

Hà Nội, ngày 22 tháng 5 năm 2012

**QUYẾT ĐỊNH**

Về việc bổ sung danh mục máy móc, thiết bị, vật tư, nguyên liệu trong nước đã sản xuất được

**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 Nghị định số 44/2011/NĐ-CP ngày 14 tháng 6 năm 2011 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung Điều 3 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 Nghị quyết số 11/NQ-CP ngày 24 tháng 02 năm 2011 của Chính phủ về những giải pháp chủ yếu tập trung kiềm chế lạm phát, ổn định kinh tế vĩ mô, bảo đảm an sinh xã hội;

Căn cứ Nghị quyết 01/NQ-CP ngày 03 tháng 01 năm 2012 của Chính phủ về những giải pháp chủ yếu chỉ đạo điều hành thực hiện kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội và dự toán ngân sách nhà nước năm 2012;

Căn cứ Quyết định số 2840/QĐ-BCT ngày 28 tháng 5 năm 2010 của Bộ trưởng Bộ Công Thương ban hành danh mục máy móc, thiết bị, vật tư, nguyên liệu trong nước đã sản xuất được;

Căn cứ vào ý kiến của các đơn vị về Danh mục máy móc, thiết bị, vật tư, nguyên liệu trong nước đã sản xuất được;

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Kế hoạch,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Quyết định này Danh mục bổ sung máy móc, thiết bị, vật tư, nguyên liệu trong nước đã sản xuất được.

**Điều 2.** Danh mục này làm căn cứ để các Bộ, ngành, Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương chỉ đạo thực hiện theo quy định tại Điều 2 Quyết định số 2840/QĐ-BCT ngày 28 tháng 5 năm 2010 của Bộ trưởng Bộ

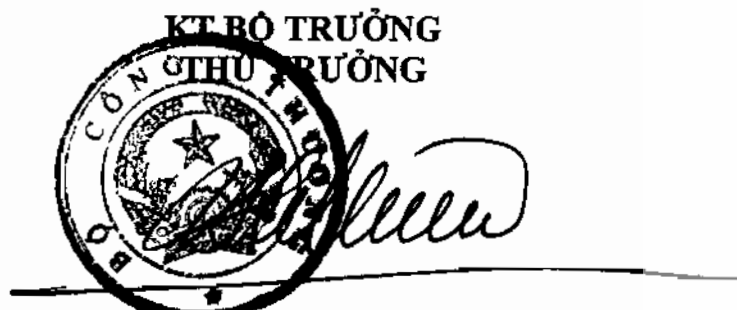
Công Thương ban hành danh mục máy móc, thiết bị, vật tư, nguyên liệu trong nước đã sản xuất được.

**Điều 3.** Trong quá trình thực hiện, các Bộ, ngành, Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương, các Tập đoàn, Tổng Công ty, Công ty và Hiệp hội ngành nghề tiếp tục đề xuất với Bộ Công Thương để điều chỉnh, bổ sung Danh mục phù hợp với tình hình thực tế.

**Điều 4.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký./.

*Nơi nhận:*

- Thủ tướng Chính phủ;
- Các Phó Thủ tướng Chính phủ (báo cáo);
- Văn phòng Chính phủ;
- Các Bộ: KH&ĐT; TC; NN&PTNT; Y tế; GTVT; TT&TT; XD; KHCN;
- Ngân hàng Nhà nước;
- UBND các tỉnh, thành phố trực thuộc TW;
- Các TĐ, TCT 90,91, CT thuộc Bộ;
- Website BCT; ✓
- Lưu: VT, KH (3).



Nguyễn Thành Biên


**DANH MỤC BỘ SƯNG MÁY MÓC, THIẾT BỊ, VẬT TƯ, NGUYÊN LIỆU  
TRONG NUÔC ĐÃ SẢN XUẤT ĐƯỢC**  
*(Ban hành kèm theo Quyết định số 2685/QĐ-BCT ngày 22/5/2012  
của Bộ trưởng Bộ Công Thương)*

Mã số theo biểu thuế				Tên mặt hàng	Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
Nhóm	Phân nhóm				
8504	23	21		Máy biến áp 1 pha, 3 pha có điện áp định mức 500kV	- Điện áp đến 550kV - Công suất đến 900MVA
8504	23	22		Máy biến áp 1 pha, 3 pha có điện áp định mức 220kV	- Điện áp đến 230kV - Công suất: 1 pha đến 200MVA, 3 pha đến 600MVA
8504	23	23		Máy biến áp các loại có điện áp định mức 110kV	- Điện áp đến 121kV - Công suất đến 120MVA
8504	21	99		Máy biến áp khô	- Điện áp đến 40,5kV - Công suất đến 10MVA
8504	31	10		Máy biến điện áp 1 pha (trên bờ)	- Điện áp đến 38,5kV - Công suất: 10-150 VA - Cấp chính xác: 0,2; 0,5; 1; 3; 3P
8504	31	10		Máy biến điện áp 3 pha (trên bờ)	- Điện áp đến 38,5kV - Công suất: 10-120 VA - Cấp chính xác: 0,2; 0,5; 1; 3; 3P
8504	31	20		Máy biến dòng điện chân sú điện áp đến 500kV	- Điện áp đến 550kV - Công suất: 10-50VA - Cấp chính xác: 0,2 - 0,5, 1; 5P20
8504	31			Máy biến dòng đo lường hạ thế 380V và trung thế 38,5kV	- Điện áp đến 38,5kV - Công suất: 10- 50VA - Cấp chính xác: 0,2; 0,5; 1, 3P
8504	32			Máy biến áp đo lường trung thế	- Điện áp đến 38,5kV - Công suất: 10- 150 VA - Cấp chính xác: 0,2; 0,5; 1; 3; 3P
8537	10	10		Tủ điện các loại (trên bờ)	Vò tủ bằng sắt, sơn tĩnh điện, dùng để lắp đặt các thiết bị điện
7408	11	10		Dây đồng tròn	Tiết diện từ 16-630 mm <sup>2</sup>
7408	11	00		Dây điện từ dẹt	Tiết diện lớn nhất: 50mm <sup>2</sup>
7409	11	00		Đồng lá, thanh cái	Tiết diện lớn nhất: 50x160mm <sup>2</sup>
7614	10			Dây điện - cáp nhôm trần lõi thép, cáp thép	Tiết diện từ 25-700 mm <sup>2</sup>

