

MICROSENS S/A

Av. João Gualberto, 1740 – 1º Andar
80030-001 – Curitiba – PR
Fone: (41) 3024-2050
E-mail: licitacao@microsens.com.br

Curitiba/PR, 25 de junho de 2026.

À

Prefeitura Municipal de Juara/MT
Secretaria Municipal de Administração
Rua Niterói, 81N, Centro
Juara/MT – CEP 78575-000
Site: <https://www.portaldecompraspublicas.com.br/processos/mt/prefeitura-municipal-de-juara-662/rpe-020-2026-2026-489323>
E-mail: licitacao@juara.mt.gov.br

Att.: Sr(a). Pregoeiro(a) e equipe de apoio

Referência: **ESCLARECIMENTOS AO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 020/2026**

De acordo com o item 7 do Edital, vimos pela presente, respeitosamente, solicitar os seguintes esclarecimentos sobre a licitação acima:

1. Para o Item 99 do objeto dessa licitação é solicitado: “MEMÓRIA 8 GB”. Entretanto, para equipamentos do porte e valor de referência (R\$ 1.819,13) solicitados, a especificação padrão para a quantidade de memória RAM varia entre 4 GB e 6 GB. Desta forma, visando adequar as especificações técnicas aos produtos atualmente em linha e disponíveis no mercado, ampliando assim o rol de participantes e promovendo a competitividade da presente licitação, entendemos que serão aceitos equipamentos com memória RAM de **6 GB**. Nosso entendimento está correto?
2. Para o Item 99 do objeto dessa licitação é solicitado: “CÂMERA FRONTAL E TRASEIRA: 8 MP”. Entretanto, para equipamentos do porte e valor de referência (R\$ 1.819,13) solicitados, as especificações padrões para câmera traseira e câmera frontal são de 8 MP (megapixels) e 5 MP (megapixels), respectivamente. Desta forma, visando adequar as especificações técnicas aos produtos atualmente em linha e disponíveis no mercado, ampliando assim o rol de participantes e promovendo a competitividade da presente licitação, entendemos que serão aceitos equipamentos com câmera traseira com resolução mínima de **8 MP (megapixels)** e câmera frontal com resolução mínima de **5 MP (megapixels)**. Nosso entendimento está correto?
3. Conforme amplamente divulgado pela mídia especializada, componentes eletrônicos têm enfrentado uma escassez de estoque, especialmente chips de processamento e módulos de memória RAM, devido ao direcionamento dos componentes para Inteligência Artificial, o que tem pressionado os preços dos componentes em toda a cadeia produtiva com os fabricantes de equipamentos reajustando os preços continuamente desde o começo do ano de 2026. Desta forma, visando adequar os valores de referência à nova realidade do mercado de informática e eletrônicos, ampliando assim o rol de participantes e promovendo a competitividade da presente licitação, solicitamos que seja feita nova pesquisa de preços e sejam revistos os valores de referência que balizaram esta licitação.

Solicitamos responder-nos via e-mail: licitacao@microsens.com.br.
No aguardo de vosso pronunciamento, agradecemos,
Atenciosamente,

Microsens S/A
Renato Wang – Ramal 209