

**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 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 Nghị định số 60/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ quy định một số điều kiện đầu tư kinh doanh trong lĩnh vực tài nguyên và môi trường;

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 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 26/3/2018 của Công ty TNHH MTV Bò sữa Thống Nhất Thanh Hóa và hồ sơ kèm theo;

Theo đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường Thanh Hoá tại Tờ trình số 400/TTr- STNMT ngày 04/4/2018,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Cho phép Công ty TNHH MTV Bò sữa Thống Nhất Thanh Hóa (địa chỉ: tại thị trấn Thống Nhất, huyện Yên Định, tỉnh Thanh Hóa) được thăm dò nước dưới đất, với các nội dung sau:

**1. Mục đích, quy mô thăm dò:** Tìm kiếm nguồn nước dưới đất phục vụ cho ăn uống, sinh hoạt và hoạt động sản xuất của Trang trại Bò sữa (số 02), với công suất khoảng 1.500 m<sup>3</sup>/ngày đêm.

**2. Quy mô thăm dò:** 11 giếng thăm dò; mục tiêu lưu lượng thăm dò 1.500 m<sup>3</sup>/ngày đêm, (lưu lượng dự kiến mỗi giếng 136 m<sup>3</sup>/ngày đêm/giếng).

**3. Vị trí công trình thăm dò:** Công trình thăm dò nằm trong khu đất của Dự án thuộc thị trấn Thống Nhất, huyện Yên Định, tỉnh Thanh Hóa. Tổng diện tích 108,7 ha.

- Tọa độ các điểm góc giới hạn phạm vi bố trí công trình thăm dò (Theo hệ tọa độ VN2000, kinh tuyến trục  $105^0$ , múi chiếu  $3^0$ ), như sau:

M1: X = 2214990 (m); Y = 549059 (m);

M2: X = 2215548 (m); Y = 549451 (m);

M3: X = 2214990 (m); Y = 549059 (m);

M4: X = 2214756 (m); Y = 550676 (m).

- Tọa độ các điểm thăm dò (Theo hệ tọa độ VN2000, kinh tuyến trục  $105^0$ , múi chiếu  $3^0$ ), như sau:

GĐ2.1 X = 2215014 (m); Y = 549973 (m);

GĐ2.2: X = 2214782 (m); Y = 549949 (m);

GĐ2.3: X = 2214770 (m); Y = 550070 (m);

GĐ2.4: X = 2214519 (m); Y = 550044 (m);

GĐ2.5: X = 2214530 (m); Y = 549945 (m);

GĐ2.6: X = 2214609 (m); Y = 549953 (m);

GĐ2.7: X = 2214652 (m); Y = 549535 (m);

GĐ2.8: X = 2215039 (m); Y = 549575 (m);

GĐ2.9: X = 2215038 (m); Y = 549649 (m);

GĐ2.10: X = 2215035 (m); Y = 549696 (m);

GĐ2.11: X = 2215028 (m); Y = 549758 (m).

(có Sơ đồ bố trí công trình thăm dò kèm theo)

**4. Tầng chứa nước thăm dò:** Hệ tầng Cò nòi ( $T_{1cn}$ ).

**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 là:** Hai (02) năm, kể từ ngày ký Giấy phép

**Điều 2.** Các yêu cầu Công ty TNHH MTV Bò sữa Thống Nhất Thanh Hóa 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 tại Khoản 3 Điều 1 Giấy phép này;

3. Thực hiện đầy đủ các nghĩa vụ theo quy định tại Khoản 4 Điều 14 của 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.

- Tuân thủ 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, UBND huyện Yên Định 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 ngừng 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;

- Trám, lấp giếng hồng, không sử dụng sau khi kết thúc thăm dò;

- Thực hiện các biện pháp để bảo vệ nguồn nước dưới đất và môi trường xung quanh khu vực thăm dò;

- 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 MTV Bò sữa Thống Nhất Thanh Hóa:

- 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;

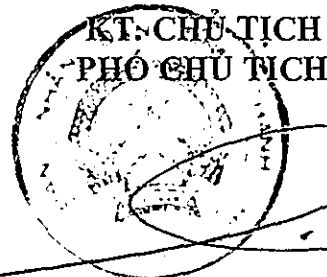
- Trường hợp xảy ra sự cố phải khắc phục kịp thời, nếu gây thiệt hại thì phải bồi thường theo quy định của pháp luật;

- 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 từ ngày ký. Chậm nhất chín mươi (90) ngày trước khi Giấy phép hết hạn, Công ty TNHH MTV Bò sữa Thống Nhất Thanh Hóa 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 MTV Bò sữa Thống Nhất Thanh Hóa;
- Cục Quản lý TNN-BỘ TN&MT (để báo cáo);
- Sở Tài nguyên và Môi trường (10 bản);
- UBND huyện Yên Định;
- Các đơn vị có liên quan;
- Lưu: VT, Pg NN.



**Nguyễn Đức Quyền**

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

Đề án thăm dò nước dưới đất phục vụ cho ăn uống, sinh hoạt và hoạt động sản xuất của Trang trại Bò sữa (số 02)- Công ty TNHH MTV Bò sữa Thông Nhất Thanh Hóa, tại thị trấn Thông Nhất, huyện Yên Định công suất 1.500 m<sup>3</sup>/ngày đêm

(Kèm theo Giấy phép số: 112 /GP-UBND ngày 09/4/2018 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	30	
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	500/11	
-	Khoan mở rộng đường kính d = 168	m/lỗ khoan	210/11	
-	ống chống Φ127	m	350/11	
-	ống lọc Φ127	m	200/11	
6	Công tác thí nghiệm bơm thí nghiệm			
-	Bơm thổi rửa	ca máy/lỗ khoan	11/11	
-	Hút nước giặt cấp	ca máy/lỗ khoan	03/11	
-	Hút nước thí nghiệm đơn 1 lần hạ thấp	ca máy/lỗ khoan	17/11	
-	Hút nước thí nghiệm nhóm	ca máy/lỗ khoan	15/11	
-	Đo hồi thủy	ca /lỗ khoan	11/11	
7	Công tác lấy mẫu và phân tích mẫu nước			
7.1	Lấy mẫu và phân tích mẫu nước ngầm			
-	Mẫu toàn diện	mẫu	11	
-	Mẫu kim vi lượng	mẫu	11	
-	Mẫu phân tích vi sinh	mẫu	11	
7.2	Lấy mẫu và phân tích mẫu nước mặt	mẫu	05	
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	11	