

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc công bố Tiêu chuẩn quốc gia**

**BỘ TRƯỞNG**  
**BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

*Căn cứ Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật ngày 29 tháng 6 năm 2006;*

*Căn cứ Nghị định số 127/2007/NĐ-CP ngày 01 tháng 8 năm 2007 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật;*

*Căn cứ Nghị định số 78/2018/NĐ-CP ngày 16 tháng 5 năm 2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 127/2007/NĐ-CP ngày 01 tháng 8 năm 2007 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật;*

*Căn cứ Nghị định số 28/2023/NĐ-CP ngày 02 tháng 6 năm 2023 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;*

*Trên cơ sở đề nghị của Bộ Giao thông Vận tải tại Công văn số 2061/BGTVT-KHCN&MT ngày 29 tháng 02 năm 2024;*

*Theo đề nghị của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Công bố 05 Tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) sau đây:

- |   |   |
|---|---|
| 1. TCVN 13936-1:2024<br>IEC 61992-1:2006 with<br>Amendment 1:2014 | Ứng dụng đường sắt - Lắp đặt cố định -<br>Thiết bị đóng cắt điện một chiều - Phần 1:<br>Yêu cầu chung   |
| 2. TCVN 13936-2:2024<br>IEC 61992-2:2006 with<br>Amendment 1:2014 | Ứng dụng đường sắt - Lắp đặt cố định -<br>Thiết bị đóng cắt điện một chiều - Phần 2:<br>Máy cắt một chiều   |
| 3. TCVN 13936-3:2024<br>IEC 61992-3:2006 with<br>Amendment 1:2015 | Ứng dụng đường sắt - Lắp đặt cố định -<br>Thiết bị đóng cắt điện một chiều - Phần 3:<br>Thiết bị chuyển mạch nối đất, thiết bị<br>chuyển mạch - cách ly, thiết bị cách ly một<br>chiều dùng trong nhà |

- |   |  |
|---|--|
| 4. TCVN 13936-4:2024<br>IEC 61992-4:2006 with<br>Amendment 1:2015                         | Ứng dụng đường sắt - Lắp đặt cố định -<br>Thiết bị đóng cắt điện một chiều - Phần 4:<br>Thiết bị chuyển mạch nối đất, thiết bị<br>chuyển mạch - cách ly, thiết bị cách ly một<br>chiều dùng ngoài trời |
| 5. TCVN 13936-6:2024<br>IEC 61992-6:2006 with<br>Amendment 1:2015 and<br>Amendment 2:2020 | Ứng dụng đường sắt - Lắp đặt cố định -<br>Thiết bị đóng cắt điện một chiều - Phần 6:<br>Cụm thiết bị đóng cắt một chiều  |

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

**Điều 3.** Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng và các tổ chức, cá nhân liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Bộ trưởng (để báo cáo);
- Bộ Giao thông vận tải;
- Lưu: VT, TĐC.

**KT. BỘ TRƯỞNG**  
**THỨ TRƯỞNG**



**Lê Xuân Định**