



Ribeirão Preto, 12 de dezembro de 2025.

Ao
HOSPITAL INFANTIL FRANCISCO DE ASSIS
CACHOEIRO DO ITAPEMIRIM - ES

Ref.: COTAÇÃO PRÉVIA DE PREÇOS N° 002/2025 – CONVÊNIO 978140/2025.

Proponente:

DADOS DA EMPRESA:

Razão Social: **PSM EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA**

Nome fantasia: **ASSEPSIA**.

TIPO: EMPRESA DE PEQUENO PORTE

CNPJ: **29.689.057/0001-21**

Inscrição Estadual: **797.354.021.113**

Endereço: **Rua Sebastiana Monteiro Faccioli, nº 30 – Sala 02 - Jardim Novo Mundo**

CEP 14092-010 – Ribeirão Preto – SP

Fone: **(16) 98141-2904 - (16) 98251-0002**

E-mail: **psm.assepsia@gmail.com**

DADOS DO RESPONSÁVEL PELA EMPRESA:

Nome: **Paulo Sérgio Masiero**

CPF: **071.866.368-37**

RG: **18426.412-1**

Fone: **(16) 98141-2904**

DADOS BANCÁRIOS:

BANCO BRADESCO

AGÊNCIA 0444

CONTA 260235-0

BANCO DO BRASIL

AGÊNCIA 2890-8

CONTA 27250-7

Apresentamos e submetemos à apreciação de Vossas Senhorias nossa Proposta
PARA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAIS PERMANENTES.

P S M EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA

Rua Sebastiana Monteiro Faccioli, nº 30 – Sala 02 - Jardim Novo Mundo, Ribeirão Preto – SP, CEP 14092-010, Fone (16) 98141-2904
CNPJ 29.689.057/0001-21 - IE 797.354.021.113 - E-mail psm.assepsia@gmail.com



Proposta Financeira:

	LAVADORA ULTRASSONICA MARCA BRASMEDICAL - MODELO BR 30 ESPECIFICAÇÕES: Gabinete Aço inox; Tampa basculante em aço inox com amortecedor interno com sensor que interrompe o funcionamento com a tampa aberta e informa no painel; Cuba em Aço Inox 304; Painel de comando com sistema microprocessado com as seguintes funções: tempo do fluxo canulado, dosagem de detergente com abastecimento diretamente do galão, tempo de limpeza, aquecimento da água, purgar dosador, calibrar dosador, sistema de enxágue; Display digital em LCD com visor 123,5 x 43mm para acompanhamentos dos processos; controle do tempo de ciclo de ultrassom de 01 a 120 minutos com passos de 1 em 1 minuto; Aquecimento por Resistências de inox por imersão com 2000 Watts; Controle de aquecimento com temperatura até 65°C; Microbombas para limpeza de materiais canulados; Sistema de ajuste do fluxo Intermitente com opção de tempo de fluxo de 5, 10, 15, 20, 25 e 30 segundos; Sistema de fluxo para limpeza interna com 8 bicos intercambiáveis podendo ser 16 (dezesseis) através de acessórios e conectores para instrumentais canulados ou materiais deste gênero de 3mm a 6mm, incorporados ao cesto de instrumentais adaptáveis aos diversos tipos de instrumentais canulados; Seleção de funcionamento no modo aquecido e/ou no modo frio, definido através do painel de comandos; Protegido contra entrada de água nos comandos ou qualquer circuito da máquina; Memória para até 05 programas diferentes de limpeza; Armazena a quantidade de ciclos realizados; Sinal sonoro de operação e sinalização do término de lavagem; Baixo nível de ruído, Escoamento de alta vazão através de válvula central na cuba e registro lateral de 1 polegada; Geração de ultrassom que garante cavitação em todas as partes do tanque com a mesma intensidade; Dosagem automática de detergente enzimático, impressora incorporada para registro e rastreamento do ciclo, Filtro lavável da válvula de escoamento da cuba; Cesto em aço inox 304 aramado com aproveitamento de maior área útil no processo de limpeza para 2KG de instrumentais; Entrada de água - Automática com conexão de ½ podendo ser água fria ou quente; Saída de água - Automática com conexão de 1 polegada; Sistemas de Segurança: Tampa aberta interrompe o funcionamento, Tampa traseira removível para manutenção, nível máximo/mínimo de água e temperatura, Fusível de proteção de entrada 20A e fusíveis dos transdutores; Frequência do ultrassom: 40Khz; Potência do ultrassom: 840W; Com 14 transdutores tipo cone; Alimentação: 220 VAC; Dimensões internas cuba (mm) (LxPxA) 630x330x190. Peso líquido: 40 Kg; Dimensões gabinete (mm) (LxPxA) 780x480x430; Volume da cuba - 40 (quarenta) litros; Dimensões cesto (mm) (LxPxA) 570x304x130 para acomodação dos instrumentais; Potência máxima consumo 2000 W; Pés niveladores em borracha. Acompanha: Dosador de detergente e impressora incorporados na lavadora. 01 Cesto para instrumentais com 08 conexões para todo tipo de canulados, tipo universal, Luer Lock; 04 conectores em Y tipo Luer Lock, mangueiras para abastecimento e escoamento, mangueira para detergente enzimático. Todos os demais acessórios necessários para o pleno uso. REGISTRO ANVISA: 80402450014	UN	QT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
LOTE 04	ITEM 01	UND	01	R\$ 37.000,00	R\$ 37.000,00

P S M EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA

Rua Sebastiana Monteiro Faccioli, nº 30 – Sala 02 - Jardim Novo Mundo, Ribeirão Preto – SP, CEP 14092-010, Fone (16) 98141-2904
CNPJ 29.689.057/0001-21 - IE 797.354.021.113 - E-mail psm.assepsia@gmail.com



- O prazo de garantia do equipamento será de 12 (doze) meses.
- Assistência técnica: **Através da assistência técnica autorizada mais próxima no estado do Espírito Santo.**
- Valor total da proposta: **R\$ 37.000,00 (trinta e sete mil reais).**
- Prazo de entrega: **Conforme edital.**
- Local de entrega: **Conforme edital.**
- Forma de pagamento: **Conforme edital.**
- Frete: **Incluso.**
- Impostos e encargos: **Inclusos.**
- Validade da Proposta: **60 (sessenta) dias.**

Declaro que estão incluídas nesta proposta comercial, as despesas com todos os impostos, taxas, encargos sociais, encargos fiscais, desembaraço aduaneiro, encargos previdenciários e quaisquer outras despesas que incidam ou venham a incidir sobre o objeto da licitação.

PSM EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA
PAULO SÉRGIO MASIERO
DIRETOR RESPONSÁVEL
CPF 071.866.368-37

P S M EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA

Rua Sebastiana Monteiro Faccioli, nº 30 – Sala 02 - Jardim Novo Mundo, Ribeirão Preto – SP, CEP 14092-010, Fone (16) 98141-2904
CNPJ 29.689.057/0001-21 - IE 797.354.021.113 - E-mail psm.assepsia@gmail.com