

## พระราชกฤษฎีกา

แบ่งส่วนราชการกรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงคมนาคม

พ.ศ. ๒๕๓๗

## ภูมิพลอดุลยเดช ป.ร.

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๓๗ เป็นปีที่ ๔ธ ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้า ฯ ให้ ประกาศว่า

โดยที่เป็นการสมควรแบ่งส่วนราชการกรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงคมนาคม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๗๕ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย และมาตรา ๘ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้า ข ให้ตราพระราชกฤษฎีกาจิ้นไว้ ดังต่อไปนี้

มาตรา ๑ พระราชกฤษฎีกานี้เรียกว่า "พระราชกฤษฎีกาแบ่งส่วนราชการกรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงคมนาคม พ.ศ. ๒๕๓๗"

มาตรา ๒ พระราชกฤษฎีกานี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

มาตรา ๓ ให้กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงคมนาคม มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (๑) ตรวจและรายงานสภาวะอากาศและปรากฏการณ์ธรรมชาติ
- (๒) พยากรณ์อากาศและเตือนภัยที่เกิดจากธรรมชาติ
- (๓) ให้บริการด้านอุตุนิยมวิทยาแก่กิจการต่างๆ

- (๔) ศึกษาและวิจัยด้านอุตุนิยมวิทยาและภูมิฟิสิกส์
- (๕) ร่วมมือและประสานงานด้านอุตุนิยมวิทยากับองค์การและหน่วยงานอื่นที่ เกี่ยวข้องทั้งในประเทศและต่างประเทศ
- (๖) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นหน้าที่ของกรมหรือตามที่ กระทรวงหรือคณะรัฐมนตรีมอบหมาย

มาตรา ๔ ให้แบ่งส่วนราชการกรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงคมนาคม ดังนี้

- (๑) สำนักงานเลขานุการกรม
- (๒) กองการศึกษาและวิจัย
- (๓) กองการสื่อสาร
- (๔) กองช่างเครื่องมือ
- (๕) กองตรวจอากาศ
- (๖) กองพยากรณ์อากาศ
- (๗) กองภูมิอากาศ
- (๘) กองอากาศการบิน
- (ส) กองอากาศเกษตร
- (๑๐) กองอุตุนิยมวิทยาอุทก

มาตรา ๕ อำนาจหน้าที่ของส่วนราชการกรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงคมนาคม มีดังนี้

- (๑) สำนักงานเลขานุการกรม มีอำนาจหน้าที่เกี่ยวกับราชการทั่วไปของกรม และราชการที่มิได้แยกให้เป็นอำนาจหน้าที่ของกองหรือส่วนราชการใดโดยเฉพาะ อำนาจหน้าที่ดังกล่าว ให้รวมถึง
  - (ก) ปฏิบัติงานสารบรรณของกรม
  - (ข) ดำเนินการเกี่ยวกับงานช่วยอำนวยการและงานเลขานุการขึ้งกรม
- (ค) ดำเนินการเกี่ยวกับการเงิน การบัญชี การงบประมาณ การพัสดุ อาคารสถานที่ และยานพาหนะของกรม
  - (ง) จัดระบบงานและบริหารงานบุคคล รวมทั้งงานสวัสดิการของกรม
- (จ) ประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ผลการปฏิบัติงานและความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับงานของกรม รวมทั้งดำเนินการเกี่ยวกับงานโรงพิมพ์ของกรม
- (ฉ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่ เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

## (๒) กองการศึกษาและวิจัย มีอำนาจหน้าที่

- (ก) ศึกษาและวิจัยงานด้านอุตุนิยมวิทยา
- (ข) จัดทำและประสานแผนการปฏิบัติงานของกรมให้สอดคล้องกับนโยบาย และแผนแม่บทของกระทรวง เร่งรัด ติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงานของหน่วยงานในสังกัด และดำเนินการเกี่ยวกับงานห้องสมุดของกรม
- (ค) ติดต่อและประสานงานกับองค์การหรือหน่วยงานต่างประเทศด้านความ ช่วยเหลือและร่วมมือทางอุตุนิยมวิทยา รวมทั้งการจัดประชุมและเจรจาตามที่ได้รับมอบหมาย
- (ง) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่ เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย
  - (๓) กองการสื่อสาร มีอำนาจหน้าที่
- (ก) รวบรวม และให้บริการรับ-ส่ง แลกเปลี่ยนข้อมูลและข่าวสารด้าน อุตุนิยมวิทยากับหน่วยงานอุตุนิยมวิทยาทั้งในประเทศและต่างประเทศ
  - (ข) กระจายข่าวอากาศเพื่อการเดินอากาศ การเดินเรือ และธุรกิจอื่นๆ
  - (ค) ติดตั้ง ซ่อมแซม และบำรุงรักษาเครื่องมือและอุปกรณ์การสื่อสาร
- (ง) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่ เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย
  - (๔) กองช่างเครื่องมือ มีอำนาจหน้าที่
    - (ก) ผลิตเครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ในการตรวจอากาศ
- (ข) ดำเนินการเกี่ยวกับการสอบเทียบและตรวจสอบเครื่องมือและอุปกรณ์ ที่ใช้ในการตรวจอากาศให้ถูกต้องตามมาตรฐานและข้อกำหนดขององค์การอุตุนิยมวิทยาโลก
- (ค) ติดตั้ง ซ่อมแซม และบำรุงรักษาเครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ในการ ตรวจอาก
- (ง) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่ เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย
  - (๕) กองตรวจอากาศ มีอำนาจหน้าที่
    - (ก) ตรวจและรายงานอากาศผิวพื้น ชั้นบน และในทะเล
    - (ข) ตรวจและรายงานอากาศด้วยเรดาร์ตรวจอากาศและดาวเทียมอุตุนิยมวิทยา
- (ค) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่ เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

ใกล้เคียง

## (b) กองพยากรณ์อากาศ ม**ือำนา**จหน้าที่

- (ก) จัดทำแผนที่อุตุนิยมวิทยา วิเคราะห์และพยากรณ์อากาศทั่วประเทศ รวมทั้งอ่าวไทยและน่านน้ำใกล้เคียง ให้บริการข่าวอากาศและออกคำเตือนลักษณะอากาศร้ายที่จะมี ผลกระทบต่อประชาชน
- (ข) ติดตามประเมินผลการพยากรณ์อากาศและศึกษาค้นคว้าเทคนิค เพื่อปรับปรุงการพยากรณ์อากาศ
- (ก) สำรวจ ตรวจวัด รายงาน ศึกษา กันคว้า และวิจัยด้านแผ่นดินไหว และภูมิฟิสิกส์
- (ง) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่ เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย
  - (๗) กองภูมิอากาศ มีอำนาจหน้าที่
    - (ก) รวบรวม จัดเก็บ และประมวลผลข้อมูลอุตุนิยมวิทยา
  - (ข) วิเคราะห์และรายงานอากาศประจำถิ่นของประเทศไทยและประเทศ
    - (ค) พยากรณ์อากาศระยะปานกลางและระยะนาน
- (ง) ศึกษาและวิเคราะห์กระบวนการทางภูมิอากาศ ผลกระทบที่เกิดจาก ภูมิอากาศ และการเปลี่ยนแปลงของภูมิอากาศ
- (จ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่ เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย
  - (๘) กองอากาศการบิน มีอำนาจหน้าที่
    - (ก) ตรวจ ติดตาม และรายงานสภาวะอากาศการบิน
- (ข) จัดทำแผนที่อุตุนิยมวิทยาการบิน วิเคราะห์และพยากรณ์อากาศการบิน ให้บริการข่าวอุตุนิยมวิทยาการบินทั้งในประเทศและต่างประเทศ และออกคำเตือนลักษณะอากาศที่จะ เป็นอันตรายต่อการบิน
- (ค) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่ เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย
  - (ธ) กองอากาศเกษตร มีอำนาจหน้าที่
    - (ก) ตรวจและรายงานอากาศเพื่อการเกษตร

- (ข) วิเคราะห์และพยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร และออกคำเตือน ลักษณะอากาศที่จะเป็นภัยต่อการเกษตร รวมทั้งศึกษาคันคว้าเกี่ยวกับอุตุนิยมวิทยากับการเกษตร
- (ค) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่ เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย
  - (๑๐) กองอุดุนิยมวิทยาอุทก มีอำนาจหน้าที่
    - (ก) สำรวจ ตรวจวัด และรายงานเกี่ยวกับอุตุนิยมวิทยาอุทก
    - (ข) วิเคราะห์และพยากรณ์อุตุนิยมวิทยาอุทก และออกคำเดือนอุทกภัย
- (ค) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่ เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ

ชวน หลีกภัย

นายกรัฐมนตรี

<u>หมายเหตุ</u> :- เหตุผลในการประกาศใช้พระราชกฤษฎีกาฉบับนี้ คือ โดยที่เป็นการสมควรแบ่งส่วนราชการภายใน กรมอุดุนิยมวิทยา กระทรวงคมนาคม และระบุอำนาจหน้าที่ของแต่ละส่วนราชการดังกล่าวให้เหมาะสมกับสภาพ งาน และเนื่องจากมาตรา ๘ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ บัญญัติว่า การแบ่งส่วนราชการภายในกรม ให้ตราเป็นพระราชกฤษฎีกา และให้ระบุอำนาจหน้าที่ของแต่ละส่วนราชการไว้ใน พระราชกฤษฎีกาด้วย จึงจำเป็นต้องตราพระราชกฤษฎีกานี้