

Số: 55 /QTMB

Hà Nội, ngày 20 tháng 2 năm 2025

V/v thông báo kế hoạch tổ chức
Chương trình thử nghiệm thành thạo năm 2025

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 2025, 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 2025.

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

Nơi nhận:

- Như trên;
- Cục trưởng Hoàng Văn Thức (để báo cáo);
- P.QLQT, Cục.KSONMT;
- Trường Ban PT. (e-copy);
- Lưu VT, Ban PT.VH (200)



Phạm Quang Hiếu

**PHỤ LỤC 1. KẾ HOẠCH TỔ CHỨC
CHƯƠNG TRÌNH THỬ NGHIỆM THÀNH THẠO NĂM 2025**

*(Kèm theo Công văn số: 55 /QTMB ngày 20 tháng 2 năm 2025
của Giám đốc Trung tâm Quan trắc môi trường miền Bắc thông báo kế hoạch
tổ chức chương trình thử nghiệm thành thạo năm 2025)*

Thời gian	Mã chương trình	Nền mẫu	Thông số thử nghiệm	Kinh phí (VNĐ)
Tháng 5/2025	NCEM-PT-98	Nước mặt	Asen (As)	3.000.000
			Cadimi (Cd)	
			Chì (Pb)	
			Niken (Ni)	
			Tổng Crom (Cr)	
			Mangan (Mn)	
			Đồng (Cu)	
			Sắt (Fe)	
Tháng 5/2025	NCEM-PT-99	Nước mặt	COD	2.500.000
			BOD ₅ (20°C)	
			Amoni (NH ₄ ⁺ tính theo N)	
			Nitrat (NO ₂ ⁻ tính theo N)	
			Tổng Nitơ (tính theo N)	
			Tổng phốt pho (tính theo P)	
			Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)	
Tháng 7/2025	NCEM-PT-100	Nước thải	Asen (As)	3.000.000
			Cadimi (Cd)	
			Chì (Pb)	
			Đồng (Cu)	
			Kẽm (Zn)	
			Niken (Ni)	

Thời gian	Mã chương trình	Nền mẫu	Thông số thử nghiệm	Kinh phí (VNĐ)
			Sắt (Fe)	
			Thủy ngân (Hg)	
Tháng 7/2025	NCEM-PT-101	Nước thải	COD	3.000.000
			BOD ₅ (20°C)	
			Amoni (NH ₄ ⁺ tính theo N)	
			Florua (F ⁻)	
			Nitrate (NO ₃ ⁻ tính theo N)	
			Phốtphát (PO ₄ ³⁻ tính theo P)	
			Tổng Cyanua	
Tháng 9/2025	NCEM-PT-102	Đất	Cadimi (Cd)	5.000.000
			Đồng (Cu)	
			Asen (As)	
			Thủy ngân (Hg)	
			Chì (Pb)	
			Tổng Crom (Cr)	
			Kẽm (Zn)	
			Niken (Ni)	
Tháng 10/2025	NCEM-PT-103	Chất thải (ngâm chiết)	Asen (As)	6.500.000
			Bari (Ba)	
			Cadimi (Cd)	
			Chì (Pb)	
			Thủy ngân (Hg)	
			Selen (Se)	
			Vanadi (Va)	

**PHỤ LỤC 2. PHIẾU ĐĂNG KÝ THAM GIA
CHƯƠNG TRÌNH THỬ NGHIỆM THÀNH THẠO NĂM 2025**

*(Kèm theo Công văn số: /QTMB ngày.....tháng.....năm 2025
của Giám đốc Trung tâm Quan trắc môi trường miền Bắc thông báo kế hoạch tổ
chức chương trình thử nghiệm thành thạo năm 2025)*

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 2025 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 5/2025	NCEM-PT-98	Nước mặt	<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"/> Mangan (Mn)	
			<input type="checkbox"/> Đồng (Cu)	
			<input type="checkbox"/> Sắt (Fe)	

Thời gian	Mã chương trình	Nền mẫu	Thông số thử nghiệm	Kinh phí (VNĐ)
Tháng 5/2025	NCEM-PT-99	Nước mặt	<input type="checkbox"/> COD <input type="checkbox"/> BOD ₅ (20°C) <input type="checkbox"/> Amoni (NH ₄ ⁺ tính theo N) <input type="checkbox"/> Nitrat (NO ₂ ⁻ tính theo N) <input type="checkbox"/> Tổng Nitơ (tính theo N) <input type="checkbox"/> Tổng phốt pho (tính theo P) <input type="checkbox"/> Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)	2.500.000
Tháng 7/2025	NCEM-PT-100	Nước thải	<input type="checkbox"/> Asen (As) <input type="checkbox"/> Cadimi (Cd) <input type="checkbox"/> Chì (Pb) <input type="checkbox"/> Đồng (Cu) <input type="checkbox"/> Kẽm (Zn) <input type="checkbox"/> Niken (Ni) <input type="checkbox"/> Sắt (Fe) <input type="checkbox"/> Thủy ngân (Hg)	3.000.000
Tháng 7/2025	NCEM-PT-101	Nước thải	<input type="checkbox"/> COD <input type="checkbox"/> BOD ₅ (20°C) <input type="checkbox"/> Amoni (NH ₄ ⁺ tính theo N) <input type="checkbox"/> Florua (F ⁻) <input type="checkbox"/> Nitrate (NO ₃ ⁻ tính theo N) <input type="checkbox"/> Phốtphát (PO ₄ ³⁻ tính theo P) <input type="checkbox"/> Tổng Cyanua	3.000.000
Tháng 9/2025	NCEM-PT-102	Đất	<input type="checkbox"/> Cadimi (Cd) <input type="checkbox"/> Đồng (Cu)	5.000.000

Thời gian	Mã chương trình	Nền mẫu	Thông số thử nghiệm	Kinh phí (VNĐ)
			<input type="checkbox"/> Asen (As) <input type="checkbox"/> Thủy ngân (Hg) <input type="checkbox"/> Chì (Pb) <input type="checkbox"/> Tổng Crom (Cr) <input type="checkbox"/> Kẽm (Zn) <input type="checkbox"/> Niken (Ni)	
Tháng 10/2025	NCEM-PT-103	Chất thải (ngâm chiết)	<input type="checkbox"/> Asen (As) <input type="checkbox"/> Bari (Ba) <input type="checkbox"/> Cadimi (Cd) <input type="checkbox"/> Chì (Pb) <input type="checkbox"/> Thủy ngân (Hg) <input type="checkbox"/> Selen (Se) <input type="checkbox"/> Vanadi (Va)	6.500.000

....., ngày..... tháng năm 2025

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.