

**BỘ Y TẾ
BỆNH VIỆN ĐA KHOA
TRUNG ƯƠNG QUẢNG NAM**

Số: 1536 /BV-KD

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

Quảng Nam, ngày 06 tháng 5 năm 2022

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Các công ty sản xuất, kinh doanh hóa chất

Bệnh viện Đa khoa Trung ương Quảng Nam có nhu cầu thực hiện mua sắm một số hóa chất nhằm phục vụ công tác khám, chữa bệnh cho bệnh nhân tại Bệnh viện Đa khoa Trung ương Quảng Nam.

Kính đề nghị các công ty, nhà cung cấp, đơn vị quan tâm và có khả năng cung cấp, gửi bảng báo giá các mặt hàng theo danh mục đính kèm để Bệnh viện có căn cứ xây dựng giá kế hoạch mua sắm Hóa chất theo hình thức chỉ định thầu rút gọn để kịp thời phục vụ công tác khám chữa bệnh tại Bệnh viện Đa khoa Trung ương Quảng Nam.

Các đơn vị gửi bản scan hồ sơ cho Bệnh viện Đa khoa Trung ương Quảng Nam về địa chỉ mail vanthu.bvtwqn@gmail.com trước ngày 9/5/2022 và bản gốc trước 12/5/2022.

Địa điểm tiếp nhận báo giá: Khoa Dược – Tầng 1 – tòa nhà E – Bệnh viện Đa khoa Trung ương Quảng Nam, địa chỉ Xã Tam Hiệp, Huyện Núi Thành, tỉnh Quảng Nam, số điện thoại: 0235.3870390 số máy nhánh 1252.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc (b/c);
- Website bệnh viện;
- Lưu: VT, KD.





Kính gửi: Công ty

(Kèm theo công văn số: 1536 /BV-KD của Bệnh viện Đa khoa Trung ương Quảng Nam)

Phụ lục 02

STT	Tên hóa chất	Cấu hình, tính năng thông số kỹ thuật cơ bản	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	SỐ LƯỢNG	Đơn giá (Đã có VAT)
1	2	3	4	5	7	8
1	Procalcitonin Reagent	Xét nghiệm miễn dịch vi hạt hoá phát quang để định lượng procalcitonin (PCT) trong huyết thanh và huyết tương.			100	
2	TOTAL β hCG	Dùng cho xét nghiệm định lượng β hCG. Dải đo: 0.6 -1350 mIU/mL; Phương Pháp: two-step sandwich;			100	
3	CRP LATEX CONTROL	Chất nội kiểm tra chất lượng cho xét nghiệm CRP hs			12	
4	Tri-level Cardiac Control	Chất chứng các xét nghiệm tim mạch có 3 mức nồng độ			6	
5	Wash Buffer II	Muối đệm TRIS, chất hoạt động bề mặt, chứa natri azide và ProClin 300			30,000	
6	Bộ hóa chất Reorder Pack cho xét nghiệm HbA1c	Khả năng thực hiện xét nghiệm: xác định định lượng Hemoglobin A1c (IFCC mmol/mol và NGSP %) trong máu toàn phần của người sử dụng trên hệ thống sắc ký lỏng hiệu năng cao trao đổi ion (HPLC). Thành phần: 1 bộ chứa đầy đủ các thành phần, bao gồm chất đệm Buffer 1, chất đệm Buffer 2, chất rửa/pha loãng nước khử ion.			6,600	
7	Ống lấy máu chân không 3ml có chất chống đông Lithium Heparin	Ống chân không lấy 3 ml máu có chứa Lithium Heparin, nắp su			10,000	
Tổng cộng: 7 khoản						

Handwritten signature