



ที่ กษ ๐๓๐๖/๓๗๔๙

๖๘ ตุลาคม ๒๕๕๖

เรื่อง ร่างกฎกระทรวงกำหนดให้ทางน้ำชาลประทานในเขตโครงการชลประทานgrade เป็นทางน้ำชาลประทานที่จะเรียกเก็บค่าชาลประทาน พ.ศ. ....

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. สำเนาประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ฉบับที่ ๑/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๕๕
  ๒. สำเนากฎกระทรวง ฉบับที่ ๔๒ (พ.ศ. ๒๕๕๐) ออกตามความในพระราชบัญญัติ การชาลประทานหลวง พุทธศักราช ๒๕๔๕
  ๓. ร่างกฎกระทรวงกำหนดให้ทางน้ำชาลประทานในเขตโครงการชลประทานgrade เป็นทางน้ำชาลประทานที่จะเรียกเก็บค่าชาลประทาน พ.ศ. .... พร้อมด้วยบันทึกคำชี้แจงรายละเอียด บันทึกหลักการและเหตุผล และแผนที่ท้ายกฎกระทรวง จำนวน ๔๐ ชุด

ด้วยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขอเสนอร่างกฎกระทรวงกำหนดให้ทางน้ำชาลประทาน ในเขตโครงการชลประทานgrade เป็นทางน้ำชาลประทานที่จะเรียกเก็บค่าชาลประทาน พ.ศ. .... มาเพื่อคณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณา โดยเรื่องที่เสนอดังกล่าวนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีตามที่กำหนด ในพระราชบัญญัติกำหนดว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๕๕ มาตรา ๕ (๑)

ทั้งนี้ โดยมีรายละเอียดดังนี้

### ๑. เรื่องเดิม

ด้วยกรมชลประทานรายงานว่ามีการใช้น้ำจากทางน้ำชาลประทานออกภาคเกษตรกรรม เพิ่มมากขึ้น ในการนี้เพื่อให้เกิดประโยชน์จากการใช้น้ำจากทางน้ำชาลประทานอย่างเต็มที่ และเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งทำให้ทราบถึงปริมาณของน้ำที่ขาดหายไปจากการชลประทาน และเป็นการรองรับการขออนุญาตใช้น้ำจากภาคอุตสาหกรรม การประปา และภาครัฐกิจอื่นที่มีขึ้นในอนาคตสมควรกำหนดทางน้ำชาลประทานซึ่งได้มีประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ฉบับที่ ๑/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๕๕ กำหนดให้เป็นทางน้ำชาลประทานแล้วตามสิ่งที่ส่งมาด้วยหมายเลข ๑ เป็นทางน้ำชาลประทานที่จะเรียกเก็บค่าชาลประทานโดยออกเป็นกฎกระทรวง ทั้งนี้ ตามความใน มาตรา ๕ (๑) แห่งพระราชบัญญัติการชาลประทานหลวง พุทธศักราช ๒๕๔๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดย พระราชบัญญัติการชาลประทานหลวง (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๗๕ จึงขอเสนอร่างกฎกระทรวง ดังนี้

ร่างกฎกระทรวงกำหนดให้ทางน้ำชาลประทานในเขตโครงการชลประทานgrade เป็นทางน้ำชาลประทานที่จะเรียกเก็บค่าชาลประทาน พ.ศ. .... (๑. ท่อส่งน้ำสายใหญ่ผ่านขواอ่างเก็บน้ำหัวยันน้ำเขียว ๒. ท่อส่งน้ำสายซอย ๑ ข้วยของท่อส่งน้ำสายใหญ่ผ่านขواอ่างเก็บน้ำหัวยันน้ำเขียว ๓. ท่อส่งน้ำสายใหญ่ผ่านชัยอ่างเก็บน้ำหัวยันน้ำเขียว ๔. ท่อส่งน้ำสายซอย ๑ ข้วยของท่อส่งน้ำสายใหญ่ผ่านชัยอ่างเก็บน้ำหัวยันน้ำเขียว)

ความเป็นมา...

## ความเป็นมาของเรื่องที่จะเสนอ

เนื่องจากมีการใช้น้ำจากการน้ำชลประทานเพื่อกิจกรรมทางการเกษตรและอุตสาหกรรม ทำให้ปริมาณของน้ำในแหล่งเก็บกักมีปริมาณลดลง การเก็บค่าชลประทานจะเป็นการแก้ปัญหาการใช้น้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ และโดยที่พระราชบัญญัติการชลประทานหลวง พุทธศักราช ๒๕๔๕ ได้ให้อำนาจรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ออกกฎหมายกระทรวงกำหนดให้ทางน้ำชลประทานเป็นทางน้ำที่จะเรียกเก็บค่าชลประทานได้โดยต้องแสดงแผนที่แนบท้ายให้ชัดเจน

### ๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะรัฐมนตรี

๒.๑ เป็นการเสนอเรื่องกฎหมายที่มีผลบังคับใช้ตามพระราชบัญญัติการชลประทานหลวง พุทธศักราช ๒๕๔๕

๒.๒ เป็นเรื่องที่ต้องนำเสนอคณะรัฐมนตรีตามพระราชบัญญัติการชลประทานที่ได้ด้วยการเสนอเรื่อง และการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๑) เรื่องที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ ของคณะรัฐมนตรีหรือให้ต้องเสนอคณะรัฐมนตรี

### ๓. ความเร่งด่วนของเรื่อง

เมื่อดำเนินการได้รวดเร็ว จะเป็นผลดีต่อการพัฒนาเศรษฐกิจ และสนับสนุนนโยบายของรัฐ ในด้านการควบคุมดูแลแหล่งน้ำ ซึ่งภาครัฐได้มีการรณรงค์ให้มีการใช้น้ำอย่างประหยัดและถูกวิธี

### ๔. สาระสำคัญ/ข้อเท็จจริงและข้อกฎหมาย

#### ข้อเท็จจริง

- การกำหนดให้ทางน้ำชลประทานเป็นทางน้ำชลประทานที่จะเรียกเก็บค่าชลประทาน ทำให้เกิดประโยชน์ในการควบคุมดูแลปริมาณน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งทำให้ทราบถึงปริมาณของน้ำที่ขาดหายไปจากระบบการชลประทาน ซึ่งการเรียกเก็บค่าชลประทานนี้จะเป็นผลดีต่อการเงินและงบประมาณ โดยเงินที่เก็บได้จะนำไปใช้น้ำจากการน้ำชลประทานเมื่อภัยธรรมชาติมีผลบังคับใช้แล้ว จะนำเข้าทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน โดยใช้จ่ายเป็นค่าปรับปรุงบำรุงรักษาระบบการชลประทาน อันจะทำให้ใช้เงินงบประมาณในส่วนนี้น้อยลง

- โดยที่การใช้น้ำออกภาคเกษตรกรรมจากการน้ำชลประทาน จะต้องมีการติดตั้งมาตรการรักษาแหล่งน้ำและปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในกฎหมาย ซึ่งในการออกกฎหมายกำหนดให้ทางน้ำชลประทานเป็นทางน้ำชลประทานที่จะเรียกเก็บค่าชลประทานได้นั้น จะดำเนินการได้เฉพาะทางน้ำที่มีประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำหนดให้เป็นทางน้ำชลประทาน ตามพระราชบัญญัติการชลประทานหลวง พุทธศักราช ๒๕๔๕ แล้วเท่านั้น ปัจจุบันมีกฎหมายฉบับที่ ๔๗ (พ.ศ. ๒๕๔๐) กำหนดอัตราค่าชลประทานและหลักเกณฑ์ไว้แล้ว ตามสิ่งที่ส่งมาด้วยหมายเลข ๒

- สำหรับบริษัทใหญ่ผ่านท่อส่งน้ำ บริษัทการใช้น้ำและพื้นที่ได้รับประโยชน์ มีรายละเอียดโดยสรุป ดังนี้

- ทางน้ำชลประทานท่อส่งน้ำสายใหญ่ผ่านขวางอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำเขียว มีปริมาณน้ำให้หล่อพื้นที่ ๒.๕๖ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ปัจจุบันมีประปาส่วนภูมิภาค สาขาคลองท่ออม ขออนุญาตใช้น้ำประมาณ ๑.๖๒ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี และมีการใช้น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตรประมาณ ๐.๓๔๕ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ซึ่งมีพื้นที่ได้รับประโยชน์ประมาณ ๑๐๐ ไร่

- ทางน้ำชลประทานท่อส่งน้ำสายซอย ๑ ชั้ยของท่อส่งน้ำสายใหญ่ผ่านขวางอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำเขียว มีปริมาณน้ำให้หล่อพื้นที่ ๖.๔๘ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ปัจจุบันยังไม่มีการประปาหรือโรงงานอุตสาหกรรมขออนุญาตใช้น้ำและมีการใช้น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตรประมาณ ๐.๙๑๐ ลูกบาศก์เมตรต่อปี ซึ่งมีพื้นที่ได้รับประโยชน์ประมาณ ๒๘๓ ไร่

- ทางน้ำชลประทานท่อส่งน้ำสายใหญ่ผ่านชั้ยอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำเขียว มีปริมาณน้ำให้หล่อพื้นที่ ๑๒.๖๐ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ปัจจุบันยังไม่มีการประปาหรือโรงงานอุตสาหกรรมขออนุญาตใช้น้ำและมีการใช้น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตรประมาณ ๑.๕๗ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ซึ่งมีพื้นที่ได้รับประโยชน์ประมาณ ๕๔๑ ไร่

- ทางน้ำชลประทานท่อส่งน้ำสายซอย ๑ ชั้ยของท่อส่งน้ำสายใหญ่ผ่านชั้ยอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำเขียว มีปริมาณน้ำให้หล่อพื้นที่ ๑๔.๔๐ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ปัจจุบันยังไม่มีการประปาหรือโรงงานอุตสาหกรรมขออนุญาตใช้น้ำและมีการใช้น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตรประมาณ ๑.๘๐ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ซึ่งมีพื้นที่ได้รับประโยชน์ประมาณ ๖๑๐ ไร่

- จากปริมาณการใช้น้ำในท่อส่งน้ำทั้ง ๔ แห่งนี้ ไม่มีผลกระทบต่อบริษัทฯในท่อส่งน้ำซึ่งมีศักยภาพเพียงพอสามารถกำหนดแผนจัดสรรน้ำให้แก่ผู้ที่จะขออนุญาตใช้น้ำในภายหน้าได้ตามความเหมาะสม

#### ข้อกฎหมาย

- พระราชบัญญัติการชลประทานหลวง พุทธศักราช ๒๕๔๕ และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม
- กฎกระทรวง ฉบับที่ ๔๒ (พ.ศ. ๒๕๔๐) ออกตามความในพระราชบัญญัติการชลประทานหลวง พุทธศักราช ๒๕๔๕
- ระเบียบกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ว่าด้วยเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน พ.ศ. ๒๕๔๕

#### ๕. ข้อเสนอของส่วนราชการ

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์พิจารณาแล้ว เห็นชอบตามที่กรมชลประทานเสนอ  
จึงขอให้คณะกรรมการพิจารณาลงมติรับหลักการร่างกฎหมายดังนี้

ร่างกฎหมายร่างกำหนดให้ทางน้ำชลประทานในเขตโครงการชลประทานกระปี เป็นทางน้ำชลประทานที่จะเรียกเก็บค่าชลประทาน พ.ศ. .... (รวม ๔ ทางน้ำ) ได้แก่

๑. ทางน้ำชลประทานท่อส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวาอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำเขียว (จากกิโลเมตรที่ ๐.๐๐๐ ในท้องที่ตำบลคลองท่อมใต้ อำเภอคลองท่อม จังหวัดกระบี ถึงกิโลเมตรที่ ๕.๓๗๐ ในท้องที่ตำบลคลองท่อมใต้ อำเภอคลองท่อม จังหวัดกระบี)

๒. ทางน้ำชลประทานท่อส่งน้ำสายซอย ๑ ซ้ายของท่อส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวาอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำเขียว (จากกิโลเมตรที่ ๐.๐๐๐ ในท้องที่ตำบลคลองท่อมใต้ อำเภอคลองท่อม จังหวัดกระบี ถึงกิโลเมตรที่ ๒.๐๗๐ ในท้องที่ตำบลคลองท่อมใต้ อำเภอคลองท่อม จังหวัดกระบี)

๓. ทางน้ำชลประทานท่อส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้ายอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำเขียว (จากกิโลเมตรที่ ๐.๐๐๐ ในท้องที่ตำบลคลองท่อมใต้ อำเภอคลองท่อม จังหวัดกระบี ถึงกิโลเมตรที่ ๓.๗๔๐ ในท้องที่ตำบลคลองท่อมใต้ อำเภอคลองท่อม จังหวัดกระบี)

๔. ทางน้ำชลประทานท่อส่งน้ำสายซอย ๑ ขวาของท่อส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้ายอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำเขียว (จากกิโลเมตรที่ ๐.๐๐๐ ในท้องที่ตำบลคลองท่อมใต้ อำเภอคลองท่อม จังหวัดกระบี ถึงกิโลเมตรที่ ๒.๖๒๐ ในท้องที่ตำบลคลองท่อมใต้ อำเภอคลองท่อม จังหวัดกระบี)

พร้อมนี้ได้แนบบันทึกคำชี้แจงรายละเอียด บันทึกหลักการและเหตุผล และแผนที่ท้ายกฎกระทรวง จำนวน ๔๐ ชุด ตามสิ่งที่ส่งมาด้วยหมายเลข ๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการณะรัฐมนตรีต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายยุคล ลิ้มแหนมทอง)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

กรมชลประทาน  
สำนักกฎหมายและที่ดิน  
โทร. โทรศัพท์ ๐ ๒๒๔๑ ๒๖๒๖