



**MUNICÍPIO DE IJUÍ – PODER EXECUTIVO**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DA FAZENDA**  
Coordenadoria de Compras, Patrimônio e Administração de Materiais

**TOMADA DE PREÇOS Nº 29/2020**  
**PROCESSO Nº 501/2020**  
**OBJETO: Contratação de serviços de canalização (mão-de-obra) e drenagem pluvial (execução global) em diversas ruas.**

Ata Nº 02/2020 – Abertura das Propostas

Aos dez dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte, nas dependências da COPAM, situada na Rua do Comércio, nº 921, Ijuí (RS), às nove horas, reuniram-se os membros da Comissão de Licitação, instituída pela Portaria GP 58/2019, de vinte e três de dezembro de dois mil e dezenove, constituída pelo presidente Rodrigo Reni Rodrigues e pelos membros Amanda Regina Maas Baldissera e Maria Tereza Daronco, para proceder à abertura dos envelopes de propostas dos licitantes devidamente habilitados: CONSTRUTORA DOS SANTOS EIRELI; EMPREITEIRA VIANNA SERVIÇOS E CONSTRUÇÕES LTDA, RSK CONSTRUÇÕES E REFORMAS EIRELI, LIMA E AMARANTE CONSTRUÇÕES LTDA e ROTT TERRAPLANAGEM LTDA ME. A Comissão de Licitação registra a presença do representante do seguinte licitante: LIMA E AMARANTE CONSTRUÇÕES LTDA Senhor Juliano Amarante de Lima. Em ato contínuo a comissão procedeu a abertura dos envelopes referente às propostas dos licitantes previamente habilitados. Analisadas as Propostas dos referidos licitantes pela comissão de licitação e pelo representante da empresa presente na sessão, a comissão decide por abrir diligências com fulcro no parágrafo 3º, do artigo 43, da Lei Federal Nº 8.666/93 e suas alterações, para análise das propostas pelo setor técnico do órgão requisitante. Nada mais havendo a tratar lavrou-se a presente ata que depois de lida e achada conforme passou a ser assinada por todos os presentes. Ijuí (RS), 10 de julho de 2020.

Membros da Comissão

RODRIGO RENI RODRIGUES  
PRESIDENTE

AMANDA REGINA MAAS BALDISSERA  
MEMBRO

MARIA TEREZA DARONCO  
MEMBRO

LIMA E AMARANTE CONSTRUÇÕES LTDA  
Juliano Amarante de Lima

IJUÍ

19-10-1890

COLMÉIA DO TRABALHO