

GERAIS TECNOLOGIA LTDA

AV. CRISTIANO MACHADO, 640, SALA, 1410
SAGRADA FAMÍLIA
31.030-514 – BELO HORIZONTE – MG

vendas@gerais.net.br
CNPJ 15.246.483/0001-86
INSC. ESTADUAL 001.934.629.00-64
(31) 2516-0381

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2.020

À

Ilustríssima Senhora Pregoeira da Prefeitura Municipal de Sabará

A/C Sra. Pregoeira e demais membros da equipe do Pregão 034/2.020

REF.: RECURSO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 034/2.020

A Empresa Gerais Tecnologia Ltda., CNPJ nº 15.246.483/0001-86, vem apresentar seu RECURSO ADMINISTRATIVO, apresentando suas razões, contra a decisão que, indevidamente beneficiou a empresa arrematante DINIZ TECNOLOGIA E SOLUÇÕES EIRELI EPP, mesmo tendo esta cometido NO MÍNIMO TRÊS DESCUMPRIMENTOS do Edital, quanto às especificações técnicas de seus produtos. “

Senão vamos aos fatos.

No ANEXO I, Item 7.1; 7.10 e finalmente no item 7.11 o Edital em seu ANEXO I solicita cristalinamente o seguinte

”, vamos ao texto relativo aos catálogos referentes ao rack de 12 U, 6U e 7 U, a saber:
....transcrição .

“ 7 -Materiais

7.1- Rack com 12U de altura, na cor preta, que deve:

- **Atender a EIA/ECA 310E, Nema Type 1 e UL60950 suportando pelo menos 200lbs (91Kgf) conforme UL;**
- *Possuir gerenciamento completo do cabeamento pela frente ou por trás;*
- *Possuir trilho de montagem completamente ajustável;*
- *Possuir profundidade mínima de 610mm;*
- *Deve ser fornecido com sistema de ventilação com pelo menos 110 CFM;*
- *Deve ser fornecido com sistema de aterramento para o Rack;*
- *Deve possuir espaço e ser fornecidos com organizadores de cabos internos e laterais ao sistema de montagem (19”);*
- *Deve ser disponível para fixação em parede;*

- Quando fixado em parede deve manter fixo o sistema de tubulação de entrada, em caso de manutenção pela parte de trás de patch panel. **(ser escamoteável)**;
- Deve ser fornecido com porta frontal em plexiglass;
- Deve possuir largura máxima de 750mm;
- Altura máxima de 590mm;
- Frente transparente ou semelhante que permita visualização interna dos equipamentos;
- Deve ter o mesmo tempo de garantia que o sistema de cabeamento contra defeito de fabricação.

7.9 - Rack com 6U de altura, na cor preta, que deve:

- Atender a EIA/ECA 310E, Nema Type 1 e UL60950 suportando pelo menos 200lbs (91Kgf) conforme UL;
- Possuir gerenciamento completo do cabeamento pela frente ou por trás;
- Possuir trilho de montagem completamente ajustável;
- Possuir profundidade mínima de 610mm;
- Deve ser fornecido com sistema de ventilação com pelo menos 110 CFM;
- Deve ser fornecido com sistema de aterramento para o Rack;
- Deve possuir espaço e ser fornecidos com organizadores de cabos internos e laterais ao sistema de montagem (19");
- Deve ser disponível para fixação em parede;
- Quando fixado em parede deve manter fixo o sistema de tubulação de entrada, em caso de manutenção pela parte de trás de patch panel. **(ser escamoteável)**;
- Deve ser fornecido com porta frontal em plexiglass;
- Deve possuir largura máxima de 750mm;
- Altura máxima de 590mm;
- Frente transparente ou semelhante que permita visualização interna dos equipamentos;
- Deve ter o mesmo tempo de garantia que o sistema de cabeamento contra defeito de fabricação.

7.11- Rack com 7U de altura, na cor preta, que deve:

- Atender a EIA/ECA 310E, Nema Type 1 e UL60950 suportando pelo menos 200lbs (91Kgf) conforme UL;
- Possuir gerenciamento completo do cabeamento pela frente ou por trás;
- Possuir trilho de montagem completamente ajustável;
- Possuir profundidade mínima de 610mm;
- Deve ser fornecido com sistema de ventilação com pelo menos 110 CFM;
- Deve ser fornecido com sistema de aterramento para o Rack;
 - Deve possuir espaço e ser fornecidos com organizadores de cabos internos e laterais ao sistema de montagem (19");
- Deve ser disponível para fixação em parede;
- Quando fixado em parede deve manter fixo o sistema de tubulação de entrada, em caso de manutenção pela parte de trás de patch panel. **(ser escamoteável)**;
- Deve ser fornecido com porta frontal em plexiglass;
- Deve possuir largura máxima de 750mm;
- Altura máxima de 590mm;
- Frente transparente ou semelhante que permita visualização interna dos equipamentos;
- Deve ter o mesmo tempo de garantia que o sistema de cabeamento contra defeito de fabricação.

Ora, a Licitante DINIZ TECNOLOGIA E SOLUÇÕES EIRELI EPP, sempre atenta e zelosa às cláusulas do Edital, tornando-se ao primeiro momento, seu guardião, não admitindo o menor deslize do concorrente, não podia imaginar que com ela, poderia acontecer a mesma severidade por parte do concorrente desclassificado. E não seria de outro modo.

Os Racks apresentados NÃO ATENDEM AO EDITAL, QUANTO ÀS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

Parafraseando seu recurso anterior conta a GERAIS, tomamos emprestado uma parte de seu texto:

1.1. “A empresa recorrida não possui a menor condição de permanecer no presente certame na medida em que descumpriu as regras licitatórias, bem como porque sua proposta não atende ao que foi requerido e exigido neste pregão.

Veja-se que o Edital é cristalino ao solicitar o seguinte:

10.2. DA CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS

10.2.1. O pregoeiro verificará as propostas apresentadas e desclassificará aquelas que não estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos no edital.

10.2.2. A desclassificação da proposta será fundamentada e registrada no sistema, acompanhado em tempo real por todos os participantes.

10.2.3. O sistema ordenará automaticamente as propostas classificadas pelo pregoeiro.

10.2.4. Somente as propostas classificadas pelo pregoeiro participarão da etapa de envio de lances.

O próprio edital traz em sua cláusula 7 e respectivas subcláusulas a necessidade de que as propostas estejam devidamente formalizadas e aderentes às especificações técnicas do edital e seus anexos, vejamos:

GERAIS TECNOLOGIA LTDA.

AV. CRISTIANO MACHADO, 640, SALA 1.410
SAGRADA FAMÍLIA
31.030-514 – BELO HORIZONTE – MG

vendas@gerais.net.br
CNPJ 15.246.483/0001-86
INSC. ESTADUAL 001.934.629.00-64
(31) 2516-0381

7. DAS PROPOSTAS COMERCIAIS

7.1. Ao encaminhar a proposta de preços na forma prevista pelo sistema eletrônico, o licitante deverá preencher as informações no campo "FICHA TÉCNICA" e anexar a proposta comercial, **sem identificá-la**, por meio de arquivo eletrônico, no campo apropriado do sistema da Bolsa Brasileira de Mercadorias (BBMNET).

7.1.1. A proposta comercial a ser anexada acompanhando a ficha técnica deverá conter as informações previstas no "Anexo I – Especificações técnicas e condições comerciais."

7.1.2. Os catálogos dos produtos, quando exigidos a todos os licitantes nesta fase, deverão ser anexados junto à proposta comercial.

Rua Comendador Viana, nº 119 - Centro - Sabará/MG - CEP: 34505-340
www.sabara.mg.gov.br | licitacao@sabara.mg.gov.br | Telefone: (31) 3672-7677

5



PREFEITURA MUNICIPAL DE SABARÁ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO

7.1.2.1. Os licitantes deverão encaminhar o catálogo do objeto licitado para análise, junto à proposta comercial, por meio de arquivo eletrônico anexado no campo apropriado do sistema da Bolsa Brasileira de Mercadorias.

7.1.3. É vedada a identificação do licitante por qualquer meio nesta fase do processo.

A GERAIS observa que empresa recorrida não possui a menor condição de permanecer no presente certame na medida em que descumpriu as regras licitatórias, bem como porque sua proposta não atende ao que foi requerido e exigido neste pregão.

A regra no Edital é para todos, e assim deve ser feito.

Como exemplo apresentamos o que é um rack escamoteável:


GERAIS TECNOLOGIA LTDA. - ME

GERAIS TECNOLOGIA LTDA.

AV. CRISTIANO MACHADO, 640, SALA 1.410
SAGRADA FAMÍLIA
31.030-514 – BELO HORIZONTE – MG

vendas@gerais.net.br
CNPJ 15.246.483/0001-86
INSC. ESTADUAL 001.934.629.00-64
(31) 2516-0381



É um racks, que a parte traseira fica fixa na parede, como o Edital especificou nos itens 7.1, 7.2 e 7.10::

- Quando fixado em parede deve manter fixo o sistema de tubulação de entrada, em caso de manutenção pela parte de trás de patch panel. (ser escamoteável);

DADOS DE UM DOS FABRICANTES DO RACK ESCAMOTEÁVEL:

Tel. (47) 3326-0622R. Mal. Deodoro, 833 - Vila Nova, Blumenau - SC, 89035-090

KFK Telecomunicações .: <https://www.kfkloja.com.br/site>

GERAIS TECNOLOGIA LTDA.

AV. CRISTIANO MACHADO, 640, SALA 1.410
SAGRADA FAMÍLIA
31.030-514 – BELO HORIZONTE – MG

vendas@gerais.net.br
CNPJ 15.246.483/0001-86
INSC. ESTADUAL 001.934.629.00-64
(31) 2516-0381

E está claro, que a DINIZ não vai se insurgir, contra as especificações do Edital, pois foi o motivo que a GERAIS foi desclassificada.

Como se diz lá na roça: *“O pau que dá em Chico, dá em Francisco”*

Ademais, é praticamente impossível ofertar equipamentos de outro fabricante de cabeamento, pois parece que o EDITAL *copiou* o manual da FURUKAWA, para produtos de cabeamento.

Deste modo, a Prefeitura de Sabará é privada de conhecer tecnologias mais avançadas para cabeamento estruturado, ofertadas por outros fabricantes. Só faltou escrever que o material de cabeamento estruturado “teria que ser FURUKAWA”, o que é ilegal em termos de aquisição para empresas/órgãos públicas.

Do pedido:

Só resta à Prefeitura Municipal de Sabará a desclassificação da Diniz, ou se apoiar no Art 48 da Lei 8.666 parágrafo 3º, para escoimar as propostas comerciais.

Pedimos para que as especificações do cabeamento estruturado, não seja *cópia* do manual técnico da Furukawa, com o intuito de dar oportunidade a outros fabricantes de cabeamento, e que as especificações da solicitação dos racks, também não seja *cópia*, do fabricante de racks Metalúrgica Contato.

Pede referimento

Belo Horizonte, 18 de outubro de 2.020

Gerais Tecnologia Ltda

GERAIS TECNOLOGIA LTDA. - ME

15.246.483/0001-86
GERAIS TECNOLOGIA LTDA
AV. CRISTIANO MACHADO, 640-SALA 1410
B. SAGRADA FAMÍLIA - CEP: 31.030-514
BELO HORIZONTE - MG