


Ata da reunião da Comissão Especial de Licitação 06, de continuidade da LICITAÇÃO Nº 20220008-CAGECE, regida pela Lei Nº 13.303/2016 cujo objeto é LICITAÇÃO COM CRITÉRIO DE JULGAMENTO MENOR PREÇO PARA EXECUÇÃO DE SERVIÇO DE OXIDAÇÃO E DESINFECÇÃO (PRÉ-CLORAÇÃO E PÓS-CLORAÇÃO) ATRAVÉS DE CLORO LIQUEFEITO ENVASADO EM CILINDROS DE 50, 68 E 900 KG, NAS ESTAÇÕES DE TRATAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO DA CAGECE DO INTERIOR DO ESTADO DO CEARÁ E NA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO DA UNIDADE METROPOLITANA DE MACROCOLETA E TRATAMENTO DE ESGOTO – UN-MTE (ETE PAJUÇARA), INCLUINDO EQUIPAMENTOS DE DOSAGEM, MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA, SINALIZAÇÃO, ITENS DE SEGURANÇA, EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO COLETIVA (EPCS), LOGÍSTICA DE DISTRIBUIÇÃO E TREINAMENTO, POR DEMANDA. Às 10:00 horas do dia 01 de abril de 2022, no Centro Administrativo Bárbara de Alencar, Av. Dr. José Martins Rodrigues, 150, Edson Queiroz, CEP: 60.811-520 –Fortaleza-Ce, reuniu-se a Comissão 06, designada pelo Decreto Estadual Nº 34.593/2022, para divulgação do julgamento da habilitação, relativa à Licitação em epígrafe. A sessão foi iniciada com a presença de Maria Viulene Carneiro Rocha, Norma Nogueira de Melo e Francimary Vieira Moreira, como membros. Instaurada a sessão, a Comissão informou que após análise dos documentos de habilitação e baseada em parecer da CAGECE, declarou habilitada e VENCEDORA do certame a empresa SABARÁ QUIMICOS E INGREDIENTES SA com o valor global de R\$ 100.480.693,29(cem milhões, quatrocentos e oitenta mil, seiscentos e noventa e três reais e vinte e nove centavos). O resultado do julgamento será publicado no Diário Oficial do Estado, a partir do qual será contado o prazo recursal. Esta ata será disponibilizada no site: 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.

COMISSÃO ESPECIAL DE LICITAÇÃO 06


MARIA VIULENE CARNEIRO ROCHA
Membro


FRANCIMARY VIEIRA MOREIRA
Membro


NORMA NOGUEIRA DE MELO
Membro