

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

Kính gửi: Công 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 như sau:

1. Tên dự án: Mua sắm hoá chất xét nghiệm và vật tư tiêu hao phục vụ khám chữa bệnh bằng nguồn thu dịch vụ khám bệnh, chữa bệnh năm 2023.
2. Tên gói thầu: Gói 5- hóa chất và vật tư dùng cho máy sinh hóa.
3. Số thông báo mời thầu: IB2300103943-01.
4. Giá gói thầu: 617.905.509 đồng.
5. Giá trúng thầu: 616.370.700 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: 12 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
9. Quyết định phê duyệt: Quyết định số: 141/QĐ-VSR ngày 21/6/2023 của Viện trưởng Viện Sốt rét-Ký sinh trùng-Côn trùng Quy Nhơn.
10. Thông tin về các hàng hóa thuộc gói thầu:
(Phụ lục chi tiết kèm theo).

Bình Định, ngày 27 tháng 6 năm 2023 
VIỆN TRƯỞNG



Hồ Văn Hoàng

PHỤ LỤC

(Thông tin về các hàng hóa thuộc gói thầu)

STT	Tên hàng hóa	Cấu hình, tính năng, thông số kỹ thuật cơ bản	ĐVT	Mã sản phẩm	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá	Ghi chú
1	Đo hoạt độ ALT (GPT)	<ul style="list-style-type: none"> - Hóa chất dùng cho xét nghiệm ALT; dải đo: 3-500U/L; phương pháp dựa trên khuyến nghị của IFCC. - Thành phần: L-Alanine 500 mmol/L; 2-Oxoglutarate 12 mmol/L; LDH \geq 1.8 kU/L; NADH 0.20 mmol/L; 	hộp	OSR6107	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	24	3.587.850	
2	Đo hoạt độ AST (GOT)	<ul style="list-style-type: none"> - Hóa chất dùng cho xét nghiệm AST ; dải đo: 3-1000 U/L ; Phương pháp dựa trên khuyến nghị của IFCC. - Thành phần: L-aspartate 240 mmol/L; 2-Oxoglutarate 12 mmol/L; LDH \geq 0.9 kU/L; MDH \geq 0.6 kU/L; NADH 0.20 mmol/L; 	hộp	OSR6109	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	24	3.576.300	
3	Định lượng Bilirubin trực tiếp	<ul style="list-style-type: none"> - Hóa chất dùng cho xét nghiệm Bilirubin trực tiếp ; dải đo: 0-171 μmol/L ; phương pháp: DPD, bước sóng 570 nM. - Thành phần: 3,5 Dichlorophenyl diazonium tetrafluoroborate 0.08 mmol/L 	hộp	OSR6211	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	1	7.677.600	
4	Định lượng Bilirubin toàn phần	<ul style="list-style-type: none"> - Hóa chất dùng cho xét nghiệm Total Bilirubin ; dải đo: 0-513 μmol/L ; phương pháp: DPD, bước sóng 540 nM. - Thành phần: Caffeine 2.1 mmol/L; 3,5-dichlorophenyldiazonium tetrafluoroborate 0.31 mmol/L 	hộp	OSR6212	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	1	6.694.800	

STT	Tên hàng hóa	Cấu hình, tính năng, thông số kỹ thuật cơ bản	ĐVT	Mã sản phẩm	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá	Ghi chú
5	Định lượng Cholesterol toàn phần	<ul style="list-style-type: none"> - Hóa chất dùng cho xét nghiệm Cholesterol ; dải đo: 0.5-18 mmol/L ; phương pháp: CHO-POD; bước sóng 540/600 nM. - Thành phần: 4-Aminoantipyrine 0,31 mmol/L; Phenol 5,2 mmol/L; Cholesterol esterase $\geq 0,2$ kU/L (3,3 μkat/L); Cholesterol oxidase $\geq 0,2$ kU/L (3,3 μkat/L); 	hộp	OSR6216	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	7	5.376.000	
6	Định lượng Creatinin	<ul style="list-style-type: none"> - Hóa chất dùng cho xét nghiệm Creatinine ; dải đo: 5-2200 μmol/L ; phương pháp: Kinetic Jaffe, bước sóng 520/800 nM. - Thành phần: Natri hydroxide 120 mmol/L; Axit picric 2,9 mmol/L. 	hộp	OSR6178	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	13	2.310.000	
7	Đo hoạt độ GGT (Gamma Glutamyl Transferase)	<ul style="list-style-type: none"> - Hóa chất dùng cho xét nghiệm GGT ; dải đo: 5-1200 U/L ; phương pháp dựa trên khuyến nghị của IFCC. - Thành phần: Glycylglycine pH 7,7 (37°C) 150 mmol/L; L-γ-glutamyl-3-carboxy-4-nitroanilide 6 mmol/L 	hộp	OSR6120	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len	6	5.089.350	
8	Định lượng Glucose	<ul style="list-style-type: none"> - Hóa chất dùng cho xét nghiệm Glucose ; dải đo: 0.6-45 mmol/L ; phương pháp: Hexokinase, bước sóng 340 nM. - Thành phần: Đệm PIPES (pH 7,6) 24,0 mmol/L, ATP $\geq 2,0$ mmol/L, Hexokinase $\geq 0,59$ kU/L, G6P-DH $\geq 1,58$ kU/L 	hộp	OSR6221	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	7	5.097.750	

STT	Tên hàng hóa	Cấu hình, tính năng, thông số kỹ thuật cơ bản	ĐVT	Mã sản phẩm	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá	Ghi chú
9	Định lượng HDL-C (High density lipoprotein Cholesterol)	- Hóa chất dùng cho xét nghiệm HDL-Cholesterol ; dải đo: 0.05-4.65 mmol/L ; phương pháp: Enzymatic colour). - Thành phần: Kháng thể kháng β -lipoprotein ở nồng độ thay đổi; Cholesterol esterase (CHE) 0,8 IU/mL; Cholesterol oxidase (CHO) 4,4 IU/mL; Peroxidase (POD) 1,7 IU/mL; Ascorbate Oxidase 2 IU/mL; F-DAOS 0,2 mmol/L; 4-Aminoantipyrine 0,67 mmol/L	hộp	OSR6287	FUJIFILM Wako Pure Chemical Corporation, Nhật Bản sản xuất cho Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len	2	19.430.250	
10	Định lượng LDL - C (Low density lipoprotein Cholesterol)	Hóa chất dùng cho xét nghiệm LDL-Cholesterol ; dải đo: 0.26-10.3 mmol/L ; phương pháp: Enzymatic colour . Thành phần: Cholesterol esterase 3,7 IU/mL; Cholesterol oxidase 3,7 IU/mL; 4-aminoantipyrine 0,8 mmol/L;	hộp	OSR6283	FUJIFILM Wako Pure Chemical Corporation, Nhật Bản sản xuất cho Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len	2	33.890.850	
11	Định lượng Triglycerid	- Hóa chất dùng cho xét nghiệm Triglyceride ; dải đo: 0.1-11.3 mmol/L; phương pháp: GPO-POD; bước sóng 660/800 nM. - Thành phần: 4-Aminoantipyrine 0.5 mmol/L; Lipases 1.5 kU/L (25 μ kat/L); Glycerol kinase 0.5 kU/L (8.3 μ kat/L); Peroxidase 0.98 kU/L (16.3 μ kat/L); Ascorbate oxidase 1.48 kU/L (24.6 μ kat/L); Glycerol-3-phosphate oxidase 1.48 kU/L (24.6 μ kat/L);	hộp	OSR61118	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	7	6.370.350	

STT	Tên hàng hóa	Cấu hình, tính năng, thông số kỹ thuật cơ bản	ĐVT	Mã sản phẩm	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá	Ghi chú
12	Định lượng Ure	<ul style="list-style-type: none"> - Hóa chất dùng cho xét nghiệm Urea/Urea nitrogen ; dải đo: 0.8-50 mmol/L ; phương pháp: Urease/GLDH. - Thành phần: NADH \geq 0.26 mmol/L; 2-Oxoglutarate \geq 9.8 mmol/L ; Urease \geq 17.76 kU/L; GLDH \geq 0.16 kU/L 	hộp	OSR6234	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	7	6.885.900	
13	Định lượng Acid Uric	<ul style="list-style-type: none"> - Hóa chất dùng cho xét nghiệm Uric Acid ; dải đo: 89-1785 umol/L ; phương pháp: Uricase/POD - Thành phần: MADB 0.15 mmol/L; 4-Aminophenazone 0.30 mmol/L; Peroxidase \geq 5.9 kU/L (98 μkat/L); Uricase \geq 0.25 kU/L (4.15 μkat/L); Ascorbate Oxidase \geq 1.56 kU/L (26 μkat/L) 	hộp	OSR6298	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	4	7.709.100	
14	Dung dịch rửa hệ thống máy sinh hóa	<ul style="list-style-type: none"> - Dung dịch rửa hệ thống. - Thành phần bao gồm: Baypur CX 100; Sodium Hydroxide 1 - 2%; Genapol X080 1 - 2%; Sulfonic acids, C14-17-sec-alkane, muối natri 1 - 5% - Tương thích với máy sinh hóa AU 680 hoặc tương đương 	binh	ODR2000	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	6	3.646.650	
15	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm HDL	<ul style="list-style-type: none"> Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm HDL. - Thành phần: Huyết thanh người dạng bột đông khô chứa HDL-Cholesterol (người). 	hộp	ODC0011	FUJIFILM Wako Pure Chemical Corporation, Nhật Bản sản xuất cho Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len	1	5.474.700	

STT	Tên hàng hóa	Cấu hình, tính năng, thông số kỹ thuật cơ bản	ĐVT	Mã sản phẩm	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá	Ghi chú
16	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm LDL	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm LDL. - Thành phần: Huyết thanh người dạng bột đông khô chứa LDL-Cholesterol (người).	hộp	ODC0012	FUJIFILM Wako Pure Chemical Corporation, Nhật Bản sản xuất cho Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len	1	6.504.750	
17	Hóa chất hiệu chuẩn cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy	Thành phần: Huyết thanh người có hóa chất phụ gia và enzym thích hợp từ người, đông vật và thực vật.	hộp	66300	Bio-Rad Laboratories Inc., Mỹ sản xuất cho Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len	10	556.500	
18	Hóa chất kiểm chứng cho xét nghiệm HDL/LDL-Cholesterol	Thành phần: Huyết thanh người dạng đông khô có chứa HDL-Cholesterol và LDL-Cholesterol (người)	hộp	ODC0005	SERO AS, Na Uy sản xuất cho Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len	1	752.850	
19	Bóng đèn halogen	Bóng đèn Halogen 12V 20W.	cái	MU988800	Beckman Coulter, Nhật Bản sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	4	3.902.800	
20	Dây bơm	- Vật tư thay thế định kỳ - Dây bơm nhu động bằng cao su và nhựa, dài 10.5cm	túi	MU962300	Beckman Coulter, Trung Quốc sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	4	2.528.900	