



**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 XUÂN LỘC NĂM 2021**

**I. Thông tin chung:**

- Tên KCN: Khu Công Nghiệp Xuân Lộc
- Chủ đầu tư: Công ty Cổ phần Sonadezi Long Bình
- Địa chỉ: xã Xuân Tâm – xã Xuân Hiệp, huyện Xuân Lộc, tỉnh 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 Trần Phương Nam Chức vụ: Nhân viên Môi trường

**II. Hồ sơ pháp lý:**

- Quyết định số 439/QĐ-UBND ngày 03/02/2021 của UBND tỉnh Đồng Nai về việc phê duyệt Báo cáo đánh giá tác động môi trường Dự án “Đầu tư hạ tầng KCN Xuân Lộc”, quy mô 108,8223 ha” tại xã Xuân Tâm và xã Xuân Hiệp, huyện Xuân Lộc, tỉnh Đồng Nai của Công ty Cổ phần Sonadezi Long Bình.
- Sổ đăng ký chủ nguồn thải chất thải nguy hại số 62/SĐK-CCBVMT ngày 04/07/2016.
- Giấy xác nhận số 4037 ngày 09/12/2013 về việc đã thực hiện các công trình, biện pháp bảo vệ môi trường phục vụ giai đoạn vận hành.

**III. Hiện trạng cơ sở hạ tầng:**

- Cung cấp điện: Nguồn điện cung cấp cho toàn bộ KCN Xuân Lộc là lưới điện Quốc gia thông qua 02 trạm biến áp trung gian gồm 02 trạm 110/22kV-25MVA.
- Cung cấp nước: Nguồn nước cấp lấy từ nhà máy cấp nước Xuân Lộc cung cấp.
- Giao thông nội bộ: Công ty Cổ phần Sonadezi Long Bình đã đầu tư xây dựng hoàn thiện hệ thống giao thông nội bộ.
- 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. Hệ thống thu gom nước mưa chung của KCN bao gồm các tuyến cống tròn bê tông cốt thép có đường kính  $D \geq 1.000\text{mm}$  và

cống hộp chịu lực  $D > 1.000\text{mm}$ .

- ✓ Hệ thống thu gom nước thải sử dụng cống bê tông cốt thép chịu lực có trọng tải H10 thu gom toàn bộ nước thải của các doanh nghiệp trong KCN Xuân Lộc và đầu nối về nhà máy XLNT tập trung KCN.
- ✓ Nhà máy xử lý nước thải tập trung KCN Xuân Lộc với công suất giai đoạn 1:  $1.000\text{ m}^3/\text{ngày.đêm}$ , vận hành từ năm 2014.
- ✓ Trạm quan trắc tự động một số thông số đặc trưng tại đầu ra nhà máy xử lý nước thải tập trung của KCN Xuân Lộc (pH, TSS, DO, COD, Amoni,  $\text{NO}_3^-$ ).
- ✓ Diện tích đất KCN trồng cây xanh thảm cỏ: 16,1770 ha. Chiếm 14,87% tổng diện tích KCN.
- 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 Xuân Lộc 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 Xuân Lộc ổn định, đảm bảo nước thải sau xử lý đạt quy chuẩn quy định (QCVN 40:2011, cột A,  $K_q = 0,9$ ;  $K_f = 1,0$ ) trước khi xả vào nguồn tiếp nhận Sông Ray.
- Thực hiện việc kê khai và nộp phí bảo vệ môi trường đối với nước thải công nghiệp đối với NMXLNTTT KCN Xuân Lộc cho nhà nước theo đúng quy định của pháp luật.
- Thực hiện việc thu gom, phân loại và 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.