

## Pregão Eletrônico

---

### ■ Visualização de Recursos, Contra-Razões e Decisões

#### **INTENÇÃO DE RECURSO:**

Boa tarde senhor pregoeiro queremos de entrar com recurso sobre o resultado da analise técnica, gostaria de esclarecer que o mercado de SMS trabalha com as seguintes empresas como brokers (link no final do e-mail) que revendem SMS para todas as outras implementam o serviço. Essas empresas (brokers) revendem SMS para empresas com plataforma como a ABMAIL que fazem a venda final para clientes. Somos homologados pelo SEBRAE Nacional e mais algumas outras organizações de classe. Desde ja agradeço

[Fechar](#)

## Pregão Eletrônico

---

### ■ Visualização de Recursos, Contra-Razões e Decisões

#### **RECURSO :**

Conforme acompanhado durante Pregão 18/2019 a comissão decidiu por inabilitar a AB MAIL AGENCIA DIGITAL LTDA do processo acima citado. Viemos através desta, solicitar a reconsideração da avaliação de acordo com o exposto abaixo.

Não concordamos com a inabilitação e fundamentamos nossa solicitação baseada nos princípios da Razoabilidade, Proporcionalidade, da Ampla Competição e da Supremacia do Interesse Público.

Segundo a ATA o motivo da inabilitação se deu pelo não atendimento ao item 10.1.7 letra (b) que trata da qualificação técnica.

Reforçamos que o fundamento principal do item do edital citado acima, tem o objetivo de que o serviço seja prestado utilizando SMS oficiais, reconhecido pelas todas as operadoras do Brasil e que mantenha a qualidade necessária e todas as características mínimas do serviço solicitados no edital. É importante esclarecer que o mercado de SMS no Brasil trabalha utilizando poucas empresas conhecidas como Brokers que fazem a conexão com as operadoras e revendem o item para empresas como a ABMAIL, que possuem plataforma de gestão dos envios, fazer a venda aos clientes finais.

Diante disso, e de que a ABMAIL possui a melhor proposta durante o pregão online, solicitamos a reconsideração dessa comissão quanto a inabilitação da empresa AB MAIL AGENCIA DIGITAL LTDA.

**Fechar**