

BỘ Y TẾ
VIỆN KIỂM NGHIỆM
AN TOÀN VỆ SINH
THỰC PHẨM QUỐC GIA

Số: 86 /VKNQG-TCHC
Vv: Báo giá dịch vụ kiểm tra, bảo trì, bảo dưỡng tủ hút khí độc

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

Hà Nội, ngày 22 tháng 4 năm 2025

Kính gửi: Quý cơ quan, tổ chức cung cấp dịch vụ kiểm tra, bảo trì, bảo dưỡng tủ hút khí độc

Căn cứ nhu cầu về việc kiểm tra, bảo trì, bảo dưỡng tủ hút khí độc của Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia;

Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia đề nghị Quý cơ quan, tổ chức có đủ điều kiện kinh doanh theo quy định của pháp luật báo giá dịch vụ kiểm tra, bảo trì, bảo dưỡng tủ hút khí độc nội dung như sau:

- Danh mục báo giá: Chi tiết theo phụ lục đính kèm.

Lưu ý: Báo giá đã bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có), chi phí: khảo sát, chạy thử nghiệm và các loại chi phí khác có liên quan; Bên Viện không phải trả bất kỳ một chi phí nào thêm.

- Mục đích báo giá: Làm cơ sở xây dựng dự toán kinh phí thuê dịch vụ kiểm tra, bảo trì, bảo dưỡng tủ hút khí độc năm 2025

- Thời hạn gửi báo giá: Trước 17h00 ngày 25 tháng 4 năm 2025.

- Yêu cầu báo giá: 01 bản chính bằng tiếng Việt.

- Hình thức gửi báo giá: Bản cứng báo giá (yêu cầu có chữ ký của người đại diện và đóng dấu của cơ quan, đơn vị).

- Địa điểm nhận báo giá: Phòng Tổ chức – Hành chính, Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia.

Địa chỉ: Số 65 Phạm Thận Duật, Mai Dịch, Cầu Giấy, Hà Nội.

Điện thoại: 024.3933.5741, Email: tchcvkn@gmail.com

Trân trọng cảm ơn./.

Noi nhận:

- Như kính gửi;
- Viện trưởng (để b/c);
- Lưu: VT, TCHC.



Lê Thị Phương Thảo

**DANH MỤC BẢO GIÁ DỊCH VỤ KIỂM TRA, BẢO TRÌ,
BẢO DƯỠNG TỦ HÚT KHÍ ĐỘC**
 (Kèm theo Công văn số 86/VKNQG-TCHC ngày 22/4/2025)

Số thứ tự	Nội dung yêu cầu	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
I	Nội dung công việc				
1.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kiểm tra hệ thống điện và đèn chiếu sáng <ul style="list-style-type: none"> - Đảm bảo đèn hoạt động tốt, không bị mờ hoặc nhấp nháy. - Kiểm tra các thiết bị điện đo kiểm dòng điện công xuất tiêu thụ ... - Kiểm tra bộ cảm biến cảnh báo (nếu có), đảm bảo hoạt động chính xác khi lưu lượng khí yếu hoặc có sự cố. - Kiểm tra đường nước cấp. - Vệ sinh toàn bộ bề mặt trong và ngoài tủ bằng dung dịch trung tính hoặc chất tẩy rửa chuyên dụng. - Loại bỏ bụi bẩn, hóa chất bám trên vách tủ để tránh tích tụ gây ăn mòn. 				
2.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kiểm tra hệ thống quạt hút <ul style="list-style-type: none"> - Bật quạt và kiểm tra âm thanh hoạt động, đảm bảo không có tiếng ồn bất thường. - Vệ sinh quạt hút. - Kiểm tra lưu lượng khí hút với thiết bị đo 				
3.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kiểm tra cửa sash (cửa trượt tủ hút) <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra chuyển động của cửa sash, đảm bảo vận hành trơn tru, không kẹt cứng hoặc nghiêng lệch. - Đảm bảo cửa sash không bị mở quá mức quy định (thường là 30 cm để đảm bảo hiệu quả hút tối ưu). - Kiểm tra cáp nâng hạ cửa. 				
4.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kiểm tra hệ thống cấp khí và ống dẫn khí <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra các ống dẫn khí và đường ống thoát khí, đảm bảo không bị tắc nghẽn hoặc rò rỉ. - Xác nhận hệ thống van khí hoạt động đúng (nếu tủ có hệ thống cấp khí bổ sung). - Kiểm tra bộ lọc (nếu có) - Kiểm tra độ bão hòa của bộ lọc và ghi nhận lại để thay thế khi cần đổi với tủ hút sử dụng bộ lọc than hoạt tính hoặc HEPA. 				
II	Danh mục tủ hút				
	Khoa Tồn dư và ô nhiễm hóa chất				
1.	Tủ hút khí độc LFS 01	Lần	2		
	Tủ hút khí độc LFS 02	Lần	2		
	Tủ hút khí độc LFS 03	Lần	2		
	Khoa Độc học và dị ứng				
2.	Tủ hút khí độc LFS	Lần	2		
	Tủ hút khí độc LFS	Lần	2		

	Tủ hút khí độc LFS	Lần	2		
Khoa Nghiên cứu và phát triển					
3.	Tủ hút khí độc LFS	Lần	2		
	Tủ hút khí độc LFS	Lần	2		
Khoa Kim loại và vi khoáng					
4.	Tủ hút khí độc LFS	Lần	2		
	Tủ hút khí độc LFS	Lần	2		
	Tủ hút khí độc LFS	Lần	2		
	Tủ hút khí độc Lâm Việt	Lần	2		
	Tủ hút khí độc Lâm Việt	Lần	2		
Khoa Dinh dưỡng và phụ gia thực phẩm					
Phòng Triết SOXHLET					
5.	Tủ hút khí độc LFS	Lần	2		
	Tủ hút khí độc LFS	Lần	2		
	Tủ hút khí độc Lâm Việt	Lần	2		
	Tủ hút khí độc ESCO	Lần	2		
Phòng xử lý mẫu 1					
	Tủ hút khí độc LFS	Lần	2		
	Tủ hút khí độc LFS	Lần	2		
Phòng xử lý mẫu 2					
	Tủ hút khí độc LFS	Lần	2		
	Tủ hút khí độc ESCO	Lần	2		
Khoa vi sinh và biến đổi gen					
6.	Tủ hút khí độc LFS	Lần	2		
	Tủ hút khí độc LFS	Lần	2		
Khoa động thực vật thực nghiệm					
7.	Tủ hút khí độc LFS	Lần	2		
	Tủ hút khí độc LFS	Lần	2		

Ghi chú: Báo giá ghi chi tiết các nội dung về Giá và hiệu lực báo giá; Chất lượng dịch vụ và các điều kiện khác.