

TẬP ĐOÀN  
BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG  
VIỆT NAM  
**BỆNH VIỆN BƯU ĐIỆN**

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 649 /BVBD-VTTBYT

Hà Nội, ngày 13 tháng 03 năm 2026

V/v: Công văn mời chào giá tư vấn

Kính gửi: Các đơn vị quan tâm

Bệnh viện Bưu điện đang thực hiện xác định Chi phí tư vấn cho 389 danh mục vật tư, hóa chất và công cụ dụng cụ cho các khoa/phòng/trung tâm tại Bệnh viện:

1. Chi phí Tư vấn lựa chọn nhà thầu (lập E-HSMT và đánh giá E-HSDT).
2. Chi phí Tư vấn thẩm định E-HSMT và kết quả lựa chọn nhà thầu.

Tên dự toán mua sắm: Mua vật tư tiêu hao và hóa chất, công cụ dụng cụ cho các khoa/phòng/trung tâm sử dụng tại Bệnh viện Bưu Điện năm 2026 - 2027 - 2028 (Bổ sung lần 02 năm 2026 và đợt 6 Giai đoạn 2&3 năm 2025)

Quy mô thực hiện: 389 danh mục vật tư y tế, hóa chất và công cụ dụng cụ với giá trị là 50.607.312.100 đồng và giá trị tùy chọn mua thêm là 12.883.168.437 đồng (*chi tiết phụ lục đính kèm*)

Thời gian thực hiện: 06 tháng kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực.

3. Yêu cầu:

3.1 Yêu cầu về năng lực thực hiện: Nhà thầu đã hoàn thành tối thiểu 02 hợp đồng tư vấn tương tự, trong đó mỗi hợp đồng có tổng số danh mục/phần lô mời thầu của các gói thầu thuộc phạm vi thực hiện hợp đồng đạt tối thiểu 200 danh mục/phần lô thiết bị y tế (Bản chụp chứng thực hợp đồng, quyết định phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu và quyết định thành lập tổ chuyên gia/ quyết định bổ nhiệm và tài liệu khác chứng minh đã hoàn thành hợp đồng).

3.2 Yêu cầu về nhân sự thực hiện: Yêu cầu tất cả nhân sự đề xuất tham gia có chứng chỉ nghiệp vụ chuyên môn về đấu thầu. Trong đó, tối thiểu 01 nhân sự có chứng chỉ đủ điều kiện tư vấn kỹ thuật trang thiết bị y tế (Bản chụp chứng thực chứng chỉ) và tối thiểu 01 nhân sự đã tham gia thực hiện tư vấn gói thầu trang thiết bị y tế có quy mô từ 200 danh mục/phần lô trở lên với vai trò Tổ trưởng tổ chuyên gia (Bản chụp chứng thực hợp đồng, quyết định phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu và quyết định thành lập tổ chuyên gia/ quyết định bổ nhiệm và tài liệu khác chứng minh đã hoàn thành hợp đồng).

4. Các tài liệu phải nộp

- 4.1 Báo giá ký, đóng dấu kèm bảng xác định chi phí tư vấn và ủy quyền hợp lệ
- 4.2 Hồ sơ đề xuất nhân sự kèm tài liệu đáp ứng yêu cầu ở mục 3

Kính mời các Quý công ty quan tâm và gửi báo giá để xác định giá trị dự toán nêu trên tới địa chỉ sau:

Bệnh viện Bru điện:

- Số 49 phố Trần Điền, phường Phương Liệt, Thành phố Hà Nội.

- Thời gian tiếp nhận: Trong giờ hành chính từ ngày 13 /03/2026 đến ngày 17 /03 /2026.

- Người tiếp nhận: Đoàn Ngọc Long - Chuyên viên phòng Vật tư – Thiết bị y tế

- Số điện thoại: 0941.018.286

Trân trọng./.

**Nơi nhận:**

- Như kính gửi;
- Giám đốc Bệnh viện (để báo cáo);
- Lưu: VTTBYT.

**KT. GIÁM ĐỐC <sup>BM</sup>**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**



*Phạm Trường Giang*  
**Phạm Trường Giang**

**PHỤ LỤC:**  
**(Dinh kèm Thư mời chào giá ngày tháng năm 2026)**

STT	Mã mời thầu	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng yêu cầu mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền yêu cầu mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thổ sản xuất	Phân loại hàng hóa
1	G1.270	Chi phẫu thuật tán tổng hợp đơn sợi Polycapaxanone có kháng khuẩn Irigacare không chất mùn có 2 hàng neo ép đối xứng, có 5 neo trên 1cm, đơn dẫn không có neo dài 19mm. Có chỉ số 1 dài ≥45cm, 1 đầu từ khóa hình chữ nhật 2.54 x 5,08mm - 1 kim tròn đầu tròn dài 40mm(±1 mm) 1/2 vòng tròn	Cái	252	72	811.650	204.535.800	58.438.800	24 tháng	Chi phẫu thuật tán tổng hợp đơn sợi Polycapaxanone có kháng khuẩn Irigacare MP hoặc tương đương, dạng không chất mùn có 2 hàng neo ép đối xứng, có 5 neo trên 1cm, đơn dẫn không có neo dài 19mm. Có chỉ số 1 dài ≥45cm, 1 đầu từ khóa hình chữ nhật 2.54 x 5,08mm - 1 kim tròn đầu tròn dài 40mm(±1 mm) 1/2 vòng tròn, thời gian giữ vết thương 4 - 6 tuần, thời gian tan hoàn toàn 182 - 228 ngày. - Chất liệu mềm mại, có thể lưu ống đến 29 ngày - Thiết kế ống giống với đường cong sinh lý của đường khí quản - Bong chẹn giúp hạn chế rò dịch xuống phổi - Tai ống trong suốt và mềm mại giúp hạn chế tổn thương vùng da có chèn bệnh nhân Kích cỡ: Số 6.5mm ( Đường kính trong ngoài ≥ 5.5mm, đường kính ngoài trong ngoài ≤ 9.4mm, đường kính trong ngoài ≥ 6.5mm, chiều dài ≤ 62mm, đường kính bong chẹn ≤ 20.6mm), Số 7.0mm ( Đường kính trong ngoài ≥ 6.0mm, đường kính ngoài trong ngoài <10.1mm; đường kính trong ngoài ≥ 7.0mm, chiều dài ≤ 68mm, đường kính bong chẹn ≤ 23.0mm), Số 7.5mm ( Đường kính trong ngoài ≥ 6.5mm, đường kính ngoài trong ngoài ≤ 10.8mm, đường kính trong ngoài ≥ 7.5mm, chiều dài ≤ 74mm; đường kính bong chẹn ≤ 25.4mm), Số 8.0mm ( Đường kính trong ngoài ≥ 7.0mm, đường kính ngoài trong ngoài ≤ 11.4, đường kính trong ngoài ≥ 8.0mm, chiều dài ≤ 77mm, đường kính bong chẹn ≤ 25.4mm)	Châu Mỹ	TBYT
2	G4.2	Canun mô khí quản có bóng chèn cứng cố	Cái	90	27	1.323.000	119.070.000	35.721.000	24 tháng	Các chỉ số do: Glucose, Bilirubin, Ketone, pH, Blood, Protein, Nitrite, Urobilinogen, Leukoocyte, SG - Dải đo của các chỉ số dưới đây như sau hoặc rộng hơn Protein: 15-30mg/dL, albumin Blood: 0.015-0.062mg/dL, hemoglobin LeukoCyte: 5-15 Nitrite: 0.06-0.1mg/dL, nitrite ion Glucose: 75-125mg/dL Ketone: 5-10mg/dL, acetoacetic acid pH: 5-9 SG: 1.000-1.030 Bilirubin: 0.4-0.8mg/dL Urobilinogen: 0.2EU/dL Trên thành thư có miếng dán có tác dụng kích hoạt kiểm tra tự động Trương thích với máy phân tích nước tiểu dùng sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
3	G6.395	Thanh thư nước tiểu 10 thông số	Thanh	53.300	15.900	8.883	473.463.900	141.239.700	24 tháng	- Điện cực chuyên mạch dạng kim có 2 thân kim riêng biệt. - Có 2 loại điện cực: điện cực làm mất bên trong và điện cực làm mất bên trong kèm tưới ướt - Mỗi kim đều có cảm biến nhiệt độ và cap RF riêng biệt - Có 1 hệ thống làm mát thông nhất - Tạo ra vùng đốt lớn hơn so với điện cực đơn nhờ phương pháp đốt tuần tự vùng chèn chuyên đốt kim - Đường kính kim tối thiểu các cỡ 15G và 17G - Chiều dài thân kim tối thiểu các cỡ: 15cm, 20cm và 25cm tùy từng loại kim - Chiều dài đầu phát nhiệt từ: 0.5cm-4.0cm. Tối thiểu có 4 tùy chọn mỗi loại. - Tương thích với máy đốt sóng cao tần M3004 hãng RF Medical của bệnh viện.	Không yêu cầu	TBYT
4	G5.216	Kim đốt sóng cao tần đốt kim	Cái	8	2	32.300.000	258.400.000	64.600.000	24 tháng			TBYT

STT	Mã mới thừa	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thô sản xuất	Phân loại hàng hóa
5	G5.217	Kim dẫn sóng ena dẫn ba kim	Cái	8	2	42.800.000	342.400.000	85.600.000	24 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Điện cực chuyển mạch dạng kim có 3 thân kim riêng biệt.</li> <li>- Có 2 loại điện cực: điện cực làm mát bên trong và điện cực làm mát bên trong kèm tuốt tạt</li> <li>- Mỗi kim đều có cảm biến nhiệt độ và cap RF riêng biệt</li> <li>- Có 1 hệ thống làm mát đồng nhất</li> <li>- Tạo ra vùng đốt lớn hơn so với điện cực đơn nhờ phương pháp đốt tuần tự bằng cách chuyển đổi kim</li> <li>- Đường kính kim tối thiểu các cỡ: 15G và 17G</li> <li>- Chiều dài thân kim tối thiểu các cỡ: 15cm, 20cm và 25cm tùy từng loại kim</li> <li>- Chiều dài đầu phát nhiệt từ: 0.5cm-4.0cm. Tối thiểu có 7 tùy chọn mỗi loại</li> <li>- Tương thích với máy đốt sóng ena tần M3004 hãng RF Medical của bệnh viện.</li> </ul>	Không yêu cầu	TBYT
6	G5.219	Ví dây dẫn dương (micro guide wire) cáp loại, các cỡ	Cỡ	20	6	5.500.000	110.000.000	33.000.000	24 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Công nghệ nhiều loại lớp phủ khác nhau: hydrophilic</li> <li>- Chiều dài 180 cm, 300 cm.</li> <li>- Đầu tip dạng thẳng</li> <li>- Khối lượng tại đầu tip 30gf.</li> <li>- Đường kính 0.018 inch</li> </ul>	Không yêu cầu	TBYT
7	G1.769	Chi không tan tổng hợp da sợi polyester số 20, dài 90cm, 2 kim tròn đầu tròn 20mm 1/2C	Sợi	240	72	131.513	31.563.120	9.468.936	24 tháng	<p>Chi không tan tổng hợp da sợi polyester, gồm 16 bó sợi được bện với nhau xung quanh 1 lõi trung tâm tạo nên cấu trúc chắc chắn, số 20, dài 90cm, 2 kim tròn đầu tròn, dài 20mm 1/2 vòng tròn, làm bằng hợp kim thép Ethalloy có chứa (Ni,ken, Titanium, Chromium, Molybden và Ferrite), giới hạn độ bền kéo &gt; 2750 MPa (có tải liệu chúng minh bởi té chực dể lập), có phủ silicone cải tiến, có rãnh chạy dọc bên trong và ngoài thân kim giúp giữ chặt kim khi thao tác:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đường kính kim ≤ 0.67mm</li> <li>- Đạt tiêu chuẩn CE và CFG-FDA</li> </ul>	Không yêu cầu	TBYT
8	G1.770	Keo dán da thành phần 2-ocetyl cyanoacrylate, dung tích 0,7ml	Ống	480	144	346.500	166.320.000	49.896.000	24 tháng	<p>Keo dán da thành phần 2-ocetyl cyanoacrylate. Ông thủy tinh chứa 0,7ml dung dịch keo được bọc ngoài bằng nửa dẻo (hoặc tương đương). Dung dịch có màu tím để xác định độ dày lớp keo. Có khả năng ngăn ngừa vi khuẩn &gt; 99% trong vòng 72 giờ. Lực giữ vết thương khi sử dụng kết hợp keo dán da và chỉ phẫu thuật ≥ 320 mmHg. Đạt tiêu chuẩn CE và CFG-FDA</p>	G7	TBYT
9	G3.796	Bộ khớp vai bán phần có xi măng, độ nhớt cao	Bộ	10	3	58.930.000	589.300.000	176.790.000	24 tháng	<p>Yêu cầu chào đơn giá chi tiết cho từng bộ phận của thành bộ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chòm khớp</li> <li>2. Chất liệu thép không gỉ</li> <li>3. Có cõn nối chổi khớp vai</li> <li>4. Chổi khớp</li> <li>5. Xi măng độ nhớt cao, thời gian trộn ≤ 30 giây, thời gian đợi ≤ 2 phút thời gian làm việc khoảng 6 phút, thời gian đông cứng ≤ 4 phút ở nhiệt độ phòng 21 độ C</li> </ol> <p>Thành phần bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+ 01 gói bột xi măng 40g có thành phần cân quang và kết dính, có kháng sinh.</li> <li>+ 01 lọ dung dịch pha xi măng 20ml.</li> </ul>	G7	TBYT

STT	Mã mới thầu	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thô sản xuất	Phân loại hàng hóa
10	G3.797	Bộ khớp vai toàn phần có xi măng độ nhớt cao	BỘ	10	3	64.930.000	649.300.000	194.790.000	24 tháng	<p>Yêu cầu chào đơn giá chi tiết cho từng bộ phận cấu thành bộ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Chòm khớp <ul style="list-style-type: none"> <li>Chất liệu thép không gỉ</li> <li>Đường kính gồm các loại từ ≤ 40mm đến ≥ 50mm</li> <li>Vòng đệm kết nối chòm khớp vai</li> </ul> </li> <li>Chất liệu Titanium hoặc hợp kim Titanium</li> <li>Cổ nối nối chòm khớp vai <ul style="list-style-type: none"> <li>Chất liệu Titanium hoặc hợp kim Titanium</li> <li>Góc nghiêng từ 0 độ đến ≥ 14 độ</li> </ul> </li> <li>Chúi khớp <ul style="list-style-type: none"> <li>Chất liệu Titanium hoặc hợp kim Titanium</li> <li>Chiều dài chúi: gồm các loại 120mm (Sai số ± 5%), 180mm (Sai số ± 5%)</li> <li>Đường kính từ ≤ 7mm đến ≥ 12mm</li> <li>Góc cổ-nhân 135 độ (Sai số ± 5%)</li> <li>Cổ nối thiếu 6 lỗ luồn chỉ</li> </ul> </li> <li>Ổ chảo khớp vai <ul style="list-style-type: none"> <li>Chất liệu UHMWPE, có 3 loại kích thước</li> </ul> </li> <li>Xi măng độ nhớt cao, thời gian trộn ≤ 30 giây, thời gian đợi ≤ 2 phút thời gian làm việc khoảng 9 phút, thời gian đông cứng ≤ 4 phút ở nhiệt độ phòng 21 độ C</li> </ol> <p>Thành phần bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+ 01 gói bột xi măng 40g có thành phần cân bằng và kết dính, có kháng sinh,</li> <li>+ 01 lọ dung dịch pha xi măng 20ml.</li> </ul>	G7	TBYT
11	G3.808	Khớp hông toàn phần không xi, ổ cối không đất vit, chòm alumina ceramic	BỘ	20	6	75.000.000	1.500.000.000	450.000.000	24 tháng	<ol style="list-style-type: none"> <li>Ổ cối không đất vit <ul style="list-style-type: none"> <li>Vật liệu: Hợp kim Cobalt-chromium-molybdenum</li> <li>Phủ ≥ lớp: Titanium ≥ 120µm và Hydroxyapatite ≥ 80µm</li> <li>Mặt ngoài: quanh viên có ≥ 6 đỉnh, trên đỉnh có ≥ 4 đỉnh</li> <li>Mặt trong: được đánh bóng eno với độ nhám &lt; 0,05µm</li> <li>Cổ vành chống trượt 5mm với ≥ 2 điểm đánh dấu</li> <li>Cổ chèn (đĩa) đồng lắp sẵn dưới áp lực chân không</li> <li>Kích cỡ: 48mm-60mm (bước tăng 2mm)</li> </ul> </li> <li>Chúi xương đùi: Loại tự khoa <ul style="list-style-type: none"> <li>Vật liệu: Hợp kim Titanium aluminum vanadium</li> <li>Phủ 2 lớp: Titanium ≥ 120µm và Hydroxyapatite ≥ 80µm</li> <li>Góc cổ chúi 135 độ. Cổ 12/14 - 5 độ 40°</li> <li>Cổ chúi: hình elip và được đánh bóng gương</li> <li>Cổ ≥ 9 kích cỡ (bước tăng 1), chiều dài từ 87mm-170mm</li> </ul> </li> <li>Chòm xương đùi kèm lớp đệm: <ul style="list-style-type: none"> <li>Chòm xương đùi:</li> <li>Vật liệu: alumina ceramic</li> <li>Đường kính: 28mm</li> <li>Lớp đệm:</li> <li>Vật liệu: Polyethylene</li> <li>Kích cỡ: 48mm-60mm (bước tăng 2mm)</li> </ul> </li> </ol>	G7	TBYT

STT	Mã mới thầu	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua (tức)	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thô sản xuất	Phân loại hàng hóa
12	G3.8/9	Khốp hàng: toàn phần không xi măng lớp đệm chuyển động đối	Bộ	20	6	65.350.000	1.307.000.000	392.100.000	24 tháng	<p>1. Ố cốt không bất việt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật liệu: Hợp kim Cobalt-chromium-molybdenum</li> <li>- Phụ 2 lớp: Titanium <math>\geq 120\mu\text{m}</math> và Hydroxyapatite <math>\geq 80\mu\text{m}</math></li> <li>- Mặt ngoài: quartz viên có <math>\geq 6</math> đỉnh, trên đỉnh có <math>\geq 4</math> đỉnh</li> <li>- Mặt trong: được đánh bóng cao với độ nhám <math>&lt; 0,05\mu\text{m}</math></li> <li>- Có vanh chống trượt 5mm với <math>\geq 2</math> điểm đánh dấu</li> <li>- Kích cỡ: 44mm-60mm (bước tăng 2mm)</li> </ul> <p>2. Chuôi xương dài: loại tư khoa</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật liệu: Hợp kim Titanium aluminum vanadium</li> <li>- Phụ 2 lớp: Titanium <math>\geq 120\mu\text{m}</math> và Hydroxyapatite <math>\geq 80\mu\text{m}</math></li> <li>- Góc: có chuôi 135 độ. Cỡn 12/14 - 5 độ 40'</li> <li>- Có chuôi hình elip và được đánh bóng gương</li> <li>- Có <math>\geq 9</math> kích cỡ (bước tăng 1), chiều dài từ 87mm-170mm</li> </ul> <p>3. Chỏm xương dài:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật liệu: thép không rỉ</li> <li>- Đường kính: 22,2mm (-2, 0, +3), đường kính 28mm (-3, 5, 0, +3, 5)</li> <li>- Lớp đệm</li> <li>- Vật liệu: Polyethylene</li> <li>- Lớp đệm chuyển động đối</li> <li>- Kích cỡ: 44mm-60mm (bước tăng 2mm)</li> </ul>	G7	TBYT
13	G3.8/10	Khốp hàng: toàn phần không xi măng, chuôi dạng con, góc có thân chuôi 126 độ, Ceramic on PE.	Bộ	40	12	75.000.000	3.000.000.000	900.000.000	24 tháng	<p>Yêu cầu chào đơn giá cho từng bộ phận cấu thành bộ:</p> <p>1. Cường xương dài: hợp kim Ti6Al4V, dạng con, bên ngoài phủ lớp HX hoặc tương đương, rãnh chống lún, xoay. Có nghiêng trước khoảng 5 độ</p> <p>Hệ thống chuôi riêng biệt theo 2 bên trái/phải xương dài, có tối thiểu 16 size</p> <p>Góc có thân chuôi CCD trong khoảng từ 125 đến 130 độ</p> <p>2. Đầu xương dài: Ceramic. Kích cỡ từ 28mm-40mm có tối thiểu cỡ: 28mm, 32mm, 36mm, 40mm.</p> <p>3. Lớp đệm: nhựa siêu bền (crosslink UHMWPE), có bù chống trượt <math>\geq 5\text{mm}</math></p> <p>Đường kính trong 3 kích cỡ từ 28mm-36mm.</p> <p>4. Ố cốt: hợp kim titanium (Ti6Al4V), loại press fit, hỗ trợ <math>\geq 3</math> lỗ bắt vít, tối thiểu 15 size từ 42mm đến 72mm. Vít ổ cốt chất liệu Ti6Al4V, đường kính 6,5mm, có 12 độ dài từ 15mm đến 80mm</p>	G7	TBYT
14	G3.8/11	Bộ khớp gối resin phần có xi măng	Bộ	20	6	53.000.000	1.060.000.000	318.000.000	24 tháng	<p>1. Lõi cầu xương dài: Chất liệu CoCrMo, có 10 cỡ phân biệt trái-phải. Đường kính trong/ngoài từ 53mm đến 80mm. Trước-sau từ 49mm đến 72mm</p> <p>2. Lớp lót mâm chày: chất liệu UHMWPE. Có 5 loại kích thước. Chiều dày 8mm, 10mm, 12mm, 14mm, 16mm. Phía dưới lớp lót có chức năng khóa mặt trước và sau giúp ngăn chặn việc tháo rời ngoài ý muốn</p> <p>3. Mâm chày: chất liệu hợp kim CoCrMo, có 10 loại kích thước. Đường kính trong/ngoài từ 54mm đến 82mm. Đường kính trước-sau từ 36mm đến 53mm</p> <p>Phía mặt trên mâm chày có chức năng khóa để tương thích với lớp lót.</p> <p>4. Bánh chie: chất liệu UHMWPE. Độ dày từ 7mm đến 9mm, có tối thiểu 3 cỡ.</p> <p>Đường kính từ 27mm đến 35mm, có tối thiểu 3 cỡ.</p> <p>5. Xi măng xương: cần quang, thời gian đông cứng hoàn toàn <math>\leq 10</math> phút, thời gian trước <math>\leq 1</math> phút, thời gian làm việc trong khoảng <math>\leq 7</math> phút ở nhiệt độ phòng 23 độ</p> <p>Thành phần bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+ 01 gói bột xi măng 40g có thành phần để cần quang và kết dính.</li> <li>+ 01 lọ dung dịch pha xi măng 20ml.</li> </ul>	G7	TBYT



STT	Mã mới thầu	Tên hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Số lượng tự chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tự chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thổ sản xuất	Phân loại hàng hóa
21	G1.772	Dây dao siêu âm cho dao mổ Ezisurg, model: ES01	Cái	22	6	54.546.000	1.200.012.000	327.276.000	24 tháng	- Dây dao dùng cho tay dao mổ mô và mô nội soi - Tần số: 55kHz - Chiều dài dây: 2.85m TCCL: ISO 13485 Tương thích với Dao mổ siêu âm hiệu Ezisurg, model: ES01	Không yêu cầu	TBYT
22	G1.773	Tay dao siêu âm cho dao mổ Ezisurg, model: ES01	Cái	113	33	14.498.000	1.638.274.000	478.434.000	24 tháng	- Dụng cụ kết hợp với Dây dao siêu âm và hệ thống dao mổ siêu âm để phẫu thuật nội soi và phẫu thuật mô mềm - Đường kính: 5mm - Chiều dài: 14, 23, 36, 46mm TCCL: ISO 13485	Không yêu cầu	TBYT
23	G6.1677	Bộ kit xét nghiệm Sian dây bó	Test	7.584	2.208	42.000	318.528.000	92.736.000	24 tháng	Tương thích với Dao mổ siêu âm hiệu Ezisurg, model: ES01 Dùng để xác định tính các kháng thể kháng Taenia saginata trong huyết thanh hoặc huyết tương người Tương thích với máy ETE-MAX 3000 đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
24	G6.1678	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Na, K, Cl, Ca, Li	ml	7.200	1.600	15.750	113.400.000	25.200.000	24 tháng	*Pack EasyLyte Na / K / Cl / Ca / Li Solutions Pack sử dụng cho việc xác định định lượng của các ion Natri (Na+), Kali (K+), Clorua (Cl-), Canxi (Ca++) và Lithium (Li+) trong huyết thanh, huyết tương người, mẫu toàn phần và nước tiểu (kết quả nước tiểu chỉ có thông số Na+, K+ và Chi Cl-) bằng máy xét nghiệm điện giải EasyLyte. *Thành phần: Standard A Solution, 800mL: 140.0 mmol/L Na+, 4.0 mmol/L K+, 125.0 mmol/L Cl-, 1.25 mmol/L Ca++; 1.00 mmol/L Li+; Buffer; Chất bảo quản; Wetting Agent. Standard B Solution, 180mL: 35.0 mmol/L Na+, 16.0 mmol/L K+, 41.0 mmol/L Cl-, 2.50 mmol/L Ca++; 0.40 mmol/L Li+; Buffer; Chất bảo quản; Wetting Agent. Wash Solution, 80mL. 0.1 mol/L Ammonium bifluoride Waste Container	Không yêu cầu	TBYT
25	G6.1679	Điện cực tham chiếu xét nghiệm định lượng 6 thông số điện giải	cái	4	1	7.350.000	29.400.000	7.350.000	24 tháng	Điện cực tham chiếu dùng cho máy điện giải Na/K/Ca/pH và Na/K/Cl/Ca/Li	Không yêu cầu	TBYT
26	G6.1680	Thuốc thử xét nghiệm định lượng vancomycin	ml	192	-	261.975	50.299.200	-	24 tháng	Hòa chất dùng cho xét nghiệm định lượng vancomycin; Thành phần: Thuốc thử 1 - Enzym: Vancomycin đánh dấu bởi G6PDH và khuan (0.21 U/mL), chất đệm HEPES; albumin huyết thanh bò; Thuốc thử 2 - Kháng thể/sero chất: Kháng thể chuột đơn dòng với vancomycin (27 µg/mL); albumin huyết thanh bò; G6P (44 mM); NAD (36 mM); Phương pháp: Miễn dịch enzyme đồng nhất; Dải đo: 2,0-50 µg/mL (1,3-34 µmol/L); Loại mẫu: Huyết thanh, huyết tương; Độ lặp lại: CV ≤ 2,8%; Độ chum toàn phần: CV ≤ 3,8%	Không yêu cầu	TBYT
27	G6.1681	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng vancomycin	ml	60	15	919.590	55.175.400	13.793.850	24 tháng	Chất hiệu chuẩn dùng cho xét nghiệm Vancomycin; Thành phần: vancomycin, dung dịch đệm, natri azit 0,09%, pH 5,0; Chất hiệu chuẩn 6 mức nồng độ Vancomycin: 0, 5, 10, 20, 30, 50 µg/mL	Không yêu cầu	TBYT
28	G6.1682	Vật liệu kiểm soát mức 1 xét nghiệm định lượng 56 thông số miễn dịch và sinh hóa	ml	20	5	214.515	4.290.300	1.072.575	24 tháng	Vật liệu kiểm soát 56 thông số miễn dịch bao gồm các thông số khả năng sinh sản, tuyến giáp, thiếu máu, nội tiết và dị ứng; Vật liệu kiểm soát ổn định dạng lỏng được chế tạo từ huyết thanh người, nồng độ các chất phân tích được điều chỉnh bằng nhiều loại hóa chất và chế phẩm tinh khiết từ mô người hoặc dịch cơ thể	Không yêu cầu	TBYT
29	G6.1683	Vật liệu kiểm soát mức 2 xét nghiệm định lượng 56 thông số miễn dịch và sinh hóa	ml	20	5	214.515	4.290.300	1.072.575	24 tháng	Vật liệu kiểm soát 56 thông số miễn dịch bao gồm các thông số khả năng sinh sản, tuyến giáp, thiếu máu, nội tiết và dị ứng; Vật liệu kiểm soát ổn định dạng lỏng, được chế tạo từ huyết thanh người, nồng độ các chất phân tích được điều chỉnh bằng nhiều loại hóa chất và chế phẩm tinh khiết từ mô người hoặc dịch cơ thể	Không yêu cầu	TBYT
30	G6.1684	Vật liệu kiểm soát mức 3 xét nghiệm định lượng 56 thông số miễn dịch và sinh hóa	ml	20	5	214.515	4.290.300	1.072.575	24 tháng	Vật liệu kiểm soát 56 thông số miễn dịch bao gồm các thông số khả năng sinh sản, tuyến giáp, thiếu máu, nội tiết và dị ứng; Vật liệu kiểm soát ổn định dạng lỏng, được chế tạo từ huyết thanh người, nồng độ các chất phân tích được điều chỉnh bằng nhiều loại hóa chất và chế phẩm tinh khiết từ mô người hoặc dịch cơ thể	Không yêu cầu	TBYT
31	G6.1685	Hóa chất định lượng Vancomycin trong huyết thanh và huyết tương dùng cho máy Cobas	Test	700	200	46.503	32.552.100	9.300.600	24 tháng	Xét nghiệm in vitro dùng để định lượng vancomycin trong huyết thanh và huyết tương theo phương pháp KIMS. Trộn mẫu bằng sóng siêu âm giúp không nhiễm chéo - Thời gian xét nghiệm (phút): 10 - Khoảng đo: 4.0-80.0 µg/mL (2.76-55.2 µmol/L)	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã nội thất	Tên hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Số lượng tự chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tự chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày lập đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thổ sản xuất	Phân loại hàng hóa
32	G6.1686	Chất kiểm tra cho xét nghiệm định lượng Vancomycin	ml	160	40	123.387	19.741.920	4.935.480	24 tháng	Thành phẩm phân ứng. Huyệt thành người với phụ gia hoá học (thuốc điều trị) Thành phẩm không phân ứng. Chất bảo quản và chất ổn định	Không yêu cầu	TBYT
33	G6.1687	Chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Vancomycin	ml	120	30	138.327	16.599.240	4.149.810	24 tháng	Thành phẩm phân ứng. Huyệt thành người với thuốc điều trị được thêm vào Thành phẩm không phân ứng. Chất bảo quản và chất ổn định	Không yêu cầu	TBYT
34	G1.771	Chỉ phẫu thuật tun tổng hợp đơn sợi polydioxanone có kháng khuẩn Irgacare MP số 0, dài 30cm, 1 kim tròn đầu tròn CT-1 dài 36mm, 1/2 vòng tròn, thời gian giữ vết thương 4 - 6 tuần, thời gian hạn hoá toàn 182 - 238 ngày.	Sợi	240	72	1.056.213	253.491.120	76.047.316	24 tháng	Chỉ phẫu thuật tun tổng hợp đơn sợi polydioxanone có kháng khuẩn Irgacare MP, dùng không thấm ướt có neo xoắn ốc quanh thân chỉ, các neo ăn vào thành chỉ khoảng 30%. Có chỉ số 0 dài 30cm, 1 đầu vòng tự khóa linh hoạt - 1 kim tròn đầu tròn CT-1 dài 36mm 1/2 vòng tròn, thời gian giữ vết thương 4 - 6 tuần, thời gian hạn hoá toàn 182 - 238 ngày.	G7	TBYT
35	G6.1688	Bộ kit xét nghiệm định tính kháng thể IgM kháng Toxocara canis trong huyết thanh hoặc huyết tương người	Test	9.408	2.784	48.300	454.406.400	134.467.200	24 tháng	Dùng để xét nghiệm định tính kháng thể loại IgM kháng Toxocara canis trong huyết thanh hoặc huyết tương người	Không yêu cầu	TBYT
36	G13BS26.3	Kẹp phẫu tích có mẫu, răng 1x2, thẳng, loại tiêu chuẩn, hàm rộng 3mm, dài 20cm	Cái	6	1	1.183.000	7.098.000	1.183.000	24 tháng	Kẹp phẫu tích có mẫu, răng 1x2, thẳng, loại tiêu chuẩn, hàm rộng 3mm, dài 200mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ cốt sống của hãng Aesculaps (Duc) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
37	G13BS26.4	Panh cong cầm máu, hàm có răng cưa, dài 16cm	Cái	8	2	2.320.000	18.560.000	4.640.000	24 tháng	Panh cong cầm máu, hàm có răng cưa, dài 160mm ± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ xương chậu của hãng Aesculaps (Duc) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
38	G13BS26.5	Kim chỉ xương, gấp góc, hai hàm hoạt động, dài 250mm	Cái	1	-	60.432.000	60.432.000	-	24 tháng	Kim chỉ xương, gấp góc, hai hàm hoạt động, dài 250mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ cốt sống của hãng Aesculaps (Duc) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
39	G13BS26.6	Kẹp phẫu tích không mẫu, thẳng, cỡ trung bình, hàm có răng thưa rộng 2,6mm, dài 16cm	Cặp	55	16	775.000	42.625.000	12.400.000	24 tháng	Kẹp phẫu tích không mẫu, thẳng, cỡ trung bình, hàm có răng thưa rộng 2,6mm, dài 160mm± 5%, có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ cốt sống của hãng Aesculaps (Duc) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
40	G13BS26.7	Panh cong có mẫu, răng 1x2, mảnh, dài 12,5cm	Cái	7	2	2.140.000	14.980.000	4.280.000	24 tháng	Panh cong có mẫu, răng 1x2, mảnh, dài 125mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ răng hàm mặt của hãng Aesculaps (Duc) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
41	G13BS26.8	Búa 415g	Cái	3	-	13.411.000	40.233.000	-	24 tháng	Búa, tay cầm silicon, đầu búa nặng 415g, búa nặng 740g, đầu búa đường kính 30mm và 42mm, dài 245mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Duc) đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
42	G13BS26.9	Dục thẳng, có tay cầm, vết hai bên, đầu sắc rộng 6mm, dài 15,5cm	Cái	2	-	5.460.000	10.920.000	-	24 tháng	Dục thẳng, có tay cầm, vết hai bên, đầu sắc rộng 6mm, dài 155mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ răng hàm mặt của hãng Aesculaps (Duc) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
43	G13BS26.10	Lọc xương ngắn cong, dài 16cm	Cái	4	1	5.193.000	20.772.000	5.193.000	24 tháng	Rọc xương ngắn, cong, đầu sắc rộng 11mm, loại 1 đầu, dài 160mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Duc) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
44	G13BS26.11	A sáng, cong, răng nhọn 1x1, dài 13,5cm	Cái	70	21	2.080.000	145.600.000	43.680.000	24 tháng	A sáng, cong, răng nhọn 1x1, dài 135mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mô của hãng Aesculaps (Duc) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
45	G13BS26.12	Kéo cong phẫu tích, hàm phủ lớp các bon, lưỡi tù/u, mảnh, cán vàng, dài 20cm	Cái	41	12	13.437.000	550.917.000	161.244.000	24 tháng	Kéo cong phẫu tích, hàm phủ lớp các bon, lưỡi tù/u, mảnh, cán vàng, dài 200mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mô của hãng Aesculaps (Duc) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
46	G13BS26.13	Kéo cong, hàm có phủ các bon, cán vàng, bìa khóa, lưỡi vết, hàm có lưỡi cắt song chông trượt mở, lưỡi tù/u, dài 30cm	Cái	31	9	13.631.000	422.561.000	122.679.000	24 tháng	Kéo cong, hàm có phủ các bon, cán vàng, bìa khóa, lưỡi vết, hàm có lưỡi cắt song chông trượt mở, lưỡi tù/u, dài 300mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mô của hãng Aesculaps (Duc) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
47	G13BS26.14	Kẹp phẫu tích có mẫu, răng 2x3, thẳng, hàm rộng 3mm, dài 18cm	Cái	55	16	1.924.000	105.820.000	30.784.000	24 tháng	Kẹp phẫu tích có mẫu, răng 2x3, thẳng, hàm rộng 3mm, dài 180mm ± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ sợi phẫu mổ của hãng Aesculaps (Duc) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mới thầu	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền (tùy chọn mua thêm) (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thổ sản xuất	Phân loại hàng hóa
48	G13BS26.15	Kim kẹp kim, hàm phụ lớp các bon, thép, bước răng cưa cỡ 0.5mm dùng cho chi tới cỡ 3/0, dài 20.5mm, dài 20.5cm	Cái	86	25	7.486.000	643.796.000	1.871.500.000	24 tháng	Kim kẹp kim, hàm phụ lớp các bon, thép, bước răng cưa cỡ 0.5mm dùng cho chi tới cỡ 3/0, dài 20.5mm± 5%, Cò in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
49	G13BS26.16	Cân đo số 4, dài 13.5cm	Cái	16	4	404.000	6.464.000	1.616.000	24 tháng	Cân đo số 4, dài 13.5mm, Cò in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
50	G13BS26.17	Phanh sát trung, hàm có răng cưa, thép, có khóa, khớp hợp, dài 2.4cm	Cái	15	4	4.320.000	64.800.000	17.280.000	24 tháng	Phanh sát trung, hàm có răng cưa, thép, có khóa, khớp hợp, dài 2.400mm± 5%, Cò in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hốp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
51	G13BS26.18	Kẹp phẫu tích có màu, răng 1x2, thép, loại tiêu chuẩn, hàm rộng 3mm, dài 20cm	Cái	10	3	1.390.000	13.900.000	4.170.000	24 tháng	Kẹp phẫu tích có màu, răng 1x2, thép, loại tiêu chuẩn, hàm rộng 3mm, dài 180mm± 5%, Cò in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
52	G13BS26.19	Kẹp phẫu tích có màu, răng 1x2, thép, loại tiêu chuẩn, hàm rộng 3mm, dài 18cm	Cái	7	2	1.067.000	7.469.000	2.134.000	24 tháng	Kẹp phẫu tích có màu, răng 1x2, thép, loại tiêu chuẩn, hàm rộng 3mm, dài 180mm± 5%, Cò in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
53	G13BS26.20	Phanh công kẹp từ cung, hàm có răng cưa, dài 19.5cm	Cái	44	13	7.987.000	351.428.000	103.831.000	24 tháng	Phanh công kẹp từ cung, hàm có răng cưa, dài 195mm± 5%, Cò in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hốp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
54	G13BS26.21	Kéo cắt chi, đầu cong, hàm phụ các bon, lưỡi tùu, lưỡi cắt dạng sóng để ngăn ngừa chi trượt, chuyên dùng cho cắt chi và được đánh dấu bằng 1 tay cầm mạ vàng, dài 18cm	Cái	1	-	13.382.000	13.382.000	-	24 tháng	Kéo cắt chi, đầu cong, hàm phụ các bon, lưỡi tùu, lưỡi cắt dạng sóng để ngăn ngừa chi trượt, chuyên dùng cho cắt chi và được đánh dấu bằng 1 tay cầm mạ vàng, dài 18cm	Không yêu cầu	TBYT
55	G13BS26.22	Hộp đựng dụng cụ tiêu chuẩn cỡ 1:1	Cái	23	6	72.500.000	1.667.500.000	435.000.000	24 tháng	Yêu cầu chi tiết chi tiết cho từng bộ phận cấu thành: Hộp lắp dụng cụ chi tiết, cấu tạo gồm 4 phần: + Dây lắp dụng cụ và bao quanh dụng cụ phẫu thuật, cỡ 1/1, không có lỗ thủng ở đây, kích thước (LxWxH): 592 x 274 x 120 mm + Nắp hộp, cỡ 1/1, chất liệu nhôm, kích thước (LxWxH): 593 x 294 x 37 mm + Khóa lưỡi, bao quanh dụng cụ phẫu thuật, cỡ 1/1, kích thước (LxWxH): 540 x 253 x 76mm + Đệm giữ silicon, kích thước (LxWxH): 470 x 230 x 32	Không yêu cầu	TBYT
56	G13BS26.23	Kẹp phẫu tích có màu, răng 1x2, thép, loại tiêu chuẩn, hàm rộng 2.7mm, dài 16cm	Cái	19	5	963.000	18.297.000	4.815.000	24 tháng	Kẹp phẫu tích có màu, răng 1x2, thép, loại tiêu chuẩn, hàm rộng 2.7mm, dài 160mm± 5%, Cò in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
57	G13BS26.24	Kéo công phẫu tích, hàm phụ lớp các bon, dụng khóa, lưỡi vát, lưỡi tùu, lưỡi cắt răng cưa dạng sóng để hạn chế trượt mô, cán vàng, dài 17cm	Cái	17	5	11.849.000	201.433.000	59.245.000	24 tháng	Kéo công phẫu tích, hàm phụ lớp các bon, dụng khóa, lưỡi vát, lưỡi tùu, lưỡi cắt răng cưa dạng sóng để hạn chế trượt mô, cán vàng, dài 170mm± 5%, Cò in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hốp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
58	G13BS26.25	Phanh công cầm máu lớn, hàm có răng cưa, dài 20cm	Cái	33	9	3.215.000	106.495.000	28.935.000	24 tháng	Phanh công cầm máu lớn, hàm có răng cưa, dài 200mm± 5%, Cò in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hốp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
59	G13BS26.26	A sáng, công, răng nhọn 1x1, có bóng ở hàm, dài 13.5cm	Cái	17	5	2.370.000	40.290.000	11.850.000	24 tháng	A sáng, công, răng nhọn 1x1, có bóng ở hàm, dài 135mm± 5%, Cò in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hốp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
60	G13BS26.27	Kim kẹp kim, hàm phụ lớp các bon, cán vàng, thép, bước răng cưa cỡ 0.5mm dùng cho chi tới cỡ 3/0, dài 18.5cm	Cái	26	7	7.035.000	182.910.000	49.245.000	24 tháng	Kim kẹp kim, hàm phụ lớp các bon, cán vàng, thép, bước răng cưa cỡ 0.5mm dùng cho chi tới cỡ 3/0, dài 185mm± 5%, Cò in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
61	G13BS26.28	Phanh công, mảnh, dài, hàm có răng cưa, dài 16cm	Cái	164	49	2.177.000	357.028.000	106.673.000	24 tháng	Phanh công, mảnh, hàm có răng cưa, dài 160mm± 5%, Cò in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hốp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mới thêm	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thổ sản xuất	Phân loại hàng hóa
62	G13BS26.29	Cán dao số 3, dài 125mm, có chia độ, có in laser Mã ma trên đầu lưỡi (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Cái	13	3	830.000	10.790.000	2.490.000	24 tháng	Cán dao số 3, dài 125mm, có chia độ, có in laser Mã ma trên đầu lưỡi (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
63	G13BS26.30	Kẹp khâu, thẳng, có răng cưa, hàm rộng 1,6mm, dài 10cm	Cái	1	-	1.754.000	1.754.000	-	24 tháng	Kẹp khâu, thẳng, có răng cưa, hàm rộng 1,6mm, dài 100mm± 5%, Có in laser Mã ma trên đầu lưỡi (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ Amical của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
64	G13BS26.31	Ông hắt tiêm tế bào da 23cm	Cái	1	-	5.600.000	5.600.000	-	24 tháng	Kim gây tê thành quản, thẳng, chiều dài làm việc 23cm, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ thành quản của hãng Karl Storz (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
65	G13BS26.32	A sáng, cong, răng nhọn 1x1, dài 13,5cm, có khóa vít	Cái	6	1	2.624.000	15.744.000	2.624.000	24 tháng	A sáng, cong, răng nhọn 1x1, dài 13,5mm± 5%, Có in laser Mã ma trên đầu lưỡi (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hốp kim thép X20Cr13, có khóa, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ da dầy của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
66	G13BS26.33	Kéo thẳng, loại tiêu chuẩn, lưỡi vít, mũi tù/h, dài 17,5cm	Cái	14	4	5.100.000	71.400.000	20.400.000	24 tháng	Kéo thẳng, loại tiêu chuẩn, lưỡi vít, mũi tù/h, dài 17,5mm± 5%, Có in laser Mã ma trên đầu lưỡi (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hốp kim thép X30CrMoV15, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ da dầy của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
67	G13BS26.34	Giá inox kích thước 30x21x8cm	Cái	22	6	28.500.000	627.000.000	171.000.000	24 tháng	Giá để đồ, gồm: + Khay, lưỡi bao quanh dụng cụ phẫu thuật, có chân, kích thước (LxWxH): 40x x 253 x 94mm + Nắp khay, lưới, kích thước (LxWxH): 410 x 257 x 18mm	Không yêu cầu	TBYT
68	G13BS26.35	Kéo phẫu thuật, hàm phụ hợp kim các bon, cán vàng, lưỡi tù/h, dài 18cm	Cái	11	3	10.870.000	119.570.000	32.610.000	24 tháng	Kéo phẫu thuật, hàm phụ hợp kim các bon, cán vàng, lưỡi tù/h, dài 180mm± 5%, Có in laser Mã ma trên đầu lưỡi (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hốp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương dài mới của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
69	G13BS26.36	Phanh thẳng có màu, răng 1x2, mảnh, dài 16cm	Cái	22	6	2.550.000	56.232.000	15.336.000	24 tháng	Phanh thẳng có màu, răng 1x2, mảnh, dài 160mm± 5%, Có in laser Mã ma trên đầu lưỡi (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hốp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ vít phẫu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
70	G13BS26.37	Kéo thẳng phẫu thuật, hàm phụ hợp kim các bon, cán vàng, lưỡi vít, lưỡi tù/h, dài 17cm	Cái	18	5	11.336.000	204.048.000	56.680.000	24 tháng	Kéo thẳng phẫu thuật, hàm phụ hợp kim các bon, cán vàng, lưỡi tù/h, dài 170mm± 5%, Có in laser Mã ma trên đầu lưỡi (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hốp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương dài của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
71	G13BS26.38	Phanh cong, hàm có răng cưa, dài 28cm	Cái	1	-	11.500.000	11.500.000	-	24 tháng	Phanh cong, hàm có răng cưa, dài 280mm± 5%, Có in laser Mã ma trên đầu lưỡi (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ cắt từ cùng đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
72	G13BS26.39	Kéo mỏ qua thẳng, lưỡi tù dài 155mm	Cái	17	5	6.850.000	116.450.000	34.250.000	24 tháng	Kéo mỏ qua, thẳng, lưỡi tù/h, dài 155mm± 5%, Có in laser Mã ma trên đầu lưỡi (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hốp kim thép X50CrMoV15, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
73	G13BS26.40	Ông hắt thẳng có 10Fr, chiều dài 15cm	Cái	2	-	6.500.000	13.000.000	-	24 tháng	Ông hắt thẳng, cỡ 10Fr, chiều dài làm việc 15cm± 5%, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mỏ xoang đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
74	G13BS26.41	Ông hắt cong, đầu dài, cỡ 3mm dài 15cm	Cái	2	-	5.100.000	10.200.000	-	24 tháng	Ông hắt, đầu cong, dài, cỡ 3mm, dài 15cm± 5%, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mỏ xoang đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
75	G13BS26.42	Kẹp khâu gấp góc	Cái	4	1	4.500.000	18.000.000	4.500.000	24 tháng	Kẹp khâu, gấp góc, chiều dài làm việc 100mm± 5%, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mỏ xoang đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
76	G13BS26.43	Ông soi hướng nhìn 30 độ, tương tự như nhìn thẳng, đường kính 4mm, chiều dài làm việc 18 cm	Cái	2	-	102.600.000	205.200.000	-	24 tháng	Ông soi (ống soi), hướng nhìn 30 độ, tương tự như nhìn thẳng, đường kính 4mm, chiều dài làm việc 18 cm, có thể lắp tiết trung được, thấu kính hình gậy, đầu bọc saphia chống xước, sử dụng tương thích với trocar khớp thuộc bộ dụng cụ nội soi khớp gối của hãng Karlstorz đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
77	G13BS26.44	Trocar khớp đường kính 5,5mm, dài 13,5cm	Cái	2	-	36.240.000	72.480.000	-	24 tháng	Trocar khớp, có hai đường dịch vào và ra, đường kính 5,5mm, dài 13,5cm, có thể xoay được, có cơ cấu lắp ống soi nhành kiểu snap-in, sử dụng tương thích với ống soi Hopkins 0.46, 30.46, 70 độ thuộc bộ dụng cụ nội soi khớp gối của hãng Karlstorz đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
78	G13BS26.45	Nông trocar bán sắc	Cái	2	-	6.600.000	13.200.000	-	24 tháng	Nông trocar loại bán sắc, sử dụng tương thích với Trocar khớp thuộc bộ dụng cụ nội soi khớp gối của hãng Karlstorz đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
79	G13BS26.46	Kẹp phẫu tích có màu, răng 1x2, loại tiêu chuẩn, hàm thẳng cỡ 2,5mm, dài 14,5cm	Cái	7	2	842.000	5.894.000	1.684.000	24 tháng	Kẹp phẫu tích có màu, răng 1x2, loại tiêu chuẩn, hàm thẳng cỡ 2,5mm, dài 14,5mm± 5%, Có in laser Mã ma trên đầu lưỡi (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ TMH của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mời thầu	Tên hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Số lượng ủy quyền mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền ủy quyền mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng khởi để có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thổ sản xuất	Phân loại hàng hóa
80	G13BS26.47	Cán dao số 3, dài 12,5cm	Cái	5	1	394.000	1.970.000	394.000	24 tháng	Cán dao số 3, dài 12,5mm, Cò in laser M8 ma trần dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ sử dụng tương thích với bộ mô-đun khí quản của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
81	G13BS26.48	Phanh công nhỏ, mảnh, hãm có răng của dài 14cm	Cái	27	8	2.049.000	55.323.000	16.392.000	24 tháng	Phanh công nhỏ, mảnh, hãm có răng của, dài 140mm±5%, Cò in laser M8 ma trần dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ mô-đun khí quản của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
82	G13BS26.49	Ông hốt, công, đường kính 2mm, dài 285mm	Cái	7	2	3.608.000	25.256.000	7.216.000	24 tháng	Ông hốt, công, đường kính 2mm, dài 285mm±5%, dùng cho ống hút 7-9 mm, Cò in laser M8 ma trần dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mô-đun của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
83	G13BS26.50	Phanh công nhỏ, mảnh, hãm có răng của, dài 18,5cm	Cái	27	8	3.958.000	106.866.000	31.664.000	24 tháng	Phanh công nhỏ, mảnh, hãm có răng của, dài 185mm±5%, Cò in laser M8 ma trần dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mô-đun của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
84	G13BS26.51	Phanh công cầm máu, hãm có răng của, dài 22,5cm	Cái	3	-	4.957.000	14.871.000	-	24 tháng	Phanh công cầm máu, hãm có răng của, dài 225mm±5%, Cò in laser M8 ma trần dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mô-đun của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
85	G13BS26.52	Phanh công nhỏ, mảnh, hãm có răng của, dài 15cm	Cái	36	10	2.442.000	87.912.000	24.420.000	24 tháng	Phanh công nhỏ, mảnh, hãm có răng của, dài 150mm±5%, Cò in laser M8 ma trần dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mô-đun của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
86	G13BS26.53	Kéo phẫu tích không máu, thẳng, cỡ trung bình, hãm có răng của rộng 26mm, dài 20cm	Cái	4	1	7.800.000	31.200.000	7.800.000	24 tháng	Kéo phẫu tích không máu, thẳng, cỡ trung bình, hãm có răng của rộng 26mm, dài 200mm±5%, Cò in laser M8 ma trần dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ gan mắt của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
87	G13BS26.54	Kéo phẫu tích công, hãm phụ hợp kim các bon, cán vàng, lưỡi tù/đai 20cm	Cái	2	-	12.677.000	25.354.000	-	24 tháng	Kéo phẫu tích công, hãm phụ hợp kim các bon, cán vàng, lưỡi tù/đai 200mm±5%, Cò in laser M8 ma trần dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ gan mắt của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
88	G13BS26.55	Kéo công phẫu tích, lưỡi tù/đai, hãm phụ hợp kim các bon, cán vàng, dài 26cm	Cái	4	1	16.246.000	64.984.000	16.246.000	24 tháng	Kéo công phẫu tích, lưỡi tù/đai, hãm phụ hợp kim các bon, cán vàng, dài 260mm±5%, Cò in laser M8 ma trần dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ da dày của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
89	G13BS26.56	Kéo phẫu tích, không máu, loại không tổn thương, thẳng dài 24cm	Cái	2	-	12.653.000	25.306.000	-	24 tháng	Kéo phẫu tích không máu, loại không tổn thương, hãm răng De lankey, thẳng, hãm rộng 1,5mm, dài 240mm±5%, Cò in laser M8 ma trần dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ gan mắt của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
90	G13BS26.57	Phanh công, đầu hơi công, hãm có răng của, dài 18,5cm	Cái	11	3	5.869.000	64.559.000	17.607.000	24 tháng	Phanh công, đầu hơi công, hãm có răng của, dài 185mm±5%, Cò in laser M8 ma trần dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ da dày của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
91	G13BS26.58	Phanh mềm kẹp ruột, công, mềm và đàn hồi, hãm có răng của (theo chiều dọc), hãm dài 86mm, dài 23cm	Cái	1	-	11.357.000	11.357.000	-	24 tháng	Phanh mềm kẹp ruột, công, mềm và đàn hồi, hãm có răng của (theo chiều dọc), hãm dài 86mm, dài 230mm±5%, Cò in laser M8 ma trần dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ gan mắt của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
92	G13BS26.59	Phanh to đầu công nhiều, gấp góc, hãm có răng của, dài 24,5cm	Cái	2	-	12.476.000	24.952.000	-	24 tháng	Phanh to đầu công nhiều, gấp góc, hãm có răng của, dài 245mm±5%, Cò in laser M8 ma trần dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ da dày của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
93	G13BS26.60	Kim kẹp kim, hãm thẳng, hãm phụ hợp kim các bon, cán vàng, bước răng 0,5mm dùng cho chi tới cỡ 3/0, dài 26,5cm	Cái	2	-	11.303.000	22.606.000	-	24 tháng	Kim kẹp kim, hãm thẳng, hãm phụ hợp kim các bon, cán vàng, bước răng 0,5mm dùng cho chi tới cỡ 3/0, dài 26,5mm	Không yêu cầu	TBYT
94	G13BS26.61	Kim kẹp kim, hãm phụ, lớp cực bon, cho chi tới cỡ 4/0-6/0, dài 23cm	Cái	4	1	11.303.000	45.212.000	11.303.000	24 tháng	Kim kẹp kim, hãm phụ, lớp cực bon, bước răng của cỡ 0,4mm dùng cho chi tới cỡ 4/0-6/0, dài 230mm±5%, Cò in laser M8 ma trần dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ da dày của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã sản phẩm	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng khởi tác có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thổ sản xuất	Phân loại hàng hóa
95	G13BS26.62	Kim kẹp kim, hàm phủ hợp kim các bon, cân văng, lưỡi nhô/nhọn, dài 22cm, buớc răng của nó 0,4mm dùng cho chi từ 4/0-6/0, dài 22cm	Cái	11	3	10.228.000	112.508.000	30.684.000	24 tháng	Kim kẹp kim, hàm phủ hợp kim các bon, cân văng, hàm buớc răng 0,4mm dùng cho chi từ 4/0-6/0, dài 200mm± 5%, Cò in laser M4 ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
96	G13BS26.63	Kim kẹp kim, hàm phủ hợp kim các bon, cân văng, lưỡi nhô/nhọn, dài 18,5cm	Cái	3	-	9.034.000	27.102.000	-	24 tháng	Kim kẹp kim, hàm phủ hợp kim các bon, cân văng, hàm buớc răng 0,4mm dùng cho chi từ 4/0-6/0, dài 185mm± 5%, Cò in laser M4 ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
97	G13BS26.64	Kéo cong, mạnh, hàm phủ hợp kim các bon, cân văng, lưỡi nhô/nhọn, dài 11cm	Cái	3	-	11.331.000	33.993.000	-	24 tháng	Kéo cong, mạnh, hàm phủ hợp kim các bon, cân văng, lưỡi nhô/nhọn, dài 110mm± 5%, Cò in laser M4 ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
98	G13BS26.65	Kéo thẳng, mạnh, hàm phủ hợp kim các bon, cân văng, lưỡi nhô/nhọn, dài 11cm	Cái	1	-	10.206.000	10.206.000	-	24 tháng	Kéo thẳng, mạnh, hàm phủ hợp kim các bon, cân văng, lưỡi nhô/nhọn, dài 110mm± 5%, Cò in laser M4 ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
99	G13BS26.66	Kéo phẫu tích không máu, thẳng, đầu sắc/lu, dài 18cm	Cái	1	-	7.248.000	7.248.000	-	24 tháng	Kéo phẫu tích không máu, thẳng, đầu sắc/lu, dài 150mm± 5%, Cò in laser M4 ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hợp kim thép X50CrMoV15, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
100	G13BS26.67	Kéo phẫu thuật, thẳng, đầu sắc/lu, dài 13cm	Cái	1	-	1.738.000	1.738.000	-	24 tháng	Kéo phẫu thuật, thẳng, đầu sắc/lu, dài 130mm± 5%, Cò in laser M4 ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hợp kim thép X50CrMoV15, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
101	G13BS26.68	Kéo cong phẫu tích, hàm phủ hợp kim các bon, cân văng, lưỡi nhô/nhọn, dài 18cm	Cái	7	2	11.689.000	81.823.000	24.378.000	24 tháng	Kéo cong phẫu tích, hàm phủ hợp kim các bon, cân văng, lưỡi nhô/nhọn, dài 180mm± 5%, Cò in laser M4 ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
102	G13BS26.69	Kẹp phẫu tích không máu, thẳng, mạnh, hàm có răng cưa, hàm rộng 0,9mm, dài 12cm	Cái	3	-	1.133.000	3.399.000	-	24 tháng	Kẹp phẫu tích không máu, thẳng, mạnh, hàm có răng cưa, hàm rộng 1,5mm, dài 120mm± 5%, Cò in laser M4 ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
103	G13BS26.70	Kẹp phẫu tích không máu, thẳng, mạnh, hàm có răng cưa, hàm rộng 1,5mm, dài 12cm	Cái	1	-	891.000	891.000	-	24 tháng	Kẹp phẫu tích không máu, thẳng, mạnh, hàm có răng cưa, hàm rộng 1,5mm, dài 120mm± 5%, Cò in laser M4 ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
104	G13BS26.71	Kẹp phẫu tích có máu, răng 1x2, thẳng, mạnh, hàm rộng 1mm, dài 12cm	Cái	1	-	1.677.000	1.677.000	-	24 tháng	Kẹp phẫu tích có máu, răng 1x2, thẳng, mạnh, hàm rộng 1mm, dài 120mm± 5%, Cò in laser M4 ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
105	G13BS26.72	Kẹp phẫu tích không máu, loại không tổn thương, thẳng, dài 15cm	Cái	2	-	4.817.000	9.634.000	-	24 tháng	Kẹp phẫu tích không tổn thương, hàm thẳng, răng De bakky, hàm rộng 2mm, dài 150mm± 5%, Cò in laser M4 ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
106	G13BS26.73	Panh cong, mạnh, hàm có răng cưa, dài 18cm	Cái	5	1	4.150.000	20.795.000	4.150.000	24 tháng	Panh cong, mạnh, hàm có răng cưa, dài 180mm± 5%, Cò in laser M4 ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
107	G13BS26.74	Kim kẹp kim, thẳng, rất mạnh, hàm phủ hợp kim các bon, cân văng, lưỡi có buớc răng của nó 0,4mm dùng cho chi từ 4/0-6/0, dài 16,5cm	Cái	3	-	10.157.000	30.471.000	-	24 tháng	Kim kẹp kim, thẳng, rất mạnh, hàm phủ hợp kim các bon, cân văng, lưỡi có buớc răng của nó 0,4mm dùng cho chi từ 4/0-6/0, dài 165mm± 5%, Cò in laser M4 ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
108	G13BS26.75	Kim kẹp kim, thẳng, hàm phủ hợp kim các bon, cân văng, lưỡi có buớc răng của nó 0,4mm dùng cho chi từ 4/0-6/0, dài 16,5cm	Cái	1	-	11.356.000	11.356.000	-	24 tháng	Kim kẹp kim, thẳng, hàm phủ hợp kim các bon, cân văng, hàm có buớc răng của nó 0,4mm dùng cho chi từ 4/0-6/0, dài 165mm± 5%, Cò in laser M4 ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mới thật	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng khởi tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thủi sản xuất	Phân loại hàng loại
109	G13BS26.76	Kim kẹp kim, thẳng, hàm phụ hợp kim các bon, cán văng, hàm có bước răng của 0.4mm dùng cho chi từ 4.0-6.0, dài 14.5cm	Cái	1	-	11.343.000	11.343.000	-	24 tháng	Kim kẹp kim, thẳng, hàm phụ hợp kim các bon, cán văng, hàm có bước răng của 0.4mm dùng cho chi từ 4.0-6.0, dài 14.5mm± 5%, C6 in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
110	G13BS26.77	A sáng, cong, răng nhọn 1x1, dài 9cm	Cái	3	-	1.957.000	5.871.000	-	24 tháng	A sáng, cong, răng nhọn 1x1, dài 90mm± 5%, C6 in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ da dầy của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
111	G13BS26.78	Kéo cong phẫu tích, bàn khọc, hàm phụ hợp kim các bon, cán văng, lưỡi vát, lưỡi tù, dài 17cm	Cái	7	2	11.806.000	82.642.000	23.612.000	24 tháng	Kéo cong phẫu tích, bàn khọc, hàm phụ hợp kim các bon, cán văng, lưỡi vát, lưỡi tù, dài 170mm± 5%, C6 in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
112	G13BS26.79	Kéo phẫu thuật, cong, mũi nhọn/hu, loại tiêu chuẩn, hàm phụ hợp kim các bon, cán văng, dài 14.5cm	Cái	1	-	11.455.000	11.455.000	-	24 tháng	Kéo phẫu thuật, cong, mũi nhọn/hu, loại tiêu chuẩn, hàm phụ hợp kim các bon, cán văng, dài 145mm± 5%, C6 in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
113	G13BS26.80	Kéo cắt chỉ thép, nghiêng sang một bên, một lưỡi có răng cưa, hàm phụ hợp kim các bon, cán văng, lưỡi tù, dài 12cm	Cái	1	-	6.850.000	6.850.000	-	24 tháng	Kéo cắt chỉ thép, nghiêng sang một bên, một lưỡi có răng cưa, hàm phụ hợp kim các bon, cán văng, lưỡi tù, dài 120mm± 5%, C6 in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
114	G13BS26.81	Kéo phẫu tích cong, mảnh, đầu tù phẳng đặc biệt, dài 12.5cm	Cái	1	-	4.360.000	4.360.000	-	24 tháng	Kéo phẫu tích cong, mảnh, đầu tù phẳng đặc biệt, dài 125mm± 5%, C6 in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X50CrMoV15, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
115	G13BS26.82	Gau (Kim găm xương), đầu song, hàm dài 11mm và rộng 4.3mm, dài 175mm	Cái	1	-	17.690.000	17.690.000	-	24 tháng	Gau (Kim găm xương), đầu song, hàm dài 11mm và rộng 4.3mm, dài 175mm± 5%, C6 in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
116	G13BS26.83	Kẹp phẫu tích có màu, răng 1x2, thẳng, cán trung bình, hàm rộng 1.5mm, dài 14.5cm	Cái	1	-	1.117.000	1.117.000	-	24 tháng	Kẹp phẫu tích có màu, răng 1x2, thẳng, cán trung bình, hàm rộng 1.5mm, dài 145mm± 5%, C6 in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
117	G13BS26.84	Kẹp phẫu tích có màu, răng 1x2, thẳng, cán trung bình, hàm rộng 1.5mm, dài 14.5cm	Cái	2	-	842.000	1.684.000	-	24 tháng	Kẹp phẫu tích có màu, răng 1x2, thẳng, cán trung bình, hàm rộng 1.5mm, dài 145mm± 5%, C6 in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
118	G13BS26.85	Panh răng chuột, thẳng, răng 4x5, dài 15.5cm	Cái	23	6	3.986.000	91.678.000	23.916.000	24 tháng	Panh răng chuột, thẳng, răng 4x5, dài 155mm± 5%, C6 in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
119	G13BS26.86	Kim kẹp kim, thẳng, hàm phụ hợp kim các bon, cán văng, hàm có bước răng 0.2mm dùng cho chi từ 6.0-10.0, dài 130mm	Cái	1	-	8.285.000	8.285.000	-	24 tháng	Kim kẹp kim, thẳng, hàm phụ hợp kim các bon, cán văng, hàm có bước răng 0.2mm dùng cho chi từ 6.0-10.0, dài 130mm± 5%, C6 in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
120	G13BS26.87	Kim kẹp kim, hàm răng mịn vát, hàm có răng cưa, hàm có răng dọc, dùng với chi từ cỡ 3/0, dài 1.5cm	Cái	1	-	2.273.000	2.273.000	-	24 tháng	Kim kẹp kim, hàm răng mịn vát, hàm có răng cưa, hàm có răng dọc, dùng với chi từ cỡ 3/0, dài 1.5cm	Không yêu cầu	TBYT
121	G13BS26.88	Bộ cạo hai răng, một đầu, hàm nhọn, hàm rộng 4.5mm và sâu 2.2mm, dài 130mm	Cái	1	-	4.761.000	4.761.000	-	24 tháng	Bộ cạo hai răng, một đầu, hàm nhọn, hàm rộng 4.5mm và sâu 2.2mm, dài 130mm± 5%, C6 in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
122	G13BS26.89	Panh thẳng, mảnh, hàm có răng cưa, dài 16cm	Cái	12	3	2.080.000	24.960.000	6.240.000	24 tháng	Panh thẳng, mảnh, hàm có răng cưa, dài 160mm± 5%, C6 in laser M4 ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mới đầu	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng phục hiện kể từ ngày hợp đồng hình tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Việc lãnh thủ sản xuất	Phân loại hàng hóa
123	G13BS26.90	Kẹp phẫu tích không máu, thẳng, cỡ trung bình, hàm có răng cưa rộng 2.3mm, dài 14.5cm	Cái	1	-	698.000	698.000	-	24 tháng	Kẹp phẫu tích không máu, thẳng, cỡ trung bình, hàm có răng cưa rộng 2.3mm, dài 145mm± 5%, Cò in laser Mã ma trận đứ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tai của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
124	G13BS26.91	Thìa nạo hai đầu, cỡ XI, gấp góc, đầu nhọn/nhọn, cỡ 2.2mm và 2.8mm, dài 150mm	Cái	1	-	11.362.000	11.362.000	-	24 tháng	Thìa nạo hai đầu, cỡ XI, gấp góc, đầu nhọn/nhọn, cỡ 2.2mm và 2.8mm, dài 150mm± 5%, Cò in laser Mã ma trận đứ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tai của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
125	G13BS26.92	Kìm kẹp kim, hàm thẳng, hàm phù hợp kim các bon, cán văng, hàm răng cưa bước 0.4mm dùng cho chi 4/0-6/0, dài 13cm	Cái	1	-	7.319.000	7.319.000	-	24 tháng	Kìm kẹp kim, hàm thẳng, hàm phù hợp kim các bon, cán văng, hàm răng cưa bước 0.4mm dùng cho chi 4/0-6/0, dài 130mm± 5%, Cò in laser Mã ma trận đứ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, đồng bộ với bộ vi phẫu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
126	G13BS26.93	Dục thẳng, vít 1 bên, không có tay cầm, đầu sắc rộng 4mm, chia độ 10mm, dài 180mm	Cái	2	-	3.481.000	6.962.000	-	24 tháng	Dục thẳng, vít 1 bên, không có tay cầm, đầu sắc rộng 4mm, chia độ 10mm, dài 180mm± 5%, Cò in laser Mã ma trận đứ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tai của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
127	G13BS26.94	Kéo phẫu tích thẳng, lưỡi vít, lưỡi tù/ru, hàm có lưỡi cắt dạng sóng ngắn trượt mở, cán đen, dài 145mm	Cái	1	-	7.531.000	7.531.000	-	24 tháng	Kéo phẫu tích thẳng, lưỡi vít, lưỡi tù/ru, hàm có lưỡi cắt dạng sóng ngắn trượt mở, cán đen, dài 145mm± 5%, Cò in laser Mã ma trận đứ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X50CrMoV15, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tai của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
128	G13BS26.95	Kéo phẫu tích cong, bán khỏe, lưỡi vít, lưỡi tù/ru, dài 15.5cm	Cái	1	-	1.929.000	1.929.000	-	24 tháng	Kéo phẫu tích cong, bán khỏe, lưỡi vít, lưỡi tù/ru, dài 155mm± 5%, Cò in laser Mã ma trận đứ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X50CrMoV15, đồng bộ với bộ vi phẫu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
129	G13BS26.96	Cốc tròn, cỡ 32mm, đường kính 74mm, đường tích, 63ml	Cái	2	-	462.000	924.000	-	24 tháng	Cốc tròn, cỡ 32mm, đường kính 74mm, đường tích, 63ml± 5%, Cò in laser Mã ma trận đứ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tai của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
130	G13BS26.97	Lơai tai, tròn, đường kính 7mm, dài 38mm	Cái	1	-	1.804.000	1.804.000	-	24 tháng	Lơai tai, tròn, đường kính 7mm, dài 38mm ± 5%, Cò in laser Mã ma trận đứ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tai của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
131	G13BS26.98	Thìa nạo xương 1 đầu dài 18cm	Cái	1	-	4.975.000	4.975.000	-	24 tháng	Thìa nạo xương, thẳng, đầu sắc hàm rộng 2.8mm, dài 180mm± 5%, Cò in laser Mã ma trận đứ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tai của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
132	G13BS26.99	Thìa nạo xương gấp góc dài 20cm	Cái	1	-	6.465.000	6.465.000	-	24 tháng	Thìa nạo xương, gấp góc, đầu sắc hàm rộng 5.2mm, dài 200mm± 5%, Cò in laser Mã ma trận đứ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tai của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
133	G13BS26.10	Kéo phẫu tích thẳng, bán khỏe, hàm vít, lưỡi tù/ru, dài 14cm	Cái	1	-	1.613.000	1.613.000	-	24 tháng	Kéo phẫu tích thẳng, bán khỏe, hàm vít, lưỡi tù/ru, dài 140mm± 5%, Cò in laser Mã ma trận đứ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X50CrMoV15, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tai của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
134	G13BS26.10	Kéo phẫu tích cong, bán khỏe, lưỡi vít, lưỡi tù/ru, dài 14cm	Cái	1	-	1.789.000	1.789.000	-	24 tháng	Kéo phẫu tích cong, bán khỏe, lưỡi vít, lưỡi tù/ru, dài 140mm± 5%, Cò in laser Mã ma trận đứ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X50CrMoV15, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tai của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
135	G13BS26.10	Kéo cong phẫu tích, loại mảnh, hàm phù hợp kim các bon, cán văng, lưỡi tù/ru, dài 25cm	Cái	16	4	15.430.000	246.880.000	61.720.000	24 tháng	Kéo cong phẫu tích, loại mảnh, hàm phù hợp kim các bon, cán văng, lưỡi tù/ru, dài 230mm± 5%, Cò in laser Mã ma trận đứ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
136	G13BS26.10	Panh thẳng nhỏ, mảnh, hàm có răng cưa, dài 15cm	Cái	6	1	2.265.000	13.590.000	2.265.000	24 tháng	Panh thẳng nhỏ, mảnh, hàm có răng cưa, dài 150mm± 5%, Cò in laser Mã ma trận đứ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tai của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
137	G13BS26.10	Panh cong, đầu cong, mảnh, hàm có răng cưa, dài 18.5cm	Cái	5	1	4.159.000	20.795.000	4.159.000	24 tháng	Panh cong, đầu cong, mảnh, hàm có răng cưa, dài 185mm± 5%, Cò in laser Mã ma trận đứ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, đồng bộ với bộ vi phẫu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã nội thầu	Tên hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Số lượng tự chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tự chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng khởi tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thổ sản xuất	Phân loại hàng hóa
138	G13BS26.10.5	Panh thẳng có màu, rộng 1x2, mảnh, dài 20cm	Cái	1	-	6.323.000	6.323.000	-	24 tháng	Panh thẳng có màu, rộng 1x2, mảnh, dài 200mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ tương thích của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
139	G13BS26.10.6	Panh đầu cong nhiều, hãm có răng cưa, dài 18cm	Cái	1	-	6.017.000	6.017.000	-	24 tháng	Panh đầu cong nhiều, hãm có răng cưa, dài 180mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ tương thích của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
140	G13BS26.10.7	Kim kẹp kim, hãm thẳng, hãm khỏe, hãm phụ hợp kim các bon, cán vàng, hãm bước răng 0.5mm dùng cho chi cỡ 3/0, dài 24cm	Cái	1	-	10.157.000	10.157.000	-	24 tháng	Kim kẹp kim, hãm thẳng, hãm khỏe, hãm phụ hợp kim các bon, cán vàng, hãm bước răng 0.5mm dùng cho chi cỡ 3/0, dài 240mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ tương thích của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
141	G13BS26.10.8	Kim kẹp kim, hãm thẳng, răng mịn vụn phai, hãm có răng cưa, hãm có răng dọc, dùng với chi từ cỡ 3/0, dài 20cm	Cái	3	-	2.711.000	8.133.000	-	24 tháng	Kim kẹp kim, hãm thẳng, răng mịn vụn phai, hãm có răng cưa, hãm có răng dọc, dùng với chi từ cỡ 3/0, dài 200mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, đồng bộ với Bộ vi phẫu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
142	G13BS26.10.9	Kéo phẫu tích cong, hãm phụ hợp kim các bon, cán vàng, lưỡi tù, dài 14.5cm	Cái	1	-	10.870.000	10.870.000	-	24 tháng	Kéo phẫu tích cong, hãm phụ hợp kim các bon, cán vàng, lưỡi tù, dài 145mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ vi phẫu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
143	G13BS26.11.0	Kéo phẫu thuật thẳng, mũi sắc/ta, loại tiêu chuẩn, dài 13cm	Cái	1	-	1.526.000	1.526.000	-	24 tháng	Kéo phẫu thuật thẳng, mũi sắc/ta, loại tiêu chuẩn, dài 130mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ Hợp kim thép X50CrMoV15, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ vi phẫu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
144	G13BS26.11.1	Kẹp phẫu tích có màu, rộng 1x2, thẳng, mảnh, hãm rộng 1.9mm, dài 18cm	Cái	8	2	1.183.000	9.464.000	2.466.000	24 tháng	Kẹp phẫu tích có màu, rộng 1x2, thẳng, mảnh, hãm rộng 1.9mm, dài 180mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích với Bộ nối soi khớp gói đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
145	G13BS26.11.2	Kẹp phẫu tích có màu, mảnh, răng 2x3, thẳng, hãm rộng 1.7mm, dài 12.5cm	Cái	1	-	1.094.000	1.094.000	-	24 tháng	Kẹp phẫu tích có màu, mảnh, răng 2x3, thẳng, hãm rộng 1.7mm, dài 125mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ vi phẫu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
146	G13BS26.11.3	Panh đầu cong nhiều, hãm có răng cưa, dài 19.5cm	Cái	1	-	5.610.000	5.610.000	-	24 tháng	Panh đầu cong nhiều, hãm có răng cưa, dài 195mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ vi phẫu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
147	G13BS26.11.4	Kẹp phẫu tích không màu, thẳng, loại tiêu chuẩn, hãm có răng cưa rộng 3.9mm, dài 18cm	Cái	4	1	880.000	3.520.000	880.000	24 tháng	Kẹp phẫu tích không màu, thẳng, loại tiêu chuẩn, hãm có răng cưa rộng 3.9mm, dài 180mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích với Bộ nối soi khớp gói đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
148	G13BS26.11.5	Banh farabop, hai đầu, bộ 2 chiếc, lưỡi 1 rộng 24mm, sâu 26mm và 30mm, lưỡi 2 rộng 24mm, sâu 26mm và 30mm, dài 18cm	Cái	1	-	2.824.000	2.824.000	-	24 tháng	Banh farabop, hai đầu, bộ 2 chiếc, lưỡi 1 rộng 24mm, sâu 26mm và 30mm, lưỡi 2 rộng 24mm, sâu 26mm và 30mm, dài 180mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ tương thích của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
149	G13BS26.11.6	Đục cong, vát hai bên, mảnh, có tay cầm, đầu sắc rộng 15mm, dài 205mm	Cái	1	-	7.152.000	7.152.000	-	24 tháng	Đục cong, vát hai bên, mảnh, có tay cầm, đầu sắc rộng 15mm, dài 205mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ tương thích của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
150	G13BS26.11.7	Đục cong, vát hai bên, mảnh, có tay cầm, đầu sắc rộng 12mm, dài 205mm	Cái	1	-	7.152.000	7.152.000	-	24 tháng	Đục cong, vát hai bên, mảnh, có tay cầm, đầu sắc rộng 12mm, dài 205mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ tương thích của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
151	G13BS26.11.8	Tuốc no vi-lục giác 3.5	Cái	5	1	10.681.000	53.405.000	10.681.000	24 tháng	Tuốc No vit, cỡ 3.5mm, dài 200mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ tương thích của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
152	G13BS26.11.9	Panh tự hãm, răng 3x4, đầu bán sắc, độ mở panh 55mm, hãm rộng 17mm và sâu 17mm, dài 13cm	Cái	2	-	10.960.000	21.920.000	-	24 tháng	Panh tự hãm, răng 3x4, đầu bán sắc, độ mở panh 55mm, hãm rộng 17mm và sâu 17mm, dài 130mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ tương thích của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mới thiếu	Tên hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng được liên hệ từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thô sản xuất	Phân loại hàng hóa
153	G13BS26.12 0	Kéo cắt chỉ thẳng, mảnh, lưỡi nhôm/nhôm, lưỡi cắt 13cm	Cái	1	-	2.056.000	2.056.000	-	24 tháng	Kéo cắt chỉ thẳng, mảnh, lưỡi nhôm/nhôm, lưỡi cắt 130mm± 5%, Cò in laser M5 ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X50CrMoV15, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ xương tay của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
154	G13BS26.12 1	Kéo phẫu thuật công, lưỡi phụ hợp kim các bon, cán vàng, lưỡi tù/tu, dài 16,5cm	Cái	2	-	11.159.000	22.318.000	-	24 tháng	Kéo phẫu thuật công, lưỡi phụ hợp kim các bon, cán vàng, lưỡi tù/tu, dài 165mm± 5%, Cò in laser M5 ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với Bộ xương tay của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
155	G13BS26.12 2	Kẹp không tổn thương đầu xương, gập góc 90 độ, răng de bakcy, khớp khóa vít, dài 25cm	Cái	1	-	30.765.000	30.765.000	-	24 tháng	Kẹp không tổn thương đầu xương, gập góc 90 độ, răng de bakcy, khớp khóa vít, dài 250mm± 5%, Cò in laser M5 ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ da dây của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
156	G13BS26.12 3	Kẹp phẫu tích có máu, răng 1x2, hàm thẳng, hàm rộng 1,8mm, dài 18cm	Cái	1	-	1.067.000	1.067.000	-	24 tháng	Kẹp phẫu tích có máu, răng 1x2, hàm thẳng, hàm rộng 1,8mm, dài 180mm± 5%, Cò in laser M5 ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ da dây của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
157	G13BS26.12 4	Kim kẹp kim dải công, hàm có răng cưa, dùng cho chỉ tới cỡ 3/0, dài 30cm	Cái	1	-	7.551.000	7.551.000	-	24 tháng	Kim kẹp kim dải công, hàm có răng cưa, dùng cho chỉ tới cỡ 3/0, dài 200mm± 5%, Cò in laser M5 ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ da dây của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
158	G13BS26.12 5	Kéo công phẫu tích, hàm phụ hợp kim các bon, cán vàng, mảnh, lưỡi tù/tu, lưỡi cắt răng của dụng cụ, hạn chế trượt mô, dài 175mm	Cái	1	-	13.354.000	13.354.000	-	24 tháng	Kéo công phẫu tích, hàm phụ hợp kim các bon, cán vàng, mảnh, lưỡi tù/tu, lưỡi cắt răng của dụng cụ, hạn chế trượt mô, dài 175mm± 5%, Cò in laser M5 ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ da dây của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
159	G13BS26.12 6	Panh công nhiều, hàm có răng cưa, dài 18cm	Cái	2	-	5.083.000	10.166.000	-	24 tháng	Panh công nhiều, hàm có răng cưa, dài 180mm± 5%, Cò in laser M5 ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ da dây của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
160	G13BS26.12 7	Kéo phẫu tích thẳng, mảnh, hàm phụ hợp kim các bon, cán vàng, lưỡi tù/tu, dài 18cm	Cái	1	-	11.569.000	11.569.000	-	24 tháng	Kéo phẫu tích thẳng, mảnh, hàm phụ hợp kim các bon, cán vàng, lưỡi tù/tu, dài 180mm± 5%, Cò in laser M5 ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ da dây của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
161	G13BS26.12 8	Kéo công phẫu tích, mảnh, hàm phụ hợp kim các bon, cán vàng, lưỡi tù/tu, dài 18cm	Cái	2	-	12.214.000	24.428.000	-	24 tháng	Kéo công phẫu tích, mảnh, hàm phụ hợp kim các bon, cán vàng, lưỡi tù/tu, dài 180mm± 5%, Cò in laser M5 ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ da dây của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
162	G13BS26.12 9	Kim kẹp kim, hàm phụ hợp kim các bon, thẳng, dài 26,5cm	Cái	2	-	12.889.000	25.778.000	-	24 tháng	Kim kẹp kim, hàm phụ hợp kim các bon, thẳng, dài 265mm± 5%, bước răng cưa cỡ 0,5mm dùng cho chỉ tới cỡ 3/0, Cò in laser M5 ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ da dây của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
163	G13BS26.13 0	Kẹp phẫu tích có máu, răng 1x2, hàm có 1,8mm, dài 20cm	Cái	5	1	1.183.000	5.915.000	1.183.000	24 tháng	Kẹp phẫu tích có máu, răng 1x2, hàm có 1,8mm, dài 200mm± 5%, Cò in laser M5 ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ da dây của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
164	G13BS26.13 1	Kim kẹp kim, hàm phụ hợp kim các bon, thẳng	Cái	1	-	8.966.000	8.966.000	-	24 tháng	Kim kẹp kim, hàm phụ hợp kim các bon, thẳng, bước răng cưa cỡ 0,4mm dùng cho chỉ tới cỡ 4/0-6/0, dài 230mm± 5%, Cò in laser M5 ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ gan mắt của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
165	G13BS26.13 2	Kéo công phẫu tích, lưỡi cắt, lưỡi tù/tu, dài 230mm	Cái	3	-	3.202.000	9.606.000	-	24 tháng	Kéo công phẫu tích, lưỡi cắt, lưỡi tù/tu, dài 230mm, Cò in laser M5 ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X50CrMoV15, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ gan mắt của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
166	G13BS26.13 3	Kéo công phẫu tích, lưỡi tù/tu, lưỡi cắt răng của dụng cụ, hạn chế trượt mô, cán đen, dài 16,5cm	Cái	2	-	5.178.000	10.356.000	-	24 tháng	Kéo công phẫu tích, lưỡi tù/tu, lưỡi cắt răng của dụng cụ, hạn chế trượt mô, cán đen, dài 165mm± 5%, Cò in laser M5 ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X50CrMoV15, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ gan mắt của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
167	G13BS26.13 4	Panh công có máu, mảnh, răng 1x2, dài 18,5cm	Cái	3	-	4.477.000	13.431.000	-	24 tháng	Panh công có máu, mảnh, răng 1x2, dài 185mm± 5%, Cò in laser M5 ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ gan mắt của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mới thừa	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng khởi tác có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thủ sản xuất	Phân loại hàng hóa
168	G13BS26.13 5	Panh công cụ cầm mũi, hàm có răng cưa dài 24cm	Cái	11	3	5.512.000	60.632.000	16.536.000	24 tháng	Panh công cụ cầm, hàm có răng cưa, dài 240mm± 5%, Có in laser Mã ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đùi của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
169	G13BS26.13 6	Kim kẹp kim, hàm thẳng, phủ lớp các bon, lưỡi tù/ủ, cán vàng, lưỡi cắt răng cưa đang song để hạn chế trượt cho chi tới cỡ 3/0, dài 15cm	Cái	1	-	6.579.000	6.579.000	-	24 tháng	Kim kẹp kim, hàm thẳng, phủ lớp các bon, bước răng cưa cỡ 0,5mm dùng cho chi tới cỡ 3/0, dài 150mm± 5%, Có in laser Mã ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ nội soi của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
170	G13BS26.13 7	Kéo công phẫu tích, hàm phủ lớp các bon, lưỡi tù/ủ, cán vàng, lưỡi cắt răng cưa đang song để hạn chế trượt mô, dài 23cm	Cái	3	-	14.584.000	43.752.000	-	24 tháng	Kéo công phẫu tích, hàm phủ lớp các bon, lưỡi tù/ủ, cán vàng, lưỡi cắt răng cưa dùng song để hạn chế trượt mô, dài 230mm± 5%, Có in laser Mã ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tiết niệu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
171	G13BS26.13 8	Kẹp phẫu tích cỡ nhỏ, răng 1x2, hàm thẳng, cỡ trung bình, hàm rộng 2mm, dài 25cm	Cái	2	-	1.594.000	3.188.000	-	24 tháng	Kẹp phẫu tích cỡ nhỏ, răng 1x2, hàm thẳng, cỡ trung bình, hàm rộng 2mm, dài 250mm± 5%, Có in laser Mã ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tiết niệu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
172	G13BS26.13 9	Kim kẹp kim, hàm thẳng, răng mịn vụn phiá, hàm có răng cưa, hàm có rãnh dọc, dùng với chi tới cỡ 3/0, dài 18,5cm	Cái	2	-	2.524.000	5.048.000	-	24 tháng	Kim kẹp kim, hàm thẳng, răng mịn vụn phiá, hàm có răng cưa, hàm có rãnh dọc, dùng với chi tới cỡ 3/0, dài 185mm± 5%, Có in laser Mã ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tiết niệu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
173	G13BS26.14 0	Kim kẹp kim, hàm thẳng, hàm phủ lớp các bon, cán vàng, bước răng 0,5mm dùng cho chi tới cỡ 3/0, dài 23,5cm	Cái	6	1	9.305.000	55.830.000	9.305.000	24 tháng	Kim kẹp kim, hàm thẳng, hàm phủ lớp các bon, cán vàng, bước răng 0,5mm dùng cho chi tới cỡ 3/0, dài 235mm± 5%, Có in laser Mã ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tiết niệu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
174	G13BS26.14 1	Panh công cụ nhỏ, mảnh, hàm có răng cưa, dài 12,5cm	Cái	18	5	2.049.000	36.882.000	10.245.000	24 tháng	Panh công cụ nhỏ, mảnh, hàm có răng cưa, dài 125mm± 5%, Có in laser Mã ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tiết niệu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
175	G13BS26.14 2	Panh công lớn, mảnh, hàm có răng cưa, dài 20cm	Cái	17	5	6.516.000	110.772.000	32.580.000	24 tháng	Panh công lớn, mảnh, hàm có răng cưa, dài 200mm± 5%, Có in laser Mã ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tiết niệu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
176	G13BS26.14 3	Dục lông măng, thẳng, có tay cầm, đầu sắc rộng 15mm, dài 205mm	Chi	3	-	7.853.000	23.559.000	-	24 tháng	Dục lông măng, thẳng, có tay cầm, đầu sắc rộng 15mm, dài 205mm± 5%, Có in laser Mã ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đùi của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
177	G13BS26.14 4	Kim cắt chi thép, gấp góc, các chi cứng lên tới 2,2mm và chỉ mềm lên tới 3mm, dài 235mm	Cái	3	-	31.258.000	93.774.000	-	24 tháng	Kim cắt chi thép, gấp góc, các chi cứng lên tới 2,2mm và chỉ mềm lên tới 3mm, dài 235mm± 5%, Có in laser Mã ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đùi của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
178	G13BS26.14 5	Dục công, có tay cầm, lưỡi sắc rộng 20mm, dài 300mm	Cái	2	-	12.140.000	24.280.000	-	24 tháng	Dục công, có tay cầm, lưỡi sắc rộng 20mm, dài 300mm± 5%, Có in laser Mã ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đùi của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
179	G13BS26.14 6	Rùi chi thép, thẳng, hàm có răng cưa, dài 190mm	Cái	2	-	10.863.000	21.726.000	-	24 tháng	Rùi chi thép, thẳng, hàm có răng cưa, dài 190mm± 5%, Có in laser Mã ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đùi của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
180	G13BS26.14 7	Gu, nghiêng về 1 bên, hàm dài 17mm và rộng 7,2mm, dài 240mm	Chi	2	-	33.322.000	66.644.000	-	24 tháng	Gu, nghiêng về 1 bên, hàm dài 17mm và rộng 7,2mm, dài 240mm± 5%, Có in laser Mã ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đùi của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
181	G13BS26.14 8	Gu công, dạng rìa khòe, lưỡi dài 17mm và rộng 8mm, dài 180mm	Cái	1	-	45.383.000	45.383.000	-	24 tháng	Gu công, dạng rìa khòe, lưỡi dài 17mm và rộng 8mm, dài 240mm± 5%, Có in laser Mã ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đùi của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
182	G13BS26.14 9	Gu thẳng, lưỡi dài 11mm và rộng 4,3mm, dài 180mm	Cái	2	-	16.608.000	33.216.000	-	24 tháng	Gu thẳng, lưỡi dài 11mm và rộng 4,3mm, dài 180mm± 5%, Có in laser Mã ma trên dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đùi của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mới thần	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tuy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tuy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thổ sản xuất	Phân loại hàng hóa
183	G13BS26.15 0	Gối xương thẳng, không có khóa, hàm có răng cưa, có thể điều chỉnh được hàm, hàm rộng 9mm, dài 230mm	Cái	1	-	16.908.000	16.908.000	-	24 tháng	Gối xương thẳng, không có khóa, hàm có răng cưa, có thể điều chỉnh được hàm, hàm rộng 9mm, dài 230mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đầu mới của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện.	Không yêu cầu	TBYT
184	G13BS26.15 1	Lọc xương thẳng dài 19cm	Cái	3	-	3.606.000	10.818.000	-	24 tháng	Lọc xương thẳng, hàm sắc rộng 16mm, dài 190mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đầu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện.	Không yêu cầu	TBYT
185	G13BS26.15 2	Dục thẳng vật hai đầu, có tay cầm, mạnh, hàm sắc rộng 10mm, dài 205mm	Cái	1	-	6.774.000	6.774.000	-	24 tháng	Dục thẳng vật hai đầu, có tay cầm, mạnh, hàm sắc rộng 10mm, dài 205mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đầu mới của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện.	Không yêu cầu	TBYT
186	G13BS26.15 3	Dục thẳng vật hai đầu, có tay cầm, mạnh, hàm sắc rộng 13mm, dài 205mm	Cái	1	-	6.774.000	6.774.000	-	24 tháng	Dục thẳng vật hai đầu, có tay cầm, mạnh, hàm sắc rộng 13mm, dài 205mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đầu mới của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện.	Không yêu cầu	TBYT
187	G13BS26.15 4	Thìa nạo xương 2 đầu thẳng dài 20cm	Cái	1	-	3.909.000	3.909.000	-	24 tháng	Thìa nạo xương hai đầu, thẳng, sắc sắc, hàm rộng 9,5mm và 11,9mm, dài 200mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đầu mới của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện.	Không yêu cầu	TBYT
188	G13BS26.15 5	Kéo cong phẫu tích, bán khỏe, lưỡi vật, lưỡi thép, dài 17cm	Cái	2	-	2.062.000	4.124.000	-	24 tháng	Kéo cong phẫu tích, bán khỏe, lưỡi vật, lưỡi thép, dài 170mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hợp kim thép X50CrMoV15, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đầu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện.	Không yêu cầu	TBYT
189	G13BS26.15 6	Phanh thẳng nhỏ, mạnh, hàm có răng cưa, dài 12,5cm	Cái	4	1	1.905.000	7.620.000	1.905.000	24 tháng	Phanh thẳng nhỏ, mạnh, hàm có răng cưa, dài 125mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đầu mới của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện.	Không yêu cầu	TBYT
190	G13BS26.15 7	Phanh cong, hàm có răng cưa, dài 17,5cm	Cái	11	3	2.415.000	26.565.000	7.245.000	24 tháng	Phanh cong, hàm có răng cưa, dài 175mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đầu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện.	Không yêu cầu	TBYT
191	G13BS26.15 8	Phanh cong lớn, hàm có răng cưa, dài 23cm	Cái	8	2	4.058.000	32.464.000	8.116.000	24 tháng	Phanh cong lớn, hàm có răng cưa, dài 230mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đầu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện.	Không yêu cầu	TBYT
192	G13BS26.15 9	A. sáng nhỏ, cong, răng nhọn 1x1, dài 11cm	Cái	1	-	2.080.000	2.080.000	-	24 tháng	A. sáng nhỏ, cong, răng nhọn 1x1, dài 110mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đầu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện.	Không yêu cầu	TBYT
193	G13BS26.16 0	Kéo cong phẫu tích, dụng khỏe, lưỡi vật, lưỡi thép, dài 14cm	Cái	3	-	1.767.000	5.301.000	-	24 tháng	Kéo cong phẫu tích, dụng khỏe, lưỡi vật, lưỡi thép, dài 140mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hợp kim thép X50CrMoV15, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đầu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện.	Không yêu cầu	TBYT
194	G13BS26.16 1	Phanh cong nhỏ, mạnh, hàm có răng cưa, dài 14cm	Cái	7	2	2.049.000	14.343.000	4.098.000	24 tháng	Phanh cong nhỏ, mạnh, hàm có răng cưa, dài 140mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đầu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện.	Không yêu cầu	TBYT
195	G13BS26.16 2	Kim kẹp kim, hàm thẳng, bán khỏe, hàm có răng cưa, hàm có răng đục, dùng cho chi từ cỡ 3/0, dài 15cm	Cái	2	-	5.059.000	10.118.000	-	24 tháng	Kim kẹp kim, hàm thẳng, bán khỏe, hàm có răng cưa, hàm có răng đục, dùng cho chi từ cỡ 3/0, dài 150mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đầu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện.	Không yêu cầu	TBYT
196	G13BS26.16 3	Phanh cong có máu, răng 1x2, mạnh, dài 16cm	Cái	3	-	2.651.000	7.953.000	-	24 tháng	Phanh cong có máu, răng 1x2, mạnh, dài 160mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đầu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện.	Không yêu cầu	TBYT
197	G13BS26.16 4	Kẹp phẫu tích có máu, thẳng, răng 1x2, cỡ trung bình, hàm rộng 1,7mm, dài 16cm	Cái	1	-	963.000	963.000	-	24 tháng	Kẹp phẫu tích có máu, thẳng, răng 1x2, cỡ trung bình, hàm rộng 1,7mm, dài 160mm± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đầu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện.	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mới thừa	Tên hàng hóa	ĐVT	Số lượng chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng khởi tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thổ sản xuất	Phân loại hàng hóa
198	G13BS26.16 5	Kéo phẫu tích thẳng, lưỡi vát, dài 175mm± 3%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tiền liệt tuyến của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Cái	-	4.191.000	4.191.000	-	24 tháng	Kéo phẫu tích thẳng, lưỡi vát, dài 175mm± 3%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ tiền liệt tuyến của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
199	G13BS26.16 6	Kéo mũi xoang hàm cong trai dài 13cm	Cái	-	54.686.000	54.686.000	-	24 tháng	Kéo mũi xoang hàm cong trái, cấu trúc: hàm 1 lưỡi có răng cưa, dạng trục hình ống, chiều dài làm việc 130mm± 5%, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mô xoang đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
200	G13BS26.16 7	Kẹp vách ngăn thẳng, chiều dài 11cm	Cái	-	19.700.000	19.700.000	-	24 tháng	Kẹp vách ngăn, thẳng, chiều dài làm việc 110mm± 5%, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mô xoang đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
201	G13BS26.16 8	Kéo cắt cuộn, cỡ trung bình, lưỡi có răng cưa, chiều dài 9,5cm	Cái	-	12.700.000	12.700.000	-	24 tháng	Kéo cắt cuộn, cỡ trung bình, lưỡi có răng cưa, chiều dài làm việc 95mm± 5%, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mô xoang đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
202	G13BS26.16 9	Dao lưỡi hai, đầu nhọn dài 19cm	Cái	-	6.500.000	6.500.000	-	24 tháng	Dao lưỡi hai, đầu nhọn, dài 190mm± 5%, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mô xoang đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
203	G13BS26.17 0	Kéo mũi xoang cong phải dài 13cm	Cái	-	39.500.000	39.500.000	-	24 tháng	Kéo mũi xoang cong phải, có công kết nối để làm sạch, chiều dài làm việc 130mm± 5%, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mô xoang đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
204	G13BS26.17 1	Kéo mũi xoang cong trái dài 13cm có công kết nối	Cái	-	39.500.000	39.500.000	-	24 tháng	Kéo mũi xoang cong trái, có công kết nối để làm sạch, chiều dài làm việc 130mm± 5%, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mô xoang đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
205	G13BS26.17 2	Kéo mũi xoang hàm thẳng có răng cưa, loại mạnh dài 11cm	Cái	-	33.500.000	33.500.000	-	24 tháng	Kéo mũi xoang hàm thẳng, có tay cầm, hàm sắc rộng 6mm, dài 240mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mô xoang đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
206	G13BS26.17 3	Kẹp phẫu tích không mẫu, thẳng, loại tiêu chuẩn, hàm có răng cưa rộng 3,5mm, dài 14,5cm	Cái	-	705.000	705.000	-	24 tháng	Kẹp phẫu tích không mẫu, thẳng, loại tiêu chuẩn, hàm có răng cưa rộng 3,5mm, dài 145mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mô xoang đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
207	G13BS26.17 4	Gu lông măng, thẳng, có tay cầm, hàm sắc rộng 6mm, dài 240mm	Cái	2	10.415.000	20.830.000	-	24 tháng	Gu lông măng, thẳng, có tay cầm, hàm sắc rộng 6mm, dài 240mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đùi cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
208	G13BS26.17 5	Gu công lông măng, có tay cầm, đầu sắc cỡ 5mm, dài 240mm	Cái	1	10.320.000	10.320.000	-	24 tháng	Gu công lông măng, có tay cầm, đầu sắc cỡ 5mm, dài 240mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đùi cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
209	G13BS26.17 6	Đục thẳng, vát 1 bên, có tay cầm, đầu sắc rộng 20mm, dài 205mm	Cái	1	6.438.000	6.438.000	-	24 tháng	Đục thẳng, vát 1 bên, có tay cầm, đầu sắc rộng 20mm, dài 205mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đùi cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
210	G13BS26.17 7	Đục thẳng, vát hai bên, đầu sắc rộng 10mm, chĩa độ 10mm, không có tay cầm, dài 180mm	Cái	1	4.071.000	4.071.000	-	24 tháng	Đục thẳng, vát hai bên, đầu sắc rộng 10mm, chĩa độ 10mm, không có tay cầm, dài 180mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đùi cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
211	G13BS26.17 8	Gu công nhỏ, lưỡi dài 16mm và rộng 3,9mm, dài 180mm	Cái	1	33.825.000	33.825.000	-	24 tháng	Gu công nhỏ, lưỡi dài 16mm và rộng 3,9mm, dài 180mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đùi cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
212	G13BS26.17 9	Gu thẳng, lưỡi dài 17mm và rộng 10,6mm, dài 240mm± 5%	Cái	2	45.383.000	90.766.000	-	24 tháng	Gu thẳng, lưỡi dài 17mm và rộng 10,6mm, dài 240mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương đùi cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
213	G13BS26.18 0	Đục hàm to, thẳng dài 17cm có tay cầm	Cái	1	9.323.000	9.323.000	-	24 tháng	Đục hàm to, thẳng, có tay cầm, đầu sắc cỡ 25mm, dài 240mm± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
214	G13BS26.18 1	Đục lông măng thẳng dài 17cm có tay cầm	Cái	1	5.331.000	5.331.000	-	24 tháng	Đục lông măng, thẳng, có tay cầm, đầu sắc rộng 11mm, dài 170mm ± 5%, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mới đầu	Tên hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thổ sản xuất	Phân loại hàng hóa
215	G13BS26.18 2	Đục thẳng, vật 1 bên, có tay cầm, đầu sắc rộng 6mm, dài 170mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Cái	1	-	3.914.000	3.914.000	-	24 tháng	Đục thẳng, vật 1 bên, có tay cầm, đầu sắc rộng 6mm, dài 170mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
216	G13BS26.18 3	Đục thẳng, vật hai bên, đầu sắc rộng 8mm, không có tay cầm, dài 180mm	Cái	1	-	4.235.000	4.235.000	-	24 tháng	Đục thẳng, vật hai bên, đầu sắc rộng 8mm, không có tay cầm, dài 180mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
217	G13BS26.18 4	Kim rút chỉ thép, mũi tròn, thẳng, hàm có răng cưa, hai hàm hoạt động, dài 180mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Cái	1	-	36.320.000	36.320.000	-	24 tháng	Kim rút chỉ thép, mũi tròn, thẳng, hàm có răng cưa, hai hàm hoạt động, dài 180mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
218	G13BS26.18 5	Gn công, dụng khỏe, lưỡi dài 17mm và rộng 5.5mm, dài 180mm	Cái	2	-	43.367.000	86.734.000	-	24 tháng	Gn công, dụng khỏe, lưỡi dài 17mm và rộng 5.5mm, dài 180mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
219	G13BS26.18 6	Gn nhỏ, thẳng, lưỡi dài 10.3mm và rộng 8mm, dài 175mm	Cái	1	-	16.947.000	16.947.000	-	24 tháng	Gn nhỏ, thẳng, lưỡi dài 10.3mm và rộng 8mm, dài 175mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
220	G13BS26.18 7	Lòe xương công dài 19cm	Cái	1	-	4.389.000	4.389.000	-	24 tháng	Róc xương, đầu hơi cong, đầu sắc rộng 10mm, dài 190mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
221	G13BS26.18 8	Kẹp phẫu tích không mũi, thẳng, mạnh, hàm có răng cưa chéo, hàm rộng 1.5mm, dài 200mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Cái	1	-	7.577.000	7.577.000	-	24 tháng	Kẹp phẫu tích không mũi, thẳng, mạnh, hàm có răng cưa chéo, hàm rộng 1.5mm, dài 200mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
222	G13BS26.18 9	Kéo công phẫu tích, mạnh, hàm phủ hợp kim các bon, cán vàng, lưỡi tù, dài 14.5cm	Cái	1	-	11.569.000	11.569.000	-	24 tháng	Kéo công phẫu tích, mạnh, hàm phủ hợp kim các bon, cán vàng, lưỡi tù, dài 14.5mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
223	G13BS26.19 0	Panh nhỏ thẳng, mạnh, hàm có răng cưa, dài 14cm	Cái	1	-	1.976.000	1.976.000	-	24 tháng	Panh nhỏ thẳng, mạnh, hàm có răng cưa, dài 140mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
224	G13BS26.19 1	Panh có mũi 1x2, đầu hơi cong, dài 20.5cm	Cái	2	-	5.715.000	11.430.000	-	24 tháng	Panh có mũi 1x2, đầu hơi cong, dài 20.5mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
225	G13BS26.19 2	Kim kẹp kim, hàm thẳng, hàm phủ hợp kim các bon, cán vàng, hàm bước răng 0.4mm dùng cho chỉ cỡ 4/0-6/0, dài 14.5cm	Cái	1	-	7.486.000	7.486.000	-	24 tháng	Kim kẹp kim, hàm thẳng, hàm phủ hợp kim các bon, cán vàng, hàm bước răng 0.4mm dùng cho chỉ cỡ 4/0-6/0, dài 14.5mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
226	G13BS26.19 3	Đầu dõ, công, đầu bông tròn, cỡ 1.5mm, dài 16.5cm	Cái	3	-	1.806.000	5.418.000	-	24 tháng	Đầu dõ, công, đầu bông tròn, cỡ 1.5mm, dài 16.5mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
227	G13BS26.19 4	Panh có mũi thẳng, hàm 1x2, mạnh, dài 20cm	Cái	1	-	5.363.000	5.363.000	-	24 tháng	Panh có mũi thẳng, hàm 1x2, mạnh, dài 200mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
228	G13BS26.19 5	Kéo thẳng, lưỡi nhôm, loại tiêu chuẩn, hàm có phủ hợp kim các bon, cán vàng, dài 14.5cm	Cái	1	-	9.757.000	9.757.000	-	24 tháng	Kéo thẳng, lưỡi nhôm, loại tiêu chuẩn, hàm có phủ hợp kim các bon, cán vàng, dài 14.5mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ xương tay cũ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
229	G13BS26.19 6	Kéo cắt chỉ thẳng, thẳng dài 16.5cm	Cái	8	2	1.918.000	15.344.000	3.836.000	24 tháng	Kéo cắt chỉ thẳng, thẳng, bán khỏe, lưỡi vát, mũi tù, dài 16.5mm± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X50CrMoV15, sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mới thần	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng hình tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thổ sản xuất	Phân loại hàng hóa
230	G13BS26.19 7	Đĩa có mẫu dài (Kẹp phẫu tích có mẫu), răng 2x3, thẳng, hàm rộng 3.5mm, dài 20cm	Cái	4	1	2.384.000	9.536.000	2.384.000	24 tháng	Đĩa có mẫu dài (Kẹp phẫu tích có mẫu), răng 2x3, thẳng, hàm rộng 3.5mm, dài 200mm ± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
231	G13BS26.19 8	Curette to dài 18cm	Cái	1	-	4.975.000	4.975.000	-	24 tháng	Thìa nạo xương to (curette to), thẳng, đầu sắc, cong, hàm rộng 6.8m, dài 180mm ± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
232	G13BS26.19 9	Curette be dài 18cm	Cái	1	-	4.975.000	4.975.000	-	24 tháng	Thìa nạo xương be (curette be), thẳng, đầu sắc, cong, hàm rộng 4.4m, dài 180mm ± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
233	G13BS26.20 0	Đục lòng máng, thẳng, có tay cầm, đầu sắc rộng 20mm, dài 205mm	Cái	2	-	7.464.000	14.928.000	-	24 tháng	Đục lòng máng, thẳng, có tay cầm, đầu sắc rộng 20mm, dài 205mm ± 5%, có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
234	G13BS26.20 1	Đục thẳng, có tay cầm, vát hai bên, đầu sắc rộng 13mm, dài 205mm	Cái	2	-	10.638.000	21.276.000	-	24 tháng	Đục thẳng, có tay cầm, vát hai bên, đầu sắc rộng 13mm, dài 205mm ± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
235	G13BS26.20 2	Búa 850g	Cái	1	-	25.509.000	25.509.000	-	24 tháng	Búa to, tay cầm silicon, đầu búa nặng 850g, búa nặng 1160g, đầu búa đường kính 45mm, dài 240mm ± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
236	G13BS26.20 3	Luôn chỉ thép to, cho tay phải, cong trái, vù, dài 28cm	Cái	1	-	8.530.000	8.530.000	-	24 tháng	Luôn chỉ thép to, cho tay phải, cong trái, vù, dài 280mm, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
237	G13BS26.20 4	Tước No vít 2.5	Cái	4	1	4.603.000	18.412.000	4.603.000	24 tháng	Tước No vít 2.5, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
238	G13BS26.20 5	Van chữ L, bản to, dài 23cm, hàm sâu 75mm và hàm rộng 40mm	Cái	4	1	7.771.000	31.084.000	7.771.000	24 tháng	Van chữ L, bản to, dài 230mm ± 5%, hàm sâu 75mm và hàm rộng 40mm, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
239	G13BS26.20 6	Faraboff (2 đầu to), hai đầu, dài 15cm, bộ 2 chiếc, chiếc 1: Lưỡi rộng 14mm, sâu 21mm và 17mm, chiếc 2: lưỡi rộng 16mm, sâu 28mm và 32mm	Cái	2	-	2.062.000	4.124.000	-	24 tháng	Faraboff (2 đầu to), hai đầu, dài 150mm ± 5%, bộ 2 chiếc, chiếc 1: Lưỡi rộng 14mm, sâu 21mm và 17mm, chiếc 2: lưỡi rộng 16mm, sâu 28mm và 32mm, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
240	G13BS26.20 7	Faraboff (2 đầu nhỏ) loại nhỏ, hai đầu, dài 12.5cm, bộ 2 chiếc, chiếc 1: Lưỡi rộng 10mm, sâu 17mm và 17mm, chiếc 2: Lưỡi rộng 12mm, sâu 28mm và 32mm	Cái	3	-	1.318.000	3.954.000	-	24 tháng	Faraboff (2 đầu nhỏ) loại nhỏ, hai đầu, dài 125mm ± 5%, bộ 2 chiếc, chiếc 1: Lưỡi rộng 10mm, sâu 22mm và 25mm, chiếc 2: lưỡi rộng 12mm, sâu 28mm và 32mm, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
241	G13BS26.20 8	Nạy xương cong dài 22cm	Cái	2	-	6.668.000	13.336.000	-	24 tháng	Nạy xương, cong, đầu nhọn có 5.7m, hàm rộng 17mm, dài 220mm ± 5%. Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
242	G13BS26.20 9	Gu găm xương to, hàm dài 12 mm, hàm rộng 9.80 mm, thẳng, dài 180mm	Cái	2	-	19.935.000	39.870.000	-	24 tháng	Gu găm xương to (Kim găm xương Luer), thẳng, dài 180mm ± 5%, hàm dài: 12 mm, hàm rộng 9.80 mm, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
243	G13BS26.21 0	Pank tu động nhỏ, dài 13cm, 3 x4 răng, tu, có mở bánh răng 55mm, lưỡi rộng 17mm và sâu 17mm	Cái	3	-	10.960.000	32.880.000	-	24 tháng	Pank tu động nhỏ, dài 130mm ± 5%, 3 x4 răng, tu, có mở bánh răng 55mm, lưỡi rộng 17mm và sâu 17mm, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hộp kim thép X20Cr13, sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
244	G13BS26.21 1	Kẹp giữ xương Kern-Lane, dài 240mm, có khóa cài, ngang rộng 9mm	Cái	1	-	19.271.000	19.271.000	-	24 tháng	Kẹp giữ xương Kern-Lane, dài 240mm ± 5%, có khóa cài, ngang rộng 9mm, Có in laser Mã ma trận dữ liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mới thầu	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng ủy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền ủy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thô sản xuất	Phân loại hàng hóa
245	G13BS26.21 2	Kim cắt chỉ thép, thẳng, dài 470mm	Cái	4	1	55.200.000	220.800.000	55.200.000	24 tháng	Kim cắt chỉ thép, thẳng, dài 470mm± 5%, hai hàm hoạt động, đường kính chỉ thép tối đa lên tới 5mm, Có in laser Mã ma trên đầu liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) dùng sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
246	G13BS26.21 3	Kim xoắn chỉ thép (Kim rút chỉ thép), mũi hàm rộng, hàm có răng cưa, hàm hoạt động kép, dài 180mm	Cái	4	1	32.493.000	129.972.000	32.493.000	24 tháng	Kim xoắn chỉ thép (Kim rút chỉ thép), mũi hàm rộng, hàm có răng cưa, hàm hoạt động kép, dài 180mm± 5%, Có in laser Mã ma trên đầu liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với dụng cụ của hãng Aesculaps (Đức) dùng sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
247	G13BS26.21 4	Uốn nẹp nhôm dài 20cm	Cái	2	-	4.500.000	9.000.000	-	24 tháng	Uốn nẹp nhôm, dài 200mm	Không yêu cầu	TBYT
248	G13BS26.21 5	Tuốc nơ vít 4,5, dài 260mm	Cái	4	1	2.100.000	8.400.000	2.100.000	24 tháng	Tuốc nơ vít 4,5, dài 260mm	Không yêu cầu	TBYT
249	G13BS26.21 6	Panh công nhỏ đầu to, hàm có răng cưa, dài 13cm	Cái	4	1	1.936.000	7.744.000	1.936.000	24 tháng	Panh công nhỏ đầu to, hàm có răng cưa, dài 130mm ± 5%, có in laser Mã ma trên đầu liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hẹp kim thép X30Cr13, sử dụng tương thích với bộ nối soi khớp gối đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
250	G13BS26.21 7	Panh công phẫu tích, hàm dài 40mm, hàm có răng cưa, dài 20cm	Cái	2	-	5.053.000	10.106.000	-	24 tháng	Panh công phẫu tích, hàm dài 40mm, hàm có răng cưa, dài 200mm ± 5%, có in laser Mã ma trên đầu liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích với bộ nối soi khớp gối đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
251	G13BS26.21 8	Kéo cắt chỉ thẳng, thẳng, bàn khỏe, lưỡi vát, mũi tựa, dài 16,5cm	Cái	2	-	1.918.000	3.836.000	-	24 tháng	Kéo cắt chỉ thẳng, thẳng, bàn khỏe, lưỡi vát, mũi tựa, dài 165mm± 5%, Có in laser Mã ma trên đầu liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, Hẹp kim thép X50CrNiMoV15, sử dụng tương thích với bộ nối soi khớp gối đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
252	G13BS26.21 9	Luôn chỉ thường	Cái	1	-	19.600.000	19.600.000	-	24 tháng	Luôn chỉ, sử dụng tương thích với bộ nối soi khớp gối đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
253	G13BS26.22 0	Dụng cụ lấy gân kim	Cái	1	-	23.600.000	23.600.000	-	24 tháng	Dụng cụ lấy gân kim 7mm, sử dụng tương thích với bộ nối soi khớp gối đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
254	G13BS26.22 1	Dụng cụ lấy gân cơ	Cái	1	-	29.300.000	29.300.000	-	24 tháng	Dụng cụ lấy gân cơ, sử dụng tương thích với bộ nối soi khớp gối đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
255	G13BS26.22 2	Bàn căng gân	Cái	1	-	375.981.000	375.981.000	-	24 tháng	Bàn căng gân, bao gồm: - Băng cắt - Băng căng gân - Bàn trượt - Dụng cụ giữ gân - Hộp hấp bàn căng gân - sử dụng tương thích với bộ nối soi khớp gối đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
256	G13BS26.22 3	Tuốc đo gân	Cái	1	-	46.200.000	46.200.000	-	24 tháng	Tuốc đo gân, Block đo gân đường kính 4,5 đến 13mm, sử dụng tương thích với bộ nối soi khớp gối đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
257	G13BS26.22 4	Súng khâu sun viên	Cái	1	-	165.000.000	165.000.000	-	24 tháng	Súng khâu sun viên - Phụ hợp với chỉ khâu FiberWire® cỡ 2-0 và 0, sử dụng tương thích với bộ nối soi khớp gối đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
258	G13BS26.22 5	Súng khâu gắn khớp xoay	Cái	1	-	164.100.000	164.100.000	-	24 tháng	Súng khâu gắn khớp xoay - Có thể kẹp mô, đũa và thu chỉ FiberWire®, sử dụng tương thích với bộ nối soi khớp gối đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
259	G13BS26.22 6	Súng khâu sun chêm vai	Cái	1	-	173.000.000	173.000.000	-	24 tháng	Súng khâu sun chêm - Đũa và thu chỉ FiberWire® cỡ #2 qua cũng một đường, sử dụng tương thích với bộ nối soi khớp gối đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
260	G13BS26.22 7	Súng khâu sun chêm khớp gối	Cái	1	-	18.000.000	18.000.000	-	24 tháng	Súng khâu sun chêm, sử dụng tương thích với bộ nối soi khớp gối đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
261	G13BS26.22 8	Kim cắt sun chêm ngược trái,	Cái	1	-	82.600.000	82.600.000	-	24 tháng	Kim cắt sun chêm ngược trái, sử dụng tương thích với bộ nối soi khớp gối đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
262	G13BS26.22 9	Kim cắt sun chêm ngược phải	Cái	1	-	82.600.000	82.600.000	-	24 tháng	Kim cắt sun chêm ngược phải, sử dụng tương thích với bộ nối soi khớp gối đang sử dụng tại Bệnh viện	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
263	G13BS26.23 0	Dây dẫn sáng	Cái	1	-	35.850.000	35.850.000	-	24 tháng	Dây dẫn/nguồn sáng, chịu nhiệt cao, với không an toàn, đường kính 4,8 mm, chiều dài 250 cm, dùng với ống soi cỡ 10mm ICG, được khuyến nghị để đánh giá tụy màu được hỗ trợ bằng huỳnh quang sử dụng ICG, sử dụng tương thích với Dẫn mô nối soi và phụ kiện nội soi của hãng Karlstorz đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
264	G13BS26.23 1	Kẹp phẫu tích không mũi, thẳng, cỡ tiêu chuẩn, hàm có răng cưa rộng 3,9mm, dài 20cm	Cái	10	3	2.000.000	20.000.000	6.000.000	24 tháng	Kẹp phẫu tích không mũi, thẳng, cỡ tiêu chuẩn, hàm có răng cưa rộng 3,9mm, dài 200mm± 5%, Có in laser Mã ma trên đầu liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ nối của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mới thiếu	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kế từ ngày lập sổ sách kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thổ sản xuất	Phân loại hàng hóa
265	G13BS26.23 2	Kẹp phẫu tích không máu, thẳng, cỡ tiêu chuẩn, hàm có răng cưa rộng 4.1mm, dài 25cm	Cái	10	3	2.800.000	28.000.000	8.400.000	24 tháng	Kẹp phẫu tích không máu, thẳng, cỡ tiêu chuẩn, hàm có răng cưa rộng 4.1mm, dài 250mm ± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mô của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
266	G13BS26.23 3	Ăng cơ, thẳng, hàm oval, hàm có răng cưa, cỡ lớn, dài 24.5cm	Cái	10	3	3.500.000	35.000.000	10.500.000	24 tháng	Ăng cơ, thẳng, hàm oval, hàm có răng cưa, cỡ lớn, dài 245mm ± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ mô của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
267	G13BS26.23 4	Đẩy Hấp hấp 3/4	Cái	2	-	26.500.000	53.000.000	-	24 tháng	Đẩy hấp dùng và bao quanh dụng cụ phẫu thuật, cỡ 3/4, không có lỗ thủng ở dây, kích thước (LxWxH): 470 x 274 x 120mm	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
268	G13BS26.23 5	Nắp Hấp hấp 3/4	Cái	2	-	36.800.000	73.600.000	-	24 tháng	Nắp hấp, tiêu chuẩn cỡ 3/4, kích thước (LxWxH): 463 x 285 x 46mm	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
269	G13BS26.23 6	Khay lưu trữ dụng cụ phẫu thuật cỡ 3/4	Cái	2	-	15.100.000	30.200.000	-	24 tháng	Khay lưu trữ bao quanh dụng cụ phẫu thuật, cỡ 3/4, kích thước (LxWxH): 406 x 253 x 76mm	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
270	G13BS26.23 7	Kẹp phẫu tích vi phẫu có máu Adson, thẳng, mảnh, răng 1x2, hàm rộng 0.8mm, dài 12cm	Cái	2	-	7.800.000	15.600.000	-	24 tháng	Kẹp phẫu tích vi phẫu có máu Adson, thẳng, mảnh, răng 1x2, hàm rộng 0.8mm, dài 120mm ± 5%, Cò in laser Mã ma trên đế (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ vi phẫu của hãng Aesculaps (Đức) đang sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	TBYT
271	G13BS26.23 8	Đệm Hấp hấp 3/4	Cái	2	-	5.000.000	10.000.000	-	24 tháng	Đệm giữ silicon, tiêu chuẩn, cỡ 3/4, kích thước: 402 x 250mm	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
272	G13BS26.23 9	Phanh thẳng không máu 16cm	Cái	122	36	207.000	25.254.000	7.452.000	24 tháng	- Kích thước: khoảng 16cm, đầu thẳng, chiều dài đầu kẹp khoảng 4cm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C - Sai số kích thước: ± 3%	Không yêu cầu	TBYT
273	G13BS26.24 0	Kẹp phẫu tích thẳng không máu 16cm	Cái	55	16	118.000	6.490.000	1.888.000	24 tháng	- Kích thước: khoảng 16cm, thẳng, đầu kẹp nhỏ, không máu. - Chiều dài làm việc đầu kẹp khoảng 2cm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
274	G13BS26.24 1	Kéo cong tu nhon 16cm	Cái	63	18	227.000	14.301.000	4.086.000	24 tháng	- Kích thước: 16,5cm, loại cong, 1 đầu tù, 1 đầu nhọn. - Chiều dài làm việc lưỡi kéo 5.1cm. - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ >134 độ C - Cò mã QR hoặc mã hàng trên tổng sản phẩm	Không yêu cầu	TBYT
275	G13BS26.24 2	Cắt dao số 3	Cái	8	2	89.000	712.000	178.000	24 tháng	- Kích thước: khoảng 12,5cm - Chất liệu: thép không gỉ - Lắp được các lưỡi dao 10,11,12,14,15	Không yêu cầu	TBYT
276	G13BS26.24 3	Kẹp sàng 11cm	Cái	26	7	182.000	4.732.000	1.274.000	24 tháng	- Kích thước: khoảng 10cm, đầu thẳng, chiều dài đầu kẹp khoảng 2cm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
277	G13BS26.24 4	Kìm kẹp kim 16cm	Cái	11	3	240.000	2.640.000	720.000	24 tháng	- Kích thước: 16cm, cong, đầu nhọn-nhọn. - Chiều dài làm việc lưỡi kéo 5.1cm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ >134 độ C - Cò mã QR hoặc mã hàng trên tổng sản phẩm	Không yêu cầu	TBYT
278	G13BS26.24 5	Kéo cong nhon 16cm	Cái	12	3	171.000	2.052.000	513.000	24 tháng	- Kích thước: 16cm, cong, đầu nhọn-nhọn. - Chiều dài làm việc lưỡi kéo 5.1cm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ >134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
279	G13BS26.24 6	Kéo nhon thẳng 16cm	Cái	6	1	182.000	1.092.000	182.000	24 tháng	- Kích thước: kéo khoảng 16.5cm, đầu nhon, lưỡi thẳng - Lưỡi kéo dài khoảng 5.7cm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
280	G13BS26.24 7	Kẹp phẫu tích thẳng có máu 16cm	Cái	22	6	110.000	2.420.000	660.000	24 tháng	- Kích thước: khoảng 16cm, thẳng, đầu kẹp nhỏ, có máu. - Chiều dài làm việc đầu kẹp khoảng 2cm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
281	G13BS26.24 8	Phanh thẳng có máu 16cm	Cái	1	-	254.000	254.000	-	24 tháng	- Kích thước: khoảng 16cm, đầu thẳng, có máu chiều dài đầu kẹp khoảng 5cm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C - Sai số kích thước: ± 3%	Không yêu cầu	TBYT
282	G13BS26.24 9	Phanh 3 chiều 14cm	Cái	1	-	1.014.000	1.014.000	-	24 tháng	- Kích thước: khoảng 14cm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C - Sai số kích thước: ± 3%	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mới thừa	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kế từ ngày lập bảng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vòng lãnh thủ sản xuất	Phân loại hàng hóa
283	G13BS26.25 0	Panh thẳng không mẫu 12cm	Cái	2	-	188.000	376.000	-	24 tháng	- Kích thước khoảng 12cm, đầu thẳng, chiều dài đầu kẹp khoảng 2cm - Chất liệu thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C - Sai số kích thước: ± 3%	Không yêu cầu	TBYT
284	G13BS26.25 1	Kéo cong nhon, đầu thẳng	Cái	3	-	387.000	1.161.000	-	24 tháng	- Kích thước khoảng 11,5cm, đầu thẳng, chiều dài làm việc đầu kéo khoảng 2,5cm - Chất liệu thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
285	G13BS26.25 2	Kim kẹp kim 18cm	Cái	7	2	264.000	1.848.000	528.000	24 tháng	- Kích thước khoảng 18cm, đầu thẳng, chiều dài đầu kẹp khoảng 2cm - Chất liệu thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C - Sai số kích thước: ± 3%	Không yêu cầu	TBYT
286	G13BS26.25 3	Pha ra búp	Cái	7	2	162.000	1.134.000	324.000	24 tháng	- Kích thước khoảng 12cm, có 2 kích cỡ fig. 1=30x13mm, fig. 2=34x13mm - Chất liệu thép không gỉ - Sai số kích thước: ± 3%	Không yêu cầu	TBYT
287	G13BS26.25 4	Panh thẳng không mẫu 18cm	Cái	19	5	352.000	6.688.000	1.760.000	24 tháng	- Kích thước khoảng 18cm, đầu thẳng, chiều dài đầu kẹp khoảng 5cm - Chất liệu thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
288	G13BS26.25 5	Panh cong không mẫu 16cm	Cái	75	22	213.000	15.975.000	4.686.000	24 tháng	- Kích thước khoảng 16cm, đầu cong, chiều dài đầu kẹp khoảng 4,8cm - Chất liệu thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C - Sai số kích thước: ± 3%	Không yêu cầu	TBYT
289	G13BS26.25 6	Panh thẳng không mẫu 20cm	Cái	29	8	374.000	10.846.000	2.992.000	24 tháng	- Kích thước khoảng 20cm, đầu thẳng, chiều dài đầu kẹp khoảng 5cm - Chất liệu thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
290	G13BS26.25 7	Pha ra búp 15cm	Cái	2	-	193.000	386.000	-	24 tháng	- Kích thước khoảng 15cm, có 2 kích cỡ fig. 1=23x16mm, fig. 2=27x16mm - Chất liệu thép không gỉ - Sai số kích thước: ± 3%	Không yêu cầu	TBYT
291	G13BS26.25 8	Panh tự động 3x4 răng 14cm	Cái	2	-	1.400.000	2.800.000	-	24 tháng	- Kích thước khoảng 14cm, đầu kẹp có 3x4 răng tu, có khóa giữ - Chất liệu thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
292	G13BS26.25 9	Nạo 2 đầu	Cái	5	1	238.000	1.290.000	238.000	24 tháng	- Kích thước khoảng 20cm, 2 đầu - Chất liệu thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
293	G13BS26.26 0	Nạo 1 đầu	Cái	5	1	452.000	2.260.000	452.000	24 tháng	- Kích thước khoảng 17cm, 1 đầu - Chất liệu thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
294	G13BS26.26 1	Kim kẹp kim 20cm	Cái	3	-	280.000	840.000	-	24 tháng	- Kích thước khoảng 20cm, đầu thẳng, chiều dài đầu kẹp khoảng 2cm - Chất liệu thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C - Sai số kích thước: ± 3%	Không yêu cầu	TBYT
295	G13BS26.26 2	Kẹp răng chui 4x5T, 15cm	Cái	5	1	215.000	1.075.000	215.000	24 tháng	- Kích thước khoảng 15cm, đầu kẹp có răng - Chất liệu thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
296	G13BS26.26 3	Panh cong không mẫu 12cm	Cái	5	1	196.000	980.000	196.000	24 tháng	- Kích thước khoảng 12cm, đầu cong, chiều dài đầu kẹp khoảng 2cm - Chất liệu thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
297	G13BS26.26 4	Panh cong không mẫu 14cm	Cái	2	-	264.000	528.000	-	24 tháng	- Kích thước khoảng 14cm, đầu cong, chiều dài đầu kẹp khoảng 2,5cm - Chất liệu thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
298	G13BS26.26 5	Kéo thẳng nhon 16,5cm	Cái	17	5	450.000	7.650.000	2.250.000	24 tháng	- Kích thước 16,5cm, loại thẳng, 2 đầu nhon. - Chiều dài làm việc lưỡi kéo 5,1cm. - Chất liệu thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ ≥ 134 độ C. - Có mã QR hoặc mã hình trên từng sản phẩm.	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
299	G13BS26.26 6	Kéo cong nhon từ 18,5cm	Cái	1	-	275.000	275.000	-	24 tháng	- Kích thước 18,5cm, loại cong, 1 đầu tu, 1 đầu nhon. - Chiều dài làm việc lưỡi kéo 5,1cm. - Chất liệu thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ ≥ 134 độ C. - Có mã QR hoặc mã hình trên từng sản phẩm.	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mới đầu	Tên hàng hóa	BVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày lập đồng hành về cơ hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thổ sản xuất	Phân loại hàng hóa
300	G13BS26.26 7	Panh công không mẫu 20cm	Cái	4	1	352.000	1.408.000	352.000	24 tháng	- Kích thước khoảng 20cm, đầu cong, chiều dài đầu kẹp khoảng 6cm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C - Sai số kích thước: ± 3%	Không yêu cầu	TBYT
301	G13BS26.26 8	Kéo thẳng nhôm từ 20cm	Cái	4	1	374.000	1.496.000	374.000	24 tháng	- Kích thước kéo khoảng 20cm, 1 đầu nhọn - 1 đầu tù, lưỡi thẳng - Lưỡi kéo dài khoảng 7cm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
302	G13BS26.26 9	Kim mổ miệng 13cm	Cái	1	-	1.400.000	1.400.000	-	24 tháng	- Kích thước khoảng 13cm, có ốc vặn điều chỉnh, tay cầm hình oval - Chất liệu: thép không gỉ - Sai số kích thước: ± 3%	Không yêu cầu	TBYT
303	G13BS26.27 0	Kéo thẳng nhôm 11.5cm	Cái	8	2	140.000	1.120.000	280.000	24 tháng	- Kích thước khoảng 11.5cm, đầu thẳng, chiều dài làm việc đầu kéo khoảng 2.5cm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
304	G13BS26.27 1	Panh công có mẫu 18cm	Cái	1	-	272.000	272.000	-	24 tháng	- Kích thước khoảng 18cm, đầu cong, chiều dài đầu kẹp khoảng 4.8cm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
305	G13BS26.27 2	Panh sắt khuôn đầu rấn 25cm	Cái	62	18	336.000	20.832.000	6.048.000	24 tháng	- Kích thước khoảng 25cm, thẳng - Chiều dài làm việc đầu kẹp khoảng 2.5cm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
306	G13BS26.27 3	Panh tự động 3x4 răng 11cm	Cái	1	-	1.400.000	1.400.000	-	24 tháng	- Kích thước khoảng 13cm, đầu kẹp có 3x4 răng tù, có khóa giữ - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
307	G13BS26.27 4	Mỏ vít có tiêu	Cái	50	15	267.000	13.350.000	4.005.000	24 tháng	- Kích thước 7x3x20mm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
308	G13BS26.27 5	Que nóng ngắn	Cái	1	-	352.000	352.000	-	24 tháng	- đầu nóng kích thước 1fr - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
309	G13BS26.27 6	Rổ lưới	Cái	30	9	1.885.000	56.550.000	16.995.000	24 tháng	- Rổ lưới hấp dụng cụ, kích thước (520x260x80)mm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ >134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
310	G13BS26.27 7	Mỏ vít có mũng bình	Cái	65	19	285.000	18.525.000	5.415.000	24 tháng	- Kích thước 90x35mm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT
311	G13BS26.27 8	Kẹp cố tư cung cỡ 25cm	Cái	22	6	330.000	7.260.000	1.980.000	24 tháng	- Kích thước kẹp dài 25cm, loại thẳng, 2 đầu nhỏ có mũi, không gây tổn thương - Chiều dài làm việc đầu kẹp 7.4cm, khoảng cách 2 cánh làm việc của đầu kẹp 1cm. - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ ≥134 độ C - Có mã QR hoặc mã hàng trên từng sản phẩm	Không yêu cầu	TBYT
312	G13BS26.27 9	Kéo cong nhôm, đầu nhọn	Cái	5	1	1.932.000	9.660.000	1.932.000	24 tháng	- Chiều dài kéo khoảng 11.5cm, cong, đầu nhọn. - Lưỡi kéo có răng cưa, phủ tungsten carbide. - Chiều dài lưỡi kéo khoảng 2.2cm - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C - Sai số kích thước: ± 3%	G7 hoặc Châu Âu	TBYT
313	G13BS26.28 0	Mỏ mũi Inox	Cái	3	-	600.000	1.800.000	-	24 tháng	- Kích thước khoảng 13cm - Chiều dài kẹp đầu mũi dài khoảng 5cm - tay cầm trong trộm trượt - Chất liệu: thép không gỉ - Hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mới thầu	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thổ sản xuất	Phân loại hàng hóa
314	G3.812	Bộ khớp hàng toàn phần không xi măng dạng snap fit, chom CoCr	Bộ	20	6	58.000.000	1.160.000.000	348.000.000	24 tháng	1. Chuôi khớp: không xi măng phủ titanium plasma (TPS) gồm 9 cỡ chiều dài từ 105mm đến 164mm. Góc cổ chui khoảng 127 độ 2. Chom khớp: Chất liệu CoCr, gồm các size đường kính 28mm, 32mm, 36mm 3. O cốt toàn phần phủ titanium plasma (TPS), đường kính trong có kích thước khoảng 38-52mm, đường kính ngoài có kích thước khoảng 44-62mm 4. Lót ở cổ toàn phần chất liệu PE siêu liên kết, dạng snap fit giúp giảm thời gian phẫu thuật, góc bờ chống trượt 12 độ 5. Vít ở cổ Chất liệu Ti-6Al-7Nb, đường kính trong khoảng 6,3mm, chiều dài 25mm - 35mm	G7	TBYT
315	G3.813	Bộ khớp hàng toàn phần không xi măng dạng snap fit, chom ceramic	Bộ	20	6	69.000.000	1.380.000.000	414.000.000	24 tháng	1. Chuôi khớp: không xi măng phủ titanium plasma (TPS) gồm 9 cỡ chiều dài từ 105mm đến 164mm. Góc cổ chui khoảng 127 độ 2. Chom khớp: Chất liệu Ceramic, gồm các size đường kính 28mm, 32mm, 36mm 3. O cốt toàn phần phủ titanium plasma (TPS), đường kính trong có kích thước khoảng 38-52mm, đường kính ngoài có kích thước khoảng 44-62mm 4. Lót ở cổ toàn phần chất liệu PE siêu liên kết, dạng snap fit giúp giảm thời gian phẫu thuật, góc bờ chống trượt 12 độ 5. Vít ở cổ Chất liệu Ti-6Al-7Nb, đường kính trong khoảng 6,3mm, chiều dài 25mm - 35mm	G7	TBYT
316	G3.798	Vít điều chỉnh chiều dài	Cái	200	60	9.500.000	1.900.000.000	570.000.000	24 tháng	Chất liệu vòng trục: Polyethylene trong lượng phần tử cao (UHMWPE) Chất liệu vít kim loại: Titanium Kích thước lõi khóa có tối thiểu 3 loại: 8mm, 14mm và 20mm Chiều dài vòng có thể điều chỉnh: 60mm, 90mm và 100mm Cơ chế khóa choco kẹp an toàn, đảm bảo có định chác chắn Cấu trúc các sơ chỉ màu khác nhau ở mỗi bên của nút để hỗ trợ việc kéo và lật nút	Không yêu cầu	TBYT
317	G3.799	Chi phẫu thuật	Cái	100	30	1.700.000	170.000.000	51.000.000	24 tháng	Chi siêu bền số 2, chất liệu UHMWPE, chiều dài chỉ ≥90cm. Hình dáng kim 1/2 vòng tròn, chiều dài 26mm	Không yêu cầu	TBYT
318	G3.800	Vít neo điều chỉnh chiều dài chất liệu PEEK	Cái	200	60	12.000.000	2.400.000.000	720.000.000	24 tháng	Chất liệu vòng trục UHMWPE có chiều dài 90mm, có lực kéo tối đa 1600N Nút có định chỉnh liệu PEEK gồm có 2 loại dạng kim và dạng mô	Không yêu cầu	TBYT
319	G3.803	Lưới bảo khớp các cơ	Cái	200	60	5.200.000	1.040.000.000	312.000.000	24 tháng	Lưới bảo nội soi khớp gồm tối thiểu 3 loại lưới răng cưa hai bên, răng cưa một bên, bán nguyệt Có tối thiểu 3 loại đường kính từ 2,9mm - 4,0mm, tương ứng tối thiểu 2 chiều dài từ 82mm - 130mm	Không yêu cầu	TBYT
320	G3.801	Dây dẫn nước nội soi bằng máy	Cái	200	60	1.440.000	288.000.000	86.400.000	24 tháng	Dây dẫn nước nội soi chạy bằng máy loại có bộ lọc bảo vệ trước khi vào hệ điều tiết, có đường nước ra vào riêng biệt, loại có đầu lọc bảo vệ, dạng kết nối luer. Lưu lượng nước tối đa có thể chạy qua dây 1500ml/phút, áp suất tối đa 200mmHg	G7	TBYT
321	G3.802	Lưới cắt đốt bằng sóng radio dùng trong nội soi khớp loại 3 công	Cái	200	60	6.500.000	1.300.000.000	390.000.000	24 tháng	Có van khóa 3 công Đường kính từ 3,2mm đến 4,3mm, có tối thiểu 2 loại góc nghiêng 75 độ và 90 độ, chiều dài từ 135mm đến 220mm. Sử dụng dây vonfram được uốn cong Sử dụng các lỗ hình bán nguyệt lớn	Không yêu cầu	TBYT
322	G3.804	Mũi khoan ngược	Cái	100	30	6.000.000	600.000.000	180.000.000	24 tháng	Mũi khoan ngược chất liệu thép không gỉ hoặc hợp kim titanium Đường kính 4,5mm gồm có các loại chiều dài trong khoảng từ 6,0mm - 10mm (bước tăng 0,5mm) Đường kính 6,0mm có 2 loại chiều dài 11mm và 12mm	Không yêu cầu	TBYT
323	G3.805	Vít neo chôn chụ, chất liệu PEEK	Cái	100	30	10.000.000	1.000.000.000	300.000.000	24 tháng	Vít neo chôn chụ chất liệu PEEK Thiết kế gồm tối thiểu 2 dạng là dạng chêm và dạng vít Đường kính gồm các cỡ 2,4mm, 2,8mm, 4,8mm và 5,5mm Có khả năng uốn và có định dạng thời từ 4-6 sợi chỉ	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mới thầu	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thô sản xuất	Phân loại hàng hóa
324	G3.806	Vít neo dới chất liệu Titanium	Cái	50	14	10.000.000	500.000.000	140.000.000	24 tháng	Vít neo dới chất liệu Titanium, được luồn sẵn 2 sợi chỉ số 2 chất liệu UHMWPE Thiết kế dạng vít Đường kính gồm các cỡ 2,8mm, 4,8mm và 5,5mm, dưới vít được gắn với thân bắt vít	Không yêu cầu	TBYT
325	G3.807	Vít neo dới chất liệu sinh học	Cái	100	30	12.500.000	1.250.000.000	375.000.000	24 tháng	Vít neo dới chất liệu PLDLA-β-TCP, được luồn sẵn 2 sợi chỉ số 2 chất liệu UHMWPE Thiết kế gồm tối thiểu 2 dạng là dạng chên và dạng vít Đường kính gồm các cỡ 2,8mm, 4,8mm và 5,5mm, dưới vít được gắn với thân bắt vít	Không yêu cầu	TBYT
326	G13BS26.28 1	Bàn ăn gắn giường	Chiếc	40	12	1.500.000	60.000.000	18.000.000	24 tháng	Vật liệu: Nhựa ABS Kích thước: 87*35cm Hỗ trợ điều chỉnh chiều rộng để gắn vào giường	Không yêu cầu	Không phải TBYT
327	G13BS26.28 2	Giế da nâng chuyển dới thành giường có bánh xe	Chiếc	6	1	12.900.000	77.400.000	12.900.000	24 tháng	Khung ghế kim loại sơn tĩnh điện Khung ghế có khả năng chịu tải cao, khung ngoài làm từ các ống tròn kích thước 38*1,2 được uốn và hàn, chân ghế làm từ các ống tròn kích thước 25*1,2 được uốn và hàn, khả năng chịu tải an toàn ≥ 200kg. - Tay vịn bằng hợp kim nhôm hoặc tương đương, có thể gập lại, bề mặt bọc da PU - Kích thước dài chiều dài, ghế có chức năng như giường đệm - Da bọc ghế làm bằng PU hoặc tương đương, chống thấm nước, có độ bền cao - Tay cầm tựa lưng nằm ở bên hông tựa lưng, tiện tư cho việc gập và mở ghế - Bánh xe với các kích thước: 1,5", 3" chống ồn. Chân ghế không có bánh xe được trang bị miếng bọc chống trượt bằng nhựa để bảo vệ bề mặt sàn. - Kích thước phần ghế ngồi: ≥ 780 x 650 x 450 mm - Kích thước tổng thể: ≥ 650 x 2060 x 450 mm	Không yêu cầu	Không phải TBYT
328	G1.774	Chiếu rùa dụng cụ các cỡ	Cái	300	90	26.000	7.800.000	2.340.000	24 tháng	Chiếu rùa dụng cụ các cỡ	Không yêu cầu	Không phải TBYT
329	G13BS26.28 3	Kéo thẳng, lưỡi vít, lưỡi tuốc nơ, loại tiêu chuẩn, dài 14,5cm	Cái	2	-	11.500.000	23.000.000	-	24 tháng	Kéo thẳng, lưỡi vít, lưỡi tuốc nơ, loại tiêu chuẩn, dài 14,5mm± 5%, Cỡ in laser Mã ma trên dới liệu (Data Matrix Code) trên thân dụng cụ. Hợp kim thép X50CrMoV15, sử dụng tương thích, đồng bộ với bộ sợi sut của hãng Aesculaps (Đức) dùng sử dụng tại Bệnh viện	Không yêu cầu	Không phải TBYT
330	G13BS26.28 4	Khay Inox 225x160mm	Cái	73	21	125.000	9.125.000	2.625.000	24 tháng	- Kích thước: 225x160x20mm - Vật liệu: thép không gỉ; - Bề mặt: sáng bóng	Việt Nam	Không phải TBYT
331	G13BS26.28 5	Bát Inox 8cm	Cái	99	29	45.000	4.455.000	1.305.000	24 tháng	- Kích thước phi 8cm - Inox 201	Việt Nam	Không phải TBYT
332	G13BS26.28 6	Khay đầu nhỏ 600ml	Cái	21	6	80.000	1.680.000	480.000	24 tháng	- Dung tích 600ml - Vật liệu: thép không gỉ; - Bề mặt: sáng bóng	Việt Nam	Không phải TBYT
333	G13BS26.28 7	Khay Inox 250x200x30mm	Cái	145	43	125.000	18.125.000	5.375.000	24 tháng	- Kích thước (250x200x30) mm - Inox 304	Việt Nam	Không phải TBYT
334	G13BS26.28 8	Tay cầm panh	Cái	38	11	73.000	2.774.000	803.000	24 tháng	- Kích thước: 15cm - Vật liệu: Inox 201	Việt Nam	Không phải TBYT
335	G13BS26.28 9	Hộp đựng bông cotton 8cm	Cái	16	4	45.000	720.000	180.000	24 tháng	Hộp đựng bông cotton - Kích thước phi 8cm - Inox 201	Việt Nam	Không phải TBYT
336	G13BS26.29 0	Khay đầu nhỏ 825 ml	Cái	25	7	85.000	2.125.000	595.000	24 tháng	- Dung tích 825ml - Vật liệu: thép không gỉ; - Bề mặt: sáng bóng	Việt Nam	Không phải TBYT

STT	Mã mới thầu	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày lập đồng kính về có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thủ sản xuất	Phân loại hàng hóa
337	G13BS26.29 1	Bát Inox 10cm	Cái	97	29	48.000	4.656.000	1.392.000	24 tháng	Hộp đựng bằng nhôm - Kích thước phi 10cm - Inox 201	Việt Nam	Không phải TBYT
338	G13BS26.29 2	Bát Inox 20cm	Cái	47	14	80.000	3.760.000	1.120.000	24 tháng	- Kích thước phi 20cm - Inox 201	Việt Nam	Không phải TBYT
339	G13BS26.29 3	Bát Inox 12cm	Cái	24	7	52.000	1.248.000	364.000	24 tháng	- Kích thước phi 12cm - Inox 201	Việt Nam	Không phải TBYT
340	G13BS26.29 4	Khay Inox 425x325x25mm	Cái	90	27	240.000	21.600.000	6.480.000	24 tháng	- Kích thước 425x325x25mm - Vật liệu: thép không gỉ, - Bề mặt: sáng bóng	Việt Nam	Không phải TBYT
341	G13BS26.29 5	Bát inox 16cm	Cái	20	6	60.000	1.200.000	360.000	24 tháng	- Kích thước phi 16cm - Inox 201	Việt Nam	Không phải TBYT
342	G13BS26.29 6	Bát Inox 14cm	Cái	32	9	52.000	1.664.000	468.000	24 tháng	- Kích thước phi 14cm - Inox 201	Việt Nam	Không phải TBYT
343	G13BS26.29 7	Mô vít Cusco cỡ trung	Cái	64	19	114.000	7.296.000	2.166.000	24 tháng	- Kích thước: 46x110mm; - Vật liệu: thép không gỉ.	Việt Nam	Không phải TBYT
344	G13BS26.29 8	Hộp inox tròn cỡ 30cm	Cái	25	7	920.000	23.000.000	6.440.000	24 tháng	- Kích thước: 360x185mm - Vật liệu: thép không gỉ	Việt Nam	Không phải TBYT
345	G13BS26.29 9	Hộp inox tròn cỡ 30cm	Cái	25	7	850.000	21.250.000	5.950.000	24 tháng	- Kích thước 300x220mm - Vật liệu: thép không gỉ	Việt Nam	Không phải TBYT
346	G13BS26.30 0	Hộp inox tròn cỡ 25cm	Cái	25	7	420.000	10.500.000	2.940.000	24 tháng	- Kích thước 260x130mm - Vật liệu: thép không gỉ.	Việt Nam	Không phải TBYT
347	G13BS26.30 1	Khay kích thước 32x22x4cm	Cái	5	1	198.000	990.000	198.000	24 tháng	- Kích thước: 22x32x4cm - Vật liệu: Inox304	Việt Nam	Không phải TBYT
348	G13BS26.30 2	Hộp đựng bằng inox 10cm	Cái	24	7	48.000	1.152.000	336.000	24 tháng	Hộp đựng bằng nhôm - Kích thước phi 10cm - Inox 201	Việt Nam	Không phải TBYT
349	G13BS26.30 3	Khay dĩa nhỏ 42,5ml	Cái	28	8	57.000	1.596.000	456.000	24 tháng	- Dung tích 42,5ml - Vật liệu: thép không gỉ; - Bề mặt: sáng bóng	Việt Nam	Không phải TBYT
350	G13BS26.30 4	Hộp inox hình chữ nhật kích thước 26x13cm	Cái	2	-	300.000	600.000	-	24 tháng	- Kích thước: 320x165x65mm - Vật liệu: thép không gỉ; - Bề mặt: sáng bóng	Việt Nam	Không phải TBYT
351	G13BS26.30 5	Van âm đạo 38x80mm	Cái	6	1	200.000	1.200.000	200.000	24 tháng	- Kích thước khoảng 38x80mm - Chất liệu: thép không gỉ - Hộp sấy ở nhiệt độ 134 độ C - Sai số kích thước: ± 3%	Việt Nam	Không phải TBYT
352	G13BS26.30 6	Kẹp hình tam giác, cỡ răng nhỏ	Cái	2	-	140.000	280.000	-	24 tháng	- Kích thước: 22,5cm; 9 inch; 2 đầu hình tròn, cỡ ngón tay cái nhỏ. - Chất liệu: thép không gỉ.	Việt Nam	Không phải TBYT
353	G13BS26.30 7	Bát Inox 22cm	Cái	17	5	89.000	1.513.000	445.000	24 tháng	- Kích thước phi 22cm - Inox 201	Việt Nam	Không phải TBYT
354	G13BS26.30 8	Đĩa inox	Cái	3	-	50.000	150.000	-	24 tháng	- Thân chữ V (28&32mm) - Vật liệu: thép không gỉ; - Bề mặt: sáng bóng	Việt Nam	Không phải TBYT
355	G13BS26.30 9	Khay dĩa KT (19x12x1,5)cm	Cái	30	9	80.000	2.400.000	720.000	24 tháng	- Kích thước: 19x12x1,5cm; - Vật liệu: inox 201	Việt Nam	Không phải TBYT
356	G13BS26.31 0	Bát inox phi 18	Cái	20	6	80.000	1.600.000	480.000	24 tháng	- Kích thước phi 18cm - Inox 201	Việt Nam	Không phải TBYT
357	G1.775	Sữa tắm sơ sinh	Chai	1.373	411	240.000	329.520.000	98.640.000	24 tháng	Thành phần sữa tắm: Water, Cocamidopropyl Betaine, PEG-80 Sorbitan Laurate, Glycerin, PEG-150 Pentaerythrityl Tetrastearate, PPG-2 Hydroxyethyl Cocamide, Decyl Glucoside, Phenoxyethanol 0,54%, Sodium Methyl Cocoyl Taurate, Sodium Benzoate 0,5%, Fragrance, Citric Acid, Ethylhexylglycerin Chai 500ml	Không yêu cầu	Không phải TBYT

STT	Mã môi trường	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tự chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tự chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thổ sản xuất	Phân loại hàng hóa
358	G1.38S26.31	Tủ đầu gương	Chiếc	200	60	2.700.000	540.000.000	162.000.000	24 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tủ đầu gương</li> <li>Cấu hình bao gồm: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Tủ đầu gương với 4 bánh xe 01 bộ</li> <li>-Kế/dầm đỡ mở rộng: 01 chiếc</li> <li>-Giá treo khăn: 02 cái: 01 bộ</li> <li>Thông số kỹ thuật: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Kích thước: Dài 470 x Rộng 470 x Cao 790 mm</li> <li>-Vật liệu nhựa ABS, không độc hại, chắc chắn, chống ăn mòn, dễ làm sạch</li> <li>-Tấm ốp nóc tủ làm bằng nhựa ABS, với thiết kế 4 viên xung quanh nhỏ vào để tránh đổ đặc bị rơi</li> <li>-Có 2 giá treo khăn ở bên cạnh tủ, có thể gấp lại.</li> <li>-Tủ bao gồm 1 ngăn kéo và 1 ngăn có cửa bàn lề, và 1 tấm đỡ mở rộng có thể kéo ra thu gọn lại</li> <li>-Bên trong hộc tủ có 1 kệ để đồ</li> <li>-Có 4 bánh xe di chuyển, kích thước 38mm, trong đó 2 bánh có khóa</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	Không yêu cầu	Không phải BHYT
359	G3.204	Stent graft đồng mạch chủ ngực có khung kim loại trần các loại, các cỡ	Cái	2	-	265.000.000	530.000.000	-	24 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chất liệu khung nitinol. Đầu gắn không phủ graft. Trên lưng stent có thành S-bar chạy dọc theo đường cong mạch chủ. Chiều dài khả dụng (độ dài sheath) 90cm. Stent graft có chiều dài từ tối thiểu 100mm, tối đa 250mm (tối thiểu có các chiều dài 150, 200, 250mm) ứng với đường kính: 22 - 46mm.</li> </ul>	G7 hoặc EU	Trang thiết bị y tế
360	G3.205	Stent graft đồng mạch chủ ngực không có khung kim loại trần các loại, các cỡ	Cái	2	-	265.000.000	530.000.000	-	24 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chất liệu khung nitinol. Đầu gắn có phủ graft. Trên lưng stent có thành S-bar chạy dọc theo đường cong mạch chủ. Chiều dài khả dụng (độ dài sheath) 90cm. Stent graft có chiều dài từ tối thiểu 100mm, tối đa 250mm (tối thiểu có các chiều dài 150, 200, 250mm) ứng với đường kính: 22 - 46mm.</li> </ul>	G7 hoặc EU	Trang thiết bị y tế
361	G1.411	Test HP qua đường hơi thở	Bộ	180	54	546.000	98.280.000	29.484.000	24 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Khả năng chống thấm nước, chống trơn trượt tốt, chịu nhiệt và dùng trong môi trường tối.</li> <li>- Kích thước túi: chiều dài 165mm ± 5mm, chiều rộng: 110mm ± 2mm</li> <li>- Kích thước vòi thổi: đường kính bên trong là 8mm ± 0,3mm</li> </ul>	Không yêu cầu	Trang thiết bị y tế
362	G3.640	Miếng ghép đĩa đệm chất liệu hợp chất T60AMV Eli sử dụng trong kỹ thuật có định nội soi cột sống lưng ít xâm lấn. Có thể quan sát tốt thông qua X-quang hoặc ảnh chụp CT. Loại thẳng. Chiều cao từ 8 đến 17mm (hoặc tăng 1mm), chiều dài 22mm, 36mm và 52mm, chiều rộng 10mm. Loại uốn: 0° và 6°. Dung tích không gian tiếp xúc từ 0,24cc đến 0,98cc. Đóng gói bất trung.	Cái	11	3	12.000.000	132.000.000	36.000.000	12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Miếng ghép đĩa đệm chất liệu hợp chất T60AMV Eli sử dụng trong kỹ thuật có định nội soi cột sống lưng ít xâm lấn. Có thể quan sát tốt thông qua X-quang hoặc ảnh chụp CT. Loại thẳng. Chiều cao từ 8 đến 17mm (hoặc tăng 1mm), chiều dài 22mm, 36mm và 52mm, chiều rộng 10mm. Loại uốn: 0° và 6°. Dung tích không gian tiếp xúc từ 0,24cc đến 0,98cc. Đóng gói bất trung.</li> </ul>	Châu Âu hoặc G7	TBYT
363	G3.676	Mũi khoan tròn kim cương dùng cho nội soi cột sống	Cái	5	-	9.990.000	49.950.000	-	12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mũi khoan đầu kim cương, đầu tròn. Thân dài từ 250mm - 270mm, đường kính ngoài từ 2,0mm - 4,0mm</li> </ul>	G7	TBYT
364	G3.669	Nẹp mặt thẳng 4 lỗ cho vít 2,0 mm	Cái	16	4	470.000	7.520.000	1.880.000	12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nẹp thẳng 4 lỗ, khoảng cách lỗ đều</li> <li>Chiều dài: từ 21mm - 31mm.</li> <li>Độ dày: từ 0,6mm - ≤ 1mm, có tối thiểu cỡ 1mm.</li> <li>Chất liệu titan hoặc tương đương</li> </ul>	G7	TBYT
365	G3.670	Nẹp mặt thẳng 6 lỗ cho vít 2,0 mm	Cái	22	6	470.000	10.340.000	2.820.000	12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nẹp thẳng 6 lỗ, khoảng cách lỗ đều</li> <li>Chiều dài: từ 30mm - 40mm.</li> <li>Độ dày: từ 0,75mm - ≤ 1mm, có tối thiểu cỡ 1mm.</li> <li>Chất liệu titan hoặc tương đương</li> </ul>	G7	TBYT

STT	Mã mới thầu	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thô sản xuất	Phân loại hàng hóa
366	G3.671	Nẹp mắt hàng 8 lỗ cho vít 2,0 mm	Cái	12	3	700.000	8.400.000	2.100.000	12 tháng	Nẹp thẳng 8 lỗ, khoảng cách lỗ đều. Độ dày từ 0,75mm - ≤ 1mm, có tối thiểu cỡ 1mm Chiều dài: từ 38mm - 49mm. Chất liệu titan hoặc tương đương.	G7	TBYT
367	G3.672.1	Vít titan hàm mắt cỡ 2,0mm	Cái	134	-	125.000	16.750.000	-	12 tháng	- Vít tự tạc, mũ vít hình chữ thập, đường kính mũ vít $O \leq 3,0mm$ - Đường kính thân vít $2,0mm$ , dài $\geq 6mm$ và $\leq 1mm$ - Bước ren $\leq 0,75mm$ - Chất liệu hợp kim titanium (Ti-6Al-4V) hoặc tương đương. - Tương thích với dụng cụ hệ mini 2,0mm.	G7	TBYT
368	G3.249.1	Clip titan kẹp phình mạch máu não	Cái	9	2	6.800.000	61.200.000	13.600.000	12 tháng	- Hàm kẹp gồm dạng thẳng, song/gấp góc, lưỡi lẹ - Độ dài hàm kẹp từ 3mm đến 25mm. - Độ mở rộng hàm từ 3.2mm đến 13.3mm. - Lực kẹp: 1,47N; 1,77N; 1,96N. - Lực kẹp được đo tại 1/3 chiều dài hàm với độ mở rộng hàm $1,0mm \pm 2\%$ . - Loại có lỗ tròn đường kính 5,0 mm - Có chốt chống kẹt mạch máu vào góc hàm clip, bề mặt clip có rãnh tăng ma sát. - Chất liệu hợp kim titanium hoặc tương đương. - Clip được mã hóa bằng màu sắc. - Đóng gói: tiết trùng và không tiết trung.	G7	TBYT
369	G3.190.20	Bộ khớp toàn phần phần không xi măng Biolox Ceramic on XPE có vitamin E, chôn 28/32/36mm	Bộ	43	12	63.800.000	2.743.400.000	765.600.000	12 tháng	Yêu cầu chôn đơn giá chi tiết từng bộ phần cấu thành lên bộ: 1. Ổ cối không xi măng, chất liệu hợp kim Titanium Alloy (Ti-6Al-4V) được phủ Titanium Plasma (TiPlasma) nhám và phủ HA tối thiểu 0,08mm. Có 12 chốt khóa chống xoay. Ổ cối có tối thiểu 13 cỡ từ $\leq 4mm$ - $\geq 68mm$ bước tăng 2mm. Có các lỗ vít với hướng xoay khoảng 32 độ. 2. Lép lót: chất liệu Polyethylene Crosslink có bổ sung vitamin E. Lép lót có tối thiểu 2 dạng 0 độ và 20 độ. Đường kính trong gồm tối thiểu các loại 28mm, 32mm, 36mm. 3. Chôn khớp: chất liệu Ceramic Biolox Delta. Kích thước: 28mm (-2,5/+1/+4), 32mm (-3/+1/+5/+8), 36mm (-3/+1/+5/+9) với upper 12/14. 4. Chuôi xương dài không xi măng: loại có định đầu gần, có tem, chất liệu Titanium Alloy (Ti-6Al-4V) hoặc tương đương, phủ Titanium Plasma nhám. Độ rộng bề ngang từ $\leq 23mm$ đến $\geq 43mm$ . Góc cổ khoảng 130 độ với đầu taper 12/14. Có 2 sự lựa chọn: offset thông thường có tối thiểu 16 cỡ chiều dài từ $\leq 115mm$ - $\geq 160mm$ và offset dài có tối thiểu 15 cỡ dài từ $\leq 120$ - $\geq 160$ mm. 5. Vít ổ cối: chất liệu Titanium, dài từ $\leq 15$ - $\geq 50mm$ , bước tăng 5mm.	Không yêu cầu	TBYT

STT	Mã mới thứ	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng tùy chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tùy chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu tho sơ suất	Phân loại hàng hóa
370	G3.190.22	Bộ khớp háng toàn phần không xi măng chôn dùi, CoCr on XPE có vitamin E, chom 28/32/36mm	Bộ	10	3	73.500.000	735.000.000	220.500.000	12 tháng	<p>Yêu cầu chào đơn giá chi tiết từng bộ phận cấu thành lên bộ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Ố cốt không xi măng, chất liệu hợp kim Titanium Alloy (Ti-6Al-4V) được phun Titanium Plasma (TiPlasma) nhằm phủ HA tối thiểu 0,08mm, Cỡ 12 chốt khoa chống xoay. Ố cốt có lõi thép 13 cỡ từ <math>\geq 4mm</math> - <math>\geq 68mm</math> bước tăng 2mm. Cốt các lỗ vít với hướng xoay khoảng 32 độ</li> <li>Lớp lót: chất liệu Polyethylene Crosslink có bổ sung vitamin E. Lớp lót có lõi thép 2 dạng 0 độ và 20 độ. Đường kính trong gồm lõi thép các loại 28mm, 32mm, 36mm.</li> <li>Chom khớp: chất liệu Cobalt Chrome. Kích thước 28mm (-3mm; +0mm; +2,5mm; +5mm; +7,5mm; +10mm), 32mm (-3mm; +0mm; +2,5mm; +5mm; +7,5mm; +10mm) và chom 36mm (-3mm; +0mm; +5mm; +10mm)</li> <li>Chuôi dài không xi măng, chất liệu Titanium Alloy (Ti-6Al-4V) hoặc tương đương. Dạng hình nón 3 chiều chống xoay và có trâm, phun Titanium Plasma nhằm toàn diện, góc cổ thân 130 độ, taper 12/14. Chuôi có 2 dạng: dạng thẳng có chiều dài khoảng 180mm và dạng cong có chiều dài khoảng 230mm với lõi thép 7 cỡ đường kính đầu xa từ <math>\leq 11mm</math> - <math>\geq 18mm</math> mỗi bên trái, phải.</li> <li>Vít 6 cốt, chất liệu Titanium, dài từ <math>\leq 15</math> - <math>\geq 50mm</math>, bước tăng 5mm.</li> </ol>	Không yêu cầu	TBYT
371	G3.629	Màng ghép bù xương lõi cầu, đánh cho khớp thay lai	Cái	2	-	11.600.000	23.200.000	-	12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vật liệu Cobalt Chrome</li> <li>Dạng hình tròn cho phần xương lõi cầu sau và dạng cạnh vuông cho phần đầu xa xương dùi nối với ca khớp trong và ngoài ngoài.</li> <li>Độ dày cho khớp trong và khớp ngoài hoặc lõi cầu phía sau xương dùi có kích thước từ 4mm - 16mm trong đó có tối thiểu 2 cỡ 4mm và 8mm.</li> </ul>	Không yêu cầu	TBYT
372	G3.450	Dẫn lưu não thất ngoài, kèm Catheter dẫn lưu não thất	Bộ	9	2	5.500.000	49.500.000	11.000.000	12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Catheter não thất dài 35±10 cm, đường kính trong <math>\geq 1,5</math> mm, đường kính ngoài <math>&gt; 2,8</math> mm</li> <li>Có ventrông lọc khí kháng khuẩn</li> <li>Có vị trí để lấy dịch não tủy đi xét nghiệm và vị trí để tiêm thuốc, hóa chất vào não thất</li> <li>Khóa 4 chiều</li> </ul>	Không yêu cầu	TBYT
373	G3.251.2	Dẫn lưu dịch não tủy ngoài kiểu tiêu chuẩn kèm catheter dẫn lưu não thất	Bộ	9	2	5.500.000	49.500.000	11.000.000	12 tháng	<p>Yêu cầu chào đơn giá chi tiết cho từng bộ phận cấu thành bộ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Van chống trào ngược, có công lấy máu, ventrông lọc khí kháng khuẩn. Khóa 4 chiều. Thể tích buồng dẫn lưu nhỏ giọt <math>\geq 50ml</math>, thể tích túi dẫn lưu <math>\geq 700ml</math>. Thang đo áp lực theo cmH2O và mmHg.</li> <li>Catheter não thất dài <math>\geq 20cm</math>, có tối thiểu 2 loại đường kính ngoài: 2,5mm và 3,0mm, có dụng cụ đặt catheter <math>\geq 26cm</math>.</li> </ol>	G7	TBYT
374	G3.725	Vít da trục rộng ruột đung để bơm xi măng tịt trong kem vít khoa trong	Bộ	30	-	10.050.000	301.500.000	-	12 tháng	<ol style="list-style-type: none"> <li>Vít da trục:</li> <li>Vật liệu: Hợp kim Titanium</li> <li>Thân vít: Có <math>\geq 9</math> lỗ, Thân vít rỗng, có đường kính trong 1,8mm. Đầu mũi vít có đường kính trong 1,35mm. Đường kính: 5, 6, 7mm. Chiều dài: từ 35mm đến 60mm, bước tăng 5mm.</li> <li>Vít khoa trong:</li> <li>Vật liệu: Hợp kim Titanium.</li> <li>Hình lục giác.</li> <li>Đóng gói tiệt trùng sẵn chính hãng.</li> </ol>	Châu Âu	TBYT

STT	Mã mới thưa	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tự chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kế từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thô sản xuất	Phân loại hàng hóa
375	G3.654	Đĩa đệm cột sống lưng lõi bên	Cột	10	3	11.500.000	115.000.000	34.500.000	12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật liệu: PEEK</li> <li>- Có ít nhất 2 điểm đánh dấu bằng tantalum</li> <li>- Khoảng cách từ thành phía trước đến điểm đánh dấu <math>\geq 2\text{mm}</math></li> <li>- Khoảng cách từ thành phía sau đến điểm đánh dấu <math>\geq 5\text{mm}</math></li> <li>- Độ sâu rãnh của <math>\geq 0,9\text{mm}</math></li> <li>- Thể tích xương ghép: trong khoảng từ 0,5cc - 1,1cc</li> <li>- Kích cỡ: <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Chiều dài: <math>\geq 28\text{mm}</math></li> <li>+ Chiều rộng: <math>\geq 11\text{mm}</math></li> </ul> </li> <li>+ Chiều cao: trong khoảng 8-14mm</li> <li>+ Độ uốn: trong khoảng 3 độ - 5 độ</li> <li>- Đóng gói tiệt trùng sẵn chính hãng</li> </ul>	Châu Âu	TBYT
376	G3.193.8	Bộ khớp hàng bán phần không xi màng chúi dài TiAl6V4 phủ HA, kiểu chúi lắp ghép Modular	Bộ	21	6	67.800.000	1.423.800.000	406.800.000	12 tháng	<p>Yêu cầu chi tiết giá chỉ tiết từng bộ phận cấu thành lên bộ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chùm khớp: Vật liệu CoCrMo/ UHMWPE/ Implantsteel. Kích thước: <math>\leq 38\text{mm}</math> - <math>\geq 60\text{mm}</math>. Cỡ head: 22±0,2mm, 28mm</li> <li>2. Chùm khớp 22±0,2mm/28mm: Vật liệu CoCrMo. Cỡ cón: 12/14. Kích thước Chùm 22±0,2mm có tối thiểu 3 cỡ, chòm 28 có tối thiểu 5 cỡ</li> <li>3. Chúi dài khớp hàng không xi măng: Vật liệu TiAl6V4. Cỡ cón 12/14. Kiểu chúi lắp ghép Modular bao gồm Vít chúi khoa có chúi; Cỡ tối thiểu 4 cỡ. Cỡ chúi khớp: Cỡ tối thiểu 4 cỡ tương đương chiều dài: 42, 48, 58, 68mm. Bề mặt phủ HA hoặc titanium. Thân chúi; Đường kính từ 13-20mm, dài 142, 172, 212mm</li> </ol>	G7	TBYT
377	G3.792	Bộ khớp hàng toàn phần thay lại không xi măng 2 trục linh động	Bộ	5	1	87.500.000	437.500.000	87.500.000	12 tháng	<p>Yêu cầu chi tiết giá chỉ tiết từng bộ phận cấu thành lên bộ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 01 Ổ cối không xi măng 2 trục linh động.</li> <li>- Vật liệu Chrome cobalt, bề mặt được phủ 2 lớp Titanium và HAP, đường kính từ 42mm đến 66mm; bước tăng 2mm.</li> <li>- Mặt ổ cối có 3 móc tăng cường gia cố trong đó 1 móc gấp không có lỗ và 2 móc có 4 lỗ có thể bắt thêm vít gia cố giúp ổ cối vững chắc.</li> <li>2. 01 Lót ổ cối 2 trục linh động:</li> <li>- Vật liệu UHMWPE - Ultra High Molecular Weight Polyethylene.</li> <li>- Đường kính ngoài phù hợp với ổ cối đường kính từ 4,2mm đến 66mm, đường kính trong 22mm và 28mm.</li> <li>3. 01 Chùm khớp.</li> <li>- Chất liệu CoCrMo hoặc CoCr.</li> <li>- Đường kính gồm các loại 22mm và 28mm. Cỡ cón: 12/14.</li> <li>4. 01 Chúi khớp hàng không xi măng.</li> <li>- Phủ HAP toàn bộ.</li> <li>- Chất liệu: Ti6AlV. Cỡ cón: 12/14. Chiều dài chúi từ 115mm đến 180mm.</li> <li>- Góc cổ chúi 135 độ, có 10 cỡ từ 8-18, chiều dài Offset từ 38mm đến 45mm, độ cao cổ 35mm <math>\pm 2\%</math>, chiều dài cổ 38mm <math>\pm 2\%</math>.</li> <li>- Phần đầu gần chúi có rãnh ngang 2 mặt, thân chúi có rãnh dọc 4 hướng giúp tăng cường độ bám xương, định chúi có ren vắn giúp tháo lắp dễ dàng.</li> <li>5. 04 Vít ổ cối: Vật liệu Titanium TA6V4 ELI, tự taro, đường kính từ 4mm đến 5mm, độ dài từ 15mm đến 50mm.</li> </ol>	G7	TBYT

STT	Mã nội thần	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền tự chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thô sản xuất	Phân loại hàng hóa
378	G3.584	Khớp vai bán phần có xi măng	Bộ	-	65.000.000	325.000.000	-	12 tháng	<p>Yêu cầu chào đơn giá chi tiết cho từng bộ phận cấu thành bộ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Chuôi cánh tay có xi măng: vật liệu Ti6Al4V hoặc tương đương, dài 80mm, đường kính tối thiểu 5 cỡ: 12mm, 14mm, 16mm, 18mm, 20mm</li> <li>Cổ chấu: vật liệu Ti6Al4V cùng với vít khóa, tối thiểu 3 cỡ với đường kính x chiều cao: 16x31mm, 16x34mm, 16x37mm</li> <li>Đầu nối: vật liệu Ti6Al4V, có tối thiểu 4 kích cỡ 0, +2, +4, +8</li> <li>Chùm khớp: vật liệu hợp kim CoCrMo, có tối thiểu 8 kích cỡ với đường kính x chiều cao: 40x14,8mm, 42x15mm, 44x16mm, 46x17mm, 48x18mm, 50x19mm, 52x20mm, 54x21mm</li> <li>Xi măng kháng sinh</li> </ol> <p>Sản phẩm đóng gói tiết trùng sẵn: một ống chứa chất lỏng tiết trùng đất trong môi vi và một túi đất tiết trùng chưa bột.</p> <p>Thành phần:  + Gối bột Polyurethane (&gt;=40g); Polymethyl Methacrylate (PMMA), Benzoyl peroxide (BPO), Barium sulphate (BaSO4), Gentamicin sulfate  + Dung dịch (khối lượng 16-17g): Methylmethacrylate (MMA), Dimethyl paratoluidine (DMPT) và Hydroquinone (HQ).</p>	G7	TBYT
379	G3.505	Xương nhân tạo 2,5ml dạng dẻo	Gói	-	5.900.000	70.800.000	-	12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dạng dẻo, cấu trúc giúp tạo ra mô mềm giúp cho sự phát triển xương mới, có tính chất trao đổi ION, hòa tan TCP và kết tủa tính thể xương tạo ra giao diện hoạt tính sinh học mới với các tế bào xương.</li> <li>Thành phần bao gồm: Calcium Phosphate (HA/<math>\beta</math>-TCP) + hydrogel hoặc tương đương.</li> <li>Dùng gói xi lanh 2,5ml</li> </ul>	G7	Thiết bị y tế
380	G3.662	Lưới tạo hình ở mặt trạn dùng vít 1,5mm	Cái	-	5.000.000	5.000.000	-	12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lưới tạo hình ở mặt dạng lưới quỹ đạo lỗ dày <math>\geq 0,3</math> mm và <math>\leq 0,5</math>mm, chiều dài <math>\leq 44,9</math> x chiều rộng <math>\leq 39,4</math> mm đồng bộ với vít 1,5mm</li> <li>Chất liệu Titanium nguyên chất.</li> </ul>	G7	Thiết bị y tế
381	G3.663	Nẹp hình ống 8 lỗ dùng vít 1,5mm	Cái	-	1.500.000	3.000.000	-	12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nẹp mặt thẳng 8 lỗ, dài <math>\leq 31,2</math>mm</li> <li>Dày <math>\leq 0,6</math>mm;</li> <li>Dùng đồng bộ với vít đường kính 1,5mm;</li> <li>Chất liệu Titanium nguyên chất.</li> </ul>	G7	Thiết bị y tế
382	G3.665	Vít titanium tự khoan tự tạo các cỡ đường kính 1,5mm	Cỡ	-	440.000	38.280.000	-	12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Đường kính thân vít 1,5mm, mũ vít <math>\varnothing 2,5</math>mm <math>\pm 0,1</math>mm, bước ren 0,5mm <math>\pm 0,1</math>mm</li> <li>Chiều dài từ <math>\leq 3,5</math>mm đến <math>\geq 7</math>mm</li> <li>Vít tự khoan, tự tạo</li> <li>Chất liệu hợp kim Titanium (Ti-6Al-4V)</li> </ul>	G7	Thiết bị y tế
383	G3.666	Nẹp hình ống 6 lỗ dùng vít 2,3mm	Cỡ	-	1.980.000	9.900.000	-	12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nẹp thẳng 6 lỗ, dày <math>\leq 1,5</math> mm, chiều dài <math>\leq 38</math>mm</li> <li>Dùng đồng bộ với vít đường kính 2,3mm</li> <li>Chất liệu hợp kim titanium (Ti-6Al-4V).</li> </ul>	G7	Thiết bị y tế
384	G3.667	Nẹp hình ống 8 lỗ dùng vít 2,3mm	Cỡ	-	2.520.000	12.600.000	-	12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nẹp thẳng 8 lỗ, dày <math>\leq 1,5</math> mm, chiều dài <math>\leq 38</math>mm.</li> <li>Dùng đồng bộ với vít đường kính 2,3mm</li> <li>Chất liệu hợp kim titanium (Ti-6Al-4V).</li> </ul>	G7	Thiết bị y tế
385	G3.668	Nẹp hình ống 4 lỗ, bác cầu ngắn dùng vít 2,3mm	Cỡ	-	1.500.000	7.500.000	-	12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nẹp hình ống 4 lỗ ngắn, dày <math>\leq 1,5</math>mm, dài <math>\leq 28</math>mm dùng đồng bộ với vít đường kính 2,3mm.</li> <li>Chất liệu titanium hoặc tương đương.</li> </ul>	G7	Thiết bị y tế
386	G3.672.2	Vít mini titan hình mặt cờ 2,3mm	Cỡ	-	360.000	32.400.000	-	12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vít tự tạo, mũ vít hình chữ thập, đường kính mũ vít <math>\varnothing \leq 3,0</math>mm</li> <li>Đường kính thân vít 2,3mm, dài <math>\geq 6</math>mm và <math>\leq 1</math>mm</li> <li>Bước ren <math>\leq 0,75</math>mm</li> <li>Chất liệu hợp kim titanium (Ti-6Al-4V)</li> </ul>	G7	Thiết bị y tế
387	G3.781	Nẹp nối ngang	Cỡ	3	7.800.000	78.000.000	23.400.000	12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nẹp nối ngang các cỡ, chất liệu hợp kim titanium.</li> <li>Chiều dài trong khoảng từ <math>\geq 40</math>mm đến <math>\geq 90</math>mm.</li> <li>Từ chuẩn FDA.</li> </ul>	G7	Thiết bị y tế

STT	Mã mở thầu	Tên hàng hóa	DVT	Số lượng	Số lượng dự chọn mua thêm	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thành tiền dự chọn mua thêm (Đồng)	Số tháng thực hiện kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực	Yêu cầu kỹ thuật	Vùng lãnh thổ sản xuất	Phân loại hàng hóa
388	G3.794	Khớp háng bên phải thay lại không xi măng chườm cứng	Bộ	5	1	63.800.000	319.000.000	63.800.000	12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Chuôi khớp:</li> <li>- Vật liệu hợp kim Titanium.</li> <li>- Phần cổ rời quay được 360° có 3 cỡ (S, M, L), dài từ 50mm đến 70mm.</li> <li>- Kích cỡ chuôi: Có tối thiểu 10 cỡ, từ 0,3mm đến 6,2mm.</li> <li>- Chiều dài chuôi: 200 mm (tổng dài chuôi có thể đạt đến 300mm) và cong ở đầu xa.</li> <li>- Góc cổ chuôi (Neck Angle): 127°, 130°, bề mặt vi cấu trúc được phun cerium (độ nhám 4-6µm).</li> <li>- Thiết kế thân có các rãnh dọc chống xoay.</li> <li>2. Chỏm khớp: vật liệu CrCo đường kính đầu 028mm (-3,5; 0; +3,5; +7,0).</li> <li>3. Chỏm bán phần: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật liệu kim loại.</li> <li>- Có tối thiểu 22 cỡ, từ 39mm đến 60mm, bước tăng 1mm.</li> <li>- Lõi đầu chỏm PE vật liệu UHMWPE có vòng khoan tháo rời, có 4 cỡ tương ứng.</li> <li>- Có thể sử dụng chỏm 28mm cho mọi kích cỡ đầu chỏm. Mã màu của nhám cho phép xác định sự kết hợp với/loại phù hợp.</li> </ul> </li> </ul>	G7	Thiết bị y tế
389	G3.759	Bộ khớp gối titan nhân, có xi măng, loại 2 trong 1: có định hoặc linh động	Bộ	2	-	53.000.000	106.000.000	-	12 tháng	<p>Yêu cầu chào đơn giá chi tiết từng bộ phận cấu thành lên bộ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lõi cấu xương đùi có xi măng: Chất liệu Co28Cr6Mo hoặc tương đương, thiết kế phát triển riêng biệt theo giải phẫu, khả năng gấp duỗi trong biên độ 155 độ - 5 độ.</li> <li>2. Có tối thiểu 6 cỡ với kích thước: bề rộng từ 53mm - 80mm, chiều dài từ 50mm - 75mm, chiều cao từ 45mm - 65mm.</li> <li>3. Màng chày có xi măng: Chất liệu Co28Cr6Mo hoặc tương đương, thiết kế bề mặt đối xứng, phát triển riêng biệt theo giải phẫu. Có tối thiểu 8 cỡ với kích thước: chiều rộng từ 60mm - 90mm, màng chày ngoài kích cỡ từ 36mm - 55mm, màng chày trong kích cỡ từ 40mm - 65mm. Thiết kế 2 trong 1, tùy chọn lớp đệm màng chày linh động hoặc cố định.</li> <li>4. Lớp đệm màng chày cố định hoặc linh động: Chất liệu nhựa cao phân tử UHMWPE hoặc tương đương, tối thiểu 6 cỡ, độ dày từ <math>\geq 7</math> đến <math>\geq 17</math>mm.</li> <li>5. Xi măng kháng sinh 1G.</li> <li>6. Vít bit màng chày: chất liệu Ti6Al4V hoặc tương đương.</li> </ol>	G7	Thiết bị y tế
Tổng giá trị							50.607.312.100	12.883.168.437				

