

CPL - Crea-MS

De: Engenharia Curitiba - MICROSENS <CWB.Engenharia@microsens.com.br>
Enviado em: terça-feira, 26 de julho de 2022 14:42
Para: CPL - Crea-MS
Cc: Erik Luiz Manosso
Assunto: EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO N. 004/2022

MICROSENS S.A.

Av. João Gualberto, 1740 - 1º Andar
80.030-001 - Curitiba - PR
Fone: (41) 3024-2050
E-mail: licitacao@microsens.com.br

Curitiba/PR, 26 de Julho de 2022.

Ao
Conselho Nacional de Engenharia e Agronomia
E-mail: cpl@creams.org.br

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

Referência: **EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO N. 004/2022**

De acordo com o item 3.1 do Edital, vimos pela presente, respeitosamente, solicitar o seguinte esclarecimento sobre a licitação acima:

1. Para o Item 2 do objeto desta licitação solicitamos que sejam feitas as seguintes alterações no descritivo, pois da maneira que foi descrito, nenhuma marca ou modelo atende integralmente as especificações exigidas. Desta forma, visando adequar as especificações técnicas aos produtos atuais do mercado e ampliar o rol de participando além de promover a competitividade da presente licitação, solicitamos que sejam feitas as seguintes modificações:

Solicitado no Edital	Proposta de alteração
Contraste Estático: 1.100:1	Contraste Estático: 1.000:1

2. Para o Item 2 do objeto desta licitação é solicitado "MONITORES PROFISSIONAIS 43"". Visando atender da melhor forma possível ao edital, questiona-se:
 - a. Qual a largura da parede onde os monitores serão instalados, visto que pretendemos ofertar um equipamento com 49" e necessitamos desta informação para verificar a compatibilidade com o tamanho do monitor que pretendemos ofertar.
3. Para o Item 5 do objeto desta licitação é solicitado "CABO HDMI HARDWORK BLINDADO, WYRESTORM ENGLAND 2 MTRS". Visando atender da melhor maneira possível ao edital, solicitamos informar três modelos atendam ao solicitado no edital.

Solicitamos responder-nos via telefone (41) 3024-2050 ou e-mail: licitacao@microsens.com.br.
No aguardo de vosso pronunciamento, agradecemos,

Atenciosamente,

Microsens S.A.
William Batista Ferreira – Ramal 214