

Quy chuẩn quốc gia về quy trình xây dựng cơ sở dữ liệu nền địa lý quốc gia

Bộ Tài nguyên và Môi trường vừa ban hành Thông tư số 27/2024/TT-BTNMT ngày 29 tháng 11 năm 2024 về việc ban hành Quy chuẩn quốc gia QCVN 82:2024/BTNMT Quy trình xây dựng cơ sở dữ liệu nền địa lý quốc gia tỷ lệ 1:2.000, 1:5.000, 1:10.000.

QCVN 82:2024/BTNMT do Cục Đo đạc, Bản đồ và Thông tin địa lý Việt Nam biên soạn, Vụ Khoa học và Công nghệ trình duyệt, Bộ Khoa học và Công nghệ thẩm định, Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường ban hành theo Thông tư số 27/2024/TT-BTNMT ngày 29 tháng 11 năm 2024.

Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia này quy định kỹ thuật về quy trình xây dựng cơ sở dữ liệu nền địa lý quốc gia tỷ lệ 1:2.000, 1:5.000, 1:10.000 trên đất liền, đảo, quần đảo.

Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia này áp dụng đối với các cơ quan quản lý, tổ chức, cá nhân có liên quan đến quy trình xây dựng cơ sở dữ liệu nền địa lý quốc gia tỷ lệ 1:2.000, 1:5.000, 1:10.000 trên đất liền, đảo, quần đảo.

Về phương thức đánh giá sự phù hợp: Sử dụng Phương thức 3: thử nghiệm mẫu điển hình và đánh giá quá trình sản xuất; giám sát thông qua thử nghiệm mẫu lấy tại nơi sản xuất kết hợp với đánh giá quá trình sản xuất.

Về quy định về công bố hợp quy, Bộ Tài nguyên và Môi trường kiểm tra, đánh giá theo quy định tại Điều 3 Phần III trước khi đưa sản phẩm vào sử dụng.

Tổ chức, cá nhân khi tham gia các hoạt động liên quan đến quy trình xây dựng cơ sở dữ liệu nền địa lý quốc gia phải tuân thủ các quy định của Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia này.

Cơ quan quản lý nhà nước về đo đạc bản đồ và thông tin địa lý tại địa phương có trách nhiệm tổ chức quản lý việc triển khai các hoạt động liên quan đến quy trình xây dựng cơ sở dữ liệu nền địa lý quốc gia trên địa bàn theo phân cấp quy định tại khoản 2 Điều 16 Luật Đo đạc và bản đồ đảm bảo tuân thủ Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia này.

Nguồn: Bộ Khoa học và Công nghệ (MOST).