

SỞ Y TẾ BẮC GIANG  
TT. KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

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

Số: *675*/KSBT-DVTTYT

V/v đề nghị báo giá vật tư, hóa chất,  
sinh phẩm phòng chống dịch Covid 19

Bắc Giang, ngày 11 tháng 10 năm 2021

Kính gửi: Các đơn vị cung ứng

Căn cứ Luật Đấu thầu và các văn bản hướng dẫn thi hành Luật Đấu thầu;

Thực hiện Kế hoạch số 4618/KH-UBND ngày 08/9/2021 của UBND tỉnh Bắc Giang về việc hỗ trợ công tác lấy mẫu, xét nghiệm, tiêm chủng trong phòng, chống dịch COVID-19 tại thành phố Hà Nội. Để đáp ứng ngay cho công tác hỗ trợ chống dịch tại Hà Nội. Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh đề nghị các tổ chức, cá nhân có đủ điều kiện kinh doanh theo quy định của pháp luật báo giá các hàng hoá có khả năng cung ứng cho Trung tâm. Cụ thể:

1. Danh mục, số lượng hàng hoá (*Phụ lục đính kèm theo*).

2. Các nhà cung cấp gửi Bảng báo giá gồm các nội dung:

- Danh mục, số lượng, thông số kỹ thuật, phân nhóm, xuất xứ của hàng hoá và giá chào. (*Đơn giá chào hàng đã bao gồm thuế VAT, các chi phí trọn gói để thực hiện gói thầu: chi phí vận chuyển tại địa điểm bên mua và các chi phí khác có liên quan*).

Các nhà cung cấp gửi hồ sơ báo giá chậm nhất 16h ngày 15 /10/2021 về Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bắc Giang theo địa chỉ: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bắc Giang; số 45, đường Nghĩa Long, phường Trần Phú, TP. Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang (SĐT 02043 852717) và địa chỉ mail: [kiemsoatbenhtatbg@gmail.com](mailto:kiemsoatbenhtatbg@gmail.com) hoặc nộp trực tiếp hoặc qua Zalo SĐT: 0976.417.926 (*Hậu*).

*Xin trân trọng cảm ơn!*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo TT;
- Khoa: DVTTYT, TCKT;
- Lưu: VT, DVTTYT.

KT GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC

Phan Thị Thi



**Phụ lục**  
**VẬT TƯ, HÓA CHẤT, SINH PHẨM, PHƯƠNG TIỆN PHÒNG HỘ**

TT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật (nếu có)	Xuất xứ	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
1	Hóa chất tách chiết RNA bằng máy tách chiết tự động	iVAaDNA/RNA Extraction Kit aM - Tách chiết DNA/RNA bằng phương pháp hạt từ dùng cho máy tách tự động. - Phù hợp với các máy tách tự động Thermo Fisher Scientific- Mỹ, Aurora- Canada... - Toàn bộ qui trình trên tính toán chỉ mất chưa tới 45 phút. - Kít đã bao gồm vật tư tiêu hao chạy máy - Gồm 9 lọ dung dịch các loại và vật tư tiêu hao chạy máy đi kèm. Bộ/96 test	Việt Á - Việt Nam	Test	10.000	
2	Phát hiện SARS-CoV-2 bằng phương pháp: Taqman Real-time Onestep RT-PCR	Phát hiện SARS-CoV-2 bằng phương pháp: Taqman Real-time Onestep RT-PCR. Đóng gói: 96 test. Thời gian: 1 giờ. Chứng nội: Tích hợp sẵn trong kit. Thành phần : 96 tubes Real - time PCR 0,1/0,2ml "ready to use" chứa các thành phần thực hiện Real - time Onestep RT-PCR.	Việt Á - Việt Nam	Test	10.000	
3	Que mềm lấy dịch tỵ hầu	"-Cấu tạo gồm 1 phần chính là đầu bông và que cầm dạng mềm dùng để lấy mẫu dịch tỵ hầu. - KT: ≥ 85 x 150mm -Giấp phép lưu hành CE, chứng nhận ISO 13485, 1 túi/que.	Trung Quốc	Que	100.000	
4	Cồn 70 độ	Ethanol 70°	Việt Nam	Lít	500	
5	Bao giấy	Che phủ bàn chân, có dây cố định tránh tuột bao phủ ống quần mặc bên trong.	Việt Nam	Đôi	1000	
6	Mũ	Che kín đầu, tóc, tai.	Việt Nam	Chiếc	1000	
7	Găng tay y tế không bột tan	Kích cỡ: đủ số. Không phủ bột. Chất liệu bằng cao su tự nhiên.	Việt Nam	Đôi	10.000	
8	Găng tay khám bệnh	Kích cỡ: đủ số. Phủ bột. Chất liệu bằng cao su tự nhiên.	Việt Nam	Đôi	1.300	
9	Túi đựng rác thải y tế		Việt Nam	Kg	100	
10	Ống Facol 15 mL		Trung Quốc	Chiếc	10.000	
11	Albumin		Canada	Gam	500	
<b>II</b>	<b>PHƯƠNG TIỆN PHÒNG HỘ</b>					
1	Trang phục bảo hộ cấp độ 2	Gồm mũ, khẩu trang, bao giấy, găng tay, áo, quần, kính. Sản phẩm chứa trong túi giấy dùng trong y tế có màu chỉ thị đã được tiệt trùng bằng khí EO-Gas. Đạt cấp độ 2 theo Quyết định 1616/QĐ-BYT ngày 08/4/2020.	Việt Nam	Bộ	4.000	
2	Khẩu trang N95	Đạt tiêu chuẩn N95 hoặc tương đương	Trung Quốc	Chiếc	4.000	
3	Mạng che mặt	Làm bằng nhựa trong, dẻo. Dây đeo qua đầu có thể điều chỉnh cho phù hợp với đầu. Phần tiếp xúc với trán làm bằng vật liệu xốp mềm.	Trung Quốc	Chiếc	4.000	