

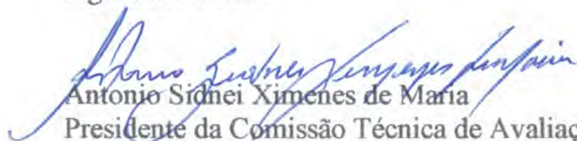


CÂMARA MUNICIPAL GUARACIABA DO



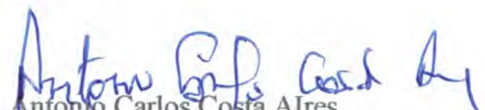
ATA DA REUNIÃO DA COMISSÃO TÉCNICA DE AVALIAÇÃO PARA FINALIZAÇÃO DO JULGAMENTO DO TESTE DE CONFORMIDADE (PROVA DE CONCEITO) REFERENTE AO PREGÃO PRESENCIAL Nº 03.003/2020.

Aos quinze dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte, 15/07/2020; reuniram-se os membros da Comissão Técnica de Avaliação, a saber: Antonio Sidnei Ximenes de Maria – Presidente da Comissão Técnica de Avaliação, Ana Carla Moreira Sales Membro; e Leandra da Silva Pereira - Membro. O representante da empresa IntellGest - Inteligência e Gestão Tecnológica Ltda, a saber, Antonio Carlos Costa Aires compareceu ao ato. A reunião foi iniciada às 09:30min, tendo a Comissão Técnica de Avaliação concedido o prazo de 30 (trinta) minutos para que os responsáveis pela empresa IntellGest - Inteligência e Gestão Tecnológica Ltda pudessem instalar e fazer as configurações necessárias para início da prova de conceito. As 10h10min foram iniciados os testes dos requisitos estabelecidos no Termo de Referência do Edital de Pregão Presencial supracitado sendo que os referidos testes foram concluídos às 11:45min do dia quinze do mês de julho do ano de dois mil e vinte. Após esse momento, a Comissão Técnica de Avaliação passou a palavra aos presentes questionando se tinham interesse em consignar algum fato em ata, contudo, nada foi registrado. Em seguida a Comissão Técnica de Avaliação se reuniu e logo depois informou o resultado da avaliação conforme relatório em anexo, aprovando 100% dos requisitos funcionais do software. Portanto, a proposta da empresa IntellGest - Inteligência e Gestão Tecnológica Ltda deve ser considerada aceita, uma vez que o produto apresentado atendeu às exigências do edital. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada sendo lavrada a presente Ata, que segue assinada.


Antonio Sidnei Ximenes de Maria
Presidente da Comissão Técnica de Avaliação


Ana Carla Moreira Sales;
Membro


Leandra da Silva Pereira
Membro


Antonio Carlos Costa Aires
Representante da IntellGest