

Hà Nội, ngày 30 tháng 10 năm 2009

Số: 5443/QĐ-BCĐ

### **QUYẾT ĐỊNH**

Về việc giao bổ sung nhiệm vụ thực hiện Chương trình mục tiêu Quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả năm 2009 của Bộ Công Thương

#### **BỘ TRƯỞNG - TRƯỞNG BAN CHỈ ĐẠO CHƯƠNG TRÌNH**

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 79/2006/QĐ-TTg ngày 14 tháng 4 năm 2006 của Chính phủ về việc phê duyệt Chương trình mục tiêu quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả;

Căn cứ công văn số 15211/BTC-NSNN ngày 28 tháng 10 năm 2009 của Bộ trưởng Bộ Tài chính về việc bổ sung dự toán chi ngân sách năm 2009 từ nguồn viện trợ của Chính phủ Đan Mạch cho Bộ Công Thương;

Theo đề nghị của Chánh Văn phòng Tiết kiệm năng lượng,

#### **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Giao bổ sung nhiệm vụ cho các đơn vị tham gia thực hiện “Chương trình mục tiêu Quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả” năm 2009 của Bộ Công Thương theo phụ lục Quyết định này.

**Điều 2.** Thủ trưởng các đơn vị được giao nhiệm vụ có trách nhiệm thực hiện đầy đủ các quy định hiện hành về hồ sơ, trình tự thủ tục, ký kết hợp đồng, lập dự toán kinh phí và tổ chức thực hiện các nhiệm vụ được giao theo đúng nội dung, tiến độ.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng Bộ; Vụ trưởng các Vụ chức năng, Chánh văn phòng Tiết kiệm năng lượng và Thủ trưởng các đơn vị được giao nhiệm vụ tại Điều 1 có trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

#### **Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Bộ Tài chính;
- Bộ KH&ĐT;
- Đại sứ quán Đan Mạch;
- Lưu: VT, TCKT, VPTKNL.



**THỦ TRƯỞNG BỘ CÔNG THƯƠNG  
Đỗ Hữu Hào**



**KẾ HOẠCH GIAO BỔ SUNG NHIỆM VỤ CHƯƠNG TRÌNH  
MỤC TIÊU QUỐC GIA VỀ SỬ DỤNG NĂNG LƯỢNG TIẾT KIỆM VÀ HIỆU QUẢ NĂM 2009  
CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN XI MĂNG HOÀNG MAI**

**(Nguồn vốn tài trợ của Chính phủ Vương quốc Đan Mạch)**

*(Kèm theo Quyết định số 5443/QĐ-BCĐ ngày 30 tháng 10 năm 2009 của Bộ trưởng - Trưởng ban Chỉ đạo)*

*(Triệu đồng)*

TT	Nội dung nhiệm vụ	Đơn vị phối hợp thực hiện	Nội dung	Kết quả đạt được	Kinh phí thực hiện năm 2009	Thời gian thực hiện
1	Khảo nghiệm sử dụng chất phụ gia nhiên liệu Nano để tiết kiệm nhiên liệu, giảm khí thải độc hại của các xe gắn động cơ Diesel.	Công ty TNHH một thành viên khoa học công nghệ phát triển ứng dụng kỹ nghệ mới.	Khảo nghiệm sử dụng phụ gia nhiên liệu Nano trên 3 dòng xe của Công ty Cổ phần Xi măng Hoàng Mai.	Báo cáo đánh giá kết quả thực hiện việc sử dụng chất phụ gia nhiên liệu Nano nhằm tiết kiệm nhiên liệu và giảm thiểu khí thải độc hại trên thiết bị động lực.	100	10/2009-6/2010
<b>Tổng cộng (NSNN)</b>					<b>100</b>	