

Anexo I

TERMO DE REFERÊNCIA

OBJETO: FUTURA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS MEDICO HOSPITALAR PARA CONSUMO PARA ATENDER AS UNIDADES LIGADAS A SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DO MUNICIPIO DURANTE 12 MESES.

Itens	Discriminação dos produtos	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1	GRAU CIRURGICO 10 cm ROLO COM 100m	ROLO	170,00	83,87	14.257,90
2	GRAU CIRURGICO 15 cm ROLO COM 100m	ROLO	180,00	108,66	19.558,80
3	GRAU CIRURGICO 25cm - ROLO COM 100 METROS.	ROLO	50,00	183,58	9.179,00
4	SACO COLETOR DE URINA E SECREÇÃO DESCARTÁVEL - COM BARBANTE SISTEMA ABERTO. CAPACIDADE 2.000ML.	UN	15.000,00	0,69	10.350,00
5	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL NS12	UN	8.000,00	3,55	28.400,00
6	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 2.0 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.	UN	20,00	6,45	129,00
7	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 2.5 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.	UN	20,00	8,57	171,40
8	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO 3.0 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.	UN	20,00	6,29	125,80
9	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 3.5 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.	UN	20,00	6,94	138,80
10	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 4.0 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.	UN	20,00	6,27	125,40
11	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 4.5 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.	UN	20,00	6,91	138,20
12	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 5.0 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.	UN	20,00	6,10	122,00
13	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 5.5 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.	UN	20,00	6,33	126,60

M.

Anexo I

TERMO DE REFERÊNCIA

Itens	Discriminação dos produtos	Unid.	Quant.	Valor Unlt.	Valor Total
14	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 6.0 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.	UN	20,00	6,39	127,80
15	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 6.5 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.	UN	20,00	6,91	138,20
16	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 7.0 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.	UN	20,00	6,39	127,80
17	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 7.5 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.	UN	20,00	6,39	127,80
18	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 8.0 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.	UN	20,00	6,39	127,80
19	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 8.5 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.	UN	20,00	6,91	138,20
20	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 9.0 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.	UN	5,00	8,27	41,35

M.

Anexo I
TERMO DE REFERÊNCIA

Itens	Discriminação dos produtos	Unid.	Quant.	Valor Unif.	Valor Total
21	SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 9.5 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.	UN	5,00	6,91	34,55
22	SONDA NASOENTERAL Nº06 INFANTIL - COMPONENTES ADICIONAIS INFANTIL MATERIAL POLIURETANO BIOCAMPATÍVEL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, GUIA METÁLICO EM ESPIRAL FLEXÍVEL ESTERILIDADE COM TAMPA PROTETORA COMPRIMENTO 60CM COMPONENTES EXTREMIDADE DISTAL FECHADA, CONEXÃO LUER LOCK CARACTERÍSTICA ADICIONAL ABERTURAS ALTERNADAS C/MARCAÇÃO A CADA 10CM USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	850,00	23,85	20.272,50
23	SONDA NASOENTERAL N.08, INFANTIL	UN	850,00	18,69	15.886,50
24	SONDA NASOENTERAL N.12, ADULTA	UN	500,00	18,69	9.345,00
25	SONDA NASOGÁSTRICA N.º 14	UN	200,00	1,70	340,00
26	SONDA NASOGÁSTRICA N.º 16 - Comprimento mínimo de 1,10 m. Confeccionada em PVC, atóxica e transparente, siliconizada, flexível, atraumática, orifícios laterais na extremidade, conector com tampa universal. Sem rebarbas, isento de defeitos. Estéril, descartável, embalagem individual com abertura em pétala e asséptica.	UN	200,00	2,83	566,00
27	SONDA NASOGÁSTRICA Nº18 - Sonda gástrica para realização do procedimento de drenagem gástrica	UN	150,00	2,81	421,50
28	SONDA NASOGÁSTRICA Nº20 - Sonda gástrica para realização do procedimento de drenagem gástrica.	UN	150,00	2,87	430,50
29	SONDA VESICAL DE ALIVIO Nº 06 - é o esvaziamento completo e imediato da bexiga, recomendado somente para casos de retenção urinária temporária. Para isso, um cateter estéril é introduzido através da uretra até a bexiga, assim a urina é eliminada causando alívio ao paciente.	UN	1.100,00	1,85	2.035,00
30	SONDA VESICAL DE ALIVIO Nº 08 - é o esvaziamento completo e imediato da bexiga, recomendado somente para casos de retenção urinária temporária. Para isso, um cateter estéril é introduzido através da uretra até a bexiga, assim a urina é eliminada causando alívio ao paciente.	UN	1.100,00	1,46	1.606,00
31	SONDA VESICAL DE ALIVIO Nº 10 - é o esvaziamento completo e imediato da bexiga, recomendado somente para casos de retenção urinária temporária. Para isso, um cateter estéril é introduzido através da uretra até a bexiga, assim a urina é eliminada causando alívio ao paciente.	UN	1.100,00	1,54	1.694,00
32	SONDA VESICAL DE ALIVIO Nº12 - é o esvaziamento completo e imediato da bexiga, recomendado somente para casos de retenção urinária temporária. Para isso, um cateter estéril é introduzido através da uretra até a bexiga, assim a urina é eliminada causando alívio ao paciente.	UN	3.000,00	1,62	4.860,00
33	SONDA VESICAL DE DEMORA 3 VIAS (FOLEY) Nº 20 - Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UN	30,00	7,79	233,70

M1

Anexo I
TERMO DE REFERÊNCIA

Itens	Discriminação dos produtos	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
34	SONDA VESICAL DE DEMORA 3 VIAS (FOLEY) Nº22- Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UN	30,00	7,96	238,80
35	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) Nº 12 - Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UN	130,00	5,57	724,10
36	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) Nº14 Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UN	250,00	5,57	1.392,50
37	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) Nº16 - Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UN	400,00	5,57	2.228,00
38	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) Nº 18 - Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UN	100,00	5,57	557,00
39	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) Nº 20 - Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UN	100,00	6,68	668,00
40	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) Nº22 - Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UN	100,00	5,76	576,00
41	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) Nº 24 - Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UN	100,00	5,16	516,00
Total da Coleta:					148.277,50

Valor Total estimado da aquisição: 148.349,67 (cento e quarenta e oito mil trezentos e quarenta e nove reais e sessenta e sete centavos).

Justificativa : De acordo com a solicitação contida na CI nº 87/2021/COMPRAS-SESAU do dia 23 de março de 2021.

Prazo de entrega: 10 dias após envio da AF

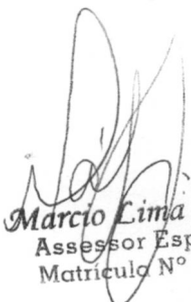
Condições de Pagamento: 30 dias após emissão da NF

Local de entrega: SECRETARIA DE MUN DE SAUDE E SANEAMENTO

Unidade Fiscalizadora: SECRETARIA DE MUN DE SAUDE E SANEAMENTO

Aquidauana(MS), 25 de Agosto de 2021

AUTORIZO: _____


Marcio Lima Junior
 Assessor Especial
 Matrícula Nº 16616

TERMO DE REFERÊNCIA

1.Unidade requisitante

Secretaria Municipal de Saúde e Saneamento de Aquidauana/MS.

2.Objeto

Registro de preços (conforme prevê o artigo nº 3º do Decreto municipal nº030/GAB/2019, incisos I ao VI para aquisição futura de **MATERIAIS MEDICO HOSPITALAR DE CONSUMO**, para atender o município durante 12 meses.

3.Justificativa

A referida aquisição irá atender as demandas da Secretaria Municipal de Saúde e Saneamento no âmbito municipal de Aquidauana/MS. Conforme poderá ser verificado no histórico anterior, o Município realizou no ano de 2020 a presente contratação na modalidade pregão presencial nº 37/2020 processo administrativo nº 190/2020, vigência 26/02/2021 a 25/02/2022.

Esta aquisição atenderá às necessidades das mesmas para o ano de 2021. O quantitativo bem como o devido valor de referência, foi fornecido pela Secretaria de Saúde, a qual será responsável pelo controle. Salientamos ainda, que a empresa vencedora fica responsável pelo fornecimento dos itens, conforme quantitativo, especificações e registro da ANVISA.

Portanto a aquisição de materiais medico hospitalar de consumo, faz-se necessária com base nas ações dos programas de saúde ligados à Secretaria Municipal de Saúde e Saneamento, tendo como parâmetros os atendimentos diários e atividades desenvolvidas com os usuários do Sistema Único de Saúde – SUS, para realização dos procedimentos de todos Núcleos relacionadas a saúde pública, com o objetivo de manter a continuidade do atendimento aos usuários SUS, bem como para atingir as metas e indicadores de saúde exigidos pelo Ministério da Saúde.

• O fornecimento será de natureza continuada e a vigência contratual deverá ser de 12 (doze) meses, a contar da data da assinatura do contrato e, os itens deverá conter em sua validade de uso no mínimo 12 (doze) meses no ato da entrega.

3.1 Estimativas das quantidades para Licitação 2021

Nº	CÓD. BETHA	MATERIAL	UNID	AB	NVS	MAC	TOTAL
1	03-05-0683	GRAU CIRÚRGICO 10 cm. ROLO COM 100m	ROLO	120		50	170

2	03-08-0617	GRAU CIRÚRGICO 15 cm. ROLO COM 100m	ROLO	80		100	180
3	03-08-0616	GRAU CIRÚRGICO 25cm. ROLO COM 100 METROS -	ROLO	30		20	50
4	03-03-9466	SACO COLETOR DE URINA E SECREÇÃO DESCARTÁVEL COM BARBANTE SISTEMA ABERTO, CAPACIDADE 2.000ML.	UND	10.000		5000	15.000
5	03-08-0153	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, O produto é confeccionado em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível, atóxico; esterilizado pelo processo de Oxido de Etileno caso embalada em P.G.C. Descrição: Em forma de cilindro reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, aberta, isenta de rebarbas; dotada de dois orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo. Tais orifícios são dimensionados de acordo com o calibre de cada sonda, apresentando diâmetros perfeitamente acabados, delimitados e regulares em toda a superfície. A extremidade distal se apresenta devidamente acabada e fixado nela um dispositivo conector ou válvula em Y. Este dispositivo é moldado conforme padrões usuais de fabricação e é capaz de manter estável a fixação da sonda. A sonda apresenta superfície lisa, uniforme, livre de qualquer defeito prejudicial à sua utilização, sendo ainda isentos de substâncias tóxicas ou nocivas à saúde, com as seguintes dimensões: comprimento aproximado de 50 cm, calibre(s) usuais de 04 à 24 Fr. com conector e tampa ou somente válvula.	UND	3.000		5000	8.000

6	<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 2.0 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.</p>	UND	20	20
7	<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 2.5 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.</p>	UND	20	20
8	<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO 3.0 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.</p>	UND	20	20
9	<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 3.5 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.</p>	UND	20	20

10	<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 4.0 - Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.</p>	UND	20	20
11	<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 4.5 Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.</p>	UND	20	20
12	<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 5.0 Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.</p>	UND	20	20

13		<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 5.5 Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.</p>	UND		20		20
14		<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 6.0 Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.</p>	UND		20		20

15	<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 6.5 Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.</p>	UND	20	20
16	<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 7.0 Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.</p>	UND	20	20
17	<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 7.5 Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.</p>	UND	20	20

SP

~~SP~~

SP

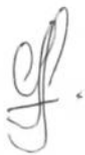
SP

SP

18		<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 8.0 Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.</p>	UND		20		20
19		<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 8.5 Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.</p>	UND		20		20

20		<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 9.0 Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.</p>	UND		5		5
21		<p>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALAO 9.5 Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração. Os tubos endotraqueais realizam a respiração para pacientes conectados a sistemas respiratórios durante as cirurgias ou podem ser usados em pacientes que perdem a habilidade de respiração.</p>	UND		5		5

22	<p>SONDA NASOENTERAL Nº06 INFANTIL COMPONENTES ADICIONAIS INFANTIL MATERIAL POLIURETANO BIOCOMPATÍVEL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, GUIA METÁLICO EM ESPIRAL FLEXÍVEL ESTERILIDADE COM TAMPA PROTETORA COMPRIMENTO 60CM COMPONENTES EXTREMIDADE DISTAL FECHADA, CONEXÃO LUER LOCK CARACTERÍSTICA ADICIONAL ABERTURAS ALTERNADAS C/MARCAÇÃO A CADA 10CM USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	UND	800		50	850
----	--	-----	-----	--	----	-----



23	03-08-0505	SONDA NASOENTERAL Nº08 INFANTIL COMPONENTES ADICIONAIS INFANTIL MATERIAL POLIURETANO BIOCOMPATÍVEL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, GUIA METÁLICO EM ESPIRAL FLEXÍVEL ESTERILIDADE COM TAMPA PROTETORA COMPRIMENTO 60CM COMPONENTES EXTREMIDADE DISTAL FECHADA, CONEXÃO LUER LOCK CARACTERÍSTICA ADICIONAL ABERTURAS ALTERNADAS C/MARCAÇÃO A CADA 10CM USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	800		50	850
----	------------	--	-----	-----	--	----	-----

24	03-08-0504	<p>SONDA NASOENTERAL Nº12 ADULTO MATERIAL POLIURETANO BIOCOMPATÍVEL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, GUIA METÁLICO EM ESPIRAL FLEXÍVEL ESTERILIDADE COM TAMPA PROTETORA COMPRIMENTO 60CM COMPONENTES EXTREMIDADE DISTAL FECHADA, CONEXÃO LUER LOCK CARACTERÍSTICA ADICIONAL ABERTURAS ALTERNADAS C/MARCAÇÃO A CADA 10CM USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	UND	400		100	500
25	03-03-9681	<p>SONDA NASOGÁSTRICA Nº14 LONGA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,00 M, EM PVC, ATÓXICA, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, FLEXÍVEL, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS LATERAIS NA EXTREMIDADE, CONECTOR C/ TAMPA UNIVERSAL. ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA</p>	UND	100		100	200

26	03-03-9679	<p>SONDA NASOGÁSTRICA Nº16 COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,10 M. CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICA E TRANSPARENTE, SILICONIZADA, FLEXÍVEL, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS LATERAIS NA EXTREMIDADE, CONECTOR C/ TAMPA UNIVERSAL. SEM REBARBAS, ISENTO DE DEFEITOS. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA.</p>	UND	100	100	200
27		<p>SONDA NASOGÁSTRICA Nº18 - Sonda gástrica para realização do procedimento de drenagem gástrica</p>	UNID	50	100	150
28		<p>SONDA NASOGÁSTRICA Nº20 - Sonda gástrica para realização do procedimento de drenagem gástrica</p>	UNID	50	100	150
29		<p>SONDA VESICAL DE ALIVIO Nº 06 - é o esvaziamento completo e imediato da bexiga, recomendado somente para casos de retenção urinária temporária. Para isso, um cateter estéril é introduzido através da uretra até a bexiga, assim a urina é eliminada causando alívio ao paciente.</p>	UNID	1.000	100	1.100

30	SONDA VESICAL DE ALIVIO Nº 08 - é o esvaziamento completo e imediato da bexiga, recomendado somente para casos de retenção urinária temporária. Para isso, um cateter estéril é introduzido através da uretra até a bexiga, assim a urina é eliminada causando alívio ao paciente.	UNID	1.000	100	1.100
31	SONDA VESICAL DE ALIVIO Nº 10 - é o esvaziamento completo e imediato da bexiga, recomendado somente para casos de retenção urinária temporária. Para isso, um cateter estéril é introduzido através da uretra até a bexiga, assim a urina é eliminada causando alívio ao paciente.	UNID	1.000	100	1.100
32	SONDA VESICAL DE ALIVIO Nº12 - é o esvaziamento completo e imediato da bexiga, recomendado somente para casos de retenção urinária temporária. Para isso, um cateter estéril é introduzido através da uretra até a bexiga, assim a urina é eliminada causando alívio ao paciente.	UNID	1.000	2000	3.000
33	SONDA VESICAL DE DEMORA 3 VIAS (FOLEY) Nº 20 - Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UNID		30	30
34	SONDA VESICAL DE DEMORA 3 VIAS (FOLEY) Nº22- Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UNID		30	30

35	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) Nº 12 - Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UNID	100		30	130
36	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) Nº14 - Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UNID	200		50	250
37	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) Nº16 - Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UNID	200		200	400
38	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) Nº 18 - Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UNID	50		50	100
39	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) Nº 20 - Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UNID	50		50	100
40	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) Nº22 - Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UNID	50		50	100
41	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) Nº 24 - Confeccionada em borracha natural, siliconizada, estéril. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	UNID	50		50	100

4. Classificação orçamentária

4.1 As despesas decorrentes da aquisição do objeto deste **TERMO**, correrão à conta do Programa de Trabalho do Orçamento da Prefeitura Municipal:
19.02 - Fundo Municipal de Saúde;

PAB 19-SESAU, 02-FMS, 2.083 – **75 e 76**

MAC 19-SESAU, 02-FMS, 2.096 – **140 e 141**

VIG 19-SESAU, 02-FMS, 2.109 – **207 e 208**

4.2 E dotações que vierem a substituir no exercício seguinte.

5. Forma de entrega

5.1 O item será entregue pela licitante vencedora em dia útil, das 07:00 às 10:30 e das 13:30 às 16:00 no Depósito central da prefeitura Municipal de Aquidauana, rua Estevão Alves Corrêa, 1763 – Bairro Centro, dentro do perímetro urbano do Município de Aquidauana/MS de natureza continuada, após cada solicitação efetuada pela Secretaria a qual emitirá a devida autorização de fornecimento/ordem de serviço podendo ser entregue pessoalmente ou enviada ao e-mail informado na proposta, onde o prazo para entrega e/ou início da prestação do serviço começará a contar no primeiro dia útil após o envio do e-mail.

6. Prazo de entrega e Local de Entrega

6.1 O item será entregue pela licitante vencedora em dia útil, das 07:00 às 10:30 e das 13:30 às 16:00 no Depósito central da prefeitura Municipal de Aquidauana, rua Estevão Alves Corrêa, 1763 – Bairro Centro dentro do prazo de 10 (dez) dias após solicitação efetuada pela Secretaria Municipal de Saúde a qual emitirá a devida autorização de fornecimento/ordem de serviço podendo ser entregue pessoalmente ou enviada ao e-mail informado na proposta, onde o prazo para entrega e/ou início da prestação do serviço começará a contar no primeiro dia útil após o envio do e-mail, cumpridos rigorosamente todas as obrigações, sob pena de rescisão contratual.

6.2 Os itens deverão ser entregues de acordo com os descritos no documento autorizativo para tal (requisição ou autorização de fornecimento - AF) e em conformidade com os quantitativos e especificações descritas no Termo de Referência, bem como quando ocorrer à substituição daqueles que não estejam em conformidade com as referidas especificações será de inteira responsabilidade do fornecedor

6.3 O recebimento dos itens se efetivará, mediante termo de recebimento, recibo ou do devido Carimbo de Recebimento no verso da Nota Fiscal/Fatura, conforme o caso, assinados pelo Gestor e pelo Fiscal do Contrato/Ata, após a verificação da qualidade, quantidade, características e especificações do item pelo Fiscal, devidamente identificado, designado pelo Gestor da pasta nos seguintes termos:



a) Se a empresa deixar de atender dentro do prazo estabelecido sem justificativa por escrito aceito pela Administração, sujeitar-se-á às penalidades impostas no edital que originou a presente Ata de Registro de Preços.

b) Todo e qualquer atendimento/fornecimento fora do estabelecido na presente Ata e no Edital que a originou, será imediatamente notificado à empresa vencedora que poderá ser obrigada a reparar o mesmo, o que fará prontamente, ficando entendido que correrá por sua conta e risco tais substituições, refazimentos ou ressarcimentos.

c) Serão recusados os itens que não atendam as especificações exigidas pelo Município.

6.4 Caso a(s) fornecedora(s) classificada(s) em primeiro lugar não receber ou não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente, no prazo de 05 (cinco) dias úteis da convocação, o Município convocará a segunda classificada para efetuar o fornecimento, e assim sucessivamente quanto às demais classificadas, poderão ser aplicadas aos faltosos as penalidades cabíveis.

6.5 A segunda classificada só poderá fornecer à Administração quando a primeira classificada tiver seu registro junta a Ata cancelada.

7. Pagamento

7.1 O pagamento será parcelado de acordo com o fornecimento, efetuado, no prazo de até 30 (trinta) dias mediante apresentação da Nota Fiscal ou Fatura devidamente atestada, em conformidade com a legislação vigente, ou seja, mediante apresentação da Nota Fiscal eletrônica, acompanhada dos seguintes documentos:

7.1.1 Prova de Regularidade com a **Fazenda Federal** e a Seguridade Social – CND (**INSS**), mediante a Certidão Conjunta Negativa ou Positiva, com efeitos de negativa, de Débitos Relativos aos Tributos Federais e à Dívida Ativa da União;

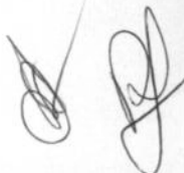
7.1.2 Prova de regularidade com a **Fazenda Estadual** (Certidão Negativa de Débitos, ou Positiva com efeito de Negativa de Tributos Estaduais), emitido pelo órgão competente, da localidade de domicilio ou sede da empresa do proponente, na forma da Lei;

7.1.3 Prova de regularidade com a **Fazenda Municipal** (Certidão Negativa de Débitos, ou Positiva com efeito de Negativa de Tributos Municipais), emitido pelo órgão competente, da localidade de domicilio ou sede da empresa do proponente, na forma da Lei;

7.1.4 Prova de Regularidade relativa ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (**FGTS**), mediante Certificado de Regularidade do **FGTS**;

7.1.5 A comprovação da **Regularidade Trabalhista** consistirá na apresentação de prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação da Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (**CNDT**) ou Certidão Positiva com efeitos de negativa, emitida pelo TST – Tribunal Superior do Trabalho.

8. Vigência do contrato ou Ata de Registro



8.1 A Ata de Registro de Preço terá vigência de 12 (doze) meses, contados da data da sua assinatura.

9. Indicação de fiscal de contrato

9.1 – Fica designado como fiscal do presente contrato o Sra. Danieli da Silva Santana CPF: 051.478.491-14, conforme dispõe o art. 67 da Lei Federal 8.666/93 e designado como suplente a Sra. Patrícia Gonçalo Duarte, CPF 009.239.091-92

9.2 – Fica designado como Gestor do presente contrato a Sra. Janaina Toledo Nunes CPF n° 892.174.461-49.

9.3 A execução do Contrato será acompanhada e fiscalizada pela Administração Municipal por meio da Secretaria Municipal de Saúde e Saneamento, a qual designará servidor para exercer a função de Fiscal do Contrato;

9.4 A fiscalização será exercida no interesse da Administração e não exclui nem reduz a responsabilidade da CONTRATADA, inclusive perante terceiros, por quaisquer irregularidades, e, na sua ocorrência, não implica corresponsabilidade do Poder Público ou de seus gestores.

9.5 A CONTRATANTE se reserva o direito de rejeitar no todo ou em parte os serviços prestados, se em desacordo com os termos pactuados. Quaisquer exigências da CONTRATANTE, inerentes ao objeto do Contrato, deverão ser prontamente atendidas pela CONTRATADA.

10 – Informações Complementares

10.1 - Garantir a qualidade do item fornecido, prestando as necessárias informações quando solicitadas, e assegurando a sua substituição no máximo em 24 (vinte e quatro) horas, se for constatada alguma falha.

10.2 - Responsabilizar-se pelos danos causados a contratante ou terceiros decorrentes de sua culpa ou dolo, na execução do contrato.

10.3 - Manter durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.

11 - Obrigações da contratada

11.1 – Executar o objeto do Edital e fornecer o item/ prestando o serviço com conformidade com o Edital e seus anexos, parte integrante do presente contrato;



11.2 – A licitante vencedora ficará obrigada a atender a ordem de fornecimento efetuada no prazo máximo de 05 (cinco) dias que começará a contar no primeiro dia útil após o recebimento por parte do Fornecedor.

11.3 – Em caso de recusa dos itens, a licitante vencedora deverá substituir os mesmos, no prazo máximo de 02 (dois) dias, sem qualquer ônus para administração.

11.4 – Caso a Licitante não fornecer o item requisitado, no prazo máximo de 02 (dois) dias contados do envio da requisição/pedido de compra a Administração convocará a Classificada em segundo lugar para efetuar o fornecimento, e assim sucessivamente quanto às demais classificadas, aplicadas aos faltosos às penalidades cabíveis.

11.5 – O item deverá ser entregue acompanhado de notas fiscais, ANEXADA À RESPECTIVA REQUISIÇÃO, dela devendo constar o número do Pregão e do Contrato firmado ou empenho, e ainda, atestado no verso pelo responsável pelo recebimento do item, o valor unitário, valor total e quantidade, além das demais exigências legais.

11.6 – Relativamente ao disposto no presente tópico aplicam-se, subsidiariamente, no que couberem, as disposições da Lei nº. 8.078 de 11/09/90 – Código de Defesa do Consumidor.

11.7 – Todas as despesas relativas à execução do fornecimento e respectivas adaptações correrão por conta exclusiva da licitante vencedora.

11.8 – São de total responsabilidade do licitante todas as despesas como taxas, diferenças de ICMS, encargos de qualquer natureza e quaisquer despesas incidentes.

11.9 – Os Itens deverão ser entregues conforme endereço informado pelo requisitante, em dias úteis das 07:00 às 10:30 e das 13:30 às 16:00 horas.

12. Obrigações do contratante

12.1 – Indicar à Contratada seu respectivo saldo, visando subsidiar os pedidos, respeitada a ordem e quantitativos a serem fornecidos.

12.2 – Emitir autorização de compra.

12.3 – Aplicar as penalidades cabíveis, nas situações previstas no edital.

12.4 – Rejeitar o item entregue em desacordo com as obrigações assumidas pela Contratada.

12.5 – Efetuar o pagamento dentro das condições estabelecidas no edital.



Gabriel Lopes
Enfermeira
COREN-MS 222.878

Cláudia Fernandes Souza
Secretária Municipal de
Saúde e Saneamento
Decreto Municipal 002/2020

Renato Faustino de Oliveira
Enfermeira
COREN-MS 3.2238

Renato Faustino de Oliveira
Matricula Nº 4191