

บันทึกท้ายพระราชบัญญัติ

พระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙

ความเป็นมา

กฎหมายในทางด้านพัฒนาระบบมาตรฐานวิทยาของประเทศไทยฉบับแรก คือ พระราชบัญญัติพัฒนา
มาตรฐานวิทยาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๐ ซึ่งได้ประกาศใช้ในสมัยรัฐบาล พลเอก ชวลิต ยงใจยุทธ เป็นนายกรัฐมนตรี
โดยผ่านความเห็นชอบจากรัฐสภา ต่อมาคณะรัฐมนตรีได้เสนอร่างพระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ
(ฉบับที่ ..) พ.ศ. ต่อประธานสภานิติบัญญัติแห่งชาติเมื่อวันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๕๘ เพื่อให้สภานิติบัญญัติแห่งชาติ
พิจารณาตามบทบัญญัติของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย (ฉบับชั่วคราว) พ.ศ. ๒๕๕๗ โดยมีการแก้ไขเพิ่มเติม
บางมาตรา ซึ่งผ่านความเห็นชอบจากสภานิติบัญญัติแห่งชาติ และได้ประกาศใช้เป็นกฎหมายในสมัยรัฐบาล
พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา เป็นนายกรัฐมนตรี ดังนั้น พระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ
ที่ใช้บังคับอยู่ในปัจจุบัน จึงมีจำนวน ๒ ฉบับ

๑. พระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๐

ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๑๔ ตอนที่ ๔๗ ก วันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๔๐ หน้า ๑

วันเริ่มใช้บังคับ เมื่อพ้นหกสิบวันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ผู้รักษาการ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม

เหตุผลในการประกาศใช้

เนื่องจากงานในด้านพัฒนาระบบมาตรฐานวิทยาของประเทศไทยยังไม่มีองค์กรหลักรับผิดชอบดำเนินการ
ทำให้การวัด การตรวจสอบ การทดสอบ การสอบเทียบเครื่องมือ และอุปกรณ์ต่าง ๆ ที่มีความสำคัญต่อการผลิต
และการควบคุมคุณภาพยังไม่สอดคล้องกับมาตรฐานสากลอันเป็นที่ยอมรับของนานาประเทศ นอกจากนี้
การแข่งขันในการทางการค้าระหว่างประเทศกำลังทวีมากขึ้น ทำให้ต้องจัดให้มีมาตรการในการสร้างระบบ
และมาตรฐานในการวัดปริมาณของประเทศให้เป็นที่ยอมรับจากนานาประเทศ ด้วยเหตุผลดังกล่าวจึงต้อง
พัฒนาและส่งเสริมงานในด้านมาตรฐานวิทยาให้ไปอย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งในปัจจุบันกรมวิทยาศาสตร์บริการ
กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม และสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
เป็นหน่วยงานที่มีหน้าที่รับผิดชอบงานในด้านนี้ แต่เนื่องจากยังต้องผูกพันกับกฎ ระเบียบ และข้อบังคับ
ของทางราชการ ไม่มีความเป็นอิสระและความคล่องตัวในการรับการถ่ายทอดความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี
ที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว สมควรสนับสนุนให้มีการจัดตั้งหน่วยงานที่มีลักษณะการบริหารงานเป็นอิสระ
มีบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถทำหน้าที่เป็นหน่วยงานหลักของประเทศสำหรับงานด้านนี้ภายใต้การกำกับ
ดูแลของกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม โดยมีกองทุนซึ่งประกอบด้วยทุนจากภาครัฐและ
แหล่งทุนอื่น ๆ เป็นทุนในการดำเนินงาน เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ดังกล่าว จึงจำเป็นต้องตราพระราชบัญญัตินี้

สาระสำคัญของพระราชบัญญัติ

พระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๐ มีบทบัญญัติทั้งสิ้น ๒๘ มาตรา
สาระสำคัญสรุปได้ดังนี้

๑. กำหนดบทนิยามของคำว่า “มาตรฐานวิทยา” “มาตรฐานแห่งชาติ” “การพัฒนาระบบมาตรฐานวิทยา”
“การวัดปริมาณ” “กองทุน” “คณะกรรมการ” “สถาบัน” “ผู้อำนวยการ” “รัฐมนตรี” (มาตรา ๓)

๒. กำหนดให้มีคณะกรรมการคณะหนึ่งเรียกว่า “คณะกรรมการมาตรวิทยาแห่งชาติ” (มาตรา ๔)
๓. กำหนดอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการมาตรวิทยาแห่งชาติ (มาตรา ๕)
๔. กำหนดให้กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิมีวาระอยู่ในตำแหน่งคราวละสองปี (มาตรา ๖)
๕. กำหนดการพ้นจากตำแหน่งของกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (มาตรา ๗)
๖. กำหนดให้การประชุมของคณะกรรมการ ต้องมีกรรมการมาประชุมไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนกรรมการทั้งหมดจึงจะเป็นองค์ประชุม (มาตรา ๘)
๗. กำหนดให้คณะกรรมการมาตรวิทยาแห่งชาติมีอำนาจแต่งตั้งคณะอนุกรรมการเพื่อพิจารณาหรือปฏิบัติการตามที่มอบหมายได้ (มาตรา ๙)
๘. กำหนดเบี้ยประชุมและประโยชน์ตอบแทนอื่นของประธานกรรมการ รองประธานกรรมการ กรรมการ และอนุกรรมการ (มาตรา ๑๐)
๙. กำหนดให้รัฐมนตรีมีอำนาจออกประกาศโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ เพื่อส่งเสริมให้มีการใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ และวัสดุอ้างอิงที่ใช้ในการวัดปริมาณที่มีความถูกต้องตามมาตรฐานสากล (มาตรา ๑๑)
๑๐. กำหนดให้จัดตั้งสถาบันขึ้นเรียกว่า “สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ” เป็นนิติบุคคล อยู่ภายใต้การกำกับดูแลของกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม (มาตรา ๑๒)
๑๑. กำหนดวัตถุประสงค์ของสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (มาตรา ๑๓)
๑๒. กำหนดอำนาจหน้าที่ของสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (มาตรา ๑๔)
๑๓. กำหนดให้สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติมีผู้อำนวยการคนหนึ่ง ซึ่งคณะกรรมการมาตรวิทยาแห่งชาติเป็นผู้แต่งตั้งโดยความเห็นชอบของคณะรัฐมนตรี อยู่ในตำแหน่งคราวละสี่ปี (มาตรา ๑๕)
๑๔. กำหนดคุณสมบัติของผู้อำนวยการสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (มาตรา ๑๖)
๑๕. กำหนดการพ้นจากตำแหน่งของผู้อำนวยการสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (มาตรา ๑๗)
๑๖. กำหนดให้ผู้อำนวยการสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติมีหน้าที่บริหารกิจการของสถาบันให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์และอำนาจหน้าที่ของสถาบัน และตามนโยบาย ข้อบังคับ และระเบียบที่คณะกรรมการมาตรวิทยาแห่งชาติหรือรัฐมนตรีกำหนด (มาตรา ๑๘)
๑๗. กำหนดให้ผู้อำนวยการสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติอาจมอบหมายให้พนักงานปฏิบัติการบางอย่างแทนได้ในกิจการที่เกี่ยวกับบุคคลภายนอก (มาตรา ๑๙)
๑๘. กำหนดให้คณะกรรมการมาตรวิทยาแห่งชาติแต่งตั้งพนักงานในสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติเป็นผู้ทำการแทนผู้อำนวยการชั่วคราว เมื่อตำแหน่งผู้อำนวยการว่างลง (มาตรา ๒๐)
๑๙. กำหนดให้จัดตั้งกองทุนขึ้นกองทุนหนึ่งในสถาบันเรียกว่า “กองทุนเพื่อการพัฒนาระบบมาตรวิทยา” (มาตรา ๒๑)
๒๐. กำหนดให้การใช้จ่ายเงินกองทุนให้เป็นไปตามระเบียบที่คณะกรรมการมาตรวิทยาแห่งชาติกำหนด โดยความเห็นชอบของคณะรัฐมนตรี (มาตรา ๒๒)
๒๑. กำหนดให้สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติจัดทำบุคคล บัญชีทำการ และบัญชีกำไรขาดทุนส่งผู้สอบบัญชีตรวจสอบภายใน ๑๒๐ วันนับแต่วันสิ้นรอบระยะเวลาบัญชีของทุกปี (มาตรา ๒๓)
๒๒. กำหนดให้สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติจัดทำรายงานประจำปีเสนอต่อคณะกรรมการมาตรวิทยาแห่งชาติเพื่อเสนอรัฐมนตรี (มาตรา ๒๔)
๒๓. กำหนดให้ในระยะเริ่มแรกเมื่อยังไม่มีกรรมการแต่งตั้งผู้อำนวยการตามมาตรา ๑๕ ให้รัฐมนตรีแต่งตั้งข้าราชการหรือพนักงานในสังกัดกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม คนหนึ่งคนใดเป็นผู้ทำการแทนชั่วคราวจนกว่าจะได้มีการแต่งตั้งผู้อำนวยการ (มาตรา ๒๕)

๒๔. กำหนดให้โอนบรรดากิจการ ทรัพย์สิน สิทธิ หนี้ และงบประมาณ รวมทั้งพนักงานและลูกจ้างของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ในส่วนที่เกี่ยวกับการปฏิบัติงานด้านมาตรวิทยาที่มีอยู่ในวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับไปเป็นของสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (มาตรา ๒๖)

๒๕. กำหนดให้โอนบรรดากิจการ ทรัพย์สิน สิทธิ หนี้ และงบประมาณของกรมวิทยาศาสตร์บริการ ในส่วนที่เกี่ยวกับโครงการมาตรวิทยาและการรับรองห้องปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ และโครงการปรับปรุงและขยายงานมาตรวิทยาทางวิทยาศาสตร์ที่มีอยู่ในวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับไปเป็นของสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (มาตรา ๒๗)

๒. พระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรวิทยาแห่งชาติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙

ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๓๓ ตอนที่ ๖๗ ก วันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๕๙ หน้า ๕๑

วันเริ่มใช้บังคับ ตั้งแต่วันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๕๙ เป็นต้นไป

ผู้รักษาการ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เหตุผลในการประกาศใช้

โดยที่พระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรวิทยาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๐ บัญญัติขึ้นเพื่อให้มีมาตรการในการสร้างระบบและมาตรฐานด้านมาตรวิทยาของประเทศโดยสอดคล้องกับหลักปฏิบัติของมาตรวิทยาทางฟิสิกส์เป็นหลัก จึงมีบทบัญญัติบางประการที่ไม่เหมาะสมกับสถานการณ์ในปัจจุบัน เนื่องจากมาตรวิทยาและโครงสร้างระบบมาตรวิทยาระหว่างประเทศได้มีการเปลี่ยนแปลงขอบข่ายเพื่อรองรับการพัฒนาและการประยุกต์ที่ขยายไปสู่มาตรวิทยาทางเคมีและชีวภาพซึ่งมีบทบาทอย่างมากต่อการพัฒนาคุณภาพของบริการทางการแพทย์ อุตสาหกรรมยา อุตสาหกรรมอาหาร และอุตสาหกรรมเกษตร ทั้งเป็นปัจจัยที่สามารถส่งผลโดยตรงต่อคุณภาพชีวิตของประชาชน และความสามารถในการแข่งขันของภาคอุตสาหกรรมหลักของประเทศสมควรแก้ไขเพิ่มเติมบทบัญญัติเพื่อให้ระบบมาตรวิทยาของประเทศสามารถรองรับมาตรวิทยาทางเคมีและชีวภาพให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผลสูงสุด รวมทั้งปรับปรุงบทบัญญัติเกี่ยวกับคณะกรรมการมาตรวิทยาแห่งชาติ อำนาจหน้าที่ของสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ และการใช้จ่ายเงินกองทุนเพื่อการพัฒนา ระบบมาตรวิทยา เพื่อให้การดำเนินงานของสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น จึงจำเป็นต้องตราพระราชบัญญัตินี้

สาระสำคัญของพระราชบัญญัติ

พระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรวิทยาแห่งชาติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ มีบทบัญญัติทั้งสิ้น ๑๘ มาตรา สาระสำคัญสรุปได้ดังนี้

๑. บทนิยาม (มาตรา ๓ แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๓)

แก้ไขเพิ่มเติมบทนิยามเพื่อให้สอดคล้องกับความหมายที่บัญญัติไว้ในประมวลศัพท์ระหว่างประเทศว่าด้วยคำศัพท์พื้นฐานและคำศัพท์ทั่วไปสาขามาตรวิทยา โดยแก้ไขความหมายของคำว่า “มาตรวิทยา” และคำว่า “การวัดปริมาณ” เพิ่มบทนิยามคำว่า “มาตรฐานอ้างอิง” และคำว่า “วัสดุอ้างอิง” เพื่อรองรับการเพิ่มภารกิจมาตรวิทยาทางเคมีและชีวภาพ และแก้ไขนิยามจากคำว่า “มาตรฐานแห่งชาติ” เป็นคำว่า “มาตรฐานการวัดแห่งชาติ” และแก้ไขการใช้คำว่า “มาตรฐานสากล” เป็นคำว่า “มาตรฐานระหว่างประเทศ” รวมทั้งได้แก้ไขการใช้คำในมาตรา ๘ ในส่วนของการแก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๑๑ ให้มีความสอดคล้องกัน

๒. องค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการมหาวิทยาลัยแห่งชาติ

๒.๑ แก้ไขเพิ่มเติมองค์ประกอบโดยปรับลดจำนวนของคณะกรรมการมหาวิทยาลัยแห่งชาติ โดยปรับลดจำนวนกรรมการโดยตำแหน่งให้เหลืออยู่เท่าที่จำเป็น จากเดิมสิบคนเหลือจำนวนเจ็ดคน และจำแนกองค์ประกอบของคณะกรรมการออกเป็นอนุมาตรา (มาตรา ๔ แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๔)

๒.๒ แก้ไขเพิ่มเติมอำนาจหน้าที่ ตามมาตรา ๕ (๓) โดยตัดความที่กำหนดให้คณะรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบระเบียบว่าด้วยการใช้จ่ายเงินกองทุนที่คณะกรรมการกำหนดออกเพื่อให้การดำเนินงานของหน่วยงานที่บริหารทุนหมุนเวียนเป็นไปอย่างคล่องตัวและไม่เป็นภาระกับคณะรัฐมนตรี ประกอบกับกฎหมายว่าด้วยการบริหารทุนหมุนเวียนได้ให้อำนาจคณะกรรมการนโยบายการบริหารทุนหมุนเวียนในการกำกับติดตามทุนหมุนเวียน รวมทั้งการกำหนดมาตรฐานต่าง ๆ ไว้อยู่แล้ว และแก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๕ (๕) โดยกำหนดให้อำนาจคณะกรรมการในการออกข้อบังคับว่าด้วยการบริหารงานบุคคลต่าง ๆ ซึ่งรวมถึงค่าตอบแทน สวัสดิการ และสิทธิประโยชน์อื่นด้วย (มาตรา ๕ แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๕ (๓) และมาตรา ๖ แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๕ (๕))

๓. กำหนดวาระการดำรงตำแหน่งของกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ จากสองปีเป็นสามปี และเมื่อพ้นจากตำแหน่งตามวาระก็อาจได้รับแต่งตั้งอีกได้แต่จะดำรงตำแหน่งติดต่อกันเกินสองวาระไม่ได้ และเมื่อครบกำหนดวาระหากยังมีได้มีการแต่งตั้งกรรมการขึ้นใหม่ ให้กรรมการซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระอยู่ในตำแหน่งเพื่อดำเนินงานต่อไปจนกว่ากรรมการที่ตั้งขึ้นใหม่เข้ารับหน้าที่ นอกจากนี้ ได้กำหนดความเพื่อให้ระหว่งที่ไม่มีผู้ดำรงตำแหน่งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิก็ให้คณะกรรมการประกอบด้วยกรรมการทั้งหมดที่มีอยู่ (มาตรา ๗ แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๖)

๔. สถานะ วัตถุประสงค์ และอำนาจหน้าที่ของสถาบันมหาวิทยาลัยแห่งชาติ (มาตรา ๘)

๔.๑ กำหนดสถานะของสถาบันให้มีความชัดเจนโดยให้สามารถของตั้งงบประมาณได้โดยตรง ไม่เป็นภาระทางธุรการที่ต้องดำเนินการผ่านสำนักงานปลัดกระทรวงกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมทั้งเพิ่มเติมบทบัญญัติที่กำหนดให้กิจการของสถาบันไม่อยู่ภายใต้บังคับกฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองแรงงาน กฎหมายว่าด้วยแรงงานสัมพันธ์ และกฎหมายว่าด้วยเงินทดแทน (แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๑๒)

๔.๒ แก้ไขเพิ่มเติมวัตถุประสงค์ของสถาบัน โดยตัดวัตถุประสงค์ตามมาตรา ๑๓ (๑) ในส่วนของงานธุรการไปกำหนดเป็นอำนาจหน้าที่ของสถาบันในมาตรา ๑๔ และกำหนดเพิ่มวัตถุประสงค์ในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคุณภาพและบริการ รวมทั้งเพื่อให้สอดคล้องกับภารกิจมหาวิทยาลัยทางเคมีและชีวภาพที่เพิ่มขึ้น (แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๑๓)

๔.๓ แก้ไขเพิ่มเติมความในมาตรา ๑๔ (๑) อำนาจสถาบันในการบริหารกองทุนตามกฎหมาย จากเดิมกำหนดให้รัฐมนตรีเป็นผู้กำหนด เป็นให้เป็นไปตามที่คณะกรรมการกำหนดและเพิ่มมาตรา ๑๔ (๕) เพื่อกำหนดให้อำนาจสถาบันที่จะมอบหมายให้หน่วยงานของรัฐที่มีความสามารถเป็นตัวแทนในกิจกรรมด้านมหาวิทยาลัยในระดับระหว่างประเทศได้ เพิ่มความในมาตรา ๑๔ (๙) กำหนดหน้าที่สถาบันเพื่อรับผิดชอบงานธุรการของคณะกรรมการ และแก้ไขความในมาตรา ๑๔ (๑๑) เพื่อให้อำนาจสถาบันในการเรียกค่าตอบแทนการอนุญาตให้ใช้ทรัพย์สินทางปัญญา และการจำหน่ายผลิตผลจากการดำเนินงานของสถาบัน (แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๑๔)

๔.๔ กำหนดให้ผู้อำนวยการสถาบันมหาวิทยาลัยแห่งชาติอาจรับประโยชน์ตอบแทนอื่นนอกเหนือจากเงินเดือนได้ตามที่คณะกรรมการกำหนด และแก้ไขเพิ่มเติมคุณสมบัติและลักษณะต้องห้ามของผู้อำนวยการ โดยกำหนดให้ผู้อำนวยการมีอายุไม่เกินหกสิบห้าปีบริบูรณ์ และต้องไม่เป็นผู้มีส่วนได้เสียไม่ว่าโดยทางตรงหรือทางอ้อมในกิจการของสถาบัน รวมทั้งกำหนดให้การพ้นจากตำแหน่งของผู้อำนวยการ ในกรณีที่มีอายุครบตามที่กำหนดเป็นการพ้นจากตำแหน่งตามกำหนดเวลาในสัญญาจ้าง (มาตรา ๙ แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๑๕ วรรคสาม มาตรา ๑๐ เพิ่มมาตรา ๑๖ (๑/๑) มาตรา ๑๑ เพิ่มมาตรา ๑๖ (๘) และมาตรา ๑๒ เพิ่มมาตรา ๑๗ วรรคสอง)

๕. การใช้จ่ายเงินกองทุนเพื่อการพัฒนาระบบมาตรวิทยาและการจัดทำงบการเงินและระบบบัญชี โดยกำหนดเรื่องการใช้จ่ายเงินกองทุนเพื่อการพัฒนาระบบมาตรวิทยาให้เป็นไปตามระเบียบที่คณะกรรมการกำหนดเพื่อให้สอดคล้องกับการแก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๕ (๓) และกำหนดให้สถาบันจัดทำงบการเงินภายใน หกสิบวันนับแต่วันสิ้นปีบัญชีซึ่งสอดคล้องกับระยะเวลาที่กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยการบริหารทุนหมุนเวียน และกำหนดให้บัญชีเป็นไปตามปีงบประมาณ และแก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๒๔ ให้มีความสอดคล้องกัน (มาตรา ๑๔ แก้ไขเพิ่มเติมมาตรา ๒๒ มาตรา ๒๓ และมาตรา ๒๔)

๖. บทเฉพาะกาล

๖.๑ กำหนดรองรับให้กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งดำรงตำแหน่งอยู่ในวันก่อนวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ คงอยู่ในตำแหน่งต่อไปจนกว่าจะมีการแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิที่แก้ไขเพิ่มเติมตามพระราชบัญญัตินี้ (มาตรา ๑๕)

๖.๒ กำหนดรองรับโดยมิให้ใช้เกณฑ์อายุหกสิบห้าปีบริบูรณ์ใช้บังคับกับผู้ดำรงตำแหน่ง อยู่ในวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ และให้ดำรงตำแหน่งต่อไปจนกว่าจะพ้นจากตำแหน่งตามวาระหรือตามเหตุอื่น ที่กำหนดไว้ในกฎหมายก่อนการแก้ไขเพิ่มเติม (มาตรา ๑๕)

๖.๓ กำหนดรองรับบรรดาประกาศ ระเบียบ และข้อบังคับที่ออกตามพระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรวิทยาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๐ ให้ยังคงใช้บังคับได้เท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับพระราชบัญญัติพัฒนาระบบมาตรวิทยาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัตินี้ (มาตรา ๑๗)

นางสาวจุฬาพัฒน์ ช่างเกต / จัดทำ