



*Prefeitura Municipal de Tombos*  
*Estado de Minas Gerais*  
UM NOVO OLHAR PARA O PROGRESSO  
CNPJ: 18.114.223/0001-45



**ATA DE ANÁLISE JULGAMENTO DOS DOCUMENTOS DE CHAMADA  
PÚBLICA  
CHAMADA PÚBLICA N.º 001/2024**

**PROCESSO ADMINISTRATIVO N.º 041/2024  
DISPENSA N.º 010/2024**

Aos 10 (dez) dias do mês de setembro de 2024 , às 9h (nove horas), na Sala de Licitações da Prefeitura Municipal de Tombos – MG, reuniu-se a Comissão de Contratação, para procederem à análise e julgamento dos documentos de habilitação da sociedade cooperativa – Grupo Formal: **Cooperativa de Produção da Economia Solidária – COOPROSOL - CNPJ: 12.057.364/0001-97**, representada por **Daniel Ribeiro Seabra**, CPF n.º 008.848.056-97, referente à **Chamada Pública**, que tem por objeto **Aquisição de gêneros alimentícios da agricultura familiar, nos termos da Lei n.º 11.947/2009 e Resolução FNDE n.º 21/2021, para alimentação dos alunos integrantes da rede pública de ensino do Município de Tombos/MG**. Analisadas as documentações pertinentes e feitas as considerações e observados os critérios previamente estabelecidos em conformidades com o Edital e estabelecido pela **Lei 11.947/2009, Resolução FNDE nº 21/2021 do Ministério da Educação**, foi aberto o envelope contendo os Documentações de Habilitação do Grupo Formal participante, a qual durante a conferência dos documentos a Cooperativa de Produção da Economia Solidária – COOPROSOL credenciou todos os itens. O participante declarou expressamente o desinteresse na interposição de recurso administrativo. A Presidente da comissão deu por encerrada essa sessão. Nada mais havendo a relatar, eu, **Marcela Raimundo dos Santos**, agente de contratação, lavrei a presente ata, que vai assinada por mim, pela Comissão de Contratação e a sociedade cooperativa presente.

---

Marcela Raimundo dos Santos  
Agente de Contratação

---

Walef dos Reis de Lima  
Membro

---

Hugo de Oliveira Campos  
Membro

---

Cooperativa de Produção da Economia Solidária - COOPROSOL  
Daniel Ribeiro Seabra