



Prefeitura do Município de Itajobi

ESTADO DE SÃO PAULO CNPJ 45.126.851/0001-13

DEPARTAMENTO DE SAÚDE

Fls. _____
ITAJOBÍ

LICITAÇÃO MATERIAL HOSPITALAR LOTE 1 -

SERÃO NECESSÁRIO APRESENTAÇÃO DE AMOSTRAS DE TODOS OS ITENS DO LOTE PARA AVALIAÇÃO DE QUALIDADE QUE SERÃO CONFRONTADAS COM AS ESPECIFICAÇÕES EXPRESSAS DE CADA ITEM, CASO CONTRÁRIO A EMPRESA SERÁ DESCLASSIFICADA.-EXCETO NOS ITENS 31,32 E 33 SE TRATAR DA MARCA BIC OU MIKATOS, FICA A LICITANTE DISPENSADA DA APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA, POIS, É A MARCA UTILIZADA PELO MUNICÍPIO E QUE TEM ACEITAÇÃO POR PARTE DA POPULAÇÃO, UMA VEZ QUE NÃO HÁ OCORRÊNCIAS NEGATIVAS NA SUA UTILIZAÇÃO.

Item	Material	Unid.	Qtd.
1	AGUA OXIGENADA 10 VOLUME - Frasco com 1 LT. A embalagem deve constar identificação do produto, prazo de validade, procedência certificado na ANVISA.	Litro	250
2	AGUA OXIGENADA 10 VOLUME - Almotolia com 100 ML. A embalagem de constar identificação do produto, prazo de validade, procedência certificado na ANVISA.	Frasco	250
3	ALCOOL ETILICO LIQUIDO 70 % - Associação de álcool 96, mais água destilada, antisséptico e bactericidas, registro no órgão competente (ANVISA).	Litro	4.000
4	DETERGENTE ENZIMÁTICO 4 ENZIMAS - Frasco contendo 1 Litro - A embalagem deve constar identificação do produto, prazo de validade, procedênciacertificado ANVISA.	Litro	250
5	DIGLICONATO DE CLOREIDINA AQUOSA 1% - Frasco com 1 litro.	Litro	200
6	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 0,5% - SOLUÇÃO ALCOOLICA - Frasco de 1 litro	Litro	200
7	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 4% - SOLUÇÃO DEGERMANTE - Frasco com1 LITRO	Litro	200
8	HIPOCLORITO DE SÓDIO 2,5% - Galão com 5 litros	Galão	500
9	VASELINA LIQUIDA - Frasco com100 ml	Frasco	120
10	FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATEGUTE 2-0 COM AGULHA 3/8 30m -Caixa com 24 unidades.	Caixa	10
11	FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATEGUTE 3-0 COM AGULHA 3/8 30mm - Caixa com 24 unidades.	Caixa	10
12	FIO DE SUTURA ABSORVÍVEL CATEGUTE 5-0 COM AGULHA 1/2 30mm - Caixa com 24 unidades.	Caixa	10
13	FIO DE SUTURA DE NAYLON DIAM. 2-0, COMP. 45CM, AG. 2,0CM, 3/8 CIRC. TRIANG. - Caixa com 24 unidades.	Caixa	25
14	FIO DE SUTURA DE NAYLON DIAM. 2-0, COMP. 45CM, AG.3,0CM, 3/8 CIRC. TRIANG. - Caixa com 24 unidades.	Caixa	25



15	FIO DE SUTURA DE NAYLON DIAM. 3-0, COMP. 45CM, AG. 2,0 CM, 3/8 CIRC. TRIANG - Caixa com 24 unidades.	Caixa	25
16	FIO DE SUTURA DE NAYLON DIAM. 3-0, COMP. 45CM, AG. 3,0CM, 3/8 CIRC. TRIANG. - Caixa com 24 unidades.	Caixa	25
17	FIO DE SUTURA DE NAYLON DIAM. 4-0, COMP. 45CM, AG. 2,0CM, 3/8 CIRC. TRIANG. - Caixa com 24 unidades.	Caixa	25
18	FIO DE SUTURA DE NAYLON DIAM. 4-0, COMP. 45CM, AG. 2,5CM, 1/2 CIRC. TRIANG - Caixa com 24 unidades.	Caixa	25
19	FIO DE SUTURA DE NAYLON DIAM. 4-0, COMP. 45CM, AG. 3,0CM, 3/8 CIRC. TRIANG. - Caixa com 24 unidades.	Caixa	25
20	FIO DE SUTURA DE NAYLON DIAM. 5-0, COMP. 45CM, AG. 2,0CM, 3/8 CIRC. TRIANG. - Caixa com 24 unidades.	Caixa	80
21	FIO DE SUTURA DE NAYLON DIAM. 6-0, COMP. 45CM, AG. 1,65CM, 3/8 CIRC. TRIANG. - Caixa com 24 unidades.	Caixa	15
22	FIO DE SUTURA DE NAYLON DIAM. 6-0, COMP. 45CM, AG. 2,0CM, 3/8 CIRC. TRIANG. - Caixa com 24 unidades.	Caixa	15
23	FIO DE SUTURA DE NAYLON DIAM. 6-0, COMP. 45CM, AG. 3,0CM, 3/8 CIRC. TRIANG. - Caixa com 24 unidades.	Caixa	15
24	ALMOTOLIA PLASTICA TRANSPARENTE 250 ML	Unidade	600
25	ALMOTOLIA PLASTICA TRANSPARENTE 125 ML	Unidade	400
26	ALGODÃO HIDROFILO PURO - Pacote com 500g. Algodão hidrófilo em manta fina, com camadas sobrepostas formando uma manta com espessura uniforme entre 1,0 a 1,5cm e regularmente compacto com ausência de grumos e impurezas, de aspecto homogêneo e macio, cor branca, boa absorção, inodoro, enrolado em papel intercalado, medindo aproximadamente 22cm de largura e pesando 500gramas, embalado individualmente em papel e saco plástico. embalagem individual que contenha externamente dados de rotulagem, obedecendo a legislação vigente, certificado ANVISA.	Pacote	600

27	DRENO TORÁCICO RADIOPACP ESTÉRIL TAMANHO 33Fr - tubo confeccionado em PVC Cristal Atóxico, utilizado por profissionais médicos na drenagem pós-operatória cardiotorácica e torácica, indicado para remover o ar (pneumotórax), líquido (derrame pleural e sangue) ou pus (empiema) a partir do espaço intratorácico. Características do Produto: <ul style="list-style-type: none">- Dreno multiperfurado;- Com tarja radiopaca;- Estéril em ETO;- Para drenagem Mediastinal/ Pleural e no Pós Cirúrgico Cardíaco;- Uso único;- Descartável;- Com uma ponta atraumática arredondada e outra biselada;- Não graduada;- Acompanha conector intermediário;	Unidade	15
28	DRENO TORÁCICO RADIOPACP ESTÉRIL TAMANHO 35Fr - tubo confeccionado em PVC Cristal Atóxico, utilizado por profissionais médicos na drenagem pós-operatória cardiotorácica e torácica, indicado para remover o ar (pneumotórax), líquido (derrame pleural e sangue) ou pus (empiema) a partir do espaço intratorácico. Características do Produto: <ul style="list-style-type: none">- Dreno multiperfurado;- Com tarja radiopaca;- Estéril em ETO;- Para drenagem Mediastinal/ Pleural e no Pós Cirúrgico Cardíaco;- Uso único;- Descartável;- Com uma ponta atraumática arredondada e outra biselada;- Não graduada;- Acompanha conector intermediário;	Unidade	15
29	DRENOS PENROSE Nº 1 - Pacote com 12 unidades	Pacote	20
30	DRENOS PENROSE Nº 2 - Pacote com 12 unidades.	Pacote	20

<p>31</p>	<p>ESFIGMANÔMETRO ANEROIDE INFANTIL - O Esfigmanômetro deve ter Manômetro Aneróide, Braçadeira com velcro e deve ser fornecido dentro de uma bolsa com zíper. O manômetro Aneróide deve ter suas escalas protegidas por vidros contra desregulagens e/ou choques. O comprimento do manguito deve ser de 19cm e largura de 15cm. Mamometro: ⇒ Graduação em mmHg (milímetros de mercúrio); ⇒ Pressão máxima: 300mmHg ; ⇒ Pressão mínima: 0mmHg; ⇒ Menor divisão da escala: 2mmHg; ⇒ Faixa de Medição: 0 a 300mmHg. Braçadeira: é confeccionada em tecido de nylon estampado (infantil), ajustável e fixada no braço por meio de velcro em sua faixa delimitadora e dotada de tira para fixação do manômetro. Destinada à envolver a circunferência do braço do paciente, a braçadeira deve se ajustar confortavelmente, de acordo com as seguintes medidas: - 15cm a 19cm – tamanho infantil; - Comprimento total: 52 cm; - Largura:8 cm. Manguito: Confeccionado em látex com dois tubos vulcanizados do mesmo material, possuindo alta resistência e durabilidade, garantindo a vedação e retenção perfeita do ar comprimido.. Pêra: Confeccionada em látex, possui formato anatômico e flexível. Válvula manual de controle de saída de ar: Confeccionada em metal cromado de rosca com controle manual. A Válvula e a Pêra proporcionam perfeito controle de enchimento de ar comprimido no manguito, para uma leitura precisa e correta da pressão arterial. Deve ter registro na</p>	<p>Unidade</p>	<p>30</p>
------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-----------

<p>32</p>	<p>ESFIGMANÔMETRO ANEROIDE ADULTO - O Esfigmanômetro deve ter Manômetro Aneróide, Braçadeira com velcro e deve ser fornecido dentro de uma bolsa com zíper. O manômetro Aneróide deve ter suas escalas protegidas por vidros contra desregulagens e/ou choques. O comprimento do manguito deve ser de 28cm pulso adulto e largura de 15cm, confeccionado em Latex. Mamometro: ⇒ Graduação em mmHg (milímetros de mercúrio); ⇒ Pressão máxima: 300mmHg ; ⇒ Pressão mínima: 0mmHg; ⇒ Menor divisão da escala: 2mmHg; ⇒ Faixa de Medição: 0 a 300mmHg. Braçadeira: é confeccionada em tecido de nylon, ajustável e fixada no braço por meio de fecho de velcro em sua faixa delimitadora e dotada de tira para fixação do manômetro. Destinada à envolver a circunferência do braço do paciente, a braçadeira deve se ajustar confortavelmente, de acordo com as seguintes medidas: - 22cm a 28cm – tamanho ADULTO; - Comprimento total: 28 cm; - Largura: 12 cm. Manguito: Confeccionado em látex com dois tubos vulcanizados do mesmo material, possuindo alta resistência e durabilidade, garantindo a vedação e retenção perfeita do ar comprimido. Medindo 22cm de comprimento por 12cm de largura. Pêra: Confeccionada em látex, possui formato anatômico e flexível. Válvula manual de controle de saída de ar: Confeccionada em metal cromado de rosca com controle manual. A Válvula e a Pêra proporcionam perfeito controle de enchimento de ar comprimido no manguito, para uma leitura precisa e correta</p>	<p>Unidade</p>	<p>100</p>
------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	------------

<p>33</p>	<p>ESFIGMANÔMETRO ANEROIDE ADULTO OBESO- O Esfigmanômetro deve ter Manômetro Aneróide, Braçadeira com velcro e deve ser fornecido dentro de uma bolsa com zíper. O manômetro Aneróide deve ter suas escalas protegidas por vidros contra desregulagens e/ou choques. O comprimento do manguito deve ser de 52cm e largura de 18cm, confeccionado em Latex. Mamometro: ⇒ Graduação em mmHg (milímetros de mercúrio); ⇒ Pressão máxima: 300mmHg ; ⇒ Pressão mínima: 0mmHg; ⇒ Menor divisão da escala: 2mmHg; ⇒ Faixa de Medição: 0 a 300mmHg. Braçadeira: é confeccionada em tecido de nylon, ajustável e fixada no braço por meio de fecho de velcro em sua faixa delimitadora e dotada de tira para fixação do manômetro. Destinada à envolver a circunferência do braço do paciente, a braçadeira deve se ajustar confortavelmente, de acordo com as seguintes medidas: - 34cm a 52cm – tamanho ADULTO OBESO; - Comprimento total: 52 cm; - Largura: 18 cm. Manguito: Confeccionado em látex com dois tubos vulcanizados do mesmo material, possuindo alta resistência e durabilidade, garantindo a vedação e retenção perfeita do ar comprimido. Pêra: Confeccionada em látex, possui formato anatômico e flexível. Válvula manual de controle de saída de ar: Confeccionada em metal cromado de rosca com controle manual. A Válvula e a Pêra proporcionam perfeito controle de enchimento de ar comprimido no manguito, para uma leitura precisa e correta da pressão arterial. Deve ter registro na</p>	<p>Unidade</p>	<p>50</p>
-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-----------



Prefeitura do Município de Itajobi

ESTADO DE SÃO PAULO ⇒ € CNPJ 45.126.851/0001-13 ⇒

DEPARTAMENTO DE SAÚDE

LICITAÇÃO MAT. HOSPITALAR . LOTE 2

SERÃO NECESSÁRIO APRESENTAÇÃO DE AMOSTRAS DE TODOS OS ITENS DO LOTE PARA AVALIAÇÃO DE QUALIDADE QUE SERÃO CONFRONTADAS

Item	Material	Unid.	Qtd.
1	ATADURA DE ALGODÃO ORTOPÉDICA 15cm - Pacote c/12 unidades de 15CM X 1,0M - Atadura de Algodão ortopédico em manta uniforme de 15cm, cor clara, sem impurezas e fapas, medindo 100cm de comprimento. Pacote com 12 unds.	Pacote	100
2	ATADURA DE CREPE 15 CM - Com 15cm de largura, com 1,80 de comprimento em repouso, 13 fios, 100% algodão, com bordas delimitadas devidamente acabadas, embaladas de forma cilíndrica, individualmente, com peso mínimo de 32,7 gramas.A embalagem deve constar identificação do produto, prazo de validade, procedência. Embaladas individualmente em pacotes com 12 unidades.	Pacote	1.500
3	ATADURA DE CREPE 8 CM- Com 18cm de largura, com 1,80 de comprimento em repouso, 13 fios, 100% algodão, com bordas delimitadas devidamente acabadas, embaladas de forma cilíndrica, individualmente, com peso mínimo de 20 gramas.A embalagem deve constar identificação do produto, prazo de validade, procedência. Embaladas individualmente em pacotes com 12 unidades.	Pacote	1.800
4	ATADURA DE RAYON ESTÉRIL - Atadura de Rayon 100% tecido Rayon Esterelizado à Óxido de Etileno, embalada individualmente com medida de 7,5 X 5mt. Obrigatório registro na ANVISA e Farmacêutico responsável.	Unidade	200

5	<p>ATADURA ELASTICA NEVADA 10 CM - Com 10cm de largura, com 2,20 de comprimento em repouso, o tecido deve ser de alta qualidade e maior elasticidade sem desfiamento lateral, composto por 63% poliamida e 37% Poliéster, embaladas de forma cilíndrica, individualmente, com P.LIQ.:15,0 gramas. A embalagem deve constar identificação do produto, prazo de validade, procedência. Embaladas individualmente em pacotes com 12 unidades.</p>	Pacote	1.000
6	<p>COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL 13 FIOS - Compressa de Gaze Hidrófila, Estéril, 13 Fios, Medindo 7,5 X 7,5 quando dobrada e 15X30 quando aberta, 8 camadas e 5 dobras uniformes e para dentro em toda a sua extensão, cor branca, não abrasiva, isenta de impurezas, amido, alvejante óptico, dextrina e corantes corretivos. Trama fechada, sem fios soltos, 100% Algodão. Envelopes com 10 unidades. O produto deverá atender na íntegra as especificações da NBR 13.843 destacado também na embalagem, sob pena de desclassificação. Embaladas em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, contendo dados de identificação do produto, data de fabricação, validade, lote e registro MS.</p>	Envelope	120.000
7	<p>GAZE HIDROFILA TIPO QUEIJO 91Mx91CM- Gaze Hidrófila tipo Queijo 91x91cm, 100% Algodão, 3 Dobras, 8 Camadas e 13 Fios e Peso mínimo de 1,600g. Alto poder de absorção de líquido, não estéril, isenta de defeitos, cor branca, isentas de amido, alvejantes ópticos, corantes corretivos e quaisquer outros que possam agredir a pele. Trama fechada, sem fios soltos, enrolada sobre si mesma de maneira uniforme não formando vincos ou pregas. A embalagem deve constar identificação do produto, prazo de validade, procedência certificado ANVISA.</p>	Rolo	150

8	GAZE NÃO ESTERIL - Gaze não Estéril 7,5 X 7,5 quando dobrada e 15X30 quando aberta. Com 13 Fios e 5 Dobras uniformes e para dentro em toda sua extensão, e 8 Camadas, de algodão purificado, cor branca não estéril, isenta de alvejante óptico e amido. Trama fechada, sem fios soltos em Pacotes com 500 unidades, com registro no MINISTÉRIO DA SAÚDE.	Pacote	500
9	HASTES FLEXÍVEIS COM PONTAS DE ALGODÃO - Caixa com 75 unidades	Caixa	120
10	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 12 CM X 15 M	Unidade	20
11	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 8 CM X 15 M	Unidade	20
12	TNT HOSPITALAR GRAMATURA 40 - TNT Hospitalar, na gramatura 40 e cor AZUL OCEANO PADRÃO, rolo com 50 metros. Composição: 100% Polipropeleno, com largura de 1,40 e comprimento de 50 metros na gramatura 40 e cor Azul Oceano Padrão.	Rolo	24



LICITAÇÃO MATERIAL HOSPITALAR. LOTE 3

SERÃO NECESSÁRIO APRESENTAÇÃO DE AMOSTRAS DE TODOS OS ITENS DO LOTE PARA AVALIAÇÃO DE QUALIDADE QUE SERÃO CONFRONTADAS COM AS ESPECIFICAÇÕES EXPRESSAS DE CADA ITEM, CASO CONTRÁRIO A EMPRESA SERÁ DESCLASSIFICADA.

Item	Material	Unid.	Qtd.
1	CURATIVO REDONDO ABSORVENTE ADESIVO HIPOALÉRGICO NA COR BEGE - Esse curativo é usado pós coleta de snague aplicação de medicamento IV ou IM. CAIXA COM 500 UNIDADES.	Caixa	300
2	ESPARADRAPO 10 X 4,5 CM- O esparadrapo deverá ser composto por Tecido 100% algodão com tratamento acrílico adesivo à base de óxido de Zinco, borracha natural e resinas. Deverá conter Latex natural, massa adesiva com boa aderência, isento de substância alérgicas, enrolado em carretel, cor branca, resistente a umidade. A embalagem deve constar identificação do produto, prazo de validade, procedência certificado ANVISA.	Rolo	900
3	FITA CIRURGICA MICROPOROSA 12 MM X 10 M - de não tecido de rayon, microporosa, permitindo melhor respiração da pele que esparadrapo, de excelente adesão também em região úmida e em aplicações prolongadas, livre de latex, hipo aderente, com capa e carretel, disponível na cor branca, uso geral para montagem de curativo. A embalagem deve constar, identificação do produto, prazo de validade, procedência e aprovação da ANVISA.	Rolo	500
4	FITA CIRURGICA MICROPOROSA 25 MM X 10 M - de não tecido de rayon, microporosa, permitindo melhor respiração da pele que esparadrapo, de excelente adesão também em região úmida e em aplicações prolongadas, livre de latex, hipo aderente, com capa e carretel, disponível na cor branca, uso geral para montagem de curativo. A embalagem deve constar, identificação do produto, prazo de validade, procedência e aprovação da ANVISA.	Rolo	1.800

5	FITA CIRURGICA MICROPOROSA 50 MM X 10 M - de não tecido de rayon, microporosa, permitindo melhor respiração da pele que esparadrapo, de excelente adesão também em região úmida e em aplicações prolongadas, livre de latex, hipo aderente, com capa e carretel, disponível na cor branca, uso geral para montagem de curativo. A embalagem deve constar, identificação do produto, prazo de validade, procedência e aprovação da ANVISA.	Rolo	1.800
6	FITA CREPE 50 MM X 50 M	Rolo	200
7	FITA CREPE FINA 19MM X 50 M - com boa adesividade, em papel crepado, com boa aderência na face interna e sem impermeabilidade na face externa, embalagem individual contendo identificação do produto, prazo de validade, rocedência certificado ANVISA.	Rolo	1.300
8	FITA INDICADORA P/ AUTOCLAVE 19 MM X 30 M - embalagem individual contendo identificação do produto, prazo de validade, rocedência certificado ANVISA.	Rolo	500

**LICITAÇÃO MATERIAL HOSPITALAR . LOTE 4**

SERÃO NECESSÁRIO APRESENTAÇÃO DE AMOSTRAS DE TODOS OS ITENS DO LOTE PARA AVALIAÇÃO DE QUALIDADE QUE SERÃO CONFRONTADAS COM AS ESPECIFICAÇÕES EXPRESSAS DE CADA ITEM, CASO CONTRÁRIO A EMPRESA SERÁ DESCLASSIFICADA.- EXCETO NOS ITENS 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 SE TRATAR DA MARCA SOL MILENIUM OU BD, FICA A LICITANTE DISPENSADA DA APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA, POIS, É A MARCA UTILIZADA PELO MUNICÍPIO E QUE TEM ACEITAÇÃO POR PARTE DA POPULAÇÃO, UMA VEZ QUE NÃO HÁ OCORRÊNCIAS NEGATIVAS NA SUA UTILIZAÇÃO.

Item	Material	Unid.	Qtd.
1	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA ESTÉRIL 0,45 x 13mm (26G x 1/2") Agulha hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. Agulha constituída por cânula de aço inox, siliconizada, calibre de 0,45mm e comprimento de 13mm, bisel trifacetado, protetor de plástico. SELO INMETRO. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE PROFISSIONAL TÉCNICO QUE POSSA MINISTRAR TREINAMENTO, CONFORME DETERMINA PORTARIA 1748. (SEM TRAVA DE SEGURANÇA)	Unidad e	8.000

2	<p>AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA ESTÉRIL 0,55 x 20mm (24G x 3/4") Agulha hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. Agulha constituída por cânula de aço inox, siliconizada, calibre de 0,55mm e comprimento de 20mm, bisel trifacetado, protetor de plástico. SELO INMETRO. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE PROFISSIONAL TÉCNICO QUE POSSA MINISTRAR TREINAMENTO, CONFORME DETERMINA PORTARIA 1748.(SEM TRAVA DE SEGURANÇA)</p>	Unidade	11.000
3	<p>AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA ESTÉRIL 0,70 x 25mm (22G x 1") Agulha hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. Agulha constituída por cânula de aço inox, siliconizada, calibre de 0,70mm e comprimento de 25mm, bisel trifacetado, protetor de plástico. Selo INMETRO. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE PROFISSIONAL TÉCNICO QUE POSSA MINISTRAR TREINAMENTO, CONFORME DETERMINA PORTARIA 1748. (SEM TRAVA DE SEGURANÇA)</p>	Unidade	35.000

4	<p>AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA ESTÉRIL 0,70 x 30mm (22G x 1 1/4") Agulha hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. Agulha constituída por cânula de aço inox, siliconizada, calibre de 1,20mm e comprimento de 40mm, bisel trifacetado, e protetor de plástico. SELO INMETRO. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE PROFISSIONAL TÉCNICO QUE POSSA MINISTRAR TREINAMENTO, CONFORME DETERMINA PORTARIA 1748. (SEM TRAVA DE SEGURANÇA)</p>	Unidade	31.000
5	<p>AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA ESTÉRIL 0,80 x 25mm (21G x 1") Agulha hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. Agulha constituída por cânula de aço inox, siliconizada, calibre de 0,80mm e comprimento de 25mm, bisel trifacetado, protetor de plástico. SELO INMETRO. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE PROFISSIONAL TÉCNICO QUE POSSA MINISTRAR TREINAMENTO, CONFORME DETERMINA PORTARIA 1748.(SEM TRAVA DE SEGURANÇA)</p>	Unidade	25.000

6	<p>AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA ESTÉRIL 0,80 x 30mm (21G x 1 1/4) Agulha hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. Agulha constituída por cânula de aço inox, siliconizada, calibre de 0,80mm e comprimento de 30mm, bisel trifacetado, protetor de plástico. SELO INMETRO. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR</p>	Unidade	25.000
7	<p>AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA ESTÉRIL 1,20 x 40mm (18G x 1 1/2") Agulha hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. Agulha constituída por cânula de aço inox, siliconizada, calibre de 1,20mm e comprimento de 40mm, bisel trifacetado, protetor de plástico. SELO INMETRO. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE</p>	Unidade	90.000
8	<p>LUA CIRURGICA ANATOMICA DE LATEX 7,0 ESTERIL - luva cirurgica em latex natural, flexivel, resistente, fino e homogêneo, proporcionando alta sensibilidade tátil ao usuário. As bordas devem ser reforçadas e arrematadas com bainhas. Não deve haver presença de furos, emendas ou quaisquer outros defeitos que interfiram na perfeita utilização do produto, lubrificação com pó bioabsorvível em quantidade adequada. Embalagem estéril, em papel grau cirúrgico,</p>	Par	4.000

9	<p>LUVA CIRURGICA ANATOMICA DE LATEX 7,5 ESTERIL - luva cirurgica em latex natural, flexivel, resistente, fino e homogêneo, proporcionando alta sensibilidade tátil ao usuário. As bordas devem ser reforçadas e arrematadas com bainhas. Não deve haver presença de furos, emendas ou quaisquer outros defeitos que interfiram na perfeita utilização do produto, lubrificação com pó bioabsorvível em quantidade adequada. Embalagem estéril, em papel grau cirúrgico, contendo externamente identificação do produto, prazo de validade, procedência certificado ANVISA.</p>	Par	8.000
10	<p>LUVA CIRURGICA ANATOMICA DE LATEX 8.0 ESTERIL - luva cirurgica em latex natural, flexivel, resistente, fino e homogêneo, proporcionando alta sensibilidade tátil ao usuário. As bordas devem ser reforçadas e arrematadas com bainhas. Não deve haver presença de furos, emendas ou quaisquer outros defeitos que interfiram na perfeita utilização do produto, lubrificação com pó bioabsorvível em quantidade adequada. Embalagem estéril, em papel grau cirúrgico, contendo externamente identificação do produto, prazo de validade, procedência certificado ANVISA.</p>	Par	3.000
11	<p>LUVA CIRURGICA ANATOMICA DE LATEX 8.5 ESTERIL - luva cirurgica em latex natural, flexivel, resistente, fino e homogêneo, proporcionando alta sensibilidade tátil ao usuário. As bordas devem ser reforçadas e arrematadas com bainhas. Não deve haver presença de furos, emendas ou quaisquer outros defeitos que interfiram na perfeita utilização do produto, lubrificação com pó bioabsorvível em quantidade adequada. Embalagem estéril, em papel grau cirúrgico, contendo externamente identificação do produto, prazo de validade, procedência certificado ANVISA.</p>	Par	3.000



Prefeitura do Município de Itajobi

€ ESTADO DE SÃO PAULO ⤵ € CNPJ 45.126.851/0001-13 ⤵

DEPARTAMENTO DE SAÚDE

LICITAÇÃO MATERIAL HOSPITALAR - LOTE 5

SERÃO NECESSÁRIO APRESENTAÇÃO DE AMOSTRAS DE TODOS OS ITENS DO LOTE PARA AVALIAÇÃO DE QUALIDADE QUE SERÃO CONFRONTADAS COM AS ESPECIFICAÇÕES EXPRESSAS DE CADA ITEM, CASO CONTRÁRIO A EMPRESA SERÁ DESCLASSIFICADA.–
EXCETO NO ITENS 1, 2, 3,4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, E 11 SE TRATAR DA MARCA BD, FICA A LICITANTE DISPENSADA DA APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA, E NO ITEM 12, SE TRATAR DA MARCA COLOPLAST FICA A LICITANTE DISPENSADA DA APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA POIS, SÃO AS MARCAS UTILIZADAS PELO MUNICÍPIO E QUE TEM ACEITAÇÃO POR PARTE DA POPULAÇÃO, UMA VEZ QUE NÃO HÁ OCORRÊNCIAS NEGATIVAS NA SUA UTILIZAÇÃO.

Item	Material	Unid.	Qtd.
1	CATETER VENOSO PERIFÉRICO DE SEGURANÇA N°14 Cateter intravenoso nº 20 com dispositivo de segurança do tipo por fora da agulha, agulha siliconizada com bisel triangulado trifacetado, cateter em biomaterial vialon que reduz a ocorrência de flebite, protetor de agulha/cateter que garante a integridade da agulha até o momento do uso, de formato anatômico, permitindo a remoção com apenas uma das mãos, conector luer lok, translúcido, com ranhuras para fixação, câmara de refluxo em cristal, permite segura conexão ao equipo e facilita a identificação do calibre, favorece fixação através do ponto cirurgico e rápida visualização do refluxo sanguíneo. dispositivo de segurança acionado pelo usuário (técnica ativa), com reencepe instantâneo e total da agulha, proteção de todo comprimento da agulha, evitando o contato com o sangue pós-punção (risco biológico) e risco de acidente e contaminação do profissional de saúde. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A empresa deverá fornecer treinamento necessário de acordo com a NR 32. . A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE PROFISSIONAL TÉCNICO QUE POSSA MINISTRAR TREINAMENTO, CONFORME DETERMINA PORTARIA 1748.	Unidade	900

2	<p>CATETER VENOSO PERIFÉRICO DE SEGURANÇA Nº16 Cateter intravenoso nº 20 com dispositivo de segurança do tipo por fora da agulha, agulha siliconizada com bisel triangulado trifacetado, cateter em biomaterial vialon que reduz a ocorrência de flebite, protetor de agulha/cateter que garante a integridade da agulha até o momento do uso, de formato anatômico, permitindo a remoção com apenas uma das mãos, conector luer lok, translúcido, com ranhuras para fixação, câmara de refluxo em cristal, permite segura conexão ao equipo e facilita a identificação do calibre, favorece fixação através do ponto cirurgico e rápida visualização do refluxo sanguíneo. dispositivo de segurança acionado pelo usuário (técnica ativa), com reencape instantâneo e total da agulha, proteção de todo comprimento da agulha, evitando o contato com o sangue pós-punção (risco biológico) e risco de acidente e contaminação do profissional de saúde. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A empresa deverá fornecer treinamento necessário de acordo com a NR 32. . A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE PROFISSIONAL TÉCNICO QUE POSSA MINISTRAR TREINAMENTO, CONFORME DETERMINA PORTARIA 1748.</p>	Unidade	900
3	<p>CATETER VENOSO PERIFÉRICO DE SEGURANÇA Nº18 Cateter intravenoso nº 20 com dispositivo de segurança do tipo por fora da agulha, agulha siliconizada com bisel triangulado trifacetado, cateter em biomaterial vialon que reduz a ocorrência de flebite, protetor de agulha/cateter que garante a integridade da agulha até o momento do uso, de formato anatômico, permitindo a remoção com apenas uma das mãos, conector luer lok, translúcido, com ranhuras para fixação, câmara de refluxo em cristal, permite segura conexão ao equipo e facilita a identificação do calibre, favorece fixação através do ponto cirurgico e rápida visualização do refluxo sanguíneo. dispositivo de segurança acionado pelo usuário (técnica ativa), com reencape instantâneo e total da agulha, proteção de todo comprimento da agulha, evitando o contato com o sangue pós-punção (risco biológico) e risco de acidente e contaminação do profissional de saúde. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A empresa deverá fornecer treinamento necessário de acordo com a NR 32. . A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE PROFISSIONAL TÉCNICO QUE POSSA MINISTRAR TREINAMENTO, CONFORME DETERMINA PORTARIA 1748.</p>	unidade	900

4	<p>CATETER VENOSO PERIFÉRICO DE SEGURANÇA Nº20 Cateter intravenoso nº 20 com dispositivo de segurança do tipo por fora da agulha, agulha siliconizada com bisel triangulado trifacetado, cateter em biomaterial vialon que reduz a ocorrência de flebite, protetor de agulha/cateter que garante a integridade da agulha até o momento do uso, de formato anatômico, permitindo a remoção com apenas uma das mãos, conector luer lok, translúcido, com ranhuras para fixação, câmara de refluxo em cristal, permite segura conexão ao equipo e facilita a identificação do calibre, favorece fixação através do ponto cirurgico e rápida visualização do refluxo sanguíneo. dispositivo de segurança acionado pelo usuário (técnica ativa), com reencape instantâneo e total da agulha, proteção de todo comprimento da agulha, evitando o contato com o sangue pós-punção (risco biológico) e risco de acidente e contaminação do profissional de saúde. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A empresa deverá fornecer treinamento necessário de acordo com a NR 32. . A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE PROFISSIONAL TÉCNICO QUE POSSA MINISTRAR TREINAMENTO, CONFORME DETERMINA PORTARIA 1748.</p>	Unidade	4.000
5	<p>CATETER VENOSO PERIFÉRICO DE SEGURANÇA Nº22 Cateter intravenoso nº 22 com dispositivo de segurança do tipo por fora da agulha, agulha siliconizada com bisel triangulado trifacetado, cateter em biomaterial vialon que reduz a ocorrência de flebite, protetor de agulha/cateter que garante a integridade da agulha até o momento do uso, de formato anatômico, permitindo a remoção com apenas uma das mãos, conector luer lok, translúcido, com ranhuras para fixação, câmara de refluxo em cristal, permite segura conexão ao equipo e facilita a identificação do calibre, favorece fixação através do ponto cirurgico e rápida visualização do refluxo sanguíneo. dispositivo de segurança acionado pelo usuário (técnica ativa), com reencape instantâneo e total da agulha, proteção de todo comprimento da agulha, evitando o contato com o sangue pós-punção (risco biológico) e risco de acidente e contaminação do porfissional de saúde. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A empresa deverá fornecer treinamento necessário de acordo com a NR 32. . A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE PROFISSIONAL TÉCNICO QUE POSSA MINISTRAR TREINAMENTO, CONFORME DETERMINA PORTARIA 1748.</p>	Unidade	18.000

6	<p>CATETER VENOSO PERIFÉRICO DE SEGURANÇA Nº24 - NEONATAL – 24G X 0.56” – 0.7 X 14MM – 20ML/MIN (ABOCATH) - Cateter intravenoso nº 24 neonatal com dispositivo de segurança do tipo por fora da agulha, agulha siliconizada com bisel triangulado trifacetado, cateter em biomaterial vialon que reduz a ocorrência de flebite, protetor de agulha/cateter que garante a integridade da agulha até o momento do uso, de formato anatômico, permitindo a remoção com apenas uma das mãos, conector luer lok, translúcido, com ranhuras para fixação, câmara de refluxo em cristal, permite segura conexão ao equipo e facilita a identificação do calibre, favorece fixação através do ponto cirurgico e rápida visualização do refluxo sanguíneo. dispositivo de segurança acionado pelo usuário (técnica ativa), com reencape instantâneo e total da agulha, proteção de todo comprimento da agulha, evitando o contato com o sangue pós-punção (risco biológico) e risco de acidente e contaminação do profissional de saúde. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A empresa deverá fornecer treinamento necessário de acordo com a NR 32. . A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE PROFISSIONAL TÉCNICO QUE POSSA MINISTRAR TREINAMENTO, CONFORME DETERMINA PORTARIA 1748.</p>	unidade	12.000
7	<p>CATETER VENOSO PERIFÉRICO DE SEGURANÇA Nº24 Cateter intravenoso nº 24 com dispositivo de segurança do tipo por fora da agulha, agulha siliconizada com bisel triangulado trifacetado, cateter em biomaterial vialon que reduz a ocorrência de flebite, protetor de agulha/cateter que garante a integridade da agulha até o momento do uso, de formato anatômico, permitindo a remoção com apenas uma das mãos, conector luer lok, translúcido, com ranhuras para fixação, câmara de refluxo em cristal, permite segura conexão ao equipo e facilita a identificação do calibre, favorece fixação através do ponto cirurgico e rápida visualização do refluxo sanguíneo. dispositivo de segurança acionado pelo usuário (técnica ativa), com reencape instantâneo e total da agulha, proteção de todo comprimento da agulha, evitando o contato com o sangue pós-punção (risco biológico) e risco de acidente e contaminação do profissional de saúde. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A empresa deverá fornecer treinamento necessário de acordo com a NR 32. . A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE PROFISSIONAL TÉCNICO QUE POSSA MINISTRAR TREINAMENTO, CONFORME DETERMINA PORTARIA 1748.</p>	Unidade	22.000

8	<p>DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA (TIPO SCALPE) Nº 25: indicado na terapia intravenosa periférica, ou na coleta de sangue, podendo permanecer por até 24 horas na veia. Consiste em uma agulha com conjunto de extensão integrado, asas para fixação ao paciente e um mecanismo de proteção desenvolvido para deslizar e cobrir a agulha após o uso e reduzir o risco de ferimentos acidentais causados por agulhas. Com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado, siliconizado, atraumático, com tampa removível que impeça a transfixação da agulha, asa de plástico flexível e resistente, tubo vinílico leve, flexível e transparente, atóxico, com aproximadamente 28 a 30 cm, conector luer lock, com tampa tipo rosca. Agulha, asas e tubo fundidos em única peça, descartável, estéril, com ausência de vazamento nas condições críticas de uso ou ensaio simulado. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência (lote), fabricação, tipo de esterilização, validade, responsável técnico e registro no Ministério da Saúde. No momento da entrega deve possuir validade por um tempo mínimo de 95% do total estipulado. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A empresa deverá fornecer treinamento necessário de acordo com a NR 32. . A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE PROFISSIONAL TÉCNICO QUE POSSA MINISTRAR TREINAMENTO, CONFORME DETERMINA PORTARIA 1748.</p>	Um	1.000
---	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------

9	<p>DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA (TIPO SCALPE) Nº 21: indicado na terapia intravenosa periférica, ou na coleta de sangue, podendo permanecer por até 24 horas na veia. Consiste em uma agulha com conjunto de extensão integrado, asas para fixação ao paciente e um mecanismo de proteção desenvolvido para deslizar e cobrir a agulha após o uso e reduzir o risco de ferimentos acidentais causados por agulhas. Com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado, siliconizado, atraumático, com tampa removível que impeça a transfixação da agulha, asa de plástico flexível e resistente, tubo vinílico leve, flexível e transparente, atóxico, com aproximadamente 28 a 30 cm, conector luer lock, com tampa tipo rosca. Agulha, asas e tubo fundidos em única peça, descartável, estéril, com ausência de vazamento nas condições críticas de uso ou ensaio simulado. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência (lote), fabricação, tipo de esterilização, validade, responsável técnico e registro no Ministério da Saúde. No momento da entrega deve possuir validade por um tempo mínimo de 95% do total estipulado. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A empresa deverá fornecer treinamento necessário de acordo com a NR 32. . A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE PROFISSIONAL TÉCNICO QUE POSSA MINISTRAR TREINAMENTO, CONFORME DETERMINA PORTARIA 1748.</p>	Unid.	3.000
---	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	-------

10	<p>DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA (TIPO SCALPE) Nº 23: indicado na terapia intravenosa periférica, ou na coleta de sangue, podendo permanecer por até 24 horas na veia. Consiste em uma agulha com conjunto de extensão integrado, asas para fixação ao paciente e um mecanismo de proteção desenvolvido para deslizar e cobrir a agulha após o uso e reduzir o risco de ferimentos acidentais causados por agulhas. Com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado, siliconizado, atraumático, com tampa removível que impeça a transfixação da agulha, asa de plástico flexível e resistente, tubo vinílico leve, flexível e transparente, atóxico, com aproximadamente 28 a 30 cm, conector luer lock, com tampa tipo rosca. Agulha, asas e tubo fundidos em única peça, descartável, estéril, com ausência de vazamento nas condições críticas de uso ou ensaio simulado. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência (lote), fabricação, tipo de esterilização, validade, responsável técnico e registro no Ministério da Saúde. No momento da entrega deve possuir validade por um tempo mínimo de 95% do total estipulado. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A empresa deverá fornecer treinamento necessário de acordo com a NR 32. . A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE PROFISSIONAL TÉCNICO QUE POSSA MINISTRAR TREINAMENTO, CONFORME DETERMINA PORTARIA 1748.</p>	Unidade	5.000
----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	-------

11	<p>DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA (TIPO SCALPE) Nº 27: indicado na terapia intravenosa periférica, ou na coleta de sangue, podendo permanecer por até 24 horas na veia. Consiste em uma agulha com conjunto de extensão integrado, asas para fixação ao paciente e um mecanismo de proteção desenvolvido para deslizar e cobrir a agulha após o uso e reduzir o risco de ferimentos acidentais causados por agulhas. Com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado, siliconizado, atraumático, com tampa removível que impeça a transfixação da agulha, asa de plástico flexível e resistente, tubo vinílico leve, flexível e transparente, atóxico, com aproximadamente 28 a 30 cm, conector luer lock, com tampa tipo rosca. Agulha, asas e tubo fundidos em única peça, descartável, estéril, com ausência de vazamento nas condições críticas de uso ou ensaio simulado. Embalagem individual com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência (lote), fabricação, tipo de esterilização, validade, responsável técnico e registro no Ministério da Saúde. No momento da entrega deve possuir validade por um tempo mínimo de 95% do total estipulado. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A empresa deverá fornecer treinamento necessário de acordo com a NR 32. . A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE PROFISSIONAL TÉCNICO QUE POSSA MINISTRAR TREINAMENTO, CONFORME DETERMINA PORTARIA 1748.</p>	Unidade	1.000
12	<p>CATETER URETRAL LUBRIFICADO MASCULINO 30CM CH/FR 12-18, 4.0-6.0MM COM BOLSA 750ML - Cateter revestido estéril, com bolsa coletora, facilita o cateterismo intermitente. Cateter Uretral Lubrificado Cateter Masculino (com bolsa) – compacto, acoplado à bolsa coletora com capacidade de armazenar até 750 ml de urina. Possui design inovador facilita o armazenamento do produto; Este cateter deve estar imediatamente pronto para uso; Não há nenhuma necessidade de adicionar água ou lubrificante extra antes do uso. CAIXA COM 20 UNIDADES.</p>	CAIXA	320



MUNICÍPIO DE SÃO PAULO



Prefeitura do Município de Itajobi

CNPJ 45.126.851/0001-13

DEPARTAMENTO DE SAÚDE

Cotação estimativa. LOTE 6

SERAO NECESSARIO APRESENTAÇÃO DE AMOSTRAS DE TODOS OS ITENS DO LOTE PARA AVALIAÇÃO DE QUALIDADE QUE SERÃO CONFRONTADAS COM AS ESPECIFICAÇÕES EXPRESSAS DE CADA ITEM, CASO CONTRÁRIO A EMPRESA SERÁ DESCLASSIFICADA. – EXCETO NOS ITENS 1, 2 E 7 SE TRATAR DA MARCA BD OU SOL MILLENNIUM, FICA A LICITANTE DISPENSADA DA APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA, POIS, É A MARCA UTILIZADA PELO MUNICÍPIO E QUE TEM ACEITAÇÃO POR PARTE DA POPULAÇÃO, UMA VEZ QUE NÃO HÁ

Item	Material	Unid.	Qtd	Qtd.
1	SERINGA P/ INSULINA DE SEGURANÇA: Seringa para uso único, escala graduada de 1 em 1 unidade, agulha fixa (integrada) de 8 mm de comprimento por 0,30 mm de diâmetro (30 G 5/6 "), sem espaço morto e com capacidade para até 50 unidades de insulina. Dispositivo de segurança na cor branca, fixo no corpo da seringa. Com apenas um dedo o dispositivo desliza sobre a agulha, em direção ao bisel, até encobri-lo totalmente. Uma vez que o dispositivo de segurança é acionado, ele se trava, reduzindo o risco de acidentes e impedindo a reutilização. Embalado individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica. A empresa deverá apresentar material que comprove que o fabricante investe em educação em diabetes aos usuários conforme a lei 11347 de 27 de Setembro de 2006; deverá ainda oferecer um programa de treinamento gratuito aos funcionários das unidades de saúde. Apresentar o certificado de boas práticas de armazenamento e distribuição do fabricante. ATENDER A NBR ISO 8537 DE 03/08/2006. Selo Inmetro. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de	Unidade		1.400

2	<p>SERINGA P/ INSULINA DESC. EST. 1 ML C/ AGULHA 8x0,30mm Seringa descartável para insulina com capacidade para 100UI, com escala externa gravada, indelével, precisa e visível de 2 em 2 unidades, agulha fixa (integrada) de 8 mm de comprimento por 0,30 mm de diâmetro (30G 5/16") em aço inoxidável, siliconizada, nivelada, polida cilíndrica, reta, oca, com bisel trifacetado, afiada, com canhão translúcido, provida de protetor que permita perfeita adaptação ao canhão. Embalada em pacotes com 10 unidades. O produto deverá atender a NBR ISO 8537 de 03/08/2006 e apresentar o selo de aprovação do INMETRO, conforme Portaria n.º 503, de 29 de dezembro de 2011. Será necessária a apresentação de amostra para avaliação da qualidade que serão confrontadas com as especificações expressas de cada item. A falta de apresentação da referida amostra exclui a empresa no presente certame. A empresa deverá fornecer treinamento necessário de acordo com a NR 32. . A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DISPOR DE PROFISSIONAL TÉCNICO QUE POSSA MINISTRAR TREINAMENTO, CONFORME DETERMINA PORTARIA 1748.</p>	Unidade	50	#####
3	<p>TALA FÁCIL DE ALUMINIO E ESPUMA - Pacote com 12 unidades 16 X 180</p>	Pacote		30
4	<p>LAMINA P/BISTURI N° 11 - Caixa com 100 unidades. Lâmina de bisturi descartável em aço-carbono, extremamente afiadas e duráveis para cirurgia em humanos, formaos e polimentos que asseguram incisões precisas, consistentes e estáveis. Estéril, caixa com 100 unidades embaladas individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica. A embalagem deve constar identificação do produto, prazo de validade, procedencia certificado ANVISA.</p>	Caixa		40

5	<p>LAMINA P/BISTURI N° 15 - Caixa com 100 unidades. Lâmina de bisturi descartável em aço-carbono, extremamente afiadas e duráveis para cirurgia em humanos, formaos e polimentos que asseguram incisões precisas, consistentes e estáveis. Estéril, caixa com 100 unidades embaladas individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica. A embalagem deve constar identificação do produto, prazo de validade, procedencia certificado ANVISA.</p>	Caixa		15
6	<p>LAMINA P/BISTURI N° 23 - Caixa com 100 unidades. Lâmina de bisturi descartável em aço-carbono, extremamente afiadas e duráveis para cirurgia em humanos, formaos e polimentos que asseguram incisões precisas, consistentes e estáveis. Estéril, caixa com 100 unidades embaladas individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica. A embalagem deve constar identificação do produto, prazo de validade, procedencia certificado ANVISA.</p>	Caixa		15
7	<p>ADAPTADOR ESTERIL 0,1 ML, dispositivo adaptador com conector Luer-lok para terapia intravenosa intermitente. Estéril. Apirogenico. Esterilizado por óxido de Etileno. Produto de uso único</p>	unidade		1.200



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ITAJOBI

R Cincinato Braga, 360

CNPJ : 45126851/0001-13

Resultado da Cotação

Número da Cotação: 01813/24	Data: 31/10/2024	Abertura: 31/10/2024	Encerramento: 31/10/2024
-----------------------------	------------------	----------------------	--------------------------

Item	Código	Descrição	Qtd.	Valor Médio	Valor Total Médio
1	003.009.942	MATERIAL HOSPITALAR LOTE 01	1	226.411,29	226.411,29
TOTAL			1	226.411,29	226.411,29



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ITAJOBI

R Cincinato Braga, 360

CNPJ : 45126851/0001-13

Resultado da Cotação

Número da Cotação:	01814/24	Data:	31/10/2024	Abertura:	31/10/2024	Encerramento:	31/10/2024
Item	Código	Descrição		Qtd.	Valor Médio	Valor Total	Médio
1	003.009.943	MATERIAL HOSPITALAR LOTE 02		1	491.141,76	491.141,76	
TOTAL				1	491.141,76	491.141,76	



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ITAJOBI

R Cincinato Braga, 360

CNPJ : 45126851/0001-13

Resultado da Cotação

Número da Cotação: **01815/24** Data: **31/10/2024** Abertura: **31/10/2024** Encerramento: **31/10/2024**

Item	Código	Descrição	Qtd.	Valor Médio	Valor Total Médio
1	003.009.944	MATERIAL HOSPITALAR LOTE 03	1	128.878,66	128.878,66
TOTAL			1	128.878,66	128.878,66



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ITAJOBI

R Cincinato Braga, 360

CNPJ : 45126851/0001-13

Resultado da Cotação

Número da Cotação: 01816/24		Data: 31/10/2024	Abertura: 31/10/2024	Encerramento: 31/10/2024	
Item	Código	Descrição	Qtd.	Valor Médio	Valor Total Médio
1	003.009.945	MATERIAL HOSPITALAR LOTE 04	1	204.357,40	204.357,40
TOTAL			1	204.357,40	204.357,40



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ITAJOBI

R Cincinato Braga, 360

CNPJ : 45126851/0001-13

Resultado da Cotação

Número da Cotação: 01817/24		Data: 31/10/2024	Abertura: 31/10/2024	Encerramento: 31/10/2024	
Item	Código	Descrição	Qtd.	Valor Médio	Valor Total Médio
1	003.009.946	MATERIAL HOSPITALAR LOTE 05	1	669.382,77	669.382,77
TOTAL			1	669.382,77	669.382,77



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ITAJOBI

R Cincinato Braga, 360

CNPJ : 45126851/0001-13

Resultado da Cotação

Número da Cotação: 01818/24		Data: 31/10/2024	Abertura: 31/10/2024	Encerramento: 31/10/2024	
Item	Código	Descrição	Qtd.	Valor Médio	Valor Total Médio
1	003.009.947	MATERIAL HOSPITALAR LOTE 06	1	371.228,24	371.228,24
TOTAL			1	371.228,24	371.228,24