

**CÔNG TY CỔ PHẦN
NƯỚC SẠCH LAI CHÂU**

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

Số: /CV-CTN

Lai Châu, ngày tháng 01 năm 2023

V/v tình hình sản xuất và cung cấp nước
sạch trên địa bàn thành phố Lai Châu.

Kính gửi: Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Lai Châu.

Thực hiện nội dung văn bản số 2258/STNMT-KSN ngày 29/9/2022 của Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Lai Châu về việc giải quyết đề nghị của Công ty cổ phần nước sạch Lai Châu. Công ty Cổ phần nước sạch Lai Châu báo cáo tình hình đã thực hiện như sau:

1. Kết quả phân tích thử nghiệm chất lượng mẫu nước thô và các chỉ tiêu chất lượng của nước cấp Nhà máy nước Tà Lèng.

Tại thời điểm kiểm tra, chưa xác định được nguyên nhân việc ảnh hưởng của việc trồng hoa hồng của các hộ dân đến nguồn nước của suối Nậm So. Để phân tích, đánh giá các nguy cơ yếu tố ảnh hưởng đến chất lượng nước nguồn. Công ty và đơn vị thực hiện phân tích thử nghiệm chất lượng nước, đã lựa chọn 36 thông số chỉ tiêu có nguy cơ phát sinh liên quan trực tiếp đến việc trồng hoa hồng như phân bón, thuốc bảo vệ thực vật...để thực hiện thử nghiệm.

Trong quá trình thực hiện Công ty Cổ phần nước sạch Lai Châu đã chủ động phối hợp cùng Trung tâm dịch vụ khoa học kỹ thuật và môi trường thuộc Viện Sức khỏe nghề nghiệp và Môi trường thực hiện lấy mẫu nước thô tại 2 điểm: Điểm 1 khu vực đầu nguồn của Nhà máy nước Tà Lèng thuộc suối Nậm so, Điểm 2 khu vực suối nhánh có nguy cơ ảnh hưởng để thử nghiệm chất lượng nước (Thử nghiệm theo QCVN 01-1:2018/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt).

Ngoài việc tiến hành thử nghiệm phát sinh nguy cơ ảnh hưởng của nguồn nước thô do canh tác hoa hồng, hàng năm Công ty vẫn thực hiện thử nghiệm định kỳ như: Phân tích thử nghiệm thường xuyên hàng ngày với 5 chỉ tiêu (Clo, độ đục, pH, màu sắc, mùi vị). Hàng tháng công ty phân tích thử nghiệm định kỳ với 13/99 chỉ tiêu (màu sắc, mùi vị, độ đục, pH, Clo dư, hàm lượng Amoni, sắt tổng, Mangan, độ cứng toàn phần, nitorat, nitorit, sulfat, kẽm).

Đồng thời hợp đồng với đơn vị Trung tâm kiểm soát bệnh tật tỉnh thử nghiệm nội kiểm định kỳ 6 tháng/lần, với 14/99 chỉ tiêu. Kết quả xét nghiệm các thông số chất lượng nguồn nước thô và chất lượng cung cấp nước sạch đều đạt, đảm bảo tiêu chuẩn QCVN 01-1:2018/BYT.

(Có kết quả thử nghiệm kèm theo)

2. Đối với vùng bảo hộ vệ sinh khu vực lấy nước sinh hoạt đầu nguồn nhà máy nước Tà Lèng.

Công ty Cổ phần nước sạch Lai Châu đã phối hợp với chính quyền địa phương xác định ranh giới, phạm vi cấm mốc và đang triển khai thực hiện việc cấm mốc và công bố vùng bảo hộ vệ sinh khu vực lấy nước sinh hoạt trên thực địa của khu vực đầu nguồn Nhà máy nước Tà Lèng. Dự kiến sẽ hoàn thành trong quý I năm 2023.

3. Đề xuất, kiến nghị

Sau khi mở rộng khảo sát khu vực đầu nguồn nước, Công ty thấy có 02 vườn trồng hoa hồng tại bản Mào Phô, xã Giang Ma, huyện Tam Đường cách đầu nguồn nước khoảng 2km với diện tích khoảng 03 ha, nằm cạnh lưu vực tuyến nhánh của suối Nậm So. Mặc dù nằm ngoài phạm vi vùng bảo hộ vệ sinh khu vực, tuy nhiên do nằm ngay sườn đồi của lưu vực suối nên vẫn có nguy cơ gây ô nhiễm nguồn nước.

Vì vậy, để đảm bảo chất lượng nguồn nước sạch cung cấp cho mục đích sinh hoạt của nhân dân thành phố Lai Châu, đảm bảo cấp nước an toàn, bền vững. Công ty cổ phần nước sạch Lai Châu kính đề nghị các cấp có thẩm quyền quan tâm, xem xét:

1. Chuyển đổi cơ cấu cây trồng đối với diện tích trồng hoa hồng của 2 vườn tại bản Mào Phô, xã Giang Ma để hạn chế nguy cơ gây ô nhiễm nguồn nước.

2. Kiểm tra, giám sát việc chuyển đổi cơ cấu cây trồng và việc sử dụng phân bón, thuốc bảo vệ thực vật và thuốc diệt cỏ đảm bảo quy định.

Trên đây là Báo cáo về tình hình sản xuất và cung cấp nước sạch trên địa bàn thành phố Lai Châu kính gửi Sở Tài nguyên và môi trường và các Cơ quan liên quan quan tâm xem xét.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Sở NN&PTNT;
- UBND Thành phố Lai Châu;
- UBND huyện Tam Đường;
- Lưu: VT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Văn Trường