

## บทที่ 4

### ข้อเสนอแนะในการพัฒนามาตรฐานในอนาคต

สำหรับในส่วนนี้จะนำเสนอแนวทางหรือข้อเสนอสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการพัฒนามาตรฐานระบบน้ำสะอาดหรือระบบประปาหมู่บ้านในอนาคต ทั้งนี้ จะได้นำเสนอออกเป็น 2 ส่วน คือ ส่วนที่หนึ่ง เหตุผลความจำเป็นที่ต้องมีการพิจารณาปรับปรุงมาตรฐาน และส่วนที่สอง แนวทางการพิจารณาปรับปรุงมาตรฐาน โดยในแต่ละส่วนมีรายละเอียดพอสังเขปดังนี้

#### 4.1 เหตุผลความจำเป็นที่ต้องมีการพิจารณาปรับปรุงมาตรฐาน

เนื่องจากภารกิจในการจัดทำระบบน้ำสะอาดนั้น ถือเป็นหน้าที่ที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะต้องดำเนินการ หรือ จัดบริการสาธารณะครอบคลุมประชาชนอย่างทั่วถึงทั้งประเทศ ดังนั้น ภายหลังจากที่ได้มีการดำเนินการถ่ายโอนภารกิจนี้จากราชการเดิมเรียบร้อยแล้ว จึงถือเป็นหน้าที่ความรับผิดชอบโดยตรงขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการดำเนินการจัดบริการสาธารณะนี้อย่างมีประสิทธิภาพครอบคลุมทั่วประเทศต่อไป

อย่างไรก็ดี หากพิจารณาถึงแนวโน้มในอนาคตที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต้องดำเนินการจัดบริการระบบน้ำสะอาดอย่างครอบคลุมทั่วประเทศแล้ว มาตรฐานในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการทั้งหลาย โดยเฉพาะเกี่ยวกับแนวทางการพิจารณาก่อสร้าง หรือ การดำเนินการก่อสร้างก็อาจลดความสำคัญลงไปอย่างมีนัยยะสำคัญ ในทางตรงกันข้าม มาตรฐานหรือแนวทางในการบริหารจัดการและแนวทางในการบำรุงรักษาให้ระบบน้ำสะอาดสามารถใช้อย่างยั่งยืนต่อไปก็จะมีคามสำคัญมากยิ่งขึ้น และอาจเป็นตัวชี้วัดสำคัญถึงระดับของประสิทธิภาพในการจัดบริการสาธารณะดังกล่าวนี้ นอกจากนี้ ในอนาคตจะต้องให้ความสำคัญกับคุณภาพของน้ำประปาที่ผลิตมากกว่าจำนวนของหน่วยผลิต เพื่อที่ประชาชนจะได้มีน้ำสะอาดอย่างมีคุณภาพใช้อย่างทั่วถึง

#### 4.2 แนวทางการพิจารณาปรับปรุงมาตรฐาน

จากที่กล่าวมาทั้งหมดในข้างต้น สรุปได้ว่า การพิจารณาปรับปรุงมาตรฐานในอนาคต ประกอบด้วย 3 แนวทางหลักที่สำคัญ ได้แก่

- ประการที่หนึ่ง การปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพน้ำประปา
- ประการที่สอง การปรับปรุงมาตรฐานการบริหารจัดการ (การบริหารกิจการประปา)
- ประการที่สาม การปรับปรุงมาตรฐานการบำรุงรักษา

\*\*\*\*\*