

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.016553/2011-98 **Pregão SRP** 363 / 2011 **Data da Emissão:** 25/11/2011**Abertura: Dia:** 13/12/2011 **Hora:** 14:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	STENT Convencional, expansível por balão, "Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária transluminal percutânea, com implante, "Tipo: Não recoberto, "Material/composição: Confeccionado em liga de Cromo Cobalto, "Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com diâmetros de 2.00, 2.25, 2.50, 2.75, 3.00, 3.50 e 4.00, com comprimentos diversos, em balão pré-montado, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.053-3 Marcas aprovadas: >> Abbott/Multi Link Vision, Mini Vision >> Biotronik/Pró-Kinetic Energy >> B.Braun/Coroflex Blue >> Medtronic/Driver >> Bio-Assist/Genius Magic	Unidade	1.800,0000	300,00		
2	STENT Convencional, expansível por balão, "Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária transluminal percutânea, com implante, "Tipo: Não recoberto, "Material/composição: Confeccionado em liga de Aço Inox, "Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com diâmetros de 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.5 e 4.0 com tamanhos diversos, em balão pré-montado, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.053-3 Marcas aprovadas: >> Abbott/Multi-Link >> Boston Scientific/Liberté >> B.Braun/Coroflex Red >> MicroPort/Mustang	Unidade	1.800,0000	300,00		
3	STENT Convencional, expansível por balão, "Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária transluminal percutânea, com implante, "Tipo: Não recoberto, "Material/composição: Confeccionado em liga de Aço Inox,	Unidade	1.800,0000	20,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
4	<p>"Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com diâmetros de 4,5 e 5.0, com tamanhos diversos, em balão pré-montado, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.053-3 Marcas aprovadas: >> Boston Scientific/Liberté >> Angiomed/euca STS Flex</p> <p>STENT Convencional, expansível por balão, "Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária transluminal percutânea, com implante, "Tipo: Não recoberto, "Material/composição: Confeccionado em liga de Aço Inox, com DUPLA MARCA RADIOPACA EM OURO, "Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com diâmetros de 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, com comprimentos diversos, em balão pré-montado, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.053-3 Marcas aprovadas: >> Terumo/Tsunami Gold</p>	Unidade	1.800,0000	350,00	_____	_____
5	<p>STENT Convencional, expansível por balão, "Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária transluminal percutânea, com implante, "Tipo: Recoberto com revestimento farmacológico liberador de EVEROLIMUS/ZOTAROLIMUS/BIOLIMUS-A9. "Material/composição: Confeccionado em liga de Cobalto, "Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com diâmetros de 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.5 e 4.0 com comprimentos aproximado de 8, 12, 15, 18, 23 e 28 mm, em balão pré-montado, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.053-3 Marcas aprovadas: >> Abbott Vascular/Xcience V >> Boston Scientific/Promus >> Medtronic/Endeavor Resolute >> Terumo/Nobori/Ref.</p>	Unidade	8.500,0000	12,00	_____	_____
6	<p>STENT Convencional, expansível por balão, "Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária transluminal percutânea, com implante, "Tipo: Revestido com P.T.F.E. e ou Pericárdio</p>	Unidade	8.000,0000	12,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
7	<p>"Material/composição: Confeccionado em liga de Aço inox, "Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com diâmetros de 2.5, 3.0, 3,5 e 4.0 com comprimentos aproximado de 13, 18, 23, 27 mm, em balão pré-montado, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.053-3 Marcas aprovadas: >> Abbott/GraftMaster >> ITGI Medical/Over and Under Covered stent pericardium</p> <p>Cateter Balão dilatador para Angioplastia, coronário transluminal percutânea, sobre o fio e de troca rápida, "Aplicação: Indicados para expansão pós-introdução dos stents, PTCA/ACTP, expansíveis por balão, na dilatação da porção estenótica de uma artéria ou estenose de enxerto de bypass. "Tipo: NÃO COMPLACENTE de Alta Pressão, "Material/composição: Confeccionado tungstênio ou similar, Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com diâmetros de 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3,25, 3.5, 3,75, 4.0, 4.5 e 5.0, com comprimentos 8, 12, 15, 20 e 30 em balão pré-montado, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.008.8 Marcas aprovadas: >> Boston Scientific/ Quantum Maverick NC >> Abbott/Mercur NC >> Abbott/Voyager NC >> Terumo/Hiryu NC</p>	Unidade	500,0000	300,00	_____	_____
8	<p>Cateter Balão dilatador para Angioplastia, coronário transluminal percutânea, sobre o fio e de troca rápida, "Aplicação: Indicados para expansão pós-introdução dos stents, PTCA/ACTP, expansíveis por balão, na dilatação da porção estenótica de uma artéria ou estenose de enxerto de bypass. "Tipo: SEMI-COMPLACENTE "Material/composição: Confeccionado tungstênio ou similar, Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com diâmetros de 1.25 e 1.5 com comprimentos 6, 10, 15 e 20 e nos diâmetros de 2.0, 2.5, 3.0, 3.5 e 4.0 com comprimentos 10, 15, 20, 25 e 30, em balão pré-montado, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.008.8 Marcas aprovadas:</p>	Unidade	500,0000	500,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	>> Biotronik/Pantera >> Abbott/Voyager >> Medtronic/Sprinter >> B.Braun/Sequent >> Boston Scientific/Apex >> Terumo/Ryujin Plus					
9	Cateter Balão dilatador para Angioplastia, coronário transluminal percutânea, "Aplicação: Em sistema de aterotomia coronária percutânea, na dilatação da porção estenótica de uma artéria, severamente calcificada "Tipo: CUTTING BALLON com lâminas laterais. "Material/composição: Confeccionado tungstênio ou similar, Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com diâmetros de 1.25 e 1.5 com comprimentos 6, 10, 15 e 20 e nos diâmetros de 2.0, 2.5, 3.0, 3.5 e 4.0 com comprimentos 10, 15, 20, 25 e 30, em balão pré-montado, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.053-3 Marcas aprovadas: >> Boston scientific/Flextome Cutting Balloon >> Biotronik/Angiosculp Scoring Ballon	Unidade	2.200,0000	24,00	_____	_____
10	Cateter Guia para Angioplastia transluminal percutânea de coronárias tipos: "AL - diâmetro 6F e 7F com curvaturas de 2.0 e 3.0. "AR - diâmetro 6F com curvaturas de 1.0 e 2.0. "EBU - diâmetro 5F, 6F e 7F com curvaturas de 3.0, 3.5, 4.0, 4.5 e 5.0. "JR - diâmetro 5F, 6F e 7F com curvaturas de 3.5, 4.0, 5.0. "MULTIPORPOUSE - diâmetro 6 e 7F com curvatura MP1 "LCB - diâmetro 6F, com curvaturas LCB "RCB - diâmetro 6F, com curvaturas, RCB "IMA - diâmetro 6F com curvaturas, comprimento dos cateteres 100cm, com diâmetro luminal aproximado de 0,071"/0,082"(polegadas), estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.013-4 Obs. Quando da sua aquisição será citado na solicitação ou empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido. Marca aprovada: >> Medtronic/Laucher >> Cordis/ J&J	Unidade	195,4500	300,00	_____	_____
11	Fio guia para ACTP/PTCA, de rápida troca,	Unidade	195,4500	300,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	"Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária transluminal percutânea, em anatomias tortuosas, lesões altamente resistentes e casos de doença multiarterial, "Tipo: Com suporte, Flexível (Light support) e moderado/Intermediaria (Moderate support), "Material/composição: Linear nitinol elástico, com revestimento hidrofílico, "Tamanho/diâmetros/capacidade: 0.014"(polegadas de espessura) x 185/300 cm de comprimento, ponta em J (jota)/Angulada e Reta, com marcador radiopaco, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Marcas aprovadas: >> Boston Scientific/PT-2 Obs.: Neste item especificamente será aceito somente a marca citada.					
12	Fio guia para ACTP/PTCA, de rápida troca, "Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária transluminal percutânea, para melhorar o fluxo sanguíneo do miocárdio numa lesão estenótica nas artérias coronária, "Tipo: Com suporte, Com suporte, Flexível (Light support) e Moderado/Intermediaria (Moderate support), "Material/composição: Associação de nitinol e aço inoxidável, com revestimento hidrofílico, "Tamanho/diâmetros/capacidade: 0.014"(polegadas de espessura) x 180/300 cm de comprimento, ponta em J (jota)/Angulada e Reta, com marcador radiopaco, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Marcas aprovadas: >> Terumo/Runthrough NS/LS	Unidade	195,4500	24,00	_____	_____
13	Fio guia para ACTP/PTCA, de rápida troca, "Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária transluminal percutânea para o caso de oclusão crônica, em lesão estenótica nas artérias coronária tais como lesões fibrosas e calcificadas, "Tipo: Com Extra-suporte, "Material/composição: Associação de nitinol e aço inoxidável, com revestimento hidrofílico, "Tamanho/diâmetros/capacidade: 0.014"(polegadas de espessura) x 190/300 cm de comprimento, ponta em J (jota)/Angulada e Reta, com marcador radiopaco, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Marcas aprovadas: >> Abbott/Cross-IT >> BioAssist/Miracle	Unidade	195,4500	24,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
>> BioAssit/Conquest						
14	Fio guia para ACTP/PTCA, de rápida troca, "Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária transluminal percutânea para o caso de anatomias tortuosas, "Tipo: Com suporte, Flexível (Light support) e Moderado/Intermediaria (Moderate support), Extra support "Material/composição: Associação de nitinol e aço inoxidável, com revestimento hidrofílico, "Tamanho/diâmetros/capacidade: 0.014"(polegadas de espessura) x 190/300 cm de comprimento, ponta em J (jota)/Angulada e Reta, com marcador radiopaco, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Marcas aprovadas: >> Abbott/Whisper/NS/LS	Unidade	195,4500	100,00	_____	_____
15	Fio guia para ACTP/PTCA, de rápida troca, "Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária transluminal percutânea com ponta suave, proporcionando suporte para entrega de dispositivos de intervenção, primeira linha e pode auxiliar em anatomias estreitas, "Tipo: Com suporte, Flexível (Light support) e Moderado/Intermediaria (Moderate support), "Material/composição: Associação de nitinol e aço inoxidável, com revestimento hidrofílico, "Tamanho/diâmetros/capacidade: 0.014"(polegadas de espessura) x 190/300 cm de comprimento, ponta em J (jota)/Angulada e Reta, com marcador radiopaco, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Marcas aprovadas: >> Abbott/BMW-Balance MiddleWeight	Unidade	195,4500	300,00	_____	_____
16	STENT Arterial Periférico auto-expansível, "Aplicação: Cirurgia de angioplastia transluminal arterial periférica dos vasos das extremidades, com implante, "Tipo: OTW, Não recoberto, "Material/composição: Confeccionado em liga de nitinol, "Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com, "Diâmetro de 5 com comprimentos de 20, 30, 40, 60, 80, 100 a 120 mm e nos, "Diâmetros de 6, 7 e 8, com comprimentos de 20, 30, 40, 60, 80, 100, 120 e 150 mm,	Unidade	1.850,0000	200,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
17	<p>cateter de entrega com 120cm de comprimento aproximado, para uso com fio guia 0,035", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.051-7 Marcas aprovadas: >> EV-3/ Protege EverFlex</p> <p>STENT Arterial Periférico auto-expansível, "Aplicação: Cirurgia de angioplastia transluminal arterial periférica dos vasos das extremidades, com implante, "Tipo: OTW, Não recoberto, "Material/composição: Confeccionado em liga de nitinol, "Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com, diâmetros de 9, 10, 12 e 14, com comprimentos de 20, 40, 60 e 80 mm, cateter de entrega com 120 cm de comprimento aproximado, para uso com fio guia 0,035", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. "ROPM/SUS 07.02.04.051-7 Marcas aprovadas: >> EV-3/ Protege GPS >> Boston Scientific/Sentinelol</p>	Unidade	1.900,0000	150,00		
18	<p>STENT Periférico expansível por balão de rápida troca, "Aplicação: Cirurgia de angioplastia transluminal arterial periférica dos vasos viscerais e renais, com implante, "Tipo: Não recoberto, "Material/composição: Confeccionado em liga de Aço inox/Cromo cobalto "Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com diâmetros de 5, 6 e 7 mm, e com comprimento aproximado de 14, 17, e 21 mm em balão pré-montado, cateter de entrega com 80/90 cm de comprimento aproximado, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.051-7 Marcas aprovadas: >> EV-3/ ParaMount Mini GPS >> Boston Scientific/Express SD Renal Monorail >> Biotronik/Dinamic Renal</p>	Unidade	1.800,0000	60,00		
19	<p>Cateter Balão de dilatação periférico para (ATP) Angioplastia Transluminal Percutânea, "Aplicação: Destina-se a dilatar estenoses nas artérias ilíacas, femorais, ilio-femorais, poplíteas, infra-poplíteas e renais. Este dispositivo está ainda indicado para a pós-dilatação de stents na vasculatura periférica. "Tipo: OTW (sobre o fio)</p>	Unidade	490,0000	36,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	<p>"Material/composição: Confeccionado tungstênio ou outro material, Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com, diâmetros aproximados de 2.0, 2.5, 3.0, 3,5, 4.0, 5.0, 6.0, 7.0 e 8.0 mm com comprimentos aproximados de 20, 40, 80, 100, 120, 150, 170, 200 e 220 mm, cateter de entrega com 130/135 cm de comprimento aproximado, para uso com fio guia 0,018", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.053-3 Marcas aprovadas: >> Biotronik/Passeo 18 >> ClearStrem/Bantam 18 >> EV-3/PowerCross 18</p>					
20	<p>Cateter Balão de dilatação periférico para (ATP) Angioplastia Transluminal Percutânea, "Aplicação: Destina-se a dilatar estenoses nas artérias ilíacas, femorais, ílio-femorais, poplíteas, infra-poplíteas. Este dispositivo está ainda indicado para a pós-dilatação de stents na vasculatura periférica. "Tipo: OTW (sobre o fio) "Material/composição: Confeccionado tungstênio ou outro material, Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com diâmetros de 3.0 mm com comprimentos de 20, 40, 60, 80, 100, 120, 150 e 200 mm, e nos diâmetros de 4.0, 5.0, 6.0 e 7.0 mm com comprimentos de 20, 40, 60, 80, 100, 120, 150 e 200 mm e nos diâmetros de 8.0 e 9.0 mm com comprimentos de 20, 40, 60 e 80 mm, e nos diâmetros de 10.0 e 12.0 mm com comprimentos de 20, 40 e 60 mm, cateter de entrega com 135 cm de comprimento, para uso com fio guia 0,035", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.053-3 Marcas aprovadas: >> EV-3/Ever Cross >> Invatec/Admiral- Xtreme >> Invatec/Pacific-Xtreme</p>	Unidade	499,0000	250,00	_____	_____
21	<p>Cateter Balão de dilatação periférico para (ATP) Angioplastia Transluminal Percutânea, "Aplicação: Destina-se a dilatar estenoses nas artérias ilíacas, femorais, ílio-femorais, poplíteas, infra-poplíteas e renais. Este dispositivo está ainda indicado para a pós-dilatação de stents na vasculatura periférica. "Tipo: OTW (sobre o fio) "Material/composição: Confeccionado tungstênio ou outro material, Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar a grade com diâmetros de 3.0 e 4.0 mm com comprimentos de 20 e 40 mm nos diâmetros de 5.0,</p>	Unidade	499,0000	250,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	6.0, 7.0 e 8.0 mm com comprimentos de 20, 40, 60, 80 e 100 mm, com cateter de entrega com 130/135 cm de comprimento aproximado, para uso com fio guia 0,035", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.053-3 Marcas aprovadas: >> Biotronik/Passeo 35 >> EV-3/EverCross 35 >> Invatec/Sailor Plus/PTA OTW >> Scitech/Magnus OTW					
22	Filtro para Proteção Embólica ou Sistema de Proteção Cerebral é indicado para proteção embólica para conter e retirar material embólico (trombos/detritos) durante a angioplastia ACTP e procedimentos de angioplastia e implante de stents no sistema vascular periférico, artérias carótidas, artérias coronárias e enxertos de veia safena, "Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com diâmetros de 3,5 mm - 5,5 mm com comprimento aproximado de 190 cm ou 300 cm, compatível com fio guia 0,014", estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.060-6 Marca aprovada: >> Boston Scientific/Filter Wire EZ >> Cordis/Angioguard >> Medtronic/Guardwire Plus >> EV 3/Spider FX >> Abbott/ Emboshield Vascular Protection >> St ^o Jude/Proxis	Unidade	2.815,0000	60,00	_____	_____
23	Filtro de Veia Cava de aço, compatível com introdutor 7 Fr, recuperável com opção de acesso Femural, Jugular, Sub-Clávia em um único sistema, Kit Completo implante contendo: 1 - Filtro dentro do respectivo cartucho 1 - Suporte para cartucho 1 - Bainha de introdução com válvula hemostática e ligação lateral 1 - Dilatador 1 - Impulsor comprido 1 - impulsor curto 1 - Fio guia em " J " com revestimento em PTFE, com 150cm de comprimento e diâmetro de 0,89mm (0,035" pol), estéril , apirogênico, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM-SUS 07.02.04.039-8	Unidade	3.580,0000	48,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Marca aprovada: >> B.Braun/Ref.04435125 - RMS 1.0008530.412 >> Bard/Ref.2120F - RMS. >> Cook >> Boston Scientific >> Cook/IGTCFS-65-UNI - RMS.1.0212990.121 - CLASSE 4 >> Ella CS/Ref. 012-01-42-047-I					
24	Cateter Guia intravascular geral e em aplicações periféricas e vicerais tipos: "C1 - Cobra 1 - diâmetro 7F, "C2 - Cobra 2 - diâmetros 7F, "RDC - Renal Double Curve - diâmetros 7F "MP - Multipurpose - diâmetros 7F e 8F, "HS - Hockey Stick - diâmetros 7F "CROSS 1 - Crossover 1 - diâmetros 7F e 8F, "CROSS 2 - Crossover 2 - diâmetros 7F e 8F, todos os itens com comprimento aproximado de 55cm, com diâmetro luminal aproximado de 0,070in, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Obs. Quando da sua aquisição será citado na solicitação ou empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido. ROPM/SUS 07.02.04.013-4 Marca aprovada: >> Boston Scientific/Mach peripheral >> Medtronic/Zuma >> Cordis/ J&J/Vista Brite.	Unidade	195,4500	120,00		
25	Cateter para retirada de corpo estranho tipo Amplatz Gosse Neck (pescoço de ganso) modelo Snare e Microsnare, de 2.3 - 3Fr, 4Fr com loop(laço e micro laço) de 4mm , 5mm e 10mm de diâmetro, com comprimento 120, 175 e 200 cm de comprimento, concebido em forma de laço de 90° para ser utilizado no reposicionamento de próteses intraluminais, captura ou retirada de corpo estranho em sistema cardiovascular, estéril, radiopaco, embalagem compatível com a legislação vigente Marca aprovada: >> EV3/Amplatz Goose Neck (Snare e Microsnare kit)	Unidade	2.200,0000	12,00		
26	Cateter de Embolectomia Arterial para Remoção e Filtragem de Trombos, 6 Fr Lúmen compatível com fio guia 0.014", comprimento total 145cm estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Vascular Solutions/Pronto V3 Extraction Catheter/Ref. 5003	Unidade	2.100,0000	48,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	>> Medtronic/Export 6F Aspiration catheter/Ref.G1452006B >> MicroPort/Ref.					
27	Dispositivo de Insuflação de Balões para a realização de ACTPs contendo: 1- Insuflador de catéter balão para liberação de STENTS + 1- Passador de microguia + 1- Rotor + 1- Adaptador em Y + 1-Torneira de 3 vias compatível com o equipamento, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Medtronic/Everest 20 >> InSitu Technologies >> Atrion Medical/Atrion QL 2030/Ref.96197	Kit	169,0000	240,00		
28	Pulseira para Compressão da Artéria Radial, é um dispositivo de compressão para ajudar na hemostasia da artéria radial após procedimento transradial, inflável, ajustável ao pulso do paciente, tamanho adulto, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Terumo/modelo Tr Band	Unidade	85,0000	60,00		
29	STENT de sustentação, "Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária transluminal percutânea, com implante, desenvolvido para COARCTAÇÃO DE AORTA de 0,013" "Tipo: CP não recoberto, "Material/composição: Confeccionado em liga de platinum/Iridium, "Tamanho/diâmetros/capacidade: Com diâmetros de 8.0 mm á 24.0 mm com comprimento de 22, 28, 34 e 39 mm, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.049-5 Marcas aprovadas: >> Numed/CP-STENT	Unidade	2.034,5000	24,00		
30	STENT de sustentação, "Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária transluminal percutânea, com implante, desenvolvido para COARCTAÇÃO DE AORTA de 0,013" "Tipo: CP recoberto, revestido com PTFE, "Material/composição: Confeccionado em liga de platinum/Iridium, "Tamanho/diâmetros/capacidade: Com diâmetros de 8.0 mm á 24.0 mm com comprimento de 22, 28, 34 e 39 mm, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marcas aprovadas:	Unidade	6.500,0000	12,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	>> Numed/CP-STENT FORRADO					
31	Cateter Balão para Valvuloplastia, de alta pressão, conceito de (dentro de balão), onde o balão interno mede sempre metade do balão externo. "Aplicação: Desenvolvido para expansão dos stents de COARCTAÇÃO DE AORTA, "Tipo: BIB "Material/composição: Confeccionado tungstênio ou similar, Tamanho/diâmetros/capacidade: com diâmetros de 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5 com comprimentos de 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22, 24 cm, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marcas aprovadas: >> Numed/BIB	Unidade	2.200,0000	12,00	_____	_____
32	Cateter Balão para Valvuloplastia, "Aplicação: Desenvolvido para expansão dos stents de COARCTAÇÃO DE AORTA de 0,013" "Tipo: Zmed II "Material/composição: Confeccionado tungstênio ou similar, Tamanho/diâmetros/capacidade: com diâmetros de 4.0 a 30mm e com comprimentos de 2.0, 3.0, 4.0 e 5.0 cm, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.010-0 Marcas aprovadas: >> Numed/Z-med II	Unidade	1.332,1400	24,00	_____	_____
33	STENT Coronário convencional, expansível por balão, com fina espessura de 0,0032" estrutura com anel ondulado e presença de 3 conectores para cobertura uniforme, inclusive curvas, link curvo e alongado, com células de comprimento maior para maior flexibilidade, capacidade de entrega e maior acesso a ramos laterais. Baixo perfil de cruzamento. Anel da extremidade proximal simétrico, com maior força radial. "Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária trans luminal percutânea, com implante, "Tipo: Não recoberto, "Material/composição: Confeccionado em liga de Cromo Cobalto, "Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar a grade com diâmetro de 2,25, com comprimentos diversos de 8, 12, 15, 18, 23 e 28mm e nos diâmetros de 2,50, 2,75, 3,00, 3,50 e 4,00 mm com comprimentos diversos de 8, 12, 15, 18, 23, 28, 33 e 38mm em balão pré-montado, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.053-3 Marcas aprovadas:	Unidade	2.034,5000	250,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105
Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
>> Abbott/Multi Link - 8						

Informar:

Razão Social da Empresa: _____

CNPJ: _____

Endereço, Local e Estado: _____

Cep: _____ Fone/Fax: _____ Telex: _____

Nome do Banco: _____ Nome da Agência: _____ Número da Agência: _____

Número Conta Bancária: _____ Data: ____/____/____

Assinatura