



PORTARIA Nº 06/2026 – PRORROGAÇÃO DE PRAZO PARA APRESENTAÇÃO DE RECURSO EM PROCESSO ADMINISTRATIVO SANCIONADOR Nº 04/2025

O Secretário Executivo do CONSÓRCIO PÚBLICO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO DA AMUSEP – PROAMUSEP, usando suas competências e atribuições que lhe são conferidas e de acordo com o dispõe a Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021 e

CONSIDERANDO a instauração de Processo Administrativo Sancionador nº 04/2025, instaurado a partir da Portaria nº 99/2025, para apuração de supostas irregularidades contratuais praticadas pela empresa credenciada Ulisses Henrique Serviços Médicos Eireli – EPP;

CONSIDERANDO a necessidade de possibilitar prazo recurso administrativo pela parte investigada, caso assim entenda necessário, e consequente julgamento, bem como a autorização do Secretário Executivo deste Consórcio para dilação do prazo por mais 60 (sessenta dias) os trabalhos da presente investigação;

RESOLVE:

Art. 1º. Prorrogar por mais 60 (sessenta) dias, para possibilitar apresentação de recurso pela parte interessada, e consequente julgamento, sobre a decisão adotada no Processo Administrativo Sancionador nº 04/2025, nos termos do art. 3º, da referida portaria.

Art. 2º. Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Maringá/PR, 23 de janeiro de 2026.

LUCAS GIOVANI FREITAS
Secretário Executivo do PROAMUSEP

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
Link direto a nosso Portal da Transparência: <https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/>

ADJUDICAÇÃO
PROCESSO ADMINISTRATIVO LICITATÓRIO Nº 03/2026
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 03/2026
PROAMUSEP – UASG 926750

Maringá/PR, 23 de janeiro de 2026.

Considerando o contido na Ata da Sessão Pública referente ao processo licitatório supramencionado, a Pregoeira designada pelo Consórcio Público Intermunicipal de Gestão da AMUSEP – PROAMUSEP, através do presente termo, torna pública a HABILITAÇÃO e ADJUDICAÇÃO dos itens conforme relação abaixo:

ELOTECH GESTÃO PÚBLICA LTDA.
CNPJ Nº 80.896.194/0001-94
VALOR TOTAL: R\$ 180.252,00 (cento e oitenta mil e duzentos e cinquenta e dois reais)

GRUPO	ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QTD.	VALOR MENSAL	VALOR ANUAL
1	01	SISTEMA DE GESTÃO DE CONTABILIDADE PÚBLICA ORÇAMENTÁRIA E FINANCEIRA E LRF	MÊS	12	800,00	9.600,00
	02	SISTEMA DE GESTÃO DE PLANEJAMENTO ORÇAMENTÁRIO (PPA, LDO, LOA)	MÊS	12	500,00	6.000,00
	03	SISTEMA DE GESTÃO FINANCEIRA E TESOURARIA	MÊS	12	500,00	6.000,00
	04	SISTEMA DE PRESTAÇÃO DE CONTAS (SIM-AM)	MÊS	12	500,00	6.000,00
	05	SISTEMA DE GESTÃO E GESTÃO DE CUSTOS.	MÊS	12	500,00	6.000,00
	06	SISTEMA DE CONTROLE E GESTÃO DOS REPASSES E SUBVENÇÕES SOCIAIS	MÊS	12	500,00	6.000,00
	07	SISTEMA DE GESTÃO E CONTROLE DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS	MÊS	12	611,11	7.333,32
	08	SISTEMA DE GESTÃO DE CONTROLE DE ALMOXARIFADO E ESTOQUES	MÊS	12	515,00	6.180,00
	09	SISTEMA DE GESTÃO DE FROTA	MÊS	12	500,00	6.000,00
	10	SISTEMA DE GESTÃO DE CONTROLE DE OBRAS PÚBLICAS	MÊS	12	530,00	6.360,00

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
Link direto a nosso Portal da Transparência: <https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/>

11	SISTEMA DE GESTÃO DE CONTROLE INTERNO	MÊS	12	500,00	6.000,00
12	SISTEMA DE GESTÃO DO CONTROLE PATRIMONIAL DOS BENS MOVEIS E IMOVEIS	MÊS	12	500,00	6.000,00
13	SISTEMA DE GESTÃO DE PORTAL TRANSPARÊNCIA LEI 131/2009.	MÊS	12	499,00	5.988,00
14	PORTAL DO SERVIDOR	MÊS	12	450,00	5.400,00
15	SISTEMA DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS (FOLHA DE PAGAMENTO E E-SOCIAL, MEDICINA E SEGURANÇA DO TRABALHO)	MÊS	12	800,46	9.605,52
16	SISTEMA DE PROTOCOLO ELETRÔNICO E PROCESSOS DIGITAIS	MÊS	12	500,00	6.000,00
17	SISTEMA DE GESTÃO DE ASSINATURA DIGITAL A1 E A3	MÊS	12	600,00	7.200,00
18	SISTEMA DE GESTÃO DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO	MÊS	12	700,00	8.400,00
19	SISTEMA DE GESTÃO GOVERNO DIGITAL	MÊS	12	800,00	9.600,00
20	SISTEMA DE GESTÃO BUSINESS INTELLIGENCE (B.I)	MÊS	12	535,00	6.420,00
21	PORTAL WEB (SITE INSTITUCIONAL)	MÊS	12	462,00	5.544,00
22	PROVIMENTO DE DATA CENTER (HOSPEDAGEM, PROCESSAMENTO, SEGURANÇA E BACKUP)	MÊS	12	1.200,00	14.400,00
23	IMPLANTAÇÃO, CONVERSÃO E TREINAMENTO	UND (COTA ÚNICA)	1	24.000,00	24.000,00

SUZIE APARECIDA PUCILLO ZANATTA
PRESIDENTE PROAMUSEP

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
Link direto a nosso Portal da Transparência: <https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/>

Maringá, Estado do Paraná, Sexta-feira 23 de janeiro de 2026

Ano VIII

Edição nº 1200

Página 4

**2º TERMO DE ADITIVO AO CONTRATO Nº 210/2023
PROCESSO ADMINISTRATIVO LICITATÓRIO Nº 61/2023
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 40/2023**

CONTRATANTE: CONSÓRCIO PÚBLICO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO DA AMUSEP - PROAMUSEP, CNPJ/MF: 17.989.386/0001-09.

CONTRATADO: L2F SISTEMAS WEB LTDA., pessoa jurídica de direito privado inscrita sob o CNPJ nº 12.491.159/0001-35.

OBJETO: O presente Termo Aditivo tem por objetivo de prorrogar o Contrato Administrativo descrito acima pelo período de 03 (três) meses, contados a partir de 23/01/2026, acrescentando saldo aos itens originalmente contratados, devidamente reajustados mediante a aplicação do índice IPCA, nos termos da Cláusula 5.11, do Contrato.

VIGÊNCIA: 23 de janeiro de 2026 a 23 de abril de 2026.

VALOR: R\$ 18.583,76 (dezoito mil, quinhentos e oitenta e três reais e setenta e seis centavos).

HOMOLOGAÇÃO

**PROCESSO ADMINISTRATIVO LICITATÓRIO Nº 42/2025
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 16/2025
PROAMUSEP – UASG 926750**

O CONSÓRCIO PÚBLICO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO DA AMUSEP - PROAMUSEP, localizado na Avenida Nóbrega, nº 370, zona 04, na cidade de Maringá/PR, através de sua Presidente, Sra. Suzie Aparecida Pucillo Zanatta, torna pública a **HOMOLOGAÇÃO como DESERTA**, conforme quadro abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT
12	CIRCUITO RESPIRADOR PEDIATRICO/NEO NATAL- CIRCUITO RESPIRATÓRIO ADULTO, COMPLETO, COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO MARCA PR5 LEISTUNG . CONFECCIONADO EM SILICONE, LIVRE DE LÁTEX, COMPOSTO POR TRAQUEIAS CORRUGADAS EXTERNAMENTE E LISAS INTERNAMENTE, ESPAÇO MORTO COMPATÍVEL COM USO ADULTO. O CIRCUITO DEVE SER ACOMPANHADO DE TODOS OS ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS PARA INTERLIGAR O VENTILADOR AO PACIENTE: TRAQUEIAS, VÁLVULA EXPIRATÓRIA, PARA CONEXÃO DO CIRCUITO RESPIRATÓRIO, FEITA EM POLISSULFONA, AUTOCLAVÁVEL, COM RESPECTIVO ANEL ESTABILIZADOR, DIAFRAGMAS E OU MEMBRANAS, COMPATÍVEL COM VENTILADOR DE TRANSPORTE PR5, MARCA LEISTUNG, CONECTOR EM Y COM CONEXÕES TAMANHO PADRÃO EM POLISSULFONA. TODOS OS ACESSÓRIOS DEVEM PERMITIR ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE DIÂMETRO TRAQUEIA: CERCA DE 15 MM. COMPRIMENTO TRAQUEIA: NO MÍNIMO 120 CM	KIT	2
19	EQUIPO BOMBA DE INFUSÃO PARA SOLUÇÃO PARENTERAL PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL COM A BOMBA DE INFUSÃO LIFEMED SMART TOUCH DUPLO CANAL.	UND	30
25	EXTENSOR DE INFUSÃO VASCULAR EM PVC - VIA ÚNICA PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS GRAVITACIONAIS OU EM BOMBAS DE INFUSÃO. TUBO EM PVC MEDINDO 120 CM DE COMPRIMENTO. 3F. CONEXÃO LUER LOCK COM O PACIENTE. ESTÉRIL E APIROGÊNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMIRA ABERTURA ASSÉPTICA E QUE CONTENHA DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA, FABRICAÇÃO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NO MS.	UND	50

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09

O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:

Link direto a nosso Portal da Transparência: <https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/>

Maringá, Estado do Paraná, Sexta-feira 23 de janeiro de 2026

Ano VIII

Edição nº 1200

Página 5

47	SENSOR DE FLUXO PROXIMAL COM TUBOS PARA MEDIÇÃO DE FLUXO INSPIRADO E EXALADO PARA PACIENTES PEDIÁTRICOS E NEONATAIS PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL COM VENTILADOR PULMONAR LEISTUNG MODELO PR5 ADULTO . MATERIAL: CORPO DO SENSOR PROXIMAL: MATERIAL POLICARBONATO; TUBOS: MATERIAL SILICONE	UND	4
48	SENSOR DE FLUXO PROXIMAL COM TUBOS PARA MEDIÇÃO DE FLUXO INSPIRADO E EXALADO PARA PACIENTES PEDIÁTRICOS E NEONATAIS PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL COM VENTILADOR PULMONAR LEISTUNG MODELO PR5 INFANTIL/NEONATAL . MATERIAL: CORPO DO SENSOR PROXIMAL: MATERIAL POLICARBONATO; TUBOS: MATERIAL SILICONE	UND	2
50	TECIDO PARA ESTERILIZAÇÃO EM SMS 150 CM X 150CM – MANTA EM TECIDO PARA ESTERILIZAÇÃO DE ARTIGOS MÉDICOS CONFECCIONADOS EM NÃO TECIDO (SMS), COM BARREIRA MICROBIANA EM TORNO DE 99 A 100%, COMPATÍVEL COM AUTOCLAVE A VAPOR SATURADO, GÁS DE ÓXIDO DE ETILENO, GÁS FORMALDEÍDO E PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO. HIDRORREPELENTE, MALEÁVEL, RESISTENTE A PERFURAÇÕES, RUPTURA, RASGO E ESTOURO. PESADO, COM GRAMATURA MÍNIMA DE 55 G, DESCARTÁVEL, MEDINDO 150CMX150CM . EMBALAGEM CONTENDO DADOS DO FABRICANTE, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E NÚMERO DE REGISTRO DA ANVISA.	UND	200

Maringá/PR, 22 de janeiro de 2026.

SUZIE APARECIDA PUCILLO ZANATTA
PRESIDENTE DO PROAMUSEP

HOMOLOGAÇÃO ITENS FRACASSADOS
PROCESSO ADMINISTRATIVO LICITATÓRIO Nº 42/2025
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 16/2025
PROAMUSEP – UASG 926750

O CONSÓRCIO PÚBLICO INTERMUNICIPAL DE GESTÃO DA AMUSEP - PROAMUSEP, localizado na Avenida Nóbrega, nº 370, zona 04, na cidade de Maringá/PR, através de seu Presidente, Sr. Marcondes Araújo Costa, torna pública a **HOMOLOGAÇÃO como FRACASSADA** dos itens do Pregão supramencionado, conforme quadro abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT
6	CARTÃO DE TESTE EPOC DISPOSITIVO DE USO ÚNICO PARA SISTEMA DE ANÁLISE SANGUÍNEA PORTÁTIL EPOC COMPOSTO POR PORTA DE ENTRADA PARA A AMOSTRA DE SANGUE, VÁLVULA, AGRUPAMENTO DE SENSORES E REGIÃO DE MEDIÇÃO. O CARTÃO DE TESTES DEVERÁ TOLERAR ARMAZENAMENTO EM TEMPERATURA AMBIENTE. EXTERNAMENTE DEVERÁ CONTER DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA E VALIDADE, DATA DE FABRICAÇÃO E/OU PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. MARCA EXIGIDA EPOC® GBEM CONFORME RECOMENDAÇÃO APROVADA PELO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO. CAIXA CONTENDO 25 UNIDADES.	CX	7
14	DISPOSITIVO DESCARTÁVEL PARA INFUSÃO COM ASAS (ESCALPE) ESTÉRIL, Nº 21 COM AGULHA DE AÇO INOXIDÁVEL EM GRAU CIRÚRGICO, SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, TRIANGULADO, COM PERFEITA AFIAÇÃO E SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM PROTETOR PLÁSTICO PARA AGULHA RÍGIDO, COBRINDO TODA SUA	UND	400

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
[Link direto a nosso Portal da Transparência: https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/](https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/)

	EXTENSÃO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CONFORME A NBR32, QUE MINIMIZA OS RISCOS DE ACIDENTES PERFUROCORTANTES. TUBO EM PVC TRANSPARENTE, COM CONECTOR LUER LOCK FÊMEA NA EXTREMIDADE DISTAL, COM PERFEITA CONEXÃO COM EQUIPOS E/OU SERINGAS E PROTETOR CONE LUER. ASA EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, COM FORMATO DE BORBOLETA, QUE PERMITA EMPUNHADURA SEGURA E POSICIONAMENTO DO BISEL DA AGULHA VOLTADO PARA CIMA NA EXECUÇÃO DA TÉCNICA, DEVERÁ TRAZER ESTAMPADO O NÚMERO DO CALIBRE DA AGULHA E POSSUIR PERFEITA FIXAÇÃO ENTRE O TUBO E A AGULHA. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE PERMITA A ABERTURA E A TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E/OU PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MS.		
15	DISPOSITIVO DESCARTÁVEL PARA INFUSÃO COM ASAS (ESCALPE) ESTÉRIL, Nº 23 - COM AGULHA DE AÇO INOXIDÁVEL EM GRAU CIRÚRGICO, SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, TRIANGULADO, COM PERFEITA AFIAÇÃO E SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM PROTETOR PLÁSTICO PARA AGULHA RÍGIDO, COBRINDO TODA SUA EXTENSÃO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CONFORME A NBR32, QUE MINIMIZA OS RISCOS DE ACIDENTES PERFUROCORTANTES, TUBO EM PVC TRANSPARENTE, COM CONECTOR LUER LOCK FÊMEA NA EXTREMIDADE DISTAL, COM PERFEITA CONEXÃO COM EQUIPOS E/OU SERINGAS E PROTETOR CONE LUER. ASA EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, COM FORMATO DE BORBOLETA, QUE PERMITA EMPUNHADURA SEGURA E POSICIONAMENTO DO BISEL DA AGULHA VOLTADO PARA CIMA NA EXECUÇÃO DA TÉCNICA, DEVERÁ TRAZER ESTAMPADO O NÚMERO DO CALIBRE DA AGULHA E POSSUIR PERFEITA FIXAÇÃO ENTRE O TUBO E A AGULHA. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE PERMITA A ABERTURA E A TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E/OU PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MS.	UND	300
16	DISPOSITIVO DESCARTÁVEL PARA INFUSÃO COM ASAS (ESCALPE) ESTÉRIL, Nº 25 COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, APIROGÊNICO, ATÓXICO, DESCARTÁVEL. COM AGULHA DE AÇO INOXIDÁVEL EM GRAU CIRÚRGICO, SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, TRIANGULADO, COM PERFEITA AFIAÇÃO E SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM PROTETOR PLÁSTICO PARA AGULHA RÍGIDO, COBRINDO TODA SUA EXTENSÃO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE MINIMIZA OS RISCOS DE ACIDENTES PERFUROCORTANTES, TUBO EM PVC TRANSPARENTE, COM CONECTOR LUER LOCK FÊMEA NA EXTREMIDADE DISTAL, COM PERFEITA CONEXÃO COM EQUIPOS E/OU SERINGAS E PROTETOR CONE LUER. ASA EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, COM FORMATO DE BORBOLETA, QUE PERMITA EMPUNHADURA SEGURA E POSICIONAMENTO DO BISEL DA AGULHA VOLTADO PARA CIMA NA EXECUÇÃO DA TÉCNICA, DEVERÁ TRAZER ESTAMPADO O NÚMERO DO CALIBRE DA AGULHA E POSSUIR PERFEITA FIXAÇÃO ENTRE O TUBO E A AGULHA. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE PERMITA A ABERTURA E A TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E/OU PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE	UND	100

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
[Link direto a nosso Portal da Transparência: https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/](https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/)

Maringá, Estado do Paraná, Sexta-feira 23 de janeiro de 2026 **Ano VIII** **Edição nº 1200**

Página 7

29	LÂMINA DE BISTURI DESCARTÁVEL Nº 11 - LÂMINA DE BISTURI ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM AÇO-CARBONO, EM FORMATO ANATÔMICO, COM DUPLO FILAMENTO DE PRECISÃO, ISENTA DE ASPERIDADES E SINAIS DE OXIDAÇÃO, ADAPTÁVEL A CABOS DE BISTURI DAS MARCAS EDLO, ERWIN GUTH E QUINELATO. EMBALAGEM UNITÁRIA EM INVÓLUCRO ALUMINIZADO, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, DATA FABRICAÇÃO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NO MS. CAIXA COM 100 UNIDADES	CX	3
36	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 8 CM - MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 8 CM X 15 M, CONSTITUÍDA DE FIOS DE ALGODÃO, TIPO PUNHO SIMPLES, ELASTICIDADE ADEQUADA, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS. EMBALAGEM UNITÁRIA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA, LOTE E VALIDADE.)	RL	3

Maringá/PR, 21 de janeiro de 2026

SUZIE APARECIDA PUCILLO ZANATA
PRESIDENTE DO PROAMUSEP

HOMOLOGAÇÃO
PROCESSO ADMINISTRATIVO LICITATÓRIO Nº 42/2025
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 16/2025
PROAMUSEP – UASG 926750

Maringá/PR, 22 de janeiro de 2026.

Considerando a não interposição de recursos pelas licitantes. Torna-se pública a **HOMOLOGAÇÃO** dos itens à empresa, conforme relação abaixo:

KMÉDICA PRODUTOS MÉDICO HOSPITALAR LTDA
CNPJ Nº 10.675.016/0001-58
VALOR TOTAL: R\$ 9.055,00 (nove mil e cinquenta e cinco reais)

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	VALOR UNT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
1	ABAIXADOR DE LÍNGUA - formato convencional liso, superfície e bordas perfeitamente acabadas (sem rebarbas), confeccionado em pinho ou outra madeira apropriada, na cor natural, espessura e largura uniforme em toda sua extensão, descartável; medindo aproximadamente 14cm de comprimento, 1,4cm de largura e 0,5mm de espessura. Embalagem individual íntegra, que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no Ministério da Saúde MARCA: THEOTO	UND	500	0,22	110,00

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
[Link direto a nosso Portal da Transparência: https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/](https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/)



Consórcio de Gestão
PROAMUSEP

ÓRGÃO OFICIAL ELETRÔNICO

Maringá, Estado do Paraná, Sexta-feira 23 de janeiro de 2026

Ano VIII

Edição n° 1200

Página 8

5	<p>CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, CALIBRE 22G - estéril, descartável, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, conforme a NR32, confeccionado em VYLON ou POLIURETANO, flexível, atóxico. Com câmara de fluxo sanguíneo (mandril) em material apropriado que permita rápida visualização do sangue no momento exato da punção. Agulha siliconada com bisel triangulado e tri facetado, com adequada angulação e perfeita afiação, sem rebarbas ou resíduos de manufatura de aço. Com conector luer-lock translúcido, codificado em cores com ranhuras para fixação. Embalagem individual, com proteção dupla, um lado grau cirúrgico e outro em poliamida, abertura em pétala, estéril em processo que garanta comprovadamente ausência de resíduos tóxicos, com dados de identificação e procedência, data e data e tipo de esterilização e tempo de validade, registro em órgão competente. MARCA: GLOMED</p>	UND	1000	1,82	1.820,00
13	<p>COLETOR DE 7 LITROS - Coletor para perfuro-cortante capacidade para 7 litros, de papelão na cor amarela, revestido com cinta de papelão couro, com fundo extra de proteção contra perfurações, com bandeja coletora de resíduos, saco plástico que funcione como impermeabilizante que forre toda área interna da caixa envolvendo a cinta de papelão couro em toda sua altura. Impressão na caixa de papelão dos símbolos internacionais de produto infectante, alças resistentes para transporte adequadas a capacidade do produto. Na caixa deverá ter uma linha visível delimitando o ponto máximo de preenchimento. Deve apresentar descrição da montagem do produto. Deve atender norma NBR 13853. Embalagem contendo externamente dados de identificação, procedência, data fabricação, validade, n° lote. MARCA: DESCARBOX/AMARELO</p>	UND	40	7,37	294,80
18	<p>ELETRODO DESCARTÁVEL PARA MONITORIZAÇÃO CARDÍACA ADULTO - o eletrodo deve possuir dorso de espuma, gel sólido, adesivo acrílico hipoalergênico, pino de aço inoxidável e contra-pino de Cloreto de Prata (AgCl), deve ser auto aderente. Acondicionado em embalagem aluminizada MARCA: NESTSAFE</p>	UND	600	0,23	138,00
20	<p>EQUIPO MICROGOTAS (60 microgotas/ml) com filtro lateral de ar, estéril, atóxico, para administração de soluções parenterais. Deve possuir ponta perfurante adaptável a qualquer tipo de frasco ou bolsa, sem causar vazamento. Possuir câmara de gotejamento transparente permitindo o monitoramento do fluxo da solução que está sendo administrada. Possuir filtro de ar hidrófobo para retenção de partículas. Tubo de PVC flexível e transparente com comprimento mínimo de 1,50m e filtro de fluido com 15 micras. Deverá possuir pinça rolete corta fluxo, com</p>	UND	150	1,20	180,00

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria n° 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
Link direto a nosso Portal da Transparência: <https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/>



Consórcio de Gestão
PROAMUSEP

ÓRGÃO OFICIAL ELETRÔNICO

Maringá, Estado do Paraná, Sexta-feira 23 de janeiro de 2026

Ano VIII

Edição n° 1200

Página 9

	fechamento total do gotejamento, conector luer universal para perfeito ajuste aos dispositivos de infusão e tampa protetora. Deve ser estéril e embalado individualmente em papel grau cirúrgico. Embalagem individual, que permita abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, data fabricação/validade, lote e registro no MS. MARCA: MEDIX				
23	FIO GUIA DE INTUBAÇÃO PEDIÁTRICO - deve ser composto por um fio de alumínio flexível envolto por uma capa de plástico, a qual facilita o manuseio (inserção e retirada), bem como protege a ponta do fio e reduz o risco de traumas; para tubo endotraqueal maior que 4mm; comprimento 38cm, autoclavável sem botão. MARCA: WELL LEAD	UND	50	45,21	2.260,50
24	FIO GUIA DE INTUBAÇÃO NEONATAL - deve ser composto por um fio de alumínio flexível envolto por uma capa de plástico, a qual facilita o manuseio (inserção e retirada), bem como protege a ponta do fio e reduz o risco de traumas; para tubo endotraqueal maior que 2,5mm; comprimento 34cm, autoclavável sem botão MARCA: WELL LEAD	UND	20	48,13	962,60
26	FIO GUIA TIPO BOUGIE ADULTO - estéril, cor contrastante, superfície anti-aderente facilitando o deslizar do tubo traqueal; segmento distal angulado com marca visual indicativa sem seu ponto de deflexão; haste com escala graduada bilateral dupla e invertida para referência de posicionamento de ambas as extremidades (permite o uso nos dois sentidos : angulado ou reto); extremidades atraumáticas; isento de latex; comprimento 70cm, espessura 5,0mm (15F) compatível com tubos traqueais de 5.5 a 10mm. Embalagem individual, que permita abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, data fabricação/validade, lote e registro no MS. MARCA: WELL LEAD	UND	30	25,68	770,40
27	FIO GUIA TIPO BOUGIE PEDIÁTRICO - estéril, cor contrastante, superfície anti-aderente facilitando o deslizar do tubo traqueal; segmento distal angulado com marca visual indicativa sem seu ponto de deflexão; haste com escala graduada bilateral dupla e invertida para referência de posicionamento de ambas as extremidades (permite o uso nos dois sentidos : angulado ou reto); extremidades atraumáticas; isento de latex; comprimento 600mm, espessura 3,2mm (10FR). Embalagem individual, que permita abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, data fabricação/validade, lote e registro no MS. MARCA: WELL LEAD	UND	20	25,69	513,80

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria n° 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
Link direto a nosso Portal da Transparência: <https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/>



Consórcio de Gestão
PROAMUSEP

ÓRGÃO OFICIAL ELETRÔNICO

Maringá, Estado do Paraná, Sexta-feira 23 de janeiro de 2026

Ano VIII

Edição nº 1200

Página 10

28	GELO REUTILIZÁVEL com embalagem a base de polietileno rígido, inodoro, atóxico, tamanho pequeno, com medidas aproximadas 12x7x3cm peso/capacidade aproximada de 200 ml/gramas. composição: gel a base de polímero neutralizante, água tratada e conservantes. deve conter lote, data de fabricação e validade. MARCA: GELOTECH	UND	20	4,39	87,80
31	LUVAS CIRÚRGICAS DE LÁTEX Nº 6,5 - estéril, confeccionada em látex 100% natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, punho ajustável com bainha ou friso, lubrificada com material bioabsorvível, totalmente impermeável à água e a outros fluidos (sangue, secreções, excreções e soluções saneantes). Permitindo sensibilidade tátil para a palpação de veias ou artérias, resistente ao calçamento da luva de acordo com técnica de enfermagem, atóxica, hipoalergênica. Invólucro interno com dado de identificação de mão esquerda e direita. Embalagem externa em papel grau cirúrgico, permitindo abertura asséptica, contendo dados de identificação, procedência, tipo e data esterilização, validade, nº lote e registro MS MARCA: MEDIX	PAR	20	1,28	25,60
32	LUVAS CIRÚRGICAS DE LÁTEX Nº 7,0 - estéril, confeccionada em látex 100% natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, punho ajustável com bainha ou friso, lubrificada com material bioabsorvível, totalmente impermeável à água e a outros fluidos (sangue, secreções, excreções e soluções saneantes). Permitindo sensibilidade tátil para a palpação de veias ou artérias, resistente ao calçamento da luva de acordo com técnica de enfermagem, atóxica, hipoalergênica. Invólucro interno com dado de identificação de mão esquerda e direita. Embalagem externa em papel grau cirúrgico, permitindo abertura asséptica, contendo dados de identificação, procedência, tipo e data esterilização, validade, nº lote e registro MS. MARCA: MEDIX	PAR	20	1,28	25,60
33	LUVAS CIRÚRGICAS DE LÁTEX Nº 7,5 - estéril, confeccionada em látex 100% natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, punho ajustável com bainha ou friso, lubrificada com material bioabsorvível, totalmente impermeável à água e a outros fluidos (sangue, secreções, excreções e soluções saneantes). Permitindo sensibilidade tátil para a palpação de veias ou artérias, resistente ao calçamento da luva de acordo com técnica de enfermagem, atóxica, hipoalergênica. Invólucro interno com dado de identificação de mão esquerda e direita. Embalagem externa em papel grau cirúrgico, permitindo abertura asséptica, contendo dados de	PAR	30	1,28	38,40

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
[Link direto a nosso Portal da Transparência: https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/](https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/)



Consórcio de Gestão
PROAMUSEP

ÓRGÃO OFICIAL ELETRÔNICO

Maringá, Estado do Paraná, Sexta-feira 23 de janeiro de 2026

Ano VIII

Edição nº 1200

Página 11

	identificação, procedência, tipo e data esterilização, validade, nº lote e registro MS. MARCA: MEDIX				
34	LUVAS CIRÚRGICAS DE LÁTEX Nº 8,0 - estéril, confeccionada em látex 100% natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, punho ajustável com bainha ou friso, lubrificada com material bioabsorvível, totalmente impermeável à água e a outros fluidos (sangue, secreções, excreções e soluções saneantes). Permitindo sensibilidade tátil para a palpação de veias ou artérias, resistente ao calçamento da luva de acordo com técnica de enfermagem, atóxica, hipoalergênica. Invólucro interno com dado de identificação de mão esquerda e direita. Embalagem externa em papel grau cirúrgico, permitindo abertura asséptica, contendo dados de identificação, procedência, tipo e data esterilização, validade, nº lote e registro MS. MARCA: MEDIX	PAR	30	1,29	38,70
35	LUVAS CIRÚRGICAS DE LÁTEX Nº 8,5 - estéril, confeccionada em látex 100% natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, punho ajustável com bainha ou friso, lubrificada com material bioabsorvível, totalmente impermeável à água e a outros fluidos (sangue, secreções, excreções e soluções saneantes). Permitindo sensibilidade tátil para a palpação de veias ou artérias, resistente ao calçamento da luva de acordo com técnica de enfermagem, atóxica, hipoalergênica. Invólucro interno com dado de identificação de mão esquerda e direita. Embalagem externa em papel grau cirúrgico, permitindo abertura asséptica, contendo dados de identificação, procedência, tipo e data esterilização, validade, nº lote e registro MS. MARCA: MEDIX	PAR	40	1,28	51,20
38	MÁSCARA LARINGEA DESCARTÁVEL Nº 1.5, PARA E LACTENTES DE 5 KG A 10KG, EM SILICONE – dispositivo orofaríngeo tubular para manuseio supra glótico das vias aéreas; tamanho deve ser compatível para inserção em via aérea de recém natos e lactentes com peso menor de 5 kg a 10 kg, volume do cuff aproximado de 7 ml; estéril, de uso único, em embalagem individual, produzida em pvc transparente siliconado permitindo a visualização de secreção ou regurgitamento, isenta de látex; marcações, rotulagem e manual em português; marca linear ao longo do tubo como referência de posicionamento; seu lúmen deve estar voltado para a abertura glótica e em continuidade ao tubo condutor da via aérea; válvula de retenção unidirecional que retenha o ar insuflado no manguito da máscara, até que seja novamente esvaziado; balão piloto, indicador aproximado da pressão correspondente ao interior do manguito; linha de referência	UND	20	14,20	284,00

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
[Link direto a nosso Portal da Transparência: https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/](https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/)



Consórcio de Gestão
PROAMUSEP

ÓRGÃO OFICIAL ELETRÔNICO

Maringá, Estado do Paraná, Sexta-feira 23 de janeiro de 2026

Ano VIII

Edição nº 1200

Página 12

	linha longitudinal contínua de cor preta na face convexa do tubo condutor, que indique o correto posicionamento da sonda laríngea em relação ao paciente, esta linha deve estar sempre voltada no sentido do nariz do paciente; fácil identificação: informações em destaque no tubo e balão piloto sobre tamanho (nº), volume, pressão de enchimento e a faixa de peso do paciente melhor indicada para seu uso; cuff que assegure vedação com baixa pressão da mucosa; ponta reforçada na extremidade, impedindo a dobra durante a inserção e bloqueando o esfíncter esofágico superior; cuff e tubo moldados em uma única peça para segurança adicional. Deve conter procedência, lote e validade, registro no MS MARCA: MEDIX				
39	MÁSCARA LARÍNGEA DESCARTÁVEL N° 2.0, PARA LACTENTES DE 10 KG ATÉ PRÉ ESCOLARES DE 20 KG, EM SILICONE – dispositivo orofaríngeo tubular para manuseio supra glótico das vias aéreas; tamanho deve ser compatível para inserção em via aérea de lactentes com peso de 10 kg e pré escolares de 20 kg, volume do cuff aproximado de 10 ml; estéril, de uso único, em embalagem individual, produzida em pvc transparente siliconado permitindo a visualização de secreção ou regurgitamento, isenta de látex; marcações, rotulagem e manual em português; marca linear ao longo do tubo como referência de posicionamento; seu lúmen deve estar voltado para a abertura glótica e em continuidade ao tubo condutor da via aérea; válvula de retenção unidirecional que retenha o ar insuflado no manguito da máscara, até que seja novamente esvaziado; balão piloto, indicador aproximado da pressão correspondente ao interior do manguito; linha de referência linha longitudinal contínua de cor preta na face convexa do tubo condutor, que indique o correto posicionamento da sonda laríngea em relação ao paciente, esta linha deve estar sempre voltada no sentido do nariz do paciente; fácil identificação: informações em destaque no tubo e balão piloto sobre tamanho (nº), volume, pressão de enchimento e a faixa de peso do paciente melhor indicada para seu uso; cuff que assegure vedação com baixa pressão da mucosa; ponta reforçada na extremidade, impedindo a dobra durante a inserção e bloqueando o esfíncter esofágico superior; cuff e tubo moldados em uma única peça para segurança adicional. Deve conter procedência, lote e validade, registro no MS. MARCA: MEDIX	UND	20	14,20	284,00
40	MÁSCARA LARÍNGEA DESCARTÁVEL N° 2.5, PARA CRIANÇAS DE 20 KG A 30 KG, EM SILICONE – dispositivo orofaríngeo tubular para manuseio supra glótico das vias aéreas; tamanho deve ser compatível para inserção em via aérea de crianças de 20 kg a 30 kg, volume do cuff aproximado de 14 ml; estéril, de	UND	20	14,20	284,00

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
Link direto a nosso Portal da Transparência: <https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/>



Consórcio de Gestão
PROAMUSEP

ÓRGÃO OFICIAL ELETRÔNICO

Maringá, Estado do Paraná, Sexta-feira 23 de janeiro de 2026

Ano VIII

Edição nº 1200

Página 13

	<p>uso único, em embalagem individual, produzida em pvc transparente siliconado permitindo a visualização de secreção ou regurgitamento, isenta de látex; marcações, rotulagem e manual em português; marca linear ao longo do tubo como referência de posicionamento; seu lúmen deve estar voltado para a abertura glótica e em continuidade ao tubo condutor da via aérea; válvula de retenção unidirecional que retenha o ar insuflado no manguito da máscara, até que seja novamente esvaziado; balão piloto, indicador aproximado da pressão correspondente ao interior do manguito; linha de referência linha longitudinal continua de cor preta na face convexa do tubo condutor, que indique o correto posicionamento da sonda laríngea em relação ao paciente, esta linha deve estar sempre voltada no sentido do nariz do paciente; fácil identificação: informações em destaque no tubo e balão piloto sobre tamanho (nº), volume, pressão de enchimento e a faixa de peso do paciente melhor indicada para seu uso; cuff que assegure vedação com baixa pressão da mucosa; ponta reforçada na extremidade, impedindo a dobra durante a inserção e bloqueando o esfíncter esofágico superior; cuff e tubo moldados em uma única peça para segurança adicional. Deve conter procedência, lote e validade, registro no MS. MARCA: MEDIX</p>				
41	<p>MASCARA LARINGEA N.3, PARA CRIANCAS/ADOLESCENTES DE 30KG A 50KG, EM SILICONE – dispositivo orofaríngeo tubular para manuseio supra glótico das vias aéreas; tamanho deve ser compatível para inserção em via aérea de crianças de 30 kg a 50kg, volume do cuff aproximado de 20 ml; estéril, de uso único, em embalagem individual, produzida em pvc transparente siliconado permitindo a visualização de secreção ou regurgitamento, isenta de látex; marcações, rotulagem e manual em português; marca linear ao longo do tubo como referência de posicionamento; seu lúmen deve estar voltado para a abertura glótica e em continuidade ao tubo condutor da via aérea; válvula de retenção unidirecional que retenha o ar insuflado no manguito da máscara, até que seja novamente esvaziado; balão piloto, indicador aproximado da pressão correspondente ao interior do manguito; linha de referência linha longitudinal continua de cor preta na face convexa do tubo condutor, que indique o correto posicionamento da sonda laríngea em relação ao paciente, esta linha deve estar sempre voltada no sentido do nariz do paciente; fácil identificação: informações em destaque no tubo e balão piloto sobre tamanho (nº), volume, pressão de enchimento e a faixa de peso do paciente melhor indicada para seu uso; cuff que assegure vedação com baixa pressão da mucosa; ponta reforçada na extremidade, impedindo a dobra durante a</p>	UND	20	15,04	300,80

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
Link direto a nosso Portal da Transparência: <https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/>



Consórcio de Gestão
PROAMUSEP

ÓRGÃO OFICIAL ELETRÔNICO

Maringá, Estado do Paraná, Sexta-feira 23 de janeiro de 2026

Ano VIII

Edição nº 1200

Página 14

	inserção e bloqueando o esfíncter esofágico superior; cuff e tubo moldados em uma única peça para segurança adicional. Deve conter procedência, lote e validade, registro no MS. MARCA: MEDIX				
42	MÁSCARA LARÍNGEA DESCARTÁVEL Nº 4.0, PARA ADULTOS DE 50 A 70 KG, EM SILICONE – dispositivo orofaríngeo tubular para manuseio supra glótico das vias aéreas; tamanho deve ser compatível para inserção em via aérea de adultos com peso entre 50kg a 70kg, volume do cuff aproximado de 30ml; estéril, de uso único, em embalagem individual; produzida em PVC transparente siliconado permitindo a visualização de secreção ou regurgitamento, isenta de látex; marcações, rotulagem e manual em português; marca linear ao longo do tubo como referência de posicionamento; Seu lúmen deve estar voltado para a abertura glótica e em continuidade ao tubo condutor da via aérea; válvula de retenção unidirecional que retenha o ar insuflado no manguito da máscara, até que seja novamente esvaziado; balão piloto, indicador aproximado da pressão correspondente ao interior do manguito; linha de referência linha longitudinal contínua de cor preta na face convexa do tubo condutor, que indique o correto posicionamento da sonda laríngea em relação ao paciente, esta linha deve estar sempre voltada no sentido do nariz do paciente; fácil identificação: informações em destaque no tubo e balão piloto sobre tamanho (nº), volume, pressão de enchimento e a faixa de peso do paciente melhor indicada para seu uso; cuff que assegure vedação com baixa pressão da mucosa; ponta reforçada na extremidade, impedindo a dobra durante a inserção e bloqueando o esfíncter esofágico superior; cuff e tubo moldados em uma única peça para segurança adicional. Deve conter procedência, lote e validade, registro no MS. MARCA: MEDIX	UND	20	14,20	284,00
43	MÁSCARA LARÍNGEA DESCARTÁVEL Nº 5.0, PARA ADULTOS DE 70 A 100 KG, EM SILICONE – dispositivo orofaríngeo tubular para manuseio supra glótico das vias aéreas; tamanho deve ser compatível para inserção em via aérea de adultos com peso entre 70 A 100 kg, volume do cuff aproximado de 40ml; estéril, de uso único, em embalagem individual; produzida em PVC transparente siliconado permitindo a visualização de secreção ou regurgitamento, isenta de látex; marcações, rotulagem e manual em português; marca linear ao longo do tubo como referência de posicionamento; Seu lúmen deve estar voltado para a abertura glótica e em continuidade ao tubo condutor da via aérea; válvula de retenção unidirecional que retenha o ar insuflado no manguito da máscara, até que seja novamente esvaziado; balão piloto,	UND	20	15,04	300,80

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
Link direto a nosso Portal da Transparência: <https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/>



Consórcio de Gestão
PROAMUSEP

ÓRGÃO OFICIAL ELETRÔNICO

Maringá, Estado do Paraná, Sexta-feira 23 de janeiro de 2026

Ano VIII

Edição nº 1200

Página 15

	indicador aproximado da pressão correspondente ao interior do manguito; linha de referência linha longitudinal contínua de cor preta na face convexa do tubo condutor, que indique o correto posicionamento da sonda laringea em relação ao paciente, esta linha deve estar sempre voltada no sentido do nariz do paciente; fácil identificação: informações em destaque no tubo e balão piloto sobre tamanho (nº), volume, pressão de enchimento e a faixa de peso do paciente melhor indicada para seu uso; cuff que assegure vedação com baixa pressão da mucosa; ponta reforçada na extremidade, impedindo a dobra durante a inserção e bloqueando o esfíncter esofágico superior; cuff e tubo moldados em uma única peça para segurança adicional. Deve conter procedência, lote e validade, registro no MS. MARCA: MEDIX				
--	--	--	--	--	--

L&P LIFE PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES

CNPJ Nº 49.875.336/0001-97

VALOR TOTAL: R\$ 5.281,45 (cinco mil e duzentos e oitenta e um reais e quarenta e cinco centavos)

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	VALOR UNT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
02	CÂNULA DE GUEDEL Nº 03 – cânula orofaríngea tipo Guedel confeccionada em plástico atóxico, transparente, com flexibilidade e curvatura adequadas a sua finalidade, com reforço interno a fim de evitar o colapamento, sem rebarbas ou imperfeições. Extremidade distal dotada de flange na qual deve estar gravado o calibre da cânula, o produto deve ser resistente aos métodos de desinfecção química e de esterilização em autoclave. Embalagem individual íntegra, que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no Ministério da Saúde MARCA: ADVANTIVE/VITAL	UND	50	2,60	130,00
03	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA Nº 3 - PVC, radiopaca, estéril, atóxico e siliconizado, sem cuff ; Sua ponta distal é arredondada, o que suaviza o trauma na inserção; Para auxiliar a fixação, a cânula dispõe de hastas flexíveis que podem ser ajustadas ao paciente para sua maior comodidade; Embalagem individual íntegra, que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no Ministério da Saúde. MARCA: VITAL	UND	10	14,14	141,40

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)

Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP

Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922

Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09

O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:

Link direto a nosso Portal da Transparência: <https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/>



Consórcio de Gestão
PROAMUSEP

ÓRGÃO OFICIAL ELETRÔNICO

Maringá, Estado do Paraná, Sexta-feira 23 de janeiro de 2026

Ano VIII

Edição nº 1200

Página 16

4	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA Nº 4 - PVC, radiopaca, estéril, atóxico e siliconizado, sem cuff ; Sua ponta distal é arredondada, o que suaviza o trauma na inserção; Para auxiliar a fixação, a cânula dispõe de hastas flexíveis que podem ser ajustadas ao paciente para sua maior comodidade; Embalagem individual íntegra, que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no Ministério da Saúde. MARCA: VITAL	UND	10	14,13	141,30
7	CATETER NASAL PARA OXIGENOTERAPIA TIPO ÓCULOS ADULTO - descartável, estéril - tipo óculos com anel de ajuste, atóxico, transparente, siliconizado, cor verde, com dois introdutores nasais com orifícios na ponta, flexível que não provoque ferimentos no paciente e aproximadamente 2 metros de comprimento. Extremidade distal com conector universal para fixação na linha de oxigênio. Embalagem individual contendo externamente dados de identificação, data da fabricação, validade, nº lote e registro no MS. MARCA: BIOBASE	UND	200	1,32	264,00
17	DISPOSITIVO DESCARTÁVEL PARA TRANSFERÊNCIA FRASCO A FRASCO EM SISTEMA FECHADO - estéril, atóxico. Ponta perfurante nos dois lados com protetor. Pega ergonômica que evita o contato das mãos com a ponta perfurante e facilita o manuseio pelo profissional. Embalagem individual, que permita abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, data fabricação/validade, lote e registro no MS. MARCA: VITAL	UND	100	0,66	66,00
37	MÁSCARA LARÍNGEA DESCARTÁVEL Nº 1.0, PARA RN E LACTENTES ATÉ 5 KG, EM SILICONE – dispositivo orofaríngeo tubular para manuseio supra glótico das vias aéreas; tamanho deve ser compatível para inserção em via aérea de recém-natos e lactentes com peso menor que 5 kg, volume do cuff aproximado de 4 ml; estéril, de uso único, em embalagem individual, produzida em pvc transparente siliconado permitindo a visualização de secreção ou regurgitamento, isenta de látex; marcações, rotulagem e manual em português; marca linear ao longo do tubo como referência de posicionamento; seu lúmen deve estar voltado para a abertura glótica e em continuidade ao tubo condutor da via aérea; válvula de retenção unidirecional que retenha o ar insuflado no manguito da máscara, até que seja novamente esvaziado; balão piloto, indicador aproximado da pressão correspondente ao interior do manguito; linha de referência linha longitudinal contínua de cor preta na face convexa do tubo condutor, que	UND	20	31,17	623,40

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
[Link direto a nosso Portal da Transparência: https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/](https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/)



Consórcio de Gestão
PROAMUSEP

ÓRGÃO OFICIAL ELETRÔNICO

Maringá, Estado do Paraná, Sexta-feira 23 de janeiro de 2026

Ano VIII

Edição nº 1200

Página 17

	indique o correto posicionamento da sonda laríngea em relação ao paciente, esta linha deve estar sempre voltada no sentido do nariz do paciente; fácil identificação: informações em destaque no tubo e balão piloto sobre tamanho (nº), volume, pressão de enchimento e a faixa de peso do paciente melhor indicada para seu uso; cuff que assegure vedação com baixa pressão da mucosa; ponta reforçada na extremidade, impedindo a dobra durante a inserção e bloqueando o esfíncter esofágico superior; cuff e tubo moldados em uma única peça para segurança adicional. Deve conter procedência, lote e validade, registro no MS. MARCA: VITAL				
46	REANIMADOR MANUAL PEDIÁTRICO COMPLETO - Ressuscitador pulmonar manual pediátrico, em silicone incolor, autoclavável, com bolsa auto inflável, reservatório de oxigênio, válvula de escape pop-off, máscara transparente em silicone com borda acolchoada. Embalagem unitária contendo externamente dados de identificação do produto, procedência, data fabricação/validade, lote e registro no MS MARCA: SAFTI/VITAL	KIT	25	123,99	3.099,75
49	SERINGA DE PLÁSTICO DESCARTÁVEL 3ML SEM AGULHA - com bico LUER-LOCK, atóxico, apirogênico, íntegra, com transparência, rigidez e resistência. Com rolha do êmbolo de borracha, livre de defeitos e rebarbas, corpo cilíndrico reto, com acabamento interno perfeito, siliconado, com anel de retenção na extremidade distal que impeça o desprendimento do êmbolo no cilindro. Bico que garanta conexão segura e sem vazamentos a canhões de agulhas e cateteres. Graduação precisa, traços e números claros, legíveis e isentos de falhas, com divisões com traços longos e subdivisões com traços curtos. Embalagem unitária contendo informações sobre o produto, número de modelo, modo de utilização, lote, validade e Registro na Anvisa. MARCA: SR/MEDIX	UND	500	0,16	80,00
51	TERMO HIGRÔMETRO DIGITAL -para medição de temperatura e umidade do ambiente com temperatura máxima, mínima e atual em graus °c/°f. tamanho aproximado: 8,2cm (largura) x 7,2cm (altura) x 2,2cm (profundidade) e peso aproximado de 85 gramas. escala de temperatura interna: -10°C a +50°C. escala de temperatura externa: -50°C a +70°C. precisão de +- 1°. escala de umidade interna aproximada de 15% a 99% com resolução de 1% e precisão de 5%. alimentação: pilha 1,5v aaa inclusa. deve atender a portaria rdc 44/2009 para farmácias. deve ter garantia do fabricante de no mínimo 6 meses.) MARCA: EXBOM	UND	8	68,45	547,60

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
[Link direto a nosso Portal da Transparência: https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/](https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/)



Consórcio de Gestão
PROAMUSEP

ÓRGÃO OFICIAL ELETRÔNICO

Maringá, Estado do Paraná, Sexta-feira 23 de janeiro de 2026

Ano VIII

Edição nº 1200

Página 18

52	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL N° 4,0 - Tubo endotraqueal, em PVC siliconizado, descartável nº 4.0, sem balão, estéril, atóxico, transparente, com flexibilidade e curvatura adequadas a sua finalidade, termo-sensível, extremidade retraída atraumática, diâmetro uniforme do tubo interno e externo, com fio radiopaco, graduado com intervalo de 1 cm em toda sua extensão. Com curva pré-moldada reduzindo trauma durante a intubação e desconexão, com orifício lateral (olho de Murphy p/evitar obstrução) e marcador de cordas vocais, conexão de padrão universal para se adaptar em Respirador mecânico e manual. Embalagem individual que possibilite abertura asséptica, contendo dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade e reg. MS. Caixa com 10 unidades.</p> <p>MARCA: TERA/MEDIX</p>	UND	20	2,99	59,80
53	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL N.º 4.5, Tubo endotraqueal, em pvc, siliconizado, descartável nº 4.5, sem balão, estéril, atóxico, transparente, com flexibilidade e curvatura adequadas a sua finalidade, termo sensível, extremidade retraída atraumática, diâmetro uniforme do tubo interno e externo, com fio radiopaco, graduado com intervalo de 1cm em toda sua extensão. com curva pre moldada reduzindo trauma durante a incubação e desconexão, com orifício lateral (olho de murphi p/ evitar obstrução) e marcador de cordas vocais, conexão de padrão universal para se adaptar em respirador mecânico e manual. embalagem individual que possibilite abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, processo de esterilização, data de fabricação, validade e registro no ms.)</p> <p>MARCA: TERA/MEDIX</p>	UND	20	2,99	59,80
54	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL N° 5,5 -Tubo endotraqueal, em PVC siliconizado, descartável nº 5,5, com balão, estéril, atóxico, transparente, com flexibilidade e curvatura adequadas a sua finalidade, termo-sensível, extremidade retraída atraumática, diâmetro uniforme do tubo interno e externo, com fio radiopaco, graduado com intervalo de 1 cm em toda sua extensão. Com curva pré-moldada reduzindo trauma durante a entubação e desconexão, com orifício lateral (olho de Murphy p/evitar obstrução) e marcador de cordas vocais, conexão de padrão universal para se adaptar em Respirador mecânico e manual. Embalagem individual que possibilite abertura asséptica, contendo dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade e reg. MS. Caixa com 10 unidades.</p> <p>MARCA: TERA/MEDIX</p>	UND	20	3,42	68,40

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
[Link direto a nosso Portal da Transparência: https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/](https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/)

TECHSUL MEDICAL INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA

CNPJ Nº 21.831.246/0001-85

VALOR TOTAL: R\$ 10.697,40 (dez mil e seiscentos e noventa e sete reais e quarenta centavos)

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	VALOR UNT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
08	CIRCUITO RESPIRADOR ADULTO- Circuito respiratório ADULTO, completo, compatível com equipamento marca MAGNAMED-modelo OXYMAG , confeccionado em silicone, livre de látex, composto por traqueias corrugadas externamente e lisas internamente, espaço morto compatível com uso adulto. O circuito deve ser acompanhado de todos os acessórios necessários para interligar o ventilador ao paciente: traqueias, válvula expiratória, para conexão do circuito respiratório, feita em polissulfona, autoclavável, com respectivo anel estabilizador, diafragmas e ou membranas, compatível com ventilador de transporte Oxymag, marca Magnamed, conector em Y 90° com conexões tamanho padrão em polissulfona. Todos os acessórios devem permitir esterilização em AUTOCLAVE. Cada circuito (traqueia) deverá vir acompanhado de: válvula expiratória com respectivo anel estabilizador, diafragmas e ou membranas, conector em Y 90° com conexões tamanho padrão Modelo: C/ 2 Traqueias Diâmetro Traqueia: Cerca De 22 MM. Comprimento Traqueia: no mínimo 120 CM MARCA: VENTCARE	KIT	15	396,20	5.943,00
09	CIRCUITO RESPIRADOR NEONATAL- Circuito respiratório NEONATAL, completo, compatível com equipamento marca MAGNAMED-modelo OXYMAG , confeccionado em silicone, livre de látex, composto por traqueias corrugadas externamente e lisas internamente, espaço morto compatível com uso adulto. O circuito deve ser acompanhado de todos os acessórios necessários para interligar o ventilador ao paciente: traqueias, válvula expiratória, para conexão do circuito respiratório, feita em polissulfona, autoclavável, com respectivo anel estabilizador, diafragmas e ou membranas, compatível com ventilador de transporte Oxymag, marca Magnamed, conector em Y com conexões tamanho padrão em polissulfona. Todos os acessórios devem permitir esterilização em AUTOCLAVE. Cada circuito (traqueia) deverá vir acompanhado de: válvula expiratória com respectivo anel estabilizador, diafragmas e ou membranas, conector em Y 90° com conexões tamanho padrão Modelo: C/ 2 Traqueias Diâmetro Traqueia: Cerca De 10 MM. Comprimento Traqueia: no mínimo 120 CM. MARCA: VENTCARE	KIT	4	396,20	1.584,80

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)

Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP

Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922

Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09

O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:

Link direto a nosso Portal da Transparência: <https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/>



Consórcio de Gestão
PROAMUSEP

ÓRGÃO OFICIAL ELETRÔNICO

Maringá, Estado do Paraná, Sexta-feira 23 de janeiro de 2026

Ano VIII

Edição nº 1200

Página 20

10	CIRCUITO RESPIRADOR PEDIÁTRICO - Circuito respiratório PEDIÁTRICO, completo, compatível com equipamento marca MAGNAMED-modelo OXYMAG , confeccionado em silicone, livre de látex, composto por traqueias corrugadas externamente e lisas internamente, espaço morto compatível com uso adulto. O circuito deve ser acompanhado de todos os acessórios necessários para interligar o ventilador ao paciente: traqueias, válvula expiratória, para conexão do circuito respiratório, feita em polissulfona, autoclavável, com respectivo anel estabilizador, diafragmas e ou membranas, compatível com ventilador de transporte Oxymag, marca Magnamed, conector em Y com conexões tamanho padrão em polissulfona. Todos os acessórios devem permitir esterilização em AUTOCLAVE. Cada circuito (traqueia) deverá vir acompanhado de: válvula expiratória com respectivo anel estabilizador, diafragmas e ou membranas, conector em Y 90° com conexões tamanho padrão Modelo: C/ 2 Traqueias Diâmetro Traqueia: Cerca De 15 MM. Comprimento Traqueia: no mínimo 120 CM MARCA: VENTCARE	KIT	4	396,20	1.584,80
11	CIRCUITO RESPIRADOR ADULTO - Circuito respiratório ADULTO, completo, compatível com equipamento marca PR5 LEISTUNG . confeccionado em silicone, livre de látex, composto por traqueias corrugadas externamente e lisas internamente, espaço morto compatível com uso adulto. O circuito deve ser acompanhado de todos os acessórios necessários para interligar o ventilador ao paciente: traqueias, válvula expiratória, para conexão do circuito respiratório, feita em polissulfona, autoclavável, com respectivo anel estabilizador, diafragmas e ou membranas, compatível com ventilador de transporte PR5, marca Leistung, conector em Y com conexões tamanho padrão em polissulfona. Todos os acessórios devem permitir esterilização em AUTOCLAVE Diâmetro Traqueia: Cerca De 22 MM. Comprimento Traqueia: no mínimo 120 CM MARCA: VENTCARE	KIT	4	396,20	1.584,80

CIRURGICA PRIME LTDA

CNPJ Nº 46.116.717/0001-02

VALOR TOTAL: R\$ 1.929,00 (um mil e novecentos e vinte e nove reais)

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	VALOR UNT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
21	EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL FOTOSENSÍVEL - Material: Pvc âmbar para solução fotossensível volume bureta: bureta aproximada de 150 ml	UND	50	6,94	347,00

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09

O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:

Link direto a nosso Portal da Transparência: <https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/>



Consórcio de Gestão
PROAMUSEP

ÓRGÃO OFICIAL ELETRÔNICO

Maringá, Estado do Paraná, Sexta-feira 23 de janeiro de 2026

Ano VIII

Edição nº 1200

Página 21

	características bureta: graduada, com alça, respiro, injetor e filtro câmara gotejamento: microgotas, flexível, com filtro regulador de fluxo manual: pinça rolete comprimento tubo: até 180 cm tipo injetor lateral: sem injetor conector paciente: luer adicional: com clamp esterilidade: estéril, uso único tipo embalagem: individual. Embalagem individual, que permita abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, data fabricação/validade, lote e registro no MS. MARCA: MEDSONDA				
30	LANCETA AUTOMÁTICA PARA GLICEMIA CAPILAR - Lanceta automática de uso único, um ajuste de profundidade, profundidade 1,5mm, estéril, que atende a NR32, trifacetada e siliconizada, retração automática da agulha, agulha em aço inoxidável com diâmetro de 21 a 28G. Capa de esterilidade, corpo do lancetador e gatilho fabricados e polipropileno. Caixa contendo dados de identificação do produto, procedencia, fabricante validade, lote e registro no MS. Caixa com 100 lancetas. MARCA: MEDSONDA	CAIXA	140	11,30	1.582,00

JOSÉ DANTAS

CNPJ Nº 11.438.855/0001-15

VALOR TOTAL: R\$ 3.408,00 (três mil e quatrocentos e oito reais)

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	VALOR UNT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
22	FIO GUIA DE INTUBAÇÃO ADULTO - deve ser composto por um fio de alumínio flexível envolto por uma capa de plástico, a qual facilita o manuseio (inserção e retirada), bem como protege a ponta do fio e reduz o risco de traumas; para tubo endotraqueal maior que 5mm; comprimento 45cm, autoclavável sem botão MARCA: WELL	UND	100	34,08	3.408,00

DIPROM – DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS E MATERIAIS LTDA

CNPJ Nº 16.366.888/0001-10

VALOR TOTAL: R\$ 1.950,78 (um mil e novecentos e cinquenta reais e setenta e oito centavos)

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	VALOR UNT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
44	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 15CM X 100M - grau cirúrgico com filme plástico, rolo com 15 cm de largura x 100 metros de comprimento. Constituído de celulose alvejado com filme plástico transparente de polietileno e polipropileno, isento de rasgos, orifícios e/ou	RL	24	47,97	1.151,28

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)

Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP

Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922

Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09

O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:

Link direto a nosso Portal da Transparência: <https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/>



Consórcio de Gestão
PROAMUSEP

ÓRGÃO OFICIAL ELETRÔNICO

Maringá, Estado do Paraná, Sexta-feira 23 de janeiro de 2026

Ano VIII

Edição nº 1200

Página 22

	<p>manchas visíveis. Deverá ser de cor clara ou branco, possibilitando a fácil visualização de sujidades ou contaminações por gotículas líquidas. O papel e o filme plástico deverão obedecer a NBR 12946/93 (ABNT, 1993) e a NBR 13386/95. A porosidade do papel grau cirúrgico deverá estar entre 65s e 105s, a gramatura do papel deverá ser de 60 a 80 gr/m² e para o filme plástico laminado, de no mínimo 54 gr/m², conforme as normas internacionais BS 6256/DIN 58953/1987. Possuir sistema triplo de selagem nas bordas, que após o processo de esterilização, permita a abertura uniforme, não esfacelando ou apresentando rasgos irregulares, contaminando o conteúdo do pacote. Deverá conter em toda a extensão da embalagem, indicador do processo de esterilização por vapor e por ETO, com impressão nítida, juntamente com o número do REG do MS e a largura do papel facilitando a identificação do tamanho do produto. Registro no MS. Laudo garantindo as especificações a serem apresentados na entrega do produto. Embalagem contendo externamente dados de identificação do produto, procedência, fabricante, validade, lote e registro no MS.</p> <p>MARCA: POLLITEX</p>				
45	<p>PAPEL GRAU CIRURGICO 25CM - ROLO 25CM X 100M - Papel grau cirúrgico com filme plástico, rolo com 25 cm de largura x 100 metros de comprimento. Constituído de celulose alvejada com filme plástico transparente de polietileno e polipropileno, isento de rasgos, orifícios e/ou manchas visíveis. Deverá ser de cor clara ou branco, possibilitando a fácil visualização de sujidades ou contaminações por gotículas líquidas. O papel e o filme plástico deverão obedecer a NBR 12946/93 (ABNT, 1993) e a NBR 13386/95. A porosidade do papel grau cirúrgico deverá estar entre 65s e 105s, a gramatura do papel deverá ser de 60 a 80 gr/m² e para o filme plástico laminado, de no mínimo 54 gr/m², conforme as normas internacionais BS 6256/DIN 58953/1987. Possuir sistema triplo de selagem nas bordas, que após o processo de esterilização, permita a abertura uniforme, não esfacelando ou apresentando rasgos irregulares, contaminando o conteúdo do pacote. Deverá conter em toda a extensão da embalagem, indicador do processo de esterilização por vapor e por ETO, com impressão nítida, juntamente com o número do REG do MS e a largura do papel facilitando a identificação do tamanho do produto. Registro no MS. Laudo garantindo as especificações a serem apresentados na entrega do produto)</p> <p>MARCA: POLLITEX</p>	RL	10	79,95	799,50

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
[Link direto a nosso Portal da Transparência: https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/](https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/)

SUZIE APARECIDA PUCILLO ZANATTA
PRESIDENTE PROAMUSEP

QUANDO COUBER, OS ATOS PUBLICADOS NESTE INSTRUMENTO DEVEM OBRIGATORIAMENTE POSSUIR A VIA ORIGINAL ASSINADA - SEM MAIS ATOS NESTA DATA

Diário Oficial Eletrônico do PROAMUSEP (De acordo com a resolução 021/2019)
Responsável: Jhonny Maikel de Oliveira – Matrícula 186 – Portaria nº 012/2019 PROAMUSEP
Avenida Nóbrega, 370, Zona 04 – CEP: 87.014-180 – Maringá – PR – Fone: (44) 3225-7922
Correio eletrônico: compras@proamusep.com.br / rh@proamusep.com.br

DIÁRIO OFICIAL CERTIFICADO DIGITALMENTE – CNPJ: 17.989.386/0001-09
O PROAMUSEP garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado por meio do site:
Link direto a nosso Portal da Transparência: <https://proamusep.eloweb.net/portaltransparencia/>