

## ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

Aos \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) dias do mês de \_\_\_\_\_ do ano de dois mil e vinte e \_\_\_\_\_, nas dependências da Direção Regional do SENAC/ES, CNPJ 03.743.301/0001-01, com sede a Avenida Marechal Mascarenhas de Moraes, nº 2077, Bento Ferreira – Vitória/ES, por seu Presidente do Conselho Regional, Sr. Idalberto Luiz Moro, neste ato representado por seu delegatário, conforme Resolução nº 1.157/2025, de 29/07/2025, no uso de suas atribuições, doravante designada simplesmente CONTRATANTE, em face do Pregão Eletrônico n.º 002/2026, RESOLVE Registrar o Preço da(s) empresa(s): \_\_\_\_\_, pessoa jurídica de direito privado, estabelecida na Rua \_\_\_\_\_, CEP \_\_\_\_\_, inscrita no CNPJ/MF sob o nº \_\_\_\_\_, Inscrição Estadual nº \_\_\_\_\_, neste ato representada por seu(s) administrador(es) Sr. \_\_\_\_\_, inscrito no CNPJ/MF sob o nº \_\_\_\_\_, para fornecimento de material de expediente e papelaria para o SENAC ES, doravante denominada(s) CONTRATADA(S), sujeitando-se as partes às determinações da Resolução SENAC N.º 1.270/2024 e sendo observadas as bases e os fornecimentos indicados nesta Ata.

### 1. DO OBJETO






1.1 A presente Ata tem por objeto o Registro de Preços na modalidade de PREGÃO ELETRÔNICO, para fornecimento de **MATERIAIS PARA OS CURSOS DE ENFERMAGEM DAS UNIDADES DO SENAC ES – MATERIAIS HOSPITALARES**, de acordo com as necessidades do SENAC DR/ES, incluindo a entrega nos locais indicados por esta Instituição, mediante solicitação/demanda, conforme especificações e os quantitativos anuais estimados, sendo os itens a serem registrados os constantes das Seções do Edital do Pregão Eletrônico n.º 002/2026.







### 2. DO CONTRATADO






2.1 Os preços, as quantidades, o fornecedor e as especificações dos materiais registrados nesta Ata, encontram-se indicados nas tabelas abaixo:




### 2.2 TABELAS DE VALORES

**LOTE 01 - MATERIAIS HOSPITALARES I**


ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	IMAGEM ILUSTRATIVA	UNID	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	<b>ÁGUA DESTILADA 10 ML</b> Água bidestilada para injeção. Solução injetável, límpida e hipotônica, estéril e apirogenica. Composição: Água para Injeção q.s.p: 1 mL e pH de 5,0 – 7,0. Embalagem: flaconetes plásticos transparentes maleáveis, cada um com capacidade de 10 mL, interligados lateralmente em uma tira única moldada por sopro (blow-fill-seal), cada frasco possui uma tampa selada com um sistema de abertura por torção, projetado para facilitar o uso sem comprometer a integridade asséptica. <b>Embalagem: 10 unidades de 10 ml interligados.</b>		un	80	R\$	R\$
02	<b>CLOREXIDINA 1% SOLUÇÃO AQUOSA TÓPICA 100 ML</b> Digliconato de Clorexidina 1%, antisséptico químico, antifúngico e bactericida. Solução aquosa, antisséptico tópico. Embalagem: frasco plástico rígido, com formato cilíndrico e ergonomicamente projetado para facilitar o manuseio, contendo 100 ml. A tampa é do tipo rosqueável e prolongada, em formato cônico, finalizada com um bico aplicador fino, com um lacre protetor de segurança visível na extremidade.		un	80	R\$	R\$
03	<b>PHMB LÍQUIDO</b> Solução de irrigação para feridas PHMB líquido em composição que contém 0,1% de undecilaminopropil betaina, 0,1% de polihexanida e 99,8% de água purificada. Apresenta-se em frasco com 350 ml e possui registro na ANVISA sob o número 80136990551.		un	24	R\$	R\$
04	<b>CREME DE BARREIRA PARA PROTEÇÃO DE PELE EM SPRAY</b> Creme barreira líquida em spray para proteção e hidratação para pele seca e ferida. Hidrofóbico e livre de álcool. Composto por água, parafina, cera microcristalina, oleato de glicerol, álcool de lanolina, glicerina, ciclometicone e propilparabeno. Indicado para ostomizados. Embalagem em frasco plástico cilíndrico de 28 ml com sistema de válvula spray.		un	60	R\$	R\$
05	<b>CREME DE BARREIRA PARA PROTEÇÃO DE PELE PERIESTOMAL</b> Creme de barreira para proteção especializado para a pele seca ou irritada, na região perilesional. Possui protetor de pH e textura suave e cremosa. Embalagem em bisnaga plástica flexível de 60 ml, de formato cilíndrico levemente afunilado na extremidade e topo com tampa flip-top em plástico rígido.		un	60	R\$	R\$






06	<p><b>CREME PARA PELE BARREIRA DURÁVEL</b>          Creme barreira de duração prolongada contra fluídos corporais provenientes da incontinência. Aspecto transparente, não oleoso, hipoalergênico, altamente concentrado, compatível com CHG e Registro ANVISA: 80284930354. Embalagem: bisnaga plástica flexível de 92 g, com tampa rosqueável e formato ergonômico.</p>		un	60	R\$	R\$
07	<p><b>INSULINA HUMANA NPH</b>          Insulina Humana NPH em líquido leitoso desenvolvida em laboratório a partir da tecnologia de DNA recombinante. A insulina NPH é associada a duas substâncias (protamina e zinco) e considerada uma insulina de ação moderada. Suspensão de uso subcutâneo em concentração de 1000UI. Embalagem em frasco-ampola com 10ml de vidro transparente com tampa metálica prateada e lacre de borracha.</p>		un	60	R\$	R\$
08	<p><b>INSULINA HUMANA R</b>          Insulina Humana R em líquido leitoso desenvolvida em laboratório a partir da tecnologia de DNA recombinante. A insulina regular é idêntica à humana e considerada uma insulina de ação rápida. Suspensão de uso subcutâneo intravenosa ou intramuscular, em concentração de 100UI. Embalagem em frasco-ampola com 10ml de vidro transparente com tampa metálica prateada e lacre de borracha.</p>		un	60	R\$	R\$
09	<p><b>CANETA PARA APLICAÇÃO DE INSULINA</b>          A caneta aplicadora de insulina com capacidade para aplicação de 1 a 60 unidades, com ajustes graduais de 1 em 1 unidade, oferecendo controle exato da dosagem conforme prescrição médica. É um modelo reutilizável, de alta durabilidade, design ergonômico, leve e resistente e material em plástico rígido.</p>		un	12	R\$	R\$
10	<p><b>SOLUÇÃO LAXANTE RETAL</b>          Solução laxante retal composta por fosfato de sódio monobásico (160 mg/ml) e dibásico (60 mg/ml) com tempo médio estimado para início da ação terapêutica de 2 a 5 minutos após a administração. Embalagem em frasco plástico translúcido de 130 ml com aplicador alongado e anatômico, desenvolvido para uso retal. O frasco possui formato cilíndrico com base arredondada. O aplicador é alongado e estreito, de cor branca opaca, com ponta arredondada.</p>		un	60	R\$	R\$
11	<p><b>SORO FISIOLÓGICO 0,9% 100 ML</b>          Solução salina isotônica em água destilada injetável de cloreto de sódio 0,9%. Apresentada em bolsa plástica flexível e transparente com capacidade de 100 ml. Na parte superior, há uma alça integrada para pendurar em suportes hospitalares, e na parte inferior contém dois conectores: um para administração e outro para inserção de equipo ou outros dispositivos, ambos protegidos por tampas plásticas translúcidas.</p>		un	60	R\$	R\$

12	<p><b>SORO FISIOLÓGICO 0,9% 10 ML – KIT 50 UNIDADES</b> Solução salina isotônica em água destilada injetável de cloreto de sódio 0,9%, com aspecto de solução límpida, incolor, estéril e apirogênica, pH entre 4,5 e 7,0 e osmolaridade em cerca de 308 mOsm/L. Composição de Cloreto de Sódio (NaCl): 0,9 g/100 mL e Veículo: Água para injetáveis q.s.p. 10 ml. Embalagem: flaconetes plásticos transparentes maleáveis, cada um com capacidade de 10 ml, interligados lateralmente em uma tira única moldada por sopro (blow-fill-seal), cada frasco possui uma tampa selada com um sistema de abertura por torção. <b>Kit com 50 unidades.</b></p>		kit	60	R\$	R\$
13	<p><b>SORO FISIOLÓGICO 0,9% 250 ML</b> Solução salina isotônica em água destilada injetável de cloreto de sódio 0,9%. Apresentada em bolsa plástica flexível e transparente com capacidade de 250 ml. Na parte superior, há uma alça integrada para pendurar em suportes hospitalares, e na parte inferior contém dois conectores: um para administração e outro para inserção de equipo ou outros dispositivos, ambos protegidos por tampas plásticas translúcidas.</p>		un	60	R\$	R\$
14	<p><b>SORO FISIOLÓGICO 0,9% 500 ML</b> Solução salina isotônica em água destilada injetável de cloreto de sódio 0,9%. Apresentada em bolsa plástica flexível e transparente com capacidade de 500 ml. Na parte superior, há uma alça integrada para pendurar em suportes hospitalares, e na parte inferior contém dois conectores: um para administração e outro para inserção de equipo ou outros dispositivos, ambos protegidos por tampas plásticas translúcidas.</p>		un	60	R\$	R\$
15	<p><b>SORO GLICOSADO 5% 100 ML</b> Solução aquosa que contém glicose a 5%. Composição de: glicose monoidratada: 50 mg; Água para injeção q.s.p.: 1 ml; Equivalente a 45,5 mg de glicose anidra; Conteúdo calórico: 170 Kcal/L; Osmolaridade: 252 mOsm/L; pH: 3,5 – 6,5. Apresentada em bolsa plástica flexível e transparente com capacidade de 100 ml. Na parte superior, há uma alça integrada para pendurar em suportes hospitalares e na parte inferior contém dois conectores: um para administração e outro para inserção de equipo ou outros dispositivos, ambos protegidos por tampas plásticas translúcidas.</p>		un	60	R\$	R\$
16	<p><b>SORO GLICOSADO 5% 250 ML</b> Solução aquosa que contém glicose a 5%. Composição de: glicose monoidratada: 50 mg; Água para injeção q.s.p.: 1 ml; Equivalente a 50 mg de glicose anidra; Conteúdo calórico: 170 Kcal/L; Osmolaridade: 252 mOsm/L; pH: 3,2 – 6,5. Apresentada em bolsa plástica flexível e transparente com capacidade de 250 ml. Na parte superior, há uma alça integrada para pendurar em suportes hospitalares e na parte inferior contém dois conectores: um para administração e outro para inserção de equipo ou outros dispositivos, ambos protegidos por tampas plásticas translúcidas.</p>		un	60	R\$	R\$






17	<p><b>SORO GLICOSADO 5% 500 ML</b> Solução aquosa que contém glicose a 5%. Composição de: glicose monoidratada: 50 mg; Água para injeção q.s.p.: 1 mL; Equivalente a 50 mg de glicose anidra; Conteúdo calórico: 170 Kcal/L; Osmolaridade: 252 mOsm/L; pH: 3,2 – 6,5. Apresentada em bolsa plástica flexível e transparente com capacidade de 500 ml. Na parte superior, há uma alça integrada para pendurar em suportes hospitalares e na parte inferior contém dois conectores: um para administração e outro para inserção de equipo ou outros dispositivos, ambos protegidos por tampas plásticas translúcidas.</p>		un	60	R\$	R\$
18	<p><b>SORO RINGER LACTATO 500 ML</b> Solução injetável estéril composta de Cloreto de Sódio, Cloreto de Potássio, Cloreto de Cálcio, Lactato de Sódio e Água para injeção. Apresentada em bolsa plástica flexível e transparente com capacidade de 500 ml. Na parte superior, há uma alça integrada para pendurar em suportes hospitalares e na parte inferior contém dois conectores: um para administração e outro para inserção de equipo ou outros dispositivos, ambos protegidos por tampas plásticas translúcidas.</p>		un	60	R\$	R\$
19	<p><b>SORO RINGER SIMPLER 500 ML</b> Solução estéril, apirogênica e isotônica com composição Qualitativa e Quantitativa (por 100 mL): Cloreto de sódio (NaCl): 0,860 g; Cloreto de potássio (KCl): 0,030 g; Cloreto de cálcio di-hidratado (CaCl<sub>2</sub>HO): 0,033 g; Água para injeção: q.s.p. 100 mL. Concentração de Eletrólitos (por litro): Sódio (Na): 147,5 mEq/L; Potássio (K): 4 mEq/L; Cálcio (Ca): 4,5 mEq/L; Cloreto (Cl): 155,5 mEq/L; Osmolaridade teórica: aproximadamente 309 mOsm/L e pH: 5,5 a 7,5. Frasco rígido de polietileno (PP) contendo 500 mL de solução estéril, com tampa perfurável para sistema de infusão intravenosa.</p>		un	60	R\$	R\$
<b>TOTAL DO LOTE 01</b>						<b>R\$</b>




**LOTE 02 – MATERIAIS HOSPITALARES II**

ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	IMAGEM ILUSTRATIVA	UNID	QUANT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	<p><b>DISPENSER PARA ÁLCOOL GEL</b> Dispenser de parede automático sensorizado para álcool gel, em material plástico ABS, com capacidade de 1200 ml e dimensões de 23,6cm (altura); 14,0cm (largura); 10,6cm (profundidade). Sensor em Infravermelho, anti-interferência e de alta performance, com distância de 3 a 10cm. Dosagem de uma dose a cada 3 segundos e Voltagem de 4 pilhas AA 1.5 V.</p>		un	20	R\$	R\$








02	<p><b>DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO</b> Dispenser de parede automático sensorizado para sabonete líquido, em material plástico ABS, com capacidade de 1200 ml e dimensões de 23,6cm (altura); 14,0cm (largura); 10,6cm (profundidade). Sensor em Infra-vermelho, anti-interferência e de alta performance, com distância de 3 a 10cm. Dosagem de uma dose a cada 3 segundos e Voltagem de 4 pilhas AA 1.5 V.</p>		un	20	R\$	R\$
03	<p><b>ÁLCOOL EM SACHÊ 70% SWAB</b> Compressa de dupla camada de lenço estéril com ação germicida. Composição: Terileno – 40% / Algodão 55 g/m<sup>2</sup> – 60% Embebido em: Álcool Isopropílico 70% / Água 30%. Medidas do lenço: 30x60mm.</p>		cx	24	R\$	R\$
04	<p><b>ATADURA DE CREPOM 10CM X 1,2M</b> Atadura Crepom Faixa Bandagem Elástica com metragem de 10cm x 1,2m em repouso 13 Fios em conformidade com NBR 14056 - ABNT e portaria 106 - INMETRO. Confeccionadas em tecido de alta qualidade e com grande elasticidade no sentido longitudinal. Composição: 80% algodão, 4% elastano e 16% poliéster. <b>Embalagem: Pacote com 12 unidades</b></p>		pct	60	R\$	R\$
05	<p><b>ATADURA DE CREPOM 12CM X 1,2M</b> Atadura Crepom Faixa Bandagem Elástica com metragem de 12cm x 1,2m em repouso 13 Fios em conformidade com NBR 14056 - ABNT e portaria 106 - INMETRO. Confeccionadas em tecido de alta qualidade e com grande elasticidade no sentido longitudinal. Composição: 80% algodão, 4% elastano e 16% poliéster. <b>Embalagem: Pacote com 60 unidades</b></p>		pct	60	R\$	R\$
06	<p><b>ATADURA DE CREPOM 15CM X 1,2M</b> Atadura Crepom Faixa Bandagem Elástica com metragem de 15cm x 1,2m em repouso 13 Fios em conformidade com NBR 14056 - ABNT e portaria 106 - INMETRO. Confeccionadas em tecido de alta qualidade e com grande elasticidade no sentido longitudinal. Composição: 80% algodão, 4% elastano e 16% poliéster. <b>Embalagem: Pacote com 60 unidades</b></p>		pct	60	R\$	R\$







07	<p><b>ATADURA DE CREPOM 20CM X 1,2 M</b> Atadura Crepom Faixa Bandagem Elástica com metragem de 20cm x 1,2m em repouso 13 Fios em conformidade com NBR 14056 - ABNT e portaria 106 - INMETRO. Confeccionadas em tecido de alta qualidade e com grande elasticidade no sentido longitudinal. Composição: 80% algodão, 4% elastano e 16% poliéster. <b>Embalagem: Pacote com 60 unidades</b></p>		pct	60	R\$	R\$
08	<p><b>ATADURA ELÁSTICA ALTA COMPRESSÃO 10CM X 1,3M</b> Atadura Elástica hipoalergênica de alta compressão. Composição: 63% algodão - 19% elastodieno - 18% poliamida. Medidas: Largura: 10 cm - Comprimento: 1,30m (medida em repouso). Cor: Bege. Acompanham o produto 2 presilhas para fixação.</p>		un	24	R\$	R\$
09	<p><b>CURATIVO BOTA DE UNNA</b> Curativo Bota de unna em atadura de tecido em algodão impregnada com pasta de óxido de zinco. Composição: Óxido de Zinco; Goma Acácia; Glicerina; Água Deionizada; Óleo de Ricínio e Petrolatum. Dimensões: 10,2 cm x 9,14 m. Registro ANVISA: 80175820008.</p>		un	12	R\$	R\$
10	<p><b>AVENTAL IMPERMEÁVEL DESCARTÁVEL</b> Avental descartável impermeável com gramatura de 60 gramas fabricado em tecido não tecido (TNT) com lâmina de polietileno. Produto atóxico, não estéril e não inflamável, leve e respirável com resistência à umidade, faixas para amarração na cintura e no pescoço e com o punho elástico. Produto de uso individual, durabilidade determinada pelo estado de preservação do avental. Não absorve líquidos e apresenta impermeabilidade de 80%.</p>		un	100	R\$	R\$
11	<p><b>AVENTAL TNT REFORÇADO ESTÉRIL GRAMATURA 50 G</b> Avental fabricado em tecido não tecido (TNT) na cor azul com gramatura 50g, altamente resistente, estéril, não gera partículas e é hidro-repelente. Possui fechamento dorsal em OPA, fita de contato aderente no colarinho, 4 tiras para amarração e punho em malha. Embalado em embalagem dupla, acompanha cartão TAG de transferência e toalha de mão. Esterilizado por Óxido de Etileno, descartável e de uso único. Registro ANVISA:10330660221.</p>		un	100	R\$	R\$



12	<p><b>LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL DE LÁTEX COM PÓ Nº 6,5</b> Luva Cirúrgica Estéril nº 6,5 fabricada em borracha 100% natural (látex) de alta qualidade com pó bioabsorvível. Possui superfície microtexturizada na extremidade dos dedos, é esterilizada por raios gama, descartável e anatômica, com espessura maior que de outras luvas. Espessura mínima de 0,10mm e comprimento mínimo de 280mm. Possui validade de 3 anos a partir da data de fabricação. Registro ANVISA: 80105840005. <b>Embalagem: Pacote com 1 par.</b></p>		pct	60	R\$	R\$
13	<p><b>LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL DE LÁTEX COM PÓ Nº 7,0</b> Luva Cirúrgica Estéril nº 7,0 fabricada em borracha 100% natural (látex) de alta qualidade com pó bioabsorvível. Possui superfície microtexturizada na extremidade dos dedos, é esterilizada por raios gama, descartável e anatômica, com espessura maior que de outras luvas. Espessura mínima de 0,10mm e comprimento mínimo de 280mm. Possui validade de 3 anos a partir da data de fabricação. Registro ANVISA: 80105840005. <b>Embalagem: pacote com 1 par.</b></p>		pct	60	R\$	R\$
14	<p><b>LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL DE LÁTEX COM PÓ Nº 7,5</b> Luva Cirúrgica Estéril nº 7,5 fabricada em borracha 100% natural (látex) de alta qualidade com pó bioabsorvível. Possui superfície microtexturizada na extremidade dos dedos, é esterilizada por raios gama, descartável e anatômica, com espessura maior que de outras luvas. Espessura mínima de 0,10mm e comprimento mínimo de 280mm. Possui validade de 3 anos a partir da data de fabricação. Registro ANVISA: 80105840005. <b>Embalagem: pacote com 1 par.</b></p>		pct	60	R\$	R\$
15	<p><b>LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL DE LÁTEX COM PÓ Nº 8,0</b> Luva Cirúrgica Estéril nº 8,0 fabricada em borracha 100% natural (látex) de alta qualidade com pó bioabsorvível. Possui superfície microtexturizada na extremidade dos dedos, é esterilizada por raios gama, descartável e anatômica, com espessura maior que de outras luvas. Espessura mínima de 0,10mm e comprimento mínimo de 280mm. Possui validade de 3 anos a partir da data de fabricação. Registro ANVISA: 80105840005. <b>Embalagem: pacote com 1 par.</b></p>		pct	60	R\$	R\$
16	<p><b>LUVAS CIRÚRGICA ESTÉRIL DE LÁTEX COM PÓ Nº 8,5</b> Luva Cirúrgica Estéril nº 8,5 fabricada em borracha 100% natural (látex) de alta qualidade com pó bioabsorvível. Possui superfície microtexturizada na extremidade dos dedos, é esterilizada por raios gama, descartável e anatômica, com espessura maior que de outras luvas. Espessura mínima de 0,10mm e comprimento mínimo de 280mm. Possui validade de 3 anos a partir da data de fabricação. Registro ANVISA: 80105840005. <b>Embalagem: pacote com 1 par.</b></p>		pct	60	R\$	R\$

17	<p><b>MÁSCARA CIRÚRGICA</b> Máscara cirúrgica fabricada em Tecido Não Tecido 100% polipropileno. Possui formato anatômico e dobrável, contém clipe nasal para melhor ajuste da máscara no rosto do usuário, e duas tiras de elástico soldadas ao corpo do produto, mantendo a vedação adequada. Quatro camadas filtrantes de não tecido, soldadas eletronicamente. Sem válvula. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	60	R\$	R\$
18	<p><b>MÁSCARA DE PROTEÇÃO N95 PFF2 ESPECIAL</b> Máscara de proteção N95 PFF2 especial fabricada em camadas de não-tecido 100% polipropileno. Contém tripla camada, soldadas eletronicamente por ultrassom. Possui clipe nasal para adequado ajuste ao nariz do usuário. Apresenta três pregas horizontais, que permitem melhor moldagem da máscara ao rosto do usuário. Embaladas em cartuchos de papelão. Produto não estéril, descartável e de uso único. Máscara do tipo PFF2 (que indica que a penetração de aerossóis através do filtro não excede 6%) e classe “S” (voltada para proteção apenas contra aerossóis sólidos e líquidos base água). Embaladas individualmente em envelope plástico. Produto não estéril, descartável e de uso único. <b>Caixa com 50 unidades.</b></p>		cx	60	R\$	R\$
19	<p><b>FITA MICROPOROSA BRANCA 2,5CM X 10M</b> Fita Microporosa branca permeável ao ar, aos vapores d'água, sendo também indiferente à radiação termooestável e de finíssima espessura, além de permitir a livre transpiração da pele. Dimensões: Tamanho de 2,5cm x 10m; Material: Tecido não tecido a base de fibras viscosas com adesivo acrílico hipoalergênico. Apresentação: Rolo cortado e rebobinado em carretel plástico, encapado com capa plástica. Registro ANVISA: 80245210311.</p>		un	100	R\$	R\$
20	<p><b>FITA MICROPOROSA BRANCA 5CM X 10M</b> Fita Microporosa branca permeável ao ar, aos vapores d'água, sendo também indiferente à radiação termooestável e de finíssima espessura, além de permitir a livre transpiração da pele. Dimensões: Tamanho de 5cm x 10m; Material: Tecido não tecido a base de fibras viscosas com adesivo acrílico hipoalergênico. Apresentação: Rolo cortado e rebobinado em carretel plástico, encapado com capa plástica. Registro ANVISA: 80003300008.</p>		un	100	R\$	R\$
21	<p><b>TOALHAS UMEDECIDAS PARA BANHO DE ACAMADOS</b> Toalhas umedecidas para banho de acamados feita de tecido macio, com 20 cm de comprimento, leve, inodora, hipoalergênica, sem álcool e com mais de 90% de água em sua formulação. Dermatologicamente testada e Registro ANVISA/M.S: 2.07.527.2 <b>Pacote com 08 unidades</b></p>		pct	80	R\$	R\$



22	<p><b>ALMOTOLIA TRANSPARENTE BICO RETO - 250ML</b> Almotolia Transparente fabricada em plástico polietileno resistente, possui bico reto e alongado com tampa protetora. Capacidade de 250ml e Dimensões de: altura total (com bico): 23m e largura: 6,5cm.</p>		un	60	R\$	R\$
23	<p><b>CURATIVO DE ALGINATO DE CÁLCIO E PRATA</b> Curativo de alginato de cálcio e prata confeccionado com fibras de alginato de cálcio e sódio, polietileno glicol (PEG), carboximetilcelulose (CMC) e complexo de prata iônica. O produto é estéril por irradiação gama, isento de látex, de uso único e destinado apenas para uso externo, não podendo ser reprocessado. Dimensões aproximadas de 10 cm x 10 cm, registrado na Anvisa sob nº 80003300015.</p>		un	36	R\$	R\$
24	<p><b>CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO</b> Curativo de carvão ativado com prata composto por cobertura de material não tecido que não adere à ferida e fibras de carvão ativado impregnadas com prata. O produto não deve ser recortado, apresenta dimensões aproximadas de 10 x 10 cm e é destinado exclusivamente para uso externo.</p>		un	36	R\$	R\$
25	<p><b>CURATIVO HIDROCOLÓIDE 10CM X 10CM</b> Curativo hidrocolóide 10cm X 10cm estéril composto por película semipermeável de poliuretano combinada com polímero de carboximetilcelulose (CMC). É recortável para adaptação às diferentes lesões, disponível nas versões border, extra fino e regular, e esterilizado por radiação gama.</p>		un	36	R\$	R\$
26	<p><b>CURATIVO TRANSPARENTE ROLO FILME 10CM X 10 METROS</b> Curativo adesivo não estéril em rolo, hipoalergênico e transparente confeccionado em poliuretano 100%, proporciona excelente aderência com fácil remoção. O produto é impermeável à água, bactérias e outros agentes externos, pode ser recortado e adaptado conforme a necessidade, dispensando remoção para banho. Cada embalagem contém 01 rolo de aproximadamente 10cm x 10m.</p>		un	36	R\$	R\$
27	<p><b>ESPAÇADOR BI-VALVULADO</b> Dispositivo inalador tipo espaçador Bi-valvulado com câmara com capacidade de 250 ml, encaixe universal compatível com a maioria dos inaladores disponíveis no mercado e bocal com válvula unidirecional em silicone. Acompanha três tamanhos de máscara (pequena, média e grande), confeccionadas em material macio e atóxico. É portátil, reutilizável, totalmente lavável e pode ser desmontado para higienização adequada.</p>		un	24	R\$	R\$

28	<p><b>ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL 2,5CM X 4,5M</b> Esparadrapo impermeável composto em tecido 100% algodão com tratamento especial, resina acrílica impermeabilizante e massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resinas. Conta com bordas serrilhadas apresentado na cor branca, dimensões de 2,5 cm x 4,5 m e é registrado na ANVISA sob nº 80245219059.</p>		un	48	R\$	R\$
29	<p><b>ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL BRANCO 50MM X 3M</b> Esparadrapo impermeável branco 50mm x 3m confeccionado em tecido 100% algodão, com alta resistência e excelente aderência.</p>		un	48	R\$	R\$
30	<p><b>ESPARADRAPO TRANSPARENTE 10CM X 4,5M</b> Esparadrapo transparente composto por filme de polietileno microperfurado com adesivo acrílico hipoalergênico com dimensões de 10 cm x 4,5 m e registro na Anvisa nº 0245219064</p>		un	48	R\$	R\$
31	<p><b>FITA MICROPOROSA 10CM X 10M</b> Fita microporosa hipoalergênica, confeccionada em não tecido à base de fibras de viscose com adesivo acrílico, isenta de látex, macia, flexível, de excelente aderência. Apresenta dimensões de 10 cm x 10 m, cor branca, não estéril.</p>		un	48	R\$	R\$
32	<p><b>FITA MICROPOROSA 05CM X 10M</b> Fita microporosa hipoalergênica, confeccionada em não tecido à base de fibras de viscose com adesivo acrílico, isenta de látex, macia, flexível, de excelente aderência. Apresenta dimensões de 05 cm x 10 m, cor branca, não estéril.</p>		un	48	R\$	R\$
33	<p><b>GARROTE TIPO FAIXA DESCARTÁVEL</b> Garrote descartável em rolo, composto por elastômero termoplástico. Cada tira mede 2,5 x 45 cm, com rolo total de 11,25 metros picotado em 25 tiras destacáveis. Produto de uso único, individual, isento de látex, não talcado, fornecido em embalagem tipo dispenser. <b>Caixa com 1 rolo de 25 tiras.</b></p>		cx	48	R\$	R\$
34	<p><b>PLACA GELO ARTIFICIAL REUTILIZÁVEL RÍGIDO 500 ML</b> Placa de gelo artificial rígido reutilizável com capacidade de 500 ml, fabricada com gel à base de polímero neutralizante, água tratada e conservantes, acondicionada em frasco resistente com dimensões aproximadas de 17 x 10 x 3,70 cm.</p>		un	48	R\$	R\$


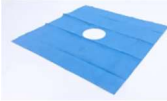


35	<b>KIT DE CURATIVO</b> Kit para curativo estéril e descartável composto por uma pinça Kelly reta, uma pinça anatômica, uma pinça dente-de-rato e um campo cirúrgico pleno confeccionado em TNT dupla face.		kit	36	R\$	R\$
36	<b>PAR DE LUVAS DE BANHO</b> Luvas para banho confeccionada em tecido atoalhado 100% algodão, design anatômico que permite o uso em ambas as mãos e conta com bolsos em ambos os lados para encaixe de sabonete em barra, cobrindo toda a palma e dispensando a necessidade de segurá-lo. Também pode ser utilizada com sabonete líquido ou shampoo, apresentando tamanho único e fácil manutenção.		par	60	R\$	R\$
37	<b>PAR DE MEIAS COMPRESSIVAS ANTI TROMBO 3/4 (PANTURRILHA) TAM: G</b> Meias antiembolia e antitrombose com compressão de 18 mmHg, confeccionadas em 89% poliamida e 11% elastano, apresentam ponta do pé aberta para inspeção e ajuste adequado, oferecendo compressão suave e eficaz. Dimensões do tamanho G, com tornozelo de 23-25 cm e panturrilha de 37-42 cm.		un	24	R\$	R\$
38	<b>PAR DE MEIAS COMPRESSIVAS ANTI TROMBO 3/4 (PANTURRILHA) TAM: M</b> Meias antiembolia e antitrombose com compressão de 18 mmHg, confeccionadas em 89% poliamida e 11% elastano, apresentam ponta do pé aberta para inspeção e ajuste adequado, oferecendo compressão suave e eficaz. Dimensões do tamanho M, com tornozelo de 20-22 cm e panturrilha de 32-37 cm.		un	24	R\$	R\$
39	<b>PAR DE MEIAS COMPRESSIVAS ANTI TROMBO 3/4 (PANTURRILHA) TAM: P</b> Meias antiembolia e antitrombose com compressão de 18 mmHg, confeccionadas em 89% poliamida e 11% elastano, apresentam ponta do pé aberta para inspeção e ajuste adequado, oferecendo compressão suave e eficaz. Dimensões do tamanho P, com tornozelo de 18-20 cm e panturrilha de 28-32 cm.		un	24	R\$	R\$
40	<b>ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL</b> Óculos de proteção incolor fabricado em material plástico transparente e resistente, possui hastes flexíveis e design ergonômico. O produto é embalado individualmente e possui Certificado de Aprovação (CA) válido.		un	60	R\$	R\$





41	<p><b>KIT DE TALHERES ADAPTADOS</b> Kit de talheres composto por quatro peças, sendo um garfo, uma colher de sopa, uma colher de sobremesa e uma faca, todos confeccionados em aço inoxidável e equipados com cabo engrossado em material emborrachado. O conjunto possui diâmetro de cabo de aproximadamente 3,8 cm, proporcionando melhor ajuste às mãos. O peso total do kit é de 299 g e suas dimensões são de 29 × 19 × 3 cm.</p>		kit	6	R\$	R\$
42	<p><b>TERMÔMETRO DIGITAL</b> Termômetro clínico digital em material plástico rígido, resistente à água, com aplicação axilar, display retroiluminado para fácil visualização e função de alarme. Possui memória da última medição, bateria de longa duração e substituível, garantindo praticidade.</p>		un	24	R\$	R\$
<b>TOTAL GERAL DO LOTE 02</b>						R\$






**LOTE 03 – COLETORES, CATETERES E OUTROS**

ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	IMAGEM ILUSTRATIVA	UNID	QUANT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	<p><b>ADAPTADOR PARA AGULHA DE COLETA A VÁCUO</b> Adaptador para agulha de coleta de sangue a vácuo fabricado em material transparente de 100% Polipropileno (PP), com rosca duplo de tipo universal e é de uso único. Compatível com diversos tamanhos de agulhas, scalps e tubos, próprios para coleta múltipla de sangue. Dimensões: Altura do produto (cm) 6,00; Largura do produto (cm) 2,00; Profundidade do produto (cm) 1,75. Registro ANVISA/M.S. nº 10098710089. <b>Pacote com 100 unidades.</b></p>		pct	24	R\$	R\$
02	<p><b>ADAPTADOR PARA TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÕES PONTA DUPLA</b> Adaptador para Transferência de Soluções apresentado na forma estéril por Óxido de Etileno (ETO) ou Radiação Ionizante (Raio Gama/Feixe de Elétrons) e embalado individualmente em embalagem papel grau cirúrgico descartável. Produto estéril, atóxico e apirogênico, com asa de apoio anatômica, rígida e resistente e duas pontas perfurantes padrão ISO; Dimensões: Altura do produto (cm) 8,00; Largura do produto (cm) 3,00 e Profundidade do produto (cm) 1,00. Registro ANVISA/M.S. 80245210220.</p>		un	48	R\$	R\$






03	<p><b>ADAPTADOR PARA TRANSFERÊNCIA UNIVERSAL</b> Adaptador para Transferência Universal apresentado na forma estéril por Óxido de Etileno (ETO). Possui conector com tampa que mantém o sistema fechado e ponta perfurante padrão ISO; Produto estéril, atóxico e apirogênico e isento de látex; Dimensões: Altura do produto (cm) 6,50; Largura do produto (cm) 2,50 e Profundidade do produto (cm) 1,50. Registro ANVISA/M.S. 10104489002.</p>		un	48	R\$	R\$
04	<p><b>AGULHA HIPODÉRMICA 13MM X 4,5 MM COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA</b> Agulha hipodérmica com dispositivo de segurança, bisel trifacetado e siliconizado, descartável esterilizada em material óxido de etileno com a capa de proteção correspondendo ao padrão internacional de cores. Cânula em aço inoxidável, siliconizada, atóxica e apirogênica. Embalada individualmente em papel grau cirúrgico. Protege o profissional da área de saúde conforme a NR32. Dimensões de tamanho: 13x4,5mm. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	24	R\$	R\$
05	<p><b>AGULHA HIPODÉRMICA 25 MM X 7 MM COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA</b> Agulha hipodérmica com dispositivo de segurança, bisel trifacetado e siliconizado, descartável esterilizada em material óxido de etileno e capa de proteção correspondendo ao padrão internacional de cores. Cânula em aço inoxidável, siliconizada, atóxica e apirogênica. Embalada individualmente em papel grau cirúrgico. Protege o profissional da área de saúde conforme a NR32. Dimensões de tamanho: 25x7mm. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	24	R\$	R\$
06	<p><b>AGULHA HIPODÉRMICA 25MM X 8 MM COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA</b> Agulha hipodérmica com dispositivo de segurança, bisel trifacetado e siliconizado, descartável esterilizada em material óxido de etileno e capa de proteção correspondendo ao padrão internacional de cores. Cânula em aço inoxidável, siliconizada, atóxica e apirogênica. Embalada individualmente em papel grau cirúrgico. Protege o profissional da área de saúde conforme a NR32. Dimensões de tamanho: 25x8mm. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	24	R\$	R\$
07	<p><b>AGULHA HIPODÉRMICA 40MM X 12 MM COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA</b> Agulha hipodérmica com dispositivo de segurança, bisel trifacetado e siliconizado, descartável esterilizada em material óxido de etileno e capa de proteção correspondendo ao padrão internacional de cores. Cânula em aço inoxidável, siliconizada, atóxica e apirogênica. Embalada individualmente em papel grau cirúrgico. Protege o profissional da área de saúde conforme a NR32. Dimensões de tamanho: 40x12mm. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	24	R\$	R\$






08	<p><b>AGULHA PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO 25X7MM</b>          Agulha hipodérmica com dispositivo de segurança, bisel trifacetado e siliconizado, descartável esterilizada em material óxido de etileno e capa de proteção correspondendo ao padrão internacional de cores. Cânula em aço inoxidável, siliconizada, atóxica e apirogênica. Embalada individualmente em papel grau cirúrgico. Protege o profissional da área de saúde conforme a NR32. Dimensões de tamanho: 25x8mm. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	24	R\$	R\$
09	<p><b>CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL 40 X 40CM</b>          Campo Cirúrgico Estéril embalado individualmente em papel grau cirúrgico e esterilizado por Óxido de Etileno (ETO). De uso único, sem fenestra e fita adesiva. Composição de Polipropileno, viscose e polietileno e tamanho de 40x40cm. Validade de 5 anos e registro ANVISA: 8003400026.</p>		un	60	R\$	R\$
10	<p><b>CATETER COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA 16G</b>          Cateter intravenoso periférico radiopaco de 16G para acesso de infusões venosas com filtro e dispositivo de segurança que recobre o bisel da agulha. Possui capa e canhão de agulha em polipropileno, com câmara flash back (c/ filtro) em Resina K e Plug luer lock HDPE. Apresenta anel deslizante em Poliacetal, ponta clip de segurança em policarbonato, arruela da ponta clip de segurança em Aço inóx AISI 304, anel de silicone, clipe de segurança metálico em aço inóx AISI 304, parte plástica do clip de segurança em acrilonitrila-butadieno-estireno, filtro Porex em Polietileno, cateter em poliuretano e cânula da agulha em aço inóx AISI 304. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	24	R\$	R\$
11	<p><b>CATETER COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA 18G</b>          Cateter intravenoso periférico radiopaco de 18G para acesso de infusões venosas com filtro e dispositivo de segurança que recobre o bisel da agulha. Possui capa e canhão de agulha em polipropileno, com câmara flash back (c/ filtro) em Resina K e Plug luer lock HDPE. Apresenta anel deslizante em Poliacetal, ponta clip de segurança em policarbonato, arruela da ponta clip de segurança em Aço inóx AISI 304, anel de silicone, clipe de segurança metálico em aço inóx AISI 304, parte plástica do clip de segurança em acrilonitrila-butadieno-estireno, filtro Porex em Polietileno, cateter em poliuretano e cânula da agulha em aço inóx AISI 304. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	24	R\$	R\$






12	<p><b>CATETER COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA 20G</b>            Cateter intravenoso periférico radiopaco de 20G para acesso de infusões venosas com filtro e dispositivo de segurança que recobre o bisel da agulha. Possui capa e canhão de agulha em polipropileno, com câmara flash back (c/ filtro) em Resina K e Plug luer lock HDPE. Apresenta anel deslizante em Poliacetal, ponta clip de segurança em policarbonato, arruela da ponta clip de segurança em Aço inóx AISI 304, anel de silicone, clipe de segurança metálico em aço inóx AISI 304, parte plástica do clip de segurança em acrilonitrila-butadieno-estireno, filtro Porex em Polietileno, cateter em poliuretano e cânula da agulha em aço inóx AISI 304. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	24	R\$	R\$
13	<p><b>CATETER COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA 22G</b>            Cateter intravenoso periférico radiopaco de 22G para acesso de infusões venosas com filtro e dispositivo de segurança que recobre o bisel da agulha. Possui capa e canhão de agulha em polipropileno, com câmara flash back (c/ filtro) em Resina K e Plug luer lock HDPE. Apresenta anel deslizante em Poliacetal, ponta clip de segurança em policarbonato, arruela da ponta clip de segurança em Aço inóx AISI 304, anel de silicone, clipe de segurança metálico em aço inóx AISI 304, parte plástica do clip de segurança em acrilonitrila-butadieno-estireno, filtro Porex em Polietileno, cateter em poliuretano e cânula da agulha em aço inóx AISI 304. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	24	R\$	R\$
14	<p><b>CATETER COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA 24G</b>            Cateter intravenoso periférico radiopaco de 24G para acesso de infusões venosas com filtro e dispositivo de segurança que recobre o bisel da agulha. Possui capa e canhão de agulha em polipropileno, com câmara flash back (c/ filtro) em Resina K e Plug luer lock HDPE. Apresenta anel deslizante em Poliacetal, ponta clip de segurança em policarbonato, arruela da ponta clip de segurança em Aço inóx AISI 304, anel de silicone, clipe de segurança metálico em aço inóx AISI 304, parte plástica do clip de segurança em acrilonitrila-butadieno-estireno, filtro Porex em Polietileno, cateter em poliuretano e cânula da agulha em aço inóx AISI 304. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	24	R\$	R\$
15	<p><b>CATETER DE SEGURANÇA INTRAVENOSO PERIFÉRICO 24G X 19MM SOBRE AGULHA SISTEMA FECHADO</b>            O Cateter de Segurança para Infusão Intravenosa de Uso Periférico sobre Agulha, possui dispositivo de segurança que recobre o bisel da agulha. Agulha em poliuretano esterilizada por Óxido de Etileno, que possui tampa protetora e tampa com filtro porex, conector Y, clamp, câmara flash back, conexão luer lock, tampa autocicatrizante e Vedação e registro MS: 10150470618. Dimensões: 24G x 19mm. <b>Caixa com 20 unidades.</b></p>		cx	60	R\$	R\$

16	<p><b>CATETER NASAL DE OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS NEONATAL/ PEDIÁTRICO/ ADULTO SEM EXTENSOR</b></p> <p>Cateter nasal de oxigênio tipo óculos Neonatal/ Pediátrico/ Adulto sem extensor embalado individualmente em plástico e esterilizado por radiação gama. Fabricado em P.V.C. atóxico siliconado e aspirogênico.</p>		un	100	R\$	R\$
17	<p><b>COLETOR DE URINA E FEZES COM PÁ 50ML</b></p> <p>Recipiente coletor de urina e fezes em material plástico transparente com capacidade máxima de 50 ml. Possui uma tampa rosqueável e companha pá para coleta, possui marcação precisa de volume. Produto de uso único e não estéril. Dimensões: Altura (cm) 6.0; Largura (cm) 4.5; Profundidade (cm) 4.5. Garantia de 3 meses.</p>		un	100	R\$	R\$
18	<p><b>CONECTOR VALVULADO</b></p> <p>Conector valvulado com pressão negativa; Conexão direta, sem uso de agulhas, elimina o uso de cânulas, oclusores e tampas protetoras; Injetor superior valvulado; Conector Luer; Adaptável à circuitos pediátricos e neonatais; Compatível com álcool, clorexidina, citostáticos, hemoderivados e lipídios; Livre de metais (compatível com RM e TC); Seguro para uso em bombas de infusão; Esterilizado por Óxido de Etileno. Registro ANVISA: 10150470527.</p>		un	100	R\$	R\$
19	<p><b>EQUIPO COM CÂMARA GRADUADA BURETA</b></p> <p>Equipo de infusão gravitacional macrogotas (20 gotas/ml), com conector Luer Slip. Ponta perfurante de alta resistência; Respiro de ar com filtro 0,22µ; Câmara flexível macrogotas (20 gotas/ml) e filtro de partículas 15µ; Regulador de fluxo (pinça rolete); Tubo flexível com 150cm; Injetor lateral autocatrizante em formato Y; Conector Luer Lock; Matéria prima sem látex, atóxica, apirogênica; Esterilizado por Óxido de Etileno; Tubo flexível de PVC de 150 cm.</p>		un	100	R\$	R\$
20	<p><b>EQUIPO DE INFUSÃO PARENTERAL FOTOSSENSÍVEL</b></p> <p>Equipo de infusão parenteral fotossensível com câmara graduada de 150 ml; Câmara gotejadora flexível microgotas (60 gotas = 1 ml); Conexão luer slip ou luer lock reversível em conformidade com NBR ISO 594-1/2; Filtro hidrófobo bacteriológico (0,22 micra); Injetor lateral isento de látex com plataforma de proteção e corta fluxo; Pinça rolete com excelente controle e manutenção de gotejamento; Extensão em PVC flexível, cristal atóxico; Lanceta perfuradora adaptável aos recipientes de solução (frasco ou bolsa); Flutuador e filtro de partícula de acordo com a Norma NBR ISO 8536-5. Composição: Tampa protetora: Polietileno; Câmara de gotejamento: PVC; Filtro: Acetato de celulose; Regulador de Fluxo e Adaptador luer: ABS; Injetor lateral: ABS e PVC e Embalado individualmente em papel grau cirúrgico (PGC).</p>		un	100	R\$	R\$

21	<p><b>EQUIPO DE MACROGOTAS COMPLETO LUER LOCK</b> Equipo fotossensível, composto de luer lock rotatório com tampa hidrofóbica, injetor lateral com proteção, conjunto pinça rolete, câmara de gotejamento macrogotas com filtro de 15 micra e entrada de ar. Acompanha saco cinza. Extensão do equipo: 150 cm de tubo de PVC laranja. Diâmetro dos tubos: 3.0 x 4.0 mm. Embalagem unitária em papel grau cirúrgico e filme plástico transparente.</p>		un	100	R\$	R\$
22	<p><b>EQUIPO DE MACROGOTAS COMPLETO LUER SLIP 20 GOTAS/ML</b> Equipo com ponta perfurante de alta resistência; Respiro de ar com filtro 0,22µ; Câmara flexível macrogotas (20 gotas/ml) e filtro de partículas 15µ; Regulador de fluxo (pinça rolete); Tubo flexível e incolor com 150cm; Injetor lateral autocicatrizante em formato Y; Conector Luer Slip; Matéria prima sem látex, atóxica, apirogênica; Esterilizado por Óxido de Etileno. <b>Pacote com 25 unidades.</b></p>		pct	60	R\$	R\$
23	<p><b>EQUIPO MICROGOTAS COMPLETO LUER SLIP 60 GOTAS/ML</b> Equipo com ponta perfurante de alta resistência; Respiro de ar com filtro 0,22µ; Câmara flexível macrogotas (60 gotas/ml) e filtro de partículas 15µ; Regulador de fluxo (pinça rolete); Tubo flexível e incolor com 150cm; Injetor lateral autocicatrizante em formato Y; Conector Luer Slip; Matéria prima sem látex, atóxica, apirogênica; Esterilizado por Óxido de Etileno. <b>Pacote com 20 unidades.</b></p>		pct	60	R\$	R\$
24	<p><b>FRASCO PARA COLETA DE HEMOCULTURA</b> Frasco para coleta de hemocultura fabricado em polietileno. Cada garrafa de cultura aeróbica é um recipiente fechado constituído por um recipiente cilíndrico transparente e uma tampa de vedação de borracha butílica, o recipiente é feito de PE com um sensor de fluorescência no fundo, existem meios de cultura de bactérias líquidas e ar no recipiente. Principais componentes do meio de cultura bacteriano líquido: FFA-01: peptona 10g, levedura 4g, BHI 4g, vitamina B6 0.01g, SPS 0.015g, resina adsorvente de iões 4g/garrafa, Fator X 0.005g, CO2, O2. <b>Caixa com 10 frascos.</b></p>		cx	60	R\$	R\$
25	<p><b>KIT CURATIVOS FIXADOR DE TUBOS E SONDAS NASAIS</b> Kit Curativos fixador de tubos e sondas nasais adesivo de pronto uso, não estéril, em formato que se adapta tanto aos contornos do nariz quanto aos tubos e cateteres nasais. Além do fixador nasal de tubos, o produto apresenta tiras adesivas que podem ser utilizadas para demarcar a posição de tubos/sondas a ser inserida no paciente e estabilizar o tubo à face do paciente. Composição: Dorso de poliuretano laminado sobre nãotecido de poliéster, adesivo acrílico e liner protetor siliconado. Registro Anvisa: 80284939115. <b>Kit com 3 unidades.</b></p>		kit	60	R\$	R\$




26	<p><b>KIT PARA COLETA DE URINA ESTÉRIL COM TUBO 12ML</b> O Kit para Coleta de Urina Estéril com Tubo 12ml composto por um copo coletor e um tubo graduado de 12ml, com tampa por pressão. Estéril por radiação ionizante, tubo em polipropileno transparente com capacidade de 12ml; Copo com capacidade de 100ml; Suporta centrifugação até 2000rpm;</p>		kit	100	R\$	R\$
27	<p><b>LÂMINA DE BISTURI Nº 15</b> Lâmina fabricada em aço carbono T10, esterilizado por radiação gama, atóxico e apirogênico. Material descartável e de uso único, resistente a corrosão, possui fio extremamente afiado e encaixe perfeito com os cabos de bisturi. Embaladas unitariamente em uma embalagem aluminizada. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	60	R\$	R\$
28	<p><b>LANCETA DE SEGURANÇA RETRÁTIL - 21G DESCARTÁVEL</b> Lanceta de segurança retrátil - 21G descartável com sistema de ativação por contato e formato anatômico. Agulha com 0,36x1,5mm de penetração em aço inoxidável, lubrificada com silicone; Ponta distal em bisel trifacetado com sistema de segurança retrátil que impede a reutilização; Esterilizadas por Feixe de Elétrons (E-Beam); Não contém látex e DEHP. Produto atóxico e apirogênico. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	36	R\$	R\$
29	<p><b>MULTIVIAS 2 VIAS SISTEMA FECHADO</b> Dispositivo multivias 2 vias sistema fechado com 2 conectores luer lock fêmea com conicidade de 6% (luer) padrão universal, de acordo com a NBR ISO 594-1/2003 com tampas; Tubo flexível, atóxico e transparente em PVC de 60mm de comprimento; 2 clamp corta fluxo; Conector 2 vias, um conector luer slip macho Slip com conicidade de 6% (luer) padrão universal, de acordo com a NBR ISO 594-1/2003 com protetor. Embalado individualmente em Papel Grau Cirúrgico e filme termoplástico, contendo os dados impressos de identificação, código, lote, data de fabricação e validade e registro no Ministério da Saúde, conforme NBR 14041/1998. Embalagem interna: embalado unitariamente em blister constituído de Papel Grau Cirúrgico e filme termoplástico. Esterilização: a Gás Óxido de Etileno – ETO. Registro: ANVISA nº 10296900113.</p>		un	100	R\$	R\$
30	<p><b>MULTIVIAS 4 VIAS SISTEMA FECHADO</b> Dispositivo multivias 4 vias sistema fechado descartável confeccionado em tubo de PVC, atóxico, apirogênico, transparente de paredes finas e flexíveis, conta com um sistema de corta fluxo e possui quatro vias de acesso bipartidas com conectores luer lock. Esterilizado por radiação ionizante.</p>		un	100	R\$	R\$

31	<p><b>SERINGA 10ML</b> Seringa 10 ml Bico Luer Lock apresenta cilindro transparente que permite a visualização do líquido aspirado, com escala nítida de medidas – traços e números de inscrições claras e legíveis. Possui anel de retenção de borracha fixado em sua extremidade. Estéril, fabricada em Polipropileno incolor, siliconada, Atóxica e Apirogênica. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	36	R\$	R\$
32	<p><b>SERINGA 20ML</b> Seringa 20 ml Bico Luer Lock apresenta cilindro transparente que permite a visualização do líquido aspirado, com escala nítida de medidas – traços e números de inscrições claras e legíveis. Possui anel de retenção de borracha fixado em sua extremidade. Estéril, fabricada em Polipropileno incolor, siliconada, Atóxica e Apirogênica. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	36	R\$	R\$
33	<p><b>SERINGA 3ML</b> Seringa 3 ml Bico Luer Lock apresenta cilindro transparente que permite a visualização do líquido aspirado, com escala nítida de medidas – traços e números de inscrições claras e legíveis. Possui anel de retenção de borracha fixado em sua extremidade. Estéril, fabricada em Polipropileno incolor, siliconada, Atóxica e Apirogênica. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	36	R\$	R\$
34	<p><b>SERINGA 5ML</b> Seringa 5 ml Bico Luer Lock apresenta cilindro transparente que permite a visualização do líquido aspirado, com escala nítida de medidas – traços e números de inscrições claras e legíveis. Possui anel de retenção de borracha fixado em sua extremidade. Estéril, fabricada em Polipropileno incolor, siliconada, Atóxica e Apirogênica. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	36	R\$	R\$
35	<p><b>SERINGA DE INSULINA COM AGULHA FIXA</b> A Seringa para Insulina com agulha fixa descartável é atóxica, apirogênica e latex free. Possui tubo graduado e êmbolo móvel. Medidas: Seringa: 1ml e Agulha: 6mm x 0,25mm (15/64” x 31G) em Aço Inoxidável 304L. Escala de graduação de 2 em 2 unidades. Material do Cilindro, Êmbolo e da Tampa em Polipropileno e material da vedação em Poliisopreno. Esterilizado por Óxido de Etileno e Registro ANVISA: 10098710053. Produto certificado pelo INMETRO – Portaria n.º 503, de 29 de dezembro de 2011.</p>		cx	36	R\$	R\$


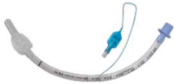
36	<p><b>SERINGA DE INSULINA COM AGULHA REMOVÍVEL</b> A Seringa para Insulina com agulha removível descartável de uso manual, possui corpo transparente, que permite a visualização do nível de insulina. Possui escala graduada em unidades de insulina e volume de 100 U.I., equivalente a 1 ml, escala numerada de 1 em 1 unidade. É lubrificada, possui agulha removível 13 mm x 0,45 mm acoplada à seringa. Composição: Polipropileno e agulha em aço inoxidável. Produto estéril, descartável e de uso único. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	36	R\$	R\$
37	<p><b>ADAPTADOR PARA COLETA DE SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA</b> Adaptador para coleta de sangue com dispositivo de segurança com tampa protetora em plástico que recobre a agulha após sua utilização. Atende aos requisitos da NR-32. Composição de 100% Polipropileno (PP) transparente. Registro ANVISA/M.S. - 10098710089</p>		un	100	R\$	R\$
38	<p><b>ASPIRADOR CIRÚRGICO SANGUE E SALIVA 1 LITRO</b> Aspirador de secreções leve e portátil com alça, frasco coletor com capacidade de até 1 litro e uma válvula de segurança que evita transbordamentos. Carcaça em ABS - Alto Impacto; Não requer manutenção e lubrificantes; Energia elétrica Bivolt. Possui recipiente com capacidade para 1L, bomba vácuo aspiradora, potência do motor de 220VA, tensão de 127/220V com chave seletora, frequência: 60Hz, 3 rolamentos selados e sistema de vácuo com pistão oscilante.</p>		un	24	R\$	R\$
39	<p><b>CLAMP UMBILICAL</b> Clamp umbilical descartável fabricado em resina de engenharia resistente, atóxica e antialérgica, apresenta cor branca e formato em “V” de corpo único, com bordas arredondadas que evitam lesões e parte interna duplamente serrilhada com desnível. Possui sistema de travamento duplo com lacre definitivo, que impede reabertura acidental após o uso. O produto é fornecido estéril, embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme plástico. Registro Anvisa nº 10237610197. <b>Caixa com 100 unidades.</b></p>		cx	12	R\$	R\$
40	<p><b>TORNEIRA 3 VIAS</b> Torneira 3 Vias Bi-Valvulada Alto Fluxo; Composta por corpo em policarbonato, asa de abertura / fechamento giratória em polietileno e válvula de silicone (sistema sem agulha). Alto fluxo gravitacional aproximado de 12L/h. Descartável e Estéril.</p>		un	36	R\$	R\$
<b>TOTAL GERAL DO LOTE 03</b>						<b>R\$</b>

**LOTE 04 – FIXADORES, CÂNULAS, MÁSCARAS E TUBOS HOSPITALARES**


ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	IMAGEM ILUSTRATIVA	UNID	QUANT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	<b>FIXADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL</b> Fixador para Tubo Endotraqueal Adulto composto por duas bandas – superior (72cm) e inferior (68cm de comprimento), em tecido de algodão atóxico, hipoalérgico, acolchoado, antiescaras e possui sistema de velcro para fechamento em torno da cabeça e para fixação ao tubo endotraqueal. Produto de Uso Único e Látex FREE. Registro ANVISA: 80171530088		un	36	R\$	R\$
02	<b>FIXADOR PARA CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA ADULTO</b> Fixador de Cânula de Traqueostomia Adulto fabricado em material macio, hipoalergênico e ajustável. Possui fechos ajustáveis e aderentes para a adaptação a diferentes tamanhos de pescoço. Produto descartável e de uso único. Registro ANVISA: 80039960022. Adequado para dispositivos de via aérea de tamanhos $\geq 6,5$ mm. Composição do Material: PP (bocal), EPE (espuma), Nylon (tira). Livre de látex e Não estéril.		un	36	R\$	R\$
03	<b>FIXADOR PARA CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA PEDIÁTRICA</b> Fixador de Cânula de Traqueostomia pediátrico fabricado em material macio, hipoalergênico e ajustável. Possui fechos ajustáveis e aderentes para a adaptação a diferentes tamanhos de pescoço. Produto descartável e de uso único. Registro ANVISA: 10150470590. Adequado para dispositivos de via aérea de tamanhos de 4,3 mm (diâmetro interno) - 15,8 mm . Composição do Material: PP (bocal), EPE (espuma), Nylon (tira). Livre de látex e Não estéril.		un	36	R\$	R\$
04	<b>CÂNULA OROFARÍNGEA DE GUEDEL Nº 2</b> A cânula orofaríngea de guedel número 2, com 80 mm de comprimento, formato anatômico e fabricada em polietileno atóxico e livre de látex, evita reações alérgicas, descartável, de uso único, não autoclavável e validade indeterminada.		un	60	R\$	R\$
05	<b>CÂNULA OROFARÍNGEA DE GUEDEL Nº 4</b> A cânula orofaríngea de guedel número 4, com 105 mm de comprimento, formato anatômico e fabricada em polietileno atóxico e livre de látex, evita reações alérgicas, descartável, de uso único, não autoclavável e validade indeterminada.		un	60	R\$	R\$




06	<p><b>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA COM BALÃO 6.0MM</b> Tubo de traqueostomia com balão 6.0mm esterilizado por óxido de etileno; Conforme ISO 5366-1:2000; Produzido em material atóxico, radiopaco e translúcido, permitindo visibilidade e detecção por imagem; Conector padrão de 15 mm em ABS, permanente; evita desconexões acidentais, além de curvatura anatômica adaptável ao contorno das vias respiratórias; Balão de alto volume e baixa pressão, com paredes finas e selagem eficaz, acompanhado de tubo de insuflação termo-sensível e resistente a dobras; Balão piloto transparente possibilita a visualização da pressão de insuflação e a válvula de segurança com conexão Luer na extremidade distal facilita o manuseio; Obturador acoplado com pontas arredondadas e atraumáticas, proporcionando maior segurança no procedimento; Peça de fixação é flexível, identificada com o tamanho do tubo e acompanha fita de tecido preconnectada para melhor ajuste; Descartável, não pirogênico e indicado para uso único, assegurando eficiência, conforto e confiabilidade.</p>		un	48	R\$	R\$
07	<p><b>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA COM BALÃO 7.0MM</b> Tubo de traqueostomia com balão 7.0mm esterilizado por óxido de etileno; Conforme ISO 5366-1:2000; Produzido em material atóxico, radiopaco e translúcido, permitindo visibilidade e detecção por imagem; Conector padrão de 15 mm em ABS, permanente; evita desconexões acidentais, além de curvatura anatômica adaptável ao contorno das vias respiratórias; Balão de alto volume e baixa pressão, com paredes finas e selagem eficaz, acompanhado de tubo de insuflação termo-sensível e resistente a dobras; Balão piloto transparente possibilita a visualização da pressão de insuflação e a válvula de segurança com conexão Luer na extremidade distal facilita o manuseio; Obturador acoplado com pontas arredondadas e atraumáticas, proporcionando maior segurança no procedimento; Peça de fixação é flexível, identificada com o tamanho do tubo e acompanha fita de tecido preconnectada para melhor ajuste; Descartável, não pirogênico e indicado para uso único, assegurando eficiência, conforto e confiabilidade.</p>		un	48	R\$	R\$
08	<p><b>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA TAMANHO 4</b> A cânula para traqueostomia metálica tamanhos 4 tipo curta. Possui curvatura anatômica que se adapta à estrutura do paciente e é composta por três partes: cânula externa, cânula interna e mandril guia. Fabricada em metal cromado de alta resistência, apresenta mandril guia com ponta arredondada. Suas dimensões incluem diâmetro externo de 10,0 mm, diâmetro interno de 7,5 mm e comprimento de 5,0 cm. O produto é fornecido em embalagem individual, devidamente registrada junto à autoridade sanitária competente.</p>		un	24	R\$	R\$






09	<p><b>CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA METÁLICA TAMANHO 5 TIPO CURTA</b> Possui curvatura anatômica que se adapta à estrutura do paciente e é composta por três partes: cânula externa, cânula interna e mandril guia. Fabricada em metal cromado de alta resistência, apresenta mandril guia com ponta arredondada. Suas dimensões incluem diâmetro externo de 11,0 mm, diâmetro interno de 9,5 mm e comprimento de 5,0 cm. O produto é fornecido em embalagem individual, devidamente registrada junto à autoridade sanitária competente.</p>		un	24	R\$	R\$
10	<p><b>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA SHILEY COM BALÃO CÂNULA INTERNA 7.5</b> Cânula para traqueostomia com balonete, confeccionada com cuff de formato anatômico que proporciona vedação eficiente, minimizando fugas de ar e microaspirações. Possui cânula interna reutilizável, com informações técnicas gravadas a laser na alça de fixação, incluindo modelo, diâmetro interno, diâmetro externo e comprimento, além de padronização compatível com os tamanhos Jackson e ISO. Conta com conector universal de 15 mm que dispensa o uso da cânula interna para conexão. O produto é esterilizado em óxido de etileno, apresenta diâmetro interno de 7,5 mm, diâmetro externo de 10,8 mm e comprimento de 74 mm, garantindo segurança, eficiência e compatibilidade com equipamentos de ventilação mecânica. Registro ANVISA: 1034900346.</p>		un	12	R\$	R\$
11	<p><b>FIXADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL ADULTO</b> Fixador de tubo endotraqueal para uso adulto, composto por suporte oral em plástico com furo central para fixação do tubo por meio de rosca plástica manual. O dispositivo inclui bloqueador de mordida semi-rígido e suporte oral em espuma macia. <b>KIT: com 12 unidades.</b></p>		un	36	R\$	R\$
12	<p><b>MÁSCARA DE TRAQUEOSTOMIA COM EXTENSOR</b> Máscara de traqueostomia com conector confeccionada em PVC transparente. O conjunto inclui extensor para oxigênio de 2 metros, com conector seguro para conexão ao equipamento de fornecimento de oxigênio. Apresenta design ergonômico e leve, adaptando-se confortavelmente à anatomia do paciente e minimizando desconforto. Possui orifício superior para saída do ar expirado e sucção de secreções.</p>		un	24	R\$	R\$
13	<p><b>MÁSCARA LARÍNGEA DE PVC TAMANHO 1</b> Máscara laríngea em PVC tamanho 1 de alta qualidade. Apresenta corpo com identificação de tamanho, volume do manguito e peso sugerido do paciente, formato elíptico e punho de vedação flexível que asseguram controle eficiente da respiração. Conta com conector universal transparente de 15 mm e válvula</p>		un	24	R\$	R\$








	com código de cores para rápida identificação do tamanho adequado. O produto é isento de látex, proporcionando maior segurança e reduzindo riscos de reações alérgicas.					
14	<b>MÁSCARA LARÍNGEA DE PVC TAMANHO 4</b> Máscara laríngea em PVC tamanho 4 de alta qualidade. Apresenta corpo com identificação de tamanho, volume do manguito e peso sugerido do paciente, formato elíptico e punho de vedação flexível que asseguram controle eficiente da respiração. Conta com conector universal transparente de 15 mm e válvula com código de cores para rápida identificação do tamanho adequado. O produto é isento de látex, proporcionando maior segurança e reduzindo riscos de reações alérgicas.		un	24	R\$	R\$
15	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO CUFF 4,5MM</b> Tubo endotraqueal descartável de uso único, tamanho 4,5 mm, equipado com balão cuff. Esterilizado por óxido de etileno, apresenta ponta chanfrada arredondada, suave e atraumática, conector ISO padrão de 15 mm, marcas de profundidade precisas e é isento de látex.		un	36	R\$	R\$
<b>TOTAL GERAL DO LOTE 04</b>						<b>R\$</b>





#### LOTE 05 - BOLSAS, COLETORES, DRENOS, SONDAS E OUTROS






ITEM	DESCRIÇÃO DETALHADA	IMAGEM ILUSTRATIVA	UNID .	QUANT.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
01	<b>BOLSA DE COLOSTOMIA DRENAVEL PLANA RECORTAVEL 19-64MM</b> Bolsa de Colostomia Drenável em uma peça plana recortavel 19-64mm, para colostomia/ileostomia, com barreira protetora de pele e adesivo microporoso hipoalergênico. Confeccionada com 3 películas plásticas anti-odor, que conferem maciez e redução de ruídos, contendo acetato de vinilileno (EVA) e cloreto de polivinilideno (PVDC). Contém os hidrocolóides gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica. A película externa é uma tela protetora perfurada e não aderente e bolsa com protetor cutâneo. O suporte adesivo que circunda o protetor cutâneo elimina a necessidade de utilizar adesivos cirúrgicos. Orifício inicial pode ser ampliado para acomodar estomas de vários formatos e tamanhos, em até um diâmetro máximo de 64 mm. Guia de recorte impresso no papel aderente. Tela perfurada fixada à face posterior da bolsa. Filme plástico macio, silencioso e à prova de odores.		un	24	R\$	R\$







02	<p><b>BOLSA DE COLOSTOMIA 70MM SENSURA OPACA DRENÁVEL + PLACA 70MM RECORTÁVEL 10-65MM</b></p> <p>A Bolsa de Colostomia de duas peças para ostomia, opaca, drenável, flange para fixação na base adesiva, com sistema de acople mecânico de click audível para garantir o travamento seguro da bolsa coletora à base adesiva. Com filtro de carvão ativado embutido, possui uma camada de proteção contra os efluentes do estoma e absorve a umidade da pele. Fechamento com sistema Hide-Away, velcro integrado facilmente disfarçado; Suporte para cintos de estomia, quando necessário. Flange: 70mm. Sistema de Fechamento autoadesivo com clip da Bolsa de cor Opaca.</p> <p><b>Caixa com 30 unidades.</b></p>		CX	12	R\$	R\$
03	<p><b>BOLSA DESCARTÁVEL COLETORA DE URINA SISTEMA FECHADO COM PONTO DE COLETA</b></p> <p>Bolsa descartável Coletora de Urina Sistema Fechado com ponto de coleta com conector escalonado universal que permite a adaptação aos diferentes tamanhos de sonda e catéteres urinários; Tubo de drenagem flexível e transparente, permitindo a observação e a passagem do fluido sem obstrução; Pinça Clamp; Gancho tipo Óculos; Alça cordão, ultra resistente; Válvula anti refluxo; Bolsa transparente no verso, com capacidade de 2000ml; Válvula de Saída T, permite a abertura e fechamento da bolsa para esgotar os fluídos; Ponto de Coleta com membrana autocicatrizante que permite múltiplas coletas de amostras de urina; De uso único, estéril, descartável; Não contém látex, atóxica e apirogênica; Esterilizado por Óxido de Etileno.</p>		un	60	R\$	R\$
04	<p><b>COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO 1.200 ML</b></p> <p>Sistema aberto para coleta de secreções gástricas, desenvolvido para uso único e descarte após utilização, indicado para drenagem de urina em sondagem uretral e secreções gástricas, biliares e salivares, conforme prescrição médica. Possui frasco coletor em plástico transparente com capacidade de 1200 ml, graduado de 50 em 50 ml, permitindo controle preciso do volume drenado. Apresenta estrutura resistente, garantindo segurança e conforto ao paciente, além de alça plástica para fácil manipulação e sustentação. Acompanha tubo de drenagem, corta fluxo tipo clamp, conector com tampa e ficha adesiva para identificação do paciente. O produto possui dimensões aproximadas de 21,5 cm de altura, 9,0 cm de largura e 9,0 cm de profundidade, é estéril, de uso único, não reprocessável e registrado na Anvisa sob nº 80163570008.</p>		un	24	R\$	R\$




05	<p><b>COLETOR DE URINA SISTEMA FECHADO 2000 ML</b> Coletor de urina com sistema fechado, bolsa coletora com capacidade de 2000 ml, confeccionada com frente transparente e verso opaco para a visualização do volume drenado. Conta com válvula antirrefluxo, pinça corta fluxo para controle da drenagem, extensor com 1,20 m de comprimento, membrana em látex autocicatrizante e alça de sustentação para fixação ao leito. Apresenta tubo de esvaziamento com conector universal e tampa protetora. O produto é estéril, de uso único, atóxico e apirogênico.</p>		un	24	R\$	R\$
06	<p><b>COLETOR URINÁRIO EXTERNO - URIPEN Nº 4</b> Coletor urinário Uripem nº 4 externo masculino confeccionado em látex resistente. Apresenta dimensões aproximadas de 25,5 cm de comprimento, 16 cm de altura e 26 cm de largura. <b>Caixa com 50 unidades.</b></p>		cx	12	R\$	R\$
07	<p><b>COLETOR URINÁRIO EXTERNO - URIPEN Nº 5</b> Coletor urinário Uripem nº 5 externo masculino confeccionado em látex resistente. Apresenta dimensões aproximadas de 33 cm de comprimento, 16 cm de altura e 26 cm de largura. <b>Caixa com 50 unidades.</b></p>		cx	12	R\$	R\$
08	<p><b>CONJUNTO DE NEBULIZADOR DE O2 PARA UTI, COM COPO DE 500 ML</b> Conjunto Nebulizador de O2 para UTI composto por macro nebulizador graduado com capacidade de 500 ml, confeccionado em policarbonato, tampa e borboleta em nylon, máscara facial em PVC e traqueia em PVC com 1,20 m de comprimento. Opera com fluxo de trabalho entre 3,5 e 12 lpm e pressão de 3,5 a 8 kgf/cm<sup>2</sup> para ar e oxigênio, com conexões padrão ABNT de 9/16'' para O<sub>2</sub> e 3/4'' para ar. O produto é registrado na Anvisa sob o nº 80435140017.</p>		un	12	R\$	R\$
09	<p><b>DRENO DE JACKSON-PRATT/BLAKE</b> Dreno de Jackson-Pratt ou Blake cirúrgico de silicone com porção laminar multifenestrada. Possui zona de transição que conecta o tubo a um bulbo com capacidade de 200 ml, responsável por criar ambiente de baixa pressão negativa, com porta de drenagem para remoção controlada de fluidos ou ar. O conjunto inclui tubo de drenagem em silicone, agulha guia de perfuração (trocatel), bulbo para formação de vácuo e bolsa de drenagem com capacidade de 600 ml.</p>		un	24	R\$	R\$

10	<p><b>DRENO DE KEHR</b> Dreno tubular de Kehr em formato de T, confeccionado em látex siliconado de origem natural, com comprimento total de 30 cm, haste de 16 cm e calibres variando entre 3,0 mm e 8,0 mm, apresentando pontas atraumáticas. O produto é fornecido individualmente embalado em papel grau cirúrgico, esterilizado por radiação gama e/ou gás óxido de etileno, sendo estéril e de uso único.</p>		un	36	R\$	R\$
11	<p><b>DRENO DE PENROSE</b> Dreno de Penrose confeccionado em látex natural, de cor natural, com comprimento de 35 cm fornecido com ou sem gaze, sendo esterilizado por gás óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico.</p>		un	36	R\$	R\$
12	<p><b>DRENO DE PRESSÃO NEGATIVA</b> Dreno de sucção confeccionado em polietileno, composto por reservatório sanfonado com capacidade de até 500 ml, introdutor metálico com ponta perfurante, dreno com medida de 3,2 mm (1/8) e conector com duas vias, fornecido em apresentação estéril e acompanhado de alça para transporte. O produto possui tarja radiopaca.</p>		un	36	R\$	R\$
13	<p><b>DRENO DE TÓRAX EM PVC 24 FR</b> Dreno torácico confeccionado em PVC cristal atóxico, graduado e com filamento radiopaco, possui conector escalonado, cinco furos laterais e um central, comprimento de 45 cm e tamanho de 24FR. O produto é de uso único, embalado individualmente em papel grau cirúrgico e esterilizado a gás óxido de etileno.</p>		un	36	R\$	R\$
14	<p><b>ELETRODO PARA ELETROCARDIOGRAMA</b> Eletrodo em formato de gota confeccionado com espuma compacta de alta qualidade. Possui sensor em Ag/AgCl é hipoalergênico, não irritante e reposicionável. <b>Pacote com 50 unidades.</b></p>		pct	36	R\$	R\$
15	<p><b>ESPÉCULO DESCARTÁVEL ESTÉRIL</b> Espéculo vaginal descartável estéril confeccionado em material seguro, resistente e transparente. Apresenta dimensões aproximadas de 605 mm de comprimento, 290 mm de largura e 340 mm de altura.</p>		un	60	R\$	R\$
16	<p><b>CURATIVO DE FIXAÇÃO I.V.</b> Curativo de fixação I.V. estéril, confeccionado em filme de poliuretano transparente com adesivo hipoalergênico e sistema de aplicação em moldura que facilita o posicionamento, é super fino, respirável e resistente à água, bactérias e vírus. Conta com fenestra em forma de “U” e duas tiras adicionais de não</p>		cx	24	R\$	R\$

	tecido. O curativo transparente é macio, adaptável e seu adesivo sensível à pressão. Apresenta dimensões de 10 cm x 12 cm. <b>Caixa com 50 unidades</b>					
17	<b>FILTRO BACTERIANO HMEF ADULTO COM TRAQUEIA</b> Filtro bacteriano HMEF adulto com traquéia que possui duas membranas, sendo a primeira higroscópica e a segunda hidrofóbica. Conectores 22M/15F – 22F/15M para conexão com o tubo endotraqueal ou traqueostomia do paciente e com o circuito respiratório. Entrada de policarbonato para amostragem de gás carbônico. Esterilizado por óxido de etileno. Descartável.		un	24	R\$	R\$
18	<b>KIT SONDA BOTTON GASTROSTOMIA</b> Sonda gástrica para gastrostomia de uso único e estéril, não devendo ser reutilizada, reprocessada ou reesterilizada. Confeccionada em silicone de grau médico, possui fita radiopaca em todo o seu comprimento para a visualização em exames radiológicos. O kit é composto por uma sonda gástrica tipo botão para gastrostomia, uma seringa Luer Slip de 6 ml, uma seringa com ponta tipo cateter de 35 ml, um conjunto de extensão com conector em ângulo reto, sistema de trava e bifurcação em “Y” com dois orifícios e pinça, além de um conjunto de extensão adicional para administração de alimentação em bolo, com ponta tipo cateter, conector reto com trava e pinça de controle de fluxo.		kit	12	R\$	R\$
19	<b>SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DIGITAL Nº 12</b> A sonda de aspiração traqueal com válvula digital é um dispositivo estéril confeccionada em PVC atóxico e siliconado, possui extremidade proximal arredondada e aberta, sem rebarbas, acabamento atraumático, dois orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes dimensionados conforme o calibre da sonda, além de conector universal. O produto é apirogênico, livre de látex, flexível, transparente, esterilizado por óxido de etileno e embalado individualmente em papel grau cirúrgico com abertura asséptica. Possui calibre de 12 Fr, comprimento de 48 cm e registro na ANVISA sob o número 80163570005.		un	24	R\$	R\$
20	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO SISTEMA FECHADO Nº 16</b> Sonda de aspiração sistema fechado nº 16 com extremidade distal apresenta um conector em Polipropileno que será ligado ao tubo endotraqueal ou tubo de traqueostomia já posicionado no paciente. Na extremidade proximal apresenta um botão de pressão de policarbonato que será conectado a fonte de vácuo. Apresenta Port de Irrigação de 1-via que auxilia a manter a pressão do circuito de ar. Pode ainda conter um Port MDI que fornece outro acesso para medicação.		un	24	R\$	R\$

21	<p><b>SONDA DE BALÃO GASTROESOFÁGICO - SENGSTAKEN BLAKEMORE 21 FR</b> Sonda de balão gastroesofágico - Sengstaken Blakemore. 21 Fr em PVC na cor laranja, flexível, três vias, extremidade proximal fechada com quatro orifícios para drenagem e irrigação, extremidade distal com funil, balão gástrico e balão esofágico em látex, anéis radiopacos entre os balões, balões (estomacal- cristal / esofágico-azul) de controle com válvula de segurança e encaixe de seringas Luer e Luer Lock, escala graduada impressa a cada 5 cm, comprimento total aproximadamente 105 cm, descartável, estéril.</p>		un	6	R\$	R\$
22	<p><b>SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 4.5</b> Sonda endotraqueal com balão Nº 4.5 tubo em PVC atóxico, com linha azul radiopaca, uma via, curvado anatomicamente, ponta proximal com conector de 15 mm (em polipropileno), graduado em toda a extensão do tubo e olho de Murphy, que possibilita ventilação bilateral. Balão de baixa pressão e alto volume, balonete com textura macia e aveludada. O balão possui a apresentação no formato cônico.</p>		un	36	R\$	R\$
23	<p><b>SONDA ENDOTRAQUEAL SEM BALÃO Nº 5</b> Sonda endotraqueal sem balão Nº 5 Tubo em PVC, atóxico, com linha azul radiopaca, uma via, curvado anatomicamente, ponta distal é biselada, ponta proximal com conector de 15 mm (universal). A indicação do diâmetro está no corpo do tubo, que também é graduado; O diâmetro interno com variação de tamanhos. Olho de Murphy no tubo, que possibilita uma ventilação bilateral. Esterilizado por óxido de etileno, sem balão.</p>		un	36	R\$	R\$
24	<p><b>SONDA FOLEY Nº 14 COM 2 VIAS</b> Sonda urinária tipo Foley nº 14 confeccionada em látex de borracha natural siliconizado e ABS, proporcionando superfície lisa, macia, atóxica e apirogênica. Esterilizada por óxido de etileno, possui design de duas vias, uma para drenagem e outra para enchimento, com balão na extremidade de diferentes capacidades para ajuste adequado.</p>		un	36	R\$	R\$
25	<p><b>SONDA URINÁRIA TIPO FOLEY Nº 18</b> Sonda urinária tipo Foley nº 18 confeccionada em látex de borracha natural siliconizado e ABS, proporcionando superfície lisa, macia, atóxica e apirogênica. Esterilizada por óxido de etileno, possui design de duas vias, uma para drenagem e outra para enchimento, com balão na extremidade de diferentes capacidades para ajuste adequado.</p>		un	36	R\$	R\$

26	<p><b>SONDA FOLEY Nº 22</b> Sonda foley nº 22 vesical de demora de três vias, número 22, é um dispositivo estéril que apresenta um conector universal que permite a conexão a qualquer tipo de bolsa coletora, com orifícios adequados e ponta atraumática. Seu balão resistente à alta pressão, com fácil insuflação, orifício distal e diâmetro interno liso. O tubo de drenagem é espesso e firme, enquanto suas câmaras internas permitem injeções médicas, mudanças de ar, drenagens e exaustões. O dispositivo é compatível com lubrificantes à base de água e não requer calibração ou manutenção para o seu uso.</p>		un	36	R\$	R\$
27	<p><b>SONDA URINÁRIA TIPO FOLEY Nº 8</b> Sonda urinária tipo Foley nº 8 confeccionada em látex de borracha natural siliconizado e ABS, proporcionando superfície lisa, macia, atóxica e apirogênica. Esterilizada por óxido de etileno, possui design de duas vias, uma para drenagem e outra para enchimento, com balão na extremidade de diferentes capacidades para ajuste adequado.</p>		un	36	R\$	R\$
28	<p><b>SONDA NASOENTERAL DOBBHOFF</b> Sonda nasoenteral Dobbhoff não estéril, tamanho 12Fr por 109 cm, confeccionada em poliuretano e silicone, oferecendo flexibilidade, maleabilidade e durabilidade. Apresenta ogiva distal de tungstênio e fio guia.</p>		un	12	R\$	R\$
29	<p><b>SONDA NASOGÁSTRICA NÚMERO 18</b> Sonda nasogástrica número 18, confeccionada em policloreto de vinila (PVC), com comprimento de 110 cm, adequada para uso prolongado. Possui ponta fechada e quatro orifícios laterais alternados, sendo esterilizada por óxido de etileno. <b>Pacote com 10 unidades.</b></p>		pct	12	R\$	R\$
30	<p><b>SONDA NASOGÁSTRICA PEDIÁTRICA NÚMERO 8</b> Sonda nasogástrica pediátrica, número 8, confeccionada em policloreto de vinila (PVC), com comprimento de 40 cm, adequada para uso curto. Possui ponta fechada e quatro orifícios laterais alternados, sendo esterilizada por óxido de etileno. <b>Pacote com 10 unidades.</b></p>		pct	12	R\$	R\$
31	<p><b>SONDA PARA NUTRIÇÃO POR GASTROSTOMIA COM BALÃO E CONECTOR EM Y Nº 12</b> Sonda para nutrição por gastrostomia em silicone médico transparente estéril, radiopaca, tamanho 12FR x 255 mm cm de comprimento, com balão em sua extremidade distal de 5 a 20ml, disco de retenção externo, em silicone, graduada, flexível e conector em Y, com três tampas para regulagem.</p>		un	12	R\$	R\$

32	<p><b>SONDA PARA NUTRIÇÃO POR GASTROSTOMIA COM BALÃO E CONECTOR EM Y Nº 20</b> Sonda para nutrição por gastrostomia em silicone médico transparente estéril, radiopaca, tamanho 20FR x 255 mm cm de comprimento, com balão em sua extremidade distal de 5 a 20ml, disco de retenção externo, em silicone, graduada, flexível e conector em Y, com três tampas para regulagem.</p>		un	12	R\$	R\$
33	<p><b>SONDA URETRAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL 12</b> Sonda Uretral Descartável Estéril confeccionada em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível, atóxico; em forma de cilindro reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, fechada, isenta de rebarbas; dotada de um orifício. Tal orifício é dimensionado de acordo com o calibre de cada sonda, apresentando diâmetro perfeitamente acabado, delimitado e regular em toda a superfície. A extremidade distal apresenta devidamente acabado e fixado dispositivo conector. 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 40 cm, calibre de 12 Fr. com conector e tampa, esterilizado pelo processo de Raio Gama Cobalto – 60 quando embalado em plástico e pelo processo de Oxido de Etileno caso embalada em P.G.C. <b>Pacote com 5 unidades.</b></p>		pct	24	R\$	R\$
34	<p><b>SONDA URETRAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL 14</b> Sonda Uretral Descartável Estéril confeccionada em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível, atóxico; em forma de cilindro reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, fechada, isenta de rebarbas; dotada de um orifício. Tal orifício é dimensionado de acordo com o calibre de cada sonda, apresentando diâmetro perfeitamente acabado, delimitado e regular em toda a superfície. A extremidade distal apresenta devidamente acabado e fixado dispositivo conector. 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 40 cm, calibre de 14 Fr. com conector e tampa, esterilizado pelo processo de Raio Gama Cobalto – 60 quando embalado em plástico e pelo processo de Oxido de Etileno caso embalada em P.G.C. <b>Pacote com 10 unidades.</b></p>		pct	24	R\$	R\$

35	<p><b>SONDA URETRAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL 18</b> Sonda Uretral Descartável Estéril confeccionada em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível, atóxico; em forma de cilindro reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, fechada, isenta de rebarbas; dotada de um orifício. Tal orifício é dimensionado de acordo com o calibre de cada sonda, apresentando diâmetro perfeitamente acabado, delimitado e regular em toda a superfície. A extremidade distal apresenta devidamente acabado e fixado dispositivo conector. 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 40 cm, calibre de 18 Fr. com conector e tampa, esterilizado pelo processo de Raio Gama Cobalto – 60 quando embalado em plástico e pelo processo de Oxido de Etileno caso embalada em P.G.C. <b>Pacote com 10 unidades.</b></p>		pct	24	R\$	R\$
36	<p><b>SONDA URETRAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL 6</b> Sonda Uretral Descartável Estéril confeccionada em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível, atóxico; em forma de cilindro reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, fechada, isenta de rebarbas; dotada de um orifício. Tal orifício é dimensionado de acordo com o calibre de cada sonda, apresentando diâmetro perfeitamente acabado, delimitado e regular em toda a superfície. A extremidade distal apresenta devidamente acabado e fixado dispositivo conector. 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 40 cm, calibre de 16 Fr. com conector e tampa, esterilizado pelo processo de Raio Gama Cobalto – 60 quando embalado em plástico e pelo processo de Oxido de Etileno caso embalada em P.G.C. <b>Pacote com 05 unidades.</b></p>		pct	24	R\$	R\$
<b>TOTAL GERAL DO LOTE 05</b>						<b>R\$</b>

### **2.3 LOCAL DE ENTREGA E DADOS PARA FATURAMENTO**

**Local de Entrega:** ALMOXARIFADO CENTRAL - Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial, conforme endereço descrito abaixo.

**Dados para Faturamento: Nome Empresarial/Razão Social:** SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL / **Nome Fantasia:** CENTRO DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL DE VITÓRIA / **CNPJ:** 03.743.301/0001-01 / **Inscrição Estadual:** Isento / **Inscrição Municipal:** 1109510 / **Endereço:** Avenida Marechal Mascarenhas de Moraes, 2077, Bento Ferreira, Vitória/ES. CEP: 29.050-935.

**Prazo de entrega:** Máximo de **25 (vinte e cinco)** dias corridos a contar da solicitação formal do SENAC, que se dará por meio de ordem/pedido de compra enviado ao e-mail oficial da Contratada, respeitando as demais regras do edital. Porém, fica estabelecido que, quando justificada a necessidade de prorrogação de prazo de entrega, a CONTRATADA deverá pleitear formalmente em até 07 (sete) dias corridos antes do vencimento do prazo de entrega do objeto do contrato. O pedido de prorrogação de prazo deverá vir acompanhado das devidas justificativas e fundamentos legais. Ainda, o Contratante se reserva o direito de não aceitar o pedido de prorrogação, se assim exigirem as circunstâncias.

**Entrega e Prazo de Vencimento dos Produtos:** Entregar os produtos em perfeito estado e devidamente embalados, com prazo de garantia mínima de 12 meses a contar da entrega do produto.

**Amostras:** A Unidade Requisitante poderá exigir que a CONTRATADA apresente amostra dos itens, para entrega no prazo de até 72 (setenta e duas) horas, caso julgue necessário, para conferir e avaliar as especificações dos mesmos, junto à equipe técnica do SENAC.

### **3.DA SOLICITAÇÃO DE FORNECIMENTO**

**3.1** O SENAC DR/ES fará as aquisições mediante emissão da Solicitação de Fornecimento de Materiais e Ordem de Compra específica, emitida de acordo com os materiais e quantidades constantes na referida Solicitação.

**3.2** A solicitação de fornecimento será enviada para a fornecedora, via e-mail ou mediante protocolo, acompanhada da respectiva Ordem de Compra.

### **4. DA OBRIGAÇÃO DA CONTRATADA E DA CONTRATANTE**

**4.1** A CONTRATADA compromete-se, durante a vigência do Contrato a:

- a) Entregar os produtos nos endereços informados pelo SENAC DR/ES, de acordo com o especificado nas Seções, do Edital do Pregão Eletrônico n.º 002/2026, devidamente acondicionado em embalagens lacradas, e respeitada toda legislação inerente;
- b) Substituir qualquer produto que apresentar defeito de fabricação, de acordo com o estabelecido no "Código de Defesa do Consumidor" ou, ainda, quando acondicionado de forma indevida, ficar imprestável para o uso.
- c) ~~Substituir qualquer material que esteja em desacordo com as normas vigentes (Ministérios, Agências Reguladoras, Procon, etc...).~~

- d) Manter, durante o período de vigência, todas as condições que ensejarem sua habilitação e qualificações exigidas no Edital do Pregão Eletrônico n.º 002/2026;
- e) Responder por quaisquer prejuízos que seus empregados ou prepostos causarem a CONTRATANTE ou a terceiros, decorrentes de ação ou omissão culposa ou dolosa, procedendo imediatamente os reparos ou indenizações cabíveis e assumindo o ônus decorrente.
- f) Executar com pontualidade o objeto contratado conforme Pedido de Compra emitido pelo SENAC/ES.
- g) Comunicar imediatamente e por escrito ao gestor do contrato, qualquer anormalidade verificada, para que sejam adotadas as providências de regularização necessárias.
- h) Manter um canal para recebimento e solução das possíveis reclamações por parte do receptor, objeto da presente licitação.
- i) Comunicar ao SENAC/ES qualquer modificação em seu endereço ou informações de contato, sob pena de se considerar perfeita a notificação realizada no endereço constante no contrato.

**4.2** A CONTRATANTE compromete-se, durante a vigência do Contrato a:

- a) Receber o material de acordo com as especificações constantes da Ata de Registro de Preços;
- b) Efetuar o pagamento no prazo e de acordo com a legislação vigente.

## **5. DO PAGAMENTO**

**5.1** O pagamento de cada parcela do objeto, constante da Solicitação de Fornecimento entregue à CONTRATADA e recebido pelo SENAC DR/ES, será efetuado no prazo de 20 (vinte) dias contados a partir do recebimento dos produtos, desde que o fornecimento tenha sido atestado e aceito formalmente pelo SENAC/ES, e mediante apresentação da nota fiscal que deverá ser entregue com antecedência mínima de 10 (dez) dias. Ressalta-se ainda que a data de vencimento deverá ser programada para os dias 5, 15 ou 25 de cada mês, datas em que esta Instituição efetua os pagamentos.

## **6. DAS ALTERAÇÕES DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

**6.1** O preço registrado poderá ser revisto em decorrência de eventual redução daqueles praticados no mercado, ou de fato que eleve o custo dos bens registrados, cabendo ao órgão gerenciador da Ata de promover as necessárias negociações junto aos fornecedores.

**6.2** Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente, tornar-se superior ao preço praticado no mercado o SENAC deverá:

- a) Convocar o fornecedor visando à negociação para redução de preços e sua adequação ao praticado no mercado;
- b) Frustrada a negociação, o fornecedor será liberado do compromisso assumido;
- c) Convocar os demais fornecedores visando igual oportunidade de negociação.

**6.3** Quando o preço de mercado se tornar superior aos preços registrados e o fornecedor, mediante requerimento devidamente comprovado, não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

- a) Liberar o fornecedor do compromisso assumido, sem aplicação da penalidade, confirmando a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados, e se a comunicação ocorrer antes do pedido de fornecimento;
- b) Convocar os demais fornecedores visando igual oportunidade de negociação.

6.4 As alterações serão procedidas mediante Termo Aditivo, que farão parte da Ata, como se nela estivessem transcritos.

6.5. Na forma do artigo 50, da Resolução SENAC N.º 1.270/2024, as atas de registro de preços poderão ser acrescidas em até 50% de seus quantitativos inicialmente registrados, mediante acordo entre as partes, desde que previsto no edital.

## 7. DO CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

7.1 O fornecedor terá seu registro cancelado quando:

- a) descumprir as condições da Ata de Registro de Preços ou do Instrumento Contratual;
- b) não aceitar a Solicitação de Fornecimento e a Ordem de Compra no prazo estabelecido, sem justificativa aceitável;
- c) não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese de este se tornar superior àqueles praticados no mercado;
- d) presentes razões de interesse público.

7.2 O cancelamento do Registro do fornecedor ou de item constante da Ata, será formalizado por despacho do Ordenador de Despesa assegurado o contraditório e a ampla defesa.

7.3 O fornecedor registrado em Ata poderá solicitar o cancelamento do seu registro de preço ou de item na ocorrência de fato superveniente que venha comprometer a perfeita execução contratual decorrente de caso fortuito ou força maior, devidamente comprovado.

## 8. DA VIGÊNCIA

8.1 O prazo de validade da Ata de Registro de Preços **será de 12 (doze) meses**, a contar da data de sua assinatura, podendo ser prorrogado até o limite máximo de 36 meses, nos termos do artigo 45, §2º, da Resolução SENAC N.º 1.270/2024, a critério único e exclusivo do CONTRATANTE e desde que o preço registrado continue comprovadamente vantajoso em relação ao mercado.

8.2 Havendo a prorrogação do registro, os preços serão reajustados utilizando-se como indexador o IGP-M/FGV, respeitada a periodicidade mínima de 12 (doze) meses.

## 9. DAS PENALIDADES

9.1 Ao licitante que retardar a execução do certame, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar a execução do contrato, prestar informações inverídicas, garantido o direito prévio da ampla defesa, o SENAC DR/ES poderá aplicar as penalidades a seguir relacionadas, sem prejuízo das demais previstas em Lei.

9.2 Em caso de inadimplemento contratual ou não veracidade das informações prestadas, a CONTRATADA está sujeita às seguintes penalidades, garantida prévia defesa:

- a) advertência por escrito;
- b) multa de 0,5% (zero vírgula cinco por cento) sobre o valor do contrato, por dia de atraso injustificado ou justificado e não aceito, na entrega do material. Ultrapassado o prazo de 30 (trinta) dias o contrato poderá ser rescindido;

- c) suspensão do direito de licitar e contratar com o SENAC – AR/ES por prazo de até 3 (três) anos;
- d) multa de 2% (dois por cento) sobre o valor do contrato por infração de qualquer outra cláusula contratual, dobrável na reincidência.

**9.2.1** O prazo de impedimento mencionado na alínea ‘c’, desta CLÁUSULA, não será superior a 03 (três) anos, sendo que no caso do item 9.5, a penalidade será de 4 a 6 anos, cabendo à autoridade que aplicar a penalidade determinar a duração de seu efeito.

**9.3** A recusa injustificada da empresa adjudicatária em receber a Ordem de Compra no prazo de 24 (vinte e quatro) horas após a convocação, caracteriza o descumprimento total da obrigação assumida, sujeitando-se às penalidades legalmente estabelecidas.

**9.4** Do ato que aplicar a penalidade caberá recurso, sem efeito suspensivo.

**9.5** Caberá suspensão do direito de licitar e de contratar com o CONTRATANTE, nos seguintes casos:

- a) Apresentar declaração ou documento falso exigido para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou execução do contrato;
- b) Fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;
- c) Comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- d) Praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;

## **10. DE COMPLIANCE**

**10.1** As Partes declaram que conhecem e se comprometem a observar integralmente as normas de prevenção à corrupção previstas na legislação brasileira, em especial a Lei de Improbidade Administrativa (Lei nº 8.429/1992 com as alterações da lei 14.230/2021) e a Lei nº 12.846/2013 e seus regulamentos ("Lei Anticorrupção"), bem como comprometem-se a cumprir essas normas de maneira rigorosa, por si e por seus sócios, administradores e empregados, e a exigir o cumprimento dessas normas de terceiros que venham a contratar. Adicionalmente, cada uma das Partes declara que manterá, até o término da vigência deste contrato, uma conduta ética e íntegra.

**10.2** As Partes obrigam-se, no exercício dos direitos e obrigações previstas neste Contrato, a:

- a) não dar, oferecer ou prometer qualquer bem de valor ou vantagem de qualquer natureza a agentes públicos, pessoas a eles relacionadas ou qualquer outra pessoa, empresa e/ou entidade privada, com o intuito de obter vantagem indevida, influenciar atos ou decisões, ou direcionar negócios de forma ilícita;
- b) adotar as melhores práticas de monitoramento e controle do cumprimento das leis anticorrupção, com o objetivo de prevenir atos de corrupção, fraude, práticas ilícitas ou lavagem de dinheiro por parte de seus sócios, administradores, colaboradores e/ou terceiros por elas contratados.

**10.3** As Partes comprometem-se a informar imediatamente à outra Parte qualquer suspeita ou comprovação de conduta que possa violar as disposições anticorrupção ou qualquer outra legislação pertinente a este Contrato. Essa notificação deve incluir, quando possível, todas as informações relevantes para auxiliar na investigação e resolução do ocorrido.

**10.4** A violação comprovada de qualquer das obrigações previstas nesta cláusula constituirá justa causa para a rescisão unilateral deste Contrato, sem prejuízo da aplicação das penalidades e reparação por perdas e danos eventualmente causados à Parte inocente.

## **11. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

**11.1** O Registro de Preços objeto desta Ata e a sua assinatura pelas partes não gera ao SENAC DR/ES a obrigação de solicitar os fornecimentos que dele poderão advir independentemente da estimativa de consumo indicada no respectivo Edital de Licitação, Seção II.

**11.2** A empresa signatária desta Ata, cujo preço é registrado, declara estar ciente das suas obrigações para com o SENAC DR/ES, nos termos do Edital da respectiva Licitação e da sua Proposta, que passam a fazer parte integrante da presente Ata e a reger as relações entre as partes, para todos os fins.

## **12. DO FORO**

**12.1** Fica eleito o foro da cidade de Vitória/ES, competente para dirimir quaisquer questões oriundas da presente Ata de Registro de Preços, com exclusão de qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

E por estarem ajustadas e compromissadas, as partes assinam a presente Ata de Registro de Preços, em ( ) vias de igual teor e forma, na presença das testemunhas abaixo, para um só efeito legal.

Vitória/ES, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2026.

\_\_\_\_\_  
**SERVIÇO NACIONAL DE APREND. COMERCIAL – SENAC AR/ES**  
Presidente do Conselho ou delegatário (Resolução 1.157/2025, de 29/07/2025)  
**CONTRATANTE**

\_\_\_\_\_  
**CONTRATADA**

**TESTEMUNHAS:**

1 \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_  
**NOME:** **NOME:**  
**CPF:** **CPF:**