

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: 233/KSBT-DVTTYT
V/v Đề nghị báo giá VTHCSP phòng,
chống dịch COVID 19

Bắc Giang, ngày 14 tháng 5 năm 2021

Kính gửi:

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;

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật lập danh mục, số lượng vật tư, hoá chất, sinh phẩm phục vụ hoạt động phòng, chống dịch COVID 19. 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 như sau:

- Danh mục, số lượng hàng hoá theo Phụ lục đính kèm theo công văn này.
- Các nhà cung cấp gửi Bảng báo giá gồm các nội dung:

+ Danh mục, số lượng, thông số kỹ thuật, 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)

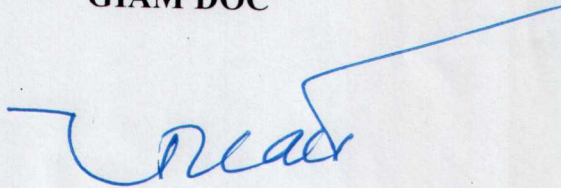
+ Tiến độ cung cấp hàng hoá; Hiệu lực của bảng chào giá.

Các nhà cung cấp gửi hồ sơ báo giá chậm nhất ngày 16/5/2021 về Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bắc Giang theo địa chỉ: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bắc Giang, số 45 Nghĩa Long, phường Trần Phú, TP. Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang (sdt 02043 852717) và địa chỉ mail: kiemsoatbenhtatbg@gmail.com

Nơi nhận:

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

GIÁM ĐỐC



GIÁM ĐỐC
Lâm Văn Tuấn

MẪU BẢNG CHÀO GIÁ

(Kèm theo Công văn số 233 /KSBT-DVTTYT ngày 14 tháng 5 năm 2021)

Kính gửi: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bắc Giang

Ngày:.....

Địa chỉ: Số 45 Nghĩa Long - Phường Trần Phú - Thành phố Bắc Giang Số báo giá:.....

Người lập:

Điện thoại

STT	Tên thuốc, vật tư y tế, hóa chất, sinh phẩm	Tên thương mại nếu có	Thông số kỹ thuật (nếu có)	Xuất xứ	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá có VAT(VNĐ)	Thành tiền có VAT (VNĐ)	Phân nhóm theo thông tư 14/2020/TT-BYT
1	Kít tách chiết DNA/RNA từ virus	AutoXT PGS DNA/RNA Kit	"- Đóng gói: 96 test / bộ - Thành phần: Một bộ kit trên 1 plate. Giếng 1: Lysis Buffer- Giếng 2: Washing buffer 1 - Giếng 3: Washing buffer 2 '- Giếng 4: Washing buffer 3 '- Giếng 5: Bead solution '-Giếng 6: Elution buffer	Intron Biotechnology - Hàn Quốc	Test	19,000			Sinh phẩm theo máy
2	Kít phát hiện vi rút SARS-CoV 2 bằng phương pháp Realtime PCR	DiaPlexQ Novel Coronavirus (2019-nCoV) detection kit.	"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.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.	Solgent- Hàn quốc	Test	7,000			

3	Đầu cân lọc loại 1000 μ l		Hộp 96 chiếc	CAPP - Đức	Chiếc	44,500			
4	Đầu cân lọc loại 200 μ l		Hộp 96 chiếc	CAPP - Đức	Chiếc	32500			
5	Đầu cân lọc loại 10 μ l		Hộp 96 chiếc	CAPP - Đức	Chiếc	37,300			
6	0,1ml strips tubes	0,1 ml strips tubes	Strip 4 ống dùng cho máy Rotogene. Túi 250 strip/túi	Sapphire Scientific Plastics- Úc	Túi	15			
7	Que lấy dịch họng cán nhựa		Bảng nhựa	Việt Nam	Que	25,000			
8	Bộ mẫu chứng nội bộ RealTime SARS-CoV-2	Abott Realtime SARS- CoV-2 amplification reagent kit	Bộ mẫu chứng nội bộ RealTime SARS-CoV-2 Internal Control (4 chai, mỗi chai 1,2 mL) Bộ thuốc thử khuếch đại RealTime SARS-CoV-2 • 1 chai (0,141 mL) Thermostable rTth Polymerase Enzyme (2,9 đến 3,5 Units/ μ L) trong dung dịch đệm. • 1 chai (1,0 mL) Thuốc thử khuếch đại SARS-CoV-2 chứa oligonucleotide tổng hợp. • 1 chai (0,400 mL) Activation Reagent (thuốc thử hoạt hóa). Dung dịch magiê chloride 30 mM. Đóng gói: 96 test/hộp.	Abott	Hộp	32			

9	Mẫu chứng âm tính RealTime SARS-CoV-2	Abott Realtime SARS-CoV-2 Control kit	Mẫu chứng âm tính RealTime SARS-CoV-2 (8 chai, mỗi chai 1,3 mL) Chứa 1,0% Amoni sunfat và 7,9% chất tẩy rửa trong dung dịch đệm. Mẫu chứng dương tính RealTime SARS-CoV-2 (8 chai, mỗi chai 1,3 mL) Chứa virus Sindbis tái tổ hợp có chứa chuỗi RNA của SARS-CoV-2 dưới dạng không lây nhiễm, 1,0% Amoni sunfat, và 7,9% chất tẩy rửa trong dung dịch đệm. 16 ống/hộp.	Abott	Hộp	3			
10	Abott msample preparation system DNA	Abott msample preparation system DNA	Thành phần: 1. (MD201A) (4 chai, mỗi chai 70 mL) dung dịch Tris 100mM chứa Guanidinium thiocyanate và chất tẩy rửa. 2. mWash 1DNA: (4 chai, mỗi chai 46 mL) dung dịch Tris 100mM chứa Guanidinium thiocyanate và chất tẩy rửa. 3. mWash 2DNA: (4 chai, mỗi chai 25 mL) nước không có Nuclease. 4. mElution BufferDNA: (4 chai, mỗi chai 25 mL) nước không có Nuclease. 5. mMicroparticlesDNA: (4 chai, mỗi chai 13 mL) vi hạt 8% trong Guanidinium hydrochloride. 96 test/hộp	Abott	Hộp	32			

11	1000 µl piette tips	1000 µl piette tips	Vật liệu nhựa (PP), dẫn điện có màng lọc polyethylene. Kích thước đầu côn: dài 96,1 mm; đường kính trên cùng bên trong: 5,19 mm; đường kính lỗ: 0,8 mm. Thùng 24 hộp x 96 chiếc/hộp	Abott	Thùng	13			
12	200 µl piette tips	200 µl piette tips	Vật liệu nhựa (PP), dẫn điện có màng lọc polyethylene. Kích thước đầu côn: dài 58,5 mm; đường kính trên cùng bên trong: 5,19 mm; đường kính lỗ: 0,5 mm. Thùng 24 hộp x 96 chiếc/hộp.	Abott	Thùng	2			
13	200 ml reagent Vessels	200 ml reagent Vessels	Cống đựng thuốc thử, hóa chất tách chiết DNA, Vật liệu nhựa Polypropylene (PP), . Kích thước: cao: 3,88"; dài: 3,95" . 90 chiếc /hộp	Abott	Thùng	7			
14	96 deep well plate	96 deep well plate	Khay đĩa đựng hóa chất phản ứng, 96 giếng sâu. Vật liệu nhựa Polypropylene (PP), màu trong tự nhiên. Kích thước khay (dài x rộng x cao): 127,45 x 85,35 x 40,6 mm. 32 chiếc/ thùng	Abott	Thùng	8			
15	Reaction vessels	Reaction vessels	Cống nhựa trộn hóa chất phản ứng, thể tích 5ml. Vật liệu nhựa Polypropylene (PP), màu trong tự nhiên. Kích thước công: dài 74,9 mm; đường kính ngoài bên trên: 12,8mm; đường kính ngoài bên dưới: 11,8 mm. 4 hộp x 500 chiếc/thùng.	Abott	Thùng	3			

16	Master Mix tube/ cap	Master Mix tube/ cap	Ống nhựa có nắp chuyên dụng trộn hóa chất khuếch đại cho hệ thống. Đường kính ống 1.6 cm, chiều dài ống 9-10 cm. 6 túi x 25 chiếc/ thùng	Abott	Thùng	1			
17	96- well optical reaction plate	96- well optical reaction plate	Đĩa PCR phản ứng quang học 96 giếng. Vật liệu nhựa quang học. 20 chiếc/ hộp	Abott	Hộp	7			
18	Abott optical adhesive cover	Abott optical adhesive cover	Vật liệu nhựa quang học, Tẩm dán màng bao phủ đĩa quang học 96 giếng. 100 chiếc/ thùng	Abott	Thùng	1			
Tổng cộng									

