

## 2 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของภาคประชาชนและพัฒนาเครือข่ายการกำกับดูแลด้านชั่งตวงวัด

2.1 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของภาคประชาชนและพัฒนาเครือข่ายการกำกับดูแลด้านชั่งตวงวัด

- 1) ส่งเสริมให้ผู้ประกอบการมีส่วนร่วมในการกำกับดูแลเครื่องชั่งตวงวัดได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- 2) ประสานความร่วมมือการกำกับดูแลด้านชั่งตวงวัดกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น ทหาร ตำรวจ เป็นต้น
- 3) สร้างความตระหนักรู้ให้กับประชาชนเพื่อรักษาสิทธิในการใช้เครื่องชั่งตวงวัด
- 4) สร้างเครือข่ายภาคประชาชนเพื่อเป็นแนวร่วมในการกำกับดูแล

# ยกระดับมาตรฐานและโครงสร้างระบบการชั่งตวงวัดของประเทศ



ให้มีประสิทธิภาพอย่าง เป็นเลิศ

## 1 มีการขยายขอบเขตการกำกับดูแลให้ครอบคลุมและสอดคล้องกับสถานการณ์การใช้เครื่องชั่งตวงวัดที่เกิดขึ้น

1.1 ขยายขอบเขตงานชั่งตวงวัดให้ครอบคลุมด้านเศรษฐกิจ สังคม สาธารณูปโภค สาธารณสุข

- 1) ศึกษา วิเคราะห์ มาตรการและสถานการณ์ปัจจุบัน
- 2) วิเคราะห์และจัดทำมาตรฐานของเครื่องชั่งตวงวัดที่กำกับดูแล

1.2 พัฒนากฎหมายให้สามารถกำกับดูแลเครื่องชั่งตวงวัดได้อย่างเป็นเลิศ และทันต่อสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป

1) ปรับปรุงและพัฒนากฎหมาย กฎระเบียบที่เกี่ยวข้องให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน และเป็นไปตามมาตรฐานสากล



## 2 มาตรฐานการชั่งตวงวัดของไทยได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้เป็นที่ยอมรับ สอดคล้องตามมาตรฐานสากลและโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศ (National Quality Infrastructure)

2.1 ยกระดับห้องปฏิบัติการและหน่วยตรวจสอบให้ได้รับการรับรองมาตรฐาน

- 1) เพิ่มศักยภาพและขีดความสามารถของห้องปฏิบัติการทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ให้ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 17025 และหน่วยตรวจสอบของส่วนภูมิภาคให้ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 17020

2.2 ยกระดับองค์กรด้านชั่งตวงวัดของประเทศไทยเป็นหน่วยงานระดับกรมหรือเทียบเท่า

- 1) ศึกษา วิเคราะห์ โครงสร้างองค์กรด้านชั่งตวงวัดของประเทศต่างๆ
- 2) ปรับโครงสร้างหน่วยงานภายในให้มีความชัดเจน สอดคล้องกับสถานการณ์เพื่อรองรับการยกระดับเป็นหน่วยงานระดับกรม
- 3) ดำเนินการตามหลักเกณฑ์ของ กพร. และขั้นตอนตามกฎหมาย กฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง

## 3 เป็นผู้นำด้านชั่งตวงวัดในอาเซียน มีการสร้างความร่วมมือด้านชั่งตวงวัดระหว่างประเทศ และมีบทบาทในการกำหนดทิศทางนโยบายองค์กรชั่งตวงวัดทั้งในระดับประเทศและสากล

3.1 เสริมสร้างความร่วมมือและสนับสนุนการดำเนินงานทางวิชาการ ระหว่างองค์กรชั่งตวงวัด ทั้งในและต่างประเทศ

- 1) เป็นประเทศนำ (Lead Country) ในการจัดทำปรับปรุงแก้ไข กำหนดมาตรฐานการชั่งตวงวัด (Legal Metrology) ในระดับสากล
- 2) ส่งเสริมและสนับสนุนความร่วมมือทางวิชาการ บุคลากร เครื่องมือ และอื่นๆ ทั้งในประเทศ และระหว่างประเทศ
- 3) เป็นเจ้าภาพในการจัดประชุมและฝึกอบรมนานาชาติ (Host Country)
- 4) ส่งเสริม สนับสนุน เข้าร่วมการประชุม/ สัมมนา / ฝึกอบรมนานาชาติ

## 1 การกำกับดูแลด้านชั่งตวงวัดมีความเป็นธรรมอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

1.1 พัฒนาระบบการกำกับดูแลงานชั่งตวงวัด ให้เกิดความโปร่งใสและเป็นธรรม และทั่วถึงทุกพื้นที่ของประเทศอย่างมีประสิทธิภาพ

- 1) ศึกษา วิเคราะห์ แนวทางการปล่อยถ่ายงานชั่งตวงวัด
- 2) กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขเกี่ยวกับการปล่อยถ่ายงานชั่งตวงวัด รวมทั้งการกำหนดคุณสมบัติของหน่วยตรวจแทนทั้งภาครัฐและภาคเอกชน
- 3) ส่งเสริม สนับสนุน ให้มีหน่วยตรวจแทนที่สามารถดำเนินงานแทนได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล
- 4) กำกับดูแลประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยตรวจแทนตามแนวทางที่กำหนด

1.2 พัฒนาระบบการปล่อยถ่ายงานชั่งตวงวัด (Outsource)

- 1) วางระบบการกำกับดูแลงานชั่งตวงวัดให้ครอบคลุมทุกพื้นที่อย่างทั่วถึง
- 2) จัดทำคู่มือและมาตรฐานการกำกับดูแลงานชั่งตวงวัดเพื่อใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง
- 3) จัดหาทรัพยากร เพื่อสนับสนุนการกำกับดูแลด้านชั่งตวงวัดให้เพียงพอและเหมาะสม



# พันธกิจ 1

# พันธกิจ 2

# พันธกิจ 3

## 1 ระบบบริหารจัดการองค์การเป็นไปตามหลักเกณฑ์การบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี และสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลง

1.1 พัฒนาระบบการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

- 1) ปลูกจิตสำนึกให้ปฏิบัติงานด้วยความซื่อสัตย์สุจริต รู้คุณค่าในการปฏิบัติงาน
- 2) ส่งเสริมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตและการประพฤติมิชอบในภาครัฐ
- 3) เสริมสร้างความพึงพอใจในการทำงานและสร้างความผูกพันต่อองค์การ

## 2 มินิวัตกรรมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยและตอบสนองต่อความต้องการของประชาชน

2.1 พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชน และรองรับเศรษฐกิจดิจิทัล

- 1) จัดทำศูนย์กลางข้อมูลด้านชั่งตวงวัด
- 2) พัฒนาและปรับปรุงระบบเทคโนโลยีสารสนเทศด้านชั่งตวงวัดให้มีประสิทธิภาพ
- 3) ส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมในองค์การ

## 3 บุคลากรด้านชั่งตวงวัดมีศักยภาพและเป็นที่ยอมรับ

3.1 พัฒนาบุคลากรและสร้างมาตรฐานอาชีพด้านชั่งตวงวัด

- 1) ถ่ายทอดองค์ความรู้ให้แก่บุคลากรด้านชั่งตวงวัดทั้งภายในและภายนอก
- 2) จัดตั้งศูนย์ฝึกอบรมบุคลากรด้านชั่งตวงวัด
- 3) จัดทำมาตรฐานอาชีพชั่งตวงวัด
- 4) ส่งเสริมและพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพทรัพยากรบุคคล (HRD/HRM)

# กำกับดูแลการชั่งตวงวัดทั้งระบบเพื่อสร้างความเป็นธรรมให้กับเกษตรกร ผู้ประกอบการ และผู้บริโภค

# ยกระดับศักยภาพองค์กรให้ทันสมัยเท่าทันการเปลี่ยนแปลง การพัฒนาด้าน

เศรษฐกิจ สังคมและเทคโนโลยี