



**ATA DE ANÁLISE DA DISPENSA DE LICITAÇÃO N.º 010/2024**

**Data:** 31 de julho de 2024.

**Hora:** 13 horas.

**Local:** Sala do Departamento Administrativo.

**Agente de Contratação:** Jucimara Adriane Pospichil.

**Equipe de Apoio:** Edna Muniz dos Santos Reis e Nickolas Almeida Moraes.

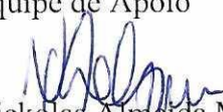
**Decisões:**

1. Reuniram-se o Agente de Contratação e a Equipe de Apoio com a finalidade de realizar a análise do processo de **Dispensa de Licitação n.º 010/2024** destinada à aquisição de kit de componentes para funcionamento da balança rodoviária existente na Central de Triagem e Transbordo de RSU, em conformidade com o Mem. n.º 451/2024- SEMAM e pedido de compra n.º 2024/1992, da Secretaria Municipal da Agricultura e do Meio Ambiente, bem com os Memorandos PGM n.º 1516/2024 e 1520/2024, os quais orientam a modalidade para referida contratação com base no inciso II, do art. 75, da Lei Federal n.º 14.133/2021.
2. Da análise realizada pelo Agente de Contratação, auxiliado pela Equipe de Apoio, dos documentos apresentados pela empresa SOLUTECH BALANÇAS LTDA, CNPJ n.º 38.153.835/0001-54 constatou-se que estão em conformidade com a legislação vigente, de acordo com o informado nos memorandos PGM supracitados e ofício GPM n.º 253/2024.
3. Assim, o Agente de Contratação, resolve encaminhar o processo para contratação da empresa SOLUTECH BALANÇAS LTDA, CNPJ n.º 38.153.835/0001-54 para aquisição de um kit de componentes composto por uma célula de carga 0,5T e um indicador/controlador de pesagem digital, com certificado de calibração rastreável ao INMETRO com vigência de 12 meses com placa indicativa a ser instalado no local, ao valor total de R\$ 6.619,00 (Seis mil, seiscentos e dezenove reais).
4. Fica encerrada esta reunião, às 13h50min desta mesma data, a qual segue assinada pelos membros desta comissão.

Santo Antônio da Patrulha, 31 de julho de 2024.

  
**Jucimara Adriane Pospichil**  
Agente de Contratação

  
Edna Muniz dos Santos Reis  
Equipe de Apoio

  
Nickolas Almeida Moraes  
Equipe de Apoio