



Prefeitura de Joinville

RESPOSTA AO ESCLARECIMENTO SEI - SAP.GAB/SAP.UPR

PREGÃO ELETRÔNICO nº 300/2022

Objeto: Aquisição de órteses, próteses e materiais especiais, em regime de consignação, nas especialidades de Cirurgia Bucomaxilofacial e Cirurgia de Traumato-Ortopedia.

ESCLARECIMENTOS:

Recebido em 26 de abril de 2022 às 15h 46min (documento SEI nº 0012692166).

Questionamentos:

Lote 04: Item 04:

Edital: Placa de Suporte de plateau tibial, 4.5mm, espessura máxima entre 2,5 e 3.0mm, nos tamanhos entre **4 á 15 furos**. Deve estar disponível nos lados direito e esquerdo. Inclui parafusos.

Material à ser ofertado: Placa de Suporte de plateau tibial, 4.5mm, espessura máxima entre 2,5 e 3.0mm, nos tamanhos entre **4 á 12 furos**. Deve estar disponível nos lados direito e esquerdo. Inclui parafusos.

***Os fabricantes que trabalham com os modelos das placas de plateau tibial longas, não tem uma angulação tão anatômica quanto ao fabricante dos modelos dos itens 20 e 21. Desta forma, para não prejudicar a aprovação do lote 04, sugerimos que o item 04 seja desmembrado deste lote.**

Lote 10: Item 68:

Edital: Placa cervical anterior associada a parafusos de titânio baixo perfil com sistema de travamento embutido, 2 furos para parafusos por vertebra. Variando de **22mm até 100mm** de comprimento

Material à ser ofertado: Placa cervical anterior associada a parafusos de titânio baixo perfil com sistema de travamento embutido, 2 furos para parafusos por vertebra. Variando de **23mm até 89mm** de comprimento.

Lote 10: Item 69:

Edital: Parafusos associados à placa cervical anterior em titânio com diâmetros de **3,5mm à 4,5mm** de resgate, pontas cônicas e auto-fresantes. Comprimentos de **12mm a 18mm**. Com intervalo máximo de 2mm entre as variações possíveis. Deve ser apresentado no mínimo dois diâmetros diferentes

Material à ser ofertado: Parafusos associados à placa cervical anterior em titânio com diâmetros de **4,0mm e 4,5mm** de resgate, pontas cônicas e auto-fresantes. Comprimentos de **14mm a 22mm**. Com intervalo máximo de 2mm entre as variações possíveis. Deve ser apresentado no mínimo dois diâmetros diferentes

Lote 10: Item 71:

Edital: Dispositivo cilíndrico para corpectomia vertebral cervical anterior em titânio (cage bob ou de harms), de preferência com placas terminais de sustentação, com diâmetros a partir de **7mm até 14 mm** e comprimento de **6 até 60mm**

Material à ser ofertado: Dispositivo cilíndrico para corpectomia vertebral cervical anterior em titânio (cage bob ou de harms), de preferência com placas terminais de sustentação, com diâmetros a partir de **9mm até 14 mm** e comprimento de **7 até 60mm**

Lote 10: Item 72:

Edital: Sistema de fixação Occipto Cervical: Parafuso occipto-cervical posterior de crânio (inion), ganchos laminares, massa lateral e/ou pedicular. Sendo os de crânio de **4,2 á 5mm** de diâmetro e variando em comprimento de **5 a 15mm** de comprimento. Ganchos laminares direito e esquerdo. Parafusos de massa lateral e/ou pedicular totalmente rosqueados e parcialmente rosqueados a fim de proteção radicular, cabeças poliaxiais variando na angulação mínima de 45° a 65°, pontas cônicas auto fresantes, diâmetros de **3,2 à 4,0 mm** e comprimentos variáveis de 10 a 50mm a fim de fixações em C1, istimicas em c2 e trans articulares. Todos sistemas de fixação descritos acima vêm acompanhados de rosca de travamento

Material à ser ofertado: Sistema de fixação Occipto Cervical: Parafuso occipto-cervical posterior de crânio (inion), ganchos laminares, massa lateral e/ou pedicular. Sendo os de crânio de **3,5 á 4,0mm** de diâmetro e variando em comprimento de **6 a 16mm** de comprimento. Ganchos laminares direito e esquerdo. Parafusos de massa lateral e/ou pedicular totalmente rosqueados e parcialmente rosqueados a fim de proteção radicular, cabeças poliaxiais variando na angulação mínima de 45° a 65°, pontas cônicas auto fresantes, diâmetros de **3,5 á 4,0mm** de e comprimentos variáveis de 10 a 50mm a fim de fixações em C1, istimicas em c2 e trans articulares. Todos sistemas

de fixação descritos acima vêm acompanhados de rosca de travamento

Lote 10: Item 73:

Edital: Sistema de fixação Occipto Cervical: Hastes longitudinais em titânio tipo cilíndricas diâmetro fixo de 3,5mm e/ou variável de 3,5/5mm (podendo se única ou com conectores) com comprimentos variáveis de **40mm a 200mm**. Conectores tipo longitudinais, off set lateral ou dominó de diâmetro 3,5/5,0 mm para construções híbridas cervico-torácicas

Material à ser ofertado: Sistema de fixação Occipto Cervical: Hastes longitudinais em titânio tipo cilíndricas diâmetro fixo de 3,5mm e/ou variável de 3,5/5mm (podendo se única ou com conectores) com comprimentos variáveis de **80mm a 200mm**. Conectores tipo longitudinais, off set lateral ou dominó de diâmetro 3,5/5,0 mm para construções híbridas cervico-torácicas

Lote 10: Item 75:

Edital: Sistema de fixação Occipto Cervical: Dispositivo transversal de fixação do tipo cross link em titânio variando em tamanhos de **20 a 50 mm** com intervalos de 2 mm. Inclui conjunto de fixação nas hastes, barra transversal e travamento

Material à ser ofertado: Sistema de fixação Occipto Cervical: Dispositivo transversal de fixação do tipo cross link em titânio variando em tamanhos de **30 à 40 mm** com intervalos de 2 mm. Inclui conjunto de fixação nas hastes, barra transversal e travamento

Lote 10: Item 75:

Edital: Parafusos peliculares para coluna torácica e/ou lombar. Sistema composto de gancho sulcado para fixação de hastes, parafusos e rosca de bloqueio em estrela ou hexagonal. Devem ser Monoaxiais ou Poliaxiais com cabeças curtas e longas (espondilolistese) com diâmetros variáveis de 4,5mm, 5,5mm, 6,5mm e 7,5 mm (+/-3mm) e comprimentos variáveis de 30 mm a 55 mm de comprimento. Devem ser auto-perfurantes de cabeça ponta cônica e passos de rosca cortantes. Parafusos de Íliaco devem ter de 6,5mm ou mais de diâmetro e comprimentos de **60 a 100mm**, com cabeças multi-axiais. Sistema de conector tipo dominó, off set lateral e longitudinais de conexão barra barra contados como sistema de fixação pedicular

Material à ser ofertado: Parafusos peliculares para coluna torácica e/ou lombar. Sistema composto de gancho sulcado para fixação de hastes, parafusos e rosca de bloqueio em estrela ou hexagonal. Devem ser Monoaxiais ou Poliaxiais com

cabeças curtas e longas (espondilolistese) com diâmetros variáveis de 4,5mm, 5,5mm, 6,5mm e 7,5 mm (+/-3mm) e comprimentos variáveis de 30 mm a 55 mm de comprimento. Devem ser auto-perfurantes de cabeça ponta cônica e passos de rosca cortantes. Parafusos de Ilíaco devem ter de 6,5mm ou mais de diâmetro e comprimentos de **60 a 80mm**, com cabeças multi-axiais. Sistema de conector tipo dominó, off set lateral e longitudinais de conexão barra barra contados como sistema de fixação pedicular

Lote 10: Item 80:

Edital: Dispositivo cilíndrico para corpectomia vertebral torácica ou lombar anterior em titânio (cage bob ou de harms), de preferência com placas terminais de sustentação, com diâmetros de a partir de **15 a 30 mm** de diâmetro e comprimento de 20 a 100 mm.

Material à ser ofertado: Dispositivo cilíndrico para corpectomia vertebral torácica ou lombar anterior em titânio (cage bob ou de harms), de preferência com placas terminais de sustentação, com diâmetros de a partir 16 à 26 **mm** de diâmetro e comprimento de 20 a 100 mm.

Lote 11: Item 82:

Edital: Pino de shanz diâmetro de **3,0 a 5,0mm** - com rosca **120mmm a 175m**

Material à ser ofertado: Pino de shanz diâmetro de **4,0 a 5,0mm** - com rosca **180mmm a 200m**

Abaixo segue outros questionamentos:

Lote 09: Material para prótese de quadril

Dividir em dois lotes os produtos que correspondem a prótese primária dos itens da prótese de revisão. Poucas empresas trabalham com a revisão e isto acaba dificultando a disputa para o lote e como consequência, muitas vezes fracassando. Quando ocorre o caso de uma revisão, na maioria dos casos, o médico irá trocar todos os componentes, sendo que muitas vezes o paciente vem de fora ou dependendo de quando foi operado a primeira vez, já não tem mais material compatível com aquele implantado ou é de marca diferente do licitado).

Lote 11: Item 81

Edital: Fixador Externo Linear (tubo a tubo), contendo: Conjunto de fixador externo com tubos (hastes)100mm a 400mm, no mínimo cinco de cada por kit, conexões tuboa-tubo, no mínimo quatorze de cada por kit, conexões tubo-pino, no mínimo quatorze de cada por kit, em alumínio especial anodizado, conectores, **fios olivados, fios lisos,**

porcas, arruelas, em aço inoxidável.

OBS: O sistema de fixador tubo a tubo não pode ser utilizado com fios olivados e fios lisos, pois o mesmo não tem o sistema de semi anéis onde é feita uma montagem híbrida que seriam utilizados os fios juntamente com parafusos furados e rasgados, porcas e arruelas. Podemos incluir estes itens na caixa, mas ressaltamos que não existe função para estes itens

Resposta:

Informa-se que os questionamentos foram enviados para a equipe técnica, conforme documento SEI nº 0012692169, sendo respondido através do documento SEI nº 0012700918, assinado pela enfermeira Rosimere Barbosa Gomes, responsável técnica da área de Órteses e Próteses do Hospital Municipal São José, transcrito a seguir:

Considerando o pedido de esclarecimento sei nº 0012692166, solicitado pela empresa Ortoimplantes Comércio e Importação de Produtos Hospitalares, extraí-se o exposto:

"Os fabricantes que trabalham com os modelos das placas de plateau tibial longas, não tem uma angulação tão anatômica quanto ao fabricante dos modelos dos itens 20 e 21. Desta forma, para não prejudicar a aprovação do lote 04, sugerimos que o item 04 seja desmembrado deste lote."

Em atenção a informação acima, informamos que é necessário a manutenção das placas longas de Platô tibial, para tratamento de fraturas mais distais, conforme contato com a equipe técnica. Manteremos o item no lote e na fase da amostra, será avaliado quanto a aplicabilidade do material.

"Edital: Placa de Suporte de plateau tibial, 4.5mm, espessura máxima entre 2,5 e 3.0mm, nos tamanhos entre 4 á 15 furos. Deve estar disponível nos lados direito e esquerdo. Inclui parafusos."

"Material à ser ofertado: Placa de Suporte de plateau tibial, 4.5mm, espessura máxima entre 2,5 e 3.0mm, nos tamanhos entre 4 á 12 furos. Deve estar disponível nos lados direito e esquerdo. Inclui parafusos."

Informamos que abaixo da descrição dos itens do Lote 4, consta a observação: *Para o item 18, empresa deverá **apresentar no mínimo 3 (três) numerações** dentro do intervalo solicitado.* Sendo assim o material ofertado pela empresa, atende o disposto em edital.

Em atenção as considerações emitidas para os itens do Lote 10: Material de Coluna Cervical e Toraco Lombar, informamos que os descritivos foram revisados pela equipe técnica especializada, baseado nas especificidades de cada procedimento e demanda da instituição, então deve ser

atendido na íntegra, o disposto em edital, caso haja necessidade de atualização desses itens, serão avaliados e colocados em uma próxima licitação.

Para as considerações ao Lote 11 e 9, manteremos as especificações solicitadas em edital, com alterações futuras caso haja necessidade e por avaliação técnica da instituição.

Atenciosamente,

Pregoeira,

Portaria nº 001/2022 - SEI nº 0011532106



Documento assinado eletronicamente por **Ana Luiza Baumer, Servidor(a) Público(a)**, em 28/04/2022, às 16:28, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº 8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://portalsei.joinville.sc.gov.br/> informando o código verificador **0012721499** e o código CRC **C54AC52A**.

Avenida Hermann August Lepper, 10 - Bairro Saguáçu - CEP 89221-005 - Joinville - SC -
www.joinville.sc.gov.br

22.0.090381-7

0012721499v12