

## พระราชกฤษฎีกา

แบ่งส่วนราชการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๒)

W.fl. മർനെ

## ภูมิพลอดุลยเคช ป.ร.

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๒ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๓๓ เป็นปีที่ ๔๕ ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราช โองการโปรดเกล้า ๆ ให้ประกาศว่า

โดยที่เป็นการสมควรแบ่งส่วนราชการสำนักงานมาตรฐานผลิต ภัณฑ์อุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม เสียใหม่ เพื่อให้เหมาะสม อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕៩ ของรัฐธรรมนูญแห่งราช อาณาจักรไทย และข้อ ๖ แห่งประกาศของคณะปิฏิวัติ ฉบับที่ ๒๑๘ ลง วันที่ ๒๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๑๕ จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้า ๆ ให้ตรา พระราชกฤษฎีกาขึ้นไว้ ตั้งต่อไปนี้

มาตรา • พระราชกฤษฎีกานี้เรียกว่า "พระราชกฤษฎีกาแบ่ง ส่วนราชการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระทรวงอุตสา หกรรม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๓"

มาตรา ๒ พระราชกฤษฎีกานี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วัน**ถัดจากวัน** ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มาตรา ๓ ให้ยกเลิกพระราชกฤษฎีกาแบ่งส่วนราชการสำนักงาน มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๓๓

มาตรา ๔ ให้แบ่งส่วนราชการสำนักงานมาตรฐานผล**ิตภัณฑ์** อุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม ดังนี้

- (๑) สำนักงานเลขานุการกรม
- ์(๒) กองกำหนดมาตรฐาน 🛭
- (๓) กองกำหนดมาตรฐาน ь
- (๔) กองควบคุมมาตรฐาน
- (๕) กองตรวจการมาตรฐาน
- (๖) กองวิชาการและการต่างประเทศ
- (๑) กองส่งเสริมมาตรฐาน

- (๘) ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม**และผีก**อบรม ด้านการมาตรฐาน
- (៩) สำนักงานคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยมาตร ฐานอาหารระหว่างประเทศ

มาตรา ๕ ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมรักษาการตาม พระราชกฤษฎีกานี้

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ พลเอก ชาติชาย ชุณหะวัณ นายกรัฐมนตรี

หมายเหตุ:- เหตุผลในการประกาศใช้พระราชกฤษฎีกาลบับนี้ คือ โดยที่สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม ได้ยกฐานะ สูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมและผีกอบรมด้านการมาตรฐาน ซึ่งเป็นส่วน ราชการที่มีฐานะเป็นผ่าย ขึ้นเป็นส่วนราชการที่มีฐานะเป็นกอง เพื่อให้การปฏิบัต ราชการมีความคล่องตัว มีประสิทธิภาพ และเหมาะสมกับสภาพงานในบัจจุบัน และเนื่องจากข้อ ๖ แห่งประกาศของคณะปฏิวัติ ฉบับที่ ๒๔ ลงวันที่ ๒๔ กันยายน พ.ศ. ๒๕๑๕ กำหนดว่าการแบ่งส่วนราชการภายในส่วนราชการที่เรียก ชื่ออย่างอื่นและมีฐานะเป็นกรม ให้ตราเป็นพระราชกฤษฎีกา จึงจำเป็นต้องตรา พระราชกฤษฎีกานี้