

SỞ Y TẾ BẮC GIANG  
**BỆNH VIỆN ĐA KHOA TỈNH**  
Số: /TM-BVĐKT

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**  
Bắc Giang, ngày tháng 6 năm 2023

## **THƯ MỜI**

Kính gửi: Các công ty, đơn vị cung cấp vật tư y tế.

Căn cứ Luật Đấu thầu số 43/2013/QH13 ngày 26 tháng 11 năm 2013 của Quốc hội;

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

Căn cứ Thông tư 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 Quy định chi tiết về việc sử dụng vốn nhà nước để mua sắm nhằm 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 số 68/2022/TT-BTC ngày 11 tháng 11 năm 2022 của Bộ Tài chính về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29 tháng 3 năm 2016 quy định chi tiết việc sử dụng vốn nhà nước để mua sắm nhằm 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 Nghị quyết 30/NQ-CP ngày 04/3/2023 của Chính phủ về việc tiếp tục thực hiện các giải pháp đảm bảo thuốc, trang thiết bị y tế;

Hiện nay Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bắc Giang đang xây dựng kế hoạch mua sắm bổ sung vật tư, hóa chất y tế sử dụng trong chuyên khoa can thiệp tim mạch, chấn thương chỉnh hình phục vụ công tác khám chữa bệnh. Bệnh viện kính mời quý công ty quan tâm cung cấp báo giá các mặt hàng mà công ty đang cung ứng theo các nội dung:

- Tên danh mục chủng loại hàng hóa, đơn vị tính, số lượng theo yêu cầu;
- Thông số kỹ thuật đáp ứng theo yêu cầu hoặc tương đương;
- Xuất xứ (hãng, nước sản xuất/ nước chủ sở hữu nếu có);
- Giá kê khai theo NĐ 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021;

- Giá đã trúng thầu tại các Bệnh viện được công khai tài chính kết quả đấu thầu trên cổng thông tin điện tử của Bộ Y tế còn thời hạn hiệu lực trong vòng 90 ngày và hình ảnh photo kèm theo (nếu có).

Giá cho hàng hóa mới 100% sản xuất từ năm 2023 trở về sau, giá đã bao gồm các loại thuế, các loại chi phí bảo quản, vận chuyển đến kho của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bắc Giang.

Hạn sử dụng của sản phẩm tối thiểu 01 năm đối với hàng hóa có hạn sử dụng từ 02 năm trở lên hoặc ½ hạn sử dụng đối với hàng hóa có hạn sử dụng từ 02 năm trở xuống.

Cam kết thời gian cung ứng hàng hóa chậm nhất 05 ngày, kể từ khi nhận được yêu cầu của Bệnh viện.

Thời gian hiệu lực của Báo giá tối thiểu 06 tháng.

*(Có phụ lục chi tiết kèm theo)*

Thời gian nhận báo giá: Trước 17 giờ 00 phút, ngày 27 tháng 6 năm 2023 tại Phòng Vật tư thiết bị y tế, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bắc Giang - Đường Lê Lợi, P. Hoàng Văn Thụ, TP Bắc Giang, Tỉnh Bắc Giang. Địa chỉ tiếp nhận bản điện tử: phongvattutbytbg@gmail.com.

Xin trân trọng cảm ơn!

**Nơi nhận:**

- Như trên;

- Lưu: VT, VTTBYT Dũng.

**GIÁM ĐỐC**

**Thân Trọng Hưng**

## DANH MỤC HÀNG HÓA

(Kèm theo Thư mời số: /TM-BVĐKT ngày tháng 6 năm 2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bắc Giang)

### Danh mục vật tư y tế sử dụng cho chuyên khoa can thiệp mạch

STT	Danh mục hàng hóa	Thông số kỹ thuật	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
<b>Danh mục vật tư y tế sử dụng cho chuyên khoa can thiệp mạch</b>					
1	Catheter trợ giúp can thiệp, kỹ thuật đan lưới full-wall	Kích thước tối thiểu có các cỡ 5,6,7,8 Fr, lòng rộng tối thiểu 0.071 Fr, đầu cong. Kỹ thuật đan lưới lòng ống Full Wall. Lớp áo ngoài bằng chất liệu Vest-Tech Nylon hoặc tương đương, mặt trong làm bằng chất liệu HDPE hoặc tương đương.	Chiếc	10	
2	Máy tạo nhịp tim 2 buồng	Kích thước khoảng: 45.4 x 53.2 7.5 mm hoặc hơn. Thể tích máy > 13cc, trọng lượng chỉ ≤31.3gram. Quản lý tạo nhịp nhĩ thất : ACM và VCM. Đồ tìm tự động khoảng nhĩ thất (Search AV+), tuổi thọ pin trung bình ≥10.2 năm	Chiếc	3	
<b>Danh mục vật tư y tế sử dụng cho chuyên khoa chấn thương chỉnh hình</b>					
3	Bộ khớp háng bán phần chuỗi dài không xi măng, góc cổ chuỗi khoảng 130 đến 135 độ, cổ côn 12/14	<ul style="list-style-type: none"><li>- Chỏm bán phần: Mặt ngoài bằng Cobalt Chrome hoặc tương đương; lớp lót PE. Đường kính ngoài khoảng ≤38mm đến ≥56mm, đường kính tối thiểu cỡ 22mm hoặc 28mm.</li><li>- Chỏm xương đùi: chất liệu cobalt chrome hoặc tương đương; có ≥ 4 size với mỗi loại đường kính.</li><li>- Chuỗi dài không xi măng: Vật liệu bằng hợp kim Titanium hoặc tương đương, dạng hình nêm 3 chiều, phun Titanium Plasma, góc cổ chuỗi trong khoảng 130-135 độ, côn cổ 12/14. Chuỗi có 2 dạng: dạng thẳng có chiều dài tối thiểu 180mm và dạng cong có chiều dài tối thiểu 230mm, có ≥7 cỡ đường.</li><li>- Yêu cầu: Khi trúng thầu nhà thầu có máy/dụng cụ phẫu thuật hỗ trợ đặt tại Bệnh viện cho đến khi sử dụng hết số lượng trúng thầu.</li></ul>	Bộ	10	
4	Khớp háng bán phần không xi măng 2 trục linh động. Góc cổ thân khoảng từ 125 đến 130 độ. Chuỗi chống xoay dạng nén	<ul style="list-style-type: none"><li>- Chuỗi chống xoay dạng nén xương, phủ nhám đầu gàn, đầu xa nhẵn bóng. Chất liệu hợp kim titanium hoặc tương đương. Các cỡ chuỗi ≤110mm đến ≥130mm (bước tăng 2mm). Góc cổ thân khoảng từ 125 đến 130 độ, chiều dài cổ khoảng 30mm đến 35mm.</li><li>- Chỏm bán phần: Vỏ đầu chỏm chất liệu CoCr hoặc tương đương, có 25 size kích thước từ ≤40mm đến ≥60mm (bước tăng 1mm).</li></ul>	Bộ	9	

	xương	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lớp lót polyethylene (PE). Có <math>\geq 12</math> size lớp lót ứng với <math>\geq 25</math> size vỏ đầu chỏm. Chỏm tách rời vỏ, kích thước chỏm: tối thiểu 2 cỡ 22mm và 28mm.</li> <li>- Yêu cầu: Khi trúng thầu nhà thầu có máy/dụng cụ phẫu thuật hỗ trợ đặt tại Bệnh viện cho đến khi sử dụng hết số lượng trúng thầu.</li> </ul>			
5	Bộ khớp háng toàn phần không xi măng, góc cổ thân trong khoảng từ 130 độ đến 135 độ, Chuôi chống xoay, nén xương.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chuôi chống xoay, nén xương, bằng hợp kim Titanium hoặc tương đương. Có <math>\geq 10</math> cỡ chuôi chiều dài từ <math>\leq 110</math> đến <math>\geq 130</math> mm, góc cổ thân trong khoảng từ 130 độ đến 135 độ, chiều dài cổ trong khoảng từ 30mm đến 35mm hoặc hơn.</li> <li>- Sử dụng thước đo X ray Template để hỗ trợ đo khớp. - Ổ cối hợp kim Titan, công nghệ mô phỏng sinh học. Các cỡ ổ cối có các cỡ <math>\leq 44</math>mm đến <math>\geq 68</math> mm.</li> <li>.- Vít xương xóp bằng Titan, đường kính 6,5mm, các cỡ tối thiểu 25/30/35/40/45mm.</li> <li>- Vít chặn bằng Titanium hoặc tương đương.</li> <li>- Lớp lót polyethylene cao phân tử liên kết ngang, gia cố bằng vitamin E,</li> <li>- Chỏm hợp kim Co-Cr hoặc tương đương, đường kính, chỏm tối thiểu cỡ 32/36 mm.</li> <li>- Yêu cầu: Khi trúng thầu nhà thầu có máy/dụng cụ phẫu thuật hỗ trợ đặt tại Bệnh viện cho đến khi sử dụng hết số lượng trúng thầu.</li> </ul>	Bộ	15	
6	Bộ khớp háng toàn phần không xi măng, Ceramic on PE có vitamin E, góc cổ chuôi trong khoảng 127 đến 130 độ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ổ cối không xi măng: làm bằng hợp kim Titanium được phun Titanium Plasma (TiPlasma) nhám và phủ HA hoặc tương đương. Có chốt khóa chống xoay. Ổ cối có <math>\geq 2</math> loại: ít lỗ vít hoặc nhiều lỗ vít, có các cỡ <math>\leq 48</math>mm - <math>\geq 70</math>mm với bước chuyển 2mm.</li> <li>- Vít ổ cối bằng Titanium hoặc tương đương, dài <math>\geq 15</math>mm.</li> <li>- Lớp lót: bằng Polyethylene hoặc tương đương có bổ sung vitamin E. Đường kính trong tối thiểu có các cỡ 28mm, 32mm, 36mm hoặc hơn.</li> <li>- Chỏm xương đùi Ceramic: có hình cầu, taper 12/14 và các cỡ: Có <math>\geq 3</math> cỡ ứng với mỗi đường kính.</li> <li>- Chuôi xương đùi: loại cổ định đầu gàn, dạng nêm 2 chiều, chất liệu Titanium (Ti-6Al-4V), phun Titanium Plasma nhám hoặc tương.</li> <li>- Côn cổ 12/14 chống xoay, góc cổ chuôi trong khoảng 127 đến 130 độ.</li> <li>- Kích cỡ chuôi : Có <math>\geq 10</math> cỡ. Tương ứng với chiều dài chuôi từ <math>\leq 114</math> mm đến <math>\geq 160</math> mm.</li> <li>- Yêu cầu: Khi trúng thầu nhà thầu có máy/dụng cụ phẫu thuật hỗ trợ đặt tại Bệnh viện cho đến khi sử dụng hết số lượng trúng thầu.</li> </ul>	Bộ	20	

7	<p>Khớp háng toàn phần 2 trục linh động, góc cổ-thân trong khoảng 125 đến 128 độ. Chuôi chống xoay có vitamin E</p>	<p>- Chuôi chống xoay có rãnh dọc, cấu trúc <math>\geq 3</math> điểm tì, phủ nhám một phần. Góc cổ-thân trong khoảng 125 đến 128 độ. Chiều dài cổ <math>\geq 32</math> mm. Ổ cối có bề mặt nhám, chất liệu Titanium phun phủ plasma và phủ tinh thể Calcium phosphate hoặc tương đương. Các cỡ ổ cối: Có <math>\geq 10</math> cỡ kích thước từ <math>\leq 46</math>mm đến <math>\geq 68</math> mm. Góc côn <math>\geq 16</math> độ, độ cao côn <math>\geq 11</math>mm. Lớp lót CoCr hoặc tương đương size 2/3/4/5 hoặc hơn; Lớp đệm VitaminE; Chỏm CoCr hoặc tương đương 22mm; Vít xương xộp titan đường kính 6,5mm, các cỡ trong khoảng 15 - 65mm hoặc hơn. - Yêu cầu: Khi trúng thầu nhà thầu có máy/dụng cụ phẫu thuật hỗ trợ đặt tại Bệnh viện cho đến khi sử dụng hết số lượng trúng thầu.</p>	Bộ	10	
8	<p>Bộ nội soi làm sạch ổ khớp (gồm 03 khoản): - 01 Lưỡi bào khớp đóng tiết trùng các cỡ - 01 Lưỡi cắt đốt bằng sóng radio frequency (RF) - 01 Dây dẫn nước cho nội soi chạy bằng máy</p>	<p>- Lưỡi bào khớp đóng tiết trùng: Đường kính tối thiểu 4mm, 5mm, 5.5mm hoặc hơn, chiều dài làm việc <math>\geq 13</math> cm. - Lưỡi cắt đốt bằng sóng radio frequency (RF) : Đường kính lưỡi cỡ 3,75mm, chiều dài <math>\geq 160</math>mm hoặc hơn, góc cong 90 độ. - Dây dẫn nước cho nội soi chạy bằng máy: Có 2 đầu nước vào ra riêng biệt. Chiều dài <math>\geq 4.8</math>m.</p>	Bộ	5	
9	<p>Bộ vật tư phẫu thuật nội soi khớp gối tái tạo dây chằng chéo dùng kỹ thuật all inside gồm: - 01 Lưỡi bào khớp đóng tiết trùng các cỡ - 01 Lưỡi cắt đốt bằng sóng radio frequency (RF) - 01 Dây dẫn nước cho nội soi chạy bằng máy - 02 Vít treo điều chỉnh được độ dài - 01 Chỉ khâu gân siêu bền</p>	<p>- Lưỡi bào khớp đóng tiết trùng: Đường kính tối thiểu 4mm, 5mm, 5.5mm hoặc hơn, chiều dài làm việc <math>\geq 13</math> cm. - Lưỡi cắt đốt bằng sóng radio frequency (RF) : Đường kính lưỡi cỡ 3,75mm, chiều dài <math>\geq 160</math>mm hoặc hơn, góc cong 90 độ. - Dây dẫn nước cho nội soi chạy bằng máy: Có 2 đầu nước vào ra riêng biệt. Chiều dài <math>\geq 4.8</math>m.. - Vít treo tái tạo dây chằng : gồm 1 vòng dây, 2 sợi dây kéo chất liệu Polyethylene cao phân tử (UHMWPE) hoặc tương đương và 1 tấm titanium: kích thước chiều rộng <math>\geq 12</math>mm - Chỉ khâu gân siêu bền: Chất liệu bằng Polyethylene cao phân tử (UHMWPE). Chỉ liền kim 26,5mm hình dạng 1/2 vòng tròn.</p>	Bộ	20	

10	<p>Bộ nội soi khớp vai khâu chóp xoay, gồm 06 khoản:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 Lưới bào khớp đóng tiết trùng các cỡ</li> <li>- 01 Lưới bào bằng sóng Radio</li> <li>- 01 Dây dẫn nước nội soi chạy bằng máy</li> <li>- 02 Vít chỉ neo khâu chóp xoay kèm chỉ siêu bền bản rộng</li> <li>- 02 Vít chỉ neo khâu chóp xoay</li> <li>- 01 Lưới bào mài xương</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lưới bào khớp đóng tiết trùng: Đường kính tối thiểu 4mm, 5mm, 5.5mm hoặc hơn, chiều dài làm việc <math>\geq 13</math> cm.</li> <li>- Lưới cắt đốt bằng sóng radio frequency (RF) : Đường kính lưới cỡ 3,75mm, chiều dài <math>\geq 160</math>mm hoặc hơn, góc cong 90 độ.</li> <li>- Dây dẫn nước cho nội soi chạy bằng máy: Có 2 đầu nước vào ra riêng biệt. Chiều dài <math>\geq 4.8</math>m..</li> <li>- Vít treo tái tạo dây chằng: Gồm 1 vòng dây, 2 sợi dây kéo chất liệu Polyethylene cao phân tử (UHMWPE) hoặc tương đương và 1 tấm titanium: kích thước chiều rộng <math>\geq 12</math>mm</li> <li>- Vít chỉ neo khâu chóp xoay kèm chỉ siêu bền bản rộng: Chất liệu bằng Biocomposite hoặc tương đương, kích thước đường kính 4.75mm, chiều dài vít <math>\geq 19</math>mm, có các lỗ trên thân vít để kích thích mọc xương. Chỉ siêu bền bản rộng 2mm với chất liệu chất liệu Polyethylene cao phân tử (UHMWPE) hoặc tương đương.</li> <li>- Vít chỉ neo khâu chóp xoay: Chất liệu bằng Biocomposite. kích thước đường kính 4.75mm, chiều dài vít <math>\geq 19</math>mm, có các lỗ trên thân vít để kích thích mọc xương.</li> <li>- Lưới bào mài xương : Chiều dài làm việc <math>\geq 13</math>cm, có các loại răng cắt khác nhau, dạng Oval, tối thiểu có các cỡ đường kính trong khoảng từ 4mm đến 5.5mm.</li> </ul>	Bộ	2	
		<b>Tổng: 10 danh mục.</b>			