



---

RE: Cotação 1199699 - Processo 04016-00000281/2025-49

---

Prezado,

Boa tarde.

Em atenção ao pedido de esclarecimento, segue abaixo o retorno da área técnica:

Informamos que os itens de número 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 32, 33, 34, 35, 36, 38, 39, 40, 42, 43 e 46 apresentam medidas em milímetros diferentes daquelas originalmente especificadas na solicitação. Os materiais ofertados pela empresa Gladius Importação e Exportação LTDA são compatíveis com a nossa necessidade, desde que todos os itens sejam provenientes do mesmo fabricante. Destacamos que, caso sejam utilizados materiais de fabricantes diferentes, os itens se tornarão incompatíveis entre si, o que poderá comprometer sua funcionalidade e aplicação correta.

Com relação ao item 22, solicitam a indicação do modelo do clip utilizado, a fim de verificar a compatibilidade com os clipadores disponíveis (modelo LT300, marca Ackermann).

Informamos ainda que os itens de número 28, 29 e 30, cujas válvulas possuem formato em alavanca, também atendem às especificações necessárias.

Por fim, esclarecemos que as especificações dos itens 47 e 11 foram extraídas do site oficial da empresa Strattner, servindo como referência técnica para a análise.

Adicionalmente, informamos que o prazo de acolhimento de propostas na Apoio Cotações **foi prorrogado até o dia 06/05/2025 às 23:55h.**

Atenciosamente,



**Roberto W. S. Lima**  
**Núcleo de Compras de**  
**Equipamentos e Imobilizado**  
Instituto de Gestão Estratégica de  
Saúde do Distrito Federal  
[emendas.propostas@igesdf.org.br](mailto:emendas.propostas@igesdf.org.br)  
(61) 3550-8900 Ramal 9109



Outlook

---

**Cotação 1199699 - Processo 04016-00000281/2025-49**

---

 1 anexo (83 KB)

Descritivos Cotação 1199699 (duvidas e questionamentos).pdf;

Bom dia, Roberto,

Conforme conversamos por telefone, seguem as nossas dúvidas a respeito dos descritivos dos itens referentes a cotação 1199699.

Atenciosamente,

**Departamento de Licitações****DT Doc Tools Medical Supplies****Gladius Importação e Exportação LTDA**

Av. Victor Hugo Kunz, 1526, cjto 07-Novo Hamburgo - RS -Brasil, CEP: 93534-000

[www.doc-tools.com](http://www.doc-tools.com)



seguido de dois dias úteis para resposta aos questionamentos, com a possibilidade de publicação de errata. Em caso de errata ao edital, o prazo para acolhimento de propostas poderá ser prorrogado;

1.14. Os pedidos deverão ser enviados ao Núcleo de Compras, por meio do endereço eletrônico: [emendas.propostas@igesdf.org.br](mailto:emendas.propostas@igesdf.org.br), informando no campo assunto o número do ID da cotação.

## 2. DA ESPECIFICAÇÃO DETALHADA DO OBJETO

### DO OBJETO DA AQUISIÇÃO

2.1. O presente processo de aquisição/contratação tem por objeto a **AQUISIÇÃO DE KIT INSTRUMENTAL DE LAPAROSCOPIA**, conforme especificação detalhada indicada na tabela abaixo e na Plataforma Apoio Cotações, segundo o rito estabelecido no Título II do Regulamento Próprio de Compras e Contratações, para atender às necessidades das unidades de saúde administradas pelo Instituto de Gestão Estratégica de Saúde do Distrito Federal (IGESDF), em conformidade com especificações, quantitativos e demais condições estabelecidas neste Edital e seus anexos.

ITEM DO LOTE	CÓDIGO MV	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	QUANT.
1	9785	ENDOSCÓPIO RÍGIDO, AV=30°, D=10 MM, C=330 MM <b>Especificação:</b> ENDOSCÓPIO RÍGIDO, AV=30°, D=10 MM, C=330 MM, AUTOCLAVÁVEL COM EXCELENTE RESOLUÇÃO E CONTRASTE. COMPLEMENTO DA DESCRIÇÃO : CURVA 14CM.	UNIDADE	02
2	9786	ENDOSCOPIO RIGIDO, DIAMETRO 10MM, AV= 30°, COMPRIMENTO 425MM <b>Especificação:</b> ENDOSCOPIO RIGIDO, DIAMETRO 10MM, AV= 30°, COMPRIMENTO 425MM, PARA USO EM LAPAROSCOPIA. AUTOCLAVÁVEL COM EXCELENTE RESOLUÇÃO. <b>*Comprimento de trabalho útil: 450mm</b>	UNIDADE	01
3	9787	AGULHA DE VERESS <b>Especificação:</b> AGULHA DE VERESS, DIAMETRO 2.0MM, COMPRIMENTO 120MM A 150MM.	UNIDADE	02
4	9789	TROCARTE D= 11 MM, C= 101 MM <b>Especificação:</b> TROCARTE D= 11 MM, C= 101 MM, COM TORNEIRA DE INSUFLAÇÃO, CONSTITUÍDO POR OBTURADOR <b>*Comprimento de trabalho útil: 10.5 X 105mm</b>	UNIDADE	04
5	9791	TROCARTE, D= 5.5 MM, C= 95 MM, <b>Especificação:</b> TROCARTE, D= 5.5 MM, C= 95 MM, COM TORNEIRA DE INSUFLAÇÃO, CONSTITUÍDO POR OBTURADOR. <b>*Comprimento de trabalho útil: 5.5 X 105mm</b>	UNIDADE	04
6	9794	OBTURADOR PIRAMIDAL, D=11 MM <b>Especificação:</b> OBTURADOR PIRAMIDAL, D=11 MM, AUTOCLAVÁVEL (OBS.:A ÚNICA ESPECIFICAÇÃO POSSÍVEL). <b>*Comprimento de trabalho útil: 10,5mm</b>	UNIDADE	04
7	9795	REDUTOR DE TROCARTE, DE 11MM PARA 5,5MM <b>Especificação:</b> REDUTOR DE TROCARTE, DE 11MM PARA 5,5MM, AUTOCLAVÁVEL <b>*De 10,5mm para 5,5mm</b>	UNIDADE	04
8	9788	PINÇA CLICKLINE KELLY <b>Especificação:</b> PINÇA CLICKLINE KELLY, MANDÍBULA DE 15MM, 330MM DE COMPRIMENTO 5MM DE DIAMETRO, ROTATÓRIA, AUTOCLAVÁVEL, DESMONTÁVEL. <b>*Comprimento de trabalho útil: 360mm</b>	UNIDADE	02
9	9792	PINÇA DE APREENSÃO ATRAUMÁTICA <b>Especificação:</b> PINÇA DE APREENSÃO ATRAUMÁTICA, TIPO SERRILHA ONDULADA, AÇÃO SIMPLES, MANDÍBULA DE 22MM, DIÂMETRO DE 5MM, 330MM DE COMPRIMENTO. <b>*Comprimento de trabalho útil: 360mm</b>	UNIDADE	02
10	9798	TESOURA TIPO CORTA FIO <b>Especificação:</b> TESOURA TIPO CORTA FIO, SIMPLES AÇÃO, MANDÍBULA DE 9MM, 5MM DE DIÂMETRO, 330MM DE COMPRIMENTO. <b>*Comprimento de trabalho útil: 360mm</b>	UNIDADE	02
11	9800	TESOURA TIPO METZEMBAUM <b>Especificação:</b> TESOURA TIPO METZEMBAUM, CURVADA, DUPLA AÇÃO, PONTA DE CERÂMICA, MANDÍBULA DE 17MM, 330MM DE COMPRIMENTO, 5MM DE DIÂMETRO. <b>*Comprimento de trabalho útil: 360mm</b> <b>**Não existe tesoura com ponta de cerâmica</b>	UNIDADE	02

12	9801	PINÇA DE APREENSÃO, TIPO CLINCH <b>Especificação:</b> PINÇA DE APREENSÃO, TIPO CLINCH, SERRILHADA, ATRAUMÁTICA, DUPLA AÇÃO, MANDÍBULA DE 22MM, 330MM DE COMPRIMENTO, 5MM DE DIÂMETRO. *Comprimento de trabalho útil: 360mm	UNIDADE	02
13	9803	PINÇA DE TRAÇÃO <b>Especificação:</b> PINÇA DE TRAÇÃO, AÇÃO SIMPLES, DENTES ATRAUMÁTICOS INTERNOS, MANDÍBULA DE 23 MM, 5 MM DE DIÂMETRO, 330MM DE COMPRIMENTO. *Comprimento de trabalho útil: 360mm	UNIDADE	02
14	9805	ELETRODO MONOPOLAR, <b>Especificação:</b> ELETRODO MONOPOLAR, TIPO L HOOK (GANCHO), DIAMETRO 5MM, COMPRIMENTO 330MM. *Comprimento de trabalho útil: 360mm	UNIDADE	02
15	9806	SISTEMA DE IRRIGAÇÃO E SUCCAO COMPLETO <b>Especificação:</b> SISTEMA DE IRRIGAÇÃO E SUCCAO COMPLETO, COM VALVULA TIPO TROMPETE, TUBO COM ORIFICIOS DIAMETRO DE 5MM E TUBO COM ORIFICIOS DIAMETRO DE 10MM.	UNIDADE	02
16	9796	PORTA AGULHAS, TIPO AXIAL, <b>Especificação:</b> PORTA AGULHAS, TIPO AXIAL, COM MANDÍBULA CURVADA PARA A ESQUERDA, HASTE ANGULADA, 330MM DE COMPRIMENTO, 5MM DE DIÂMETRO. *Comprimento de trabalho útil: 360mm	UNIDADE	02
17	9807	PINÇA DE APREENSÃO EM GARRA <b>Especificação:</b> PINÇA DE APREENSÃO EM GARRA, TRAUMÁTICA, AÇÃO SIMPLES, MANDIBULA DE 30MM, 330MM DE COMPRIMENTO, 10MM DE DIÂMETRO. *Comprimento de trabalho útil: 360mm	UNIDADE	02
18	9808	PINÇA DE APREENSÃO TIPO CROCE -OLMI <b>Especificação:</b> PINÇA DE APREENSÃO TIPO CROCE -OLMI, FENESTRADA DUPLA, SIMPLES AÇÃO, CURVADA PARA CIMA, MANDÍBULA DE 25MM, 330MM DE COMPRIMENTO, 5MM DE DIÂMETRO *Comprimento de trabalho útil: 360mm	UNIDADE	02
19	9809	CABO MONOPOLAR <b>Especificação:</b> CABO MONOPOLAR COMPRIMENTO 3 M, PLUG DE 4 MM, PINO DE 4MM, PARA USO EM LAPAROSCOPIA, COMPATÍVEL COM ACKERMANN, ERBE T1, KLS MARTIN, BERTCHTHOLD.	UNIDADE	04
20	9810	CABO DE ILUMINAÇÃO <b>Especificação:</b> CABO DE ILUMINAÇÃO, ALTA PERFORMANCE, DIAMETRO 4.8MM COMPRIMENTO 3M.	UNIDADE	04
21	9811	OBTURADOR <b>Especificação:</b> OBTURADOR, PONTA RETRATIL E PROTEGIDA, BLINDAGEM ATIVA, D=5.5MM.	UNIDADE	02
22	9812	CLIPADOR PARA VIDEO CIRURGIA <b>Especificação:</b> CLIPADOR PARA VIDEO CIRURGIA 10MM, APLICAÇÃO P/ VIDEOCIRURGIA, TAMANHO P/ CLIPES DE TITÂNIO TAMANHO MÉDIO, MANOPLA ROTATIVA, DESMONTÁVEL, 330MM, COMPRIMENTO HASTE COMPRIMENTO CERCA DE 330MM, DIÂMETRO HASTE DIÂMETRO DE 10MM, REUTILIZÁVEL, ESTERELIZAVEL COMPATIVEL COM CLIPE USO CIRÚRGICO MATERIAL TITÂNIO, TIPO LIGADURA, TAMANHO MÉDIO.	Qual a marca e modelo de clip utilizam? para podermos ver se os nossos são compatíveis	
23	9813	AGULHA DE VERESS 2.0MM <b>Especificação:</b> AGULHA DE VERESS, DIAMETRO 2.0MM, COMPRIMENTO 120MM, AUTOCLAVÁVEL.	UNIDADE	01
24	9992	TROCARTE CONVENCIONAL 5.5MM <b>Especificação:</b> TROCARTE CONVENCIONAL, DESMONTÁVEL, COM VÁLVULA MULTIFUNCIONAL, DIAMETRO 5.5MM, COMPRIMENTO 150MM, ACO INOXIDAVEL.	UNIDADE	02
25	9817	OBTURADOR PONTA PIRAMIDAL <b>Especificação:</b> OBTURADOR PONTA PIRAMIDAL, DIÂMETRO 5.5MM, COMPRIMENTO 150MM, PARA USO COM TROCARTE.	UNIDADE	02

26	9815	TROCARTE CONVENCIONAL 11MM <b>Especificação:</b> TROCARTE CONVENCIONAL, DESMONTÁVEL, COM VÁLVULA MULTIFUNCIONAL, DIÂMETRO 11MM, COMPRIMENTO 150MM, ACO INOXIDAVEL, LISO.	UNIDADE	02
27	9825	OBTURADOR PONTA PIRAMIDAL DIÂMETRO 11MM <b>Especificação:</b> OBTURADOR PONTA PIRAMIDAL, DIÂMETRO 11MM, COMPRIMENTO 150MM, PARA USO COM TROCARTE.	UNIDADE	02
28	9823	TROCARTE COM ROSCA 12.5MM <b>Especificação:</b> TROCARTE COM ROSCA, COM VALVULA DE SILICONE, DIÂMETRO 12.5MM, COMPRIMENTO 98MM, FIBRA DE CARBONO, DESMONTAVEL.	Nossos trocarte possuem válvula alavanca, vocês trabalham com este model?	
29	9804	OBTURADOR PONTA PIRAMIDAL 12.5MM <b>Especificação:</b> OBTURADOR PONTA PIRAMIDAL, DIÂMETRO 12.5MM, COMPRIMENTO 150MM, PARA USO COM TROCARTE.	Nossos trocarte possuem válvula alavanca, vocês trabalham com este model?	
30	9814	REDUTOR PARA CAMISA DE TROCARTE <b>Especificação:</b> REDUTOR PARA CAMISA DE TROCARTE DE 12.5MM PARA 5.5MM, DESLIZANTE.	Nossos trocarte possuem válvula alavanca, vocês trabalham com este model?	
31	9816	REDUTOR DE TROCARTE DE 11MM PARA 5,5MM <b>Especificação:</b> REDUTOR DE TROCARTE DE 11MM PARA 5,5MM, AUTOCLAVÁVEL.	UNIDADE	01
32	9818	PINÇA DE APREENSÃO TIPO DUVAL <b>Especificação:</b> PINÇA DE APREENSÃO TIPO DUVAL, SERRILHADA DELICADA, DUPLA AÇÃO, MANDIBULA DE 34MM, 450MM DE COMPRIMENTO, 10MM DE DIÂMETRO. *Comprimento de trabalho útil: 420mm	UNIDADE	01
33	9819	PINÇA TIPO US BABCOCK <b>Especificação:</b> PINÇA TIPO US BABCOCK, ATRAUMÁTICA, MODELO COM ALIVIO DE TENSAO, DUPLA AÇÃO, MANDIBULA DE 13MM, 450MM DE COMPRIMENTO, DIÂMETRO DE 10MM. *Comprimento de trabalho útil: 420mm	UNIDADE	01
34	9820	PINÇA DE APREENSÃO, TIPO JOHAN *Comprimento de trabalho útil: 420mm <b>Especificação:</b> PINÇA DE APREENSÃO, TIPO JOHAN, AÇÃO SIMPLES, MANDÍBULA 25MM, 450MM DE COMPRIMENTO, 5MM DE DIÂMETRO.	UNIDADE	01
35	9821	PINÇA DE DISSECÇÃO TIPO MARYLAND <b>Especificação:</b> PINÇA DE DISSECÇÃO TIPO MARYLAND, SERRILHADA DIAMANTADA, DUPLA AÇÃO, MANDÍBULA DE 25MM, 450MM DE COMPRIMENTO, 10MM DE DIÂMETRO. *Comprimento de trabalho útil: 420mm	UNIDADE	01
36	9793	PINÇA DE APREENSÃO, TIPO MAXI FUNDUS *Comprimento de trabalho útil: 420mm <b>Especificação:</b> PINÇA DE APREENSÃO, TIPO MAXI FUNDUS, MANDÍBULA LONGA DE 18MM, DUPLA AÇÃO, DIÂMETRO 5MM, COMPRIMENTO 450MM.	UNIDADE	01
37	9797	OBTURADOR D= 12,5MM <b>Especificação:</b> OBTURADOR PONTA RETRATIL E PROTEGIDA, PONTA EM ESCUDO, BLIDAGEM ATIVA, D= 12,5MM.	UNIDADE	01
38	9799	PINÇA DE APREENSÃO TIPO CLINCH SERRILHADA <b>Especificação:</b> PINÇA DE APREENSÃO, TIPO CLINCH, SERRILHADA, ATRAUMÁTICA, DUPLA AÇÃO, MANDÍBULA DE 22MM, 450MM DE COMPRIMENTO, 5MM DE DIÂMETRO. *Comprimento de trabalho útil: 420mm	UNIDADE	01
39	9824	TESOURA TIPO CORTA FIO MANDÍBULA DE 9MM <b>Especificação:</b> TESOURA TIPO CORTA FIO, SIMPLES AÇÃO, MANDÍBULA DE 9MM, 5MM DE DIÂMETRO, 450MM DE COMPRIMENTO. *Comprimento de trabalho útil: 420mm	UNIDADE	01
40	9826	TESOURA TIPO METZEMBAUM *Comprimento de trabalho útil: 420mm <b>Especificação:</b> TESOURA TIPO METZEMBAUM, CURVADA, DUPLA AÇÃO, MANDÍBULA DE 17MM, 450MM DE COMPRIMENTO, 5MM DE DIÂMETRO.	UNIDADE	01

41	9827	VALVULA TIPO TROMPETE <b>Especificação:</b> VALVULA TIPO TROMPETE, PARA IRRIGACAO E SUCCAO. TUBO DE IRRIGAÇÃO E SUCCAO, DIAMETRO 5MM, COMPRIMENTO 450MM.	UNIDADE	01
42	9828	AFASTADOR ESOFÁGICO 450MM <b>Especificação:</b> AFASTADOR ESOFÁGICO 450MM DE COMPRIMENTO, 10MM DE DIÂMETRO. *Comprimento de trabalho útil: 420mm	UNIDADE	01
43	9829	ELETRODO MONOPOLAR TIPO L HOOK <b>Especificação:</b> ELETRODO MONOPOLAR, TIPO L HOOK (GANCHO), DIAMETRO 5MM, COMPRIMENTO 450MM. *Comprimento de trabalho útil: 420mm	UNIDADE	01
44	9830	CABO MONOPOLAR COMPRIMENTO 3 M PLUG DE 4 MM, <b>Especificação:</b> CABO MONOPOLAR COMPRIMENTO 3 M, PLUG DE 4 MM, PINO DE 4MM, PARA USO EM LAPAROSCOPIA, COMPATÍVEL COM ACKERMANN, ERBE T1, KLS MARTIN, BERTCHTHOLD.	UNIDADE	02
45	9831	PINÇA DE FECHAMENTO DE APONEUROSE: KIT <b>Especificação:</b> PINÇA DE FECHAMENTO DE APONEUROSE COM PASSAGEM PARA SUTURA, TRAVA DE SEGURANÇA, DIAMETRO 33MM, COMPRIMENTO 180MM.	UNIDADE	01
46	9832	PORTA AGULHAS TIPO AXIAL COM MANDÍBULA CURVADA <b>Especificação:</b> PORTA AGULHAS TIPO AXIAL, COM MANDÍBULA CURVADA PARA A ESQUERDA, HASTE ANGULADA, 450MM DE COMPRIMENTO, 5MM DE DIÂMETRO. *Comprimento de trabalho útil: 420mm	UNIDADE	01
47	9822	AFASTADOR TIPO SNAKE TRIANGULAR <b>Especificação:</b> AFASTADOR TIPO SNAKE TRIANGULAR, HASTE RETA, 80MM DE CANAL DE TRABALHO, 450MM DE COMPRIMENTO, 5MM DE DIAMETRO.	Teriam alguma marca ou modelo pré-aprovada, por este descritivo não ficou claro qual material atende integralmente as necessidades	

#### DO LOCAL E PRAZO DE ENTREGA

2.2. Os itens deverão ser entregues na unidade no **Hospital de Regional de Santa Maria, no horário corrido de segunda a sexta no horário, de 08:00h às 16:00h - aos cuidados do Setor de Patrimônio**, no endereço: **AC 102, BLOCOS CONJ. A/B/C - SANTA MARIA, BRASÍLIA – DF. CEP: 72.502-100**. Contudo, a critério do IGESDF, poderá ser estabelecido prazo superior de entrega. Durante a vigência do instrumento contratual, o local de entrega para fornecimento poderá sofrer modificação, neste caso o novo endereço para entrega constará na ordem de fornecimento.

2.3. Prazo entrega: A entrega será única, o **prazo para entrega dos produtos será de 30 (trinta) dias corridos**, contados do recebimento pelo detentor da Ordem de Fornecimento, exceto quando, a critério do IGESDF, for estabelecido prazo superior na Ordem de Fornecimento.

#### DAS CONDIÇÕES PARA ENTREGA

2.4. Quando o fornecedor realizar emissão da Nota Fiscal deve obrigatoriamente constar número da Emenda, da Cotação e do Contrato.

2.5. Fornecedor dirigir-se-á ao local da entrega, munido da Nota Fiscal, cópia do instrumento contratual e da Ordem de Fornecimento.

2.6. Os produtos deverão ser entregues no interior do local designado e o descarregamento dos mesmos será de responsabilidade do Fornecedor.

#### DAS CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO E INSTALAÇÃO

2.7. O(s) objeto(s) deverá(ão) ser entregue(s) dentro da mais perfeita integridade, sem avarias ou estragos, observando o seguinte:

2.7.1. A embalagem original deve estar em perfeito estado, sem sinais de violação, de acordo com legislação pertinente, e identificada com as informações: especificação, quantidade, data de fabricação, número de série, número do registro/cadastro do produto na ANVISA/MS, quando for o caso;

2.7.2. A embalagem deve ser adequada à natureza do objeto, portanto, resistente ao peso, à forma e às condições de transporte. Além disso, as embalagens externas (secundárias) devem apresentar as condições corretas de armazenamento do produto (temperatura, umidade, empilhamento máximo);

2.7.3. O armazenamento e o transporte dos produtos deverão atender às especificações técnicas do produto (temperatura, calor, umidade, luz) e o(s) número(s) do(s) lote(s) fornecido(s).

2.8. O Fornecedor deverá disponibilizar todos os produtos com data de fabricação e garantia, e serão avaliados pelos responsáveis técnicos da Unidade Solicitante.

#### DA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO

#### DA ASSISTÊNCIA TÉCNICA