

Số: /QĐ - UBND Thanh Hoá, ngày tháng năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt Danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh
bổ sung đặt hàng thực hiện từ năm 2024

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH THANH HOÁ

Căn cứ Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Khoa học và Công nghệ ngày 18/6/2013;

Căn cứ Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27/01/2014 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Quyết định số 205/2015/QĐ-UBND ngày 21/01/2015 của UBND tỉnh Thanh Hóa về việc ban hành "Quy định xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa";

Căn cứ Quyết định số 204/2015/QĐ-UBND ngày 21/01/2015 của UBND tỉnh Thanh Hóa về việc ban hành "Quy định tuyển chọn, giao trực tiếp tổ chức, cá nhân thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa";

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 566/TTr-SKH&CN ngày 23/4/2024.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ (KH&CN) cấp tỉnh bổ sung đặt hàng thực hiện từ năm 2024, gồm 05 nhiệm vụ (có Phụ lục kèm theo).

Điều 2. Giao Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp với Sở Tài chính và các đơn vị có liên quan:

1. Tổ chức tuyển chọn, giao trực tiếp tổ chức và cá nhân thực hiện các nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh; thẩm định kinh phí theo đúng các quy định hiện hành của pháp luật.

2. Tổng hợp, tham mưu trình Chủ tịch UBND tỉnh phê duyệt danh mục, dự toán và cấp kinh phí thực hiện đối với các nhiệm vụ KH&CN đạt yêu cầu theo quy định; đồng thời, quyết định không thực hiện đối với nhiệm vụ KH&CN không đạt yêu cầu theo quy định, báo cáo Chủ tịch UBND tỉnh.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký ban hành.

Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc các sở: Khoa học và Công nghệ, Tài chính; Thủ trưởng các ngành, đơn vị và các cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3 Quyết định;
- Chủ tịch UBND tỉnh (để b/c);
- PCT UBND tỉnh Lê Đức Giang;
- CVP, PCVP UBND tỉnh;
- Lưu: VT, NN .

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Lê Đức Giang

Phụ lục

DANH MỤC NHIỆM VỤ KH&CN CẤP TỈNH BỔ SUNG ĐẶT HÀNG THỰC HIỆN TỪ NĂM 2024

(Kèm theo Quyết định số: /QĐ-UBND ngày / /2024 của Chủ tịch UBND tỉnh)

TT	Tên đề tài	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả	Phương thức tổ chức thực hiện
I	Lĩnh vực y - dược (02 nhiệm vụ)			
1	Đề tài NCUD&PTCN: Nghiên cứu nâng cao năng lực chẩn đoán và điều trị tắc động mạch phổi cấp tại các Bệnh viện trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa	- Xây dựng thành công quy trình chẩn đoán và điều trị tắc động mạch phổi cấp tại các Bệnh viện trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa. - Đề xuất được hệ thống giải pháp nâng cao năng lực chẩn đoán và điều trị tắc động mạch phổi cấp tại các Bệnh viện trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.	- Sản phẩm 1: Báo cáo cơ sở lý luận về vấn đề chẩn đoán và điều trị tắc động mạch phổi cấp hiện nay. Yêu cầu chính cần đạt: Làm rõ một số nội dung chính sau: + Bộ chỉ số đánh giá năng lực chẩn đoán và điều trị tắc động mạch phổi cấp (làm rõ mức độ đánh giá của từng chỉ số); Quy trình đánh giá năng lực chẩn đoán và điều trị tắc động mạch phổi cấp cho các cơ sở y tế. + Quy trình chẩn đoán và điều trị tắc động mạch phổi cấp cho các cơ sở y tế đã có hiện nay. - Sản phẩm 2: Báo cáo thực trạng năng lực chẩn đoán và điều trị tắc động mạch phổi cấp tại các Bệnh viện trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa. Yêu cầu chính cần đạt: Đánh giá được thực trạng về chẩn đoán và điều trị tắc động mạch phổi cấp tại các Bệnh viện tuyến tỉnh, tuyệt huyện trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa theo bộ chỉ số đánh giá năng lực. Làm rõ những hạn chế, nguyên nhân và sự cần thiết phải nâng cao năng lực. - Sản phẩm 3: Báo cáo kết quả xây dựng quy trình chẩn đoán và điều trị tắc động mạch phổi cấp tại các Bệnh viện trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa. Yêu cầu chính cần đạt: Xây dựng được quy trình và làm rõ cách thức tổ chức thực hiện; tiêu chuẩn kỹ thuật của quy trình và được cấp có thẩm quyền ban hành. - Sản phẩm 4: Báo cáo kết quả chuyển giao kỹ thuật điều trị tiêu sợi huyết cho bệnh nhân tắc động mạch phổi cấp tại một số bệnh viện trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.	Giao trực tiếp Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa

TT	Tên đề tài	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả	Phương thức tổ chức thực hiện
			<p>Yêu cầu chính cần đạt: Bác sỹ, kỹ thuật viên được cơ quan chuyển giao và cơ quan tiếp nhận xác nhận thành thạo kỹ thuật.</p> <p>- Sản phẩm 5: Báo cáo hệ thống giải pháp nâng cao năng lực chẩn đoán và điều trị tắc động mạch phổi cấp tại các Bệnh viện trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.</p> <p>Yêu cầu chính cần đạt: Các giải pháp cần làm rõ được mục tiêu, cách thức tổ chức và điều kiện để triển khai (cơ sở vật chất, nhân lực, chính sách; công tác phối hợp giữa các cấp ủy, chính quyền, các cơ sở y tế, doanh nghiệp, người bệnh và cộng đồng ...).</p> <p>- Sản phẩm 6: 01 Bài báo công bố kết quả nghiên cứu của đề tài.</p> <p>Yêu cầu chính cần đạt: Được đăng trên tạp chí khoa học chuyên ngành.</p> <p>- Sản phẩm 7: Báo cáo phương án sử dụng, nhân rộng kết quả đề tài.</p> <p>Yêu cầu chính cần đạt: Phương án sử dụng và nhân rộng kết quả đề tài được đơn vị đề xuất đặt hàng đồng ý tiếp nhận.</p>	
2	<p>Đề tài NCUD&PTCN: Xây dựng thí điểm phần mềm và cơ sở dữ liệu y tế dùng chung phục vụ tổ chức, công dân trên địa bàn tỉnh Thanh Hoá</p>	<p>-Xây dựng thí điểm thành công phần mềm và cơ sở dữ liệu y tế dùng chung phục vụ tổ chức, công dân trên địa bàn tỉnh Thanh Hoá.</p> <p>- Cập nhật, số hóa dữ liệu cho các cơ sở dữ liệu dùng chung phục vụ tra cứu, khai thác của tổ chức, công dân trên địa bàn tỉnh.</p>	<p>- Sản phẩm 1: Báo cáo đánh giá thực trạng hạ tầng công nghệ thông tin và công tác ứng dụng công nghệ thông tin trong lĩnh vực y tế trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.</p> <p>Yêu cầu chính cần đạt:</p> <p>+ Đánh giá được thực trạng về hạ tầng công nghệ thông tin; các cơ sở dữ liệu y tế; các phần mềm quản lý; nhân lực, quản lý, ứng dụng công nghệ thông tin trong lĩnh vực y tế.</p> <p>+ Làm rõ các nội dung sau: Nhu cầu khai thác thông tin y tế của tổ chức, công dân; sự cần thiết phải xây dựng phần mềm và cơ sở dữ liệu y tế dùng chung trong ngành y tế; khả năng đáp ứng công tác cập nhật, quản lý, khai thác thông tin.</p> <p>- Sản phẩm 2: Danh mục cơ sở dữ liệu y tế dùng chung trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.</p> <p>Yêu cầu chính cần đạt:</p> <p>+ Làm rõ căn cứ, cơ sở pháp lý về các cơ sở dữ liệu y tế dùng chung.</p>	<p>Giao trực tiếp Sở Y tế Thanh Hóa</p>

TT	Tên đề tài	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả	Phương thức tổ chức thực hiện
		<p>- Xây dựng thành công hệ thống quy định quản lý, sử dụng phần mềm và cơ sở dữ liệu y tế dùng chung phục vụ tổ chức, công dân trên địa bàn tỉnh Thanh Hoá.</p>	<p>+ Được Giám đốc Sở Y tế hoặc cơ quan có thẩm quyền Quyết định phê duyệt.</p> <p>- Sản phẩm 3: Báo cáo kết quả xây dựng phần mềm và cơ sở dữ liệu y tế dùng chung.</p> <p>Yêu cầu chính cần đạt:</p> <p>+ Phân tích, đánh giá các hệ thống thông tin cần quản lý; phân tích các quy trình chuyên môn, nghiệp vụ đối với các hệ thống thông tin; xây dựng sơ đồ quan hệ của các hệ thống thông tin; sơ đồ phân cấp chức năng của các hệ thống thông tin.</p> <p>+ Lựa chọn, phân tích, thiết kế phần mềm và cơ sở dữ liệu y tế dùng chung cho tối thiểu 04 hoạt động quản lý của ngành y tế cần thiết phải triển khai thí điểm trong giai đoạn hiện nay (Quản lý hành nghề y dược tư nhân; quản lý nghiệp vụ y; quản lý nghiệp vụ dược; quản lý thanh tra; ...).</p> <p>+ Công nghệ xây dựng phần mềm, tiêu chuẩn kết nối, chia sẻ thông tin; an toàn thông tin phải đảm bảo theo Quy định hiện hành của Bộ Thông tin và Truyền thông.</p> <p>+ Xác định giá trị của phần mềm và cơ sở dữ liệu theo định mức của Bộ Thông tin và Truyền thông.</p> <p>- Sản phẩm 4: Báo cáo kết quả số hóa cơ sở dữ liệu y tế dùng chung cho 04 hoạt động quản lý của ngành y tế đã lựa chọn.</p> <p>Yêu cầu chính cần đạt:</p> <p>+ Đối với cơ sở dữ liệu mới phải được số hóa từ năm 2020 đến nay.</p> <p>+ Đối với cơ sở dữ liệu đã có phải tích hợp, liên kết tất cả các dữ liệu đã có và bổ sung dữ liệu còn thiếu vào CSDL dùng chung.</p> <p>- Sản phẩm 5: Báo cáo kết quả triển khai thí điểm phần mềm và cơ sở dữ liệu y tế dùng chung tại cơ quan văn phòng Sở Y tế, 01 bệnh viện tuyến tỉnh, 01 bệnh viện tuyến huyện và 01 trung tâm y tế cấp huyện.</p> <p>Yêu cầu chính cần đạt: triển khai đầy đủ các công việc sau:</p> <p>+ Ban hành Kế hoạch triển khai;</p> <p>+ Triển khai cài đặt phần mềm, cập nhật, quản lý, khai thác thông tin;</p>	

TT	Tên đề tài	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả	Phương thức tổ chức thực hiện
			<p>+ Đào tạo, tập huấn (Quy mô: tối thiểu 02 lớp, 50 học viên/lớp);</p> <p>+ Ban hành tài liệu hướng dẫn;</p> <p>+ Đánh giá kết quả thí điểm;</p> <p>+ Hoàn thiện sản phẩm sau khi thí điểm.</p> <p>- Sản phẩm 6: Quy định quản lý, sử dụng phần mềm và cơ sở dữ liệu y tế dùng chung.</p> <p>Yêu cầu chính cần đạt: Quy định quản lý, sử dụng phần mềm và cơ sở dữ liệu dùng chung phải được Giám đốc Sở Y tế Thanh Hóa phê duyệt, ban hành.</p> <p>- Sản phẩm 7: Hồ sơ đề xuất cấp độ an toàn thông tin</p> <p>Yêu cầu chính cần đạt: Được cơ quan có thẩm quyền phê duyệt cấp độ an toàn thông tin theo quy định.</p> <p>- Sản phẩm 8: Báo cáo đề xuất hệ thống giải pháp nhằm duy trì, phát triển <i>phần mềm và cơ sở dữ liệu y tế dùng chung trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.</i></p> <p>Yêu cầu chính cần đạt: Đầy đủ các hệ thống giải pháp sau:</p> <p>+ Hạ tầng cơ sở vật chất;</p> <p>+ Nhân lực;</p> <p>+ Tài chính;</p> <p>+ Tuyên truyền, nâng cao nhận thức;</p> <p>+ Công tác phối hợp giữa Sở Y tế và các cơ sở Y tế trên địa bàn tỉnh</p> <p>+ Quy định, quy chế vận hành,..</p> <p>- Sản phẩm 9: 01 Bài báo công bố kết quả nghiên cứu của đề tài.</p> <p>Yêu cầu chính cần đạt: Được đăng trên tạp chí khoa học chuyên ngành.</p> <p>- Sản phẩm 10: Báo cáo phương án sử dụng, nhân rộng kết quả đề tài.</p> <p>Yêu cầu chính cần đạt: Phương án sử dụng và nhân rộng kết quả đề tài được đơn vị đề xuất đặt hàng đồng ý tiếp nhận.</p>	

TT	Tên đề tài	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả	Phương thức tổ chức thực hiện	
II	Lĩnh vực quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường (01 nhiệm vụ)				
3	<p>Đề tài NCUD&PTCN: Nghiên cứu chế tạo vật liệu biochar - clay từ lõi cùi ngô và sét tự nhiên cải tạo đất cát ven biển tỉnh Thanh Hóa theo hướng kinh tế tuần hoàn.</p>	<p>- Xây dựng được quy trình công nghệ sản xuất vật liệu biochar - clays từ lõi cùi ngô và đất sét tự nhiên. - Xây dựng được mô hình canh tác ngô sử dụng vật liệu biochar - clays từ lõi cùi ngô và đất sét tự nhiên.</p>	<p>- Sản phẩm 1: Báo cáo đánh giá thực trạng sản xuất, sử dụng các loại biochar và tiềm năng sản xuất, sử dụng vật liệu biochar - clay tại vùng đất cát ven biển tỉnh Thanh Hóa. Yêu cầu chính cần đạt: + Đánh giá được thực trạng sản xuất, sử dụng các loại biochar. + Đánh giá tiềm năng và khả năng đáp ứng nguồn nguyên liệu để sản xuất vật liệu biochar – clays để cải tạo đất cát ven biển. - Sản phẩm 2: Quy trình công nghệ sản xuất biochar - clays từ lõi cùi ngô và đất sét tự nhiên. Yêu cầu chính cần đạt: Quy trình được thể hiện theo dạng sơ đồ khối, mô tả đầy đủ các bước thực hiện sản xuất (Có kèm theo báo cáo và hồ sơ minh chứng quá trình xây dựng mô hình với các công thức thí nghiệm, kết quả lựa chọn công thức tối ưu). Làm rõ được cách thức tổ chức, vận hành ở từng bước và các yêu cầu nguyên vật liệu, máy móc thiết bị và nhân lực cần thiết. - Sản phẩm 3: Báo cáo kết quả sản xuất thử nghiệm biochar - clays từ lõi cùi ngô và đất sét tự nhiên để phục vụ mô hình canh tác ngô. Yêu cầu chính cần đạt: Lựa chọn địa điểm thử nghiệm; mô tả quá trình sản xuất vật liệu biochar - clay có kèm theo sổ theo dõi sản xuất và kết quả đánh giá các chỉ tiêu chất lượng của vật liệu biochar - clay. - Sản phẩm 4: Báo cáo kết quả triển khai mô hình canh tác ngô trên vùng đất cát sử dụng vật liệu biochar - clays từ lõi cùi ngô và clays tự nhiên. Yêu cầu chính cần đạt: Lựa chọn địa điểm để triển khai mô hình canh tác; mô tả đầy đủ quá trình triển khai mô hình; kèm theo kết quả đánh giá hiệu quả cải tạo đất và hiệu quả của mô hình (đảm bảo tăng năng suất tối thiểu 10%). - Sản phẩm 5: Báo cáo Phương án nghiên cứu, phát triển công nghệ, thương mại hóa sản phẩm; đề nghị nhận giao quyền sở hữu, quyền sử dụng kết quả</p>	Tuyển chọn	

TT	Tên đề tài	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả	Phương thức tổ chức thực hiện
			nhiệm vụ khoa học và công nghệ. Yêu cầu chính cần đạt: Theo quy định tại Mẫu số 02/PA Phụ lục ban hành kèm theo Thông tư số 63/2018/TT-BTC ngày 30 tháng 7 năm 2018 của Bộ Tài chính hướng dẫn một số điều của Nghị định số 70/2018/NĐ-CP. Sản phẩm 6: 01 Bài báo công bố kết quả nghiên cứu của đề tài. Yêu cầu chính cần đạt: Được đăng trên tạp chí khoa học chuyên ngành. Sản phẩm 7: Báo cáo phương án sử dụng, nhân rộng kết quả đề tài. Yêu cầu chính cần đạt: Phương án sử dụng và nhân rộng kết quả đề tài được đơn vị đề xuất đặt hàng đồng ý tiếp nhận.	
III	Nâng cao chất lượng hoạt động chỉ đạo, quản lý, điều hành của cấp ủy, chính quyền, đoàn thể các cấp (02 nhiệm vụ)			
4	Đề tài NCKHXXH&NV: Nghiên cứu giải pháp xây dựng nông thôn mới trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa, giai đoạn 2026-2030	- Đánh giá được thực trạng xây dựng nông thôn mới tại tỉnh Thanh Hóa giai đoạn 2021- 2025. - Đề xuất được hệ thống giải pháp xây dựng nông thôn mới trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa giai đoạn 2026-2030.	Sản phẩm 1: Báo cáo cơ sở lý luận và thực tiễn về xây dựng nông thôn mới. Yêu cầu chính cần đạt: Báo cáo làm rõ: + Các chủ trương của Đảng và Nhà nước, cơ sở pháp lý; + Vai trò, tác động của việc xây dựng NTM đối với sự phát triển kinh tế, xã hội và đảm bảo quốc phòng, an ninh; + Sự cần thiết phải xây dựng Nông thôn mới trong giai đoạn hiện nay; + Các tiêu chí quy định đạt chuẩn NTM (NTM, NTM nâng cao, NTM kiểu mẫu). + Nguyên tắc và các bước xây dựng nông thôn mới; + Các yếu tố ảnh hưởng đến xây dựng nông thôn mới, kinh nghiệm xây dựng nông thôn mới. Sản phẩm 2: Báo cáo thực trạng xây dựng NTM tại tỉnh Thanh Hóa giai đoạn 2021- 2025. Yêu cầu cần đạt: + Báo cáo phân tích đánh giá làm rõ những kết quả đạt được, những hạn chế, khó khăn, bất cập, nguyên nhân của những hạn chế khó khăn, bất cập trong quá trình thực hiện XD NTM theo các tiêu chí quy định + Đánh giá phân tích các yếu tố ảnh hưởng đến XD NTM.	Giao trực tiếp Văn phòng UBND tỉnh Thanh Hóa

TT	Tên đề tài	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả	Phương thức tổ chức thực hiện
			<p>- Sản phẩm 3: Báo cáo đề xuất hệ thống giải pháp xây dựng nông thôn mới trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa giai đoạn 2026-2030. Yêu cầu cần đạt: Mỗi giải pháp phải rõ mục tiêu, nhiệm vụ, nguồn lực, tổ chức thực hiện (quy trình thực hiện), chủ thể thực hiện và điều kiện thực hiện giải pháp.</p> <p>- Sản phẩm 4: 01 Bài báo công bố kết quả nghiên cứu của đề tài. Yêu cầu chính cần đạt: Được đăng trên tạp chí khoa học chuyên ngành.</p> <p>- Sản phẩm 5: Báo cáo phương án sử dụng, nhân rộng kết quả đề tài. Yêu cầu chính cần đạt: Phương án sử dụng và nhân rộng kết quả đề tài được đơn vị đề xuất đặt hàng đồng ý tiếp nhận và có kế hoạch triển khai thực hiện.</p>	
5	<p>Đề tài NCKHXX&NV: Nghiên cứu giải pháp nâng cao năng lực thực thi công vụ của công chức cấp xã trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa đáp ứng yêu cầu, nhiệm vụ trong giai đoạn mới</p>	<p>- Đánh giá được thực trạng về năng lực thực thi công vụ của công chức cấp xã trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa hiện nay. - Đề xuất được hệ thống giải pháp nâng cao năng lực thực thi công vụ của công chức cấp xã trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa đáp ứng yêu cầu, nhiệm vụ trong giai đoạn mới.</p>	<p>- Sản phẩm 1: Báo cáo cơ sở lý luận về nâng cao năng lực thực thi công vụ của công chức cấp xã đáp ứng yêu cầu, nhiệm vụ trong giai đoạn mới. Yêu cầu chính cần đạt: Làm rõ một số nội dung chính sau: + Công chức cấp xã, năng lực thực thi công vụ của công chức cấp xã. + Các yếu tố ảnh hưởng đến năng lực thực thi công vụ của công chức cấp xã. + Làm rõ khoảng trống và sự cần thiết phải nâng cao năng lực thực thi công vụ của công chức cấp xã trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.</p> <p>- Sản phẩm 2: Xây dựng khung năng lực thực thi công vụ cho đội ngũ công chức cấp xã đáp ứng yêu cầu, nhiệm vụ mới đối với sự phát triển của cấp xã trong giai đoạn mới. Yêu cầu chính cần đạt: Xây dựng được các tiêu chuẩn, tiêu chí của khung năng lực thực thi công vụ của đội ngũ công chức cấp xã; làm rõ mức đánh giá của từng tiêu chí (tốt, khá, đạt, chưa đạt), đảm bảo phù hợp với quy định hiện hành của pháp luật và tình hình thực tế của tỉnh; quy trình và cách thức tổ chức đánh giá năng lực thực thi công vụ của đội ngũ công chức cấp xã, đảm bảo khoa học, chính xác, khách quan, công bằng.</p> <p>- Sản phẩm 3: Báo cáo đánh giá thực trạng về năng lực thực thi công vụ của công chức cấp xã trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa hiện nay. Yêu cầu chính cần đạt: + Báo cáo phải đánh giá được thực trạng: Năng lực thực thi công vụ của công</p>	Tuyển chọn

TT	Tên đề tài	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả	Phương thức tổ chức thực hiện
			<p>chức cấp xã (theo các tiêu chuẩn, tiêu chí xây dựng); yêu cầu nhiệm vụ trong giai đoạn hiện nay; các yếu tố ảnh hưởng đến năng lực thực thi công vụ của công chức cấp xã.</p> <p>+ Nội dung báo cáo phải được trình bày logic, khoa học, phản ánh trung thực kết quả nghiên cứu, khảo sát, sát thực tế.</p> <p>- Sản phẩm 3: Báo cáo hệ thống giải pháp nâng cao năng lực thực thi công vụ của công chức cấp xã trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa đáp ứng yêu cầu, nhiệm vụ trong giai đoạn mới.</p> <p>Yêu cầu chính cần đạt: Mỗi giải pháp phải rõ mục tiêu, nhiệm vụ, nguồn lực, tổ chức thực hiện (quy trình thực hiện), chủ thể thực hiện và điều kiện thực hiện giải pháp.</p> <p>- Sản phẩm 5: Sách chuyên khảo hoặc tài liệu bồi dưỡng.</p> <p>Yêu cầu chính cần đạt: Nội dung phải mô tả rõ: Khung năng lực, cách thức tổ chức đánh năng lực; các giải pháp và quy trình thực hiện việc nâng cao năng lực thực thi công vụ của công chức cấp xã trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.</p> <p>- Sản phẩm 6: 01 Bài báo công bố kết quả nghiên cứu của đề tài.</p> <p>Yêu cầu chính cần đạt: Được đăng trên tạp chí khoa học chuyên ngành.</p> <p>- Sản phẩm 7: Báo cáo phương án sử dụng, nhân rộng kết quả đề tài.</p> <p>Yêu cầu chính cần đạt: Phương án sử dụng và nhân rộng kết quả đề tài được đơn vị đề xuất đặt hàng đồng ý tiếp nhận.</p>	

Danh mục ấn định 05 nhiệm vụ./.