

**CÔNG TY TNHH MTV  
XE ĐIỆN DK VIỆT NHẬT**

Số: 1-5/CV-DKVN

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

Lạng Sơn, ngày 08 tháng 05 năm 2026

**GIẤY CÔNG BỐ DÁN NHÃN NĂNG LƯỢNG**

Kính gửi: Cục Đăng kiểm Việt Nam

Tên Cơ sở sản xuất: CÔNG TY TNHH MTV XE ĐIỆN DK VIỆT NHẬT

Địa chỉ: Khối Hoàng Trung, Phường Tam Thanh, Tỉnh Lạng Sơn, Việt Nam

Người đại diện (Bà): Bùi Thị Đào

Điện thoại: 0386223888

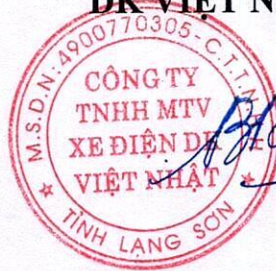
Email: dkbikevietnhat@gmail.com

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

**NGƯỜI LẬP BẢNG**

Đoàn Minh Cường

**CÔNG TY TNHH MTV XE ĐIỆN  
DK VIỆT NHẬT**



**GIÁM ĐỐC**  
*Bùi Thị Đào*

# 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 1-5/CV-DKVN ngày 08 tháng 05 năm 2026



Tên Cơ sở sản xuất: CÔNG TY TNHH MTV XE ĐIỆN DK VIỆT NHẬT

Địa chỉ: Khố Hoàng Trung, Phường Tam Thanh, Tỉnh Lạng Sơn, Việt Nam

Danh mục các kiểu loại phương tiện dán nhãn năng lượng

Kiểu loại phương tiện (Category)	Thông tin về kiểu loại phương tiện													
	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 GCN kiểu loại (Certificate No.)
								Kg	CC	Kg	Chiếc	Wh/km	l/100km	
1	Xe mô tô hai bánh điện	DK	---	NOVA X	Thuần điện	DK TB60V2000WH	Điện	114	/	244	/	47,86	/	10155/NVICC06-01/26-00
2	Xe gắn máy hai bánh điện	DK	---	S5	Thuần điện	DK TB48V240WB	Điện	76	/	151	/	41,76	/	10203/NVICC06-01/26-00
3	Xe gắn máy hai bánh điện	DK	---	D2	Thuần điện	DK TB48V240WB	Điện	84	/	159	/	41,62	/	10195/NVICC06-01/26-00

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.



## MẪU NHÃN NĂNG LƯỢNG

### NHÃN NĂNG LƯỢNG

**47,86**

Wh/km

Tiêu thụ điện năng

Số BCTN: 8089 /NETC-M/26

Nhãn hiệu: DK

Mã kiểu loại: NOVA X

Cơ sở sản xuất: CÔNG TY TNHH MTV XE ĐIỆN

DK VIỆT NHẬT

Chu trình thử: TCVN 13062:2020

*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.*

Nhãn hiệu: DK

Tên thương mại: ---

Mã kiểu loại: NOVA X