

Phụ lục

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

(Kèm theo Công văn số: /TTKSBT-DVTTYT ngày tháng 11 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 4206/QĐ-UBND ngày 18/10/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định							Số 312 /QĐ-TTKSBT ngày 4 /11/2021 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 bằng kỹ thuật rRT-PCR cho Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh phục vụ công tác phòng, chống dịch Covid-19 (mua lần 2 năm 2021)							Tên gói thầu: Mua sắm vật tư, hóa chất, sinh phẩm xét nghiệm SARS-CoV-2 bằng kỹ thuật rRT-PCR cho Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh phục vụ công tác phòng, chống dịch Covid-19 (mua lần 2 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	50	Hộp	30,000,000	1,500,000,000	Bao gồm nguồn ngân sách Nhà nước và nguồn thu từ dịch vụ xét nghiệm SARS-CoV-2 bằng kỹ thuật rRT-PCR (theo cơ chế đặt hàng)	9,000	Trang thiết bị y tế chẩn đoán in vitro xét nghiệm vi rút SARSCoV-2 dùng cho máy PCR Rotor Gene- Q	1copy™ COVID-19 qPCR Triplex Kit	17644NK/ BYT-TB-CT	2021	Hàn Quốc	1Drop Inc., Hàn Quốc		50	50	Bước xét nghiệm: Một bước Giới hạn phát hiện: 5 Copies/ Phản ứng Gen mục tiêu: Gen E, N Thời gian xét nghiệm: 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	Công ty TNHH thương mại dịch vụ MEDIVISON	315169867
2	Bộ sinh phẩm chiết tách DNA/RNA bằng cột lọc (chiết tách tự động)	Không áp dụng	15	Hộp	60,960,000	914,400,000		18	Bộ sinh phẩm chiết tách DNA/RNA bằng cột lọc (chiết tách tự động)	57731	RUO-Qiagen 1_27Sept2 019		Đức	Qiagen GmbH/Đức		15	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: 5 Buffer ACL: 1x220ml Buffer ACB: 3x60ml Tuýp chứa Proteinase K: 3x6ml RNA vận chuyển (polyA): 2x310µg Buffer ATL: 2x50ml Buffer AW1: 1x190ml Buffer AW2: 1x127ml Buffer AVE: 3x125ml Dung dịch TopElute: 1x60ml Hộp 480 test		
3	Bộ vật tư cho máy tách chiết tự động	Không áp dụng	15	Hộp	9,350,000	140,250,000		18	Bộ vật tư cho máy tách chiết tự động	950067	RUO-Qiagen 1_27Sept2 019		Đức	Qiagen GmbH/Đức		15	9,350,000	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	Công ty Cổ phần Dược – Trang thiết bị Y tế Bình Định	4100259564
4	Chuỗi ống PCR kèm nắp	Không áp dụng	8	Hộp	8,041,000	64,328,000		10	Chuỗi ống PCR kèm nắp	981003	RUO-Qiagen 1_27Sept2 019		Đức	Qiagen GmbH/Đức		8	8,041,000	- Thành phần: 250 chuỗi, mỗi chuỗi gồm 4 ống 0,1ml kèm nắp cho 1.000 test - Thể tích mẫu từ 10–50 µl - Hộp 1000 ống		

