|  |  |
| --- | --- |
| BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Số: 4880 /TTr-BKHCN  | CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2016* |

**TỜ TRÌNH CHÍNH PHỦ**

**Về việc ban hành Nghị định quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn**

**và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kính gửi: Chính phủ

Thực hiện Nghị quyết số 09/2016/QH14 ngày 26 tháng 7 năm 2016 của Quốc hội và ý kiến chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ tại công văn số 1613/TTg-TCCV ngày 10/9/2016, sau khi rà soát, tổng kết, đánh giá việc thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ trong nhiệm kỳ Chính phủ khoá XIII, Bộ Khoa học và Công nghệ đã phối hợp với các Bộ, ngành có liên quan xây dựng, hoàn chỉnh dự thảo Nghị định thay thế Nghị định số 20/2013/NĐ-CP ngày 26/02/2013 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ với những nội dung sau:

**I. SỰ CẦN THIẾT BAN HÀNH NGHỊ ĐỊNH**

**1. Căn cứ thực tiễn**

a) Ngày 26 tháng 02 năm 2013, Chính phủ đã ban hành Nghị định số 20/2013/NĐ-CP quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ (sau đây viết tắt là Nghị định số 20/2013/NĐ-CP). Theo quy định tại Nghị định này, vị trí, chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn, cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ đã được thể hiện tương đối đầy đủ, rõ ràng và đáp ứng được các yêu cầu, nhiệm vụ quản lý về khoa học và công nghệ (KH&CN) trong thực tiễn hiện nay, cụ thể như sau:

*\* Về vị trí, chức năng:* đã bảo đảm được các yêu cầu quản lý về KH&CN trên phạm vi cả nước, đồng thời phân định rõ để không chồng chéo với chức năng, nhiệm vụ của các Bộ, ngành khác. Theo đó, Bộ Khoa học và Công nghệ là cơ quan của Chính phủ thực hiện chức năng quản lý nhà nước về KH&CN, bao gồm: hoạt động KH&CN; phát triển tiềm lực KH&CN; sở hữu trí tuệ; tiêu chuẩn đo lường chất lượng; năng lượng nguyên tử, an toàn bức xạ và hạt nhân; quản lý nhà nước các dịch vụ công trong lĩnh vực thuộc Bộ quản lý theo quy định của pháp luật.

*\* Về nhiệm vụ, quyền hạn:* về cơ bản,nhiệm vụ, quyền hạn của Bộ Khoa học và Công nghệ được thể hiện tương đối đầy đủ, rõ ràng, không trùng lặp, chồng chéo với nhiệm vụ, quyền hạn của các Bộ, ngành khác. Các nhiệm vụ, quyền hạn của Bộ Khoa học và Công nghệ bảo đảm phù hợp với quy định pháp luật và bao quát được các yêu cầu về quản lý nhà nước trong lĩnh vực KH&CN.

*\* Về cơ cấu tổ chức:* Theo tinh thần cải cách hành chính, cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ được sắp xếp, kiện toàn theo hướng tinh gọn, ít đầu mối, bảo đảm hiệu lực và hiệu quả trong quản lý nhà nước về KH&CN. Một số tổ chức được thành lập để bảo đảm đáp ứng, thực hiện tốt nhiệm vụ của Bộ và yêu cầu quản lý KH&CN trong tình hình mới.

Với việc đổi mới, kiện toàn thường xuyên và liên tục, đặc biệt kể từ khi Bộ Khoa học và Công nghệ hoạt động theo Nghị định số 20/2013/NĐ-CP, công tác quản lý nhà nước về KH&CN đã đạt được những thành tựu quan trọng trên các mặt: xây dựng, ban hành thể chế; tổ chức hướng dẫn, thực hiện chính sách, pháp luật; thanh tra, kiểm tra xử lý vi phạm, tăng cường hiệu lực, hiệu quả quản lý.

b) Tuy nhiên, xuất phát từ yêu cầu thực tiễn, chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ cần tiếp tục được bổ sung, hoàn thiện, cụ thể như sau:

- Bổ sung, làm rõ một số nhiệm vụ để phù hợp với Hiến pháp năm 2013, Luật tổ chức Chính phủ năm 2015 và các văn bản của Quốc hội, Ủy ban Thường vụ Quốc hội, Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ và yêu cầu thực tiễn của công tác quản lý KH&CN trong điều kiện mới;

- Kiện toàn cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ để bảo đảm phù hợp với chủ trương của Đảng, tinh thần cải cách hành chính, thực hiện đầy đủ chức năng, nhiệm vụ được giao;

- Sửa đổi, bổ sung để phù hợp với quy định của Nghị định số 123/2016/NĐ-CP ngày 01/9/2016 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ, cơ quan ngang Bộ (*sau đây gọi tắt là Nghị định 123/2016/NĐ-CP)*.

 Xuất phát từ những lý do nêu trên, Bộ Khoa học và Công nghệ đã xây dựng, hoàn chỉnh dự thảo Nghị định thay thế Nghị định số 20/2013/NĐ-CP của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ.

**2. Căn cứ pháp lý**

a) Hiến pháp năm 2013;

b) Luật tổ chức Chính phủ năm 2015, Luật tổ chức chính quyền địa phương năm 2015.

c) Các Luật chuyên ngành: Luật khoa học và công nghệ năm 2013; Luật Đo lường, Luật Năng lượng nguyên tử, Luật Công nghệ cao, Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật, Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa.

c) Nghị quyết số 09/2016/QH14 ngày 26 tháng 7 năm 2016 của Quốc hội.

đ) Các Nghị định, Nghị quyết của Chính phủ, Quyết định, Chỉ thị của Thủ tướng Chính phủ quy định cụ thể và hướng dẫn thi hành các Luật trong lĩnh vực khoa học và công nghệ;

e) Chương trình tổng thể cải cách hành chính nhà nước giai đoạn 2011-2020 ban hành kèm theo Nghị quyết 30c/NQ-CP ngày 08/11/2011 của Chính phủ;

g) Nghị định số 123/2016/NĐ-CP ngày 01/9/2016 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ, cơ quan ngang Bộ; Nghị định số 138/2016/NĐ-CP ngày 01/10/2016 của Chính phủ ban hành quy chế làm việc của Chính phủ;

h) Công văn số 1613/TTg-TCCV ngày 10/9/2016 của Thủ tướng Chính phủ về việc xây dựng Nghị định quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ, cơ quan ngang bộ.

**II. QUAN ĐIỂM, NGUYÊN TẮC VÀ QUÁ TRÌNH XÂY DỰNG DỰ THẢO NGHỊ ĐỊNH**

**1. Quan điểm, nguyên tắc**

a) Quán triệt và cụ thể hoá chủ trương, quan điểm, nghị quyết của Đảng, đặc biệt là Nghị quyết Đại hội đại biểu toàn quốc lần thứ XII của Đảng, Nghị quyết số 20-NQ/TW về khoa học và công nghệ, Nghị quyết số 39-NQ/TW của Bộ Chính trị về tinh giản biên chế và cơ cấu lại đội ngũ cán bộ, công chức, viên chức;

b) Cụ thể hoá Hiến pháp năm 2013, Luật tổ chức Chính phủ năm 2015, Nghị định số 123/2016/NĐ-CP ngày 01/9/2016 của Chính phủ để bảo đảm sự ổn định và thực hiện tốt chức năng, nhiệm vụ của Bộ Khoa học và Công nghệ;

c) Bổ sung các nhiệm vụ mới để phù hợp với quy định tại các đạo luật, Nghị định hướng dẫn Luật, Quyết định của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt các chương trình, đề án thuộc lĩnh vực KH&CN được ban hành trong thời gian qua;

d) Bổ sung những nhiệm vụ mới và kế thừa, làm rõ hơn một số nhiệm vụ của Bộ được quy định tại Nghị định số 20/2013/NĐ-CP, theo hướng:

- Quán triệt tinh thần cải cách hành chính, phân công, phân cấp rõ ràng trên từng lĩnh vực; bảo đảm bao quát, không bỏ sót nhưng không chồng chéo, trùng lặp với chức năng, nhiệm vụ của các Bộ, ngành khác;

- Cơ cấu tổ chức bảo đảm tinh gọn, hiệu quả, không nhiều đầu mối; tách bạch chức năng quản lý nhà nước với hoạt động sự nghiệp, dịch vụ công; giữ ổn định tổ chức đối với các lĩnh vực có tính độc lập tương đối, đang hoạt động hiệu quả; rà soát, đánh giá để kiện toàn tổ chức và hoạt động đối với lĩnh vực có nhiều đầu mối quản lý hoặc mô hình quản lý chưa thực sự phù hợp.

- Bảo đảm đồng bộ, thống nhất, phân cấp giữa trung ương và địa phương trong quản lý nhà nước về KH&CN; vừa mang tính pháp quyền vừa dân chủ trong hoạt động quản lý, điều hành của Bộ Khoa học và Công nghệ.

**2. Quá trình xây dựng Dự thảo Nghị định**

Thực hiện Nghị quyết số 09/2016/QH14 ngày 26 tháng 7 năm 2016 của Quốc hội và ý kiến chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ tại văn bản số 9022/VPCP-TCCV ngày 21/10/2016, sau khi rà soát, tổng kết, đánh giá việc thực hiện chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ trong nhiệm kỳ Chính phủ khoá XIII, Bộ Khoa học và Công nghệ phối hợp với Bộ Nội vụ, Bộ Tư pháp, Văn phòng Chính phủ và các Bộ, ngành liên quan đã xây dựng và hoàn chỉnh dự thảo Nghị định thay thế Nghị định số 20/2013/NĐ-CP ngày 26/02/2013 của Chính phủ. Thực hiện ý kiến chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ về việc triển khai xây dựng dự thảo Nghị định theo quy trình rút gọn, Bộ Khoa học và Công nghệ đã có công văn số 4440/BKHCN-TCCB ngày 27/10/2016 gửi kèm Hồ sơ để lấy ý kiến của các Bộ, ngành đối với Dự thảo Nghị định (thời hạn đề nghị cho ý kiến trước ngày 10/11/2016) gồm: Bộ Nội vụ, Bộ Tư pháp, Bộ Kế hoạch và Đầu tư, Bộ Tài chính, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Bộ Văn hóa, Thể thao và Du Lịch, Bộ Thông tin và Truyền thông, Bộ Tài nguyên và Môi trường, Bộ Y tế, Bộ Công Thương, Bộ Giáo dục và Đào tạo.

Đến ngày 15/11/2016, Bộ Khoa học và Công nghệ đã nhận được ý kiến của một số Bộ, ngành: Bộ Nội vụ, Bộ Tư pháp, Bộ Văn hóa, Thể thao và Du Lịch, Bộ Thông tin và Truyền thông, Bộ Công Thương. Về cơ bản, các Bộ đều nhất trí với nội dung Dự thảo Nghị định do Bộ Khoa học và Công nghệ xây dựng trình Chính phủ. Bên cạnh đó, một số bộ có ý kiến cụ thể đối với từng nội dung của dự thảo. Bộ Khoa học và Công nghệ đã tiếp thu, giải trình các ý kiến này.

*(Bộ Khoa học và Công nghệ xin gửi kèm theo Tờ trình này Bảng tổng hợp, tiếp thu ý kiến của bộ, ngành).*

Sau khi tổng hợp, tiếp thu ý kiến của các bộ, ngành, Bộ Khoa học và Công nghệ đã hoàn chỉnh Hồ sơ, gửi lấy ý kiến thẩm định của Bộ Tư pháp, Bộ Nội vụ và gửi Văn phòng Chính phủ để thẩm tra và trình Chính phủ xem xét, quyết định.

 **III. NỘI DUNG CƠ BẢN CỦA DỰ THẢO NGHỊ ĐỊNH**

Dự thảo Nghị định có 6 Điều, được xây dựng trên cơ sở kế thừa các quy định tại Nghị định số 20/2013/NĐ-CP, đồng thời có sửa đổi, bổ sung để cụ thể hóa, cập nhật những quy định mới của Hiến pháp 2013, các Luật và chỉ đạo của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ. Cụ thể như sau:

**1. Về vị trí, chức năng** *(Điều 1)*

Vị trí, chức năng của Bộ Khoa học và Công nghệ tại Dự thảo này về cơ bản giữ ổn định như quy định tại Nghị định số 20/2013/NĐ-CP. Tuy nhiên, xuất phát từ yêu cầu thực tiễn quản lý, để làm rõ và tăng cường hơn nữa hoạt động nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ và đặc biệt để đẩy mạnh việc ứng dụng KH&CN và đổi mới sáng tạo quốc gia, Bộ KH&CN đề xuất bổ sung cụm từ “đổi mới sáng tạo” để bảo đảm phát huy vai trò tiên phong của KH&CN trong đời sống kinh tế-xã hội, trong đó, đổi mới sáng tạo là mục tiêu, là phương thức để phát triển KH&CN trong giai đoạn hiện nay. Việc bổ sung “đổi mới sáng tạo” vào chức năng của Bộ bảo đảm phù hợp với chủ trương của Đảng (Văn kiện Đại hội Đảng toàn quốc lần thứ XII, Nghị quyết số 20/NQ-TW về KH&CN, Nghị quyết Trung ương 4, Khóa XII), Luật khoa học và công nghệ năm 2015 và quy định pháp luật hiện hành. Chức năng của Bộ cụ thểnhư sau:

“Bộ Khoa học và Công nghệ là cơ quan của Chính phủ, thực hiện chức năng quản lý nhà nước về khoa học và công nghệ, bao gồm: hoạt động nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ và ***đổi mới sáng tạo***; phát triển tiềm lực khoa học và công nghệ; sở hữu trí tuệ; tiêu chuẩn đo lường chất lượng; năng lượng nguyên tử, an toàn bức xạ và hạt nhân; quản lý nhà nước các dịch vụ công trong lĩnh vực thuộc Bộ quản lý theo quy định của pháp luật.”

**2. Về nhiệm vụ và quyền hạn** *(Điều 2)*

Nhiệm vụ, quyền hạn của Bộ Khoa học và Công nghệ về cơ bản được giữ ổn định như quy định tại Nghị định số 20/2013/NĐ-CP. Qua rà soát, đối chiếu với quy định của Hiến pháp năm 2013, Luật tổ chức Chính phủ 2015, Luật khoa học và công nghệ 2013, các văn bản pháp luật có liên quan trong lĩnh vực KH&CN và đặc biệt là Nghị định số 123/2016/NĐ-CP của Chính phủ, nhiệm vụ, quyền hạn của Bộ Khoa học và Công nghệ tại dự thảo Nghị định này có một số điểm sửa đổi, bổ sung như sau:

***a) Bổ sung khoản 5 về nhiệm vụ*** *“kiểm tra các văn bản quy phạm pháp luật do các Bộ, Hội đồng nhân dân, UBND tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương ban hành có liên quan đến ngành, lĩnh vực thuộc phạm vi quản lý nhà nước của Bộ; nếu phát hiện những quy định do các cơ quan đó ban hành có dấu hiệu trái với các văn bản quy phạm pháp luật thuộc ngành, lĩnh vực do Bộ quản lý thì kiến nghị xử lý theo quy định của pháp luật”*để bảo đảm phù hợp, đầy đủ theo quy định tại khoản 8, Điều 6, Nghị định số 123/2016/NĐ-CP.

***b) Tại khoản 7,*** nhiệm vụ này đã được quy định tại ý cuối của khoản 5, Điều 2 Nghị định số 20/2013/NĐ-CP. Bộ KH&CN đề xuất chuyển thành một khoản riêng và biên tập lại để bảo đảm phù hợp với quy định tại khoản 6, Điều 13, Nghị định số 123/2016/NĐ-CP.

***c) Khoản 8, về hoạt động khoa học và công nghệ***

- ***Bổ sung*** điểm i về nhiệm vụ *“Chủ trì hướng dẫn và tổ chức triển khai các hoạt động phát triển hệ thống đổi mới sáng tạo quốc gia; khuyến khích, thu hút, đầu tư cho đổi mới sáng tạo và phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia****”*** để bảo đảm phù hợp với tinh thần Nghị quyết Trung ương 4 (khóa XII), Luật KH&CN năm 2013, chỉ đạo của Chính phủ và nhiệm vụ được Thủ tướng Chính phủ giao tại Quyết định số 844/QĐ-TTg ngày 18/5/2016 về việc phê duyệt Đề án hỗ trợ hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia đến năm 2025.

- Biên tập, ***bổ sung*** nhiệm vụ *“Xây dựng, hướng dẫn và tổ chức thực hiện cơ chế, chính sách khuyến khích hoạt động ươm tạo, thành lập và phát triển doanh nghiệp khoa học và công nghệ, thị trường khoa học và công nghệ”* để bảo đảm phù hợp với quy định tại Luật Khoa học và công nghệ năm 2013***,*** các văn bản hướng dẫn Luật.

- ***Bổ sung*** điểm k về nhiệm vụ “*Hỗ trợ các hoạt động ứng dụng, đổi mới công nghệ, đổi mới sáng tạo của doanh nghiệp, tìm kiếm, nhập khẩu công nghệ, khai thác sáng chế, giải mã và làm chủ công nghệ; đánh giá năng lực công nghệ và xây dựng định hướng phát triển công nghệ, lộ trình đổi mới công nghệ quốc gia****”*** để bảo đảm phù hợp với quy định tại Luật Khoa học và công nghệ năm 2013***,*** các văn bản hướng dẫn Luật.

- ***Tại điểm d, đ***, đề nghị thay cụm từ “*cấp nhà nước*”bằng cụm từ “***cấp quốc gia***” để bảo đảm phù hợp với quy định về nhiệm vụ KH&CN của Luật khoa học và công nghệ năm 2013.

***d) Khoản 9 về phát triển tiềm lực KH&CN***

- ***Tại điểm a***, bổ sung, biên tập lại nhiệm vụ “*thành lập hoặc* ***thẩm định***việc thành lập, tổ chức lại, giải thể tổ chức khoa học và công nghệ công lập theo quy định của pháp luật*”* để bảo đảm xác định rõ thẩm quyền, trách nhiệm trong việc thành lập, quản lý, tổ chức lại, giải thể tổ chức KH&CN công lập theo quy định tại Luật khoa học và công nghệ năm 2013, Nghị định số 08/2014/NĐ-CP của Chính phủ hướng dẫn thực hiện Luật này.

đ) ***Khoản 11, về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng***

 ***Bổ sung, biên tập lại*** theo hướng làm rõ nhiệm vụ trong công tác quản lý nhà nước về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng để phù hợp với quy định hiện hành, và bảo đảm đáp ứng yêu cầu đặt ra trong hội nhập quốc tế về KH&CN, thực hiện các điều ước quốc tế mà Việt Nam đã tham gia, ký kết (Hiệp định TPP, các thỏa thuận thương mại đa phương, song phương).

Bên cạnh đó, tại khoản này đã bổ sung, quy định rõ nhiệm vụ “***Chủ trì tổ chức nghiên cứu triển khai, ứng dụng, phát triển năng suất chất lượng sản phẩm, hàng hóa*** để bảo đảm phù hợp với chủ trương của Đảng, Chỉ đạo của Chính phủ và Thủ tướng Chính phủ về dẩy mạnh nâng cao năng suất chất lượng sản phẩm, hành hóa, nâng cao năng lực cạnh tranh của sản phẩm.

***e) Khoản 12, về năng lượng nguyên tử, an toàn bức xạ và hạt nhân***

***Bổ sung, biên tập*** làm rõ nhiệm vụ quản lý nhà nước của Bộ Khoa học và Công nghệ trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử***.*** Theo đó, Bộ có nhiệm vụ*“Xây dựng, trình cấp cấp có thẩm quyền ban hành hoặc ban hành theo thẩm quyền và tổ chức thực hiện các cơ chế, chính sách về phát triển, ứng dụng năng lượng nguyên tử vì mục đích hòa bình”* ***và*** *“Quản lý nhà nước về ứng dụng năng lượng nguyên tử trong các ngành kinh tế - kỹ thuật; chủ trì, phối hợp với các bộ, ngành, địa phương xây dựng, hướng dẫn và tổ chức thực hiện quy hoạch, kế hoạch phát triển ứng dụng bức xạ và đồng vị phóng xạ phục vụ phát triển kinh tế - xã hội; hướng dẫn, tổ chức triển khai các dự án xây dựng cơ sở bức xạ, cơ sở hạt nhân theo quy định của pháp luật”*. Việc biên tập bổ sung bảo đảm phù hợp với quy định của Luật Năng lượng nguyên tử năm 2008, các văn bản hướng dẫn và đáp ứng yêu cầu đặt ra trong hội nhập quốc tế về năng lượng nguyên tử.

***g) Khoản 14 về quản lý công chức, viên chức chuyên ngành KH&CN***

***Bổ sung, biên tập lại*** để bảo đảm phù hợp với quy định tại khoản 7, Điều 13, khoản 2, 3, Điều 14 Nghị định số 123/2016/NĐ-CP.

***h) Khoản 16, về công tác thanh tra, kiểm tra, phòng chống tham nhũng***

Tại điểm b, bổ sung nội dung *“thực hành tiết kiệm, chống lãng phí”* để bảo đảm phù hợp quy định tại Luật Thanh tra, Luật Khiếu nại tố cáo, Luật Phòng, chống tham nhũng vàkhoản 4, Điều 14, Nghị định số 123/2016/NĐ-CP.

***i) Khoản 17, về hội, tổ chức phi Chính phủ***

***Bổ sung, biên tập lại*** để bảo đảm phù hợp quy định tại Điều 12 Nghị định số 123/2016/NĐ-CP.

***k) Các nhiệm vụ khác***

Các nhiệm vụ khác phục vụ công tác quản lý nhà nước và quản trị nội bộ của Bộ Khoa học và Công nghệ được bổ sung, sắp xếp, biên tập lại bảo đảm phù hợp với quy định tại Nghị định 123/2016/NĐ-CP của Chính phủ và các văn bản pháp luật có liên quan.

**3. Về cơ cấu tổ chức** *(Điều 3)*

Triển khai thực hiện Nghị định số 20/2013/NĐ-CP, cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ được rà soát, kiện toàn sắp xếp tinh gọn, bảo đảm thực hiện đầy đủ chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn của Bộ. Hiện nay, trong cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ có 22 đơn vị giúp Bộ trưởng thực hiện chức năng quản lý nhà nước và 27 đơn vị sự nghiệp và đơn vị khác trực thuộc.

Quán triệt chủ trương, quan điểm của Đảng, đặc biệt là Nghị quyết số 39-NQ/TW của Bộ Chính trị, cụ thể hoá Luật tổ chức Chính phủ, Nghị định số 123/2016/NĐ-CP ngày 01/9/2016 của Chính phủ, xuất phát từ thực tiễn hoạt động, cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ cần tiếp tục được kiện toàn, tổ chức lại để bảo đảm tương xứng, bao quát và đáp ứng được yêu cầu nhiệm vụ quản lý về KH&CN trong thời kỳ mới. Theo đó, Bộ Khoa học và Công nghệ đề xuất tại Dự thảo Nghị định này giữ ổn định đối với các đơn vị giúp Bộ trưởng thực hiện chức năng quản lý nhà nước. Đối với các đơn vị sự nghiệp trực thuộc, Bộ Khoa học và Công nghệ tiến hành kiện toàn, sắp xếp, tổ chức lại theo hướng giảm từ 28 đơn vị xuống còn 26 đơn vị (giảm 2 đầu mối). Cụ thể như sau:

***a) Sắp xếp, tổ chức lại Trường Quản lý khoa học và công nghệ và Viện Chiến lược và Chính sách khoa học và công nghệ để thành lập Học viện Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo.***

Trường quản lý khoa học và công nghệ và Viện Chiến lược và Chính sách khoa học và công nghệ là hai đơn vị sự nghiệp trực thuộc Bộ được quy định tại Nghị định số 20/2013/NĐ-CP. Hiện nay, Trường Quản lý khoa học và công nghệ có chức năng chính là đào tạo, bồi dưỡng về chuyên môn, nghiệp vụ đối với đối tượng thuộc ngành KH&CN và đội ngũ cán bộ, công chức, viên chức của Bộ KH&CN. Viện Chiến lược và chính sách KH&CN là tổ chức sự nghiệp khoa học công lập, thực hiện chức năng nghiên cứu cơ bản, nghiên cứu chiến lược, chính sách trong ngành KH&CN, phục vụ công tác quản lý của Bộ Khoa học và công nghệ.

Việc thành lập Học viện Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo trên cơ sở tổ chức lại Trường Quản lý khoa học và công nghệ, Viện Chiến lược và Chính sách KH&CN và điều chỉnh một số hoạt động đào tạo bồi dưỡng hiện đang giao cho một số đơn vị có liên quan của Bộ là thực sự cần thiết, phù hợp với chủ trương, quan điểm của Đảng, đặc biệt là Nghị quyết số 39-NQ/TW của Bộ Chính trị về tinh giản biên chế và cơ cấu lại đội ngũ cán bộ, công chức, viên chức. Học viện được thành lập bảo đảm tinh gọn bộ máy, giảm bớt đầu mối trực thuộc, tăng cường hiệu quả hoạt động của đơn vị sự nghiệp công lập.

Với chức năng dự kiến, Học viện thực hiện nghiên cứu cơ bản, nghiên cứu chiến lược, chính sách bảo đảm phục vụ kịp thời công tác quản lý nhà nước của Bộ KH&CN và công tác đào tạo, bồi dưỡng để kịp thời đáp ứng yêu cầu đặt ra đối với nguồn nhân lực ngành KH&CN trong tình hình mới. Mặt khác, việc kiện toàn tổ chức hai đơn vị theo hướng này để kịp thời bố trí, sắp xếp lại đội ngũ cán bộ, công chức và người lao động của các đơn vị để bảo đảm phù hợp với trình độ chuyên môn và năng lực công tác đáp ứng yêu cầu đặt ra.

 *(Bộ Khoa học và Công nghệ xin gửi kèm theo Tờ trình này Hồ sơ Đề án về việc thành lập Học viện Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo).*

***b) Kiện toàn, tổ chức lại Tạp chí Tia sáng để trở thành một ấn phẩm của Báo Khoa học và Phát triển trực thuộc Bộ***

Công tác kiện toàn, sắp xếp các cơ quan báo, tạp chí in trực thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ để bảo đảm nâng cao hiệu quả công tác lãnh đạo, quản lý báo chí, phát triển hệ thống báo chí theo hướng tăng cường hơn nữa chất lượng, đáp ứng yêu cầu thông tin truyền thông đa dạng theo đúng chủ trương của Đảng, pháp luật của nhà nước, bảo đảm thực hiện sự chỉ đạo của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ và hướng dẫn, định hướng Quy hoạch báo chí toàn quốc của cơ quan quản lý nhà nước về báo chí.

Theo định hướng Quy hoạch báo chí, mỗi bộ, cơ quan ngang bộ cần phải tổ chức sắp xếp lại các cơ quan báo in, tạp chí in theo hướng có 01 Báo in và 01 Tạp chí in trực thuộc. Thực hiện định hướng này, Ban Cán sự Đảng Bộ Khoa học và Công nghệ đã có nghị quyết về việc kiện toàn, sắp xếp lại các đơn vị báo, tạp chí in trực thuộc Bộ theo hướng chuyển nguyên trạng Tạp chí Tia sáng vào Báo Khoa học và Phát triển và kiện toàn, tổ chức lại Tạp chí Tia sáng thành một ấn phẩm của Báo.

***c) Tổ chức lại Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển quốc gia về công nghệ mở và Trung tâm Tin học để thành lập Trung tâm Công nghệ thông tin***

Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển quốc gia về công nghệ mởđược thành lập theo Quyết định số 300/QĐ-TTg ngày 27/02/2014 của Thủ tướng Chính phủ. Theo đó, Trung tâm là đơn vị sự nghiệp công lập trực thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ để tổ chức triển khai các công việc liên đến nghiên cứu, phát triển công nghệ mở của Việt Nam. Việc thành lập Trung tâm đảm bảo phát triển bền vững nguồn lực mở, bao gồm các nội dung như: phần mềm nguồn mở, chuẩn mở, kiến trúc và thiết kế mở, cơ sở dữ liệu mở. Kể từ khi thành lập đến nay, Trung tâm đã đạt được nhiều kết quả quan trọng. Bên cạnh những kết quả đạt được, Trung tâm hiện gặp nhiều khó khăn trong việc triển khai các nhiệm vụ được giao, đặc biệt là việc bố trí biên chế công chức, viên chức làm việc cũng như đầu tư về cơ sở, vật chất, trang thiết bị cho Trung tâm. Mặt khác, Trung tâm được thành lập trên cơ sở Quyết định số 1605/QĐ-TTg ngày 27/8/2010 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình quốc gia về ứng dụng công nghệ thông tin trong hoạt động của cơ quan nhà nước giai đoạn 2011-2015. Như vậy, đến thời điểm hiện nay, sau thòi gian thực hiện Quyết định này của thủ tướng Chính phủ cần thiết kiện toàn, sắp xếp lại tổ chức và hoạt động của Trung tâm để bảo đảm phù hợp yêu cầu đặt ra trong điều kiện mới.

Trung tâm Tin học là đơn vị trực thuộc Bộ và được quy định tại Nghị định số 20/2013/NĐ-CP. Trung tâm Tin học được giao các nhiệm vụ để triển khai thống nhất hoạt động ứng dụng CNTT trong công tác quản lý nhà nước của Bộ: công tác bảm đảm an toàn, an ninh và bảo mật thông tin, tích hợp cơ sở dữ liệu về KH&CN của Bộ. Mặt khác, Trung tâm Tin học còn thực hiện các hoạt động tác nghiệp về CNTT, kịp thời phục vụ công tác chỉ đạo, điều hành, đáp ứng yêu cầu công tác cải cách hành chính nhà nước, thực hiện mục tiêu “Chính phủ điện tử” của Bộ.

Ngày 14/10/2015, Chính phủ đã ban hành Nghị quyết số 36a/NQ-CP về xây dựng Chính phủ điện tử. Để triển khai nhiệm vụ được giao tại Nghị quyết, đòi hỏi phải tổ chức một đơn vị trực thuộc Bộ có vị trí pháp lý tương xứng, bao quát đủ các điều kiện cần thiết để có thể bảo đảm thực hiện nhiệm vụ của Bộ đặt ra.

Xuất phát từ những lý do nêu trên, thực hiện Nghị quyết số 39-NQ/TW của Bộ Chính trị, cụ thể hoá Luật tổ chức Chính phủ, Nghị định số 123/2016/NĐ-CP ngày 01/9/2016 của Chính phủ, xuất phát từ thực tiễn hoạt động, Bộ Khoa học và Công nghệ xây dựng phương án kiện toàn, sắp xếp lại Trung tâm Tin học và Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển quốc gia về công nghệ mở để thành lập Trung tâm Công nghệ thông tin trực thuộc Bộ.

Việc kiện toàn, sắp xếp này bảo đảm thu hẹp đầu mối các đơn vị sự nghiệp, thực hiện CCHC, tăng cường hơn nữa hiệu quả việc ứng dụng CNTT, Chính phủ điện tử và đáp ứng được yêu cầu nhiệm vụ quản lý về KH&CN của Bộ trong thời kỳ mới.

***d) Đổi tên Vụ Khoa học Xã hội và Tự nhiên thành Vụ Khoa học Xã hội, Nhân văn và Tự nhiên***

Vụ Khoa học Xã hội và Tự nhiên là đơn vị trực thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ, giúp Bộ trưởng thực hiện chức năng quản lý nhà nước về hoạt động nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ trong lĩnh vực khoa học xã hội và nhân văn, khoa học tự nhiên (nghiên cứu cơ bản; nghiên cứu về điều kiện tự nhiên, tài nguyên thiên nhiên, môi trường, thiên tai và biển) và các lĩnh vực khác được Bộ trưởng giao.

 Xuất phát từ yêu cầu đặt ra hiện nay, cần thiết phải tăng cường hơn nữa hiệu quả công tác quản lý, tập trung, đẩy mạnh phát triển hoạt động nghiên cứu đối với lĩnh vực khoa học nhân văn. Vì vậy, Bộ Khoa học và Công nghệ đề nghị đổi tên Vụ Khoa học Xã hội và Tự nhiênhiện nay ***thành Vụ Khoa học Xã hội, Nhân văn và Tự nhiên.***

***d) Rà soát, quy định tổ chức cấp Phòng thuộc Vụ theo Điều 18, Nghị định số 123/2016/NĐ-CP***

Xuất phát từ yêu cầu quản lý, triển khai Nghị định 20/2013/NĐ-CP, một số Vụ thuộc Bộ đã được tổ chức Phòng trực thuộc. Qua quá trình thực hiện nhiệm vụ, các Phòng đã phát huy hiệu quả trong tổ chức công việc từng bước chuyên nghiệp, bài bản và có hệ thống. Căn cứ Nghị định số 123/2016/NĐ-CP, dự thảo Nghị định này quy định cụ thể số lượng Phòng đối với từng Vụ đáp ứng được tiêu chí, điều kiện theo quy định và yêu cầu quản lý của Bộ trong tình hình mới.

Các Vụ được tổ chức phòng xuất phát từ chức năng, nhiệm vụ được giao gồm nhiều mảng công tác và khối lượng công việc lớn. Phòng thuộc Vụ được giao các nhiệm vụ có tính ổn định, thường xuyên và có tính độc lập, không chồng chéo và bảo đảm chuyên môn hoá cao. Vì vậy, trong thời gian tới, đề nghị tiếp tục duy trì, đồng thời xây dựng, hoàn thiện quy chế làm việc của cấp Vụ bảo đảm theo hướng chế độ thủ trưởng kết hợp với chế độ chuyên viên, đồng thời phát huy vai trò của lãnh đạo cấp Phòng trong Vụ. Việc quản lý, vận hành của Phòng trong Vụ không làm phát sinh tầng nấc, đầu mối hành chính để bảo đảm tinh thần cải cách hành chính. Việc hình thành các Phòng trong Vụ thực hiện công tác tổng hợp, hành chính có ý nghĩa quan trọng, góp phần nâng cao hiệu lực, hiệu quả công tác quản lý, điều hành của Bộ.

***đ) Về danh sách các đơn vị sự nghiệp trực thuộc Bộ***

Tiển khai thực hiện Nghị định 20/2013/NĐ-CP, Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ đã trình và Thủ tướng Chính phủ ban hành Quyết định số 301/QĐ-TTg ngày 27/02/2014 ban hành danh sách đơn vị sự nghiệp công lập trực thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ. Theo Quyết định của Thủ tướng Chính phủ, Bộ Khoa học và Công nghệ có 18 đơn vị sự nghiệp trực thuộc. Với việc kiện toàn, sắp xếp lại các đơn vị sự nghiệp như trình bày ở trên, số các đơn vị sự nghiệp trực thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ đã giảm từ 18 đơn vị xuống còn 16 đơn vị.

Trong quá trình thực hiện nhiệm vụ được giao, Bộ Khoa học và Công nghệ đã trình và Chính phủ đã ban hành Nghị định số 50/2015/NĐ-CP về việc thành lập Viện Khoa học và Công nghệ Việt Nam - Hàn Quốc (viết tắt là V-KIST). Bên cạnh đó, triển khai thực hiện Luật Xây dựng, theo thẩm quyền được giao, Bộ Khoa học và Công nghệ đã thành lập Ban quản lý các dự án xây dựng chuyên ngành KH&CN trực thuộc Bộ.

Với các đơn vị hiện có nêu trên, trên cơ sở tổng kết, đánh giá, để bảo đảm ổn định tổ chức và hoạt động của các đơn vị sự nghiệp trực thuộc, Bộ Khoa học và Công nghệ đã xây dựng, hoàn chỉnh dự thảo Quyết định của Thủ tướng Chính phủ về các đơn vị sự nghiệp để trình Thủ tướng Chính phủ xem xét, quyết định ban hành

*(Xin gửi kèm theo Tờ trình này Dự thảo Quyết định của Thủ tướng Chính phủ về danh sách các đơn vị sự nghiệp công lập trực thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ).*

**4**. **Về Điều khoản chuyển tiếp, hiệu lực và trách nhiệm thi hành (Điều 4, Điều 5, Điều 6)**.

Bộ Khoa học và Công nghệ đã biên tập, bổ sung hoàn chỉnh để bảo đảm phù hợp với quy định hiện hành.

**IV. TIẾP THU, GIẢI TRÌNH Ý KIẾN CỦA CÁC BỘ, NGÀNH VÀ Ý KIẾN THẨM ĐỊNH CỦA BỘ NỘI VỤ, BỘ TƯ PHÁP**

Bộ Khoa học và Công nghệ đã gửi Hồ sơ về dự thảo Nghị định *(gồm Dự thảo Nghị định, Tờ trình và các Đề án có liên quan)* để lấy ý kiến các Bộ, ngành có liên quan. Sau khi tổng hợp ý kiến của các Bộ, ngành Bộ Khoa học và Công nghệ đã hoàn chỉnh Hồ sơ gửi lấy ý kiến thẩm định của Bộ Nội vụ, Bộ Tư pháp.

Sau khi tổng hợp, giải trình, tiếp thu ý kiến của các Bộ, ngành và ý kiến thẩm định, Bộ Khoa học và Công nghệ đã hoàn chỉnh Dự thảo Nghị định, Tờ trình và các tài liệu khác có liên quan để trình Chính phủ theo quy định.

**V. KIẾN NGHỊ, ĐỀ XUẤT**

1. Bộ Khoa học và Công nghệ kính đề nghị Chính phủ ban hành Nghị định quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ gửi kèm theo Tờ trình này.

2. Bộ Khoa học và Công nghệ kính đề nghị Thủ tướng Chính phủ ký ban hành Quyết định ban hành danh sách các đơn vị sự nghiệp trực thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ.

Bộ Khoa học và Công nghệ kính trình Chính phủ xem xét, quyết định./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:***- Như trên;- Văn phòng Chính phủ; - Bộ Nội vụ;- Bộ Tư pháp;- Lưu: VT, TCCB. | **BỘ TRƯỞNG**(đã ký)**Chu Ngọc Anh** |