

KẾT LUẬN THANH TRA
Về việc thanh tra chuyên ngành về khoa học và công nghệ

Thực hiện Quyết định số 64/QĐ-TTr ngày 16 tháng 9 năm 2024 của Chánh thanh tra Sở Khoa học và Công nghệ về việc thanh tra chuyên ngành về khoa học và công nghệ, ngày 26/9/2024 Đoàn thanh tra đã tiến hành thanh tra tại Viện Khí tượng Thủy văn, Hải văn và Môi trường.

Xét báo cáo kết quả thanh tra ngày 11 tháng 10 năm 2024 của Trưởng Đoàn Thanh tra về việc thanh tra chuyên ngành về khoa học và công nghệ, Chánh thanh tra Sở Khoa học và Công nghệ kết luận về việc thanh tra như sau:

1. Khái quát chung

Đề tài “Nghiên cứu ảnh hưởng của biến đổi khí hậu trên địa bàn tỉnh Tây Ninh và đề xuất các giải pháp thích ứng” được thực hiện nhằm đánh giá được tác động nghiêm trọng của biến đổi khí hậu đến một số lĩnh vực kinh tế - xã hội tỉnh Tây Ninh, xác định các khu vực dễ bị tổn thương do biến đổi khí hậu, từ đó đề xuất các giải pháp ứng phó phù hợp. Đề tài được triển khai thực hiện theo Quyết định số 246/QĐ-UBND ngày 29/01/2018 của UBND tỉnh Tây Ninh về việc triển khai thực hiện đề tài khoa học và công nghệ cấp tỉnh; Thời gian và kinh phí triển khai thực hiện đề tài theo Hợp đồng số 02/HĐ-KHCN ngày 09/02/2018 về việc thực hiện đề tài khoa học và công nghệ cấp tỉnh và các Phụ lục Hợp đồng giữa Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Tây Ninh và Viện Khí tượng Thủy văn, Hải văn và Môi trường (thời gian thực hiện là 21 tháng, từ tháng 02/2018 đến tháng 10/2019), UBND tỉnh công nhận kết quả thực hiện đề tài tháng 02/2021 và đã quyết toán kinh phí.

2. Kết quả kiểm tra, xác minh

2.1. Về điều kiện và trình tự thủ tục hồ sơ thực hiện đề tài:

- Quyết định thành lập Hội đồng tuyển chọn, giao trực tiếp tổ chức, cá nhân chủ trì nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh của Sở Khoa học và Công nghệ (Quyết định số 39/QĐ-KHCN ngày 20/3/2017).

- Về trình tự, thủ tục hồ sơ thực hiện đề tài: Thủ tục đề xuất, xét hồ sơ, phê duyệt và triển khai thực hiện, hồ sơ nghiệm thu đề tài đảm bảo theo quy định.

- Về điều kiện, yêu cầu của tổ chức chủ trì đề tài: Viện Khí tượng Thủy văn, Hải văn và Môi trường là đơn vị đủ điều kiện tham gia tuyển chọn và thực hiện đề tài.

- Về điều kiện, yêu cầu của chủ nhiệm đề tài: Ông Phùng Kỳ Tài và Lê Ngọc Tuấn, đáp ứng các yêu cầu, điều kiện để thực hiện đề tài.

2.2. Kết quả thực hiện:

- Đề tài được triển khai thực hiện theo Quyết định số 246/QĐ-UBND ngày 29/01/2018 của UBND tỉnh Tây Ninh, thời gian và kinh phí triển khai thực hiện đề tài theo Hợp đồng số 02/HĐ-KHCN ngày 09 tháng 02 năm 2018 và các Phụ lục Hợp đồng giữa Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Tây Ninh và Viện Khí tượng Thủy văn, Hải văn và Môi trường (thời gian thực hiện 15 tháng: từ tháng 02/2018 đến tháng 4/2019) với tổng kinh phí được duyệt từ nguồn vốn NSNN là: 850.494.800 đồng.

- Quá trình thực hiện đề tài, có thay đổi chủ nhiệm đề tài, theo Quyết định số 246/QĐ-UBND ngày 29/01/2018 của UBND tỉnh Tây Ninh, do ông Nguyễn Kỳ Phùng làm chủ nhiệm đề tài. Sau đó do công việc nên ông Kỳ Phùng không đảm bảo được vai trò chủ nhiệm đề tài, cơ quan chủ trì đề nghị thay đổi chủ nhiệm đề tài, đề xuất ông Lê Ngọc Tuấn làm chủ nhiệm và được Sở Khoa học và Công nghệ đồng ý theo đề xuất của đơn vị chủ trì (Công văn đề nghị số 19-18/IMHOEN-CV ngày 25/9/2019 của Viện Khí tượng Thủy văn, Hải văn và Môi trường; Công văn đồng ý thay đổi chủ nhiệm đề tài số 689/KHCN-KH ngày 04/10/2019 của Sở Khoa học và Công nghệ).

- Về thời gian thực hiện đề tài, theo Hợp đồng số 02/HĐ-KHCN ngày 09/02/2018 về việc thực hiện đề tài khoa học và công nghệ cấp tỉnh (thời gian thực hiện đề tài là 15 tháng, từ tháng 02 năm 2018 đến tháng 4 năm 2019). Trong quá trình thực hiện Đơn vị chủ trì đã có Công văn xin gia hạn thời gian thực hiện đề tài (Công văn số 05-19/IMHOEN-CV ngày 02/4/2019), được Sở Khoa học và Công nghệ đồng ý cho gia hạn thời gian thực hiện đề tài đến hết tháng 10/2019 (Công văn số 182/KHCN-KH ngày 05/4/2019) và Viện Khí tượng Thủy văn, Hải văn và Môi trường đề nghị đánh giá, nghiệm thu đề tài cấp tỉnh theo Công văn số 19-19/IMHOEN ngày 29/11/2019.

- Đề tài được nghiệm thu, giao nộp sản phẩm và chứng nhận đăng ký kết quả thực hiện (Quyết định số 400/QĐ-UBND ngày 23/02/2021 của UBND tỉnh Tây Ninh về việc công nhận kết quả thực hiện đề tài khoa học và công nghệ cấp tỉnh; Giấy chứng nhận đăng ký kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ sử dụng ngân sách nhà nước số 01/GCN-KHCN ngày 03/03/2021; Biên bản bàn giao sản phẩm khoa học và công nghệ ngày 05/3/2021).

- Về tài chính của đề tài:

+ Tổng kinh phí được duyệt là: 850.494.800 đồng.

+ Tổng kinh phí bên B sử dụng và đề nghị quyết toán là: 851.559.300 đồng.

+ Tổng kinh phí bên A chấp nhận phê duyệt quyết toán và thanh lý hợp đồng là: 845.521.000 đồng (Biên bản thanh lý hợp đồng số 21/TLHĐ-KHCN ngày 28/12/2022).

+ Từ khi triển khai thực hiện đề tài đến khi kết thúc và quyết toán kinh phí của đề tài, kinh phí được cấp thực tế là: 845.521.000 đồng (Cấp đợt 1:

300.000.000 đồng; Cấp đợt 2: 250.000.000 đồng; Cấp đợt 3: 270.000.000 đồng; Cấp bổ sung sau thanh lý: 25.521.000 đồng).

- Về kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ sau nghiệm thu, đơn vị triển khai ứng dụng đã Báo cáo ứng dụng về kết quả thực hiện: Phiếu thông tin về ứng dụng kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ (năm 2021; 2022; 2023).

2.3. Nhận xét, đánh giá:

Quá trình triển khai thực hiện đề tài từ khi xét hồ sơ, thẩm định kinh phí, phê duyệt và triển khai thực hiện, hồ sơ nghiệm thu và quyết toán kinh phí của đề tài được đảm bảo đúng theo trình tự thủ tục quy định; Về thời gian thực hiện đề tài chậm hơn so với Hợp đồng được ký kết ban đầu (06 tháng); Về công tác báo cáo định kỳ về kết quả ứng dụng nhiệm vụ khoa học sau nghiệm thu được thực hiện theo quy định.

3. Kết luận

a) Các mặt làm được

Đề tài được quản lý, tổ chức thực hiện theo Quyết định số 48/2015/QĐ-UBND, ngày 21/09/2015 của UBND tỉnh Tây Ninh về việc Ban hành Quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh Tây Ninh và Quyết định số 12/2018/QĐ-UBND ngày 07/5/2018 của UBND tỉnh về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh Tây Ninh ban hành kèm theo quyết định số 48/2015/QĐ-UBND ngày 21/9/2015 của UBND tỉnh; Quyết định số 13/2016/QĐ-UBND ngày 04 tháng 5 năm 2016 của Uỷ ban nhân dân tỉnh Tây Ninh Ban hành Quy định, định mức xây dựng, phân bổ dự toán và quyết toán kinh phí đối với nhiệm vụ khoa học và công nghệ có sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Tây Ninh.

Cơ quan chủ trì; chủ nhiệm đề tài chấp hành các điều, khoản đã ký trong Hợp đồng số 02/HĐ-KHCN ngày 09/02/2018 và các Phụ lục Hợp đồng, giữa Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Tây Ninh và Viện Khí tượng Thủy văn, Hải văn và Môi trường.

Về tình hình cấp kinh phí triển khai thực hiện đề tài được thực hiện đúng theo Quyết định số 246/QĐ-UBND ngày 29/01/2018 và Hợp đồng số 02/HĐ-KHCN ngày 09 tháng 02 năm 2018 và các Phụ lục Hợp đồng được ký kết.

b) Một số hạn chế

Về thời gian thực hiện đề tài chậm hơn so với Hợp đồng số 02/HĐ-KHCN ngày 09/02/2018 là 6 tháng. Tuy nhiên, Viện Khí tượng Thủy văn, Hải văn và Môi trường có Công văn xin gia hạn thời gian thực hiện và được Sở Khoa học và Công nghệ đồng ý gia hạn thời gian thực hiện đề tài (Công văn số 05-19/IMHOEN-CV ngày 02/4/2019; Công văn số 182/KHCN-KH ngày 05/4/2019) và bổ sung Phụ lục Hợp đồng số 04./PLHĐ-KHCN ngày 08/4/2019 (thực hiện đề tài đến tháng 10/2019).

4. Các biện pháp xử lý theo thẩm quyền đã áp dụng

Không.

5. Yêu cầu, kiến nghị

Đề nghị Viện Khí tượng Thủy văn, Hải văn và Môi trường có giải pháp để đảm bảo thời gian thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo Hợp đồng được ký kết thời gian tới.

Kết luận thanh tra gồm 04 trang, đề nghị Viện Khí tượng Thủy văn, Hải văn và Môi trường niêm yết Kết luận này tại trụ sở làm việc ít nhất 15 ngày liên tục, kể từ ngày nhận được Kết luận./.

Nơi nhận:

- Lãnh đạo Sở (b/c);
- Thanh tra tỉnh (b/c);
- Viện Khí tượng Thủy văn, Hải văn và Môi trường;
- Mục Công khai, minh bạch - Trang Thông tin điện tử của Sở;
- Lưu: HS Đoàn thanh tra.

CHÁNH THANH TRA



Trương Minh Vũ