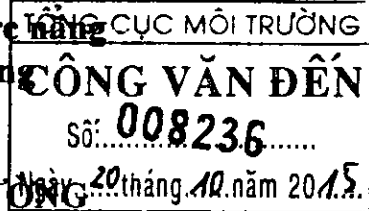


Số: 2012/QĐ-BTNMT

Hà Nội, ngày 17 tháng 8 năm 2015

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc công bố thủ tục hành chính thuộc phạm vi chức năng quản lý nhà nước của Bộ Tài nguyên và Môi trường**



**BỘ TRƯỞNG BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG**

Căn cứ Nghị định số 21/2013/NĐ-CP ngày 04 tháng 3 năm 2013 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Tài nguyên và Môi trường;

Căn cứ Nghị định số 63/2010/NĐ-CP ngày 08 tháng 6 năm 2010 của Chính phủ về kiểm soát thủ tục hành chính; Nghị định số 48/2013/NĐ-CP ngày 14 tháng 5 năm 2013 của Chính phủ về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của các nghị định liên quan đến kiểm soát thủ tục hành chính;

Xét đề nghị của Tổng cục trưởng Tổng cục Môi trường và Vụ trưởng Vụ Pháp chế,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Công bố kèm theo Quyết định này thủ tục hành chính mới ban hành liên quan đến sử dụng dung dịch khoan nền không nước thuộc phạm vi chức năng quản lý nhà nước của Bộ Tài nguyên và Môi trường.

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực từ ngày 17 tháng 8 năm 2015.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng Bộ, Vụ trưởng Vụ Pháp chế, Tổng cục trưởng Tổng cục Môi trường và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Các Thứ trưởng;
- Cục KSTTHC (Bộ Tư pháp);
- Sở TN&MT, Tư pháp các tỉnh, thành phố trực thuộc TW;
- Lưu: VT, TCMT, PC.

*(Handwritten signatures)*

**BỘ TRƯỞNG**



*(Handwritten signature)*  
**Nguyễn Minh Quang**

**THỦ TỤC HÀNH CHÍNH THUỘC PHẠM VI CHỨC NĂNG QUẢN LÝ  
CỦA BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG**

*(Ban hành kèm theo Quyết định số 2092/QĐ-BTNMT ngày 17 tháng 8 năm 2015  
của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường)*

**PHẦN I. DANH MỤC THỦ TỤC HÀNH CHÍNH MỚI BAN HÀNH**

<b>STT</b>	<b>Tên thủ tục hành chính</b>	<b>Lĩnh vực</b>	<b>Cơ quan thực hiện</b>
<b>Thủ tục hành chính cấp Trung ương</b>			
1	Chấp thuận sử dụng dung dịch khoan nền không nước	Môi trường	Tổng cục Môi trường

## **PHẦN II. NỘI DUNG CỤ THỂ CỦA TỪNG THỦ TỤC HÀNH CHÍNH THUỘC PHẠM VI CHỨC NĂNG QUẢN LÝ CỦA BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG**

**Thủ tục hành chính cấp Trung ương:**

**Chấp thuận sử dụng dung dịch khoan nền không nước**

### **1. Trình tự thực hiện**

**1.1. Nộp hồ sơ:** Tổ chức, cá nhân nộp hồ sơ đề nghị sử dụng dung dịch khoan nền không nước đến Văn phòng Tiếp nhận và Trả kết quả giải quyết thủ tục hành chính của Bộ Tài nguyên và Môi trường (sau đây gọi chung là Văn phòng một cửa Bộ Tài nguyên và Môi trường).

**1.2. Kiểm tra hồ sơ:** Văn phòng một cửa xem xét hồ sơ.

Trình tự và thủ tục thực hiện theo quy định tại Điều 6 Quy chế tiếp nhận, xử lý hồ sơ giải quyết thủ tục hành chính theo cơ chế một cửa tại Bộ Tài nguyên và Môi trường (ban hành kèm theo Quyết định số 2868/QĐ-BTNMT ngày 12 tháng 12 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường) (sau đây gọi chung là Quy chế một cửa Bộ Tài nguyên và Môi trường).

Tổng cục Môi trường có trách nhiệm thông báo cho tổ chức, cá nhân để bổ sung, hoàn thiện hồ sơ nếu hồ sơ không đầy đủ, hợp lệ theo quy định.

### **1.3. Thẩm định hồ sơ, thông báo kết quả thẩm định:**

Tổng cục Môi trường lấy ý kiến Tổng cục Biển và Hải đảo Việt Nam về hồ sơ đề nghị sử dụng dung dịch khoan nền không nước; xem xét hồ sơ, ý kiến của Tổng cục Biển và Hải đảo Việt Nam và quyết định việc chấp thuận hoặc không chấp thuận sử dụng dung dịch khoan nền không nước cho tổ chức, cá nhân.

Trường hợp chấp thuận sử dụng dung dịch khoan nền không nước thì có văn bản chấp thuận và đăng tải danh sách các dung dịch khoan nền không nước trên Cổng thông tin điện tử. Trường hợp không chấp thuận sử dụng dung dịch khoan nền không nước thì có văn bản trả lời và nêu rõ lý do.

### **2. Cách thức thực hiện**

Tổ chức, cá nhân nộp hồ sơ và nhận kết quả giải quyết thủ tục hành chính trực tiếp tại Văn phòng một cửa Bộ Tài nguyên và Môi trường.

### **3. Thành phần, số lượng hồ sơ**

Tổ chức lập 01 Hồ sơ đề nghị sử dụng dung dịch khoan nền không nước bao gồm:

a) Văn bản đề nghị sử dụng dung dịch khoan nền không nước, nêu rõ lý do bắt buộc phải sử dụng dung dịch khoan nền không nước, phương án sử dụng, phương án xử lý và các biện pháp giám sát theo mẫu tại Phụ lục 1;

b) Trường hợp dung dịch khoan nền không nước lần đầu tiên sử dụng tại Việt Nam: hồ sơ phải có bản gốc Kết quả phân tích dung dịch khoan nền không nước theo các quy định của Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về dung dịch khoan và mùn khoan thải từ các công trình dầu khí trên biển. Các thí nghiệm được tiến hành ở điều kiện môi trường Việt Nam do phòng thí nghiệm được Bộ Tài nguyên và Môi trường chứng nhận đủ điều kiện hoạt động dịch vụ quan trắc môi trường hoặc phòng thí nghiệm được công nhận chất lượng;

c) Các hồ sơ khác liên quan đến dung dịch khoan nền không nước (nếu có).

### **4. Thời hạn giải quyết**

**4.1. Thời hạn kiểm tra, trả lời về tính đầy đủ và hợp lệ của hồ sơ:** Trong thời hạn 03 (ba) ngày làm việc kể từ ngày nhận hồ sơ.

**4.2. Thời hạn thẩm định hồ sơ và có văn bản trả lời:** Trong thời hạn 10 (mười) ngày làm việc kể từ ngày có văn bản tiếp nhận hồ sơ.

**5. Đối tượng thực hiện thủ tục hành chính:** Tổ chức dầu khí.

### **6. Cơ quan thực hiện thủ tục hành chính**

- *Cơ quan có thẩm quyền quyết định:* Tổng cục Môi trường.
- *Cơ quan được uỷ quyền thực hiện:* Không quy định.
- *Cơ quan trực tiếp thực hiện:* Tổng cục Môi trường, Bộ Tài nguyên và Môi trường.

**7. Kết quả thực hiện thủ tục hành chính:** Văn bản chấp thuận hoặc không chấp thuận việc đề nghị sử dụng dung dịch khoan nền không nước.

### **8. Phí, lệ phí**

Không quy định.

### **9. Tên các mẫu đơn**

Văn bản đề nghị sử dụng dung dịch khoan nền không nước (theo Phụ lục 1 ban hành kèm theo Thông tư 22/2015/TT-BTNMT ngày 28 tháng 5 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường).

#### **10. Căn cứ pháp lý của thủ tục hành chính**

Thông tư 22/2015/TT-BTNMT ngày 28 tháng 5 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về bảo vệ môi trường trong sử dụng dung dịch khoan; quản lý chất thải và quan trắc môi trường đối với các hoạt động dầu khí trên biển.

**Phụ lục 1. Mẫu văn bản đề nghị sử dụng dung dịch khoan nền không nước**  
(Ban hành kèm theo Thông tư số 22 /2015/TT-BTNMT ngày 28 tháng 5 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường)

(Tên tổ chức, cá nhân)

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc Lập – Tự Do – Hạnh Phúc**

Số:

V/v đề nghị sử dụng dung  
dịch khoan nền không nước

Địa danh, ngày...tháng ...năm ...

Kính gửi: Tổng cục Môi trường

**1. Thông tin chung:**

Tên tổ chức, cá nhân đề nghị:

Chứng minh thư/hộ chiếu (đối với cá nhân):

Địa chỉ văn phòng:

Điện thoại:

Fax:

Loại hình hoạt động:

Tên người liên hệ:

**2. Mô tả tóm tắt dự án/hoạt động dự kiến sử dụng dung dịch khoan nền không nước:**

**3. Thông tin về dung dịch khoan nền không nước đăng ký sử dụng:**

**3.1. Danh mục đăng ký sử dụng:**

TT	Tên dung dịch khoan	Khối lượng của dung dịch nền bám dính theo mùn khoan thải (ước tính)	Phương pháp xử lý

**3.2. Đặc điểm, đặc tính của dung dịch khoan nền không nước dự kiến sử dụng**

- Tên thương mại:

- Tên công thức hóa học:
- Phân loại hóa chất:
- Mã SICCC:
- Nhà sản xuất:
- Mã hóa chất:
- Đặc điểm lý hóa: (màu sắc, mùi vị, độ nhớt...)
- Thành phần hóa học của dung dịch khoan nền không nước
- Tính chất vật lý của dung dịch khoan nền không nước

#### **4. Phương án sử dụng dung dịch khoan nền không nước:**

- Vị trí:
- Thời gian dự kiến:
- Lý do cần phải sử dụng dung dịch khoan nền không nước
- Các kết quả phân tích thử nghiệm tại Việt Nam của dung dịch khoan nền không nước;
- Khối lượng dự kiến sử dụng;
- Cách thức sử dụng và các biện pháp giám sát, giảm thiểu tác động môi trường do việc sử dụng;
- Cam kết thực hiện chương trình giám sát môi trường đối với việc sử dụng dung dịch khoan nền không nước.

#### **5. Danh mục các hồ sơ, giấy tờ đi kèm:**

- Bản sao hồ sơ có các thông tin về dung dịch khoan nền không nước của nhà sản xuất;
- Bản gốc các kết quả phân tích thử nghiệm tại Việt Nam của dung dịch khoan nền không nước (đối với trường hợp lần đầu sử dụng tại Việt Nam).

Tôi xin cam đoan rằng những thông tin cung cấp ở trên là đúng sự thật. Đề nghị quý Cơ quan xem xét hồ sơ và đồng ý sử dụng.

Tổ chức, cá nhân  
(Ký tên, đóng dấu (nếu có))