



Prefeitura Municipal

Piracema

Minas Gerais

Comprovante de Publicação

Link da publicação: <https://www.piracema.mg.gov.br/licitacao/detalhe/51309/>

Código da publicação: 51309

Data da emissão do comprovante: 11/01/2026 23:48:49

Modalidade: Concorrência Pública

Nº da Licitação/Ano: 119/2024

Nº do Processo/Ano: 7/2024

Situação: Ativo

Data de Cadastro/Horário: 20/06/2024 17:00:00

Data de Acolhimento/Horário: 20/06/2024 17:00:00

Data de Abertura/Horário: 12/07/2024 09:30:00

Data da Disputa/Horário: 12/07/2024 09:30:00

Valor estimado: R\$ 68.948,39

Objeto:

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA EXECUÇÃO DE CALÇAMENTO EM ALVENARIA POLIÉDRICA NA ESTRADA DE ACESSO AO POVOADO SOBRADO

Resumo:

As obras estão localizadas na estrada de acesso ao povoado Sobrado no município de Piracema-MG, conforme o croqui de localização. Hoje o trecho a ser calçado encontra-se em terra batida e oferece dificuldades para o trânsito seguro e confortável dos veículos e pedestres. As intervenções propostas em projeto visam adequar as condições do tráfego de veículos na via e oferecer maior segurança e conforto aos moradores locais, influenciando positivamente na qualidade de vida dos mesmos, facilitando, ainda, o trânsito entre a cidade de Piracema e o Povoado do Sobrado.

Todas as especificações apresentadas neste documento, e outros, foram elaboradas em consonância com o que determinam as normas técnicas vigentes no país, aplicáveis ao objeto em questão.

Arquivos

Data

20/06/2024 00:00:00

Nome documento

CROQUI DE LOCALIZAÇÃO

Arquivo

[Baixar](#)



Prefeitura Municipal

Piracema

Minas Gerais

Data	Nome documento	Arquivo
20/06/2024 00:00:00	CROQUI	Baixar
20/06/2024 00:00:00	CALÇAMENTO SOBRADO	Baixar
20/06/2024 00:00:00	PO	Baixar
20/06/2024 00:00:00	MC	Baixar
20/06/2024 00:00:00	CFF	Baixar
20/06/2024 00:00:00	BDI	Baixar
20/06/2024 00:00:00	EDITAL	Baixar

Contratos Vinculados a Esta Licitação

Nº/Ano	Fornecedor	Data Inicial	Data Final	Valor Total	Detalhes
181/2024	ALEXAND...	25/07/2024	25/07/2025	R\$ 0,00	Visualizar