

**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 qui 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).

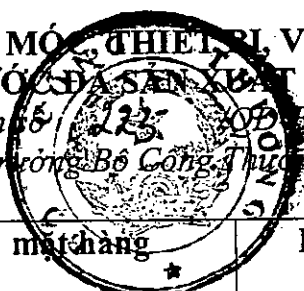
**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**



**Lê Dương Quang**

**DANH MỤC BỔ SUNG MÁY MÓC THIẾT BỊ, VẬT TƯ, NGUYÊN LIỆU  
TRONG NƯỚC ĐẢM AN XUẤT ĐƯỢC**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 223/QĐ-BCT ngày 13 / 01 / 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				
8481	80	61	00	Van cửa đồng	Áp lực làm việc max 16 kg/cm <sup>2</sup> Nhiệt độ làm việc max 120 <sup>0</sup>
8481	80	63	00	Van bi đồng	Áp lực làm việc max 16 kg/cm <sup>2</sup> Nhiệt độ làm việc max 120 <sup>0</sup>
8481	30	20	00	Van một chiều lá lật	Áp lực làm việc max 16 kg/cm <sup>2</sup> Nhiệt độ làm việc max 120 <sup>0</sup>
8481	30	20	00	Van một chiều lò xo	Áp lực làm việc max 16 kg/cm <sup>2</sup> Nhiệt độ làm việc max 120 <sup>0</sup>
8481	30	20	00	Rọ đồng	Áp lực làm việc max 16 kg/cm <sup>2</sup> Nhiệt độ làm việc max 120 <sup>0</sup>
8481	80	59	00	Vòi vườn	Áp lực làm việc max 16 kg/cm <sup>2</sup> Nhiệt độ làm việc max 120 <sup>0</sup>
8481	80	63	00	Van bi liên hợp đồng	Van đóng mở bằng bi, lỗ to, nổi ren Áp lực làm việc max 16 kg/cm <sup>2</sup> Nhiệt độ làm việc max 120 <sup>0</sup>
8481	80	63	00	Van góc đồng	Van đóng mở bằng bi, lỗ to, nổi ren Áp lực làm việc max 16 kg/cm <sup>2</sup> Nhiệt độ làm việc max 120 <sup>0</sup>
8481	80	63	00	Van góc liên hợp đồng	Van đóng mở bằng bi, lỗ to, nổi ren Áp lực làm việc max 16 kg/cm <sup>2</sup> Nhiệt độ làm việc max 120 <sup>0</sup>
7309	00	00	00	Bồn áp lực hình trụ nằm ngang	Dung tích chứa đến 650m <sup>3</sup> , áp suất làm việc đến 40kg/cm <sup>3</sup>
7311	00	19	90	Bồn áp lực hình cầu	Dung tích chứa đến 4400m <sup>3</sup> , áp suất làm việc đến 40kg/cm <sup>3</sup>
7309	00	00	00	Bồn áp lực hình trụ nằm ngang đặt trên xe chuyên dụng	Dung tích chứa đến 40m <sup>3</sup> , áp suất làm việc đến 40kg/cm <sup>3</sup> Chuyên chứa LPG, NH <sub>3</sub> , Cl <sub>2</sub> , O <sub>2</sub> ,...