

**QUYẾT ĐỊNH**

**Phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ đặt hàng để  
xét giao trực tiếp cho Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng  
bắt đầu thực hiện từ năm 2019**

**BỘ TRƯỞNG**  
**BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

Căn cứ Nghị định số 95/2017/NĐ-CP ngày 16/8/2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

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

Căn cứ Nghị quyết số 19-2018/NQ-CP ngày 15/5/2018 của Chính phủ về tiếp tục thực hiện những nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu cải thiện môi trường kinh doanh, nâng cao năng lực cạnh tranh quốc gia năm 2018 và những năm tiếp theo;

Căn cứ Quyết định số 1854/QĐ-BKHHCN ngày 29/6/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc phê duyệt Kế hoạch triển khai Nghị định số 74/2018/NĐ-CP ngày 15/5/2018 của Chính phủ sửa đổi bổ sung một số điều của Nghị định số 132/2008/NĐ-CP ngày 31/12/2008 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa;

Căn cứ Quyết định số 1870/QĐ-BKHHCN ngày 03/7/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ phê duyệt kế hoạch triển khai Nghị định số 78/2018/NĐ-CP ngày 16/5/2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 127/2007/NĐ-CP ngày 01/8/2007 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật;

Căn cứ Thông tư số 33/2014/TT-BKHCN ngày 06/11/2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ Ban hành quy chế quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Xét đề nghị của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng và Vụ trưởng Vụ Kế hoạch – Tài chính;

### **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ đặt hàng để xét giao trực tiếp cho Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng bắt đầu thực hiện từ năm 2019 (*chi tiết tại phụ lục kèm theo*).

**Điều 2.** Giao Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng tổ chức thông báo nội dung các nhiệm vụ nêu tại Điều 1 trên Cổng thông tin điện tử của Bộ Khoa học và Công nghệ theo quy định.

Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng có trách nhiệm tổ chức triển khai thực hiện các nhiệm vụ trong danh mục theo Quyết định được ủy quyền số 1936/QĐ-BKHCN ngày 12/7/2016 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ và các quy định hiện hành.

**Điều 3.** Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng, Vụ trưởng Vụ Kế hoạch – Tài chính, và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, KHTC.

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỦ TRƯỞNG**



**Trần Văn Tùng**



*Phụ lục*

**DANH MỤC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP BỘ ĐỀ XÉT GIAO TRỰC TIẾP  
BẮT ĐẦU THỰC HIỆN TỪ NĂM 2019**

(Kèm theo Quyết định số 2257/QĐ-BKHCN ngày 13/8/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

TT	Tên nhiệm vụ	Mục tiêu	Sản phẩm dự kiến đạt được	Dự kiến thời gian thực hiện	Phương thức tổ chức thực hiện	Ghi chú
1	2	3	4	5	6	7
<b>A</b>	<b>Nhiệm vụ triển khai Nghị quyết số 19-2018/NQ-CP ngày 15/5/2018</b>					
1	Nghiên cứu cơ sở lý luận và thực tiễn đề xuất sửa đổi, bổ sung Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa; Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật.	Cung cấp các luận cứ khoa học và thực tiễn đề xuất, kiến nghị các nội dung cần sửa đổi, bổ sung trong Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa, Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật cho phù hợp với các hiệp định/thỏa thuận quốc tế Việt Nam đã ký kết và phù hợp với yêu cầu quản lý trong nước.	- Báo cáo đánh giá thực trạng triển khai thực hiện Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa, Luật Tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật; - Báo cáo đề xuất, kiến nghị các nội dung cần sửa đổi, bổ sung làm căn cứ để xây dựng dự thảo Luật sửa đổi, bổ sung Luật Chất lượng sản phẩm, hàng hóa, Luật Tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật được Bộ KH&CN thông qua, báo cáo Thủ tướng Chính phủ xem xét để trình Quốc hội.	2019	Giao trực tiếp (Vụ Đánh giá hợp chuẩn & hợp quy, Tổng cục TCĐLCL)	
<b>B</b>	<b>Nhiệm vụ triển khai Nghị định số 74/2018/NĐ-CP ngày 15/5/2018</b>					



<p><b>1</b></p> <p>Nghiên cứu cơ sở lý luận và thực tiễn để xây dựng dự thảo Thông tư hướng dẫn thi hành Nghị định số 74/2018/NĐ-CP của Chính phủ.</p>	<p>Cung cấp các luận cứ khoa học và thực tiễn để đề xuất, kiến nghị các nội dung cần hướng dẫn thi hành Nghị định số 74/2018/NĐ-CP.</p>	<p>- Báo cáo phân tích, đánh giá tình hình thực hiện các văn bản QPPL hiện hành về quản lý chất lượng, đánh giá sự phù hợp;</p> <p>- Đề xuất các nội dung làm căn cứ xây dựng dự thảo Thông tư hướng dẫn thi hành Nghị định số 74/2018/NĐ-CP trình Bộ KH&amp;CN duyệt, ký ban hành.</p>	<p>2019</p>	<p>Giao trực tiếp (Vụ Đánh giá hợp chuẩn &amp; hợp quy, Tổng cục TCĐLCL)</p>	
<p><b>2</b></p> <p>Nghiên cứu cơ sở lý luận và thực tiễn để xây dựng dự thảo Thông tư hướng dẫn về Giải thưởng Chất lượng quốc gia theo quy định tại Nghị định số 74/2018/NĐ-CP của Chính phủ.</p>	<p>Cung cấp các luận cứ khoa học và thực tiễn để xây dựng các quy định về quản lý hoạt động Giải thưởng Chất lượng quốc gia phù hợp với thực tiễn triển khai và các quy định hiện hành.</p>	<p>- Báo cáo phân tích, đánh giá tình hình triển khai hoạt động Giải thưởng Chất lượng quốc gia trong thời gian qua;</p> <p>- Đề xuất các nội dung làm căn cứ xây dựng dự thảo Thông tư hướng dẫn về Giải thưởng Chất lượng quốc gia (thay thế Thông tư số 17/2011/TT-BKH&amp;CN ngày 30/6/2011 và Thông tư số 07/2012/TT-BKH&amp;CN ngày 02/4/2012), trình Bộ KH&amp;CN duyệt, ký ban hành.</p>	<p>2019</p>	<p>Giao trực tiếp (Viện Tiêu chuẩn Chất lượng Việt Nam)</p>	
<p><b>3</b></p> <p>Nghiên cứu cơ sở lý luận và thực tiễn để xây dựng dự thảo Thông tư hướng dẫn chi tiết việc sử dụng mã số, mã vạch.</p>	<p>Cung cấp các luận cứ khoa học và thực tiễn để xây dựng văn bản hướng dẫn chi tiết việc sử dụng mã số, mã vạch phù hợp với thực tiễn và phù hợp với các quy định mới ban hành.</p>	<p>Đề xuất các nội dung làm căn cứ xây dựng dự thảo Thông tư hướng dẫn chi tiết việc sử dụng mã số, mã vạch, trình Bộ KH&amp;CN duyệt, ký ban hành.</p>	<p>2019</p>	<p>Giao trực tiếp (Trung tâm Mã số, mã vạch Quốc gia)</p>	



4	Nghiên cứu cơ sở lý luận và thực tiễn để xây dựng Thông tư của Bộ KH&CN hướng dẫn chi tiết việc xác định giá trị sản phẩm, hàng hóa vì phạm đã tiêu thụ.	Cung cấp các luận cứ khoa học và thực tiễn để xây dựng văn bản hướng dẫn chi tiết việc xác định giá trị sản phẩm, hàng hóa vì phạm đã tiêu thụ.	Đề xuất các nội dung làm căn cứ xây dựng dự thảo Thông tư hướng dẫn chi tiết việc xác định giá trị sản phẩm, hàng hóa vì phạm đã tiêu thụ, trình Bộ KH&CN duyệt, ký ban hành.	2019	Giao trực tiếp (Vụ Pháp chế - Thanh tra, Tổng cục TCĐLCL)
<b>C Nhiệm vụ triển khai Nghị định số 78/2018/NĐ-CP ngày 16/5/2018</b>					
1	Nghiên cứu cơ sở lý luận và thực tiễn xây dựng dự thảo Thông tư hướng dẫn xây dựng, áp dụng tiêu chuẩn phù hợp với quy định tại Nghị định 78/2018/NĐ-CP của Chính phủ.	Cung cấp các luận cứ khoa học và thực tiễn để xây dựng văn bản hướng dẫn xây dựng, áp dụng tiêu chuẩn phù hợp với quy định tại Nghị định 78/2018/NĐ-CP của Chính phủ.	Đề xuất các nội dung làm căn cứ xây dựng dự thảo Thông tư hướng dẫn xây dựng, áp dụng tiêu chuẩn (thay thế Thông tư số 21/2007/TT-BKHCN ngày 28/9/2007 và Thông tư 29/2011/T-BKHCN sửa đổi một số điều của Thông tư 21/2007/TT-BKHCN), trình Bộ KH&CN duyệt, ký ban hành.	2019	Giao trực tiếp (Vụ Tiêu chuẩn, Tổng cục TCĐLCL)
2	Nghiên cứu cơ sở lý luận và thực tiễn để xây dựng dự thảo Thông tư hướng dẫn xây dựng, thẩm định và ban hành quy chuẩn kỹ thuật phù hợp với quy định tại Nghị định 78/2018/NĐ-CP của Chính phủ.	Cung cấp các luận cứ khoa học và thực tiễn để xây dựng văn bản hướng dẫn xây dựng, thẩm định và ban hành quy chuẩn kỹ thuật phù hợp với quy định tại Nghị định 78/2018/NĐ-CP của Chính phủ.	Đề xuất các nội dung làm căn cứ xây dựng dự thảo Thông tư hướng dẫn xây dựng, thẩm định và ban hành quy chuẩn kỹ thuật (thay thế Thông tư số 23/2007/TT-BKHCN ngày 28/9/2007 và Thông tư 30/2011/T-BKHCN sửa đổi một số điều của Thông tư 23/2007/TT-BKHCN) trình Bộ KH&CN duyệt, ký ban hành.	2019	Giao trực tiếp (Vụ Tiêu chuẩn, Tổng cục TCĐLCL)



