junho de 2022, na Sede da Área Metropolitana do Porto**, sita ao Palácio dos Correios – Rua do Estêvão, 21, Porto, foram tomadas as seguintes deliberações:

Período da Ordem do Dia:

1. Ata da reunião da Comissão Executiva Metropolitana do Porto de 9 de junho de 2022:

Aprovada, por unanimidade.

2. Proposta de uma Carta Metropolitana para a Cultura – versão zero:

Adiada.

3. Proposta de designação do representante da AMP na Comissão Regional da Escola de Hotelaria e Turismo do Porto:

Aprovada, por unanimidade.

4. Proposta de abertura de recrutamento em regime de mobilidade:

Aprovada, por unanimidade.

5. Proposta de adjudicação, por ajuste direto, para a renovação de diversas licenças dos equipamentos FORTINET e aquisição de software Forticlient SEM:

Aprovada, por unanimidade.

6. Proposta de adjudicação, por ajuste direto, da aquisição de serviços de alteração de sinalética interior e colocação de isolamento térmico nas instalações Sede da AMP:

Aprovada, por unanimidade.

7. Proposta de adjudicação, por consulta prévia, para aquisição de serviços de produção da 5ª. edição do Programa de animação da AMP - “Sons no Património 2022”:

Aprovada, por unanimidade.



8. Proposta de adjudicação, por consulta prévia, para aquisição de serviços de programação da 5ª. edição do Programa de animação da AMP - "Sons no Património 2022":

Aprovada, por unanimidade.

9. PDCT AMP 2020 (Pacto de Desenvolvimento e Coesão Territorial) – ponto de situação:

Foi feito o ponto de situação.

Porto, 27 de junho de 2022.

A Primeira-Secretária da Comissão Executiva Metropolitana,

(Ariana Pinho)

APA/AP