



พระราชกฤษฎีกา

แบ่งส่วนราชการกรมชลประทาน

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

พ.ศ. ๒๕๕๐

ภูมิพลอดุลยเดช ป.ร.

ให้ไว้ ณ วันที่ ๓๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๐

เป็นปีที่ ๕๒ ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้ประกาศว่า

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงการแบ่งส่วนราชการกรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๗๘ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๕) พุทธศักราช ๒๕๓๘ และมาตรา ๘ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๕ จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชกฤษฎีกาขึ้นไว้ ดังต่อไปนี้

มาตรา ๑ พระราชกฤษฎีกานี้เรียกว่า “พระราชกฤษฎีกาแบ่งส่วนราชการกรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๕๐”

มาตรา ๒ พระราชกฤษฎีกานี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

มาตรา ๓ ให้ยกเลิกพระราชกฤษฎีกาแบ่งส่วนราชการกรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๓๗

มาตรา ๔ ให้กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(๑) ดำเนินการจัดให้ได้มาซึ่งน้ำ หรือกัก เก็บ รักษา ควบคุม ส่ง ระบาย หรือแบ่งน้ำเพื่อเกษตรกรรม การพลังงาน การสาธารณสุขปศุสัตว์ หรือการอุตสาหกรรม

(๒) ดำเนินการเกี่ยวกับการป้องกันความเสียหายอันเกิดจากน้ำ ความปลอดภัยของเขื่อนและอาคารประกอบและการคมนาคมทางน้ำซึ่งอยู่ในเขตชลประทาน ตลอดจนดำเนินการเกี่ยวกับกิจกรรมพิเศษต่างๆ ที่ไม่ได้เป็นแผนงานประจำปีของกรมชลประทาน

(๓) ปฏิบัติการอื่นใดตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของกรมชลประทานหรือตามที่กระทรวงหรือคณะรัฐมนตรีมอบหมาย

มาตรา ๕ ให้แบ่งส่วนราชการกรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

- (๑) สำนักงานเลขานุการกรม
- (๒) กองการเงินและบัญชี
- (๓) กองกฎหมายและที่ดิน
- (๔) กองบริหารโครงการเงินกู้และเงินช่วยเหลือ
- (๕) กองพัสดุ
- (๖) กองยานพาหนะและขนส่ง
- (๗) กองโรงงาน
- (๘) กองสื่อสาร
- (๙) โรงพยาบาลชลประทาน
- (๑๐) ศูนย์สารสนเทศ
- (๑๑) สำนักเครื่องจักรกล
- (๑๒)-(๑๓) สำนักชลประทานที่ ๑ - ๑๒
- (๑๔) สำนักแผนงานและโครงการ
- (๑๕) สำนักพัฒนาโครงสร้างและระบบบริหารงานบุคคล
- (๑๖)-(๑๗) สำนักพัฒนาแหล่งน้ำ ๑ - ๕
- (๑๘) สำนักวิจัยและพัฒนา
- (๑๙) สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา
- (๒๐) สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม
- (๒๑) สำนักอุทกวิทยาและบริหารน้ำ



มาตรา ๖ อำนาจหน้าที่ของส่วนราชการกรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีดังนี้

(๑) สำนักงานเลขานุการกรม มีอำนาจหน้าที่เกี่ยวกับราชการทั่วไปของกรมและราชการที่มีได้แยกให้เป็นหน้าที่ของกองหรือส่วนราชการใดโดยเฉพาะอำนาจหน้าที่ดังกล่าวให้รวมถึง

- (ก) ปฏิบัติงานสารบรรณของกรม
- (ข) ดำเนินการเกี่ยวกับงานช่วยอำนวยความสะดวกและงานเลขานุการของกรม
- (ค) ประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ข่าวสาร ผลการปฏิบัติงานและความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับ

งานของกรม

- (ง) ดำเนินการเกี่ยวกับงานอาคารสถานที่ของกรม
- (จ) ดำเนินการเกี่ยวกับงานโรงพิมพ์ของกรม
- (ฉ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ

ที่ได้รับมอบหมาย

(๒) กองการเงินและบัญชี มีอำนาจหน้าที่

(ก) ดำเนินการเกี่ยวกับการเงิน การบัญชี และการงบประมาณของกรม เว้นแต่การตั้งและจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปี

(ข) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(๓) กองกฎหมายและที่ดิน มีอำนาจหน้าที่

(ก) ดำเนินการเกี่ยวกับงานกฎหมายว่าด้วยการชลประทานและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องงานนิติกรรมและสัญญา งานเกี่ยวกับความรับผิดชอบทางแพ่งและงานคดีที่อยู่ในอำนาจหน้าที่ของกรม

(ข) ดำเนินการเกี่ยวกับการจัดกรรมสิทธิ์ที่ดินเพื่อการชลประทาน

(ค) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(๔) กองบริหารโครงการเงินกู้และเงินช่วยเหลือ มีอำนาจหน้าที่

(ก) ดำเนินการเกี่ยวกับการบริหารโครงการเงินกู้ เงินช่วยเหลือและโครงการโดยความร่วมมือจากต่างประเทศให้เป็นไปตามนโยบาย วัตถุประสงค์ของสัญญา และสอดคล้องกับระเบียบแบบแผนทางราชการ

(ข) ดำเนินการเกี่ยวกับงานวิเทศสัมพันธ์ของกรม

(ค) ติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงาน ดำเนินงานจัดทำเอกสารประกวดราคา จัดซื้อจัดจ้างแบบนานาชาติ

(ง) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

- (๕) กองพัสดุ มีอำนาจหน้าที่
- (ก) ดำเนินการเกี่ยวกับการพัสดุของกรม
 - (ข) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย
- (๖) กองยานพาหนะและขนส่ง มีอำนาจหน้าที่
- (ก) ให้บริการด้านยานพาหนะและขนส่ง ทั้งทางบกและทางน้ำ
 - (ข) วางแผน ควบคุม ตลอดจนซ่อมแซม บำรุงรักษายานพาหนะของกรม
 - (ค) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย
- (๗) กองโรงงาน มีอำนาจหน้าที่
- (ก) ผลิตอุปกรณ์บังคับน้ำ รวมทั้งการติดตั้งและซ่อมแซมให้หน่วยงานในสังกัดกรม
 - (ข) ผลิตอะไหล่เครื่องจักรกล เครื่องทุ่นแรง และอุปกรณ์อื่น ๆ ที่เกี่ยวกับงานชลประทาน
 - (ค) ซ่อมแซมเครื่องจักรกลต่าง ๆ
 - (ง) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย
- (๘) กองสื่อสาร มีอำนาจหน้าที่
- (ก) ให้บริการเกี่ยวกับการสื่อสาร ทั้งระบบวิทยุ ระบบโทรศัพท์ และระบบโทรคมนาคมทุกประเภท
 - (ข) ดำเนินการติดตั้ง ซ่อมแซม บำรุงรักษา และควบคุมเครื่องมือสื่อสารทุกประเภท รวมทั้งเครื่องตรวจสอบ เครื่องวิทยุคมนาคม
 - (ค) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย
- (๙) โรงพยาบาลชลประทาน มีอำนาจหน้าที่
- (ก) ให้บริการทางการแพทย์ ดูแลสุขภาพ และอนามัยแก่เจ้าหน้าที่ในสังกัดกรม และครอบครัวรวมทั้งประชาชนทั่วไปที่มาขอรับบริการ
 - (ข) ศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัยโรคและสาเหตุของโรค หรือสาเหตุของการเจ็บป่วย และเสนอรายงานทางการแพทย์ เพื่อพัฒนางานบริการทางการแพทย์ให้ทันสมัย
 - (ค) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(๑๐) ศูนย์สารสนเทศ มีอำนาจหน้าที่

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

ที่ได้รับมอบหมาย

(๑๑) สำนักเครื่องจักรกล มีอำนาจหน้าที่

(ก) วางแผน ควบคุม ตลอดจนการซ่อมบำรุงเครื่องจักรกล สำหรับดำเนินการก่อสร้างงานดิน เครื่องจักรกลก่อสร้าง เครื่องจักรกลไฟฟ้า เครื่องจักรกลสูบน้ำ รถนาถ เรือนาถ เรือขุด และเรือกำจัดวัชพืช

(ข) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(๑๒) - (๑๓) สำนักชลประทานที่ ๑ - ๑๒ มีอำนาจหน้าที่

(ก) ดำเนินการเกี่ยวกับการกักเก็บ รักษา ควบคุม ส่ง ระบาย หรือแบ่งน้ำเพื่อการเกษตรกรรม การสาธารณสุข โภค การอุตสาหกรรม การคมนาคมทางน้ำ ติดตามและประเมินความปลอดภัยของเขื่อน รวมทั้งการป้องกันความเสียหายอันเกิดจากน้ำภายในพื้นที่รับผิดชอบ

(ข) บำรุงรักษาอาคารชลประทาน ถนนชลประทานและปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติให้เกิดประโยชน์ในการอุปโภคและบริโภค

(ค) แก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำและป้องกันบรรเทาอุทกภัย รวมทั้งการป้องกันและแก้ไขปัญหาระเบิดคุณภาพน้ำในพื้นที่รับผิดชอบ

(ง) ศึกษาและจัดทำรายงานเบื้องต้นโครงการพัฒนาแหล่งน้ำในเขตพื้นที่รับผิดชอบ

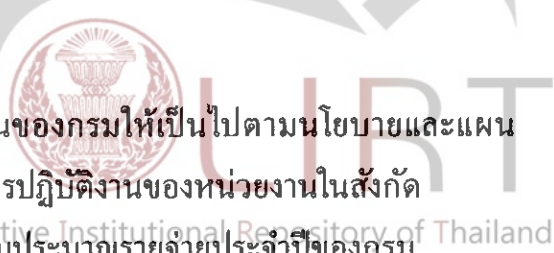
(จ) ให้ความรู้และเทคโนโลยีสมัยใหม่แก่ผู้ใช้น้ำ

(ฉ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(๑๔) สำนักแผนงานและโครงการ มีอำนาจหน้าที่

(ก) จัดทำและประสานแผนการปฏิบัติงานของกรมให้เป็นไปตามนโยบายและแผนแม่บทของกระทรวง รวมทั้งเร่งรัด ติดตาม และประเมินผลการปฏิบัติงานของหน่วยงานในสังกัด

(ข) ดำเนินการเกี่ยวกับการตั้งและจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีของกรม



(ค) ดำเนินการเกี่ยวกับการสำรวจ รวบรวมข้อมูล จัดทำระบบข้อมูลเพื่อศึกษาและวางนโยบายในการพัฒนาแหล่งน้ำทั่วประเทศ

(ง) จัดทำรายงานเบื้องต้น รายงานวางโครงการ และรายงานความเหมาะสมในโครงการพัฒนาแหล่งน้ำทั่วประเทศ

(จ) ติดตามและประเมินผลโครงการชลประทานต่าง ๆ

(ฉ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(๒๕) สำนักพัฒนาโครงสร้างและระบบบริหารงานบุคคล มีอำนาจหน้าที่

(ก) จัดระบบงานและบริหารงานบุคคลของกรม รวมทั้งดำเนินการฝึกอบรมและพัฒนาข้าราชการและลูกจ้างของกรม ตลอดจนบุคคลภายนอกที่เกี่ยวข้อง

(ข) ดำเนินการเกี่ยวกับทุนการศึกษา ฝึกอบรม และดูงานทั้งในและต่างประเทศ

(ค) ดำเนินการให้การศึกษาเพื่อผลิตวิศวกรระดับปริญญาตรี ในสาขาวิชาวิศวกรรมชลประทาน

(ง) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(๒๖) - (๓๐) สำนักพัฒนาแหล่งน้ำ ๑ - ๕ มีอำนาจหน้าที่

(ก) ดำเนินการก่อสร้างอาคารชลประทาน เช่น ทำนบ ฝาย เขื่อนเก็บกักน้ำ เขื่อนหรือประตูระบายน้ำ โรงสูบน้ำ คลองส่งน้ำ คลองระบายน้ำ ระบบชลประทานในแปลงนา คันกั้นน้ำ ถนนบนคันคลอง ตลอดจนการปรับปรุงแหล่งน้ำธรรมชาติ

(ข) ดำเนินการก่อสร้างงานชลประทานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

(ค) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

(๓๑) สำนักวิจัยและพัฒนา มีอำนาจหน้าที่

(ก) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และทดลอง เพื่อพัฒนารูปแบบอาคารชลประทาน แก้ไขปัญหาวัชพืช ตลอดจนเพื่อเป็นแหล่งข้อมูลในวิชาการด้านวิศวกรรม วิทยาศาสตร์ และการเกษตร

(ข) วิเคราะห์ ทดลอง ตรวจสอบ คุณสมบัติของวัสดุและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับงานของกรมชลประทานให้เป็นไปตามหลักวิชาการ

(ค) วิเคราะห์น้ำทั้งในและนอกเขตโครงการชลประทาน เพื่อควบคุมคุณภาพ เพื่อพิจารณา
วางโครงการ และเพื่อรักษาสภาพแวดล้อม

(ง) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ
ที่ได้รับมอบหมาย

(๓๒) สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา มีอำนาจหน้าที่

(ก) สำรวจวางโครงข่ายหมุดหลักฐานทั้งทางราบและทางตั้ง เพื่อใช้เป็นค่าอ้างอิงของ
งานสำรวจทุกประเภท

(ข) สำรวจทำแผนที่ทางพื้นดินและแผนที่จากภาพถ่ายเพื่อใช้ในกิจกรรมการชลประทาน

(ค) สำรวจกันเขตเพื่อการบำรุงรักษาและประสานงานรังวัดที่ดินและออกหนังสือสำคัญ
สำหรับที่หลวง

(ง) ศึกษาความเหมาะสมของสภาพฐานรากทางด้านธรณีวิทยา และทางด้านปฐพีกลศาสตร์
ตลอดจนศึกษาหาวิธีการปรับปรุง

(จ) สำรวจหาแหล่งวัสดุก่อสร้างที่เหมาะสม

(ฉ) ศึกษาสภาพน้ำใต้ดิน และน้ำบาดาลเพื่อการชลประทาน ตลอดจนออกแบบและ
ก่อสร้างบ่อบาดาล

(ช) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ
ที่ได้รับมอบหมาย

(๓๓) สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม มีอำนาจหน้าที่

(ก) ดำเนินการเกี่ยวกับการออกแบบและคำนวณงานด้านวิศวกรรม และสถาปัตยกรรม
เพื่อการพัฒนาแหล่งน้ำ เขื่อนเก็บกักน้ำ เขื่อนทดน้ำ ระบบชลประทาน ระบบระบายน้ำ และงาน
ด้านโยธาอื่น ๆ

(ข) ดำเนินการเกี่ยวกับการจัดทำรายการ รายละเอียด ปริมาณวัสดุก่อสร้าง และราคางาน
ตลอดจนระเบียบ เงื่อนไขและเอกสารประกวดราคาจ้างเหมา

(ค) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือ
ที่ได้รับมอบหมาย

(๓๔) สำนักอุทกวิทยาและบริหารน้ำ มีอำนาจหน้าที่

(ก) กำหนดนโยบายและแผนงานการดำเนินการทางวิชาการด้านอุทกวิทยา และการ
จัดการน้ำของกรม

(ข) กำหนดหลักเกณฑ์ทางวิชาการด้านอุทกวิทยา เพื่อเป็นแนวทางการใช้งาน



LIRIT

(ค) ดำเนินการสำรวจสถิติข้อมูลอุทกวิทยา อุดนियมวิทยา ตะกอน คุณภาพน้ำ ของแหล่งน้ำธรรมชาติและในเขตโครงการชลประทาน

(ง) ศึกษา วิเคราะห์ และพัฒนารูปแบบการจัดการน้ำด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่ เพื่อวางแผนการจัดการน้ำให้เหมาะสมกับสภาพการใช้น้ำของโครงการชลประทานต่าง ๆ

(จ) วางแผน ศึกษา ค้นคว้า ทดลอง วิจัย หาปริมาณความต้องการใช้น้ำของพืชต่างๆ เพื่อใช้เป็นเกณฑ์ในการวางแผนพัฒนาแหล่งน้ำ และการจัดสรรน้ำให้เหมาะสมกับสภาพภูมิประเทศ

(ฉ) วางแผน และดำเนินการพยากรณ์น้ำ ตลอดจนพัฒนาวิธีการพยากรณ์น้ำให้ทันสมัย และมีประสิทธิภาพ

(ช) ดำเนินการจัดทำมาตรฐานการเก็บรวบรวมสถิติข้อมูลทางอุทกวิทยา อุดนियมวิทยา การจัดการน้ำ การเกษตร และอื่น ๆ เพื่อประโยชน์แก่การชลประทาน

(ซ) เผยแพร่และให้คำแนะนำทางด้านวิชาการเรื่องน้ำแก่ผู้ที่เกี่ยวข้องและสนใจทั่วไป

(ฅ) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

มาตรา ๗ ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์รักษาการตามพระราชกฤษฎีกานี้

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ

พลเอก ชวลิต ยงใจยุทธ

นายกรัฐมนตรี

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้พระราชกฤษฎีกาฉบับนี้ คือ โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงการแบ่งส่วนราชการกรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อให้การปฏิบัติราชการเกิดความคล่องตัว มีประสิทธิภาพและเหมาะสมกับสภาพงาน และเนื่องจากมาตรา ๘ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ บัญญัติว่า การแบ่งส่วนราชการภายในกรมให้ตราเป็นพระราชกฤษฎีกา และให้ระบุอำนาจหน้าที่ของแต่ละส่วนราชการไว้ในพระราชกฤษฎีกาดังกล่าว จึงจำเป็นต้องตราพระราชกฤษฎีกานี้

