

Số: 157 /KL-BKH-CN

Hà Nội, ngày 17 tháng 01 năm 2014

KẾT LUẬN

Về việc thanh tra hành chính và thanh tra việc thực hiện các quy định của pháp luật về phòng, chống tham nhũng tại Cục Năng lượng nguyên tử

Căn cứ quy định Điều 50 của Luật Thanh tra;

Xét Báo cáo kết quả thanh tra ngày 06/01/2014 của Đoàn Thanh tra được thành lập theo Quyết định số 3077/QĐ-BKH-CN ngày 07/10/2013 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc thanh tra hành chính và thanh tra việc thực hiện các quy định của pháp luật về phòng, chống tham nhũng đối với Cục Năng lượng nguyên tử,

Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ kết luận thanh tra như sau:

I. Đánh giá việc thực hiện chính sách, pháp luật và nhiệm vụ của Cục Năng lượng nguyên tử

Cục Năng lượng nguyên tử (sau đây gọi tắt là Cục) có chức năng tham mưu giúp Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quản lý nhà nước đối với các hoạt động nghiên cứu, ứng dụng và phát triển năng lượng nguyên tử trên phạm vi cả nước. Để thực hiện nhiệm vụ và quyền hạn của mình, Cục đã từng bước kiện toàn tổ chức bộ máy, xây dựng đội ngũ cán bộ, xây dựng và triển khai thực hiện kế hoạch, hoàn thành nhiệm vụ được giao về phục vụ phát triển cơ sở hạ tầng điện hạt nhân, phát triển ứng dụng bức xạ và đồng vị phóng xạ trong các ngành kinh tế- kỹ thuật, hợp tác quốc tế, đào tạo và phát triển nguồn nhân lực trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử, thông tin- tuyên truyền cho điện hạt nhân. Trong quá trình thực hiện nhiệm vụ theo chức năng, nhiệm vụ cấp trên giao đột xuất, Cục đã tuân thủ chính sách, pháp luật của Đảng và Nhà nước.

II. Kết luận về các nội dung được thanh tra

1. Những kết quả đạt được

Với vai trò của một cơ quan quản lý nhà nước về phát triển, ứng dụng năng lượng nguyên tử, năm 2012 và 09 tháng đầu năm 2013, Cục đã triển khai và hoàn thành tốt nhiều nhiệm vụ quan trọng, cụ thể:

- Về công tác xây dựng văn bản: Đã xây dựng và trình cấp có thẩm quyền ban hành các văn bản phục vụ hoạt động phát triển và ứng dụng năng lượng nguyên tử, phù hợp với thực tiễn trong nước, đáp ứng yêu cầu hội nhập, đảm bảo chất lượng và cơ bản đúng tiến độ theo kế hoạch được giao.



- *Về công tác phát triển cơ sở hạ tầng điện hạt nhân*: Đã chủ trì, phối hợp với các bộ, ngành liên quan và Cơ quan năng lượng nguyên tử quốc tế (IAEA) triển khai các hoạt động liên quan tới phát triển cơ sở hạ tầng điện hạt nhân để chuẩn bị cho Dự án điện hạt nhân Ninh Thuận, bao gồm việc xây dựng và triển khai các hoạt động trong Kế hoạch tích hợp cơ sở hạ tầng điện hạt nhân năm 2013 (IWP); xây dựng Dự thảo Kế hoạch tổng thể phát triển cơ sở hạ tầng điện hạt nhân đến năm 2020 ở Việt Nam; xây dựng dự thảo Kế hoạch đào tạo và phát triển nguồn nhân lực NLNT đến năm 2020; phối hợp các bộ, ngành liên quan xây dựng kế hoạch chi tiết năm 2014 triển khai Đề án thông tin tuyên truyền điện hạt nhân.

- *Về công tác của Cơ quan thường trực*: Đảm nhiệm vai trò là Cơ quan thường trực của Hội đồng phát triển, ứng dụng năng lượng nguyên tử quốc gia; Cơ quan thường trực của Tiểu ban Đào tạo và Thông tin trực thuộc Ban chỉ đạo Nhà nước Dự án điện hạt nhân Ninh Thuận.

- *Về công tác quản lý nhà nước trong lĩnh vực ứng dụng bức xạ và đồng vị phóng xạ*: Xây dựng hệ thống thông tin quản lý về nghiên cứu, phát triển và ứng dụng NLNT trong các ngành kinh tế- kỹ thuật.

- *Về công tác kế hoạch - tài chính*: Đã xây dựng kế hoạch và thực hiện chi tiêu ngân sách theo dự toán được giao; đã xây dựng Quy chế chi tiêu nội bộ và kiểm soát chi tiêu theo các qui định tại Quy chế đã xây dựng.

Tình hình mua sắm và sử dụng tài sản được thực hiện theo qui định của luật đấu thầu và các tiêu chuẩn định mức theo qui định. Hàng năm đơn vị đã tiến hành kiểm kê tài sản theo qui định.

- *Về công tác tổ chức cán bộ*: Đã thành lập 05 phòng theo Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Cục; ban hành quy chế hoạt động của các đơn vị trực thuộc Cục, phân công trách nhiệm giữa các lãnh đạo Cục; điều động, phân công cán bộ làm việc tại các đơn vị phù hợp với chuyên môn và năng lực cán bộ; thành lập thêm 02 Trung tâm hoạt động sự nghiệp theo Điều lệ của Cục.

- *Về áp dụng TCVN ISO 9001*: Cục đã được cấp Giấy chứng nhận hệ thống quản lý chất lượng phù hợp tiêu chuẩn quốc gia TCVN ISO 9011: 2008 đối với cơ quan hành chính nhà nước của Tổng cục trưởng Tổng cục tiêu chuẩn đo lường chất lượng (Quyết định số 2160/QĐ-TĐC ngày 29/7/2013).

2. Một số vấn đề còn tồn tại

- Một số nhiệm vụ thuộc phạm vi quản lý nhà nước theo chức năng được giao theo quy định tại Điều 2 Điều lệ tổ chức và hoạt động của Cục chưa được triển khai do chưa được Lãnh đạo Bộ giao trực tiếp, cụ thể:

+ Tham gia xây dựng và quản lý việc thực hiện chương trình, kế hoạch R&D trong lĩnh vực NLNT;

+ Phối hợp kiểm tra, thanh tra, xử lý vi phạm và giải quyết khiếu nại, tố cáo trong phạm vi chức năng được giao;

+ Hướng dẫn và tổ chức cấp, thu hồi đăng ký hoạt động, chứng chỉ hành nghề dịch vụ hỗ trợ ứng dụng năng lượng nguyên tử.

- Tiến độ thực hiện các nhiệm vụ theo dự toán còn chậm, dẫn tới phần công việc bị dồn vào những tháng cuối năm. Một số nhiệm vụ của năm 2012 không thực hiện nên kinh phí chuyển sang năm sau hoặc bị hủy tại kho bạc. Cụ thể nhiệm vụ thông tin truyền thông trong năm 2012 được giao là 500 triệu nhưng chưa thực hiện nên kinh phí vẫn chuyển nguyên sang năm 2013 và năm 2013 được giao tiếp thêm 450 triệu cho nhiệm vụ thông tin truyền thông. Tuy nhiên, đến hết tháng 9/2013, Cục vẫn chưa triển khai thực hiện.

- Công tác văn thư và lưu trữ tại đơn vị chưa được quan tâm, chú trọng đúng mức, cụ thể: thể thức văn bản chưa hoàn chỉnh; chưa lập hồ sơ công việc; kết thúc năm chưa chốt sổ, chốt số. Sổ đăng ký công văn đi, quyết định để cách dòng nên đã xảy ra tình trạng chèn số.

- Đội ngũ cán bộ, công chức trẻ của Cục còn thiếu kinh nghiệm và kiến thức chuyên môn; chưa thu hút được cán bộ có năng lực tốt và kinh nghiệm quản lý.

III. Các yêu cầu, kiến nghị

Từ kết luận về các nội dung thanh tra nêu trên, Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ yêu cầu Cục:


1. Chủ động đề xuất triển khai bổ sung các nhiệm vụ theo quy định tại Điều lệ tổ chức và hoạt động của Cục, đảm bảo thực hiện đầy đủ nhiệm vụ, quyền hạn theo chức năng quản lý nhà nước trong hoạt động nghiên cứu, ứng dụng và phát triển năng lượng nguyên tử được giao.

2. Đẩy nhanh tiến độ thực hiện các nhiệm vụ được giao theo dự toán để đảm bảo việc nghiệm thu và thanh quyết toán các nhiệm vụ theo đúng các quy định hiện hành.

3. Có chính sách khuyến khích được người có năng lực về làm việc cho Cục.

4. Có kế hoạch bồi dưỡng hoặc bố trí cán bộ văn thư có nghiệp vụ để đáp ứng được các yêu cầu của hoạt động văn thư, lưu trữ cũng như yêu cầu của Cục.

Nơi nhận:

- Thứ trưởng Lê Đình Tiến (để chỉ đạo);
- Thanh tra Chính phủ (để b/c);
- Cục NLNT (để thực hiện);
- Vụ TCCB, Vụ KHTH, Vụ TC; VP Bộ (để p/h);
- Lưu: VT, HS, TTr. 



Nguyễn Quỳn