

Số: /BVNT-D-TTBYT  
V/v mời báo giá vật tư, hóa chất

Bắc Giang, ngày 19 tháng 10 năm 2022

## **THƯ MỜI BÁO GIÁ**

### **Kính gửi: Các đơn vị cung cấp**

Bệnh viện Nội tiết tỉnh Bắc Giang có nhu cầu mua vật tư, hóa chất phục vụ công tác khám chữa bệnh tại bệnh viện năm 2023.

Kính mời các công ty/ đơn vị quan tâm và có khả năng đáp ứng vui lòng báo giá theo mẫu dưới đây để đơn vị có căn cứ xây dựng giá dự toán của gói thầu.

#### ***Hồ sơ gửi kèm báo giá:***

+ Đăng ký kinh doanh, tài liệu chứng minh đủ điều kiện mua bán trang thiết bị y tế.

+ Hợp đồng tương tự cung cấp vật tư, hóa chất trong danh mục mời chào hàng của bệnh viện với các cơ sở y tế trong vòng 12 tháng qua còn hiệu lực (nếu có).

+ Catalogue, tài liệu chứng minh thông số kỹ thuật hàng hóa....

+ Bản in giá kê khai trên trang web của Bộ Y tế.

+ Tài liệu chứng minh phân nhóm theo Thông tư 14/2020/TT-BYT.

+ Bản phân loại trang thiết bị y tế.

*(các tài liệu là bản sao, có đóng dấu xác nhận của công ty, doanh nghiệp)*

***Chi tiết hàng hóa theo danh mục gửi kèm.***

#### ***Địa điểm tiếp nhận báo giá:***

Khoa Dược-TTBYT, Bệnh viện Nội tiết tỉnh Bắc Giang (địa chỉ: xã Tân Mỹ, thành phố Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang)

Điện thoại: 02043 555 384

***Thời gian nhận báo giá: từ ngày đăng tải trên trang web bệnh viện đến 11 giờ ngày 25/10/2022.***

#### ***Hình thức gửi báo giá:***

+ File điện tử gồm: file excel theo mẫu và bản scan báo giá có đóng dấu + Hồ sơ gửi kèm theo báo giá qua email: khoaduocbvntbg@gmail.com.

+ Bản giấy có đóng dấu về địa chỉ bệnh viện.

Trân trọng cảm ơn./.

#### ***Nơi nhận:***

- Lãnh đạo đơn vị,
- Đăng tải website bệnh viện
- Lưu: VT.

**GIÁM ĐỐC BỆNH VIỆN**

**Hoàng Xuân Thức**

## PHỤ LỤC 1

### BÁO GIÁ DANH MỤC VẬT TƯ, HÓA CHẤT, SINH PHẨM

**Kính gửi: Bệnh viện Nội tiết tỉnh Bắc Giang**

Chúng tôi là.....có địa chỉ tại.....xin gửi tới quý bệnh viện bản chào giá vật tư, hóa chất, sinh phẩm như sau:

STT	STT mời chào giá của bệnh viện	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Mã sản phẩm	Thông số kỹ thuật	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Đơn giá đã có VAT	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Số ĐKLH/giấy phép NK	Giá công khai/kê khai trên trang web của Bộ Y tế
Ví dụ													
1	.....	Vật tư A	...	.....	....	.....	...	.....	....	....	.....	.....	.....
		Tổng số: ..... mặt hàng											

Giá trên là giá đã bao gồm thuế, phí vận chuyển và các loại phí

Các điều kiện:

- Hàng hóa mới 100%, sản xuất từ 2022 trở đi
- Địa điểm giao hàng: Bệnh viện Nội tiết tỉnh Bắc Giang
- Báo giá trên có hiệu lực trong vòng 6 tháng kể từ ngày ký.

Công ty cam kết những nội dung trên là đủ và đúng, trường hợp thiếu hoặc không đúng, công ty chịu trách nhiệm theo quy định của pháp luật hiện hành.

....., ngày.....tháng.....năm2022

**GIÁM ĐỐC CÔNG TY**  
(ký, đóng dấu)

Lưu ý: doanh nghiệp điền đủ thông tin trong các cột mục tại biểu mẫu. Các cột không có thông tin theo quy định, ghi rõ.

## PHỤ LỤC 2. DANH MỤC HÀNG HÓA MỜI BÁO GIÁ

(Kèm theo Công văn số: /BVNT-D-TTBYT ngày 19 tháng 10 năm 2022 của giám đốc Bệnh viện Nội tiết tỉnh Bắc Giang)

STT	Tên vật tư, hóa chất	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
<b>I. HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHỤC VỤ XÉT NGHIỆM MIỄN DỊCH MÁY IMMULITE 1000</b>				
1	Hóa chất định lượng hormon T3		Test	5.000
2	Hóa chất định lượng thyroxine tự do (FT4)		Test	15.000
3	Hóa chất định lượng hormon TSH		Test	15.000
4	Hóa chất định lượng TG		Test	100
5	Hóa chất định lượng Cortisol		Test	100
6	Cốc đựng mẫu		Chiếc	16.000
7	IVD cơ chất hóa phát quang trong xét nghiệm miễn dịch		Test	37.000
8	IVD rửa trong xét nghiệm miễn dịch	Để sử dụng trong vận hành thường quy nhằm giảm thiểu nhiễm chéo thuốc thử bằng cách giảm tích tụ protein và lipid ở đầu dò. Thành phần: Trikali orthophosphate	ml	1.200
9	IVD rửa trong xét nghiệm miễn dịch	Để sử dụng trong bảo trì hàng ngày hệ thống máy miễn dịch nhằm giảm thiểu nhiễm bẩn chéo thuốc thử bằng cách giảm tích tụ protein và lipid trong kim hút. - Thành phần: Dung dịch Natri Hypoclorit: < 4.4 %	ml	100
10	Mẫu nội kiểm cho xét nghiệm miễn dịch thường quy, mức nồng độ 1		ml	60
11	Mẫu nội kiểm cho xét nghiệm miễn dịch thường quy, mức nồng độ 2		ml	60
12	Mẫu nội kiểm cho xét nghiệm miễn dịch thường quy, mức nồng độ 3		ml	60
<b>II. HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHỤC VỤ XÉT NGHIỆM MIỄN DỊCH MÁY LIAISON XL</b>				
13	Vật chứa mẫu dùng cho máy xét nghiệm miễn dịch		Chiếc	51.500

14	Đầu côn dùng một lần sử dụng cho máy xét nghiệm miễn dịch		Chiếc	51.500
15	IVD kích hoạt phản ứng hóa phát quang trong xét nghiệm miễn dịch		ml	39.600
16	Dung dịch hỗ trợ máy xét nghiệm miễn dịch	Được sử dụng làm sạch ống và kim rửa máy xét nghiệm miễn dịch, thành phần gồm: - 2 khay chứa - 2 lọ dung dịch rửa natri hypoclorit	hộp	12
17	Dung dịch hỗ trợ máy xét nghiệm miễn dịch	Dung dịch kiểm tra tính hợp lệ của hóa chất mỗi phản ứng và hoạt động của bộ phận đo và hút mẫu	ml	24
18	Dung dịch rửa dùng cho máy xét nghiệm miễn dịch		ml	12.000
19	Vật liệu kiểm soát mức 1 xét nghiệm định lượng FT3, FT4, T3, T4, TSH	Chất kiểm chuẩn cho các xét nghiệm tuyến giáp mức 1	ml	40
20	Vật liệu kiểm soát mức 2 xét nghiệm định lượng FT3, FT4, T3, T4, TSH	Chất kiểm chuẩn cho các xét nghiệm tuyến giáp mức 2	ml	40
21	Vật liệu kiểm soát mức 3 xét nghiệm định lượng FT3, FT4, T3, T4, TSH	Chất kiểm chuẩn cho các xét nghiệm tuyến giáp mức 3	ml	40
22	Bộ thuốc thử, chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng TSH		Test	22.000
23	Bộ thuốc thử, chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng T3		Test	7.500
24	Bộ thuốc thử, chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng FT4		Test	22.000
<b>III. HÓA CHẤT PHỤC VỤ XÉT NGHIỆM HUYẾT HỌC MEK-7300</b>				
25	Dung dịch rửa máy	Dùng làm chất rửa cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lí: chất lỏng Độ pH: 7,7 đến 8,3 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Polyoxyethylene nonylphenyl ether và Ethylene glycol monophenyl ether	Lít	105

26	Dung dịch rửa máy	Dùng làm chất rửa cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lí: chất lỏng Độ pH: 10 đến 13 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Dung dịch Natri hypoclorit	Lít	35
27	Dung dịch pha loãng	Dùng làm chất pha loãng cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lí: chất lỏng Độ pH: 7.35 đến 7.55 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Natri clorid, Sulfate	Lít	1.026
28	Dung dịch phá hồng cầu	Dùng làm chất ly giải cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lí: chất lỏng Độ pH: 4 đến 7 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Chất hoạt động bề mặt mang điện tích dương	Lít	10
29	Dung dịch phá hồng cầu	Dùng làm chất ly giải cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lí: chất lỏng Độ pH: 7.5 đến 9.5 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Chất hoạt động bề mặt mang điện tích âm	Lít	8
30	Hóa chất dùng cho máy phân tích huyết học dùng để nội kiểm mức thường		ml	6
31	Hóa chất dùng cho máy phân tích huyết học để nội kiểm mức thấp		ml	6
32	Hóa chất dùng cho máy phân tích huyết học để nội kiểm mức cao		ml	6
33	Hóa chất dùng cho máy phân tích huyết học để hiệu chuẩn máy		ml	4

#### IV. HÓA CHẤT VẬT TƯ PHỤC VỤ XÉT NGHIỆM ĐIỆN GIẢI MÁY RAPID CHEM 744

34	Điện cực xét nghiệm Na		Chiếc	1
35	Điện cực xét nghiệm K		Chiếc	1
36	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm Natri, Kali, Clorid		Bộ	5
37	IVD rửa xét nghiệm điện giải		ml	250

38	Điện cực xét nghiệm tham chiếu		Chiếc	1
39	Điện cực xét nghiệm Cl		Chiếc	1
<b>V. HÓA CHẤT VẬT TƯ PHỤC VỤ XÉT NGHIỆM ĐƯỜNG HUYẾT MAO MẠCH MÁY ONETOUCH VERIO</b>				
40	Que thử đường huyết		Test	12.300
41	Kim chích máu loại đầu xoay		Chiếc	12.300
<b>VI. HÓA CHẤT SINH HÓA</b>				
42	Hóa chất dùng cho xét nghiệm C-Reactive Protein (CRP)		ml	50
43	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Rheumatoid mức 1		ml	3
44	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Rheumatoid mức 2		ml	3
45	Chất chuẩn cho xét nghiệm CRP/CRP-hs		ml	1
46	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Ferritin		ml	45
47	Chất chuẩn cho xét nghiệm FERRITIN		ml	3
48	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Protein mức 1		ml	3
49	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Protein mức 2		ml	3
50	Dung dịch rửa máy		ml	3.500
<b>VII. CÁC VẬT TƯ KHÁC</b>				
51	Que thử nước tiểu 10 thông số	10 thông số	Chiếc	3.500
52	Test nhanh HIV	Test nhanh phát hiện và phân biệt các kháng thể đặc hiệu với HIV-1 bao gồm typ phụ O và HIV-2 Độ nhạy: 100%; Độ đặc hiệu: $\geq 99,8\%$ Thành phần: Cộg hợp vàng: kháng nguyên tái tổ hợp HIV-1 gp41, p24, HIV-2 gp36 - keo vàng; Vạch thử 1: kháng nguyên tái tổ hợp	Test	2.000
53	Test nhanh HCV	Dạng khay nhựa, có giếng nhỏ mẫu, bảo quản trong túi nhôm	Test	2.200

54	Dung dịch diêm sa		Lít	1
55	Gel siêu âm	Dùng cho siêu âm	Lít	60
56	Găng tay phẫu thuật	Bằng cao su, có tiết trùng, các số	Đôi	4.000
57	Găng tay y tế	Bằng cao su, các số	Đôi	23.350
58	Lọc khuẩn máy thở		Chiếc	300
59	Test nhanh chẩn đoán viêm gan B	Dạng khay nhựa, có giếng nhỏ mẫu, bảo quản trong túi nhôm	Test	2.500
60	Nước rửa Natriclorid	Nước muối NaCl 0,9%	Chai	300
61	Gạc cầu		Miếng	15.000
62	Nước oxy già		Lít	20
63	Giấy in đen trắng máy siêu âm	Giấy in đen trắng dùng cho máy siêu âm, kích thước 10cmx 20m	Cuộn	1.050
64	Giấy in điện tim 6 cần	Dùng cho máy in điện tim 6 cần	Tệp	850
65	Gạc cầm máu tự tiêu	Vật liệu cầm máu tự tiêu bằng cellulose oxi hóa tái tổ hợp, nguồn gốc thực vật, kích thước 5x7,5cm	Miếng	30
66	Dung dịch khử khuẩn mức độ cao dụng cụ y tế	Thành phần chính: Ortho-Phthaldehyde 0,55%	Lít	100
67	Chi lạnh	Chi lạnh dùng trong phẫu thuật, thủ thuật	Cuộn	50
68	Chi không tiêu đơn sợi	Chất liệu Polyamide, số 4/0 dài 75cm, kim tam giác 3/8 vòng tròn dài 19mm, kim phủ silicone	Sợi	400