

ACTA Nº 2

PROCEDIMENTO CONCURSAL COMUM PARA OCUPAÇÃO DE UM POSTO DE TRABALHO DE ASSISTENTE OPERACIONAL (FUNÇÕES DE LUBRIFICADOR)

Aos dezanove dias do mês de maio do ano dois mil e vinte, reuniu o Júri do presente concurso designado por deliberação do Conselho de Administração de 07 de fevereiro de 2020, para definição dos candidatos admitidos e excluídos do procedimento, nos termos do nº 2 das alíneas g) e h) do art.º 14.º da Portaria n.º 125-A/2019, de 30 de abril, e marcação da prova teórica. -----

Estiveram presentes os Senhores, Vitor Manuel Carvalho Miranda, Chefe de Divisão de Equipamentos e Manutenção, na qualidade de Presidente do Júri, Sandra Isabel Gonçalves Correia, Chefe de Divisão Administrativa e Financeira e Pedro António Dias Serrano, Encarregado Geral Operacional, ambos na qualidade de vogais efetivos. -----

Analisados os processos, o Júri deliberou por unanimidade, estarem em condições de admissão ao procedimento concursal os seguintes candidatos: Alexandre Figueiredo da Silva Rodrigues, Bruno André Lindim Rolo Doce, Bruno Filipe Simões Apóstolo, Helder Alexandre Cortez de Assunção Baptista, João Francisco Santos Fidalgo, Leonardo Canellas Paiva, Luis Carlos da Silva Borges, Marco Paulo Lopes Oliveira e Miguel Ângelo Duarte Soares. -----

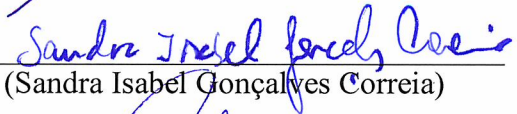
Considerando que todos os candidatos foram admitidos ao procedimento concursal, o Júri deliberou ainda por unanimidade, convoca-los nos termos do nº 1 do artigo 24º conjugado com a alínea b) do artigo 10º da Portaria n.º 125-A/2019, de 30 de abril, para a realização da Prova Teórica no dia 18 de junho de 2020 pelas 10:00 horas, nas instalações destes Serviços Municipalizados de Transportes Urbanos de Coimbra, sitas na Avenida de Conímbriga - Santa Clara – Coimbra. -----

E, não havendo qualquer outro assunto a tratar, o Senhor Presidente do Júri deu por encerrada a reunião, da qual se lavrou a presente ata. -----

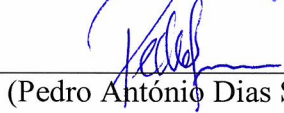
O JÚRI



(Vitor Manuel Carvalho Miranda)



(Sandra Isabel Gonçalves Correia)



(Pedro António Dias Serrano)