

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO (SRP) Nº 035/2020

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 380/2020

PROCESSO Nº 23541.000959/2020-85

A Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares – EBSEH, filial Hospital Universitário de Santa Maria (HUSM-UFSM), CNPJ 15.126.437/0019-72, sediada na Av. Roraima, 1.000 – Prédio 22 – Cidade Universitária – Santa Maria – RS, representada pela superintendente ELAINE VERENA RESENER, neste ato denominado simplesmente **ÓRGÃO GERENCIADOR DO REGISTRO DE PREÇOS**, realizado por meio do **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 035/2020**, homologado em 20/07/2020, nos termos do Decreto nº 7.892/2013 e da Lei Federal nº 10.520/2002, resolve registrar os preços das empresas classificadas em primeiro lugar, no certame acima referido, em conformidade com as disposições a seguir:

Detentora do Registro de Preços:

Empresa: MEDCOSTA COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS EIRELI

CNPJ: 10.801.805/0001-98

Endereço: Av. Sete de setembro, 4476 1º andar- conj.102 -Batel Curitiba-PR

CEP -80250-210

Telefone: (041)3095-2444

E-mail: licitacao@medcosta.com.br

Representante Legal: Antonio Fernando R. da Costa

CPF: 128.705.148-08

Esta Empresa assume o compromisso de fornecer o(s) item(ns), de acordo com as especificações, quantidades estimadas e pelo(s) preço(s) registrado(s), observada(s) as condições enunciadas nas cláusulas que se seguem:

1. DO OBJETO

1.1. A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a eventual **PRÓTESES GERAIS, VÁLVULAS DE HIDROCEFALIA, CONJUNTO DE D.V.E. (DERIVAÇÃO VENTRICULAR EXTERNA), ELETRODOS DE RTU, RESERVATÓRIO CEREBRAL E VENTRICULAR (TIPO OMMAYA), TELAS SINTÉTICAS E COMPRESSAS NEUROCIRÚRGICA**, para Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares – EBSEH, filial Hospital Universitário de Santa Maria (HUSM-UFSM), especificado(s) no(s) item(ns) 1,2,3,4,5,18,19 e 20 do Termo de Referência,



anexo ao edital de Pregão nº 035/2020, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

2.1. O(s) preço(s) registrado(s), as especificações do objeto e a(s) quantidade(s), constantes em anexo a esta Ata de Registro de Preços.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CÓD. REDUZIDO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT. (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
1	Conjunto de D.V.E. (Derivação Ventricular Externa), para drenagem externa, estéril, contendo: Cateter ventricular, com mandril, reservatório, conectores luer tunelizador, kit completo para implante; Contendo: 1 - Cateter ventricular de silicone grau-médico com 35cm de comprimento e mandril, 1 - Reservatório de drenagem 500/770 ml, volume aproximado, 3 - Conectores luer, 1 - Tunelizador, 1 - Aba de sutura, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM do SIH/SUS: 07.02.01.009-0. Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Classificação de Risco: IV - Máximo Risco Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Biomedical Equipamentos e produtos Médicos e cirúrgicos Ltda/ref.CDET-II >> HP Bio-proteses/Ref. >> Integra Neurociences/Ref.910-112A >> Sophisa/Ref.910.112A >> Vygon/Ref.RVBV >> Guinez International/Ref. 161A-9.0S	CCDVE500U.	Unidade	34	425,0000	14.450,0000
2	Conjunto de Derivação para HIDROCEFALIA, indicada para controle de pressão intracraniana nos casos de hidrocefalia ou drenagem pós-operatória com derivação ventriculoperitoneal ou ventriculoatrial, fabricado em silicone transparente grau-médico, com marcações para introdução orientada, possuir filete radiopaco e conectores de entrada e saída em polissulfona transparente, com mecanismo para controle de pressão, que atenda todas as necessidades de drenagem, com câmara de controle de hiper drenagem (pressão hidrostática negativa de	CHABPN.DU.	Unidade	15	665,0000	9.975,0000

	<p>alta, média e baixa), com reservatório (pré-câmara) de punção percutânea integrada na mesma para a retirada de amostras de LCR (Líquido-cefalo-raquí-diano) com proteção plástica para evitar penetração acidental da agulha, ausência de partes metálicas que interferiram em radio imagem, estéril, modelo ADULTO, com baixo perfil e com faixas de fluxo de: - Baixa pressão, valores de 3 a 7 cm de H²O e/ou (45 ± 10 mm de H²O); - Média pressão, valores de 7 a 11 cm de H²O e/ou (70 ± 10 mm de H²O); - Alta pressão, valores de 11 a 14 cm de H²O e/ou (135 ± 10 mm de H²O); kit completo, contendo: 1 - Válvula para hidrocefalia, Adulto; 1 - Cateter Ventricular com fio guia; 1 - Cateter Peritoneal de 90 cm de comprimento aproximado, e tubo para irrigação com adaptador; 1 - Angulador de cateter; 1 - Estilete ponta romba; 1 - Tubo para irrigação com adaptador; , estéril, embalagem compatível com a legislação vigente, ROPM do SIH/SUS: 07.02.01.011-1</p> <p>Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único.</p> <p>Classificação de Risco: IV - Máximo Risco Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Integra Neurociences</p> <p>Implants/Promedon >> Radionics >> Medtronic >> HP Biopróteses >> Polymedical Importação e Comércio de Produtos Médicos Ltda/Sophisa >> Ventura Biomédica/Synchrony Obs.: Quando da sua aquisição será citado no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido.</p>					
3	<p>Conjunto de Derivação para HIDROCEFALIA, indicada para controle de pressão intracraniana nos casos de hidrocefalia ou drenagem pós-operatória com derivação ventriculoperitoneal ou ventriculoatrial, fabricado em silicone transparente grau-médico, com marcações para introdução orientada, possuir filete radiopaco e conectores de</p>	CHNBPN.DU.	Unidade	12	845,0000	10.140,0000

<p> entrada e saída em polissulfona transparente, com mecanismo para controle de pressão, que atenda todas as necessidades de drenagem, com câmara de controle de hiper drenagem, hidrostática negativa de (alta, média, baixa e extra baixa pressão), com reservatório (pré-câmara) de punção percutânea integrada na mesma para a retirada de amostras de LCR (Líquido- cefalorraquidiano) com proteção plástica para evitar penetração accidental da agulha, ausência de partes metálicas que interferiram em radio imagem, estéril, modelo NEONATAL, com perfil e volume mínimo com faixas de fluxo de 20 e/ou 21ml/h: - Extra Baixa pressão, valores de 1 a 3 cm de H²O e/ou (20 ± 10 mm de H²O); - Baixa pressão, valores de 3 a 7 cm de H²O e/ou (45 ± 10 mm de H²O); - Média pressão, valores de 7 a 11 cm de H²O e/ou (70 ± 10 mm de H²O); - Alta pressão, valores de 11 a 14 cm de H²O e/ou (135 ± 10 mm de H²O); kit completo, contendo: 1 - Válvula para hidrocefalia, NeoNatal; 1 - Cateter Ventricular com fio guia; 1 - Cateter Peritoneal de 90 cm de comprimento aproximado, e tubo para irrigação com adaptador; 1 - Angulador de cateter; 1 - Estilete ponta romba; 1 - Tubo para irrigação com adaptador; , estéril, embalagem compatível com a legislação vigente, ROPM do SIH/SUS: 07.02.01.011-1 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Classificação de Risco: IV - Máximo Risco Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Integra Neurociences Implants/Promedon >> Radionics >> Medtronic >> HP Biopróteses >> Polymedical Importação e Comércio de Produtos Médicos Ltda/Sophisa >> Ventura Biomédica/Synchrony Obs.: Quando da sua aquisição será citado no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto á ser adquirido. </p>					
--	--	--	--	--	--

4	<p>Conjunto de Derivação para HIDROCEFALIA, indicada para controle de pressão intracraniana nos casos de hidrocefalia ou drenagem pós-operatória com derivação ventriculoperitoneal ou ventriculoatrial, fabricado em silicone transparente grau-médico, com marcações para introdução orientada, possuir filete radiopaco e conectores de entrada e saída em polissulfona transparente, com mecanismo para controle de pressão, que atenda todas as necessidades de drenagem, com câmara de controle de hiper drenagem, hidrostática negativa de (alta, média e baixa pressão), com reservatório (pré-câmara) de punção percutânea integrada na mesma para a retirada de amostras de LCR (Líquido-cefalo-raquidiano) com proteção plástica para evitar penetração acidental da agulha, ausência de partes metálicas que interferiram em radio imagem, estéril, modelo INFANTIL/PEDIÁTRICA com baixo perfil e com faixas de fluxo de: - Baixa pressão, valores de 3 a 7 cm de H²O e/ou (45 ± 10 mm de H²O); - Média pressão, valores de 7 a 11 cm de H²O e/ou (70 ± 10 mm de H²O); - Alta pressão, valores de 11 a 14 cm de H²O e/ou (135 ± 10 mm de H²O); kit completo, contendo: 1 - Válvula para hidrocefalia, Pediátrica/Infantil; 1 - Cateter Ventricular com fio guia; 1 - Cateter Peritoneal de 90 cm de comprimento aproximado, e tubo para irrigação com adaptador; 1 - Angulador de cateter; 1 - Estilete ponta romba; 1 - Tubo para irrigação com adaptador; , estéril, embalagem compatível com a legislação vigente, ROPM do SIH/SUS: 07.02.01.011-1</p> <p>Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único.</p> <p>Classificação de Risco: IV - Máximo Risco Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Integra Neurociences</p> <p>Implants/Promedon >> Radionics >> Medtronic >> HP Biopróteses >> Polymedical Importação e Comércio de Produtos Médicos</p>	CHIBPN.DU.	Unidade	17	845,0000	14.365,0000
---	---	------------	---------	----	----------	-------------

	Ltda/Sophisa >> Ventura Biomédica/Synchrony Obs.: Quando da sua aquisição será citado no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido.					
5	<p>Conjunto de Derivação para HIDROCEFALIA, indicada para controle de pressão intracraniana nos casos de hidrocefalia ou drenagem pós-operatória com derivação ventriculoperitoneal ou ventriculoatrial, fabricado em silicone transparente grau-médico, com marcações para introdução orientada, possuir filete radiopaco e conectores de entrada e saída em polissulfona transparente, com mecanismo para controle de pressão, que atenda todas as necessidades de drenagem, com câmara de controle de hiper drenagem, hidrostática negativa de (alta, média, baixa e extra baixa pressão), com reservatório (pré-câmara) de punção percutânea integrada na mesma para a retirada de amostras de LCR (Líquido- cefalorraquidiano) com proteção plástica para evitar penetração accidental da agulha, ausência de partes metálicas que interferiram em radio imagem, estéril, modelo NEONATAL com MICROVÁLVULA, com perfil e volume mínimo com faixas de fluxo de: - Extra Baixa pressão, valores de 1 a 3 cm de H²O e/ou (20 ± 10 mm de H²O); kit completo, contendo: 1 - Válvula para hidrocefalia, NeoNatal; 1 - Cateter Ventricular com fio guia; 1 - Cateter Peritoneal de 90 cm de comprimento aproximado, e tubo para irrigação com adaptador; 1 - Angulador de cateter; 1 - Estilete ponta romba; 1 - Tubo para irrigação com adaptador; , estéril, embalagem compatível com a legislação vigente, ROPM do SIH/SUS: 07.02.01.011-1 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Classificação de Risco: IV - Máximo Risco Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> HP Biopróteses/ref.SMVE9015 Obs.:</p>	VHNNM1.3U.	Conjunto	5	845,0000	4.225,0000



	Quando da sua aquisição será citado no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido.					
18	<p>Reservatório Cerebral, pequeno com saída lateral, (tipo Ommaya) é um dispositivo plástico (em silicone grau médico com filete radiopaco), em forma de cúpula, colocado por sob o couro cabeludo, para acesso aos ventrículos cerebrais através de um catéter, e destinado ao tratamento da hidrocefalia ou à aplicação de quimioterapia intratecal, composto de: 1 - Reservatório Cerebral, pequeno em forma de cúpula com 13mm largura x 6mm de altura, com saída lateral, modelo horizontal</p> <p>1 - Cateter Ventricular reto, infantil, com 15cm de comprimento aproximado; 1 - Estilete de aço inoxidável; , estéril, embalagem compatível com a legislação vigente, Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Classificação de Risco: IV - Máximo Risco Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> HP Bio/ref. RCO-1L/VI15 >> Wellong Instruments Co Ltd./ref. 01112 >> Sophysa >> Codman/J & J</p>	RCPOH613CJ	Conjunto	3	720,0000	2.160,0000
19	<p>Reservatório Cerebral, Médio com saída lateral, (tipo Ommaya) é um dispositivo plástico (em silicone grau médico com filete radiopaco), em forma de cúpula, colocado por sob o couro cabeludo, para acesso aos ventrículos cerebrais através de um catéter, e destinado ao tratamento da hidrocefalia ou à aplicação de quimioterapia intratecal, composto de: 1 - Reservatório Cerebral, pequeno em forma de cúpula com 17mm largura x 7mm de altura, com saída lateral, modelo horizontal</p> <p>1 - Cateter Ventricular reto, infantil, com 15cm de comprimento aproximado; 1 - Estilete de aço inoxidável; , estéril, embalagem compatível com a legislação vigente, Classificação produto para</p>	RCMOH717CJ	Conjunto	3	720,0000	2.160,0000

	Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Classificação de Risco: IV - Máximo Risco Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> HP Bio/ref. RCO-2L/VI15 >> Wellong Instruments Co Ltd./ref. >> Sophysa >> Codman/J & J					
20	Reservatório Ventricular de Ommaya, Burr Hole(Orifício de trepanação), é um dispositivo plástico, em forma de cúpula, colocado por sob o couro cabeludo, para acesso aos ventrículos cerebrais através de um catéter, e destinado ao tratamento da hidrocefalia ou à aplicação de quimioterapia intratecal, composto de: 1 - Cateter Ventricular, pequeno, impregnado de Bário D.I.: 1.3mm (0,33"); D.E.: 2.5mm (0,64"); comprimento de 20cm; 1 - Estilete de aço inoxidável; , estéril, embalagem compatível com a legislação vigente, Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Classificação de Risco: IV - Máximo Risco Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Wellong Instruments Co Ltd./ref. 04112 >> Sophysa >> HP Bio >> Codman/J & J >> Wellong Instruments Co Ltd./ref. 04112 >> Sophysa >> Codman/J & J	RVOBH012CJ	Conjunto	3	720,0000	2.160,0000
VALOR GLOBAL					R\$ 59.635,0000	

3. DA VALIDADE DA ATA

3.1. A vigência da presente Ata será de **12 (DOZE) MESES** a partir da data de sua assinatura não podendo ser prorrogada.

4. DAS CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

4.1. A contratação com o(s) fornecedor(es) registrado(s), após a indicação pelo órgão gerenciador do Registro de Preço, será formalizada pelo HUSM-UFSM, por intermédio de Nota de Empenho.

4.2. Dentro do prazo de vigência da ata, o(s) fornecedor(es) está(ão) obrigado(s) ao fornecimento dos itens conforme previsão do **Edital do Pregão nº 035/2020**, que precedeu a formalização desta Ata.

4.3. As condições gerais do fornecimento, tais como os prazos para entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, ANEXO AO EDITAL.

5. DA UTILIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

5.1. Conforme estabelecido no item 16 do Edital.

6. DA REVISÃO DOS PREÇOS

6.1. As questões referentes à revisão dos preços serão conduzidas de acordo com o que regem os arts. 17 a 19 do Decreto 7.892 de 2013.

7. DO CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO

7.1. O registro do fornecedor será cancelado quando:

7.1.1. Descumprir as condições da ata de registro de preços;

7.1.2. Não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

7.1.3. Não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

7.1.4. Incurrir em uma das situações descritas no art. 38 da Lei nº. 13.303/16.

7.1.5. Comportar-se de modo inidôneo, inclusive com a prática de atos lesivos à Administração Pública previstos na Lei 12.846/2013.

7.2. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 7.1.1, 7.1.2 e 7.1.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

7.3. O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

7.3.1. Por razão de interesse público; ou

7.3.2. A pedido do fornecedor.

8. DA FISCALIZAÇÃO E GERENCIAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

8.1. O HUSM-UFSM é a responsável pelo gerenciamento da Ata de Registro de Preços.

8.2. A Autoridade Competente do HUSM-UFSM designará Comissão/Servidor para fiscalização do(s) contrato(s), se for esse o caso.

9. DOS CASOS FORTUITOS OU DE FORÇA MAIOR

9.1. Serão considerados casos fortuitos ou de força maior, para efeito de cancelamento de registro de preço ou a não aplicação de sanções, os inadimplementos decorrentes das situações a seguir descritas, quando vierem a afetar a entrega dos itens aos órgãos requisitantes, desde que satisfatoriamente justificadas pela EMPRESA FORNECEDORA e comunicadas ao HUSM-UFSM, até 24 (vinte e quatro) horas após a ocorrência:



- A) Greve geral;
- B) Calamidade pública;
- C) Interrupção dos meios de transporte;
- D) Condições meteorológicas excepcionalmente prejudiciais
- E) E outros casos que se enquadrem no parágrafo único do Art. 393, do Código Civil Brasileiro (Lei nº 10.406/2002).

10. DAS CONDIÇÕES GERAIS

10.1. Eventuais controvérsias resultantes desta Ata de Registro de Preços, bem como os casos de inadimplência da licitante na entrega dos produtos/materiais/serviços licitados, serão resolvidas no foro da Justiça Federal no Estado do Rio Grande do Sul, na cidade de Santa Maria.

10.2. Os casos omissos serão resolvidos de acordo com a Lei Federal nº 13.303/2016 e alterações posteriores, a Lei nº 10.520 de 17/07/2002, ao Decreto nº. 7.892 de 2013 e ao Regulamento de Licitações e Contratos da EBSERH.

10.3. Integram esta Ata o Edital e seus anexos do **Pregão nº 035/2020**, a proposta da empresa classificada em primeiro lugar no mencionado certame e demais elementos do processo.

10.4. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ata de registro de preços, inclusive o acréscimo de que trata o art. 110 do Regulamento de Licitações e contratos da Ebserh.

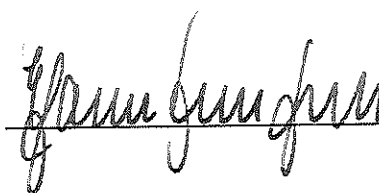
10.5. A existência de preços registrados não obriga a administração a contratar, facultando-se a realização de licitação específica e utilização de outros meios para a aquisição pretendida, assegurada preferência ao fornecedor registrado em igualdade de condições.

10.6 A ata de realização da sessão pública do pregão, contendo a relação das licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao da licitante vencedora do certame, será anexada a esta Ata de Registro de Preços, nos termos do art. 11, §4º do Decreto n. 7.892, de 2013.



E, por assim haverem acordado, declaram ambas as partes aceitar todas as disposições estabelecidas na presente Ata, que lida e achada conforme, vai assinada em 02 (duas) vias de igual teor, pelos Representantes do Órgão Gerenciador, da Empresa detentora do Registro e as testemunhas ao todo o ato presente.

Santa Maria, 21 de julho de 2020.



HUSM-UFSM

ANTONIO FERNANDO RODRIGUES: Assinado de forma digital por ANTONIO FERNANDO RODRIGUES DA COSTA:12870514808
DA COSTA:12870514808
Dados: 2020.08.04 16:23:31 -03'00'

Antonio Fernando R. da Costa

CPF: 128.705.148-08

Profª Elaine V. Resener
SUPERINTENDENTE
HUSM/EBSERH
CRM/RS Nº 10.748

TESTEMUNHA

Claudio R. A. Silva
CPF- 653.448.800-00

TESTEMUNHA

