

SỞ Y TẾ BÌNH ĐỊNH
TRUNG TÂM
KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

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

Số: /TTKSBT-DVTTYT

Bình Định, ngày tháng 9 năm 2021

V/v đăng tải kết quả lựa chọn nhà
thầu mua sắm trang thiết bị y tế
trên Cổng thông tin điện tử tỉnh

Kính gửi: Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định.

Căn cứ Nghị định 36/2016/NĐ-CP ngày 15/5/2016 của Chính phủ quy định về quản lý trang thiết bị;

Căn cứ Thông tư số 14/2020/TT-BYT ngày 10/7/2020 của Bộ Y tế quy định một số nội dung trong đấu thầu trang thiết bị y tế tại các cơ sở y tế công lập.

Thực hiện theo quy định tại Khoản 4, Điều 65, Nghị định 36/2016/NĐ-CP và Khoản 1, Điều 5, Thông tư số 14/2020/TT-BYT. Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bình Định kính báo cáo kết quả lựa chọn nhà thầu gói thầu mua sắm vật tư, hóa chất, sinh phẩm xét nghiệm SARS-CoV-2 theo phương pháp rRT-PCR cho Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh phục vụ công tác phòng, chống dịch Covid-19 (mua lần 1 năm 2021) do đơn vị thực hiện. Kính đề nghị Văn phòng Ủy ban đăng tải kết quả lựa chọn nhà thầu trên Cổng thông tin điện tử của Ủy ban nhân dân tỉnh (*Phụ lục kèm theo*).

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở Y tế (Báo cáo);
- Lãnh đạo TT;
- Lưu: VT, HST.

GIÁM ĐỐC

Bùi Ngọc Lân

Phụ lục

BÁO CÁO KẾT QUẢ LỰA CHỌN NHÀ THẦU CUNG CẤP TRANG THIẾT BỊ Y TẾ KHÁC

(Kèm theo Công văn số: /TTKSBT-DVTYT ngày tháng 9 năm 2021 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bình Định)

Kế hoạch lựa chọn nhà thầu						Thông tin chung		Kết quả thực hiện													
STT	Tên trang thiết bị y tế	Phân nhóm	Số lượng	Đơn vị tính	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)	Nguồn vốn đầu tư	Số lượng định mức	Tên trang thiết bị y tế	Chủng loại (model) / Mã sản phẩm	Số lưu hành hoặc số giấy phép nhập khẩu	Năm sản xuất	Nước sản xuất	Hãng sản xuất	Hãng/nước chủ sở hữu	Đơn vị tính	Đơn giá trúng thầu (VNĐ)	Tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị trúng thầu	Mã số thuế của đơn vị trúng thầu	
Quyết định phê duyệt Dự toán và Kế hoạch lựa chọn nhà thầu:						Quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu: Số 236/QĐ-TTKSBT ngày 7/9/2021 của Giám đốc Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bình Định Tên gói thầu: Mua sắm vật tư, hóa chất, sinh phẩm xét nghiệm SARS-CoV-2 theo phương pháp rRT-PCR cho Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh phục vụ công tác phòng, chống dịch Covid-19 (mua lần 1 năm 2021).															
Số 3555/QĐ-UBND ngày 26/08/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định																					
Tên gói thầu: Mua sắm vật tư, hóa chất, sinh phẩm xét nghiệm SARS-CoV-2 theo phương pháp rRT-PCR cho Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh phục vụ công tác phòng, chống dịch Covid-19 (mua lần 1 năm 2021).																					
1	Trang thiết bị y tế chẩn đoán in vitro xét nghiệm vi rút SARSCoV-2 dùng cho máy PCR Rotor Gene- Q	4	9.000	Test	300.000	2.700.000.000	Nguồn ngân sách nhà nước theo cơ chế đặt hàng	9.000	Trang thiết bị y tế chẩn đoán in vitro xét nghiệm vi rút SARS CoV-2 dùng cho máy PCR Rotor Gene-	1copy™ COVID-19 qPCR Triplex Kit	17644 NK/BYT-TB-CT	2021	Hàn Quốc	1Drop Inc., Hàn Quốc		Test	300.000	Bước xét nghiệm: Một bước Giới hạn phát hiện: 5 Copies/ Phản ứng Gen mục tiêu: Gen E, N Thời gian xét nghiệm:	Công ty TNHH H thương mại dịch vụ MEDISON	31516 9867	

									Q								50 phút Mẫu: RNA tổng (Hầu và họng) Sử dụng chứng nội IPC- GAPDH để kiểm soát toàn bộ quy trình Độ nhạy: 100%. Độ đặc hiệu: 100% Hộp: 100 test Chứng nhận: CE			
2	Kit chạy định lượng một bước RT-PCR	6	500	Test	142.000	71.000.000		500	Kit chạy định lượng một bước RT- PCR	1173202 0,00	103794 885500	2021	Mỹ	Invitro gen/Ther mo Fisher Scientifi c – Mỹ		Test	142.000	Phát hiện chính xác một lượng từ 10 bản sao RNA cho tới 1µg RNA total. Lượng 50µl mỗi phần ứng đủ cho 100- 500 chu kì	Công ty cổ phần dự c – tran g thiết bị y tê Bình Địn h	41002 59564

																	khuếch đại PCR Thành phần: • 500 µl SuperSc ript® III/Plati num® Taq Mix • 12.5 ml 2X Reactio n Mix • 2 x 1 ml Magnesi um Sulfate (50 mM) • 500 µl ROX Referen ce Dye (25 µM) Hộp: 500 test		
3	Kít Phát hiện gen E của SARS- CoV-2	6	1	Hộp	23.364. 000	23.364.000		1	Kít Phát hiện gen E của SARS - CoV-2	E Assay- First Line Screenin g, 1000 Run (Gen-E – Who)	103944 018620	2021	Mỹ	IDT/Mỹ	Hộp	23.364.0 00	Sản xuất trong môi trường không chứa mẫu nhiễm. Chứng nhận theo ISO 13485:2 016. Sản phẩm được pha sẵn		

6	Bộ sinh phẩm chiết tách DNA/RNA bằng cột lọc (chiết tách tự động)	Không áp dụng	18	Hộp	60.960.000	1.097.280.000		18	Bộ sinh phẩm chiết tách DNA/RNA bằng cột lọc (chiết tách tự động)	57731	RUO-Qiagen 1_27Se pt2019	Đức	Qiagen GmbH/Đức	Hộp	60.960.000	Tách chiết tự động RNA và DNA của virus từ máu toàn phần, huyết thanh, huyết tương dịch cơ thể, dịch phết, dịch rửa... Thành phần: Đĩa 96 giếng: 5Buffer ACL: 1x220ml IBuffer ACB: 3x60ml Tuýp chứa Proteina se K: 3x6mlRNA vận chuyển (polyA): 2x310µgBuffer ATL: 2x50ml Buffer AW1: 1x190ml IBuffer AW2:
---	---	---------------	----	-----	------------	---------------	--	----	---	-------	--------------------------	-----	-----------------	-----	------------	--

																	1x127m 1Buffer AVE: 3x125m IDung dịch TopElut e: 1x60ml Hộp 480 test		
7	Bộ vật tư cho máy tách chiết tự động	Không áp dụng	18	Hộp	9.350.0 00	168.300.000		18	Bộ vật tư cho máy tách chiết tự động	950067	RUO- Qiagen 1_27Se pt2019		Đức	Qiagen GmbH/ Đức	Hộp	9.350.00 0	Chất liệu: Nhựa y tế Thành phần: Khóa S: 5 cái Đầu lọc OnCor C: 9x96 tape pad: 1 Ống vi rửa giải RS (EMTR) : 5 cái 8-well strip caps for EMTR: 120 cái Hộp 480 Test		
8	Ống phân gen PCR	Không áp dụng	1	Hộp	5.071.0 00	5.071.000		1	Ống phân gen PCR	981005	RUO- Qiagen 1_27Se pt2019		Mexic o	Corning Mexican a S.A. de C.V/Mex ico	Hộp	5.071.00 0	- Hộp: 1000 ống 0,2ml thành mỏng cho 1000 test		

																		- Thẻ tích mẫu: 20-50 µl
9	Chuỗi ống PCR kèm nắp	Không áp dụng	10	Hộp	8.041.000	80.410.000		10	Chuỗi ống PCR kèm nắp	981003	RUO-Qiagen 1_27Se pt2019		Đức	Qiagen GmbH/Đức		Hộp	8.041.000	- Thành phần: 250 chuỗi, mỗi chuỗi gồm 4 ống 0,1ml kèm nắp cho 1.000 test - Thẻ tích mẫu từ 10-50 µl - Hộp 1000 ống
10	Bộ sinh phẩm chiết tách DNA/RNA bằng cột lọc (chiết tách thủ công)	Không áp dụng	4	Hộp	34.000.000	136.000.000		4	Bộ sinh phẩm chiết tách DNA/RNA bằng cột lọc (chiết tách thủ công)	QIAamp Viral RNA Mini Kit (250)	RUO-Qiagen 1_27Se pt2019		Mỹ	Qiagen GmbH/QIAGEN Sciences LLC/Đức/Mỹ		Hộp	34.000.000	- Bộ kit tách chiết RNA của virus từ huyết thanh, huyết tương, dịch cơ thể không có tế bào và dịch nuôi cấy - Đóng

																		gói: 250 test/kit - Thành phần bộ kit: + Cột Mini spin: 250 + Ống thu mẫu 2mL: 750 + Đệm AVL: 155 mL + Đệm AW1: 98 mL + Đệm AW2: 66 mL + Đệm AVE: 20 mL + RNA mang (poly A): 1550 µg Hộp 250 test			
11	Ethanol 99,9%	Không áp dụng	10	Chai/Lọ	65.700	657.000		10	Ethanol 99,9%	Ethanol				Việt Nam	Việt Nam		Chai /Lọ	65.700	Cồn tuyệt đối, tinh khiết dùng cho sinh học phân tử Chai/lọ: 1 lít		

12	IsoPropanol	Không áp dụng	3	Chai/Lọ	88.000	264.000		3	IsoPropanol	IsoPropanol				Trung Quốc	Trung Quốc		Chai/Lọ	88.000	Dùng trong sinh học phân tử Đáp ứng tiêu chuẩn ACS, Reag. PhEur, ISO 9001 Chai/lọ: 500ml
13	Đầu col lọc tiết trùng	6	10	Thùng	1.210.000	12.100.000		10	Đầu col lọc tiết trùng	Đầu col lọc tiết trùng				Trung Quốc	Trung Quốc		Thùng	1.210.000	Chất liệu: Nhựa y tế Thể tích: 10 µl Thùng 960 cái
14	Đầu col lọc tiết trùng	6	10	Thùng	1.210.000	12.100.000		10	Đầu col lọc tiết trùng	Đầu col lọc tiết trùng				Trung Quốc	Trung Quốc		Thùng	1.210.000	Chất liệu: Nhựa y tế Thể tích: 20 µl Thùng 960 cái
15	Đầu col lọc tiết trùng	6	20	Thùng	6.800.000	136.000.000		20	Đầu col lọc tiết trùng	990610				Đức	Qiagen GmbH/Đức		Thùng	6.800.000	Chất liệu: Nhựa y tế Thể tích: 200 µl Thùng 960 cái

