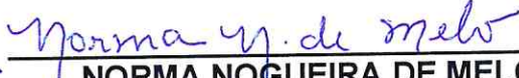




Ata da reunião da Comissão Especial de Licitação 06 relativa à LICITAÇÃO Nº 20190002-CIPP, regida pela Lei Nº 13.303/2016, cujo objeto é LICITAÇÃO COM CRITÉRIO DE JULGAMENTO POR MENOR PREÇO PARA CONTRATAÇÃO DOS SERVIÇOS DE RECUPERAÇÃO DA INFRAESTRUTURA DA PONTE EIXOS 5 A 9 DO TERMINAL PORTUÁRIO DO PECÉM. Às 10:00 horas do dia 09 de janeiro de 2020, no Centro Administrativo Bárbara de Alencar, Av. Dr. José Martins Rodrigues, 150, Edson Queiroz, CEP: 60.811-520 – Fortaleza-Ce, reuniu-se à Comissão 06, designada pelo Decreto Estadual Nº 33.028/2019, para divulgação do resultado da análise da proposta de preços da Licitação em epígrafe. A sessão foi iniciada com a presença de Antônio Anésio de Aguiar Moura, como Presidente, Norma Nogueira de Melo e Luis Cláudio Pontes Mascarenhas, como membros. Após análise da proposta de preços e embasada em parecer da CIPP, a Comissão declarou **CLASSIFICADA** na fase da avaliação de proposta de preços o CONSÓRCIO ATHOS EDRO ENGENHARIA (formado pelas empresas EDRO ENGENHARIA LTDA. e ATHOS CONSTRUÇÕES LTDA.) com o valor global de R\$ 8.000.000,00 (oito milhões de reais). Em seguida a Comissão procedeu à abertura do envelope "B" - DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO do CONSÓRCIO ATHOS EDRO ENGENHARIA e rubricou os documentos e informou que serão encaminhados para análise na CIPP e que o resultado do julgamento desta fase será divulgado em uma outra sessão a ser marcada pela comissão e comunicada aos licitantes através de e-mail. Esta ata será disponibilizada no site: [www.pge.ce.gov.br](http://www.pge.ce.gov.br). Nada mais havendo a ser tratado foi encerrada a reunião e lavrada a presente Ata, que depois de lida e achada conforme, segue assinada pela Comissão e representante legal do CONSÓRCIO ATHOS EDRO ENGENHARIA.

**COMISSÃO ESPECIAL DE LICITAÇÃO 06**

  
ANTONIO ANÉSIO DE AGUIAR MOURA  
Membro

  
NORMA NOGUEIRA DE MELO  
Membro

  
LUIS CLÁUDIO PONTES MASCARENHAS  
Membro

**REPRESENTANTE DA EMPRESA:**

  
Raimundo Barros Cavalcanti Neto- Representante  
do CONSÓRCIO ATHOS EDRO ENGENHARIA