



Prefeitura Municipal
Álvaro de Carvalho
São Paulo

Comprovante de Publicação

Link da publicação: [Clique aqui](#)

Código da publicação: 292

Data da emissão do comprovante: 03/07/2024 04:34:59

Modalidade: Tomada de Preços

Nº da Licitação/Ano: 4/2021

Nº do Processo: 110

Situação: Encerrado

Data de Cadastro/Horário: 26/10/2021 14:00:00

Data de Acolhimento/Horário: 15/10/2021 12:30:00

Data de Abertura/Horário: 29/10/2021 09:00:00

Data da Disputa/Horário: 29/10/2021 09:30:00

Valor estimado: Não definido

Objeto:

Contratação de empresa especializada objetivando o recapeamento asfáltico (CBUQ) de ruas e avenidas da malha urbana do município de Álvaro de Carvalho, conforme planilhas, cronogramas físico-financeiros, memoriais descritivos, projetos e demais peças em anexo.

Resumo:

Contratação de empresa especializada objetivando o recapeamento asfáltico (CBUQ) de ruas e avenidas da malha urbana do município de Álvaro de Carvalho, conforme planilhas, cronogramas físico-financeiros, memoriais descritivos, projetos e demais peças em anexo.

Arquivos

Data	Nome documento	Arquivo
05/11/2021 00:00:00	CONTRATO - NOROMIX	Baixar
05/11/2021 00:00:00	HOMOLOGAÇÃO	Baixar
05/11/2021 00:00:00	ATA DA SESSÃO	Baixar



Prefeitura Municipal
Álvaro de Carvalho
São Paulo

Data	Nome documento	Arquivo
15/10/2021 00:00:00	Cronograma Físico Financeiro III	Baixar
15/10/2021 00:00:00	Planilha Orçamentária III	Baixar
15/10/2021 00:00:00	Memorial Descritivo III	Baixar
15/10/2021 00:00:00	Projeto V	Baixar
15/10/2021 00:00:00	Cronograma Físico Financeiro II	Baixar
15/10/2021 00:00:00	Planilha Orçamentária II	Baixar
15/10/2021 00:00:00	Memorial Descritivo II	Baixar
15/10/2021 00:00:00	Projeto IV	Baixar
15/10/2021 00:00:00	Cronograma Físico Financeiro	Baixar
15/10/2021 00:00:00	Planilha Orçamentária	Baixar
15/10/2021 00:00:00	Memorial Descritivo	Baixar
15/10/2021 00:00:00	Projeto III	Baixar
15/10/2021 00:00:00	Projeto II	Baixar
15/10/2021 00:00:00	Projeto	Baixar
15/10/2021 00:00:00	EDITAL	Baixar
15/10/2021 00:00:00	Aviso de Licitação	Baixar