

# PREGÃO ELETRÔNICO Nº 4/2016

Engenharia Curitiba - MICROSENS <CWB.Engenharia@microsens.com.br>

seg 12/12/2016 17:35

Para: Central Licitação <central.licitacao@planejamento.gov.br>;

Cc: Rosimeri da Silva - MICROSENS <Rosimeri.Silva@microsens.com.br>;

## **MICROSENS LTDA.**

Av. João Gualberto, 1740 – 1º Andar

80030-001 – Curitiba – PR

Fone: (41) 3024-2050

Fax: (41) 3254-3524

E-mail: [licitacao@microsens.com.br](mailto:licitacao@microsens.com.br)

Curitiba/PR, 12 de Dezembro de 2016.

Ao

Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão - MP

Esplanada dos Ministérios, Bloco K

CEP 70.040-906 – Brasília – DF

E-mail: [central.licitacao@planejamento.gov.br](mailto:central.licitacao@planejamento.gov.br)

Att.: Sra. Pregoeira Gilnara Pinto Pereira e equipe de apoio

Referência: **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 4/2016**

De acordo com o Item 14.1 do edital, vimos pela presente, respeitosamente, solicitar o seguinte esclarecimento sobre a licitação acima:

1. Para o Item 4 do objeto desta licitação é solicitado: “4.1.2. Tamanho mínimo de 20", (...)”. Entretanto, em pesquisa realizada em produtos de diversas fabricantes de renome mundial (Samsung, LG, AOC, Philips, Dell, entre outras) foi constatado que diversos equipamentos do porte requerido são disponibilizados também no tamanho de 19,5 polegadas. Desta forma, visando adequar as especificações técnicas aos produtos atuais do mercado, ampliando assim o rol de participantes e promovendo a competitividade da presente licitação, solicitamos que seja aceito equipamento de 19,5 polegadas como equivalente ao tamanho mínimo de 20 polegadas.

2. Para os Itens 4 e 5 do objeto desta licitação é solicitado: “4.1.4. Conectores de Entrada: 02 (duas) entradas sendo 01 (uma) entrada DVI ou superior e 01 (uma) entrada VGA;” e “5.1.4. Conectores de Entrada: 02 (duas) entradas sendo 01 (uma) entrada DVI ou superior e 01 (uma) entrada VGA;”, respectivamente. Entretanto, em pesquisa realizada em produtos de diversas fabricantes de renome mundial (Samsung, LG, AOC, Philips, Dell, entre outras) foi constatado que a maioria dos equipamentos do porte requerido atualmente disponível no mercado possui conector HDMI como forma de conexão digital. Entendemos que a conexão HDMI é equivalente à DVI, portanto serão aceitos equipamentos com conector VGA e HDMI, com os respectivos cabos. Nosso entendimento está correto?

2.1. Caso a exigência da interface DVI seja mantida, solicitamos que sejam aceitos cabos/adaptadores que adaptam uma conexão de HDMI para DVI. O cabo/adaptador possui uma interface DVI em uma das pontas e uma HDMI na outra. Assim, ligando o cabo/adaptador na entrada HDMI do monitor, é possível disponibilizar na outra ponta do cabo/adaptador uma interface DVI. Desta forma, visando ampliar o rol de participantes e promover a competitividade da presente licitação, solicitamos que sejam aceitos cabos/adaptadores para conexão DVI.

3. Para o Item 5 do objeto desta licitação é solicitado: “5.1.6. Deverá acompanhar adaptador para saída Displayport;”. Entretanto, o equipamento que pretendemos ofertar apresenta conectividade Display Port e DVI. Entendemos que o equipamento o qual disponibilizar essas duas interfaces digitais, não será necessário ofertar o adaptador para saída Display Port. Nosso entendimento está correto?

Solicitamos responder-nos via fax (41) 3254-3524 ou e-mail: [licitacao@microsens.com.br](mailto:licitacao@microsens.com.br).  
No aguardo de vosso pronunciamento, agradecemos,

Atenciosamente,

Microsens Ltda  
Marcelo M. Kamada

minist-planejamento-pre-4-df-19-12-esclarecimento