

Yêu cầu chào giá dịch vụ nâng cấp, bảo trì, bảo dưỡng trang thiết bị cho khoa Hóa sinh.

Quảng Ninh, ngày 11 tháng 6 năm 2024

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ Mua bán, bảo trì, bảo dưỡng trang thiết bị phòng thí nghiệm hóa lý tại Việt Nam

Khoa Hóa sinh thuộc Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh có nhu cầu tiếp nhận thông tin về dịch vụ nâng cấp, bảo trì, bảo dưỡng một số trang thiết bị nhằm mục đích xây dựng kế hoạch bảo trì, bảo dưỡng và dự trù kinh phí thực hiện cho năm 2025 với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Khoa Hóa sinh thuộc Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh, Địa chỉ: Phố Hải Phúc, Phường Hồng Hải, TP Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Ths Vũ Quang Thắng – Phó trưởng khoa Khoa Hóa sinh, số điện thoại: 0905.121.688, email: thangvu1387@gmail.com.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Báo giá gửi bản scan (theo mẫu và nội dung tại phụ lục II) về địa chỉ email: khoahoasinhksbtqn@gmail.com, đồng thời văn bản giấy được ký, đóng dấu hợp pháp gửi qua đường công văn về địa chỉ tiếp nhận: Khoa Hóa sinh – Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h00 ngày 11 tháng 6 năm 2024 đến trước 08h00 ngày 14 tháng 6 năm 2024.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày phát hành báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

Kính mời Các nhà cung cấp quan tâm, có năng lực cung cấp dịch vụ với nội dung chi tiết tại phụ lục I của công văn này.

Khoa Hóa sinh thuộc Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật tỉnh Quảng Ninh rất mong nhận được phản hồi thông tin từ quý công ty.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban giám đốc (để báo cáo)
- TCHC (để đăng tải);
- Lưu: VT, Hóa sinh.



TRƯỞNG KHOA



Hoàng Thị Phượng

PHỤ LỤC II

Danh mục trang thiết bị phục vụ nhiệm vụ chuyên môn

(Kèm theo công văn ngày 11/6/2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh)

STT	Tên dịch vụ	Nội dung	Khối lượng	ĐVT	Ghi chú
I	Sửa chữa, nâng cấp cấu hình cho các Trang thiết bị hiện có.				
1	Mua sắm Hệ thống lấy mẫu bẫy và thổi khí Purge & Trap (Thiết bị phụ trợ cho Hệ thống Sắc ký khí khối phổ GC-MS/MS)	<ul style="list-style-type: none">- Nhu cầu của đơn vị: Gộp nối được với Hệ thống Sắc ký khí khối phổ GC-MS/MS (TSQ 8000Evo của Thermo Scientific) nhằm thực hiện phân tích các chỉ tiêu hóa lý nước, thực phẩm, môi trường.- Yêu cầu đối với nhà thầu: Chào các thiết bị phù hợp hoặc cao hơn hiện có trên thị trường bao gồm các nội dung:<ul style="list-style-type: none">- Tên thiết bị:- Model:- Hãng sản xuất:- Nước sản xuất:- Thông số kỹ thuật:- Catalogue và các giấy tờ hợp pháp của thiết bị.	01	Máy	
2	Mua sắm Máy sinh khí Hydro tinh khiết (Thiết bị phụ trợ cho Hệ thống Sắc ký khí khối phổ GC-MS/MS)	<ul style="list-style-type: none">- Nhu cầu của đơn vị: Gộp nối được với Hệ thống Sắc ký khí khối phổ GC-MS/MS (TSQ 8000Evo của Thermo Scientific) nhằm thực hiện phân tích các chỉ tiêu hóa lý nước, thực phẩm, môi trường.	01	Cái	Thay thế máy sinh khí Hydro hiện có đã hỏng và không

STT	Tên dịch vụ	Nội dung	Khối lượng	DVT	Ghi chú
		<ul style="list-style-type: none"> - Yêu cầu đối với nhà thầu: Chào các thiết bị phù hợp hoặc cao hơn hiện có trên thị trường bao gồm các nội dung: - Tên thiết bị: - Model: - Hãng sản xuất: - Nước sản xuất: - Thông số kỹ thuật: - Catalogue và các giấy tờ hợp pháp của thiết bị. 			Khác phục được, đang kết nối với hệ thống
3	Mua sắm Bộ triết nền cho máy Sắc ký ion của hãng Thermo scientific – Model: ICS-5000+ EG	<ul style="list-style-type: none"> - Nhu cầu của đơn vị: Hàng hóa phù hợp với máy Sắc ký ion của hãng Thermo scientific – Model: ICS-5000+ EG - Yêu cầu đối với nhà thầu: Chào các thiết bị phù hợp hoặc cao hơn hiện có trên thị trường bao gồm các nội dung: - Tên thiết bị: - Model: - Hãng sản xuất: - Nước sản xuất: - Thông số kỹ thuật: - Catalogue và các giấy tờ hợp pháp của thiết bị. 	01	Bộ	Thay thế Bộ triết nền hiện có đã hỏng.
4	Mua sắm Bộ điều khiển khí va chặm cho máy ICP/MS của hãng Thermo scientific – Model: iCAP RQ	<ul style="list-style-type: none"> - Nhu cầu của đơn vị: Hàng hóa phù hợp với ICP/MS của hãng Thermo scientific – Model: iCAP RQ. - Yêu cầu đối với nhà thầu: Chào các thiết bị phù hợp hoặc cao hơn hiện có trên thị trường bao gồm các nội dung: 	01	Bộ	Thay thế bộ điều khiển khí va chặm bị lỗi và không

STT	Tên dịch vụ	Nội dung	Khối lượng	ĐVT	Ghi chú
		<ul style="list-style-type: none"> - Tên thiết bị: - Model: - Hãng sản xuất: - Nước sản xuất: - Thông số kỹ thuật: - Catalogue và các giấy tờ hợp pháp của thiết bị. 			mở được dòng khí va chạm (KED)
II	Dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng trang thiết bị				
1	<p>Bảo dưỡng máy sắc ký khí 2 lần khối phổ của hãng Thermo scientific – Model: TSQ 8000 Evo cùng thiết bị phụ trợ máy sinh khí nito, máy nén khí sạch AG OFCAS của hãng LNI – Model: NG EOLO 500</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Nhu cầu của đơn vị: Vệ sinh, bảo trì, bảo dưỡng tổng thể thiết bị. Hiệu chỉnh các thông số của thiết bị đảm bảo chính xác cao nhất. Đánh giá thực trạng thiết bị từ đó đưa ra các đề xuất khắc phục (nếu có). - Yêu cầu đối với nhà thầu: <ul style="list-style-type: none"> + Đưa ra các Thông số bảo trì, bảo dưỡng của thiết bị. + Bảo giá dịch vụ. + Cung cấp cái giấy chứng nhận, tài liệu liên quan. 	01	Máy	
2	<p>Bảo dưỡng máy sắc ký ion của hãng Thermo scientific – Model: ICS-5000+ EG</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Nhu cầu của đơn vị: Vệ sinh, bảo trì, bảo dưỡng tổng thể thiết bị. Hiệu chỉnh các thông số của thiết bị đảm bảo chính xác cao nhất. Đánh giá thực trạng thiết bị từ đó đưa ra các đề xuất khắc phục (nếu có). - Yêu cầu đối với nhà thầu: <ul style="list-style-type: none"> + Đưa ra các Thông số bảo trì, bảo dưỡng của thiết bị. + Bảo giá dịch vụ. 	01	Máy	

STT	Tên dịch vụ	Nội dung	Khối lượng	ĐVT	Ghi chú
3	Bảo dưỡng máy ICP/MS của hãng Thermo scientific – Model: iCAP RQ	<ul style="list-style-type: none"> + Cung cấp cái giấy chứng nhận, tài liệu liên quan. - Nhu cầu của đơn vị: Vệ sinh, bảo trì, bảo dưỡng tổng thể thiết bị. Hiệu chỉnh các thông số của thiết bị đảm bảo chính xác cao nhất. Đánh giá thực trạng thiết bị từ đó đưa ra các đề xuất khắc phục (nếu có). - Yêu cầu đối với nhà thầu: <ul style="list-style-type: none"> + Đưa ra các Thông số bảo trì, bảo dưỡng của thiết bị. + Báo giá dịch vụ. + Cung cấp cái giấy chứng nhận, tài liệu liên quan. - Nhu cầu của đơn vị: Vệ sinh, bảo trì, bảo dưỡng tổng thể thiết bị. Hiệu chỉnh các thông số của thiết bị đảm bảo chính xác cao nhất. Đánh giá thực trạng thiết bị từ đó đưa ra các đề xuất khắc phục (nếu có). - Yêu cầu đối với nhà thầu: <ul style="list-style-type: none"> + Đưa ra các Thông số bảo trì, bảo dưỡng của thiết bị. + Báo giá dịch vụ. + Cung cấp cái giấy chứng nhận, tài liệu liên quan. 	01	Máy	
4	Bảo dưỡng máy sắc ký lỏng 2 lần khối phổ của hãng Shimadzu – Model: LCMSMS 8040 cùng thiết bị phụ trợ máy sinh khí Nitơ của hãng Peak scientific - Model: NM321A	<ul style="list-style-type: none"> + Báo giá dịch vụ. + Cung cấp cái giấy chứng nhận, tài liệu liên quan. - Nhu cầu của đơn vị: Vệ sinh, bảo trì, bảo dưỡng tổng thể thiết bị. Hiệu chỉnh các thông số của thiết bị đảm bảo chính xác cao nhất. Đánh giá thực trạng thiết bị từ đó đưa ra các đề xuất khắc phục (nếu có). - Yêu cầu đối với nhà thầu: <ul style="list-style-type: none"> + Đưa ra các Thông số bảo trì, bảo dưỡng của thiết bị. + Báo giá dịch vụ. + Cung cấp cái giấy chứng nhận, tài liệu liên quan. 	01	Máy	
5	Bảo dưỡng Máy Quang phổ phát xạ cảm ứng Plasma của hãng Shizadzu – Model: ICPE 9000	<ul style="list-style-type: none"> - Nhu cầu của đơn vị: Vệ sinh, bảo trì, bảo dưỡng tổng thể thiết bị. Hiệu chỉnh các thông số của thiết bị đảm bảo chính xác cao nhất. Đánh giá 	01	Máy	

STT	Tên dịch vụ	Nội dung	Khối lượng	DVT	Ghi chú
		<p>thực trạng thiết bị từ đó đưa ra các đề xuất khắc phục (nếu có).</p> <p>- Yêu cầu đối với nhà thầu:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Đưa ra các Thông số bảo trì, bảo dưỡng của thiết bị. + Báo giá dịch vụ. + Cung cấp cái giấy chứng nhận, tài liệu liên quan. 			
6	<p>Bảo dưỡng và hiệu chỉnh Máy Quang phổ tử ngoại khả kiến của hãng Shimadzu - Model: UV 1601PC</p>	<p>- Nhu cầu của đơn vị: Vệ sinh, bảo trì, bảo dưỡng tổng thể thiết bị. Hiệu chỉnh các thông số của thiết bị đảm bảo chính xác cao nhất. Đánh giá thực trạng thiết bị từ đó đưa ra các đề xuất khắc phục (nếu có).</p> <p>- Yêu cầu đối với nhà thầu:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Đưa ra các Thông số bảo trì, bảo dưỡng của thiết bị. + Báo giá dịch vụ. + Cung cấp cái giấy chứng nhận, tài liệu liên quan. 	01	Máy	
7	<p>Bảo dưỡng Bộ quang phổ hấp thụ nguyên tử của hãng Varian - Model: AAA280FS/ AA240Z/ VGA77</p>	<p>- Nhu cầu của đơn vị: Vệ sinh, bảo trì, bảo dưỡng tổng thể thiết bị. Hiệu chỉnh các thông số của thiết bị đảm bảo chính xác cao nhất. Đánh giá thực trạng thiết bị từ đó đưa ra các đề xuất khắc phục (nếu có).</p> <p>- Yêu cầu đối với nhà thầu:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Đưa ra các Thông số bảo trì, bảo dưỡng của thiết bị. 	01	Máy	

STT	Tên dịch vụ	Nội dung	Khối lượng	ĐVT	Ghi chú
		<ul style="list-style-type: none"> + Báo giá dịch vụ. + Cung cấp cái giấy chứng nhận, tài liệu liên quan. 			
8	Bảo dưỡng Máy quang phổ hấp thụ nguyên tử của hãng Agilent - Model: 280 FSAA	<ul style="list-style-type: none"> - Nhu cầu của đơn vị: Vệ sinh, bảo trì, bảo dưỡng tổng thể thiết bị. Hiệu chỉnh các thông số của thiết bị đảm bảo chính xác cao nhất. Đánh giá thực trạng thiết bị từ đó đưa ra các đề xuất khắc phục (nếu có). - Yêu cầu đối với nhà thầu: + Đưa ra các Thông số bảo trì, bảo dưỡng của thiết bị. + Báo giá dịch vụ. + Cung cấp cái giấy chứng nhận, tài liệu liên quan. 	01	Máy	
9	Máy sắc ký lỏng HPLC của hãng Agilent – Model: 1260	<ul style="list-style-type: none"> - Nhu cầu của đơn vị: Vệ sinh, bảo trì, bảo dưỡng tổng thể thiết bị. Hiệu chỉnh các thông số của thiết bị đảm bảo chính xác cao nhất. Đánh giá thực trạng thiết bị từ đó đưa ra các đề xuất khắc phục (nếu có). - Yêu cầu đối với nhà thầu: + Đưa ra các Thông số bảo trì, bảo dưỡng của thiết bị. + Báo giá dịch vụ. + Cung cấp cái giấy chứng nhận, tài liệu liên quan. 	01	Máy	
10	Thiết bị đo hoạt động phòng xạ Alpha, Beta phòng thập của hãng	<ul style="list-style-type: none"> - Nhu cầu của đơn vị: Vệ sinh, bảo trì, bảo dưỡng tổng thể thiết bị. Hiệu chỉnh các thông số 	01	Máy	

STT	Tên dịch vụ	Nội dung	Khối lượng	ĐVT	Ghi chú
	Mirion Technologies (Canberra) – Model: S6-LB	của thiết bị đảm bảo chính xác cao nhất. Đánh giá thực trạng thiết bị từ đó đưa ra các đề xuất khắc phục (nếu có). - Yêu cầu đối với nhà thầu: + Đưa ra các Thông số bảo trì, bảo dưỡng của thiết bị. + Báo giá dịch vụ. + Cung cấp cái giấy chứng nhận, tài liệu liên quan.			
11	Bộ chiết suất đạm của hãng Gerhard – Model: Vapodest 450/TTs125/ TURK	- Nhu cầu của đơn vị: Vệ sinh, bảo trì, bảo dưỡng tổng thể thiết bị. Hiệu chỉnh các thông số của thiết bị đảm bảo chính xác cao nhất. Đánh giá thực trạng thiết bị từ đó đưa ra các đề xuất khắc phục (nếu có). - Yêu cầu đối với nhà thầu: + Đưa ra các Thông số bảo trì, bảo dưỡng của thiết bị. + Báo giá dịch vụ. + Cung cấp cái giấy chứng nhận, tài liệu liên quan.	01	Bộ	

BÁO GIA⁽¹⁾
Kính gửi: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh

Trên cơ sở yêu cầu báo gia của Khoa Hóa sinh - Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh, chúng tôi...[ghi tên, địa chỉ của nhà cung cấp; trường hợp nhiều nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo gia (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo gia cung cấp dịch vụ năng cấp, bảo trì, bảo dưỡng trang thiết bị như sau:

1. Báo gia cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn trang thiết bị.

STT	Tên thiết bị/dịch vụ	Thông số kỹ thuật/ Nội dung công việc	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
1						
2						
...						
Tổng cộng:						

2. Báo gia này có hiệu lực trong vòng: ... ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi ngày ... tháng ... năm ... kết thúc nhận báo gia phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I – Yêu cầu báo gia]. Giá trên đã bao gồm thuế và chi phí liên quan (nếu có)

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.
- Giá trị nêu trong báo gia là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.
- Nhưng thông tin nêu trong báo gia là trung thực.

....., ngày.....tháng.....năm.....

Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp⁽²⁾
 (Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Ghi chú:

(1) Nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này.

(2) Người đại diện theo pháp luật hoặc người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.