



**Prefeitura Municipal
Inúbia Paulista**
São Paulo

Comprovante de Publicação

Link da publicação: <https://www.inubiapaulista.sp.gov.br/licitacao/detalhe/234/>

Código da publicação: 234

Data da emissão do comprovante: 31/12/2025 21:24:32

Modalidade: Tomada de Preços

Nº da Licitação/Ano: 23/2016

Nº do Processo/Ano: 23/2016

Situação: Encerrado

Data de Cadastro/Horário: 28/06/2016 00:00:00

Data de Acolhimento/Horário: 28/06/2016 00:00:00

Data de Abertura/Horário: 28/06/2016 00:00:00

Data da Disputa/Horário: 18/07/2016 00:00:00

Valor estimado: Não definido

Objeto:

Contratação de empresa para execução de obra de infraestrutura - Pavimentação asfáltica em CBUQ, construção de Guias e Sarjetas, Recapeamento Asfáltico em CBUQ, construção de Galerias de Águas Pluviais e (02) duas unidades de boca de lobo dupla em vias urbanas do Município de Inúbia Paulista/SP, conforme anexo I, do respectivo Edital. OS INTERESSADOS PODERÃO SOLICITAR OS ARQUIVOS * DWG através do email: transparencia@inubiapaulista.sp.gov.br

Resumo:

Contratação de empresa para execução de obra de infraestrutura - Pavimentação asfáltica em CBUQ, construção de Guias e Sarjetas, Recapeamento Asfáltico em CBUQ, construção de Galerias de Águas Pluviais e (02) duas unidades de boca de lobo dupla em vias urbanas do Município de Inúbia Paulista/SP, conforme anexo I, do respectivo Edital. OS INTERESSADOS PODERÃO SOLICITAR OS ARQUIVOS * DWG através do email: transparencia@inubiapaulista.sp.gov.br

Arquivos

Data	Nome documento	Arquivo
18/07/2016 00:00:00	Ata - ATA DE SESSÃO DA TOMADA DE PREÇOS 02/2016	Baixar



**Prefeitura Municipal
Inúbia Paulista**
São Paulo

Data	Nome documento	Arquivo
28/06/2016 00:00:00	Documentos Relacionados - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA	Baixar
28/06/2016 00:00:00	Documentos Relacionados - MEMORIAL DESCRIPTIVO	Baixar
28/06/2016 00:00:00	Arquivo Edital	Baixar
30/11/-0001 00:00:00	Documentos Relacionados - 28/06/2016	Baixar
30/11/-0001 00:00:00	Documentos Relacionados -	Baixar
30/11/-0001 00:00:00	Documentos Relacionados - -	Baixar