



**COLETA DE PREÇOS - ESTIMATIVA
PROCESSO Nº 064/2022**

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 a contratação de empresa para fornecimento de equipamentos odontológicos, 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 20/07/2022 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, 11 de Julho de 2022.

**Ivanete S. Motta
Analista de Compras**



INSERIR LOGO OU PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA

COLETA DE PREÇOS - ESTIMATIVA

À Prima Qualitá Saúde.

PROCESSO Nº 064/2022.

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 Seldin Adulto - Aço inox. Autoclavável. Também conhecida como alavanca "Bandeirinha". Validade: Indeterminada.	Unidade	2			
2	Alavanca Seldin nº 1L Aço inox. Autoclavável. Validade: Indeterminada.	Unidade	3			
3	Alavanca Seldin nº 1R Aço inox. Autoclavável. Validade: Indeterminada.	Unidade	3			
4	Alveolótomo Luer Curvo - (Pinça goiva), Validade: Indeterminada.	Unidade	6			
5	Autoclave para cápsulas horizontal, capacidade 12 litros, digital, 02 bandejas em inox, display LCD, potência 980W, dimensões externa aproximada P450 x L375 X A375, Dimensões internas da câmara 230 x 312, igual ou similar ao modelo EC12D Advance.	Unidade	2			
6	Bandeja Lisa Inox 22 x 9 x 1,5cm.	Unidade	16			
7	Bomba Auto-Aspirante (odontologia) 1/2 CV Inox Bivolt- possui potência de 1/2 CV, ou seja, 367,75W. Também tem pressão de 34 MCA (Metros de Coluna d'Água), sendo assim, bombeia água para até	Unidade	1			

	34m de altura, e sugar até 9m de profundidade. Tem a vantagem de ter protetor térmico, que evita seu superaquecimento durante seu uso.					
8	Broqueiro inox 30 Furos Para Brocas e Pontas odontológicas – autoclavavel.	Unidade	14			
9	Brunidor nº 29 Oitavado Simples Condensador em aço inox	Unidade	6			
10	Compressor de Ar Odontológico Isento de Óleo, MSV 12/175 - 110V.	Unidade	2			
11	Condensador para amálgama Clevent n° 21 - aço inox.	Unidade	10			
12	Condensador de Holleback N°06 em aço inox.	Unidade	10			
13	Conjunto Odontológico, Equipamento 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 tríplice 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 préprogramadas de intensidade de luz, variando de 22.000 +/- 15% a 6.000 Lux. Voltagem: 110/50-60 Hz.	Unidade	2			
14	Cuba Assepsia 10 X 5 cm em aço inox.	Unidade	20			

15	Cureta Lucas em aço inox	Unidade	7			
16	Espátula para cimento simples nº 24 - em aço inox.	Unidade	4			
17	Espelho Bucal com cabo Plano 5 - em aço inox.	Unidade	16			
18	Gengivótomo Kirkland 15/16 - em aço inox	Unidade	3			
19	Gengivótomo Orban 1-2 - em aço inox.	Unidade	3			
20	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	4			
21	Kit de proteção radiológica adulto, 85x60, 0,50 mm Chumbo com protetor de tireóide.	Unidade	2			
22	Kit de proteção radiológica infantil, 60x50, 0,25 mm Chumbo com protetor de tireóide.	Unidade	2			
23	Mesa auxiliar odontológica para clínicas e consultórios, com 6 gavetas, duas alças laterais e rodízios Gaveteiro odontológico com 4 rodas de silicone com trava Material: MDF Espessura: 15mm Puxador com acabamento em alumínio 2 alças laterais Corrediças telescópicas. Com 6 gavetas Medida Total do Móvel 67cm altura 50cm largura 42cm profundidade Medida interna das gavetas: 3 gavetas 33x39,5x4 2 gavetas 33x39,5x7 1 gaveta 33x39,5x16.	Unidade	4			
24	Mocho a gás. Com 2 alavancas, sobe e desce assento e regulagem do encosto. Estofamento em PVC laminado sem costura e anatômico. Com garantia: Estofado 6 meses contra defeito de fabricação, Base 2 anos contra defeito de fabricação. Na cor: verde.	Unidade	16			
25	Pedra de Arkansas - para afiação de curetas odontológicas.	Unidade	2			
26	Pinça Anatômica para Dissecção 14cm. Produzido em Aço Inoxidável AISI 304 e AISI 420.	Unidade	32			
27	Pinça Kelly Reta 14 cm.	Unidade	31			
28	Porta Algodão Limpo com Mola em aço inox.	Unidade	2			

29	Porta detrito (Servido) - Uso odontológico em aço inox.	Unidade	2			
30	Porta-amálgama Delrin de Plástico - do tipo Jon.	Unidade	4			
31	Porta-matriz tipo Ivory.	Unidade	4			
32	Pote Dappen de Plástico.	Unidade	4			
33	Prendedor de guardanapo /Babador Jacaré .	Unidade	2			
34	Raio X odontológico, com Coluna Móvel com base em 04 rodízios, com temporizador digital centesimal, braço tipo pantográfico (quando modelo pantográfico), tubo (ampola), com ponto focal de 0.8 x 0.8mm, filtração com equivalência de alumínio de 3.22mm, disparador manual à distância de 5m devidamente, método de ensaio para a medição dos parâmetros de tensão de pico médio no tubo de raios-x (kVp), corrente média no tubo de raios-x (mA), tempo de aplicação de carga no tubo de raios-x (s) e produto corrente X tempo no tubo de raios-x (mAs), alimentação 110V.	Unidade	2			
35	Sonda milimetrada Willians em aço inox.	Unidade	10			
36	Tesoura Cirúrgica ponta fina (15 CM).	Unidade	13			
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 XXXXXXXXXXXX de 2022

ASSINATURA E CARIMBO DO PROPONENTE