

Phụ lục XIX

(Ban hành kèm theo Thông tư số .../2026/TT-BGTVT ngày ... tháng ... năm 2026
của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)

Phụ lục IX

Mẫu - GIẤY CHỨNG NHẬN XE

(Ban hành kèm theo Thông tư số 55/204/TT-BGTVT ngày 15 tháng 11 năm 2024 của Bộ trưởng
Bộ Giao thông vận tải)

A- MẪU GIẤY CHỨNG NHẬN DÙNG CHO XE Ô TÔ

CƠ QUAN CHỨNG NHẬN		CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc	
Số (N ^o).....			
GIẤY CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG AN TOÀN KỸ THUẬT VÀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG Kiểu loại ô tô sản xuất, lắp ráp TYPE APPROVAL CERTIFICATE FOR AUTOMOBILES Cấp theo Thông tư số /2024/TT-BGTVT của Bộ trưởng Bộ giao thông vận tải			
Căn cứ vào hồ sơ đăng ký số: <i>Pursuant to the Technical document N^o</i>		Ngày / /	
Tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật áp dụng: <i>Standard, regulation applied</i>		Date	
Căn cứ vào báo cáo kết quả đánh giá đảm bảo chất lượng số: <i>Pursuant to the results of COP examination report N^o</i>		Ngày / /	
Căn cứ vào báo cáo kết quả thử nghiệm số: <i>Pursuant to the results of Testing report N^o</i>		Date	
CƠ QUAN CHỨNG NHẬN Type Approval Authority hereby approves that			
Loại phương tiện (Vehicle Type):			
Nhãn hiệu (Mark):	Tên thương mại (Trade mark):		
Mã số khung (Frame number code):	Mã kiểu loại (Model code):		
Khối lượng bản thân (Kerb mass):		kg	
Phân bố khối lượng bản thân lên các trục (Distribution on axles):		kg	
Số người cho phép chở không kể người lái (ngồi + đứng + nằm + xe lăn) (Seating capacity excluding driver):		người	
Khối lượng hàng chuyên chở thiết kế lớn nhất (Maximum design pay mass):		kg	
Khối lượng hàng chuyên chở cho phép lớn nhất (Maximum authorized pay mass):		kg	
Khối lượng toàn bộ thiết kế lớn nhất (Maximum design total mass):		kg	
Khối lượng toàn bộ cho phép lớn nhất (Maximum authorized total mass):		kg	
Phân bố khối lượng toàn bộ cho phép lớn nhất lên các trục (Distribution on axles):		kg	
Khối lượng kéo theo thiết kế lớn nhất/cho phép lớn nhất (Max. Towed mass: Desigind/Authorized):		kg	
Phân bố khối lượng toàn bộ theo thiết kế lên các trục (Distribution on axles):		kg	
Kích thước bao: Dài x Rộng x Cao (Overall dimensions: L x W x H):		mm	
Kích thước lòng thùng xe/bao ngoài xi téc (Inside cargo/Outside of tank: L x W x H):		mm	
Số trục:	Khoảng cách trục (Wheel space):	mm	
Công thức bánh xe (Drive configuration):	Vết bánh xe các trục (Axles track):	mm	
Kiểu động cơ (Engine model):	Loại (Type):		
Thể tích làm việc (Displacement):	cm ³		
Công suất lớn nhất/tốc độ quay (Max. output/rpm):			
Loại nhiên liệu (Fuel):			
Số lượng; Cỡ lốp: Trục 1 (Axle 1 st):	Trục 2 (Axle 2 nd):	Trục 3 (Axle 3 rd):	
(Quy: Tyre size) Trục 4 (Axle 4 th):	Trục 5 (Axle 5 th):	Trục 6 (Axle 6 th):	
Hệ thống lái (Driver system):			
Hệ thống phanh chính (Service braking system):			
Hệ thống phanh đỗ xe (Parking braking system):			
Kiểu loại xe này sử dụng năng lượng sạch, năng lượng xanh, thân thiện môi trường (Clean, green energy vehicle):			
Phương tiện giao thông thông minh (Intelligent Motor Vehicle): Có/ Không (Yes/ No)			
Mức tiêu thụ năng lượng (energy consumption):			
Tên, địa chỉ cơ sở sản xuất (Name and address of manufacturer):			
Tên, địa chỉ xưởng lắp ráp (Name and address of assembly plant):			
Kiểu loại xe nói trên đáp ứng Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia (The product is in compliance with): QCVN.../.../BGTVT.			
Giấy chứng nhận có hiệu lực đến hết ngày tháng năm.			
This certificate is valid until			
Ghi chú:			
	Ngày tháng năm (Date)		
	QUYỀN HẠN, CHỨC VỤ CỦA NGƯỜI KÝ		

Hướng dẫn thực hiện: + Nội dung các thông tin trên Giấy chứng nhận có thể thay đổi phù hợp với từng kiểu loại phương tiện
+ Màu sắc và hoa văn trên Giấy chứng nhận do Cơ quan QLCL quy định cụ thể

B - MẪU GIẤY CHỨNG NHẬN DÙNG CHO XE RƠ MOỐC, SƠ MI RƠ MOỐC

CƠ QUAN CHỨNG NHẬNCỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số (N°).....

**GIẤY CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG AN TOÀN KỸ THUẬT VÀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG
KIỂU LOẠI RƠ MOỐC, SƠ MI RƠ MOỐC SẢN XUẤT, LẮP RÁP**

TYPE APPROVAL CERTIFICATE FOR TRAILER, SEMI-TRAILER

Cấp theo Thông tư số /2024/TT-BGTVT của Bộ trưởng Bộ giao thông vận tải

Căn cứ vào hồ sơ đăng ký số:

Pursuant to the Technical document N°

Ngày / /

Date

Tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật áp dụng:

Standard, regulation applied

Căn cứ vào báo cáo kết quả đánh giá đảm bảo chất lượng số:

Pursuant to the results of COP examination report N°

Ngày / /

Date

Căn cứ vào báo cáo kết quả thử nghiệm số:

Pursuant to the results of Testing report N°

Ngày / /

Date

CƠ QUAN CHỨNG NHẬN

Type Approval Authority hereby approves that

Loại phương tiện (Vehicle Type):

Nhãn hiệu (Mark):

Tên thương mại (Trade mark):

Mã kiểu loại (Model code):

Mã số khung (Frame number code):

Khối lượng bản thân (Kerb mass):

kg

Phân bố khối lượng bản thân lên các trục (Distribution on axles):

kg

Số người cho phép chở không kể người lái (ngồi + đứng + nằm + xe lăn) (Seating capacity excluding driver):

người

Khối lượng hàng chuyên chở thiết kế lớn nhất (Maximum design pay mass):

kg

Khối lượng hàng chuyên chở cho phép lớn nhất (Maximum authorized pay mass):

kg

Khối lượng toàn bộ thiết kế lớn nhất (Maximum design total mass):

kg

Khối lượng toàn bộ cho phép lớn nhất (Maximum authorized total mass):

kg

Phân bố khối lượng toàn bộ cho phép lớn nhất lên các trục (Distribution on axles):

kg

Khối lượng kéo theo thiết kế lớn nhất/cho phép lớn nhất (Max Towed mass: Desigind/Authorized):

kg

Phân bố khối lượng toàn bộ theo thiết kế lên các trục (Distribution on axles):

kg

Kích thước bao: Dài x Rộng x Cao (Overall dimensions: L x W x H):

mm

Kích thước lòng thùng xe/bao ngoài xi téc (Inside cargo/Outside of tank: L x W x H):

mm

Khoảng cách trục (Wheel space):

mm

Công thức bánh xe (Drive configuration):

Vết bánh xe các trục (Axles track):

mm

Số lượng; Cỡ lốp: Trục 1 (Axle 1st):Trục 2 (Axle 2nd):Trục 3 (Axle 3rd):(Qty; Tyre size) Trục 4 (Axle 4th):Trục 5 (Axle 5th):Trục 6 (Axle 6th):

Hệ thống phanh chính (Service braking system):

Hệ thống phanh đỗ xe (Parking braking system):

Tên, địa chỉ cơ sở sản xuất:

(Name and address of manufacturer):

Tên, địa chỉ xưởng lắp ráp:

(Name and address of assembly plant):

Kiểu loại xe nói trên đáp ứng Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia: QCVN.../.../BGTVT.

The product is in compliance with

Giấy chứng nhận có hiệu lực đến hết ngày tháng năm

This certificate is valid until

Ghi chú:

Ngày tháng năm (Date)

QUYỀN HẠN, CHỨC VỤ CỦA NGƯỜI KÝ

Hướng dẫn thực hiện: + Nội dung các thông tin trên Giấy chứng nhận có thể thay đổi phù hợp với từng kiểu loại phương tiện
+ Màu sắc và hoa văn trên Giấy chứng nhận do Cơ quan QLCL quy định cụ thể

C - MẪU GIẤY CHỨNG NHẬN DÙNG CHO XE MÔ TÔ, XE GẮN MÁY

CƠ QUAN CHỨNG NHẬN		CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc	
Số (N°).....			
GIẤY CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG AN TOÀN KỸ THUẬT VÀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG KIỂU LOẠI MÔ TÔ, XE GẮN MÁY SẢN XUẤT, LẮP RÁP TYPE APPROVAL CERTIFICATE FOR MOTORCYCLES, MOPEDS Cấp theo Thông tư số /2024/TT-BGTVT của Bộ trưởng Bộ giao thông vận tải			
Căn cứ vào hồ sơ đăng ký số: <i>Pursuant to the Technical document N°</i>		Ngày / /	
Tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật áp dụng: <i>Standard, regulation applied</i>		Date	
Căn cứ vào báo cáo kết quả đánh giá đảm bảo chất lượng số: <i>Pursuant to the results of COP examination report N°</i>		Ngày / /	
Căn cứ vào báo cáo kết quả thử nghiệm số: <i>Pursuant to the results of Testing report N°</i>		Date	
CƠ QUAN CHỨNG NHẬN Type Approval Authority hereby approves that			
Loại xe (Vehicle type):			
Nhãn hiệu (Mark):	Tên thương mại (Trade mark):		
Mã số khung (Frame number code):	Mã kiểu loại (Model code):		
Khối lượng bản thân (Kerb mass):		kg	
Phân bố khối lượng bản thân lên các trục (Distribution on axes):		kg	
Số người cho phép chở không kể người lái (Seating capacity excluding driver):		người	
Khối lượng hàng chuyên chở cho phép lớn nhất (Maximum authorized pay mass):		kg	
Khối lượng toàn bộ (Total mass):		kg	
Phân bố khối lượng toàn bộ lên các trục (Distribution on axes):		kg	
Kích thước bao: Dài x Rộng x Cao (Overall dimensions: L x W x H):		mm	
Chiều dài cơ sở (Wheel base):		mm	
Kiểu động cơ (Engine model):	Loại (Type):		
Thể tích làm việc (Displacement):	cm ³		
Công suất lớn nhất của động cơ/ tốc độ quay (Max. output/ rpm):		kW/r/min	
Loại nhiên liệu sử dụng (Type of fuel):			
Số lượng, Cỡ lốp (Qty; Tyre size):	Trục 1 (Axle 1 st):	Trục 2 (Axle 2 nd):	
Hệ thống phanh chính (Service braking system):			
Kiểu loại xe này sử dụng năng lượng sạch, năng lượng xanh, thân thiện môi trường (Clean, green energy vehicle):			
Phương tiện giao thông thông minh (Intelligent Motor Vehicle):	Có/ Không (Yes/ No)		
Mức tiêu thụ năng lượng (energy consumption):			
Tên, địa chỉ cơ sở sản xuất (Name and address of manufacturer):			
Tên, địa chỉ xưởng lắp ráp (Name and address of assembly plant):			
Kiểu loại xe nói trên đáp ứng Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN.../.../BGTVT.			
The product is in compliance with			
Giấy chứng nhận có hiệu lực đến hết ngày tháng năm.			
This certificate is valid until			
Ghi chú:			
		Ngày tháng năm (Date)	
		QUYỀN HẠN, CHỨC VỤ CỦA NGƯỜI KÝ	

Hướng dẫn thực hiện: + Nội dung các thông tin trên Giấy chứng nhận có thể thay đổi phù hợp với từng kiểu loại phương tiện
+ Màu sắc và hoa văn trên Giấy chứng nhận do Cơ quan QLCL quy định cụ thể

D - MẪU GIẤY CHỨNG NHẬN DÙNG CHO XE CHỞ HÀNG BỐN BÁNH CÓ GẮN ĐỘNG CƠ

<p>CƠ QUAN CHỨNG NHẬN</p>	<p>CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM <u>Độc lập - Tự do - Hạnh phúc</u></p>
<p>Số (N°).....</p>	
<p>GIẤY CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG AN TOÀN KỸ THUẬT VÀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG Kiểu loại xe chở hàng bốn bánh có gắn động cơ sản xuất, lắp ráp TYPE APPROVAL CERTIFICATE FOR MOTOR VEHICLES WITH FOUR WHEELS FOR CARRY GOODS <i>Cấp theo Thông tư số /2024/TT-BGTVT của Bộ trưởng Bộ giao thông vận tải</i></p>	
<p>Căn cứ vào hồ sơ đăng ký số: <i>Pursuant to the Technical document N°</i></p> <p>Tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật áp dụng: <i>Standard, regulation applied</i></p> <p>Căn cứ vào báo cáo kết quả đánh giá đảm bảo chất lượng số: <i>Pursuant to the results of COP examination report N°</i></p> <p>Căn cứ vào báo cáo kết quả thử nghiệm số: <i>Pursuant to the results of Testing report N°</i></p>	<p>Ngày / / <i>Date</i></p> <p>Ngày / / <i>Date</i></p> <p>Ngày / / <i>Date</i></p>
<p>CƠ QUAN CHỨNG NHẬN Type Approval Authority hereby approves that</p>	
<p>Loại xe (Vehicle type):</p> <p>Nhãn hiệu (Mark):</p> <p>Mã số khung (Frame number code):</p> <p>Khối lượng bản thân (Kerb mass):</p> <p>Phân bố khối lượng bản thân lên các trục (Distribution on axles):</p> <p>Số người cho phép chở không kể người lái (Seating capacity excluding driver):</p> <p>Khối lượng hàng chuyên chở cho phép lớn nhất (Maximum authorized pay mass):</p> <p>Khối lượng toàn bộ (Gross mass):</p> <p>Phân bố khối lượng toàn bộ lên các trục (Distribution on axles):</p> <p>Kích thước bao: Dài x Rộng x Cao (Overall: length x width x height):</p> <p>Kích thước lòng thùng hàng: Dài x Rộng x Cao (length x width x height):</p> <p>Chiều dài cơ sở (Wheel base):</p> <p>Kiểu động cơ (Engine model):</p> <p>Thể tích làm việc (Displacement):</p> <p>Công suất lớn nhất của động cơ/ tốc độ quay (Max. output/ rpm):</p> <p>Loại nhiên liệu sử dụng (Type of fuel):</p> <p>Số lượng; Cỡ lốp (Qty: Tyre size):</p> <p>Hệ thống lái (Driver system):</p> <p>Hệ thống phanh chính (Service braking system):</p> <p>Hệ thống phanh đỗ xe (Parking braking system):</p> <p>Kiểu loại xe này sử dụng năng lượng sạch, năng lượng xanh, thân thiện môi trường (Clean, green energy vehicle):</p> <p>Phương tiện giao thông thông minh (Intelligent Motor Vehicle): Có/ Không (Yes/ No)</p> <p>Mức tiêu thụ năng lượng (energy consumption):</p> <p>Tên, địa chỉ cơ sở sản xuất (Name and address of manufacturer):</p> <p>Tên, địa chỉ xưởng lắp ráp (Name and address of assembly plant):</p> <p>Kiểu loại xe nói trên đáp ứng Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN.../.../BGTVT.</p> <p><i>The product is in compliance with</i></p> <p>Giấy chứng nhận có hiệu lực đến hết ngày tháng năm.</p> <p><i>This certificate is valid until</i></p> <p><u>Ghi chú:</u></p>	<p>Tên thương mại (Trade mark):</p> <p>Mã kiểu loại (Model code):</p> <p>kg</p> <p>kg</p> <p>người</p> <p>kg</p> <p>kg</p> <p>kg</p> <p>mm</p> <p>mm</p> <p>mm</p> <p>Loại (Type):</p> <p>cm³</p> <p>kW/r/min</p> <p>Trục 1 (Axle 1st):</p> <p>Trục 2 (Axle 2nd):</p>
<p>Ngày tháng năm (Date)</p> <p>QUYỀN HẠN, CHỨC VỤ CỦA NGƯỜI KÝ</p>	

Hướng dẫn thực hiện: + Nội dung các thông tin trên Giấy chứng nhận có thể thay đổi phù hợp với từng kiểu loại phương tiện
 + Màu sắc và hoa văn trên Giấy chứng nhận do Cơ quan QLCL quy định cụ thể

D - MẪU GIẤY CHỨNG NHẬN DỪNG CHO XE CHỖ NGƯỜI BÓN BÁNH CÓ GẮN ĐỘNG CƠ

<p>CƠ QUAN CHỨNG NHẬN</p>	<p>CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM <u>Độc lập - Tự do - Hạnh phúc</u></p>																																																								
<p>Số (N^o).....</p>																																																									
<p>GIẤY CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG AN TOÀN KỸ THUẬT VÀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG Kiểu loại xe chỗ ngồi người bón bánh có gắn động cơ sản xuất, lắp ráp <i>TYPE APPROVAL CERTIFICATE FOR ASSEMBLED LOW-SPEED VEHICLES</i> <i>Cấp theo Thông tư số /2024/TT-BGTVT của Bộ trưởng Bộ giao thông vận tải</i></p>																																																									
<p>Căn cứ vào hồ sơ đăng ký số: <i>Pursuant to the Technical document N^o</i></p> <p>Tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật áp dụng: <i>Standard, regulation applied</i></p> <p>Căn cứ vào báo cáo kết quả đánh giá đảm bảo chất lượng số: <i>Pursuant to the results of COP examination report N^o</i></p> <p>Căn cứ vào báo cáo kết quả thử nghiệm số: <i>Pursuant to the results of Testing report N^o</i></p>	<p>Ngày / / <i>Date</i></p> <p>Ngày / / <i>Date</i></p> <p>Ngày / / <i>Date</i></p>																																																								
<p>CƠ QUAN CHỨNG NHẬN Type Approval Authority hereby approves that</p>																																																									
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">Loại xe (Vehicle type):</td> <td style="width: 50%;">Tên thương mại (Trade mark):</td> </tr> <tr> <td>Nhãn hiệu (Mark):</td> <td>Mã kiểu loại (Model code):</td> </tr> <tr> <td>Mã số khung (Frame number code):</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Khối lượng bản thân (Kerb mass):</td> <td>kg</td> </tr> <tr> <td>Phân bố khối lượng bản thân lên các trục (Distribution on axles):</td> <td>kg</td> </tr> <tr> <td>Số người cho phép chở không kể người lái (Seating capacity excluding driver):</td> <td>người</td> </tr> <tr> <td>Khối lượng toàn bộ (Gross mass):</td> <td>kg</td> </tr> <tr> <td>Phân bố khối lượng toàn bộ lên các trục (Distribution on axles):</td> <td>kg</td> </tr> <tr> <td>Kích thước bao: Dài x Rộng x Cao (Overall dimensions: L x W x H):</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td>Chiều dài cơ sở (Wheel base):</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td>Kiểu động cơ (Engines model):</td> <td>Loại (Type):</td> </tr> <tr> <td>Công suất lớn nhất của động cơ/ tốc độ quay (Max. output/rpm):</td> <td>kW/r/min</td> </tr> <tr> <td>Loại nhiên liệu sử dụng (Type of fuel)/Loại ắc quy (Type of battery):</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Số lượng; Cỡ lốp (Qty; Tyre size): Trục 1 (Axle 1st):</td> <td>Trục 2 (Axle 2nd):</td> </tr> <tr> <td>Hệ thống lái (Driver system):</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hệ thống phanh chính (Service braking system):</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hệ thống phanh đỗ xe (Parking braking system):</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Kiểu loại xe này sử dụng năng lượng sạch, năng lượng xanh, thân thiện môi trường (Clean, green energy vehicle):</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Phương tiện giao thông thông minh (Intelligent Motor Vehicle): Có/ Không (Yes/ No)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Mức tiêu thụ năng lượng (energy consumption):</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tên, địa chỉ cơ sở sản xuất (Name and address of manufacturer):</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tên, địa chỉ xưởng lắp ráp (Name and address of assembly plant):</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Kiểu loại xe nói trên đáp ứng Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN.../.../BGTVT.</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><i>The product is in compliance with</i></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Giấy chứng nhận có hiệu lực đến hết ngày tháng năm.</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><i>This certificate is valid until</i></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><u>Ghi chú:</u></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right; padding-top: 10px;"> <p>Ngày tháng năm (Date) QUYỀN HẠN, CHỨC VỤ CỦA NGƯỜI KÝ</p> </td> </tr> </table>		Loại xe (Vehicle type):	Tên thương mại (Trade mark):	Nhãn hiệu (Mark):	Mã kiểu loại (Model code):	Mã số khung (Frame number code):		Khối lượng bản thân (Kerb mass):	kg	Phân bố khối lượng bản thân lên các trục (Distribution on axles):	kg	Số người cho phép chở không kể người lái (Seating capacity excluding driver):	người	Khối lượng toàn bộ (Gross mass):	kg	Phân bố khối lượng toàn bộ lên các trục (Distribution on axles):	kg	Kích thước bao: Dài x Rộng x Cao (Overall dimensions: L x W x H):	mm	Chiều dài cơ sở (Wheel base):	mm	Kiểu động cơ (Engines model):	Loại (Type):	Công suất lớn nhất của động cơ/ tốc độ quay (Max. output/rpm):	kW/r/min	Loại nhiên liệu sử dụng (Type of fuel)/Loại ắc quy (Type of battery):		Số lượng; Cỡ lốp (Qty; Tyre size): Trục 1 (Axle 1 st):	Trục 2 (Axle 2 nd):	Hệ thống lái (Driver system):		Hệ thống phanh chính (Service braking system):		Hệ thống phanh đỗ xe (Parking braking system):		Kiểu loại xe này sử dụng năng lượng sạch, năng lượng xanh, thân thiện môi trường (Clean, green energy vehicle):		Phương tiện giao thông thông minh (Intelligent Motor Vehicle): Có/ Không (Yes/ No)		Mức tiêu thụ năng lượng (energy consumption):		Tên, địa chỉ cơ sở sản xuất (Name and address of manufacturer):		Tên, địa chỉ xưởng lắp ráp (Name and address of assembly plant):		Kiểu loại xe nói trên đáp ứng Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN.../.../BGTVT.		<i>The product is in compliance with</i>		Giấy chứng nhận có hiệu lực đến hết ngày tháng năm.		<i>This certificate is valid until</i>		<u>Ghi chú:</u>		<p>Ngày tháng năm (Date) QUYỀN HẠN, CHỨC VỤ CỦA NGƯỜI KÝ</p>	
Loại xe (Vehicle type):	Tên thương mại (Trade mark):																																																								
Nhãn hiệu (Mark):	Mã kiểu loại (Model code):																																																								
Mã số khung (Frame number code):																																																									
Khối lượng bản thân (Kerb mass):	kg																																																								
Phân bố khối lượng bản thân lên các trục (Distribution on axles):	kg																																																								
Số người cho phép chở không kể người lái (Seating capacity excluding driver):	người																																																								
Khối lượng toàn bộ (Gross mass):	kg																																																								
Phân bố khối lượng toàn bộ lên các trục (Distribution on axles):	kg																																																								
Kích thước bao: Dài x Rộng x Cao (Overall dimensions: L x W x H):	mm																																																								
Chiều dài cơ sở (Wheel base):	mm																																																								
Kiểu động cơ (Engines model):	Loại (Type):																																																								
Công suất lớn nhất của động cơ/ tốc độ quay (Max. output/rpm):	kW/r/min																																																								
Loại nhiên liệu sử dụng (Type of fuel)/Loại ắc quy (Type of battery):																																																									
Số lượng; Cỡ lốp (Qty; Tyre size): Trục 1 (Axle 1 st):	Trục 2 (Axle 2 nd):																																																								
Hệ thống lái (Driver system):																																																									
Hệ thống phanh chính (Service braking system):																																																									
Hệ thống phanh đỗ xe (Parking braking system):																																																									
Kiểu loại xe này sử dụng năng lượng sạch, năng lượng xanh, thân thiện môi trường (Clean, green energy vehicle):																																																									
Phương tiện giao thông thông minh (Intelligent Motor Vehicle): Có/ Không (Yes/ No)																																																									
Mức tiêu thụ năng lượng (energy consumption):																																																									
Tên, địa chỉ cơ sở sản xuất (Name and address of manufacturer):																																																									
Tên, địa chỉ xưởng lắp ráp (Name and address of assembly plant):																																																									
Kiểu loại xe nói trên đáp ứng Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN.../.../BGTVT.																																																									
<i>The product is in compliance with</i>																																																									
Giấy chứng nhận có hiệu lực đến hết ngày tháng năm.																																																									
<i>This certificate is valid until</i>																																																									
<u>Ghi chú:</u>																																																									
<p>Ngày tháng năm (Date) QUYỀN HẠN, CHỨC VỤ CỦA NGƯỜI KÝ</p>																																																									

Hướng dẫn thực hiện: + Nội dung các thông tin trên Giấy chứng nhận có thể thay đổi phù hợp với từng kiểu loại phương tiện
+ Màu sắc và hoa văn trên Giấy chứng nhận do Cơ quan QLCL quy định cụ thể

E - MẪU GIẤY CHỨNG NHẬN DÙNG CHO XE MÁY CHUYÊN DÙNG

CƠ QUAN CHỨNG NHẬNCỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúcSố (N^o).....**GIẤY CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG AN TOÀN KỸ THUẬT VÀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG**
Kiểu loại xe máy chuyên dùng sản xuất, lắp ráp
TYPE APPROVAL CERTIFICATE FOR ASSEMBLED TRANSPORT CONSTRUCTION MACHINERY
Cấp theo Thông tư số /2024/TT-BGTVT của Bộ trưởng Bộ giao thông vận tải

Căn cứ vào hồ sơ đăng ký số:

Pursuant to the Technical document N^o

Tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật áp dụng:

Standard, regulation applied

Căn cứ vào báo cáo kết quả đánh giá đảm bảo chất lượng số:

Pursuant to the results of COP examination report N^o

Căn cứ vào báo cáo kết quả thử nghiệm số:

Pursuant to the results of Testing report N^o

Ngày / /

Date

Ngày / /

Date

Ngày / /

*Date***CƠ QUAN CHỨNG NHẬN**

Type Approval Authority hereby approves that

Loại xe máy chuyên dùng (TCM's type):

Nhãn hiệu (Trade mark):

Tên thương mại (Commercial name):

Mã kiểu loại (Model code):

Mã số khung (Frame number code):

Phương tiện giao thông thông minh (Intelligent Motor Vehicle): Có/ Không (Yes/ No)

THÔNG SỐ KỸ THUẬT CƠ BẢN (Major technical specification)

Khối lượng bản thân (Kerb mass):

Kích thước bao: Dài x Rộng x Cao (Overall dimensions L x W x H): x x mm

Ký hiệu, loại động cơ (Engine model, engine type):

Ký hiệu, loại động cơ điện (Motor model, motor type):

Loại nhiên liệu (Fuel):

Loại ắc quy/ điện áp – dung lượng (Type of Battery/ Voltage-capacity): (V-Ah)

Công suất lớn nhất của động cơ/ tốc độ quay (Max. engine output/ rpm): kW/ vòng phút

Công suất lớn nhất của động cơ điện (Max. Motor rated power): kW

CÁC THÔNG SỐ ĐẶC TRƯNG (Special technical specification):

(Được cập nhật theo từng loại xe máy chuyên dùng (Determined according to specific TCM's type))

Kiểu loại xe nói trên đáp ứng Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN.../.../BGTVT.

The product is in compliance with

Giấy chứng nhận có hiệu lực đến hết ngày tháng năm.

*This certificate is valid until*Ghi chú:

Ngày tháng năm (Date)

QUYỀN HẠN, CHỨC VỤ CỦA NGƯỜI KÝ*Hướng dẫn thực hiện:* + Nội dung các thông tin trên Giấy chứng nhận có thể thay đổi phù hợp với từng kiểu loại phương tiện
+ Màu sắc và hoa văn trên Giấy chứng nhận do Cơ quan QLCL quy định cụ thể