

Số: 380 /STNMT-BVMT

Kiên Giang, ngày 28 tháng 4 năm 2017

V/v hướng dẫn thực hiện giám sát quan
trắc môi trường tự động theo Thông tư số
31/2016/TT-BTNMT

Kính gửi:

- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- Tổng cục Môi trường;
- Cục Kiểm soát Ô nhiễm.

Căn cứ Thông tư số 31/2016/TT-BTNMT ngày 14/10/2016 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về bảo vệ môi trường cụm công nghiệp, khu kinh doanh, dịch vụ tập trung, làng nghề và cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ. Ngày 06/01/2017, Sở Tài nguyên và Môi trường ban hành Công văn số 16/STNMT-BVMT về việc đề nghị thực hiện các nội dung theo Thông tư số 31/2016/TT-BTNMT ngày 14/10/2016 của Bộ Tài nguyên và Môi trường.

Ngày 10/4/2017, Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Kiên Giang có nhận được Tờ trình số 265/TTr-BV ngày 04/04/2017 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Kiên Giang về việc thực hiện giám sát môi trường theo Thông tư số 31/2016/TT-BTNMT với nội dung như sau:

1. Theo kế hoạch di dời và xây dựng mới Bệnh viện Đa khoa tỉnh Kiên Giang tại Khu đô thị Phú Cường vào ngày 28/4/2015, dự kiến hoàn thành vào cuối năm 2018. Tuy nhiên, việc đầu tư hệ thống giám sát quan trắc tự động tại đầu ra của hệ thống xử lý nước thải tập trung của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Kiên Giang cũ hiện hữu phải tốn nguồn kinh phí từ 3 tỷ đến 5 tỷ đồng.

Do đó, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Kiên Giang xin phép chậm việc đầu tư hệ thống giám sát quan trắc tự động đối với Bệnh viện Đa khoa tỉnh Kiên Giang cũ hiện hữu cho đến khi dự án xây dựng mới Bệnh viện Đa khoa tỉnh Kiên Giang tại Khu đô thị Phú Cường hoàn thành và đi vào hoạt động cuối vào năm 2018. Chủ đầu tư sẽ đầu tư mới hoàn toàn hệ thống giám sát quan trắc môi trường tự động theo quy định.

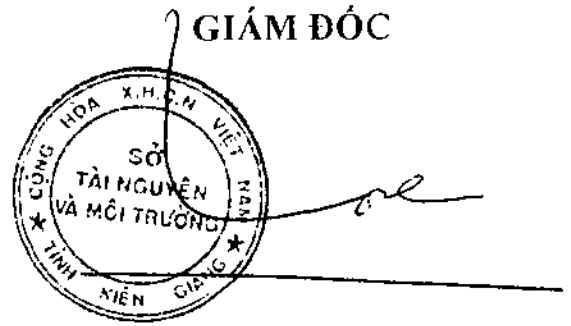
2. Theo điểm a Khoản 2 Điều 18 của Thông tư số 31/2016/TT-BTNMT, các cơ sở có lưu lượng nước thải từ 1.000 m³/ngày.đêm trở lên phải lắp đặt thiết bị giám sát, quan trắc tự động, liên tục nước thải đầu ra.

Tuy nhiên, việc thiết kế hệ thống xử lý nước thải tập trung theo báo cáo đánh giá tác động môi trường là 1.000 m³/ngày.đêm. Nhưng thực tế lưu lượng nước thải phát sinh dưới 900 m³/ngày.đêm. Như vậy, theo Thông tư số 31/2016/TT-BTNMT có bắt buộc chủ dự án phải đầu tư lắp đặt thiết bị giám sát, quan trắc tự động, liên tục nước thải đầu ra theo quy định không?

Trên đây là vương mắc của Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Kiên Giang xin tham khảo ý kiến của Bộ Tài nguyên và Môi trường, Tổng cục Môi trường và Cục Kiểm soát Ô nhiễm. / *ly*

Nơi nhận:

- Như trên;
- GD và các PGD Sở;
- VP Sở và CCBVMT;
- Lưu: VT. *th*



Nguyễn Xuân Lộc