



## ATOS DO CONSELHO DIRETOR - PROAMUSEP

**ADJUDICAÇÃO**  
**PROCESSO ADMINISTRATIVO LICITATÓRIO Nº 08/2024**  
**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 04/2024**  
**PROAMUSEP – UASG 926750**

Maringá/PR, 07 de outubro de 2024.

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:

**SOUZAMED**

**CNPJ 35.473.398/0001-68**

**VALOR TOTAL: R\$ 2.555,00 (dois mil e quinhentos e cinquenta e cinco reais)**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
01	<b>AGULHA HIPODÉRMICA ESTÉRIL 40X12</b> - descartável, que possa ser conectada a qualquer seringa com sistema luer lock ou luer slip Deverá ser acionado com uma simples técnica uni manual, com mudança mínima na técnica e apresentar confirmação audível do travamento do dispositivo de segurança. A agulha deverá permanecer presa no dispositivo de segurança impedindo o manuseio da agulha antes do descarte. A cânula da agulha deve ser de aço inox tipo 304(NBR 5601), cilíndrica, reta, com superfície limpa, isenta de aspereza, ondulação e sinais de oxidação, fixada no canhão reta e firmemente, sem resíduo de qualquer natureza no corpo da agulha e na embalagem, com capa protetora externa translúcida. Bisel trifacetado, com perfeita afiação e sem rebarbas ou resíduos. Canhão confeccionado em plástico rígido, transparente e atóxico, com conexão universal e sem vazamento. Embalagem	1000	UND	0,21	1.155,00

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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>



	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. Caixa com 100 unidades. <b>MARCA: SR</b>				
24	<b>CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO CALIBRE 24G</b> – 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 siliconizada com bisel triangulado e trifacetado, 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 tipo de esterilização e tempo de validade, registro em órgão competente. <b>MARCA: OLIMED</b>	800	UND	1,75	1.400,00

**MAX QUALITY COMERCIO LTDA**

**CNPJ 42.810.782/0001-74**

**VALOR TOTAL: R\$ 5.262,00 (cinco mil e duzentos e sessenta e dois reais)**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
06	<b>BATERIA CR123</b> - bateria cilíndrica de dióxido de lítio manganês não recarregável, modelo cr123, voltagem 3v, dimensões: 17mm x 34.5mm. Com função protetora do short-circuit, devendo suportar	100	UND	52,62	5.262,00

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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>



	<p>temperaturas extremas (-40°C a 60°C) sem perder sua capacidade de alta produção de energia. Não tóxica para o meio-ambiente. Deverá ser compatível com desfibrilador cardíaco automático ZOLL AEDPLUS. Deverá conter na embalagem as seguintes informações: Texto em português; Dados do Fabricante/ Importador/ Distribuidor; Origem do Produto; Tipo de bateria (CR123); Composição do Produto; Validade do Produto; Símbolo orientando destinação após o uso. Marcas que atendem: Duracell, Sanyo, Varta. Marca exigida conforme a recomendação do fabricante do equipamento para a eficácia do equipamento.</p> <p><b>MARCA: ELGIN</b></p>				
--	---	--	--	--	--

**BRASIL DEVICES EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA**

**CNPJ 34.680.592/0001-51**

**VALOR TOTAL: R\$ 22.866,00 (vinte e dois mil e oitocentos e sessenta e seis reais)**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
07	<p><b>CABO DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL MÉDIO PILHA C</b> - cabo em aço inoxidável, médio, recartilhado, alimentação por pilha do tipo C, avulso. Deve apresentar garantia de 1 ano e registro no MS</p> <p><b>MARCA: JG MORIYA</b></p>	12	UND	153,00	1.836,00
08	<p><b>CABO DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL PEQUENO PILHA AA</b> - cabo em aço inoxidável, pequeno, recartilhado, alimentação por pilha do tipo AA, avulso. Deve apresentar garantia de 1 ano e registro no MS.</p> <p><b>MARCA: JG MORIYA</b></p>	12	UND	145,00	1.740,00

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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>



09	<p><b>CABO DE LARINGOSCÓPIO DE FIBRA ÓPTICA MÉDIO PILHA C</b> - cabo em aço inoxidável, médio, recartilhado, alimentação por pilha do tipo C, avulso. Deve apresentar garantia de 1 ano e registro no MS</p> <p><b>MARCA: JG MORIYA</b></p>	12	UND	270,00	3.240,00
73	<p><b>OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL</b> – Oxímetro de pulso portátil capaz de realizar uma medição sensível e confiável dos níveis de oxigenação no sangue mesmo sob difíceis condições de uso, ser resistente a ambientes inóspitos como altas temperaturas ambientais e umidade. Aplicável a pacientes adulto, pediátrico e neonatal, possuir oxímetro de pulso com display gráfico e princípio de funcionamento através de absorção de infravermelho não dispersivo, tela LCD de no mínimo 3,5 polegadas, alarme audiovisual, tabelas de tendência e grande capacidade de armazenamento, tela com onda pletismográfica e compatível com software de gestão de dados, apresentar faixa de verificação de SpO2: 0 a 100%, e de frequência cardíaca de 20 a 250 bpm. Possuir autonomia de funcionamento a pilhas de no mínimo 48 horas, e a bateria de no mínimo 36 horas. Acompanhar base carregadora que fixa o equipamento além de dispensar uso de pilhas, capa de silicone para proteção contra quedas e impactos além de design que permite adaptação e fixação do equipamento em vários ambientes. Acompanhar acessórios como sensor de oxímetro adulto, infantil e neonatal, manual de instruções. Garantia mínima de 12 meses a contar da data de entrega definitiva. O equipamento a ser fornecido deverá possuir assistência técnica disponível no estado da entrega, por empresa credenciada e autorizada pelo fabricante, durante o período de garantia; registro na ANVISA – MS.</p> <p><b>MARCA: CREATIVE</b></p>	15	UND	1.070,00	16.050,00



**LIFEPAR DISTRIBUIDORA LTDA**

**CNPJ 48.849.683/0001-82**

**VALOR TOTAL: R\$ 4.900,00 (quatro mil e novecentos reais)**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
10	<b>CABO DE LARINGOSCÓPIO DE FIBRA ÓPTICA PEQUENO PILHA AA</b> - cabo em aço inoxidável, médio, recartilhado, alimentação por pilha do tipo AA, avulso. Deve apresentar garantia de 1 ano e registro no MS. <b>MARCA: MISSOURI</b>	12	UND	220,00	2.640,00
58	<b>LÂMPADA PARA LÂMINA DE LARINGOSCOPIO CONVENCIONAL</b> – lâmpada de uso exclusivo em lâminas (nº4 e nº5) de laringoscópio convencional. <b>MARCA: JPN</b>	20	UND	25,00	500,00
59	<b>LÂMPADA PARA LÂMINA DE LARINGOSCOPIO DE FIBRA ÓPTICA</b> – lâmpada de uso exclusivo em laringoscópio de fibra óptica. <b>MARCA: JPN</b>	20	UND	88,00	1.760,00

**SUPERMED COMERCIO DE PRODUTOS MÉDICOS E HOSPITALARES LTDA**

**CNPJ 47.181.976/0001-71**

**VALOR TOTAL: R\$ 18.774,65 (dezoito mil e setecentos e setenta e quatro reais e sessenta e cinco centavos)**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
11	<b>CÂNULA DE GUEDEL Nº 04</b> – 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	150	UND	1,20	180,00

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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>



	<p>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</p> <p><b>MARCA: DESCARPACK</b></p>				
13	<p><b>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA Nº 3 - PVC</b>, 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 hastes 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.</p> <p><b>MARCA: VITALGOLD</b></p>	20	UND	40,00	800,00
14	<p><b>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA Nº5 - CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, PVC, RADIOPACA, ESTERIL - N. 05</b> Composta em PVC (Cloro de Polivinila) com cuff especial para uso médico, atóxico e siliconizado; Sua ponta distal é arredondada, o que suaviza o trauma na inserção; Para auxiliar a fixação, a cânula dispõe de hastes flexíveis que podem ser ajustadas ao paciente para sua maior comodidade; Na ponta proximal pode ter ou não conexão de 15 mm compatível com as conexões do circuito; A indicação do diâmetro está na asa de fixação que sustenta o tubo. Com cuff; Na sua versão com cuff, este se encontra localizado na ponta distal, tipo 'Profile cuff', projetado especialmente para respostas rápidas a mudanças na pressão do ciclo ventilatório; No seu corpo, há um tubo destinado à insuflação de ar; Este é controlado por um balão piloto de segurança que dispõe de um conector cônico tipo</p>	20	UND	30,00	600,00



	Luer fêmea. 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, método de esterilização e número de registro no Ministério da Saúde				
	<b>MARCA: VITALGOLD</b>				
15	<b>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA Nº 6 - CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, PVC, RADIOPACA, ESTERIL - N. 06</b> Composta em PVC (Cloreto de Polivinila) especial para uso médico, atóxico e siliconizado; Sua ponta distal é arredondada, o que suaviza o trauma na inserção; Para auxiliar a fixação, a cânula dispõe de hastes flexíveis que podem ser ajustadas ao paciente para sua maior comodidade; Na ponta proximal pode ter ou não conexão de 15 mm compatível com as conexões do circuito; A indicação do diâmetro está na asa de fixação que sustenta o tubo. Com cuff; Na sua versão com cuff, este se encontra localizado na ponta distal, tipo 'Profile cuff', projetado especialmente para respostas rápidas a mudanças na pressão do ciclo ventilatório; No seu corpo, há um tubo destinado à insuflação de ar; Este é controlado por um balão piloto de segurança que dispõe de um conector cônico tipo Luer fêmea. 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, método de esterilização e número de registro no Ministério da Saúde.	20	UND	19,12	382,40
	<b>MARCA: VITALGOLD</b>				
16	<b>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA Nº 7 CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, PVC, RADIOPACA, ESTERIL - N. 07</b> Composta em PVC (Cloreto de Polivinila) especial para uso médico, atóxico e siliconizado; Sua ponta distal é arredondada, o que suaviza o trauma na inserção; Para auxiliar a fixação, a cânula dispõe de	20	UND	20,00	400,00



	<p>hastes flexíveis que podem ser ajustadas ao paciente para sua maior comodidade; Na ponta proximal pode ter ou não conexão de 15 mm compatível com as conexões do circuito; A indicação do diâmetro está na asa de fixação que sustenta o tubo. Com cuff; Na sua versão com cuff, este se encontra localizado na ponta distal, tipo 'Profile cuff', projetado especialmente para respostas rápidas a mudanças na pressão do ciclo ventilatório; No seu corpo, há um tubo destinado à insuflação de ar; Este é controlado por um balão piloto de segurança que dispõe de um conector cônico tipo Luer fêmea. 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, método de esterilização e número de registro no Ministério da Saúde.</p> <p><b>MARCA: VITALGOLD</b></p>				
17	<p><b>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA Nº 7,5 CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, PVC, RADIOPACA, ESTERIL - N. 7,5</b> Composta em PVC (Cloreto de Polivinila) especial para uso médico, atóxico e siliconizado; Sua ponta distal é arredondada, o que suaviza o trauma na inserção; Para auxiliar a fixação, a cânula dispõe de hastes flexíveis que podem ser ajustadas ao paciente para sua maior comodidade; Na ponta proximal pode ter ou não conexão de 15 mm compatível com as conexões do circuito; A indicação do diâmetro está na asa de fixação que sustenta o tubo. Com cuff; Na sua versão com cuff, este se encontra localizado na ponta distal, tipo 'Profile cuff', projetado especialmente para respostas rápidas a mudanças na pressão do ciclo ventilatório; No seu corpo, há um tubo destinado à insuflação de ar; Este é controlado por um balão piloto de segurança que dispõe de um conector cônico tipo Luer fêmea. 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</p>	20	UND	24,00	480,00



	fabricação, prazo de validade, método de esterilização e número de registro no Ministério da Saúde.  <b>MARCA: VITALGOLD</b>				
18	<b>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA Nº 8 CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, PVC, RADIOPACA, ESTERIL - N. 08</b> Composta em PVC (Cloreto de Polivinila) especial para uso médico, atóxico e siliconizado; Sua ponta distal é arredondada, o que suaviza o trauma na inserção; Para auxiliar a fixação, a cânula dispõe de hastes flexíveis que podem ser ajustadas ao paciente para sua maior comodidade; Na ponta proximal pode ter ou não conexão de 15 mm compatível com as conexões do circuito; A indicação do diâmetro está na asa de fixação que sustenta o tubo. Com cuff; Na sua versão com cuff, este se encontra localizado na ponta distal, tipo 'Profile cuff', projetado especialmente para respostas rápidas a mudanças na pressão do ciclo ventilatório; No seu corpo, há um tubo destinado à insuflação de ar; Este é controlado por um balão piloto de segurança que dispõe de um conector cônico tipo Luer fêmea. 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, método de esterilização e número de registro no Ministério da Saúde.  <b>MARCA: VITALGOLD</b>	20	UND	25,00	500,00
19	<b>CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA Nº 8,5 - CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, PVC, RADIOPACA, ESTERIL - N. 8,5</b> Composta em PVC (Cloreto de Polivinila) especial para uso médico, atóxico e siliconizado; Sua ponta distal é arredondada, o que suaviza o trauma na inserção; Para auxiliar a fixação, a cânula dispõe de hastes flexíveis que podem ser ajustadas ao paciente para sua maior comodidade; Na ponta proximal pode ter ou não	20	UND	28,00	560,00



	<p>conexão de 15 mm compatível com as conexões do circuito; A indicação do diâmetro está na asa de fixação que sustenta o tubo. Com cuff; Na sua versão com cuff, este se encontra localizado na ponta distal, tipo 'Profile cuff, projetado especialmente para respostas rápidas a mudanças na pressão do ciclo ventilatório; No seu corpo, há um tubo destinado à insuflação de ar; Este é controlado por um balão piloto de segurança que dispõe de um conector cônico tipo Luer fêmea. 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, método de esterilização e número de registro no Ministério da Saúde</p> <p><b>MARCA: VITAGOLD</b></p>				
20	<p><b>CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO CALIBRE 14G</b> - estéril, descartável, <b>COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA</b>, 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 siliconizada com bisel triangulado e trifacetado, 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 tipo de esterilização e tempo de validade, registro em órgão competente.</p> <p><b>MARCA: LABOR IMPORT</b></p>	20	UND	1,75	350,00
21	<p><b>CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO CALIBRE 16G</b> - estéril, descartável, <b>COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA</b>, conforme a NR32 confeccionado em VYLON ou POLIURETANO, flexível, atóxico. Com</p>	200	UND	1,68	336,00



	<p>câmara de fluxo sanguíneo (mandril) em material apropriado que permita rápida visualização do sangue no momento exato da punção. Agulha siliconizada com bisel triangulado e trifacetado, 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 tipo de esterilização e tempo de validade, registro em órgão competente.</p> <p><b>MARCA: DESCARPACK</b></p>				
22	<p><b>CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO CALIBRE 18G</b> 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 siliconizada com bisel triangulado e trifacetado, 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 tipo de esterilização e tempo de validade, registro em órgão competente.</p> <p><b>MARCA: DESCARPACK</b></p>	1.500	UND	1,68	2.520,00
25	<p><b>CATETER NASAL PARA OXIGENOTERAPIA TIPO ÓCULOS</b> - Cateter nasal para oxigenoterapia, 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.</p>	100	UND	1,05	105,00



	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. <b>MARCA: DESCARPACK</b>				
28	<b>COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL 7,5 X 7,5 CIRURGICA</b> - Compressa de gaze confeccionada em tecido 100% algodão hidrófilo com dimensões de 7,5 x 7,5 quando dobradas e 15 cm x 30 cm quando aberta, 11 fios/cm <sup>2</sup> , estéril, com 08 camadas e 05 dobras uniformes e para dentro em toda a sua extensão, cor branca, não abrasiva, isenta de impurezas, amido, alvejante óptico, dextrina e corantes corretivos. Trama fechada, sem fios soltos. Pacotes com 05 unidades, com peso mínimo de 0,8 por unidade/gaze. O produto deverá atender na íntegra as especificações da NBR 13.843, sob pena de desclassificação. Embaladas em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, contendo dados de identificação do produto, data fabricação, validade, procedência, lote e registro MS. <b>MARCA: EUROPA/POLARFIX</b>	7.500	UND	0,39	2.925,00
30	<b>DISPOSITIVO DESCARTÁVEL PARA TRANSFERÊNCIA FRASCO A FRASCO EM SISTEMA FECHADO</b> - 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. <b>MARCA: DESCARPACK</b>	50	UND	2,08	104,00
31	<b>DISPOSITIVO PARA INFUSÃO MÚLTIPLO COM 3 VIAS, TIPO TORNERINHA</b> - tubo em PVC, estéril, transparente, atóxico, apirogênico, com todos os conectores distais tipo luer fêmea de encaixe universal e que não apresente vazamento, com protetor para cada luer fêmea tipo cone Luer, conector proximal luer lock com protetor, sem rebarbas. Com disco giratório que permita escolher a	100	UND	0,60	60,00



	<p>direção do fluxo a ser injetado em 3 direções diferentes. Embalagem individual, que permita abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação do produto, procedência, data fabricação/validade, lote e registro no MS.</p> <p><b>MARCA: MEDIX</b></p>				
32	<p><b>DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA COM ASAS (ESCALPE), ESTÉRIL - Nº 21</b> - 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, <b>COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA</b>, 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.</p> <p><b>MARCA: INJEX</b></p>	300	UND	0,59	177,00
33	<p><b>DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA COM ASAS (ESCALPE), ESTÉRIL - Nº 23</b> - 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, <b>COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA</b>, CONFORME A NBR32, que minimiza os riscos de acidentes perfurocortantes, Tubo em PVC transparente, com conector luer lock fêmea na</p>	200	UND	0,32	64,00



	<p>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.</p> <p><b>MARCA: INJEX</b></p>				
34	<p><b>DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA COM ASAS (ESCALPE), ESTÉRIL - Nº 25 COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA</b>, 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 NR32. 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</p> <p><b>MARCA: INJEX</b></p>	200	UND	0,32	64,00



35	<p><b>ELETRODO DESCARTÁVEL PARA MONITORIZAÇÃO CARDÍACA PEDIÁTRICO</b> - 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 com 50 unidades</p> <p><b>MARCA: MEDIX</b></p>	100	UND	0,27	27,00
39	<p><b>EQUIPO MICROGOTAS</b> (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 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.</p> <p><b>MARCA: LABOR IMPORT</b></p>	100	UND	1,40	140,00
41	<p><b>ESPAÇADOR PARA AEROSOLTERAPIA COMPLETO INFANTIL</b> – 250 a 300 ml com, no mínimo, 03 diferentes adaptadores, compatíveis com todos os medicamentos em aerossol para tratamento da asma existentes no mercado nacional. Deve acompanhar instruções para uso. Deve ser resistente a desinfecções. Embalagem unitária contendo externamente dados de identificação do produto, data fabricação, validade, lote e registro no MS.</p> <p><b>MARCA: G-TECH</b></p>	20	UND	25,50	510,00



47	<p><b>FRASCO UMIDIFICADOR</b> - para oxigênio de 250 ml, em plástico, graduado, com níveis de máximo e mínimo. Tampa com rosca interna de metal. Tubo borbulhador para o arraste de partículas. Embalagem individual, contendo externamente dados de identificação do produto, procedência, fabricante, validade, lote e registro no MS.</p> <p><b>MARCA: HAOXI</b></p>	250	UND	11,40	2.850,00
48	<p><b>GEL PARA DESFIBRILADOR CARDÍACO</b> - Gel para desfibrilador cardíaco - frasco com 100 ml. Deve ser isento de sal (NaCl) para não danificar os eletrodos, pH neutro, inodoro, que permita condutividade elétrica e de coloração azul. Frasco contendo externamente dados de identificação do produto, procedência, fabricante, validade, lote e registro no MS.</p> <p><b>MARCA: MULTIGEL</b></p>	120	UND	1,60	192,00
49	<p><b>GEL PARA ULTRASSOM</b> -Gel para ultrassonografia, incolor; Utilizado como meio de transmissão ultrassônica em aparelhos de ultrassonografia, ecógrafos e dopplers. Deve ter pH neutro, incolor, inodoro, textura consistente, não gorduroso, hipoalergênico, umectante e solúvel em água. Frasco contendo dados de identificação do produto, procedência, data de fabricação/validade, lote e registro no Ministério da Saúde. Frasco min 250g e maximo 300g.</p> <p><b>MARCA: MULTIGEL</b></p>	50	UND	3,65	182,50
60	<p><b>LANCETA - PARA TESTE DE GLICEMIA</b> - Lanceta automática de uso único para teste de glicemia capilar, um ajuste de profundidade, profundidade 1,5mm, estéril, que atende a NBR32, 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. Embalagem contendo externamente dados de identificação do produto, procedência, fabricante, validade, lote e registro no MS. Caixa com 200 lancetas.</p>	140	CX	25,00	3.500,00

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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>



	<b>MARCA: INJEX</b>				
62	<p><b>LUVAS CIRÚRGICAS DE LÁTEX Nº 8,0</b> - 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, 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.- Com CA e lote descritos no punho de cada par.</p> <p><b>MARCA: ABL</b></p>	30	PAR	1,15	34,50
63	<p><b>LUVAS CIRÚRGICAS DE LÁTEX Nº 8,5</b> - 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, 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.- Com CA e lote descritos no punho de cada par.</p> <p><b>MARCA: ABL</b></p>	30	PAR	1,15	34,50
72	<p><b>MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 10 CM (10CMX15M)</b>                  Malha tubular ortopédica 10 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.</p>	03	RL	8,75	26,25



	<b>MARCA: ORTHOLEV</b>				
81	<p><b>SERINGA DE PLÁSTICO DESCARTÁVEL 3ML SEM AGULHA - com BICO LUER-LOCK</b>, 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, siliconizado, 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.</p> <p><b>MARCA: SR</b></p>	450	UND	0,11	49,50
83	<p><b>SERINGA DE PLÁSTICO DESCARTÁVEL 10ML SEM AGULHA - com BICO LUER-LOCK</b>, 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, siliconizado, 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.</p> <p><b>MARCA: SR</b></p>	3.000	UND	0,19	570,00
85	<p><b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 4</b> - Sonda de aspiração traqueal, descartável, estéril - nº 04, confeccionada em polivinil, siliconizada, com a superfície rigorosamente lisa, transparente, atóxica, Deve ser flexível e não dobrável, com flexibilidade e curvatura adequadas a sua finalidade, com comprimento de 40</p>	30	UND	0,50	15,00



	<p>cm. Ponta arredondada com um orifício na extremidade e dois orifícios alternados em lados opostos, os orifícios devem ter as bordas atraumáticas. Possuir conector universal adaptável a seringas, equipos de soro e tubo extensor de látex compatível com nº 204. Embalagem unitária, contendo dados de identificação do produto, lote, validade, procedência e registro no MS.</p> <p><b>MARCA: BIOSANI</b></p>				
87	<p><b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 14</b> - Sonda de aspiração traqueal, descartável, estéril - nº 14, confeccionada em polivinil, siliconizada, com a superfície rigorosamente lisa, transparente, atóxica, Deve ser flexível e não dobrável, com flexibilidade e curvatura adequadas a sua finalidade, com comprimento de 50 cm. Ponta arredondada com um orifício na extremidade e dois orifícios alternados em lados opostos, os orifícios devem ter as bordas atraumáticas. Possuir conector universal adaptável a seringas, equipos de soro e tubo extensor de látex compatível com nº 204. Embalagem unitária contendo informações sobre o produto, procedência, número de modelo, modo de utilização, tipo de esterilização, lote, data de fabricação e validade e Registro na Anvisa.</p> <p><b>MARCA: BIOSANI</b></p>	30	UND	0,60	18,00
88	<p><b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 16</b> - Sonda de aspiração traqueal, descartável, estéril - nº 16, confeccionada em polivinil, siliconizada, com a superfície rigorosamente lisa, transparente, atóxica. Deve ser flexível e não dobrável, com flexibilidade e curvatura adequadas a sua finalidade, com comprimento de 50 cm. Ponta arredondada com um orifício na extremidade e dois orifícios alternados em lados opostos, os orifícios devem ter as bordas atraumáticas. Possuir conector universal adaptável a seringas, equipos de soro e tubo extensor de látex compatível com nº 204. Embalagem unitária contendo informações sobre o produto,</p>	30	UND	0,60	18,00



procedência, número de modelo, modo de utilização, tipo de esterilização, lote, data de fabricação e validade e Registro na Anvisa. <b>MARCA: BIOSANI</b>				
--	--	--	--	--

**MARYMED DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS E CORRELATOS LTDA**

**CNPJ 23.121.920/0001-63**

**VALOR TOTAL: R\$ 567,59 (quinhentos e sessenta reais e cinquenta e nove centavos)**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
12	<b>CÂNULA DE GUEDEL N° 05</b> – 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 <b>MARCA: DESCARPACK</b>	150	UND	1,63	244,50
29	<b>CLAMP UMBILICAL</b> descartável, estéril, em PVC, sistema tipo pinça em "V", com vedação definitiva. Embalagem unitária em invólucro apropriado ao processo de esterilização. <b>MARCA: VITALGOLD</b>	100	UND	0,68	68,00
42	<b>FIO DE SUTURA AGULHADO TIPO NYLON N° 2.0</b> - Fio de sutura de nylon monofilamento (cuticular) 2-0, com agulha 3/8 de círculo, triangular cortante de 30 mm; de 40 à 50 cm de comprimento, estéril, com tamanho da agulha desenhado em tamanho real e	3	CX	33,23	96,69

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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>



	<p>símbolo do tipo de agulha impressos no envelope interno; embalagem interna cartonada e externa em papel de grau cirúrgico e filme plástico. Embalagem individual, que permita abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, data fabricação/validade, lote e registro no MS. Caixa com 24 envelopes.</p> <p><b>MARCA: MEDIX</b></p>				
43	<p><b>FIO DE SUTURA AGULHADO TIPO NYLON Nº 3.0</b> Fio de sutura de nylon monofilamento (cuticular) 3-0, com agulha 3/8 de círculo, triangular cortante de 24 a 25 mm estriada; de 40 a 50 cm de comprimento, estéril, com tamanho da agulha desenhado em tamanho real e símbolo do tipo de agulha impressos no envelope interno; embalagem interna cartonada e externa em papel de grau cirúrgico e filme plástico. Embalagem individual, que permita abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, data fabricação/validade, lote e registro no MS. Caixa com 24 envelopes.</p> <p><b>MARCA: MEDIX</b></p>	2	CX	33,00	66,00
86	<p><b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 6</b> - Sonda de aspiração traqueal, descartável, estéril - nº 06, confeccionada em polivinil, siliconizada, com a superfície rigorosamente lisa, transparente, atóxica, Deve ser flexível e não dobrável, com flexibilidade e curvatura adequadas a sua finalidade, com comprimento mínimo de 40 cm. Ponta arredondada com um orifício na extremidade e dois orifícios alternados em lados opostos, os orifícios devem ter as bordas atraumáticas. Possuir conector universal adaptável a seringas, equipos de soro e tubo extensor de látex compatível com nº 204. Embalagem unitária, contendo dados de identificação do produto, lote, validade, procedência e registro no MS. confeccionado em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível, atóxico; esterilizado pelo processo de Óxido de Etileno caso embalada em Papel Grau Cirúrgico. Em forma de cilindro reto e</p>	30	UND	0,69	20,70



	<p>inteiriço, com extremidade proximal arredondada, aberta, isenta de rebarbas; dotada de dois orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo. Tais orifícios são dimensionados de acordo com o calibre de cada sonda, apresentando diâmetros perfeitamente acabados, delimitados e regulares em toda a superfície. A extremidade distal se apresenta devidamente acabada e fixado nela um dispositivo conector ou válvula em Y. Este dispositivo é moldado conforme padrões usuais de fabricação e é capaz de manter estável a fixação da sonda. A sonda apresenta superfície lisa, uniforme, livre de qualquer defeito prejudicial à sua utilização, sendo ainda isentos de substâncias tóxicas ou nocivas à saúde, comprimento aproximado de 50 cm, com conector e tampa ou somente válvula. Embalagem unitária contendo informações sobre o produto, número de modelo, modo de utilização, tipo de esterilização, lote, data de fabricação e validade e Registro na Anvisa.</p> <p><b>MARCA: BIOBASE</b></p>				
89	<p><b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 18</b> - Sonda de aspiração traqueal, descartável, estéril - nº 18, confeccionada em polivinil, siliconizada, com a superfície rigorosamente lisa, transparente, atóxica. Deve ser flexível e não dobrável, com flexibilidade e curvatura adequadas a sua finalidade, com comprimento de 50 cm. Ponta arredondada com um orifício na extremidade e dois orifícios alternados em lados opostos, os orifícios devem ter as bordas atraumáticas. Possuir conector universal adaptável a seringas, equipos de soro e tubo extensor de látex compatível com nº 204. Embalagem unitária, contendo dados de identificação do produto, lote, validade, procedência e registro no MS.</p> <p><b>MARCA: BIOBASE</b></p>	30	UND	0,65	19,50
90	<p><b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 20</b> - Sonda de aspiração traqueal, descartável, estéril - nº 20, confeccionada em polivinil, siliconizada, com a superfície</p>	30	UND	0,75	22,50



	<p>rigorosamente lisa, transparente, atóxica, Deve ser flexível e não dobrável, com flexibilidade e curvatura adequadas a sua finalidade, com comprimento de 50 cm. Ponta arredondada com um orifício na extremidade e dois orifícios alternados em lados opostos, os orifícios devem ter as bordas atraumáticas. Possuir conector universal adaptável a seringas, equipos de soro e tubo extensor de látex compatível com nº 204. Embalagem unitária, contendo dados de identificação do produto, lote, validade, procedência e registro no MS.</p> <p><b>MARCA: BIOBASE</b></p>				
91	<p><b>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 16</b> -descartável, estéril - nº 16, longa, confeccionada em polivinil, transparente, com a superfície rigorosamente lisa, sem saliências e paredes regulares em toda sua extensão, com flexibilidade e curvatura adequadas a sua finalidade, atóxica, siliconizada. Ponta arredondada com um orifício na extremidade e dois orifícios alternados em lados opostos, os orifícios devem ter as bordas atraumáticas. Com tampa fixa em extremidade distal que permita vedação total. Embalagem individual em invólucro apropriado ao processo de esterilização, contendo externamente dados de identificação do produto, lote, data fabricação, validade e registro no MS.</p> <p><b>MARCA: BIOBASE</b></p>	30	UND	0,99	29,70

**CIRURGICA MEDPLUS DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS E PRODUTOS CORRELATOS LTDA**

**CNPJ 52.685.881/0001-25**

**VALOR TOTAL: R\$ 55.403,10 (cinquenta e cinco mil e quatrocentos e três reais e dez centavos).**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
23	<b>CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO CALIBRE 20G</b> - estéril, descartável, <b>COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA</b> , conforme a NR32 confeccionado em VYLON ou POLIURETANO, flexível, atóxico. Com	2.000	UND	1,67	3.340,00

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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>



	<p>câmara de fluxo sanguíneo (mandril) em material apropriado que permita rápida visualização do sangue no momento exato da punção. Agulha silicizada com bisel triangulado e trifacetado, 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 tipo de esterilização e tempo de validade, registro em órgão competente.</p> <p><b>MARCA: M2LIFE</b></p>				
27	<p><b>COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO 45CMX50, ESTÉRIL</b> - Compressa para campo operatório, 45 x 50 cm, não esterelizado em óxido de etileno, alta absorção; confeccionadas com fibras 100% algodão, com 18 fios/cm<sup>2</sup> e com no mínimo 20g; em tecido quádruplo, com quatro camadas de gazes entrelaçadas, alça medindo no mínimo 18 cm; uso único. As laterais do produto deverão ser costuradas de forma a evitar desfiamentos. Branqueadas, isentas de impurezas, amido, alvejante óptico, corretivos e colorantes. Acondicionadas em embalagens que garantam a integridade do produto, embalado individualmente, com identificação do produto, data de fabricação, validade, procedência, lote e registro no MS</p> <p><b>MARCA: MAISMED</b></p>	150	PCT	47,85	7.177,50
37	<p><b>EQUIPO MACROGOTAS</b> - infusão de 20 gotas/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</p>	3.200	UND	0,87	2.784,00



	<p>transparente com comprimento mínimo de 1,50m e com filtro de fluido de 15 micras. Deverá possuir pinça rolete corta fluxo, com 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.</p> <p><b>MARCA: MEDIX</b></p>				
64	<p><b>LUVA NITRÍLICA DE PROCEDIMENTO TAMANHO PP-</b> Luva Nitrílica (borracha sintética) sem Pó, para procedimentos não estéreis, para o uso médico hospitalar, isenta de látex, individual, ambidestra, 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. Embaladas em caixa tipo box dispensador, contendo dados de identificação, procedência, tamanho, data fabricação, validade, nº lote, CA e registro no MS. Caixa com 100 unidades</p> <p><b>MARCA: MEDIX</b></p>	20	CX	20,99	419,80
68	<p><b>LUVA DE PROCEDIMENTOS EM LÁTEX, TAMANHO G</b> -Luva de látex 100% natural para procedimentos, individual, ambidestra, lubrificada com material bioabsorvível, resistente a tração, atóxica, hipoalergênica, não estéril, 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. Embaladas em caixa tipo box dispensador com 100 unidades, contendo dados de identificação, procedência, data fabricação, validade, nº lote e registro no MS. Com CA e lote descritos no punho de cada unidade.</p>	450	CX	21,00	9.450,00



	<b>MARCA: MEDIX</b>				
69	<p><b>LUVA DE PROCEDIMENTOS EM LÁTEX, TAMANHO M</b>                      - Luva de látex 100% natural para procedimentos, individual, ambidestra, lubrificada com material bioabsorvível, resistente a tração, atóxica, hipoalergênica, não estéril, 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. Embaladas em caixa tipo box dispensador com 100 unidades, contendo dados de identificação, procedência, data fabricação, validade, nº lote e registro no MS. Com CA e lote descritos no punho de cada unidade.</p> <p><b>MARCA: MEDIX</b></p>	540	CX	20,93	11.302,20
70	<p><b>LUVA DE PROCEDIMENTOS EM LÁTEX, TAMANHO P</b>                      - Luva de látex 100% natural para procedimentos, individual, ambidestra, lubrificada com material bioabsorvível, resistente a tração, atóxica, hipoalergênica, não estéril, 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. Embaladas em caixa tipo box dispensador com 100 unidades, contendo dados de identificação, procedência, data fabricação, validade, nº lote e registro no MS. Com CA e lote descritos no punho de cada unidade.</p> <p><b>MARCA: MEDIX</b></p>	320	CX	20,93	6.697,60
71	<p><b>LUVA DE PROCEDIMENTOS EM LÁTEX, TAMANHO EXTRA P</b>                      - Luva de látex 100% natural para procedimentos, individual, ambidestra, lubrificada com material bioabsorvível, resistente a tração, atóxica, hipoalergênica, não estéril, 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</p>	300	CX	21,24	6.372,00

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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>



	acordo com técnica de enfermagem. Embaladas em caixa tipo box dispensador com 100 unidades, contendo dados de identificação, procedência, data fabricação, validade, nº lote e registro no MS. Com CA e lote descritos no punho de cada unidade.  <b>MARCA: MEDIX</b>				
79	<b>REANIMADOR MANUAL PEDIÁTRICO COMPLETO</b> - 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  <b>MARCA: SAFTI</b>	60	KIT	131,00	7.860,00

**TECHSUL MEDICAL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA**

**CNPJ 21.831.246/0001-85**

**VALOR TOTAL: R\$ 5.880,00 (cinco mil e oitocentos e oitenta reais)**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
26	<b>COBERTOR/MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA</b> - Cobertor térmico aluminizado descartável, para proteção de vítimas contra frio, umidade e calor, medindo aproximadamente 210 x 140 cm. Embalagem unitária, contendo dados de identificação do produto, validade, lote e registro no Ministério da Saúde.  <b>MARCA: TECH-SUL</b>	1.200	UND	4,90	5.880,00

**EXITUSMED COMERCIO D EPRODUTOS MEDICO HOSPITALARES LTDA**

**CNPJ 10.855.398/0001-00**

**VALOR TOTAL: R\$ 9.180,00 (nove mil e cento e oitenta reais).**

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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>



ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
40	<p><b>EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A BOMBA SANTRONIC 550T2</b> - Equipo original específico para utilização em bomba de infusão, recomendado pelo fabricante do equipamento para administração de soluções parenterais por bomba de infusão em sistema linear; estéril; de uso único; apirogênico; atóxico; tubo de comprimento aproximado de 270 cm, em PVC transparente, flexível e DEHP free; intermediário de segmento de silicone grau médico para uso sobre o sistema de infusão; ponta perfurante padrão ISO contendo protetor, entrada para captação de solução e abertura para descompressão do frasco contendo filtro de ar antibacteriológico de 0,2 micra em sua lateral; câmara gotejadora macrogotas, flexível, transparente, contendo filtro interno de 15 micra; pinça rolete com corta-fluxo; clamp antirrefluxo livre com trava mecânica; injetor lateral tipo "Y" com membrana perfurante látex free, terminal conector tipo luer-lock com capa protetora firme e de fácil remoção. Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com dados de fabricação, identificação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Deve ser perfeitamente adaptável a bomba de infusão santronic 550t2.</p> <p><b>MARCA: SAMTRONIC</b></p>	300	UND	30,60	9.180,00

**WISDOM FARMA DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS LTDA**

**CNPJ 48.174.071/0001-37**

**VALOR TOTAL: R\$ 9.180,00 (nove mil e cento e oitenta reais).**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
------	-----------	-------	------	------------------	-------------------

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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>



50	<b>LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL N °00</b> - lâmina reta tipo miller, confeccionada em aço inoxidável, com arestas arredondas, esterilizável. Acompanhada de lâmpada. Deve apresentar garantia e registro no MS.  <b>MARCA: WELDON</b>	12	UND	80,00	960,00
51	<b>LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL N° 0-</b> lâmina reta tipo miller, confeccionada em aço inoxidável, com arestas arredondas, esterilizável. Acompanhada de lâmpada. Deve apresentar garantia e registro no MS.  <b>MARCA: WELDON</b>	12	UND	80,00	960,00
52	<b>LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL N °1 -</b> lâmina reta tipo miller, confeccionada em aço inoxidável, com arestas arredondas, esterilizável. Acompanhada de lâmpada. Deve apresentar garantia e registro no MS.  <b>MARCA: WELDON</b>	12	UND	80,00	960,00
53	<b>LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL N °2 -</b> lâmina reta tipo miller, confeccionada em aço inoxidável, com arestas arredondas, esterilizável. Acompanhada de lâmpada. Deve apresentar garantia e registro no MS.  <b>MARCA: WELDON</b>	12	UND	80,00	960,00
54	<b>LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL N °3</b> lâmina curva tipo mancitosh confeccionada em aço inoxidável, com arestas arredondas, esterilizável. Acompanhada de lâmpada. Deve apresentar garantia e registro no MS.  <b>MARCA: WELDON</b>	12	UND	80,00	960,00
57	<b>LÂMPADA PARA LÂMINA DE LARINGOSCOPIO CONVENCIONAL</b> – lâmpada de uso exclusivo em lâminas (nº0,nº1,nº2 e nº3). de laringoscópio convencional números  <b>MARCA: WELDON</b>	20	UND	16,50	330,00



78	<b>REANIMADOR MANUAL ADULTO COMPLETO</b> - Ressuscitador pulmonar manual adulto, 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.  <b>MARCA: FOYOMED</b>	60	KIT	129,00	7.740,00
----	---	----	-----	--------	----------

**CAROL DISTRIBUIDORA LTDA**

**CNPJ 07.654.231/0001-68**

**VALOR TOTAL: R\$ 1.099,00 (mil e noventa e nove reais)**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
45	<b>FITA ISOLANTE DE ÁREA</b> - Fita zebreada, feita em polietileno, sem adesivo, resistente, destinado ao isolamento de areas para conten o fluxo de pessoas nas cores preta e amarela. Comprimento aproximado de 200m e largura aproximada de 70mm.  <b>MARCA: TECH-SUL</b>	100	UND	10,99	1.099,00

**MCL COMERCIO E IMPORTAÇÃO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA**

**CNPJ 44.572.364/0001-11**

**VALOR TOTAL: R\$ 2.160,00 (dois mil e cento e sessenta reais)**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
55	<b>LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL N °4</b> - lâmina curva tipo mancintosh, confeccionada em aço inoxidável, com arestas arredondas, esterilizável. Acompanhada de lâmpada. Deve apresentar garantia e registro no MS.	12	UND	90,00	1.080,00

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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>



	<b>MARCA: MCN INSTRUMENTOS</b>				
56	<b>LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL N °5</b> - lâmina curva tipo mancitosh, confeccionada em aço inoxidável, com arestas arredondas, esterilizável. Acompanhada de lâmpada. Deve apresentar garantia e registro no MS.  <b>MARCA: MCN INSTRUMENTOS</b>	12	UND	90,00	1.080,00

**MULTIHOSP COMERCIAL DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA**

**CNPJ 32.421.421/0001-82**

**VALOR TOTAL: R\$ 2.714,40 (dois mil e setecentos e quatorze reais e quarenta centavos).**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
65	<b>LUVA NITRÍLICA DE PROCEDIMENTO TAMANHO P</b> - Luva Nitrílica (borracha sintética) sem Pó, para procedimentos não estéreis, para o uso médico hospitalar, isenta de látex, individual, ambidestra, 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. Embaladas em caixa tipo box dispensador, contendo dados de identificação, procedência, tamanho, data fabricação, validade, nº lote, CA e registro no MS. Caixa com 100 unidades  <b>MARCA: DESCARPACK</b>	30	CX	18,76	562,80
66	<b>LUVA NITRÍLICA DE PROCEDIMENTO TAMANHO M</b> - Luva Nitrílica (borracha sintética) sem Pó, para procedimentos não estéreis, para o uso médico hospitalar, isenta de látex, individual, ambidestra, 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	30	CX	18,76	562,80

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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>



	<p>calçamento da luva de acordo com técnica de enfermagem. Embaladas em caixa tipo box dispensador com 100 unidades, contendo dados de identificação, procedência, data fabricação, validade, nº lote, CA e registro no MS. Para uso médico, produzida em 100% borracha nitrílica, nas cores branca ou azul, maior proteção, isenta de talco e evita alergia e irritação. Caixa com 100 unidades.</p> <p><b>MARCA: DESCARPACK</b></p>				
67	<p><b>LUVA NITRÍLICA DE PROCEDIMENTO TAMANHO G</b> - Luva Nitrílica (borracha sintética) sem Pó, para procedimentos não estéreis, para o uso médico hospitalar, isenta de látex, individual, ambidestra, 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. Embaladas em caixa tipo box dispensador com, contendo dados de identificação, procedência, tamanho, data fabricação, validade, nº lote, CA e registro no MS. Para uso médico, produzida em 100% borracha nitrílica, nas cores branca ou azul, maior proteção, isenta de talco e evita alergia e irritação. Caixa com 100 unidades.</p> <p><b>MARCA: DESCARPACK</b></p>	30	CX	18,76	562,80
82	<p><b>SERINGA DE PLÁSTICO DESCARTÁVEL 5ML SEM AGULHA - com BICO LUER-LOCK</b>, atóxico, apirogênico, íntegra, com transparência, rigidez e resistência. Com rolha do embolo de borracha, livre de defeitos e rebarbas, corpo cilíndrico reto, com acabamento interno perfeito, siliconizado, 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</p>	900	UND	0,14	126,00



	sobre o produto, número de modelo, modo de utilização, lote, validade e Registro na Anvisa.  <b>MARCA: SR</b>				
84	<b>SERINGA DE PLÁSTICO DESCARTÁVEL 20ML SEM AGULHA - com BICO LUER SLIP</b> , atoxico, apirogenico, integra, com transparencia, rigidez e resistência. Com rolha do embolo de borracha, livre de defeitos e rebarbas, corpo cilindrico reto, com acabamento interno perfeito, siliconizado, 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.  <b>MARCA: SR</b>	3.000	UND	0,30	900,00

**CIRÚRGICA BIOMÉDICA LTDA**

**CNPJ 11.215.901/0001-17**

**VALOR TOTAL: R\$ 3.719,40 (três mil e setecentos e dezenove reais e quarenta centavos)**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
74	<b>PAPEL GRAU CIRÚRGICO 15CM X 100M</b> - Papel 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 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	24	RL	58,10	1.394,40

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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>



	<p>cirúrgico deverá estar entre 65s e 105s, a gramatura do papel deverá ser de 60 a 80 gr/m<sup>2</sup> e para o filme plástico laminado, de no mínimo 54 gr/m<sup>2</sup>, conforme as normas internacionais BS 6256/DIN 58953/1987. Possuir sistema triplo de selagem nas bordas, que após o processo de esterilização, permita a abetura 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><b>MARCA: CIEX</b></p>				
75	<p><b>PAPEL GRAU CIRURGICO 20CM X 100M</b> - Papel grau cirúrgico com filme plástico, rolo com 20 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 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/m<sup>2</sup> e para o filme plástico laminado, de no mínimo 54 gr/m<sup>2</sup>, 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</p>	30	UND	77,50	2.325,00



	<p>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. Constituído por um filme termoplástico laminado com base dupla de poliuretano com gramatura de 45gr por m2, e papel grau cirúrgico branqueado, resistente, de porosidade controlada com gramatura de 60gr/m2. Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno. Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização. Embalagem contendo externamente dados de identificação do produto, procedência, fabricante, validade, lote e registro no MS</p> <p><b>MARCA: CIEX</b></p>				
--	---	--	--	--	--

**IRENE DE OLIVEIRA**

**CNPJ 44.010.279/0001-60**

**VALOR TOTAL: R\$ 1.985,00 (um mil e novecentos e oitenta e cinco reais)**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
76	<p><b>PILHA PEQUENA ALCALINA TAMANHO AA - 1,5 VOLTS</b>, 16 Milliliters dimensões aproximadas de 3.1 x 21 x 9.5 cm e 402 g. Dentro dos padrões estabelecidos pela Resolução CONAMA nº 401, de 4 de novembro de 2008 e ser certificada pelo INMETRO ou instituto por ele credenciado. - A validade das pilhas deverá ser de, no mínimo, 24 (vinte e quatro) meses, a partir da data de entrega do material. - As pilhas deverão conter em sua embalagem as seguintes informações: Texto em português; Dados do Fabricante/ Importador/ Distribuidor; Origem do Produto; Tipo de pilha (AA); Composição do Produto; Validade do Produto; Símbolo orientando destinação após o uso.</p>	500	UND	2,73	1.365,00

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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>



	<b>MARCA: ALFACELL</b>				
77	<p><b>PILHA PALITO ALCALINA TAMANHO AAA 1,5 V tamanho AAA (palito)</b> - 16 Milliliters dimensões aproximadas de 2.1 x 21 x 9.5 cm e 196 g Características técnicas mínimas: - Deverão possuir tensão nominal de 1,5V. - Deverão ser do tamanho AAA - de acordo com a denominação ABNT/ IEC: LR03. - Deverão atender os critérios e as práticas de sustentabilidade previstas nas normas vigentes; Lei 12.305/2010, IN IBAMA nº 06/2013 e Resolução CONAMA 401/2008. - A validade das pilhas deverá ser de, no mínimo, 24 (vinte e quatro) meses, a partir da data de entrega do material. - As pilhas deverão conter em sua embalagem as seguintes informações: Texto em português; Dados do Fabricante/ Importador/ Distribuidor; Origem do Produto; Tipo de pilha (AAA); Validade do Produto; Símbolo orientando destinação após o uso.</p> <p><b>MARCA: ALFACELL</b></p>	200	UND	3,10	620,00

**ADRIELSON FERREIRA PINHEIRO**

**CNPJ 13.559.782/0001-45**

**VALOR TOTAL: R\$ 4.470,00 (quatro mil e quatrocentos e setenta reais)**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
76	<p><b>SACO PLASTICO PARA DESCARTE DE RESÍDUO EM SAÚDE 30 LITROS</b> branco leitoso, resistente para uso hospitalar. Embalagem com 100 unidades.</p> <p><b>MARCA: TEKPLAST</b></p>	300	PCT	14,90	4.470,00

**MEDMED COMERCIO DE MATERIAIS HOSPITALARES LTDA**

**CNPJ 34.064.557/0001-08**

**VALOR TOTAL: R\$ 17.600,00 (dezesete mil e seiscentos reais)**

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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>



ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
44	<b>FITA REAGENTE DE HGT PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL COM G-TECH</b> free Tecnologia Fast Draw: Aproveitamento total e rápido da amostra de sangue, corte a Laser que garante maior precisão, eletrodos em OURO: Maior segurança na transmissão da informação, em conformidade com a norma a ISO 15197/2013, registro na ANVISA. Embalagem contendo externamente dados de identificação do produto, procedência, fabricante, validade, lote e registro no MS. Caixa com 50 tiras. <b>MARCA: G-TECH</b>	400	CX	44,00	17.600,00

MARCONDES ARAÚJO DA COSTA  
PRESIDENTE - PROAMUSEP

### **ADJUDICAÇÃO**

**PROCESSO ADMINISTRATIVO LICITATÓRIO Nº 13/2024  
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 09/2024  
PROAMUSEP – UASG 926750**

Maringá/PR, 07 de outubro de 2024.

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:

**FG COMERCIO DE PNEUS LTDA**

**CNPJ 17.234.948/0001-04**

**VALOR TOTAL: R\$ 27.314,00 (vinte e sete mil e trezentos e quatorze reais)**

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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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, segunda - feira, 07 de outubro de 2024

Ano: VI

Edição nº 943

Página 38

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
01	PNEU 215/75 R16C MARCA: INVOVIC	22	UND	475,00	10.450,00
02	PNEU 225/75, R16C MARCA: WESTLAKE	22	UND	550,00	12.100,00
04	PNEU 205/55, R16 MARCA: INVOVIC	04	UND	270,00	1.080,00
06	PNEU 265/60, R18 MARCA: XBRI	06	UND	614,00	3.684,00

**BENÍCIO PNEUS LTDA**

CNPJ 39.535.062/0001-33

VALOR TOTAL: R\$ 4.120,00 (quatro mil e cento e vinte reais)

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
03	PNEU 195/65, R15 MARCA: DUBLEKING – DK558	08	UND	275,00	2.200,00
05	PNEU 245/70, R16 MARCA: DURABLE – REBOK H/T	04	UND	480,00	1.920,00

**IGF COMÉRCIO DE PNEUS LTDA**

CNPJ 03.805.667/0001-50

VALOR TOTAL: R\$ 3.528,00 (três mil e quinhentos e vinte e oito reais)

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	VALOR UNIT (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
07	PNEU 265/70, R16 MARCA: GOODYEAR	06	UND	588,00	3.528,00

MARCONDES ARAÚJO DA COSTA  
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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>



**HOMOLOGAÇÃO ITENS DESERTOS**  
**PROCESSO ADMINISTRATIVO LICITATÓRIO Nº 08/2023**  
**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 04/2023**  
**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 DESERTA** dos itens 46 e 93 do Pregão supramencionado, conforme quadro abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT
46	<b>FRASCO DE ASPIRAÇÃO</b> - de vidro, com graduação, transparente - volume 500 ml.	UND	15
93	<b>TESOURA 21 CM MULTIUSO</b> – tesoura multiuso de 21cm, cabo plástico com formato anatômico, lâmina em aço inoxidável ponta romba. Embalada em blister individual.	UND	20

Maringá/PR, 04 de outubro de 2024

**MARCONDES ARAUJO COSTA**  
**PRESIDENTE 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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>



**HOMOLOGAÇÃO ITENS FRACASSADOS**  
**PROCESSO ADMINISTRATIVO LICITATÓRIO Nº 08/2023**  
**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 04/2023**  
**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 2, 3, 4, 5, 36, 38, 61 e 92 do Pregão supramencionado, conforme quadro abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT
2	<b>AGULHA HIPODÉRMICA ESTÉRIL 25X7</b> - descartável, que possa ser conectada a qualquer seringa com sistema luer lock ou luer slip. Deverá ser acionado com uma simples técnica uni manual, com mudança mínima na técnica e apresentar confirmação audível do travamento do dispositivo de segurança. A agulha deverá permanecer presa no dispositivo de segurança impedindo o manuseio da agulha antes do descarte. A cânula da agulha deve ser de aço inox tipo 304(NBR 5601), cilíndrica, reta, com superfície limpa, isenta de aspereza, ondulação e sinais de oxidação, fixada no canhão reta e firmemente, sem resíduo de qualquer natureza no corpo da agulha e na embalagem, com capa protetora externa translúcida. Bisel trifacetado, com perfeita afiação e sem rebarbas ou resíduos. Canhão confeccionado em plástico rígido, transparente e atóxico, com conexão universal e sem vazamento. 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. Caixa com 100 unidades.	UND	1000
3	<b>BATERIA ALCALINA RECARREGÁVEL 9V</b> - deverá conter na embalagem as seguintes informações: Texto em português; Dados do Fabricante/ Importador/ Distribuidor; Origem do Produto; Tipo de bateria Composição do Produto; Validade do Produto; Símbolo orientando destinação após o uso.	UND	30
4	<b>BATERIA 3V lithium CR2032</b> - bateria 3v, bateria botão cr2032 tipo: bateria de lítio, referência: cr2032 tensão (voltagem): 3v, embalagem com: 5 unidades. dentro dos padrões estabelecidos pela resolução conama nº 401, de 4 de novembro de 2008. deve ser certificada pelo inmetro ou instituto por ele credenciado.	UND	100
5	<b>BATERIA 1.5V 392 A</b> , tensão (voltagem): 1,5v. dentro dos padrões estabelecidos pela resolução conama nº 401, de 4 de novembro de 2008. deve ser certificada pelo inmetro ou instituto por ele credenciado.	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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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, segunda - feira, 07 de outubro de 2024

Ano: VI

Edição nº 943

Página 41

36	<b>EQUIPO BOMBA DE INFUSÃO PARA SOLUÇÃO PARENTERAL PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL COM A BOMBA DE INFUSÃO FRESENIUS – EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO</b> - equipo para administração de soluções parenterais por bomba de infusão em sistema linear; estéril; de uso único; apirogênico; atóxico; tubo de comprimento aproximado de 270 cm, em PVC transparente, flexível e DEHP free; intermediário de segmento de silicone grau médico para uso sobre o sistema de infusão; ponta perfurante padrão ISO contendo protetor, entrada para captação de solução e abertura para descompressão do frasco contendo filtro de ar antibacteriológico de 0,2 micra em sua lateral; câmara gotejadora macrogotas, flexível, transparente, contendo filtro interno de 15 micra; pinça rolete com corta-fluxo; clamp antirrefluxo livre com trava mecânica; injetor lateral tipo "Y" com membrana perfurante látex free, terminal conector tipo luer-lock com capa protetora firme e de fácil remoção. Embalagem individual, em grau cirúrgico, contendo etiqueta com dados de fabricação, identificação do fabricante, procedência, esterilização, validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. Deve ser perfeitamente adaptável com a bomba infusora Volumat Agilia da FRESENIUS.	UND	200
38	<b>EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL FOTOSENSÍVEL</b> - Material: Pvc âmbar para solução fotossensível volume bureta: bureta aproximada de 150 ml 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.	UND	100
61	<b>LANTERNA CLÍNICA DE BOLSO</b> - Confeccionada em metal leve, com iluminação branca de LED no mínimo 2,2 V, alimentada por duas pilhas AAA, com acionamento por botão liga/desliga, com clip de bolso.	UND	15
92	<b>TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL</b> . Resultado da medição em 1 min. através de beep sonoro, visor de cristal líquido de fácil visualização. Ponta a prova d' água, memória da última medição. Corpo em plástico, com mostrador incorporado ao aparelho a bateria. Escala de 32°C a 42°C, precisão +/-0,2° C entre 35 e 41° C. Os métodos de medida podem ser: oral, retal ou axilar. Bateria LR41 (1,5V) inclusa. Com certificado de garantia e certificado de aprovação pelo INMETRO. Deve acompanhar 3 pilhas sobressalentes	UND	20

Maringá/PR, 07 de outubro de 2024

**MARCONDES ARAUJO COSTA**  
PRESIDENTE DO 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](mailto:compras@proamusep.com.br) / [rh@proamusep.com.br](mailto: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/>