



PRORROGAÇÃO DE PRAZO
COLETA DE PREÇOS - ESTIMATIVA
PROCESSO Nº 088/2023

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 a contratação de empresa para fornecimento de equipamentos, mobiliários e eletrodomésticos, por meio do Sistema de Registro de Preços, visando atender as necessidades das unidades gerenciadas pela OS Prima Qualitá Saúde, no município de Arraial do Cabo, conforme especificações no Termo de Referência anexo.

Data para recebimento das Propostas: até 15/06/2023 às 16:00 horas.

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

Rio de Janeiro, 05 de Junho de 2023.

Ivanete S. Motta
Analista de Compras

INSERIR LOGO OU PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA

COLETA DE PREÇOS - ESTIMATIVA

À Prima Qualitá Saúde.

PROCESSO Nº 088/2023.

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	Ar condicionado 12.000 BTUs, split frio, com 3 filtros de eliminar odores, controle remoto em português, utilização de gás R410 (não agride a camada de ozônio), função eco turbo, classificação energética "A", função auto limpeza, função eco (economiza energia), display digital, cor branco, 220V.	Unidade	50			
2	Ar Condicionado 18.000 BTUs split frio, com 3 filtros de eliminar odores, controle remoto em português, utilização de gás R410 (não agride a camada de ozônio), função eco turbo, classificação energética "A", função auto limpeza, função eco (economiza energia), display digital, cor branco, 220V.	Unidade	10			
3	Ar Condicionado 24.000 BTUs split frio, com 3 filtros de eliminar odores, controle remoto em português, utilização de gás R410 (não agride a camada de ozônio), função eco turbo, classificação energética "A", função auto limpeza, função eco (economiza energia), display digital, cor branco, 220 Volts.	Unidade	10			
4	Ar Condicionado 30.000 BTUs split frio, com 3 filtros de eliminar odores, controle remoto em português, utilização de gás R410 (não agride a camada de ozônio), função eco turbo, classificação energética "A", função auto limpeza, função eco (economiza energia), display digital, cor branco, 220 Volts.	Unidade	10			

5	Armário confeccionado em chapa nº 24 (0,60mm), com uma porta, reforço interno e 3 prateleiras, deve possuir 1 prateleira fixa para travamento das portas e 2 reguláveis, com sistema de cremalheira para regulagem a cada 50mm e fechadura, pintura eletrostática a pó na cor cinza claro com tratamento anticorrosivo, medidas aproximadas: 170 x 50 x 40cm (AxLxP).	Unidade	50			
6	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 (AxLxP).	Unidade	50			
7	Armário para vestiário em aço carbonado, confeccionado em chapa nº 24, (0,60mm e 0,45mm), 8 portas com 1 veneziana para ventilação e 1 reforço interno por porta, sistema de fechamento de varão de 3 pontos, através de pitão para cadeado, na cor cinza claro, medidas aproximadas: 1,93 x 0,69 x 0,40. (AxLxP).	Unidade	20			
8	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. Medida aproximada: 150 x 50 x 40 cm (A x L x P).	Unidade	50			
9	Arquivo de aço 04 gavetas, chapa 24, trilho telescópico, medidas aproximadas 1,36x0,47x0,67m, na cor cinza claro.	Unidade	50			
10	Arquivo de mesa em aço chapa 24, na cor cinza, com 2 gavetas deslizantes, tratamento anticorrosivo, cor cinza, medidas aproximadas 70 x 45 x 49 cm.	Unidade	50			
11	Balcão multiuso, com tampo fabricado em 100% MDF de 15mm, pés em PVC na cor branco reguláveis, 3 portas nas medidas aproximadas profundidade x Altura x Largura: 45 cm x 93 cm x 120 cm, cor branco.	Unidade	50			
12	Banco giratório em aço inoxidável, com quatro pés de tubos 7/8 redondos, altura regulável (mínima 47cm e máxima 61cm), através de eixo central com aproximadamente 35cm de diâmetro, assento com acabamento boleado (anti-cortante) e pés com ponteiros de borracha.	Unidade	50			
13	Beliche de aço galvanizado reforçado, garantindo à sua estrutura maior	Unidade	20			

	resistência e durabilidade ao tempo por ser anticorrosiva. O Beliche deve possuir escada central e 2 camas de solteiro, além de proteção lateral localizada na parte de superior do produto, garantindo total segurança ao usuário. Dimensões: Largura 0,88 m; Altura 1,50 m; Profundidade 1,90 m. Espaço entre as camas: 85 cm; Cor Predominante: Cinza; Tamanho Ideal de Colchão: 88 cm; Peso Suportado por Cama: 110 kg;					
14	Cadeira com espaldar médio, estrutura em aço pintado em epóxi na cor preta, assento e encosto em madeira compensada moldada 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).	Unidade	200			
15	Cadeira de banho, até 130 kg, em aço inox ou aço pintado, braços escamoteáveis anatômicos, largura externa máxima de 70 cm, assento anatômico com abertura frontal, em plástico resistente, com largura mínima de 50 cm, apoio de pés tipo plataforma, rebatível; encaixe adequado ao vaso sanitário; freios bilaterais.	Unidade	5			
16	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 corvin, acompanhando uma almofada ortopédica no tamanho do assento, forrada com o mesmo tecido com velcro para fixação.	Unidade	10			
17	Cadeira de rodas adulto, para obeso, capacidade máxima 200 kg, dobrável em x, braços bilaterais escamoteáveis com protetor lateral de roupa incorporado, apoio de pés com altura ajustável, dobrável, removíveis a 90°	Unidade	5			

18	Cadeira estrutura em alumínio anodizado com assento e encosto em polietileno e polipropileno de alta resistência, suporte para no mínimo 100kg, medidas aproximadas 74 x 41 x 49 cm (AxLxP), superfície lisa de forma a facilitar a desinfecção, suportar no mínimo 150 kg.	Unidade	100			
19	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	300			
20	Colchão solteiro em espuma de poliuretano selada, D33, proteções antialérgicas, antiácaro e antifungos, devendo ser impermeável, nas medidas 188X88.	Unidade	100			
21	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	10			
22	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	50			
23	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	50			
24	Longarina em aço inox 3 lugares, cadeira de espera longarina 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	Unidade	100			

	<p>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.</p>				
25	<p>Maca Fixa com Suporte de Papel sem orifício da Indusfort possui leito confortável, estofado com espuma D28 revestida em courvin extremamente resistente e de fácil limpeza, possui suporte para papel que traz facilidade no dia a dia, permitindo maior conforto para o paciente quando deitado com o rosto para baixo. Sua estrutura tubular em aço carbono, possuindo maior resistência, estabilidade no atendimento e durabilidade. Sua estrutura possui tratamento antiferrugem e pintura eletrostática a pó (Epóxi de alta resitência). Maca Fixa com Suporte de Papel para Estética Tatto Depilação Hospital Exames - Revestimento: Leito estofado com espuma revestida com o melhor courvin no mercado. - Regulagens: Com diversas regulagens da cabeceira, não requer o uso de ferramentas. - Estrutura: Tubular em aço. - Pintura: Eletrostática de alta durabilidade. - Dimensões: 1,82m comprimento x 0,63m largura x 0,78m altura do leito. - Capacidade: Resistente, até 260 Kg. - Peso: 21 Kg.</p>	Unidade	50		
26	<p>Mesa auxiliar em aço inox para balança infantil com estrutura em tubos redondos, dois tampos e com ponteiras de borracha (sem rodízios), medidas</p>	Unidade	50		

	aproximadas: 80 x 55 x 55cm (A x L x P).					
27	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: 3 gavetas 33x39,5x4, 2 gavetas 33x39,5x7 1 gaveta 33x39,5x16.	Unidade	20			
28	Mesa auxiliar, com estrutura em tubos redondos cromados e tampo de aço inoxidável, medidas aproximadas: 80 x 80 x 40cm (A x L x P).	Unidade	50			
29	Mesa de cabeceira com refeição acoplada, com de 1 gaveta, 1 porta e 1 prateleira intermediária, em inox, altura 120 cm, medidas da mesa de 0,41 m (c) x 0,39 m (l) x 0,78 m (h), tampo para refeição de 0,70 m (c) e 0,40 m (l).	Unidade	100			
30	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	10			
31	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	100			
32	Mesa para escritório em MDF, espessura mínima 1,5cm, dotada de gaveteiro fixo, com chave à esquerda, com 03 gavetas com deslizamento através de corredeira 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	150			
33	Mesa para reunião redonda, tampo em MDF medindo no mínimo 2 cm de espessura, revestida em laminado melamínico na cor cinza claro, bordas revestidas em PVC de alto impacto na	Unidade	10			

	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).				
34	Mesa para reunião retangular, tampo em MDF medindo no mínimo 2 cm de espessura, revestida em laminado melamínico na cor cinza claro, bordas revestidas em PVC de alto impacto na cor cinza claro, estrutura em aço pintada em epóxi na cor cinza fosca com 4 pás, sapatas deslizantes e pés reguláveis, medidas aproximadas: 90x74x200 (PxAxL).	Unidade	10		
35	Micro-ondas 20L, 127 Volts, cor branco, trava segurança, função tira odor, função descongelar, garantia 12 meses.	Unidade	5		
36	Mocho odontológico com sistema a gás de regulação da altura do assento e ajuste de inclinação do encosto, acionado através de comando por alavanca, ergonômico, confortável e com grande mobilidade para trabalho, estofamento em poliuretano/PVC na cor preta sem costuras, montado sobre rodas duplas.	Unidade	50		
37	Poltrona para acompanhante com capacidade para 150 kg, composta por encosto, braço, assento e apoio de pés com movimentos simultâneos, dimensões 1,00 m (C) X 0,70 m (L) X 1,10 m (A), posição reclinada no máximo de: C = 1,65 m X L = 0,70 m X A = 0,50 m , cor preta.	Unidade	30		
38	Purificador de água com reservatório pressurizado de água hermético, evita a contaminação da água purificada com o ar ambiente, sistema de refrigeração, por compressor, de alta eficiência e baixo consumo de energia, funciona mesmo sem energia, o refil é de dupla filtração com elemento filtrante de polipropileno (melt brown), capaz de reter impurezas maiores que 5 micra e carvão ativado com prata coloidal para redução de cloro, odores e sabores, podendo ser instalado tanto em bancada como em parede, dimensões aproximadas A 37cm x L 30cm x P 37cm, reservatório de armazenamento aproximado 1,8 litros, atende aproximadamente um ambiente de 15 pessoas, 127 volts.	Unidade	10		
39	Suporte de soro pintado com altura regulável, estrutura aço inoxidável, 4 ganchos alternados, haste em tubo de aço inox com altura regulável por meio	Unidade	50		



de manipulo, pés com 4 rodízios giratórios de 2 polegadas de diâmetro, dimensão aproximada: mínimo: 1000 mm, máximo: 2100 mm.					
VALOR TOTAL					

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 XXXXXXXXXX de 2023.

ASSINATURA E CARIMBO DO PROPONENTE