

Số: /TB-YHCT

Thái Nguyên, ngày tháng năm 2023

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Y học cổ truyền Thái Nguyên 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 vật tư y tế, hóa chất bổ sung lần 3 năm 2023 của Bệnh viện Y học cổ truyền Thái Nguyên 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 Y học cổ truyền Thái Nguyên.

Địa chỉ: Tổ 9- Đường Quang Trung- Phường Thịnh Đán- Thành phố Thái Nguyên-tỉnh Thái Nguyên.

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

Họ tên: Vũ Thị Hương Giang

Chức vụ: Nhân viên phòng Tổ chức - Hành chính

Số điện thoại: 0208 3 846 014

Địa chỉ email: [bvyhcttn@gmail.com](mailto:bvyhcttn@gmail.com)

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận qua đường bưu điện tại địa chỉ: Văn thư, Bệnh viện Y học cổ truyền Thái Nguyên, Tổ 9- Đường Quang Trung- Phường Thịnh Đán-Thành phố Thái Nguyên- tỉnh Thái Nguyên. (đối với trường hợp gửi bưu điện, Bệnh viện nhận được báo giá phải trong thời hạn tiếp nhận báo giá).

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Văn thư, Bệnh viện Y học cổ truyền Thái Nguyên. Tổ 9- Đường Quang Trung- Phường Thịnh Đán- Thành phố Thái Nguyên- tỉnh Thái Nguyên.

- Nhận qua email: Để thuận tiện cho việc tiếp nhận báo giá được nhanh chóng, đề nghị các đơn vị báo giá vui lòng gửi bản scan báo giá đến địa chỉ email: [bvyhcttn@gmail.com](mailto:bvyhcttn@gmail.com). Bản cứng (có đóng dấu) các đơn vị báo giá cần gửi theo hai cách thức trên.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 17h ngày 10 tháng 10 năm 2023 đến trước 08h ngày 23 tháng 10 năm 2023

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 60 ngày, kể từ ngày 10 tháng 10 năm 2023.

## **II. Nội dung yêu cầu báo giá:**

1. Danh mục hàng hóa, dịch vụ:

- Danh mục mua sắm vật tư y tế, hóa chất (*Chi tiết tại phụ lục 1 đính kèm*)

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp hàng hóa: Nhà thầu phải vận chuyển hàng hóa, cung cấp dịch vụ đến địa điểm tại khoa Dược, Bệnh viện Y học cổ truyền Thái Nguyên. Việc vận chuyển hàng hóa đến địa điểm nêu trên, bao gồm cả bảo hiểm và lưu kho theo quy định trong hợp đồng, do Nhà thầu thực hiện; các chi phí liên quan được tính trong giá hợp đồng;

3. Thời gian thực hiện dự kiến: 10 ngày kể từ ngày phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu

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

+ Tạm ứng: Không thực hiện.

+ Thời hạn thanh toán: Thanh toán trong vòng 90 ngày kể từ khi nhà thầu đã giao đủ hàng và xuất trình đầy đủ các chứng từ theo yêu cầu (chứng từ thanh toán phù hợp với quy định của pháp luật).

- Số lần thanh toán: Thanh toán thành một đợt hoặc nhiều đợt theo tiến độ giao hàng và kết quả nghiệm thu dịch vụ.

5. Các thông tin khác: Không

Xin trân trọng cảm ơn sự hợp tác của Quý đơn vị./.

### ***Nơi nhận:***

- Như trên;
- KHTH (để đăng tải);
- Lưu VT, KD, TCKT.

**GIÁM ĐỐC**

**Trương Thị Thu Hương**

## PHỤ LỤC: DANH MỤC HÀNG HÓA

**Gói thầu: Mua sắm vật tư y tế hóa chất bổ sung lần 3 năm 2023 của Bệnh viện Y học cổ truyền Thái Nguyên**

(Kèm theo Thông báo số /TB-YHCT ngày tháng 10 năm 2023 của Bệnh viện Y học cổ truyền Thái Nguyên)

TT	Tên hàng hóa	Tính năng, cấu hình kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	Băng dính lụa	Kích thước 5cmx5m.	Cuộn	96
2	Bơm tiêm nhựa 5ml	Bơm tiêm nhựa liền kim 5ml, cỡ kim 23G; 25G.	Cái	24.000
3	Bông hút	Bông mềm, trắng, mịn, đã qua xử lý bụi và làm sạch. Thấm hút tốt	Kg	36
4	Bột talc	Bột trắng mịn	Kg	10
5	Cidex 30 ngày	5 lít/can. Thành phần chính: Glutaraldehyde 2%	Can	30
6	Dung dịch pha loãng	Dung dịch rửa sạch cho máy phân tích huyết học Thành phần:Sodium salts < 2,0 % Wetting agent < 0,1 %Preservative < 0,05 %. 18 lít/ hộp	Hộp	1
7	Dung dịch rửa máy	Dung dịch rửa thường quy dùng cho máy xét nghiệm huyết học. Thành phần: - Organic buffer < 0.5%. Sodium salts < 2,0 %. Proteolytic enzyme < 0,5 %. Preservative < 0.05%. 05 lít/can	Can	2
8	Găng tay khám	Nguyên liệu cao su, có bột. Bề mặt trơn nhẵn.	Đôi	15.000
9	Gel siêu âm	5kg/can.	Can	4

<b>TT</b>	<b>Tên hàng hóa</b>	<b>Tính năng, cấu hình kỹ thuật</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Số lượng</b>
10	Hóa chất xét nghiệm dư lượng men thận trong máu (Urea)	R1-5x44ml, R2-5x11ml.	Hộp	1
11	Hoá chất xét nghiệm HDL	R1-4 x 30 ml, R2-4 x 10ml.	Hộp	2
12	Hoá chất xét nghiệm LDL	R1-2 x 30ml, R2-2 x 10ml.	Hộp	2
13	Hóa chất xét nghiệm lượng men gan GPT trong máu (GPT)	R1-6x 44ml, R2-6 x 11ml.	Hộp	2
14	Hóa chất xét nghiệm men gan GOT trong máu (GOT)	R1-6x 44ml, R2-6 x 11ml	Hộp	2
15	Hóa chất xét nghiệm suy giảm chức năng thận trong máu (Creatinine)	R1-5x44ml, R2-5x11ml.	Hộp	2
16	Huyết thanh kiểm tra mức trung bình	Lọ 5ml	Lọ	2
17	Khí oxy y tế	Bình 40 lít khí y tế nồng độ oxy 98% trở lên	Bình	1.000
18	Kim châm cứu số từ 4-7	Kim được đóng trong vỉ nhôm; vô trùng; đầu kim nhọn, cán được cuốn từ sợi đồng, có khuyết, thân kim bằng thép y tế chuyên dụng không gỉ; đã tiệt trùng, dẫn nhiệt, dẫn điện tốt; dùng 1 lần hặc hấp sấy sử dụng nhiều lần. Dài từ 1,3 cm đến 10 cm.	Cái	200.000

TT	Tên hàng hóa	Tính năng, cấu hình kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
19	Kim luồn mạch máu các loại, các cỡ	Kim làm bằng thép không rỉ, các số G18, 20, 22, 24	Cái	500
20	Kim quang dùng cho laser nội mạch	Mỗi kim được đựng trong ống nhựa vô trùng.	Cái	1.000
21	Máu chuẩn	Dùng để kiểm chuẩn máy huyết học 3 thành phần Bạch cầu. Lọ 3 ml	Lọ	1
22	Nilon đóng túi sắc máy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kích thước: 100mm (W) x 400m (D)</li> <li>• Màng 2 lớp chất liệu PET và PE (15µm PET + 115 µm PE).</li> <li>• Trọng lượng : 4.5 kg ± 2%/ cuộn</li> <li>• Màng sắc thuốc có chiều dài 390m - 400m/cuộn, đóng được từ 1000 túi thuốc loại 180 ml trở lên.</li> </ul>	Cuộn	52
23	Ống nghiệm EDTA	Ống nghiệm nhựa, kích thước 13 x 75mm	Cái	2.000
24	Ống nghiệm Heparin	Ống nghiệm nhựa, kích thước 13 x 75mm	Cái	2.000
25	Parafin rắn	Dạng sáp rắn, màu trắng trong, biến thể dạng lỏng khi đun ở nhiệt độ cao	Kg	300
26	Phim khô laser	Kích thước 10x12 inch (25x30cm).	Cái	1.200
	<b>Tổng cộng: 26 mặt hàng</b>			