



À
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP
 Rodovia Juscelino Kubitschek de Oliveira, Km 02 – Jardim Marco Zero
 CEP: 68903-419 - Macapá / AP

Resp.: MK / FB / RB
 Vendedor: Marcelo Krech/Mauricio Lima

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 18/2019
Processo Administrativo nº 23125.034743/2019-91
Data da sessão: 31/12/2019 às 10:00hs

OBJETO: aquisição de equipamentos médico-hospitalares para o Hospital Universitário da Universidade Federal do Amapá

Dados do Proponente:

Razão Social: CARL ZEISS DO BRASIL LTDA.
 Endereço: Avenida das Nações Unidas, nº 21.711 – Vila Almeida - CEP: 04795-100, São Paulo/SP
 CNPJ: 33.131.079/0001-49 - Inscrição Estadual: 105.941.392.117
 Contato: Regiane Bressan - Dpto. Licitações - Tel: (11) 5693-5522 – E-mail: licitacao@zeiss.com

Na qualidade de representantes exclusivos no Brasil da firma CARL ZEISS MEDITEC, Alemanha, temos o prazer de oferecer:

REF: PROPOSTA DE PREÇOS - EST-PE18/2019-FUNIFAP

Carl Zeiss do Brasil Ltda.
São Paulo, 31 de Dezembro de 2019.

Peso tot (kg)	Qtde	Un	Descrição	Item / Código	Preço Unit R\$	Preço tot. R\$
------------------	------	----	-----------	---------------	-------------------	-------------------

GRUPO 8 - ITEM 10 - QUANTIDADE: 01 UNIDADE

MICROSCÓPIO CIRURGICO, MODELO "OPMI SENSERA"

PARA CIRURGIAS NEUROLÓGICAS, OTORRINOLARINGOLÓGICAS E RECONSTRUTIVAS, MARCA/FABRICANTE: CARL ZEISS, PROCEDÊNCIA: ALEMANHA, REGISTRO ANVISA: 10332030094, COMPOSTO DE:

- 1 PC Corpo de microscópio OPMI Sensera, com zoom motorizado com fator 1:6, Sistema de objetiva motorizada variável (distância de trabalho) de 200 à 415mm sem a necessidade de troca de objetiva, diafragma de campo luminoso, controle do zoom, distância de trabalho (foco) e intensidade luminosa nas mãos através de Joystick multifuncional programável.
- 1 PC Capa anti-poeira azul com logotipo Zeiss.
- 1 PC Fibra óptica S 2,0 m.
- 1 PC Estativa de Solo S7, braço articulado contrabalanceado, comprimento de 1,315mm e altura máxima de 2,130mm com eixo central de rotação de 296 graus, coluna com rotação de 360 graus ao redor de seu eixo, sistema de freios mecânicos, tela de cristal líquido/lcd integrada à estativa que permite a visualização e ajustes dos valores de intensidade de iluminação, distância de trabalho/foco e valores de aumento/zoom permitindo a memorização de 3 diferentes configurações; Alimentação elétrica 115/230V +/- 10% 50-60Hz;
- 1 PC Capas para base.
- 1 PC Sistema integrado de iluminação Superlux 180 por fibra ótica com lâmpada Xenon 180 Watts e lâmpada reserva integrada (emergência) de Xenon 180 Watts com sistema de troca rápida, sem a necessidade de ferramentas e permitindo sua troca durante a cirurgia sem afetar o tempo cirúrgico;
- 1 PC Tubo binocular inclinável de 0 a 180 graus F=170 mm com ajuste de distância interpupilar;
- 2 PC Ocular 12,5x de encaixe, grande angular com ajuste de dioptria de +5/-8 dpt.



- 1 PC Kit conector para adaptação do pedal comando
- 3 CX Capa para Microscópio Cirúrgico CARL ZEISS para dois acessórios tubo de coobservação e Camera, medindo 122cm x 209cm, com protetor de lente (Objetiva) de encaixe, sem a necessidade de fixação com elásticos, esteril e descartável, embalado em material que garanta a integridade do produto. Caixa com 5 unidades.
- 1 PC Coobservação secundária estereoscópica (CARONA), grande angular, com inclinação e rotação de 360 graus nos 3 eixos, permitindo seu uso lateral e frente à frente, com giro de imagem
- 1 PC Tubo binocular reto F=170mm com ajuste de distância interpupilar
- 2 PC Oculares 12,5x de encaixe, grande angular com ajuste de dioptria de +5/-8 dpt.
- 2 PC Cartuchos para ocular.
- 1 PC Divisor de Raios/Imagens 50%.
- 1 PC Câmera de Vídeo semi integrada Full HD com resolução de 1920x1080 pixels (900 linhas) com saída de vídeo digital HDMI, HD-SDI e analógica S-VHS e BNC;
- 1 PC Gravador de Vídeo que permite armazenar imagens fotográficas em TIFF, JPEG, armazenar imagens de vídeo e áudio em MPEG através de conexão USB diretamente para Pen Drive, HD Externo e Sistema de Rede LAN/Ethernet;
- 1 PC Monitor de Vídeo LCD 24 polegadas compatível ao sistema de vídeo;
- 1 PC Manual de Instruções em Português

Preço unitário do Grupo 8 - ITEM 10**R\$ 380.000,00**

(TREZENTOS E OITENTA MIL REAIS)

Preço Total do Grupo 8 - ITEM 10**R\$ 380.000,00**

(TREZENTOS E OITENTA MIL REAIS)

GRUPO 8 - ITEM 11 - QUANTIDADE: 01 UNIDADE**MICROSCÓPIO CIRÚRGICO, MODELO "OPMI LUMERA 300"**

Microscópio cirúrgico para procedimentos cirúrgicos oftalmológicos de catarata e segmento anterior com foco motorizado no pedal, XY (range 61 x 61mm), magnificação motorizada (zoom)

Microscópio auxiliar para segundo observador sem perda de luz para o observador principal e auxiliar.

Binóculo com botão de ajuste de dioptria (DP)

Iluminação LED BrightFlex®, que proporciona um melhor reflexo vermelho e intensidade de luz, oferecendo maior conforto e segurança durante a cirurgia.

MARCA/FABRICANTE: CARL ZEISS, PROCEDÊNCIA: ALEMANHA,
REGISTRO ANVISA: 10332039086, COMPOSTO DE:

- 1 PC Estativa de solo S 200 com iluminação LED BrightFlex®, foco motorizado
Objetiva apocromática de 200mm, manoplas autoclaváveis,
capa de proteção e cabo de alimentação
- 1 PC Tubo binocular 180° com oculares de 12,5X
- 1 PC Microscópio auxiliar com oculares de 12,5X
- 1 PC Posicionador XY
- 1 PC Câmera Integrada 1-chip HD 1080p
- 1 PC Objetiva 175mm
- 1 PC Objetiva 225mm
- 1 PC Objetiva 250mm
- 1 PC Monitor Colorido de no mínimo 14"
- 1 PC Manual de Instruções em Português



Preço unitário do Grupo 8 - ITEM 11 (TREZENTOS E CINQUENTA MIL REAIS)	R\$ 350.000,00
Preço Total do Grupo 8 - ITEM 10 (TREZENTOS E CINQUENTA MIL REAIS)	R\$ 350.000,00
Valor Global da Proposta (SETECENTOS E TRINTA MIL REAIS)	R\$ 730.000,00

DECLARAÇÕES DA PROPOSTA:

Declaramos que os preços consignados em nossa proposta são fixos e irrevogáveis e incluem, além do lucro, todas as despesas e custos diretos ou indiretos relacionados ao fornecimento do objeto da presente licitação, tais como tributos, custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, comerciais, remunerações, despesas financeiras e quaisquer outras necessárias ao cumprimento do objeto desta licitação, inclusive gastos com transporte.

Declaramos que o equipamento por nós ofertado nesta proposta é de concepção moderna, novo, de primeiro uso, em linha de produção e da melhor qualidade, atendendo a todos os itens/acessórios/componentes necessários ao seu perfeito funcionamento para as configurações solicitadas

Declaramos que as peças de reposição para os equipamentos ofertados nesta proposta estarão disponíveis no mercado, para aquisição futura, por um período não inferior a 5 (cinco) anos.

Declaramos que nos termos da IN 02/2009 do MPOG que nossa proposta foi elaborada de forma independente.

Declaramos que inexistirá qualquer fato imeditivo de participação de nossa empresa no certame ou de nossa contratação.

Declaramos nosso pleno conhecimento, concordância e atendimento às exigências de habilitação, bem como das demais condições do Edital e seus anexos e da Legislação vigente que regem o presente Pregão.

CONDIÇÕES COMERCIAIS:

Validade da Proposta : 60 (sessenta) dias contados a partir da data de sua apresentação.

Prazo de Entrega : 90 (noventa) dias por tratarem-se de equipamentos com importação comprovada, a contar do recebimento da Nota de Empenho, em remessa única

Local de Entrega : Rodovia Juscelino Kubitschek, km 02, s/n, bairro Jardim Marco Zero, na cidade de Macapá, Estado do Amapá ou no local indicado pela Instituição

Pagamento : no prazo máximo de até 30 (trinta) dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura, e em caso de materiais que necessitem de montagem o prazo para pagamento iniciará a partir da conclusão desta, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

Dados Bancários : Banco do Brasil S/A - Agência: 2434-1 - C/C.: 22.594-0 - Pça. de Pqto.: São Paulo/SP

GARANTIA:

Garantia de **36 (trinta e seis) meses**, contados a partir da emissão do termo de instalação dos equipamentos, sendo realizada no local de instalação dos mesmos, pelos técnicos especializados da Carl Zeiss do Brasil Ltda., que obriga-se a substituir ou reparar, às suas expensas, qualquer produto que apresente defeito que não seja decorrente do desgaste natural ou do incorreto manuseio do produto. Esta garantia cobre peças defeituosas, transporte, deslocamentos, diárias, hospedagem e serviços dos técnicos.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA PERMANENTE NO BRASIL:

Assistência técnica será realizada por nossa empresa, no local de instalação dos equipamentos, por técnico treinado e habilitado pelo fabricante, com peças originais do fabricante. Após o período de garantia, será oferecido um Contrato de Manutenção a ser executada pelo nosso departamento de Assistência Técnica, por técnicos especializados, qualificados e autorizados pelo fabricante dos equipamentos, em todos os equipamentos ofertados.



CENTRO AUTORIZADO DE ASSISTENCIA TÉCNICA NO BRASIL:

Empresa: CARL ZEISS DO BRASIL LTDA - CREA/SP : 0203060.

Endereço: Avenida das Nações Unidas, nº 21.711, Vila Almeida - São Paulo/SP.

Telefone: 0800 770 5556 - E-mail: relacionamento@zeiss.com

INSTALAÇÃO/TREINAMENTO:

Os equipamentos por nós ofertados nesta proposta serão entregues, instalados e ministrado(s) treinamento(s), conforme estabelecido no Edital, sem ônus adicionais ao contratante. Após a entrega dos equipamentos, o cliente deverá entrar em contato com a Carl Zeiss através do e-mail: relacionamento@zeiss.com para agendamento da instalação e/ou treinamento.

Responsáveis Legais para assinatura de Contrato:

Bruno Martins Lima, Diretor da Divisão Microscopia, portador da Carteira de Identidade RG nº 28.005.914-0 SSP/SP e do CPF nº 274.963.948-40, agindo em conjunto com Debora Costa Torres, Gerente de Recursos Humanos, portadora da cédula de identidade RG nº 29.075.564-5-SSP/SP e do CPF nº 294.614.888-23

Atenciosamente,
CARL ZEISS DO BRASIL LTDA.

Debora Costa Torres
Gerente de Recursos Humanos
RG nº 29.075.564-5-SSP/SP
CPF nº 294.614.888-23

Bruno Martins Lima
Diretor – Divisão Microscopia
RG Nº 28.005.914-0 SSP/SP
CPF Nº 274.963.948-40

