

Số: /SXD-HCTH

Kon Tum, ngày tháng 7 năm 2024

V/v triển khai, thực hiện Đề án
phát triển ứng dụng dữ liệu dân
cư, định danh và xác thực điện
tử phục vụ chuyển đổi số.

Kính gửi: Tổ Công tác triển khai Đề án 06 tỉnh (Công an tỉnh - Phòng Cảnh sát QLHC về TTXH, số 496 Trần Phú, phường Quyết Thắng, thành phố Kon Tum, tỉnh Kon Tum).

Theo hiện Kế hoạch số 574/KH-TCT của Tổ Công tác triển khai Đề án 06 tỉnh về Kế hoạch triển khai, thực hiện Đề án phát triển ứng dụng dữ liệu dân cư, định danh và xác thực điện tử phục vụ chuyển đổi số quốc gia giai đoạn 2022 - 2025, tầm nhìn đến 2030 trên địa bàn tỉnh Kon Tum năm 2024.

Trên cơ sở nhiệm vụ được giao tại Kế hoạch là: “*Hướng dẫn UBND các huyện, thành phố và các đơn vị liên quan triển khai thực hiện việc đánh số và gắn biển số nhà để các địa phương thực hiện đồng bộ phục vụ việc phát triển hệ thống sàn giao dịch bất động sản quốc gia*”, Sở Xây dựng báo cáo kết quả thực hiện tháng 7 năm 2024 như sau:

Hiện nay, việc đánh số và gắn biển số nhà hiện nay được thực hiện theo Quy chế đánh số và gắn biển số nhà do Bộ trưởng Bộ Xây dựng ban hành tại Quyết định 05/2006/QĐ-BXD ngày 08/3/2006 (Quy chế 05).

Thực hiện nhiệm vụ được giao và ý kiến của Bộ Xây dựng tại văn bản số 1948/BXD-QLN ngày 08/5/2024 về việc đề nghị góp ý xây dựng dự thảo Thông tư quy định đánh số và gắn biển số nhà, Sở Xây dựng đã chủ trì, phối hợp với các đơn vị có liên quan tham mưu UBND tỉnh tham gia góp ý kiến đối với dự thảo Thông tư theo đề nghị của Bộ Xây dựng tại văn bản nêu trên¹. Sau khi Thông tư được cấp có thẩm quyền ban hành, Sở Xây dựng sẽ phối hợp, hướng dẫn UBND các huyện, thành phố và các đơn vị liên quan triển khai thực hiện việc đánh số và gắn biển số nhà để các địa phương thực hiện đồng bộ phục vụ việc phát triển hệ thống sàn giao dịch bất động sản quốc gia theo quy định hiện hành.

Sở Xây dựng báo để Tổ Công tác biết, tổng hợp./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo Sở;
- Lưu: VT, PTĐT, HCTH. nvlam.

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Quang Hải

¹ Văn bản số 1970/UBND-HTKT ngày 06/6/2024 của UBND tỉnh Kon Tum.