

Số: /KSBT-SKMT&YTTH

Khánh Hòa, ngày tháng 5 năm 2021

V/v trả lời kết quả kiểm tra, giám sát  
chất lượng nước Nhà máy nước Cam Lâm

Kính gửi: Chi nhánh Công ty Đầu tư xây dựng và thương mại  
Thái Bình Dương – Nhà máy nước Cam Lâm.

Căn cứ Kế hoạch số 600/KH-KSBT ngày 29/3/2021 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật về việc kiểm tra, giám sát chất lượng nước tại các cơ sở cung cấp nước có công suất trên 1000m<sup>3</sup>/ngày đêm (hoặc cung cấp trên 500 hộ dân);

Căn cứ Công văn số 625/KSBT-SKMT&YTTH ngày 01 tháng 4 năm 2021 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật về việc kiểm tra, giám sát chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt;

Ngày 16/4/2021, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tổ chức kiểm tra, giám sát chất lượng nước tại Nhà máy nước có công suất trên 1000m<sup>3</sup>/ngày đêm thuộc Chi nhánh Công ty Đầu tư xây dựng và thương mại Thái Bình Dương – Nhà máy nước Cam Lâm (sau đây gọi tắt là công ty), đồng thời lấy 03 mẫu nước để kiểm tra, kết quả như sau:

### **1. Việc thực hiện chế độ nội kiểm của Công ty**

- Tại thời điểm kiểm tra, nhà máy nước thuộc Công ty đang áp dụng QCVN 01:2009/BYT “Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống” để quản lý chất lượng nước;

- Nhà máy nước có lập hồ sơ theo dõi, quản lý chất lượng nước; có thực hiện chế độ báo cáo và chế độ công khai thông tin chất lượng nước trên trang thông tin điện tử của nhà máy nước đúng quy định;

- Về công tác xét nghiệm nội kiểm mẫu nước: Nhà máy nước đã thực hiện xét nghiệm chỉ tiêu nhóm A, B, C với tần suất và số lượng mẫu đúng quy định.

- Hồ sơ thực hiện kế hoạch cấp nước an toàn đã được xây dựng và triển khai thực hiện nhưng chưa được cấp có thẩm quyền phê duyệt.

- Công ty chưa thực hiện công bố hợp quy theo quy định tại Thông tư 41/TT-BYT của Bộ Y tế.

### **2. Kết quả xét nghiệm mẫu nước**

- Cả 03/03 mẫu nước được lấy để kiểm tra đều cho kết quả đạt quy chuẩn theo QCVN 01:2009/BYT “Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước ăn uống”.

*Đính kèm kết quả tại Phụ lục.*

### **3. Kết luận**

- Công ty đã thực hiện việc lưu trữ và quản lý hồ sơ theo dõi về chất lượng nước sạch đúng quy định:

+ Có lập hồ sơ theo dõi quản lý chất lượng nước;

+ Công tác nội kiểm thực hiện đầy đủ, đảm bảo tần suất thử nghiệm đối với các thông số chất lượng nước sạch nhóm A, B, C. Số lượng mẫu mỗi lần nội kiểm đầy đủ theo quy định.

- Việc thực hiện chế độ báo cáo, công khai kết quả chất lượng nước trên trang thông tin điện tử của nhà máy và trên phần mềm GIS của UBND tỉnh đúng quy định.

- Một số vấn đề tồn tại:

+ Nhà máy nước có xây dựng kế hoạch cấp nước an toàn tuy nhiên chưa được duyệt bởi cơ quan có thẩm quyền;

+ Nhà máy nước chưa hoàn thiện hồ sơ công bố hợp quy để trình Sở Y tế phê duyệt.

#### **4. Kiến nghị đến công ty**

- Tiếp tục duy trì công tác quản lý, đảm bảo chất lượng nước, đặc biệt là đảm bảo nồng độ Clo dư theo tiêu chuẩn theo quy định.

- Sớm hoàn thiện kế hoạch cấp nước an toàn trình cơ quan có thẩm quyền phê duyệt.

- Khẩn trương hoàn thiện hồ sơ công bố hợp quy gửi về Sở Y tế.

Trên đây là kết quả kiểm tra, giám sát chất lượng nước tại Nhà máy nước có công suất trên 1000m<sup>3</sup>/ngày đêm thuộc Chi nhánh Công ty Đầu tư xây dựng và thương mại Thái Bình Dương – Nhà máy nước Cam Lâm, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật kính báo và đề nghị Quý đơn vị thực hiện các kiến nghị trên./.

#### ***Nơi nhận:***

- Như trên (VBĐT);
- Sở Y tế (VBĐT, để b/cáo);
- Lãnh đạo TTKSBT (VBĐT);
- Lưu: VT, Khoa SKMT&YTTH.

**GIÁM ĐỐC**

**Huỳnh Văn Đông**