

Vinh Phúc, ngày 31 tháng 12 năm 2021.

SỔ ĐĂNG KÝ CHỦ NGUỒN THẢI CHẤT THẢI NGUY HẠI

Mã số QLCTNH: 26.000 00 7.T

(Cấp lần 06)

I. Thông tin chung về chủ nguồn thải CTNH:

Tên: Công ty HONDA Việt Nam

Địa chỉ văn phòng: phường Phúc Thắng, thành phố Phúc Yên, tỉnh Vĩnh Phúc.

Điện thoại: 0211.3868888

Giấy Chứng nhận đăng ký doanh nghiệp Công ty TNHH hai thành viên trở lên mã số doanh nghiệp 2500150543, đăng ký lần đầu ngày 26/6/2008, đăng ký thay đổi lần thứ 11 ngày 01/4/2021; nơi cấp: Sở Kế hoạch và Đầu tư tỉnh Vĩnh Phúc.

II. Nội dung đăng ký:

Chủ nguồn thải CTNH đã đăng ký cơ sở phát sinh CTNH kèm theo danh sách CTNH tại Phụ lục kèm theo.

III. Trách nhiệm của chủ nguồn thải:

1. Tuân thủ các quy định tại Luật Bảo vệ môi trường và các văn bản quy phạm pháp luật về môi trường có liên quan.
2. Thực hiện đúng trách nhiệm quy định tại Điều 7 Thông tư số 36/2015/TT-BTNMT ngày 30 tháng 6 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường.

IV. Điều khoản thi hành:

Sổ đăng ký này có giá trị sử dụng cho đến khi cấp lại hoặc chấm dứt hoạt động và thay thế Sổ đăng ký có mã số QLCTNH: 26.000007.T cấp lần 05 ngày 26/02/2018. *D*

Nơi nhận:

- Như phần I;
- Lưu: QLMT. *PH*
- (Ng-03b)

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Kim Tuấn

PHỤ LỤC

(Kèm theo Sổ đăng ký chủ nguồn thải CTNH có mã số QLCTNH 26.000 00 7.T do Sở Tài nguyên và Môi trường cấp lần 06 ngày 31 tháng 12 năm 2021)

1. Cơ sở phát sinh CTNH

Tên: Công ty HONDA Việt Nam

Địa chỉ: Phường Phúc Thắng, thành phố Phúc Yên, tỉnh Vĩnh Phúc.

Điện thoại: 0211.3868888

2. Danh sách chất thải nguy hại đã đăng ký phát sinh thường xuyên (ước tính)

TT	Tên chất thải	Trạng thái tồn tại	Số lượng trung bình (kg/năm)	Mã CTNH
1	Váng bọt dễ cháy hoặc bốc hơi khi tiếp xúc với nước (xi nhôm)	Rắn	1.800.000	05 02 04
2	Lõi và khuôn đúc đã qua sử dụng có thành phần nguy hại	Rắn	120.000	05 09 01
3	Chất tách khuôn thải có chứa thành phần nguy hại	Lỏng	4.200.000	05 09 05
4	Bùn thải của quá trình photphat hóa	Bùn	50.000	07 01 04
5	Bùn thải và bã lọc có các thành phần nguy hại	Bùn	2.200.000	07 01 05
6	Bùn thải nghiền, mài có dầu	Bùn	300.000	07 03 09
7	Phoi từ quá trình gia công tạo hình lẫn dầu, nhũ tương hoặc các thành phần nguy hại khác	Rắn	3.500.000	07 03 11
8	Cặn sơn, sơn và véc ni thải có dung môi hữu cơ hoặc các thành phần nguy hại khác	Rắn	600.000	08 01 01
9	Bùn thải lẫn sơn hoặc véc ni có dung môi hữu cơ hoặc các thành phần nguy hại khác	Bùn	1.500.000	08 01 02
10	Chất thải từ quá trình cạo, bóc tách sơn hoặc véc ni có dung môi hữu cơ hoặc các thành phần nguy hại khác	Rắn/lỏng	85.000	08 01 03
11	Huyền phù nước thải lẫn sơn hoặc véc ni có dung môi hữu cơ hoặc các thành phần nguy hại khác	Lỏng	1.000.000	08 01 04
12	Dung môi tẩy sơn hoặc véc ni thải	Lỏng	100.000	08 01 05

13	Hộp mực in thải có chứa các thành phần nguy hại	Rắn	25.000	08 02 04
14	Bã lọc từ quá trình xử lý khí thải	Rắn	1.000	12 01 01
15	Chất thải lây nhiễm (đầu kim tiêm, kim truyền)	Rắn	1.000	13 01 01
16	Hóa chất thải bao gồm hoặc có các thành phần nguy hại (thuốc quá hạn sử dụng)	Lỏng	600	13 01 02
17	Phương tiện giao thông vận tải đường bộ, đường sắt, đường không (xe ô tô, xe mô tô, xe gắn máy, đầu máy và toa xe lửa, máy bay...) hết hạn sử dụng (đem đi phá dỡ) có các thành phần nguy hại hoặc các thiết bị, bộ phận, vật liệu được phân định CTNH	Rắn	100.000	15 01 01
18	Bóng đèn huỳnh quang và các loại thủy tinh hoạt tính thải	Rắn	1.000	16 01 06
19	Các thiết bị, linh kiện điện tử thải hoặc các thiết bị điện có các linh kiện điện tử	Rắn	20.000	16 01 13
20	Dầu thủy lực tổng hợp thải	Lỏng	100.000	17 01 06
21	Dầu truyền nhiệt và cách điện tổng hợp thải	Lỏng	20.000	17 03 04
22	Xăng dầu thải	Lỏng	200.000	17 06 02
22	Các loại nhũ tương thải khác	Lỏng	1.500.000	17 07 02
24	Bao bì mềm thải	Rắn	500.000	18 01 01
25	Bao bì cứng thải bằng kim loại bao gồm cả bình chứa áp suất bảo đảm rỗng hoàn toàn	Rắn	600.000	18 01 02
26	Bao bì cứng thải bằng nhựa	Rắn	300.000	18 01 03
27	Chất hấp thụ, vật liệu lọc, giẻ lau, vải bảo vệ thải nhiễm các thành phần nguy hại	Rắn	600.000	18 02 01
28	Bình chứa áp suất thải chưa bảo đảm rỗng hoàn toàn	Rắn	600.000	19 05 01
29	Hóa chất và hỗn hợp hóa chất phòng thí nghiệm thải có các thành	Lỏng	12.000	19 05 02

	phần nguy hại			
30	Pin, ắc quy chì thải	Rắn	24.000	19 06 01
31	Các loại pin, ắc quy thải khác	Rắn	24.000	19 06 05
	Tổng số lượng		18.083.600	

