

**CÔNG TY TNHH YOUNGJIN
HI-TECH VINA**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

**TỜ KHAI NỘP PHÍ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG ĐỐI VỚI KHÍ THẢI
Năm 2026**

Kính gửi: Sở Nông Nghiệp và Môi Trường Tỉnh Bắc Ninh¹

A. THÔNG TIN CHUNG

Tên người nộp phí: Công ty TNHH Youngjin Hi-Tech Vina

Địa chỉ: Số 33, đường 10, Khu công nghiệp Đô thị và Dịch vụ Vspip Bắc Ninh, xã Đại Đồng, tỉnh Bắc Ninh.

MST:	2	3	0	0	4	8	0	8	2	6			
------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--

Điện thoại: 0222 373 4804

Email: yjhitech.vn@gmail.com

Tài khoản số: 2601 201 001 023, Tại ngân hàng: Agribank- CN KCN Tiên Sơn, Bắc Ninh II

Loại hình, lĩnh vực sản xuất: Sản xuất thiết bị điều khiển và hệ thống máy móc tự động dùng để sản xuất điện thoại di động và các loại linh kiện điện tử; gia công, lắp ráp linh kiện điện tử.

Khí thải phát sinh từ cơ sở thuộc đối tượng chịu phí theo quy định như sau: *(Kê khai các dòng khí thải phải tính phí của cơ sở)* Khí thải phát sinh từ quá trình CNC.

B. THÔNG TIN VỀ HOẠT ĐỘNG TRONG KỲ TÍNH PHÍ

i. Thông tin về dòng khí thải thứ i

i.1. Tổng thời gian xả khí thải trong kỳ tính phí (giờ): Từ tháng 01 đến hết tháng 12 năm 2026

i.2. Lưu lượng khí thải phát sinh ($\text{Nm}^3/\text{giờ}$): 21.000 $\text{m}^3/\text{giờ}$.

i.3. Số phí biến đổi của từng chất ô nhiễm trong khí thải:

Thông số ô nhiễm	Nồng độ (mg/Nm^3)	Số phí biến đổi của từng chất gây ô nhiễm môi trường có trong khí thải tại dòng khí thải thứ i (C _i)
Bụi	0	0
NO _x (gồm NO ₂ và NO)	0	0
SO _x	0	0
CO	0	0



i.4. Căn cứ để kê khai nồng độ từng thông số ô nhiễm trong khí thải (*Ghi rõ tên đơn vị phân tích, thông tin phiếu kết quả quan trắc môi trường*): Căn cứ theo Điều 112 Luật Bảo vệ môi trường số 72/2020/QH14 và Điều 97 Nghị định số 08/2022/NĐ-CP, dự án không thuộc đối tượng phải quan trắc khí thải định kỳ.

C. SỐ PHÍ BIẾN ĐỔI PHẢI NỘP TRONG KỲ ($C = \Sigma C_i$)*

C =0.....đồng.

D. SỐ TIỀN PHÍ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG ĐỐI VỚI KHÍ THẢI PHẢI NỘP VÀO NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC

- Số phí cố định phải nộp kỳ này = 3.000.000 đồng.
- Số phí phải nộp vào ngân sách nhà nước:

Số thứ tự	Chỉ tiêu	Số tiền (đồng)
1	Số phí phát sinh trong kỳ $F = f/4 + C$	3.000.000
2	Số phí từ kỳ trước chưa nộp hoặc nộp thiếu (nếu có)	0
3	Số phí nộp thừa từ kỳ trước (nếu có)	0
4	Số phí còn phải nộp vào ngân sách nhà nước $(1 + 2 - 3)$	3.000.000

3. Số tiền phí bảo vệ môi trường đối với khí thải phải nộp vào ngân sách nhà nước (*Viết bằng chữ*): Ba triệu đồng.

Tôi cam đoan số liệu kê khai trên đây là đúng với thực tế hoạt động của đơn vị./.

Cơ quan tiếp nhận, thẩm định

Tờ khai phí

Tờ khai phí ngày.....

(*Người nhận ký và ghi rõ họ tên/Ký số*)

Bắc Ninh, ngày 22 tháng 04 năm 2026

THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ

KHAI, NỘP PHÍ

(*Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu/Ký điện tử/Ký số*)



**PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC
PARK SEONG JOO**

