

UBND TỈNH KON TUM
SỞ GIAO THÔNG VẬN TẢI

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

Số: /SGTVT-QLVT,PT&NL

Kon Tum, ngày tháng 01 năm 2025

Về việc triển khai thực hiện các Văn bản quy phạm pháp luật liên quan đến công tác kiểm định xe cơ giới, phương tiện giao thông đường bộ.

Kính gửi: Trung tâm Đăng kiểm 82.01S.

Ngày 15/11/2024, Chính phủ và Bộ Giao thông vận tải đã ban hành các Văn bản quy phạm pháp luật liên quan đến công tác kiểm định xe cơ giới, phương tiện giao thông đường bộ, có hiệu lực thi hành từ ngày 01 tháng 01 năm 2025, cụ thể như sau:

- Nghị định số 166/2024/NĐ-CP ngày 26/12/2024 của Chính phủ Quy định về điều kiện kinh doanh dịch vụ kiểm định xe cơ giới; tổ chức, hoạt động của cơ sở đăng kiểm; niên hạn sử dụng của xe cơ giới.

- Thông tư số 45/2024/TT-BGTVT ngày 15/11/2024 của Bộ trưởng bộ giao thông vận tải Quy định về cấp mới, cấp lại, tạm đình chỉ, thu hồi chứng chỉ đăng kiểm viên phương tiện giao thông đường bộ.

- Thông tư số 46/2024/TT-BGTVT ngày 15/11/2024 của Bộ trưởng bộ giao thông vận tải Quy định trình tự, thủ tục cấp mới, cấp lại, tạm đình chỉ hoạt động, thu hồi giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động kiểm định xe cơ giới của cơ sở đăng kiểm xe cơ giới, cơ sở kiểm định khí thải xe mô tô, xe gắn máy.

- Thông tư số 47/2024/TT-BGTVT ngày 15/11/2024 của Bộ trưởng bộ giao thông vận tải Quy định trình tự, thủ tục kiểm định, miễn kiểm định lần đầu cho xe cơ giới, xe máy chuyên dùng; trình tự, thủ tục chứng nhận an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường đối với xe cơ giới cải tạo, xe máy chuyên dùng cải tạo; trình tự, thủ tục kiểm định khí thải xe mô tô, xe gắn máy.

- Thông tư số 53/2024/TT-BGTVT ngày 15/11/2024 của Bộ trưởng bộ giao thông vận tải Quy định về phân loại phương tiện giao thông đường bộ và dấu hiệu nhận biết xe cơ giới sử dụng năng lượng sạch, năng lượng xanh, thân thiện môi trường.

- QCVN 09:2024/BGTVT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường đối với xe ô tô.

- QCVN 13:2024/BGTVT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường đối với xe máy chuyên dùng.

- QCVN 14:2024/BGTVT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường đối với xe mô tô, xe gắn máy.

- QCVN 103:2024/BGTVT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về cơ sở vật chất kỹ thuật và vị trí cơ sở đăng kiểm xe cơ giới, cơ sở kiểm định khí thải xe mô tô, xe gắn máy.

- QCVN 119:2024/BGTVT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường đối với xe chở người bốn bánh có gắn động cơ.

- QCVN 122:2024/BGTVT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về xe ô tô, rơ moóc, sơ mi rơ moóc, xe chở hàng bốn bánh có gắn động cơ, xe chở người bốn bánh có gắn động cơ trong kiểm định an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường.

(Nội dung chi tiết của các Nghị định, Thông tư và các Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia được đăng tải trên Trang thông tin điện tử của Sở Giao thông vận tải tại địa chỉ <http://sgtvt.kontum.gov.vn>).

Sở Giao thông vận tải đề nghị Trung tâm Đăng kiểm 82.01S nghiên cứu triển khai thực hiện các quy định tại Nghị định, Thông tư và Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia nêu trên. Trong quá trình triển khai thực hiện, trường hợp có khó khăn, vướng mắc thì kịp thời phản hồi về Sở Giao thông vận tải để nghiên cứu, tổng hợp tham mưu cấp có thẩm quyền xử lý theo quy định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo Sở;
- TBT Trang thông tin điện tử của Sở;
- Thanh tra Sở;
- Lưu: VT, QLVTPT&NL.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Đức Hương