

**BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: **630** /BGTVT-KHCN  
V/v: Góp ý kiến dự thảo "Tiêu chuẩn  
thiết kế đường sắt đô thị".

Hà nội, ngày **16** tháng 9 năm 2009

- Kính gửi:
- Vụ Vận tải;
  - Tổng cục Tiêu chuẩn – Đo lường - Chất lượng;
  - Cục Đường sắt Việt Nam;
  - Cục Đăng kiểm Việt Nam;
  - Tổng Công ty Đường sắt Việt Nam;
  - Ban Dự án đường sắt đô thị Hà Nội;
  - Ban Quản lý đường sắt đô thị TP. Hồ Chí Minh;
  - Công ty Cổ phần Tư vấn Đầu tư và Xây dựng GTVT;
  - Trường Đại học GTVT (Khoa Kinh tế vận tải; Khoa Điện - Điện tử; Bộ môn Đường sắt; Trung tâm nghiên cứu Viễn thông - Tín hiệu - Điện);
  - Các chuyên gia: TS. Nguyễn Văn Siêm; PGS. TS. Phạm Công Hà; PGS. TS. Nguyễn Văn Chuyên

Thực hiện nhiệm vụ khoa học công nghệ kế hoạch năm 2006, Viện Khoa học và Công nghệ GTVT đã chủ trì dự thảo "Tiêu chuẩn thiết kế đường sắt đô thị (Urban railway design standard)" – Mã số TC 064015.

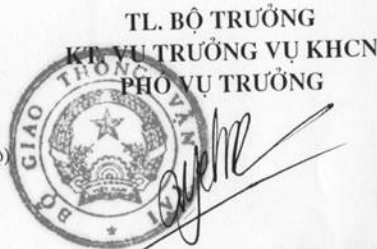
Để có cơ sở xem xét, thẩm định dự thảo Tiêu chuẩn nói trên, Bộ Giao thông vận tải đề nghị Quý Cơ quan và các chuyên gia góp ý kiến bằng văn bản (có mẫu kèm theo) cho dự thảo "Tiêu chuẩn thiết kế đường sắt đô thị (Urban railway design standard)" (dự thảo Tiêu chuẩn và mẫu ý kiến góp ý kèm theo). Ý kiến góp ý đề nghị gửi về Vụ Khoa học Công nghệ – Bộ Giao thông vận tải trước ngày 30/10/2009.

Mọi chi tiết liên quan đề nghị liên hệ với: Hồ Ánh Sáng - Vụ Khoa học Công nghệ: Mobile 0913.348.328, ĐT. (04) 39428494; Phạm Trường Thắng – Viện Khoa học và Công nghệ GTVT: Mobile 0913.510313, ĐT: (04)38346421.

Rất mong nhận được sự hợp tác của Quý Cơ quan./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c)
- Thứ trưởng Trần Doãn Thọ (để b/c)
- Viện KH&CN GTVT (để phối hợp)
- Trung tâm Công nghệ Tin học (để đăng webstie Bộ)
- Vụ trưởng (để b/c)
- Lưu VT, KHCN.



Nguyễn Văn Ích

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

(Cơ quan góp ý dự thảo)

Số: .....

....., ngày tháng năm 200

**Ý KIẾN GÓP Ý DỰ THẢO**

Tiêu chuẩn VN: “Tiêu chuẩn thiết kế đường sắt đô thị (Urban railway design standard)”

1. Đồng ý hoàn toàn .....
2. Đồng ý, nhưng có đề nghị bổ sung, sửa đổi .....
3. Không đồng ý .....

Giải thích: .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**CÁN BỘ GÓP Ý**

(Ký, ghi rõ họ tên)

**THỦ TRƯỞNG CƠ QUAN**

(Ký tên, đóng dấu)

**Hướng dẫn cách ghi:**

1. Đánh dấu “+” vào một trong ba ô tương ứng với ý kiến góp ý.
2. Ghi các đề nghị bổ sung, sửa đổi hoặc lý do không đồng ý với dự thảo trong phần giải thích.
3. Nội dung giải thích cần ngắn gọn, rõ ràng. Nếu không đủ giấy có thể viết thêm vào tờ khác.  
Cuối bản góp ý ghi chữ “Hết”.