



**TỔNG CÔNG TY SONADEZI**  
**CÔNG TY CỔ PHẦN SONADEZI LONG BÌNH**

Địa chỉ: Số 1, Đường 3A, KCN Biên Hòa 2, P. Long Bình Tân, TP. Biên Hòa, Đồng Nai, Việt Nam  
Website: [www.szb.com.vn](http://www.szb.com.vn)  
Điện thoại: +84 251 383 4700  
Fax: +84 251 383 5164  
E-mail: [info@szb.com.vn](mailto:info@szb.com.vn)

**BẢNG CÔNG BỐ THÔNG TIN VỀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG**  
**KHU CÔNG NGHIỆP THẠNH PHÚ NĂM 2021**

**I. Thông tin chung:**

- Tên KCN: Khu Công Nghiệp Thạnh Phú
- Chủ đầu tư: Công ty Cổ phần Sonadezi Long Bình
- Địa chỉ: Số 1, đường 3A, KCN Biên Hòa 2, TP. Biên Hòa, Đồng Nai
- Điện thoại: 0251.3834700 Fax: 0251.3835164
- Website: <http://www.szb.com.vn> Email: [info@szb.com.vn](mailto:info@szb.com.vn)
- Người đại diện: Bà Lương Minh Hiền Chức vụ: Tổng Giám Đốc
- Cán bộ môi trường: Ông Nguyễn Văn Cao Chức vụ: Nhân viên Môi trường

**II. Hồ sơ pháp lý:**

- Quyết định số 1684/Q Đ-BTNMT ngày 14/11/2006 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 cơ sở hạ tầng KCN Thạnh Phú, huyện Vĩnh Cửu, tỉnh Đồng Nai”.
- Quyết định số 1855/Q Đ-UBND ngày 14/06/2013 của UBND tỉnh Đồng Nai về việc duyệt điều chỉnh cục bộ (lần 3) quy hoạch chi tiết xây dựng tỉ lệ 1/2000 khu công nghiệp Thạnh Phú - xã Thạnh Phú, huyện Vĩnh Cửu, tỉnh Đồng Nai.
- Giấy phép xả thải: số 313/GP-UBND, ngày 28/12/2021 do Ủy Ban nhân dân tỉnh Đồng Nai cấp (Kq = 1,2; Kf = 1,1).
- Sổ đăng ký chủ nguồn thải chất thải nguy hại: văn bản số 62/SĐK-CBVMT ngày 04/07/2016.
- Giấy xác nhận hoàn thành công trình bảo vệ môi trường số 108/GXN-BTNMT ngày 25/9/2018.

**III. Hiện trạng cơ sở hạ tầng:**

- Cung cấp điện: Nguồn điện cung cấp cho toàn bộ KCN Thạnh Phú là lưới điện Quốc gia thông qua 04 trạm biến áp trung gian gồm 03 trạm 110/22kV-63MVA và 01 trạm 110/kV-40MVA.
- Cung cấp nước: Nguồn nước cấp lấy từ Nhà máy nước Thiện Tân.
- Công trình bảo vệ môi trường:
  - ✓ Hệ thống thoát nước mưa được thiết kế và xây dựng tách riêng với hệ thống thu

gom nước thải. Các tuyến thoát nước được bố trí dọc theo các trục đường, xả trực tiếp ra sông, suối theo địa hình tự nhiên. Hiện nay, hệ thống thoát nước mưa của KCN đã thi công được 02 tuyến cống là tuyến cống đường số 1, đường số 4, đường số 5, đường số 6, đường số 7 với tổng chiều dài 2.721 m; bao gồm các tuyến ống bê tông cốt thép, đường kính cống từ  $\phi 600$  -  $\phi 2.400$ .

- ✓ Hệ thống thu gom nước thải sử dụng cống bê tông cốt thép và ống HDPE, đường kính cống từ  $\phi 200$  -  $\phi 400$ , với tổng chiều dài đường ống 2.532,5 m, thu gom nước thải của các doanh nghiệp trong KCN Thạnh Phú và đấu nối về nhà máy XLNT tập trung KCN.
- ✓ Nhà máy xử lý nước thải tập trung KCN Thạnh Phú với công suất giai đoạn 1: 500 m<sup>3</sup>/ngày.đêm (vận hành từ năm 2015)
- Thông tin liên lạc: các đơn vị thông tin liên lạc (VNPT, Viettel ...) đã lắp đặt đường truyền tín hiệu dọc theo các tuyến đường của KCN và cung cấp dịch vụ đến các doanh nghiệp.

#### **IV. Tình hình thực hiện công tác bảo vệ môi trường trong năm 2021:**

- Thực hiện chương trình giám sát môi trường KCN Thạnh Phú định kỳ theo quy định với tần suất giám sát 02 lần/năm.
- Vận hành nhà máy xử lý nước thải tập trung tại KCN Thạnh Phú ổn định, đảm bảo nước thải sau xử lý đạt quy chuẩn quy định (QCVN 40:2011, cột A,  $K_q = 1,2$ ;  $K_f = 1,1$ ) trước khi xả vào nguồn tiếp nhận là Sông Đồng Nai.
- Thực hiện việc kê khai phí bảo vệ môi trường đối với nước thải công nghiệp đối với NMXLNTTT KCN Thạnh Phú theo đúng quy định của pháp luật.
- 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 các quy định về quản lý phòng cháy chữa cháy.