



Ata de julgamento de habilitação.

Aos onze dias do mês de janeiro do ano de dois mil e vinte um, às 10:00 horas à Rua Coronel Madureira, nº 77, Centro, Saquarema, reuniu-se a Comissão de Pregão sob a Presidência do Senhor Samuel Aranda Neto, estando presentes os demais membros: Jaqueline Gouveia da Silva, Guilherme Vinicius e Castro Silva da Silveira, Flavio Fernandes José da Silva, Christian Alves Ferreira, Ricardo Sodré Aguiar e Wanessa Moreth Florêncio de Souza nomeados através da Portaria Nº 412 de 16 de julho de 2020, para julgamento do Processo nº 4.142/2020, Pregão Presencial 035/2020, licitação na modalidade Pregão Presencial para Registro de Preços do tipo Menor Preço Global, que tem por objeto **SERVIÇOS DE ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA EM EDIFÍCIOS PRÓPRIOS/PÚBLICOS, NO MUNICÍPIO DE SAQUAREMA/RJ, COM ELABORAÇÃO DE PROJETO, APROVAÇÃO JUNTO À CONCESSIONÁRIA LOCAL, FORNECIMENTO DE MÃO DE OBRA, MATERIAIS E EQUIPAMENTOS, NOS PADRÕES ESTABELECIDOS PELA CONCESSIONÁRIA.** O pregoeiro enviou os documentos da empresa **ENG3 SOLUÇÕES EM ENGENHARIA EIRELI** para análise técnica da Secretaria Municipal de Obras e Infraestrutura. A secretaria retornou com o resultado de análise técnica em 11/12/2020 (onze de dezembro de dois mil e vinte) declarando a empresa **ENG3 SOLUÇÕES EM ENGENHARIA EIRELI HABILITADA** tecnicamente. Ressalta-se, também, que a empresa COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS CNL DE SÃO GONÇALO protocolou seu pedido de retirada de participação do certame em 10/11/2020 (dez de novembro de dois mil e vinte) no processo administrativo nº 16.371/2020 apensado aos autos principais. Não havendo mais nada a acrescentar foi encerrada a sessão às 12:20 horas, da qual eu, Guilherme Vinicius e Castro Silva da Silveira, lavrei a presente ata que vai assinada por mim e pelos demais presentes.

Samuel Aranda Neto
Pregoeiro

Jaqueline Gouveia da Silva

Christian Alves Ferreira

Flavio Fernandes José da Silva

Guilherme Vinicius e Castro Silva da Silveira

Ricardo Sodré Aguiar

Wanessa Moreth Florêncio de Souza