

ATA VII DO JÚRI DO PROCEDIMENTO CONCURSAL

Procedimento concursal comum para a constituição de vínculo de emprego público por tempo indeterminado para a carreira e categoria de Assistente Operacional – Serviço de Higiene Urbana

Ao décimo primeiro dia do mês de outubro de dois mil e vinte e três, pelas doze horas, reuniu na sede da Freguesia de Alvalade, o júri do procedimento, aprovado pelo Órgão Executivo.

Estiveram presentes os seguintes elementos do júri: Djamila Costa, na qualidade de Presidente; Pedro Nunes e Daniel Rodrigues, ambos na qualidade de vogais efetivos.

Após deliberação do Órgão Executivo de proceder à abertura de procedimento concursal comum em título, a presente reunião teve a seguinte ordem de trabalhos:

PONTO I: Classificação da Avaliação Psicológica

Após a concretização da Avaliação Psicológica, realizada pela entidade privada especializada e com conhecimento do contexto autárquico, este júri procedeu à análise da documentação emitida pela mesma e realizou a respetiva correspondência das classificações de acordo com o artigo 21.º da Portaria n.º 233/2022, de 9 de setembro.

De seguida, foi decidido elaborar a Lista de Classificações da Avaliação Psicológica que será publicitada de acordo com o artigo 22.º da acima referida Portaria.

A candidata Maria Regina da Conceição Carriço, não compareceu ao método de seleção no horário agendado, não sendo possível proceder à realização do mesmo considerando tratar-se de um método cronometrado e realizado em simultâneo com todos os candidatos convocados.

Deliberou, ainda, notificar os candidatos sobre a publicitação da referida Lista, nos termos do artigo 6.º da Portaria.

As deliberações foram tomadas por unanimidade.

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão e decidido lavrar a presente ata que depois de lida e aprovada vai ser assinada por todos os membros do júri presentes na reunião.

Anexo:

I – Lista de Classificações Avaliação Psicológica.

O Júri

Djamila Maria Carvalho Costa
Sara das Neves Rodrigues
[assinatura]