

Số: /GPMT-UBND

Nam Định, ngày tháng 12 năm 2023

## **GIẤY PHÉP MÔI TRƯỜNG**

### **ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH NAM ĐỊNH**

*Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;*

*Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường ngày 17/11/2020;*

*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 Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT ngày 10/01/2022 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường;*

*Xét Văn bản của Công ty TNHH Top OptoElectronics Việt Nam: Số 1610/CV ngày 16/10/2023 về việc đề nghị cấp Giấy phép môi trường; số 08/CV-TOP ngày 24/11/2023 về việc giải trình nội dung chỉnh sửa báo cáo đề xuất cấp giấy phép môi trường của cơ sở và hồ sơ kèm theo;*

*Theo đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số 4599/TTr-STNMT ngày 28/11/2023.*

### **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Cấp phép cho Công ty TNHH Top OptoElectronics Việt Nam được thực hiện các hoạt động bảo vệ môi trường của dự án “Nhà máy Quang điện Top OptoElectronics Việt Nam - Giai đoạn 1” tại Lô CN 5-4, Khu công nghiệp Mỹ Thuận, tỉnh Nam Định, với các nội dung như sau:

1. Thông tin chung của dự án đầu tư

1.1. Tên dự án: Nhà máy Quang điện Top OptoElectronics Việt Nam - Giai đoạn 1.

1.2. Địa điểm hoạt động: Lô CN 5-4, Khu công nghiệp Mỹ Thuận, tỉnh Nam Định.

1.3. Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp Công ty trách nhiệm hữu hạn một thành viên, mã số doanh nghiệp 4601577046 do Phòng Đăng ký kinh doanh - Sở Kế hoạch và Đầu tư tỉnh Thái Nguyên cấp đăng ký lần đầu ngày 21/6/2021,

đăng ký thay đổi lần thứ nhất ngày 02/8/2023.

1.4. Giấy chứng nhận đăng ký đầu tư, mã số dự án 9835335784 do Ban quản lý các khu công nghiệp tỉnh Nam Định cấp chứng nhận lần đầu ngày 29/8/2023.

1.5. Mã số thuế: 4601577046.

1.6. Loại hình sản xuất, kinh doanh, dịch vụ: Sản xuất thiết bị điện chiếu sáng và sản xuất thiết bị dây dẫn điện các loại.

1.7. Phạm vi, quy mô, công suất của dự án

- Diện tích: 14.549 m<sup>2</sup> (thuộc Khu công nghiệp Mỹ Thuận, tỉnh Nam Định).

- Quy mô: Dự án có tiêu chí như dự án nhóm B (phân loại theo tiêu chí quy định của pháp luật về đầu tư công).

- Công suất dự án

+ Sản xuất đèn chiếu sáng công suất 700.000 chiếc/năm tương đương 175 tấn/năm.

+ Sản xuất ổ cắm điện công suất 100.000 chiếc/năm tương đương 25 tấn/năm.

2. Nội dung cấp phép môi trường và yêu cầu về bảo vệ môi trường kèm theo

2.1. Thực hiện yêu cầu về bảo vệ môi trường đối với nước thải theo quy định tại Phụ lục I ban hành kèm theo Giấy phép này.

2.2. Được phép xả khí thải ra môi trường và thực hiện yêu cầu về bảo vệ môi trường quy định tại Phụ lục II ban hành kèm theo Giấy phép này.

2.3. Yêu cầu về quản lý chất thải (chất thải rắn công nghiệp thông thường, chất thải rắn sinh hoạt, chất thải nguy hại), phòng ngừa và ứng phó sự cố môi trường quy định tại Phụ lục III ban hành kèm theo Giấy phép này.

2.4. Yêu cầu khác về bảo vệ môi trường quy định tại Phụ lục IV ban hành kèm theo Giấy phép này.

## **Điều 2. Quyền, nghĩa vụ và trách nhiệm của Công ty TNHH Top OptoElectronics Việt Nam**

1. Có quyền, nghĩa vụ theo quy định tại Điều 47 Luật Bảo vệ môi trường.

2. Công ty TNHH Top OptoElectronics Việt Nam có trách nhiệm

2.1. Chỉ được phép thực hiện các nội dung cấp phép sau khi đã hoàn thành các công trình bảo vệ môi trường tương ứng.

2.2. Vận hành thường xuyên, đúng quy trình công trình xử lý chất thải bảo đảm chất thải sau xử lý đạt quy chuẩn kỹ thuật môi trường và quản lý chất thải đúng quy định của pháp luật; có biện pháp giảm thiểu tiếng ồn, độ rung đáp ứng yêu cầu bảo vệ môi trường. Chịu trách nhiệm trước pháp luật khi chất thải không đạt yêu cầu cho phép tại Giấy phép này và phải dừng ngay việc xả chất thải để thực hiện các biện pháp khắc phục theo quy định của pháp luật.

2.3. Thực hiện đúng, đầy đủ các yêu cầu về bảo vệ môi trường trong Giấy phép môi trường này và các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường.

2.4. Báo cáo kịp thời về UBND tỉnh, Sở Tài nguyên và Môi trường, Ban quản lý các khu công nghiệp tỉnh nếu xảy ra các sự cố đối với các công trình xử lý chất thải, sự cố khác dẫn đến ô nhiễm môi trường.

2.5. Trong quá trình thực hiện nếu có thay đổi khác với các nội dung quy định tại Giấy phép này, kịp thời báo cáo đến UBND tỉnh, Sở Tài nguyên và Môi trường để xem xét, hướng dẫn.

**Điều 3.** Thời hạn của Giấy phép: 10 (mười) năm kể từ ngày Giấy phép này có hiệu lực thi hành.

**Điều 4.** Giao Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với các đơn vị có liên quan tổ chức kiểm tra việc thực hiện nội dung cấp phép, yêu cầu bảo vệ môi trường đối với dự án “Nhà máy Quang điện Top OptoElectronics Việt Nam - Giai đoạn 1” của Công ty TNHH Top OptoElectronics Việt Nam được cấp phép theo quy định của pháp luật.

**Điều 5.** Giấy phép này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký./.

**Nơi nhận:**

- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- Ban quản lý các KCN tỉnh;
- C.ty CP xây dựng hạ tầng Đại Phong;
- C.ty TNHH Top OptoElectronics Việt Nam;
- Chi cục Bảo vệ môi trường;
- Công TTĐT tỉnh;
- Lưu: VP1, TT, VP3.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN**  
**KT. CHỦ TỊCH**  
**PHÓ CHỦ TỊCH**

**Trần Anh Dũng**