

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH QUẢNG NGÃI**

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

Số: ~~3017~~/UBND-CNXD

Quảng Ngãi, ngày ~~22~~ tháng 5 năm 2017

V/v phúc đáp, thông tin trả
lời cử tri

TRUNG TÂM CÔNG BÁO & TIN HỌC Q. NGÃI	
CV	Số: 4560
ĐẾN	Ngày 23/5/17
	Chuyên:

Kính gửi: UBND tỉnh Quảng Nam

Theo đề nghị của UBND tỉnh Quảng Nam tại Công văn số 1470/UBND-KTN ngày 31/3/2017 về việc phối hợp giải quyết kiến nghị của cử tri huyện Núi Thành, tỉnh Quảng Nam; UBND tỉnh Quảng Ngãi đã chỉ đạo, giao nhiệm vụ các cơ quan chức năng khẩn trương tổ chức kiểm tra tình trạng nước chảy từ Khu xử lý chất thải rắn Bình Nguyên ra mương thoát nước tự nhiên tại thôn Hòa Vân, xã Tam Nghĩa, huyện Núi Thành. Qua xem xét nội dung báo cáo của Sở Tài nguyên và Môi trường Quảng Ngãi (đơn vị được giao chủ trì tổ chức kiểm tra), UBND tỉnh phúc đáp, thông tin cho UBND tỉnh Quảng Nam những nội dung như sau:

1. Khu xử lý chất thải rắn (CTR) Bình Nguyên do Công ty cổ phần Cơ - Điện - Môi trường Lilama làm chủ dự án đã đầu tư, xây dựng và vận hành một số hạng mục công trình xử lý môi trường quan trọng như hệ thống xử lý khí thải lò đốt rác thải rắn sinh hoạt, hệ thống xử lý và tuần hoàn tái sử dụng nước rỉ rác, không để nước rỉ rác từ Khu xử lý CTR chảy ra môi trường xung quanh.

2. Tại thời điểm kiểm tra Khu xử lý CTR Bình Nguyên vào ngày 09/5/2017, các cơ quan chức năng thuộc tỉnh Quảng Ngãi xác định không có hiện tượng nước chảy từ Khu xử lý CTR Bình Nguyên ra môi trường xung quanh, cụ thể theo quan sát, môi trường đất xung quanh tại các hạng mục công trình như 02 hồ sinh học, ô chôn lấp CTR và các hạng mục khác trong Khu xử lý CTR Bình Nguyên không có hiện tượng nước thấm thấu ra bên ngoài.

Qua thực tế cho thấy tại khu vực phía Tây - Bắc Khu xử lý CTR Bình Nguyên có nguồn nước tự nhiên chảy ra từ các khe núi, rừng trồng bạch đàn, rừng trồng keo của người dân địa phương và được tích tụ lại thành các vũng lầy nhỏ; các vũng lầy này kết nối với nhau thành mương thoát nước tự nhiên nằm bên ngoài và chảy về hướng hạ lưu Khu xử lý CTR với lưu lượng dòng chảy rất ít. Về phía hạ lưu cách Khu xử lý CTR khoảng 200m, mương thoát nước được chia làm 2 nhánh nhỏ: một nhánh chảy về hướng hồ Hàm Rồng (tỉnh Quảng Ngãi), một nhánh chảy về hướng tỉnh Quảng Nam. Như vậy, vấn đề nước chảy qua địa phận tỉnh Quảng Nam như cử tri tỉnh Quảng Nam phản ánh bước đầu xác định thực chất đây là nguồn nước tự nhiên được

cháy ra từ các khe núi, rừng trồng bạch đàn, rừng trồng keo của người dân địa phương nằm bên ngoài Khu xử lý CTR Bình Nguyên.

3. UBND tỉnh Quảng Ngãi sẽ tiếp tục chỉ đạo các sở, ban, ngành, đơn vị liên quan của tỉnh thường xuyên theo dõi, giám sát việc hoạt động của Khu xử lý CTR Bình Nguyên để sớm phát hiện và có biện pháp ngăn chặn, xử lý kịp thời tình trạng ô nhiễm môi trường phát sinh.

UBND tỉnh Quảng Ngãi phúc đáp, thông tin kết quả kiểm tra nội dung phản ánh của cử tri cho UBND tỉnh Quảng Nam rõ. Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- UBND huyện Bình Sơn;
- VPUB: CVP, PCVP(NL), TH, KT, CBTH;
- Lưu: VT, CN (lnphong243)



Trần Ngọc Căng