

**TRẢ LỜI KIẾN NGHỊ CỬ TRI
SAU KỲ HỌP 10 - HĐND TỈNH KHÓA IX
ĐƠN VỊ: HUYỆN PHÚ GIÁO**

1. Cử tri Nguyễn Văn Biên, khu phố 2 thị trấn Phước Vĩnh ý kiến phản ánh: Về việc ông không đồng tình với văn bản của UBND tỉnh Bình Dương về những lô đất mà được Bộ Quốc phòng cấp.

Sở Tài nguyên và Môi trường trả lời:

Ngày 12/12/2018 ông Nguyễn Văn Biên kiến nghị cơ quan chức năng có thẩm quyền xem xét giảm thuế khi Nhà nước xem xét cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất cho nhân dân tại khu vực Trung đoàn 271 thu tiền sử dụng đất quá cao, người dân không có khả năng đóng tiền để nhận giấy chứng nhận quyền sử dụng đất.

Liên quan đến nội dung nêu trên, tại Công văn số 1704/UBND-KTN ngày 18/4/2019, Ủy ban nhân dân tỉnh đã căn cứ các quy định của pháp luật đất đai qua các thời kỳ để xem xét giải quyết kiến nghị của ông Nguyễn Văn Biên theo đúng quy định. Do đó, đề nghị ông Nguyễn Văn Biên chấp hành các quy định, thực hiện nghĩa vụ tài chính để được cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất theo quy định. Trường hợp có khó khăn về tài chính và có nguyện vọng ghi nợ thì được ghi nợ tiền sử dụng đất theo quy định tại Khoản 1 Điều 16 Nghị định số 45/2014/NĐ-CP ngày 15/5/2014 của Chính phủ quy định về thu tiền sử dụng đất.

2. Cử tri Đỗ Văn Quang, ấp 2 xã Tân Hiệp có ý kiến phản ánh: Về việc Công ty chế biến mủ Đông Châu thuộc xã Vĩnh Hòa; Công ty cưa xẻ gỗ Hồng Định thuộc ấp 1 xã Tân Hiệp xả nước thải, phát tán mùi hôi thối, mùi hóa chất gây ô nhiễm môi trường, làm ảnh hưởng đến sức khỏe của người dân. Đề nghị ngành chức năng có hướng giải quyết.

Sở Tài nguyên và Môi trường trả lời:

(1) Đối với Công ty TNHH SX TM Đông Châu: Công ty hoạt động chế biến mủ cao su từ mủ tạp (sản phẩm mủ côm: mủ cao su SVR10) với công suất 5 tấn/ngày. Ngày 24/9/2019, Sở Tài nguyên và Môi trường đã kiểm tra đối với Công ty, qua đó ghi nhận: mùi hôi theo phản ánh của cử tri là mùi đặc trưng của hoạt động chế biến mủ, phát sinh chủ yếu từ khu vực chứa nguyên liệu. Hiện để hạn chế mùi phát sinh thì Công ty chỉ nhập nguyên liệu đủ để hoạt động sản xuất, không để tồn kho dài ngày. Đối với nước thải trong quá trình hoạt động sản xuất được thu gom về hệ thống xử lý nước thải; để đánh giá chất lượng nước thải, Sở Tài nguyên và Môi trường đã trưng cầu giám định 01 mẫu nước thải sau hệ thống xử lý đang thải ra suối Nước Trong. Sở Tài nguyên và Môi trường sẽ tiếp tục kiểm tra đối với Công ty và xử lý các vi phạm (nếu có).

(2) Đối với Công ty cưa xẻ gỗ Hồng Đình: Qua rà soát hồ sơ cho thấy Công ty cưa xẻ gỗ Hồng Đình thuộc thẩm quyền quản lý môi trường của UBND huyện Phú Giáo. Do đó, Sở Tài nguyên và Môi trường đã có Công văn số 720/TTr-MT ngày 23/9/2019 đề nghị Phòng Tài nguyên và Môi trường huyện Phú Giáo kiểm tra, xác minh phản ánh đối với Công ty cưa xẻ gỗ Hồng Đình theo quy định, và thông báo kết quả đến cử tri phản ánh được biết; đồng thời thông báo kết quả giải quyết về Sở Tài nguyên và Môi trường để tổng hợp trả lời cử tri.

3. Cử tri ấp 2 và ấp 4 xã Tân Hiệp cùng phản ánh: Về việc Công ty chế biến mù Thiện Hưng thuộc ấp 3 xã Tân Hiệp xả nước thải, phát tán mùi hôi thối gây ô nhiễm môi trường, làm ảnh hưởng đến sức khỏe của người dân mặc dù chính quyền địa phương đã giải quyết nhiều lần nhưng tình trạng trên vẫn chưa được giải quyết triệt để. Đề nghị ngành chức năng có hướng giải quyết.

Sở Tài nguyên và Môi trường trả lời:

Công ty TNHH SX TM DV Thiện Hưng hoạt động từ năm 2004 với ngành nghề chế biến mù cao su, công suất hiện tại khoảng 30 tấn/ngày. Ngày 24/9/2019, Sở Tài nguyên và Môi trường đã kiểm tra đối với Công ty, qua đó ghi nhận: Mùi hôi theo phản ánh của cử tri phát sinh chủ yếu từ hệ thống xử lý nước thải (các bể gạn mù) và từ công đoạn tách mù lần 2 (mùi Amoniăc). Hiện Công ty đã thực hiện việc phun xịt hóa chất khử mùi với tần suất 3 lần/ngày để giảm thiểu mùi phát sinh từ bể gạn mù; đồng thời trong thời gian tới cũng đã có phương án xử lý mùi phát sinh từ công đoạn tách mù lần 2. Đối với nước thải phát sinh trong quá trình hoạt động được thu gom hệ thống xử lý nước thải; để đánh giá chất lượng nước thải, Sở Tài nguyên và Môi trường đã trưng cầu giám định 01 mẫu nước thải sau hệ thống xử lý đang thải ra suối Nước Trong./.
