

Số: 222/CV-SZG-KTh

Đồng Nai, ngày 26 tháng 6 năm 2026

V/v gửi kết quả quan trắc các thông số nước thải theo quy định tại điểm b khoản 5 Điều 35 Thông tư số 10/2021/TT-BTNMT

Kính gửi: Sở Nông nghiệp và Môi trường TP. Đồng Nai.

Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường số 72/2020/QH14 ngày 17/11/2020 của Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam; Căn cứ Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường;

Căn cứ điểm b khoản 5 Điều 35 Thông tư 10/2021/TT-BTNMT ngày 30/6/2021 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định kỹ thuật quan trắc môi trường;

Công ty Cổ phần Sonadezi Giang Điền kính gửi đến Quý Sở kết quả quan trắc các thông số nước thải được thực hiện theo quy định tại điểm b khoản 5 Điều 35 Thông tư số 10/2021/TT-BTNMT ngày 30/6/2021 trong khoảng thời gian từ ngày 01/5/2026 đến ngày 31/5/2026, cụ thể như sau:

### 1. Thông tin công trình xử lý nước thải

- Tên công trình: Hệ thống xử lý nước thải tập trung Khu công nghiệp Giang Điền
- Địa điểm thực hiện: Nhà máy xử lý nước thải số 1 (đường số 3, phường Trảng Bom, Khu công nghiệp Giang Điền) và Nhà máy xử lý nước thải số 2 (đường số 14, phường Tam Phước, Khu công nghiệp Giang Điền).

### 2. Nội dung thực hiện

Trong thời gian nêu trên, Công ty đã thực hiện lấy mẫu, phân tích và tổng hợp kết quả quan trắc các thông số nước thải theo quy định nhằm phục vụ công tác theo dõi, kiểm soát chất lượng nước thải của hệ thống xử lý nước thải tập trung.

Nay Công ty kính gửi kết quả quan trắc kèm theo văn bản này đến Sở Nông nghiệp và Môi trường TP. Đồng Nai để theo dõi, quản lý theo quy định.

### 3. Hồ sơ gửi kèm

1. Bảng tổng hợp kết quả quan trắc;
2. Bản sao Phiếu kết quả thử nghiệm/phân tích mẫu;

3. Bản sao Giấy phép môi trường của cơ sở.

Công ty Cổ phần Sonadezi Giang Điền cam kết các thông tin, số liệu và kết quả quan trắc gửi kèm là phù hợp với kết quả thực tế và chịu trách nhiệm trước pháp luật về nội dung báo cáo.

Kính gửi Quý Sở xem xét, theo dõi theo quy định.

Trân trọng kính chào! *VT*

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT, KTh.

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC** *Phó*



**Ngô Xuân Quảng**



**Phụ lục 1:**

**Bảng tổng hợp kết quả quan trắc tại Nhà máy xử lý nước thải số 1 và số 2 - Khu công nghiệp Giang Điền**  
 /CV-SZG-KTh ngày tháng năm 2026 của Công ty CP Sonadezi Giang Điền)

STT	Ngày Phiếu kết quả	Ngày thu mẫu	Nhà máy xử lý nước thải số 1				Nhà máy xử lý nước thải số 2					
			Nhiệt độ	pH	COD	TSS	Amoni	Nhiệt độ	pH	COD	TSS	Amoni
1	12/5/2026	01/5/2026	31,9	7,94	28	KPH	KPH	33,7	8,44	39	KPH	KPH
2	12/5/2026	02/5/2026	32,4	7,63	23	KPH	KPH	33,2	7,93	33	KPH	KPH
3	12/5/2026	03/5/2026	28,8	7,7	27	5	KPH	28,9	6,8	29	KPH	KPH
4	12/5/2026	04/5/2026	29,4	7,89	24	KPH	KPH	29,7	7,69	38	5	KPH
5	13/5/2026	05/5/2026	30,1	7,83	33	KPH	KPH	30,9	7,55	40	KPH	KPH
6	14/5/2026	06/5/2026	32,4	8,32	42	KPH	KPH	32,7	7,64	27	KPH	KPH
7	15/5/2026	07/5/2026	32,6	8,35	35	6	KPH	31,8	7,72	32	7	KPH
8	18/5/2026	08/5/2026	29,8	8,14	35	KPH	KPH	30,3	7,61	33	KPH	KPH
9	19/5/2026	09/5/2026	31,5	7,92	27	KPH	KPH	32,4	7,86	28	KPH	KPH
10	19/5/2026	10/5/2026	29,5	7,88	27	KPH	KPH	29,9	7,13	33	KPH	KPH
11	19/5/2026	11/5/2026	30,2	7,95	30	KPH	KPH	30,4	7,59	27	KPH	KPH
12	20/5/2026	12/5/2026	31,1	7,52	29	KPH	KPH	30,9	7,71	32	9	KPH
13	21/5/2026	13/5/2026	32,3	8,16	36	KPH	KPH	31,8	7,46	34	8	KPH
14	22/5/2026	14/5/2026	30,8	8,03	28	KPH	KPH	31,2	7,63	32	KPH	KPH
15	26/5/2026	15/5/2026	32,2	8,19	32	KPH	KPH	31,7	7,71	36	KPH	KPH
16	25/5/2026	16/5/2026	34,2	8,38	30	KPH	KPH	35,2	7,8	33	KPH	KPH
17	26/5/2026	17/5/2026	29,7	8,8	26	KPH	KPH	29,9	8,5	38	5	KPH
18	26/5/2026	18/5/2026	30,7	8,37	35	KPH	KPH	30,8	7,94	36	KPH	KPH
19	27/5/2026	19/5/2026	30,9	8,01	27	KPH	KPH	31,4	7,66	32	KPH	KPH
20	28/5/2026	20/5/2026	30,7	8,08	27	KPH	KPH	31,4	7,92	40	KPH	KPH





STT	Ngày Phiếu kết quả	Ngày thu mẫu	Nhà máy xử lý nước thải số 1					Nhà máy xử lý nước thải số 2				
			Nhiệt độ	pH	COD	TSS	Amoni	Nhiệt độ	pH	COD	TSS	Amoni
21	29/5/2026	21/5/2026	31,5	8,27	26	KPH	KPH	31,3	7,61	31	KPH	KPH
22	02/6/2026	22/5/2026	31,1	7,97	17	KPH	KPH	31	7,35	29	KPH	KPH
23	01/6/2026	23/5/2026	27,9	7,28	28	KPH	KPH	28,8	7,32	33	6	KPH
24	02/6/2026	24/5/2026	30,3	8,09	23	KPH	KPH	30,9	7,9	26	5	KPH
25	02/6/2026	25/5/2026	30,6	8,02	33	8	KPH	31	7,92	29	KPH	KPH
26	03/6/2026	26/5/2026	30,2	8,05	26	KPH	KPH	30,8	7,95	42	KPH	KPH
27	04/6/2026	27/5/2026	32,3	8,13	23	KPH	KPH	33,4	7,8	27	KPH	KPH
28	05/6/2026	28/5/2026	31,9	7,36	30	5	KPH	33,4	7,23	40	5	KPH
29	08/6/2026	29/5/2026	30,1	7,98	27	KPH	KPH	29,8	7,78	34	6	KPH
30	08/6/2026	30/5/2026	29,7	8,05	24	KPH	KPH	29,6	7,91	37	KPH	KPH
31	09/6/2026	31/5/2026	30,1	8,28	24	KPH	KPH	30,2	7,95	37	KPH	KPH