

BẢNG CÔNG BỐ THÔNG TIN VỀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG KHU CÔNG NGHIỆP GIANG ĐIỀN NĂM 2019

I. Thông tin chung Chủ đầu tư:

- Công ty Cổ phần Sonadezi Giang Điền hoạt động theo Giấy chứng nhận đăng ký đầu tư số 6154618383 do Ban Quản lý các KCN Đồng Nai cấp, chứng nhận lần đầu ngày 08/8/2008, chứng nhận thay đổi lần thứ nhất ngày 07/12/2017;
- Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp số 3603474037 do Phòng Đăng ký kinh doanh - Sở Kế hoạch và Đầu tư tỉnh Đồng Nai cấp, đăng ký lần đầu ngày 01/7/2017;
- Địa chỉ: Tầng 1, số 1, đường 1, KCN Biên Hòa 1, P.An Bình, TP. Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai.
- Điện thoại: 0251. 3833388; Fax: 0251. 3833399;
- Website: www.sonadezi-giangdien.vn Email: szg@sonadezi-giangdien.vn
- Người đại diện: Bà Nguyễn Thị Hạnh Chức vụ: Tổng Giám Đốc.
- Cán bộ phụ trách môi trường: ông Nguyễn Thái Sơn Dương và ông Lê Công Trung.

II. Hồ sơ pháp lý:

- Quyết định số 1054/QĐ-BTNMT ngày 21/5/2008 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án “Đầu tư xây dựng và kinh doanh hạ tầng kỹ thuật Khu công nghiệp Giang Điền”;
- Quyết định số 572/QĐ-BTNMT ngày 24/3/2010 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường bổ sung của Dự án “Đầu tư xây dựng và kinh doanh hạ tầng kỹ thuật Khu công nghiệp Giang Điền”;
- Văn bản số 28/TCMT-TĐ ngày 12/01/2011 của Tổng cục môi trường về việc bổ sung ngành nghề thu hút đầu tư vào KCN Giang Điền tỉnh Đồng Nai;
- Văn bản số 4495/BTNMT-TCMT ngày 05/11/2013 của Bộ Tài nguyên và môi trường về việc bổ sung ngành nghề thu hút đầu tư và điều chỉnh quy hoạch chi tiết của KCN Giang Điền.
- Giấy xác nhận số 41/GXN-TCMT ngày 05/3/2018 của Tổng Cục Môi trường cấp cho dự án “Đầu tư xây dựng và kinh doanh hạ tầng kỹ thuật Khu công nghiệp Giang Điền” tại xã Giang Điền, xã An Viễn, huyện Trảng Bom và xã Tam Phước thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai;
- Giấy phép xả thải vào nguồn nước số 2655/GP-BTNMT ngày 18/10/2019 do Bộ Tài nguyên và Môi trường cấp với lưu lượng xả thải 7.500 m³/ngày.đêm;
- Văn bản số 1790/BTNMT-TCMT ngày 17/4/2019 của Bộ Tài nguyên và môi trường về việc chấp thuận điều chỉnh phương án thoát nước và chương trình giám sát môi trường khu công nghiệp Giang Điền, tỉnh Đồng Nai;
- Sổ đăng ký chủ nguồn thải chất thải nguy hại số 47/SĐK-CCBVMT ngày 31/5/2018 do Chi cục bảo vệ môi trường Đồng Nai cấp.

III. Hiện trạng cơ sở hạ tầng:

- Cung cấp điện: Nguồn điện cung cấp cho toàn bộ KCN Giang Điền là lưới điện quốc gia thông qua trạm biến áp công suất 80MVA và trạm 110/22KV.
- Cung cấp nước: Nguồn nước cấp lấy từ Nhà máy nước Thiện Tân do Công ty CP Cấp nước Đồng Nai cung cấp.
- Công trình bảo vệ môi trường:
 - + Hệ thống thoát nước mưa của KCN được xây dựng tách hoàn toàn với nước thải bằng cống tròn bê tông cốt thép, cống hộp bê tông cốt thép với kích thước từ Ø600m đến Ø 3.000m. Đã triển khai thi công hoàn tất 34.012,04m tuyến cống thoát nước mưa (đạt 82,68 %).
 - + Hệ thống thu gom nước thải được xây dựng bằng cống bê tông cốt thép thu gom toàn bộ nước thải của các doanh nghiệp trong KCN Giang Điền và đấu nối về Nhà máy xử lý nước thải tập trung (NMXLNTTT) KCN Giang Điền. Đã thi công hoàn tất 19.607,25 m tuyến cống với các loại đường kính ống D300, D400 và D1.000 và ống PVC D250 (đạt 73,96%).
 - + Hệ thống xử lý nước thải tập trung KCN Giang Điền:
 - Công ty đã đầu tư xây dựng NMXLNTTT số 1 KCN Giang Điền với công suất thiết kế 3.000 m³/ngày đêm, đưa vào hoạt động chính thức năm 2013 với công suất thiết kế ban đầu 1.000 m³/ngày đêm và nâng công suất lên 3.000 m³/ngày đêm vào năm 2017.
 - Đã hoàn tất xây dựng NMXLNTTT số 2 – Giai đoạn 1 KCN Giang Điền với công suất thiết kế 4.500 m³/ngày đêm, đang hoàn thiện các hồ sơ pháp lý chuẩn bị vận hành thử nghiệm để xác nhận hoàn thành môi trường NMXLNT số 2 – giai đoạn 1 trước khi hoạt động chính thức.
 - + Trạm quan trắc tự động nước thải:
 - NMXLNTTT số 1 KCN Giang Điền: Đã lắp đặt trạm quan trắc với các thông số pH, nhiệt độ, TSS, DO, COD, đo lưu lượng nước thải đầu vào và đầu ra. Đồng thời Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Đồng Nai cũng đã lắp đặt Trạm quan trắc nước thải tự động và đang vận hành thử nghiệm với các thông số: pH, DO, Amini, Nitrat, TSS, COD, nhiệt độ (đối với quan trắc lưu lượng nước thải đầu vào, đầu ra thì sử dụng tín hiệu của có sẵn của Nhà máy xử lý nước thải số 1 KCN Giang Điền để tiếp nhận).
 - NMXLNTTT số 2 KCN Giang Điền: Đã lắp đặt trạm quan trắc với các thông số pH, nhiệt độ, TSS, COD, (Amoni hoàn thành lắp đặt trong Quý II/2020), đo lưu lượng nước thải đầu vào và đầu ra.
 - + Cây xanh KCN: Công ty đã trồng được 61,17 ha còn lại là diện tích cây xanh tự nhiên. Ngoài ra, Công ty trồng cây xanh dọc theo các tuyến đường: đường 1, đường 2, đường 3, đường 4, đường 5 (đoạn 1a, từ Đ2 đến Đ6), đường 6, đường 7 (đoạn 2, từ Đ2 đến Đ8), đường 8, đường 9, đường 11, đường 14 (đoạn từ Đ9 đến Đ11).

- + Thông tin liên lạc: các đơn vị thông tin liên lạc (VNPT, ...) đã lắp đặt các đường truyền tín hiệu dọc theo các tuyến đường của KCN và cung cấp dịch vụ đến tận doanh nghiệp.

IV. Tình hình thực hiện công tác bảo vệ môi trường:

- Thực hiện việc quan trắc chất lượng môi trường KCN Giang Điền và lập báo cáo tổng hợp kết quả quan trắc định kỳ theo quy định với tần suất 02 lần/năm.
- Vận hành ổn định NMXLNT KCN Giang Điền đảm bảo nước thải sau xử lý đạt quy chuẩn quy định (QCVN 40:2011, cột A, K_q = 0,9; K_f = 0,9) trước khi xả vào nguồn tiếp nhận Sông BuÔng.
- Thực hiện việc kê khai và nộp phí bảo vệ môi trường đối với nước thải công nghiệp đối với NMXLNT KCN Giang Điền cho nhà nước theo đúng quy định của pháp luật.
- Thực hiện lập Báo cáo tình hình thực hiện giấy phép xả nước thải vào nguồn nước theo yêu cầu của Giấy phép xả nước thải vào nguồn nước và Luật tài nguyên nước.
- Thực hiện việc thu gom, phân loại, lưu giữ chất thải và hợp đồng với đơn vị có chức năng để xử lý chất thải theo đúng quy định về quản lý chất thải.
- Ngoài ra, Công ty cũng đã tuân thủ công tác quản lý phòng cháy chữa cháy tại văn phòng, như trang bị bình chữa cháy tại các vị trí trong văn phòng, các phương án phòng chống khi có sự cố xảy ra.

-----***-----