



**Prefeitura do Município de São Miguel Arcanjo**  
Praça Antonio Ferreira Leme, 53 – Centro – Fone/Fax (15) 3279-8004  
CEP 18.230-000 – São Miguel Arcanjo – Estado de São Paulo

**ATA DA SESSÃO PÚBLICA DE ABERTURA DOS ENVELOPES DE PROPOSTA FINANCEIRA DA LICITAÇÃO NA MODALIDADE “TOMADA DE PREÇOS” Nº 06/2021**

Aos vinte e um dias do mês de setembro de dois mil e vinte e um, às 15:30 horas, na sede da Prefeitura do Município de São Miguel Arcanjo, sito à Praça Antônio Ferreira Leme, nº 53, centro, na cidade de São Miguel Arcanjo, Estado de São Paulo, reuniu-se na Sala de Reuniões a comissão permanente de licitações, os membros Sr.<sup>a</sup> Nádia do Prado Mendes, Sra.<sup>a</sup> Darci Rodrigues, Sr.<sup>a</sup> Célia Regina de Paula Oliveira e Sr.<sup>a</sup> Marcela Lobo de Goes Machado, para abertura do envelope “Proposta Financeira” da licitação Tomada de Preços nº 06/2021, referente à Contratação de Empresa para EXECUÇÃO DE "RECAPEAMENTO ASFÁLTICO - Bairro JD. Nova Esperança", Ruas João Paulino da Silva, Rua Miguel de Araujo, Rua Evangelino Rosa do Nascimento, Rua José Batista, Rua Lazaro Pereira, Rua Paulo Fogaça, Rua Teófilo Moises, Rua Sadaiuki II, Rua Pedro de Oliveira Preto, Rua José Nogueira Machado, Rua Luiz Valio, Rua Dr. Fernando Costa, Rua Marechal Costa e Silva, Rua José dos Santos terra, Rua Abílio Ferreira, Bairro JD. Nova esperança, no Município de São Miguel Arcanjo, CONVÊNIO FEDERAL - CONTRATO DE REPASSE N.º 889444 / 2019 / MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL / CAIXA, conforme especificações e quantitativos contidos no ANEXO I.

Abertos os envelopes das licitantes habilitadas, o resultado obtido foi o seguinte:

1ª CLASSIFICADA – Total Pav Construção e Locação Eireli-ME – R\$809.710,84.

2ª CLASSIFICADA – Construtora Madri Ltda – R\$847.252,00.

3ª CLASSIFICADA – Vanguarda Construções e Serviços de Conservação Viária Ltda. – R\$847.252,27

Nada mais havendo a tratar foi o presente ato público encerrado, lavrando-se a presente ata que após lida e achada conforme, segue assinada.