

Số: /GP-UBND

Thanh Hoá, ngày tháng năm 2022

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; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

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 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 72/2017/TT-BTNMT ngày 29/12/2017 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về việc xử lý, trám lấp giếng không sử dụng;

Căn cứ Thông tư số 75/2017/TT-BTNMT ngày 29/12/2017 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về bảo vệ nước dưới đất trong các hoạt động khoan, đào, thăm dò, khai thác nước dưới đất;

Căn cứ Thông tư số 40/2014/TT-BTNMT ngày 11/7/2014 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định việc hành nghề khoan nước dưới đất;

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;

Xét Đơn đề nghị cấp Giấy phép thăm dò nước dưới đất ngày 29/6/2022 của Công ty TNHH may Thiên Nam và hồ sơ kèm theo;

Theo đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường Thanh Hoá tại Tờ trình số 649/TTr- STNMT ngày 20/7/2022.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cho phép Công ty TNHH may Thiên Nam (có địa chỉ tại Km số 3, đường Phạm Văn Đồng, phường Anh Dũng, quận Dương Kinh, thành phố Hải Phòng) được thăm dò nước dưới đất theo Thiết kế giếng thăm dò nước dưới đất tại xã Hà Đông, huyện Hà Trung, tỉnh Thanh Hóa, với các nội dung chủ yếu sau đây:

1. Mục đích thăm dò: Tìm kiếm nguồn nước dưới đất để phục vụ cho hoạt động của Dự án nhà máy may xuất khẩu Thiên Nam Thanh Hóa tại xã Hà Đông, huyện Hà Trung, tỉnh Thanh Hóa.

2. Quy mô thăm dò:

- Tổng số giếng thăm dò: 02 giếng.
- Tổng lưu lượng thăm dò: 150 m³/ngày đêm.

3. Vị trí công trình thăm dò: Trong khuôn viên khu đất của Công ty, tại thôn Kim Phát, xã Hà Đông, huyện Hà Trung, tỉnh Thanh Hóa (đã được UBND tỉnh cho thuê đất tại Quyết số 1508/QĐ-UBND ngày 04/5/2022).

- Tọa độ các điểm góc giới hạn phạm vi phân bố công trình thăm dò theo hệ tọa độ VN2000, kinh tuyến 105°, múi chiếu 3° như sau:

TT	Điểm	Hệ tọa độ VN 2000	
		X	Y
1	M1	2211769	585799
2	M2	2211797	585881
3	M3	2211797	586086
4	M4	2211662	586086
5	M5	2211602	585913

4. Tầng chứa nước thăm dò: Tầng chứa nước lỗ hồng trong các trầm tích Pleistocen (qp).

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

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

6. Thời hạn của Giấy phép: Hai (02) năm.

Điều 2: Các yêu cầu đối với Công ty TNHH may Thiên Nam 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 phạm vi, ranh giới khu vực 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 3, 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 Thiết kế giếng 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, UBND huyện Hà Trung và Các đơn vị có liên quan trong quá trình thăm dò nước dưới

đất. Trường hợp xảy ra sự cố gây ô nhiễm nguồn nước, sụt lún, rạn nứt nền đất thì phải dừng ngay việc thi công thăm dò và báo cáo về Sở Tài nguyên và Môi trường, chính quyền địa phương để có biện pháp xử lý kịp thời.

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, rạn nứt nền đất, xâm nhập mặn, ô nhiễm các tầng chứa nước dưới đất;

- Thực hiện các biện pháp để bảo vệ nguồn nước dưới đất và môi trường xung quanh khu vực thăm dò (*theo quy định tại Thông tư số 75/2017/TT-BTNMT ngày 29/12/2017 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về bảo vệ nước dưới đất trong các hoạt động khoan, đào, thăm dò, khai thác nước dưới đất*);

- Trám, lấp giếng hồng, không sử dụng sau khi kết thúc thăm dò (*theo quy định tại Thông tư số 72/2017/TT-BTNMT ngày 29/12/2017 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về việc xử lý, trám lấp giếng không sử dụng*);

- 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 may Thiên Nam:

- 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 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 và kết quả thực hiện các biện pháp bảo vệ nước dưới đất, trám lấp giếng không sử dụng*).

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 may Thiên Nam 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 may Thiên Nam;
- Cục Quản lý TNN (để báo cáo);
- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- UBND huyện Hà Trung;
- Các đơn vị có liên quan;
- Lưu: VT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Lê Đức Giang

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

**Theo Thiết kế giếng thăm dò nước dưới đất của Công ty TNHH may
Thiên Nam tại xã Hà Đông, huyện Hà Trung, tỉnh Thanh Hóa.**

*(Kèm theo Giấy phép số /GP-UBND ngày / /2022
của Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hóa)*

STT	Hạng mục	Đơn vị	Khối lượng
I	Lập thiết kế giếng thăm dò	Thiết kế	1
II	Thi công thiết kế giếng thăm dò		
1	Công tác thu thập tài liệu		
-	Số liệu khí tượng thủy văn	Yếu tố/năm	06
-	Số liệu địa chất thủy văn	Yếu tố/năm	02
2	Công tác khảo sát địa vật lý		
	Đo sâu điện	Điểm	10
3	Công tác trắc địa	Điểm	2
4	Công tác khoan và kết cấu giếng khoan		
-	Khoan thăm dò, đường kính D132	m/lỗ khoan	90/2
-	Khoan mở rộng đường kính D152	m/lỗ khoan	40/2
-	Ống vách DN125, PN10	m/lỗ khoan	40/2
-	Ống chống DN110, PN10	m/lỗ khoan	50/2
-	Ống lọc DN110, PN10	m/lỗ khoan	32/2
-	Ống lắng DN110, PN10	m/lỗ khoan	8/2
5	Công tác bơm thí nghiệm		
-	Bơm thổi rửa	Ca máy/lỗ khoan	6/2
-	Hút nước thí nghiệm đơn 1 bậc lưu lượng (hạ thấp)	Ca máy/lỗ khoan	12/2
-	Đo hồi thủy	Ca máy/lỗ khoan	6/2
6	Công tác lấy mẫu và phân tích		
-	Mẫu toàn diện	Mẫu	2
-	Mẫu kim vi lượng	Mẫu	2
7	Số liệu, tài liệu kết quả thăm dò	Bộ	1
8	Báo cáo kết quả thi công giếng	Báo cáo	1
9	Lắp đặt thiết bị bơm nước lỗ khoan	Thiết bị/lỗ khoan	2/2