



**COLETA DE PREÇOS - ESTIMATIVA  
PROCESSO Nº 111/2022**

A instituição **PROJETO SOCIAL CRESCE COMUNIDADE – PRIMA QUALITÁ SAÚDE**, sociedade civil sem fins lucrativos, com sede à Travessa do Ouvidor, nº 21, sala 503, Centro, Rio de Janeiro/RJ, Cep: 20040-040, 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 fornecimento de equipamentos hospitalares, mobiliários e eletrodomésticos, visando atender as necessidades das unidades gerenciadas pela OS Prima Qualitá Saúde, no município de Saquarema, conforme especificações no Termo de Referência anexo.

**Data para recebimento das Propostas: até 18/11/2022 às 16:00 horas.**

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

Rio de Janeiro, 16 de Novembro de 2022.

**Ivanete S. Motta  
Analista de Compras**

**INSERIR LOGO OU PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA**

**COLETA DE PREÇOS - ESTIMATIVA**

À Prima Qualidade Saúde.

**PROCESSO Nº 111/2022.**

**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	Alavanca apical nº 302, aço inox, autoclavável, validade indeterminada.	unidade	15			
2	Alavanca apical nº 303, aço inox, autoclavável, validade indeterminada.	unidade	15			
3	Alavanca seldin adulto, aço inox, autoclavável, conhecida com alavanca "bandeirinha", validade indeterminada.	unidade	15			
4	Alavanca seldin nº 1L aço inox, autoclavável, validade indeterminada.	unidade	15			
5	Alavanca seldin nº 1R aço inox, autoclavável, validade indeterminada.	unidade	15			
6	Alveolótomo luer curvo (Pinça goiva), nº16, autoclavavel, aço inox, validade indeterminada.	unidade	15			
7	Ambú com balão em silicone translúcido autoclavável nas opções infantil (500 ml), máscara facial infantil em silicone, válvula unidirecional (bico de pato) e válvula para reservatório.	unidade	2			
8	Ambú com balão em silicone translúcido autoclavável nas opções adulto (1600 ml), máscara facial adulto em silicone, válvula unidirecional (bico de pato) e válvula para reservatório.	unidade	2			
9	Aparelho de RAIO X, de parede, indicado para exame detalhado de radiografias periapicais e interproximais, tensão da rede:	unidade	1			

	127V/60Hz, potência de entrada: 1200VA, tensão do tubo:70kVp, corrente do tubo: 7mA, tempo de exposição: 60ms a 3,2s, comprimento do cilindro: 200mm (300mm opcional), colimador retangular 30 x 40mm, filtro equivalente em alumínio: 1,5mm, dimensão do foco do tubo: 0,8 x 0,8mm, fator de resfriamento: 1:30s, coluna móvel.					
10	Armário em MDF com espessura mínima de 1,5cm 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 (AxLxP).	unidade	3			
11	Avental de borracha plumbéfera com protetor de tireoide (adulto), fechamento em velcro, nas medidas aproximadas 85x60, 0,50 mm chumbo.	unidade	1			
12	Avental plumbífero infantil nas medidas 0,60 x 0,45, com proteção de 0,50 mm pb, com protetor de tireóide, fechamento em velcro.	unidade	1			
13	Autoclave para cápsulas horizontal, capacidade 21 litros, digital, 02 bandejas em inox, display LCD, potência 980W, dimensões externa aproximadas P450 x L375 X A375, dimensões internas da câmara 230 x 312, igual ou similar ao modelo EC12D advance.	unidade	1			
14	Balança corporal digital, 150 kg, plataforma de vidro temperado de 8 milímetros, possui tela LCD , liga com um simples toque e tem desligamento automático, capacidade máxima de peso 150 kg.	unidade	6			
15	Balança digital pediátrica, capacidade 25 kg, divisões 2g até 10 kg / 5g de 10kg até 25kg, display operador LCD (cristal líquido), capa almofadada Anti-germes, totalmente higienizável e atóxica, concha anatômica em polipropileno injetado na cor extra branco.	unidade	13			
16	Balança portátil digital com capacidade de 150 Kg.	unidade	2			

17	Bandeja lisa Inox 22x9x1, 5 cm.	unidade	12			
18	Bomba autoaspirante, inox, bivolt, potência de 1/2 CV, ( 367,75W), pressão mínima 34 MCA (metros de coluna d'água).	unidade	2			
19	Broqueiro inox, 30 furos para brocas e pontas odontológicas, autolavável.	unidade	6			
20	Brunidor n° 29 oitavado simples, condensador em aço inox.	unidade	15			
21	Cadeira com espaldar médio, estrutura em aço pintado em epóxi na cor preta fosca, assento e encosto em madeira compensada moldada anatomicamente, almofadas de espuma injetada com 4cm de espessura, revestida em courvin na cor azul royal, 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 42cm (A x L x P).	unidade	30			
22	Cadeira de rodas com estrutura rígida em aço pulverizado, com capacidade para 220 kg, apoios de braço com suporte auxiliar, apoios de pés dobráveis (para cima), alças para empurrar, trava central acionada por toque, rodas anti-inclinação, suporte para O2 manobrabilidade da roda de grandes dimensões, peças não removíveis.	unidade	2			
23	Cadeira estrutura em alumínio anodizado com assento e encosto em polietileno de alta resistência, suporte para no mínimo 100kg, medidas aproximadas 74 x 41 x 49cm (AxLxP), superfície lisa de forma a facilitar a desinfecção, suportar no mínimo 150 kg.	unidade	40			
24	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 4cm de espessura, revestida em courvin na cor azul royal, com proteção das bordas em perfil de PVC de alto impacto, com ponteiras em plástico resistente nos pés. Medidas	unidade	50			

	aproximadas: 45 x 45 x 42cm (A x L x P).					
25	Caneta de alta rotação, esterilizável em autoclave até 135°C, adaptável ao sistema borden 02 furos, com número de série registrado no motor, baixo nível de ruído, refrigeração por spray triplo, sistema de troca de brocas push button com acionamento através de botão localizado na parte superior da caneta, cabeça pequena e arredondada, leve, silenciosa e com níveis mínimos de vibração, rotação em torno de 400.000 rpm, pressão de entrada de ar de 32 libras/pol <sup>2</sup> , rolamento cerâmica, lubrificável por óleo em spray, corpo confeccionado em alumínio anodizado, garantia 1 ano.	unidade	6			
26	Caneta dermatológica ponta fina (0,5mm).	unidade	2			
27	Caneta dermatológica ponta grossa (0,7mm).	unidade	2			
28	Carro de parada e emergência completo, possui 04 gavetas sendo a 1ª com divisórias para medicamentos com sistema de lacre único, possui suporte giratório no tampo para desfibrilador, tábua para massagem cardíaca, suporte para cilindro de oxigênio, suporte de soro com dois ganchos (T) e filtro de linha com 5 tomadas, acompanha: tábua para massagem cardíaca em acrílico, suporte de soro em aço inox com 02 ganchos em forma de (T). (suporte para desfibrilador, suporte para cilindro, filtro de linha) . Dimensão aproximada: 700 x 500 x 800 mm.	unidade	2			
29	Compressor ODONTOLÓGICO, pressão mínima (Ibf/pop bar) 227/8, pressão máxima (Ibf/pol bar) 120 /8,3, numero de pistão 2, numero de estágio 1, volume do reservatório 50 litros, potência do motor (epm) 1750, tensão 127 ou 220, corrente nominal (A) 14 ou 6,5, frequência (HZ) 60, peso do produto e caixa aproximado 43,5 kg, dimensão do produto aproximado (AXLXC) 685x330x860.	unidade	3			
30	Condensador de hollembach, N° 06 em aço inox.	unidade	15			
31	Condensador para amálgama clevdent n° 21, aço inox.	unidade	15			

32	Conjunto odontológico (equipo odontológico) - CADEIRA: com 8 movimentos, sendo 4 individuais e 3 programáveis sincronizados, 2 de trabalho e volta a zero e last position, apoio de braço rebatível, cabeceira standard, acionamento silencioso através de motor redutor elétrico. MESA do equipo: em material plástico de alta resistência e proteção UV, design com linhas arredondadas, sem ranhuras ou cantos vivos, suporte para até quatro instrumentos, acompanhando uma seringa triplice e duas mangueiras borden universal (para alta e baixa rotação), regulagem externa de ar e água do spray dos instrumentos pelo próprio profissional. SUCTORA: com cuba de porcelana removível e autoclavável e suporte triplo, acompanhando 01 sugador, tubulação embutida, caixa de distribuição integrada à estrutura da cadeira, giro rebatível até 45°, pedal de comando (móvel, multifuncional, em um único pedal acionamento progressivo dos instrumentos, do refletor e da cadeira). REFLETOR: com proteção em policarbonato, acionamento progressivo ou três posições pré programadas de intensidade de luz, variando de 22.000 +/- 15% a 6.000 Lux. Voltagem: 110/50-60 Hz. Cor verde	unidade	1			
33	Cuba assepsia 10 X 5 cm em aço inox.	unidade	6			
34	Cuba rim de inox 26x12cm 700ml	unidade	6			
35	Cureta Lucas em aço inox nº 85	unidade	24			
36	DEA desfibrilador externo automático, display: lcd cristal liquido, carga: 0 ~ 200 joules, tipo onda: bifásico, tempo carga: 6 seg, gravação/armazenamento: gravação de eventos com data, hora, registro de ecg e duração, intervalos de rpc, tipo bateria: interna recarregável, limitação energia pas: 50 joules, tensão alimentação: 100-240 v / 50 - 60 hz, acessórios: carregador bateria, 1 par eletrodos auto adesivos adulto, bolsa protetora com alca transporte dea.	unidade	7			

37	Eletrodo para eletrocautério, agulha 85 MM.	unidade	3			
38	Eletrodo para eletrocautério, faca 67 MM.	unidade	3			
39	Eletrodo para eletrocautério, ponta bola 2 MM.	unidade	3			
40	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	3			
41	Esculpidor holleback n° 3S, em aço inox.	unidade	15			
42	Espátula para cimento simples n° 24, em aço inox.	unidade	13			
43	Espátula para resina n° 1 em aço inox.	unidade	24			
44	Espelho bucal com cabo plano 5, em aço inox.	unidade	30			
45	Geladeira, uma porta, na cor branca, com capacidade 261 litros, com congelador, função degelo seco, três prateleiras, 110 volts, eficiência energética A.	unidade	2			
46	Kit acadêmico + baixa contra, acompanha (1 caneta, 1 micro motor, 1 contra ângulo, e 1 peça reta), conexão borden universal (2 furos), alto clavável a 135 C°, baixo ruído, design ergonômico, GARANTIA de 1 ano, REGISTRO ANVISA.	unidade	6			
47	KIT IMOBILIZAÇÃO (PRANCHA + IMOBILIZADOR + COLAR CERVICAL) 16 posições e tala -Prancha de resgate em polietileno adulto (amarela), composição polietileno injetado, adulto (amarela) com aberturas em sua lateral permitindo a utilização de cinto aranha e imobilizador de cabeça, resistente a impactos, anatômico, regulagem com velcro base com regulagem, material de alta qualidade, suporta até 180 Kg. pegadores amplos, cinto de imobilização 3 peças (cintos de 1,70 m, e regulador 50 mm em nylon com fecho em Tic tac 50 mm). -Colar cervical ajustável na altura com 16 posições (12 posições na versão pediátrica), ajuste personalizado, permite substituir até 4 medidas padrões de colar cervical adulto e 2 medidas de colar cervical pediátrico, apoio de queixo (mento)	kit	2			

	dobrável, abertura frontal e abertura posterior. -Tala Moldável em EVA com velcro, conjunto com 4 peças, utilizada em resgate e remoção de vítimas, ideal para imobilização provisória de membros, confeccionada em material aramado, revestida em E.V.A emborrachado.					
48	Kit Macromodelos odontológico contendo macro modelos articulados, macro escovas, modelos dentários que mostram evolução da cárie e doença periodontal, e fantoches dentários.	unidade	1			
49	Longarina em aço inox 3 lugares, com 03 assentos e 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, 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, sapatas confeccionadas em poliamida 6 com 30 % fibra de vidro, reguláveis até 20 mm, para eventual correção de piso, dispensando assim sua fixação, apoia braços entre os assentos em alumínio fundidos, com 40mm de largura. a) Características: largura aproximada do assento: 548mm, altura aproximada do encosto até o piso: 820mm, 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	35			
50	Mesa ginecológica, estrutura em aglomerado de madeira revestido em laminado melamínico na cor bege, composta de armário de duas portas e três gavetas, leito estofado revestido em courvin na cor preta, cabeceira regulável em três posições, porta-coxas estofados e reguláveis.	unidade	2			

	Capacidade para 180Kg. Medidas aproximadas: 87 x 187 x 55cm (posição clínica); 87 x 142 x 55cm (posição ginecológica) – (A x L x P).					
51	Mesa mayo, armação cromada, altura regulável por 'borboleta', bandeja em aço inoxidável com acabamento boleado (anticortante), 32 x 50cm (P x L), com 3 pés dotados de rodízios de aproximadamente 2" de diâmetro.	unidade	4			
52	Mesa para consultório médico em aço pintada na cor branca, dotada de duas gavetas, com puxadores de no mínimo 1,5cm de espessura, acabamento boleado (anticortante), tampo e pés em aço inoxidável e ponteiros de borracha nos pés. Medidas aproximadas: 80 x 90 x 50cm (A x L x P).	unidade	3			
53	Mesa para escritório em MDF, espessura mínima 1,5cm, dotada de gaveteiro fixo, com chave à esquerda, com 03 gavetas com deslizamento através de corrediça com rodinhas, puxador de PVC tipo alça na cor cinza claro, fixada ao centro por parafuso, na parte inferior da gaveta, acabamento das superfícies em laminado melamínico na cor cinza claro, proteção das bordas em perfil de PVC na mesma cor; estrutura em aço pintado em epóxi na cor cinza claro com sapatas deslizantes e pés reguláveis. Medidas aproximadas: 75 x100 x 60cm (A x L x P).	unidade	20			
54	Mesa para exame clínico infantil, estrutura tubular de aço pintado na cor branca, leito estofado revestido em courvin na cor preta e pés com ponteira de borracha. Medidas aproximadas: 85 x 150 x 50cm (A x L x P).	unidade	4			
55	Mesa para exame clínico, estrutura tubular de aço pintado na cor branca, cabeceira regulável em três posições, leito estofado revestido em courvin na cor preta e pés com ponteira de borracha, suporta até 180 kg. Medidas aproximadas: 85 x 180 x 60cm (A x L x P).	unidade	4			
56	Mesa para reunião redonda, tampo em MDF medindo no mínimo 2cm de espessura, revestida em laminado melamínico na cor cinza claro, bordas revestidas em PVC de alto impacto na	unidade	1			

	cor cinza claro, estrutura em aço pintada em epóxi na cor cinza fosca com 4 pás, sapatas deslizantes e pés reguláveis. Medidas aproximadas: 100 x 75cm (D x A).					
57	Micro-ondas 20L, cor branco, 10 níveis de potencia, trava de segurança, 127 Volts, garantia 12 meses, classificação energética A.	unidade	2			
58	Multinebulizador elétrico composto de 04 (quatro) unidades com possibilidade de uso individual ou simultâneo. Motor compacto, monofásico de 1/5 Hp ventilado, compressor de pistão oscilante isento de lubrificação, vazão de ar livre de 34 litros/min, partículas de 0,5 a 8 microns, terminais de saída com válvulas especiais que permitam a conclusão individual sem afetar o funcionamento de outros aparelhos. Acompanhado de mangueiras e máscaras, 110 volts.	unidade	2			
59	Negatoscópio de 01 (um) corpo em estrutura metálica galvanizada com dispositivo para fixação de filmes, superfície frontal em acrílico translúcido na cor branca, fixação em parede, com interruptor. Medidas aproximadas: 50 x 30cm (A x L).	unidade	1			
60	Oxímetro de DEDO portátil digital, desligamento automático, cor preta, garantia 12 meses, barra de pulso, PRbpm e SpO2, display LED fácil de ler, precisão da saturação de oxigênio no sangue de 3%, usa pilha AAA para funcionamento.	unidade	12			
61	Pinça anatômica para dissecação 14cm, produzido em aço inoxidável AISI 304 e AISI 420.	unidade	15			
62	Pinça kelly reta 14 cm, em aço inox.	unidade	15			
63	Pinça para algodão em aço inox nº 17	unidade	30			
64	Porta algodão limpo com mola em aço inox, 10 x 08 cm.	unidade	6			
65	Porta detrito (servido), 08 x 10 cm, uso odontológico em aço inox.	unidade	6			
66	Porta-amálgama delrin de plástico tipo Jon.	unidade	15			
67	Porta-matriz tipo ivory.	unidade	15			
68	Punch dermatológico, Nº 3 (3mm), material confeccionado em aço inox, material autoclavável.	unidade	3			

69	Punch dermatológico, Nº 4 (4mm), material confeccionado em aço inox, material autoclavável.	unidade	3			
70	Punch dermatológico, Nº 5 (5mm), material confeccionado em aço inox, material autoclavável.	unidade	3			
71	Punch dermatológico, Nº 6 (6mm), material confeccionado em aço inox, material utoclavável.	unidade	3			
72	Reanimador pulmonar manual pediátrico (AMBU), reutilizável, máscara, bolsa reservatório de silicone e tubo de oxigênio, para pacientes entre 7 a 30 kg, balão de silicone 550 ml com válvula pop-off, volume de entrega (volume sistólico): 320 ml; reservatório: 2700 ml, máscara de silicone pediátrica.	unidade	1			
73	Sonda exploradora dupla nº 5 em aço inox.	unidade	9			
74	Tesoura castroviejo curva 14 CM, aço inox, autoclavável.	unidade	4			
75	Tesoura cirúrgica ponta fina (15CM), reta, aço inox.	unidade	15			
76	Tesoura Spencer reta 12cm em aço inox, instrumental cirúrgico articulado cortante.	unidade	15			
77	Válvula Reguladora para Cilindro com Fluxômetro em metal cromado com filtro de bronze sintetizado, com escala de pressão do manômetro: 0 à 31,5 Mpa (0 à 315 Kgf/cm <sup>2</sup> ), em latão cromado, conexões de entrada e saída, em aço com pintura epóxi, conforme as normas ABNT.	unidade	6			
<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.

XXXXXXXXXXXX, XX de XXXXXXXXXXXX de 2022.

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