

Số: /QTMB

Hà Nội, ngày tháng năm 2024

V/v thông báo kế hoạch tổ chức
Chương trình thử nghiệm thành thạo năm 2024

Kính gửi:.....

Căn cứ Quyết định 3969/QĐ-BTNMT ngày 30 tháng 12 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Quan trắc môi trường miền Bắc trực thuộc Cục Kiểm soát ô nhiễm môi trường, theo đó, Trung tâm là đầu mối tổ chức các chương trình thử nghiệm thành thạo trong quan trắc môi trường trên phạm vi cả nước.

Trong khuôn khổ kế hoạch năm 2024, Trung tâm Quan trắc môi trường miền Bắc tiếp tục tổ chức các chương trình thử nghiệm thành thạo cho hoạt động phân tích môi trường (sau đây gọi chung là Chương trình). Chương trình được tổ chức với mục tiêu nhằm cung cấp sự đánh giá độc lập từ bên ngoài về năng lực thử nghiệm của tổ chức tham gia, đưa ra những bằng chứng độc lập, khách quan các vấn đề có thể ảnh hưởng đến chất lượng hoạt động phân tích môi trường. Việc tham gia chương trình giúp các Tổ chức tuân thủ đúng quy định về đảm bảo chất lượng và kiểm soát chất lượng theo Thông tư số 10/2021/TT-BTNMT cũng như đáp ứng yêu cầu của hệ thống chất lượng theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025:2017.

Trung tâm Quan trắc môi trường miền Bắc, Cục Kiểm soát ô nhiễm môi trường trân trọng thông báo kế hoạch tổ chức Chương trình trong Phụ lục gửi kèm theo để Quý Cơ quan được biết và tham gia các chương trình thử nghiệm thành thạo năm 2024.

Rất mong nhận được sự quan tâm của Quý Cơ quan./.

GIÁM ĐỐC

Nơi nhận:

- Như trên;
- Cục trưởng Hoàng Văn Thúc (để báo cáo);
- P.QLQT, Cục.KSONMT;
- PGĐ. Nguyễn Thị Nguyệt Ánh (e-copy);
- Lưu VT, PTN.VH (200)

Phạm Quang Hiếu

**PHỤ LỤC 1. KẾ HOẠCH TỔ CHỨC
CHƯƠNG TRÌNH THỬ NGHIỆM THÀNH THẠO NĂM 2024**

(Kèm theo Công văn số: /QTMB ngày.....tháng.....năm 2024
của Giám đốc Trung tâm Quan trắc môi trường miền Bắc thông báo kế hoạch
tổ chức chương trình thử nghiệm thành thạo năm 2024)

Thời gian	Mã chương trình	Nền mẫu	Thông số thử nghiệm	Kinh phí (VNĐ)
Tháng 5/2024	NCEM-LPT-90	Nước thải	Asen (As)	3.000.000
			Cadimi (Cd)	
			Chì (Pb)	
			Niken (Ni)	
			Tổng Crom (Cr)	
			Sắt (Fe)	
			Thủy ngân (Hg)	
Tháng 5/2024	NCEM-LPT-91	Nước thải	COD	3.000.000
			BOD ₅ (20°C)	
			Amoni (NH ₄ ⁺ tính theo N)	
			Nitrat (NO ₃ ⁻ tính theo N)	
			Tổng Nitơ (tính theo N)	
			Tổng phốt pho (tính theo P)	
			Tổng Cyanua (CN)	
Tháng 7/2024	NCEM-LPT-92	Nước dưới đất	Asen (As)	3.000.000
			Chì (Pb)	
			Đồng (Cu)	
			Mangan (Mn)	
			Kẽm (Zn)	
			Selen (Se)	
			Sắt (Fe)	

Thời gian	Mã chương trình	Nền mẫu	Thông số thử nghiệm	Kinh phí (VNĐ)
Tháng 7/2024	NCEM-LPT-93	Nước dưới đất	COD	2.500.000
			BOD ₅ (20°C)	
			Amoni (NH ₄ ⁺ tính theo N)	
			Sulfate (SO ₄ ²⁻)	
			Clorua (Cl ⁻)	
			Florua (F ⁻)	
			Phốtphát (PO ₄ ³⁻ tính theo P)	
Tháng 10/2024	NCEM-LPT-96	Đất	Cadimi (Cd)	5.000.000
			Đồng (Cu)	
			Asen (As)	
			Chì (Pb)	
			Tổng Crom (Cr)	
			Kẽm (Zn)	
			Niken (Ni)	
Tháng 10/2024	NCEM-LPT-97	Đất	4,4'-DDD	8.000.000
			4,4'-DDE	
			4,4'-DDT	
			Aldrin	
			Alpha-Chlordane	
			Dieldrin	
			Endosulfan I	
			Endosulfan II	
			Endrin	
			Gamma-BHC (Lindane)	
			Gamma-Chlordane	
Heptachlor				

**PHỤ LỤC 2. PHIẾU ĐĂNG KÝ THAM GIA
CHƯƠNG TRÌNH THỬ NGHIỆM THÀNH THẠO NĂM 2024**

(Kèm theo Công văn số: /QTMB ngày.....tháng.....năm 2024
của Giám đốc Trung tâm Quan trắc môi trường miền Bắc thông báo kế hoạch tổ
chức chương trình thử nghiệm thành thạo năm 2024)

Thông tin chung của Tổ chức

*(Đề nghị ghi chính xác thông tin của Tổ chức để tránh nhầm lẫn trong việc cấp
chứng nhận tham gia và xuất hóa đơn tài chính.)*

Tên Tổ chức (Xuất HĐ):	
Địa chỉ xuất hóa đơn:	
Địa chỉ nhận mẫu:	
Mã số thuế:	
Tên người liên hệ:	
Chức vụ:	
Điện thoại /Fax:	
Email:	

Chúng tôi đăng ký tham gia chương trình thử nghiệm thành thạo năm 2024 với các
nền mẫu và thông số sau (đề nghị đánh dấu X vào chương trình và thông số đăng ký tham
gia).

Thời gian	Mã chương trình	Nền mẫu	Thông số thử nghiệm	Kinh phí (VNĐ)
Tháng 5/2024	NCEM-LPT-90	Nước thải	<input type="checkbox"/> Asen (As)	3.000.000
			<input type="checkbox"/> Cadimi (Cd)	
			<input type="checkbox"/> Chì (Pb)	
			<input type="checkbox"/> Niken (Ni)	
			<input type="checkbox"/> Tổng Crom (Cr)	
			<input type="checkbox"/> Sắt (Fe)	
			<input type="checkbox"/> Thủy ngân (Hg)	

Thời gian	Mã chương trình	Nền mẫu	Thông số thử nghiệm	Kinh phí (VNĐ)
Tháng 5/2024	NCEM-LPT-91	Nước thải	<input type="checkbox"/> COD	3.000.000
			<input type="checkbox"/> BOD ₅ (20°C)	
			<input type="checkbox"/> Amoni (NH ₄ ⁺ tính theo N)	
			<input type="checkbox"/> Nitrat (NO ₃ ⁻ tính theo N)	
			<input type="checkbox"/> Tổng Nitơ (tính theo N)	
			<input type="checkbox"/> Tổng phốt pho (tính theo P)	
Tháng 7/2024	NCEM-LPT-92	Nước ngầm	<input type="checkbox"/> Tổng Cyanua (CN ⁻)	3.000.000
			<input type="checkbox"/> Asen (As)	
			<input type="checkbox"/> Chì (Pb)	
			<input type="checkbox"/> Đồng (Cu)	
			<input type="checkbox"/> Mangan (Mn)	
			<input type="checkbox"/> Kẽm (Zn)	
Tháng 7/2024	NCEM-LPT-93	Nước ngầm	<input type="checkbox"/> Selen (Se)	2.500.000
			<input type="checkbox"/> Sắt (Fe)	
			<input type="checkbox"/> COD	
			<input type="checkbox"/> BOD ₅ (20°C)	
			<input type="checkbox"/> Amoni (NH ₄ ⁺ tính theo N)	
			<input type="checkbox"/> Sulfate (SO ₄ ²⁻)	
Tháng 10/2024	NCEM-LPT-96	Đất	<input type="checkbox"/> Clorua (Cl ⁻)	5.000.000
			<input type="checkbox"/> Florua (F ⁻)	
			<input type="checkbox"/> Phốtphát (PO ₄ ³⁻ tính theo P)	
			<input type="checkbox"/> Cadimi (Cd)	
			<input type="checkbox"/> Đồng (Cu)	
			<input type="checkbox"/> Asen (As)	
			<input type="checkbox"/> Chì (Pb)	

Thời gian	Mã chương trình	Nền mẫu	Thông số thử nghiệm	Kinh phí (VNĐ)
			<input type="checkbox"/> Tổng Crom (Cr) <input type="checkbox"/> Kẽm (Zn) <input type="checkbox"/> Niken (Ni)	
Tháng 10/2024	NCEM-LPT-89	Đất	<input type="checkbox"/> 4,4'-DDD <input type="checkbox"/> 4,4'-DDE <input type="checkbox"/> 4,4'-DDT <input type="checkbox"/> Aldrin <input type="checkbox"/> Alpha-Chlordane <input type="checkbox"/> Dieldrin <input type="checkbox"/> Endosulfan I <input type="checkbox"/> Endosulfan II <input type="checkbox"/> Endrin <input type="checkbox"/> Gamma-BHC (Lindane) <input type="checkbox"/> Gamma-Chlordane <input type="checkbox"/> Heptachlor	8.000.000

....., ngày..... tháng năm 2024

Đại diện Tổ chức
(Ký và ghi rõ họ tên)

* Mọi thông tin chi tiết về các chương trình thử nghiệm thành thạo được Trung tâm Quan trắc môi trường miền Bắc đăng tải trên website: <https://cem.gov.vn/tin-tuc/thu-nghiem-lien-phong>;

* Đầu mối liên hệ: Chị Vũ Thị Hiền; Điện thoại: 0977120869; Email: lpt_ncemlab@cem.gov.vn hoặc Hienvt388@gmail.com.

* Địa chỉ: Số 79, đường Văn Tiến Dũng, phường Minh Khai, quận Bắc Từ Liêm, thành phố Hà Nội;