

SỞ Y TẾ BẮC GIANG  
TT. KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

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

Số: 550/KSBT-DVTTYT

Bắc Giang, ngày 26 tháng 8 năm 2021

V/v đề nghị báo giá vật tư, hoá chất,  
sinh phẩm xét nghiệm

Kính gửi: Các đơn vị cung cấp vật tư, hoá chất, sinh phẩm xét nghiệm

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

Căn cứ nhu cầu sử dụng vật tư, hoá chất, sinh phẩm phục vụ hoạt động phòng chống dịch Covid 19 của đơn vị, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bắc Giang lập danh mục, số lượng vật tư, hoá chất, sinh phẩm phục vụ hoạt động PCD Covid 19 năm 2021.

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, 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, xếp dỡ, lắp đặt tại địa điểm bên mua và các chi phí khác có liên quan*).

- Tiến độ cung cấp hàng hoá, Hiệu lực của bảng chào giá.

Các nhà cung cấp gửi hồ sơ báo giá chậm nhất ngày 30/8/2021 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 854.246) và địa chỉ mail: [kiemsoatbenhtatbg@gmail.com](mailto:kiemsoatbenhtatbg@gmail.com).

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lãnh đạo TT;
- Công Thông tin điện tử TT (để đăng tải);
- Khoa: DVTTYT, TCKT;
- Lưu: VT, DVTTYT.

GIÁM ĐỐC



Lâm Văn Tuấn



**PHỤ LỤC**

Đính kèm Công văn số 550/KSBT-DVTTYT ngày 26/8/2021 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bắc Giang

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật (nếu có)	Đơn vị tính	Số lượng
1	Kit Tách chiết vật liệu di truyền Virus	- Kit tách chiết RNA Virus - Lượng mẫu đầu vào: 140ul - Công nghệ: silica - Thành phần: 250 Spin Columns, Carrier RNA, Collection Tubes (2ml), RNase-free buffers	Hộp	60
2	Hóa chất phiên mã ngược và khuếch đại DNA trong 1 bước bằng phương pháp realtime PCR	Hóa chất phiên mã ngược và khuếch đại DNA trong 1 bước bằng phương pháp realtime PCR - Bao gồm: SuperScript III/Platinum Taqmix, 2x reaction mix, Mg2+, ROX dye	Phản ứng	10,000
3	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. - Kit đã bao gồm vật tư tiêu hao chạy máy - Gồm 9 lọ dung dịch các nhóm và vật tư tiêu hao chạy máy đi kèm. Bộ/96 test	Test	18,000
4	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.	Hộp	380
5	Kit phát hiện vi rút SARS-CoV 2 bằng phương pháp Realtime PCR	"Kit phát hiện vi rút SARS-CoV 2 bằng phương pháp Realtime PCR. Vùng gen đích ORF1A và N gen. Kênh huỳnh quang yêu cầu 3 kênh gồm: FAM, JOE/VIC, Texas Red/Cal Flour Red 610.Loại mẫu: dịch phết mũi họng, hầu họng, mũi trước, mũi giữa, dịch rửa mũi, dịch rửa phế quản và đờm.Độ nhạy phân tích: 200 copies/ml.Độ nhạy và độ đặc hiệu lâm sàng: 100% (95% CI: 88.65% đến 100%). Đóng gói 100 test/bộ.	Test	60,000
6	Khay thử xét nghiệm định tính kháng thể IgM, IgG kháng virus Sars- CoV-2	Định tính xét nghiệm định tính kháng thể IgM, IgG kháng virus Sars- CoV-2	Test	1,000
7	0.1ml Strips tubes	8 tube/strips. Hộp 120 strips	Hộp	10



STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật (nếu có)	Đơn vị tính	Số lượng
8	Nước siêu sạch	Nước siêu sạch (Nuclease-free water). - DNase-Free, Protease-Free, RNase-Free. Chai 1000ml	Chai	5
9	Parafilm	Dạng cuộn, kích thước 4INx125FT	Cuộn	20
10	Màng lọc cellulose	Màng lọc Cellulose, đường kính 47mm. Hộp 100 chiếc	Hộp	30
11	Que 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. -Giấy phép lưu hành CE, chứng nhận ISO 13485, 1 túi/que.	Que	680,000
12	Dung dịch khử nhiễm ADN/ARN		Hộp	1
13	Ống falcon tiệt trùng 15 ml	Bằng nhựa, tiệt trùng	Chiếc	120,000

Tổng: 13 khoản