

Số: ¹⁶¹⁶ /QĐ-BCT

Hà Nội, ngày 14 tháng 3 năm 2010

QUYẾT ĐỊNH

Về việc thông qua phương án đơn giản hóa thủ tục hành chính thuộc phạm vi chức năng quản lý của Bộ Công Thương

BỘ TRƯỞNG BỘ CÔNG THƯƠNG

Căn cứ Nghị định số 189/2007/NĐ-CP ngày 27 tháng 12 năm 2007 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Công Thương;

Căn cứ Quyết định số 30/QĐ-TTg ngày 10 tháng 01 năm 2007 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án Đơn giản hoá thủ tục hành chính trên các lĩnh vực quản lý nhà nước giai đoạn 2007-2010;

Căn cứ Quyết định số 07/QĐ-TTg ngày 04 tháng 01 năm 2008 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Kế hoạch thực hiện Đề án Đơn giản hoá thủ tục hành chính trên các lĩnh vực quản lý nhà nước giai đoạn 2007-2010;

Căn cứ chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ về việc công bố công bố bộ cơ sở dữ liệu quốc gia về thủ tục hành chính và tổ chức việc rà soát thủ tục hành chính tại bộ, ngành, địa phương tại công văn số 1071/TTg-TCCV ngày 30 tháng 6 năm 2009;

Xét đề nghị của Tổ trưởng Tổ công tác thực hiện Đề án 30 của Bộ Công Thương,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thông qua phương án đơn giản hóa thủ tục hành chính thuộc phạm vi chức năng quản lý nhà nước của Bộ Công Thương (có Phụ lục kèm theo).

Điều 2. Giao các Vụ, Cục, đơn vị có liên quan dự thảo văn bản thực thi ngay các phương án đơn giản hóa thủ tục hành chính sau khi được Chính phủ thông qua.

Điều 3. Giao Tổ công tác thực hiện Đề án 30 của Bộ Công Thương kiểm tra, đôn đốc các Vụ, Cục và các đơn vị có liên quan thực hiện Quyết định này.

Điều 4. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký, các văn bản trước đây trái với Quyết định này đều bị bãi bỏ.

Điều 5. Tổ trưởng Tổ công tác thực hiện Đề án 30, Cục trưởng, Vụ trưởng và Thủ trưởng đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. / *B*

Nơi nhận:

- Như Điều 5;
- Thủ tướng Chính phủ (để b/c);
- VPCP (Tổ Công tác chuyên trách);
- Lãnh đạo Bộ;
- Các Vụ, Cục, Thanh tra Bộ;
- Đăng tải lên Website của Bộ;
- Tổ Đề án 30 của Bộ;
- Lưu: VT, VP.

BỘ TRƯỞNG



Vũ Huy Hoàng
Vũ Huy Hoàng