



ANEXO I

TERMO DE REFERÊNCIA

1. DO OBJETO

1.1. Contratação de empresa especializada para o fornecimento de **SONDAS, TUBOS E DRENOS**, sob demanda, para atender as necessidades do Hospital Municipal Raul Sertã, Hospital Maternidade Dr. Mário Dutra de Castro e Programa Melhor em Casa, pelo período de 12 (doze) meses, conforme condições, especificações, exigências e estimativas estabelecidas nos autos, bem como nas demais cláusulas deste instrumento;

1.2. Requisitantes: Hospital Municipal Raul Sertã, Hospital Maternidade Dr. Mário Dutra de Castro e Programa Melhor em Casa;

1.3. Fundamentação Legal: Pregão Eletrônico, Via Registro de Preço, nos termos da Lei nº14.133/21;

1.4. Tipo: Menor preço unitário, nos termos da Lei nº. 14.133/21;

1.5. Prazo: 12 (doze) meses a contar da data da assinatura da Ata de Registro.

2. DAS CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

2.1. Aquisição, sob demanda, de **SONDAS, TUBOS E DRENOS**, nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento:

ITEM	CATMAT	ESPECIFICAÇÃO	UNID	HMRS	HMNF	PME	TOTAL
1	438517	Dreno de Kher nº 12	UNID	60			60
2	438511	Dreno de Kher nº 14	UNID	60			60
3	438515	Dreno de Kher nº 16	UNID	60			60
4	438513	Dreno de Kher nº 18	UNID	60			60
5	464736	Dreno de Penrose Nº 1 (estéril)	UNID	480			480
6	464737	Dreno De Penrose Nº 2 (estéril)	UNID	480	40		520
7	464738	Dreno De Penrose Nº 3 (estéril)	UNID	480			480
8	440502	Dreno De Penrose Nº 4 (estéril)	UNID	288			288
9	440639	Dreno de Sucção a vácuo com reservatório PVC sanfonado com capacidade de 600ml escala graduada cânula em aço inoxidável 3.2 mm	UNID	480			480



10	440640	Dreno de Sucção Dreno de Sucção a vácuo com reservatório PVC sanfonado com capacidade de 600ml escala graduada cânula em aço inoxidável 4.8 mm	UNID	480			480
11	440885	Dreno de Sucção Dreno de Sucção a vácuo com reservatório PVC sanfonado com capacidade de 600ml escala graduada cânula em aço inoxidável 6.4 mm	UNID	120			120
12	438496	Dreno de tórax em PVC cristal atóxico com indicador radiopaco com conector n. 10 - estéril	UNID	12			12
13	438497	Dreno de tórax em PVC cristal atóxico com indicador radiopaco com conector n. 12 - estéril	UNID	12			12
14	438485	Dreno de tórax em PVC cristal atóxico com indicador radiopaco com conector n. 14 - estéril	UNID	12			12
15	438490	Dreno de tórax em PVC cristal atóxico com indicador radiopaco com conector n. 16 - estéril	UNID	12			12
16	438486	Dreno de tórax em PVC cristal atóxico com indicador radiopaco com conector n. 18 - estéril	UNID	24			24
17	438498	Dreno de tórax em PVC cristal atóxico com indicador radiopaco com conector n. 20 - estéril	UNID	36			36
18	438487	Dreno de tórax em PVC cristal atóxico com indicador radiopaco com conector n. 22 - estéril	UNID	36			36
19	438489	Dreno de tórax em PVC cristal atóxico com indicador radiopaco com conector n. 24 - estéril	UNID	36			36
20	438493	Dreno de tórax em PVC cristal atóxico com indicador radiopaco com conector n. 26 - estéril	UNID	48			48
21	438494	Dreno de tórax em PVC cristal atóxico com indicador radiopaco com conector n. 28 - estéril	UNID	72			72
22	438500	Dreno de tórax em PVC cristal atóxico com indicador radiopaco com conector n. 30 - estéril	UNID	108			108
23	438501	Dreno de tórax em PVC cristal atóxico com indicador radiopaco com conector n. 32 - estéril	UNID	204			204
24	438495	Dreno de tórax em PVC cristal atóxico com indicador radiopaco com conector n. 34 - estéril	UNID	192			192
25	438491	Dreno de tórax em PVC cristal atóxico com indicador radiopaco com conector n. 36 - estéril	UNID	192			192
26	438571	Dreno de tórax em PVC cristal atóxico com indicador radiopaco com conector n. 38 - estéril	UNID	192			192
27	438499	Dreno de tórax em PVC cristal atóxico com indicador radiopaco com conector n. 40 - estéril	UNID	120			120
28	390831	Fixador de traqueostomia composto de velcro, impermeável, atóxico, hipoalergênico, livre de látex, descartável, ajustável, impermeável com	UNID	1800			1800



		trava de fixação e fecho aderente. Tamanho adulto.					
29	454599	Fixador de traqueostomia composto de velcro, hipoalérgico, impermeável, com trava de fixação - neonatal	UNID		135		135
30	279972	Fixador de tubo endotraqueal, atóxico, hipoalergênico, livre de látex, descartável, ajustável, impermeável com trava de fixação e fecho aderente. Tamanho adulto.	UNID	3600			3600
31	466986	Sistema coletor de secreções broncoscopia e endoscopia estéril p/120mL, tipo bronquinho	UNID	6000			6000
32	454402	Sistema Fechado Aspiração Traqueal Aplicação: P/ Traqueostomia. Válvula Sucção: Válvula Sucção C/ Tampa E Trava De Segurança. Conector: Conectores Padrão Embalagem: Embalagem Individual. Vias: Via Irrigação Antirrefluxo Tipo Sonda: Sonda Graduada E Protegida Tamanho: 14 Fr. Esterilidade: Estéril, Uso Único	UNID	1800			1800
33	479625	Filtro Terapia Respiratória Modelo: Eletrostático E Hme. Aplicação: P/ Traqueostomia Tipo: Troca Calor E Umidade C/ Barreira Microbiológica Tamanho: Adulto Esterilidade: Uso Único	UNID	1200			1200
34	479625	Filtro Terapia Respiratória Modelo: Hme Aplicação: P/ Traqueostomia Tipo Membrana: Higroscópico Tipo: Troca Calor E Umidade. Tamanho: Adulto. Esterilidade: Uso Único	UNID	1200			1200
35	479624	Filtro Terapia Respiratória Modelo: Hme Aplicação: P/ Traqueostomia. Componente: Conexão Oxigênio. Tipo Membrana: Higroscópico. Tipo: Troca Calor E Umidade. Tamanho: Adulto. Esterilidade: Uso Único	UNID	1200			1200
36	454164	Sistema fechado de aspiração traqueal 72 horas endotraqueal neonatal (trachcare) 6 FR-sistema fechado de aspiração traqueal composto por: Sonda de aspiração em PVC, graduado em centímetros com orifício na extremidade distal com ponta arredondada, luva plástica siliconizada envolvendo a sonda, conector em Y com duplo swivel (pivôs giratórios para conexão ao tubo endotraqueal e circuito ventilador mecânico do outro), via de instilação com válvula anti-refluxo, válvula para controle de vácuo com trava por pressão e tampa protetora na extremidade distal.	UNID		162		162



37	454405	Sistema fechado de aspiração traqueal 72 horas (TOT) adulto (trachcare) 12FR-sistema fechado de aspiração traqueal composto por: Sonda de aspiração em PVC, graduado em centímetros com orifício na extremidade distal com ponta arredondada, luva plástica siliconizada envolvendo a sonda, conector em Y com duplo swivel (pivôs giratórios para conexão ao tubo endotraqueal e circuito ventilador mecânico do outro), via de instilação com válvula anti-refluxo, válvula para controle de vácuo com trava por pressão e tampa protetora na extrmidade distal.	UNID	1800			1800
38	454402	Sistema fechado de aspiração traqueal 72 horas (TOT) adulto (trachcare) 14FR-sistema fechado de aspiração traqueal composto por: Sonda de aspiração em PVC, graduado em centímetros com orifício na extremidade distal com ponta arredondada, luva plástica siliconizada envolvendo a sonda, conector em Y com duplo swivel (pivôs giratórios para conexão ao tubo endotraqueal e circuito ventilador mecânico do outro), via de instilação com válvula anti-refluxo, válvula para controle de vácuo com trava por pressão e tampa protetora na extrmidade distal.	Unid	4800			4800
39	454406	Sistema fechado de aspiração traqueal 72 horas (TOT) adulto (trachcare) 16FR-sistema fechado de aspiração traqueal composto por: Sonda de aspiração em PVC, graduado em centímetros com orifício na extremidade distal com ponta arredondada, luva plástica siliconizada envolvendo a sonda, conector em Y com duplo swivel (pivôs giratórios para conexão ao tubo endotraqueal e circuito ventilador mecânico do outro), via de instilação com válvula anti-refluxo, válvula para controle de vácuo com trava por pressão e tampa protetora na extrmidade distal.	UNID	1800			1800
40	435900	Sonda de Alimentação Enteral 08FR Neonatal 40cm. Apresenta-se em tubo de silicone grau farmacêutico Branco radiopaco, possui conector proximal em "Y" com 2º via em peça única, possui ponteira com um furo central e quatro laterais. Acompanha bisnaga com lubrificante à base de vaselina para retirada do guia. Fio guia de aço inox.	UNID	24	32		56
41	435898	Sonda de Alimentação Enteral 06FR Neonatal 40cm. Apresenta-se em tubo de silicone grau	UNID	12	32		44



		farmacêutico Branco radiopaco, possui conector proximal em "Y" com 2º via em peça única, possui ponteira com um furo central e quatro laterais. Acompanha bisnaga com lubrificante à base de vaselina para retirada do guia. Fio guia de aço inox.					
42	435902	Sonda de Alimentação Enteral 12 FR Adulto 120cm. Apresenta-se em tubo de silicone grau farmacêutico branco radiopaco, possui conector proximal em "Y" com 2º via em peça única, possui ponteira com um furo central e quatro laterais. Acompanha bisnaga com lubrificante à base de vaselina para retirada do guia, ou ser o próprio fio guia lubrificado; Fio guia de aço inox.	UNID	2400		31	2431
43	436005	Sonda de Foley 2 Vias Nº 08 – 3ml/Cc (Látex Siliconizado)	UNID	24			24
44	436008	Sonda de Foley 2 Vias Nº 10 – 3ml/Cc (Látex Siliconizado)	UNID	48			48
45	436009	Sonda de Foley 2 Vias Nº 12 – 10ml/Cc(Látex Siliconizado)	UNID	360			360
46	435995	Sonda de Foley 2 Vias Nº 14 – 5ml/Cc (Látex Siliconizado)	UNID	1444	1782	31	3257
47	435999	Sonda de Foley 2 Vias Nº 16 – 5ml/Cc (Látex Siliconizado)	UNID	1800		62	1862
48	435997	Sonda de Foley 2 Vias Nº 18 – 5ml/Cc (Látex Siliconizado)	UNID	1800		62	1862
49	464221	Sonda de Foley 2 Vias Nº 20 – 5ml/Cc (Látex Siliconizado)	UNID	1444		16	1460
50	464223	Sonda de Foley 2 Vias Nº 22 – 5ml/Cc (Látex Siliconizado)	UNID	180			180
51	464218	Sonda de Foley 2 Vias Nº 24 – 5ml/Cc (Látex Siliconizado)	UNID	120		16	136
52	438578	Sonda de Foley Triuê Nº 20 – 30ml/Cc (Látex Siliconizado)	UNID	180		16	196
53	438575	Sonda de Foley Triuê Nº 22 – 30,1/Cc (Látex Siliconizado)	UNID	180			180
54	438576	Sonda de Foley Triuê Nº 24 – 30ml/Cc (Látex Siliconizado)	UNID	120			120
55	438983	Sonda Descart.Siliconizada Nasogástrica – Levine Nº 10 (Longa)	UNID	360			360
56	438984	Sonda Descart.Siliconizada Nasogástrica – Levine Nº 12 (Longa)	UNID	180			180
57	438985	Sonda Descart.Siliconizada Nasogástrica – Levine Nº 14 (Longa)	UNID	384			384



58	438986	Sonda Descart.Siliconizada Nasogástrica – Levine Nº 16 (Longa)	UNID	360			360
59	438987	Sonda Descart.Siliconizada Nasogástrica – Levine Nº 18 (Longa)	UNID	960		31	991
60	435911	Sonda Descart.Siliconizada Nasogástrica – Levine Nº 20 (Longa)	UNID	600			600
61	435912	Sonda Descart.Siliconizada Nasogástrica – Levine Nº 22 (Longa)	UNID	240			240
62	438401	Sonda Descart.Siliconizada Nasogástrica – Levine Nº 4 (Longa)	UNID	120			120
63	438981	Sonda Descart.Siliconizada Nasogástrica – Levine Nº 6 (Longa)	UNID	240			240
64	437217	Sonda Descart.Siliconizada Nasogástrica – Levine Nº 8 (Longa)	UNID	360			360
65	289970	Sonda Descartável Siliconizada Flexível (Aspiração Traqueal Nº 04) - Descartável, em polivinil, atóxica, transparente, flexível, siliconizada, para aspiração traqueal. Podendo haver válvula de pressão negativa. Solicitar amostra para aprovação da equipe técnica do HMRS.	UNID	240			240
66	438116	Sonda Descartável Siliconizada Flexível (Aspiração Traqueal nº 04) Descartável, em PVC cristal no comprimento de aproximadamente 34 cm, flexível, uma das extremidades é semi-fechada, possuindo pequeno orifício na ponta. Solicitar amostra para aprovação da equipe técnica do HMDMDC.	UNID		810		810
67	289966	Sonda Descartável Siliconizada Flexível (Aspiração Traqueal Nº 06) Descartável, em polivinil, atóxica, transparente, flexível, siliconizada, para aspiração traqueal. Podendo haver válvula de pressão negativa.	UNID	240			240
68	438116	Sonda Descartável Siliconizada Flexível (Aspiração Traqueal nº 06) Descartável, em PVC cristal no comprimento de aproximadamente 34 cm, flexível, uma das extremidades é semi-fechada, possuindo pequeno orifício na ponta. Solicitar amostra para aprovação da equipe técnica do HMDMDC.	UNID		4050		4050
69	289969	Sonda Descartável Siliconizada Flexível (Aspiração Traqueal Nº 08) Descartável, em polivinil, atóxica, transparente, flexível, siliconizada, para aspiração traqueal. Podendo haver válvula de pressão negativa.	UNID	720			720



70	289969	Sonda Descartável Siliconizada Flexível (Aspiração Traqueal Nº 08) Descartável, em polivinil, atóxica, transparente, flexível, siliconizada, para aspiração traqueal. Solicitar amostra para aprovação da equipe técnica do Programa Melhor em casa.	UNID			468	468
71	438116	Sonda Descartável Siliconizada Flexível (Aspiração Traqueal nº 08) Descartável, em PVC cristal no comprimento de aproximadamente 34 cm, flexível, uma das extremidades é semi-fechada, possuindo pequeno orifício na ponta. Solicitar amostra para aprovação da equipe técnica do HMDMDC.	UNID		4050		4050
72	454404	Sonda Descartável Siliconizada Flexível (Aspiração Traqueal Nº 10) Descartável, em polivinil, atóxica, transparente, flexível, siliconizada, para aspiração traqueal. Podendo haver válvula de pressão negativa.	UNID	1800			1800
73	454404	Sonda Descartável Siliconizada Flexível (Aspiração Traqueal Nº 10) Descartável, em polivinil, atóxica, transparente, flexível, siliconizada, para aspiração traqueal. Solicitar amostra para aprovação da equipe técnica do Programa Melhor em casa.	UNID			406	406
74	474446	Sonda Descartável Siliconizada Flexível (Aspiração Traqueal nº 10) Descartável, em PVC cristal no comprimento de aproximadamente 34 cm, flexível, uma das extremidades é semi-fechada, possuindo pequeno orifício na ponta. Solicitar amostra para aprovação da equipe técnica do HMDMDC.	UNID		810		810
75	454405	Sonda Descartável Siliconizada Flexível (Aspiração Traqueal Nº 12) Descartável, em polivinil, atóxica, transparente, flexível, siliconizada, para aspiração traqueal. Podendo haver válvula de pressão negativa.	UNID	8400			8400
76	454405	Sonda Descartável Siliconizada Flexível (Aspiração Traqueal Nº 12) Descartável, em polivinil, atóxica, transparente, flexível, siliconizada, para aspiração traqueal. Solicitar amostra para aprovação da equipe técnica do Programa Melhor em casa.	UNID			281	281
77	454402	Sonda Descartável Siliconizada Flexível (Aspiração Traqueal Nº 14) Descartável, em polivinil, atóxica, transparente, flexível, siliconizada, para aspiração traqueal. Podendo haver válvula de pressão negativa.	UNID	16800			16800



78	454402	Sonda Descartável Siliconizada Flexível (Aspiração Traqueal Nº 14) Descartável, em polivinil, atóxica, transparente, flexível, siliconizada, para aspiração traqueal. Solicitar amostra para aprovação da equipe técnica do Programa Melhor em casa.	UNID			468	468
79	389960	Sonda Descartável Siliconizada Flexível (Aspiração Traqueal Nº 16) Descartável, em polivinil, atóxica, transparente, flexível, siliconizada, para aspiração traqueal. Podendo haver válvula de pressão negativa.	UNID	15600			15600
80	389961	Sonda Descartável Siliconizada Flexível (Aspiração Traqueal Nº 18) Descartável, em polivinil, atóxica, transparente, flexível, siliconizada, para aspiração traqueal. Podendo haver válvula de pressão negativa.	UNID	2400			2400
81	389963	Sonda Descartável Siliconizada Flexível (Aspiração Traqueal Nº 20) Descartável, em polivinil, atóxica, transparente, flexível, siliconizada, para aspiração traqueal. Podendo haver válvula de pressão negativa.	UNID	1200			1200
82	463623	Sonda para substituição de tubo de gastrostomia percutanea 20Fr	UNID	36		21	57
83	463623	Sonda para substituição de tubo de gastrostomia percutanea 24Fr	UNID	60		31	91
84	435892	Sonda para Varizes Esofágicas - PVC BCI tipo Sengstaken Blackemore CH. 16	UNID	24			24
85	439069	Sonda Uretral Nº 4	UNID	120			120
86	437437	Sonda Uretral Nº 6	UNID	120			120
87	438412	Sonda Uretral Nº 10	UNID	1200		48	1248
88	438413	Sonda Uretral Nº 12	UNID	720			720
89	438410	Sonda Uretral Nº 14	UNID	600		28	628
90	438411	Sonda Uretral Nº 16	UNID	600			600
91	437438	Sonda Uretral Nº 18	UNID	360			360
92	437444	Sonda Uretral Nº 20	UNID	240			240
93	451382	Tubo orotraqueal Aramado de Silkolátex nº 6.0	UNID	60			60
94	451383	Tubo orotraqueal Aramado de Silkolátex nº 6.5	UNID	60			60
95	451380	Tubo orotraqueal Aramado de Silkolátex nº 7.0	UNID	60			60
96	451373	Tubo orotraqueal Aramado de Silkolátex nº 7.5	UNID	60			60
97	451385	Tubo orotraqueal Aramado de Silkolátex nº 8.0	UNID	60			60
98	451379	Tubo orotraqueal Aramado de Silkolátex nº 8.5	UNID	60			60



99	451245	Tubo Orotraqueal Nº 2 COM Cuff c/marcadores de cordas vocais e linha radiopaca, com marca de graduação a cada 1 centímetro.	UNID	24			24
100	454165	Tubo Orotraqueal Nº 2 Sem Cuff c/marcadores de cordas vocais e linha radiopaca, com marca de graduação a cada 1 centímetro. Solicitar amostra para aprovação da equipe técnica do HMDMDC.	UNID		162		162
101	451313	Tubo Orotraqueal Nº 2,5 COM Cuff c/marcadores de cordas vocais e linha radiopaca, com marca de grauuação a cada 1 centímetro.	UNID	24			24
102	454166	Tubo Orotraqueal Nº 2,5 Sem Cuff c/marcadores de cordas vocais e linha radiopaca, com marca de graduação a cada 1 centímetro. Solicitar amostra para aprovação da equipe técnica do HMDMDC.	UNID		324		324
103	451311	Tubo Orotraqueal Nº 3 COM Cuff c/marcadores de cordas vocais e linha radiopaca, com marca de grauuação a cada 1 centímetro.	UNID	24			24
104	435418	Tubo Orotraqueal Nº 3 Sem Cuff c/marcadores de cordas vocais e linha radiopaca, com marca de graduação a cada 1 centímetro. Solicitar amostra para aprovação da equipe técnica do HMDMDC.	UNID		486		486
105	451317	Tubo Orotraqueal Nº 3,5 Com Cuff	UNID	24			24
106	280472	Tubo Orotraqueal Nº 3,5 Sem Cuff c/marcadores de cordas vocais e linha radiopaca, com marca de graduação a cada 1 centímetro. Solicitar amostra para aprovação da equipe técnica do HMDMDC.	UNID	12	324		336
107	451318	Tubo Orotraqueal Nº 4 Com Cuff	UNID	24			24
108	451856	Tubo Orotraqueal Nº 4 Sem Cuff c/marcadores de cordas vocais e linha radiopaca, com marca de graduação a cada 1 centímetro. Solicitar amostra para aprovação da equipe técnica do HMDMDC.	UNID	12	97		109
109	451312	Tubo Orotraqueal Nº 4,5 Com Cuff	UNID	36			36
110	451282	Tubo Orotraqueal Nº 4,5 Sem Cuff	UNID	12			12
111	451399	Tubo Orotraqueal Nº 5 Com Cuff	UNID	36			36
112	451284	Tubo Orotraqueal Nº 5 Sem Cuff	UNID	12			12
113	451403	Tubo Orotraqueal nº 5,5 Com Cuff	UNID	36			36
114	451404	Tubo Orotraqueal Nº 6 Com Cuff	UNID	36			36
115	451405	Tubo Orotraqueal Nº 6,5 Com Cuff	UNID	60			60
116	451402	Tubo Orotraqueal Nº 7 Com Cuff	UNID	1200			1200



117	451397	Tubo Orotraqueal Nº 7,5 Com Cuff	UNID	1200			1200
118	451407	Tubo Orotraqueal Nº 8 Com Cuff	UNID	1080			1080
119	451401	Tubo Orotraqueal Nº 8,5 Com Cuff	UNID	720			720
120	451400	Tubo Orotraqueal Nº 9 Com Cuff	UNID	120			120
121	395165	Cânula De Traqueostomia Material: Pvc Flexível. Componentes: C/ Guia Tipo Sonda, Ponta Arredondada. Aplicação: Pacientes C/ Variações Anatômicas (obeso). Outros Componentes: Asa Ajustável C/ Anel Rosqueado. Diâmetro Interno: 7 MM. Características Adicionais: Conector Padrão,C/ Balão De Baixa Pressão.Tipo Uso: Descartável. Esterilidade: Estéril	UNID	120			120
122	395166	Cânula De Traqueostomia Material: Pvc Flexível. Componentes: C/ Guia Tipo Sonda, Ponta Arredondada. Aplicação: Pacientes C/ Variações Anatômicas (obeso). Outros Componentes: Asa Ajustável C/ Anel Rosqueado. Diâmetro Interno: 8 MM. Características Adicionais: Conector Padrão,C/ Balão De Baixa Pressão.Tipo Uso: Descartável. Esterilidade: Estéril	UNID	120			120
123	395167	Cânula De Traqueostomia Material: Pvc Flexível. Componentes: C/ Guia Tipo Sonda, Ponta Arredondada. Aplicação: Pacientes C/ Variações Anatômicas (obeso). Outros Componentes: Asa Ajustável C/ Anel Rosqueado. Diâmetro Interno: 9 MM. Características Adicionais: Conector Padrão,C/ Balão De Baixa Pressão.Tipo Uso: Descartável. Esterilidade: Estéril	UNID	120			120
124	362097	Espaçador Aplicação: Inalação De Broncodilatador Tipo: Encaixe Universal, Bocal Com Válvula Unidirecional.Características Adicionais: Reservatório Rígido Translúcido. Modelo: Máscara Pvc Tamanho M De 2 A 13 Anos	UNID	1200			1200
125	357699	Espaçador Aplicação: Inalação De BroncodilatadorTipo: Encaixe Universal, Bocal Com Válvula UnidirecionalCaracterísticas Adicionais: Reservatório Rígido Translúcido Modelo: Máscara Pvc Tamanho P De 0 A 2 Anos	UNID	600			600
126	473659	Espaçador Aplicação: Inalação De Broncodilatador. Tipo: Encaixe Universal, Bocal Com Válvula UnidirecionalCaracterísticas Adicionais:	UNID	600			600



		Reservatório Rígido Translúcido Modelo: Máscara Polímero, Tamanho Adulto					
--	--	---	--	--	--	--	--

2.2. O objeto desta contratação não se enquadra como sendo de bem de luxo, conforme Decreto Municipal nº 1746, de 2022;

2.3. O prazo de vigência da contratação é de 12 (doze) meses contados a partir da assinatura da Ata de Registro de Preço, na forma do artigo 106 da Lei nº 14.133/2021.

3. FUNDAMENTAÇÃO E DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

3.1. A Secretaria Municipal de Saúde de Nova Friburgo realiza anualmente licitações para abastecimento das unidades de saúde, que compõem sua estrutura, com a devida previsão dos itens nelas utilizados;

3.2. Trata-se de Processo Administrativo visando a aquisição, sob demanda, de Sondas, Tubos e Drenos, para suprir as necessidades das Unidades de Saúde;

3.3. A presente aquisição de Sondas, Tubos e Drenos visa contribuir para o regular abastecimento e funcionamento da rotina das Unidades de Saúde, sendo objeto indispensável para as atividades diárias;

3.4. O quantitativo para o Hospital Municipal Raul Sertã teve como base o consumo dos materiais de junho de 2021 a maio de 2022, conforme planilha acostada às fls. 10/14;

3.5. O quantitativo para o Hospital Maternidade Dr. Mário Dutra de Castro teve como base o consumo dos materiais de janeiro de 2022 a dezembro 2022, com uma margem de segurança de aproximadamente 35%, conforme planilha acostada às fls. 17/19;

3.6. O quantitativo para o Programa Melhor em Casa teve como base o consumo dos materiais dos últimos 12 meses, com uma margem de segurança de aproximadamente 30%, conforme planilha acostada às fls. 22/23;

3.7. Vale lembrar que se trata de aquisição por Sistema de Registro de Preço (SRP). É fato que no SRP há apenas a prerrogativa de contratação, porém, não é garantida a obrigação futura ou compromisso, assim, o quantitativo a ser adquirido será de acordo com a necessidade demandada de cada Unidade Requisitante;

3.8. Ressalta-se que as especificações técnicas, bem como o quantitativo dos objetos solicitados, foram indicados pelas equipes técnicas das Unidades de Saúde, as quais se responsabilizam por todas as informações lançadas nos documentos requisitórios.

4. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO CONSIDERADO O CICLO DE VIDA DO OBJETO E ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO



4.1. Aquisição, sob demanda, de **SONDAS, TUBOS E DRENOS**, para atender as necessidades do Hospital Municipal Raul Sertão, Hospital Maternidade Dr. Mário Dutra de Castro e Programa Melhor em Casa, pelo período de 12 (doze) meses;

4.2. A presente aquisição faz-se necessária em virtude à necessidade de se manter o estoque das Unidades de Saúde do Município abastecido, conforme demanda. Por ser de natureza imprevisível, devido as características do serviço, a melhor forma é por registro de preço, onde as unidades de saúde solicitaram conforme sua demanda.

5. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

5.1. Da exigência de amostra:

5.1.1. Havendo o aceite da proposta quanto ao valor, o interessado classificado provisoriamente em primeiro lugar deverá apresentar amostra, que terá data, local e horário de sua realização divulgados por mensagem no sistema, cuja presença será facultada a todos os interessados, incluindo os demais fornecedores interessados;

5.1.2. Serão exigidas amostras dos itens 65, 66, 68, 70, 71, 73, 74, 76, 78, 100, 102, 104, 106 e 108;

5.1.3. As amostras poderão ser entregues no endereço Av. Alberto Braune, nº 224, 2º andar, Sala 212, Centro, Nova Friburgo/RJ, no prazo limite de 5 (cinco) dias úteis, sendo que a empresa assume total responsabilidade pelo envio e por eventual atraso na entrega;

5.1.4. É facultada prorrogação o prazo estabelecido, a partir de solicitação fundamentada no chat pelo interessado, antes de findo o prazo;

5.1.5. No caso de não haver entrega da amostra ou ocorrer atraso na entrega, sem justificativa aceita, ou havendo entrega de amostra fora das especificações previstas, a proposta será recusada;

5.1.6. Os resultados das avaliações serão divulgados por meio de mensagem no sistema;

5.1.7. Se a(s) amostra(s) apresentada(s) pelo primeiro classificado não for(em) aceita(s), será analisada a aceitabilidade da proposta ou lance ofertado pelo segundo classificado. Seguir-se-á com a verificação da(s) amostra(s) e, assim, sucessivamente, até a verificação de uma que atenda às especificações constantes neste Termo de Referência;

5.1.8. Os exemplares colocados à disposição da Administração serão tratados como protótipos, podendo ser manuseados e desmontados pela equipe técnica responsável pela análise, não gerando direito a ressarcimento;



5.1.9. Após a divulgação do resultado final do certame, as amostras entregues deverão ser recolhidas pelos fornecedores no endereço Av. Alberto Braune, nº 224, 2º andar, Sala 212, Centro, Nova Friburgo/RJ, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, após o qual poderão ser descartadas pela Administração, sem direito a ressarcimento;

5.1.10. Os interessados deverão colocar à disposição da Administração todas as condições indispensáveis à realização de testes e fornecer, sem ônus, os manuais impressos em língua portuguesa, necessários ao seu perfeito manuseio, quando for o caso;

5.2. A contratada deverá apresentar Atestado de Capacidade Técnica fornecido por Pessoa Jurídica de Direito Público ou Privado compatível com o objeto a ser licitado;

5.3. Atender às solicitações nos prazos estipulados;

5.4. Aceitar o controle/análise de qualidade dos materiais, realizada pela Unidade Requisitante;

5.5. Entregar o objeto no prazo de 10 (dez) dias corridos, nos horários e locais estabelecidos neste Termo de Referência;

5.6. Substituir, no prazo máximo de até 2 (dois) dias, a contar da data da notificação, os materiais entregues, caso se apresentem impróprios;

5.7. Manter durante todo o período de vigência do contrato, todas as condições que ensejaram a sua habilitação na licitação e contratação;

5.8. Não subcontratar ou transferir a outrem, no todo ou em parte, o objeto da contratação definida no Termo de Referência;

5.9. Fornecer os materiais descritos com rapidez e eficiência;

5.10. Cumprir o objeto do contrato estritamente de acordo com as normas que regulamentam o objeto da contratação;

5.11. A contratação deverá observar os seguintes requisitos quanto da Sustentabilidade:

5.11.1. Só será admitida a oferta de produto previamente notificado/registrado na ANVISA, conforme a Lei nº 6.360, de 1976 e Decreto nº 8.077, de 2013;

5.11.2. Bens constituídos, no todo ou em parte, por material reciclado, atóxico, biodegradável, conforme ABNT NBR – 15448-1 e 15448-2;

5.11.3. Que os bens devam ser, preferencialmente, acondicionados em embalagem individual adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais



recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento;

5.11.4. Que os bens não contenham substâncias perigosas em concentração acima da recomendada na diretiva RoHS (Restriction of Certain Hazardous Substances), tais como mercúrio (Hg), chumbo (Pb), cromo hexavalente (Cr(VI)), cádmio (Cd), bifênil-polibromados (PBBs), éteres difênil-polibromados (PBDEs).

5.12. Não será admitida a subcontratação do objeto contratual;

6. EXECUÇÃO CONTRATUAL

6.1. O prazo de entrega do objeto é de 10 (dez) dias corridos, contados a partir do recebimento da nota de empenho, em remessa parcelada, conforme conveniência e necessidade das Unidades Requisitantes;

6.2. A Contratada deverá proceder com a entrega do objeto no local e horário arrolados abaixo, respeitando sempre o período de solicitação de cada Unidade Requisitante:

6.2.1. ALMOXARIFADO CENTRAL – Av. Conselheiro Julius Arp, nº 80, 2º andar, Centro, Nova Friburgo/RJ. CEP: 28623-000. Respeitando os dias de entrega, de segunda a sexta-feira, nos horários de 09:00h às 16:00h;

6.3. Caso não seja possível a entrega na data assinalada, a empresa deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos 3 (três) dias de antecedência para que qualquer pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior;

6.4. Os materiais serão recebidos provisoriamente, de forma sumária, no prazo de 2 (dois) dias úteis, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta;

6.5. Os materiais poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 3 (três) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades;

6.6. Os materiais serão recebidos definitivamente no prazo de 2 (dois) dias, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo detalhado;

6.7. Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo;



6.8. O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança do serviço nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

7. GESTÃO DO CONTRATO

7.1. O contrato deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial (Lei nº 14.133/2021, art. 115, *caput*);

7.2. Em caso de impedimento, ordem de paralisação ou suspensão do contrato, o cronograma de execução será prorrogado automaticamente pelo tempo correspondente, anotadas tais circunstâncias mediante simples apostila (Lei nº 14.133/2021, art. 115, §5º);

7.3. A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo(s) fiscal(is) do contrato, ou pelos respectivos substitutos (Lei nº 14.133/2021, art. 117, *caput*);

SERVIDOR	MATRÍCULA	DESIGNAÇÃO
Angela Maria Sardou Charret	062.400	Superior Imediato
Bianca Cortela Dutra	062.432	Fiscal Titular
Cristina B. Gomes	209.212	Fiscal Substituto
Igor Faria de Jesus	063.036	Gestor Titular
Higor de Barros Pinto	062.682	Gestor Substituto

7.4. O fiscal do contrato anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato, determinando o que for necessário para a regularização das faltas ou dos defeitos observados (Lei nº 14.133/2021, art. 117, §1º);

7.5. O fiscal do contrato informará a seus superiores, em tempo hábil para a adoção das medidas convenientes, a situação que demandar decisão ou providência que ultrapasse sua competência (Lei nº 14.133/2021, art. 117, §2º);

7.6. O contratado será obrigado a reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, a suas expensas, no total ou em parte, o objeto do contrato em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes de sua execução ou de materiais nela empregados (Lei nº 14.133/2021, art. 119);

7.7. O contratado será responsável pelos danos causados diretamente à Administração ou a terceiros em razão da execução do contrato, e não excluirá nem reduzirá essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento pelo contratante (Lei nº 14.133/2021, art. 120);



7.8. Somente o contratado será responsável pelos encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais resultantes da execução do contrato (Lei nº 14.133/2021, art. 121, *caput*);

7.9. A inadimplência do contratado em relação aos encargos trabalhistas, fiscais e comerciais não transferirá à Administração a responsabilidade pelo seu pagamento e não poderá onerar o objeto do contrato (Lei nº 14.133/2021, art. 121, §1º);

7.10. As comunicações entre o órgão ou entidade e a contratada devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se, excepcionalmente, o uso de mensagem eletrônica para esse fim (IN 5/2017, art. 44, §2º);

7.11. O órgão ou entidade poderá convocar representante da empresa para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato (IN 5/2017, art. 44, §3º);

7.12. Antes do pagamento da nota fiscal ou da fatura, deverá ser consultada a situação da empresa junto ao SICAF;

7.13. Serão exigidos a Certidão Negativa de Débito (CND) relativa a Créditos Tributários Federais e à Dívida Ativa da União, o Certificado de Regularidade do FGTS (CRF) e a Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT), caso esses documentos não estejam regularizados no SICAF.

8. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

8.1. As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento do Município;

8.2. A contratação será atendida pela seguinte dotação:

8.2.1. Gestão/Unidade:

8.2.1.1. Hospital Municipal Raul Sertã;

8.2.1.2. Hospital Maternidade Dr. Mário Dutra de Castro;

8.2.1.3. Programa Melhor em Casa;

8.3. Fonte de Recursos:

8.3.1. SUS – 1600;

8.4. Programa de Trabalho:

8.4.1. 30001.10.302.0085.2.202;

8.4.2. 30001.10.302.0085.2.203;

8.4.3. 30001.10.302.0083.2.199;



8.5. Elemento de Despesa:

8.5.1. 33.90.30.08;

8.6. Plano Interno:

8.6.1. As notas fiscais deverão ser emitidas em nome do **FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE, CNPJ: 11.399.442/0001-79 – AVENIDA ALBERTO BRAUNE, Nº 224, SALA 221, CENTRO, NOVA FRIBURGO/RJ, CEP 28613-001;**

8.7. A liquidação será realizada pela Secretaria Municipal de Finanças, Planejamento, Desenvolvimento Econômico e Gestão, a partir do cumprimento das obrigações elencadas neste Termo de Referência, em obediência ao Decreto nº 258 de 27 de setembro de 2018 e suas modificações definidas no decreto 313 de 10 de outubro de 2019.

8.8. O pagamento será efetuado conforme estabelece o Decreto nº 258 de 27 de Setembro de 2018 e suas modificações definidas no decreto 313 de 10 de outubro de 2019, desde que as certidões listadas abaixo estejam dentro da validade:

8.8.1. Negativa de Débitos Trabalhistas, Fazenda Federal – abrange as contribuições sociais, FGTS, PGE – referente à Dívida Ativa Estadual, Municipal – referente ao ISS e Dívida Ativa e Estadual CND – referente ao ICMS;

8.9. A Nota Fiscal deverá conter a identificação do Banco, número da Agência e da Conta-Corrente, para que possibilite o **CONTRATANTE** efetuar o pagamento do valor devido;

8.10. Na ocorrência de rejeição da(s) Nota(s) Fiscal(is), motivada por erro ou incorreções, o prazo para pagamento passará a ser contado a partir da data de sua reapresentação;

8.11. A dotação relativa aos exercícios financeiros subsequentes será indicada após aprovação da Lei Orçamentária respectiva e liberação dos créditos correspondentes, mediante apostilamento.

9. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

9.1. Fica desde já determinado que a proposta apresentada pelo ganhador do certame deverá ser acompanhada pela planilha de custos e formação de preços;

9.2. O presente documento foi elaborado mediante as descrições apresentadas pelos responsáveis técnicos dos setores requisitantes, que se responsabilizam por todas as informações e exigências técnicas aqui apresentadas.

10. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS



10.1. Descumprimento, por parte da **CONTRATADA**, das obrigações assumidas no Presente Termo de Referência, ou o descumprimento dos preceitos legais pertinentes, ensejará a aplicação das sanções previstas na lei 14.133/21;

10.2. Comete infração administrativa:

10.2.1. Dar causa à inexecução parcial do contrato;

10.2.2. Dar causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;

10.2.3. Dar causa à inexecução total do contrato;

10.2.4. Deixar de entregar a documentação exigida para o certame;

10.2.5. Não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;

10.2.6. Não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;

10.2.7. Ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;

10.2.8. Apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do contrato;

10.2.9. Fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;

10.2.10. Comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;

10.2.11. Praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;

10.2.12. Praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013;

10.3. Considera-se comportamento inidôneo, entre outros, a declaração falsa quanto às condições de participação, quanto ao enquadramento como Me/EPP, ou conluio, entre os licitantes, em qualquer momento da licitação, mesmo após o encerramento da fase de lances;

10.4. Com fulcro no artigo 156 da Lei 14.133/21, a Administração Pública poderá garantida a prévia defesa, aplicar aos licitantes e/ou adjudicatários as seguintes penalidades, sem prejuízo das responsabilidades civil e criminal, as seguintes sanções:



10.4.1. Advertência;

10.4.2. Multa de até 0,5% a 30% sobre o valor estimado do(s) item(s) prejudicado(s) pela conduta do licitante;

10.4.3. Impedimento de licitar e de contratar com o Município e descredenciamento pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos;

10.5. A aplicação de quaisquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa ao licitante/adjudicatário, observando-se o procedimento previsto nos artigos 157 e 158 da Lei n.º 14.133/21;

10.6. A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a natureza e a gravidade da infração cometida, o caráter educativo da pena, dano causado à administração, as peculiaridades do caso concreto e as circunstâncias agravantes e atenuantes, observado o princípio da proporcionalidade.

Nova Friburgo/RJ, 06 de setembro de 2023.

Termo de Referência elaborado por:

Igor Faria de Jesus
Gestão de Processos, Contratos e Convênios – SMS
Mat. 063.036

Ratifico o presente termo de referência, nos termos da Lei Federal nº 14.133/21, bem como autorizo **O PROSSEGUIMENTO DO PROCESSO ADMINISTRATIVO.**

NICOLE RIBEIRO LESSA CIPRIANO
Secretária Municipal de Saúde
Mat. 106.137