

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

BẢN NHẬN XÉT
của thành viên Đoàn kiểm tra cấp giấy phép môi trường

1. Họ và tên người nhận xét: Bùi Thị Mỹ
2. Học hàm, học vị, chức vụ công tác: Cử nhân, Chuyên viên
3. Nơi công tác: Phòng Quản lý môi trường - Sở Tài nguyên và Môi trường
4. Quyết định số 404/QĐ-STNMT ngày 04/11/2022 của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường.
- 5 Chức danh trong Đoàn kiểm tra: Thành viên, thư ký
6. Tên cơ sở: Cảng Hàng không Buôn Ma Thuột
7. Chủ cơ sở: Cảng Hàng không Buôn Ma Thuột - Chi nhánh Tổng Công ty Cảng Hàng không Việt Nam.

I. Nhận xét:

1. Hiện trạng các hạng mục của cơ sở đã được xây dựng, lắp đặt:

- Loại hình hoạt động của cơ sở: Dịch vụ hàng không.
- Quy mô, công suất của cơ sở: công suất thiết kế 1 triệu hành khách/năm, với 12 quầy làm thủ tục lên máy bay, 4 cửa ra máy bay.
- Các công trình xây dựng tại cơ sở gồm: nhà ga, nhà làm việc, khu bay và các hạng mục khác (đường lăn; sân đỗ máy bay; bảo hiểm đầu; bảo hiểm sườn; dải hãm phanh; tĩnh không; hệ thống quản lý, điều hành bay, thông tin; khu xử lý nước thải; khu lưu giữ chất thải; sân đậu ô tô; nhà xe máy ngoại trường; nhà để xe máy; đường giao thông...).

2. Công trình xử lý nước thải:

- Cơ sở đã xây dựng hoàn thiện công trình thu gom và thoát nước mưa, thu gom và thoát nước thải.

Tuy nhiên, nội dung báo cáo cần làm rõ nguồn tiếp nhận nước mưa đối với nước mưa chảy tràn trên bề mặt đường hạ cất cánh; Nước mưa chảy tràn trên bề mặt sân đậu máy bay (thấm vào nền đất hoặc đổ về phía Đông với nguồn tiếp nhận là suối Ea Cư Kấp hoặc đổ về phía Tây với nguồn tiếp nhận là hồ Tòng Tọc).

- Tại thời điểm kiểm tra, cơ sở đã đầu tư 01 hệ thống xử lý nước thải công suất 40 m³/ngày đêm, Quy trình: Nước thải → Bể điều hòa → Bể Anoxic → Bể sinh học hiếu khí (Aerotank) → Bể lắng (có khử trùng) → xả ra nguồn tiếp nhận.

Nước thải sau xử lý thải ra hệ thống thoát nước mưa của cơ sở, sau đó đầu nối

vào hệ thống thoát nước chung của thành phố của thành phố trên đường Đam San (đã được UBND thành phố Buôn Ma Thuột thống nhất thỏa thuận vị trí đầu nối tại Công văn số 1839/UBND-QLĐT ngày 31/8/2016). Nước thải sau khi qua hệ thống thoát nước chung sẽ chảy vào nguồn tiếp nhận là nhánh suối cấp 1 thuộc suối Ea Tam.

- Những nội dung thay đổi nội dung đề án bảo vệ môi trường đã được xác nhận nhưng chưa đến mức thuộc đối tượng phải thực hiện đánh giá tác động môi trường: chuyên công năng bể tự hoại (bể điều hòa), bổ sung bể xử lý thiếu khí (bể Anoxic) và bể chứa bùn.

3. Công trình, thiết bị xử lý bụi, khí thải:

Cơ sở không có hoạt động sản xuất phát sinh khí thải, do đó không có công trình xử lý bụi, khí thải.

4. Nguồn phát sinh tiếng ồn, độ rung:

Nguồn phát sinh tiếng ồn, độ rung của cơ sở chủ yếu phát sinh từ hoạt động của động cơ máy bay nhưng không thường xuyên.

5. Công trình, thiết bị lưu giữ, xử lý chất thải rắn thông thường:

- Cơ sở đã bố trí thiết bị, khu vực lưu giữ chất thải rắn sinh hoạt thông thường. Tuy nhiên, chủ dự án cần xác định lại diện tích, số lượng và dung tích thiết bị chứa chất thải theo đúng tình hình thực tế tại cơ sở.

Lưu ý: Đối với chất thải có khả năng tái chế, tái sử dụng (bao bì, chai lọ bằng nhựa, giấy,...) phải được chuyển giao cho đơn vị có chức năng thu gom, xử lý theo đúng quy định.

- Báo cáo chưa nêu biện pháp quản lý bùn thải của hệ thống xử lý nước thải.

6. Công trình, thiết bị lưu giữ, xử lý chất thải nguy hại:

Tại thời điểm kiểm tra, cơ sở đã bố trí thiết bị, khu vực lưu giữ chất thải nguy hại nền bê tông, tường xây, mái lợp tôn; bên trong có phân ra các khu vực lưu giữ từng loại chất thải. Tuy nhiên, nội dung báo cáo chưa mô tả cụ thể về thiết bị lưu giữ chất thải nguy hại.

7. Công trình, thiết bị phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường (nếu có)

Cảng hàng không đã xây dựng 1 bể chứa nước phòng cháy chữa cháy dung tích 100 m³; 01 tháp nước 27 m³ phục vụ sinh hoạt và chữa cháy.

Bố trí các phương tiện, thiết bị chữa cháy tại chỗ như nội dung Báo cáo.

8. Các nội dung đề nghị cấp phép môi trường:

Chủ cơ sở đăng ký cấp phép môi trường đối với nước thải.

Cần rà soát, viết lại quy trình xử lý nước thải, đảm bảo đúng với tình hình thực tế tại cơ sở.

Rà soát lại lượng nước thải phát sinh theo đúng tình hình hoạt động của cơ sở, đánh giá khả năng đáp ứng của hệ thống của hệ thống xử lý nước thải hiện tại của cơ sở.

Xác định lại vị trí, tọa độ xả thải theo đúng tình hình thực tế của cơ sở.


II. Kết luận, kiến nghị:

Đề nghị chủ cơ sở rà soát, cập nhật lại số liệu theo đúng tình hình hoạt động thực tế tại cơ sở.

Thống nhất nội dung đề nghị cấp giấy phép với điều kiện Chủ cơ sở rà soát, chỉnh sửa lại các nội dung theo yêu cầu của các thành viên Đoàn kiểm tra.

Đắk Lắk, ngày 11 tháng 11 năm 2022

NGƯỜI VIẾT NHẬN XÉT


Bùi Thị Mỹ