

**CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN
XUẤT VÀ KINH DOANH
VINFAST**

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

Số: 260601/CV_VF_DK

Hải Phòng, ngày 01 tháng 06 năm 2026

GIẤY CÔNG BỐ DÁN NHÃN NĂNG LƯỢNG

Kính gửi: Cục đăng kiểm Việt Nam

Tên Cơ sở sản xuất/Doanh nghiệp nhập khẩu: Công ty Cổ phần Sản xuất và Kinh doanh Vinfast

Địa chỉ: Khu Kinh tế Đình Vũ - Cát Hải, Đảo Cát Hải, Đặc khu Cát Hải, Thành phố Hải Phòng, Việt Nam

Người đại diện (Ông/ Bà): Huỳnh Khánh Vĩnh Khuong

Điện thoại: 0974677699

Fax: / , Email: v.homologation@vinfast.vn

Ghi chú (nếu có):

Căn cứ hướng dẫn tại Thông tư số 69/2025/TT-BXD ngày 31 tháng 12 năm 2025 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng, Cơ sở sản xuất/Doanh nghiệp nhập khẩu đề nghị Cục Đăng kiểm Việt Nam tiếp nhận hồ sơ công bố để cơ sở/doanh nghiệp được dán nhãn năng lượng cho kiểu loại phương tiện như Phụ lục kèm theo./.

Người lập bảng
(Ký và ghi rõ họ, tên)


Nguyễn Túy Lâm

**CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT VÀ
KINH DOANH VINFAST**

(Ký, ghi rõ họ, tên và đóng dấu)



**GIÁM ĐỐC
ĐĂNG KIỂM VIỆT NAM**
Huỳnh Khánh Vĩnh Khuong

PHỤ LỤC KÈM THEO GIẤY CÔNG BỐ DÁN NHÃN NĂNG LƯỢNG

Căn cứ hướng dẫn tại Thông tư số 69/2025/TT-BXD ngày 31 tháng 12 năm 2025 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng

Số 260601/CV_VF_DK ngày 01 tháng 06 năm 2026

Tên Cơ sở sản xuất/Doanh nghiệp nhập khẩu: CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT VÀ KINH DOANH VINFAST

Địa chỉ: Khu Kinh tế Đình Vũ - Cát Hải, Đảo Cát Hải, Đặc khu Cát Hải, Thành phố Hải Phòng, Việt Nam

Danh mục các kiểu loại phương tiện dán nhãn năng lượng

| Kiểu loại phương tiện (Category) | Loại phương tiện (Vehicle Type) | Nhãn hiệu (Make/Mark) | Tên thương mại (Commercial name) | Mã kiểu loại (Số loại) (Model code) | Cấu hình xe điện(a) (Electric vehicle configuration) | Kiểu động cơ (Engine model) | Loại nhiên liệu(b) (Type of fuel (if any)) | Khối lượng bản thân (Kerb mass) | Dung tích xi lanh (Cylinder capacity) | Khối lượng toàn bộ theo thiết kế (Designed total mass) | Số lượng nhãn năng lượng đã dùng (No. of labels used) | Mức tiêu thụ điện năng công bố (Publication of electric energy consumption) | Mức tiêu thụ nhiên liệu công bố(c) (Publication of fuel consumption) | Số CCN kiểu loại (Certificate No.) |
|----------------------------------|---------------------------------|-----------------------|----------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| | | | | | | | | | Kg | | | | | |
| 1 | Ô tô con | VINFAST | LIMO GREEN | N7TP02 | Xe ô tô thuần điện | TZ202XSSQC | / | 1875 | / | 2428 | / | 183 | / | 10206/VAQ18-01/25-01 |
| 2 | Ô tô con | VINFAST | MINIO GREEN | P4SN01 | Xe ô tô thuần điện | MG30-65-370-LC | / | 820 | / | 1080 | / | 100 | / | 10123/NVICC18-01/26-00 |
| 3 | Ô tô con | VINFAST | VF MPV 7 | T7CP01 | Xe ô tô thuần điện | EDS150CCW | / | 1875 | / | 2428 | / | 160 | / | 10122/NVICC18-01/26-00 |
| 4 | Ô tô con | VINFAST | VF 7 PLUS | L5BE01 | Xe ô tô thuần điện | Trước: EDS130CCW Sau: EDS130CCW | / | 2187 | / | 2562 | / | 227 | / | 10127/NVICC18-01/26-00 |

Hướng dẫn thực hiện:

(a) Xe thuần điện hoặc xe hybrid điện;

(b) Áp dụng đối với xe hybrid điện và xe chỉ được dẫn động bằng động cơ đốt trong, lấy mức tiêu thụ nhiên liệu của chu trình tổ hợp

(c) Viết tắt của mức tiêu thụ điện năng trung bình được thử nghiệm;

(d) Viết tắt của mức tiêu thụ nhiên liệu được thử nghiệm theo chu trình thử nghiệm.



(Handwritten signature)



MẪU NHÃN NĂNG LƯỢNG Ô TÔ CON
VINFAST VF 7 PLUS L5BE01

NHÃN NĂNG LƯỢNG

Số BCTN: 10817/NETC-V/26

Nhãn hiệu: VINFAST

Mã kiểu loại: L5BE01

Cơ sở sản xuất: CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT VÀ KINH DOANH VINFAST

Chu trình thử: Theo TCVN 7792:2015

227

Wh/km

Tiêu thụ điện năng

Ghi chú: Mức tiêu thụ năng lượng thực tế có thể thay đổi do điều kiện sử dụng, kỹ năng lái xe và tình trạng bảo dưỡng kỹ thuật của xe.

Lu