

BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

Số: 896 /BTNMT-TCMT

V/v đấu nối tạm nước thải giai đoạn 01 của Khu công nghệ thông tin Đà Nẵng vào hệ thống xử lý nước thải tập trung của Khu công nghệ cao Đà Nẵng để xử lý

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 04 tháng 3 năm 2019

Kính gửi:

- Ban Quản lý Khu công nghệ cao và các khu công nghiệp Đà Nẵng;
- Trung tâm Dịch vụ tổng hợp Khu công nghệ cao Đà Nẵng;
- Công ty Cổ phần Phát triển Khu công nghệ thông tin Đà Nẵng.

Bộ Tài nguyên và Môi trường nhận được Công văn số 77/BQL-QLMT, KHCN&UT ngày 11 tháng 01 năm 2019 của Ban Quản lý Khu công nghệ cao và các khu công nghiệp Đà Nẵng về lấy ý kiến công tác đấu nối tạm nước thải của dự án Khu công nghệ thông tin (GD1) vào Nhà máy xử lý nước thải tập trung Khu công nghệ cao Đà Nẵng; Công văn số 34/TTDVTH-NMXLNT ngày 31 tháng 01 năm 2019 của Trung tâm Dịch vụ tổng hợp Khu công nghệ cao Đà Nẵng về việc đấu nối xử lý nước thải của dự án Khu công nghệ thông tin thành phố Đà Nẵng (giai đoạn 01) vào nhà máy xử lý nước thải tập trung của Khu công nghệ cao Đà Nẵng. Sau khi xem xét hồ sơ, căn cứ Khoản 1 Điều 37 Nghị định số 38/2015/NĐ-CP ngày 24 tháng 4 năm 2015 của Chính phủ về quản lý chất thải và phé liệu; Điều 20 Thông tư 31/2016/TT-BTNMT ngày 14 tháng 10 năm 2016 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; Bộ Tài nguyên và Môi trường có ý kiến như sau:

1. Chấp thuận phương án tạm thời đấu nối, thu gom nước thải giai đoạn 01 của dự án " Xây dựng hạ tầng kỹ thuật khu công nghệ thông tin tập trung Đà Nẵng" do Công ty Cổ phần Phát triển Khu công nghệ thông tin Đà Nẵng là chủ đầu tư về nhà máy xử lý nước thải tập trung của dự án "Đầu tư xây dựng Khu công nghệ cao Đà Nẵng" do Ban Quản lý Khu công nghệ cao và các khu công nghiệp Đà Nẵng làm chủ đầu tư và Trung tâm Dịch vụ tổng hợp Khu công nghệ cao Đà Nẵng là đơn vị quản lý vận hành, khai thác để xử lý nước thải đạt yêu cầu chất lượng môi trường trước khi xả thải ra nguồn tiếp nhận với các điều kiện như sau:

1.1. Trách nhiệm của Ban Quản lý Khu công nghệ cao và các khu công nghiệp Đà Nẵng là chủ đầu tư và Trung tâm Dịch vụ tổng hợp Khu công nghệ cao Đà Nẵng là đơn vị quản lý vận hành, khai thác của Khu công nghệ cao Đà Nẵng

- Việc tiếp nhận nước thải từ Khu công nghệ thông tin Đà Nẵng giai đoạn 01 không được vượt quá khả năng tiếp nhận, xử lý của hệ thống xử lý nước thải

tập trung giai đoạn 01, với công suất xử lý $4.500 \text{ m}^3/\text{ngày đêm}$ của Khu công nghệ cao Đà Nẵng;

- Chỉ được tiếp nhận nước thải từ Khu công nghệ thông tin Đà Nẵng giai đoạn 01 sau khi đã ký hợp đồng xử lý nước thải theo phương thức và khối lượng không vượt quá khối lượng ghi trong phương án chuyển giao nước thải của Khu công nghệ thông tin Đà Nẵng được cấp có thẩm quyền phê duyệt;

- Không chuyển giao nước thải đã tiếp nhận cho bên thứ ba để xử lý;

- Có van, đồng hồ đo lưu lượng tại điểm tiếp nhận nước thải tại hàng rào của Khu công nghệ cao Đà Nẵng; Có sổ ghi chép chi tiết bằng tiếng Việt và lưu giữ tối thiểu 02 năm về thời điểm, phương thức, khối lượng nước thải tiếp nhận; Việc tiếp nhận nước thải để xử lý phải thể hiện đầy đủ trong báo cáo giám sát môi trường định kỳ theo quy định.

- Khẩn trương hoàn thiện các thủ tục xác nhận hoàn thành công trình bảo vệ môi trường của dự án "Đầu tư xây dựng Khu công nghệ cao Đà Nẵng", trong đó có báo cáo phương án chi tiết về việc tiếp nhận xử lý nước thải, trình Bộ Tài nguyên và Môi trường xem xét theo quy định tại Thông tư 27/2015/TT-BTNMT ngày 29 tháng 05 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường về đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường và kế hoạch bảo vệ môi trường.

1.2. Trách nhiệm của Công ty Cổ phần Phát triển Khu công nghệ thông tin Đà Nẵng là chủ đầu tư của Khu công nghệ thông tin thành phố Đà Nẵng

- Chỉ được chuyển giao nước thải đến hệ thống xử lý nước thải của Khu công nghệ cao Đà Nẵng để xử lý sau khi đã ký hợp đồng xử lý nước thải theo phương thức, khối lượng không vượt quá khối lượng ghi trong phương án chuyển giao, xử lý nước thải do cơ quan có thẩm quyền phê duyệt;

- Nước thải của Khu công nghệ thông tin Đà Nẵng giai đoạn 01 phải được chuyển giao đến hệ thống xử lý nước thải của Khu công nghệ cao Đà Nẵng bằng đường ống kín; Đường ống phải được thiết kế, lắp đặt bảo đảm các quy định kỹ thuật, không rò rỉ ra môi trường xung quanh; Phải có van, đồng hồ đo lưu lượng; Có hạ tầng, thiết bị chứa nước thải tạm thời bảo đảm chống tràn, dồ, rò rỉ ra môi trường xung quanh nhằm ứng phó sự cố môi trường và được thể hiện đầy đủ trong phương án chuyển giao, xử lý nước thải trình cơ quan có thẩm quyền phê duyệt.

- Chịu trách nhiệm việc xây dựng, duy trì, bảo hành và đảm bảo công tác vận hành, ứng phó sự cố môi trường của hệ thống thu gom và chuyển giao nước thải từ Khu công nghệ thông tin Đà Nẵng giai đoạn 01 đến hệ thống xử lý nước thải của Khu công nghệ cao Đà Nẵng theo đúng các quy định về bảo vệ môi trường;

- Việc chuyển giao nước thải phải thể hiện đầy đủ trong báo cáo giám sát môi trường định kỳ theo quy định; Có sổ ghi chép chi tiết bằng tiếng Việt và lưu giữ tối thiểu 02 năm về thời điểm, phương thức, khối lượng nước thải chuyển giao.

2. Đề nghị Công ty Cổ phần Phát triển Khu công nghệ thông tin Đà Nẵng có kế hoạch sớm đầu tư xây dựng nhà máy xử lý nước thải tập trung thuộc giai đoạn 02 của dự án nhằm chủ động trong việc xử lý nước thải của Khu công nghệ thông tin Đà Nẵng và tuân thủ theo các hồ sơ về môi trường đã được phê duyệt.

3. Trong quá trình hoạt động, Khu công nghệ thông tin Đà Nẵng và Khu công nghệ cao Đà Nẵng có trách nhiệm tuân thủ đầy đủ các quy định của Thông tư số 35/2015/TT-BTNMT ngày 30 tháng 6 năm 2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về bảo vệ môi trường khu kinh tế, khu công nghiệp, khu chế xuất, khu công nghệ cao; Thông tư 31/2016/TT-BTNMT ngày 14 tháng 10 năm 2016 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 và các hồ sơ môi trường đã được các cấp có thẩm quyền phê duyệt.

Bộ Tài nguyên và Môi trường thông báo để quý Cơ quan biết và thực hiện.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng Trần Hồng Hà (để báo cáo);
- Ủy ban nhân dân TP. Đà Nẵng;
- Sở Tài nguyên và Môi trường TP. Đà Nẵng;
- BQL Khu công nghệ cao và các KCN Đà Nẵng;
- Lưu: VT, TCMT, HL(10).

KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG



Võ Tuấn Nhân