

GIẤY PHÉP THĂM DÒ NƯỚC DƯỚI ĐẤT

CHỦ TỊCH UBND TỈNH THANH HOÁ

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Luật Tài nguyên nước số 17/2012/QH13 ngày 21/6/2012;

Căn cứ Nghị định số 201/2013/NĐ-CP ngày 27/11/2013 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tài nguyên nước;

Căn cứ Thông tư số 27/2014/TT-BTNMT ngày 30/5/2014 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về Quy định việc đăng ký khai thác nước dưới đất, mẫu hồ sơ cấp, gia hạn, điều chỉnh, cấp lại giấy phép tài nguyên nước;

Căn cứ Thông tư số 56/2104/TT-BTNMT ngày 24/9/2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về Quy định điều kiện về năng lực của tổ chức, cá nhân thực hiện điều tra cơ bản tài nguyên nước, tư vấn lập quy hoạch tài nguyên nước, lập đề án, báo cáo trong hồ sơ đề nghị cấp giấy phép tài nguyên nước;

Căn cứ Quyết định số 3074/2013/QĐ-UBND ngày 30/8/2013 của UBND tỉnh Ban hành Quy định về quản lý tài nguyên nước trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa;

Căn cứ Quyết định số 3635/QĐ-UBND ngày 16/10/2013 của Chủ tịch UBND tỉnh phê duyệt kết quả thực hiện dự án “Xây dựng cơ sở dữ liệu tài nguyên nước tỉnh Thanh Hóa”;

Xét Đơn đề nghị cấp giấy phép thăm dò nước dưới đất ngày 07/11/2015 của Công ty TNHH Long Sơn và Hồ sơ kèm theo;

Theo đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường Thanh Hoá tại Tờ trình số 10/TTr- STNMT ngày 06/01/2016,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cho phép Công ty TNHH Long Sơn (có địa chỉ tại: Số nhà 24/3, phường Trung Sơn, thành phố Tam Điệp, tỉnh Ninh Bình) được thăm dò nước dưới đất tại phường Đông Sơn, thị xã Bim Sơn, tỉnh Thanh Hoá, với các nội dung sau:

1. Mục đích thăm dò: Tìm kiếm nguồn nước dưới đất phục vụ cho hoạt động sản xuất và sinh hoạt của Nhà máy xi măng Long Sơn, tại phường Đông Sơn, thị xã Bim Sơn.

2. Quy mô thăm dò: 03 giếng thăm dò; mục tiêu lưu lượng thăm dò 2.900m³/ngày đêm (lưu lượng dự kiến mỗi giếng 1.300 m³/ngày đêm/giếng).

3. **Vị trí công trình thăm dò:** tại phường Đông Sơn, thị xã Bim Sơn, tỉnh Thanh Hóa. Toạ độ các điểm góc giới hạn phạm vi bố trí công trình thăm dò (theo hệ toạ độ VN 2000, kinh tuyến trục 105, múi chiếu 3⁰) như sau:

Điểm	Vị trí toạ độ (VN2000 múi chiếu 3 ⁰)	
	X (m)	Y (m)
M1	2220467	593849
M2	2221895	594398
M3	2221179	596265
M4	2219750	595716
Diện tích khu vực thăm dò 42,4 km ²		

(Có sơ đồ bố trí công trình thăm dò kèm theo)

4. **Tầng chứa nước thăm dò:** Hệ tầng Đồng giao (t₂adg).

5. **Khối lượng các hạng mục thăm dò chủ yếu:**

(Có Bảng tổng hợp khối lượng thăm dò kèm theo)

6. **Thời hạn của Giấy phép:** Hai (02) năm, kể từ ngày ký Giấy phép.

Điều 2. Các yêu cầu cụ thể đối với Công ty TNHH Long Sơn và Đơn vị thi công công trình thăm dò nước dưới đất:

1. Tuân thủ các nội dung quy định tại Điều 1 của Giấy phép này;

2. Chỉ được phép thi công thăm dò nước dưới đất trong khu vực; diện tích quy định tại Khoản 3 Điều 1 Giấy phép này và thực hiện các nghĩa vụ liên quan về đất đai trong quá trình thăm dò nước dưới đất theo quy định của Luật Đất đai năm 2013;

3. Thực hiện đầy đủ các nghĩa vụ theo quy định tại Khoản 4 Điều 14 Nghị định số 201/2013/NĐ-CP ngày 27/11/2013 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tài nguyên nước năm 2012, cụ thể:

a) Các yêu cầu chung:

- Tuân thủ các nội dung theo Đề án thăm dò nước dưới đất được phê duyệt; các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật chuyên ngành liên quan đến thiết kế, thi công công trình thăm dò;

- Việc thăm dò phải đảm bảo không làm ảnh hưởng đến hoạt động của các tổ chức, cá nhân khác trong khu vực có liên quan đến việc khai thác, sử dụng nước dưới đất đã được cấp có thẩm quyền cho phép theo quy định;

- Chịu sự kiểm tra, giám sát của Sở Tài nguyên và Môi trường, Phòng Tài nguyên và Môi trường thị xã Bim Sơn trong quá trình thăm dò. Trường hợp trong quá trình thăm dò xảy ra sự cố gây ô nhiễm nguồn nước, sụt lún đất thì phải dừng ngay việc thi công thăm dò và báo cáo kịp thời về Sở Tài nguyên và Môi trường và cơ quan chức năng ở địa phương.

b) Đối với Đơn vị thi công công trình thăm dò nước dưới đất:

- Đáp ứng đủ các điều kiện về hành nghề khoan nước dưới đất do Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định; có Giấy phép hành nghề khoan nước dưới đất do cơ quan nhà nước có thẩm quyền cấp;

- Thực hiện các biện pháp bảo đảm an toàn cho người và công trình thăm dò nước dưới đất;

- Bảo đảm phòng, chống sụt, lún đất, xâm nhập mặn, ô nhiễm các tầng chứa nước;

- Thực hiện các biện pháp để bảo vệ nguồn nước dưới đất và môi trường xung quanh khu vực thăm dò (theo Quy định về bảo vệ nước dưới đất ban hành kèm theo Quyết định số 15/2008/QĐ-BTNMT ngày 31/12/2008 của Bộ Tài nguyên và Môi trường);

- Trám, lấp giếng hồng, không sử dụng sau khi kết thúc thăm dò (theo Quy định ban hành kèm theo Quyết định số 14/2007/QĐ-BTNMT ngày 04/9/2007 của Bộ Tài nguyên và Môi trường);

- Chịu hoàn toàn trách nhiệm trước pháp luật nếu để xảy ra sự cố trong quá trình thăm dò nước dưới đất.

c) Đối với Công ty TNHH Long Sơn:

- Kiểm tra, giám sát việc thực hiện các yêu cầu đối với Đơn vị thi công công trình thăm dò nước dưới đất, nếu phát hiện có vi phạm phải dừng ngay việc thăm dò;

- Trường hợp xảy ra sự cố phải khắc phục kịp thời, nếu gây thiệt hại thì phải bồi thường theo quy định của pháp luật;

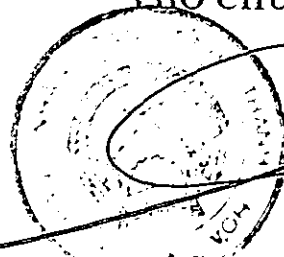
- Giao nộp đầy đủ tài liệu, báo cáo kết quả thăm dò về Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Thanh Hóa sau khi hoàn thành việc thăm dò nước dưới đất tại khu vực đề nghị thăm dò (theo Bảng tổng hợp khối lượng thăm dò).

Điều 3. Giấy phép này có hiệu lực kể từ ngày ký. Chậm nhất chín mươi (90) ngày trước khi Giấy phép hết hạn, nếu Công ty TNHH Long Sơn còn tiếp tục thăm dò nước dưới đất như quy định tại Điều 1 của Giấy phép này thì phải làm thủ tục gia hạn giấy phép theo quy định./.

Nơi nhận:

- Công ty TNHH Long Sơn;
- Cục Quản lý TNN-Bộ TN&MT (để báo cáo);
- Sở Tài nguyên và Môi trường (10 bản);
- UBND thị xã Bim Sơn;
- Các đơn vị có liên quan;
- Lưu: VT, Pg NN.

KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH



Nguyễn Đức Quyền

**BẢNG TỔNG HỢP KHỐI LƯỢNG
CÁC HẠNG MỤC CÔNG TÁC THĂM DÒ CHỦ YẾU**

Đề án thăm dò nước dưới đất phục vụ cho hoạt động sản xuất và sinh hoạt của Nhà máy xi măng Long Sơn, tại phường Đông Sơn, thị xã Bỉm Sơn công suất 2.900 m³/ngày đêm của Công ty TNHH Long Sơn
(Kèm theo Giấy phép số 13 /GP-UBND ngày 11 /01/2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh Thanh Hóa)

STT	Dạng công tác	Đơn vị tính	Khối lượng	Ghi chú
I	Lập đề án thăm dò	Đề án	1	
II	Thi công đề án thăm dò			
1	Công tác thu thập tài liệu			
-	Số liệu khí tượng thủy văn	Yếu tố/năm	08	
-	Số liệu địa chất thủy văn	Yếu tố/năm	03	
3	Công tác khảo sát địa vật lý			
-	Đo sâu điện	Điểm	63	
4	Công tác trắc địa	Điểm	66	
5	Công tác khoan và kết cấu giếng khoan			
-	Khoan thăm dò đường kính d = 110	m/lỗ khoan	300/3	
-	Khoan mở rộng đường kính d = 168	m/lỗ khoan	240/3	
-	ống chống Ø127	m	150/3	
-	ống lọc Ø127	m	90/9	
6	Công tác thí nghiệm bơm thí nghiệm			
-	Bơm thổi rửa	ca máy/lỗ khoan	09/3	
-	Hút nước giặt cấp	ca máy/lỗ khoan	03/3	
-	Hút nước thí nghiệm đơn 3 lần hạ thấp	ca máy/lỗ khoan	81/3	
-	Hút nước thí nghiệm nhóm	ca máy/lỗ khoan	15/3	
-	Đo hồi thủy	ca /lỗ khoan	9/3	
7	Công tác lấy mẫu và phân tích mẫu nước			
7.1	Lấy mẫu và phân tích mẫu nước ngầm			
-	Mẫu toàn diện	mẫu	06	
-	Mẫu kim vi lượng	mẫu	06	
-	Mẫu phân tích vi sinh	mẫu	06	
7.1	Lấy mẫu và phân tích mẫu nước mặt	mẫu	03	
8	Số liệu, tài liệu, kết quả thăm dò	Bộ	01	
9	Báo cáo kết quả thăm dò	Báo cáo	01	
10	Lắp thiết bị bơm nước lỗ khoan	LK	03	