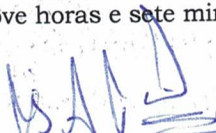




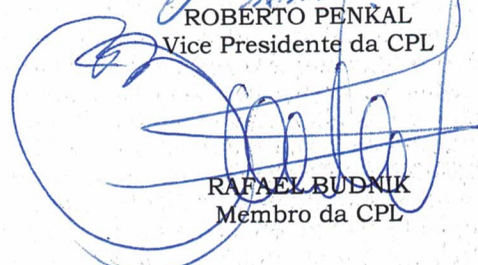
ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAIÓPOLIS
CNPJ 83.102.517/0001-19
DEPARTAMENTO DE COMPRAS E LICITAÇÕES

ATA DE ABERTURA E JULGAMENTO DA PROPOSTA DE PREÇOS REFERENTE TOMADA DE PREÇOS Nº 03/2020.

Às nove horas do dia trinta do mês de julho do ano de dois mil e vinte, reuniram-se os membros da Comissão Permanente de Licitação, nomeados pelo Decreto nº 2.258, de 16/12/2019, sob a Presidência do Senhor TIAGO JOSÉ TEIXEIRA, estando presentes os membros: ROBERTO PENKAL e RAFAEL BUDNIK, para abertura do envelope PROPOSTA DE PREÇOS, referente à TOMADA DE PREÇOS Nº 03/2020, tendo como objeto a contratação de empresa para construção de muro e banheiro e reforma do Pré Escolar Menino Jesus, com fornecimento de mão de obra, materiais e equipamento, conforme Projetos, Planilha Orçamentária, Memorial Descritivo e Cronograma Físico-Financeiro, que passam a fazer parte integrante deste Edital. Passou-se a abertura do envelope PROPOSTA DE PREÇOS da proponente: ANDERSON EIMAR DA SILVA EPP, cotou o valor de R\$ 70.109,85 (setenta mil cento e nove reais e oitenta e cinco centavos) para o ITEM 1 (construção de muro e banheiro) e R\$ 25.580,43 (vinte e cinco mil quinhentos e oitenta reais e quarenta e três centavos) para o ITEM 2 (reforma do Pré Escolar), totalizando R\$ 95.690,28 (noventa e cinco mil seiscentos e noventa reais e vinte e oito centavos). Assim, a Comissão Permanente de Licitação decide sagrar vencedora do certame a proponente ANDERSON EIMAR DA SILVA EPP, pelo valor global de R\$ 95.690,28 (noventa e cinco mil seiscentos e noventa reais e vinte e oito centavos) e submete ao Chefe do Poder Executivo o presente resultado para homologação e adjudicação do objeto a proponente vencedora. Em nada mais havendo, o Presidente encerrou a sessão, lavrando-se presente Ata que lida e aprovada, vai assinada pelos membros da Comissão, as nove horas e sete minutos.


TIAGO JOSÉ TEIXEIRA
Presidente da CPL


ROBERTO PENKAL
Vice Presidente da CPL


RAFAEL BUDNIK
Membro da CPL