

# พระราชกฤษฎีกา

แบ่งส่วนราชการกรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

W.ff. ಅಪ್ಪಂ

# ภูมิพลอดุลยเดช ป.ร.

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๔๐ เป็นปีที่ ๕๒ ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้า ฯ ให้ ประกาศว่า

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงการแบ่งส่วนราชการกรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘๘ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติม โดยรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๕) พุทธศักราช ๒๕๓๘ และมาตรา ๘ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้า ฯ ให้ตราพระราชกฤษฎีกาขึ้นไว้ ดังต่อไปนี้

มาตรา ๑ พระราชกฤษฎีกานี้เรียกว่า "พระราชกฤษฎีกาแบ่งส่วนราชการกรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๔๐"

มาตรา ๒ พระราชกฤษฎีกานี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

มาตรา ๓ ให้ยกเลิกพระราชกฤษฎีกาแบ่งส่วนราชการกรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๓๗ มาตรา ๔ ให้กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

- (๑) ดำเนินการจัดให้ได้มาซึ่งน้ำ หรือกัก เก็บ รักษา ควบคุม ส่ง ระบาย หรือแบ่งน้ำเพื่อ เกษตรกรรม การพลังงาน การสาธารณูปโภค หรือการอุตสาหกรรม
- (๒) ดำเนินการเกี่ยวกับการป้องกันความเสียหายอันเกิดจากน้ำ ความปลอดภัยของเขื่อนและ อาคารประกอบและการคมนาคมทางน้ำซึ่งอยู่ในเขตชลประทาน ตลอดจนดำเนินการเกี่ยวกับกิจกรรม พิเศษต่างๆ ที่ไม่ได้เป็นแผนงานประจำปีของกรมชลประทาน
- (๓) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของกรมชลประทานหรือ ตามที่กระทรวงหรือคณะรัฐมนตรีมอบหมาย

มาตรา ๕ ให้แบ่งส่วนราชการกรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

- (๑) สำนักงานเลขานุการกรม
- (๒) กองการเงินและบัญชี
- (๓) กองกฎหมายและที่ดิน
- (๔) กองบริหารโครงการเงินกู้และเงินช่วยเหลือ
- (๕) กองพัสดุ
- (๖) กองยานพาหนะและขนส่ง
- (๗) กองโรงงาน
- (๘) กองสื่อสาร
- (ฮ) โรงพยาบาลชลประทาน
- (๑๐) ศูนย์สารสนเทศ
- (๑๑) สำนักเครื่องจักรกล
- (๑๒)-(๒๓) สำนักชลประทานที่ ๑ ๑๒
  - (๒๔) สำนักแผนงานและโครงการ
  - (๒๕) สำนักพัฒนาโครงสร้างและระบบบริหารงานบุคคล
- (๒๖)-(๑๐) สำนักพัฒนาแหล่งน้ำ ๑ ๕
  - (๑๑) สำนักวิจัยและพัฒนา
  - (๓๒) สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา
  - (๓๓) สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม
  - (๑๘) สำนักอุทกวิทยาและบริหารน้ำ

- มาตรา ๖ อำนาจหน้าที่ของส่วนราชการกรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีดังนี้
- (๑) สำนักงานเลขานุการกรม มีอำนาจหน้าที่เกี่ยวกับราชการทั่วไปของกรมและราชการที่มิได้ แยกให้เป็นหน้าที่ของกองหรือส่วนราชการใดโดยเฉพาะอำนาจหน้าที่ดังกล่าวให้รวมถึง
  - (ก) ปฏิบัติงานสารบรรณของกรม
  - (ข) ดำเนินการเกี่ยวกับงานช่วยอำนวยการและงานเลขานุการของกรม
- (ค) ประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ข่าวสาร ผลการปฏิบัติงานและความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับ งานของกรม
  - (ง) ดำเนินการเกี่ยวกับงานอาคารสถานที่ของกรม
  - (จ) ดำเนินการเกี่ยวกับงานโรงพิมพ์ของกรม
- (ฉ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย
  - (๒) กองการเงินและบัญชี มีอำนาจหน้าที่
- (ก) ดำเนินการเกี่ยวกับการเงิน การบัญชี และการงบประมาณของกรม เว้นแต่การตั้ง และจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปี
- (ข) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย
  - (๓) กองกฎหมายและที่ดิน มีอำนาจหน้าที่
- (ก) ดำเนินการเกี่ยวกับงานกฎหมายว่าด้วยการชลประทานและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง งานนิติกรรมและสัญญา งานเกี่ยวกับความรับผิดทางแพ่งและงานคดีที่อยู่ในอำนาจหน้าที่ของกรม
  - (ข) ดำเนินการเกี่ยวกับการจัดกรรมสิทธิ์ที่ดินเพื่อการชลประทาน
- (ค) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย
  - (๔) กองบริหารโครงการเงินกู้และเงินช่วยเหลือ มีอำนาจหน้าที่
- (ก) ดำเนินการเกี่ยวกับการบริหารโครงการเงินกู้ เงินช่วยเหลือและโครงการโดยความร่วมมือ จากต่างประเทศให้เป็นไปตามนโยบาย วัตถุประสงค์ของสัญญา และสอดคล้องกับระเบียบแบบแผน ทางราชการ
  - (ข) ดำเนินการเกี่ยวกับงานวิเทศสัมพันธ์ของกรม
- (ค) ติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงาน ดำเนินงานจัดทำเอกสารประกวดราคา จัดซื้อ จัดจ้างแบบนานาชาติ
- (ง) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย

- (๕) กองพัสดุ มีอำนาจหน้าที่
  - (ก) ดำเนินการเกี่ยวกับการพัสดุของกรม
- (ข) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย
  - (๖) กองยานพาหนะและขนส่ง มีอำนาจหน้าที่
    - (ก) ให้บริการด้านยานพาหนะและขนส่ง ทั้งทางบกและทางน้ำ
    - (ข) วางแผน ควบคุม ตลอดจนซ่อมแซม บำรุงรักษายานพาหนะของกรม
- (ค) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย
  - (๗) กองโรงงาน มีอำนาจหน้าที่
    - (ก) ผลิตอุปกรณ์บังคับน้ำ รวมทั้งการติดตั้งและซ่อมแชมให้หน่วยงานในสังกัดกรม
    - (ข) ผลิตอะไหล่เครื่องจักรกล เครื่องทุ่นแรง และอุปกรณ์อื่นๆ ที่เกี่ยวกับงานชลประทาน
    - (ค) ซ่อมแซมเครื่องจักรกลต่าง ๆ
- (ง) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย
  - (๘) กองสื่อสาร มีอำนาจหน้าที่
- (ก) ให้บริการเกี่ยวกับการสื่อสาร ทั้งระบบวิทยุ ระบบโทรศัพท์ และระบบโทรคมนาคม ทุกประเภท
- (ข) ดำเนินการติดตั้ง ซ่อมแซม บำรุงรักษา และควบคุมเครื่องมือสื่อสารทุกประเภท รวมทั้งเครื่องตรวจสอบ เครื่องวิทยุคมนาคม
- (ค) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย
  - (ฮ) โรงพยาบาลชลประทาน มีอำนาจหน้าที่
- (ก) ให้บริการทางการแพทย์ ดูแลสุขภาพ และอนามัยแก่เจ้าหน้าที่ในสังกัดกรม และ ครอบครัวรวมทั้งประชาชนทั่วไปที่มาขอรับบริการ
- (ข) ศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัยโรคและสาเหตุของโรค หรือสาเหตุของการเจ็บป่วย และเสนอรายงานทางการแพทย์ เพื่อพัฒนางานบริการทางการแพทย์ให้ทันสมัย
- (ค) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย

#### (๑๐) ศูนย์สารสนเทศ มีอำนาจหน้าที่

- (ก) วางและพัฒนาระบบงานคอมพิวเตอร์ของกรม
- (ข) เป็นศูนย์กลางเครือข่ายข้อมูลสารสนเทศ และประมวลผลการจัดเก็บข้อมูล
- (ค) ให้การสนับสนุนทางวิชาการแก่หน่วยงานของกรมที่ปฏิบัติงานด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์
- (ง) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย

#### (๑๑) สำนักเครื่องจักรกล มีอำนาจหน้าที่

- (ก) วางแผน ควบคุม ตลอดจนการซ่อมบำรุงเครื่องจักรกล สำหรับดำเนินการก่อสร้าง งานดิน เครื่องจักรกลก่อสร้าง เครื่องจักรกลไฟฟ้า เครื่องจักรกลสูบน้ำ รถนาค เรือนาค เรือขุด และ เรือกำจัดวัชพืช
- (ข) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย

### (๑๒) - (๒๓) สำนักชลประทานที่ ๑ - ๑๒ มีอำนาจหน้าที่

- (ก) ดำเนินการเกี่ยวกับการกัก เก็บ รักษา ควบคุม ส่ง ระบาย หรือแบ่งน้ำเพื่อ การเกษตรกรรม การสาธารณูปโภค การอุตสาหกรรม การคมนาคมทางน้ำ ติดตามและประเมิน ความปลอดภัยของเขื่อน รวมทั้งการป้องกันความเสียหายอันเกิดจากน้ำภายในพื้นที่รับผิดชอบ
- (ข) บำรุงรักษาอาคารชลประทาน ถนนชลประทานและปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติให้ เกิดประโยชน์ในการอุปโภคและบริโภค
- (ค) แก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำและป้องกันบรรเทาอุทกภัย รวมทั้งการป้องกันและ แก้ไขปัญหาเรื่องคุณภาพน้ำในพื้นที่รับผิดชอบ
  - (ง) ศึกษาและจัดทำรายงานเบื้องต้นโครงการพัฒนาแหล่งน้ำในเขตพื้นที่รับผิดชอบ
  - (จ) ให้ความรู้และเทคโนโลยีสมัยใหม่แก่ผู้ใช้น้ำ
- (ฉ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย

#### (๒๔) สำนักแผนงานและโครงการ มีอำนาจหน้าที่

- (ก) จัดทำและประสานแผนการปฏิบัติงานของกรมให้เป็นไปตามนโยบายและแผน แม่บทของกระทรวง รวมทั้งเร่งรัด ติดตาม และประเมินผลการปฏิบัติงานของหน่วยงานในสังกัด
  - (ข) ดำเนินการเกี่ยวกับการตั้งและจัดสรรงบประมาณรายล่ายประลำปีของกรม

- (ค) ดำเนินการเกี่ยวกับการสำรวจ รวบรวมข้อมูล จัดทำระบบข้อมูลเพื่อศึกษาและ วางนโยบายในการพัฒนาแหล่งน้ำทั่วประเทศ
- (ง) จัดทำรายงานเบื้องต้น รายงานวางโครงการ และรายงานความเหมาะสมในโครงการ พัฒนาแหล่งน้ำทั่วประเทศ
  - (จ) ติดตามและประเมินผลโครงการชลประทานต่าง ๆ
- (ฉ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย

## (๒๕) สำนักพัฒนาโครงสร้างและระบบบริหารงานบุคคล มีอำนาจหน้าที่

- (ก) จัดระบบงานและบริหารงานบุคคลของกรม รวมทั้งคำเนินการฝึกอบรมและพัฒนา ข้าราชการและลูกจ้างของกรม ตลอดจนบุคคลภายนอกที่เกี่ยวข้อง
  - (ข) ดำเนินการเกี่ยวกับทุนการศึกษา ฝึกอบรม และดูงานทั้งในและต่างประเทศ
- (ค) ดำเนินการให้การศึกษาเพื่อผลิตวิศวกรระดับปริญญาตรี ในสาขาวิชาวิศวกรรม ชลประทาน
- (ง) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย

## (๒๖) - (๑๐) สำนักพัฒนาแหล่งน้ำ ๑ - ๕ มีอำนาจหน้าที่

- (ก) ดำเนินการก่อสร้างอาคารชลประทาน เช่น ทำนบ ฝาย เขื่อนเก็บกักน้ำ เขื่อน หรือประตูระบายน้ำ โรงสูบน้ำ คลองส่งน้ำ คลองระบายน้ำ ระบบชลประทานในแปลงนา คันกั้นน้ำ ถนนบนคันคลอง ตลอดจนการปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติ
  - (ข) ดำเนินการก่อสร้างงานชลประทานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย
- (ค) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย

### (๓๑) สำนักวิจัยและพัฒนา มีอำนาจหน้าที่

- (ก) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และทดลอง เพื่อพัฒนารูปแบบอาคารชลประทาน แก้ไข ปัญหาวัชพืช ตลอดจนเพื่อเป็นแหล่งข้อมูลในวิชาการด้านวิศวกรรม วิทยาศาสตร์ และการเกษตร
- (ข) วิเคราะห์ ทดลอง ตรวจสอบ คุณสมบัติของวัสดุและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับงาน ของกรมชลประทานให้เป็นไปตามหลักวิชาการ

- (ก) วิเคราะห์น้ำทั้งในและนอกเขตโครงการชลประทาน เพื่อควบคุมคุณภาพ เพื่อพิจารณา วางโครงการ และเพื่อรักษาสภาพแวดล้อม
- (ง) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย
  - (๑๒) สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา มีอำนาจหน้าที่
- (ก) สำรวจวางโครงข่ายหมุดหลักฐานทั้งทางราบและทางดิ่ง เพื่อใช้เป็นค่าอ้างอิงของ งานสำรวจทุกประเภท
  - (ข) สำรวจทำแผนที่ทางพื้นดินและแผนที่จากภาพถ่ายเพื่อใช้ในกิจกรรมการชลประทาน
- (ค) สำรวจกันเขตเพื่อการบำรุงรักษาและประสานงานรังวัดที่ดินและออกหนังสือสำคัญ สำหรับที่หลวง
- (ง) ศึกษาความเหมาะสมของสภาพฐานรากทางด้านธรณีวิทยา และทางด้านปฐพีกลศาสตร์ ตลอดจนศึกษาหาวิธีการปรับปรุง
  - (จ) สำรวจหาแหล่งวัสดุก่อสร้างที่เหมาะสม
- (ฉ) ศึกษาสภาพน้ำใต้ดิน และน้ำบาดาลเพื่อการชลประทาน ตลอดจนออกแบบและ ก่อสร้างบ่อบาดาล
- (ช) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย
  - (๑๑) สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม มีอำนาจหน้าที่
- (ก) ดำเนินการเกี่ยวกับการออกแบบและคำนวณงานด้านวิศวกรรม และสถาปัตยกรรม เพื่อการพัฒนาแหล่งน้ำ เขื่อนเก็บกักน้ำ เขื่อนทดน้ำ ระบบชลประทาน ระบบระบายน้ำ และงาน ด้านโยชาอื่น ๆ
- (ข) คำเนินการเกี่ยวกับการจัดทำรายการ รายละเอียด ปริมาณวัสดุก่อสร้าง และราคางาน ตลอดจนระเบียบ เงื่อนไขและเอกสารประกวดราคาจ้างเหมา
- (ค) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย
  - (๑๔) สำนักอุทกวิทยาและบริหารน้ำ มีอำนาจหน้าที่
- (ก) กำหนดนโยบายและแผนงานการดำเนินการทางวิชาการด้านอุทกวิทยา และการ จัดการน้ำของกรม
  - (ข) กำหนดหลักเกณฑ์ทางวิชาการด้านอุทกวิทยา เพื่อเป็นแนวทางการใช้งาน

- (ค) ดำเนินการสำรวจสถิติข้อมูลอุทกวิทยา อุตุนิยมวิทยา ตะกอน คุณภาพน้ำ ของ แหล่งน้ำธรรมชาติและในเขตโครงการชลประทาน
- (ง) ศึกษา วิเคราะห์ และพัฒนารูปแบบการจัดการน้ำด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่ เพื่อ วางแผนการจัดการน้ำให้เหมาะสมกับสภาพการใช้น้ำของโครงการชลประทานต่าง ๆ
- (จ) วางแผน ศึกษา ค้นคว้า ทดลอง วิจัย หาปริมาณความต้องการใช้น้ำของพืชต่างๆ เพื่อใช้เป็นเกณฑ์ในการวางแผนพัฒนาแหล่งน้ำ และการจัดสรรน้ำให้เหมาะสมกับสภาพภูมิประเทศ
- (ฉ) วางแผน และคำเนินการพยากรณ์น้ำ ตลอดจนพัฒนาวิธีการพยากรณ์น้ำให้ทันสมัย และมีประสิทธิภาพ
- (ช) ดำเนินการจัดทำมาตรฐานการเก็บรวบรวมสถิติข้อมูลทางอุทกวิทยา อุตุนิยมวิทยา การจัดการน้ำ การเกษตร และอื่น ๆ เพื่อประโยชน์แก่การชลประทาน
  - (ช) เผยแพร่และให้คำแนะนำทางด้านวิชาการเรื่องน้ำแก่ผู้ที่เกี่ยวข้องและสนใจทั่วไป
- (a) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ ที่ได้รับมอบหมาย
  - มาตรา 🛪 ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์รักษาการตามพระราชกฤษฎีกานี้

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ
พลเอก ชวลิต ยงใจยุทธนายกรัฐมนตรี

<u>หมายเหตุ</u> :- เหตุผลในการประกาศใช้พระราชกฤษฎีกาฉบับนี้ คือ โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงการแบ่งส่วนราชการ กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อให้การปฏิบัติราชการเกิดความคล่องตัว มีประสิทธิภาพและเหมาะสม กับสภาพงาน และเนื่องจากมาตรา ๘ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ บัญญัติว่า การแบ่งส่วนราชการภายในกรมให้ตราเป็นพระราชกฤษฎีกา และให้ระบุอำนาจหน้าที่ของแต่ละส่วนราชการ ไว้ในพระราชกฤษฎีกาด้วย จึงจำเป็นต้องตราพระราชกฤษฎีกานี้