

## PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA – Nº 004/2016

### 1. PREÂMBULO

A FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MATO GROSSO DO SUL torna pública a realização de **PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA**, autorizado através do **Processo Administrativo nº 29/500359/2016**, a fim de receber **COTAÇÕES** para fins de futura abertura de licitação, que visará a aquisição de **Microscópios Biológicos Binoculares e Microscópios Estereoscópicos Binoculares Com Zoom**.

1.1. Poderão participar desta Cotação todos os Fornecedores **do ramo pertinente** que atendam às exigências deste Edital e seus Anexos.

1.2. O Fornecedor deverá observar as datas e os horários limites para o recebimento das cotações, atendendo para tanto os seguintes prazos:

1.2.1. O início de acolhimento das cotações iniciará no dia **31 de maio de 2016, às 08:00 horas (horário de Brasília)**, no portal eletrônico [www.licitacoes-e.com.br](http://www.licitacoes-e.com.br);

1.2.2. As cotações serão recebidas até às **10:00 horas (horário de Brasília) do dia 10 de junho de 2016**, no portal eletrônico [www.licitacoes-e.com.br](http://www.licitacoes-e.com.br).

### 2. DO OBJETO

2.1. Constitui objeto deste Pedido de Cotação Eletrônica a futura aquisição de **Microscópios Biológicos Binoculares e Microscópios Estereoscópicos Binoculares Com Zoom**, conforme tabela abaixo:

LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	QUANTIDADE
Lote Único	01	<p><b>MICROSCÓPIO BIOLÓGICO BINOCULAR</b>  <b>O equipamento deverá conter:</b>            Transformador de baixa voltagem para permitir o ajuste da intensidade de luz;            Sistema de focalização e movimento através de botão macrométrico e micrométrico conjugados e graduados;            Trava mecânica contra quebra da lâmina;            Revólver porta objetivas com 4 objetivas;            Fonte de iluminação com comutação automática para funcionar de 85 a 260 Volts;            Platina mecânica, medindo no mínimo 135 mm x 125 mm, controle coaxial, com movimentos X-Y de percurso total de 75 mm x 50 mm, escalar vernier 0,1 mm;            Campo Claro: Condensador tipo ABBE, abertura numérica de 1,25 do diafragma íris;            Objetivas: Planacromática infinita de 4x (N.A 0,10), 10x (N.A 0,25), 40x (N.A 0,65) retrátil e 100x (N.A 1,25) retrátil de imersão;            Tubo binocular com articulação livre tipo "Siedentopf", com inclinação de 30°, rotação de 360° e ajuste interpupilar mínimo de 55-74 mm;            Oculares Campo Amplo: WF 10x (18 mm), WF 16x (11 mm);            Micrométrica 10x, Pointer (Seta) 10x;            Filtros: Azul (padrão);            Iluminação: Iluminação Halogênica 6 Volts/ 20 Watts, com regulagem e dispositivo tipo "Koehler" para centralização do condensador.</p>	04 Unidades
	02	<p><b>MICROSCOPIO ESTEREOSCÓPICO BINOCULAR COM ZOOM</b>  <b>O equipamento deverá conter:</b></p>	02 Unidades

### PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA – Nº 004/2016

LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	QUANTIDADE
		<p>Cabeçote inclinado a 45°. Giro de 360° com trava na posição desejada; Oculares SWF 10x, Objetivas ZOOM através de botão radial com aumentos de 0.75 a 3.6x, permitindo aumentos contínuos de 7,5 a 36x e campo de 17,4mm a 5mm; Imagem direta e tridimensional; Iluminador com Luz Incidente e Transmitida em Halogênio, podendo ser, sob especial pedido, fornecido com lâmpadas Fluorescentes; Ajuste interpupilar de 55 a 75mm; Ajuste de dioptria +/- 5mm. Estativa de porte reforçado em “L” e presilhas duplas; Fonte de alimentação embutida na base; Alimentação 110 ou 220 Volts; Platina: Disco em vidro fosco, Disco branco e Disco Preto, com presilhas para fixação (100mm), Área de trabalho 140 x 160mm; Enfoque Macro e Micrométrico; Iluminador Incidente: Lâmpada de halogênio 12V/10W, com controle de intensidade de luz; Iluminação Transmitida: Lâmpada de halogênio ou fluorescente; Iluminação com acionamentos individuais e simultâneos; ZOOM: Botão radial de ação contínua.</p>	

### 3. DO LOCAL, PRAZO E PAGAMENTO DOS SERVIÇOS

3.1. O objeto deverá ser entregue na Unidade Universitária de Dourados – MS, da Fundação Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul – UEMS, localizada no seguinte endereço:

**Cidade Universitária de Dourados – MS**  
**Rodovia Dourados – Itahum Km 12 – Bairro Aeroporto**  
**Caixa postal 351 - CEP: 79804-970**

3.2. O prazo estimado para a entrega do objeto é de até 90 (noventa) dias.

3.3. A entrega do objeto será única, ou seja, o Fornecedor deverá entregar todo o objeto de uma só vez.

3.4. O pagamento será efetuado pela Administração no prazo de 10 (dez) dias, contados da apresentação da Nota Fiscal/Fatura contendo o detalhamento da execução do objeto e os materiais empregados.

### 4. DAS COTAÇÕES

4.1. Serão aceitas as cotações com valores até 02 (duas) casas decimais após a vírgula.

4.2. As Cotações poderão ser enviadas via sistema do Banco do Brasil (licitações-e) e/ou para os e-mails:

4.2.1. [orcamento@uems.br](mailto:orcamento@uems.br);

4.2.2. [comprasuems@gmail.com](mailto:comprasuems@gmail.com);

4.2.3. [compras@uems.br](mailto:compras@uems.br).

4.3. As Cotações deverão ser apresentadas nos moldes do Modelo de Cotação (Anexo I).

## PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA – Nº 004/2016

- 4.4. As Cotações enviadas deverão ser/conter:
- 4.4.1. **Pelo menos na última folha**, Carimbo, Razão social/Nome, CNPJ/CPF e Inscrição Estadual do Fornecedor;
  - 4.4.2. **Pelo menos na última folha**, datada e assinada pelo Representante Legal do Fornecedor;
    - 4.4.2.1. **As demais folhas deverão** ser rubricadas, vistada ou assinadas pelo Representante Legal do Fornecedor;
  - 4.4.3. O número do Pedido de Cotação Eletrônica e do Processo Administrativo;
  - 4.4.4. Dados de contato do Fornecedor (Endereço, e-mail, telefones, etc);
  - 4.4.5. Dados bancários do Fornecedor (Nome do banco, número da agência e número da conta corrente);
  - 4.4.6. O **valor unitário por item** e o **valor total do lote**, em moeda corrente nacional, em algarismos arábicos e por extenso, sendo os valores numéricos calculados com **02 (duas) casas decimais após a vírgula**, arredondando-se o remanescente;
    - 4.4.6.1. Havendo divergência entre os valores apresentados em algarismos arábicos e por extenso, prevalecerão aqueles apresentados por extenso.
  - 4.4.7. **Descrição detalhada** do objeto oferecido;
  - 4.4.8. Marca do objeto oferecido;
  - 4.4.9. Modelo do objeto oferecido;
  - 4.4.10. Prazo estimado para entrega do objeto oferecido;
  - 4.4.11. Prazo de validade da proposta não inferior a 60 (sessenta) dias;
  - 4.4.12. Prazo de garantia do objeto oferecido não inferior a 12 (doze) meses;
- 4.5. Os Fornecedores poderão substituir as Cotações apresentadas até o esgotamento do prazo para o envio das mesmas.
- 4.6. Nos valores propostos deverão estar inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento do objeto.
- 4.7. O prazo de validade da Cotação não poderá ser inferior a 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.

## 5. DO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO E DA IMPUGNAÇÃO DO ATO CONVOCATÓRIO

- 5.1. Serão aceitos pedidos de esclarecimento e/ou impugnações quanto ao presente Pedido de Cotação Eletrônica no prazo de até 02 (dois) dias úteis antes do esgotamento do prazo para envio das cotações.
- 5.1.1. Os pedidos de esclarecimentos e/ou impugnações deverão ser endereçados ao Chefe da Divisão de Compras da UEMS, o qual apreciará e responderá os mesmos no prazo de até 01 (um) dia útil, contados da ciência do mesmo.
    - 5.1.1.1. O prazo para apreciação e/ou resposta dos esclarecimentos e/ou impugnações poderá ser prorrogado, desde que devidamente justificado.
  - 5.1.2. Os pedidos de esclarecimento e/ou impugnações poderão ser enviados via sistema do Banco do Brasil (licitações-e) e/ou para os e-mails:
    - 5.1.2.1. [licitacao@uems.br](mailto:licitacao@uems.br);

### **PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA – Nº 004/2016**

5.1.2.2. [licitacaouems@gmail.com](mailto:licitacaouems@gmail.com);

5.1.2.3. [compras@uems.br](mailto:compras@uems.br).

Dourados – MS, 30 de maio de 2016

Enderli Rohod de Sousa Pires  
Chefe da Divisão de Compras