

BỘ CÔNG THƯƠNG

Số: 13320/BCT-KHCN

V/v đề xuất nhiệm vụ KHCN năm 2012 thực hiện Đề án “Phát triển ngành công nghiệp môi trường đến năm 2015, tầm nhìn đến năm 2025”

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 31 tháng 12 năm 2010

Kính gửi:

- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- UBND các tỉnh và thành phố trực thuộc Trung ương;
- Các Tập đoàn, Tổng Công ty, Công ty thuộc Bộ Công Thương;
- Các Công ty công nghiệp môi trường;
- Các Tổ chức khoa học và công nghệ; Trường Đại học.

Thực hiện Quyết định số 1030/QĐ-TTg ngày 20 tháng 7 năm 2009 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Đề án “Phát triển ngành công nghiệp môi trường Việt Nam đến năm 2015, tầm nhìn đến năm 2025” Bộ Công Thương thông báo để các đơn vị đề xuất nhiệm vụ KHCN tham gia “Chương trình nghiên cứu khoa học, ứng dụng và chuyển giao công nghệ phát triển ngành công nghiệp môi trường” thuộc Đề án để đưa vào kế hoạch thực hiện từ năm 2012.

Các nhiệm vụ đề xuất cần bám sát mục tiêu, nhiệm vụ của Đề án, có tính thực tiễn, phù hợp nhu cầu của thực tế và các lĩnh vực ưu tiên nghiên cứu và phát triển trong năm 2012 sau đây:

1. Nghiên cứu phát triển kỹ thuật tổ hợp xử lý nước thải bằng phương pháp sinh học áp dụng cho một số ngành công nghiệp đặc thù.
2. Nghiên cứu các chế phẩm, vật liệu, xúc tác và hóa chất thân thiện môi trường phục vụ xử lý ô nhiễm môi trường.
3. Nghiên cứu phát triển công nghệ và thiết bị hợp khối, modul tiêu thụ ít năng lượng trong xử lý chất thải quy mô vừa và nhỏ.
4. Nghiên cứu phát triển công nghệ, linh kiện và thiết bị thiêu đốt chất thải rắn kết hợp tận dụng nhiệt.
5. Nghiên cứu phát triển công nghệ, chế tạo thiết bị tái chế chất thải rắn (sinh hoạt, chất thải điện tử, khai khoáng luyện kim, nông nghiệp)
6. Nghiên cứu nội địa hóa thiết bị xử lý bụi công nghiệp tiêu thụ ít năng lượng.
7. Nghiên cứu công nghệ xử lý bùn thải và phục hồi đất ô nhiễm.

8. Nghiên cứu hoàn thiện, chế tạo các thiết bị, phụ kiện phục vụ giám sát chất lượng môi trường.

9. Nghiên cứu, xây dựng định hướng phát triển công nghệ sản xuất theo hướng công nghiệp xanh, phát thải thấp (low carbon) giai đoạn 2011 – 2020.

Tiến độ thực hiện:

- Hồ sơ đề xuất nhiệm vụ gồm:

+ Công văn đề xuất nhiệm vụ;

+ Bản đăng ký theo mẫu đính kèm (Biểu 1);

+ Gửi file bản đăng ký theo địa chỉ Email: diepdx@moit.gov.vn

- Thời hạn cuối cùng nhận Hồ sơ đăng ký đề xuất nhiệm vụ: **ngày 28 tháng 2 năm 2011.**

- Nơi nhận Hồ sơ: Vụ Khoa học và Công nghệ, Bộ Công Thương, số 54 Hai Bà Trưng, Quận Hoàn Kiếm, Thành phố Hà Nội.

Trong quá trình xây dựng Hồ sơ, nếu có vấn đề gì chưa rõ xin liên hệ với Văn phòng Giúp việc Ban Điều hành Đề án theo số điện thoại: 04.22202312./.

Noi nhận:

- Như trên;
- Website Bộ Công Thương;
- Lưu: VT, KHCN, VP giúp việc.

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**



Hoàng Quốc Vượng

Tên đơn vị đăng ký thực hiện:

Biểu B1

TỔNG HỢP DANH MỤC ĐỀ XUẤT NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ NĂM 2012

thuộc ““chương trình nghiên cứu khoa học, ứng dụng và chuyển giao công nghệ phát triển ngành công nghiệp môi trường”” thực hiện
Đề án ““Phát triển ngành công nghiệp môi trường Việt Nam đến năm 2015, tầm nhìn đến năm 2025””

TT	Tên đề tài/ dự án	Đơn vị chủ trì/ phối hợp	Mục tiêu và nội dung chính	Kết quả đạt được và sản phẩm chính của đề tài/ dự án	Thời gian thực hiện (Bắt đầu, kết thúc)		Dự kiến kinh phí (Triệu đồng)	
					Tổng số	Năm 2012		
I. Nghiên cứu ứng dụng, nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ (R-D)								
1.			(Ghi rõ: Mục tiêu; Nội dung thực hiện chính)					
2.								
...								
II. Dự án sản xuất thử nghiệm sản, ứng dụng, chuyển giao công nghệ								
1.			(Ghi rõ: Tên đề tài, sáng chế, giải pháp hữu ích xuất xứ của dự án; Mục tiêu; Nội dung thực hiện chính; Tên và địa chỉ của đơn vị hoặc doanh nghiệp áp dụng)					
2.								
...								

Thủ trưởng cơ quan
(Họ, tên, chữ ký và đóng dấu)