

## **BÁO CÁO**

### **Đánh giá tình hình thực hiện Thông tư số 41/2018/TT-BYT về Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia và quy định kiểm tra, giám sát chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt**

Căn cứ Công văn số 178/MT-SKHC ngày 24 tháng 4 năm 2023 của Cục Quản lý môi trường y tế (gọi tắt là MT178) về báo cáo đánh giá tình hình thực hiện Thông tư số 41/2018/TT-BYT (*Đính kèm*).

Sở Y tế tỉnh Đồng Tháp báo cáo đánh giá tình hình thực hiện Thông tư số 41/2018/TT-BYT của Bộ Y tế, cụ thể như sau:

#### **1. Đánh giá tình hình triển khai Thông tư 41/2018/TT-BYT**

Tỉnh đã được triển khai thực hiện Thông tư 41/2018/TT-BYT vào Quý IV năm 2019. Hiện tại, UBND Tỉnh chưa ban hành Quy chuẩn kỹ thuật địa phương nên vẫn còn đang áp dụng các quy định tại Thông tư 41/2018/TT-BYT. Trong quá trình áp dụng ghi nhận những thuận lợi và khó khăn như sau:

##### **1.1. Thuận lợi**

- Nhận được sự quan tâm của Ủy ban nhân dân Tỉnh, hàng năm cấp kinh phí cho việc thực hiện kiểm tra, giám sát chất lượng nước sạch.
- Các cơ sở cấp nước nắm rõ hơn về hồ sơ quản lý chất lượng, quy định về nội kiểm và báo cáo nội kiểm chất lượng nước được quy định trong Thông tư 41/2018/TT-BYT.

##### **1.2. Khó khăn**

- Tại điểm b khoản 2 Điều 5 của Thông tư 41/2018/TT-BYT và khoản 2, Điều 1 của Thông tư 26/2021/TT-BYT có quy định UBND tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương có trách nhiệm ban hành Quy chuẩn kỹ thuật địa phương về chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt. Tuy nhiên, do việc xây dựng Quy chuẩn kỹ thuật được thực hiện lần đầu tiên và trong thời gian dịch bệnh COVID-19 nên đến thời điểm hiện tại Tỉnh vẫn đang áp dụng QCVN 01-1:2018/BYT. Hiện nay, Sở Y tế đã phối hợp với các Sở, ban ngành trong tỉnh xây dựng QCKTĐP và đã có các Tờ trình trình Ủy ban nhân dân Tỉnh xem xét và ban hành.

- Thông tư 41/2018/TT-BYT không quy định nhiệm vụ của tuyến xã nên gặp khó khăn cho tuyến huyện trong việc phối hợp thực hiện giám sát chất lượng nước tại các cơ sở cấp nước.

## **2. Đối với QCVN 01-1:2018/BYT**

- Việc đảm bảo chất lượng nước theo ngưỡng giới hạn cho phép của các thông số chất lượng nước không gây khó khăn đối với những cơ sở có công suất trên 1.000m<sup>3</sup>/ngày-đêm. Tuy nhiên, đối với những cơ sở có công suất dưới 1.000m<sup>3</sup>/ngày-đêm rất khó đạt chất lượng (đặc biệt là những cơ sở khai thác nước ngầm) vì nhiều thông số ngưỡng giới hạn nhỏ hơn so với QCVN 02:2009/BYT như thông số Amoni, độ đục, hàm lượng sắt tổng... Vì vậy, Tỉnh đang thực hiện lộ trình chuyển đổi nguồn nước theo kế hoạch số 198/KH-UBND ngày 28/6/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Tháp về việc cung cấp nước sạch trên địa bàn tỉnh Đồng Tháp giai đoạn 2021-2025.

- Việc công bố hợp quy: Sở Khoa học & Công nghệ tỉnh Đồng Tháp đang thực hiện lộ trình và chờ quyết định ban hành con dấu hợp quy.

- Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Tỉnh đang thực hiện kế hoạch xây dựng phòng xét nghiệm đạt TCVN ISO 17025 để tiếp tục thực hiện xét nghiệm các mẫu nước giám sát và mẫu nước nội kiểm của các cơ sở cấp nước.

## **3. Đề xuất sửa đổi, bổ sung các nội dung của Thông tư số 41/2018/TT-BYT**

Đề nghị bổ sung thêm nhiệm vụ của tuyến xã để có sự phối hợp nhịp nhàng từ tuyến tỉnh – huyện – xã tại Điều 5 về Trách nhiệm thi hành.

Trên đây là báo cáo của Sở Y tế tỉnh Đồng Tháp về đánh giá tình hình thực hiện Thông tư số 41/2018/TT-BYT./.

### ***Nơi nhận:***

- Cục Quản lý môi trường y tế (b/c);
- VPUBND Tỉnh (b/c);
- BGĐ SYT (b/c);
- TTKSBT (biết);
- Website SYT;
- Lưu: VT, NVY.

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Lâm Thái Thuận**