

Số: 707/TB-BVT

Quảng Ninh, ngày 09 tháng 03 năm 2026

THÔNG BÁO

Về việc mời cung cấp báo giá để xây dựng
kế hoạch mua sắm bộ bơm xi măng và kim đốt sóng cao tần dùng trong phẫu
thuật cột sống của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ninh

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp trang thiết bị y tế.

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 được sửa đổi, bổ sung bởi Luật số 57/2024/QH15, Luật số 90/2025/QH15;

Căn cứ Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04/08/2025 của Chính phủ Quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu.

Để có cơ sở xây dựng kế hoạch mua sắm bộ bơm xi măng và kim đốt sóng cao tần dùng trong phẫu thuật cột sống, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ninh (Địa chỉ: Phố Tuệ Tĩnh, phường Hồng Gai, tỉnh Quảng Ninh) trân trọng kính mời các hãng sản xuất, nhà cung cấp trang thiết bị y tế có đủ năng lực, kinh nghiệm và quan tâm tham gia báo giá các hàng hóa, dịch vụ với các nội dung chi tiết như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá:

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ninh (Địa chỉ: Phố Tuệ Tĩnh, phường Hồng Gai, tỉnh Quảng Ninh).

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

Bà Đào Thị Thuý – Phụ trách khoa Kiểm soát nhiễm khuẩn Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ninh. SĐT: 0981519799;

Hoặc Ông Nguyễn Anh Tuấn - Nhân viên khoa Kiểm soát nhiễm khuẩn Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ninh. SĐT: 0936821266;

Email: kiemsoatnhiemkhuambvt@gmail.com.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

+ Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ninh. (Địa chỉ: Phố Tuệ Tĩnh, phường Hồng Gai, tỉnh Quảng Ninh).

- Bản mềm: Báo giá (Excel), Catalog, các tài liệu liên quan... (PDF)

+ Nhận qua email: kiemsoatnhiemkhuambvt@gmail.com.

- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 07 giờ 30 phút ngày 10 tháng 03 năm 2026 đến trước 16 giờ 30 phút ngày 19 tháng 03 năm 2026.

Lưu ý: Các báo giá nhận được sau thời điểm trên sẽ không được xem xét.



4. Thời hạn của hiệu lực báo giá: Tối thiểu 120 ngày, kể từ ngày hết hạn nộp báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục hàng hóa, dịch vụ: Chi tiết về tên hàng hóa, thông số kỹ thuật cơ bản, số lượng, đơn vị tính được mô tả tại Phụ lục 01 đính kèm Thông báo này.

2. Bảng cung cấp thông tin hàng hóa và chào giá, (Chi tiết tại Phụ lục 2 đính kèm).

3. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế: Địa điểm cung cấp tại Kho vật tư y tế Khoa Kiểm soát nhiễm khuẩn – Bệnh viện Đa khoa Tỉnh Quảng Ninh.

4. Thời gian giao hàng dự kiến: Trong vòng 12 tháng.

Do nhu cầu cấp thiết về mua sắm bộ bơm xi măng và kim đốt sóng cao tần dùng trong phẫu thuật cột sống của Bệnh viện, kính đề nghị các hãng sản xuất, nhà cung cấp trang thiết bị y tế nhanh chóng cung cấp thông tin để bên Bệnh viện tiến hành các thủ tục tiếp theo.

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ninh trân trọng thông báo./

Nơi nhận:

- Như trên;
- Phòng TT&HCQT (đăng tải lên CTTĐT);
- Lưu: VT, KSNK.



GIÁM ĐỐC



Nguyễn Bá Việt

Phụ lục I
DANH MỤC, SỐ LƯỢNG, THÔNG SỐ KỸ THUẬT CƠ BẢN

(Kèm theo Thông báo mời báo giá số 707/TB - BVT ngày 09 tháng 03 năm 2026 của Bệnh viện Đa khoa Tỉnh Quảng Ninh)

STT	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật cơ bản	Xuất xứ	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
1	Bộ bơm xi măng có bóng, loại thẳng	Cấu hình chi tiết tối thiểu 1 bộ gồm có:		Bộ	100
		02 Kim chọc dò: Có tối thiểu đường kính $\leq 3.6\text{mm}$ hoặc $\geq 10\text{G}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	OECD		
		01 Kim mũi khoan tạo đường hầm: Đường kính $< 3.6\text{mm}$ hoặc $\geq 10\text{G}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	OECD		
		02 Bóng nong thân đốt sống: Bóng dạng thẳng. Có tối thiểu 3 kích thước trong khoảng từ 10mm đến 20mm. Áp suất bơm phồng bóng $\geq 350\text{psi}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	OECD		
		02 Bộ bơm bóng có đồng hồ đo áp lực: Thể tích $\geq 14\text{ml}$. Đồng hồ đo áp lực $\geq 350\text{psi}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	OECD		
		06 Kim chọc xi măng: Đường kính $< 3.6\text{mm}$ hoặc $\geq 10\text{G}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	OECD		
		01 Xi măng, bộ trộn:			
		+ Xi măng: Độ nhớt cao hoặc trung bình. Khối lượng bột $\geq 20\text{g}$. Chất lỏng dung môi (dung dịch pha) $\geq 9\text{ml}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	G7		
		+ Bộ trộn. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	OECD		
2	Bộ bơm xi măng có bóng, loại thẳng, áp lực bóng cao	Cấu hình chi tiết tối thiểu 1 bộ gồm có:		Bộ	100
		02 Kim chọc dò: Có tối thiểu đường kính $\leq 3.6\text{mm}$ hoặc $\geq 10\text{G}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	OECD		
		01 Kim mũi khoan tạo đường hầm: Đường kính $< 3.6\text{mm}$ hoặc $\geq 10\text{G}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	OECD		
		02 Bóng nong thân đốt sống: Bóng dạng thẳng. Có tối thiểu 3 kích thước trong khoảng từ 10mm đến 20mm. Áp suất bơm phồng bóng $\geq 700\text{psi}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	OECD		
		02 Bộ bơm bóng có đồng hồ đo áp lực: Thể tích $\geq 14\text{ml}$. Đồng hồ đo áp lực $\geq 700\text{psi}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	OECD		
		06 Kim chọc xi măng: Đường kính $< 3.6\text{mm}$ hoặc $\geq 10\text{G}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	OECD		
		01 Xi măng, bộ trộn:			
		+ Xi măng: Độ nhớt cao hoặc trung bình. Khối lượng bột $\geq 20\text{g}$. Chất lỏng dung môi (dung dịch pha) $\geq 9\text{ml}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	G7		
		+ Bộ trộn. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	OECD		

STT	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật cơ bản	Xuất xứ	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
3	Bộ bơm xi măng bóng đơn	Cấu hình chi tiết tối thiểu 1 bộ gồm có:		Bộ	30
		01 Kim chọc dò: Có tối thiểu đường kính $\leq 3.6\text{mm}$ hoặc $\geq 10\text{G}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	G7		
		01 Kim mũi khoan: Đường kính $\leq 10\text{G}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	G7		
		01 Bóng nong thân đốt sóng: Bóng dạng thẳng. Có tối thiểu 2 kích thước trong khoảng từ 10mm đến 20mm. Áp suất bơm phòng bóng $\geq 350\text{psi}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	G7		
		01 Bộ bơm bóng có đồng hồ đo áp lực: Thể tích $\geq 14\text{ml}$. Đồng hồ đo áp lực $\geq 350\text{psi}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	G7		
		04 Kim chọc xi măng: Đường kính $\leq 10\text{G}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	G7		
		01 Xi măng, bộ trộn:	G7		
		+ Xi măng: Khối lượng bột $\geq 20\text{g}$. Chất lỏng dung môi (dung dịch pha) $\geq 9\text{ml}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	G7		
		+ Bộ trộn. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	G7		
4	Bộ bơm xi măng có bóng, loại cong	Cấu hình chi tiết tối thiểu 1 bộ gồm có:		Bộ	30
		01 Kim chọc dò: Đường kính $\leq 4.5\text{mm}$	G20		
		01 Kim chọc khoan dạng cong, đường kính $\leq 4.5\text{mm}$	G20		
		01 Bóng nong, dạng cong: Áp suất bơm phòng bóng $\geq 350\text{psi}$.	G20		
		01 Xi lanh bơm phòng bóng. Đồng hồ đo áp lực $\geq 350\text{psi}$.	G20		
		04 Kim chọc bơm xi măng, đường kính $\leq 4.5\text{mm}$	G20		
		01 Xi măng, bộ trộn:			
		+ Xi măng: Khối lượng bột $\geq 20\text{g}$. Chất lỏng dung môi (dung dịch pha) $\geq 9\text{ml}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	G7		
		+ Bộ trộn. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	G20		
5	Bộ bơm xi măng không bóng, xi măng độ nhớt cao	Cấu hình chi tiết tối thiểu 1 bộ gồm có:		Bộ	30
		- 02 Kim chọc dò: Đường kính $\leq 3.2\text{mm}$ hoặc $\geq 10\text{G}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	OECD		
		- 01 Xi măng, bộ trộn:			
		+ Xi măng: Độ nhớt cao. Khối lượng bột $\geq 20\text{g}$. Chất lỏng dung môi (dung dịch pha) $\geq 9\text{ml}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	G7		
		+ Bộ trộn.	OECD		
		- 01 Bơm áp lực dây xi măng. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	OECD		

STT	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật cơ bản			Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
6	Bộ bơm xi măng không bóng, xi măng độ nhớt trung bình hoặc độ nhớt thấp	Cấu hình chi tiết tối thiểu 1 bộ gồm có:			Bộ	30
		- 02 Kim chọc dò: Đường kính $\leq 3.2\text{mm}$ hoặc $\geq 10\text{G}$. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485. - 01 Xi măng, bộ trộn: + Xi măng: Độ nhớt trung bình hoặc độ nhớt thấp. Khối lượng bột $\geq 20\text{g}$. Chất lỏng dung môi (dung dịch pha) $\geq 9\text{g}$ (9ml). Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485. + Bộ trộn. - 01 Bơm áp lực đẩy xi măng. Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.				
7	Kim đốt sóng cao tần dùng trong phẫu thuật cột sống	- Đầu đốt: Chiều dài trong khoảng từ 60mm đến 200mm. Đường kính trong khoảng từ 20G - 23G. Đầu đốt tích hợp 3 chức năng trong 1 (dẫn đường, bơm thuốc và đốt sóng cao tần). - Có chức năng điều trị giảm đau bằng sóng cao tần. - Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 13485.			Cái	80
		- Cam kết cung cấp máy và trợ cụ đảm bảo thực hiện kỹ thuật cho đến khi sử dụng hết số lượng				

Phụ lục II

BẢNG CUNG CẤP THÔNG TIN VÀ CHÀO GIÁ

(Kèm theo Thông báo mời báo giá số 707/TB - BVT ngày 09 tháng 03 năm 2026 của Bệnh viện Đa khoa Tỉnh Quảng Ninh)

Tên nhà thầu: Công ty
 Địa chỉ liên hệ:
 Điện thoại DD:
 Email:

Kính gửi: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ninh

Trên cơ sở yêu cầu báo giá theo thông báo số 707/TB - BVT ngày 09 tháng 03 năm 2026 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ninh, chúng tôi ... [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gộp chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho các trang thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cho các trang thiết bị y tế và dịch vụ liên quan như sau:

STT (1)	STT Thông báo mời BG (2)	Tên hàng hoá (3)	Tên thương mại, ký, mã, nhãn hiệu, model (4)	Mã VTYT (Theo QĐ 5086/QĐ-BYT ngày 04/11/2021 hoặc theo TT 04/2017/TT-BYT ngày 14/04/2017) (5)	Thông số kỹ thuật (6)	Số đăng ký lưu hành (7)	Đạt tiêu chuẩn (8)	Mã HS (9)	Phân loại TTBYT (A,B,C,D) (10)	Năm sản xuất (11)	Hãng/ nước chủ sở hữu (12)	Hãng/Nước sản xuất (13)	Quy cách đóng gói (14)	Đơn vị tính (15)	Số lượng (16)	Đơn giá (VNĐ) (17)	Thành tiền (VNĐ) (18)	Kết quả trung thầu 12 tháng gần nhất (Giá trúng thầu/Số QĐ/ ngày tháng năm/ đơn vị ra QĐ) (19)	
1																			
2																			

Ghi chú:

Đơn vị phải cung cấp đầy đủ thông tin vào các cột chưa điền thông tin.

Đơn vị cung cấp kèm theo bản scan hợp đồng đã trúng thầu và/hoặc hóa đơn bán hàng trong vòng 12 tháng gần nhất kèm theo (nếu có).

Đơn vị gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của hàng hóa, dịch vụ.

Đối với máy móc, trang thiết bị có bảng kê khai thông số kỹ thuật mời báo giá và thông số kỹ thuật đáp ứng của đơn vị.

(4) ghi cụ thể tên gọi, ký hiệu, mã hiệu, model, hãng sản xuất của thiết bị y tế tương ứng với chủng loại thiết bị y tế ghi tại cột "Tên hàng hoá".

(6) ghi cụ thể thông số kỹ thuật của thiết bị y tế tương ứng với chủng loại thiết bị y tế ghi tại cột "Tên hàng hoá".

(18) là toàn bộ chi phí của ứng thiết bị y tế (Bao gồm thuế, phí, lệ phí, dụng cụ phụ trợ đi kèm đảm bảo thực hiện được kỹ thuật và dịch vụ liên quan (nếu có).

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày 19 tháng 03 năm 2026 [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 120 ngày].

3. Chúng tôi cam kết:

- Đáp ứng tư cách hợp lệ theo quy định tại Điều 5 Luật đấu thầu số 22/2023/QH15.

- Giá trị của các thiết bị y tế nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.

- Những thông tin nêu trong báo Giá là trung thực.

..... Ngày ... tháng ... năm ...

Dại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp
 (ký tên, đóng dấu)