

TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT
KHOA HÓA SINH

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

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

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./.

TRƯỞNG KHOA

Noi nhận:

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


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.	<p>Mua sắm Hệ thống lấy mẫu bãy và thổi khí Purge & Trap (<i>Thiết bị phụ trợ cho Hệ thống Sắc ký khí khói phô GC-MS/MS</i>)</p> <ul style="list-style-type: none">- Nhu cầu của đơn vị: Ghép nối được với Hệ thống Sắc ký khí khói phô 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:- Hàng 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 tĩnh khiết (<i>Thiết bị phụ trợ cho Hệ thống Sắc ký khí khói phô GC-MS/MS</i>)	<ul style="list-style-type: none">- Nhu cầu của đơn vị: Ghép nối được với Hệ thống Sắc ký khí khói phô 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	ĐVT	Ghi chú
3	Mua sắm Bộ triệt nền cho máy Sắc ký ion của hãng Thermo scientific – Model: ICS-5000+ EG	<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: <ul style="list-style-type: none"> - Tên thiết bị: - Model: - Hàng sản xuất: - Nước sản xuất: - Thông số kỹ thuật: - Catalogue và các giấy tờ hợp pháp của thiết bị. - 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: <ul style="list-style-type: none"> - Tên thiết bị: - Model: - Hàng sản xuất: - Nước sản xuất: - Thông số kỹ thuật: - Catalogue và các giấy tờ hợp pháp của thiết bị. 	01	Bộ	Thay thế Bộ triệt nền hiện có đã hỏng.
4	Mua sắm Bộ điều khiển khí và chậm 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 và chậm 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	<p>Bảo dưỡng máy sác ký khí 2 lần khôi phổi của hãng Thermo scientific – Model: TSQ 8000</p> <p>1 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. + Báo giá dịch vụ. + Cung cấp cái giấy chứng nhận, tài liệu liên quan. <p>Bảo dưỡng máy sác 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. + Báo giá dịch vụ. 	01	Máy	

STT	Tên dịch vụ	Nội dung	Khối lượng	ĐVT	Ghi chú
		+ Cung cấp cái giấy chứng nhận, tài liệu liên quan.			
3	Bảo dưỡng máy ICP/MS của hãng Thermo scientific – Model: iCAP RQ	<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. + Báo giá dịch vụ. + Cung cấp cái giấy chứng nhận, tài liệu liên quan. 	01	Máy	
4	Bảo dưỡng máy sắc ký lồng 2 lanza khổi phỗ của hãng Shimadzu – Model: LCMSMS 8040 cùng thiết bị phụ trợ máy sinh khí Nitơ của hãng Peak scientific - Model: NM32LA	<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. + 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	ĐVT	Ghi chú
6	Bảo dưỡng và hiệu chỉnh Máy Quang phổ tử ngoại khả kiến của hãng Shimadzu - Model: UV 160IPC	<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. + Báo giá dịch vụ. + Cung cấp cái giấy chứng nhận, tài liệu liên quan. 		01	Máy
7	Bảo dưỡng Bộ quang phổ hấp thụ nguyên tử của hãng Varian - Model: AA280FS/ AA240Z/ VGA77	<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. + 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
		+ 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: <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	
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: <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	
10	Thiết bị đo hoạt động phóng xạ Anpha, Beta phóng thấp 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 cài 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 cài giấy chứng nhận, tài liệu liên quan.	01	Bộ	

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Dài diẽn hõp pháp cùa nha cung cấp⁽²⁾

....., ngày tháng năm

- Những thông tin mới trong báo già là trung thực.

- Giả sử nếu trong bao giờ là Phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cành tranh, bán phà giả.

- Khoảng dang rong qua trinh thuc hien thu tuc giao the hoac bi thu hoi Giay chung nhau dang ky doanh nghiep hon Giay chung nhau dang ky hon kinh doanh hoac cua tai lieu tuong duong khac; khong thuoc truong hop mat kha nang thanh toan theo quy dinh cua phap luat ve doanh nghiep.

3. Chúng tôi cảm ket:

(neu co)

2. Bao giờ này có hiểu lầm trong vở: ngay, kể từ nay ... thang ...
nam ... [ghi ngyay...thang...nam...kết thúc nhau bao giờ phu hóp với thông tin tài
nham...[ghi ngyay...thang...nam...kết thúc nhau bao giờ phu hóp với thông tin tài
khoản 4 Mục I – *Yêu cầu bao giờ*]. Giả thiết đã bao gồm tutte và chi phí liên quan

1. Bảo giá cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn trang thiết bị.

cap, bao tri, bao duong trang thiet bi nhu sau:

Tren co so yeu cau bao gio cua Khoa Hoa sinh - Trung tam Kiem soat benh tet tinh Quang Ninh, chungtoi...[ghi ten, dia chi cua nha cung cap, truong hop nhanh nha cung cap cung them gio trong moi bao gio (doi chung la lien danh) thi ghi ro ten, dia chi cua cac thanh vien lien danh] bao gio caung cap dich vu nang

Kinh gửi: Trung tâm Kiem soát bệnh tật tỉnh Quang Ninh

BÀO GIÁ (1)

(Kiem theo công văn ngày 11/6/2024 của Trung tâm Kiem soát bênh tật tỉnh Quang Ninh)

Máu bão già

PHÙ LỤC II

(I) Nhà cung cấp điện đãy dù các thông tin để bao giờ theo Mẫu này
(2) Người đặt điện theo pháp luật hoặc người được người đặt điện theo pháp
lưu ý quyển phái ký tên, đóng dấu (nếu có). Trong hợp lý quyển, phái gửi kèm
theo giấy ủy quyền ký bao giờ. Trong hợp lý quyển, phái gửi kèm

Ghi chú: