

Mẫu 9b

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 sau:

- Tên dự án:** Mua sắm hóa chất, dụng cụ, vật tư tiêu hao phòng, chống dịch COVID-19.
- Tên gói thầu:** Gói 2- Hóa chất, dụng cụ, vật tư tiêu hao phục vụ tách chiết thủ công và xét nghiệm.
- Số thông báo mời thầu:** 20211077700-00.
- Giá gói thầu:** 920.157.400 đồng.
- Giá trúng thầu:** 835.805.200 đồng.
- Nhà thầu trúng thầu:** Công ty TNHH Trang thiết bị Y tế Vật tư Khoa học Kỹ thuật Linh Anh.
- Loại hợp đồng:** Hợp đồng trọn gói.
- Thời gian thực hiện hợp đồng:** 12 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
- Quyết định phê duyệt:** 254/QĐ-VSR, ngày 24/11/2021 của Viện trưởng Viện Sốt rét-KST-CT Quy Nhơn
- Thông tin về các hàng hóa thuộc gói thầu:**

TT	Tên hàng hóa, tài sản	Cấu hình, tính năng, thông số kỹ thuật cơ bản	ĐVT	Model	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá trúng thầu	Ghi chú
1	Đầu côn có màng lọc 1000 µL	<ul style="list-style-type: none"> - Đầu tip có lọc 1000 µL, chia vạch, chiều dài đầu côn 75-101mm. - Làm bằng nhựa, không có chất phụ gia cellulose - Dùng trong micropipet hút mẫu, tip có lọc giúp ngăn ngừa những cặn và aerosols có trong dung dịch khi hút chất lỏng bằng micropipet, giảm thiểu nguy cơ lây nhiễm chéo không mong muốn. - Màng lọc siêu nhỏ làm bằng vật liệu trợ kỵ nước, kích thước lỗ lọc nhỏ hơn 3 – 4 lần so với màng lọc khác. - Đã tiệt trùng: Khí EO - Đầu tip tương thích với nhiều loại 	hộp	HSFT05	Henso Medical - Trung Quốc	1.083	132.000	

TT	Tên hàng hóa, tài sản	Cấu hình, tính năng, thông số kỹ thuật cơ bản	ĐVT	Model	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá trúng thầu	Ghi chú
		<p>micropipet từ các hãng Effendorf, Thermo, Dlab,....</p> <p>- Cảnh báo an toàn: hàng không độc hại, không gây ảnh hưởng đến môi trường</p> <p>- Đóng gói: 96 tip/hộp.</p>						
2	Đầu côn có màng lọc 200 μ L	<p>- Đầu tip có lọc 200 μL, chia vạch</p> <p>- Làm bằng nhựa, không có chất phụ gia cellulose</p> <p>- Dùng trong micropipet hút mẫu, tip có lọc giúp ngăn ngừa những cặn và aerosols có trong dung dịch khi hút chất lỏng bằng micropipet, giảm thiểu nguy cơ lây nhiễm chéo không mong muốn.</p> <p>- Màng lọc siêu nhỏ làm bằng vật liệu trơ kỵ nước, kích thước lỗ lọc nhỏ hơn 3 – 4 lần so với màng lọc khác.</p> <p>- Đã tiệt trùng: Khí EO</p> <p>- Đầu tip tương thích với nhiều loại micropipet từ các hãng Effendorf, Thermo, Dlab,....</p> <p>- Cảnh báo an toàn: hàng không độc hại, không gây ảnh hưởng đến môi trường</p> <p>- Đóng gói: 96 tip/hộp.</p>	hộp	HSFT03	Henso Medical - Trung Quốc	250	132.000	
3	Đầu côn có màng lọc 100 μ L	<p>- Đầu tip có lọc 100 μL, chia vạch</p> <p>- Làm bằng nhựa, không có chất phụ gia cellulose</p> <p>- Dùng trong micropipet hút mẫu, tip có lọc giúp ngăn ngừa những cặn và aerosols có trong dung dịch khi hút chất lỏng bằng micropipet, giảm thiểu nguy cơ lây nhiễm chéo không mong muốn.</p> <p>- Màng lọc siêu nhỏ làm bằng vật liệu trơ kỵ nước, kích thước lỗ lọc nhỏ hơn 3 – 4 lần so với màng lọc khác.</p> <p>- Đã tiệt trùng: Khí EO</p> <p>- Đầu tip tương thích với nhiều loại micropipet từ các hãng Effendorf, Thermo, Dlab,....</p> <p>- Cảnh báo an toàn: hàng không độc hại, không gây ảnh hưởng đến môi trường</p> <p>- Đóng gói: 96 tip/hộp.</p>	hộp	HSFT04	Henso Medical - Trung Quốc	166	132.000	
4	Đầu côn có màng lọc 10 μ L	<p>- Đầu tip có lọc 10 μL, chia vạch</p> <p>- Làm bằng nhựa, không có chất phụ gia cellulose</p> <p>- Dùng trong micropipet hút mẫu, tip có lọc giúp ngăn ngừa những cặn và aerosols có trong dung dịch khi hút chất lỏng bằng micropipet, giảm thiểu nguy cơ lây nhiễm chéo</p>	hộp	HSFT01	Henso Medical - Trung Quốc	166	132.000	

VI
SỐ
ĐƠN
HUY

TT	Tên hàng hóa, tài sản	Cấu hình, tính năng, thông số kỹ thuật cơ bản	ĐVT	Model	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá trúng thầu	Ghi chú
	4 lớp	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần gồm: bề mặt khâu trang được làm từ vải không dệt PP, màng lọc kháng khuẩn, giấy vi lọc, nẹp nhôm hoặc kẽm bọc nhựa, dây đeo tai có sự đàn hồi tốt. - Được cấu tạo bởi 4 lớp gồm: <ul style="list-style-type: none"> + Lớp 1: Lớp vải chống thấm nước, ngăn dịch, bụi. + Lớp 2: Lớp vải mềm lọc bụi, làm ấm không khí. + Lớp 3: Lớp màng lọc khuẩn. + Lớp 4: Lớp vải mềm tạo sự thoải mái - Mang lại cảm giác thoáng mát, an toàn cho người sử dụng, không gây kích ứng da - Kích thước hộp: 190 x 100 x 115 mm - Khối lượng: 285 gram - Đóng gói: Hộp 50 cái. 		PCS				
13	Găng tay cao su không bột	<ul style="list-style-type: none"> - Găng tay cao su khám bệnh dạng không bột, xử lý bằng khí Clo. - Thành phần: cao su thiên nhiên - Dùng được cả hai tay, cổ tay được se viền, bề mặt găng tay trơn. - Cảm giác cầm nắm chính xác, bề mặt găng nhám tạo độ bám - Đặc điểm nhận dạng: Trên bao bì có ghi chữ Powdered Free - Đóng gói: hộp 50 đôi. 	hộp	HM Glove	HM Glove (Top Glove)-Malaysia	128	183.750	
14	Găng tay y tế có bột	<ul style="list-style-type: none"> - Găng tay cao su khám bệnh dạng có bột - Thành phần: Cao su thiên nhiên. - Màu sắc: Màu cao su tự nhiên - Đặc điểm: Dùng được cả hai tay, cổ tay được se viền, bề mặt găng tay trơn. - Đóng gói: Hộp 50 đôi. 	hộp	HM Glove	HM Glove (Top Glove)-Malaysia	200	139.650	
15	Bộ trang phục phòng chống dịch (cấp độ 2)	<ul style="list-style-type: none"> - Bộ trang phục phòng chống dịch Covid-19 cấp độ 2 (bộ quần áo phòng chống dịch bộ 7 món: <ul style="list-style-type: none"> + 1 bộ Áo mũ quần liền thân + 1 đôi Giày + 1 đôi Găng tay khám + 1 cái Khẩu trang y tế 3 lớp + 1 cái Kính bảo hộ Size: S, M, L, XL, XXL - Đạt tiêu chuẩn kỹ thuật cấp độ 2 theo QĐ 4159/QĐ-BYT ngày 28/8/2021 của Bộ Y tế - Đóng gói: bì/1 bộ. 	bộ	BPD-02	APEC-Việt Nam	1.700	55.650	
16	Bộ trang phục phòng chống dịch (cấp độ 3)	<ul style="list-style-type: none"> - Bộ trang phục phòng chống dịch Covid-19 cấp độ 3 (bộ quần áo phòng chống dịch bộ 7 món: <ul style="list-style-type: none"> + 1 bộ Áo mũ quần liền thân + 1 đôi Giày 	bộ	BPD-03	APEC-Việt Nam	500	99.750	

TT	Tên hàng hóa, tài sản	Cấu hình, tính năng, thông số kỹ thuật cơ bản	ĐVT	Model	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá trúng thầu	Ghi chú
	độ 3)	+ 1 đôi Găng tay khám + 1 cái Khẩu trang y tế N95 + 1 cái tấm che mặt Size: S, M, L, XL, XXL - Đạt tiêu chuẩn kỹ thuật cấp độ 3 theo QĐ 4159/QĐ-BYT ngày 28/8/2021 của Bộ Y tế - Đóng gói: Bì/1 bộ.						
17	Mũ trùm đầu	- Giúp giữ tóc cố định không bị bay, rụng khi làm việc - Vật liệu: Vải không dệt, viền thun đàn hồi - Kích thước: 21" (53cm) - Màu sắc: Xanh - Đóng gói: bạch 50 cái.	cái	353BA	Bảo Thạch-Việt Nam	2.000	2.940	
18	Cồn 70	- Thành phần: Ethanol 70% - Công dụng: Sử dụng sát khuẩn vết thương, khử khuẩn dụng cụ y tế. - Đóng gói: Can 20-30 lít.	Lít	CON70	Việt Nam	100	35.200	
19	Cồn tuyệt đối	- Sát khuẩn bề mặt da, các vật dụng xung quanh - Dùng để rửa các vết thương, sát trùng da, bôi lên da trước khi tiêm hoặc chích. - Diệt khuẩn dụng cụ y tế, bề mặt trong y tế. - Đóng gói: Chai 1 lít.	lít	MW:46.07	Đức Giang-Việt Nam	46	99.000	
20	Que lấy dịch ty hầu	- Được thiết kế để thu thập các mẫu bệnh phẩm lâm sàng có chứa vi sinh vật gây bệnh từ điểm thu thập cho phòng labo - Chất liệu đầu tăm: Nylon/Polyester - Chất liệu que: nhựa ABS - Khắc bẻ: ở vị trí 80mm - Chiều dài tăm bông 150mm, chiều dài đầu bông 24mm, đường kính đầu bông 3mm - Sản phẩm 100% tiệt trùng - Đóng gói: 1 que/bì (tiệt trùng từng que)	que	Specimen Collection Swab	Shangdong-Trung Quốc	10.100	1.890	
21	Parafin	- Parafilm là loại màng nhiệt nhựa dẻo, có khả năng chống ẩm, thường được sử dụng trong nghiên cứu, y tế và các phòng thí nghiệm công nghiệp. Sản phẩm này sử dụng để chống ô nhiễm, chống ẩm, bốc hơi hoặc tràn. Parafilm có thể tự niêm phong, sử dụng linh hoạt trong nhiều trường hợp, không mùi, và đặc biệt nó có thể co giãn để sử dụng cho những bề mặt với kích thước và hình dáng không ổn định, qua đó cung cấp sự bảo vệ đáng tin cậy.	cuộn	PM996	Bemis-Mỹ	20	792.000	

TT	Tên hàng hóa, tài sản	Cấu hình, tính năng, thông số kỹ thuật cơ bản	ĐVT	Model	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá trúng thầu	Ghi chú
		<ul style="list-style-type: none"> - Đặc điểm thấm âm của giấy Parafilm: + Oxy (ASTM 1927-98): 150 cc / m² d ở 23°C và 50 RH + CO₂ (Modulated IR Method): 1200 cc / m² d ở 23°C và 0% RH. + Hơi nước (ASTM F1249-01): Mặt phẳng: 1 g / m² d ở 38°C và 90% RH. Bề mặt khác: tương đương mặt phẳng - Tấm phim sẽ trở nên mềm và dính trong khoảng nhiệt 54-66°C. - Kích thước: 4 inches x 125 feet (10 cm x 38 m) - Đóng gói: Hộp 1 cuộn. 						
22	Môi trường vận chuyển bệnh phẩm	<ul style="list-style-type: none"> - Công dụng: Môi trường vận chuyển được sử dụng để vận chuyển và bảo quản mẫu bệnh phẩm. - Môi trường bất hoạt virus sử dụng thu thập mẫu bệnh phẩm xét nghiệm COVID-19, bệnh cúm, lao,.. - Ống môi trường vận chuyển mẫu bằng nhựa được tiệt trùng có nắp vận kín, an toàn. - Thành phần môi trường: BSA, Cipro-HCL, Kanamycine, Sodium Bicarbonate Solution, Dmen/F-12 - Thể tích ống 15ml, thể tích môi trường vận chuyển 3ml. - Màu dung dịch: màu hồng. - Bảo quản: 2-8 oC - Đóng gói: 50 ống/hộp. 	ống	Disposable Virus Specimen Collection Tube	Shangdon g-Trung Quốc	2.000	21.000	

Bình Định, ngày 30 tháng 11 năm 2021

VIỆN TRƯỞNG



Hồ Văn Hoàng