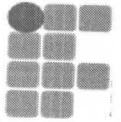




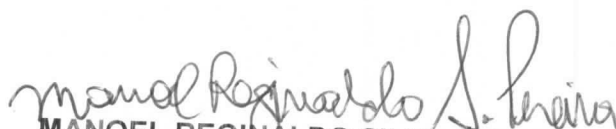
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
COMISSÃO GERAL DE LICITAÇÃO



ATA

Ata de abertura dos envelopes da fase de **HABILITAÇÃO** do processo licitatório na modalidade **TOMADA DE PREÇOS Nº 04/2020**, cujo objeto é: **CONSTRUÇÃO DO MURO DO CAMPUS MAUÉS**, com os membros da Comissão Geral de Licitação do IFAM, em 23/11/2020.

Aos vinte e três dias do mês de novembro do ano de dois mil e vinte, reuniram-se na sala da Comissão Geral de Licitação do **Instituto Federal do Amazonas IFAM**, na sala da CGL situada na Rua Ferreira Pena, 1.109, Centro, precisamente as 09h00min (nove horas), os membros da Comissão Geral de Licitação do IFAM. O Presidente, o Sr. Marivaldo da Cruz Soares e os Membros, o Sr. Adonias de Sá Portela e o Sr. Manoel Reginaldo Silva Pereira. O Presidente constatou que havia quórum e fez a abertura da reunião. Foi constatada a presença do Sr. Antonio José de Oliveira Gonçalves representando a empresa **ADVISOR ASSESSORIA EMPRESARIAL EIRELI**, O Sr. José Pereira da Silva Júnior representando a empresa **I F ENGENHARIA LTDA**. As empresas que entregaram os envelopes foram: **ORIONDANTS CONSTRUÇÕES LTDA EPP** e **J V COMÉRCIO E SERVIÇOS - ME**. O Presidente iniciou os trabalhos conferindo os documentos entregues pelas empresas, as declarações complementares e SICAF E TCU. O Presidente ordenou a abertura dos envelopes de **HABILITAÇÃO**. O Presidente comunicou que o resultado dessa fase de **HABILITAÇÃO** será divulgado no site **www.ifam.edu.br**, **LINK Licitações**, após a análise da documentação pelo setor de engenharia deste IFAM. Nada mais havendo o presidente ordenou que tudo que ocorresse constasse em ata, do que, para constar, eu, Adonias de Sá Portela, digitei a presente ata que vai assinada por mim, e pelos participantes que assim o desejarem.


MANOEL REGINALDO SILVA PEREIRA
Membro da CGL


ADONIAS DE SÁ PORTELA
Membro da CGL


MARIVALDO DA CRUZ SOARES
Presidente da CGL

