

Introdução

Trata-se de análise técnica da [Instrução: DOCUMENTACO LICITANTE PAC ITEM 3](#) sobre proposta comercial para fornecimento de teclados à CMG realizada no PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90009/2024.

Contexto

Após realizado procedimento de pregão, o processo foi enviado para esta unidade para análise técnica sobre o cumprimento das requisitos existentes no Termo de Referência pela proposta apresentada pela empresa.

Pretende-se com este parecer, concluir se a empresa está ou não habilitada tecnicamente a seguir no processo de aquisição.

Escopo da análise

Serão avaliados os aspectos técnicos apresentados no item **3.3** do termo de referência [TERMO DE REFERÊNCIA 11/2024 - DRTIN](#).

Análise

Foi analisado o documento contendo a proposta comercial e outro documento relativo a especificação técnica do produto ofertado. O teclado INTELBRAS TCI 10 ofertado por P.A.C.F. - SOLUÇÕES INTEGRADAS LTDA não possui em suas especificações técnicas a informação solicitada no item 3.3.1.14 do Termo de Referência no qual solicita "Vida útil estimada de 10.000.000 toques por tecla;".

Fizemos uma consulta ao suporte da INTELBRAS através do telefone (48) 3281-9500, na matriz da Intelbras em Santa Catarina. Recebemos via e-mail a resposta de que o teclado tem a durabilidade de 8 milhões de clicks, ou seja, não atende ao item 3.3.1.14 do Termo de Referência.

Abaixo mostro o print do e-mail recebido da INTELBRAS.

Suporte Intelbras: 04548772 - TCI 10 Externa Caixa de entrada x



Suporte Intelbras <suporte@intelbras.com.br>

para mim ▾

Prezado sr. (a) Pedro,

Agradecemos seu contato. Referente a sua solicitação, seguem orientações.

TCI10 é um teclado com fio com vida útil de 8 milhões de cliques.

Colocamo-nos à disposição para esclarecer eventuais dúvidas.

Atenciosamente,

ANA BEATRIZ MARTINS

Suporte Técnico

(48) 2106-0006

intelbras.com.br



Para fins de validação, apresento abaixo, imagem do teclado.



Conclusão

Tendo em vista a não conformidade encontrada na análise, conclui-se que a licitante segue insuficiente tecnicamente.

Pedro Henrique Rodrigues Pinheiro

Analista de Sistemas

Documento assinado eletronicamente por:

■ **PEDRO HENRIQUE RODRIGUES PINHEIRO, SV - DRTIN**, em 26/11/2024 08:41:09.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 22/11/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.camaragyn.go.gov.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 115280

Código de Autenticação: c8d278a22a

