

Số: 252 /TB-TTKN

Cần Thơ, ngày 19 tháng 5 năm 2026

THÔNG BÁO KẾT QUẢ


Về việc chọn nhà cung cấp dịch vụ đo quan trắc môi trường lao động năm 2026

Căn cứ Yêu cầu báo giá số 167/TB-TTKN ngày 14 tháng 4 năm 2026 của Trung tâm Kiểm nghiệm thành phố Cần Thơ về việc đo quan trắc môi trường lao động năm 2026.

Căn cứ kết quả cuộc họp Hội đồng Khoa học Công nghệ cơ sở của Trung tâm ngày 12 tháng 5 năm 2026.

Trung tâm Kiểm nghiệm thành phố Cần Thơ xin thông báo Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Cần Thơ đạt yêu cầu trong việc lựa chọn nhà cung cấp (Theo Danh mục đính kèm).

Trung tâm xin thông báo để các nhà cung cấp được biết và mong muốn sẽ được hợp tác trong thời gian tiếp theo.

Trân trọng./. 

Nơi nhận:

- Các nhà cung cấp;
- Ban Giám đốc, các khoa/phòng;
- Phòng HCQT (Đăng trang web);
- Lưu VT.

GIÁM ĐỐC



Lê Thị Cẩm Thúy

SỞ Y TẾ THÀNH PHỐ CẦN THƠ
TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM



NHÓM HÀNG: DỊCH VỤ ĐO QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG LAO ĐỘNG NĂM 2026
Nhà cung cấp: TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT THÀNH PHỐ CẦN THƠ

(Đính kèm Thông báo kết quả số 252 /TB-TTKN ngày 19 tháng 5 năm 2026 của Trung tâm Kiểm nghiệm thành phố Cần Thơ về việc chọn nhà cung cấp dịch vụ đo quan trắc môi trường lao động năm 2026)

Stt	Chỉ tiêu (Theo YCBG)	Chỉ tiêu (Theo NCC báo giá)	Đơn vị tính	Ghi chú
1	Vi khí hậu: + Nhiệt độ + Độ ẩm + Tốc độ gió	Vi khí hậu (nhiệt độ, độ ẩm, vận tốc gió)	Mẫu	Số lượng mẫu đo sẽ tính khi thực hiện thực tế
2	Các yếu tố vật lý: Ánh sáng, tiếng ồn	Ánh sáng	Mẫu	
		Tiếng ồn chung	Mẫu	
3	Hơi khí độc chỉ điểm và các hơi khí độc khác: Acid sulfuric (H ₂ SO ₄)	Hơi khí độc chỉ điểm và các hơi khí độc khác: H ₂ SO ₄	Mẫu	
5	Hơi dung môi hữu cơ, các hợp chất hữu cơ bay hơi, hóa chất phức tạp: Toluen (C ₆ H ₅ CH ₃), Chloroform (CHCl ₃)	Hơi dung môi hữu cơ, các hợp chất hữu cơ bay hơi, hóa chất phức tạp: Toluen.	Mẫu	
		Hơi dung môi hữu cơ, các hợp chất hữu cơ bay hơi, hóa chất phức tạp: Chloroform	Mẫu	