



Prefeitura Municipal
São Miguel Arcanjo
São Paulo

Comprovante de Publicação

Link da publicação: [Clique aqui](#)

Código da publicação: 520

Data da emissão do comprovante: 03/07/2024 04:43:18

Modalidade: Tomada de Preços

Nº da Licitação/Ano: 14/2021

Nº do Processo: 1246

Situação: Encerrado

Data de Cadastro/Horário: 29/09/2021 14:30:00

Data de Acolhimento/Horário: 28/09/2021 09:00:00

Data de Abertura/Horário: 28/09/2021 09:00:00

Data da Disputa/Horário: 15/10/2021 09:15:00

Valor estimado: Não definido

Objeto:

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA EXECUÇÃO DE "RECAPEAMENTO ASFÁLTICO - BAIRRO ADELINA PRANDINI RIBAS", RUA ANIZIO JOSÉ FERREIRA, RUA AURO ANTONIO DOS SANTOS TERRA E RUA JOÃO DE SALES - BAIRRO ADELINA PRANDINI RIBAS, COORDENADAS: 23°52'49.43"S, 48° 0'23.50"O; SÃO MIGUEL ARCANJO-SP, CONVÊNIO ESTADUAL - TERMO DE CONVÊNIO N.º 100162 / 2020 / SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL, E "PAVIMENTAÇÃO BAIRRO GRAMADÃO, RUA CONEGO FRANCISCO RIBEIRO, BAIRRO GRAMADÃO, CIDADE SÃO MIGUEL ARCANJO SP", COORDENADAS: 23°52'49.43"S, 48° 0'23.50"O; SÃO MIGUEL ARCANJO-SP, CONVÊNIO ESTADUAL - TERMO DE CONVÊNIO N.º 100162 / 2020 / SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL, CONFORME ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS CONTIDOS NO ANEXO I



Prefeitura Municipal
São Miguel Arcanjo
São Paulo

Resumo:

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA EXECUÇÃO DE “RECAPEAMENTO ASFÁLTICO - BAIRRO ADELINA PRANDINI RIBAS”, RUA ANIZIO JOSÉ FERREIRA, RUA AURO ANTONIO DOS SANTOS TERRA E RUA JOÃO DE SALES - BAIRRO ADELINA PRANDINI RIBAS, COORDENADAS: 23°52'49.43"S, 48° 0'23.50"O; SÃO MIGUEL ARCANJO-SP, CONVÊNIO ESTADUAL - TERMO DE CONVÊNIO N.º 100162 / 2020 / SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL, E “PAVIMENTAÇÃO BAIRRO GRAMADÃO, RUA CONEGO FRANCISCO RIBEIRO, BAIRRO GRAMADÃO, CIDADE SÃO MIGUEL ARCANJO SP”, COORDENADAS: 23°52'49.43"S, 48° 0'23.50"O; SÃO MIGUEL ARCANJO-SP

Arquivos

Data	Nome documento	Arquivo
25/10/2021 00:00:00	HOMOLOGAÇÃO	Baixar
15/10/2021 00:00:00	ATA DA SESSÃO PÚBLICA	Baixar
29/09/2021 00:00:00	ANEXOS	Baixar
29/09/2021 00:00:00	EDITAL	Baixar