

REUNIÃO PÚBLICA ORDINÁRIA DE CÂMARA DE 26 DE JULHO DE 2023

PERÍODO ANTES DA ORDEM DO DIA

ORDEM DO DIA

PONTO 1 – REABILITA - PROCESSO N.º 66/+ /2023 (PROPOSTA N.º 405/2023)

PONTO 2 – REABILITA - PROCESSO N.º 264/+ /2023 (PROPOSTA N.º 406/2023)

PONTO 3 – REABILITA - PROCESSO N.º 325/+ /2023 (PROPOSTA N.º 407/2023)

PONTO 4 – REABILITA - PROCESSO N.º 379/+ /2023 (PROPOSTA N.º 408/2023)

PONTO 5 – REABILITA - PROCESSO N.º 402/+ /2023 (PROPOSTA N.º 409/2023)

PONTO 6 – REABILITA - PROCESSO N.º 427/+ /2023 (PROPOSTA N.º 410/2023)

PONTO 7 – REABILITA - PROCESSO N.º 443/+ /2023 (PROPOSTA N.º 411/2023)

PONTO 8 – REABILITA - PROCESSO N.º 484/+ /2023 (PROPOSTA N.º 412/2023)

PONTO 9 – REABILITA ECO - PROCESSO N.º 325/2023 (PROPOSTA N.º 413/2023)

PONTO 10 – FUNDO DE COESÃO SOCIAL MUNICIPAL – APOIO ECONÓMICO (PROPOSTA N.º 414/2023)

INTERVENÇÃO DO PÚBLICO

AMADORA, 20 DE JULHO DE 2023

A PRESIDENTE DA CÂMARA

(CARLA TAVARES)

REUNIÃO PÚBLICA ORDINÁRIA DE CÂMARA DE 26 DE JULHO DE 2023

ADENDA À ORDEM DO DIA

PONTO 11 – CONCURSO PÚBLICO PARA O ALUGUER OPERACIONAL DE VIATURAS LIGEIRAS DE PASSAGEIROS E DE MERCADORIAS ELÉTRICAS E DE VARREDORA MECÂNICA A DIESEL – PRORROGAÇÃO DO PRAZO PARA APRESENTAÇÃO DE PROPOSTAS – RATIFICAÇÃO (PROPOSTA N.º 415/2023)

PONTO 12 – SIMAS - PROCEDIMENTO AO ABRIGO DO ACORDO QUADRO AQ-ELE-2020 LOTE 6 CELEBRADO COM A ENTIDADE DE SERVIÇOS PARTILHADOS DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, I. P. (ESPAP), PARA O FORNECIMENTO DE ELETRICIDADE PARA O EDIFICADO DOS SIMAS, PARA O ANO DE 2024 – ABERTURA (PROPOSTA N.º 416/2023)

PONTO 13 – SIMAS – CONCURSO PÚBLICO INTERNACIONAL PARA A PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DESTINADOS À AQUISIÇÃO DE UM SISTEMA DE GESTÃO COMERCIAL – ADJUDICAÇÃO E MINUTA DO CONTRATO (PROPOSTA N.º 417/2023)

PONTO 14 – PROCEDIMENTO CONCURSAL COMUM PARA CONTRATAÇÃO EM FUNÇÕES PÚBLICAS A TERMO RESOLUTIVO INCERTO, COM VISTA À OCUPAÇÃO DE 2 POSTOS DE TRABALHO NA CARREIRA DE TÉCNICO SUPERIOR (FUNÇÕES NA CPCJ) - ABERTURA (PROPOSTA N.º 418/2023)

AMADORA, 24 DE JULHO DE 2023

A PRESIDENTE DA CÂMARA

(CARLA TAVARES)