

Số: /TB-QTTNMT

Tây Ninh, ngày tháng năm 2024

**THÔNG BÁO**  
**Về việc mời chào giá xử lý chất thải phòng thí nghiệm**

Kính gửi: Các quý Công ty

Căn cứ Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/1/2022 của Thủ tướng Chính phủ về việc quy định chi tiết một số điều của Luật bảo vệ môi trường;

Căn cứ Giấy phép môi trường số 05/GPMT-UBND ngày 20/10/2023 của UBND thành phố Tây Ninh.

Trung tâm Quan trắc tài nguyên và môi trường tỉnh Tây Ninh mời các đơn vị có chức năng xem xét, báo giá để xử lý chất thải trong phòng thí nghiệm của trung tâm như sau:

**1. Nội dung báo giá**

- Danh mục và khối lượng chất thải nguy hại (phụ lục kèm theo).
- Danh mục và khối lượng chất thải công nghiệp (phụ lục kèm theo).

**2. Địa điểm và thời gian nộp báo giá**

**2.1. Địa điểm nộp báo giá:**

Các đơn vị nộp báo giá (báo giá phải là bản giấy gốc được ký tên, đóng mộc đỏ, ghi ngày tháng báo giá) gửi đến Trung tâm Quan trắc tài nguyên và môi trường tỉnh Tây Ninh, địa chỉ: Số 606 đường 30/4 phường 3, Tp Tây Ninh, tỉnh Tây Ninh.

**2.2. Thời gian nộp báo giá:**

Trung tâm Quan trắc tài nguyên và môi trường tỉnh Tây Ninh sẽ tiếp nhận báo giá của các đơn vị trong thời gian tối đa 05 ngày làm việc kể từ ngày thông báo này được đăng tải trên trang web của Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Tây Ninh tại địa chỉ <http://sotnmt.tayninh.gov.vn>.

Trung tâm Quan trắc tài nguyên và môi trường tỉnh Tây Ninh thông báo đến các đơn vị có chức năng quan tâm chào giá./.

**Nơi nhận:**

- Như trên
- VP. ĐKDD (công khai trên web Sở);
- BGD TTQTTNMT (b/c);
- Lưu: VT.

**KT. GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**

**PHỤ LỤC 1: DANH MỤC VÀ KHỐI LƯỢNG CHẤT THẢI NGUY HẠI**  
(Kèm theo Thông báo số /TB-QTTNMT ngày tháng năm 2024)

<b>STT</b>	<b>Tên chất thải</b>	<b>Trạng thái</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Khối lượng dự kiến</b>	<b>Mã chất thải</b>
1	Hóa chất và hỗn hợp hóa chất phòng thí nghiệm	Lỏng	Kg	500	19 05 02
2	Chất hấp thụ, vật liệu lọc (bao gồm cả vật liệu lọc dầu chưa nêu tại các mã khác), giẻ lau, vải bảo vệ thải bị nhiễm các thành phần nguy hại	Rắn	Kg	1	18 02 01
3	Bóng đèn huỳnh quang và các loại thủy tinh hoạt tính thải	Rắn	Kg	1	16 01 06
4	Bao bì cứng (đã chứa chất khí thải ra là CTNH) thải bằng các vật liệu khác	Rắn	Kg	3	18 01 04

**PHỤ LỤC 2: DANH MỤC VÀ KHỐI LƯỢNG CHẤT THẢI CÔNG  
NGHIỆP THÔNG THƯỜNG**

(Kèm theo Thông báo số /TB-QTTNMT ngày tháng năm 2024)

<b>STT</b>	<b>Tên chất thải</b>	<b>Trạng thái</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Khối lượng dự kiến</b>	<b>Mã chất thải</b>
1	Chất thải rắn tái sử dụng, tái chế để làm nguyên liệu, nhiên liệu cho ngành sản xuất khác (chuyên giao cho tổ chức, cá nhân tiếp nhận CTRCNTT)	Rắn	Kg	250	-