

GIẤY PHÉP KHAI THÁC, SỬ DỤNG 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 Quyết định số 15/2008/QĐ-BTNMT ngày 31/12/2008 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc ban hành Quy định Bảo vệ tài nguyên nước dưới đất;

Căn cứ Thông tư số 56/2014/TT-BTNMT 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 và 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 UBND tỉnh về việc 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 khai thác, sử dụng nước dưới đất của Hợp tác xã Đại Hải xã Hải Thanh, ngày 21/9/2017 và hồ sơ kèm theo;

Theo đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường Thanh Hoá tại Tờ trình số 1080/TTr- STNMT ngày 02/10/2017,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cho phép Hợp tác xã Đại Hải xã Hải Thanh (có địa chỉ tại xã Hải Thanh, huyện Tĩnh Gia, tỉnh Thanh Hóa) được khai thác, sử dụng nước dưới đất tại xã Hải Thanh, huyện Tĩnh Gia, với các nội dung sau đây:

1. Mục đích khai thác, sử dụng: Phục vụ cho sản xuất của Nhà máy sản xuất bột cá tại xã Hải Thanh, huyện Tĩnh Gia.

2. Vị trí công trình khai thác: Nằm trong khu đất của Đơn vị, tại xã Hải Thanh, huyện Tĩnh Gia.

3. Tầng chứa nước khai thác: Nước được khai thác trong Tầng chứa nước khai thác trong trầm tích Heloxen trên (qh).

4. Tổng số giếng khai thác: 02 giếng.

Vị trí tọa độ, lưu lượng và các thông số của công trình cụ thể như sau:

Số hiệu	Tọa độ (VN2000, kinh tuyến trục 105, múi chiếu 3 ⁰)		Chiều sâu đoạn thu nước (m)		Lưu lượng (m ³ /ngày đêm)	Chế độ khai thác (giờ/ngày đêm)	Chiều sâu mực nước tĩnh (m)	chiều sâu mực nước động lớn nhất (m)	Tầng chứa nước khai thác
	X	Y	Từ	Đến					
G1	2149259	582239	20	75	90	24	18,5	11,6	Heloxen (qh)
G2	2149249	583242	20	75	90	24	18,5	11,6	

5. Tổng lượng nước khai thác, sử dụng: 180 m³/ngày đêm (khai thác luân phiên).

6. Thời hạn của giấy phép là: 10 năm (mười năm), kể từ ngày Chủ tịch UBND tỉnh ký giấy phép.

Điều 2. Các yêu cầu đối với Hợp tác xã Đại Hải xã Hải Thanh:

1. Tuân thủ các nội dung quy định tại Điều 1 của Giấy phép này; nếu thay đổi nội dung quy định tại Điều 1 phải được cơ quan cấp phép đồng ý bằng văn bản.

2. Nộp thuế tài nguyên theo quy định của pháp luật và thực hiện các nghĩa vụ khác theo quy định tại khoản 2, Điều 43 Luật Tài nguyên nước năm 2012.

3. Thực hiện việc quan trắc nước dưới đất tại công trình khai thác như sau:

- Quan trắc mực nước: ít nhất 06 (sáu) ngày một lần đối với các tháng mùa mưa và 03 (ba) ngày một lần đối với các tháng mùa khô; thực hiện đồng thời tại các giếng khoan khai thác vào một thời điểm cố định.

- Quan trắc lưu lượng: xác định lưu lượng nước khai thác thực tế của từng giếng khai thác và của cả công trình trong ngày (24 giờ) qua đồng hồ đo lưu lượng khai thác nước dưới đất được lắp đặt tại mỗi giếng.

- Quan trắc chất lượng: lấy mẫu phân tích chất lượng nước dưới đất đối với từng giếng khai thác vào cùng một thời điểm; các thông số quan trắc theo QCVN 09-MT:2015/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước dưới đất; tần suất quan trắc sáu (06) tháng/lần.

- Lập sổ theo dõi, tổng hợp kết quả quan trắc mực nước, lưu lượng, chất lượng nước dưới đất và diễn biến nguồn nước trong quá trình khai thác.

4. Thiết lập vùng bảo hộ vệ sinh của công trình khai thác:

- Khu I là phạm vi xung quanh giếng, cần được bảo vệ nghiêm ngặt, cấm tất cả các hoạt động phát sinh ra nguồn gây ô nhiễm. Ranh giới, phạm vi khu I không nhỏ hơn 30m, kể từ miệng giếng.

- Khu II là khu vực liền kề với khu I, cần phải hạn chế các hoạt động phát sinh nguồn gây ô nhiễm, phá hủy lớp phủ bảo vệ tầng chứa nước.

5. Đảm bảo xử lý nước dưới đất tại các giếng khai thác trước khi đưa vào sử dụng theo mục đích được cấp phép.

6. Hằng năm (trước ngày 15 tháng 12), tổng hợp báo cáo Sở Tài nguyên và Môi trường, UBND huyện Tĩnh Gia về tình hình khai thác, sử dụng nước, các kết quả quan trắc nêu trên và các vấn đề phát sinh trong quá trình khai thác.

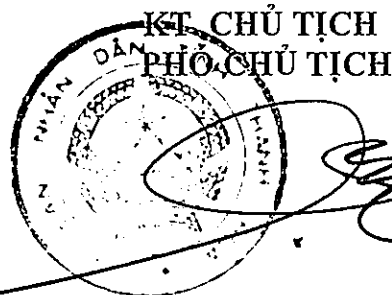
7. Chịu sự kiểm tra của cơ quan quản lý về tài nguyên nước các cấp. Trong quá trình khai thác nếu mực nước động hạ thấp vượt quá giới hạn cho phép hoặc có sự cố bất thường ảnh hưởng xấu tới chất lượng, lưu lượng nguồn nước thì đơn vị phải dừng ngay việc khai thác, báo cáo kịp thời về Sở Tài nguyên và Môi trường, chính quyền địa phương để có biện pháp xử lý.

Điều 3. Hợp tác xã Đại Hải xã Hải Thanh được hưởng các quyền theo quy định tại Khoản 1, Điều 43 Luật Tài nguyên nước năm 2012 và quyền lợi hợp pháp khác theo quy định của pháp luật.

Điều 4. Giấy phép này có hiệu lực kể từ ngày ký. Chậm nhất chín mươi (90) ngày trước khi Giấy phép hết hạn, nếu Hợp tác xã Đại Hải xã Hải Thanh còn tiếp tục khai thác 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:

- HTX Đại Hải;
- Cục Quản lý TNN-Bộ TN&MT (để báo cáo);
- Sở Tài nguyên và Môi trường (10 bản);
- UBND huyện Tĩnh Gia;
- Các đơn vị có liên quan;
- Lưu: VT, Pg NN.



Nguyễn Đức Quyền