

UBND TỈNH HÀ GIANG  
**SỞ Y TẾ**

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
**Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: *963* /QĐ-SYT

Hà Giang, ngày *01* tháng 11 năm 2019

### **QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu**

**Gói thầu số 06: Gói thầu vật tư thay thế - vật tư nội soi**

Thuộc Dự án: Cung ứng thuốc - vật tư y tế và hóa chất cho các cơ sở y tế công lập trên địa bàn tỉnh Hà Giang năm 2019-2021

### **GIÁM ĐỐC SỞ Y TẾ TỈNH HÀ GIANG**

Căn cứ Luật đấu thầu số 43/2013/QH13 ngày 29/11/2013 của Quốc hội;

Căn cứ Nghị định số 63/2014/NĐ-CP ngày 26/6/2014 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư số 05/2015/TT-BKHĐT của Bộ Kế hoạch và Đầu tư ngày 16 tháng 6 năm 2015 quy định chi tiết lập Hồ sơ mời thầu mua sắm hàng hóa;

Căn cứ Quyết định số 1375/QĐ-UBND ngày 15/7/2019 của Ủy ban nhân dân tỉnh Về việc phê duyệt Kế hoạch lựa chọn nhà thầu Dự án “Cung ứng thuốc-vật tư y tế và hóa chất cho các cơ sở y tế công lập trên địa bàn tỉnh Hà Giang năm 2019-2021”.

Căn cứ Quyết định số 868/QĐ-SYT ngày 08/10/2019 về việc phê duyệt danh sách xếp hạng nhà thầu Gói thầu số 06: Gói thầu vật tư thay thế - vật tư nội soi của Sở Y tế Hà Giang;

Xét Tờ trình số 21/TTr-ĐVMT ngày 18/10/2019 của Đơn vị mua thuốc tập trung-- Sở Y tế về việc đề nghị phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu các gói thầu thuộc Dự án “Cung ứng thuốc-vật tư y tế và hóa chất cho các cơ sở y tế công lập trên địa bàn tỉnh Hà Giang năm 2019-2021” và Báo cáo thẩm định số 22/BC-TTĐ ngày 21/10/2019 của Tổ thẩm định đấu thầu thuốc Sở Y tế về việc thẩm định kết quả lựa chọn nhà thầu trúng thầu Gói thầu số 06: Gói thầu vật tư thay thế - vật tư nội soi;

Theo đề nghị của Trưởng đơn vị mua thuốc Sở Y tế,

### **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu Gói thầu số 06: Gói thầu vật tư thay thế--vật-tư nội soi thuộc Dự án: Cung ứng thuốc - vật tư y tế và hóa chất cho các cơ sở y tế công lập trên địa bàn tỉnh Hà Giang năm 2019-2021 như sau:



1. Danh mục, số lượng, đơn giá, tổng giá trị gói thầu:

- Số mặt hàng trúng thầu: 296 mặt hàng.

- Tổng giá trị: 3.992.292.750đ (Ba tỷ, chín trăm chín mươi hai triệu, hai trăm chín mươi hai ngàn, bảy trăm năm mươi đồng).

- Danh sách nhà thầu và số lượng mặt hàng được lựa chọn trúng thầu:

STT	NTTT	Tên nhà thầu	Số MH trúng thầu	Tổng giá trị trúng thầu (VNĐ)
1	G6.NT01	Công ty CP dược phẩm Minh Châu	39	51.093.750
2	G6.NT02	Công ty CPTBYT Hùng Mạnh	07	385.900.000
3	G6.NT03	Công ty TNHH xuất nhập khẩu Hoàng Năm	02	133.500.000
4	G6.NT04	Công ty CP TBYT TM Hoa Cẩm Chương	20	72.691.000
5	G6.NT05	Công ty TNHH TBYT Minh Việt	23	346.190.000
6	G6.NT06	Công ty cổ phần công nghệ y tế Châu Thành	36	590.970.000
7	G6.NT07	Liên danh Công ty CP TM DV Hải Đăng Vàng - Công ty cổ phần thương mại Cổng Vàng	02	127.370.000
8	G6.NT08	Công ty CP dược và trang thiết bị y tế Bình Minh	167	2.284.578.000
		<b>Tổng cộng: 08 nhà thầu</b>	<b>296</b>	<b>3.992.292.750</b>

(có danh mục chi tiết, giá trúng thầu và phạm vi cung cấp từng mặt hàng trúng thầu của các nhà thầu kèm theo)

2. Giá trúng thầu: Giá trúng thầu nêu trên đã bao gồm tất cả các chi phí liên quan để thực hiện gói thầu như chi phí vận chuyển, bảo quản, bảo hành thuốc, các dịch vụ liên quan và các loại thuế, phí theo quy định hiện hành.

3. Hình thức hợp đồng: Hợp đồng theo đơn giá cố định của từng mặt hàng.

4. Thời gian thực hiện hợp đồng: 27 tháng kể từ ngày 01/11/2019 đến hết 31/12/2021.



**Điều 2.** Giao cho Đơn vị mua thuốc tập trung – Sở Y tế có trách nhiệm thông báo kết quả Lựa chọn nhà thầu, ký kết thỏa thuận khung với Nhà thầu trúng thầu nêu tại Điều 1 và thực hiện các nội dung khác theo đúng các quy định của pháp luật hiện hành về đấu thầu.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực từ ngày ký. Trưởng các phòng chức năng của Sở Y tế, Đơn vị mua thuốc tập trung, Thủ trưởng các đơn vị có liên quan và các nhà thầu trúng thầu có tên tại Điều 1 căn cứ Quyết định thi hành./.

**Nơi nhận:**

- UBND tỉnh (B/C);
- Sở Tài chính;
- Kho bạc nhà nước tỉnh;
- BHXH tỉnh;
- BGĐ Sở Y tế;
- Như Điều 3;
- Lưu VT, NVD. *h3*



**DANH MỤC HÀNG HÓA TRÚNG THẦU**

(Kèm theo Quyết định số: **963** /QĐ-SYT ngày **01** tháng **11** năm 2019 của Sở Y tế Hà Giang)

Tên nhà thầu: Công ty CP dược phẩm Minh Châu

Tên gói thầu: GÓI THẦU SỐ 6: GÓI THẦU VẬT TƯ THAY THẾ - VẬT TƯ NỘI SOI

STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trúng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
1	N07.06.040	Nẹp khóa bản nhỏ nén ép	1 cái/túi	- Chất liệu titanium - 4/ 5/ 6/ 7/ 8/ 9/ 10/ 11/ 12 lỗ tương ứng chiều dài từ 52/65/ 78/ 91/104/ 117/130/143/ 156 mm - Lỗ kết hợp dùng vít khóa 3.5mm tự taro và vít xương cứng 3.5mm tự taro. - Độ dày nẹp 3.3 mm, độ rộng 11 mm - Có trợ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2018	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	2.400.000	2.400.000
2	N07.06.040	Nẹp khóa bản hẹp, các cỡ, titan	1 cái/túi	- Chất liệu titanium - 5/ 6/ 7/ 8/ 9/ 10/ 12/14 lỗ tương ứng chiều dài từ 97/115/ 133/151/ 169/187/ 223/259 mm, có xẻ rãnh ít tiếp xúc, kết hợp lỗ khóa và lỗ thường giúp linh hoạt cho việc lựa chọn vít. - Độ dày nẹp 4 mm, độ rộng nẹp 13.5 mm. - Dùng vít khóa 5.0mm tự taro và vít xương cứng 4.5mm tự taro - Có trợ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2019	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	3.000.000	3.000.000
3	N07.06.040	Nẹp khóa bản rộng, các cỡ, titan	1 cái/túi	- Chất liệu titanium - 5/ 6/ 7/ 8/ 9/ 10/ 12/14/16/18 lỗ tương ứng chiều dài 98/116/134/152/170/188/224/260/296/322 mm, có xẻ rãnh ít tiếp xúc, kết hợp lỗ khóa và lỗ thường giúp linh hoạt cho việc lựa chọn vít. - Dùng vít khóa 5.0mm tự taro và vít xương cứng 4.5mm tự taro - Độ dày nẹp 6 mm, độ rộng 17.5 mm	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2020	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	3.300.000	3.300.000
4	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương quay, các cỡ, titan	1 cái/túi	Chất liệu titanium; kích cỡ 3-5 lỗ trên thân tương ứng chiều dài 52 - 74 mm, 3 lỗ trên đầu. Dùng với vít khóa đường kính 3.5 mm và vít xương cứng 3.5 mm. - Độ dày nẹp 1.6 mm, độ rộng 10 mm - Có trợ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2021	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	2.250.000	2.250.000
5	N07.06.040	Nẹp khóa mắt xích tái cấu trúc, các cỡ, titan	1 cái/túi	- Chất liệu titanium - 4/ 5/ 6/ 7/ 8/9/ 10/11/ 12/ 14/16/18 lỗ tương ứng với chiều dài 46/58/70/82/94/106/118/130/142/166/190/214 mm - Dùng vít khóa 3.5mm, chất liệu titanium - Độ dày nẹp 2.8 mm, độ rộng 10 mm - Có trợ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2024	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	2.700.000	2.700.000
6	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương chày, các loại, các cỡ, titan	1 cái/túi	- Chất liệu titanium - 3/ 5/ 7/ 9/ 11/13 lỗ ở thân tương ứng với chiều dài 88/124/160/196/232/268 mm và 5 lỗ ở đầu trên, có xẻ rãnh ít tiếp xúc, kết hợp lỗ khóa và lỗ thường giúp linh hoạt cho việc lựa chọn vít. - Dùng vít khóa 5.0mm và vít xương cứng đường kính 4.5mm tự taro, chất liệu titanium - Độ dày nẹp 3.7 mm, độ rộng 14 mm	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2026	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	3.300.000	3.300.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trùng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
7	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương chày, các loại, các cỡ	1 cái/túi	- Chất liệu titanium - 5/7/9/11/13 lỗ ở thân tương ứng chiều dài 116/152/188/224/260 mm, có xẻ rãnh ít tiếp xúc, kết hợp lỗ khóa và lỗ thường giúp linh hoạt cho việc lựa chọn vít. - Dùng vít khóa 5.0mm và vít xương cứng đường kính 4.5mm tự taro, chất liệu titanium - Độ dày nẹp 3 mm, độ rộng 15 mm - Có tra cu tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2027	GNPK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GNPK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	3.300.000	3.300.000
8	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương đùi, các cỡ, titan	1 cái/túi	- Chất liệu titanium - 6/8/10/12/14 lỗ ở thân tương ứng chiều dài từ 169/208/247/287/326 mm, có xẻ rãnh ít tiếp xúc, kết hợp lỗ khóa và lỗ thường giúp linh hoạt cho việc lựa chọn vít. - Dùng vít khóa 5.0mm và vít xương cứng đường kính 4.5mm tự taro, chất liệu titanium - Độ dày nẹp 6 mm, độ rộng 16 mm - Có tra cu tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2028	GNPK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GNPK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	3.750.000	3.750.000
9	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương đùi, các cỡ, titan	1 cái/túi	- Chất liệu titanium - 2/4/6/8/10/12/14 lỗ ở thân tương ứng chiều dài 120/156/192/228/264/300/336 mm, có xẻ rãnh ít tiếp xúc, kết hợp lỗ khóa và lỗ thường giúp linh hoạt cho việc lựa chọn vít. - Dùng vít rỗng khóa 6.5mm tự taro, vít khóa 5.0mm, vít xương cứng đường kính 4.5mm tự taro và vít xoắn 6.5 mm chất liệu titanium	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2029	GNPK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GNPK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	3.750.000	3.750.000
10	N07.06.040	Vít cứng 1,5mm và 2.0 mm tự taro	10 cái/túi	Đk trong/ngoài: 1.2/ 1.5mm và 1.5/2.0mm, ren toàn phần; dài 6mm đến 24mm. Chất liệu: titanium. Catalog có dấu của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2032	GNPK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GNPK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	150.000	150.000
11	N07.06.040	Nẹp chữ T các loại vít 2.0mm	1 cái/túi	- Chất liệu titanium - 3/4/5/9 lỗ tương ứng chiều dài từ 20/25/30/50 mm. - Độ dày nẹp 1.2 mm, độ rộng 5 mm. Catalog có dấu của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2033	GNPK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GNPK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	600.000	600.000
12	N07.06.040	Nẹp chữ L các loại vít 2.0mm	1 cái/túi	Dây 1mm, dùng vít đk 2.0mm; Chất liệu: Titanium.	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2034	GNPK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GNPK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	600.000	600.000
13	N07.06.040	Nẹp tăng áp bản hẹp	1 cái/túi	Dây 4.0mm, rộng: 12.0mm, dài 87mm-231mm, sử dụng vít đk 4.5mm chất liệu: Thép y tế. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2035	GNPK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GNPK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	435.000	435.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
14	N07.06.040	Nẹp tăng áp bán nhỏ	1 cái/túi	Dây 3.0mm, rộng 11.0mm, dài 64mm-129mm, khoảng cách giữa các lỗ: 13.0mm, sử dụng vít 3.5mm; chất liệu: thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2036	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	270.000	270.000
15	N07.06.040	Nẹp chữ T 4, 5, 6, 7, 8 lỗ/ vít 4.5	1 cái/túi	Dây 2.0mm, rộng 17.0mm, dài 90mm-148mm; Chất liệu: thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2038	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	420.000	420.000
16	N07.06.040	Nẹp chữ T nhỏ 3, 4, 5, 6 lỗ/ vít 3.5	1 cái/túi	Dây 1.2mm, rộng 11.0mm. Chất liệu: thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2039	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	330.000	330.000
17	N07.06.040	Nẹp chữ L 4, 6, 8 lỗ, trái/ phải/ vít 4.5mm	1 cái/túi	Dây 2.0mm, rộng 17.0mm, dài 85mm, 117mm, 149mm. Chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2040	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	420.000	420.000
18	N07.06.040	Nẹp đầu trên xương cánh tay 4, 5 lỗ/ vít 3.5mm	1 cái/túi	Dây 1.2mm, rộng 16.0mm, dài 104mm-120mm. Chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2041	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	1.050.000	1.050.000
19	N07.06.040	Nẹp ổp mâm chày 5, 7, 9, 11 lỗ, trái/ phải	1 cái/túi	Dây 2.0mm, rộng 22.0mm, dài 158mm-253mm, chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2043	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	1.170.000	1.170.000
20	N07.06.040	Nẹp ổp lõi cầu 5, 7, 9, 11 lỗ, trái/ phải	1 cái/túi	Dây 2.0mm, rộng 16.0mm, dài 158mm-221, chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2044	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	1.320.000	1.320.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trùng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
21	N07.06.040	Vít cứng Ø 4,5mm, dài các cỡ	10 cái/túi	đk thân vít: 4.5mm, đk mũ vít: 8.0mm, lỗ vặn vít hình lục lăng đk 3.5mm; chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2046	GNPK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GNPK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	42.000	42.000
22	N07.06.040	Đinh Schanz các cỡ	10 cái/túi	đk 4.0; 4.5; 5.0mm, dài 180-200mm; Chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2050	GNPK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GNPK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	112.500	112.500
23	N07.06.040	Đinh Steinman các cỡ	10 cái/túi	đk 4.0; 4.5; 5.0mm, dài 180-200mm; Chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2051	GNPK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GNPK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	94.500	94.500
24	N07.06.040	Kim Kitsner các cỡ, nhọn một đầu.	10 cái/túi	đk 1.2 - 3.0mm, Dài 310mm, không ren; chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2052	GNPK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GNPK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	36.000	36.000
25	N08.00.330	Mũi khoan các cỡ	10 cái/túi	Đk 2.7 đến 4.5mm, chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2053	GNPK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GNPK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	78.750	78.750
26	N05.02.040	Chỉ thép đk các cỡ (10m/cuộn)	1 cuộn/túi	Đk 0.6-0.9mm; Chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2054	GNPK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GNPK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	300.000	300.000
27	N07.06.040	Nẹp hàm mất răng không khoảng cách	1 cái/túi	chất liệu Titanium, vít 2.0 chuỗi vít chữ thập tự khoan tự taro	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2056	GNPK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GNPK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	600.000	600.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trúng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
28	N07.06.040	Nẹp hàm mặt thẳng có khoảng cách	1 cái/túi	chất liệu Titanium, vít 2.0 chuỗi vít chữ thập tự khoan tự taro	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2057	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	600.000	600.000
29	N07.06.040	Nẹp hàm chữ H, L, T, X	1 cái/túi	chất liệu Titanium, vít 2.0 chuỗi vít chữ thập tự khoan tự taro	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2058	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	750.000	750.000
30	N07.06.040	Nẹp khóa xương đòn có móc 4, 5, 6, 7 lỗ, trái/ phải, móc dài 18mm, titanium/ vít 3.5mm	1 cái/túi	Nẹp dây 3.5mm, dài 70-115mm, chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích. Dùng vít khóa 3.5 mm theo hãng	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2059	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	2.700.000	2.700.000
31	N07.06.040	Nẹp khóa chữ T nhỏ, xiên, 3 lỗ đầu, 3, 4, 5, 6, 7, 8 lỗ thân, trái/ phải, titanium/vít 3.5mm	1 cái/túi	Nẹp dây 1.5mm, rộng 10mm, dài 52-114mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích. Dùng vít 3.5 theo hãng	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2062	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	2.250.000	2.250.000
32	N07.06.040	Nẹp khóa chữ T mầm chày, cong 4, 5, 6, 7, 8 lỗ, titanium/ vít 5.0mm	1 cái/túi	Nẹp dây 2.5mm, rộng 17mm, dài 83-147mm. Chất liệu: Titanium Có trợ cụ tương thích. Dùng vít 5.0 theo hãng	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2063	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	3.000.000	3.000.000
33	N07.06.040	Nẹp khóa chữ L 3-10 lỗ, trái/ phải, titanium/vít 5.0mm	1 cái/túi	Nẹp dây 2.5mm, rộng 17mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích. Dùng vít 5.0 theo hãng	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2065	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	3.000.000	3.000.000
34	N07.06.040	Vít khóa đk 3.5mm, dài 14-60mm, titanium	10 cái/túi	đk vít 3.5mm, đk mũ vít: 6.0mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2066	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB-CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT-TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	225.000	225.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
35	N07.06.040	Vít khóa đk 5.0mm, dài 20-90mm, titanium	10 cái/túi	đk vít 5.0mm, đk mũ vít: 8.0mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất. Có trợ cụ tương thích	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2067	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB- CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT- TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	240.000	240.000
36	N07.06.040	Nẹp maxi mini titan 6 lỗ	1 cái/túi	Nẹp titan loại thẳng 6 lỗ cho vít 2.0mm; màu titan, độ dày nẹp 1.0mm; chất liệu Titanium; sử dụng vít mặt đường kính 2.0mm dài từ 8-20mm	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2071	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB- CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT- TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	600.000	600.000
37	N07.06.040	Nẹp maxi mini titan 8 lỗ	1 cái/túi	Nẹp titan loại thẳng 8 lỗ cho vít 2.0mm; màu titan, độ dày nẹp 1.0mm; chất liệu Titanium; sử dụng vít mặt đường kính 2.0mm dài từ 8-20mm	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2072	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB- CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT- TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	750.000	750.000
38	N07.06.040	Nẹp cong răng hàm mặt 4 lỗ	1 cái/túi	Rộng 4.5mm dày 1.0mm, dài 23mm, có khoảng cách và không khoảng cách, dùng vít titanium 2.0mm Chất liệu titanium	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2074	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB- CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT- TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	600.000	600.000
39	N07.06.040	Nẹp cong răng hàm mặt 6 lỗ	1 cái/túi	Rộng 4.5mm dày 1.0mm, dài 33mm, có khoảng cách và không khoảng cách, dùng vít titanium 2.0mm Chất liệu titanium	Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 Số: SX 601318890001 ngày 21/12/2018 Đạt tiêu chuẩn CE : 93/42/EEC Số: HD 601318860001 ngày 21/12/2075	GPNK Số: 9935NK/BYT-TB- CT ngày 27/6/2018; CV duy trì hiệu lực GPNK số: 15/BYT- TB-CT ngày 2/1/2019	Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Suzhou Xinrong Best Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	1	600.000	600.000
		<b>Tổng cộng:</b>	<b>39 mặt hàng</b>									<b>51.093.750</b>



**DANH MỤC HÀNG HÓA TRÚNG THẦU**

(Kèm theo Quyết định số: **963** /QĐ-SYT ngày **01** tháng **11** năm 2019 của Sở Y tế Hà Giang)

Tên nhà thầu: Công ty CPTBYT Hùng Mạnh

Tên gói thầu: GÓI THẦU SỐ 6: GÓI THẦU VẬT TƯ THAY THẾ - VẬT TƯ NỘI SOI

STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trúng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
1	0	Bộ vật tư phẫu thuật nội soi tạo hình dây chằng khớp gối dùng vít tự tiêu và treo cổ định dây chằng chéo kiểu Fixloop 5 khớp: - Lưỡi bảo khớp: 01 Cái - Lưỡi cắt đốt bằng sóng radio: 01 cái - Vít treo kiểu Fixloop: 01 Cái - Vít tự tiêu chất liệu silicium: 01 Cái - Dây dẫn nước nội soi kiểu SUTS: 01 Cái	Bộ/hộp	Thông số kỹ thuật: - Lưỡi bảo khớp: Đóng gói tiệt trùng, dùng 1 lần Lưỡi bảo kiểu Rapid blade đường kính 3.5/4.5mm/5.5mm phù hợp với các tay bảo. FDA: 231-10-2016; ISO 13485: 2003 - Lưỡi bảo khớp điều trị viêm gân bằng sóng Radio: đường kính 1.8/ 2.4/ 3.3 mm, cong 50, 55, 60 và 90 độ, phần cách nhiệt phủ CERAMIC đạt tiêu chuẩn, FDA: 231-10-2016; ISO 13485: 2003 - Vít treo kiểu Fixloop: Vít treo tái tạo dây chằng gồm 1 vòng dây chất liệu 100% (UHMWPE) Ultra hight Molecular Weight Polyethylene. 2 sợi dây kéo chất liệu Ultra hight Molecular Weight Polyethylene (UHMWPE) và 1 tấm Titanium: Ti-AL-6-4V. - Lực tải tối đa của vòng treo: 1680N, Chu kỳ chịu lực tối đa: 25000 chu kỳ. Chiều dài vòng dây 15/20/25/30/35/40/45/50/55/60mm - Vít làm từ chất liệu: PLLA-PDLLA lactic acid copolymer, 45% (Silicium) thành phần thủy tinh sinh học 45S5 (Bioactive glass) các cỡ: 7/8/9/10 dài 23mm, 28 mm. Đầu vít dạng ngôi sao, đóng gói 2 lớp, tiệt trùng bằng tia Gamma ở 25 kGy - Dây dẫn nước nội soi kiểu SUTS: Dùng cho chạy máy PV-5201SUTS	ISO, CE	7977NK/BYT-TB-CT 7837NK/BYT-TB-CT	HNM/ Riverpoint/ Noraker/ Vimex	Mỹ/ Pháp/ Balan	Bộ	1	43.500.000	43.500.000
2	0	Bộ vật tư phẫu thuật nội soi tạo hình dây chằng chéo khớp gối dùng vít treo điều chỉnh chiều dài và vít treo gồm 6 khớp: - Lưỡi bảo khớp: 01 Cái - Lưỡi cắt đốt bằng sóng radio: 01 cái - Vít treo có thể điều chỉnh chiều dài: 01 Cái - Vít treo cổ định dây chằng chéo Fixloop: 01 cái - Dây dẫn nước nội soi: 01 Cái - Chỉ siêu bền: 01 Cái	Bộ/hộp	- Lưỡi bảo khớp: Lưỡi bảo khớp: đóng gói tiệt trùng, dùng 1 lần Lưỡi bảo kiểu Rapid blade phù hợp với các tay bảo của hãng. Smith and Nephew/Dyonics Power max; Conmed Linvatec; Stryker Formular. Đường kính lưỡi bảo: 2.9/ 3.5/4.5/5.5 mm. Mỗi mã được đánh dấu một màu khác nhau. - Loại lưỡi cắt đốt bằng sóng Radio: Đầu đốt dạng hình nêm, đầu cuối ở phía xa giúp tăng khả năng tiếp xúc và cắt bỏ mô cứng như tăng cường bốc hơi. Đường kính: 1.8mm; 2.4mm và 3.3mm, cong 50, 55, 60 và 90 độ sử dụng năng lượng công nghệ tiên tiến ATP (Advanced Power Technology), phù hợp với các loại máy phát sóng Radio có trên thị trường, tiêu chuẩn: - Vít treo có thể điều chỉnh chiều dài: Vít treo điều chỉnh chiều dài có một cơ duy nhất cấu tạo gồm 3 phần: - Vòng chỉ chất liệu cao phân tử UHMWPE - Chỉ kéo: Chất liệu HS fiber - Tấm Titanium: Chất liệu Titan Ti-6AL-4V Khả năng chịu tải kéo cao: 1500 N. Vòng chỉ có thể điều chỉnh để tối ưu kích cỡ đường hầm. Có hai sợi chỉ kéo để điều chỉnh chiều dài. - Vít treo kiểu Colink: Vít treo cấu tạo gồm 3 phần: - Vòng chỉ chất liệu cao phân tử UHMWPE - Chỉ kéo: Chất liệu HS fiber	ISO, CE	10750NK/BYT-TB-CT 11345NK/BYT-TB-CT	Velocity/ Riverpoint /Parcus /Vimex	Mỹ/ Balan	Bộ	1	54.500.000	54.500.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
3	0	Bộ vật tư phẫu thuật nội sơ gối cơ bản gồm 3 khoản: - Lưỡi bào khớp: 01 Cái - Lưỡi bào khớp điều trị viêm gân bằng sóng radio: 01 cái - Dây dẫn nước nội sơ: 01 Cái	Bộ/hộp	Thông số kỹ thuật: - Lưỡi bào khớp: đồng gối tiết trùng, dùng 1 lần Lưỡi bào kiểu Rapid blade đường kính 3.5/4.5 mm/5.5 mm phù hợp với các tay bào. FDA: 231-10-2016; ISO 13485: 2003 - Lưỡi bào khớp điều trị viêm gân bằng sóng Radio: Đường kính 1.8/2.4/3.3 mm, cong 50, 55, 60 và 90 độ, phần cách nhiệt phủ CERAMIC đạt tiêu chuẩn, FDA: 231-10-2016; ISO 13485: 2003 - Dây dẫn nước nội sơ kiểu SUTS dùng một lần, tiêu chuẩn tiêu chuẩn CE: HD 60111059 0001; ISO 9001; 2008; ISO 13485: 2012	ISO, CE		HNM/ Vimex	Mỹ/ Balan	Bộ	1	21.800.000	21.800.000
4	N06.04.052	Khớp háng bán bán phần Bipolar không xi măng chuôi phủ HA	Bộ/hộp	Thông số kỹ thuật chi tiết: 1. Cuồng khớp không xi măng Filler: phủ HA (Hydroxyl apatite) chất liệu Titanium ELI TA6V ISO 5832-3 cỡ 5°42'30" cỡ 12/14 các cỡ từ 8,9,10,11,12,13,14,15,16,18,20. Chiều dài từ 125 mm đến 190 mm. 2. Vỏ đầu chỏm + Lót đầu chỏm: Vỏ đầu chất liệu thép không gỉ theo tiêu chuẩn ISO 5832-1D đường kính từ 38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50/51/52/53/54/55/56 /57/58/59/60/61/62 mm + Đường kính ngoài: 25 cỡ từ 38-62 mm với mỗi bước tăng 1 mm + Lót đầu chỏm Vật liệu: Polyethylene theo tiêu chuẩn ISO 5834-1/2 + 1.4441 3. Chỏm khớp: có hai loại: Đường kính 22.22 mm: dùng với vỏ đầu chỏm đường kính 38;39;40 mm, chiều dài: -4; +0; +4 mm. Đường kính chỏm 28 mm: dùng với vỏ đầu chỏm đường kính từ 41 đến 62 mm mỗi bước tăng 1 mm, cỡ chỏm: -3.5; 0; +3.5; +7 mm	ISO, CE	8183NK/BYT-TB- CT	Biotechni	Pháp	Bộ	1	63.800.000	63.800.000
5	N06.04.052	Khớp háng bán bán phần không xi măng chuôi dài TTHR EASY có vít chốt đầu xa các cỡ 10/12/14/16 dài 190mm/240 mm/290mm/340 mm.	Bộ/hộp	1. Cuồng khớp TTHR EASY: chất liệu Titanium TA6V ELI phủ HA cỡ 10/12/14/16 với 16 cỡ khác nhau từ 190/240/290/340 mm cho chân trái và chân phải, đường cong giải phẫu 1000 mm, cỡ 5042'30" 12/14 chiều cao 10 mm. Cỡ 10/12 đường kính đầu dưới 10 mm, cỡ 14/16 đường kính đầu dưới 12 mm, thiết kế cuồng khớp cho chân trái riêng và chân phải riêng. 2. Vỏ đầu chỏm + Lót đầu chỏm: Vỏ đầu chất liệu thép không gỉ theo tiêu chuẩn ISO 5832-1D đường kính từ: 33/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50/51/52/53/54/55/56 /57/58/59/60/61/62 mm + Đường kính ngoài: 25 cỡ từ 38-62 mm với mỗi bước tăng 1 mm + Lót đầu chỏm Vật liệu: Polyethylene theo tiêu chuẩn ISO 5834-1/2 + 1.4441 3. Chỏm khớp: Có hai loại: Đường kính 22.22 mm: các cỡ: - 4; +0; +4 mm dùng với vỏ đầu chỏm đường kính 38; 39; 40 mm, Đường kính chỏm 28 mm các cỡ: -3.5; +0; +3.5; +7 mm: dùng với vỏ đầu chỏm đường kính từ 41 đến 62 mm mỗi bước tăng 1 mm	ISO, CE	8183NK/BYT-TB- CT	Biotechni	Pháp	Bộ	1	64.300.000	64.300.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trùng đầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
6	N06.04.051	Khớp háng toàn phần không xi măng cường khớp Filler phù HA kích thích tạo xương gồm: Cường khớp Filler không xi măng, Ổ cối không xi măng phù HA, lót ổ cối; Vít ổ cối; Chôm khớp	Bộ/hộp	<p>Thông số kỹ thuật:</p> <p>1. Cường khớp không xi măng: Vật liệu Titanium TA6V ELLI phù HA (Hydroxyl apatite) đạt tiêu chuẩn ISO 5832-3/ASTM F136, có 5°42'30" các cỡ: 8,9,10,11,12,13,14,15,16,18,20. chiều dài từ 125 mm đến 190 mm.</p> <p>2. Ổ cối không xi măng: Vật liệu TA6V ELI đạt tiêu chuẩn ISO 5832-3, phù HA (Hydroxyl apatite) theo tiêu chuẩn ISO 13779-2, ASTM F118. Có 10 cỡ đường kính: 44 - 62 mm có 5 lỗ để bắt vít. Ổ cối 48/50 dùng chung một lót ổ cối, ổ cối 52/54/56 dùng chung 1 lót ổ cối, ổ cối 58/60/62 dùng chung một lót ổ cối.</p> <p>3. Lót ổ cối: Chất liệu UHMWPE bờ chống trật khớp 8 độ.</p> <p>4. Vít ổ cối: Chất liệu Titanium TA6V ELI đường kính 6.5mm dài từ 15 mm đến 50 mm tiêu chuẩn ISO 5832-3/ASTM F136</p> <p>5. Chôm khớp: Đường kính 28 mm, chất liệu thép không gỉ hoặc Cobalt chrome (CoCr) chiều dài cổ: - 3.5 ; +0; +3.5; +7 mm.</p> <p>Đạt tiêu chuẩn ISO 13485: 2003;</p>	ISO, CE	8183NK/BYT-TB-CT	Biotechni	Pháp	Bộ	1	64.500.000	64.500.000
7	N06.04.051	Khớp háng toàn phần không xi măng di động kép Apogee hai trục linh động gồm: Ổ cối không xi măng Apogee, lót ổ cối, chòm khớp đường kính 22.22mm/28mm	Bộ/hộp	<p>Thông số kỹ thuật:</p> <p>1. Cường khớp không xi măng: Vật liệu Titanium TA6V ELI phù HA (Hydroxyl apatite) đạt tiêu chuẩn ISO 5832-3/ASTM F136, có 5°42'30" các cỡ: 8,9,10,11,12,13,14,15,16,18,20. chiều dài từ 125 mm đến 190 mm.</p> <p>2. Ổ cối không xi măng Apogee: Vật liệu TA6V ELI đạt tiêu chuẩn ISO 5832-3, phù HA (Hydroxyl apatite) theo tiêu chuẩn ISO 13779-2, ASTM F118. Có 10 cỡ đường kính: 44 - 62 mm: CAP44/ CAP46/ CAP48, CAP50/ CAP52/ CAP54/ CAP56/ CAP58/ CAP60/ CAP62 không dùng vít.</p> <p>3. Lót ổ cối: Chất liệu PE dùng cho head đường kính 22.22 và 28 mm, mỗi lót ổ cối dùng với một ổ cối.</p> <p>4. Chòm khớp: Đường kính 22.22/ 28 mm chiều dài cổ chòm 22.22mm: -4; +0; +4 mm; Chòm 28: - 3.5; +0; +3.5; +7 mm. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485: 2003</p>	ISO, CE	8183NK/BYT-TB-CT	Biotechni	Pháp	Bộ	1	73.500.000	73.500.000
		<b>Tổng cộng:</b>	<b>7 mặt hàng</b>									<b>385.900.000</b>



**DANH MỤC HÀNG HÓA TRÚNG THẦU**

(Kèm theo Quyết định số: **963** /QĐ-SYT ngày **01** tháng **11** năm 2019 của Sở Y tế Hà Giang)

Tên nhà thầu: Công ty TNHH xuất nhập khẩu Hoàng Năm

Tên gói thầu: GÓI THẦU SỐ 6: GÓI THẦU VẬT TƯ THAY THẾ - VẬT TƯ NỘI SOI

STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trúng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
1	N06.04.051	Khớp háng toàn phần không xi măng	Bộ/hộp	Cuồng khớp: Vật liệu Titanium aluminium Vanadium (Ti6Al4V) 1/3 dưới chuỗi thiết kế kiểu đường rãnh chạy dọc trục cuồng khớp. Kích cỡ chuỗi (Stem Size) : 6.25, 7.5, 8.75, 10, 11.25, 12.5, 13.75, 15, 17.5, 20. Chiều dài chuỗi (Stem Length) : 137-162 mm. Góc cổ chuỗi (Neck Angle) : 135°. cổ cón 12/14; Đầu Chỏm xương đùi (femoral head): làm từ Stainless steel có hàm lượng nitrogen cao, đường kính đầu (head) : 28 mm (-3.5, +0, +3.5, +7); Ổ cối (Shell): Titanium Aluminium Vanadium (Ti6Al4V) Kích cỡ : 42- 70 mm với mỗi bước tăng 2mm; Lớp đệm (Liner): Vật liệu Polyethylene cao phân tử (Ultra-High-Molecular-Weight Polyethylene (UHMWPE), Gờ chống trật 20°; Vít ổ cối: Titanium đường kính 6.5mm	ISO, FDA	Số 4775NK/BYT-TB-CT	Corin Ltd	Anh	Bộ	1	61.500.000	61.500.000
2	N06.04.051	Khớp háng toàn phần không xi măng	Bộ/hộp	Cuồng khớp: Vật liệu Titanium aluminium Vanadium (Ti6Al4V), 1/3 dưới chuỗi thiết kế kiểu đường rãnh chạy dọc trục cuồng khớp, kích cỡ chuỗi (Stem Size) : 6.25, 7.5, 8.75, 10, 11.25, 12.5, 13.75, 15, 17.5, 20. Chiều dài chuỗi (Stem Length) : 137-162 mm. Góc cổ chuỗi (Neck Angle) : 135°. cổ cón 12/14; Đầu Chỏm xương đùi (femoral head): Vật liệu Stainless steel có hàm lượng nitrogen cao, đường kính đầu (head) : 28 mm (-3.5, +0, +3.5, +7); Ổ cối (Shell): Vật liệu : Titanium Aluminium Vanadium (Ti6Al4V) Kích cỡ : 42- 70 mm với mỗi bước tăng 2mm; Lớp đệm (Liner): Vật liệu : Cross-Linked UHMWPE dùng Vitamin E giúp giảm tối đa sự oxi hóa, gờ chống trật 20°; Vít ổ cối: Titanium đường kính 6.5mm.	ISO, FDA	Số 4775NK/BYT-TB-CT	Corin Ltd	Anh	Bộ	1	72.000.000	72.000.000
		<b>Tổng cộng:</b>	<b>2 mặt hàng</b>									<b>133.500.000</b>



**DANH MỤC HÀNG HÓA TRÚNG THẦU**

(Kèm theo Quyết định số **963** /QĐ-SYT ngày **01** tháng **11** năm 2019 của Sở Y tế Hà Giang)

Tên nhà thầu: Công ty CP TBYT TM Hoa Cẩm Chương

Tên gói thầu: GÓI THẦU SỐ 6: GÓI THẦU VẬT TƯ THAY THẾ - VẬT TƯ NỘI SOI

STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trúng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
1	N07.06.040	Nẹp DHS 135o 4, 5, 6, 8, 10, 12 lỗ	1 Cái/ túi	Dây 6.0mm, rộng 19mm, đk cổ nẹp 12.6mm, độ dài cổ nẹp: 25mm, chất liệu: thép y tế. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE, FSC	8281NK/BYT-TB-CT	Aysam	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	2.462.000	2.462.000
2	N07.06.040	Nẹp DCS 95o 4, 6, 8, 10 lỗ	1 Cái/ túi	Dây 6.0mm, rộng 16mm, đk cổ nẹp 12.6mm, độ dài cổ nẹp: 25mm, chất liệu: thép y tế. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE, FSC	8281NK/BYT-TB-CT	Aysam	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	2.462.000	2.462.000
3	N07.06.040	Vít nén DHS/ DCS các cỡ	1 Cái/ túi	Đk thân 8.0mm, ren 12mm, độ dài ren 22mm, chất liệu: Thép y tế. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE, FSC	8281NK/BYT-TB-CT	Aysam	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	1.280.000	1.280.000
4	N07.06.040	Nẹp tăng áp bản rộng	1 Cái/ túi	Dây 5mm, rộng 16mm, dài 103mm-263mm; sử dụng vít đk 4.5mm; Chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE, FSC	8281NK/BYT-TB-CT	Aysam	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	1.408.000	1.408.000
5	N07.06.040	Nẹp xương đùi các loại	1 Cái/ túi	Dây 5mm, rộng 16mm, dài 103mm-263mm; sử dụng vít đk 4.5mm; Chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE, FSC	8281NK/BYT-TB-CT	Aysam	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	1.408.000	1.408.000
6	N07.06.040	Nẹp xương cẳng chân các loại	1 Cái/ túi	Dây 4.0mm, rộng: 12.0mm, dài 87mm-231mm, sử dụng vít đk 4.5mm chất liệu: Thép y tế. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE, FSC	8281NK/BYT-TB-CT	Aysam	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	1.083.000	1.083.000
7	N07.06.040	Nẹp xương cánh tay các loại	1 Cái/ túi	Dây 4.0mm, rộng: 12.0mm, dài 87mm-231mm, sử dụng vít đk 4.5mm chất liệu: Thép y tế. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE, FSC	8281NK/BYT-TB-CT	Aysam	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	975.000	975.000
8	N07.06.040	Nẹp xương cẳng tay các loại	1 Cái/ túi	Dây 3.0mm, rộng 11.0mm, dài 64mm-129mm, khoảng cách giữa các lỗ: 13.0mm, sử dụng vít 3.5mm; chất liệu: thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE, FSC	8281NK/BYT-TB-CT	Aysam	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	748.000	748.000
9	N07.06.040	Nẹp lòng máng 1/3 6, 8 lỗ	1 Cái/ túi	Dây 1.0mm, rộng 9.0mm, dài 76mm-100mm, khoảng cách giữa các lỗ: 12.0mm; chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE, FSC	8281NK/BYT-TB-CT	Aysam	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	683.000	683.000
10	N07.06.040	Nẹp mắt xích 6, 8, 10 lỗ	1 Cái/ túi	Dây 2.8mm, rộng 10.0mm, dài 70mm-94mm, khoảng cách giữa các lỗ: 12.0mm; chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE, FSC	8281NK/BYT-TB-CT	Aysam	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	1.160.000	1.160.000
11	N07.06.040	Vít cứng Ø 3,5mm, dài các cỡ	10 Cái/ túi	Đk thân vít: 3.5mm, đk mũ vít: 6.0mm, lỗ vận vít hình lục lăng đk 2.5mm; chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE, FSC	8281NK/BYT-TB-CT	Aysam	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	95.000	95.000
12	N07.06.040	Vít xoắn Ø 6,5mm, ren 32mm, dài các cỡ	10 Cái/ túi	Đk thân vít: 6.5mm, đk mũ vít: 8.0mm, lỗ vận vít hình lục lăng đk 3.5mm; chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE, FSC	8281NK/BYT-TB-CT	Aysam	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	220.000	220.000
13	N06.05.030	Lưới và xương sọ não Titanium các loại vít 1.7 / 2.0mm	1 Miếng/ túi	Dây 0.6mm chất liệu titanium	ISO, CE, FSC, FDA	9314NK/BYT-TB-CT	Bio Materials	Hàn Quốc	Miếng	1	13.077.000	13.077.000
14	N07.06.040	Nẹp khóa chữ T 4, 5, 6, 7, 8 lỗ, titanium/ vít 5.0mm	1 Cái/ túi	Nẹp dây 2.5mm, rộng 17mm, dài 83-147mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích. Dùng vít 5.0 theo hãng	ISO, CE, FSC	9454NK/BYT-TB-CT	Normmed	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	6.923.000	6.923.000
15	N07.06.040	Nẹp khóa lòng máng 1/3; 3-12 lỗ, titanium/ vít 3.5mm	1 Cái/ túi	Nẹp dây 2.0mm, rộng 10mm, dài 37-145mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất. Có trợ cụ tương thích. Dùng vít 3.5 theo hãng	ISO, CE, FSC	9454NK/BYT-TB-CT	Normmed	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	6.785.000	6.785.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
16	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương quay, các cỡ, titan	1 Cái/ túi	Chất liệu titanium. 3/ 4/ 5 lỗ, trái/ phải, dài các cỡ. Dùng khóa vít 3.5 theo hãng. Catalog có đầu của nhà sản xuất	ISO, CE, FSC	9454NK/BYT-TB- CT	Normmed	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	9.415.000	9.415.000
17	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương chày mặt ngoài, các loại, các cỡ	1 Cái/ túi	Chất liệu titanium. 7/ 9/ 11/ 13 lỗ trái/ phải. Dài 122-230mm. Dùng vít 5.0 theo hãng. Catalog có đầu của nhà sản xuất	ISO, CE, FSC	9454NK/BYT-TB- CT	Normmed	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	9.215.000	9.215.000
18	N07.06.040	Nẹp khóa hợp kim kết hợp đầu trên xương chày các cỡ,	1 Cái/ túi	Chất liệu: thép không rỉ, Stainless Steel, có 5 - 13 lỗ + 4 lỗ đầu, dài từ 123-241mm, khoảng cách giữa 2 lỗ nẹp là 11mm, đường kính lỗ nẹp 3,7mm, độ dày nẹp 2mm, rộng 10mm. Sử dụng vít khóa đường kính 5.0mm	ISO, CE, FSC	8281NK/BYT-TB- CT	Aysam	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	5.569.000	5.569.000
19	N07.06.040	Nẹp khóa hợp kim kết hợp đầu dưới xương đùi các cỡ,	1 Cái/ túi	Chất liệu: hợp kim thép không rỉ, Stainless Steel, có 5 - 13 lỗ + 6 lỗ đầu, dài từ 118-254mm, khoảng cách giữa 2 lỗ nẹp là 16mm, đường kính lỗ nẹp 5,2mm, độ dày nẹp 5.5mm, rộng 16mm. Sử dụng vít khóa đường kính 5.0mm	ISO, CE, FSC	8281NK/BYT-TB- CT	Aysam	Thổ Nhĩ Kỳ	Cái	1	5.569.000	5.569.000
20	N07.06.040	Nẹp maxi mini titan 20 lỗ	1 Cái/ túi	Nẹp titan loại thẳng 20 lỗ cho vít 2.0mm; màu titan, độ dày nẹp 1.0mm; chất liệu Titanium; sử dụng vít mặt đường kính 2.0mm dài từ 8-20mm	ISO, CE, FSC, FDA	9314NK/BYT-TB- CT	Bio Materials	Hàn Quốc	Cái	1	2.154.000	2.154.000
		<b>Tổng cộng:</b>	<b>20 mặt hàng</b>									<b>72.691.000</b>



**DANH MỤC HÀNG HÓA TRÚNG THẦU**

(Kèm theo Quyết định số: **963** /QĐ-SYT ngày **01** tháng **11** năm 2019 của Sở Y tế Hà Giang)

Tên nhà thầu: Công ty TNHH TBYT Minh Việt

Tên gói thầu: GÓI THẦU SỐ 6: GÓI THẦU VẬT TƯ THAY THẾ - VẬT TƯ NỘI SOI

STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trúng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
1	N07.06.040	Vít khóa đường kính 4.5 mm tự Ta-rô Titanium	Cái/túi	Chất liệu titanium. Chiều dài từ 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100 mm; Đường kính mũ vít: 6.3 mm; Đường kính thân vít: 4.5 mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	10099NK/BYT-TB-CT	Taeyeon Medical	Hàn quốc	Cái	1	660.000	660.000
2	N07.06.040	Vít khóa đường kính 2.5mm tự Ta-rô, Titanium	Cái/túi	Chất liệu Titanium. Chiều dài từ 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30. Đường kính thân Vít: 2.5mm. Đường kính mũ vít : 3.5mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	10099NK/BYT-TB-CT	Taeyeon Medical	Hàn quốc	Cái	1	560.000	560.000
3	N07.06.040	Vít xoắn đường kính 6.5mm, Titanium, ren toàn thân.	Cái/túi	Chất liệu titanium. Đường kính thân vít: 6.5mm; Chiều dài từ 25, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100 mm; Đường kính mũ vít 8.0mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	10099NK/BYT-TB-CT	Taeyeon Medical	Hàn quốc	Cái	1	590.000	590.000
4	N07.06.040	Vít đơn trục titanium	Cái/túi	Chất liệu Hợp kim Titanium, tự Taro. Đường kính thân Vít và chiều dài từ: $\phi 5.0 \times 30\text{mm}$ ; $\phi 5.0 \times 35\text{mm}$ ; $\phi 5.0 \times 40\text{mm}$ ; $\phi 6.0 \times 30\text{mm}$ ; $\phi 6.0 \times 35\text{mm}$ ; $\phi 6.0 \times 40\text{mm}$ ; $\phi 7.0 \times 35\text{mm}$ ; $\phi 7.0 \times 40\text{mm}$ ; $\phi 7.0 \times 45\text{mm}$ ; $\phi 7.0 \times 50\text{mm}$ ; $\phi 7.5 \times 40\text{mm}$ ; $\phi 7.5 \times 45\text{mm}$ ; $\phi 7.5 \times 50\text{mm}$ ; $\phi 7.5 \times 55\text{mm}$ ; $\phi 8.0 \times 40\text{mm}$ ; $\phi 8.0 \times 45\text{mm}$ ; $\phi 8.0 \times 50\text{mm}$ ; $\phi 8.0 \times 55\text{mm}$ ; Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1003NK/BYT-TB-CT	Taeyeon Medical	Hàn quốc	Cái	1	4.700.000	4.700.000
5	N07.06.040	Vít đa trục titanium	Cái/túi	Chất liệu Hợp kim Titanium, tự Taro. Vít thay đổi được góc giữa Thân và Mũ Vít. Góc thay đổi: từ $0^\circ - 34^\circ$ ; Đường kính thân Vít và chiều dài từ: $\phi 5.0 \times 30\text{mm}$ ; $\phi 5.0 \times 35\text{mm}$ ; $\phi 5.0 \times 40\text{mm}$ ; $\phi 6.0 \times 30\text{mm}$ ; $\phi 6.0 \times 35\text{mm}$ ; $\phi 6.0 \times 40\text{mm}$ ; $\phi 7.0 \times 35\text{mm}$ ; $\phi 7.0 \times 40\text{mm}$ ; $\phi 7.0 \times 45\text{mm}$ ; $\phi 7.0 \times 50\text{mm}$ ; $\phi 7.5 \times 40\text{mm}$ ; $\phi 7.5 \times 45\text{mm}$ ; $\phi 7.5 \times 50\text{mm}$ ; $\phi 7.5 \times 55\text{mm}$ ; $\phi 8.0 \times 40\text{mm}$ ; $\phi 8.0 \times 45\text{mm}$ ; $\phi 8.0 \times 50\text{mm}$ ; $\phi 8.0 \times 55\text{mm}$ ; Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1003NK/BYT-TB-CT	Taeyeon Medical	Hàn quốc	Cái	1	5.200.000	5.200.000
6	N07.06.040	Vít đa trục mũ dài titanium	Cái/túi	Vít có phần mũ dài, sử dụng trong trường hợp Phẫu thuật chỉnh hình xương sống bị cong, vẹo, khó bắt Nẹp dọc. Sau khi bắt Nẹp xong, bề phần Mũ Vít dư thừa. Chất liệu Hợp kim Titanium, tự Taro. Vít thay đổi được góc giữa Thân và Mũ Vít. Góc thay đổi: từ $0^\circ - 34^\circ$ ; Đường kính thân Vít và chiều dài từ: $\phi 6.0 \times 35\text{mm}$ ; $\phi 6.0 \times 40\text{mm}$ ; $\phi 6.0 \times 45\text{mm}$ ; $\phi 6.0 \times 50\text{mm}$ ; Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1003NK/BYT-TB-CT	Taeyeon Medical	Hàn quốc	Cái	1	5.700.000	5.700.000
7	N07.06.040	Vít đơn trục mũ dài titanium	Cái/túi	Vít có phần mũ dài, sử dụng trong trường hợp Phẫu thuật chỉnh hình xương sống bị cong, vẹo, khó bắt Nẹp dọc. Sau khi bắt Nẹp xong, bề phần Mũ Vít dư thừa. Chất liệu Hợp kim Titanium, tự Taro. Đường kính thân Vít từ: $\phi 6.0 \times 35\text{mm}$ ; $\phi 6.0 \times 40\text{mm}$ ; $\phi 6.0 \times 45\text{mm}$ ; $\phi 6.0 \times 50\text{mm}$ . Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1003NK/BYT-TB-CT	Taeyeon Medical	Hàn quốc	Cái	1	4.900.000	4.900.000
8	N07.06.040	Ốc hãm trong của vít đơn trục titanium	Cái/túi	Chất liệu Hợp kim Titanium. Dùng để bắt chặt Vít với Nẹp dọc (rod). Đường kính ngoài 10-11mm; độ dày : 4.5mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1003NK/BYT-TB-CT	Taeyeon Medical	Hàn quốc	Cái	1	180.000	180.000
9	N07.06.040	Thanh dọc các cỡ titanium	Cái/túi	Chất liệu Hợp kim Titanium, đường kính: 6.0 mm; chiều dài: 30 - 200 mm	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1003NK/BYT-TB-CT	Taeyeon Medical	Hàn quốc	Cái	1	2.840.000	2.840.000
10	N07.06.040	Thanh liên kết ngang các cỡ titanium	Cái/túi	Chất liệu Hợp kim Titanium, Thay đổi độ gấp của góc và chiều dài. Khoảng cách giữa hai tâm gắn nhất và điều chỉnh dài của DDT: 30/36, 37/48, 43/60, 51/76, 58/90mm - Tương đương hành trình điều chỉnh: 6 - 32mm).	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1003NK/BYT-TB-CT	Taeyeon Medical	Hàn quốc	Cái	1	1.890.000	1.890.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
11	N07.06.040	Miếng ghép Đĩa đệm nhân tạo PEEK	Cái/túi	Chất liệu: Hợp kim Titanium hoặc nhựa PEEK. Kích thước 9x23.5mm, 9x25mm, 11x23.5mm, 13x23.5mm, 13x23.5mm, 13x25.0mm.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1003NK/BYT-TB-CT	Taeyeon Medical	Hàn quốc		1	14.700.000	14.700.000
12	N07.06.030	Bộ bơm xi măng tạo hình thân đốt sống có bóng	Bộ /hộp	Bộ bơm xi măng có bóng bao gồm : - 02 kim chọc dò cán chữ T mũi vát có thể theo hướng, vật liệu nhựa y tế và thép không gỉ. - 02 kim dẫn hướng dạng rỗng nông để dẫn mũi khoan, vật liệu nhựa và thép không gỉ. 02 ống dẫn dạng rỗng nông để xi măng vào thân đốt sống, vật liệu nhựa và thép không gỉ. - Kim định vị dạng tròn, dây. Bằng thép không gỉ; Có tác dụng Chốt dẫn hướng cho ống dẫn hướng sau khi dò cuống sống bằng kim dò. - 02 mũi khoan tạo lỗ, vát đầu, vật liệu thép không gỉ. - 06 thanh đẩy xi măng, có tác dụng đẩy xi măng vào lỗ đã được nong trong thân đốt sống, có vạch đo độ sâu dung tích: 1,5cc. - 02 bóng nong nâng thân đốt sống. Bóng nong chịu lực tối đa 300 psi, có hai điểm cân quang kiểm soát độ sâu. Kích thước bóng nong tối đa 7cc. - 02 Bơm áp lực có đồng hồ đo áp suất của bóng nong. Dạng Xi lanh có đồng hồ cơ thể hiện áp lực. Áp lực bơm tối đa 300 psi. - 01 gói Xi măng sinh học kèm dung dịch pha Thành phần Xi-măng: Poly-methylmethacrylate: 13,80g; Zirconium dioxide: 6.0g; Benzoyl Peroxide: 0,2g. Đóng gói bao gồm: 20g xi-măng sinh học và 8.5g dung dịch pha. Thời gian đông	Tiêu chuẩn ISO, CE.	9-TB/BYT-TB-CT	Taeyeon Medical	Hàn quốc	Cái	1	46.500.000	46.500.000
13	N07.06.030	Bộ bơm xi măng tạo hình thân đốt sống không bóng	Bộ/hộp	Bộ bơm xi măng có bóng bao gồm : - 02 kim chọc dò cán chữ T mũi vát có thể theo hướng, vật liệu nhựa y tế và thép không gỉ. - 02 kim dẫn hướng dạng rỗng nông để dẫn mũi khoan, vật liệu nhựa và thép không gỉ. 02 ống dẫn dạng rỗng nông để xi măng vào thân đốt sống, vật liệu nhựa và thép không gỉ. - Kim định vị dạng tròn, dây. Bằng thép không gỉ; Có tác dụng Chốt dẫn hướng cho ống dẫn hướng sau khi dò cuống sống bằng kim dò. - 01 mũi khoan tạo lỗ, vát đầu, vật liệu thép không gỉ. - 04 thanh đẩy xi măng, có tác dụng đẩy xi măng vào lỗ đã được nong trong thân đốt sống, có vạch đo độ sâu dung tích: 1,5cc. - 01 gói Xi măng sinh học kèm dung dịch pha Thành phần Xi-măng: Poly-methylmethacrylate: 13,80g; Zirconium dioxide: 6.0g; Benzoyl Peroxide: 0,2g. Đóng gói bao gồm: 20g xi-măng sinh học và 8.5g dung dịch pha. Thời gian đông cứng: từ 7 - 14 phút tùy theo nhiệt độ phòng.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	9-TB/BYT-TB-CT	Taeyeon Medical	Hàn quốc	Cái	1	20.500.000	20.500.000
14	N07.06.070	Xi măng ( cement) xương sinh học	Gói/hộp	Xi măng sinh học kèm dung dịch pha Thành phần Xi-măng: Poly-methylmethacrylate: 13,80g; Zirconium dioxide: 6.0g; Benzoyl Peroxide: 0,2g. Đóng gói bao gồm: 20g xi-măng sinh học và 8.5g dung dịch pha. Thời gian đông cứng: từ 7 - 14 phút tùy theo nhiệt độ phòng.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	8086NK/BYT-TB-CT	Taeyeon Medical	Hàn quốc	Cái	1	5.800.000	5.800.000
15	N06.01.020	Bộ dẫn lưu não thất ra ngoài (Kèm theo catheter não thất)	Bộ/túi	Bao gồm catheter não thất dài 35 cm, đường kính ngoài 3.0mm và đường kính trong 1.6mm và khoang dẫn lưu não thất. Thể tích túi dẫn lưu 700ml. Có van chống trào ngược, kết hợp bộ lọc kháng khuẩn. Có cột áp lực kết hợp dẫn lưu và đo áp lực nội sọ. Tiêu chuẩn ISO,CE	Tiêu chuẩn ISO, CE.	9726NK/BYT-TB-CT	HP Bioproteses	Brazil	Bộ	1	7.480.000	7.480.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
16	N06.01.020	Bộ dẫn lưu não thất ổ bụng (Áp lực Cao, thấp, trung bình)	Bộ/túi	Chất liệu silicone, áp lực từ 7cmH2O đến 11 cmH2O Bao gồm thân van, catheter não thất, catheter ổ bụng. Catheter não thất có chiều dài 23,5cm, đường kính trong 1.4mm và đường kính ngoài 2.7mm Kích thước van: Chiều dài 31,5mm, Chiều cao 7mm. Catheter ổ bụng dài 102cm.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	9726NK/BYT-TB- CT	HP Bioproteses	Brazil	Bộ	1	9.120.000	9.120.000
17	N06.01.020	Bộ dẫn lưu não thất ổ bụng tự điều áp (Có van tự cân bằng áp lực)	Bộ/túi	Chất liệu silicone, áp lực từ 3 cmH2O đến 11 cmH2O Bao gồm: catheter não thất, catheter ổ bụng, có van tự cân bằng áp lực. Kích cỡ van: chiều dài 42mm, chiều rộng 14mm, chiều cao 6.5mm. Catheter não thất dài 23,5cm, catheter ổ bụng dài 102cm. Tiêu chuẩn ISO,CE	Tiêu chuẩn ISO, CE.	9726NK/BYT-TB- CT	HP Bioproteses	Brazil	Bộ	1	32.300.000	32.300.000
18	N06.01.020	Thanh luồn dưới da (Dùng cho bộ dẫn lưu não thất ổ bụng)	Bộ/túi	Độ dài 50cm, dùng luồn catheter dưới da, chất liệu thép không gi, bề mặt trắng bóng, trơn dễ sử dụng, Tiệt trùng 3 lớp	Tiêu chuẩn ISO, CE.	9726NK/BYT-TB- CT	HP Bioproteses	Brazil	Bộ	1	1.930.000	1.930.000
19	N06.01.020	Bộ hút máu tụ trong hộp sọ	Bộ/túi	- Vật liệu cấu tạo bao gồm Silicone và Polypropylene - Catheter đa năng với chiều rộng từ 4,5 đến 10,7mm và chiều dài 220mm - Catheter chống thấm và giảm tắc nghẽn bởi cục máu đông và dịch - Có van chống trào ngược tránh nhiễm trùng - Bình chứa có dung tích từ 100ml đến 200ml	Tiêu chuẩn ISO, CE.	9726NK/BYT-TB- CT	HP Bioproteses	Brazil	Bộ	1	2.160.000	2.160.000
20	N07.04.020	Bộ mở dạ dày qua da	Bộ/túi	Bao gồm ống thông silicon với đĩa giữ, khóa ngoài và dây đeo dùng 1 lần, dây dẫn chất liệu thép không gỉ, bộ nối silicon hai chiều, trocar 14G, kim gây tê và dao dùng 1 lần, ống thông đường kính 20FR đến 24FR, chiều dài 600cm, với bộ giữ ngoài cho phép đặt ống thông với góc 90 độ	Tiêu chuẩn ISO, CE.	9726NK/BYT-TB- CT	HP Bioproteses	Brazil	Bộ	1	6.080.000	6.080.000
21	N06.04.052	Khớp háng bán phần có xi măng với ổ cối lưỡng cực CHIBF E	Bộ/túi	1) Ổ cối: Vật liệu lớp lót bên trong bằng Polyethylene cao phân tử UHMWPE (ISO 5834-2) được liên kết với lớp vỏ bọc bên ngoài làm bằng thép không gỉ (ISO 5832-1). Đường kính ngoài 39mm-59mm (bước tăng 2mm). Đường kính trong 22.2mm/28mm. 2) Cuồng xương đùi: Làm bằng thép không gỉ (ISO 5832-9) được đánh bóng gương. Các rãnh dọc ở mặt trước và sau tăng khả năng kháng lực xoắn và xoay. Góc cổ thân 130 độ. Đường kính taper 11.6/12.5mm, đánh bóng gương. Kích cỡ/chiều dài cuồng xương cổ chuẩn: 1/115mm/38mm, 2/130mm/39mm, 3/140mm/40mm, 4/145mm/41mm, 5/150mm/42mm, 6/155mm/43mm, 7/160mm/44mm, 8/165mm/45mm, 9/170mm/46, 10/175mm/48mm, 11/180mm/48mm. Kích cỡ/chiều dài cuồng xương cổ dài: 1/115mm; 2/130mm/45mm, 3/140mm/46mm, 4/145mm/47mm, 5/150mm/48mm. 6/155mm/49mm, 7/160mm/50mm, 8/165mm/51mm, 9/170mm/52mm, 10/175mm, 11/180mm 3) Chỏm: Vật liệu thép không gỉ. Kích cỡ 22.2mm(0/+4), 28mm (-4/0/+4). 4) Nút chặn: tự tiêu sinh học. Kích thước: 10mm, 12mm. 5) Xi măng xương	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12790NK/BYT-TB- CT	SERF	Pháp	Bộ	1	40.900.000	40.900.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
22	N06.04.052	Khớp háng bán phần không xi măng với ổ cối lưỡng cực CHIBF E	Bộ/túi	<p>1) Ổ cối: Vật liệu lớp lót bên trong bằng Polyethylene cao phân tử UHMWPE (ISO 5834-2) được liên kết với lớp vỏ bọc bên ngoài làm bằng thép không gỉ (ISO 5832-1). Đường kính ngoài 39mm-59mm (bước tăng 2mm). Đường kính trong 22.2mm/28mm.</p> <p>2) Cuồng xương đùi: Vật liệu hợp kim Titanium-Aluminium-Vanadium TA6V (ISO 5832-3) được bao phủ 1 lớp Hydroxyapatite (HA) 100 µm. Bề mặt có những lằn gợn sóng và rãnh dọc trước sau chống xoay. Góc cổ thân 130 độ. Đường kính taper 11.6/12.5mm, đánh bóng gương. Kích cỡ/chiều dài cuồng xương cổ chuẩn: 1/115mm/38mm, 2/130mm/39mm, 3/140mm/40mm, 4/145mm/41mm, 5/150mm/42mm, 6/155mm/43mm, 7/160mm/44mm, 8/165mm/45mm, 9/170mm/46, 10/175mm/48mm, 11/180mm/48mm. Kích cỡ/chiều dài cuồng xương cổ dài: 1/115mm; 2/130mm/45mm, 3/140mm/46mm, 4/145mm/47mm, 5/150mm/48mm, 6/155mm/49mm, 7/160mm/50mm, 8/165mm/51mm, 9/170mm/52mm, 10/175mm, 11/180mm</p> <p>3) Chòm: Vật liệu thép không gỉ. Kích cỡ 22.2mm(0/+4), 28mm (-4/0/+4).</p>	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12790NK/BYT-TB-CT	SERF	Pháp	Bộ	1	63.100.000	63.100.000
23	N06.04.051	Khớp háng toàn phần chuyển động kép, bắt vít Novae EVOLUTION	Bộ/túi	<p>1) Ổ cối: cổ định tại 3 điểm: 2 vít tẩn bên trong ổ cối tại vị trí xương mu và xương ngồi, 1 vít bắt trên vành bờ ổ cối, hướng xương chậu. Vật liệu: thép không gỉ X18M25W (ISO 5832-1), với lớp phủ kép Titanium (dày 150µ) và lớp Hydroxyapatite (dày 6µ). Kích cỡ 41mm-69mm (bước tăng 2mm).</p> <p>2) Lót ổ cối: Vật liệu Polyethylene cao phân tử UHMPE (ISO 5834-2). Đường kính 22.2mm/28mm.</p> <p>3) Cuồng xương đùi: Vật liệu hợp kim Titanium-Aluminium-Vanadium TA6V (ISO 5832-3) được bao phủ 1 lớp Hydroxyapatite (HA) 100 µm. Bề mặt có những lằn gợn sóng và rãnh dọc trước sau chống xoay. Góc cổ thân 130 độ. Đường kính taper 11.6/12.5mm, đánh bóng gương. Kích cỡ/chiều dài cuồng xương cổ chuẩn: 1/115mm/38mm, 2/130mm/39mm, 3/140mm/40mm, 4/145mm/41mm, 5/150mm/42mm, 6/155mm/43mm, 7/160mm/44mm, 8/165mm/45mm, 9/170mm/46, 10/175mm/48mm, 11/180mm/48mm. Kích cỡ/chiều dài cuồng xương cổ dài: 1/115mm; 2/130mm/45mm, 3/140mm/46mm, 4/145mm/47mm, 5/150mm/48mm, 6/155mm/49mm, 7/160mm/50mm, 8/165mm/51mm, 9/170mm/52mm, 10/175mm, 11/180mm</p> <p>4) Chòm: Vật liệu thép không gỉ. Kích cỡ 22.2mm(0/+4)</p>	Tiêu chuẩn ISO, CE.	3544/BYT-TB-CT	SERF	Pháp	Bộ	1	68.400.000	68.400.000
		<b>Tổng cộng:</b>	<b>23 mặt hàng</b>									<b>346.190.000</b>



**DANH MỤC HÀNG HÓA TRÚNG THẦU**

(Kèm theo Quyết định số **963** /QĐ-SYT ngày **01** tháng **11** năm 2019 của Sở Y tế Hà Giang)

Tên nhà thầu: Công ty cổ phần công nghệ y tế Châu Thành

Tên gói thầu: GÓI THẦU SỐ 6: GÓI THẦU VẬT TƯ THAY THẾ - VẬT TƯ NỘI SOI

STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trúng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
1	N07.06.040	Vít khóa bàn ngón titan các cỡ (Mã sản phẩm: HAJQA02)	5-10 cái/túi	- Chất liệu titanium, tự taro. - Đường kính 2.4mm ứng với chiều dài từ 6 -30mm với bước tăng 2mm. - Đường kính 2.7mm ứng với chiều dài từ 6 -40mm với bước tăng 2mm. - Có trợ cụ tương thích. Catalog	ISO 13485:2016	10418NK/BYT-TB-CT	Zimede	Trung Quốc	Cái	1	450.000	450.000
2	N07.06.040	Vít xương xỏ ren bản phần các cỡ (Mã sản phẩm: HAJQB03)	5 cái/túi	- Chất liệu titanium, gen một phần, đầu vít tự taro - Đường kính 6.5mm tương ứng chiều dài từ 40 - 110mm. - Có trợ cụ tương thích. Catalog	ISO 13485:2016	10418NK/BYT-TB-CT	Zimede	Trung Quốc	Cái	1	400.000	400.000
3	N07.06.040	Đinh nội tủy xương đùi khóa đa trục (Mã sản phẩm: SDGG-V)	1 cái/túi	- Chất liệu titanium - Đinh nội tủy xương đùi có chốt, đường kính thân 9.4/10/11mm 13.5 mm chiều dài từ 320 -420 mm. Vít chốt đầu trên có thể chốt theo góc nghiêng 130 độ hoặc 135 độ. Chiều dài đinh từ 320 mm - 420 mm. - Có trợ cụ, khung định vị 3 chiều tương thích.	ISO 13485:2016	10418NK/BYT-TB-CT	Zimede	Trung Quốc	Cái	1	6.000.000	6.000.000
4	N07.06.040	Nẹp bàn ngón tay chữ T (Mã sản phẩm: JHYQ02)	1 cái/túi	- Chất liệu titanium - 3/ 4/ 5/ 9 lỗ tương ứng chiều dài từ 19/24/29/49 mm. - Độ dày nẹp 1.2 mm, độ rộng 3.85 mm Catalog	ISO 13485:2016	10418NK/BYT-TB-CT	Zimede	Trung Quốc	Cái	1	900.000	900.000
5	N07.06.040	Nẹp hàm mặt chữ L (Mã sản phẩm: ZSQ01; JHYQ02)	1 cái/túi	Dây 1mm, dùng vít đk 2.0mm; Chất liệu: Titanium.	ISO 13485:2016	10418NK/BYT-TB-CT	Zimede	Trung Quốc	Cái	1	900.000	900.000
6	N07.06.040	Vít đơn trục khóa đơn Ultra (Mã sản phẩm: MS13)	1 cái/túi	đk mũ vít 14mm, chiều dài mũ vít: 17.5mm; đk đầu vít: 4.5-7.5mm; Chất liệu: Titanium	ISO 13485:2016	11283NK/BYT-TB-CT	Jayon	Ân Độ	Cái	1	3.500.000	3.500.000
7	N07.06.040	Vít đa trục khóa đơn Ultra (Mã sản phẩm: MS14)	1 cái/túi	đk mũ vít 14mm, chiều dài mũ vít: 17.5mm; đk đầu vít: 4.5-7.5mm; góc xoay 25 độ; Chất liệu: Titanium	ISO 13485:2016	11283NK/BYT-TB-CT	Jayon	Ân Độ	Cái	1	4.500.000	4.500.000
8	N06.04.051	Khớp hông toàn phần không xi măng SL X-pore/Ceramic on PE (Mã sản phẩm: 3311-03000; 3210-00xxx; 3113-03000; 3142-20000; 3146-60000; )	1 cái/túi	- Cuồng khớp: Vật liệu Titanium aluminium Vanadium (Ti6Al4V), 1/3 dưới chuỗi thiết kế kiểu đường rãnh. Kích cỡ chuỗi (Stem Size): 6.25, 7.5, 8.75, 10, 11.25, 12.5, 13.75, 15, 17.5, 20. Chiều dài chuỗi (Stem Length): 137-162 mm, góc cổ chuỗi (Neck Angle): 135°. cổ cón 12/14; - Đầu Chạm xương đùi (femoral head): Chạm Biolox Delta Ceramic, đường kính đầu (head): 28, 32, 36, 40 mm; - Ổ cối (Shell): Titanium Aluminium Vanadium (Ti6Al4V), kích cỡ: 42- 70 mm với mỗi bước tăng 2mm; - Lớp đệm (Liner): Vật liệu: Polyethylene cao phân tử (Ultra-High-Molecular-Weight Polyethylene (UHMWPE), gờ chống trật 20°; Vít - Ổ cối: Titanium đường kính 6.5mm.	ISO 13485:2016	11227NK/BYT-TB-CT	Chunli	Trung Quốc	Bộ	1	58.000.000	58.000.000
9	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương đùi (Mã sản phẩm: YJBL05)	1 cái/túi	Chất liệu: hợp kim thép không gỉ, Stainless Steel, có 5 - 13 lỗ + 3 lỗ đầu đk lỗ 6.2mm, dài từ 118-246mm, khoảng cách giữa 2 lỗ nẹp là 16mm, đường kính lỗ nẹp 5.2mm, độ dày nẹp 5.5mm, rộng 18mm. Sử dụng vít khóa đường kính 5.0mm, 6.0mm,	ISO 13485:2016	10418NK/BYT-TB-CT	Zimede	Trung Quốc	cái	1	5.800.000	5.800.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trùng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
10	N07.06.040	Nẹp khóa mắt xích (Mã sản phẩm: YJBL17)	1 cái/túi	Chất liệu: hợp kim thép không rỉ, Stainless Steel, có 4 -14 lỗ, dài từ 47 - 167mm, khoảng cách giữa 2 lỗ nẹp là 12mm, đường kính lỗ nẹp 4,2mm, độ dày nẹp 3.1mm, rộng 10mm. Sử dụng vít khóa đường kính 4.0mm	ISO 13485:2016	10418NK/BYT-TB-CT	Zimede	Trung Quốc	cái	1	3.700.000	3.700.000
11	N07.06.040	Nẹp khóa mắt xích cong (Mã sản phẩm: YJBL18)	1 cái/túi	Chất liệu: thép không rỉ, Stainless Steel, có 4 -12 lỗ, khoảng cách giữa 2 lỗ nẹp là 12mm, đường kính lỗ nẹp 4,2mm, độ dày nẹp 3mm, rộng 10mm. Sử dụng vít khóa đường kính 4.0mm	ISO 13485:2016	10418NK/BYT-TB-CT	Zimede	Trung Quốc	cái	1	4.000.000	4.000.000
12	N07.06.040	Nẹp khóa xương đòn chữ S (Mã sản phẩm: YJBL15)	1 cái/túi	Chất liệu: thép không rỉ, Stainless Steel, có 4 -12 lỗ, hình chữ S dài từ 45 - 136.5mm, khoảng cách giữa 2 lỗ nẹp là 12mm, đường kính lỗ nẹp 4,2mm, độ dày nẹp 3mm, rộng 10mm. Sử dụng vít khóa đường kính 4.0mm C	ISO 13485:2016	10418NK/BYT-TB-CT	Zimede	Trung Quốc	cái	1	3.500.000	3.500.000
13	N06.04.052	Khớp háng bán phần không xi măng chòm xoay kép có khóa (Mã sản phẩm: H11xxxx; H73xxxx; H35xxxx;)	1 cái/hộp	Sản xuất tại các nước G7, đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016. Bộ khớp bao gồm: 1. Chòm xương đùi (đầu xương đùi): Làm bằng thép y tế đường kính 22.2 (0, ±2), 28(0, ±3.5, ±7), nằm trong và xoay trong lòng chén trong 2. Chuôi khớp háng không xi măng (Cuôn xương đùi): Chất liệu TA6V titanium, cổ chuôi góc 135o, kiểu dẹt chống xoay, mặt trong và hai mặt bên có xẻ nhiều rãnh chống lún, toàn thân phủ hợp chất kích thích xương (HA) 155µm, cổ chuôi gồm: 7/110mm, 8/115mm, 9/130mm, 10/140mm, 11/145mm, 12/150mm, 13/155mm, 14/160mm, 15/165mm, 16/170mm 3. Chòm xoay kép (đầu lưỡn cực): Làm bằng nhựa UHMWPE và thép không gỉ 316L, thiết kế có vòng nhả khóa bên trong, đường kính cổ từ 39mm-60mm cách nhau 2mm, vòng khóa có thể tháo rời để thuận tiện việc thay đổi kích cỡ chòm xương đùi	ISO 13485:2016	6223NK/BYT-TB-CT	Evolutis	Pháp	Bộ	1	48.500.000	48.500.000
14	N06.04.052	Khớp háng bán phần không xi măng loại chuôi dài có lỗ chốt đầu xa (Mã sản phẩm: H11xxxx; H45Rxxx; H35xxxx; )	1 cái/hộp	Sản xuất tại các nước G7, đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016. Bộ khớp bao gồm: 1. Chòm xương đùi: Làm bằng thép y tế đường kính 22.2 (0, ±2), 28(0, ±3.5, ±7), nằm trong và xoay trong lòng chén trong 2. Chuôi khớp háng không xi măng loại dài: Chất liệu TA6V titanium, kiểu dẹt chống xoay mặt trong và hai mặt bên có nhiều gờ và rãnh chống lún, phần cuối chuôi khớp có 2 lỗ để có thể sử dụng 2 vít khóa chốt chống xoay chuôi (bộ chưa bao gồm vít chốt), phủ hợp chất kích thích xương (HA) toàn thân dày 155 µm, cổ chuôi góc 135o, cổ chuôi gồm: 10/200mm, 12/210mm, 14/220mm, 16/230mm, 18/240mm, 20/240mm 3. Chòm xoay kép: Làm bằng nhựa UHMWPE và thép không gỉ 316L, thiết kế có vòng khóa bên trong, đường kính cổ từ 39mm-60mm cách nhau 2mm, vòng nhả khóa có thể tháo rời để thuận tiện việc thay đổi kích cỡ chòm xương đùi	ISO 13485:2016	6223NK/BYT-TB-CT	Evolutis	Pháp	Bộ	1	57.400.000	57.400.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
15	N06.04.051	Khớp háng toàn phần không xi măng di động kép loại có 1 tai (Mã sản phẩm: H11xxxx; H73xxx; H51Txxx; H51Mxxxx;)	1 cái/hộp	Sản xuất tại các nước G7, đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016. Bộ khớp bao gồm: 1. Chôm xương đùi: làm bằng thép y tế đường kính 22.2 (0, ±2), 28(0, ±3.5, ±7), 32 (0, ±3.5, ±4, ±8) nằm trong và xoay trong lồng chén trong 2. Chuôi khớp háng không xi măng: chất liệu TA6V titanium, cổ chuôi góc 135o, kiểu dẹt chống xoay, mặt trong và hai mặt bên có nhiều rãnh chống lún, toàn thân phù hợp chất kích thích xương (HA) 155 µm, cổ chuôi gồm: 7/110mm, 8/115mm, 9/130mm, 10/140mm, 11/145mm, 12/150mm, 13/155mm, 14/160mm, 15/165mm, 16/170mm 3. Chén ổ cối không xi măng xoay kép: có 1 tai bắt vít ngoài kiểu T và có 2 lỗ sử dụng 2 chốt ở đáy ổ cối đã kèm 2 chốt tạo thể đứng như kiềng, bề mặt tạo nhám có gai xung quanh chất liệu thép y tế St. Steel M30 phủ 1 lớp dây 150µ titan và hoạt tính sinh học HA dày 100µ có chức năng chuyển động xoay kép linh hoạt chống trật khớp, kích thước 47,49... 63mm cách nhau 2mm... 4. Chén trong ổ cối xoay kép: làm bằng polyetylen nhựa cao phân tử có chức năng di động kép trong chén ổ cối chống trật khớp, làm bằng PE siêu bền, đường kính ngoài lớn cùng kích cỡ chén ổ cối nhỏ hơn lồng ổ cối 1mm 46&47, 48&49,... đường kính trong lồng 22mm và 28mm	ISO 13485:2016	6223NK/BYT-TB-CT	Evolutis	Pháp	Bộ	1	85.000.000	85.000.000
16	N06.04.051	Khớp háng toàn phần không xi măng di động kép (Mã sản phẩm: H11xxxx; H73xxx; H51Txxx; H51Mxxxx; )	1 cái/hộp	Sản xuất tại các nước G7, đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016. Bộ khớp bao gồm: 1. Chôm xương đùi: Làm bằng thép y tế đường kính 22.2 (0, ±2), 28(0, ±3.5, ±7), 32 (0, ±3.5, ±4, ±8) nằm trong và xoay trong lồng chén trong 2. Chuôi khớp háng không xi măng: Chất liệu TA6V titanium, cổ chuôi góc 135o, kiểu dẹt chống xoay, mặt trong và hai mặt bên có nhiều rãnh chống lún, toàn thân phù hợp chất kích thích xương (HA) 155 µm, cổ chuôi gồm: 7/110mm, 8/115mm, 9/130mm, 10/140mm, 11/145mm, 12/150mm, 13/155mm, 14/160mm, 15/165mm, 16/170mm 3. Chén ổ cối không xi măng xoay kép: Bề mặt tạo nhám có gai xung quanh chất liệu thép y tế St. Steel M30 phủ 1 lớp dây 150µ titan và hoạt tính sinh học HA dày 100µ có chức năng chuyển động xoay kép linh hoạt chống trật khớp, kích thước 47 đến 63mm cách nhau 2mm 4. Chén trong ổ cối xoay kép: Làm bằng polyetylen nhựa cao phân tử có chức năng di động kép trong chén ổ cối chống trật khớp, làm bằng PE siêu bền, đường kính ngoài lớn cùng kích cỡ chén ổ cối nhỏ hơn lồng ổ cối 1mm 46&47, 48&49,... đường kính trong lồng 22mm và 28mm	ISO 13485:2016	6223NK/BYT-TB-CT	Evolutis	Pháp	Bộ	1	65.000.000	65.000.000
17	N07.06.040	Vít đơn trục (Mã sản phẩm: VL-MS-5-XXXX)	1 cái/túi	- Chất liệu: làm bằng hợp kim Titanium, sản xuất tại nước G7, tiêu chuẩn ISO 13485:2016, CE - Vít đơn trục, kiểu ren đôi 2 T double threaded, ren trong 0,75 + 0.05, 000mm, bề rộng mặt ren vuông có kích thước 0,74 + 000, -0,004mm ăn khớp với vít khóa trong, phần thân vít có bước ren rộng, khoảng cách các bước ren 1,87mm, chiều cao cổ vít 15,1mm, đường kính đầu vít 12,5mm, góc quay trục 63 độ, trục vít hình lục lăng tạo nhám, đường kính vít 4,8, 5,5, 6,5, 7,2mm Quy cách đóng gói: Cái/túi	ISO 13485:2016+AC:2017-07 EN ISO 13485:2016+AC:2016 ISO13485:2016	11452NK/BYT-TB-CT	Humantech	Đức	Cái	1	4.200.000	4.200.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
18	N07.06.040	Vít đa trục ren 2T (Mã sản phẩm: 400002XXXX)	1 cái/túi	- Chất liệu: làm bằng hợp kim Titanium, sản xuất tại nước G7, tiêu chuẩn ISO 13485:2016, CE - Vít đa trục, kiểu ren đôi 2 T double threaded, ren trong 0,75 + 0.05, 000mm, bề rộng mặt ren vuông có kích thước 0,74 + 000, - 0,004mm ăn khớp với vít khóa trong, phần thân vít có bước ren rộng khoảng cách các bước ren 1,87mm, chiều cao cổ vít 15,1mm, đường kính đầu vít 12,5mm, góc quay trục 63 độ, trục vít hình lục lăng tạo nhám, đường kính vít 4.8, 5.5, 6.5, 7.2mm Quy cách đóng gói: Cái/túi	ISO 13485:2016+AC:2017-07 EN ISO 13485:2016+AC:2016 ISO13485:2016	11452NK/BYT-TB- CT	Humantech	Đức	Cái	1	5.600.000	5.600.000
19	N07.06.040	Vít đa trục chống trượt ren 2T tại dài (Mã sản phẩm: 400003XXXX)	1 cái/túi	- Chất liệu: Làm bằng hợp kim Titanium, sản xuất tại nước G7, tiêu chuẩn ISO 13485:2016, CE - Vít đa trục trượt tại dài, tại dài bề được sau khi nắn chỉnh trượt, phần thân bước ren rộng, kiểu ren đôi 2 T double threaded, ren trong 0,75 + 0.05, 000mm, bề rộng mặt ren vuông có kích thước 0,74 + 000, -0,004mm ăn khớp với vít khóa trong, phần thân vít có bước ren rộng khoảng cách các bước ren 1,87mm, chiều cao cổ vít 15,1mm, đường kính đầu vít 12,5mm, góc quay trục 63 độ, trục vít hình lục lăng tạo nhám, đường kính vít 4.8, 5.5, 6.5, 7.2mm Quy cách đóng gói: Cái/túi	ISO 13485:2016+AC:2017-07 EN ISO 13485:2016+AC:2016 ISO13485:2016	11452NK/BYT-TB- CT	Humantech	Đức	Cái	1	6.500.000	6.500.000
20	N07.06.040	Vít đa trục cho bệnh loãng xương ren 6T (Mã sản phẩm: VL-PS2- 5-XXXX)	1 cái/túi	Chất liệu titanium, sản xuất tại nước G7, kiểu ren 6T cho bệnh loãng xương: Vít đầu dưới ren xương xốp, đầu trên ren 6 T cố định cho phần cuống và vỏ xương cứng, chống các lực bẻ gãy vít tại vị trí cuống vít, giữ ổn định vít trong đốt sống, cánh ren sâu, trục vít hình lục lăng tạo nhám, giữ cho khóa vít và nẹp chắc chắn hơn có phân biệt đường kính vít bằng màu sắc: đường kính vít 4.8, 5.5, 6.5, 7.2mm. Quy cách đóng gói: Cái/túi	ISO 13485:2016+AC:2017-07 EN ISO 13485:2016+AC:2016 ISO13485:2016	11452NK/BYT-TB- CT	Humantech	Đức	Cái	1	8.500.000	8.500.000
21	N07.06.040	Vít khóa trong (Mã sản phẩm: VL-PMS)	1 cái/túi	- Chất liệu: Làm bằng hợp kim Titanium, sản xuất tại nước G7, tiêu chuẩn ISO 13485:2016, CE - Vít khóa trong có ren vuông, cánh ren sâu, vuông mặt răng 0,74+000, -0,006mm chắc khỏe khoảng cách bước ren 0,75+ 0.05, 000mm, Quy cách đóng gói: Cái/túi	ISO 13485:2016+AC:2017-07 EN ISO 13485:2016+AC:2016 ISO13485:2016	11452NK/BYT-TB- CT	Humantech	Đức	Cái	1	1.500.000	1.500.000
22	N07.06.040	Nẹp nối ngang (Mã sản phẩm: 1001050500; VL-TR-XXX)	1 cái/túi	- Chất liệu: Làm bằng hợp kim Titanium, sản xuất tại nước G7, tiêu chuẩn ISO 13485:2016, CE - Có 2 móc có thể tháo rời khỏi nẹp, kết nối với 1 thanh nằm ngang, móc nẹp ngang, sử dụng với nẹp dọc chỉnh hình đường kính 5.5mm, có 6 cỡ nẹp ( 50, 60, 70, 80, 90, 100mm) Quy cách đóng gói: Cái/túi	ISO 13485:2016+AC:2017-07 EN ISO 13485:2016+AC:2016 ISO13485:2016	11452NK/BYT-TB- CT	Humantech	Đức	Cái	1	7.800.000	7.800.000
23	N07.06.040	Nẹp dọc thẳng (Mã sản phẩm: VL-RS-5- xx)	1 cái/túi	- Chất liệu: Làm bằng hợp kim Titanium sản xuất tại nước G7, tiêu chuẩn ISO 13485:2016, CE - Đường kính nẹp dọc 5.5mm, chiều dài thuận lợi cho nắn chỉnh cột sống có kích cỡ 100, 110, 130, 150, 200, 250, 300, 350mm, Quy cách đóng gói: Cái/túi	ISO 13485:2016+AC:2017-07 EN ISO 13485:2016+AC:2016 ISO13485:2016	11452NK/BYT-TB- CT	Humantech	Đức	Cái	1	3.000.000	3.000.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trúng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
24	N07.06.040	Nẹp cột sống cổ lõi trước (Mã sản phẩm: 11010401XX)	1 cái/túi	- Chất liệu: hợp kim Titanium, sản xuất tại nước G7 - Nẹp cột sống cổ 4 lỗ, chiều rộng 17,3mm, dài 21 khoảng cách 2 lỗ bắt vít là 12mm, dài 23mm khoảng cách 2 lỗ bắt vít là 14mm, dài 25mm khoảng cách 2 lỗ bắt vít là 16mm, dài 27mm khoảng cách 2 lỗ bắt vít là 18mm, dài 29mm khoảng cách 2 lỗ bắt vít là 20mm, dài 31mm khoảng cách 2 lỗ bắt vít là 22mm, khoảng cách giữa 2 lỗ nẹp là 2mm Sử dụng đồng bộ với vít khóa nở đk 4,0mm, có thể phối hợp với thân đốt sống nhân tạo,	ISO 13485:2016+AC:2017-07 EN ISO 13485:2016+AC:2016 ISO13485:2016	11452NK/BYT-TB-CT	Humantech	Đức	Cái	1	9.500.000	9.500.000
25	N07.06.040	Nẹp cột sống cổ lõi trước (Mã sản phẩm: 11010601XX)	1 cái/túi	- Chất liệu hợp kim Titanium, sản xuất tại nước G7 - Nẹp cột sống cổ 6 lỗ, chiều rộng 17,3mm, dài 35 khoảng cách 2 lỗ bắt vít là 13mm, dài 37mm khoảng cách 2 lỗ bắt vít là 14mm, dài 39mm khoảng cách 2 lỗ bắt vít là 15mm, dài 41mm khoảng cách 2 lỗ bắt vít là 16mm, dài 45mm khoảng cách 2 lỗ bắt vít là 18mm, dài 49mm khoảng cách 2 lỗ bắt vít là 20mm, dài 53 mm khoảng cách 2 lỗ bắt vít là 22mm Sử dụng đồng bộ với vít khóa nở đk 4,0mm, có thể phối hợp với thân đốt sống nhân tạo,	ISO 13485:2016+AC:2017-07 EN ISO 13485:2016+AC:2016 ISO13485:2016	11452NK/BYT-TB-CT	Humantech	Đức	Cái	1	12.500.000	12.500.000
26	N07.06.070	Xi măng xương (Mã sản phẩm: NTCEM)	hộp	Dùng để phẫu thuật thay khớp, tạo hình xương sống Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016, CE, Thời gian làm việc của Ciment trong khoảng 10-20 phút. Ở 37 độ thời gian đông của ciment là 8 phút hoặc 10 phút	ISO 13485:2016	11200NK/BYT-TB-CT	Meta Biomed	Hàn Quốc	Gói	1	5.000.000	5.000.000
27	N06.04.020	Khung đệm (Miếng đệm, miếng ghép, đĩa đệm) cong TLIF, vật liệu peek (Mã sản phẩm: MS544)	1 cái/hộp	Chất liệu Peek có các số 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 với góc nghiêng 4 độ chiều dài miếng ghép 29mm, có thiết kế hình cong theo giải phẫu đốt sống	ISO 13485:2016	11283NK/BYT-TB-CT	Jayon	Ấn Độ	Cái	1	12.500.000	12.500.000
28	0	Xương nhân tạo (bột xương nhân tạo) (Mã sản phẩm: Bone Medik-S)	hộp	Có hàm lượng xương nhân tạo 3cc, Alkaline Phosphate, Coralline Hydroxyapatite, Bonegarf kích thước hạt 1-2mm, 2-4mm, 4-6mm, dùng để bù đắp thay thế phần xương bị khuyết và dùng hỗ trợ trong thay thân đốt sống nhân tạo	ISO 13485:2016	11200NK/BYT-TB-CT	Meta Biomed	Hàn Quốc	Gói	1	8.000.000	8.000.000
29	0	Xương nhân tạo (bột xương nhân tạo) (Mã sản phẩm: Bone Medik-S )	hộp	Có hàm lượng xương nhân tạo 15cc, Alkaline Phosphate, Coralline Hydroxyapatite, Bonegarf kích thước hạt 1-2mm, 2-4mm, 4-6mm. dùng để bù đắp thay thế phần xương bị khuyết và dùng hỗ trợ trong thay thân đốt sống nhân tạo	ISO 13485:2016	11200NK/BYT-TB-CT	Meta Biomed	Hàn Quốc	Gói	1	15.000.000	15.000.000
30	N06.04.053	Khớp gối nhân tạo loại fix cổ định (Mã sản phẩm: 5214-00000; 5216-01000; 5218-00001;	1 cái/túi	Khớp fixation là loại khớp có phần mâm chày cố định, góc gấp gối 140- 150, và dụng cụ tiết kiệm xương. - Phần ổp lõi cầu xương đùi: chất liệu: Co-Cr-Mo, có 8 size 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8. Thông số kt chiều rộng mặt lõi cầu xương đùi ML: 57.5, 60.5, 63 65, 67.5, 70.5, 75, 78.5 mm, chiều cao lõi cầu xương đùi 51, 54, 56, 59, 62, 65, 68, 72mm. - Phần mâm chày :Chất liệu: Co-Cr-Mo, có 8 size 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8. Thông số kt chiều rộng mặt xương chày ML 56 61 65 68 70 75 79 84 mm, chiều mâm chày AP 37, 40, 43, 45, 47, 51 53, 56 mm, có 3 chấu khớp miếng đệm, - Miếng đệm inser có các cỡ tương ứng và có độ dày 10, 12, 14, 16, 18 mm chất liệu UHMWPE, polyetilen, nhựa siêu bền, xương bánh chè UHMWPE	ISO 13485:2016	11227NK/BYT-TB-CT	Chunli	Trung Quốc	Bộ	1	58.000.000	58.000.000
31	N07.06.050	Nẹp và sọ não Titanium kiểu lưới (Mã sản phẩm: JGJQ)	1 cái/túi	Đạt tiêu chuẩn ISO: 13485:2016, CE, làm từ titanium, có các kích cỡ 90x90mm, 80x100, 100x120mm, 110x130mm, 145x150mm, 140x160mm, sử dụng vít sọ não tự tạc rỗng đường kính vít 2.0mm	ISO 13485:2016	10418NK/BYT-TB-CT	Zimede	Trung Quốc	Cái	1	14.500.000	14.500.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
32	0	Bình dẫn lưu áp lực âm (Mã sản phẩm: 200ML)	1 cái/túi	Dùng trong phẫu thuật, hút dịch của vết mổ bằng áp lực âm, vỏ làm bằng nhựa y tế, có lò xo đẩy tạo áp lực, kim chọc ra làm bằng thép y tế, bình có dung tích chứa dịch 200ml, dây dẫn dịch Fr 7 hoặc Fr 10, đạt tiêu chuẩn CE, ISO 13485:2016	ISO 13485:2016	20180161	Greatcare	Trung Quốc	Cái	1	220.000	220.000
33	0	Bình dẫn lưu áp lực âm (Mã sản phẩm: 400ML)	1 cái/túi	Dùng trong phẫu thuật, hút dịch của vết mổ bằng áp lực âm, vỏ làm bằng nhựa y tế, có lò xo đẩy tạo áp lực, kim chọc ra làm bằng thép y tế, bình có dung tích chứa dịch 400ml, dây dẫn dịch Fr 14, đạt tiêu chuẩn CE, ISO 13485:2016	ISO 13485:2016	20180161	Greatcare	Trung Quốc	Cái	1	300.000	300.000
34	N07.06.040	Vít nở mũi và đầu 4P HERO (Mã sản phẩm: 11012202XX )	1 cái/túi	- Chất liệu: Làm bằng hợp kim Titanium, - Vít khóa nở thân đốt sống có đường kính vít là 4.0mm dài 12mm, 14mm, 16mm, 18mm có phân biệt chiều dài bằng màu sắc, phần đầu tù, khi nở đầu vít chia làm 2 phần, thân vít rỗng có ren ở trong, có 1 vít khóa nằm trong có tác dụng làm nở đầu vít trong thân đốt sống và làm nở đầu vít và mũ vít, khóa nẹp. Quy cách đóng gói: Cái/túi	ISO 13485:2016	11452NK/BYT-TB-CT	Humantech	Đức	Cái	1	5.500.000	5.500.000
35	N06.04.051	Khớp háng toàn phần không xi măng phủ HA kích thích tạo xương Ceramic on PE gồm: Cuồng khớp không xi măng, Ó cối không xi măng, lót ổ cối; Vít ổ cối; Chóm khớp Biolox Delta Ceramic	1 cái/túi	Thông số kỹ thuật: 1. Cuồng khớp không xi măng: Vật liệu Titanium TA6V ELI phủ HA (Hydroxyl apatite) phù hợp tiêu chuẩn ISO 5832-3/ASTM F136, có 5°42'30" các cỡ: 8,9,10,11,12,13,14,15,16,18,20. chiều dài từ 125 mm đến 190 mm. 2. Ó cối không xi măng: Vật liệu TA6V ELI đạt tiêu chuẩn ISO 5832-3, phủ HA (Hydroxyl apatite) theo tiêu chuẩn ISO 13779-2, ASTM F118. Có 12 cỡ đường kính: 44 - 62 mm có 5 lỗ để bắt vít. 3. Lót ổ cối: Chất liệu Polyethylene bờ chống trượt khớp 8 độ đạt tiêu chuẩn ISO 5864-2. 4. Vít ổ cối: Chất liệu Titanium TA6V ELI đường kính 6.5mm dài từ 15 mm đến 50 mm tiêu chuẩn ISO 5832-3/ASTM F136 5. Chóm khớp Biolox Delta Ceramic: Đường kính 28 mm, chất liệu Cobalt chrome (CoCr) chiều dài cổ: - 3.5; +0; +3.5 mm. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485: 2016	ISO 13485:2016	11227NK/BYT-TB-CT	Chunli	Trung Quốc	Bộ	1	65.000.000	65.000.000
36	N04.02.030	Bình dẫn lưu áp lực âm (Mã sản phẩm: 200ML; 400ML)	1 cái/túi	Gồm 1 kim chọc dò, bộ dây dẫn lưu, bình chứa thể tích 200ml, 400ml có 3 lò xo tạo áp lực, đóng tiết trùng 02 lớp.	ISO 13485:2016	20180161	Greatcare	Trung Quốc	Cái	1	300.000	300.000
		<b>Tổng cộng:</b>	<b>36 mặt hàng</b>									<b>590.970.000</b>



**DANH MỤC HÀNG HÓA TRÚNG THẦU**

(Kèm theo Quyết định số: **963** /QĐ-SYT ngày **01** tháng **11** năm 2019 của Sở Y tế Hà Giang)

Tên nhà thầu: Liên danh Công ty CP TM DV Hải Đăng Vàng - Công ty cổ phần thương mại Cổng Vàng

Tên gói thầu: GÓI THẦU SỐ 6: GÓI THẦU VẬT TƯ THAY THẾ - VẬT TƯ NỘI SOI

STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trúng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
1	N06.04.052	Bộ khớp háng bán phần tự định tâm chuỗi không xi măng phủ HA toàn bộ	1 cái / 1 hộp	Bộ bao gồm các cấu phần sau: - Chôm ổ cối : Bao gồm lớp lót bằng nhựa cao phân tử Polyethylene liên kết chéo crosslink xoay trong cup kim loại với hệ thống khóa tự động giúp chống trật khớp trong và sau phẫu thuật. Có các kích cỡ từ 37 đến 50mm - Chôm khớp : Chôm khớp kim loại, chất liệu titan, được phủ CoCr giúp tăng độ cứng, giảm ma sát, giảm mài mòn, kéo dài tuổi thọ, đường kính 28mm. Có các size 1,5; 5; 8,5mm - Chuôi khớp không Cement phủ HA toàn phần: Chuôi khớp có lõi là hợp kim Titanium alloy. Toàn bộ chuôi được phủ Hydroxyapatite kích thích sinh xương dày 155µ giúp xương phát triển phủ lên bề mặt implant nhanh chóng. Có cỡ 12/14, Có 3 lựa chọn offset để phục hồi cơ sinh học khớp háng (Shortneck, standard và high offset). Thiết kế cạnh ngoài chuôi vát gọn, giúp đưa chuôi vào ống tủy dễ dàng, phù hợp trong mổ ít xâm lấn hoặc mổ lối trước (anterapproach). Thiết diện trong hình bậc thang giúp chuyển lực vòng thành lực nén ép. Thiết kế các rãnh dọc và ngang trên bề mặt chuôi để tăng diện tích tiếp xúc của implant với xương và tăng cường độ vững của implant, giúp chống xoay và chống lún. Góc cổ thân 125°/135°. Kích cỡ chuôi (stem size): 6,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20. Chiều dài chuôi tính từ vai ngoài đến cuối chuôi từ 115 đến 190mm	ISO CE	Số 9761NK/BYT-TB-CT; số 12009NK/-TB-CT	Mathys	Thụy Sĩ	Bộ	1	52.470.000	52.470.000
2	N06.04.051	Bộ khớp háng toàn phần Ceramic on Polyethylen chuỗi không xi măng phủ HA toàn bộ	1 cái / 1 hộp	Bộ bao gồm các cấu phần sau: - Ổ cối : Ổ cối sử dụng chất liệu để chế tạo là titanium alloy, được phủ ở phần tiếp xúc với xương xốp ổ cối là các vi hạt Porocoat Porous và Hydroxy Apatite giúp xương có thể phát triển xen kẽ vào giữa các vi hạt cũng như phủ lên bề mặt Implant nhanh chóng và vững chắc. Khoảng cách giữa các vi hạt là 250 micron. Thiết kế dạng vòm, bao phủ 140° phía trong ổ cối, giao diện nghiêng thuôn (VIP taper) tương thích với cả lớp lót polyethylen và ceramic, có 12 trụ chống xoay bao quanh ổ cối. Đường kính từ 44 đến 70mm, mỗi bước tăng 2mm. - Vít cổ định ổ cối : Quy cách: Cái/ hộp, 2 cái/ bộ. Vít cổ định ổ cối bằng titan chiều dài 20, 25, 30, 35mm - Lót ổ cối : Lót ổ cối bằng nhựa Polyethylene cao phân tử liên kết chéo, thiết kế 6 trụ chống xoay giúp giảm thiểu vi cử động giữa lớp lót và ổ cối, giảm mài mòn, kéo dài tuổi thọ cho khớp. Lớp lót có gờ chống trật phía sau (10 độ) hạn chế tối đa khả năng trật khớp trong và sau mổ, đường kính 28mm, 32mm, đường kính ngoài từ 44 đến 70mm. - Chôm khớp : chất liệu Ceramic thể hệ 4 Biolox Delta, sử dụng các hạt Zirconia na nô hóa, được phân tán trong ma trận ôxit nhôm giúp tăng độ cứng, giảm mài mòn, chống nứt vỡ trong và sau phẫu thuật. Đường kính 28 mm (+1.5° +5°	ISO CE	Số 9761NK/BYT-TB-CT; số 12009NK/-TB-CT	Mathys	Thụy Sĩ	Bộ	1	74.900.000	74.900.000
		<b>Tổng cộng:</b>	<b>2 mặt hàng</b>									<b>127.370.000</b>



**DANH MỤC HÀNG HÓA TRÚNG THẦU**

(Kèm theo Quyết định số **963** /QĐ-SYT ngày **01** tháng **11** năm 2019 của Sở Y tế Hà Giang)

Tên nhà thầu: Công ty CP dược và trang thiết bị y tế Bình Minh

Tên gói thầu: GÓI THẦU SỐ 6: GÓI THẦU VẬT TƯ THAY THÊ - VẬT TƯ NỘI SOI

STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trúng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
1	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương cánh tay ( Nẹp khóa môm khuỷu ), trái,phải, các loại, Titan	1cái/túi	Chất liệu titanium; kích cỡ 2-12 lỗ trên thân tương ứng với chiều dài từ 80/ 106/132/ 158/184/ 210 mm. Dùng với vít khóa đường kính 3.5 mm và vít xương cứng 3.5 mm - Độ dày nẹp 3mm, độ rộng 10 mm - Có trợ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	7.400.000	7.400.000
2	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương cánh tay , các cỡ, titan	1cái/túi	Chất liệu titanium. Kích cỡ từ 3 - 13 lỗ trên thân tương ứng chiều dài từ 90.3/116.3/ 142.3/168.3/ 194.3/ 220.3 mm. Dùng với vít khóa đường kính 2.7 mm; 3.5 mm và vít xương cứng 3.5 mm. - Độ dày nẹp 2.5 mm, độ rộng 11.15 mm - Có trợ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	7.400.000	7.400.000
3	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương cánh tay, các cỡ, titan	1cái/túi	Chất liệu titanium. Kích cỡ từ 3 - 17 lỗ trên thân tương ứng với chiều dài từ 102/126/ 150/174/ 198/ 222/ 246/270 mm . Dùng với vít khóa đường kính 3.5 mm và vít xương cứng 3.5 mm. - Độ dày nẹp 3 mm, độ rộng 12 mm. - Có trợ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	7.990.000	7.990.000
4	N07.06.040	Nẹp khóa xương đòn, các cỡ, titan	1cái/túi	- Chất liệu titanium - 6/8/10 lỗ tương ứng với chiều dài 69.14/92.63/114.77 mm - Dùng vít khóa 3.5mm, chất liệu titanium - Độ dày nẹp 3 mm, độ rộng 10 mm - Có trợ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	9.450.000	9.450.000
5	N07.06.040	Nẹp khóa DHS 130°/135°, các cỡ, titan	1cái/túi	- Chất liệu titanium - Góc 130-135 độ, bộ gồm nẹp , vít cổ, vít nén trong. - 3/ 4/ 6/ 8/ 10/ 12 lỗ tương ứng chiều dài 66/84/102/120/156/192 mm - Thân xương dùng vít khóa 5.0 mm hoặc vít xương cứng 4.5 mm, chất liệu titanium - Có trợ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	6.900.000	6.900.000
6	N07.06.040	Nẹp khóa mâm chày nén ép, Titan	1cái/túi	- Chất liệu titanium - 3/ 5/ 7/ 9/ 11 lỗ ở thân tương ứng với chiều dài 96/132/168/204/240 mm và 5 lỗ ở đầu trên, có xẻ rãnh ít tiếp xúc, kết hợp lỗ khóa và lỗ thường giúp linh hoạt cho việc lựa chọn vít. - Dùng vít khóa 5.0mm và vít xương cứng đường kính 4.5mm tự taro, chất liệu titanium - Độ dày nẹp 3 mm, độ rộng 15.5 mm - Có trợ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	9.450.000	9.450.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
7	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương chày nên ép, các loại, các cỡ	1cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu titanium</li> <li>- 4/6/8/10/12/14/16/18 lỗ ở thân tương ứng chiều dài 80/106/132/158/184/210/236/262 mm, có xẻ rãnh ít tiếp xúc, kết hợp lỗ khóa và lỗ thường giúp linh hoạt cho việc lựa chọn vít.</li> <li>- Dùng vít khóa 5.0mm và vít xương cứng đường kính 4.5mm tự taro, chất liệu titanium</li> <li>- Độ dày nẹp 3.7 mm, độ rộng 13.4 mm</li> <li>- Có trợ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất</li> </ul>	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	9.450.000	9.450.000
8	N07.06.040	Nẹp khóa liên lõi cầu đùi	1cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu titanium</li> <li>- 6/ 8/ 10/ 12/ 14 lỗ ở thân tương ứng chiều dài từ 169/209/249/288/328 mm , có xẻ rãnh ít tiếp xúc, kết hợp lỗ khóa và lỗ thường giúp linh hoạt cho việc lựa chọn vít.</li> <li>- Dùng vít khóa 5.0mm và vít xương cứng đường kính 4.5mm tự taro, chất liệu titanium</li> <li>- Độ dày nẹp 6 mm, độ rộng 16 mm</li> <li>- Có trợ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất</li> </ul>	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	9.450.000	9.450.000
9	N07.06.040	Vít xương cứng 3.5mm, tự taro	1cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu titanium, toàn ren, tự taro.</li> <li>- Đường kính 3.5mm tương ứng chiều dài từ 8 - 90mm.</li> <li>- Chiều dài từ 8 -40 mm bước gen tăng 2 mm. từ 40- 90 bước gen tăng 5 mm</li> <li>- Có trợ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất</li> </ul>	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	240.000	240.000
10	N07.06.040	Vít xương cứng 4.5mm, tự taro	1cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu titanium, thân toàn ren, đầu vít tự tạo ren</li> <li>- Đường kính 4.5mm tương ứng chiều dài từ 18 - 100mm.</li> <li>- Chiều dài từ 18- 70 mm bước gen tăng 2 mm. từ 70 -100 mm bước gen tăng 5 mm</li> <li>- Có trợ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất</li> </ul>	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	250.000	250.000
11	N07.06.040	Vít khóa đường kính 2.0/2.4/2.7/3.5/5.0/6.5mm	1cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu titanium, tự taro.</li> <li>- Đường kính 2.4mm ứng với chiều dài từ 6 -30mm với bước tăng 2mm.</li> <li>- Đường kính 2.7mm ứng với chiều dài từ 6 -40mm với bước tăng 2mm.</li> <li>- Đường kính 3.5mm ứng với chiều dài từ 8 -40mm với bước tăng 2mm và 45-80mm với bước tăng 5mm.</li> <li>- Đường kính 5.0mm, đầu vít tỳkhoan, tự tạo ren, dài 10-90mm. Với chiều dài từ 10 - 50 mm bước gen tăng 2 mm, từ 50-90 bước gen tăng 5 mm</li> <li>- Đường kính 6.5mm ứng với chiều dài từ 45 -105 mm với bước tăng 5mm, gen toàn phần, rỗng nông</li> <li>- Có trợ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất</li> </ul>	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	420.000	420.000
12	N07.06.040	Vít khóa đường kính 3.5mm	1cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu titanium, tự taro.</li> <li>- Đường kính 3.5mm ứng với chiều dài từ 8 -40mm với bước tăng 2mm và 45-80mm với bước tăng 5mm.</li> <li>- Có trợ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất</li> </ul>	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	220.000	220.000
13	N07.06.040	Vít khóa đường kính 5,0mm	1cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu titanium</li> <li>- Đường kính 5.0mm, đầu vít tỳkhoan, tự tạo ren, dài 10-90mm. Với chiều dài từ 10 - 50 mm bước gen tăng 2 mm, từ 50-90 bước gen tăng 5 mm</li> <li>- Có trợ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất</li> </ul>	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	235.000	235.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trúng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
14	N07.06.040	Vít DHS/DCS, các cỡ, titan	1cái/túi	- Chất liệu titanium - Chiều dài vít từ 50 -110 mm; bước tăng 5 mm - Có trụ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	1.950.000	1.950.000
15	N07.06.040	Vít ép các cỡ	1cái/túi	- Chất liệu titanium - Chiều dài vít từ 14 -80 mm; bước tăng 5 mm - Có trụ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	490.000	490.000
16	N07.06.040	Vít nén các cỡ	1cái/túi	- Chất liệu titanium - Chiều dài vít từ 14 -80 mm; bước tăng 5 mm - Có trụ cụ tương thích. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	490.000	490.000
17	N07.06.040	Đinh nội tủy rỗng lòng xương dài đa phương diện vít chốt 4.5mm và 5.0mm	1cái/túi	- Chất liệu titanium - Đinh nội tủy xương chày có chốt, đường kính thân 8.4/9/10/ 11mm, đường kính đầu 12 mm. Đầu trên có 5 lỗ và đầu dưới có 3 lỗ để bắt vít theo các hướng khác nhau. Dùng vít chốt khóa đường kính 4.5 mm- 5.0 mm. Chiều dài đinh từ 260 mm đến 380 mm. đầu đinh nghiêng 10 độ so với thân	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	11.000.000	11.000.000
18	N07.06.040	Vít chốt 4.5mm và 5,0 mm đinh rỗng đa phương diện	1cái/túi	- Chất liệu titanium - Chiều dài 25 mm - 85 mm, bước tăng 5 mm,	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	700.000	700.000
19	N07.06.040	Nẹp thẳng các loại vít 2.0mm	1cái/túi	- Chất liệu titanium - 4/ 5/ 6/ 7/ 8/ 9/ 10/ 11/ 20 lỗ tương ứng chiều dài từ 20/25/ 30/ 35/40/ 45/50/55/ 100 mm. - Độ dày nẹp 1.2 mm, độ rộng 5 mmCatalog có dấu của nhà sản xuất	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	1.500.000	1.500.000
20	N07.06.040	Nẹp thẳng các loại vít 1.5 mm	1cái/túi	- Chất liệu titanium - 4/ 5/ 6/ 7/ 8/ 9/ 10/ 11/ 20 lỗ tương ứng chiều dài từ 19/24/ 29/ 34/39/ 44/49/54/ 99 mm. - Độ dày nẹp 1 mm, độ rộng 3.85 mm Catalog có dấu của nhà sản xuất	ISO, CE	8405NK/BYT-BT-CT ngày 24-3-2018	Medtronic - Mỹ	Trung quốc	Cái	1	1.500.000	1.500.000
21		Dẫn lưu kín vết mổ	1cái/túi		ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	Conod Medical	Trung quốc		1	300.000	300.000
22	0	Ông sáo (Fessa)	1cái/túi	Chất liệu: Thép không rỉ,	ISO, CE			Việt nam	Cái	1	120.000	120.000
23	0	Khung cổ định ngoại vi vòng	1cái/túi	Chất liệu: Thép không rỉ	ISO, CE			Việt nam	Cái	1	500.000	500.000
24	N07.06.040	Vít ép các loại	1cái/túi	Chất liệu: Thép y tế KT 14-60mm. Catalog phải có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	490.000	490.000
25	N07.06.040	Vít xoắn đk 4.0mm, dài các cỡ	1cái/túi	Đk thân vít: 4.0mm, đk mũ vít: 6.0mm, ren bán phần, lỗ vận vít hình lục lăng đk 2.5mm; chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	220.000	220.000
26	N05.02.040	Chỉ thép liên kim các cỡ	48cái/hộp	Đk 0.6-0.9mm; Chất liệu: Thép y tế. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất	ISO, CE	8826NK/BYT-BT-CT ngày 7-4-2018	AF Medical	Đức/Mỹ	Cái	1	550.000	550.000
27	N07.06.040	Vít xương mini đk 1.7 các loại chuỗi chữ thập, tự khoan tự taro	1cái/túi	Đường kính 1.7mm, chất liệu titanium, chuỗi chữ thập tự khoan tự taro	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	350.000	350.000
28	N07.06.040	Vít xương mini đk 2.0 các loại chuỗi chữ thập, tự khoan tự taro	1cái/túi	Đường kính 2.0, chất liệu titanium, chuỗi chữ thập tự khoan tự taro	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	145.000	145.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
29	N07.06.040	Đinh nội tủy có chốt các cổ (vít chốt 3.9 và 4.9)	1cái/túi	Chất liệu: Thép không rỉ có vít chốt ĐK 3.9mm và 4.9mm	ISO, CE	11985NK/BYT-TB- CT ngày 15-1-2019	GPC Medical	Ân Độ	Cái	1	6.450.000	6.450.000
30	N07.06.040	Vít chốt đường kính 3.9/ 4.9 các cổ	1cái/túi	Chất liệu: Thép không rỉ ĐK 3.9; 4.9mm	ISO, CE	11985NK/BYT-TB- CT ngày 15-1-2019	GPC Medical	Ân Độ	Cái	1	700.000	700.000
31	N07.06.040	Nẹp khóa xương đòn 6, 7, 8 lỗ, trái/ phải, titanium/ vít 3.5mm	1cái/túi	Nẹp dày 3.0mm, rộng 10mm, dài 97-125mm. Chất liệu: TitaniumCatalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích. Dùng vít 3.5mm theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB- CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	9.130.000	9.130.000
32	N07.06.040	Nẹp khóa xương đòn mặt ngoài 3, 4, 5, 6, 7, 8 lỗ, trái/ phải, titanium/vít 3.5mm	1cái/túi	Nẹp dày 3.0mm, rộng 10mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích Dùng vít 3.5mm theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB- CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	9.550.000	9.550.000
33	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương cánh tay 3, 5, 7, 9, 14 lỗ, trái/ phải, titanium/ vít 2.7; 3.5mm	1cái/túi	Nẹp rộng 11mm, dài 59-201mm, lỗ đầu dưới sử dụng vít đk 2.7; lỗ thân dùng vít 3.5mm. Chất liệu: Titanium.Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích Dùng vít 2.7mm 3.5mm theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB- CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	11.000.000	11.000.000
34	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương cánh tay 3, 5, 7, 9, 14 lỗ, trái/ phải, mặt ngoài, titanium/ vít 2.7; 3.5mm	1cái/túi	Nẹp rộng 11mm, dài 65-208mm, lỗ đầu dưới sử dụng vít đk 2.7; lỗ thân dùng vít 3.5mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích Dùng vít 2.7mm 3.5mm theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB- CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	11.000.000	11.000.000
35	N07.06.040	Nẹp khóa lõi cầu xương cánh tay 3, 5, 7, 9, 14 lỗ, trái/ phải, titanium/ vít 2.7/3.5mm	1cái/túi	Nẹp rộng 11mm, dài 65-208mm, lỗ đầu dưới sử dụng vít đk 2.7; lỗ thân dùng vít 3.5mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích Dùng vít 2.7 mm 3.5mm theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB- CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	11.500.000	11.500.000
36	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương cánh tay 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12 lỗ, titanium/ vít 3.5mm	1cái/túi	Nẹp dày 3.0mm, rộng 12mm, dài 90-162mm; Lỗ đầu, lỗ thân sử dụng vít đk 3.5mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích Dùng vít 3.5mm theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB- CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	8.850.000	8.850.000
37	N07.06.040	Nẹp khóa mỏm khuỷu 2, 4, 6, 8, 10, 12 lỗ, trái/ phải, titanium/ vít 3.5mm	1cái/túi	Nẹp dày 3.0mm, rộng 10mm, dài 86-216mm. Lỗ thân dùng vít đk 3.5mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích Dùng vít 3.5mm theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB- CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	9.500.000	9.500.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
38	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương chày, mặt ngoài, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21 lỗ, trái/ phải, titanium/ vit 5.0	1cái/túi	Nẹp dày 4.0mm, rộng 13.5mm, dài 106-314mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích Dùng vít 5.0 mm theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB- CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	12.500.000	12.500.000
39	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương chày 4, 6, 8, 10, 12, 14 lỗ, trái/ phải, titanium/ vit 3.5mm/ 4.0mm	1cái/túi	Nẹp dày 4.0mm, rộng 11mm, dài 116-246mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích Dùng vít 3.5mm/ 4.0mm theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB- CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	10.350.000	10.350.000
40	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương chày không vít mắt cá, 4, 6, 8, 10, 12, 14 lỗ, trái/ phải, titanium/ vit 3.5mm/4.0mm	1cái/túi	Nẹp dày 3.5mm, dài 110-240mm, chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích Dùng vít 3.5mm /4.0mm theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB- CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	12.500.000	12.500.000
41	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương chày 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 lỗ, trái/ phải, titanium/ vit 5.0	1cái/túi	Nẹp dày 5.0mm, rộng 15mm, dài 119-299mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích. Dùng vít 5.0 theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB- CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	9.200.000	9.200.000
42	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương dùi 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16 lỗ, trái/ phải, titanium/vit 5.0; 6.5	1cái/túi	Nẹp dày 6.5mm, rộng 18mm, dài 139-391mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích. Dùng vít 5.0/ 6.5 theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB- CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	9.130.000	9.130.000
43	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương dùi 5, 7, 9, 11, 13 lỗ, trái/ phải, titanium/vit 5.0; 6.5	1cái/túi	Nẹp dày 6.5mm, rộng 15mm, dài 154-314mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất. Dùng vít 5.0/ 6.5 theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB- CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	10.350.000	10.350.000
44	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương mác 3, 4, 5, 6, 7 lỗ, trái/ phải, titanium/vit 3.5	1cái/túi	Sử dụng vít đk 3.5mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất. Dùng vít 3.5 theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB- CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	9.400.000	9.400.000
45	N07.06.040	Nẹp khóa xương gót chân dài 69mm, trái/ phải, titanium/vit 3.5	1cái/túi	Nẹp dày 2.0mm, dài 69mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích. Dùng vít 3.5 theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB- CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	9.400.000	9.400.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trùng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
46	N07.06.040	Nẹp khóa xương gót chân dài 76mm, trái/ phải, titanium/vít 3.5	1cái/túi	Nẹp dày 2.0mm, dài 76mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích. Dùng vít 3.5 theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	10.900.000	10.900.000
47	N07.06.040	Nẹp khóa bản nhỏ 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 lỗ, titanium/ vít 3.5mm	1cái/túi	Nẹp dày 3.5mm, rộng 10mm, dài 60-164mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích. Dùng vít 3.5 theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	7.500.000	7.500.000
48	N07.06.040	Nẹp khóa bản hẹp các cỡ 2- 24 lỗ, titanium/ vít 5.0mm	1cái/túi	Nẹp dày 4.0mm, rộng 13mm, dài 50-374mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích. Dùng vít 5.0 theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	7.150.000	7.150.000
49	N07.06.040	Nẹp khóa bản rộng các cỡ 6 - 24 lỗ, titanium/ vít 5.0mm	1cái/túi	Nẹp dày 6.0mm, rộng 17mm, dài 123-339mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích. Dùng vít 5.0 theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	7.600.000	7.600.000
50	N07.06.040	Nẹp khóa chữ T nhỏ cong, góc phải 3 lỗ đầu, 3, 4, 5, 6, 7, 8 lỗ thân, titanium/ vít 3.5mm	1cái/túi	Nẹp dày 1.5mm, rộng 10mm, dài 47-97mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích. Dùng vít 3.5 theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	9.450.000	9.450.000
51	N07.06.040	Nẹp chữ T nhỏ cong, góc phải 4 lỗ đầu, 3, 4, 5, 6, 7, 8 lỗ thân, titanium/vít 3.5	1cái/túi	Nẹp dày 1.5mm, rộng 10mm, dài 47-97mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích. Dùng vít 3.5 theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	9.500.000	9.500.000
52	N07.06.040	Nẹp khóa mắt xích 4-22 lỗ, titanium/ vít 3.5	1cái/túi	Nẹp dày 3.0mm, rộng 10mm, dài 59-241mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích. Dùng vít 3.5 theo hãng	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	6.750.000	6.750.000
53	N07.06.040	Vít khóa đk 2.7mm, dài 6mm-40mm, titanium	1cái/túi	đk vít 2.7mm, đk mũ vít: 5.0mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	500.000	500.000
54	N07.06.040	Vít xoắn khóa đk 4.0mm, dài 14-60mm, titanium	1cái/túi	đk vít 4.0mm, đk mũ vít: 6.0mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	900.000	900.000
55	N07.06.040	Vít xoắn khóa đk 6.5mm, dài 30-110mm, titanium	1cái/túi	đk vít 6.5mm, đk mũ vít: 8.0mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất Có trợ cụ tương thích	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	1.150.000	1.150.000
56	N07.06.040	Vít khóa 2.7mm; 3.5mm; 4.0mm; 5.0mm; 6.5mm, titanium	1cái/túi	đk vít 2.7mm, đk mũ vít: 5.0mm. Chất liệu: Titanium. đk vít 3.5mm, đk mũ vít: 6.0mm. Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất đk vít 4.0mm, đk mũ vít: 6.0mm. Chất liệu: Titanium. đk vít 5.0mm, đk mũ vít: 8.0mm. Chất liệu: Titanium. đk v	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	900.000	900.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trùng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
57	N07.06.040	Vít xương cứng titanium tự taro, các loại	1cái/túi	đk vít 2.0mm; 2.7; 3.5mm; 4.5mm; 5.0 đk mũ vít: 3.0mm; 3.7mm; 4.5mm; 5.5mm; 6.0mm Chất liệu: Titanium. Catalog có dấu xác nhận của nhà sản xuất. Có trợ cụ tương thích	ISO, CE	12058NK/BYT-TB- CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	450.000	450.000
58	N07.06.040	Nẹp khóa bản nhỏ; bản nhỏ; bản rộng nén ép	1cái/túi	Chất liệu titanium. Bản nhỏ 4/ 5/ 6/ 7/ 8/ 9/ 10/ 11/ 12 lỗ, dài từ 58 đến 162mm, dây 11mm Dùng vít 3.5 theo hãng. Bản hẹp 6/ 7/ 8/ 9/ 10/ 12/ 14/ 16/ 18 lỗ. Dài 86-242mm, dây 11mm Bản rộng 6/ 7/ 8/ 9/ 10/ 11/ 12/ 13/ 14/ 15 lỗ. Dài 108-270mm, dây 14mm	ISO, CE	1279NK/BYT-BT- CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	9.450.000	9.450.000
59	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương cánh tay, các cỡ, titan	1cái/túi	Chất liệu titanium. 5/6/7/8 lỗ. Dài 86-122mm. Dùng vít 3.5 theo hãng. Catalog có dấu của nhà sản xuất	ISO, CE	1279NK/BYT-BT- CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	11.900.000	11.900.000
60	N07.06.040	Nẹp khóa mắt xích, các cỡ, titan	1cái/túi	Chất liệu titanium. 5/ 6/ 7/ 8/ 9/ 10/ 11/ 12/ 14 lỗ. Dây 10mm, dài 58-166mm. Dùng vít khóa 3.5mm theo hãng. Catalog có dấu của nhà sản xuất	ISO, CE	1279NK/BYT-BT- CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	7.980.000	7.980.000
61	N07.06.040	Nẹp khóa mắt xích thể hệ II, các cỡ, titan	1cái/túi	Chất liệu titanium. 4/ 5/ 6/ 7/ 8/ 9/ 10/ 11 lỗ. Dây 12mm, dài 76-208mm. Dùng vít khóa	ISO, CE	1279NK/BYT-BT- CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	9.900.000	9.900.000
62	N07.06.040	Nẹp khóa xương đòn, các cỡ, titan	1cái/túi	Chất liệu nẹp từ Titan nguyên chất, thiết kế phù hợp với chiều cong sinh lý của xương. 6/8 lỗ trái, phải. Dây 11mm. Dùng vít khóa 5.0 mm theo hãng, Catalog có dấu của nhà sản xuất	ISO, CE	1279NK/BYT-BT- CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	11.900.000	11.900.000
63	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương chày mặt trong chữ T các loại, các cỡ, titan	1cái/túi	Chất liệu titanium. 4/ 5/ 6 lỗ. Dài 86-118mm. Dùng vít khóa 5.0mm theo hãng. Catalog có dấu của nhà sản xuất	ISO, CE	1279NK/BYT-BT- CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	11.900.000	11.900.000
64	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương chày mặt trong chữ L, các loại, các cỡ, titan	1cái/túi	Chất liệu titanium. 3/ 4/ 5/ 6 lỗ trái, phải. Dài 72-120mm. Dùng vít khóa 5.0 theo hãng. Catalog có dấu của nhà sản xuất	ISO, CE	1279NK/BYT-BT- CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	11.900.000	11.900.000
65	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương chày mặt trong các loại, các cỡ	1cái/túi	Chất liệu titanium. 4/ 6/ 8/ 10 lỗ trái/ phải. Dài 118-196mm. Dùng vít khóa 5.0 theo hãng. Catalog có dấu của nhà sản xuất	ISO, CE	1279NK/BYT-BT- CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	11.500.000	11.500.000
66	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương đùi, các cỡ, titan	1cái/túi	Chất liệu titanium. 5/ 7/ 9/ 11 lỗ. Dây 18mm, dài 158- 278mm. Dùng vít 5.0 theo hãng. Catalog có dấu của nhà sản xuất	ISO, CE	1279NK/BYT-BT- CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	11.500.000	11.500.000
67	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương đùi, các cỡ, titan	1cái/túi	Chất liệu titanium. 3/ 4/ 5/ 6/ 8/ 10/ 12 lỗ, dài 124-268mm. Dùng vít 5.0 theo hãng. Catalog có dấu của nhà sản xuất	ISO, CE	1279NK/BYT-BT- CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	11.500.000	11.500.000
68	N07.06.040	Vít khóa các loại, các cỡ	1cái/túi	Chất liệu titanium. Đường kính 3.5/4.0/5.0mm ứng với chiều dài từ 10-90mm. Catalog có dấu của nhà sản xuất	ISO, CE	1279NK/BYT-BT- CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	800.000	800.000
69	N07.06.040	Vít ép tự taro các cỡ	1cái/túi	Chất liệu titanium, tự taro. Đường kính 3.5/4.0/4.5mm ứng với chiều dài từ 8-140mm. Catalog có dấu của nhà sản xuất	ISO, CE	1279NK/BYT-BT- CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	300.000	300.000
70	N07.06.040	Vít xương cứng các loại, các cỡ	1cái/túi	Chất liệu titanium, tự taro. Đường kính 3.5/4.0/4.5mm ứng với chiều dài từ 8-140mm	ISO, CE	1279NK/BYT-BT- CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	300.000	300.000
71	N07.06.040	Vít xoắn các loại, các cỡ	1cái/túi	Chất liệu titanium. Đường kính 4.0/4.5/5.5mm, ren bản phần, toàn phần các loại. Catalog có dấu của nhà sản xuất	ISO, CE	1279NK/BYT-BT- CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	590.000	590.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trùng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
72	N07.06.040	Vít xoắn rỗng nòng các loại, các cỡ	1cái/túi	Chất liệu titanium. Đường kính 4.0/6.5/7.0mm, ren bán phần, toàn phần các loại. Catalog của đầu của nhà sản xuất	ISO, CE	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	1.500.000	1.500.000
73	N07.06.040	Vít chốt khóa titanium	1cái/túi	Chất liệu titanium. đường kính các loại, các cỡ	ISO, CE	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	1.200.000	1.200.000
74	N07.06.040	Vít chốt khóa cổ xương đùi titanium	1cái/túi	Chất liệu titanium. đường kính các loại, các cỡ	ISO, CE	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	1.800.000	1.800.000
75	N07.06.040	Đinh nội tủy xương đùi có chốt các loại, các cỡ	1cái/túi	Chất liệu titanium. Có 2 loại rỗng và đặc. Chiều dài đinh từ 255 mm - 420 mm. Dùng kết hợp xương đùi	ISO, CE	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	12.000.000	12.000.000
76	N07.06.040	Đinh nội tủy xương chày có chốt các loại, các cỡ	1cái/túi	Chất liệu titanium. Có 2 loại rỗng và đặc. Chiều dài đinh từ 255 mm - 420 mm. Dùng kết hợp xương đùi	ISO, CE	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	12.000.000	12.000.000
77	N07.06.040	Đinh nội tủy xương đùi, loại 2 chốt đầu	1cái/túi	Chất liệu titanium. Đường kính 10/11/12. Chiều dài đinh từ 220 mm - 420 mm. Dùng kết hợp xương đùi	ISO, CE	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	12.000.000	12.000.000
78	N07.06.040	Vít đơn trục trượt đk các cỡ	1cái/túi	đk mũ vít 14mm; đk đầu vít: 4.5-7.5mm; Chất liệu: Titanium	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	5.950.000	5.950.000
79	N07.06.040	Vít đa trục trượt đk các cỡ	1cái/túi	đk mũ vít 14mm; đk đầu vít: 4.5-7.5mm; góc xoay 25 độ; Chất liệu: Titanium	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	6.400.000	6.400.000
80	N07.06.040	Ốc khóa	1cái/túi	đk 10.5mm, có máng đỡ thanh Rod; Chất liệu: Titanium	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	1.900.000	1.900.000
81	N07.06.040	Thanh Rod dài các cỡ	1cái/túi	đk 6.0mm, dài 40 -> 600mm; chất liệu: titanium	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	2.900.000	2.900.000
82	N07.06.040	Thanh Rod, cong, dài các cỡ	1cái/túi	đk 6.0mm, dài 45 -> 85mm; chất liệu: titanium	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	2.900.000	2.900.000
83	N07.06.040	Thanh ngang, dài các cỡ, có thể điều chỉnh độ dài	1cái/túi	Dài 35, 42, 50mm; Chất liệu: Titanium	ISO, CE	12058NK/BYT-TB-CT ngày 28-1-2019	AF Medical	Đức/ Thụy sỹ	Cái	1	1.900.000	1.900.000
84	N06.04.052	Bộ khớp háng bán phần tự định tâm chuỗi dài có xi măng hoặc không xi măng	Bộ	<p>Bộ bao gồm các cấu phần sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chôm ổ cối : Bao gồm lớp lót bằng nhựa cao phân tử Polyethylene liên kết chéo crosslink xoay trong cup kim loại với hệ thống khóa tự động giúp chống trật khớp trong và sau phẫu thuật. Có các kích cỡ từ 37 đến 50mm</li> <li>- Chôm khớp : Chôm khớp kim loại, chất liệu titan, được phủ CoCr giúp tăng độ cứng, giảm ma sát, giảm mài mòn, kéo dài tuổi thọ, đường kính 28mm. Có các size -3, 0, +3, +6</li> <li>- Chuôi khớp xi măng loại chuỗi dài: Có cỡ 9/10, có 2 loại standard và highoffset, được chế tạo từ hợp kim Titanium alloy, thiết kế bo tròn giúp giảm áp lực dính xuống lớp xi măng xung quanh chuỗi. Bề mặt chuỗi được làm trơn bóng, có đặc tính nén xi măng. Thiết kế chuỗi 3 chiều gắn kết chuỗi/ xi măng, nhằm tăng cường truyền tải lực, chống lún. Có các size 200 và 240mm</li> <li>- Xi măng: Cement xương sinh học dùng để kết dính xương và implant thành một khối và tạo độ vững chắc</li> <li>- Bơm xi măng: Hệ thống bơm xi măng bằng nhựa polyethylene tiện lợi cho việc đẩy xi măng vào khớp.</li> <li>- Nút chặn xi măng: Nút chặn xi măng bằng nhựa polyethylene.</li> <li>- Định vị trung tâm: Quy cách: Cái/ gói; Nút chặn xi măng bằng nhựa polyethylene.</li> </ul>	ISO, CE	754NK/BYT-TB-CT ngày 26/5/2018; 10315NK/ BYT-TB-CT ngày 30/7/2018	Jonson & Jonson mỹ	Mỹ/Anh/Đức/ Ireland	Bộ	1	84.000.000	84.000.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trùng đầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
85	N06.04.051	Bộ khớp háng toàn phần Ceramic on Ceramic chuỗi không xi măng phủ HA toàn bộ	Bộ	<p>Bộ bao gồm các cấu phần sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ổ cối : Ổ cối sử dụng chất liệu để chế tạo là titanium alloy, được phủ ở phần tiếp xúc với xương xốp ở cối là các vi hạt Porocoat Porous và Hydroxy Apatite giúp xương có thể phát triển xen kẽ vào giữa các vi hạt cũng như phủ lên bề mặt Implant nhanh chóng và vững chắc. Khoảng cách giữa các vi hạt là 250 micron. Thiết kế dạng vòm, bao phủ 140° phía trong ổ cối, giao diện nghiêng thuận (VIP taper) tương thích với cả lớp lót polyethylen và ceramic, có 12 trụ chống xoay bao quanh ổ cối. Đường kính từ 44 đến 70mm, mỗi bước tăng 2mm.</li> <li>- Vít cố định ổ cối : Vít cố định ổ cối bằng titan, chiều dài 20, 25, 30, 35, 40mm.</li> <li>- Lót ổ cối : Lớp đệm ổ cối (liner) chất liệu Ceramic thể hệ 4 Biolox Delta, sử dụng các hạt Zirconia na nô hóa, được phân tán trong ma trận ôxit nhôm giúp tăng độ cứng, giảm mài mòn, chống nứt vỡ trong và sau phẫu thuật. Đường kính trong 28, 32, 36mm. Đường kính ngoài từ 48 đến 70mm.</li> <li>- Chỏm khớp Ceramic: chất liệu Ceramic thể hệ 4 Biolox Delta, sử dụng các hạt Zirconia na nô hóa, được phân tán trong ma trận ôxit nhôm giúp tăng độ cứng, giảm mài mòn, chống nứt vỡ trong và sau phẫu thuật. Đường kính 28 mm (+1.5° +5° +8.5°) 32mm (+1.5° +5° +9°) 36mm (+1.5° +5° +8.5°)</li> </ul> <p>Bộ bao gồm các cấu phần sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ổ cối : Ổ cối sử dụng chất liệu để chế tạo là titanium alloy, được phủ ở phần tiếp xúc với xương xốp ở cối là các vi hạt Porocoat Porous và Hydroxy Apatite giúp xương có thể phát triển xen kẽ vào giữa các vi hạt cũng như phủ lên bề mặt Implant nhanh chóng và vững chắc. Khoảng cách giữa các vi hạt là 250 micron. Thiết kế dạng vòm, bao phủ 140° phía trong ổ cối, giao diện nghiêng thuận (VIP taper) tương thích với cả lớp lót polyethylen và ceramic, có 12 trụ chống xoay bao quanh ổ cối. Đường kính từ 44 đến 70mm, mỗi bước tăng 2mm.</li> <li>- Vít cố định ổ cối : 2 cái/ bộ. Vít cố định ổ cối bằng titan chiều dài 20, 25, 30, 35mm</li> <li>- Lót ổ cối : Lót ổ cối bằng nhựa Polyethylene cao phân tử liên kết chéo, thiết kế 6 trụ chống xoay giúp giảm thiểu vi cử động giữa lớp lót và ổ cối, giảm mài mòn, kéo dài tuổi thọ cho khớp. Lớp lót có gờ chống trật phía sau (10 độ) hạn chế tối đa khả năng trật khớp trong và sau mổ, đường kính 32mm, đường kính ngoài từ 44 đến 70mm.</li> <li>- Chỏm khớp : Chỏm khớp bằng hợp chất kim loại (carbon cobalt chrome) có độ bóng cao giúp tăng sự trơn nhẵn và giảm được sự mài mòn.</li> <li>- Chuôi khớp không Cement phủ HA toàn phần Corail</li> </ul>	ISO, CE	10572NK/BYT-TB-CT ngày 15/8/2018; 754NK/BYT-TB-CT ngày 26/5/2018; 4397NK/ BYT-TB-CT ngày 13/1/2018	Jonson & Jonson mỹ	Mỹ/Anh/Đức/ Ireland	Bộ	1	94.500.000	94.500.000
86	N06.04.051	Bộ khớp háng toàn phần chuỗi không xi măng phủ HA toàn bộ, chỏm 32	Bộ	<p>Bộ bao gồm các cấu phần sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ổ cối : Ổ cối sử dụng chất liệu để chế tạo là titanium alloy, được phủ ở phần tiếp xúc với xương xốp ở cối là các vi hạt Porocoat Porous và Hydroxy Apatite giúp xương có thể phát triển xen kẽ vào giữa các vi hạt cũng như phủ lên bề mặt Implant nhanh chóng và vững chắc. Khoảng cách giữa các vi hạt là 250 micron. Thiết kế dạng vòm, bao phủ 140° phía trong ổ cối, giao diện nghiêng thuận (VIP taper) tương thích với cả lớp lót polyethylen và ceramic, có 12 trụ chống xoay bao quanh ổ cối. Đường kính từ 44 đến 70mm, mỗi bước tăng 2mm.</li> <li>- Vít cố định ổ cối : 2 cái/ bộ. Vít cố định ổ cối bằng titan chiều dài 20, 25, 30, 35mm</li> <li>- Lót ổ cối : Lót ổ cối bằng nhựa Polyethylene cao phân tử liên kết chéo, thiết kế 6 trụ chống xoay giúp giảm thiểu vi cử động giữa lớp lót và ổ cối, giảm mài mòn, kéo dài tuổi thọ cho khớp. Lớp lót có gờ chống trật phía sau (10 độ) hạn chế tối đa khả năng trật khớp trong và sau mổ, đường kính 32mm, đường kính ngoài từ 44 đến 70mm.</li> <li>- Chỏm khớp : Chỏm khớp bằng hợp chất kim loại (carbon cobalt chrome) có độ bóng cao giúp tăng sự trơn nhẵn và giảm được sự mài mòn.</li> <li>- Chuôi khớp không Cement phủ HA toàn phần Corail</li> </ul>	ISO, CE	10346NK/BYT-TB-CT ngày 30/7/2018; 754NK/BYT-TB-CT ngày 26/5/2018	Jonson & Jonson mỹ	Mỹ/Anh/Đức/ Ireland	Bộ	1	68.000.000	68.000.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
87	N06.04.051	Bộ khớp háng toàn phần chuôi không xi măng phủ HA toàn bộ, chỏm 28	Bộ	<p>Bộ bao gồm các cấu phần sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ổ cối Ổ cối sử dụng chất liệu để chế tạo là titanium alloy, được phủ ở phần tiếp xúc với xương xốp ổ cối là các vi hạt Porocoat Porous và Hydroxy Apatite giúp xương có thể phát triển xen kẽ vào giữa các vi hạt cũng như phủ lên bề mặt Implant nhanh chóng và vững chắc. Khoảng cách giữa các vi hạt là 250 micron. Thiết kế dạng vòm, bao phủ 140° phía trong ổ cối, giao diện nghiêng thuận (VIP taper) tương thích với cả lớp lót polyethylen và ceramic, có 12 trụ chống xoay bao quanh ổ cối. Đường kính từ 44 đến 70mm, mỗi bước tăng 2mm.</li> <li>- Vít cố định ổ cối : Quy cách: Cái/ hộp, 2 cái/ bộ. Vít cố định ổ cối bằng titan chiều dài 20, 25, 30, 35mm</li> <li>- Lót ổ cối : Lót ổ cối bằng nhựa Polyethylene cao phân tử liên kết chéo, thiết kế 6 trụ chống xoay giúp giảm thiểu vi cử động giữa lớp lót và ổ cối, giảm mài mòn, kéo dài tuổi thọ cho khớp. Lớp lót có gờ chống trật phía sau (10 độ) hạn chế tối đa khả năng trật khớp trong và sau mổ, đường kính 28mm, 32mm, đường kính ngoài từ 44 đến 70mm.</li> <li>- Chỏm khớp : Chỏm khớp kim loại, chất liệu titan, được phủ CoCr giúp tăng độ cứng, giảm ma sát, giảm mài mòn, kéo dài tuổi thọ, đường kính 28mm. Có các size 1,5; 5; 8,5mm</li> <li>- Chuôi khớp không Cement phủ HA toàn phần: Chuôi</li> </ul>	ISO, CE	5675NK/BYT-TB-CT ngày 05/5/2018; 754NK/BYT-TB-CT ngày 26/5/2018	Jonson & Jonson mỹ	Mỹ/Anh/Đức/Ireland	Bộ	1	64.000.000	64.000.000
88	N06.04.051	Bộ khớp gối toàn phần có xi măng	Bộ	<p>Bộ bao gồm các cấu phần sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lõi cầu xương đùi: Lõi cầu xương đùi bằng kim loại Cobalt Chrome trơn nhẵn và độ cứng cao giúp giảm mài mòn. Thiết kế đa bán kính (multi radius) phù hợp giải phẫu. Độ gấp gối tối đa 155°, độ xoay gối trong/ ngoài 20°. Có các size 1,5; 2; 2,5; 3</li> <li>- Lớp lót mâm chày cố định: Lớp lót mâm chày bằng nhựa cao phân tử Polyethylene liên kết chéo, có khả năng chống mòn cao. Có các size 8,10, 12,5, 15mm</li> <li>- Mâm chày: Mâm chày được cấu tạo bởi CoCr trơn bóng giúp bề mặt trơn nhẵn, cơ chế tự khóa giảm thiểu vi cử động giữa liner và lót mâm chày, giảm mài mòn, kéo dài tuổi thọ của khớp. Có các size 1,5; 2; 2,5, 3</li> <li>- Xương bánh chè: Xương bánh chè bằng nhựa cao phân tử Polyethylene liên kết chéo có khả năng chống mài mòn cao. Thiết kế hình oval di chuyển dễ dàng. Có các size 32mm, 35mm, 38mm, 41mm</li> <li>- Xi măng xương: Cement xương sinh học dùng để kết dính xương và implant thành một khối và tạo độ vững chắc</li> </ul>	ISO, CE	618NK/BYT-TB-CT ngày 30/7/2018; 5784NK/BYT-TB-CT ngày 13/7/2018; 4397NK/BYT-TB-CT ngày 13/1/2018	Jonson & Jonson mỹ	Mỹ/Anh/Đức/Ireland	Bộ	1	64.000.000	64.000.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trùng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
89	N06.04.051	Khớp háng toàn phần không xi măng chòm Chrom cobalt, chuỗi Karey phủ Hydro Apatide.	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Cuồng chòm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Titanium (TiAl6V4), phủ HA toàn bộ chuỗi bằng cách phun phủ 1 lớp plasma dày 130micron</li> <li>- Kích thước: 8,9,10,11,12,13,14,15</li> <li>- Cấu tạo: Góc nghiêng 135 độ, trên thân xẻ rãnh dọc và ngang hình bán nguyệt, giúp chống xoay và chống tụt khớp. Cổ côn 12/14mm</li> <li>* Chòm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Chrome -Cobalt</li> <li>- Kích thước: Đk 22/26/28/32/36/40mm, 4 cỡ S, M, L, XL</li> <li>* ổ cối:</li> <li>- Vật liệu: Titanium (Ti6Al4V), phủ HA toàn bộ để tăng độ nhám và kích thích hình thành xương.</li> <li>- Cấu tạo: có nhiều rãnh giúp bám chắc vào thành xương. Bề mặt có bốn lỗ, thành phía trong có 12 khía hình chữ V, các khía lệch nhau 30°.</li> <li>- Kích thước từ 46mm-62mm, mỗi nhịp cách nhau 2mm</li> <li>* Lót ổ cối:</li> <li>- Vật liệu: bằng Polyethylene</li> <li>- Cấu tạo: bờ chống chệch 15 độ giúp tối đa phạm vi dịch chuyển của khớp. Thiết kế xẻ rãnh để lắp khít với ổ cối.</li> <li>- Đường kính trong 22/26/28/32/36/40mm. Đường kính ngoài phù hợp với ổ cối.</li> </ul>	ISO, CE	12273NK/BYT-TB-CT ngày 04-3-2019	Surgival Co, S.A.U	Tây Ban Nha	Bộ	1	68.000.000	68.000.000
90	N06.04.051	Khớp háng toàn phần không xi măng chuỗi Karey phủ Hydro Apatide	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Cuồng chòm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Titanium (TiAl6V4), phủ HA toàn bộ chuỗi bằng cách phun phủ 1 lớp plasma dày 130micron</li> <li>- Kích thước: 8,9,10,11,12,13,14,15</li> <li>- Cấu tạo: Góc nghiêng 135 độ, trên thân xẻ rãnh dọc và ngang hình bán nguyệt, giúp chống xoay và chống tụt khớp. Cổ côn 12/14mm</li> <li>* Chòm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Thép không gỉ</li> <li>- Kích thước: Đk 22/26/28/32/36/40mm, 4 cỡ S, M, L, XL</li> <li>* ổ cối:</li> <li>- Vật liệu: Titanium (Ti6Al4V), phủ HA toàn bộ để tăng độ nhám và kích thích hình thành xương.</li> <li>- Cấu tạo: có nhiều rãnh giúp bám chắc vào thành xương. Bề mặt có bốn lỗ, thành phía trong có 12 khía hình chữ V, các khía lệch nhau 30°.</li> <li>- Kích thước từ 46mm-62mm, mỗi nhịp cách nhau 2mm</li> <li>* Lót ổ cối:</li> <li>- Vật liệu: bằng Polyethylene</li> <li>- Cấu tạo: bờ chống chệch 15 độ giúp tối đa phạm vi dịch chuyển của khớp. Thiết kế xẻ rãnh để lắp khít với ổ cối.</li> <li>- Đường kính trong 22/26/28/32/36/40mm. Đường kính ngoài phù hợp với ổ cối.</li> </ul>	ISO, CE	12273NK/BYT-TB-CT ngày 04-3-2019	Surgival Co, S.A.U	Tây Ban Nha	Bộ	1	64.000.000	64.000.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trùng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
91	N06.04.051	Khớp háng toàn phần không xi măng Ceramic on PE, chuỗi Karey phủ Hydro Apatite.	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Cuồng chỏm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Titanium (TiAl6V4), phủ HA toàn bộ chuỗi bằng cách phun phủ 1 lớp plasma dày 130micron</li> <li>- Kích thước: 8,9,10,11,12,13,14,15</li> <li>- Cấu tạo: Góc nghiêng 135 độ, trên thân xẻ rãnh dọc và ngang hình bán nguyệt, giúp chống xoay và chống tụt khớp.</li> <li>Cổ côn 12/14mm</li> <li>* Chỏm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: ceramic</li> <li>- Kích thước: Đk 22/28/32/36/40mm, 3 cỡ S, M, L, XL</li> <li>* Ổ cối:</li> <li>- Vật liệu: Titanium (Ti6Al4V), phủ HA toàn bộ để tăng độ nhám và kích thích hình thành xương.</li> <li>- Cấu tạo: có nhiều rãnh giúp bám chắc vào thành xương. Bề mặt có bốn lỗ, thành phía trong có 12 khía hình chữ V, các khía lệch nhau 30°.</li> <li>- Kích thước từ 46mm-62mm, mỗi nhịp cách nhau 2mm</li> <li>* Lót ổ cối:</li> <li>- Vật liệu: bằng Polyethylene</li> <li>- Cấu tạo: bờ chống chệch 15 độ giúp tối đa phạm vi dịch chuyển của khớp. Thiết kế xẻ rãnh để lắp khít với ổ cối.</li> <li>- Đường kính trong 22/28/32/36/40mm. Đường kính ngoài nhô hơn với ổ cối</li> </ul>	ISO, CE	12273NK/BYT-TB-CT ngày 04-3-2019	Surgival Co, S.A.U	Tây Ban Nha	Bộ	1	74.000.000	74.000.000
92	N06.04.052	Khớp háng bán phần có xi măng, di động kép, chuỗi Karey C, chỏm chrome cobalt.	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Cuồng chỏm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Titanium alloy</li> <li>- Kích thước: 9,10,11,12,13,14,15</li> <li>- Cấu tạo: Góc nghiêng 135 độ. Cổ côn 12/14mm</li> <li>* Chỏm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Chrome -Cobalt</li> <li>- Kích thước: Đk 28mm, 4 cỡ S, M, L, XL</li> <li>* Cup bán phần: Cấu tạo gồm hai phần (vỏ đầu chỏm và lót đầu chỏm).</li> <li>- Vỏ đầu chỏm là một vòng kim loại làm bằng thép không gỉ (AISI 316 LVM) tiếp xúc với ổ cối, kích thước từ 41mm đến 55mm. Mỗi nhịp tăng 1mm.</li> <li>- Lót đầu chỏm là đệm lót làm bằng polyetylen cao phân tử (UHMWPE) được gắn bên trong vòng kim loại để cố định xương đùi. Đk trong 28mm, đường kính ngoài từ 41-55mm, 4 cỡ A, B, C, D</li> <li>* Xi măng (Tecres -Ý): Hàm lượng 40g. Thành phần gồm: bột và dung dịch</li> <li>* Nút chặn: Vật liệu: polyethylene. Một cỡ duy nhất</li> <li>* Ống trộn (Tecres -Ý): Vật liệu: nhựa tiết trùng, dùng 1 lần</li> </ul>	ISO, CE	12273NK/BYT-TB-CT ngày 04-3-2019	Surgival Co, S.A.U	Tây Ban Nha	Bộ	1	54.000.000	54.000.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
93	N06.04.052	Khớp háng bán phần có xi măng, di động kép, chuôi Karey C	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Cuồng chòm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Titanium alloy</li> <li>- Kích thước: 9,10,11,12,13,14,15</li> <li>- Cấu tạo: Góc nghiêng 135 độ. Cổ côn 12/14mm</li> <li>* Chòm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Thép không gỉ</li> <li>- Kích thước: Øk 28mm, 4 cỡ S, M, L, XL</li> <li>* Cup bán phần: Cấu tạo gồm hai phần (vỏ đầu chòm và lót đầu chòm).</li> <li>- Vỏ đầu chòm là một vòng kim loại làm bằng thép không gỉ (AISI 316 LVM) tiếp xúc với ổ cối, kích thước từ 41mm đến 55mm. Mỗi nhịp tăng 1mm.</li> <li>- Lót đầu chòm là đệm lót làm bằng polyetylen cao phân tử (UHMWPE) được gắn bên trong vòng kim loại để cố định xương đùi. Øk trong 28mm, đường kính ngoài từ 41-55mm, 4 cỡ A, B, C, D</li> <li>* Xi măng (Tecres -Ý): Hàm lượng 40g. Thành phần gồm: bột và dung dịch</li> <li>* Nút chặn: Vật liệu: polyethylene. Một cỡ duy nhất</li> <li>* Ống trộn (Tecres -Ý): Vật liệu: nhựa tiết trùng, dùng 1 lần</li> </ul>	ISO, CE	12273NK/BYT-TB-CT ngày 04-3-2019	Surgival Co, S.A.U	Tây Ban Nha	Bộ	1	45.000.000	45.000.000
94	N06.04.052	Khớp háng bán phần không xi măng di động kép, chuôi Karey phủ Hydro Apatite, chòm chrome cobalt.	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Cuồng chòm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Titanium (TiAl6V4), phủ HA toàn bộ chuôi bằng cách phun phủ 1 lớp plasma dày 130micron</li> <li>- Kích thước: 8,9,10,11,12,13,14,15</li> <li>- Cấu tạo: Góc nghiêng 135 độ, trên thân xẻ rãnh dọc và ngang hình bán nguyệt, giúp chống xoay và chống tụt khớp. Cổ côn 12/14mm</li> <li>* Chòm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Chrome -Cobalt</li> <li>- Kích thước: Øk 28mm, 4 cỡ S, M, L, XL</li> <li>* Cup bán phần: Cấu tạo gồm hai phần (vỏ đầu chòm và lót đầu chòm).</li> <li>- Vỏ đầu chòm là một vòng kim loại làm bằng thép không gỉ (AISI 316 LVM) tiếp xúc với ổ cối, kích thước từ 41mm đến 55mm. Mỗi nhịp tăng 1mm.</li> <li>- Lót đầu chòm là đệm lót làm bằng polyetylen cao phân tử (UHMWPE) được gắn bên trong vòng kim loại để cố định xương đùi. Øk trong 28mm, đường kính ngoài từ 41-55mm, 4 cỡ A, B, C, D</li> </ul>	ISO, CE	12273NK/BYT-TB-CT ngày 04-3-2019	Surgival Co, S.A.U	Tây Ban Nha	Bộ	1	64.000.000	64.000.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
95	N06.04.052	Khớp háng bán phần không xi măng di động kép, chuỗi Karey phủ Hydro Apatide.	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Cuồng chòm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Titanium (TiAl6V4), phủ HA toàn bộ chuỗi bằng cách phun phủ 1 lớp plasma dày 130micron</li> <li>- Kích thước: 8,9,10,11,12,13,14,15</li> <li>- Cấu tạo: Góc nghiêng 135 độ, trên thân xẻ rãnh dọc và ngang hình bán nguyệt, giúp chống xoay và chống tụt khớp.</li> <li>- Cổ côn 12/14mm</li> <li>* Chòm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Thép không gỉ</li> <li>- Kích thước: Đk 28mm, 4 cỡ S, M, L, XL</li> <li>* Cup bán phần: Cấu tạo gồm hai phần (vỏ đầu chòm và lót đầu chòm).</li> <li>- Vỏ đầu chòm là một vòng kim loại làm bằng thép không gỉ (AISI 316 LVM) tiếp xúc với ổ cối, kích thước từ 41mm đến 55mm. Mỗi nhịp tăng 1mm.</li> <li>- Lót đầu chòm là đệm lót làm bằng polyetylen cao phân tử (UHMWPE) được gắn bên trong vòng kim loại để cố định xương đùi. Đk trong 28mm, đường kính ngoài từ 41-55mm, 4 cỡ A, B, C, D</li> </ul>	ISO, CE	12273NK/BYT-TB-CT ngày 04-3-2019	Surgival Co, S.A.U	Tây Ban Nha	Bộ	1	59.000.000	59.000.000
96	N06.04.052	Khớp háng bán phần không xi măng chuỗi dài di động kép, kiểu chuỗi Karey R phủ Hydro Apatide, chòm chrome cobalt.	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Cuồng chòm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Titanium alloy, phủ HA toàn bộ chuỗi</li> <li>- Kích thước: 9, 11,12,14,16,18,20. Dài 175, 180, 190, 210, 220, 230, 250mm</li> <li>- Cấu tạo: Góc nghiêng 135 độ, trên thân xẻ rãnh dọc và ngang hình bán nguyệt, giúp chống xoay và chống tụt khớp. Đầu dưới của chuỗi xẻ rãnh giúp dễ dàng lắp ghép và tăng độ kết dính với xương. Cổ côn 12/14mm</li> <li>* Chòm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Chrome -Cobalt</li> <li>- Kích thước: Đk 28mm, 4 cỡ S, M, L, XL</li> <li>* Cup bán phần: Cấu tạo gồm hai phần (vỏ đầu chòm và lót đầu chòm).</li> <li>- Vỏ đầu chòm là một vòng kim loại làm bằng thép không gỉ (AISI 316 LVM) tiếp xúc với ổ cối, kích thước từ 41mm đến 55mm. Mỗi nhịp tăng 1mm.</li> <li>- Lót đầu chòm là đệm lót làm bằng polyetylen cao phân tử (UHMWPE) được gắn bên trong vòng kim loại để cố định xương đùi. Đk trong 28mm, đường kính ngoài từ 41-55mm, 4 cỡ A, B, C, D</li> </ul>	ISO, CE	12273NK/BYT-TB-CT ngày 04-3-2019	Surgival Co, S.A.U	Tây Ban Nha	Bộ	1	79.000.000	79.000.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trúng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
97	N06.04.052	Khớp háng bán phần không xi măng chuỗi dài di động kép, kiểu chuỗi Karey R phủ Hydro Apatite.	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Cuồng chòm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Titanium alloy, phủ HA toàn bộ chuỗi</li> <li>- Kích thước: 9, 11,12,14,16,18,20. Dài 175, 180, 190, 210, 220, 230, 250mm</li> <li>- Cấu tạo: Góc nghiêng 135 độ, trên thân xẻ rãnh dọc và ngang hình bán nguyệt, giúp chống xoay và chống tụt khớp. Đầu dưới của chuỗi xẻ rãnh giúp dễ dàng lắp ghép và tăng độ kết dính với xương. Cổ côn 12/14mm</li> <li>* Chòm xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Thép không gỉ</li> <li>- Kích thước: Đk 28mm, 4 cỡ S, M, L, XL</li> <li>* Cup bán phần: Cấu tạo gồm hai phần (vỏ đầu chòm và lót đầu chòm).</li> <li>- Vỏ đầu chòm là một vòng kim loại làm bằng thép không gỉ (AISI 316 LVM) tiếp xúc với ổ cối, kích thước từ 41mm đến 55mm. Mỗi nhịp tăng 1mm.</li> <li>- Lót đầu chòm là đệm lót làm bằng polyetylen cao phân tử (UHMWPE) được gắn bên trong vòng kim loại để cố định xương đùi. Đk trong 28mm, đường kính ngoài từ 41-55mm, 4 cỡ A, B, C, D</li> </ul>	ISO, CE	12273NK/BYT-TB-CT ngày 04-3-2019	Surgival Co, S.A.U	Tây Ban Nha	Bộ	1	75.000.000	75.000.000
98	N06.04.053	Khớp gối toàn phần có xi măng PS/NPS.	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Lõi cầu xương đùi:</li> <li>- Vật liệu: Co-Co Mo</li> <li>- Cấu tạo: Có một rãnh giữa, thành phần này cho phép xương bánh chè trượt lên khi co duỗi</li> <li>- Kích thước: 1,2,3,4,5</li> <li>* Mâm chày:</li> <li>- Vật liệu: Titanium Ti-6Al-4V Alloy</li> <li>- Kích thước: 1,2,3,4,5</li> <li>* Đệm mâm chày:</li> <li>- Vật liệu: UHMWPE (Ultra High Molecular Weight Polyethylene)</li> <li>- Kích thước: từ 1-5, dài từ 10 đến 16mm</li> <li>* Xương bánh chè:</li> <li>- Vật liệu: UHMWPE (Ultra High Molecular Weight Polyethylene)</li> <li>- Cấu tạo: hình vòm đóng vai trò giúp xương bánh chè di chuyển trên rãnh thành phần xương đùi.</li> <li>- Kích thước: 32,34,36,38,40mm</li> <li>* Xi măng (Tecres Ý):</li> <li>Hàm lượng 40g. Thành phần gồm: bột và dung dịch</li> </ul>	ISO, CE	12273NK/BYT-TB-CT ngày 04-3-2019	Surgival Co, S.A.U	Tây Ban Nha	Bộ	1	64.000.000	64.000.000
99	N06.04.051	Khớp háng toàn phần không dùng xi măng CONQUEST-FX, ổ cối Reflection	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chuôi khớp CoCr: Chuôi khớp chất liệu Cobalt Chrome chiều dài từ 125 đến 150 mm, góc cổ chuỗi 131 độ</li> <li>Chòm khớp CoCr: Chòm khớp chất liệu CobaltChrome, kích thước 22, 28, 32 mm (-3, +0, +4, +8)</li> <li>Ổ cối: Ổ cối chất liệu hợp kim Titanium 6Al-4V, đường kính ngoài từ 40 đến 68mm, bước tăng 2mm</li> <li>Lót ổ cối: Lót ổ cối (liner) chất liệu Polyethylene, có hai loại nghiêng 0 và 20 độ</li> <li>Vít ổ cối: Vít ổ cối chất liệu titan dài từ 15 đến 50 cm</li> </ul>	ISO, CE	11622NK/BYT-TB-CT ngày 06/12/2018	Smith & Nephw	Mỹ/Đức	Bộ	1	61.900.000	61.900.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
100	N06.04.051	Khớp háng toàn phần không dùng xi măng POLARSTEM, chuỗi phủ HA, ổ cối Reflection	Bộ	Chuôi khớp phủ HA: Chuôi khớp chất liệu hợp kim titanium 6Al-4V phủ HA, phủ Titanium nguyên chất, tiêu chuẩn ISO5832-2, lớp ngoài phủ HA dày 50µm, dài từ 119 mm đến 167 mm, góc cổ chuỗi 135 độ hoặc 126 độ Chòm khớp CoCr: Chòm khớp chất liệu Cobalt Chrome, kích thước 22, 28, 32, 36 mm (-3, +0, +4, +8) Ổ cối: Ổ cối chất liệu hợp kim Titanium 6Al-4V, đường kính ngoài từ 40 đến 68mm, bước tăng 2mm Lót ổ cối: Lót ổ cối (liner) chất liệu Polyethylene, có hai loại ngiêng 0 và 20 độ Vít ổ cối: Vít ổ cối chất liệu titan dài từ 15 đến 50 cm	ISO, CE	112163NK/BYT-TB- CT ngày 26/02/2019	Smith & Nephw	Mỹ/Thụy Sĩ	Bộ	1	68.000.000	68.000.000
101	N06.04.052	Khớp háng bán phần không xi măng TANDEM CONQUEST FX	Bộ	Chuôi khớp: Chuôi khớp chất liệu Cobalt Chrome chiều dài từ 125 đến 150 mm, góc cổ chuỗi 131 độ Chòm khớp lưỡng cực: Chòm lưỡng cực có lót TANDEM, đường kính trong 22 và 28cm, đường kính ngoài từ 38, 52 mm, khoảng chuyển động 82 độ. Chòm khớp CoCr: Chòm khớp chất liệu CobaltChrome, kích thước 22, 28 mm (-3, +0, +4, +8)	ISO, CE	11622NK/BYT-TB- CT ngày 06/12/2018	Smith & Nephw	Mỹ/Đức	Bộ	1	54.000.000	54.000.000
102	N06.04.052	Khớp háng bán phần không xi măng TANDEM POLARSTEM, chuỗi phủ HA	Bộ	Chuôi khớp phủ HA: Chuôi khớp chất liệu hợp kim titanium 6Al-4V phủ HA, phủ Titanium nguyên chất, tiêu chuẩn ISO5832-2, lớp ngoài phủ HA dày 50µm, dài từ 119 mm đến 167 mm, góc cổ chuỗi 135 độ hoặc 126 độ Chòm khớp lưỡng cực: Chòm lưỡng cực có lót TANDEM, đường kính trong 22 và 28cm, đường kính ngoài từ 38, 52 mm, khoảng chuyển động 82 độ. Chòm khớp CoCr: Chòm khớp chất liệu CobaltChrome, kích thước 22, 28 mm (-3, +0, +4, +8)	ISO, CE	11622NK/BYT-TB- CT ngày 06/12/2018	Smith & Nephw	Mỹ/Đức	Bộ	1	64.900.000	64.900.000
103	N07.06.040	Vít cố định dây chằng chéo Tự tiêu BIORCI, các cỡ	1cái/túi	• Sử dụng trong Phẫu thuật nội soi tái tạo dây chằng chéo khớp gối, neo và cố định một đầu dây chằng vào đầu đường hầm xương chày • Đường kính vít : 7, 8, 9, 10, 11 mm • Chiều dài: 20, 25, 30, 35, mm. • Chất liệu: vật liệu sinh học tự tiêu PLLA (Poly-L-Lactic Acid) • Thiết kế: Ren cùn, đường kính rỗng giữa (cannulation) 1,5mm	ISO, CE	11847NK/BYT-TB- CT ngày 28/12/2018	Smith & Nephw	Mỹ/Thụy Sĩ	Cái	1	8.450.000	8.450.000
104	N07.06.040	Vít neo cố định dây chằng chéo ENDOBUTTON CL ULTRA, các cỡ	1cái/túi	• Thiết kế: 4 lỗ, 2 lỗ giữa cố định cho vòng treo, 2 dây chỉ ULTRABRAID và DURABRAID kéo và giật cân đối hai bên giúp dễ dàng kéo bật chốt trên xương đùi. • Chiều dài chốt: 12mm • Chiều dài vòng treo gắn: 15, 20, 25, 30, 35 mm • Chất liệu: Chốt làm bằng titanium, Vòng treo gắn được tạo bởi vật liệu Polyester (Continuous Polyester Loop)	ISO, CE	11847NK/BYT-TB- CT ngày 28/12/2018	Smith & Nephw	Mỹ	Cái	1	15.800.000	15.800.000
105	N07.06.040	Vít neo cố định dây chằng chéo ULTRABUTTON, có thể điều chỉnh độ dài ngắn	1cái/túi	• Chốt ngang thiết kế: 8 lỗ, chất liệu Titanium màu xanh • Chiều dài chốt 12mm, rộng 4mm, cao 2mm • Vòng đeo chất liệu: Ultrahigh Molecular Weight Polyethylene (UHMWPE) 1 size duy nhất có thể điều chỉnh độ dài từ 10mm - 105mm, thiết kế tự khóa chắc chắn khi điều chỉnh chiều dài vòng đeo, một bộ gồm 3 sợi đường kính 1,5mm.	ISO, CE	11847NK/BYT-TB- CT ngày 28/12/2018	Smith & Nephw	Mỹ	Cái	1	16.800.000	16.800.000
106	0	Dây dẫn nước trong nội soi chạy bằng máy DYONICS 25, có hộp điều khiển	1cái/túi	• Dây sử dụng cho máy bơm nước DYONICS 25 • Vật liệu: nhựa có hộp điều khiển	ISO, CE	11847NK/BYT-TB- CT ngày 28/12/2018	Smith & Nephw	Mỹ	Cái	1	2.900.000	2.900.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
107	N05.03.060	Lưới bảo khớp đóng gói tiệt trùng DYONICS, các cỡ	1 cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cửa sổ bảo rộng cho phép bảo được phía trước và bên hông. Thiết kế có răng hoặc không răng</li> <li>Đường kính: 3.5, 4.0, 4.5 và 5.5mm</li> <li>Dùng 1 lần, bảo cất lọc mô xơ, thiết kế rỗng nông để hút được các mô vụn dấy ra ngoài, giúp trường phẫu thuật trong suốt.</li> </ul>	ISO, CE	11847NK/BYT-TB-CT ngày 28/12/2018	Smith & Nephw	Mỹ	Cái	1	8.600.000	8.600.000
108	N07.06.040	Vít chỉ khâu sụn chêm Ultra Fast-fix	1 cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sử dụng kỹ thuật All-Inside, được thiết kế để dễ dàng làm bung chốt. Đầu kim được thiết kế cứng, sắc, có khả năng xuyên sâu giúp điều khiển dễ dàng. Điềm vào nhỏ làm tối thiểu hóa rách sụn chêm do đầu kim</li> <li>Chất liệu: PEEK</li> <li>Kích thước: 2x5 mm</li> <li>Chỉ UltraBraid Cobran</li> </ul>	ISO, CE	11921NK/BYT-TB-CT ngày 15/01/2018	Smith & Nephw	Mỹ/Mexico	Cái	1	11.800.000	11.800.000
109	0	Dao cắt chỉ sụn chêm các loại	1 cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dùng cắt chỉ ULTRA FAST-FIX/ FAST FIX 360 ở bên trong ổ khớp sau khi khâu và thắt nút.</li> </ul>	ISO, CE	116171NK-BYT-TB-CT ngày 6/12/2018	Smith & Nephw	Mỹ	Cái	1	11.800.000	11.800.000
110	0	Chỉ bện không tiêu dùng trong phẫu thuật nội soi ULTRABRAID	1 cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chất liệu: Polyethylene Cao phân tử UHMW siêu bền</li> <li>Dài 38 Inch</li> <li>Màu sắc: trắng và xanh coban</li> </ul>	ISO, CE	11921NK-BYT-TB-CT ngày 15/1/2019	Smith & Nephw	Mỹ	Cái	1	3.900.000	3.900.000
111	0	Cây đẩy chỉ ACCU- PASS các loại	1 cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Giúp đẩy và luồn chỉ với 3 mũi tùy chọn khâu: Khâu xuyên và con thoi dành cho sự bắt ổn, khâu gấp và sửa chữa hai bên "side to side".</li> <li>Có tám thiết kế đầu khác nhau: thẳng, hình bán nguyệt, uốn cong lên 45 độ/ 70 độ, bẻ trái – phải 45 độ, cong lớn và móc câu</li> <li>Chất liệu thép không gỉ và nhựa.</li> </ul>	ISO, CE	89221NK-BYT-TB-CT ngày 19/4/2018	Smith & Nephw	Mỹ/ Mexico	Cái	1	12.900.000	12.900.000
112	0	Lưới dùng cho súng bắn chỉ chóp xoay khớp vai TRUEPASS	1 cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Giúp đẩy và luồn chỉ dễ dàng hơn</li> <li>Chất liệu thép không gỉ</li> </ul>	ISO, CE	89221NK-BYT-TB-CT ngày 19/4/2018	Smith & Nephw	Mỹ	Cái	1	9.800.000	9.800.000
113	0	Dao sử dụng trong phẫu thuật nội soi khớp, lưới cắt đốt bằng sóng radio Super TurboVac 90, các loại	1 cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cung cấp tốc độ cắt lớn nhất với lượng mô lớn trong khớp vai và khớp gối, có nhiều lỗ hút nước ra giúp trường quan sát tốt</li> <li>Bề mặt điện cực lớn, phủ Plasma giúp loại bỏ tốt các phần mô cần loại bỏ</li> <li>Đường kính mũi 5.25mm</li> <li>Đường kính phần thân 3.75mm</li> </ul>	ISO, CE	11621NK/BYT-TB-CT	Smith & Nephw	Mỹ	Cái	1	11.800.000	11.800.000
114	N07.06.040	Vít chỉ tự tiêu khâu chóp xoay khớp vai có HA - TWINFIX ULTRA HA, các cỡ	1 cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chất liệu PLLA tự tiêu phủ HA, đã tiệt trùng</li> <li>Kèm hai sợi chỉ đôi Ultrabraid</li> <li>Đường kính: 4.5, 5.5 và 6.5 mm</li> </ul>	ISO, CE	11921NK/BYT-TB-CT ngày 15/01/2018	Smith & Nephw	Mỹ/ CostaRica	Cái	1	11.800.000	11.800.000
115	N07.06.040	Vít chỉ tự tiêu khâu chóp xoay khớp vai TWINFIX AB, dk 5.0mm	1 cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chất liệu PLLA tự tiêu, đã tiệt trùng</li> <li>Kèm hai sợi chỉ đôi Ultrabraid</li> <li>Đường kính: 5.0 và 6.5 mm</li> </ul>	ISO, CE	11921NK/BYT-TB-CT ngày 15/01/2018	Smith & Nephw	Mỹ	Cái	1	11.800.000	11.800.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
116	N07.06.040	Vít chỉ titan khâu chớp xoay khớp vai TWINFIX Ti, các cỡ	1cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chất liệu Titanium, đã tiệt trùng</li> <li>Kèm 2 sợi chỉ đôi Ultrabraid</li> <li>Đường kính: 2.8, 3.5, 5.0 và 6.5mm</li> <li>Thiết kế ren lệch giúp bám chắc vào xương</li> </ul>	ISO, CE	11921NK/BYT-TB-CT ngày 15/01/2018	Smith & Nephw	Mỹ	Cái	1	12.900.000	12.900.000
117	N07.06.040	Vít chỉ tự tiêu khâu sụn viền OSTEO RAPTOR đường kính 2.3 hoặc 2.9mm, phủ HA, kèm 1 sợi chỉ Ultra	1cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dùng trong phẫu thuật khâu sụn viền nội soi khớp vai</li> <li>Chất liệu PLLA tự tiêu, phủ HA, đã tiệt trùng</li> <li>Kèm 1 sợi chỉ Ultra</li> <li>Đường kính 2.3 và 2.9mm</li> </ul>	ISO, CE	11921NK/BYT-TB-CT ngày 15/01/2018	Smith & Nephw	Mỹ	Cái	1	20.000.000	20.000.000
118	N07.06.040	Vít chỉ tự tiêu khâu sụn viền OSTEO RAPTOR đường kính 2.9mm, phủ HA, kèm 2 sợi chỉ Ultra	1cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dùng trong phẫu thuật khâu sụn viền nội soi khớp vai</li> <li>Chất liệu PLLA tự tiêu, phủ HA, đã tiệt trùng</li> <li>Kèm 2 sợi chỉ Ultra</li> <li>Đường kính 2.9mm</li> </ul>	ISO, CE	11921NK/BYT-TB-CT ngày 15/01/2018	Smith & Nephw	Mỹ	Cái	1	24.600.000	24.600.000
119	0	Canula CLEAR-TRAC dùng trong nội soi khớp vai, các loại	1cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Thẳng, trơn hoặc có rãnh xoắn, trong suốt.</li> <li>Đường kính: 4.5, 5.5, 6.5, 7.0, 8.0, 8.5 mm</li> <li>Chiều dài: 72, 90 mm</li> <li>Chất liệu: PE</li> <li>Bao gồm một nòng troca bằng nhựa và một ống troca có van khóa</li> </ul>	ISO, CE	11921NK/BYT-TB-CT ngày 15/01/2018	Smith & Nephw	Mỹ	Cái	1	2.800.000	2.800.000
120	N07.06.040	Vít neo bằng vật liệu PEEK may chớp xoay FOOTPRINT ULTRA PK, dk 4.5 và 5.5mm	1cái/túi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chất liệu: PEEK, đã tiệt trùng</li> <li>Kỹ thuật khâu 2 hàng</li> <li>Vít ren ngược, gồm lớp vỏ bên ngoài và vít có ren xoắn ốc bên trong, giúp hệ thống neo chắc chắn.</li> <li>Đường kính: 4.5mm và 5.5mm.</li> </ul>	ISO, CE	11921NK/BYT-TB-CT ngày 15/01/2018	Smith & Nephw	Mỹ/India	Cái	1	27.000.000	27.000.000
121	0	Bộ phẫu thuật nội soi khớp gối tái tạo 1 dây chằng 5 khoan (1 vít cố định, 1 vít treo ENDOBUTTON, 1 lưỡi bào, 1 lưỡi cắt, 1 dây nước)	Bộ	<p>1 vít cố định dây chằng tự tiêu Sử dụng trong Phẫu thuật nội soi tái tạo dây chằng chéo khớp gối, neo và cố định một đầu dây chằng vào đầu đường hầm xương chày</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Đường kính vít : 7, 8, 9, 10, 11 mm</li> <li>Chiều dài: 20, 25, 30, 35, mm.</li> <li>Chất liệu: vật liệu sinh học tự tiêu PLLA (Poly-L-Lactic Acid)</li> <li>Thiết kế: Ren cùn, đường kính rộng giữa (cannulation) 1.5mm</li> <li>1 vít treo thiết kế: 4 lỗ, 2 lỗ giữa cố định cho vòng treo, 2 dây chỉ ULTRABRAID và DURABRAID kéo và giặt cân đối hai bên giúp dễ dàng kéo bật chốt trên xương đùi.</li> <li>Chiều dài chốt: 12mm</li> <li>Chiều dài vòng treo gắn: 15, 20, 25, 30, 35 mm</li> <li>Chất liệu: Chốt làm bằng titanium, Vòng treo gắn được tạo bởi vật liệu Polyester (Continuous Polyester Loop)</li> </ul> <p>1</p> <p>Lưỡi bào DIONICS: Cửa sổ bào rộng cho phép bào được phía trước và bên hông. Thiết kế có răng hoặc không răng</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Đường kính: 3.5, 4.0, 4.5 và 5.5mm</li> <li>Dùng 1 lần, bào cắt lọc mô xơ, thiết kế rỗng nòng để hút được các mô vụn đẩy ra ngoài, giúp trường phẫu thuật trong suốt</li> </ul>	ISO, CE	11487 NK/BYT-TB-CT ngày 28/12/2018; 11624 NK/BYT-TB-CT ngày 6/12/2018	Smith & Nephw	Mỹ	Bộ	1	39.500.000	39.500.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trùng đầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hàng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
122	0	Bộ phẫu thuật nội soi khớp gối tái tạo 1 dây chằng 5 khoan (1 vít ULTRABUTTON, 1 vít treo ENDOBUTTON, 1 lưới bảo, 1 lưới đốt, 1 dây nước)	Bộ	<p>1 Vít ULTRABUTTON điều chỉnh độ dài: Chốt ngang thiết kế: 8 lỗ, chất liệu Titanium màu xanh • Chiều dài chốt 12mm, rộng 4mm, cao 2mm Vòng cheo chất liệu: Ultrahigh Molecular Weight Polyethylene (UHMWPE) 1 size duy nhất có thể điều chỉnh độ dài từ 10mm - 105mm, thiết kế tự khóa chắc chắn khi điều chỉnh chiều dài vòng cheo, một bộ gồm 3 sợi đường kính 1,5mm. 1 vít treo thiết kế: 4 lỗ, 2 lỗ giữa cố định cho vòng treo, 2 dây chỉ ULTRABRAID và DURABRAID kéo và giặt cân đối hai bên giúp dễ dàng kéo bật chốt trên xương đùi.</p> <p>• Chiều dài chốt: 12mm</p> <p>• Chiều dài vòng treo gân: 15, 20, 25, 30, 35 mm</p> <p>• Chất liệu: Chốt làm bằng titanium, Vòng treo gân được tạo bởi vật liệu Polyester (Continuous Polyester Loop)</p> <p>1 Lưới bảo DIONICS: Cửa sổ bảo vệ rộng cho phép bảo được phía trước và bên hông. Thiết kế có răng hoặc không răng</p> <p>• Đường kính: 3.5, 4.0, 4.5 và 5.5mm</p> <p>• Dùng 1 lần, bảo cất lọc mô xơ, thiết kế rộng nông để hút được các mô vụn đẩy ra ngoài, giúp trường phẫu thuật trong suốt.</p> <p>1 Dao sử dụng trong phẫu thuật nội soi khớp, lưới cắt đốt bằng sóng radio Super TurboVac 90, các loại: Cung cấp tốc độ cắt lớn nhất với</p>	ISO, CE	11487 NK/BYT-TB-CT ngày 28/12/2018; 11624 NK/BYT-TB-CT ngày 6/12/2018; 11617 NK/BYT-TB-CT ngày 6/12/2018	Smith & Nephw	Mỹ	Bộ	1	48.900.000	48.900.000
123	0	Bộ phẫu thuật nội soi làm sạch khớp gối tái tạo 1 dây chằng 3 khoan (1 lưới bảo, 1 lưới đốt, 1 dây nước)	Bộ	<p>1 Lưới bảo DIONICS: Cửa sổ bảo vệ rộng cho phép bảo được phía trước và bên hông. Thiết kế có răng hoặc không răng</p> <p>• Đường kính: 3.5, 4.0, 4.5 và 5.5mm</p> <p>• Dùng 1 lần, bảo cất lọc mô xơ, thiết kế rộng nông để hút được các mô vụn đẩy ra ngoài, giúp trường phẫu thuật trong suốt.</p> <p>1 Dao sử dụng trong phẫu thuật nội soi khớp, lưới cắt đốt bằng sóng radio Super TurboVac 90, các loại: Cung cấp tốc độ cắt lớn nhất với lượng mô lớn trong khớp vai và khớp gối, có nhiều lỗ hút nước ra giúp trường quan sát tốt</p> <p>Bề mặt điện cực lớn, phù Plasma giúp loại bỏ tốt các phần mô cần loại bỏ</p> <p>• Đường kính mũi 5.25mm</p> <p>• Đường kính phần thân 3.75mm</p>	ISO, CE	11621 NK/BYT-TB-CT ngày 6/12/2018	Smith & Nephw	Mỹ	Bộ	1	24.900.000	24.900.000
124	N07.06.040	Vít khóa đường kính 4.0 mm dài các cỡ .	1cái/túi	Vít khóa đường kính 4.0 chất liệu làm từ hợp kim thép không gỉ SS, vít khóa đường kính 4.0mm dài từ 14-50mm, khoảng cách bước ren vít 1mm, đầu vít tự tạo dài 5mm, sử dụng tuốc nơ vít sw,2,5	ISO, CE	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	cái	1	250.000	250.000
125	N07.06.040	Vít khóa đường kính 5.0 mm dài các cỡ .	1cái/túi	Vít khóa đường kính 5.0 chất liệu làm từ hợp kim thép không gỉ SS, vít khóa đường kính 5.0mm dài từ 24-90mm, khoảng cách bước ren vít 1,2mm, đầu vít tự tạo dài 6mm, sử dụng tuốc nơ vít sw,3,5	ISO, CE	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	cái	1	250.000	250.000
126		Nẹp khóa hợp kim kết hợp đầu trên xương cánh tay.	1cái/túi	Chất liệu: hợp kim Titanium có 4 - 12 lỗ + 9 lỗ đầu, dài từ 96 - 192mm, khoảng cách giữa 2 lỗ nẹp là 12mm, đường kính lỗ nẹp 4.2mm, độ dày nẹp 4mm, rộng 12mm. Sử dụng vít khóa đường kính 4.0mm sử dụng vít khóa đường kính 4.0mm	ISO, CE	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc		1	6.500.000	6.500.000
127	N07.06.040	Vít maxi titan 2.0mm dùng cho hàm mặt	1cái/túi	Đạt tiêu chuẩn ISO: 13485, CE, làm từ titanium, có các cỡ, 8-20mm, sử dụng tuốc nơ vít 1.5	ISO, CE	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	79.000	79.000
128	N07.06.040	Vít titan 2.0mm dùng cho hàm mặt sọ não	1cái/túi	Làm từ titanium, đường kính vít 2.0mm, chiều dài 5, 6, 7, 8, 9mm, tiêu chuẩn ISO 13485, CE	ISO, CE	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	79.000	79.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trưng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
129	N06.05.020	Lưới thoát vị bẹn ( loại tổng hợp không tiêu diệt trùng Prolene Mesh) KT 15x15cm	1miếng/hộp		ISO, CE	8826NK/BYT-BT-CT ngày 7-4-2018	Ethicon, LLC	Mỹ	Miếng	1	5.700.000	5.700.000
130	N07.06.040	Nẹp khóa ép bán rộng, các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu Titanium. Số lỗ 4, 5, 6,7,8,9,10,11,12,13,14 chiều dài tương ứng: 66.0; 82.5; 99; 115.5; 132; 148.5; 164; 181.5; 198; 214.5; 231mm. Độ dày 5.0mm. Chiều rộng 18.15mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	4.500.000	4.500.000
131	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương đùi, phải, trái các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu titanium. Số lỗ 4, 5, 6,7,8,9,10,11,12,13,14,15. Chiều dài tương ứng số lỗ: 140.27; 163.54; 181.42; 205.4; 220.03; 234.78; 243.52; 259.95; 274.41; 291.8; 306.25; 323.2mm; độ dày 5.5mm. Chiều rộng thân nẹp: 17.5mm; Chiều rộng đầu Nẹp: 34.23mm; Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	6.500.000	6.500.000
132	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương Chày phía ngoài, phải trái các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu Titanium. Số lỗ 8,11, 14, 17, 20. Chiều dài tương ứng số lỗ: 79; 115; 151; 187; 223mm. Độ dày 3.5mm. Chiều rộng thân nẹp: 12mm; Chiều rộng đầu nẹp: 32mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	6.000.000	6.000.000
133	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương Chày phía trong, phải trái, các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu Titanium. Số lỗ 4, 6,8,10, 12, 14, 16. Chiều dài tương ứng số lỗ: 106.02; 142.02; 178.02; 214.02; 250.02; 286.02; 322.02mm. Độ dày 3.5mm. Chiều rộng thân nẹp: 15mm; Chiều rộng đầu nẹp: 29.93mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	6.000.000	6.000.000
134	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới phía trong xương chày Type B, phải, trái, các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu Titanium. Số lỗ 3, 5,8,11, 14. Chiều dài tương ứng số lỗ: 99; 126.2; 165.5; 208; 248.5mm. Độ dày 3.1mm. Chiều rộng thân nẹp: 13.5mm; Chiều rộng đầu nẹp: 21.5mm. Tiêu chuẩn ISO, EC.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	6.000.000	6.000.000
135	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới phía trước xương Chày phải trái các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu Titanium. Số lỗ 8,11, 14, 17, 20. Chiều dài tương ứng số lỗ: 82; 118; 154; 190; 226mm. Độ dày 3.5mm. Chiều rộng thân nẹp: 12mm; Chiều rộng đầu nẹp: 33.23mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	6.000.000	6.000.000
136	N07.06.040	Nẹp khóa ép bán hẹp, các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu Titanium. Số lỗ 4, 5, 6,7,8,9,10,11,12,13,14. Chiều dài tương ứng: 70, 86.5, 103.0, 119.5, 136.0, 152.5, 169.0,185.5, 202.0, 218.5, 235.0 mm. Độ dày 4.2mm. Chiều rộng thân nẹp 14mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	4.500.000	4.500.000
137	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương Mác các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu Titanium. Số lỗ 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17. Chiều dài tương ứng số lỗ: 67, 79, 91, 103, 115, 127, 139, 151; 163, 175, 187mm. Độ dày 2.0mm. Chiều rộng thân nẹp: 9.5mm; Chiều rộng đầu nẹp: 14.6mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	5.000.000	5.000.000
138	N07.06.040	Nẹp khóa thẳng xương Mác Type C các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu Titanium. Số lỗ 6,7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14. Độ dày 2.0mm. Chiều rộng thân nẹp: 9.5mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	5.000.000	5.000.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trùng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
139	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương cánh tay Type A các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu Titanium. Số cỡ 4, 5, 6, 7, 8. Chiều dài tương ứng số cỡ: 90, 102.5, 115, 127.5, 140mm. Độ dày 3.0mm. Chiều rộng thân nẹp: 11.9mm; Chiều rộng đầu nẹp: 23.17mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	6.000.000	6.000.000
140	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương cánh tay Type B, trái phải các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu Titanium. Số cỡ 3, 4, 5, 6, 7, 8. Chiều dài tương ứng số cỡ: 86.13, 96.75, 107.37, 118.0, 128.62, 139.24, mm. Độ dày 3.0mm. Chiều rộng thân nẹp: 12.5mm; Chiều rộng đầu nẹp: 23.5mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	6.000.000	6.000.000
141	N07.06.040	Nẹp khóa DCP xương cánh tay các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu Titanium. Số cỡ 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14. Chiều dài tương ứng số cỡ: 38.7, 50.8, 62.9, 75, 87.1, 99.2, 111.3, 123.4, 135.5, 147.6, 159.7, 171.8mm. Độ dày 3.0mm. Chiều rộng thân nẹp: 11mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	5.500.000	5.500.000
142	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới, phía ngoài đẳng sau xương cánh tay, trái phải các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu Titanium. Số cỡ 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19. Chiều dài tương ứng số cỡ: 83.96, 107.96, 131.96, 155.96, 179.96, 203.96, 227.96mm. Độ dày 3.0mm. Chiều rộng thân nẹp: 11mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	6.000.000	6.000.000
143	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới, phía trong xương cánh tay, trái phải các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu Titanium. Số cỡ 8, 10, 12, 14, 16. Chiều dài tương ứng số cỡ: 87.36, 111.36, 135.36, 159.36, 189.36mm. Độ dày 3.0mm. Chiều rộng thân nẹp: 10mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	5.000.000	5.000.000
144	N07.06.040	Nẹp khóa mắt xích tái tạo thẳng các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu titanium. Số cỡ: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10. Tương ứng chiều dài 48, 60, 72, 84, 96, 108, 120 mm. Độ dày 3mm. Chiều rộng 10mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	4.500.000	4.500.000
145	N07.06.040	Nẹp khóa ống 1/3 các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu titanium, số cỡ 3,4,5,6,7,8,9,10,11,12 tương ứng chiều dài 37, 49,61,73,85,97,109,121,133,145 mm. Độ dày nẹp 2.3mm. Chiều rộng 11mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	5.000.000	5.000.000
146	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương quay, Type A, B, C, D, trái phải các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu Titanium. Số cỡ từ 3, 5. Tương ứng chiều dài 50.1, 56.7, 63.8 mm. Độ dày 2.0 mm. Chiều rộng thân nẹp 22.6 mm. Chiều rộng đầu nẹp từ 22.3 đến 26mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	5.600.000	5.600.000
147	N07.06.040	Nẹp khóa móc xương đòn Type A, B, C, phải, trái các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu Titanium. Số cỡ 5,6,7,8. Độ dày 3.4mm. Chiều dài móc từ: 12.2mm đến 18.6mm. Chiều dài Thân Nẹp tương ứng số cỡ: 62.9, 74.8, 86.8, 98.8mm; Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	5.500.000	5.500.000
148	N07.06.040	Nẹp khóa xương đòn, phải, trái các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu titanium. Số cỡ từ 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10. Độ dày nẹp 3mm, chiều rộng 10 mm. Chiều dài tương ứng số cỡ 36, 48, 60, 71.6, 82.7, 80.9, 93.9, 103.9, 113.8mm. Tiêu chuẩn ISO, EC.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	3.500.000	3.500.000
149	N07.06.040	Nẹp khóa đầu cuối xương đòn phải, trái các cỡ, Titanium	1cái/túi	Chất liệu titanium. Số cỡ từ 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12. Độ dày 3.4mm. Chiều rộng 19mm. Chiều dài tương ứng số cỡ: 30.7, 42.3, 54.3, 66.3, 78.3, 90.2, 101.7, 112.3, 121.4mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	5.500.000	5.500.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trùng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
150	N07.06.040	Nẹp khóa xương gót, phải trái, các cỡ Titanium	1 cái/túi	Chất liệu Titanium. Số lỗ 15. Độ dày 2,0mm. Chiều rộng dài thân nẹp từ 50 - 70mm. Chiều rộng thân nẹp 19mm. Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	5.500.000	5.500.000
151	N07.06.040	Vít khóa đường kính 3.5mm tự Ta-rô Titanium	1 cái/túi	Chất liệu titanium. Chiều dài từ 10,12,14,16,18,20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 35, 36, 38, 40, 45, 50,55,60,65,70,75, 80 mm; Đường kính mũ vít: 4.8 mm; đường kính thân vít: 3.5 mm.Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	250.000	250.000
152	N07.06.040	Vít khóa đường kính 2.7mm tự Ta-rô, Titanium	1 cái/túi	Chất liệu Titanium. Chiều dài từ 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 45, 50. Đường kính thân Vít: 2.7mm. Đường kính mũ vít : 4.5mm.Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	250.000	250.000
153	N07.06.040	Vít vò xương đường kính 3.5 mm tự Ta-rô. Titanium	1 cái/túi	Chất liệu titanium. Chiều dài từ 10,12,14,16,18,20,22,24,26,28,30,32,34,36,38,40,45,50,55,60,65,70,75,80,85,90,95,100 mm. Đường kính mũ vít: 6.0 mm; Đường kính thân vít: 3.5mm.Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	200.000	200.000
154	N07.06.040	Vít vò xương đường kính 4.5 mm tự Ta-rô, Titanium	1 cái/túi	Chất liệu titanium. Chiều dài: 20,22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 55, 60, 65, 70 mm; Đường kính mũ vít: 8.0mm; đường kính thân vít 4.5 mm; Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	200.000	200.000
155	N07.06.040	Vít xoắn đường kính 4.0 mm, ren toàn thân, Titanium	1 cái/túi	Chất liệu titanium. Chiều dài: 12, 14, 16, 18, 20,22, 24, 26, 28, 30mm; Đường kính mũ vít: 6.0mm; đường kính thân vít 4.0 mm; Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	300.000	300.000
156	N07.06.040	Vít khóa rỗng nòng đường kính 5.0mm ren 1/3 tự Ta-rô Titanium	1 cái/túi	Chất liệu titanium. Đường kính mũ vít: 7.9 mm; đường kính thân vít: 5.0 mm; đường kính nòng rỗng: 2.1 mm; Chiều dài từ 14,16,18,20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 35,36, 38,40, 42,44,46,48,50,55, 60, 65, 70, 75,80,85,90,95, 100 mm.Tiêu chuẩn ISO, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	12341NK/BYT-TB-CT ngày 13/3/2019	Suzhou Sunan Zimmered Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	1	1.000.000	1.000.000
157	N06.06.070	Miếng và khuyết sọ titanium 50x50mm	1 cái/túi	Chất liệu titanium. Được thiết kế 3D với bố trí kết cấu lỗ nẹp 6 lỗ hình hoa, có độ dày 0.6mm, kích thước 50x50mm, với các kích cỡ được tối ưu hóa trong phẫu thuật, thuận lợi khi cắt, uốn và tạo hình. Sản phẩm dùng vít 2.0mm, miếng và (lưới) được phủ một lớp TiNbN đặc biệt màu vàng không làm mất màu khi hấp sấy, uốn. Các sản phẩm đồng bộ với vít cùng hãng. Xuất xứ: Các nước G7 Tiêu chuẩn chất lượng: ISO-13485, CE	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	9.000.000	9.000.000
158	N06.06.070	Miếng và khuyết sọ titanium 100x100mm	1 cái/túi	Chất liệu titanium. Được thiết kế 3D với bố trí kết cấu lỗ nẹp 6 lỗ hình hoa, có độ dày 0.6mm, kích thước 100x100mm, với các kích cỡ được tối ưu hóa trong phẫu thuật, thuận lợi khi cắt, uốn và tạo hình. Sản phẩm dùng vít 2.0mm, miếng và (lưới) được phủ một lớp TiNbN đặc biệt màu vàng không làm mất màu khi hấp sấy, uốn. Các sản phẩm đồng bộ với vít cùng hãng. Xuất xứ: Các nước G7 Tiêu chuẩn chất lượng: ISO-13485, CE	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	11.000.000	11.000.000
159	N06.06.070	Miếng và khuyết sọ titanium 150x150mm	1 cái/túi	Chất liệu titanium. Được thiết kế 3D với bố trí kết cấu lỗ nẹp 6 lỗ hình hoa, có độ dày 0.6mm, kích thước 150x150mm, với các kích cỡ được tối ưu hóa trong phẫu thuật, thuận lợi khi cắt, uốn và tạo hình. Sản phẩm dùng vít 2.0mm, miếng và (lưới) được phủ một lớp TiNbN đặc biệt màu vàng không làm mất màu khi hấp sấy, uốn. Các sản phẩm đồng bộ với vít cùng hãng. Xuất xứ: Các nước G7 Tiêu chuẩn chất lượng: ISO-13485, CE	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	15.000.000	15.000.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trùng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
160	N06.06.070	Miếng vá khuyết sọ titanium 200x200mm	1 cái/túi	Chất liệu titanium. Được thiết kế 3D với bố trí kết cấu lỗ nẹp 6 lỗ hình hoa, có độ dày 0.6mm, kích thước 200x200mm, với các kích cỡ được tối ưu hóa trong phẫu thuật, thuận lợi khi cắt, uốn và tạo hình. Sản phẩm dùng vít 2.0mm, miếng vá (lưới) được phủ một lớp TiNbN đặc biệt màu vàng không làm mất màu khi hấp sấy, uốn. Các sản phẩm đồng bộ với vít cùng hãng. Xuất xứ: Các nước G7 Tiêu chuẩn chất lượng: ISO-13485, CE	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sarl	Pháp	Cái	1	18.000.000	18.000.000
161	N07.06.040	Nẹp chữ X hàm mặt, sọ não titanium 6 lỗ	1 cái/túi	Chất liệu titanium. Nẹp dày 0.6mm, dài 24mm, sử dụng vít 2.0, nẹp được phủ một lớp TiNbN đặc biệt màu vàng không làm mất màu khi hấp sấy, uốn Xuất xứ: Các nước G7 Tiêu chuẩn chất lượng: ISO-13485, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sarl	Pháp	Cái	1	1.500.000	1.500.000
162	N07.06.040	Nẹp xương hàm mặt, sọ não titanium 4 lỗ	1 cái/túi	Chất liệu titanium. Nẹp dày 0.6-1.0mm, chiều dài 23mm, chiều rộng 4mm, khoảng cách lỗ vít 3mm, sử dụng vít tự khoan 2.0, nẹp được phủ một lớp TiNbN đặc biệt màu vàng không mất màu khi hấp sấy, uốn... đơn vị cung cấp hỗ trợ dụng cụ khi sử dụng vật tư, các sản phẩm đồng bộ với vít cùng hãng. Xuất xứ: Các nước G7 Tiêu chuẩn chất lượng: ISO-13485, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sarl	Pháp	Cái	1	900.000	900.000
163	N07.06.040	Nẹp xương hàm mặt, sọ não titanium 6 lỗ	1 cái/túi	Chất liệu titanium. Nẹp dày 0.6-1.0mm, chiều dài 35mm, chiều rộng 4mm, khoảng cách lỗ vít 3mm, sử dụng vít tự khoan 2.0, nẹp được phủ một lớp TiNbN đặc biệt màu vàng không mất màu khi hấp sấy, uốn... đơn vị cung cấp hỗ trợ dụng cụ khi sử dụng vật tư, các sản phẩm đồng bộ với vít cùng hãng. Xuất xứ: Các nước G7 Tiêu chuẩn chất lượng: ISO-13485, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sarl	Pháp	Cái	1	1.200.000	1.200.000
164	N07.06.040	Nẹp xương hàm mặt, sọ não titanium 8 lỗ	1 cái/túi	Chất liệu titanium. Nẹp dày 0.6-1.0mm, chiều dài tương ứng 47mm, chiều rộng 4mm, khoảng cách lỗ vít 3mm, sử dụng vít tự khoan 2.0, nẹp được phủ một lớp TiNbN đặc biệt màu vàng không mất màu khi hấp sấy, uốn... đơn vị cung cấp hỗ trợ dụng cụ khi sử dụng vật tư, các sản phẩm đồng bộ với vít cùng hãng. Xuất xứ: Các nước G7 Tiêu chuẩn chất lượng: ISO-13485, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sarl	Pháp	Cái	1	1.300.000	1.300.000
165	N07.06.040	Nẹp xương hàm mặt, sọ não titanium 16 lỗ	1 cái/túi	Chất liệu titanium. Nẹp dày 0.6-1.0mm, chiều dài tương ứng 95mm, chiều rộng 4mm, khoảng cách lỗ vít 3mm, sử dụng vít tự khoan 2.0, nẹp được phủ một lớp TiNbN đặc biệt màu vàng không mất màu khi hấp sấy, uốn... đơn vị cung cấp hỗ trợ dụng cụ khi sử dụng vật tư, các sản phẩm đồng bộ với vít cùng hãng. Xuất xứ: Các nước G7 Tiêu chuẩn chất lượng: ISO-13485, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sarl	Pháp	Cái	1	1.900.000	1.900.000
166	N07.06.040	Nẹp xương hàm mặt, sọ não titanium 20 lỗ	1 cái/túi	Chất liệu titanium. Nẹp dày 0.6-1.0mm, chiều dài 119mm, chiều rộng 4mm, khoảng cách lỗ vít 3mm, sử dụng vít tự khoan 2.0, nẹp được phủ một lớp TiNbN đặc biệt màu vàng không mất màu khi hấp sấy, uốn... đơn vị cung cấp hỗ trợ dụng cụ khi sử dụng vật tư, các sản phẩm đồng bộ với vít cùng hãng. Xuất xứ: Các nước G7 Tiêu chuẩn chất lượng: ISO-13485, CE.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sarl	Pháp	Cái	1	1.990.000	1.990.000



STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa trùng thầu	Quy cách đóng gói	Đặc tính, thông số kỹ thuật	Tiêu chuẩn sản xuất	Số GPLH sản phẩm	Cơ sở/ hãng SX	Nước SX	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn Giá (VAT)	Thành tiền
167	N07.06.040	Vít xương hàm mặt, sọ não titanium 2.0	1cái/túi	Chất liệu titanium. Loại vít mini tự khoan đường kính 2.0mm, mũ vít chữ thập rộng 3.0mm, độ dài 5,7,9mm, Bước ren vít 1.0mm, vít được phủ một lớp TiNbN đặc biệt màu vàng không làm mất màu khi hấp sấy... đơn vị cung cấp hỗ trợ dụng cụ khi sử dụng vật tư, các sản phẩm đồng bộ với nẹp cùng hãng.	Tiêu chuẩn ISO, CE.	1279NK/BYT-BT-CT ngày 04-1-2018	SYNIMED sàrl	Pháp	Cái	1	290.000	290.000
				Xuất xứ: Các nước G7 Tiêu chuẩn chất lượng: ISO-13485, CE.								
		<b>Tổng cộng:</b>	<b>167 mặt hàng</b>									<b>2.284.578.000</b>