

PHIẾU ĐĂNG KÝ THÔNG TIN KẾT QUẢ LỰA CHỌN NHÀ THẦU
(áp dụng đối với gói thầu mua sắm hàng hóa)

Kính gửi: Cổng Thông tin điện tử Bộ Y tế

Tên bên mời thầu: Viện sốt rét - Ký sinh trùng - Côn trùng Quy Nhơn.

Địa chỉ: Khu vực 8, Phường Nhơn Phú, TP Quy Nhơn, Tỉnh Bình Định.

Điện thoại: 056.3846571 Fax: 056.3846571

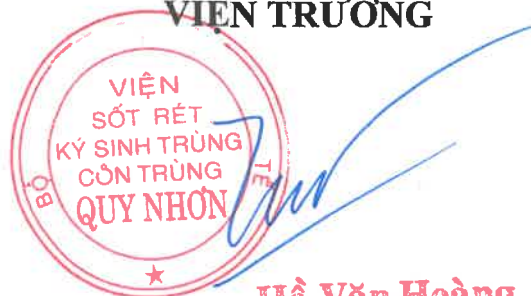
Đề nghị Báo đấu thầu đăng tải thông báo kết quả lựa chọn nhà thầu với nội dung sau:

1. Tên dự án: Mua sắm hóa chất xét nghiệm, vật tư tiêu hao phục vụ khám chữa bệnh bằng nguồn thu dịch vụ kỹ thuật y tế năm 2021 của Viện Sốt rét - Ký sinh trùng - Côn trùng Quy Nhơn.
2. Tên gói thầu: Gói 5: 07 danh mục hoá chất dùng cho máy huyết học 2
3. Số thông báo mời thầu: 20210726156-00
4. Giá gói thầu: 196.642.500 đồng.
5. Giá trúng thầu: 196.642.500 đồng.
6. Nhà thầu trúng thầu: Công ty TNHH Thiết bị Minh Tâm
7. Loại hợp đồng: Hợp đồng trọn gói.
8. Thời gian thực hiện hợp đồng: 03 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
9. Quyết định phê duyệt: Quyết định số: 143/QĐ-VSR ngày 26/7/2021 của Viện trưởng Viện Sốt rét-KST-CT Quy Nhơn.
10. Thông tin về các hàng hóa thuộc gói thầu:

(Phụ lục chi tiết kèm theo).

Bình Định, ngày 04 tháng 8 năm 2021 *nh*

VIỆN TRƯỞNG



Hồ Văn Hoàng



THÔNG TIN VỀ CÁC HÀNG HÓA THUỘC GÓI THẦU

Gói 5: 07 danh mục hoá chất dùng cho máy huyết học 2

(Phụ lục kèm theo mẫu 9b Phiếu đăng ký thông tin kết quả lựa chọn nhà thầu)

ĐVT: Đồng

STT	Tên hàng hóa	Cấu hình, tính năng, thông số kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Model- giấy phép lưu hành sản phẩm	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá trúng thầu	Ghi chú
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Chất kiểm chuẩn dùng trên máy phân tích huyết học	Thành phần: gồm hồng cầu được ổn định trong môi trường đẳng trương, thành phần giống tiểu cầu và hồng cầu cố định mô phỏng bạch cầu và hồng cầu có nhân. Tương thích với máy huyết học tự động DxH 600. Đóng gói: Được đựng trong hộp, mỗi hộp có 3 lọ: 1x3.5mL Level I + 1x3.5mL Level II + 1x3.5mL Level III	Bộ	10462/BYT-TB-CT cấp ngày 04/08/2018	USA	6	2.761.500	
2	Dung dịch ly giải dùng cho xét nghiệm huyết học	Thành phần: Quaternary/Ammonium Salts 5-80 g/L, Sodium Sulfite 1-5 g/L, Chất ổn định, Chất đệm. Tương thích với máy huyết học tự động DxH 600. Đóng gói: Được đựng trong hộp, mỗi hộp chứa 5 lít có nhãn viết bằng tiếng Việt hoặc tiếng Anh	Hộp	15290NK/BYT-TB-CT cấp ngày 27/04/2020	China	3	25.725.000	
3	Dung dịch rửa dùng cho máy phân tích huyết học	Thành phần: Dung dịch chứa enzym phân giải protein - Đóng gói: Được đựng trong hộp, mỗi hộp có 10 lít, có nhãn viết bằng tiếng Việt hoặc tiếng Anh	Hộp	170000/PCBA/HN cấp ngày 07/7/2019	China	3	6.149.000	
4	Dung dịch ly giải dùng cho xét nghiệm huyết học	Thành phần: Quaternary Ammonium Salts 5-80 g/L, Sodium Sulfite 1-5 g/L, Chất ổn định, Chất đệm Bình 1: COULTER Erythrolyse II Reagent, đóng gói 1900 mL. Bình 2: COULTER tabiLyse Reagent, đóng gói 850 mL.	Hộp	15290NK/BYT-TB-CT cấp ngày 27/04/2020	China	3	10.363.500	
5	Dung dịch pha loãng dùng cho xét nghiệm huyết học	Thành phần: Sodium Sulfate 13.73 g/L, Sodium Chloride 1.04 g/L, Tetracaine HCL 0,02 g/L, Imidazole 2,85 g/L Tương thích với máy huyết học tự động DxH 600. Đóng gói: Được đựng trong hộp, mỗi hộp chứa 10 lít có nhãn viết bằng tiếng Việt hoặc tiếng Anh.	Hộp	1800001290/PCBA/HN cấp ngày 20/7/2018	China	30	1.617.000	
6	Chất chuẩn máy dùng trên máy phân tích huyết học	Thành phần: gồm hồng cầu người, thành phần có kích thước tiểu cầu được ổn định trong môi trường đẳng trương. Hồng cầu cố định được thêm vào để mô phỏng bạch cầu - Đóng gói: Được đựng trong hộp, mỗi hộp chứa 1 x 3.3mL có nhãn viết bằng tiếng Việt hoặc tiếng Anh	Hộp	10462/BYT-TB-CT cấp ngày 04/08/2018	USA	1	4.189.500	
7	Chất kiểm chuẩn máy dùng hiệu chỉnh thông số VCS trên máy phân tích huyết học	Thành phần: một dung dịch chứa các hạt nhựa polystyrene trong chất đệm chứa chất hoạt tính bề mặt - Đóng gói: Được đựng trong hộp, mỗi hộp chứa 1 x 4mL có nhãn viết bằng tiếng Việt hoặc tiếng Anh	Lọ	10462/BYT-TB-CT cấp ngày 04/08/2019	USA	1	661.500	