

Số: 20 /TM-BVĐK

Quảng Trị, ngày 07 tháng 02 năm 2023

THƯ MỜI CHÀO GIÁ LẦN 2 GÓI THẦU:
Vật tư y tế dùng trong lĩnh vực ngoại khoa năm 2023
của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Trị.

Kính gửi: Các nhà thầu.

Căn cứ Luật đấu thầu số 43/2013/QH13 ngày 26 tháng 11 năm 2013;

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

Căn cứ Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ Tài chính quy định chi tiết việc sử dụng vốn Nhà nước để mua sắm duy trì hoạt động thường xuyên của cơ quan Nhà nước, đơn vị thuộc lực lượng vũ trang nhân dân, đơn vị sự nghiệp công lập, tổ chức chính trị, tổ chức chính trị - xã hội, tổ chức chính trị xã hội - nghề nghiệp, tổ chức xã hội, tổ chức xã hội - nghề nghiệp;

Căn cứ Thông tư 14/2020/TT-BYT ngày 10 tháng 7 năm 2020 Bộ Y tế quy định một số nội dung trong đấu thầu trang thiết bị y tế tại các cơ sở y tế công lập;

Căn cứ Thông tư số 68/2022/TT-BTC ngày 11/11/2022 của Bộ Tài chính sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016;

Căn cứ Thông tư 14/2022/TT-BYT ngày 06/12/2022 của Bộ Y tế bãi bỏ một số văn bản quy phạm pháp luật do Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành, liên tịch ban hành;

Căn cứ Quyết định số 854/QĐ-BVĐK ngày 16/6/2022 của Giám đốc Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Trị về việc ban hành quy trình xây dựng giá gói thầu mua sắm sửa chữa máy móc, thiết bị, vật tư hàng hóa;

Căn cứ kế hoạch năm 2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Trị.

Để có cơ sở xây dựng giá kế hoạch năm 2023, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Trị mời các nhà thầu tham gia chào giá để xây dựng giá kế hoạch như sau:

Tên gói thầu: Vật tư y tế dùng trong lĩnh vực ngoại khoa năm 2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Trị.

Nguồn vốn: Nguồn thu hoạt động sự nghiệp của Bệnh viện.

Thời gian bắt đầu thực hiện lựa chọn nhà thầu: Từ quý 1 năm 2023.

Loại hợp đồng: Hợp đồng theo đơn giá cố định.

Hình thức đấu thầu: Đấu thầu rộng rãi, trong nước.

Thời gian nhận báo giá: Kể từ ngày Bệnh viện gửi thông báo.

Hình thức nộp báo giá:

1. Nhà thầu gửi bản Email trước theo địa chỉ: *minhthuan5012@gmail.com*.
2. Đồng thời gửi bản cứng (**02 bản**) theo địa chỉ sau: Nguyễn Thị Minh Thuận.
Khoa Dược, Tầng 1, Khu nhà G, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Trị, 266 Hùng Vương, P.Đông Lương, TP.Đông Hà, tỉnh Quảng Trị.

Mọi chi tiết nhà thầu liên hệ số điện thoại: 0913 411 151 (Nguyễn Thị Minh Thuận) *lhu*

(Đính kèm thư mời: Biểu chào giá).

Nơi nhận:

- Như trên;
- BGD (để báo cáo);
- Lưu: VT, K.Dược.

GIÁM ĐỐC *m*
PHÓ GIÁM ĐỐC

Trương Xuân Nhuận

Công ty
Địa chỉ:
Điện thoại:

BIỂU CHÀO GIÁ

GÓI THẦU VẬT TƯ Y TẾ TRONG LĨNH VỰC NGOẠI KHOA NGOẠI KHOA NĂM 2023 CỦA BỆNH VIỆN ĐA KHOA TỈNH QUẢNG TRỊ
Kính gửi: Bệnh viện đa khoa tỉnh Quảng Trị

Căn cứ thư mời chào giá số 20 /TM-BVĐK của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Trị được đăng trên website: <https://benhvientinh.quangtri.gov.vn/>
Công ty chúng tôi xin báo giá các mặt hàng sau:

STT	STTMT	Tên vật tư y tế mời thầu	Tên VTYT dự thầu	Mã hàng	Đơn vị tính	Phân nhóm TT 14/2020/TT.BVT	Quy cách nước sản xuất	Hãng và nước sản xuất	Năm sản xuất	Đặc tính thông số kỹ thuật (nếu có)	Số lượng kế hoạch	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền (VNĐ)
1	1	Cement hóa học			Cái	Nhóm 4				Thành phần: Polymethyl Methacrylate, Zirconium dioxide, Benzoyl peroxide, N,N-dimethyl-p-toluidine, Hydroquinone,	20		-
2	2	Chỉ siêu bền			sợi	Nhóm 2					10		-
3	3	Dây dẫn nước trong nội soi chạy bằng máy			Cái	Nhóm 2				Có 2 đường nước vào ra riêng biệt, đường nước vào có hai đường dây cảm chai nước. Sử dụng cùng với máy bơm nước 10K	20		-
4	4	Đinh Kít-ne			Cái	Nhóm 3				Đường kính: trong khoảng từ 1.0mm đến 3.5mm, dài 310mm., Chất liệu thép không gỉ.	1.800		-
5	5	Đinh Kít-ne			Cái	Nhóm 2				- Đường kính trong khoảng từ 0.5mm đến 4.0mm - Hai đầu nhọn	200		-
6	6	Đinh Kít-ne có ren dài các cỡ			Cái	Nhóm 6				- Đường kính trong khoảng từ 1.0 đến 3.0mm - Dài trong khoảng từ 100mm đến 300mm, có ren một đầu nhọn, - Chất liệu thép không gỉ	100		-
7	7	Đinh Rush các cỡ			Cái	Nhóm 6				Đường kính từ trong khoảng từ 2.4mm đến 6.0mm chất liệu thép không gỉ.	45		-

STT	STTMT	Tên vật tư y tế mới thầu	Tên VTYT dự thầu	Mã hàng	Đơn vị tính	Phân nhóm TT 14/2020/TT-BYT	Quy cách	Hãng và nước sản xuất	Năm sản xuất	Đặc tính thông số kỹ thuật (nếu có)	Số lượng kế hoạch	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền (VNĐ)
8	8	Đinh Steinman các cỡ			Cái	Nhóm 3				Đường kính trong khoảng từ 4.0mm đến 5.0mm, dài trong khoảng từ 180mm đến 500mm. Chất liệu thép không gỉ.	80		-
9	9	Nẹp bán nhỏ			Cái	Nhóm 6				Nẹp dày ≥ 2.5 mm; rộng: 10.0mm; Số lỗ trên thân nẹp: trong khoảng từ 4 đến 12 lỗ; dài trong khoảng từ 54mm đến 150mm Chất liệu thép không gỉ.	100		-
10	10	Nẹp bán rộng (xương đùi)			Cái	Nhóm 6				Nẹp dày ≥ 3.5 mm, nẹp rộng 16mm, nẹp có trong khoảng từ 5 đến 18 lỗ. Chất liệu thép không gỉ.	30		-
11	11	Nẹp chữ L phải			Cái	Nhóm 3				Nẹp dày ≤ 2.5 mm; rộng: 38.7mm / 16.0mm; ; Số lỗ trên thân nẹp: trong khoảng từ 3 đến 8 lỗ; dài trong khoảng từ 65.1mm đến 145.1mm, chất liệu thép không gỉ.	5		-
12	12	Nẹp chữ L trái			Cái	Nhóm 2				Nẹp dày ≤ 2.5 mm; rộng: 38.7mm / 16mm	5		-
13	13	Nẹp bán hẹp các cỡ			Cái	Nhóm 3				Số lỗ trên thân nẹp: trong khoảng từ 3 đến 8 lỗ; dài trong khoảng từ 65.1mm đến 145.1mm, chất liệu thép không gỉ. Số lỗ trong khoảng từ 6-12 lỗ. Chất liệu thép không gỉ	30		-
14	14	Nẹp chữ T			Cái	Nhóm 3				Nẹp dày ≥ 2.0 mm; rộng ≥ 17 mm Số lỗ trên thân nẹp: trong khoảng từ 3 đến 8 lỗ; dài từ trong khoảng từ 68mm đến 148mm, dùng vít không gỉ hoặc mm	20		-
15	15	Nẹp khóa chữ T các cỡ			Cái	Nhóm 3				2 lỗ đầu, số lỗ trong khoảng từ 4->8 lỗ thân, thân nẹp rộng 16mm, dày 2.5mm, dài trong khoảng từ 92mm đến 156mm, dùng vít khóa đường kính 5.0mm, chất liệu thép không gỉ hoặc Titanium	2		-
16	16	Nẹp khóa móc xương đòn			Cái	Nhóm 3				Chiều sâu móc từ 10mm đến 18mm, nẹp dày 3mm, có trong khoảng từ 3 đến 8 lỗ. Sử dụng vít khóa đường kính 3.5mm, Chất liệu thép không gỉ.	40		-

STT	STTMT	Tên vật tư y tế môi thầu	Tên VTYT dự thầu	Mã hàng	Đơn vị tính	Phân nhóm TT 14/2020/TT-BYT	Quy cách	Hãng và nước sản xuất	Năm sản xuất	Đặc tính thông số kỹ thuật (nếu có)	Số lượng kế hoạch	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền (VNĐ)
17	17	Nẹp khóa nén ép bán nhỏ			Cái	Nhóm 4				- Chất liệu Titanium - Số lỗ trong khoảng từ 4 đến 12 lỗ; tương ứng chiều dài trong khoảng từ 60mm đến 164mm; dày 3.0mm; rộng ≥ 9.5 mm - Dung vít khóa đường kính 3.5mm	3		-
18	18	Nẹp khóa nén ép đầu trên xương cánh tay			Cái	Nhóm 4				- Chất liệu Titanium - Số lỗ trong khoảng từ 3 đến 12 lỗ; tương ứng chiều dài trong khoảng từ 84 mm đến 258mm; dày ≤ 3.6 mm; rộng 12mm	10		-
19	19	Nẹp khóa nén ép mồm khâu đường kính 3.5 mm các cỡ			Cái	Nhóm 6				- Chất liệu Titanium - Số lỗ trong khoảng từ 4 đến 12 lỗ; tương ứng chiều dài trong khoảng từ 112mm đến 216mm; dày 3.2mm; rộng 10mm	2		-
20	20	Nẹp khoá titanium đầu dưới xương quay các cỡ			Cái	Nhóm 3				- 3/4/5/6 thân tương ứng với chiều dài nẹp 59mm/67mm/75mm; nẹp dày ≥ 1.8 mm, dung vít khóa đường kính 2.4mm - Chất liệu Titanium.	2		-
21	21	Nẹp khóa titanium xương đòn hình chữ S trái,phải các cỡ			Cái	Nhóm 3				6/7/8 lỗ tương ứng với chiều dài 81mm/96mm/ 109mm, dung vít khóa đường kính 3.5mm Chất liệu Titanium	2		-
22	22	Nẹp ống lỏi cầu phải			Cái	Nhóm 4				Nẹp dày: 5.0mm / 3.2mm; rộng: 16.5mm / 58.2mm - Số lỗ trên thân nẹp: trong khoảng từ 5 đến 15 lỗ, dài từ 133mm đến 293mm. Chất liệu thép không gỉ.	2		-
23	23	Nẹp tăng áp bán hẹp các cỡ			Cái	Nhóm 6				Nẹp dày ≥ 3.5 mm, nẹp rộng ≥ 11 mm. Nẹp có trong khoảng từ 2 đến 16 lỗ, chiều dài nẹp trong khoảng từ 39mm đến 263mm. Chất liệu thép không gỉ.	12		-
24	24	Vít khóa đường kính 2.4 mm các cỡ			Cái	Nhóm 3				Đường kính mũ vít 4mm, đường kính thân vít 2.4mm, dài trong khoảng từ 6mm đến 40mm, chất liệu thép không gỉ.	150		-
25	25	Vít khóa đường kính 3.5mm			Cái	Nhóm 3				Đường kính mũ vít ≤ 6 mm, đường kính thân vít 3.5mm, dài trong khoảng từ 10mm đến 60mm. Cỏ mũ vít có ren	100		-

1.1 2 2 2 1

SIT	STTMT	Tên vật tư y tế mời thầu	Tên VTYT dự thầu	Mã hàng	Đơn vị tính	Plan nhóm TT 14/2020/ TT-BYT	Quy cách nước sản xuất	Hãng và nước sản xuất	Năm sản xuất	Đặc tính thông số kỹ thuật (nếu có)	Số lượng kế hoạch	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền (VNĐ)
26	26	Vít chỉ 5.0mm			Cái	Nhóm 3				Vật liệu: Acid Poly-L-Lactic (PLLA). Đường kính 5.0mm	3		
27	27	Vít chỉ neo khâu chóp xoay đường kính 4.5mm			Cái	Nhóm 1				Đường kính 4.5mm, dài ≥17mm	20		
28	28	Vít khóa đường kính 2.7mm dài các cỡ			Cái	Nhóm 4				- Chất liệu hợp kim Titanium. - Đường kính 2.7mm, chiều dài trong khoảng từ 6mm đến 60mm	10		
29	29	Vít khóa titanium đường kính 2.4 các cỡ			Cái	Nhóm 1					20		
30	30	Vít titanium đường kính 2.0mm dài các cỡ			Cái	Nhóm 3				Dài trong khoảng từ 6mm đến 14mm	400		
31	31	Vít khóa titanium đường kính 3.5mm các cỡ			Cái	Nhóm 3				Đường kính mũ vít 6mm, đường kính thân vít 3.5mm, dài trong khoảng từ 10mm đến 60mm. Có mũ vít có ren. Chất liệu Titanium	30		
32	32	Nẹp Titanium mini các cỡ			Cái	Nhóm 3				đùng vít đường kính 2.0mm, chất liệu Titanium	150		
33	33	Vít xương cứng 3.5 mm			Cái	Nhóm 3				Đường kính mũ vít 6mm, đường kính thân vít có ren 3.5mm, chiều dài từ trong khoảng từ 10mm đến 70mm.	2.000		
34	34	Vít xương cứng			Cái	Nhóm 4				Đường kính ren ≤4.5mm; đường kính mũ vít ≥7.9mm. Chiều dài trong khoảng từ 10mm đến 60mm; chất liệu thép không gỉ.	800		
35	35	Vít xóp rỗng đường kính 7.0mm dài các cỡ			Cái	Nhóm 1					20		
36	36	Vít chỉ neo khâu sụn viền			Cái	Nhóm 3				Đường kính vít 1.3mm	15		
37	37	Vít neo tự điều chỉnh độ dài			Cái	Nhóm 3				Dây treo 2 sợi chỉ bền bằng PolyEthylene	10		
38	38	Vít neo cố định sụn chêm			Cái	Nhóm 1				Neo bằng vật liệu Polyetheretherketone (PEEK).	5		
39	39	Vít xóp			Cái	Nhóm 3				Đường kính mũ vít 8mm. Đường kính lõi vít 3mm, đường kính thân có ren 6.5mm, chiều dài đoạn ren trong khoảng từ 22mm đến 32mm, chiều dài vít trong khoảng từ 32mm đến 140mm. Chất liệu thép không gỉ.	325		
40	40	Vít chỉ neo khâu chóp xoay			Cái	Nhóm 3				Đường kính 2.8mm	3		

STT	STTMT	Tên vật tư y tế mời thầu	Tên VTYT dự thầu	Mã hàng	Đơn vị tính	Phân nhóm TT 14/2020/TT.BYT	Quy cách nước sản xuất	Hãng và nước sản xuất	Năm sản xuất	Đặc tính thông số kỹ thuật (nếu có)	Số lượng kế hoạch	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền (VNĐ)
41	41	Vít bàn ngón dài các cỡ			Cái	Nhóm 6				Chất liệu thép không gỉ - Đường kính 2.0mm, chiều dài trong khoảng từ 6mm đến 24mm	20		
42	42	Vít neo dây chằng chéo			Cái	Nhóm 1				đường kính 4,5mm, dài 13,5mm Kích thước vòng lặp dài trong khoảng từ 15mm,20mm,25mm,30mm,35mm,40mm, 45mm	10		
43	43	Vít cố định dây chằng chéo tự tiêu các cỡ			Cái	Nhóm 1				Đường kính 7mm/8mm/9mm, dài trong khoảng từ 25mm đến 30mm	20		
44	44	Vít cố định dây chằng chéo tự tiêu			Cái	Nhóm 1				Vật liệu: Poly L-Lactic Acid (PLLA) Kích thước: Đường kính 7/8/9 mm, dài từ trong khoảng từ 20mm đến 30 mm	45		
45	45	Vít xương cứng 3.5 mm các cỡ			cái	Nhóm 3				Đường kính mũ vít $\leq 6\text{mm}$, đường kính lõi vít 1.9mm, đường kính ren 3.5mm, chiều dài trong khoảng từ 10mm đến 70 mm. . Chất liệu thép không gỉ	200		
46	46	Lưới mài xương			Cái	Nhóm 1					3		
47	47	Khớp vai			Bộ	Nhóm 3				1. Cuồng khớp vai: - Vật liệu : Hợp kim Cobalt Chromium Molybdenum (Co-Cr-Mo) - Có các đường kính 7mm/8mm/9mm/10mm/11mm/12mm/13mm, có chiều dài tối thiểu 130 mm. 2. Đầu chòm khớp vai: - Có tối thiểu các đường kính : 40mm/46mm/ 52 mm. 3. Ó chảo khớp vai: - Vật liệu: Ultra-high-molecular-weight polyethylene (UHMWPE) và thép không gỉ - Có tối thiểu các đường kính ngoài : 40mm/ 46mm/ 52 mm. 4. Xi măng ngoại khoa Nguyên liệu Radiopaque Polymer Powder và Monomer Liquid	1		

SIT	STTMT	Tên vật tư y tế mời thầu	Tên VTYT dự thầu	Mã hàng	Đơn vị tính	Phân nhóm TT 14/2020/TT-BYT	Quy cách	Hãng và nước sản xuất	Năm sản xuất	Đặc tính thông số kỹ thuật (nếu có)	Số lượng kế hoạch	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền (VNĐ)
48	48	Lưới mài, lưới bảo ở khớp các cở			Cái	Nhóm 2				Đường kính: 4.2mm. Chiều dài làm việc: 13 cm	100		-
49	49	Mũi khoan các cở			Cái	Nhóm 2				Đường kính trong khoảng từ 1.2mm đến 4.5mm - Chiều dài ≥130mm; chất liệu thép không gỉ	50		-
50	50	Lưới cắt đốt bằng sóng Radio các cở			Cái	nhóm 1				Đường kính 0.148 inch (3,7592 mm) chiều dài thân 13cm.	150		-
51	51	Dẫn lưu dịch não tủy từ não thất ra ngoài kèm catheter dẫn lưu não thất			Bộ	Nhóm 3				Thể tích buồng dẫn lưu 50ml, túi dẫn dài 35cm, kèm theo 1 Catheter não thất ngoài, đường kính ngoài, trong khoảng từ 2.8mm đến 3.3mm, đường kính trong, trong khoảng từ 1.5mm đến 1.9mm	35		-
52	52	Khung cố định ngoài căng chân			bộ	Nhóm 5				Bộ khung gồm trong khoảng từ 4 đến 8 đỉnh	30		-
53	53	Khung cố định ngoài chữ T			bộ	Nhóm 5				Bộ khung gồm trong khoảng từ 4 đến 8 đỉnh	10		-
54	54	Khung cố định ngoài gắn khớp			bộ	Nhóm 5				Bộ khung gồm trong khoảng từ 4 đến 8 đỉnh	10		-
55	55	Khung cố định ngoài khung chậu			Bộ	Nhóm 5				Bộ khung gồm trong khoảng từ 4 đến 8 đỉnh	10		-

STT	STTMT	Tên vật tư y tế mời thầu	Tên VTYT dự thầu	Mã hàng	Đơn vị tính	Phân nhóm TT 14/2020/TT-BYT	Quy cách	Hãng và nước sản xuất	Năm sản xuất	Đặc tính thông số kỹ thuật (nếu có)	Số lượng kế hoạch	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền (VNĐ)
56	56	Khớp háng toàn phần không xi măng			bộ	nhóm 3				<ul style="list-style-type: none"> 1. Chuôi (cuồng) - Chất liệu: Hợp kim chứa Titanium có phủ Titanium bằng công nghệ plasma 2. Chòm - Chất liệu: Hợp kim có chứa Cobalt-chrome (CoCr) - Đường kính: trong khoảng từ 22mm đến 40 mm. 3. Ó cối - Chất liệu: Hợp kim chứa Titanium có phủ Titanium bằng công nghệ plasma. - Có các cỡ trong khoảng từ 38mm đến 82mm, mỗi bước tăng 2mm. 4. Lớp đệm (lót) ở cối - Chất liệu: Polyethylene. 5. Vít ở cối - Chất liệu Hợp kim chứa Titanium - Chiều dài trong khoảng từ 16mm đến 68mm. 	20		
57	57	Khớp háng toàn phần không xi măng chòm Ceramic			bộ	nhóm 3				<ul style="list-style-type: none"> 1. Chuôi (cuồng) - Chất liệu: Hợp kim chứa Titanium có phủ Titanium bằng công nghệ plasma 2. Chòm - Chất liệu Ceramic - Có các đường kính trong khoảng từ 28mm đến 40mm. 3. Ó cối - Chất liệu: Hợp kim chứa Titanium có phủ Titanium bằng công nghệ plasma. - Có các cỡ trong khoảng từ 38mm đến 82mm, mỗi bước tăng 2mm. 4. Lớp đệm (lót) ở cối - Chất liệu Polyethylene 5. Vít ở cối - Chất liệu Hợp kim chứa Titanium - Chiều dài trong khoảng từ 16mm đến 68mm 	20		

STT	STTMT	Tên vật tư y tế mời thầu	Tên VTYT dự thầu	Mã hàng	Đơn vị tính	Phân nhóm TT 14/2020/TT-RVT	Quy cách	Hãng và nước sản xuất	Năm sản xuất	Đặc tính thông số kỹ thuật (nếu có)	Số lượng kế hoạch	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền (VNĐ)
58	58	Khớp háng bán phần chuỗi dài			bộ	nhóm 3				1. Cường khớp : Chất liệu hợp kim Titanium. Chiều dài chuỗi từ 140mm đến 200 mm . 2. Chòm xương đùi: chất liệu Cobalt-chrome (CoCr) đường kính từ 22mm đến 36 mm; 3. Vó chòm: kích cỡ từ 39 mm đến 60 mm ; 4. Lót đệm (lót) đầu chòm Polyethylene	5		
59	59	Khớp háng toàn phần chuỗi dài			bộ	nhóm 3				1. Cường khớp : Chất liệu hợp kim Titanium. Chiều dài chuỗi từ 140 mm đến 200 mm. 2. Chòm xương đùi: Chất liệu Cobalt-chrome (CoCr), đường kính trong khoảng từ 22mm đến 36 mm. 3. Ó cối: Chất liệu: Hợp kim chứa Titanium có phủ Titanium bằng công nghệ plasma. Kích cỡ trong khoảng từ 42mm đến 70 mm. 4. Lót đệm (lót) ó cối: Chất liệu Polyethylene. 5. Vít ó cối: Hợp kim chứa Titanium	2		
60	60	Khớp háng bán phần không xi măng			bộ	nhóm 3				1. Chuôi (cuống) - Chất liệu: Hợp kim chứa Titanium có phủ Titanium bằng công nghệ plasma 2. Chòm - Chất liệu: Hợp kim Cobalt-chrome (CoCr) - Có đường kính: trong khoảng từ 22mm đến 36mm. 3. Ó cối lưỡng cực (bipolar) : Đường kính trong khoảng từ 38mm đến 60mm, lót đầu chòm Polyethylene	80		
61	61	Xi măng sinh học kèm dung dịch pha			Gói	Nhóm 3				- Xi măng có trọng lượng ≥ 20g gồm: Methyl methacrylate-Styrene-copolymer, Barium sulphate, Benzoyl peroxide - Dung dịch pha có trọng lượng 9g gồm Methyl methacrylate, N, N-dimethyl-p-toluidine, Hydroquinone.	15		

STT	STTMT	Tên vật tư y tế mời thầu	Tên VTYT dự thầu	Mã hàng	Đơn vị tính	Phân nhóm TT 14/2020/TT-BYT	Quy cách	Hãng và nước sản xuất	Năm sản xuất	Đặc tính thông số kỹ thuật (nếu có)	Số lượng kế hoạch	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền (VNĐ)
62	62	Bộ bơm xi măng không bóng			Bộ	Nhóm 3				- Hệ thống gồm 06 bộ phận: 01 bộ trộn; 01 phễu đổ xi măng và dung dịch trộn; 01 pittong đẩy xi măng vào xylanh; 01 xylanh chứa xi măng; 01 tay cầm được sử dụng với xylanh; 01 ống nối.	5		
63	63	Kim chọc dò cuồng sống			Cái	nhóm 1				Bao gồm kim mũi vát và nòng. Kích cỡ 11G	10		
64	64	Kim chọc dò cuồng sống, 11G, mũi vát			Cái	Nhóm 3				Có nòng rỗng (trocar) và có cây lõi bên trong mũi vát, chiều dài 125mm, kích cỡ 11G	10		
65	65	Kim chọc đưa xi măng vào đốt sống			Cái	Nhóm 2				- Bao gồm: + 01 ống rỗng nòng + 01 kim chọc đẩy xi măng	10		
66	66	Kim chọc và khoan thân sống, Size 3			Cái	Nhóm 2				Size 3, đường kính 4.2mm	5		
67	67	Khung cố định ngoài cẳng tay			Bộ	Nhóm 5				Bộ khung gồm trong khoảng từ 4 đến 8 đinh	10		
68	68	Khung cố định ngoài xương cổ chân			Bộ	Nhóm 5				Bộ khung gồm trong khoảng từ 4 đến 8 đinh	20		
BỘ ĐINH NỘI TỦY XƯƠNG CHÀY, ĐÙI													
69	69	Đinh nội tủy các cỡ số			Cái	Nhóm 3				Đinh đặc có 4 lỗ bắt vít (2 lỗ bắt đầu gần, 2 lỗ bắt đầu xa), Đường kính đỉnh trong khoảng từ 8mm đến 12mm, chiều dài đinh trong khoảng từ 220mm đến 420mm.	50		
70	70	Vít chốt ngang			Cái	Nhóm 3				Đường kính vít 4.5mm và có chiều dài trong khoảng từ 25mm đến 75mm. Đầu bắt vít và đầu cổ mũ vít đều có ren. Chất liệu thép không gỉ.	150		
BỘ ĐINH NỘI TỦY ĐẦU TRÊN XƯƠNG ĐÙI													
70	70	Đinh nội tủy rỗng nòng xương đùi đa phương diện			Cái	Nhóm 4				- Chất liệu hợp kim Titanium (trái/phải) - Đường kính đầu 13mm; đường kính thân 9.5mm/10mm/11mm/12mm; chiều dài 320mm/340mm/360mm/380mm/400mm/420mm/440mm	21		

SIT	SITMT	Tên vật tư y tế mời thầu	Tên VTYT dự thầu	Mã hàng	Đơn vị tính	Phân nhóm TT 14/2020/TT-BYT	Quy cách	Hãng và nước sản xuất	Năm sản xuất	Đặc tính thông số kỹ thuật (nếu có)	Số lượng kế hoạch	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền (VNĐ)
	70,2	Vít khóa tái tạo cổ xương đùi các cỡ			Cái	Nhóm 6				Chất liệu hợp kim Titanium. Đường kính 6.3mm; chiều dài trong khoảng từ 65mm đến 125mm	10		-
	70,3	Vít chốt khóa đỉnh nội tủy các cỡ			Cái	Nhóm 4				Chất liệu hợp kim Titanium. Đường kính 4.5mm/5.0mm. Chiều dài trong khoảng từ 26mm đến 100mm	40		-
BỘ NẸP VÍT DHS													
	71,1	Nẹp DHS			Cái	Nhóm 4				Nẹp dày 6mm; rộng 19mm; - Số lỗ trên thân nẹp: tối thiểu từ 2 đến 6 lỗ	35		-
71	71,2	Vít DHS			Cái	Nhóm 4				- Chiều dài trong khoảng từ 70mm đến 100mm	35		-
	71,3	Vít nén DHS			Cái	Nhóm 4				chiều dài 28mm	35		-
BỘ NẸP VÍT ĐĨA ĐỆM CỘT SỐNG NGỰC/ THẮT LƯNG													
	72,1	Vít cột sống ngực/thắt lưng trượt đa trục			Cái	Nhóm 1				- Vật liệu Hợp kim Titanium; - Vít có đường kính trong khoảng từ 4.5mm / 5.5mm / 6.5mm / 7.5mm - Chiều dài trong khoảng từ 25mm đến 55mm	28		-
	72,2	Vít cột sống ngực/thắt lưng đa trục			Cái	nhóm 1				- Vật liệu: Hợp kim Titanium - Vít có đường kính trong khoảng từ 4.0mm đến 8.5mm, chiều dài trong khoảng từ 20mm đến 70mm	320		-
	72,3	Xương bảo quản			hộp	Nhóm 3				Dạng hạt kích thước trong khoảng từ 1.6mm đến 3.2mm, Dung tích 10cc	5		-
72	72,4	Đĩa đệm trong phẫu thuật cột sống lưng dạng cong			Cái	nhóm 3				- Vật liệu: Polyetheretherketone (PEEK). - Chiều dài ≥25mm . Chiều cao trong khoảng từ 7mm ≤ 15mm	6		-
	72,5	Nẹp dọc cột sống ngực/thắt lưng			Cái	Nhóm 1				Đường kính ≤5,5mm; - Chất liệu: Hợp kim Titanium - Dài ≥ 500mm	28		-

STT	STTMT	Tên vật tư y tế mời thầu	Tên VTYT dự thầu	Mã hàng	Đơn vị tính	Phan nhóm TT 14/2020/TT-BYT	Quy cách	Hãng và nước sản xuất	Năm sản xuất	Đặc tính thông số kỹ thuật (nếu có)	Số lượng kế hoạch	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền (VNĐ)
	72,6	Nẹp nối ngang cột sống ngực/thắt lưng			Cái	Nhóm 1				- Vật liệu: Hợp kim Titanium - Nẹp nối ngang tương thích với đường kính nẹp dọc ≤5.5mm - Chiều dài trong khoảng từ : 10mm ≤75mm (0.375 inch - 2.95 inch).	5		
	72,7	Vít khóa trong cột sống ngực/thắt lưng cho vít trượt			Cái	Nhóm 2					20		
	72,8	Vít khóa trong cột sống ngực/thắt lưng			Cái	nhóm 1				- Vật liệu: hợp kim Titanium	320		
BỘ NẸP VÍT PHỦ BẠC CỘT SỐNG													
	73,1	Vít đa trục phủ bạc			Cái	Nhóm 4				Đường kính của trục ren vít: trong khoảng từ 4.0mm đến 6.5mm, dài trong khoảng từ 25mm đến 55mm. - Chiều dài mỗi cỡ tăng 5mm. - Chất liệu hợp kim Titanium, công nghệ phủ Bạc.	120		
	73,2	Đĩa đệm trong phẫu thuật cột sống lưng dạng cong			Cái	nhóm 4				Dạng cong, dài 28mm, rộng 10mm, cao trong khoảng từ 7mm đến 13mm	10		
73	73,3	Nẹp (Thanh nối dọc) (Rod) phủ bạc			Cái	Nhóm 4				- Công nghệ phủ Bạc, đường kính 6.0mm, dài 310mm đến 500mm - Chất liệu hợp kim Titanium	30		
	73,4	Nẹp nối ngang đa chiều các cỡ			Cái	Nhóm 4				Chiều dài trong khoảng từ 20mm đến 100mm; - Chất liệu: Titanium, công nghệ phủ bạc	10		
	73,5	Vít (óc) khóa trong phủ bạc			Cái	Nhóm 4				- Chất liệu hợp kim Titanium, công nghệ phủ Bạc.	120		
BỘ NẸP VÍT VÀ SỢ													
	74,1	Vít sọ não đường kính 1.5mm			Cái	Nhóm 4				Vít sọ não chữ thập đường kính 1.5mm - Tự Taro; chất liệu hợp kim Titanium.	150		
74	74,2	Miếng vá khuyết sọ kích thước 120x100mm			Cái	Nhóm 4				Kích thước 120x100mm; dày 0.6mm, dùng vít chữ thập đường kính 1.5mm. Chất liệu Titanium.	6		

1/0/00/1-1

STT	STTMT	Tên vật tư y tế mời thầu	Tên VTYT dự thầu	Mã hàng	Đơn vị tính	Phân nhóm TT 14/2020/TT.BYT	Quy cách	Hãng và nước sản xuất	Năm sản xuất	Đặc tính thông số kỹ thuật (nếu có)	Số lượng kế hoạch	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền (VNĐ)
	74,3	Nẹp sọ não 6 lỗ			Cái	Nhóm 4				Nẹp 6 lỗ, dày 0.5mm, sử dụng vít chữ thập đường kính 1.5mm, chất liệu Titanium.	20		
BỘ NẸP VÍT CỘ TRƯỚC													
	75,1	Miếng ghép cột sống cổ			Cái	Nhóm 3					5		
	75,2	Nẹp đốt sống cổ trước			Cái	Nhóm 1				- Vật liệu: Hợp kim Titanium - Dài từ 19mm đến 30mm - Chiều dày nẹp : ≤ 2.5mm - Bán kính cong dọc ≤ 184mm, bán kính cong ngang ≤ 5mm	2		
75	75,3	Vít cột sống cổ đơn hướng, đa hướng tự taro, tự khoan			Cái	nhóm 1				- Vật liệu: Hợp kim Titanium - Đường kính ≤ 4.0 mm: chiều dài trong khoảng từ 11mm đến 17mm.	15		
	75,4	Nẹp đốt sống cổ trước			Cái	Nhóm 1				- Vật liệu: Hợp kim Titanium - Dài trong khoảng từ 32,5mm đến 47.5mm - Chiều dày nẹp ≤ 2.5mm	2		
BỘ NẸP VÍT CỘ SAU													
	76,1	Nẹp châm cổ uốn sẵn cột sống cổ lõi sau			Cái	Nhóm 1				- Vật liệu: hợp kim Titanium - Đường kính ≤ 3.2mm - Dài: 200mm - Đường kính vùng uốn ≤ 3.6mm	2		
	76,2	Vít châm cột sống cổ lõi sau			Cái	Nhóm 1				- Vật liệu: hợp kim Titanium - Đường kính: 4.0 mm / 4.5 mm - Chiều dài vít trong khoảng từ 6mm đến 18mm	4		
76	76,3	Nẹp dọc cột sống cổ lõi sau			Cái	nhóm 1				- Vật liệu: hợp kim Titanium - Dài 240mm, - Đường kính: ≤ 3.2mm.	5		
	76,4	Vít khóa trong cột sống cổ lõi sau			Cái	nhóm 1				- Vật liệu: hợp kim Titanium	10		

STT	STTMT	Tên vật tư y tế mời thầu	Tên VTYT dự thầu	Mã hàng	Đơn vị tính	Phan nhóm TT 14/2020/TT-BYT	Quy cách	Hãng và nước sản xuất	Năm sản xuất	Đặc tính thông số kỹ thuật (nếu có)	Số lượng kế hoạch	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền (VNĐ)
	76,5	Vít cột sống cổ lồng sau, đa trục			Cái	Nhóm 1				- Vật liệu: hợp kim Titanium - Đường kính vít 3.5mm/ 4.0mm / 4.5 mm - Chiều dài vít trong khoảng từ 10 mm đến 52 mm	10		-
77	77	Nẹp hình mắt xích (tái tạo)			Cái	Nhóm 3				Nẹp dày ≤2.5mm, rộng 10mm, dùng vít xương cứng đường kính 3.5mm/ 4.0mm, có từ 5 đến 22 lỗ, dài trong khoảng từ 58mm đến 262mm. Chất liệu thép không gỉ.	300		-
78	78	Nẹp khóa đầu dưới xương cánh tay cong trái, phải các cỡ			Cái	Nhóm 6				Số lỗ từ 3 đến 14 lỗ, chiều dài trong khoảng từ 59mm đến 208mm.	3		-
BỘ NẸP VÍT CHẤN THƯƠNG THÔNG THƯỜNG													
79	79	Vít khóa đường kính 3.5mm			Cái	Nhóm 3				Đường kính mũ vít là ≤6mm, đường kính thân vít 3.5mm, dài trong khoảng từ 10mm đến 60mm. Cò mũ vít có ren	60		-
	79,2	Nẹp khóa chữ T nhỏ			Cái	Nhóm 3				Nẹp khóa, 3 lỗ đầu, 5 lỗ thân, - Dài ≥49mm, dày ≤1.8mm, chất liệu thép không gỉ hoặc Titanium	3		-
BỘ NẸP KHÓA ĐẦU DƯỚI XƯƠNG CHẤY, ĐÙI													
	80,1	Nẹp khóa đầu dưới xương chày trái, phải các cỡ			Cái	Nhóm 1					20		-
	80,2	Vít khóa đường kính 3.5mm			Cái	Nhóm 1					200		-
	80,3	Nẹp khóa đầu dưới xương đùi trái, phải các cỡ			Cái	Nhóm 3				7 lỗ đầu, 4-> 14 lỗ thân, dài trong khoảng từ 136mm đến 336mm, chất liệu thép không gỉ hoặc Titanium	90		-
80	80	Vít khóa đường kính 6.5 mm			Cái	Nhóm 3				Đường kính mũ vít 8mm, đường kính thân vít 6.5mm. Chiều dài trong khoảng từ 20mm đến 90mm, chất liệu thép không gỉ hoặc Titanium	30		-
	80,5	Vít khóa đường kính 5.0mm			Cái	Nhóm 3				Đường kính mũ vít 8mm, đường kính thân vít 5.0mm. Chiều dài trong khoảng từ 20mm đến 90mm, chất liệu thép không gỉ	450		-
BỘ NẸP KHÓA ĐẦU DƯỚI XƯƠNG QUAY													
	81,1	Nẹp khóa đầu dưới xương quay trái, phải các cỡ			Cái	Nhóm 3				Nẹp dày 1,8mm, có 3/ 4/ 5 lỗ thân, tương ứng với chiều dài 59mm/ 67mm/75mm. Chất liệu thép không gỉ.	70		-

【安全】

STT	STTMT	Tên vật tư y tế mời thầu	Tên VTYT dự thầu	Mã hàng	Đơn vị tính	PNAN nhóm TT 14/2020/TT.BYT	Quy cách	Hãng và nước sản xuất	Năm sản xuất	Đặc tính thông số kỹ thuật (nếu có)	Số lượng kế hoạch	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền (VNĐ)
81	81,2	Vít khóa đường kính 2.4 mm các cỡ			Cái	Nhóm 3				Đường kính mũ vít 4mm, đường kính thân vít 2.4mm, dài trong khoảng từ 6mm đến 40mm, chất liệu thép không gỉ.	200		
BỘ NỆP KHÓA ĐẦU TRÊN XƯƠNG CÁNH TAY													
82	82,1	Nẹp khóa đầu trên xương cánh tay các cỡ			Cái	Nhóm 3				Nẹp dày 2.5mm, rộng 12mm, thân nẹp có từ 2 đến 11 lỗ, đầu nẹp có 9 lỗ bắt vít, dài trong khoảng từ 84mm đến 192mm Chất liệu thép không gỉ	10		
	82,2	Vít khóa đường kính 3.5mm			Cái	Nhóm 3				Đường kính mũ vít 6mm, đường kính thân vít 3.5mm, dài từ 10mm đến 60mm. Cỏ mũ vít có ren	100		
BỘ NỆP KHÓA ĐẦU TRÊN XƯƠNG ĐŨI													
83	83,1	Nẹp khóa đầu trên xương đui trái, phải các cỡ			Cái	Nhóm 3				Cỏ trong khoảng từ 2->16 lỗ thân, thân nẹp rộng 18mm; dài từ 139mm đến 391mm, chất liệu thép không gỉ.	20		
	83,2	Vít khóa đường kính 6.5 mm			Cái	Nhóm 3				Đường kính mũ vít 8mm, đường kính thân vít 6.5mm. Chiều dài trong khoảng từ 20mm đến 90mm, chất liệu thép không gỉ	40		
	83,3	Vít khóa đường kính 5.0mm			Cái	Nhóm 3				Đường kính mũ vít 8mm, đường kính thân vít 5.0mm. Chiều dài từ 20mm đến 90mm, chất liệu thép không gỉ	40		
	83,4	Vít khóa đường kính 7.5mm			Cái	Nhóm 3				Đường kính mũ vít 9.5mm, đường kính thân vít ≤7.5mm, Cỏ mũ vít có ren.	40		
BỘ NỆP KHÓA GÓT CHÂN													
84	84,1	Nẹp khóa gót chân trái, phải các cỡ			Cái	Nhóm 3				Nẹp dày 1.5mm /2.0mm, dài 62mm/72mm/79mm. Sử dụng vít khoá đường kính 3.5mm, chất liệu thép không gỉ.	4		
	84,2	Vít khóa đường kính 3.5mm			Cái	Nhóm 3				Đường kính mũ vít 6mm, đường kính thân vít 3.5mm, dài từ 10mm đến 60mm. Cỏ mũ vít có ren	40		

STT	STTMT	Tên vật tư y tế mới thầu	Tên VTYT dự thầu	Mã hàng	Đơn vị tính	Phân nhóm TT 14/2020/TT.BYT	Quy cách	Hãng và nước sản xuất	Năm sản xuất	Đặc tính thông số kỹ thuật (nếu có)	Số lượng kế hoạch	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền (VNĐ)
BỘ NẸP KHÓA ĐẦU TRÊN XƯƠNG CÁNH TAY													
85	85	Nẹp khóa đầu trên xương cánh tay các cỡ			Cái	Nhóm 1					15		-
		Vít khóa titanium đường kính 3.5mm			Cái	Nhóm 3					Đường kính thân vít 3.5mm, dài trong khoảng từ 10mm đến 95mm. Chất liệu: Hợp kim Titanium	50	-
BỘ NẸP KHOA TITANIUM ĐẦU DƯỚI XƯƠNG ĐŨI													
86	86	Nẹp khóa titanium đầu dưới xương đùi trái, phải các cỡ			Cái	Nhóm 3					4		-
		Vít khóa titanium đường kính 5.0mm			Cái	Nhóm 3					Đường kính mũ vít 8mm, đường kính thân vít 5.0mm. Chiều dài từ 20mm đến 90mm. Cổ mũ vít có ren. Chất liệu Titanium	40	-
BỘ NẸP KHOA TITANIUM ĐẦU TRÊN XƯƠNG CHÁY													
87	87	Nẹp khóa titanium đầu trên, dưới xương chày trái, phải các cỡ			Cái	Nhóm 3					25		-
		Vít khóa titanium đường kính 3.5mm			Cái	Nhóm 3					Đường kính mũ vít ≤ 6mm, đường kính thân vít 3.5mm, dài từ 10mm đến 60mm. Cổ mũ vít có ren. Chất liệu Titanium	50	-
		Vít khóa titanium đường kính 5.0mm			Cái	Nhóm 3					Đường kính mũ vít 8mm, đường kính thân vít 5.0mm. Chiều dài từ 20mm đến 90mm. Cổ mũ vít có ren. Chất liệu Titanium	100	-
BỘ ĐỊNH NỘI TỤY RỒNG NỒNG DÙNG CHO GÁY LIÊN MÁU CHUYÊN													
		Đinh nội tụy rồng nòng xương đùi ngắn đa phương diện			Cái	nhóm 4					15		-
		Vít chốt cổ xương đùi			Cái	nhóm 4					Chất liệu Titanium. Đường kính đầu 16.5mm. Đường kính thân ≤ 12mm. Chiều dài từ 170mm đến 240mm Chất liệu Titanium, đường kính nòng 3.5mm Chiều dài ≤ 125mm	15	-



STT	SITMT	Tên vật tư y tế mời thầu	Tên VTYT dự thầu	Mã hàng	Đơn vị tính	Phân nhóm TT 14/2020/TT-RVT	Quy cách nước sản xuất	Hãng và nước sản xuất	Năm sản xuất	Đặc tính thông số kỹ thuật (nếu có)	Số lượng kế hoạch	Đơn giá (bao gồm VAT)	Thành tiền (VNĐ)
88	88,3	Vít khóa đính nội tùy các cỡ			Cái	nhóm 4				- Chất liệu Titanium - Đường kính ≤4.5mm, Chiều dài từ 26mm đến 110mm	15		-
	88,4	Vít nắp đính xương đùi ngắn			Cái	nhóm 4				Chất liệu Titanium. Chiều dài đính nắp ≤15mm	15		-
89	89	Cây đẩy chỉ khớp vai			Cái	Nhóm 6				Thần có máu làm bằng vật liệu Polyetheretherketone (PEEK), lớp phủ polymer	3		-
		Tổng cộng:											-

1/04

(Bằng chữ:)

Ngày tháng năm 2023

ĐẠI DIỆN CÔNG TY

(Ghi chức danh, ký tên, đóng dấu)