



## **PRORROGAÇÃO DE PRAZO**

### **COLETA DE PREÇOS - ESTIMATIVA PROCESSO Nº 097/2025**

A instituição **PROJETO SOCIAL CRESCE COMUNIDADE - PRIMA QUALITÁ SAÚDE**, sociedade civil sem fins lucrativos, com sede à Rua Dr. Francisco de Souza, nº 728, Centro, Rio Bonito - RJ, CEP: 28800-000, inscrita no CNPJ sob nº **40.289.134/0001-99**, vem, por sua por sua Analista de Compras abaixo assinada, solicitar apresentação de proposta de preços para compor a ESTIMATIVA DE PREÇOS PARA FUTURA SELEÇÃO DE FORNECEDORES para contratação de empresa para aquisição de equipamentos, para atender as necessidades da Clínica da Mulher, unidade gerenciada pela OS Prima Qualitá Saúde por meio do Contrato de Gestão Nº 005/2025, firmado com o município de Saquarema/RJ, conforme especificações no Termo de Referência anexo.

**Data para recebimento das Propostas: até 27/06/2025 às 16:00 horas.**

Ficamos à disposição para eventuais dúvidas e esclarecimentos no telefone (21) 96673-1334 e e-mail: [departamento.compras@primaqualitasaude.org](mailto:departamento.compras@primaqualitasaude.org).

Rio Bonito, 16 de Junho de 2025.

**Ivanete S. Motta**  
**Analista de Compras**



## **INSERIR LOGO OU PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA**

### **COLETA DE PREÇOS - ESTIMATIVA**

À Prima Qualitá Saúde.

**PROCESSO Nº 097/2025**

**Dados da Proponente**

**RAZÃO SOCIAL:**

**CNPJ:**

**ENDEREÇO:**

**TELEFONE:**

**E-MAIL:**

Apresentamos, cotação de preços para compor estimativa para os itens abaixo relacionados, conforme discriminado no respectivo Termo de Referência:

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QTDE	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Caixa Organizadora – 6 litros	Unidade	04			R\$ -
2	Cuba Rim – Inox – 26x12x6 cm	Unidade	02			R\$ -
3	Bandeja retangular – inox – 31x20,5x1,5 cm	Unidade	01			R\$ -
4	Cuba redonda – inox – 10,5x5 cm	Unidade	02			R\$ -
5	Aspirador cirúrgico – Motor monofásico com capacitor permanente 1/5; Rotações: 1.750 RPM; Proteção de motor: Através de protetor térmico que desativa o conjunto no excesso de temperatura, tornando a ligar quando a temperatura volta ao normal; 110 e 220 volts; Amperagem: 2.4 A em 110v e 1.27V e 1.25A em 220V; Compressor: A pistão oscilante; Isento de lubrificação; 34 litros de ar por minuto (livre); Vácuo máximo: 25 polegadas de mercúrio (Hg); Vacuômetro: Para indicação do vácuo gerado; Regulador digital: regulador de vácuo de zero a máximo (25pol/Hg); Frasco coletor: com capacidade de 3,5 litros; Tampa do frasco: borracha com acoplamento da válvula de segurança incorporada; Válvula de segurança: contra transbordamento do frasco; Filtro bactericida.	Unidade	01			R\$ -
<b>VALOR TOTAL</b>						<b>R\$ -</b>

Valor Total por Extenso: \_\_\_\_\_



Declaramos estar ciente e concordar integralmente com os termos e condições contidas no Termo de Referência.

**Validade da proposta:** 60 dias.

Local, XX de XXXXXXXXXXXX de 2025.

---

ASSINATURA E CARIMBO DO PROPONENTE