

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 21 tháng 07 năm 2025

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Bệnh viện Nhi đồng 1 có nhu cầu tiếp nhận báo giá lập giá kế hoạch mua sắm cho dự toán mua sắm “Mua sắm hàng hóa – Vật tư tiêu hao cho Khoa Tim Mạch của Bệnh viện Nhi đồng 1 – lần 6 năm 2025” như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Nhi đồng 1.
- Thông tin cơ bản yêu cầu báo giá tra cứu theo mã YCBG như sau:
 - Website đăng YCBG: <https://muasamcong.mpi.gov.vn/>
 - Mã YCBG: RQ2500007370
- Các hiệu lực Yêu cầu báo giá:
 - Thời hạn tiếp nhận báo giá: 10 ngày kể từ ngày đăng YCBG lên hệ thống.
 - Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 180 ngày, kể từ ngày hết hạn YCBG trên hệ thống.
 - Thời gian thực hiện hợp đồng dự kiến: 12 tháng.
 - Thời gian giao hàng dự kiến: 12 tháng, từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
 - Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: theo quy định của Luật Thương mại.
- Hình thức và phương thức tiếp nhận hồ sơ chào giá:

- Tiếp nhận trực tiếp hồ sơ chào giá bản giấy (có đóng dấu và ký tên) tại địa chỉ: Phòng Vật tư, thiết bị y tế - Bệnh viện Nhi đồng 1, số 341 Sư Vạn Hạnh, Phường Vườn Lài, Thành phố Hồ Chí Minh;
- Tiếp nhận hồ sơ điện tử (file word/excel + File PDF) scan từ bản giấy (có đóng dấu và ký tên):
 - Cấu trúc tên email (subject email): KTML6-2025 – Mua sắm hàng hóa – Vật tư tiêu hao cho Khoa Tim Mạch của Bệnh viện Nhi đồng 1 – lần 6 năm 2025 – [Tên nhà cung cấp]
 - Địa chỉ email tiếp nhận báo giá: p.vtttb@nhidong.org.vn và vttbyt.bvnd1@gmail.com

[Scan vị trí nộp hồ sơ]



5. Các thông tin khác:

Hồ sơ chào giá của nhà thầu bao gồm các tài liệu sau:

- Thư chào giá/ bảng báo giá của nhà thầu (có ký tên, đóng dấu) và các tài liệu khác theo yêu cầu của **Biểu mẫu chào giá**.
- Bảng kê danh mục hàng hóa, bảng tính năng kỹ thuật chi tiết trang thiết bị y tế theo Thư chào giá – **Biểu mẫu và hướng dẫn** (chi tiết theo **Bảng kê chi tiết thông tin hàng hóa**).
- Các tài liệu căn cứ xác định giá tương tự của hàng hóa: quyết định trúng thầu/hợp đồng tương tự của loại hàng hóa/dịch vụ tương tự (trung đồng gần nhất với yêu cầu chào giá của loại hàng hóa/dịch vụ mà công ty/nhà thầu tham gia chào giá).

Trân trọng ./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, VT, TBYT (NTH, 1b).

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



PHẠM ĐÌNH NGUYỄN

Yêu cầu báo giá

Chủ đầu tư: **Bệnh viện Nhi Đồng 1** có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu **Mua sắm hàng hóa – Vật tư tiêu hao cho Khoa Tim Mạch của Bệnh viện Nhi Đồng 1 – lần 6 năm 2025** với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: **Bệnh viện Nhi Đồng 1**
2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
 - Họ tên: Dương Phan Trung Tâm
 - Chức vụ: Phó trưởng phòng Vật tư, thiết bị y tế
 - Số điện thoại: 0867118499

- Địa chỉ: Phòng Vật Tư, Thiết Bị Y Tế -Bệnh viện Nhi Đồng 1, số 341 Sư Vạn Hạnh, Phường Vườn Lái, Thành phố Hồ Chí Minh

- Email: p.vttb@nhidong.org.vn

3. Hình thức tiếp nhận báo giá: **Trực tiếp; Email**

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá:

Từ ngày đến ngày **31/07/2025 16:00**

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá:

Tối thiểu **180** ngày kể từ ngày **31/07/2025 16:00**

II. Nội dung yêu cầu báo giá

STT	Danh mục hàng hóa/dịch vụ	Khối lượng	Đơn vị tính	Mô tả chi tiết	Địa điểm thực hiện	Quy cách	Ghi chú
1	Bộ dụng cụ bit thông liên thất	1	Cái	Hệ thống coil xoắn làm bằng Nitinol - Coil được gắn sẵn với catheter 6F, 7F - Có cân quang, tương thích MRI - Thiết kế coil có sợi polyester bảo đảm bit lỡ VSD nhanh chóng, hiệu quả và an toàn - Tỏi thiếu có các đường kính 8x6mm, 10x6mm, 12x6mm, 12x8mm, 14x8mm, 16x8mm	Bệnh viện Nhi Đồng 1		
2	Bộ thá đủ các loại, các cỡ	1	Cái	Ống nong được	Bệnh viện Nhi		

			<p>làm bằng vật liệu trơn láng giảm thiếu ma sát. Ống nong luôn vào ống thả tạo thành một bộ ống đưa vào mạch máu. Đường ống bên trong tương thích với guide wire 0.035".</p> <p>- Ống thả bao gồm lớp bên ngoài trơn láng, lớp bên trong giảm ma sát, tăng cường bằng lớp đàn ben kim loại tạo sự chịu lực và cân quang. Ống thả có đầu gắn kết nối dễ dàng với ống nong hoặc ống chứa tu :</p> <p>- Loader nên đủ được làm bằng vật liệu giảm ma sát và trong suốt cho phép kiểm soát bong khí.</p> <p>- Y- connector có van cầm máu hoặc tương đương. Phổ biến ở 2 loại: đầu cong 45° dài 800mm và 180° dài 800mm. Kích cỡ: 6F-14F.</p>	Đông 1		
3	Bộ điện cực dẫn dùng trong lắp bàn đồ điện tìm 3 chiều, kích thước nhỏ	1	Cải	Thiết kế kích thước nhỏ hơn phù hợp với bệnh nhân ở mọi kích cỡ. Công nghệ định hướng và hình ảnh hóa cho phép tạo ra các bàn đồ tìm 3-D	Bệnh viện Nhi Đông 1	

					chi tiết, tạo ra lên đến 16 bề mặt tìm khác nhau trong một mô hình duy nhất, định vị điện cực 102 lần mỗi giây, hiển thị lên đến 128 điện cực, tương thích với hầu hết catheter và máy đốt.			
4	Catheter chân đoán 4 điện cực độ cong cố định, độ cong cố định, dành cho RV	1	Cái		Catheter chân đoán 4 điện cực, SF - 6F, độ cong cố định, phần thân đang bên kiểm soát tốt lực xoắn và dây, đầu catheter mềm không bện giúp giảm nguy cơ thủng tim, nhiều độ cong, điện cực dài 1 mm. nhiều khoảng cách điện cực, dài 120 cm.	Bệnh viện Nhi Đồng 1		
5	Khung giá đỡ động mạch chủ không phù	1	Cái		Giá đỡ động mạch chủ không phù được chỉ định dùng cho hẹp động mạch chủ. Giá đỡ được làm từ sợi Platinum/Iridium dày 0.013" sắp xếp theo mô hình zig-zắc. Mỗi điểm giao nhau được hàn laser và nối với nhau bằng vàng 24K. Có 2 loại cấu hình: 8 đường zig-zắc và 10 đường zig-zắc. Đường kính: 12 - 30mm.	Bệnh viện Nhi Đồng 1		

				Chiều dài: 16 - 60 mm. Dây dẫn tương thích: 0.035" Áp lực vỡ bóng: 2 - 7 atm. Đạt chứng nhận FDA Hoa Kỳ.		
6	Giá đỡ can thiệp mạch vành phủ lớp phủ kép	1	Cải	Giá đỡ mạch vành phủ thuốc Sirolimus với lớp phủ kép Biolure và ProBio hoặc tương đương - Vật liệu stent bằng Cobalt Chromium trên nền stent thường được phủ lớp Silicon Carbide siêu mỏng (PROBIO) có tính tương thích sinh học và tác dụng như một lớp phủ ngăn chặn không cho ion kim loại khuếch tán ra lòng mạch theo thời gian và lớp Biolure có Polymer tự tiêu Poly-L-Lactic Acid (PLLA) hoặc tương đương tiêu trong khoảng 1-2 năm - Liệu lượng thuốc: 1.4µg/mm ² - Đường kính từ 2.25 - 3.0 mm có kích thước thanh stent siêu mỏng 60 µm (0.0024"), đường kính 3.5, 4.0 mm có kích	Bệnh viện Nhi Đông 1	

			<p>thuốc thanh stent 80 µm (0.0031") - Công nghệ ép stent sát trên nền bóng (Deep Embedding) khiến khả năng vượt qua tổn thương tốt hơn - Kích thước: ø 2.25-4.0mm; chiều dài: 9-40mm. Áp lực định danh (NP): 10 atm, áp lực tối đa cho phép (RBP): 16 atm</p>	
7	Van động mạch chủ	1	<p>Cái</p> <p>3 lá van tách rời có cấu tạo từ màng tim bò được gắn vào một khung bằng hợp kim Cobalt - chromium và được phủ bởi lớp Polyester dệt hoặc tương đương. Vòng khâu van bằng silicone, có đánh dấu chỉ máu. Van được xử lý dưới quy trình ThermoFix hoặc tương đương nhằm xử lý cả 2 vị trí liên kết chính với canxi.</p> <p>Đường kính trong lớn: 18,20,22,24,26,28mm tương ứng cỡ từ 19-29mm.</p>	Bệnh viện Nhi Đồng 1
8	Van hai lá	1	<p>Cái</p> <p>3 lá van tách rời có cấu tạo từ màng tim bò được gắn vào một khung bằng hợp</p>	Bệnh viện Nhi Đồng 1

			<p>kim Cobalt - chromium. Van có vòng chỉ hướng dẫn vị trí khâu. Tay cầm single-cut giúp thao van nhanh chóng. Thiết kế van ở vị trí supra-annular và có 2 markers chỉ dẫn vị trí đặt van để tối ưu hóa dòng chảy thất trái (LVOT). Van được xử lý dưới quy trình ThermoFix chống với hóa.</p> <p>Cỡ 25-33mm</p>	Bệnh viện Nhi Đồng 1		
9	Miếng và sinh học màng ngoài tim bò các cỡ	1	Cải	<p>Thiết kế linh hoạt và dễ thao tác dành cho kỹ thuật và tim và mạch máu. Đồng giới trong dung dịch glutaraldehyde. Công nghệ xử lý mô sinh học Xenologix. Độ dày: 0.5mm+/- 0.25mm.</p> <p>Miếng dẫn từ màng tim bò chứa hàm lượng protein cấu trúc cao tăng độ đàn hồi cho phép thực hiện trong những giải phẫu từ cơ bản đến khó. Kích cỡ 10cm x 15cm.</p>	Bệnh viện Nhi Đồng 1	
10	Keo dán phẫu thuật 2ml	1	Cải	Keo sinh học từ kin tế hó, dính bề mặt và gia cố các	Bệnh viện Nhi Đồng 1	

11	Kéo dán phẫu thuật 5ml	1	Cái	<p>mô mềm. Chi định với mô tại tim, mạch máu, phổi, sinh dục, màng cứng, đường tiêu hóa (thực quản, dạ dày-tiết non, đại trực tràng), các bộ phận khác trong ổ bụng (tuyến tụy, lá lách, gan và mật) và trong định hình miêng phẫu thuật trong sữa chữa thoát vị.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thành phần protein hydrogel chứa BSA và 65% nước, được tạo thành từ huyết thanh Albumin bò (BSA) (45%) và glutaraldehyde (10%) - Thể tích ống tối thiểu 2ml - Tiêu chuẩn đóng gói: được cung cấp tiết trùng bao gồm 1 tuýp 2ml keo và 4 đầu bơm keo tiêu chuẩn - Chịu được áp lực $\geq 450\text{mmHg}$. Thiết kế xylanh hai nòng và vòi bơm dạng xoắn. Có độ bền và độ bám dính tối ưu - Tiêu chuẩn CE 	Bệnh viện Nhi Đồng 1
----	------------------------	---	-----	---	----------------------

				sinh đục, màng cứng, dương tiêu hóa (thực quản, dạ dày-ruột non, đại trực tràng), các bộ phận khác trong ổ bụng (tuyến tụy, lá lách, gan và mật) và trong định hình miêng phẩu thuật trong sữa chứa hoạt vi.		
12	Dù đóng lỗ thông liên nhĩ nhiều lỗ	1	Cải	<p>Dù đóng lỗ thông liên nhĩ nhiều lỗ (đa lỗ)</p> <p>Vật liệu: lưới sợi nitinol chịu nhiệt, sợi nitinol được xử lý oxy hóa bề mặt và màng polyester</p>	Bệnh viện Nhi Đồng 1	

			<p>Các kích cỡ từ 06 đến 24 tương ứng đường kính eo từ 6mm đến 24mm; Đường kính đĩa nhĩ trái: từ 30 mm đến 48mm; Đường kính đĩa nhĩ phải: từ 22mm đến 40mm; Chiều cao eo: 3.0mm, 4.0mm; Kích cỡ sheath thả dù: từ 9F đến 14F. Tiêu chuẩn: CE, ISO13485</p>						
13	Bộ dụng cụ thả dù cho dù đóng lỗ thông liên nhĩ nhiều lỗ	1	Cái	Bộ dụng cụ thả dù có van cầm máu dùng cho dù đóng thông liên nhĩ (ASD) và lỗ bầu dục (PFO). Bộ thả dù bao gồm: cặp dây thả dù, cây nong, ống thông, dụng cụ nạp dù.	Bệnh viện Nhi Đồng 1				
			<ul style="list-style-type: none"> - Chất liệu ống thông: 3 lớp, vỏ ngoài bằng PEBAX kèm lớp lưới sợi thép không gỉ và lòng ống bằng PTFE. - Đầu xa ống thông có gắn vòng Platinum cân quang. - Kích cỡ ống thông: có đầu xa cong 45 độ, đường kính trong 2.16mm tới 4.84mm, chiều dài 850mm. - Tích hợp van 						



					<p>cầm máu và bó kết nối chữ Y trên ống thông và dụng cụ nạp.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chiều dài dụng cụ nạp: 100, 130, 160mm - Chiều dài cây nõng: 900mm; - Chiều dài cấp đầu: 1200mm - Kích thước: 6F, 7F, 8F, 9F, 10F, 12F, 14F <p>Tiêu chuẩn: ISO13485</p>			
14	Dù đông lỗ thông liên thất cơ bê	1	Cải	<p>Dù đông lỗ thông liên thất cơ bê</p> <p>Vật liệu: lưới sợi nitinol chịu nhiệt, xử lý oxy hóa bề mặt và màng polyester.</p> <p>Các cỡ từ 04 đến 18 rưng ứng với đường kính eo: từ 4 đến 18 mm;</p> <p>Chiều cao eo: 5mm, 7mm, 10mm;</p> <p>Kích cỡ sheath thả dù: từ 6F đến 10F</p> <p>Tiêu chuẩn: CE, ISO13485</p>	Bệnh viện Nhi Đông 1			
15	Bộ dụng cụ thả dù đông cho dù thông liên thất cơ bê	1	Cải	<p>Bộ dụng cụ thả dù đông cho dù đông thông liên thất cơ bê (VSD) tích hợp van cầm máu</p> <p>Bộ thả dù bao gồm: cấp dây thả dù, cây nõng, ống thông, dụng cụ nạp dù.</p> <p>- Chất liệu ống</p>	Bệnh viện Nhi Đông 1			

				<p>thông: 3 lớp, vỏ ngoài bằng PEBAX kèm lớp lưới sợi thép không gỉ và lòng ống bằng PTFE.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đầu xa ống thông có gắn vòng Platinum cân quang. - Kích cỡ ống thông: có có đầu xa cong 180 độ, đường kính trong 2.16mm tới 4.84mm, chiều dài 850mm. - Tích hợp van cầm máu + bộ kết nối chữ Y trên ống thông và dụng cụ nạp. - Chiều dài dụng cụ nạp: 100, 130, 160mm - Chiều dài cây nong: 900mm; - Chiều dài cáp dây: 1200mm - Kích thước: 6F, 7F, 8F, 9F, 10F, 12F, 14F Tiêu chuẩn: ISO13485 	<p>Bệnh viện Nhi Đồng 1</p>		
				Cái	1	Bóng đo lỗ thông liên nhĩ	
				Cái		Bóng nong (balloon), bóng bơm ngược dòng động mạch chủ, bóng tách rời, bóng chèn;	<ul style="list-style-type: none"> - Bóng dùng để đo đường kính lỗ thông liên nhĩ, có điểm đánh dấu cân quang rộng 1mm.

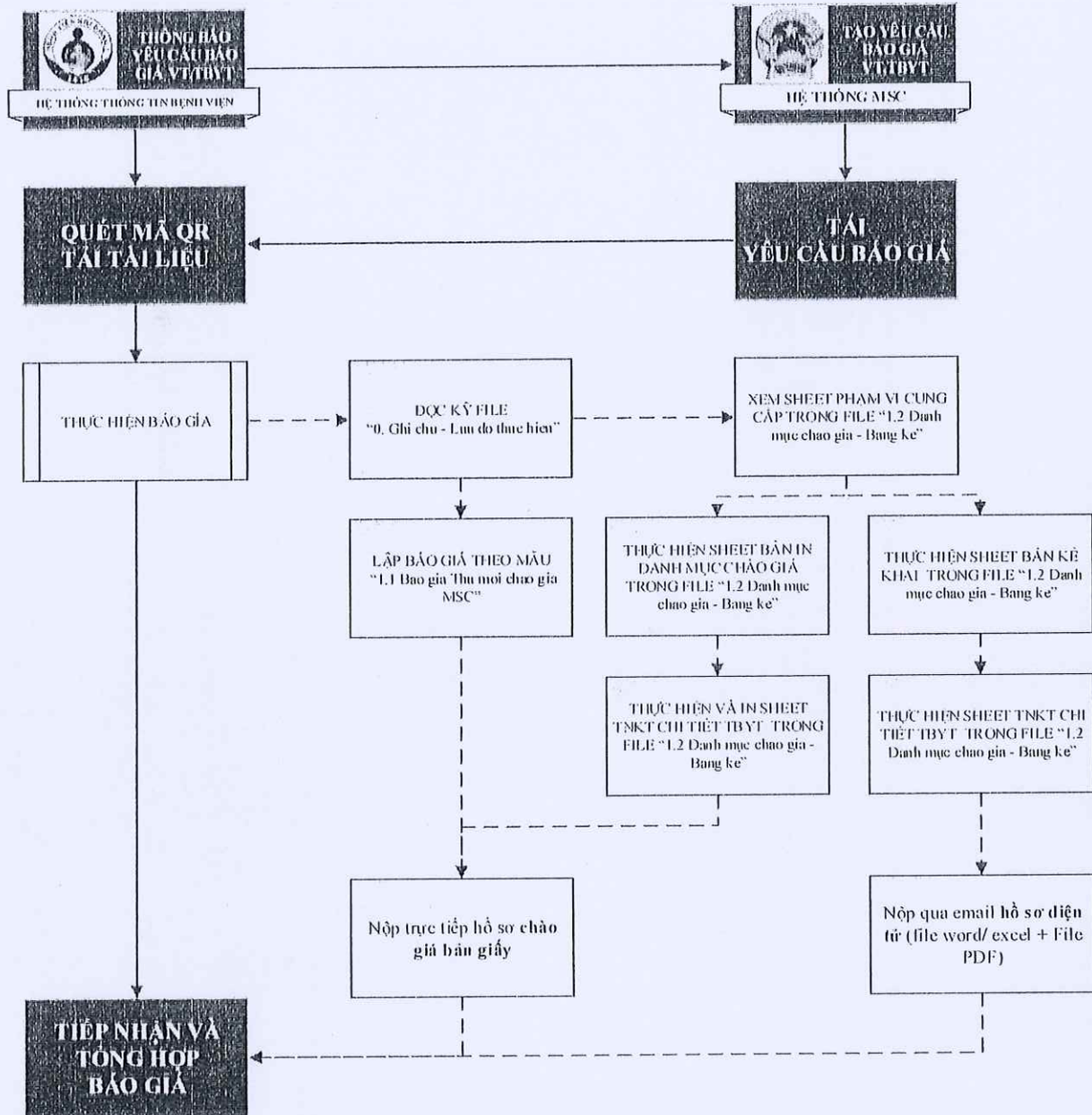


17	Dù bít lỗ thông liên nhĩ	1	Cái	<p>- Đường kính bóng 24mm và 34mm.</p> <p>- Chiều dài bóng 55mm và 75mm.</p> <p>- Thẻ tích bơm đẩy là 36cc với đường kính bóng 24mm và 88cc với đường kính bóng 34mm.</p> <p>- Có chứng nhận CE.</p>	Bệnh viện Nhi Đồng 1		
18	Dù bít lỗ bầu dục	1	Cái	<p>Dù amplatzer, dù dạng lưới kim loại tự nở:</p> <p>- Dù dùng để bít lỗ bầu dục nhĩ chất liệu hợp kim như hình (Nitinol) phủ Platinum có cấu tạo dạng lưới, đĩa có phủ vải polypropylen.</p> <p>- Đường kính dù từ 8mm đến 40mm.</p> <p>- Có chứng nhận CE.</p>	Bệnh viện Nhi Đồng 1		
19	Dù bít lỗ còn ống dòng mạch	1	Cái	<p>Dù amplatzer, dù dạng lưới kim loại</p> <p>- Dù dùng để bít lỗ bầu dục nhĩ chất liệu hợp kim Nitinol phủ Platinum, đĩa có phủ vải polypropylene.</p> <p>- Đường kính dù từ 18mm đến 35mm.</p> <p>- Có chứng nhận CE.</p>	Bệnh viện Nhi Đồng 1		

20	Dù bit lỗ thông liên thất	1	Cái	<p>tự nới:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dù dùng để bit lỗ còn ống động mạch có khung làm từ Nitinol, phủ lớp Platinum, polypropylen. - Đường kính dù từ 4mm đến 20mm gồm các size 4/6, 6/8, 8/10, 10/12, 12/14, 14/16/ 16/18/ 18/20. - Có chứng nhận CE. 	Bệnh viện Nhi Đồng 1				
21	Bộ thả dù tương thích với dù bit thông liên thất	1	Cái	<p>Dù amplatzer, dù đang lưới kim loại tự nới:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dù dùng để bit lỗ thông liên thất có khung làm từ Nitinol có tính năng nhớ hình, phủ Platinum, cơ chế tự mở rộng. - Đường kính dù từ 3.25mm đến 12mm. - Chiều dài eo (Waist length): 4mm, 7mm, 10mm. - Có chứng nhận CE. 	Bệnh viện Nhi Đồng 1				

22	Bộ thả dù tương thích với dù bít ống đồng mach	1	Cải	Bộ dụng cụ thả dù tương thích với dù bít ống đồng mach. - Đường kính 6F, 7F, 8F, 9F. - Chiều dài sử dụng 83cm. - Có chưng nhân CE.	Bệnh viện Nhi Đông 1				
23	Bộ thả dù tương thích với dù bít thông liên thất	1	Cải	Bộ dụng cụ thả dù tương thích với dù bít thông liên thất. - Đường kính 6F, 7F. - Chiều dài sử dụng 83cm. - Có chưng nhân CE.	Bệnh viện Nhi Đông 1				

SƠ ĐỒ THỰC HIỆN CHÀO GIÁ



1/ CẤU TRÚC EMAIL ĐÚNG THEO YCBG.

2/ BÁO GIÁ VÀ BẢNG KÊ SỬ DỤNG ĐÚNG MẪU ĐÍNH KÈM YCBG, KHÔNG ĐIỀU CHỈNH MẪU, THÊM CỘT.

3/ GỬI KÈM TÀI LIỆU KỸ THUẬT, ĐÁNH DẤU THÔNG TIN LIÊN QUAN TNKT ĐÃ KÊ KHAI TRONG BẢNG KÊ.

4/ KHI NỘP BÁO GIÁ KÈM THEO CHECK LIST HỒ SƠ CHÀO GIÁ.

5/ TẤT CẢ HỒ SƠ NỘP QUA EMAIL THỐNG NHẤT VỚI HỒ SƠ NỘP BẢN CHÍNH VÀO BỆNH VIỆN TRỪ BẢNG KÊ.

Tên công ty:

Địa chỉ theo GPĐKKD:

MST - SĐT - FAX:

BÁO GIÁ⁽¹⁾

Kính gửi: ... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá]

Trên cơ sở yêu cầu báo giá [Dự toán mua sắm/ gói thầu: ...] của ... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], 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 (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho các thiết bị y tế như sau:

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

- Đính kèm Danh sách tài liệu báo giá.
- Đính kèm Biểu mẫu danh mục chào giá hàng hóa (BM 1.2).
- Đính kèm Bảng kê thông tin HH VTTH (BM 1.3).
- Đính kèm Các tài liệu khác như liệt kê tại bảng Danh sách tài liệu báo giá.

2. Thông tin liên hệ của Bên chào giá

Tên công ty: [tên theo GP ĐKKD]

Người lập bảng:

Thông tin liên lạc: [SĐT] - [Email]

3. Chúng tôi cam kết:

- Giá chào đã bao gồm đầy đủ thuế giá trị gia tăng (GTGT), các loại thuế khác, phí và lệ phí theo quy định pháp luật; chi phí vận chuyển, bốc dỡ, và các chi phí liên quan đến việc vận chuyển đến điểm lắp đặt; chi phí kiểm định, bảo hiểm, bảo hành, bảo trì trong thời gian bảo hành; chi phí chuyên giao công nghệ (nếu có);

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- 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.

- Báo giá này có hiệu lực trong vòng: $[\geq 180]$ ngày, kể từ ngày hết hạn YCBG trên hệ thống.

....., ngày ... tháng ... năm ...

**Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất,
nhà cung cấp^(*)**

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

✓

PHỤ LỤC: DANH SÁCH TÀI LIỆU BÁO GIÁ

(Đính kèm Báo giá [ngày ... tháng ... năm 20...] của Bệnh viện Nhi đồng 1)

STT	TÊN HỒ SƠ	BẢNG GIẤY	BẢNG ĐIỆN TỬ	KIỂM TRA (Khi nộp hồ sơ)	
				CHECK	NGƯỜI NỘP
1	BẢNG BÁO GIÁ.				
2	DANH MỤC CHÀO GIÁ THEO MẪU YCBG.				
3	BẢNG TÍNH NĂNG KỸ THUẬT CHI TIẾT TRANG THIẾT BỊ Y TẾ.				
4	CÁC CĂN CỨ XÁC ĐỊNH GIÁ TƯƠNG TỰ CỦA HÀNG HÓA.				
	Quyết định và hợp đồng trúng thầu rộng rãi				
	Kê khai giá				
...
5	CÁC TÀI LIỆU CHỨNG MINH THÔNG TIN TẠI MỤC (2) VÀ MỤC (3) VÀ CÁC TÀI LIỆU KHÁC				
	Tài liệu xuất xứ: CO/ CQ/ MDR ...				
	Tài liệu chất lượng: ISO, FDA ...				
	Tài liệu kỹ thuật: user manual, service manual, Spectification ...				
	Tài liệu phân loại và lưu hành hợp lệ của hàng hóa ...				
...



Ghi chú:

(*) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.

Hãng sản xuất, nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này. Trường hợp yêu cầu gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản của nhà thầu để gửi báo giá và các tài liệu liên quan cho Chủ đầu tư theo hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia. Trong trường hợp này, hãng sản xuất, nhà cung cấp không phải ký tên, đóng dấu theo yêu cầu tại ghi chú (1).

Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi chủng loại thiết bị y tế theo đúng yêu cầu ghi tại cột "Thông tin hàng hóa YCBG" trong Phạm vi cung cấp - Yêu cầu báo giá.

Hãng sản xuất, nhà cung cấp 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 "Thông tin hàng hóa Chào giá - Nhà cung cấp".

Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể Mã nhóm theo TT04/2017/TT-BYT, GMDN, HS ... (nếu có) của từng hàng hóa, hóa chất.

Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể năm sản xuất, xuất xứ của hàng hóa, hóa chất.

Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể số lượng, khối lượng theo đúng số lượng, khối lượng nêu trong Phạm vi cung cấp - Yêu cầu báo giá.

Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị của đơn giá (đã bao gồm thuế và chi phí liên quan) tương ứng với từng hàng hóa, hóa chất.

Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi giá trị báo giá cho đơn giá và thành tiền theo số lượng phù hợp với Đơn vị tính hàng hóa mời thầu. Giá trị ghi tại hai cột "Đơn giá" và "Thành tiền" này được hiểu là toàn bộ chi phí của hàng hóa, hóa chất (bao gồm thuế, phí, lệ phí và dịch vụ liên quan (nếu có)) theo đúng yêu cầu nêu trong Phạm vi cung cấp - Yêu cầu báo giá.

Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi đơn giá đã bao gồm chi phí cho các dịch vụ liên quan, thuế, phí, lệ phí và thành tiền bằng đồng Việt Nam (VND). Trường hợp ghi bằng đồng tiền nước ngoài, Chủ đầu tư sẽ quy đổi về đồng Việt Nam để xem xét theo tỷ giá quy đổi của Ngân hàng Ngoại thương Việt Nam (VCB) công bố tại thời điểm ngày kết thúc nhận báo giá.

Trường hợp áp dụng cách thức gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản nhà thầu của mình để gửi báo giá và các tài liệu liên quan. Trường hợp liên danh, các thành viên thống nhất cử một đại diện thay mặt liên danh nộp báo giá trên Hệ thống. Trong trường hợp này, thành viên đại diện liên danh truy cập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng chứng thư số cấp cho nhà thầu của mình để gửi báo giá và các tài liệu liên quan. Việc điền các thông tin và nộp Báo giá cùng các tài liệu liên quan thực hiện theo hướng dẫn tại Mẫu Báo giá và hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia (nếu hệ thống triển khai).