

## **Phụ lục**

### **NỘI DUNG GIẤY PHÉP MÔI TRƯỜNG ĐIỀU CHỈNH**

*(Kèm theo Giấy phép môi trường điều chỉnh số: ...../GPMT-UBND  
ngày ...../...../2025 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Phước)*

**1. Điều chỉnh nội dung cấp phép xả khí thải và yêu cầu về bảo vệ môi trường đối với thu gom, xử lý khí thải tại Phụ lục 2 kèm theo Giấy phép môi trường số 142/GPMT-UBND ngày 04/12/2023**

**1.1. Điều chỉnh nguồn phát sinh khí thải tại mục 1, phần A Phụ lục 2 kèm theo Giấy phép môi trường số 142/GPMT-UBND ngày 04/12/2023, cụ thể như sau:**

“1. Nguồn phát sinh khí thải:

- Nguồn số 01: Bụi, khí thải phát sinh từ 03 lò hơi (02 lò hoạt động, 01 lò dự phòng) sử dụng nhiên liệu đốt dầu FO1S.

- Nguồn số 02: Bụi phát sinh từ khu vực sản xuất (công đoạn dệt vải)”.

**1.2. Điều chỉnh mạng lưới thu gom khí thải tại điểm 1.1, mục 1, phần B Phụ lục 2 kèm theo Giấy phép môi trường số 142/GPMT-UBND ngày 04/12/2023, cụ thể như sau:**

“1.1. Mạng lưới thu gom khí thải từ các nguồn phát sinh bụi, khí thải để đưa về hệ thống xử lý bụi, khí thải:

Nguồn số 01: Bụi, khí thải phát sinh từ 03 lò hơi (02 lò hoạt động, 01 lò dự phòng) sử dụng nhiên liệu đốt dầu FO1S được thu gom bằng đường ống dẫn về hệ thống xử lý khí thải lò hơi để xử lý, sau đó xả ra ngoài môi trường thông qua ống thoát khí thải cao 14 mét”.

**2. Điều chỉnh nội dung bảo đảm giá trị giới hạn đối với tiếng ồn, độ rung và các yêu cầu bảo vệ môi trường tại Phụ lục 3 kèm theo Giấy phép môi trường số 142/GPMT-UBND ngày 04/12/2023**

Điều chỉnh nguồn phát sinh tiếng ồn, độ rung tại mục 1, phần A Phụ lục 3 kèm theo Giấy phép môi trường số 142/GPMT-UBND ngày 04/12/2023, cụ thể như sau:

**“1. Nguồn phát sinh tiếng ồn, độ rung:**

- Nguồn số 01: Phát sinh từ hoạt động của dây chuyền sản xuất vải dệt thoi (máy dệt, máy hồ sợi, máy nối sợi...).

- Nguồn số 02: Phát sinh từ hoạt động của 03 lò hơi (02 lò hoạt động, 01 lò dự phòng) và hệ thống xử lý khí thải lò hơi.

- Nguồn số 03: Phát sinh từ hoạt động máy bơm tại hệ thống xử lý nước cấp phục vụ sản xuất”.

### **3. Các yêu cầu và điều kiện kèm theo đối với nội dung điều chỉnh**

- Công ty TNHH MTV Công nghiệp Future Tycoon tự chịu trách nhiệm trước pháp luật đối với các nội dung điều chỉnh.

- Chất lượng bụi, khí thải trước khi xả vào môi trường phải bảo đảm đáp ứng yêu cầu về bảo vệ môi trường, QCVN 19:2009/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ (cột B, hệ số  $k_p = 1$  và  $k_v = 1,0$ ).

- Thực hiện đúng các nội dung được điều chỉnh tại Phụ lục này và các nội dung khác của Giấy phép môi trường số 142/GPMT-UBND ngày 04/12/2023, Giấy phép môi trường cấp điều chỉnh lần 01 số 21/GPMT-UBND ngày 15/4/2024 của UBND tỉnh.