



# PREFEITURA MUNICIPAL DE JANAÚBA

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ 18.017.392/001-67

Praça Dr. Rockert, 92 – Centro – CEP 39440-000 – Janaúba – MG

## RETIFICAÇÃO AO EDITAL

O Município de Janaúba/MG, por meio da comissão de licitações, nomeada pelo Sr. Prefeito José Aparecido Mendes Santos, através da portaria 185/2023, vem no uso de suas atribuições, comunicar que foi retificado o edital do processo licitatório nº 270/2023.

### Onde se lê:

Wireless padrão 802.11ax (1600Mhz, 2x2) + Bluetooth 5.1 ou superior

### Leia-se:

No mínimo Wireless padrão 802.11ax (80Mhz, 2x2) + Bluetooth 5.1 ou superior

### Onde se lê:

#### Gabinete:

Gabinete tipo small form factor com volume máximo de 8.5L;

Permitir a abertura do equipamento e a troca dos componentes “disco rígido” e “memórias” sem a utilização de ferramentas (tool less);

2 slots internos para disco rígido SATA 3.0;

Fonte de alimentação com tensão de entrada 110/220 VAC, com potência mínima de 300W com eficiência energética de 92% a 50% de carga com certificação 80PLUS;

Capaz de suportar a configuração completa de acessórios ou componentes do equipamento.

Possuir sensor de intrusão gerenciado pelo bios ou uefi;

### Leia-se:

#### Gabinete:

Gabinete tipo small form factor com volume máximo de 8.5L;

No mínimo 1 slot interno para disco rígido SATA 3.0;

Fonte de alimentação com tensão de entrada 110/220 VAC, com potência mínima de 300W com eficiência energética de 92% a 50% de carga com certificação 80PLUS;

Capaz de suportar a configuração completa de acessórios ou componentes do equipamento.

Possuir sensor de intrusão gerenciado pelo bios ou uefi;

**Onde se lê:** Controles digitais externos e frontais de brilho, contraste, posição horizontal e vertical, tamanho horizontal e vertical



# PREFEITURA MUNICIPAL DE JANAÚBA

ESTADO DE MINAS GERAIS

CNPJ 18.017.392/001-67

Praça Dr. Rockert, 92 – Centro – CEP 39440-000 – Janaúba – MG

---

**Leia-se:** Controles de brilho, contraste, posição horizontal e vertical, tamanho horizontal e vertical

**Onde se lê:** Todos os canais de memória deverão possuir pelo menos um módulo de memória com tamanho mínimo de 16 GB; Suportar a expansibilidade de até 1 TB

**Leia-se:** Aceitando 2 pentes de memória com tamanho mínimo de 16 GB; Suportar a expansibilidade de até 100 GB ou superior

**Onde se lê:** No mínimo 4 (quatro) portas USB 3.1 ou superior

**Leia-se:** No mínimo 4 (quatro) portas USB, sendo pelo menos 2 (duas) delas 3.0 ou superior

**Onde se lê:** Windows Server 2022 Standard ou superior (Português ou Inglês)

**Leia-se:** Windows Server 2022 Standard ou superior (Português ou Inglês) com licença perpétua para todos os núcleos do processador

**Onde se lê:** Cada fonte de alimentação deve possuir: Potência de no mínimo 750 Watts, devendo ser suficiente para suportar o servidor em sua configuração máxima

**Leia-se:** Cada fonte de alimentação deve ser suficiente para suportar o servidor em seu pico de utilização máxima

Janaúba/MG, 08 de dezembro de 2023

---

**Tamiris Greycielle de Paula Borges**  
**Assessora Especial em Licitações**