

Số: 45./KL-TTr

Tây Ninh, ngày 27... tháng 6 năm 2024

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

Thực hiện Quyết định thanh tra số 32/QĐ-TTr ngày 17 tháng 5 năm 2024 của Chánh Thanh tra Sở Khoa học và Công nghệ Tây Ninh về việc thanh tra chuyên ngành về khoa học và công nghệ, từ ngày 24/5/2024 đến ngày 05/6/2024 Đoàn thanh đã tiến hành thanh tra tại Trung tâm Khoa học và Công nghệ tỉnh Tây Ninh.

Xét báo cáo kết quả thanh tra ngày 19 tháng 6 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 "Ứng dụng công nghệ tạo viên không nhiệt để sản xuất phân bón NPK kết hợp silica từ tro trấu" thực hiện nhằm mục tiêu khảo sát tính chất tro trấu tại Tây Ninh, từ đó xây dựng quy trình xử lý tro trấu phù hợp để cung cấp cho cây trồng khi kết hợp với phân bón, đồng thời kết hợp với việc sản xuất phân bón NPK - 10% silica bằng phương pháp tạo hạt không nhiệt với quy trình sản xuất đơn giản, hiệu quả, tiết kiệm năng lượng và thân thiện với môi trường. Đề tài được triển khai thực hiện theo Quyết định số 885/QĐ-UBND ngày 02 tháng 04 năm 2018 của UBND tỉnh Tây Ninh; Thời gian và kinh phí triển khai thực hiện đề tài theo Hợp đồng số 06/HĐ-KHCN ngày 04 tháng 5 năm 2018 về việc thực hiện đề tài khoa học và công nghệ cấp tỉnh giữa Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Tây Ninh và Trung tâm Khoa học và Công nghệ, UBND tỉnh công nhận kết quả thực hiện đề tài tháng 12/2020 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 57/QĐ-KHCN ngày 18/5/2017).

- 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: Trung tâm Khoa học và Công nghệ tỉnh Tây Ninh 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 Nguyễn Văn Lai, 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 885/QĐ-UBND ngày 02/4/2018 của UBND tỉnh Tây Ninh, thời gian và kinh phí triển khai thực hiện đề



tài theo Hợp đồng số 06/HĐ-KHCN ngày 04 tháng 5 năm 2018 và các Phụ lục Hợp đồng, giữa Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Tây Ninh và Trung tâm Khoa học và Công nghệ (thời gian thực hiện 24 tháng: từ tháng 4/2018 đến tháng 3/2020) với tổng kinh phí được duyệt từ nguồn vốn NSNN là: 1.054.500.000 đồng.

- Đề tài được nghiệm thu, giao nộp sản phẩm và chứng nhận đăng ký kết quả thực hiện (Quyết định số 3222/QĐ-UBND ngày 29/12/2020 của UBND tỉnh Tây Ninh về việc công nhận kết quả thực hiện đề tài khoa học và công nghệ cấp tỉnh; Biên bản bàn giao, tiếp nhận tài sản công ngày 31/12/2020; Giấy chứng nhận đăng ký kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ sử dụng ngân sách nhà nước số 12/GCN-KHCN ngày 22/12/2020).

- Về thời gian thực hiện đề tài, theo Hợp đồng số 06/HĐ-KHCN ngày 04 tháng 5 năm 2018 về việc thực hiện đề tài khoa học và công nghệ cấp tỉnh (thời gian thực hiện đề tài là 24 tháng, từ tháng 04 năm 2018 đến tháng 3 năm 2020). Tuy nhiên, 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 42/TKC ngày 18/12/2019 và được Sở Khoa học và Công nghệ đồng ý cho gia hạn thời gian thực hiện đề tài đến hết tháng 9/2020 theo Công văn số 960/KHCN-KH ngày 24/12/2019 của Sở Khoa học và Công nghệ). Trung tâm Khoa học và Công nghệ đề nghị đánh giá, nghiệm thu đề tài cấp tỉnh theo Công văn số 32/TKC ngày 31/8/2020.

- Về tài chính của đề tài:

+ Tổng kinh phí được duyệt là: 1.054.500.000 đồng.

+ Kinh phí được cấp thực tế là: 1.049.194.600 đồng (Cấp đợt 1: 400.000.000 đồng; Cấp đợt 2: 350.000.000 đồng; Cấp đợt 3: 250.000.000 đồng; Cấp bổ sung sau thanh lý: 49.194.600 đồng).

+ Tổng kinh phí sử dụng và đề nghị quyết toán: 1.049.194.600 đồng.

+ Tổng kinh phí duyệt quyết toán và thanh lý hợp đồng: 1.049.194.600 đồng.

- Về kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ sau nghiệm thu, đơn vị đã Báo cáo ứng dụng về kết quả thực hiện đề tài: 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 Ủy 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 tốt các điều, khoản đã ký trong Hợp đồng số 06/HĐ-KHCN ngày 04 tháng 5 năm 2018 và các Phụ lục Hợp đồng, giữa Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Tây Ninh và Trung tâm Khoa học và Công nghệ.

Việc chấp hành quy định về sử dụng kinh phí đối với các nội dung quyết toán đảm bảo đúng theo chế độ chính sách quy định của nhà nước.

Về thiết lập hồ sơ chứng từ kế toán: Đơn vị thực hiện theo đúng quy định của Nhà nước và Pháp luật.

#### b) Mặt còn hạn chế

Về thời gian thực hiện đề tài chậm hơn so với Hợp đồng được ký kết ban đầu (06 tháng). Tuy nhiên, Đơn vị chủ trì đã có Công văn xin gia hạn thời gian thực hiện đề tài và được Sở Khoa học và Công nghệ đồng ý cho gia hạn thời gian thực hiện đề tài đến hết tháng 9/2020 (Công văn số 42/TKC ngày 18/12/2019; Công văn số 960/KHCN-KH ngày 24/12/2019 của Sở Khoa học và Công nghệ).

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

Không.

#### 5. Yêu cầu, kiến nghị

Đề nghị Trung tâm Khoa học và Công nghệ có giải pháp để đảm bảo thời gian thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ đúng tiến độ trong thời gian tới.

Kết luận thanh tra gồm 03 trang, đề nghị Trung tâm Khoa học và Công nghệ 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:

- Thanh tra tỉnh;
- Trung tâm KH&CN tỉnh Tây Ninh;
- Mục Công khai, minh bạch - Trang Thông tin điện tử của Sở;
- Lưu: HS Đoàn thanh tra.

#### CHÁNH THANH TRA



Trương Minh Vũ