

SỞ Y TẾ THÁI BÌNH  
BỆNH VIỆN NHI

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 522/TB-BVN

Thái Bình, ngày 24 tháng 10 năm 2023

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

**Kính gửi: Các hãng sản xuất; Nhà cung cấp vật tư y tế tại Việt Nam.**

Bệnh viện Nhi Thái Bình có nhu cầu tiếp nhận báo giá để có căn cứ tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu mua sắm vật tư y tế phục vụ hoạt động chuyên môn quý IV năm 2023 (trong thời gian chờ thực hiện kết quả LCNT gói thầu mua sắm vật tư y tế năm 2023 – 2024) với nội dung cụ thể sau:

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

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Nhi Thái Bình; Địa chỉ: Số 02, phố Tôn Thất Tùng, phường Trần Lãm, Thành phố Thái Bình, tỉnh Thái Bình.

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

- Mr. Vũ Tú Anh; phòng Kế hoạch tổng hợp; số điện thoại: 0982.811.807; Địa chỉ email: [P.khth.bvn@gmail.com](mailto:P.khth.bvn@gmail.com).

3. Cách tiếp nhận báo giá.

- Bản giấy: Gửi về Mr. Vũ Tú Anh, phòng Kế hoạch tổng hợp, Bệnh viện Nhi Thái Bình; Số 02, phố Tôn Thất Tùng, phường Trần Lãm, Thành phố Thái Bình; Số điện thoại liên hệ: 02273.643.282.

- File mềm: gửi vào email: [P.khth.bvn@gmail.com](mailto:P.khth.bvn@gmail.com).

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 8h00 ngày 24 tháng 10 năm 2023 đến trước 17h00' ngày 02 tháng 11 năm 2023.

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

5. Thời gian có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 24/10/2023.

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục hóa chất cần mua sắm chi tiết theo *Phụ lục 01* đính kèm.

2. Địa điểm cung cấp hóa chất: Bệnh viện Nhi Thái Bình (số 02, phố Tôn Thất Tùng, phường Trần Lãm, thành phố Thái Bình, tỉnh Thái Bình)

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Thời gian thực hiện hợp đồng dự kiến 90 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực. Giao hàng làm nhiều lần theo nhu cầu của bệnh viện.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

- Tạm ứng: Không áp dụng.

- Thanh toán: Thanh toán làm nhiều lần trên cơ sở hóa đơn, biên bản bàn giao, nghiệm thu của từng lần giao, nhận hàng hoặc thanh toán một lần sau khi thanh lý hợp đồng.

5. Các hãng sản xuất, nhà cung cấp gửi báo giá theo *mẫu phụ lục 02* đính kèm.

Bệnh viện Nhi Thái Bình kính mời các Hãng sản xuất, Công ty, Doanh nghiệp, Nhà cung cấp hóa chất tại Việt Nam có năng lực, kinh nghiệm và khả năng cung cấp tham gia báo giá trong thời gian và địa điểm nêu trên.

Bệnh viện Nhi Thái Bình xin trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Như kính gửi;
- Ban GĐBV (để báo cáo);
- Lưu: VT.

*Ước*

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Vũ Thanh Liêm**

## PHỤ LỤC 02: BIỂU MẪU BÁO GIÁ

Áp dụng với gói thầu mua sắm trang thiết bị y tế; gói thầu mua sắm linh kiện, phụ kiện, vật tư thay thế sử dụng cho trang thiết bị y tế

(Kèm theo Thông báo số: 522/TB-BVN, ngày 24/10/2023 của Bệnh viện Nhi Thái Bình)

TÊN ĐƠN VỊ CHÀO GIÁ

Số:....

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

....., ngày..... tháng .... năm 2023



**BÁO GIÁ**

Kính gửi: Bệnh viện Nhi Thái Bình

Trên cơ sở yêu cầu báo giá số: /TB-BVN, ngày tháng 9 năm 2023 của Bệnh viện Nhi Thái Bình, 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 trang thiết bị y tế và dịch vụ liên quan.

STT	Danh mục thiết bị y tế	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Quy cách đóng gói	Phân loại TTB YT	Ký, mã, nhãn hiệu, model	Mã HS	Năm sản xuất	Hãng sản xuất/ Xuất xứ	Số lượng/ khối lượng	Đơn giá	Chi phí cho dịch vụ liên quan (VND)	Thuế phí, lệ phí (VNĐ)	Thành tiền (VND)
1	Danh mục A													
2	Danh mục B													
3	....													
...														

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của trang thiết bị y tế)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ..... ngày, kể từ ngày ... tháng... năm ...[ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ ngày ... tháng...năm ...[ghi ngày...tháng...năm...kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I – Yêu cầu báo giá]

3. Chúng tôi cam kết:

- 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

A

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.

....., ngày.....tháng..... năm

**Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp**

(Ký, ghi rõ chức danh, họ tên và đóng dấu)

**Ghi chú:**

- (1) Hãng sản xuất, nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin đề bố 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 12.
- (2) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi chủng loại thiết bị y tế theo đúng yêu cầu ghi tại cột “ Danh mục trang thiết bị y tế” trong Yêu cầu báo giá.
- (3) 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 “Danh mục thiết bị y tế”.
- (4) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể mã HS của từng thiết bị y tế.
- (5) Cột Phân loại trang thiết bị y tế (Loại A/B/C/D; nếu không có ghi: Không phân loại).

**DANH MỤC VẬT TƯ Y TẾ CẦN MUA SẴM**

(Kèm theo Công văn số : 52/TB-BVN ngày 24/10/2023 của Bệnh viện Nhi Thái Bình)

STT	Tên vật tư, trang thiết bị y tế	Thông số kỹ thuật	Đơn vị	Quy cách đóng gói	Số lượng
1	Bơm 50ml tiêm	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Xy lanh dung tích 50ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét.</li> <li>- Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy, không có ba vĩa.</li> <li>- Đốc xy lanh nhỏ, gắn chắc chắn với tất cả các cỡ kim, an toàn khi sử dụng.</li> <li>- Bao bì ghi rõ thông tin xuất xứ, hạn dùng.</li> <li>- Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). TC ISO 13485; TC ISO 11737-2:2019 vô khuẩn</li> </ul>	cái	25 cái/ hộp	20 000
2	Dây truyền dịch có công chữ Y	Tiệt trùng bằng khí EO. Dây dài 175cm, đk 3,8-4,1mm, Kim 21G sắc, 1ml = 20 giọt. Bầu đếm giọt thể tích 10ml/5cm, có phin lọc, có cửa thoát khí. Có chạc Y giúp dễ dàng tiêm truyền bổ sung trong khi truyền dịch.	cái	Túi 20 cái	400
3	Kim chọc dò tủy sống G22	Kim gây tê tủy sống đầu kiểu Quinck. Quan sát được dịch chảy ra. Que thông nòng có nhiều màu. Tối thiểu các cỡ G18, G20, G22, G25, G27.	Cái	Hộp 25 cái	500
4	Kim tiêm các số 18G	Kim các số, Vi dụng kim có chỉ thị màu phân biệt các cỡ kim. Đạt tiêu chuẩn CE, ISO 13485	Cái	100 chiếc/ hộp;	100 000
5	Cuvette Dùng cho xét nghiệm đông máu	Cóng đo mẫu 1 hộp 20 thanh, 1 thanh 29 racks, 1 racks 4 cuvet làm được 4 xét nghiệm khác nhau. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Thanh	Hộp 20 thanh x 29 cuvette x 4 lỗ	180
6	Đầu côn vàng	Đầu côn vàng dung tích 200 ul, không chia vạch (không khóa) làm từ nhựa PP, không kim loại, không DNase, RNase. Thiết kế phù hợp với các loại cây pipet trên thị trường, ôm khít đầu cây pipet, thành trong không dính nước, đảm bảo dung tích chính xác. Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485 hoặc CE hoặc tương đương	Cái	Gói 1000 cái	20 000

7	Dây nối bơm tiêm điện 140cm	Chất liệu: nhựa y tế, không DEHP Đặc điểm: 2 đầu nối dương - âm, dễ thao tác. Tiệt trùng bằng khí OE. Chiều dài ống dây: 140cm	cái	Hộp 100 cái	17 500
8	Gọng mũi CPAP các số	Chất liệu silicon mềm dễ sử dụng, không gây kích ứng da. Kết hợp với máy trợ thở. Đường kính ngoài OD: 4.2mm; phù hợp với trẻ nhỏ > 2.500g Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	cái	Túi 1 cái	50
9	Mask oxy bao gồm: Mặt nạ + dây nối	- Mặt nạ được sản xuất từ nhựa PVC nguyên sinh không chứa độc tố, màu trắng trong, không có chất tạo màu. - Dây dẫn có chiều dài $\geq 2m$ , lòng ống có khóa chống gập được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, màu trắng trong. Dây dẫn có khóa đảm bảo khí oxy luôn được tuần hoàn. - Thanh nhôm mềm dẻo đảm bảo giữ kín khít mặt nạ và mũi bệnh nhân. - Dây chun cố định bộ mặt nạ và đầu bệnh nhân có độ đàn hồi cao. - Các cỡ: M, L, XL. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O)	Cái	Túi 01 cái	2 000
10	Sonde hút nhót không van kiểm soát các số	Các số 5-6-8-10-12-14-16-18. Sản phẩm được kết cấu 02 phần. Khóa van và dây dẫn. Dây dẫn được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh không chứa DEHP, nhựa trong, nhẵn bóng tránh gây tổn thương, xây xước niêm mạc, đầu dây hút có 2 mắt phụ để hút. Khóa van chia nhiều màu để phân biệt giữa các số, có 2 loại có nắp và không nắp. Tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 TUV, CE.	cái	25 cái/hộp	10 000
11	Tube nhựa vô trùng có nắp 5ml	Tuýp nhựa 5ml có đế đã được tiệt trùng có nắp nhựa	cái	Túi 25 cái	5 000

12	Phim khô laser 35x43cm (14x17)	Phim X-quang laser (DI-HL) kích thước 25*30 cm được thiết kế đặc biệt chuyên dùng máy in phim laser Drypix. Cấu tạo gồm 4 lớp: lớp bảo vệ phía trên, lớp nền phim, lớp nhạy quang, lớp bảo vệ phía dưới. Phim có nền xanh, nhạy quang, mật độ quang tối đa: 3.3. Thành phần lớp bảo vệ phía trên: 86% gelatin; lớp nền phim 100% polyethylene terephthalate, độ dày của lớp nền phim: 170µm; lớp nhạy quang: 59% latex polymer và 36% phụ gia nhạy quang; lớp bảo vệ phía dưới: 88% gelatin. Nhiệt độ bảo quản phim mới: 10°C - 25°C, độ ẩm 30-60%RH.	Tờ	100 tờ/ hộp	500
13	Sonde nelaton các cỡ	Ống dài từ 36-37cm, bằng cao su y tế, 1 đầu hở, 01 đầu kín có 01 lỗ thông dài 1cm về một bên. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2000	Cái	1 cái/túi	300
14	Dài 8 ống 0,2ml cho máy Real-time PCR	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dài 8 ống 0.2ml dùng cho phản ứng Real-time PCR</li> <li>- Bao gồm các ống 0.2ml kèm nắp phẳng, có đáy hình chóp</li> <li>- Thành ống mỏng, trong suốt</li> <li>- Được làm từ nhựa polypropylene</li> <li>- Không chứa Nuclease</li> <li>- Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương</li> <li>- Đóng gói: 125strip/Hộp</li> </ul>	Hộp	125 strip	5
15	khóa ba chạc nhựa không dây	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Loại không có dây, thân khóa bằng chất liệu nhựa y tế Polycarbonate trong suốt, tay xoay bằng chất liệu polyethylene, không chứa DEHP</li> <li>- Chạc 3 nòng trong tron nhãn đảm bảo dòng chảy; dễ tháo lắp, không rỉ nước. Có khả năng chịu nứt, gãy, cho áp suất lên tới 5 bars (72 psi)</li> <li>- Đầu nối xoay Lure lock với một khóa chính và hai khóa phụ, giúp kết nối chặt chẽ và nhanh chóng</li> <li>- Nhựa trong suốt nhãn bóng; Nắp vận khóa thiết kế đặc biệt có gờ cảm nhận đóng mở được, giúp xác nhận vị trí khóa, khóa ba chạc với khóa có thể xoay 360 độ;</li> <li>- Đầu khóa chắc chắn không dễ dịch rời</li> <li>- Sản phẩm được tiệt trùng từng cái bằng EO</li> </ul>	cái	Hộp 50 cái	3000

16	Bột bó 7.5	<p>Sản xuất bởi bột thạch cao màu trắng được pha lỏng bao phủ hoàn toàn gác thấm (Thạch cao <math>\geq 97\%</math>, gạc 100% cotton); lõi nhựa 4 cạnh, 2 cạnh phình to ở giữa giúp thấm nước đều và giữ băng bột. Khả năng thấm nước tốt, đông kết tốt, lớp bột thạch cao sạch sẽ, trơn mịn. Mỗi cuộn được đóng gói riêng biệt trong một túi nilong cách nước màu trắng. Thời gian đông kết nhanh: khoảng 3-5 phút. - Tiêu chuẩn: ISO 13485</p>	Cuộn	túi 1 cuộn	1000
----	------------	---	------	------------	------

16 Danh Mục

FA  
class