



**PRORROGAÇÃO DE PRAZO**  
**COLETA DE PREÇOS - ESTIMATIVA**  
**PROCESSO Nº 001/2025**

A instituição **PROJETO SOCIAL CRESCE COMUNIDADE – PRIMA QUALITÁ SAÚDE**, sociedade civil sem fins lucrativos, com sede à Rua Dr. Francisco de Souza, 728, Centro, Rio Bonito/RJ, CEP: 28800-000, inscrita no CNPJ sob nº **40.289.134/0001-99**, vem, 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 especializada em fornecimento de MOBILIÁRIOS, visando atender as necessidades do Hospital Geral de Arraial do Cabo, unidade gerenciada pela OS Prima Qualitá Saúde, no município de Arraial do Cabo, conforme especificações no Termo de Referência anexo.

**Data para recebimento das Propostas: até 14/01/2025 às 16:00 horas.**

Ficamos à disposição para eventuais dúvidas e esclarecimentos no telefone (21) 96673-1334 e e-mail: [comprasprimaqualitaos@gmail.com](mailto:comprasprimaqualitaos@gmail.com)

Rio de Bonito, 10 de Janeiro de 2025.

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

## COLETA DE PREÇOS – ESTIMATIVA

À Prima Qualitá Saúde.

**PROCESSO Nº 001/2025**

**Dados da Proponente**

**RAZÃO SOCIAL:**

**CNPJ:**

**ENDEREÇO:**

**TELEFONE:**

**E-MAIL:**

Apresentamos, cotação de preços para fornecimento de MOBILIÁRIOS, conforme discriminado no respectivo Termo de Referência:

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QTD	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Estante em aço carbono em chapa 22, com seis prateleiras graduáveis, lateral e fundo abertos com reforço em X, na cor cinza claro, tratamento de fosfatização, pintura em esmalte sintético, eletrostático, secagem em estufa, medidas aproximadas: 200 x 92 x 30 cm (A x L x P).	Unidade	15			
2	Arquivo de mesa em aço chapa 24, na cor cinza, com 2 gavetas deslizantes, tratamento anticorrosivo, cor cinza, medidas aproximadas 70 x 45x 49cm.	Unidade	10			
3	Suporte de sororo pintado com altura regulável, estrutura aço inoxidável, 4 ganchos alternados, haste em tubo de aço inox com altura regulável por meio de manipulador, pés com 4 rodízios giratórios de 2 polegadas de diâmetro, dimensão aproximada: mínimo 1000 mm e máximo: 2100 mm.	Unidade	10			
4	Mesa auxiliar odontológica para clínicas e consultórios, com 6 gavetas, duas alças laterais e rodízios, gaveteiro odontológico com 4 rodas de silicone com trava, em material MDF espessura: 15mm, puxador com acabamento em alumínio, 2 alças laterais corredeiras telescópicas, medida total do móvel 67cm altura, 50cm largura, 42cm profundidade, medidas aproximadas interna das gavetas: 33x39, 5x4, 2 gavetas 33x39, 5x7, 1 gaveta 33x39, 5x16.	Unidade	5			
5	Escada para uso hospitalar, estrutura em aço tubular pintada na cor branca, com 2 degraus, piso de borracha antiderrapante, cinta em aço inoxidável em torno dos degraus e pés com ponteira de borracha.	Unidade	24			
6	Arquivo de aço 04 gavetas, chapa 24, trilho telescópico, medidas aproximadas 1,36x0,47x0,67m, na cor cinza claro.	Unidade	10			
7	Armário vitrine com 01 porta, fechadura, estrutura em aço pintado na cor branca, com 03 prateleiras de vidro fumê de aproximadamente 4 mm de espessura. Medidas aproximadas: 150 x 50 x 40cm (A x L x P).	Unidade	16			
8	Mesa auxiliar, com estrutura em tubos redondos cromados e tampo de aço inoxidável medidas aproximadas: 80 x 40 x 60cm (A x L x C)	Unidade	05			
9	Cadeira com espaldar médio, estrutura em aço pintado em epóxi na cor preta, assento e encosto em madeira compensada moldada	Unidade	40			

	anatomicamente, almofadas de espuma injetada com 4 cm de espessura, revestida em courvin na cor preta, com proteção das bordas em perfil de PVC de alto impacto, braços e pés aço, revestidos em poliuretano, base giratória com regulagem mecânica ou a gás e altura do assento com no mínimo 5 (cinco) posições, 5 (cinco) pés em aço, medidas aproximadas: 45 x 45 x 42 cm (A x L x P).				
10	Longarina em aço inox 3 lugares, base fixa, com conchas individuais para assento/encosto em chapa de aço carbono de 3,75mm de espessura, perfuradas e curvadas em formato anatômico, conforme ABNT 1045 e apoiadas sobre longarinas tubulares de aço carbono ABNT1010/1020 com diâmetro de 38,10mm e parede de 3,35mm de espessura e fixadas com rebites de aço inoxidável, a base e o braço serão tipo trapezoidal fabricado em alumínio fundido SAE 305, as longarinas, braços, pés e assento/encosto deverão passar por tratamento de fosfatização e pintados com tinta a pó, à base de resina epóxi, aplicada eletrostaticamente, para o acabamento polido, somente as partes metálicas fabricadas em aço carbono recebem o tratamento de fosfatização e pintura, as sapatas serão confeccionadas em poliamida 6 com 30 % fibra de vidro, reguláveis até 20 mm, possuir apoia braços entre os assentos em alumínio fundidos SAE 305 com 40mm de largura. a) Características: Largura do assento: 548 mm Altura do encosto até o piso: 820mm Altura assento até o piso: 423mm, Profundidade total: 637mm, Largura total de braço a braço com 3 lugares: 1810mm b) Montagem: Na montagem, a distância entre uma concha e outra deverá ser de 42mm	Unidade	20		
11	Cadeira fixa, estrutura em aço pintada em epóxi na cor preta fosca, assento e encosto em madeira compensada moldada anatomicamente, almofada de espuma injetada, com 4 cm de espessura, revestida em courvin na cor azul royal, com proteção das bordas em perfil de PVC de alto impacto, com ponteiros em plástico resistente nos pés, medidas aproximadas: 45 x 45 x 42cm (A x L x P).	Unidade	20		
12	Armário em MDF com espessura mínima de 1,5 cm revestido em laminado melamínico na cor cinza claro, bordas revestidas em PVC de alto impacto na cor cinza claro com dois puxadores na mesma cor, com 3 (três) prateleiras e 2 (duas) portas com sistema de dobradiças, contendo fechadura e pés reguláveis, medidas aproximadas: 170 x 90 x 40cm	Unidade	10		
13	Cadeira de rodas adulto, capacidade mínima 120 kg, dobrável em x, braços bilaterais escamoteáveis com protetor lateral de roupa incorporado, apoio de pés com altura ajustável, dobrável, removíveis a 90°, freio de alumínio bilaterais ajustáveis, com sistema que permita a regulagem de altura, mudança de ângulo do assento e anteriorização ou posteriorização da mesma em até 06 posições distintas, assento e encosto em tecido de nylon impermeável de alta resistência ou courvin, acompanhando uma almofada ortopédica no tamanho do assento, forrada com o mesmo tecido com velcro para fixação.	Unidade	01		



14	Mesa de escritório em L, fabricada em MDF de 15 mm, com 02 gavetas e 05 nichos nas medidas aproximadas 75X145X128 cm, cor cinza claro.	Unidade	01			
<b>VALOR TOTAL</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 xxxxxxxx de 2025

\_\_\_\_\_  
ASSINATURA E CARIMBO DO PROPONENTE