

SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL DE SAÚDE - SAMS

CNPJ: 57.712.473/0001-39

CONSULTA DE PREÇOS/INSTRUÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

EMPRESA:

CNPJ:

TELEFONE:

E-MAIL:

Solicitamos o orçamento de preços para o fornecimento dos seguintes serviços/produtos abaixo relacionados, **até o dia 28/01/2026**. A respectiva proposta de preços somente será recebida até o dia, seja via por e-mail (**compras@samsibitinga.sp.gov.br**), digitalizada, sendo desconsideradas propostas entregues fora do prazo ou sem identificação do proponente.

1. OBJETO

1.1 – Registro de preços para aquisição futura e parcelada de bolsas de colostomia, ileostomia, materiais para estomia e catéter uretral para atendimento das necessidades do Serviço Autônomo Municipal de Saúde de Ibitinga/SP, conforme especificações e quantidades descritas abaixo:

2. DOS PREÇOS

Item	Descriutivo	Quantidade	R\$ unit	R\$ total
1	SISTEMA PLACA E BOLSA 2 PEÇAS DE 45 MM. Bolsa para estoma intestinal 2 peças, 45 mm, para colostomia/ileostomia confeccionada com 3 películas plásticas, constituída por EVA E PVDC, drenável; com plástico macio, atóxico e hipoalergênico; opaca, com tela microperfurada. Placa para estomia de resina sintética composta no mínimo por gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica e polímeros elastoméricos; recortável de 13 mm até 45 mm; com adesivo microporoso de reforço e travamento fácil e seguro. Possuir acoplamento na placa com no mínimo 8 pontos de fixação. Caixa com 10 unidades. <i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descriptivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do</i>	360 Kits		

	<i>produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i>			
2	<p>SISTEMA PLACA E BOLSA 2 PEÇAS DE 57 MM.</p> <p>Bolsa para estoma intestinal 2 peças, 57mm, para colostomia/ileostomia confeccionada com 3 películas plásticas, constituída por EVA E VDC, drenável; com plástico macio, atóxico e hipoalergênico; opaca, com tela microperfurada. Placa para estomia de resina sintética composta no mínimo por gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica e polímeros elastoméricos; recortável de 13 mm até 57 mm; com adesivo microporoso de reforço e travamento fácil e seguro. Possuir acoplamento na placa com no mínimo 8 pontos de fixação. Caixa com 10 unidades.</p> <p><i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descriptivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i></p>	720 kits		
3	<p>CONJUNTO DE PLACA E BOLSA PARA UROSTOMIA.</p> <p>Sistema duas peças, sendo placa flexível de 45mm, com flange de baixo perfil, possuindo sistema de travamento fácil e seguro, com no mínimo 8 pontos de fixação. Conter barreira de resina sintética, composta por no mínimo gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica, com suporte adesivo hipoalergênico. Bolsa coletora drenável, com válvula antirrefluxo e torneira para drenagem. Caixa com 10 unidades.</p> <p><i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descriptivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i></p>	600 unidades		
4	BOLSA DE COLOSTOMIA E ILEOSTOMIA, RECORTAVEL 19-64MM; tipo sistema de fechamento em cauda por sobreposição dos fechos	500 Unidades		

	<p>plásticos, sem clipe, opaca, com filtro acoplado, com revestimento em não tecido, com bolso para bloqueio que encobre a aba, com válvula antirrefluxo para proteção do filtro, barreira, formato anatômico, composta por no mínimo hidrocolóide ou gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica, borracha de etíleno polipropileno, polímeros elastoméricos. Reforço com adesivo acrílico nas bordas além da resina. Caixa com 10 unidades.</p> <p><i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do desritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i></p>			
5	<p>BOLSA DE COLOSTOMIA E ILEOSTOMIA, RECORTAVEL 19-64MM; tipo sistema de fechamento por clamp, opaca, formato anatômico, composta por no mínimo hidrocolóide ou gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica, borracha de etíleno polipropileno, polímeros elastoméricos. Reforço com adesivo acrílico nas bordas além da resina. Caixa com 10 unidades.</p> <p><i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do desritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i></p>	800 Unidades		
6	<p>BOLSA PARA ESTOMA INTESTINAL CONVEXA, com barreira protetora de pele flexível composta por no mínimo dois hidrocolóide (carboximetilcelulose sódica e pectina) e polisobutileno, borda de apoio delgada (1cm) e flexível com a mesma composição da barreira, recortável de 20 - 43mm. Convexidade com 7mm de profundidade e diâmetro de pressão de 50mm. Dupla camada de filme plástico interno com fenda em "S" e Filtro com sistema de proteção contra</p>	300 Unidades		

	<p>a umidade na parte superior da bolsa. Painel de conforto bilateral composto por polietileno linear de baixa densidade (LLDPE) e janela de visualização para inspeção do estoma. Fechamento por intertravamento de estruturas plásticas em formato de cogumelos de baixo perfil, de fácil higienização, canal de drenagem com tiras de polipropileno e aba para fechamento e auxílio para drenagem. Caixa com 10 unidades.</p> <p><i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descriptivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i></p>			
7	<p>SISTEMA PLACA E BOLSA 2 PEÇAS DE 70 MM.</p> <p>Bolsa para estoma intestinal 2 peças, 70mm, para colostomia/ileostomia confeccionada com 3 películas plásticas, constituída por EVA E VDC, drenável; com plástico macio, atóxico e hipoalergênico; opaca, com tela microperfurada; com pressão; 8 pontos de fixação. Placa para estomia de resina sintética composta por no mínimo gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica e polímeros elastoméricos; recortável de 13 mm até 70 mm; com adesivo micorporoso de reforço. Caixa com 10 unidades.</p> <p><i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descriptivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i></p>	3.240 kits		
8	<p>KIT BOLSA INTESTINAL E PLACA PLANAS 57MM</p> <p>Barreira de Resina Sintética, altamente absorvível e durável, adesividade e proteção periestoma. Base Adesiva com infusão de Ceramidas, plana, com flange de 57 mm, recortável de 13 a 44mm. Com adesivo hipoalergênico, flexível e gás-</p>	420 unidades		

	<p>permeável. Flange flotante de baixo perfil com ponto de fechamento central. Encaixe sem pressão abdominal, Bolsa coletora drenável para estoma intestinal flange de 57mm, composta por filme plástico, silencioso e anti-odor, opaca, tela protetora não aderente, flange com abas para encaixe do cinto, exclusivo fechamento integrado por conectores plásticos, com filtro desodorizante para gases. Caixa com 10 unidades.</p> <p><i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i></p>			
9	<p>KIT BOLSA INTESTINAL E PLACA CONVEXA 57MM</p> <p>Base Adesiva de Resina Sintética com infusão de Ceramidas, Convexidade macia e flexível, com flange de 57 mm, recortável de 13 à 38mm. Adesivo flexível e gás-permeável. Flange flotante de baixo perfil com ponto de fechamento central. Encaixe sem pressão abdominal. Bolsa coletora drenável para estoma intestinal flange de 57mm, composta por filme plástico, silencioso e anti-odor, opaca, tela protetora não aderente, flange com abas para encaixe do cinto, exclusivo fechamento integrado por conectores plásticos com filtro desodorizante para gases. Caixa com 10 unidades.</p> <p><i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i></p>	260 unidades		
10	<p>KIT BOLSA INTESTINAL E PLACA CONVEXA 57MM</p> <p>Base Adesiva de Resina Sintética com infusão de Ceramidas, convexidade macia e flexível, com flange de 57 mm, pré cortada em 32mm. Adesivo flexível e gás-permeável. Flange flotante de baixo perfil com ponto de fechamento</p>	420 unidades		

	<p>central. Encaixe sem pressão abdominal. Bolsa coletora drenável para estoma intestinal flange de 57mm, composta por filme plástico, silencioso e anti-odor, transparente, tela protetora não aderente, flange com abas para encaixe do cinto, exclusivo fechamento integrado por conectores plásticos com filtro desodorizante para gases. Caixa com 10 unidades.</p> <p><i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i></p>			
11	<p>KIT BOLSA INTESTINAL E PLACA PLANA 70MM</p> <p>Barreira de Resina Sintética, altamente absorvível e durável, adesividade e proteção periestoma. Base adesiva com infusão de ceramidas, plana, com flange de 70 mm, recortável de 13 a 57mm. Com adesivo hipoalergênico, flexível e gás-permeável. Flange flotante de baixo perfil com ponto de fechamento central. Encaixe sem pressão abdominal, bolsa coletora drenável para estoma intestinal flange de 70mm, composta por filme plástico, silencioso e anti-odor, opaca, tela protetora não aderente, flange com abas para encaixe do cinto, exclusivo fechamento integrado por conectores plásticos, com filtro desodorizante para gases. Caixa com 10 unidades.</p> <p><i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i></p>	1.000 Unidades		
12	<p>KIT BOLSA INTESTINAL E PLACA CONVEXA 44MM</p> <p>Base Adesiva de Resina Sintética com infusão de Ceramidas, Convexidade macia e flexível, com flange de 44 mm, recortável de 13 à 25mm. Adesivo</p>	420 Unidades		

	<p>flexível e gás-permeável. Flange flotante de baixo perfil com ponto de fechamento central. Encaixe sem pressão abdominal. Bolsa coletora drenável para estoma intestinal flange de 44mm, composta por filme plástico, silencioso e anti-odor, opaca, tela protetora não aderente, flange com abas para encaixe do cinto, exclusivo fechamento integrado por conectores plásticos com filtro desodorizante para gases. Caixa com 10 unidades.</p> <p><i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i></p>			
13	<p>KIT BOLSA INTESTINAL E PLACA CONVEXA 70MM</p> <p>Base Adesiva de Resina Sintética com infusão de Ceramidas, Convexidade macia e flexível, com flange de 70 mm, recortável de 13 à 51mm. Adesivo flexível e gás-permeável. Flange flotante de baixo perfil com ponto de fechamento central. Encaixe sem pressão abdominal. Bolsa coletora drenável para estoma intestinal flange de 70mm, composta por filme plástico, silencioso e anti-odor, opaca, tela protetora não aderente, flange com abas para encaixe do cinto, exclusivo fechamento integrado por conectores plásticos com filtro desodorizante para gases. Caixa com 10 unidades.</p> <p><i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA)</i></p>	420 Unidades		
14	<p>CONJUNTO BASE + BOLSA DE COLOSTOMIA INTESTINAL - PLANAS: 102MM</p> <p>Conjunto de colostomia intestinal composto por base adesiva de resina sintética, plana, sem pressão abdominal, com flange flotante de 102mm, recortável até 89mm, com</p>	300 Unidades		

	adesivo hipoalergênico e bolsa para estoma intestinal, drenável, transparente, com flange de 102mm, e sistema integrado de fechamento por conectores plásticos integrados, caixa com 10 unidades. <i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do desritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i>			
15	BOLSA DE ESTOMIA INTESTINAL PEDIÁTRICA. Sistema de 1 peça, drenável, recortável até 51mm, transparente, com barreira de resina sintética Softflex e Tecnologia de Espaçamento de Ar-TEA, sem orifício inicial para recorte que permite melhor ajuste ao estoma de 1 ou 2 bocas com filtro e filme plástico com - e fechamento por conectores plásticos. Comprimento da bolsa de 18 cm. Caixa com 10 unidades. <i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do desritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i>	900 unidades		
16	BOLSA NEONATAL SISTEMA DE 1 PEÇA com dupla função: intestinal ou urinária, podendo ser utilizada com ou sem válvula de drenagem com barreira de resina sintética SoftFlex plana, recortável até 35x22 mm, encaixe sem pressão abdominal e fechamento individual. Comprimento da bolsa 16,5 cm. Caixa com 15 unidades. <i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do desritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i>	660 Unidades		
17	CATETER URETRAL HIDROFÍLICO , pronto para o uso, masculino, calibre CH 12 Cateter composto por tubo	2.500 unidades		

	<p>confeccionado com aditivos hidrofílicos em sua composição, a base de elastômero POBE, sem qualquer revestimento hidrofílico de PVP (Polivinilpirrolidona) ou outro material. Que não seja pegajoso e/ou aderente quando seco. Flexível com orifícios polidos e conector plástico. Contendo sachê de água estéril visível na embalagem com marcador digital para rompimento do sachê sem necessidade de enrolar para sua abertura garantindo que o líquido não extravase para o meio externo, e manga de proteção adicional ao cateter para o cateterismo preciso e sem toque. Embalagem segura e transparente, não metálica, que não ofereça riscos de ferimentos ao usuário/proissional, que promova barreira antimicrobiana e abertura asséptica, com orifício de suporte para o dedo, a embalagem não deve ser usada com a finalidade de manga de proteção, reduzindo risco de contaminação e facilitando a inserção. Produto esterilizado por óxido de etileno e de uso único. Caixa com 30 unidades.</p> <p><i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descriptivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i></p>			
18	<p>CATÉTER HIDROFÍLICO de pronto uso adulto versão pocket, na versão masculina, para cateterismo intermitente limpo (CIL), de uso único, com ponta introdutória e manga de proteção, livre de toque, confeccionado em PVC (Policloreto de Vinila), com revestimento hidrofílico PVP (Poli-N-vinilpirrolidona), elastômero termoplástico, polietileno de baixa densidade, filme de poliuretano. Não possui látex, livre de ftalatos. Foi projetado para ser uniformemente lubrificado, facilitando sua inserção. Tamanho 12 FR com 40</p>	3.000 unidades		

	cm de comprimento. Caixa com 30 unidades. <i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i>			
19	PÓ PROTETOR que absorve a umidade da pele periestomal lesionada, formando uma barreira protetora que auxilia na regeneração da pele melhora a fixação dos dispositivos para estomia. Composto por gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica. Embalagem com no mínimo 26g. <i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i>	50 unidades		
20	BARREIRA PROTETORA DE PELE em pasta, maleável para selar e nivelar as irregularidades da pele peristomial, composta por no mínimo pectina, Carboximetilcelulose sódica e álcool. Tubo de no mínimo 56g. <i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i>	50 unidades		
21	ANÉIS PLANOS DE HIDROCOLÓIDE com Ceramidas, barreira de resina sintética Flexend M, barreira protetora de pele, flexível e adaptável, indicada para proteção e nivelamento da pele e para prevenção de vazamento de efluentes. Pode ser cortado, esticado ou sobreposto para melhorar o ajuste e adaptação, aumentando a durabilidade do equipamento coletor. Podem ser utilizados sob barreiras de pele, adesivos ou em combinação com a pasta. Diâmetro externo de 48mm e	500 unidades		

	espessura de 2,3 mm. Caixa com 10 unidades. <i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descriptivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i>			
22	LENÇO BARREIRA, película protetora de pele composta por, no mínimo, copolímero de metacrilato. Apresentação: caixa com 100 unid., lenço de uso único, embalado individualmente em sachê de alumínio, para proteção da pele exposta ao conteúdo intestinal, urinário e adesivo. <i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descriptivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i>	50 unidades		
23	LENÇO UMEDECIDO POR COMPOSTO 100% SILICONE (dixiloxane, octamethyltrisiloxano), de uso tópico, removedor de qualquer tipo de adesivo, como equipamentos de estomia (bases adesivas e adjuvantes), fitas adesivas, películas, hidrocolóide e todos os curativos que permaneçam aderidos à pele, livre de álcool e fragrâncias, atraumático. Produto sem impactos ambientais, dentro das normas internacionais de restrição de substâncias. Embalado individualmente e não estéril. Caixa com 30 unidades. <i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descriptivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i>	50 unidades		
24	CINTO PARA SUPORTE DE BOLSA DE OSTOMIA uso adulto confeccionado em material elástico, ajustável e lavável. <i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do</i>	50 unidades		

	<i>descritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i>			
25	ANÉIS PLANOS DE HIDROCOLÓIDE , barreira de resina sintética FlexExtend M de hidrocolóide, com filme liberador em polietileno de média densidade e o separador em papel revestido por polietileno de baixa densidade. Barreira protetora de pele flexível e adaptável, indicada para proteção e nivelamento da pele e para prevenção de vazamento de efluentes. Pode ser utilizado também em forma de tira. Tamanho de 98 mm de diâmetro externo. <i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i>	500 unidades		
26	BOLSA DE UROSTOMIA 1 Peça Soft Convex CeraPlus™ Ultra-transparente. Barreira com adesivo gás permeável, infusão de ceramidas e convexidade macia e flexível recortável de 13 a 38mm. Possui válvula de drenagem embrorrachada com regulagem de jato, com forma aerodinâmica, que auxilia a melhorar o conforto. Bolsa possui sistema antirrefluxo, multi câmaras, projetadas para facilitar a distribuição uniforme da urina, tornando o perfil da bolsa mais fino. <i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i>	300 unidades		
27	BOLSA DE COLOSTOMIA E ILEOSTOMIA, RECORTAVEL 19-64MM; tipo sistema de fechamento por clamp, transparente, formato anatômico, composta por no mínimo hidrocolóide ou gelatina, pectina,	300 unidades		

	carboximetilcelulose sódica, borracha de etileno polipropileno, polímeros elastoméricos. Reforço com adesivo acrílico nas bordas além da resina. Caixa com 10 unidades. <i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do desritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i>			
28	SISTEMA PLACA E BOLSA 2 PEÇAS DE 45 MM CONVEXA. Bolsa para estoma intestinal 2 peças, 45 mm, para colostomia/ileostomia confeccionada com 3 películas plásticas, constituída por EVA E PVDC, drenável; com plástico macio, atóxico e hipoalergênico; opaca, com tela microperfurada. Placa Convexa para estomia de resina sintética composta no mínimo por gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica e polímeros elastoméricos; com adesivo microporoso de reforço e travamento fácil e seguro. Possuir acoplamento na placa com no mínimo 8 pontos de fixação. Caixa com 10 unidades. <i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do desritivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i>	500 unidades		
29	KIT BOLSA INTESTINAL E PLACA PLANA 44MM. Barreira de Resina Sintética, altamente absorvível e durável, adesividade e proteção periestoma. Base Adesiva com infusão de Ceramidas, plana, com flange de 44 mm. Com adesivo hipoalergênico, flexível e gás-permeável. Flange flotante de baixo perfil com ponto de fechamento central. Encaixe sem pressão abdominal, Bolsa coletora drenável para estoma intestinal flange de 44mm, composta por filme plástico, silencioso e anti-odor,	500 unidades		

	<p>opaca, tela protetora não aderente, flange com abas para encaixe do cinto, exclusivo fechamento integrado por conectores plásticos, com filtro desodorizante para gases. Caixa com 10 unidades.</p> <p><i>Apresentar bula autenticada que comprove o cumprimento do descriptivo. Apresentar amostras em embalagens lacradas, que devem vir acompanhadas do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA).</i></p>		
--	---	--	--

Preço total global:

3. JUSTIFICATIVA.

Equidade, universalidade e integralidade são princípios doutrinários do SUS. Partindo destes princípios e da Portaria MS n.º 400/2009, a Prefeitura de Ibitinga deve manter assistência integral à pessoa portadora de estomia, ofertando materiais coletores necessários à manutenção da qualidade de vida deste indivíduo.

Desta forma, faz-se necessária a aquisição de materiais variados no contexto das estomias de eliminação, ressaltando-se a importância destes insumos para os usuários, tendo em vista a pessoa com estomia ser totalmente dependente do equipamento coletor para sua vida diária, sua autonomia e inclusão social.

4. REGIME DE EXECUÇÃO.

Aquisições futuras e parceladas.

5. PRAZO DE ENTREGA

O prazo de entrega será de 15 (quinze) dias corridos, a contar da data do recebimento de cada pedido.

6. FRETE, CARGA E DESCARGA

Por conta do fornecedor.

7. PAGAMENTO

Para os pedidos com valor total de até R\$1.500,00 (mil e quinhentos reais), o pagamento será efetuado em parcela única, ou seja, 30 (trinta) dias contados da data de apresentação da Nota Fiscal/Fatura após o recebimento do objeto, e ainda, do devido recolhimento das contribuições sociais (FGTS e Previdência Social) e dos demais tributos municipais, estaduais e federais; para os pedidos acima de R\$1.500,00 (mil e quinhentos reais) o pagamento será efetuado em três parcelas iguais e consecutivas em 30 (trinta), 60 (sessenta) e 90 (noventa) dias contados da data de apresentação da Nota Fiscal/Fatura após o recebimento do objeto,

e ainda, do devido recolhimento das contribuições sociais (FGTS e Previdência Social) e dos demais tributos municipais, estaduais e federais

8. REQUISITO ESPECIAL DE CONTRATAÇÃO

- Cópia do Alvará Sanitário ou da Licença de Funcionamento do Licitante, expedido pelo Serviço de Vigilância Sanitária, conforme Código Sanitário e Leis Complementares.
- Cópia do Certificado de Regularidade da Empresa, expedido pelo Conselho Regional de Farmácia ou de Enfermagem.
- Comprovação de habilitação legal do técnico responsável pela empresa, através de Certificado de Regularidade expedido pelo Conselho Regional de Farmácia (CRF) ou Conselho Regional de Enfermagem (COREN);
- Cópia autenticada da Carteira de Identidade Profissional expedida pelo respectivo CRF ou COREN legal do técnico responsável pela empresa.
- Registro no Ministério da Saúde e vigência do registro no Ministério da Saúde.
- Declaração do fabricante ou da detentora do registro do produto junto ao Ministério da Saúde subscrita por seu representante legal confirmando estar a proponente autorizada a comercializar o objeto deste certame.

Ibitinga/SP, xx de janeiro de 2026.

Proponente