|  |  |
| --- | --- |
| BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI  **CỤC ĐĂNG KIỂM VIỆT NAM** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**  *Hà Nội, ngày 10 tháng 9 năm 2024* |

**BÁO CÁO**

**ĐÁNH GIÁ TÁC ĐỘNG THÔNG TƯ CỦA BỘ TRƯỞNG BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI BAN HÀNH CÁC QUY CHUẨN KỸ THUẬT QUỐC GIA VỀ CHẤT LƯỢNG AN TOÀN KỸ THUẬT VÀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG, TIÊU THỤ NĂNG LƯỢNG XE CƠ GIỚI, XE MÁY CHUYÊN DÙNG, PHỤ TÙNG XE CƠ GIỚI, THIẾT BỊ AN TOÀN CHO TRẺ EM**

1. **Sự cần thiết của việc ban hành Thông tư**

Ngày 27/6/2024, Quốc hội đã ban hành Luật Trật tự, an toàn giao thông đường bộ số 36/2024/QH15, trong đó:

* Theo điểm e, khoản 5, Điều 42 Luật Trật tự, an toàn giao thông đường bộ số 36/2024/QH15 quy định: “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; quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về xe cơ giới, xe máy chuyên dùng tham gia giao thông đường bộ”.
* Theo khoản 7 Điều 41 Luật Trật tự, an toàn giao thông đường bộ số 36/2024/QH15 quy định:“Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường, tiêu thụ năng lượng xe cơ giới, xe máy chuyên dùng, phụ tùng xe cơ giới trong nhập khẩu, sản xuất, lắp ráp; ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về cơ sở bảo hành, bảo dưỡng xe cơ giới; quy định về trình tự, thủ tục chứng nhận chất lượng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường của xe cơ giới, xe máy chuyên dùng, phụ tùng xe cơ giới trong nhập khẩu, sản xuất, lắp ráp, trừ trường hợp quy định tại khoản 8 Điều này; quy định về cấp mới, cấp lại, tạm đình chỉ, thu hồi chứng chỉ đăng kiểm viên”.
* Theo khoản 3 Điều 87 Luật Trật tự, an toàn giao thông đường bộ số 36/2024/QH15 quy định: “Bộ Giao thông vận tải thực hiện quản lý nhà nước về đào tạo, sát hạch, cấp giấy phép lái xe; chất lượng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường của xe cơ giới, xe máy chuyên dùng, phụ tùng xe cơ giới và nhiệm vụ quản lý khác theo quy định của Luật này; ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về thiết bị an toàn cho trẻ em quy định tại khoản 3 Điều 10 của Luật này”.

Hiện nay, trước khi Luật Trật tự, an toàn giao thông đường bộ được ban hành và có hiệu lực thì việc kiểm tra, chứng nhận chất lượng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường đối với xe cơ giới, xe máy chuyên dùng, phụ tùng xe cơ giới, dán nhãn năng lượng được thực hiện theo các Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia được ban hành.

1. **Nội dung chính của dự thảo Thông tư/QCVN**

2.1. Ban hành danh mục xây dựng hoàn toàn mới.

2.2. Ban hành danh mục các quy chuẩn kỹ thuật thay thế trên cơ sở cập nhật quy định, yêu cầu kỹ thuật từ các quy chuẩn kỹ thuật hiện hành.

2.3. Ban hành danh mục các quy chuẩn kỹ thuật quốc gia thay thế nhưng giữ nguyên nội dung của các quy chuẩn kỹ thuật hiện hành.

1. **Đánh giá thực trạng, yêu cầu và khả năng tác động của Thông tư ban hành quy chuẩn**
   1. Đối với các văn bản quy phạm pháp luật liên quan
2. Luật Trật tự, an toàn giao thông đường bộ ngày 27 tháng 6 năm 2024.
3. Các Thông tư:

* Thông tư 30/2009/TT-BGTVT ngày 19/11/2009 Quy định quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải xe mô tô, xe gắn máy sản xuất, lắp ráp và nhập khẩu mới
* Thông tư 45/2014/TT-BGTVT ngày 03/10/2014 Ban hành Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải mức 3 đối với xe mô tô hai bánh sản xuất, lắp ráp và nhập khẩu mới
* Thông tư 86/2015/TT-BGTVT ngày 24/07/2015 Ban hành Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải mức 4 đối với xe ô tô sản xuất, lắp ráp và nhập khẩu mới
* [Thông tư 33/2020/TT-BGTVT ngày 23/12/2020 Ban hành sửa đổi 01:2020 QCVN 86:2015/BGTVT quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải mức 4 đối với xe ô tô sản xuất, lắp ráp và nhập khẩu mới](https://vbpl.vn/bogiaothong/Pages/vbpq-luocdo.aspx?ItemID=145883)
* Thông tư 06/2021/TT-BGTVT ngày 06/04/2021 Ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải mức 5 đối với xe ô tô sản xuất, lắp ráp và nhập khẩu mới
* Thông tư 36/2023/TT-BGTVT ngày 13/12/2023 Ban hành sửa đổi 01:2023 QCVN 109:2021/BGTVTquy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải mức 5 đối với xe ô tô sản xuất, lắp ráp và nhập khẩu mới
* Thông tư 87/2015/TT-BGTVT ngày 31/12/2015 Ban hành Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường đối với xe ô tô.
* Thông tư 88/2015/TT-BGTVT ngày 31/12/2015 Ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng an toàn kỹ thuật đối với rơ moóc và sơ mi rơ moóc.
* Thông tư 90/2015/TT-BGTVT ngày 31/12/2015 Ban hành Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường đối với ô tô khách thành phố.
* Thông tư 67/2015/TT-BGTVT ngày 06/11/2015 Ban hành 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
* Thông tư 45/2023/TT-BGTVT ngày 06/12/2023 Ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường đối với xe máy chuyên dùng
* Thông tư 26/2019/TT-BGTVT ngày 01/08/2019 Ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về ô tô khách thành phố để người khuyết tật tiếp cận, sử dụng và 05 quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về phụ tùng, linh kiện ô tô, mô tô, xe gắn máy
* Thông tư 45/2023/TT-BGTVT ngày 29/12/2023 ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường đối với xe máy chuyên dùng
* [Thông tư 07/2024/TT-BGTVT](https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Giao-thong-Van-tai/Thong-tu-07-2024-TT-BGTVT-Quy-chuan-ky-thuat-den-chieu-sang-phia-truoc-phuong-tien-co-gioi-604805.aspx) Ngày 31/03/2024 ban hành Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về đèn chiếu sáng phía trước của phương tiện giao thông cơ giới đường bộ
* Thông tư 19/2024/TT-BGTVT ngày 03/06/2024 ban hành sửa đổi 01:2024 QCVN 33:2019/BGTVT quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về gương dùng cho xe ô tô
* Thông tư 31/2017/TT-BGTVT ngày 22/09/2017 Ban hành Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về kính an toàn của xe ô tô, Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về lốp hơi dùng cho ô tô, Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về đặc tính quang học đèn chiếu sáng phía trước của phương tiện giao thông cơ giới đường bộ
* Thông tư 25/2014/TT-BGTVT ngày 03/07/2014 Ban hành Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về vành hợp kim nhẹ dùng cho xe ô tô
* Thông tư 20/2024/TT-BGTVT ngày 03/06/2024 Ban hành Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khung xe mô tô, xe gắn máy
* Thông tư 36/2010/TT-BGTVT ngày 01/12/2010 Về việc ban hành 04 Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về phụ tùng xe mô tô, xe gắn máy
* Thông tư 46/2023/TT-BGTVT ngày 29/12/2023 Ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về yêu cầu kỹ thuật và phương pháp thử vành bánh xe mô tô, xe gắn máy
* [Thông tư 07/2024/TT-BGTVT](https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Giao-thong-Van-tai/Thong-tu-07-2024-TT-BGTVT-Quy-chuan-ky-thuat-den-chieu-sang-phia-truoc-phuong-tien-co-gioi-604805.aspx) Ngày 31/03/2024 ban hành Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về đèn chiếu sáng phía trước của phương tiện giao thông cơ giới đường bộ
* Thông tư 39/2010/TT-BGTVT ngày 31/12/2010 Về việc ban hành 03 quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về phụ tùng phương tiện giao thông cơ giới đường bộ
  1. . Đối với các bên liên quan

***Đối với doanh nghiệp sản xuất lắp ráp và nhập khẩu***

a) Thuận lợi: Việc ban hành Thông tư này sẽ thống nhất lại các Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia. Doanh nghiệp dễ dàng thực hiện, đáp ứng đầy đủ các quy định về thử nghiệm, chứng nhận.

b) Khó khăn: Việc áp dụng Thông tư này có một số quy chuẩn kỹ thuật thay thế và xây dựng mới nên cần có thời gian chuyển tiếp để đáp ứng được các yêu cầu cụ thể.

***Đối với cơ quan quản lý***

Việc áp dụng quy chuẩn lần này tạo điều kiện để đánh giá mức độ an toàn kỹ thuật, quản lý kiểu loại sản phẩm hiệu quả, đảm bảo cơ sở pháp lý vững chắc trong việc thử nghiệm, chứng nhận.

***Đối với với xã hội***

Việc áp dụng quy chuẩn lần này cho phép đánh giá mức độ an toàn kỹ thuật của nhiều kiểu loại sản phẩm, nâng cao chất lượng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường. Từ đó có thể đa dạng hóa kiểu loại sản phẩm, tăng mức độ an toàn kỹ thuật của sản phẩm và tăng tính cạnh tranh trên thị trường.

1. **Kết luận**

Nhiệm vụ xây dựng thông tư của bộ trưởng bộ giao thông vận tải ban hành các quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường, tiêu thụ năng lượng xe cơ giới, xe máy chuyên dùng, phụ tùng xe cơ giới, thiết bị an toàn cho trẻ em được giao theo Quyết định số 981/QĐ-BGTVT ngày 08/08/2024 của Bộ trưởng Bộ giao thông vận tải ban hành chương trình xây dựng văn bản quy phạm pháp luật quy định chi tiết luật đường bộ và Luật trật tự, an toàn giao thông đường bộ của Bộ giao thông vận tải đã thực hiện đúng thủ tục quy định.

Khi Thông tư ban hành Quy chuẩn có hiệu lực, các doanh nghiệp sản xuất, nhập khẩu sẽ thực hiện theo Quy chuẩn mới, do đó việc tuyên truyền, thông báo trước rộng rãi cũng như kết hợp chia sẻ thông tin với tổ chức, cá nhân nhập khẩu khung và các cơ sở sản xuất về việc áp dụng các quy định mới là hết sức cần thiết./.