

Cachoeira de Minas, 10 de Março de 2025.

PROPOSTA COMERCIAL

A
FUNDAÇÃO EDUCACIONAL D. ANDRÉ ARCOVERDE

REF: PROCESSO N° 01.961665/2025
CONVÊNIO N° 961665/2024

Prezados Senhores,

A empresa MTB TECNOLOGIA LTDA-EPP, estabelecida na Rua José Carvalho Vieira, 215 – Santa Barbara – CEP 37545-000 – Cachoeira de Minas / MG, Fone (35) 3425-8186, inscrita no CNPJ n. 01.405.834/0001-40 e Inscrição Estadual n. 707.981.839.0009, vem, pela presente, apresentar sua PROPOSTA TÉCNICA que tem como base o item 05 do Edital PROCESSO N° 01.961665 – Fundação Educacional D. André Arcoverde - COTAÇÃO PRÉVIA DE PREÇOS - DIVULGAÇÃO ELETRÔNICA

A handwritten signature in blue ink that reads "Erick Yuki Hiratsuka".

Erick Yuki Hiratsuka
Representante Legal
RG 30.543.863-3 SSP/SP
CPF 321.985.398-61

Item	Descrição	Unid	Quant	Valor Unitário	Valor Total
06	<p>MARCA: PROLIFE FABRICANTE: PROLIFE MODELO: AS230 RMS: 10394530060 PROCEDÊNCIA: NACIONAL</p> <p>Aparelho anestesia, tipo: microprocessado eletrônico, componentes: c/ ventilador, rotâmetro e vaporizador móvel, pressão: pressométrico giratório. Descrição complementar: sistema de anestesia para procedimentos em paciente adulto, pediátrico e neonatal; equipamento microprocessado com ventilador controlado eletronicamente; tela principal colorida em lcd e com dimensão acima de 10 polegadas; software com interface do usuário no idioma português; modos ventilatórios: volume controlado (vc), pressão controlada (pc), ventilação mandatória intermitente sincronizada (simv), pressão de suporte; faixas de ajuste: volume corrente de 50 a 1300 ml, frequência de ventilação mínima de 5 a 60 bpm; razão i:e de 2:1 a 1:4; peep: desligado e 4 a 20 cmh2o; pressão inspiratória de 5 a 60 cmh2o; fluxo inspiratório de até 75 l/min; parâmetros monitorados: volume minuto, volume corrente, fio2 inspirado, pressão de pico, pressão média, peep, curva de ventilação de "pressão x tempo"; alarmes: volume corrente (ajustável), pressão de pico (ajustável), sistema de alarme caso ocorra perda de pressão de alimentação do gás o2, sistema de alarme de bateria com carga baixa; sistema de autoteste; sistema de detecção de vazamento; sistema automático de compensação de complacência do circuito de paciente; sistema de segurança contra hipóxia que garanta fio2 mínima de 23%; sistema de segurança que interrompa o fluxo do gás n2o caso ocorra perda de pressão de alimentação do gás o2; sensor de fluxo respiratório universal para uso adulto e pediátrico com possibilidade de uso de sensor de fluxo autoclavável; módulo com capacidade para no mínimo 02 vaporizadores, com sistema de segurança que não permita o uso simultâneo de vaporizadores; possibilidade do uso de vaporizadores de desflurane; deve acompanhar um vaporizador de sevoflurano e isoflurano; sistema absorvedor de co2 com recipiente reutilizável e transparente; rotâmetro analógico com escalas de baixo fluxo no mínimo para o2 e n2o; pressão de alimentação no mínimo de 3 a 6 bar; autonomia de bateria com duração mínima igual ou superior a 45 min, com bateria interna recarregável</p>	Unitário	01	R\$ 107.522,00 (Cento e Sete Mil e Quinhentos e Vinte e Dois Reais)	R\$ 107.522,00 (Cento e Sete Mil e Quinhentos e Vinte e Dois Reais)

	<p>acoplada ao equipamento; sistema indicador de equipamento ligado em rede elétrica ou bateria; possibilidade de integração com monitor multiparâmetro, para apresentação simultânea dos dados de ventilação numéricos e indicação gráfica de loops, e comunicação com central de monitorização, ambos com registro próprio na anvisa; alimentação elétrica: bivolt (110v/220v) automático. Acompanhar: 03 (três) circuitos completos de paciente autoclavável para uso adulto; 03 (três) circuitos completos de paciente autoclavável para uso pediátrico; 01 (uma) mangueira de nylon trançado com conexão de rosca de 5m de extensão para oxigênio; 01 (uma) mangueira de nylon trançado com conexão de rosca de 5m de extensão para ar comprimido; 06 (seis) sensores de fluxo universais para pacientes adulto e pediátrico; 02 (dois) sensores de oxigênio; 01 (um) vaporizador calibrado de engate rápido para sevoflurano; 01 (um) vaporizador calibrado de engate rápido para isoflurano e demais acessórios necessários ao completo funcionamento do equipamento. O equipamento deve ter interface com o usuário no idioma português; apresentar registro na ANVISA válido. Fornecimento de treinamento de manutenção do equipamento sem ônus adicional, incluindo rotinas de calibração, manutenção e autoteste. Garantia mínima de 12 (doze) meses contados a partir da data de instalação do equipamento, devidamente testado e comprovado o perfeito estado de funcionamento dele, contra defeitos de fabricação</p>				
--	---	--	--	--	--

07	MARCA: PROLIFE FABRICANTE: PROLIFE MODELO: ECG100L RMS: 10394530054 PROCEDÊNCIA: NACIONAL	Unitário	01	R\$ 11.669,00 (Onze Mil e Seiscentos e Sessenta e Nove Reais)	R\$ 11.669,00 (Onze Mil e Seiscentos e Sessenta e Nove Reais)
	<p>Eletrocardiógrafo para a aquisição simultânea das 12 derivações de ecg; modos de operação: automático: registro simultâneo das 12 derivações de ecg por um período mínimo de 10 segundos; manual: deve permitir a escolha da derivação desejada. Sistema de registro: com impressora térmica de alta resolução; registrar no mínimo 03 canais simultaneamente em papel termo sensível e milimetrado; permitir inserir os dados de identificação do paciente; análise e interpretação automática das medidas; impressão das 12 derivações; permitir alterar o formato impresso; copia automática do ultimo exame realizado; impressão da frequência cardíaca, identificação das derivações, identificação do paciente; tela de alta resolução colorida de, no mínimo, 5" (cinco polegadas); ganho selecionável n, 2n e n/2; teclado alfanumérico completo para operação e inserção de dados de identificação do paciente; indicador de eletrodo solto, falta de papel e filtro ativo; circuito de entrada flutuante; circuito de proteção contra desfibrilador e bisturi eletrônico; filtros para eliminação de interferência de: 60 hz, de tremor muscular, flutuação da linha de base e artefatos de movimento; indicador luminoso dos estados de cargas da bateria; detecção automática de pulso de marca-passo; compensação automática de linha base; faixa mínima de frequência cardíaca de 30 a 250 bpm; sinal de calibração: 1 mili volt + ou - 3%; impedância de entrada maior do que 2,5 mohm a 10 hz; rejeição de modo comum para sinais de 60 hz, maior do que 90 db; faixa mínima de passagem de frequência de 0,5hz a 40hz; alimentação elétrica com comutação automática da tensão de entrada na faixa mínima 100 a 240 volts, 60hz alimentação auxiliar por bateria recarregável interna com carregador interno ao equipamento, com autonomia mínima 06 horas; acessórios: 01 cabo 10 vias tipo banana, 04 eletrodos de membros tipo clipe; 06 eletrodos de sucção tipo "pera" precordiais não descartáveis. Ambos para pacientes adultos. 04 (quatro) unidades de cabo de paciente tipo banana de 10 vias para aquisição das 12 derivações; deveser ser fornecido o conjunto de eletrodos do tipo permanente para membros e precordiais; carrinho de transporte ergonômico, específico para equipamento, com rodízios</p>				

	giratórios com freios; 20 (vinte) rolos de papel, ou equivalente, para impressão de exames; todos os cabos e acessórios indispensáveis ao pleno funcionamento do equipamento. Garantia mínima de 12 (doze) meses contados a partir da data de instalação do equipamento, devidamente testado e comprovado o perfeito estado de funcionamento dele, contra defeitos de fabricação				
<p style="text-align: center;">Valor Total da Proposta: R\$ 119.191,00 (Cento e Dezenove Mil e Cento e Noventa e Um Reais)</p>					

CONDIÇÕES GERAIS DE FORNECIMENTO

- 1) A MTB Tecnologia Ltda-EPP., declara que aceita e se sujeitará às normas do presente edital, às Leis Federais 8.666/93 e 8.883/94, bem como as demais leis, decretos, portarias e resoluções cujas normas incidam sobre a presente licitação;
- 2) Declaramos que no preço proposto encontram-se incluídos além do lucro, todas as despesas e custos, como por exemplo: transportes, tributos de qualquer natureza e todas as despesas, diretas ou indiretas relacionadas com o objeto;
- 3) **Prazo de validade da Proposta:** 120 (cento e vinte) dias a contar da data de sua apresentação;
- 4) **Prazo de entrega:** 60 (sessenta) dias, contados a partir do recebimento da Nota de Empenho,
- 5) **GARANTIA DOS EQUIPAMENTOS:** A MTB Tecnologia Ltda – EPP. obriga-se a fornecer o objeto deste contrato com garantia de 12 (Doze) meses contra defeitos de fabricação, para peças e mão de obra;
- 6) **Dados bancários:**
Banco: Itaú
Agência: 7347
Conta: 12002-9
- 7) **Anexos:** - Catálogo
- Registro
- Certificado Inmetro
- Certificado de Boas Práticas de Fabricação

A handwritten signature in blue ink that reads "Erick Yuki Hiratsuka".

Erick Yuki Hiratsuka
Representante Legal
RG 30.543.863-3 SSP/SP
CPF 321.985.398-61