

UBND TỈNH ĐIỆN BIÊN  
SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

Số: 481/STNMT-MT

V/v lựa chọn phương án xử lý rác tồn đọng  
tại bãi rác Púng Mìn, xã Pom Lót, huyện  
Điện Biên.

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

Điện Biên, ngày 24 tháng 5 năm 2019

Kính gửi: Công ty Cổ phần Môi trường ĐT&XD tỉnh Điện Biên

Thực hiện Văn bản số 1394/UBND-TH ngày 16/5/2019 của UBND tỉnh Điện Biên về việc đẩy nhanh tiến độ triển khai thực hiện dự án Nhà máy xử lý rác thải Điện Biên.

Sau khi xem xét đề nghị của Công ty Cổ phần Môi trường đô thị và Xây dựng tỉnh Điện Biên tại Văn bản số 47/CV-MTĐT ngày 16/5/2019 về việc đề xuất phương án xử lý rác tồn đọng tại bãi rác Púng Mìn, xã Pom Lót, huyện Điện Biên. Để đảm bảo tiến độ triển khai dự án Nhà máy xử lý rác thải Điện Biên (sau đây gọi tắt là dự án), Sở Tài nguyên và Môi trường có ý kiến như sau:

**1. Về lựa chọn phương án xử lý rác thải tồn đọng tại bãi rác Púng Mìn, xã Pom Lót, huyện Điện Biên**

Đối với Phương án 1: Đào, xúc rác vận chuyển chôn, lấp tại bãi rác Noong Bua, thành phố Điện Biên Phủ. Mặc dù có thuận lợi là giảm tải khối lượng chôn lấp tại dự án; giảm chi phí xử lý đốt rác. Tuy nhiên, phương án có nhiều khó khăn do quãng đường vận chuyển xa (khoảng 15 km), thời gian vận chuyển lâu ảnh hưởng đến thời gian thi công và tiến độ của của dự án; đặc biệt, gia tăng ảnh hưởng đến môi trường trong quá trình vận chuyển; tăng chi phí vận chuyển. Hơn nữa, Phương án 1 không khả thi do Dự án đóng cửa bãi rác Noong Bua (dự kiến thời gian đóng cửa ngừng tiếp nhận rác thải là 30/6/2019) chỉ có thể tiếp nhận khối lượng rác thải sinh hoạt phát sinh hàng ngày của thành phố Điện Biên Phủ đến thời gian đóng cửa.

Đối với phương án 2: Đào, xúc rác vận chuyển tập kết tại khu vực xây dựng ô chôn lấp số 1 của dự án. Sau khi Nhà máy xử lý rác đưa vào vận hành tiến hành sàng lọc lại, đưa phần rác đốt được vào đốt; phần không đốt được và tro xỉ sau đốt được chôn lấp tại ô chôn lấp số 2 của Nhà máy. Phương án này tuy có khó khăn làm tăng khối lượng rác thải chôn lấp tại dự án, giảm thời gian vận hành các ô chôn lấp; tăng chi phí xử lý đốt rác. Song, ưu điểm của phương án là thời gian thực hiện nhanh, phù hợp với tiến độ thực hiện dự án; đảm bảo xử lý triệt để rác thải tồn đọng, hạn chế thấp nhất ảnh hưởng đến môi trường (đây là tiêu chí quan trọng).

Từ những phân tích nêu trên, Sở Tài nguyên và Môi trường nhất trí lựa chọn Phương án 2 “Đào, xúc rác vận chuyển tập kết tại khu vực xây dựng ô

chôn lấp số 1 của dự án. Sau khi Nhà máy xử lý rác đưa vào vận hành tiến hành sàng lọc lại, đưa phần rác đốt được vào đốt; phần không đốt được và tro xỉ sau đốt được chôn lấp tại ô chôn lấp số 2 của Nhà máy” để xử lý khối lượng rác thải tồn đọng tại bãi rác Pung Mìn, xã Pom Lót, huyện Điện Biên.


## 2. Về triển khai thực hiện phương án chọn (Phương án 2)

Đề nghị Công ty Cổ phần Môi trường đô thị và Xây dựng tỉnh Điện Biên cần thực hiện việc xác định khối lượng, xây dựng dự toán triển khai phương án, trình cơ quan có thẩm quyền thẩm định, cụ thể là: Tính toán, xác định cụ thể khối lượng rác thải hiện đang tồn đọng; cụ lý vận chuyển; khối lượng rác thải xử lý đốt, trên cơ sở đó dự toán chi tiết kinh phí xử lý theo đơn giá quy định hiện hành gửi Sở Xây dựng, Sở Tài chính thẩm định, trình UBND tỉnh phê duyệt.

Trong quá trình đào, xúc và xử lý rác thải tồn đọng, đề nghị Công ty thực hiện đầy đủ các nội dung, biện pháp bảo vệ môi trường theo Báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án đã được UBND tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 680/QĐ-UBND ngày 14/8/2018 của UBND tỉnh Điện Biên.

Trên đây là ý kiến của Sở Tài nguyên và Môi trường về việc lựa chọn phương án xử lý rác tồn đọng tại bãi rác Pung Mìn, xã Pom Lót, huyện Điện Biên. Đề nghị Công ty Cổ phần Môi trường đô thị và Xây dựng tỉnh Điện Biên khẩn trương thực hiện đảm bảo nội dung, tiến độ theo chỉ đạo của UBND tỉnh./.

### Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh (để báo cáo)
- Lãnh đạo Sở;
- Chi cục BVMT; 
- Lưu VT.

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Ngôn Ngọc Khuê