



PREFEITURA MUNICIPAL DE PINTÓPOLIS

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ 01.612.481/0001-59

ATA DE SESSÃO

SORTEIO DE LEILOEIRO

Processo nº: 019/2026

Inexigibilidade nº: 07/2026

Credenciamento nº: 04/2026

ATA DE SORTEIO ONLINE DE LEILOEIRO

Aos 24 dias do mês de abril do ano de 2026, às 10h00, teve início o sorteio online para definição da ordem de atuação de leiloeiros, com a participação de todos os credenciados no processo.

O sorteio foi realizado por meio da plataforma eletrônica **sorteador.com.br**, garantindo transparência, isonomia e lisura ao procedimento.

Participaram do sorteio os seguintes leiloeiros devidamente credenciados:

- JONAS GABRIEL ANTUNES MOREIRA
- GUILHERME EDUARDO STUTZ TOPOROSKI
- CATIA FERNANDA ALIEVI TOPOROSKI
- MARCUS VINICIUS DA SILVA
- MAGNUM LUIZ SERPA
- WELLINGTON DE MATOS SILVA
- BRENO CESAR OLIVEIRA FARIAS
- ADRIANA PIRES AMANCIO
- SANDRO RODRIGUES PINTO
- RUAM CARLOS CHAVES GOTARDO
- HELCIO KRONBERG
- MAURICIO JOSE DE SOUZA COSTA
- FERNANDO CAETANO MOREIRA FILHO
- LUCAS RAFAEL ANTUNES MOREIRA
- PATRÍCIA GRACIELE DE ANDRADE SOUZA

Após a realização do sorteio, foi definida a seguinte ordem de classificação:

1. SANDRO RODRIGUES PINTO
2. MAURICIO JOSE DE SOUZA COSTA
3. GUILHERME EDUARDO STUTZ TOPOROSKI
4. MAGNUM LUIZ SERPA
5. ADRIANA PIRES AMANCIO
6. LUCAS RAFAEL ANTUNES MOREIRA
7. HELCIO KRONBERG
8. WELLINGTON DE MATOS SILVA
9. JONAS GABRIEL ANTUNES MOREIRA
10. MARCUS VINICIUS DA SILVA
11. BRENO CESAR OLIVEIRA FARIAS
12. CATIA FERNANDA ALIEVI TOPOROSKI
13. FERNANDO CAETANO MOREIRA FILHO



PREFEITURA MUNICIPAL DE PINTÓPOLIS

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ 01.612.481/0001-59

14. PATRÍCIA GRACIELE DE ANDRADE SOUZA
15. RUAM CARLOS CHAVES GOTARDO

O sorteio transcorreu sem intercorrências, sendo conduzido de forma regular e em conformidade com as normas estabelecidas.

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão, sendo lavrada a presente ata, que segue para assinatura.

Naldene Cordeiro Pinto
Agente de contratação

Michelly dos Santos da Mota
Membro equipe de apoio