

BỘ XÂY DỰNG

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

Số: 3966/BXD-KHCN

V/v Các kiến nghị liên quan đến Quy chuẩn, Tiêu chuẩn thiết kế độ dốc dọc của các tuyến đường giao thông trên địa bàn tỉnh Đắk Nông

Hà Nội, ngày 24 tháng 9 năm 2021

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh Đắk Nông

Bộ Xây dựng nhận được Công văn số 4997/UBND-KTN ngày 06/9/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đắk Nông về việc kiến nghị liên quan đến Quy chuẩn, Tiêu chuẩn thiết kế độ dốc dọc của các tuyến đường giao thông trên địa bàn tỉnh Đắk Nông. Sau khi nghiên cứu, Bộ Xây dựng có ý kiến như sau:

1. Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 07: 2016/BXD Các công trình hạ tầng kỹ thuật hiện đang được Bộ Xây dựng giao cho Hội Môi trường Xây dựng Việt Nam là đơn vị chủ trì việc soát xét, sửa đổi. Bộ Xây dựng sẽ chuyển ý kiến của Ủy ban nhân dân tỉnh Đắk Nông về điều chỉnh độ dốc dọc tối đa của đường phố gom đường nội bộ trong các đô thị khu vực miền núi tới Hội Môi trường Xây dựng Việt Nam để nghiên cứu, xem xét đưa vào trong dự thảo Quy chuẩn. Dự thảo Quy chuẩn này dự kiến sẽ được Bộ Xây dựng ban hành vào đầu năm 2022.

2. TCXDVN 104: 2007 Đường đô thị - Yêu cầu thiết kế được Bộ Xây dựng giao cho Trường Đại học Xây dựng Hà Nội thực hiện việc soát xét, bổ sung. Bộ Xây dựng sẽ chuyển kiến nghị của Ủy ban nhân dân tỉnh Đắk Nông về điều chỉnh độ dốc dọc tối đa của đường phố gom đường nội bộ trong các đô thị khu vực miền núi tới Trường Đại học Xây dựng Hà Nội để nghiên cứu soát xét, điều chỉnh trong dự thảo Tiêu chuẩn. Tiêu chuẩn này dự kiến được nghiệm thu trong quý IV năm 2021 và sau đó sẽ chuyển Bộ Khoa học và Công nghệ thẩm định, công bố.

Bộ Xây dựng thông tin để Ủy ban nhân dân tỉnh Đắk Nông biết./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT Lê Quang Hùng (để b/c);
- Bộ Khoa học và Công nghệ;
- Lưu: VT, Vụ KHCNMT. HL(4).

TL. BỘ TRƯỞNG
VỤ TRƯỞNG VỤ KHOA HỌC
CÔNG NGHỆ VÀ MÔI TRƯỜNG



Vũ Ngọc Anh