Uỷ BAN NHÂN DÂN TỈNH SƠN LA

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 1757/GP-UBND

Son La, ngày 21 tháng 7 năm 2021

GIÂY PHÉP XẢ NƯỚC THẢI VÀO NGUỒN NƯỚC (Xưởng chế biến cà phê Mường Chanh, xã Mường Chanh, huyện Mai Sơn)

Uỷ BAN NHÂN DÂN TỈNH SƠN LA

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 23/11/2019;

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; 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; Nghị định của Chính phủ Quy định một số điều kiện đầu tư kinh doanh trong lĩnh vực tài nguyên và môi trường (theo Văn bản hợp nhất số 09/VBHN-BTNMT ngày 28/11/2018 của Bộ 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 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; Thông tư số 76/2017/TT-BTNMT ngày 29/12/2017 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về đánh giá khả năng tiếp nhận nước thải, sức chịu tải của nguồn nước sông, hồ;

Xét Đơn và hồ sơ đề nghị cấp giấy phép xả nước thải vào nguồn nước ngày 14/6/2021 của Hợp tác xã xây dựng và phát triển nông thôn Mường Chanh;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số 478/TTr-STNMT ngày 14/7/2021.

QUYÉT ĐỊNH:

- Điều 1. Cho phép Hợp tác xã Xây dựng và phát triển nông thôn Mường Chanh (địa chỉ: Bản Pom Sản, xã Mường Chanh, huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La) xả nước thải sau khi đã xử lý của Xưởng chế biến cà phê Mường Chanh vào nguồn nước với những nội dung sau:
- 1. Nguồn nước tiếp nhận nước thải: Suối Nậm Chanh tại bản Pom Sản, xã Mường Chanh, huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La.

2. Vị trí xả nước thải

- Bản Pom Sản, xã Mường Chanh, huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La.
- Tọa độ vị trí xả nước thải (hệ tọa độ VN 2000, kinh tuyến trực 104^{0} , múi chiếu 3^{0}): X = 2350765; Y = 483719 (sau hồ thủy sinh).
 - 3. Phương thức xả thải: Tự chảy qua đường ống Φ90: 50m, ống Φ76: 50m.
 - 4. Chế độ xả nước thải: 24 h/ngày trong mùa vụ sản xuất.
 - 5. Lưu lượng xả nước thải lớn nhất: 80 m³/ngày đêm tương đương 3,33 m³/h.
- 6. Chất lượng nước thải: Thông số và giới hạn nồng độ các chất ô nhiễm chính có trong nước thải trước khi xả vào nguồn tiếp nhận không vượt quá Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp QCVN 40:2011/BTNMT cột A (Giá trị $C_{max} = C \times K_q \times K_f \times K_q = 0.9$; $K_f = 1.1$).

Bảng thông số và giới hạn nồng độ các chất ô nhiễm có trong nước thải

тт	Chỉ tiêu	Đơn vị	QCVN 40:2011/BTNMT cột A Giá trị Cmax (Kq=0,9; Kf=1,1)
1	Nhiệt độ	°C	40
2	pH	-	6-9
3	BOD5 (20°C)	mg/l	29,7
4	COD	mg/l	74,25
5	Chất rắn lơ lửng	mg/l	49,5
6	Asen (As)	mg/l	0,0495
7	Thuỷ ngân (Hg)	mg/l	0,00495
8	Chì (Pb)	mg/l	0,099
9	Cadimi (Cd)	mg/l	0,0495
10	Crom (VI)	mg/l	0,0495
11	Đồng (Cu)	mg/l	1,98
12	Sắt (Fe)	mg/l	0,99
13	Tổng dầu mỡ khoáng	mg/l	4,95
14	Amoni (tính theo N)	mg/l	4,95
15	Tổng nitơ	mg/l	19,8
16	Tổng phốt pho (tính theo P)	mg/l	3,96
17	Coliform	MPN/100ml	3000

7. Thời hạn của giấy phép: 07 năm (bảy năm) tính từ ngày Quyết định này có hiệu lực thi hành.

- Điều 2. Các yêu cầu đối với Hợp tác xã xây dựng và phát triển nông thôn Mường Chanh
- Tuân thủ các nội dung quy định tại Điều 1 của Giấy phép. Mọi nội dung thay đổi phải được cơ quan cấp phép đồng ý bằng văn bản.
- 2. Thực hiện quan trắc nước thải sau khi xử lý và nước nguồn tiếp nhận. Nội dung quan trắc bao gồm: Lưu lượng, chất lượng nước thải và nước nguồn tiếp nhận. Cụ thể:
 - Nước thải sau khi xử lý:
 - + Vị trí: 01 điểm tại vị trí chảy vào nguồn tiếp nhận.
- + Lưu lượng: Lắp đặt thiết bị kiểm soát lưu lượng nước thải sau khi xử lý, trước khi xả ra môi trường.
 - + Tần suất quan trắc 04 lần/vụ sản xuất.
- + Giới hạn các thông số và nồng độ các chất ô nhiễm chính có trong nước thải trước khi xả vào nguồn tiếp nhận không vượt quá QCVN 40:2011/BTNMT cột A (Giá trị $C_{max} = C \times Kq \times Kf$), cụ thể như bảng trên.
- Nguồn nước tiếp nhận nước thải: 01 điểm tại suối Nậm Chanh sau vị trí tiếp nhận nước thải của Hợp tác xã; tần suất 02 lần/vụ sản xuất, kết quả phân tích so sánh với QCVN 08-MT:2015/BTNMT cột A₂; quan trắc các thông số: pH, BOD₅(20°C), COD, tổng chất rắn lơ lửng (TSS), Amoni (NH₄⁺ tính theo N), nitrat (NO₃⁻ tính theo N), Asen, Cd, Cr(VI), Pb, Cu, Fe, phosphat (PO₄³⁻ tính theo P), tổng dầu mỡ, Coliform.

Thời điểm lấy mẫu phải đúng thời điểm xả nước thải, phương pháp lấy mẫu và phân tích phải đúng theo tiêu chuẩn quy định và do đơn vị có chức năng đảm nhiệm.

- 3. Thực hiện các nghĩa vụ theo qui định tại khoản 2, Điều 38 Luật Tài nguyên nước.
- 4. Các yêu cầu khác đối với Hợp tác xã xây dựng và phát triển nông thôn Mường Chanh:
- Thu gom, xử lý nước thải theo đúng thiết kế, qui trình vận hành trong hồ sơ đề nghị cấp phép; bảo đảm các thông số chất lượng nước thải sau xử lý luôn nằm trong giới hạn cho phép tại khoản 6, Điều 1 Giấy phép này trước khi xả vào nguồn tiếp nhận. Chịu trách nhiệm trước pháp luật khi có bất kỳ thông số nào không đạt yêu cầu qui định và phải ngừng ngay việc xả nước thải để thực hiện các biện pháp khắc phục.
 - Thực hiện đúng các cam kết như đã nêu trong Hồ sơ đề nghị cấp phép.
- Chịu sự kiểm tra của cơ quan quản lý nhà nước về tài nguyên môi trường đối với các vấn đề có liên quan tới xả nước thải vào nguồn nước. Thực hiện các biện pháp đảm bảo an toàn, phòng ngừa, khắc phục sự cố trong quá trình xả nước thải vào nguồn nước. Báo cáo kịp thời với UBND tỉnh và Sở Tài nguyên và Môi trường nếu,

có sự cố bất thường ảnh hưởng xấu đến chất lượng nguồn nước và môi trường do xả nước thải gây ra.

- Không cản trở hoặc gây thiệt hại đến việc khai thác tài nguyên nước, xả nước thải vào nguồn nước hợp pháp của các tổ chức, cá nhân khác trong khu vực.
- 5. Hằng năm (trước ngày 30 tháng 01), tổng hợp báo cáo UBND tỉnh Sơn La (qua Sở Tài nguyên và Môi trường) về tình hình thu gom, xử lý nước thải, xả nước thải và các vấn đề phát sinh trong quá trình xả nước thải; các kết quả quan trắc lưu lượng, chất lượng nước thải theo quy định.
- Điều 3. Hợp tác xã xây dựng và phát triển nông thôn Mường Chanh được hưởng các quyền hợp pháp theo quy định tại khoản 1, Điều 38 Luật Tài nguyên nước và quyền lợi hợp pháp khác theo quy định của pháp luật.
- Điều 4. Sở Tài nguyên và Môi trường chịu trách nhiệm toàn diện về số liệu, quy trình phê duyệt Giấy phép xả nước thải vào nguồn nước tại Quyết định này; chịu trách nhiệm toàn diện về các kết luận của các cơ quan có thẩm quyền khi thực hiện thanh tra, kiểm tra, kiểm toán và các cơ quan pháp luật của Nhà nước; đồng thời chủ động chỉ đạo thanh tra, kiểm tra, nếu phát hiện có sai sót thì kịp thời báo cáo UBND tỉnh để xem xét, xử lý theo quy định.
- Điều 5. 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 xây dựng và phát triển nông thôn Mường Chanh còn tiếp tục xả nước thải với các nội dung quy định tại Điều 1 của Giấy phép này thì phải làm thủ tục gia hạn giấy phép theo quy định./

Nơi nhân:

- TT Tinh ủy (b/c);
- TT HĐND tinh (b/c);
- Chủ tịch UBND tinh (b/c);
- Cục Quản lý TNN Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- Các sở: TN&MT, KH&CN, NN&PTNT;
- Công an tinh;
- Cục Thuế tinh;
- UBND huyên Mai Son;
- HTX xây dụng và phát triển nông thôn Mường Chanh;
- Chánh Văn phòng UBND tỉnh;
- Trung tâm phục vụ hành chính công tinh Sơn La;
- Luru: VT Hiệu 25 bản.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN

KT. CHỦ TỊCH

PHÓ CHỦ TỊCH

Đặng Ngọc Hậu