

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

หลักเกณฑ์การรับรองตนเอง (Self-declaration)

ผู้รับใบอนุญาตสามารถรับรองตนเอง (Self-declaration) โดยนำเสนอเอกสารเพื่อใช้ประกอบการพิจารณาในการปรับลดความถี่ในการตรวจติดตาม โดยจะรับพิจารณาเอกสารของผู้รับใบอนุญาต ดังนี้

๑. รายงานผลการตรวจประเมินระบบการควบคุมคุณภาพของโรงงานที่ทำผลิตภัณฑ์นั้น ที่แสดงให้เห็นรายละเอียดที่เป็นไปตามข้อกำหนดของภาคผนวก ก แนบท้ายหลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบเพื่อการอนุญาตและติดตามผล ฉบับแก้ไขครั้งที่ ๑ ปี พ.ศ. ๒๕๖๐ แบ่งการพิจารณาเป็น ๒ กรณี ดังนี้

- (๑) กรณีเป็นรายงานผลการตรวจประเมินตามข้อกำหนดระบบควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์ ในภาคผนวก ก มีเกณฑ์ในการพิจารณา : เป็นรายงานผลที่ได้รับการตรวจประเมิน จากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมหรือหน่วยตรวจ (Inspection Body :IB)ที่ได้รับการแต่งตั้งตามมาตรา ๕
- (๒) กรณีเป็นรายงานผลการตรวจประเมินระบบควบคุมคุณภาพที่เกี่ยวข้องกับระบบการบริหารงานคุณภาพอื่น ๆ ที่ครอบคลุมตามภาคผนวก ก และอยู่ในขอบข่ายของผลิตภัณฑ์ที่ได้รับใบอนุญาต มีเกณฑ์ในการพิจารณา : เป็นรายงานผลที่ได้รับการตรวจประเมินจากหน่วยรับรอง (Certification Body : CB)ที่ได้รับการรับรองจากสำนักงานคณะกรรมการมาตรฐานแห่งชาติ (The National Accreditation Council : NAC) หรือหน่วยงานในระดับสากล

๒. รายงานผลการตรวจสอบผลิตภัณฑ์ที่ได้รับอนุญาต

มีเกณฑ์ในการพิจารณา ดังนี้

- (๑) เป็นรายงานผลการตรวจสอบผลิตภัณฑ์ทุกรายการตามมาตรฐานที่ได้รับอนุญาต
- (๒) เป็นรายงานผลที่ได้รับการตรวจสอบจากหน่วยงาน ห้องปฏิบัติการทดสอบที่ได้รับการแต่งตั้งตามมาตรา ๕ หรือห้องปฏิบัติการทดสอบที่ได้รับการรับรอง ISO 17025 ในขอบข่ายมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

๓. รายงานผลการสอบเทียบเครื่องมือทดสอบในรายการตามที่กำหนดไว้ในหลักเกณฑ์เฉพาะในการตรวจสอบเพื่อการอนุญาต

มีเกณฑ์ในการพิจารณา ดังนี้

- (๑) เป็นรายงานผลการสอบเทียบเครื่องมือทดสอบประจำโรงงาน ตามที่กำหนดไว้ในหลักเกณฑ์เฉพาะในการตรวจสอบเพื่อการอนุญาตเป็นอย่างน้อย
- (๒) เหมาะสมกับความถี่ในการนำมาใช้งาน
- (๓) การวัด (Measurement) สามารถสอบกลับได้ถึงมาตรฐานระดับชาติ หรือระดับสากล

๔. ข้อกำหนดอื่นๆ

สำนักงานจะใช้รายงานผลการรับรองตนเอง ตามข้อ ๑ ข้อ ๒ และข้อ ๓ ในการประเมินเพื่อปรับลดความถี่ในการตรวจติดตามผลผู้รับใบอนุญาต โดยจะพิจารณาจากความสมบูรณ์และความน่าเชื่อถือของเอกสาร