

Phụ lục:**DANH MỤC HÀNG HÓA****GÓI THẦU: MUA SẴM 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)***(Kèm theo Quyết định số: /QĐ-UBND ngày / /2021 của UBND tỉnh Bình Định)*

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa mời thầu	Quy cách kỹ thuật/dóng gói	Phân nhóm theo TT 14/2020	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá kế hoạch đã có VAT (đồng)	Thành tiền (đồng)
I. Nhóm sinh phẩm sàng lọc SARS-CoV-2								
1	PCR201	Trang thiết bị y tế chẩn đoán in vitro xét nghiệm vi rút SARSCoV-2 dùng cho máy PCR Rotor Gene- Q	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	4	Hộp	50	30.000.000	1.500.000.000
II. Nhóm vật tư, sinh phẩm phù hợp với máy tách chiết AND/ARN QIAcube HT								
2	PCR202	Bộ sinh phẩm chiết tách DNA/RNA bằng cột lọc (chiết tách tự động)	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	Không áp dụng	Hộp	15	60.960.000	914.400.000

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa mời thầu	Quy cách kỹ thuật/đóng gói	Phân nhóm theo TT 14/2020	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá kế hoạch đã có VAT (đồng)	Thành tiền (đồng)
3	PCR203	Bộ vật tư cho máy tách chiết tự động	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	Không áp dụng	Hộp	15	9.350.000	140.250.000
4	PCR204	Chuỗi ống PCR kèm nắp	- 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	Không áp dụng	Hộp	8	8.041.000	64.328.000
5	PCR205	Bộ sinh phẩm chiết tách DNA/RNA bằng cột lọc (chiết tách thủ công)	- 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	Không áp dụng	Hộp	1	34.000.000	34.000.000
III. Nhóm vật tư thông thường								0
6	PCR206	Ethanol	Cồn tuyệt đối, tinh khiết dùng cho sinh học phân tử Chai/lọ: 1 lít	Không áp dụng	Lọ	30	45.000	1.350.000
7	PCR207	IsoPropanol	Dùng trong sinh học phân tử Đáp ứng tiêu chuẩn ACS, Reag, PhEur, ISO 9001 Chai/lọ: 500ml	Không áp dụng	Lọ	10	81.000	810.000
8	PCR208	Đầu col lọc tiệt trùng	Chất liệu: Nhựa y tế Thùng 960 cái	6	Thùng	8	1.200.000	9.600.000
9	PCR209	Đầu col lọc tiệt trùng	Chất liệu: Nhựa y tế Thùng 960 cái	6	Thùng	8	1.200.000	9.600.000

STT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa mời thầu	Quy cách kỹ thuật/dóng gói	Phân nhóm theo TT 14/2020	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá kế hoạch đã có VAT (đồng)	Thành tiền (đồng)
10	PCR210	Khay đựng bệnh phẩm ống falcol 15ml	Hộp 01 Khay 60 chỗ	Không áp dụng	Hộp	20	75.000	1.500.000
IV: Nhóm môi trường và que lấy mẫu								
11	PCR211	Môi trường vận chuyển vi rút	Ống chứa 3ml môi trường bảo quản vi rút. Bảo quản ở điều kiện thường, HSD 12 tháng kể từ ngày sản xuất	6	Ống	3.000	16.170	48.510.000
12	PCR212	Que lấy dịch ty hầu	Cán nhựa mềm có khắc dài tối thiểu 140mm, que có đầu là sợi tổng hợp, tiệt trùng và đóng gói riêng từng cái.	6	Que	10.000	1.575	15.750.000
Danh mục này có 12 mặt hàng				Tổng giá trị:				2.740.098.000