

QUYẾT ĐỊNH

Về việc quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Công nghệ thông tin nông nghiệp và môi trường trực thuộc Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Khánh Hòa

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH KHÁNH HÒA

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/02/2025;

Căn cứ Nghị định số 120/2020/NĐ-CP ngày 07/10/2020 của Chính phủ quy định về thành lập, tổ chức lại, giải thể đơn vị sự nghiệp công lập;

Căn cứ Nghị định số 106/2020/NĐ-CP ngày 10/9/2020 của Chính phủ về vị trí việc làm và số lượng người làm việc trong đơn vị sự nghiệp công lập;

Căn cứ Nghị định số 60/2021/NĐ-CP ngày 21/6/2021 của Chính phủ quy định về cơ chế tự chủ về tài chính của đơn vị sự nghiệp công lập;

Căn cứ Quyết định số 539/QĐ-UBND ngày 25/02/2025 của UBND tỉnh Khánh Hòa về cơ cấu tổ chức của Sở Nông nghiệp và Môi trường;

Căn cứ Quyết định số 18/2025/QĐ-UBND ngày 18/3/2025 của UBND tỉnh Khánh Hòa quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn của Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Khánh Hòa;

Căn cứ Quyết định số 731/QĐ-UBND ngày 19/3/2025 của UBND tỉnh Khánh Hòa về việc thành lập Trung tâm Công nghệ thông tin nông nghiệp và môi trường trực thuộc Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Khánh Hòa;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Nông nghiệp và Môi trường tại Tờ trình số 65/TTr-SNNMT ngày 31/3/2025 và đề nghị của Giám đốc Sở Nội vụ tại Công văn số 2202/SNV-TCBC&CCVC ngày 19/5/2025.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Công nghệ thông tin nông nghiệp và môi trường thuộc Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Khánh Hòa như sau:

1. Vị trí chức năng

a) Trung tâm Công nghệ thông tin nông nghiệp và môi trường là đơn vị sự nghiệp công lập tự đảm bảo một phần chi thường xuyên trực thuộc Sở Nông nghiệp và Môi trường. Trung tâm Công nghệ thông tin nông nghiệp và môi trường có

chức năng thực hiện các hoạt động về ứng dụng và phát triển công nghệ thông tin nông nghiệp và môi trường thuộc phạm vi quản lý của Sở; tổ chức thực hiện các dịch vụ công về công nghệ thông tin theo quy định của pháp luật. Chịu sự chỉ đạo, quản lý của Sở Nông nghiệp và Môi trường về tổ chức, biên chế và hoạt động; đồng thời chịu sự chỉ đạo, kiểm tra, hướng dẫn về chuyên môn, nghiệp vụ của Cục Chuyển đổi số thuộc Bộ Nông nghiệp và Môi trường.

b) Trung tâm Công nghệ thông tin nông nghiệp và môi trường có tư cách pháp nhân, có con dấu và tài khoản riêng theo quy định của pháp luật.

2. Nhiệm vụ, quyền hạn

a) Xây dựng kế hoạch ứng dụng, phát triển công nghệ thông tin nông nghiệp và môi trường của địa phương thuộc phạm vi quản lý của Sở Nông nghiệp và Môi trường, tổ chức thực hiện kế hoạch sau khi được phê duyệt.

b) Tổ chức xây dựng và quản lý vận hành cơ sở dữ liệu nông nghiệp và môi trường của cấp tỉnh theo phân công của Giám đốc Sở Nông nghiệp và Môi trường, gồm:

- Xây dựng Quy chế thu thập, quản lý, cập nhật, khai thác và sử dụng dữ liệu về nông nghiệp và môi trường áp dụng trên địa bàn cấp tỉnh;

- Xây dựng kế hoạch thu thập dữ liệu về nông nghiệp và môi trường hàng năm của cấp tỉnh và phối hợp tổ chức thực hiện sau khi được phê duyệt;

- Tiếp nhận, xử lý dữ liệu về nông nghiệp và môi trường; xây dựng, tích hợp, quản lý, cập nhật, khai thác và sử dụng cơ sở dữ liệu nông nghiệp và môi trường của địa phương;

- Cung cấp dữ liệu nông nghiệp và môi trường cho các tổ chức, cá nhân theo quy định của Pháp luật;

- Xây dựng danh mục dữ liệu về nông nghiệp và môi trường của địa phương và phối hợp tổ chức công bố trên cổng thông tin hoặc trang thông tin điện tử của Sở Nông nghiệp và Môi trường và của tỉnh;

- Tham gia kiểm tra và đề xuất hình thức xử lý kỷ luật các đơn vị, tổ chức, cá nhân vi phạm các quy định về thu thập, quản lý, cập nhật, khai thác và sử dụng dữ liệu nông nghiệp và môi trường của địa phương.

c) Tổ chức thực hiện công tác tin học hóa quản lý hành chính nhà nước của Sở Nông nghiệp và Môi trường; tổ chức hoạt động thúc đẩy ứng dụng công nghệ thông tin trong ngành nông nghiệp và môi trường ở địa phương; hướng dẫn, giám sát quản lý các hệ thống thông tin và các phần mềm quản lý chuyên ngành.

d) Xây dựng, triển khai chương trình ứng dụng công nghệ thông tin của Sở Nông nghiệp và Môi trường; quản trị, vận hành hạ tầng kỹ thuật, duy trì hoạt động của cổng thông tin điện tử hoặc trang thông tin điện tử, thư viện điện tử đảm bảo việc cung cấp dịch vụ hành chính công trên mạng thuộc phạm vi quản lý của Sở Nông

ng nghiệp và Môi trường.

đ) Quản lý, lưu trữ và tổ chức cung cấp, dịch vụ, thu phí khai thác về thông tin, tư liệu tổng hợp về nông nghiệp và môi trường thuộc phạm vi quản lý của Sở Nông nghiệp và Môi trường.

e) Thẩm định các dự án về ứng dụng công nghệ thông tin, các phần mềm chuyên ngành và cơ sở dữ liệu thuộc phạm vi quản lý của Sở Nông nghiệp và Môi trường.

g) Tổ chức tập huấn, cập nhật kiến thức và chuyển giao các ứng dụng công nghệ thông tin, phần mềm ứng dụng chuyên ngành cho cơ sở và các đối tượng sử dụng theo kế hoạch và chương trình được duyệt.

h) Tổ chức xây dựng, nghiên cứu và thực hiện các chương trình, đề tài, đề án về công nghệ thông tin, tư liệu, dữ liệu nông nghiệp và môi trường theo phân công của Giám đốc Sở Nông nghiệp và Môi trường.

i) Phối hợp với các đơn vị thuộc Sở Nông nghiệp và Môi trường và các tổ chức có liên quan thực hiện công tác bảo đảm an toàn và bảo mật hệ thống thông tin, các cơ sở dữ liệu điện tử về nông nghiệp và môi trường ở địa phương.

k) Phối hợp hướng dẫn, kiểm tra, đôn đốc việc thực hiện các văn bản quy phạm pháp luật về lĩnh vực công nghệ thông tin và thực hiện chiến lược ứng dụng và phát triển công nghệ thông tin nông nghiệp và môi trường trên địa bàn cấp tỉnh.

l) Thực hiện dịch vụ, chuyển giao công nghệ về ứng dụng công nghệ thông tin theo quy định của Pháp luật.

m) Quản lý tổ chức bộ máy, công chức, viên chức, lao động, tài chính, tài sản thuộc phạm vi quản lý của Trung tâm theo phân cấp của Sở Nông nghiệp và Môi trường và quy định của pháp luật.

n) Thống kê, báo cáo về lĩnh vực công nghệ thông tin và dữ liệu về nông nghiệp và môi trường của Sở Nông nghiệp và Môi trường.

o) Thực hiện các nhiệm vụ khác theo quy định của pháp luật và Giám đốc Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Khánh Hòa giao.

3. Cơ cấu tổ chức và số lượng người làm việc

a) Cơ cấu tổ chức: Trung tâm có Giám đốc và không quá 2 Phó Giám đốc và các chuyên viên (không tổ chức cấp phòng và tương đương thuộc Trung tâm).

b) Số lượng người làm việc của Trung tâm Công nghệ thông tin nông nghiệp và môi trường thực hiện theo quy định của pháp luật hiện hành về vị trí việc làm và số lượng người làm việc trong đơn vị sự nghiệp công lập và văn bản hướng dẫn của cơ quan có thẩm quyền về định mức số lượng người làm việc trong đơn vị sự nghiệp công lập theo ngành, lĩnh vực để lập kế hoạch số lượng người làm việc hàng năm; tổ chức thẩm định và phê duyệt theo thẩm quyền.

Điều 2. Giám đốc Sở Nông nghiệp và Môi trường có trách nhiệm:

1. Chỉ đạo sắp xếp tổ chức, bố trí nhân sự của Trung tâm Công nghệ thông tin nông nghiệp và môi trường; chỉ đạo, kiểm tra xây dựng kế hoạch, phân bổ số lượng người làm việc hàng năm; rà soát, trình phê duyệt vị trí việc làm và hạng chức danh nghề nghiệp viên chức đảm bảo đúng nguyên tắc và thủ tục hiện hành.

2. Chỉ đạo việc xây dựng, hoàn thiện các quy chế quản lý, điều hành hoạt động của đơn vị, kiểm tra việc tổ chức thực hiện theo quy định của pháp luật.

3. Chỉ đạo việc xây dựng, trình cấp thẩm quyền phê duyệt Đề án, phương án tự chủ của Trung tâm Công nghệ thông tin nông nghiệp và môi trường theo quy định của pháp luật; chỉ đạo triển khai đổi mới cơ chế tổ chức hoạt động, cơ chế tài chính theo Đề án được duyệt.

Điều 3. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, Giám đốc các Sở: Nội vụ, Sở Nông nghiệp và Môi trường, Tài chính; thủ trưởng các sở, ban, ngành và thủ trưởng các cơ quan, đơn vị, địa phương có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Thường trực Tỉnh ủy;
- Thường trực HĐND tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT. UBND tỉnh;
- Ban Tổ chức Tỉnh ủy;
- Các cơ quan chuyên môn thuộc UBND tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- TT Công báo và Cổng thông tin điện tử;
- Lưu: VT, HP, HT. 27

CHỦ TỊCH

Nguyễn Tấn Tuấn
Nguyễn Tấn Tuấn