

Số: /BC-SKHCN

Ninh Thuận, ngày tháng 11 năm 2023

BÁO CÁO
Tình hình thực hiện nhiệm vụ Chuyển đổi số năm 2023
của Sở Khoa học và Công nghệ

Tiếp nhận Công văn số 2972/STTTT-TTCNTTTT ngày 22/11/2023 của Sở Thông tin và Truyền thông về việc báo cáo đánh giá tình hình thực hiện chuyển đổi số năm 2023, Sở Khoa học và Công nghệ báo cáo kết quả thực hiện nhiệm vụ chuyển đổi số năm 2023, cụ thể như sau:

I. KẾT QUẢ THỰC HIỆN

1. Phát triển nền tảng cho chuyển đổi số

1.1. Công tác tham mưu

- Trên cơ sở Nghị quyết số 14-NQ/TU ngày 10/01/2022 của Ban Chấp hành Đảng bộ tỉnh Ninh Thuận khóa XIV về đẩy mạnh ứng dụng, phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đến năm 2025, định hướng đến năm 2030; Quyết định số 472/QĐ-UBND ngày 23/8/2022 của Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành chương trình ứng dụng, phát triển khoa học công nghệ và ĐMST của tỉnh Ninh Thuận đến năm 2025, định hướng đến năm 2030 (đề cập quan điểm, mục tiêu, nhiệm vụ gắn với chuyển đổi số gắn kết hữu cơ với các hoạt động KHCN & ĐMST), Sở Khoa học và Công nghệ đã tham mưu UBND tỉnh ban hành Kế hoạch số 1332/KH-UBND ngày 07/4/2023 về đẩy mạnh nghiên cứu, chuyển giao, ứng dụng khoa học công nghệ và thúc đẩy đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận năm 2023.

- Triển khai các Kế hoạch số 4108/KH-UBND ngày 11/11/2020 của Ủy ban nhân dân tỉnh Ninh Thuận về triển khai chương trình chuyển đổi số Quốc gia giai đoạn 2021-2025, định hướng đến năm 2023 trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận; Kế hoạch số 562/KH-UBND ngày 03/02/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh Ninh Thuận triển khai nhiệm vụ nâng cao chỉ số Chuyển đổi số; Kế hoạch số 02-KH/BCĐCĐS, ngày 09/3/2023 của Ban Chỉ đạo chuyển đổi số tỉnh về hoạt động của Ban Chỉ đạo chuyển đổi số tỉnh Ninh Thuận năm 2023; Kế hoạch số 956/KH-BĐHCĐS ngày 16/03/2023 của Ban Điều hành chuyển đổi số tỉnh về triển khai thực hiện chuyển đổi số năm 2023 trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận, Đảng bộ, lãnh đạo Sở Khoa học và Công nghệ đã ban hành các chuyên đề, kế hoạch triển khai thực hiện công tác chuyển đổi số trong toàn ngành nhằm tạo kết quả thiết thực trong công tác chuyển đổi số của ngành, góp phần thúc đẩy quá trình chuyển đổi số toàn tỉnh.

(Đính kèm phụ lục 1)

- Thực hiện Kế hoạch Truyền thông hưởng ứng Ngày Chuyển đổi số quốc gia 10/10 trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận ban hành tại Kế hoạch số 3641/KH-UBND ngày 30/8/2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh Ninh Thuận, Sở Khoa học và Công nghệ xây dựng Kế hoạch số 1508/KH-SKHCCN ngày 11/9/2023 về Truyền thông hưởng ứng Ngày Chuyển đổi số quốc gia 10/10 và thực hiện báo cáo kết quả thực hiện về Sở Thông tin và Truyền thông tại Công văn số 1717/SKHCCN-QCN ngày 11/10/2023.

1.2. Công tác tuyên truyền, chuyển đổi nhận thức:

- Tích cực triển khai công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức đến toàn bộ công chức, viên chức, người lao động trong toàn ngành các văn bản về Chuyển đổi số của Tỉnh ủy, Ủy ban nhân dân tỉnh bằng nhiều hình thức khác nhau.

- Thường xuyên cập nhật tin tức mới nhất cho Chuyên mục “Chuyển đổi số” trên Trang thông tin điện tử thành phần của Sở để tuyên truyền, lan tỏa các thông tin về Chuyển đổi số. Tính đến thời điểm báo cáo, Sở Khoa học và Công nghệ đã đăng tải 304 tin tức các loại và 30 văn bản QPPL, văn bản chỉ đạo.

- Ngoài ra, Đảng bộ Sở KH&CN đã lãnh đạo, chỉ đạo phổ biến đến toàn thể công chức, viên chức và người lao động trong cơ quan nắm bắt các quan điểm chỉ đạo, mục tiêu, nhiệm vụ và giải pháp được đề ra trong nghị quyết. Đồng thời, quán triệt, tuyên truyền và thực hiện có kết quả các quan điểm chỉ đạo đề ra trong Nghị quyết số 52- NQ/TW, ngày 27/9/2019 của Bộ Chính trị về một số chủ trương, chính sách chủ động tham gia cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư; Quyết định số 749/QĐ-TTg ngày 03/6/2020 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt và ban hành Chương trình Chuyển đổi số quốc gia đến năm 2025, tầm nhìn đến năm 2030 và những văn bản của Đảng, Nhà nước, của Tỉnh ủy, Ủy ban nhân dân tỉnh... thực hiện nhiệm vụ về chuyển đổi số tỉnh Ninh Thuận giai đoạn 2021-2025, nhằm nâng cao nhận thức cho cán bộ, đảng viên, công chức, viên chức về mục đích, ý nghĩa, vai trò của công tác về chuyển đổi số; tạo sự thống nhất về nhận thức và hành động, qua đó giám sát cơ quan, đơn vị trong việc thực hiện chuyển đổi số.

1.3. Hoàn thiện thể chế, chính sách

- Sở Khoa học và Công nghệ đã ban hành Quyết định số 16/QĐ-SKHCCN ngày 15/02/2023 về việc thành lập Ban Chỉ đạo chuyển đổi số của Sở. Ngày 25/7/2023, do có biến động nhân sự so với Quyết định số 16/QĐ-SKHCCN nên Sở đã ban hành Quyết định kiện toàn Ban Chỉ đạo chuyển đổi số của Sở.

- Sở Khoa học và Công nghệ đã ban hành Quyết định số 09/QĐ-SKHCCN ngày 31/01/2023, Quyết định số 142/QĐ-SKHCCN ngày 24/10/2023 về việc phân công công chức thực hiện nhiệm vụ công nghệ thông tin của Sở.

- Sở luôn ưu tiên sử dụng các sản phẩm, giải pháp, công nghệ “Make in Việt Nam” liên quan đến hệ thống Chính quyền điện tử, Chính quyền số của tỉnh.

2. Phát triển chính quyền số

2.1. Rà soát hạ tầng kỹ thuật, ứng dụng công nghệ thông tin

- Tiếp tục ký kết với VNPT Ninh Thuận về sử dụng hệ thống mạng số liệu chuyên dùng phục vụ cơ quan nhà nước đáp ứng chương trình chuyển đổi số nhằm tăng cường công tác đảm bảo an toàn, an ninh thông tin trong hoạt động ứng dụng công nghệ thông tin; thúc đẩy kết nối, chia sẻ dữ liệu giữa các hệ thống thông tin, cơ sở dữ liệu các cơ quan, đơn vị, địa phương theo chủ trương của UBND tỉnh.

- Khảo sát nâng cấp băng thông, đường truyền mạng nội bộ (LAN) tại Văn phòng Sở, qua đó đáp ứng tốt nhu cầu làm việc của công chức tại Văn phòng Sở.

- 100% thủ tục hành chính của Sở đạt mức độ 4, được cung cấp trên nhiều phương tiện truy cập khác nhau, bao gồm cả thiết bị di động.

- Thực hiện có hiệu quả các cuộc họp trực tuyến, họp không giấy tờ. Kết quả, tính đến thời điểm báo cáo, Sở Khoa học và Công nghệ đã tổ chức 28 cuộc họp hội đồng KH&CN có sự tham gia của các chuyên gia ngoài tỉnh và 100% các cuộc họp này đều thực hiện dưới hình thức trực tuyến đối với các chuyên gia ngoài tỉnh; bước đầu triển khai thực hiện đăng ký, xác nhận tập huấn, nhận tài liệu tập huấn qua quét mã QR hoặc các biểu mẫu trực tuyến.

2.2. Số hóa nguồn dữ liệu chuyên ngành, phát triển Kinh tế số

Sở Khoa học và Công nghệ đã lồng ghép công tác số hóa dữ liệu chuyên ngành vào các đề tài, nhiệm vụ khoa học và công nghệ. Bên cạnh đó, Sở đã đẩy mạnh hỗ trợ cho nghiên cứu, chuyển giao, triển khai thử nghiệm, ứng dụng, làm chủ công nghệ theo nhiệm vụ được giao tại Kế hoạch số 3609/KH-BĐHCĐS ngày 18/8/2022 của Ban Điều hành Chuyển đổi số tỉnh Ninh Thuận.

- Trong năm 2023, Sở Khoa học và Công nghệ tiếp tục triển khai thực hiện 10 đề tài, nhiệm vụ KH&CN gắn với công tác Chuyển đổi số, chuyển đổi quy trình thủ công sang ứng dụng các phần mềm quản lý (*phụ lục 2*).

- Triển khai 03 sản phẩm chuyển đổi số phục vụ công tác chuyên môn của Sở, trong đó 01 sản phẩm đã hoàn thiện đang tiến hành chạy thử nghiệm. (*đã hoàn hiện: Cổng thông tin khởi nghiệp đổi mới sáng tạo của tỉnh Ninh Thuận; đang thực hiện: Xây dựng CSDL sáng kiến cấp tỉnh, Xây dựng hệ thống báo cáo Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo tỉnh*).

- Triển khai tập huấn cho các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh thực hiện đánh giá trình độ công nghệ và năng lực sản xuất theo Thông tư số 17/2019/TT-BKHCN ngày 10/12/2019 của Bộ KH&CN về việc “Hướng dẫn đánh giá trình độ và năng lực công nghệ sản xuất” trên phần mềm đã được xây dựng.

3. Phát triển kinh tế số

- Trong năm, Sở đã tổ chức Hội thảo khoa học “Đẩy mạnh ứng dụng khoa học, công nghệ; thúc đẩy chuyển đổi số trong sản xuất nông nghiệp” với sự tham gia của 20 doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh; Chương trình tập huấn cho doanh nghiệp thực hiện đánh giá trình độ công nghệ và năng lực sản xuất theo Thông tư số 17/2019/TT-BKHCN ngày 10/12/2019 của Bộ KH&CN về việc “Hướng dẫn đánh giá trình độ và năng lực công nghệ sản xuất” trên phần mềm đã được xây dựng.

- Trong năm, Sở đã tham mưu UBND tỉnh ban hành Kế hoạch số 406/KH-UBND ngày 09/02/2023 về việc Hỗ trợ doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân trong hoạt động khoa học và công nghệ; hệ sinh thái khởi nghiệp và đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận năm 2023; Ban hành văn bản mời đề xuất, đặt hàng các nhiệm vụ khoa học, công nghệ đối với lĩnh vực Sở hữu trí tuệ, đổi mới sáng tạo, hỗ trợ doanh nghiệp triển khai tại tỉnh Ninh Thuận, thực hiện năm 2023 (02 đợt); Ban hành văn bản thông báo và hướng dẫn đề xuất nhu cầu hỗ trợ về công nghệ, khởi nghiệp sáng tạo năm 2023 theo Kế hoạch số 1061/KH-UBND ngày 22/3/2023 của UBND tỉnh về việc hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa năm 2023 trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận.

- Bên cạnh đó, Sở đã tích cực triển khai nhân rộng, ứng dụng các kết quả đề tài, nhiệm vụ KH&CN đã được nghiệm thu, hoàn thành.

4. Phát triển xã hội số

- Sở thường xuyên rà soát và nâng cao tỷ lệ sử dụng dịch vụ công trực tuyến. Sở đã đẩy mạnh công tác hướng dẫn, khuyến khích, hỗ trợ tổ chức, cá nhân sử dụng dịch vụ công trực tuyến. Qua đó, tỷ lệ sử dụng dịch vụ công trực tuyến (tỷ lệ tổ chức, cá nhân nộp TTHC qua mạng) được nâng lên rõ rệt, kết quả đến thời điểm báo cáo, tỷ lệ nộp hồ sơ TTHC qua mạng đạt 78,72% (sau khi Kế hoạch số 956/KH-BĐHCĐS ngày 16/03/2023 của Ban Điều hành chuyển đổi số tỉnh ban hành đạt 100%).

- Văn bản điện tử gửi, nhận giữa các cơ quan hành chính Nhà nước các cấp được ký số thay thế văn bản giấy: **đạt 100%**.

- Sở đã tuyên truyền, vận động 100% công chức, viên chức, người lao động thực hiện cài đặt và kích hoạt Định danh điện tử VNEID mức độ 2.

5. Thực hiện nhiệm vụ được giao tại Kế hoạch số 956/KH-BĐHCĐS ngày 16/03/2023 của Ban Điều hành chuyển đổi số tỉnh

Tại Kế hoạch số 956/KH-BĐHCĐS ngày 16/03/2023 của Ban Điều hành chuyển đổi số tỉnh về triển khai thực hiện chuyển đổi số năm 2023 trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận, Sở Khoa học và Công nghệ được giao 06 nhiệm vụ về Phát triển Chính quyền số (nhiệm vụ chung của các cơ quan, ban, ngành) và 01 nhiệm vụ về Phát triển kinh tế số:

5.1. Nhiệm vụ về Phát triển Chính quyền số (nhiệm vụ chung của các cơ quan, ban, ngành)

- Dịch vụ công trực tuyến toàn trình, được cung cấp trên nhiều phương tiện truy cập khác nhau, bao gồm cả thiết bị di động: **đạt 100%**.

- Tỷ lệ dịch vụ công trực tuyến phát sinh hồ sơ: **đạt 78,72%** (Sau khi kế hoạch 956/KH-BCDCĐS ngày 16/3/2023 được ban hành tỷ lệ đạt 100%).

- Tỷ lệ hồ sơ TTHC xử lý trực tuyến: **đạt 100%**.

- Mỗi cơ quan, đơn vị, địa phương phấn đấu hoàn thành ít nhất một sản phẩm chuyển đổi số năm 2023: **đã hoàn thiện 01 sản phẩm** (Công thông tin Đổi mới

sáng tạo tỉnh Ninh Thuận, địa chỉ: <https://doimoisangtao.ninhthuan.gov.vn>), **đang triển khai xây dựng 02 sản phẩm chuyển đổi số.**

- Tỷ lệ báo cáo định kỳ, báo cáo tổng kê về kinh tế xã hội phục vụ sự chỉ đạo, điều hành của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh được thực hiện qua hệ thống báo cáo điện tử của tỉnh; kết nối, chia sẻ dữ liệu giữa hệ thống báo cáo tỉnh Ninh Thuận với Hệ thống thông tin báo cáo Chính phủ: **đạt 100%.**

- Văn bản điện tử gửi, nhận giữa các cơ quan hành chính Nhà nước các cấp được ký số thay thế văn bản giấy: **đạt 100%.**

5.2. Nhiệm vụ Phát triển kinh tế số

Triển khai chương trình khởi nghiệp sáng tạo thúc đẩy phát triển kinh tế số:

- Đã tham mưu UBND tỉnh ban hành Kế hoạch số 406/KH-UBND ngày 09/02/2023 về việc Hỗ trợ doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân trong hoạt động khoa học và công nghệ; hệ sinh thái khởi nghiệp và đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận năm 2023.

- Đã ban hành văn bản mời đề xuất, đặt hàng các nhiệm vụ khoa học, công nghệ đối với lĩnh vực Sở hữu trí tuệ, đổi mới sáng tạo, hỗ trợ doanh nghiệp triển khai tại tỉnh Ninh Thuận, thực hiện năm 2023 (02 đợt).

- Đã ban hành văn bản thông báo và hướng dẫn đề xuất nhu cầu hỗ trợ về công nghệ, khởi nghiệp sáng tạo năm 2023 theo Kế hoạch số 1061/KH-UBND ngày 22/3/2023 của UBND tỉnh về việc hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa năm 2023 trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận.

- Đã tổ chức Hội thảo khoa học “Đẩy mạnh ứng dụng khoa học, công nghệ; thúc đẩy chuyển đổi số trong sản xuất nông nghiệp” với sự tham gia của 20 doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh.

- Đã triển khai nhân rộng, ứng dụng các kết quả đề tài, nhiệm vụ KH&CN:

+ Ứng dụng tem điện tử thông minh truy xuất nguồn gốc cho các sản phẩm đặc thù.

+ Thực hiện đánh giá trình độ công nghệ và năng lực sản xuất theo Thông tư số 17/2019/TT-BKHCN ngày 10/12/2019 của Bộ KH&CN về việc “Hướng dẫn đánh giá trình độ và năng lực công nghệ sản xuất” trên phần mềm đã được xây dựng.

+ Duy trì, cập nhật thông tin sở hữu công nghiệp vào giao diện quản trị tài sản trí tuệ tỉnh Ninh Thuận; thực hiện tra cứu, hỗ trợ các doanh nghiệp tra cứu thông tin về thông tin sở hữu công nghiệp, quản trị tài sản trên dữ liệu đã xây dựng.

+ Ứng dụng các mô hình nông nghiệp công nghệ cao, sử dụng các phần mềm tự động vận hành hệ thống tưới...

6. Đối với Đề án 06/CP

- Sở đã tuyên truyền, vận động 100% công chức, viên chức, người lao động thực hiện cài đặt và kích hoạt Định danh điện tử VNEID mức độ 2.

- Số hóa dữ liệu TTHC và thực hiện số hóa dữ liệu các đề tài, nhiệm vụ KH&CN đã được nghiệm thu nhằm phục vụ công tác lưu giữ, tra cứu thông tin.

II. HẠN CHẾ, KHÓ KHĂN

- Hạ tầng kỹ thuật, trang thiết bị lạc hậu, cũ kỹ do kinh phí hạn chế nên đầu tư chưa đồng bộ.

- Tuy đã chủ động triển khai các nhiệm vụ KH&CN, hội thảo, tập huấn, các chương trình hỗ trợ cho doanh nghiệp trong chương trình khởi nghiệp sáng tạo thúc đẩy phát triển kinh tế số. Đặc biệt, Sở đã rất quan tâm đến việc tổ chức khảo sát nhu cầu hỗ trợ của các doanh nghiệp nhỏ và vừa chuyển đổi số; phát triển doanh nghiệp công nghệ số khởi nghiệp đổi mới sáng tạo bằng nhiều hình thức như hội thảo, tổ chức hội nghị gặp gỡ doanh nghiệp, tổ chức các đợt thăm, làm việc tại cơ sở các doanh nghiệp để nắm bắt khó khăn, tháo gỡ vướng mắc nhưng kết quả mang lại chưa cao. Các doanh nghiệp chưa thật sự quan tâm đúng mức đối với các chương trình, chính sách về hỗ trợ doanh nghiệp. Bên cạnh đó, khi tham gia các chương trình hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa chuyển đổi số, doanh nghiệp đổi mới sáng tạo thì các doanh nghiệp còn e ngại, chưa thật sự chủ động tham gia.

III. PHƯƠNG HƯỚNG THỰC HIỆN NHIỆM VỤ NĂM 2024

1. Tiếp tục thực hiện tuyên truyền có hiệu quả các Nghị quyết, Chương trình, Đề án về Chuyển đổi số của Trung ương và tỉnh;

2. Thực hiện có hiệu quả các nhiệm vụ được giao tại Quyết định số 2314/QĐ-UBND ngày 15/12/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Đề án “Chuyển đổi số tỉnh Ninh Thuận giai đoạn 2021- 2025, tầm nhìn đến năm 2030”; Kế hoạch chuyển đổi số năm của Ban Chỉ đạo chuyển đổi số, Ban Điều hành chuyển đổi số tỉnh;

3. Tiếp tục lồng ghép công tác số hóa dữ liệu chuyên ngành vào các đề tài, nhiệm vụ khoa học và công nghệ;

4. Đẩy mạnh thực hiện các đề tài, nhiệm vụ KH&CN liên quan đến chuyển đổi số; các sản phẩm chuyển đổi số của ngành.

5. Đẩy mạnh hỗ trợ cho nghiên cứu, chuyển giao, triển khai thử nghiệm, ứng dụng, làm chủ công nghệ cho cho một số doanh nghiệp nhà nước về viễn thông, công nghệ số;

6. Thực hiện các nhiệm vụ được giao tại Kế hoạch số 590/KH-UBND ngày 15/02/2022 của UBND tỉnh về việc triển khai thực hiện Đề án phát triển ứng dụng dữ liệu về dân cư, định danh và xác thực điện tử phục vụ chuyển đổi số quốc gia giai đoạn 2022-2025, tầm nhìn đến năm 2030 trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận;

7. Tìm kiếm các phương án để triển khai hiệu quả hơn chương trình khởi nghiệp sáng tạo thúc đẩy phát triển kinh tế số trên địa bàn tỉnh.

IV. KIẾN NGHỊ

Ủy ban nhân dân tỉnh quan tâm đầu tư thiết bị, máy móc cho đơn vị vì hạ tầng kỹ thuật, trang thiết bị lạc hậu, cũ kỹ chưa đồng bộ nên gặp hạn chế trong quá trình thực hiện triển khai các công tác về chuyển đổi số.

Trên đây là báo cáo tình hình thực hiện nhiệm vụ chuyển đổi số năm 2023 của Sở Khoa học và Công nghệ./.

Nơi nhận :

- Sở TTTT;
- Giám đốc, các PGĐ Sở;
- Lưu VT, QCN_(NHT).

GIÁM ĐỐC

Lê Tiến Dũng

Phụ lục 1
Các văn bản liên quan đến chuyển đổi số
Sở Khoa học và Công nghệ đã ban hành

(Kèm báo cáo số /BC-SKHCN ngày /1/2023 của Sở Khoa học và Công nghệ)

TT	Số, ký hiệu	Ngày ban hành	Trích yếu
1	16/QĐ-SKHCN	15/02/2023	QĐ về việc thành lập Ban Chỉ đạo Chuyển đổi số của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Ninh Thuận
2	249/KH-SKHCN	20/02/2023	KH Nâng cao Chỉ số Chuyển đổi số (DTI) năm 2023 của Sở Khoa học và Công nghệ
3	349/KH-SKHCN	07/3/2023	KH Triển khai thực hiện nhiệm vụ chuyển đổi số năm 2023 của Sở Khoa học và Công nghệ
4	446/KH-SKHCN	24/3/2023	Phát động Phong trào thi đua Chuyển đổi số năm 2023 của Sở Khoa học và Công nghệ
5	40-NQ/ĐU	17/4/2023	Nghị quyết Chuyên đề về thực hiện nhiệm vụ chuyển đổi số năm 2023
6	91/QĐ-SKHCN	25/7/2023	Quyết định về việc kiện toàn Ban Chỉ đạo Chuyển đổi số của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Ninh Thuận
7	1436/KH-SKHCN	31/8/2023	Kế hoạch Nâng cao Chỉ số Chuyển đổi số (DTI) năm 2023 và các năm tiếp theo của Sở Khoa học và Công nghệ
8	1508/KH-SKHCN	11/9/2023	Kế hoạch Truyền thông hưởng ứng Ngày Chuyển đổi số quốc gia 10/10 của Sở Khoa học và Công nghệ
9	1717/SKHCN-QCN	11/10/2023	V/v báo cáo các hoạt động truyền thông hưởng ứng Ngày Chuyển đổi số quốc gia và Ngày Chuyển đổi số tỉnh
10	1851/SKHCN-QCN	31/10/2023	V/v đánh giá hiện trạng thực hiện Chuyển đổi số theo Quyết định số 852/QĐ-UBND ngày 08/7/2022 về Bộ chỉ số đánh giá Chuyển đổi số cấp tỉnh Ninh Thuận tại Sở Khoa học và Công nghệ năm 2023

Phụ lục 2
Các đề tài, nhiệm vụ KH&CN gắn với công tác chuyển đổi số
Sở Khoa học và Công nghệ

(Kèm báo cáo số /BC-SKHCN ngày /1/2023 của Sở Khoa học và Công nghệ)

STT	Tên đề tài, nhiệm vụ KH&CN	Ghi chú
1	Xây dựng ngân hàng dữ liệu số và hệ quản trị cơ sở dữ liệu phục vụ quản lý khai thác kết quả các nhiệm vụ khoa học và công nghệ của tỉnh Ninh Thuận hướng tới phát triển chính phủ điện tử.	
2	Xây dựng Công thông tin khởi nghiệp đổi mới sáng tạo của tỉnh.	
3	Nghiên cứu ứng dụng ảnh vệ tinh quang học kết hợp công nghệ GIS trong quản lý, giám sát các nguồn phát thải không khí tại tỉnh Ninh Thuận	
4	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ số trong quản lý chuỗi cung ứng và truy xuất nguồn gốc sản phẩm đặc thù của tỉnh Ninh Thuận.	
5	Nghiên cứu, điều tra, đánh giá và khoanh định vùng hạn chế, khu vực phải đăng ký khai thác nước dưới đất trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận với các sản phẩm của đề tài là các bản đồ số, mô hình dòng chảy nước dưới đất cho khu vực nghiên cứu.	
6	Nghiên cứu phân vùng khô hạn và đề xuất các giải pháp phòng chống, thích ứng với hạn hán trong bối cảnh biến đổi khí hậu và thời tiết cực đoan trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận với sản phẩm của đề tài là Xây dựng Bộ công cụ/phần mềm (WebGIS) để quản lý dữ liệu bản đồ phân vùng khô hạn và thông tin về khô hạn phục vụ công tác chỉ đạo, điều hành, phòng chống và thích ứng khô hạn tỉnh Ninh Thuận chi tiết đến cấp xã.	
7	Đánh giá tiềm năng và đề xuất các giải pháp sản xuất nông, lâm nghiệp để khai thác hiệu quả diện tích đất đã được đưa ra khỏi quy hoạch 3 loại rừng và đất sản xuất nông nghiệp tại các khu vực tưới hưởng lợi từ các hồ thủy lợi trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận với sản phẩm của đề tài là Các bản đồ thể hiện trên nền hệ tọa độ quốc gia VN 2000, phân định rõ ranh giới các khoanh đất, được số hóa, xây dựng thiết kế nội dung cấu trúc và lưu trữ bằng các phần mềm GIS, ở dạng số.	
8	Quản lý và khai thác thương mại nhãn hiệu chứng nhận “Đê Ninh Thuận” theo chuỗi giá trị.	
9	Quản lý và khai thác thương mại chỉ dẫn địa lý “Ninh Thuận” cho sản phẩm thịt cừu theo chuỗi giá trị.	

10	Sản xuất rượu chuối cô đơn	Quản lý quy trình nấu rượu bằng các phần mềm
----	----------------------------	--

Phụ lục 3
Kết quả thực hiện nhiệm vụ được giao tại Kế hoạch số 956/KH-BĐHCĐS ngày 16/03/2023
của Ban Điều hành chuyển đổi số tỉnh
(Kèm báo cáo số /BC-SKHCN ngày /11/2023 của Sở Khoa học và Công nghệ)

TT	Tên nhiệm vụ	Chỉ tiêu	Kết quả	Ghi chú
1	Dịch vụ công trực tuyến toàn trình, được cung cấp trên nhiều phương tiện truy cập khác nhau, bao gồm cả thiết bị di động.	100%	100%	
2	Tỷ lệ dịch vụ công trực tuyến phát sinh hồ sơ	75%	78,72%	37/47 hồ sơ TTHC nộp trực tuyến 10 hồ sơ nộp trực tiếp trước khi KH956/KH-BCĐCĐS ban hành
3	Tỷ lệ hồ sơ TTHC xử lý trực tuyến cấp tỉnh	75%	100%	Tất cả các hồ sơ TTHC đều được xử lý trực tuyến
4	Mỗi cơ quan, đơn vị, địa phương phân đấu hoàn thành ít nhất một sản phẩm chuyển đổi số năm 2023	01	03	- Đã hoàn thiện: 01 (Cổng thông tin đổi mới sáng tạo, địa chỉ: https://doimoisangtao.ninhthuan.gov.vn) - Đang thực hiện: 02 (CSDL Sáng kiến cấp tỉnh; Hệ thống báo cáo KH, CN&ĐMST tỉnh Ninh Thuận). - Minh chứng: + Quyết định số 03/QĐ-UBND ngày 09/01/2023 của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ về việc ban hành danh mục nhiệm vụ trọng tâm, đột phá năm 2023. + Kế hoạch số 349/KH-SKHCN ngày 07/3/2023 của Sở Khoa học và Công nghệ

				<p>nghệ về Triển khai thực hiện nhiệm vụ chuyển đổi số năm 2023.</p> <p>+ Công văn số 827/STTTT-CN ngày 06/4/2023 của Sở Thông tin và Truyền thông về việc xây dựng CSDL sáng kiến cấp tỉnh thuộc chương trình, kế hoạch chuyển đổi số cấp tỉnh năm 2023.</p>
5	Tỷ lệ báo cáo định kỳ, báo cáo thống kê về kinh tế xã hội phục vụ sự chỉ đạo, điều hành của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh được thực hiện qua hệ thống báo cáo điện tử của tỉnh; kết nối, chia sẻ dữ liệu giữa hệ thống báo cáo tỉnh Ninh Thuận với Hệ thống thông tin báo cáo Chính phủ	95%	100%	
6	Văn bản điện tử gửi, nhận giữa các cơ quan hành chính Nhà nước các cấp được ký số thay thế văn bản giấy	100%	100%	
7	Tỷ lệ hài lòng của người dân đối với Chính quyền số	90%		

Phụ lục 4
TÌNH HÌNH TIẾP NHẬN VÀ GIẢI QUYẾT THỦ TỤC HÀNH CHÍNH
 (Kỳ thống kê: Từ ngày 15/12/2022 đến ngày 26/11/2023)
 (Kèm báo cáo số /BC-SKHCN ngày /11/2023 của Sở Khoa học và Công nghệ)

Đơn vị chủ trì giải quyết: SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

S T T	Lĩnh vực	Tiếp nhận				Hồ sơ đã xử lý				Hồ sơ đang xử lý		Hồ sơ chờ bổ sung	Hồ sơ trả lại/Xin rút
		Tổng số	Kỳ trước (HS đang xử lý của kỳ trước)	Trong kỳ (Tiếp nhận mới trong kỳ)	Qua mạng (kể cả BCCI)	Trước hạn	Đúng hạn	Quá hạn	Tỷ lệ trước hạn và đúng hạn	Trong hạn	Quá hạn		
1	Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng	8	0	0	8	8	0	0	100%	0	0	0	0
2	Sở hữu trí tuệ	0	0	0	0	0	0	0	--	0	0	0	0
3	An toàn bức xạ hạt nhân	20	0	3	17	19	0	0	100%	0	0	0	1
4	Khoa học và Công nghệ	19	0	7	12	9	4	0	100%	0	0	0	6
	Tổng	47	0	10	37	36	4	0	--	0	0	0	7