**PREFEITURA MUNICIPAL DE ONDA VERDE**

**ANEXO II - PROPOSTA DE PREÇOS**

Processo nº: 077/2021

Modalidade: Pregão Presencial nº. 056/2021 – Registro de Preço

Edital nº: 056/2021

Tipo: Menor Preço Unitário

Objeto: **FORNECIMENTO DE MATERIAL HOSPITALAR**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome ou Razão: | |
| CNPJ: | |
| Endereço: | |
| Telefone: E-mail: | |
| Objeto: Fornecimento de Material Hospitalar  Condições do fornecimento: Imediato conforme solicitado pelo município.  Condições de pagamento: Até 30 dias após emissão da N.F. | Carimbo c/ CNPJ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Qtd** | **Descrição** | **Unidade** | **Marca** | **Vl. Unit.** | **Vl. Total** |
| **01** | 10 | Malha tubular em 100 % algodão cru ou misto, com elasticidade no sentido transversal e compressão uniforme, medindo 20 cm x 25m,embalado em material que material que garanta a integridade do produto.Apresentar registro do produto na Anvisa. | ROLO C/ 25 METROS |  |  |  |
| **02** | 50 | Máscara de Alta Concentração Adulta com Reservatório | UND |  |  |  |
| **03** | 50 | Máscara de Alta Concentração Infantil com Reservatório | UND |  |  |  |
| **04** | 5 | Máscara laringea descartavel de PVC nº 1.0 | UND |  |  |  |
| **05** | 5 | Máscara laringea descartavel de PVC nº 1.6 | UND |  |  |  |
| **06** | 5 | Máscara laringea descartavel de PVC nº 2.0 | UND |  |  |  |
| **07** | 5 | Máscara laringea descartavel de PVC nº 2.5 | UND |  |  |  |
| **08** | 5 | Máscara laringea descartavel de PVC nº 3.0 | UND |  |  |  |
| **09** | 5 | Máscara laringea descartavel de PVC nº 4.0 | UND |  |  |  |
| **10** | 5 | Máscara laringea descartavel de PVC nº 5.0 | UND |  |  |  |
| **11** | 50 | Papel para E.C.G Dixtal | PCT C/ 100 FOLHAS |  |  |  |
| **12** | 50 | Papel Termo sensível 216 mm x 30 Metros. Produto contendo Lote, data de fabricação e data de validade na embalagem. | UND |  |  |  |
| **13** | 100 | PINÇA CHERON - Fabricada em poliestireno na cor branca, possui sistema de trava de fechamento por cremalheira, discreto desvio caudal da extremidade proximal, ponta semi-aguda. Indicada para curativo uterino. Tamanho: 24,5cm | UND |  |  |  |
| **14** | 2.000 | Scalp para punção venosa, com borboleta e agulha, estéril, descartável, Nº 21. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Apresentar registro do produto na Anvisa. | UND |  |  |  |
| **15** | 6.000 | Scalp para punção venosa, com borboleta e agulha, estéril, descartável, Nº 23. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **16** | 3.000 | Scalp para punção venosa, com borboleta e agulha, estéril, descartável, Nº 25. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Apresentar registro do produto na Anvisa. | UND |  |  |  |
| **17** | 12.000 | Seringa de 3 ml, hipodérmica de segurança, estéril, descartável, de uso único pra uso geral em procedimentos terapêuticos.seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro, êmbolo e graduação até 3 ml. O cilindro é dividido em corpo com siliconização interna, bico tipo Luer-Lok, flange e dispositivo de segurança articulado pré acoplado ao corpo de seringa. O êmbolo é dividido em haste e rolha de borracha. A escala de graduação é de 0,5 ml nos traços longos e de 0,1ml nos traços curtos. Esterilizado a óxido de etileno | UND |  |  |  |
| **18** | 12.000 | Seringa de 5 ml hipodérmica de segurança, estéril, descartável, de uso único pra uso geral em procedimentos terapêuticos.seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro, êmbolo e graduação até 5ml. O cilindro é dividido em corpo com siliconização interna, bico tipo luer-lok, flange e dispositivo de segurança articulado pré acoplado ao corpo de seringa. O êmbolo é dividido em haste e rolha de borracha. A escala de graduação é de 1ml nos traços longos e de 0,2ml nos traços curtos. Esterilizado a óxido de etileno | UND |  |  |  |
| **19** | 12.000 | Seringa de 10 ml hipodérmica de segurança, estéril, descartável, de uso único pra uso geral em procedimentos terapêuticos.seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro, êmbolo e graduação até 10ml. O cilindro é dividido em corpo com siliconização interna, bico tipo luer-lok, flange e dispositivo de segurança articulado pré acoplado ao corpo de seringa. O êmbolo é dividido em haste e rolha de borracha. A escala de graduação é de 1ml nos traços longos e de 0,2ml nos traços curtos. Esterilizado a óxido de etileno | UND |  |  |  |
| **20** | 6.000 | Seringa Descartável 20 ml sem agulha - Seringa, material polipropileno transparente, capacidade 20 ml, tipo bico cicolateral luer slip, características adicionais embolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legivel, tipo uso descartável, estéril, contendo dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, numero de lote. Apresentar registro doproduto na anvisa e boas práticas de fabricação | UND |  |  |  |
| **21** | 10 | Sistema Fechado de Aspiração Traqueal Adulto – Free Trachea 14FR | UND |  |  |  |
| **22** | 10 | Sistema Fechado de Aspiração Traqueal Adulto – Free Trachea 16FR | UND |  |  |  |
| **23** | 5 | Solução glicerinada 12 % 500 ml | FRASCO 500 ML |  |  |  |
| **24** | 20 | Sonda de aspiração traqueal, n. 04, descartável, estéril, atóxica,maleável, em PVC, branco, transparente, atraumatica, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **25** | 30 | Sonda de aspiração traqueal, n. 06, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumatica, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **26** | 40 | Sonda de aspiração traqueal, n. 08, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumatica, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa. | UND |  |  |  |
| **27** | 50 | Sonda de aspiração traqueal, n.10 descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumatica, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **28** | 100 | Sonda de aspiração traqueal, n. 12 descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumatica, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **29** | 30 | Sonda de aspiração traqueal, n. 14 descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumatica, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **30** | 30 | Sonda de aspiração traqueal, n. 16 descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumatica, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **31** | 30 | Sonda de aspiração traqueal, n. 18 descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumatica, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **32** | 30 | Sonda de aspiração traqueal, n. 20 descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumatica, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **33** | 50 | Sonda de folley, Nº 12, 02 vias, balão de 30 ml, estéril. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro da Anvisa | UND |  |  |  |
| **34** | 50 | Sonda de folley, Nº 14, 02 vias, balão de 30 ml, estéril. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro da Anvisa | UND |  |  |  |
| **35** | 30 | Sonda de folley, Nº 16, 02 vias, balão de 30 ml, estéril. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro da Anvisa | UND |  |  |  |
| **36** | 20 | Sonda de folley, Nº16 03 vias, balão de 30 ml, estéril. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro da Anvisa | UND |  |  |  |
| **37** | 30 | Sonda de folley, Nº18 02 vias, balão de 30 ml, estéril. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro da Anvisa | UND |  |  |  |
| **38** | 20 | Sonda de folley, Nº18 03 vias, balão de 30 ml, estéril. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro da Anvisa | UND |  |  |  |
| **39** | 20 | Sonda nasogastrica longa. 04, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática , siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **40** | 20 | Sonda nasogastrica longa. 06 descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática , siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **41** | 20 | Sonda nasogastrica longa. 08, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática , siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **42** | 30 | Sonda nasogastrica longa. 10, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática , siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **43** | 20 | Sonda nasogastrica longa. 12, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática , siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **44** | 20 | Sonda nasogastrica longa. 14, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática , siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **45** | 20 | Sonda nasogastrica longa. 16, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática , siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **46** | 20 | Sonda nasogastrica longa. 18, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática , siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **47** | 20 | Sonda nasogastrica longa. 20, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática , siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **48** | 20 | Sonda nasogastrica, n. 22, LONGA, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumatica, siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **49** | 50 | Sonda uretral, Nº. 04, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, transparente, atraumatica, siliconizada, com 01 orifício na lateral e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **50** | 50 | Sonda uretral, Nº. 06, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, transparente, atraumatica, siliconizada, com 01 orifício na lateral e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **51** | 1.500 | Sonda uretral, Nº 08, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, transparente, atraumatica, siliconizada, com 01 orifício na lateral e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **52** | 3.000 | Sonda uretral, Nº 10, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, transparente, atraumatica, siliconizada, com 01 orifício na lateral e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **53** | 2.000 | Sonda uretral, Nº 12, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, transparente, atraumatica, siliconizada, com 01 orifício na lateral e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **54** | 50 | Sonda uretral, Nº 14, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, transparente, atraumatica, siliconizada, com 01 orifício na lateral e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **55** | 50 | Sonda uretral, Nº 16, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, transparente, atraumatica, siliconizada, com 01 orifício na lateral e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **56** | 50 | Sonda uretral, Nº 18, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, transparente, atraumatica, siliconizada, com 01 orifício na lateral e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade. Apresentar registro do produto na Anvisa | UND |  |  |  |
| **57** | 3.000 | Soro fisiológico 0,9 % 10 ml | AMP. 10 ML |  |  |  |
| **58** | 8.000 | Soro fisiológico 0,9 % 100 ml | UND |  |  |  |
| **59** | 3.000 | Soro fisiológico 0,9 % 250 ml | UND |  |  |  |
| **60** | 3.000 | Soro fisiológico 0.9 % 500 ml | UND |  |  |  |
| **61** | 300 | Soro fisiológico 0.9 % 1.000 ml | UND |  |  |  |
| **62** | 100 | Soro glicofisiológico 250 ml | UND |  |  |  |
| **63** | 100 | Soro glicofisiológico 500 ml | UND |  |  |  |
| **64** | 150 | Soro glicosado 250 ml | UND |  |  |  |
| **65** | 100 | Soro glicosado 5% 500 ml | UND |  |  |  |
| **66** | 150 | Soro ringer com lactato 500ml | UND |  |  |  |
| **67** | 36 | Tala Metálica para Dedo Segmed 16 x 250mm.Produto médico-hospitalar de uso único e não estéril.Produto indicado para imobilizar as falanges das mãos em caso de fratura ou luxação com auxílio de atadura.Produzido em alumínio 1200 H14 e espuma de baixa densidade de cor cinza escuro e acondicionado em embalagem plástica,Reg. ANVISA n° 80762209004,Produto com validade | UND |  |  |  |
| **68** | 36 | Tala Metálica para Dedo Segmed 19 x 250mm.Produto médico-hospitalar de uso único e não estéril.Produto indicado para imobilizar as falanges das mãos em caso de fratura ou luxação com auxílio de atadura.Produzido em alumínio 1200 H14 e espuma de baixa densidade de cor cinza escuro e acondicionado em embalagem plástica,Reg. ANVISA n° 80762209004,Produto com validade | UND |  |  |  |
| **69** | 20 | TALA tamanho GG. Confeccionada em tela aramada, maleável, galvanizada, coberto com espuma flexível de poliuretano 100% para maior conforto, com espessura 7 e 15 mm na cor amarela, respectivamente. Embalagem individual, constando externamente dados de identificação do fabricante. Apresentar na proposta: - Licença para funcionamento do estabelecimento, expedida pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal, da empresa licitante e do fabricante ou detentor do Registro do Produto no MS, dentro do seu prazo de validade; - Termo de responsabilidade técnica, expedido pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal, da empresa licitante e do fabricante ou detentor do Registro do Produto no MS, dentro de seu prazo de validade, ou equivalente publicação na Imprensa Oficial; - Autorização de funcionamento, expedida pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária, ANVISA, da empresa licitante e do fabricante ou detentor do Registro do Produto no MS, dentro do seu prazo de validade | UND |  |  |  |
| **70** | 20 | TALA tamanho G. Confeccionada em tela aramada, maleável, galvanizada, coberto com espuma flexível de poliuretano 100% para maior conforto, com espessura 7 e 15 mm na cor verde, respectivamente. Embalagem individual, constando externamente dados de identificação do fabricante. Apresentar na proposta: - Licença para funcionamento do estabelecimento, expedida pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal, da empresa licitante e do fabricante ou detentor do Registro do Produto no MS, dentro do seu prazo de validade; - Termo de responsabilidade técnica, expedido pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal, da empresa licitante e do fabricante ou detentor do Registro do Produto no MS, dentro de seu prazo de validade, ou equivalente publicação na Imprensa Oficial; - Autorização de funcionamento, expedida pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária, ANVISA, da empresa licitante e do fabricante ou detentor do Registro do Produto no MS, dentro do seu prazo de validade | UND |  |  |  |
| **71** | 20 | TALA tamanho M. Confeccionada em tela aramada, maleável, galvanizada, coberto com espuma flexível de poliuretano 100% para maior conforto, com espessura 7 e 15 mm na cor laranja, respectivamente. Embalagem individual, constando externamente dados de identificação do fabricante. Apresentar na proposta: - Licença para funcionamento do estabelecimento, expedida pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal, da empresa licitante e do fabricante ou detentor do Registro do Produto no MS, dentro do seu prazo de validade; - Termo de responsabilidade técnica, expedido pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal, da empresa licitante e do fabricante ou detentor do Registro do Produto no MS, dentro de seu prazo de validade, ou equivalente publicação na Imprensa Oficial; - Autorização de funcionamento expedida pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária, ANVISA, da empresa licitante e do fabricante ou detentor do Registro do Produto no MS, dentro do seu prazo de validade | UND |  |  |  |
| **72** | 20 | TALA tamanho P. Confeccionada em tela aramada, maleável, galvanizada, coberto com espuma flexível de poliuretano 100% para maior conforto, com espessura 7 e 15 mm na cor azul, respectivamente. Embalagem individual, constando externamente dados de identificação do fabricante. Apresentar na proposta: - Licença para funcionamento do estabelecimento, expedida pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal, da empresa licitante e do fabricante ou detentor do Registro do Produto no MS, dentro do seu prazo de validade; - Termo de responsabilidade técnica, expedido pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal, da empresa licitante e do fabricante ou detentor do Registro do Produto no MS, dentro de seu prazo de validade, ou equivalente publicação na Imprensa Oficial; - Autorização de funcionamento, expedida pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária, ANVISA, da empresa licitante e do fabricante ou detentor do Registro do Produto no MS, dentro do seu prazo de validade | UND |  |  |  |
| **73** | 20 | TALA tamanho PP. Confeccionada em tela aramada, maleável, galvanizada, coberto com espuma flexível de poliuretano 100% para maior conforto, com espessura 7 e 15 mm nas cor lilás, respectivamente. Embalagem individual, constando externamente dados de identificação do fabricante. Apresentar na proposta: - Licença para funcionamento do estabelecimento, expedida pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal, da empresa licitante e do fabricante ou detentor do Registro do Produto no MS, dentro do seu prazo de validade; - Termo de responsabilidade técnica, expedido pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal, da empresa licitante e do fabricante ou detentor do Registro do Produto no MS, dentro de seu prazo de validade, ou equivalente publicação na Imprensa Oficial; - Autorização de funcionamento, expedida pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária, ANVISA, da empresa licitante e do fabricante ou detentor do Registro do Produto no MS, dentro do seu prazo de validade | UND |  |  |  |
| **74** | 10 | TERMOMETRO CLINICO DIGITAL C/VISOR DE CRISTAL - LIQUIDO 32 A 42 GRAUS Cº - Termômetro Com Visor de Cristal Liquido, Termômetro Digital, Clinico, Range de Medição de 32 a 42 Graus Celsius; Em Material a Prova de Água, Com Sinais. Sonoros Diferenciados e Função Auto Desligamento; Graduada Em Graus Celsius, Resolução de Temperatura: 0,1 Graus Celsius, Precisão: +/-0,1 Graus Celsius; Embalagem Em Material Apropriado Que Garanta a Integridade do Produto; Rotulagem de Acordo Com Legislação Vigente Certificado de Calibração. | UND |  |  |  |
| **75** | 6 | Teste Rápido Troponina – I 20 Imunocron | CAIXA C/25 UND |  |  |  |
| **76** | 3 | TIRA TESTE RÁPIDO HCG (Teste imunocromatográfico de etapa única, para determinação qualitativa da gonadotrofina coriônica humana (hCG), na urina, com sensibilidade de 25 Ul/ml) | CAIXA C/100 UND |  |  |  |
| **77** | 1.000 | Torneira 03 vias estéril, apirogenica, Torneira composta de manípulo, base ou corpo, tampas protetoras. -Bico Luer Slip ou Lock. -Bico luer lock, com conexão rotativa. -Alta resistência a pressões. -Permite conexão, segura a todos tipos de equipos. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização procedência, data de fabricação, prazo de validade, nº lote e registro da anvisa | UND |  |  |  |
| **78** | 2 | Tubo endotraqueal, com cuff número 3,0, descartável, estéril, em PVC, siliconizada, transparente, atóxica, mandril com ponta arredondada e de fácil manuseio. Embaladas independentes, esterilizado a óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau - cirúrgico e filme termoformável. Apresentar registro do produto na Anvisa. | CAIXA C/10 UND |  |  |  |
| **79** | 2 | Tubo endotraqueal, com cuff número 3,5 descartável, estéril, em PVC, siliconizada, transparente, atóxica, mandril com ponta arredondada e de fácil manuseio. Embaladas independentes, esterilizado a óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoformável. Apresentar registro do produto na Anvisa. | CAIXA C/10 UND |  |  |  |
| **80** | 2 | Tubo endotraqueal, com cuff numero 4,0 descartável, estéril, em PVC, siliconizada, transparente, atóxica, mandril com ponta arredondada e de fácil manuseio. Embaladas independentes, esterilizado a óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoformável. Apresentar registro do produto na Anvisa. | CAIXA C/10 UND |  |  |  |
| **81** | 3 | Tubo endotraqueal, com cuff numero 4,5 descartável, estéril, em PVC, siliconizada, transparente, atóxica, mandril com ponta arredondada e de fácil manuseio. Embaladas independentes, esterilizado a óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoformável. Apresentar registro do produto na Anvisa. | CAIXA C/10 UND |  |  |  |
| **82** | 3 | Tubo endotraqueal, com cuff numero 5,0 descartável, estéril, em PVC, siliconizada, transparente, atóxica, mandril com ponta arredondada e de fácil manuseio. Embaladas independentes, esterilizado a óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoformável. Apresentar registro do produto na Anvisa. | CAIXA C/10 UND |  |  |  |
| **83** | 3 | Tubo endotraqueal, com cuff numero 5,5 descartável, estéril, em PVC, siliconizada, transparente, atóxica, mandril com ponta arredondada e de fácil manuseio. Embaladas independentes, esterilizado a óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoformável. Apresentar registro do produto na Anvisa. | CAIXA C/10 UND |  |  |  |
| **84** | 3 | Tubo endotraqueal, com cuff numero 6,0 descartável, estéril, em PVC, siliconizada, transparente, atóxica, mandril com ponta arredondada e de fácil manuseio. Embaladas independentes, esterilizado a óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoformável. Apresentar registro do produto na Anvisa. | CAIXA C/10 UND |  |  |  |
| **85** | 3 | Tubo endotraqueal, com cuff numero 6,5 descartável, estéril, em PVC, siliconizada, transparente, atóxica, mandril com ponta arredondada e de fácil manuseio. Embaladas independentes, esterilizado a óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoformável. Apresentar registro do produto na Anvisa. | CAIXA C/10 UND |  |  |  |
| **86** | 5 | Tubo endotraqueal, com cuff numero 7,0 descartável, estéril, em PVC, siliconizada, transparente, atóxica, mandril com ponta arredondada e de fácil manuseio. Embaladas independentes, esterilizado a óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoformável. Apresentar registro do produto na Anvisa. | CAIXA C/10 UND |  |  |  |
| **87** | 5 | Tubo endotraqueal, com cuff numero 7,5 descartável, estéril, em PVC, siliconizada, transparente, atóxica, mandril com ponta arredondada e de fácil manuseio. Embaladas independentes, esterilizado a óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau - cirúrgico e filme termoformável. Apresentar registro do produto na Anvisa. | CAIXA C/10 UND |  |  |  |
| **88** | 4 | Tubo endotraqueal, com cuff numero 8,0 descartável, estéril, em PVC, siliconizada, transparente, atóxica, mandril com ponta arredondada e de fácil manuseio. Embaladas independentes, esterilizado a óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoformável. Apresentar registro do produto na Anvisa. | CAIXA C/10 UND |  |  |  |
| **89** | 3 | Tubo endotraqueal, com cuff numero 8,5 descartável, estéril, em PVC, siliconizada, transparente, atóxica, mandril com ponta arredondada e de fácil manuseio. Embaladas independentes, esterilizado a óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoformável. Apresentar registro do produto na Anvisa. | CAIXA C/10 UND |  |  |  |
| **90** | 2 | Tubo endotraqueal, sem cuff número 3,0, descartável, estéril, em PVC, siliconizada, transparente, atóxica, mandril com ponta arredondada e de fácil manuseio. Embaladas independentes, esterilizado a óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau - cirúrgico e filme termoformável. Apresentar registro do produto na Anvisa. | CAIXA C/10 UND |  |  |  |
| **91** | 2 | Tubo endotraqueal, SEM CUFF numero 4,0, descartável, estéril, em PVC, siliconizada, transparente, atóxica, mandril com ponta arredondada e de fácil manuseio. Embaladas independentes, esterilizado a óxido de etileno, embalado individualmente em papel grau - cirúrgico e filme termoformável. Apresentar registro do produto na Anvisa. | CAIXA C/10 UND |  |  |  |
| **92** | 3 | Tubo látex nº 200 garrote, pct c/15 m. Apresentar registro do produto na Anvisa. | PCT C/ 15 MT |  |  |  |
| **93** | 3 | Tubo látex nº 204 garrote, pct c/ 15 m. Apresentar registro do produto na Anvisa. | PCT C/ 15 MT |  |  |  |
| **94** | 30 | Umidificador compatível com adaptável a qualquer válvula ou medidor de vazão de rede canalizada para oxigênio composto de copo plástico de 250 ML com gravação de nível mínimo e máximo com saída e bico p/ tubo flexível em plástico resistente opaco com extensão em PVC, atóxico, cor verde medindo aproximadamente 2 mts com conect. Apresentar registro na Anvisa. | UNID |  |  |  |
| **95** | 3 | Vaselina liquida 1000 ml. | 1000 ML |  |  |  |
| **96** | 3 | Vaselina sólida -pote | 500 GR |  |  |  |
| **97** | 700 | Bolsa Colostomia (Ostomia) MC 2000 (OPACA) | UND |  |  |  |
|  | TOTAL | |  |

Local:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Data:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nome:

Assinatura do representante

**OBSERVAÇÕES:**

Srs. Licitantes, por gentileza apresentar a proposta através de **MÍDIA ELETRÔNICA (SOMENTE PENDRIVE)**, para exportação dos itens para cotação. A proposta deverá ser entregue obrigatoriamente impressa e em Mídia Eletrônica de acordo com as instruções para preenchimento no anexo X do edital.

**Colocar a marca do produto também na proposta digital.**

Observar o campo unidade, para que não haja divergência na quantidade de cada item.