

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O Secretário de Compras, nos termos do Decreto Municipal nº 8.763 de 24 de novembro de 2017 e no uso das atribuições que lhe são conferidas, especialmente a lei 8.666/93 e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pelo pregoeiro, resolve:

01 - HOMOLOGAR a presente Licitação nestes termos:

a) Licitação nº: 184/2019 - RP

b) Modalidade: Pregão

c) Data Homologação: 08/10/2019

d) Objeto da Licitação: Constitui objeto da presente licitação o Registro de Preços para aquisição de instrumentais cirúrgicos para atender a demanda das especialidades da Otorrinolaringologia, Ortopedia e Cirurgia Geral do Hospital Municipal Ruth Cardoso e o Centro de Especialidades da Secretaria Municipal de Saúde, conforme especificações e condições constantes no Edital e seus Anexos, para fornecimento ao longo de 12 (doze) meses, segundo as conveniências dos Órgãos da Administração Direta e Indireta.

e) Fornecedores e itens declarados Vencedores:

35181 - PRIME INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS LTDA EPP (17.164.113/0001-25)

Item	Material/Serviço	Unid.	Marca	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
1	135053 - Afastador Adson autoestático 14 cm: instrumento cirúrgico produzido em aço inoxidável Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade Fabricado de acordo com os Padrões Internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.	UN	PRIME	5	480,00	2.400,00
2	135054 - Afastador de garras sem Muller 16cm: instrumento cirúrgico produzido em aço inoxidável Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade Fabricado de acordo com os Padrões Internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.	UN	PRIME	5	89,00	445,00
3	137396 - Alicates de corte frontal pequeno para fio, nº 6" e capacidade de corte de até 1,5mm: Instrumento cirúrgico articulado produzido em aço inoxidável. Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade. Fabricado de acordo com os Padrões Internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por	UN	PRIME	5	840,00	4.200,00

	autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde					
4	138256 - Alicates de pressão Para dobrar fios, instrumento cirúrgico articulado não cortante produzido em aço inoxidável (cirúrgico) dimensões aproximadas 6x20x4cm .Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade. Fabricado de acordo com os Padrões Internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.	UN	PRIME	5	1.000,00	5.000,00
5	135065 - Alvéolo luer reto: Instrumento cirúrgico produzido em aço inoxidável. Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade Fabricado de acordo com os Padrões internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.	UN	PRIME	5	100,00	500,00
7	135071 - Alvéolólótomo luer curvo: Instrumento cirúrgico articulado produzido em aço inoxidável. Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade Fabricado de acordo com os Padrões Internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.	UN	PRIME	5	100,00	500,00
30	135106 - Descolador de freer cortante: instrumento cirúrgico produzido em aço inoxidável. Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade Fabricado de acordo com os Padrões Internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.	UN	Rhosse	5	90,00	450,00
31	135107 - Descolador de Hurt: Instrumento cirúrgico produzido em aço inoxidável. Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade Fabricado de acordo com os Padrões	UN	PRIME	5	106,00	530,00

	Internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.					
82	135108 - Descolador freer duplo: Instrumento cirúrgico produzido em aço inoxidável. Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade. Fabricado de acordo com os Padrões internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.	UN	PRIME	10	90,00	900,00
83	135109 - Descolador Joseph 6 mm: Instrumento cirúrgico produzido em aço inoxidável. Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade. Fabricado de acordo com os Padrões internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.	UN	PRIME	5	85,00	425,00
49	135124 - Goiva angulada: Instrumento produzido em aço inoxidável. Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade. Fabricado de acordo com os Padrões internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.	UN	PRIME	5	160,00	800,00
50	135125 - Goiva reta: Instrumento cirúrgico produzido em aço inoxidável. Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade. Fabricado de acordo com os Padrões internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.	UN	PRIME	5	220,00	1.100,00
51	135129 - Pinça Allis scoob 20cm: Instrumento cirúrgico articulado produzido em aço inoxidável. Embalagem individual, constando	UN	PRIME	6	100,00	600,00

	dados de identificação, procedência e rastreabilidade Fabricado de acordo com os Padrões Internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.					
52	135131 - Pinça baioneta 14 cm: Instrumento cirúrgico produzido em aço inoxidável Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade Fabricado de acordo com os Padrões internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.	UN	PRIME	10	60,00	600,00
53	135132 - Pinça bico de pato para apreensão de corneto: Instrumento cirúrgico produzido em aço inoxidável Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade Fabricado de acordo com os Padrões internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.	UN	Rhosse	5	120,00	600,00
55	135134 - Pinça columela: Instrumento cirúrgico produzido em aço inoxidável Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade Fabricado de acordo com os Padrões internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.	UN	Rhosse	5	90,00	450,00
58	135021 - Pinça Hartmann jacaré reta delicada para ouvido 8cm para corpo estranho instrumento cirúrgico produzido em aço inoxidável. Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade. Fabricado de acordo com os Padrões Internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de	UN	PRIME	5	350,00	1.750,00

	esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.					
62	135145 - Seringa de carpule: Instrumento cirúrgico articulado produzido em aço inoxidável. Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade Fabricado de acordo com os Padrões Internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.	UN	PRIME	3	50,00	150,00
65	135146 - Tesoura Belluci reta 80mm: Instrumento cirúrgico articulado produzido em aço inoxidável. Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade Fabricado de acordo com os Padrões Internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde.	UN	Rhosse	3	475,00	1.425,00
67	135150 - Pinça Hartmann jacaré 26 cm: Instrumento cirúrgico produzido em aço inoxidável. Embalagem individual, constando dados de identificação, procedência e rastreabilidade Fabricado de acordo com os Padrões Internacionais de Qualidade, normas da ABNT, registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através de detergente enzimático e ao processo de esterilização por autoclavagem a 134°. Registro no Ministério da Saúde	UN	PRIME	3	570,00	1.710,00
68	128671 - Pinça Hartmann Para Curativo, 20 cm de comprimento. Instrumento cirúrgico articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação. Utilizada para retirada de corpo estranho de nariz. Embalagem individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade; Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, REG. ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através do Detergente Enzimático e ao processo de Autoclavagem. Registro no Ministério da Saúde. Garantia: 10 anos contra defeito de fabricação	UN	PRIME	10	150,00	1.500,00
69	128737 - Porta agulha Mayo Hegar, 14cm de comprimento, com videa. Porta agulha Mayo Hegar, 14cm com videa.	UN	PRIME	30	135,00	4.050,00

	Instrumento Cirúrgico articulado não cortante. Produzido em Aço Inoxidável. Utilizado para fixação da agulha durante a sutura. Com ponta de vieda, que aumenta em muito a vida útil e não permite qualquer movimento da agulha. Resistente ao processo de desinfecção através do Detergente Enzimático e ao processo de Autoclavagem. Embalagem individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade; Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, Registro na ANVISA e Registro no Ministério da Saúde. Garantia: 10 anos contra defeito de fabricação					
70	128739 - Pinça Halstead Mosquito Curva, 12cm de comprimento. Tem a função de promover a hemostasia através da compressão dos vasos. Resistente ao processo de desinfecção através do Detergente Enzimático e ao de Autoclavagem. Produto Confeccionado em Aço Inoxidável. Ponta curva com serrilha. Embalagem individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade; Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, Registro na ANVISA. Garantia: 10 anos contra defeito de fabricação	UN	PRIME	15	19,80	297,00
72	128751 - Tesoura Mayo Stille, 15cm de comprimento, Reta, (Ponta Romba / Romba – R/R) Utilizada para desbridar e cortar tecidos mais densos, como fáscia e músculos. Embalagem individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade; Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, Registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através do Detergente Enzimático e ao processo de Autoclavagem. Registro no Ministério da Saúde. Garantia: 10 anos contra defeito de fabricação	UN	PRIME	30	29,00	870,00
73	128754 - Pinça Kocher, 14 cm de comprimento, Reta. Utilizada na tração de tecido e aponeurose. Possui dentes e serrilha. Confeccionada em aço inoxidável. Embalagem individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade; Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, Registro na ANVISA. Resistente ao processo de	UN	PRIME	60	29,00	1.740,00

	desinfecção através do Detergente Enzimático e ao processo de Autoclavagem. Registro no Ministério da Saúde. Garantia: 10 anos contra defeito de fabricação					
74	128759 - Pinça Dissecção Anatômica Reta, 14 cm de comprimento, com serrilha. Confeccionada em aço inoxidável Embalagem individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade; Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, Registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através do Detergente Enzimático e ao processo de Autoclavagem. Registro no Ministério da Saúde. Garantia: 10 anos contra defeito de fabricação	UN	PRIME	100	11,00	1.100,00
75	128764 - Pinça Anatômica 1x2 Dente de Rato, 14cm de comprimento Embalagem individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade; Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, Registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através do Detergente Enzimático e ao processo de Autoclavagem. Registro no Ministério da Saúde. Garantia: 10 anos contra defeito de fabricação	UN	PRIME	70	11,50	805,00
76	128782 - Pinça Allis 5x6 Dentes, Reta, 15 cm de comprimento. Produto confeccionado em Aço Inoxidável Cirúrgico Embalagem individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade; Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, Registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através do Detergente Enzimático e ao processo de Autoclavagem. Registro no Ministério da Saúde. Garantia: 10 anos contra defeito de fabricação	UN	PRIME	50	25,00	1.250,00
78	128792 - Porta Agulha Mayo Hegar, 16 cm de comprimento. Instrumento cirúrgico usado para segurar uma agulha enquanto é feita a sutura de tecidos em cirurgias. Produto confeccionado em aço inoxidável; Com serrilha. Embalagem individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade; Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, Registro na ANVISA. Resistente ao processo de	UN	PRIME	20	30,00	600,00

	desinfecção através do Detergente Enzimático e ao processo de Autoclavagem. Registro no Ministério da Saúde. Garantia: 10 anos contra defeito de fabricação					
79	128794 - Pinça Adson com Serrilha, sem dente, 12 cm de comprimento. Indicado para mobilização de tecidos a serem seccionados ou suturados Pinça Adson em inox, com serrilha utilizada para auxiliar o manuseio de tecidos moles. Produto confeccionado em aço inoxidável; Embalagem individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade; Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, Registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através do Detergente Enzimático e ao processo de Autoclavagem. Registro no Ministério da Saúde. Garantia: 10 anos contra defeito de fabricação	JN	PRIME	20	13,00	260,00
80	128807 - Tentacânula 15 cm de comprimento Foi desenvolvida para facilitar o trabalho dos profissionais da saúde. Dessa forma, o equipamento é utilizado para guiar a ponta do bisturi. Sendo assim, o produto garante um procedimento fácil e eficiente. é confeccionada em aço inoxidável. Tal material confere ao produto a leveza e a força necessárias para um trabalho eficiente e ágil. Além disso, o equipamento possui uma durabilidade invejável e conta com uma manutenção fácil. vem embalado individualmente. Sendo assim, é possível preservar a integridade do produto, evitando qualquer dano. Embalagem individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade; Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, Registro na ANVISA. Resistente ao processo de desinfecção através do Detergente Enzimático e ao processo de Autoclavagem. Registro no Ministério da Saúde. Garantia: 10 anos contra defeito de fabricação	UN	PRIME	30	8,50	255,00
Total (R\$):						37.262,00

29910 - M.H.M. DO COUTO COMERCIAL - ME (97.533.241/0001-38)

Item	Material/Serviço	Unid.	Marca	Qtd.	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
48	135019 - Fotóforo ou Luz Frontal: com iluminação LED de pelo menos 50.000 LUX	UN	MIKATOS	2	1.345,00	2.690,00

altura e ângulo de iluminação ajustáveis (em todas as direções), fecho de luz ajustável com faixa de pelo menos 40 a 80 mm, cabo de fibra óptica com clip de fixação, comprimento do cabo de no mínimo 3 metros, cinta de cabeça flexível e ajustável tanto na altura quanto na largura, com almofada de cabeça, bateria para funcionamento sem alimentação elétrica por pelo menos 3 a 4 horas (quando totalmente carregada), Alimentação de 220V.						
Total (R\$):						2.690,00

Balneário Camboriú, 08/10/2019.

SAMARONI BENEDET
Secretário de Compras