



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

เลขที่เอกสารในระบบ E สลก 1011/2559

๗๓๐ 7๐31/๒๕๕๙-๕๙

พ.บ. ๑๔๕๓/๕๙

ส่วนราชการ สำนักงานเลขาธิการกรม ส่วนช่วยอำนวยความสะดวก โทร. โทรสาร ๐ ๒๒๔๑ ๔๘๐๖ โทร. ๒๓๓๘
ที่ สลก ๑๐๒๒/๒๕๕๙ วันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ถ้อยแถลงนโยบายและแนวทางการปฏิบัติงานของกรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙
เรียน ผู้บริหารกรม

ตามบันทึก สลก. ด่วนที่สุด ที่ สลก ๙๘๐/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ขอเชิญ
ประชุมรับมอบนโยบายและแนวทางในการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ เมื่อวันที่อังคารที่
๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ เวลา ๑๐.๐๐ น. ณ หอประชุมชูชาติ กำภู กรมชลประทาน อำเภอปากเกร็ด
จังหวัดนนทบุรี นั้น

ในการนี้ สลก. ได้จัดทำถ้อยแถลงนโยบายและแนวทางการปฏิบัติงานของ อธช. รองอธิบดี
แต่ละสายงาน และกองแผนงานเรียบร้อยแล้ว รายละเอียดตามแนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งหน่วยงานในสังกัดถือเป็นแนวทางในการปฏิบัติงาน
ต่อไป

(นายฉัตรชัย บุญลือ)
ลนก.

เรียน ผอ.ส่วน, ผอช.ภาค, ทน. ๑-๙ บอ. และ ผบท.บอ.

เพื่อโปรดทราบและแจ้งให้เจ้าหน้าที่ในสังกัดถือเป็นแนวทาง
ในการปฏิบัติงานต่อไป

(นายทองเปลว กองจันทร์)
ผส.บอ.

ส่ง
* word digital file (PDF)
๕ Mail โทรสาร หรือ

(นายทองเปลว กองจันทร์)
ผส.บอ.



นโยบายอธิบดีกรมชลประทาน คนที่ ๓๐
เมื่อวันอังคารที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ เวลา ๑๐.๐๐ น.
ณ หอประชุมชูชาติ กรมชลประทาน ปากเกร็ด

นับตั้งแต่ได้รับพระมหากรุณาธิคุณโปรดเกล้าฯ ให้ดำรงตำแหน่งอธิบดีกรมชลประทานเป็นเวลาสองอาทิตย์แล้ว แต่เนื่องจากติดภารกิจเร่งด่วนจึงไม่สามารถมาพบทุกท่านได้ วันนี้จึงเป็นโอกาสดีที่ได้เรียนเชิญทุกท่านมารับมอบนโยบาย และทิศทางการดำเนินงานในปีงบประมาณ ๒๕๕๙ กรมชลประทานเป็นหน่วยงานระดับกรม ต้องนำนโยบายของรัฐบาลและนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มาเป็นหลักในการกำหนดนโยบายของกรม เพื่อที่จะได้เป็นทิศทางเดียวกัน ทำอย่างไรที่จะให้นโยบายของรัฐบาลและของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์สำเร็จสู่เป้าหมายที่ได้กำหนดไว้ โดยจะเสริมนโยบายบริหารจัดการน้ำและการบริหารงานบุคคล ซึ่งเป็นหน้าที่ของกรมที่จะต้องดำเนินงาน ถ้าคนของกรมไม่มีประสิทธิภาพจะส่งผลให้งานไม่ประสบผลสำเร็จ การบริหารงานยุคใหม่จึงให้ความสำคัญกับด้านนี้มาก ในส่วนของผู้บริหารมีหน้าที่กำกับ ดูแล การปฏิบัติงานของทุกท่าน เมื่อได้รับนโยบายแล้ว จะดำเนินการอย่างไร และแนวทางที่กรมให้ไว้มีจุดอ่อนอย่างไร ถ้ามีจะต้องแก้ไขในระดับผู้บริหาร ผู้อำนวยการสำนักงาน ผู้อำนวยการโครงการ ไปจนถึงหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา ซึ่งเป็นหน่วยงานที่ใกล้ชิดกับประชาชนมากที่สุด ปัจจุบันประชาชนทั้งภาคเกษตรและภาคอุตสาหกรรม รวมทั้ง ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องที่ไม่ได้รับน้ำจากกรมโดยตรงได้เข้ามามีบทบาทในการบริหารจัดการน้ำมากขึ้น

นโยบายที่สำคัญที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทานมีดังนี้

๑. นโยบายของรัฐบาล ประเทศชาติต้อง "มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน" นายกรัฐมนตรีได้เน้นย้ำ โครงการใดที่สามารถทำได้ ให้ยึดหลักการ "ทำได้ ทำทันที"

๒. นโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- ให้นับเกษตรกรเป็นศูนย์กลาง และเป็นลูกค้าคนสำคัญ ต้องบริการอย่างเต็มที่
- ต้องโปร่งใสในการทำงานและข้อมูลต่าง ๆ
- ต้องจัดลำดับความสำคัญของงาน งานใดที่เป็นงานระยะเร่งด่วน งานใดที่เป็นงานต่อเนื่อง งานที่ได้ดำเนินการไปมีความยั่งยืน

ต้องมีเป้าหมายในการดำเนินงาน และมีผู้รับผิดชอบอย่างชัดเจน เพื่อให้การปฏิบัติงานดำเนินไปด้วยความสำเร็จ

- ตั้งแต่ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๐ ให้นับการลดต้นทุนการผลิต เพิ่มผลผลิต รวมทั้งมีการบริหารจัดการที่ดีและการตลาดที่ดี เพิ่มโอกาสในการแข่งขัน และเพื่อให้เกษตรกรมีรายได้อย่างมั่นคง

๓. นโยบายของคณะกรรมการกำหนดนโยบายและการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ได้กำหนดยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำที่เกี่ยวข้องกับพันธกิจของกรม ดังนี้

- การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต ด้านการเกษตรและอุตสาหกรรม

- การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย
- การบริหารการจัดการคุณภาพน้ำ
- การบริหารการจัดการด้านอื่น ๆ

๔. นโยบายของกรมชลประทาน

- วิสัยทัศน์ของกรมชลประทาน "กรมชลประทานเป็นองค์กรนำด้านการพัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการ ให้มีพื้นที่ชลประทานอยู่ในลำดับ ๑ ใน ๑๐ ของโลก" ซึ่งกรมชลประทานอยู่ในลำดับที่ ๑๐ ก่อนหน้านั้นอยู่ในลำดับที่ ๘ ของโลก นับเป็นเรื่องที่ท้าทายของกรมชลประทานจะต้องดำเนินการอย่างไรที่จะทำให้ประเทศไทยมีพื้นที่ชลประทานอยู่ในลำดับ ๑ ใน ๑๐ ของโลก

- พันธกิจ

๑. พัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทานตามศักยภาพของกลุ่มน้ำให้เกิดความ

สมดุล

๒. บริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการให้เพียงพอ ท่วถึง และเป็นธรรม

๓. ดำเนินการป้องกันและบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำตามภารกิจอย่างเหมาะสม

๔. เสริมสร้างการมีส่วนร่วมในกระบวนการพัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ

ความสอดคล้องระหว่างยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำและพันธกิจของกรมชลประทาน





การสนับสนุนยุทธศาสตร์อื่นๆ ในรูปแบบการบูรณาการระหว่างหน่วยงาน

ยุทธศาสตร์การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค



- ➔ ร่วมกับกรมทรัพยากรน้ำ การประปาส่วนภูมิภาค ในการเร่งจัดหาแหล่งน้ำดิบสำหรับการประปาในหมู่บ้านขาดแคลน และพื้นที่เศรษฐกิจที่สำคัญ
- ➔ กำหนดเกณฑ์การจัดสรรน้ำทั้งเพื่อการอุปโภคบริโภค รักษาระบบนิเวศ เกษตร และอุตสาหกรรม

ยุทธศาสตร์การจัดการคุณภาพน้ำ



- ➔ เฝ้าระวังและกำจัดวัชพืช ขยะและสิ่งกีดขวางทางน้ำในเขตชลประทาน เพื่อให้สามารถระบายได้ และลดการเน่าเสียของน้ำในแม่น้ำ

ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการ

- ➔ เชื่อมโยงระบบฐานข้อมูลด้านน้ำของทุกหน่วยงานเข้าด้วยกัน เพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจในการบริหารจัดการน้ำในภาวะวิกฤต

การพัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบนโยบายด้านการพัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทาน โดยแบ่งการดำเนินงานออกเป็น ๓ ระยะ ดังนี้

๑. ระยะเร่งด่วน ดังนี้

- ในปี ๒๕๕๙ ให้ส่วนราชการดำเนินการลดต้นทุนของเกษตรกร เพิ่มผลผลิตต่อไร่และการเพิ่มโอกาสในการแข่งขันสินค้าเกษตรให้กับเกษตรกร

- การส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ในปี ๒๕๕๙ โดยเน้นพื้นที่ต้นแบบทั่วประเทศ ๗๖ แปลงที่จะทำการประกวด และส่งเสริมพื้นที่อื่น ๆ ควบคู่ไปด้วย

- การจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ต้นแบบให้เกษตรกร จำนวน ๘๘๒ แห่ง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และยังเชื่อมโยงการจัดทำ Zoning พื้นที่เกษตรของรัฐบาล

- อธิบดีกรมชลประทาน ขอให้ทุกท่านให้ความสำคัญทั้ง ๓ นโยบายข้างต้น โดยการเข้าร่วมดำเนินงานศูนย์การเรียนรู้ฯ ร่วมกับหน่วยงานอื่น ๆ ในเขตพื้นที่ที่รับผิดชอบ และหากพื้นที่ใดอยู่ในเขตทั้งพื้นที่โครงการชลประทานจังหวัดและโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ขอให้เจ้าหน้าที่ชลประทานมีการบูรณาการการดำเนินงานด้วย

- การเชื่อมโยงระบบฐานข้อมูลของกรมชลประทาน (งานศึกษา-เตรียมความพร้อม - การก่อสร้าง - การส่งน้ำ) ให้เป็นหนึ่งเดียวอธิบดีกรมชลประทานได้ให้ผู้อำนวยการสำนักบริหารโครงการพิจารณางานหลักของกรม โดยเฉพาะโครงการใหญ่ในกลุ่มน้ำหลัก จะต้องมีแผนงานและโครงการก่อน และ

สอดคล้องตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ การเจริญเติบโตของประชากร การขยายตัวภาคอุตสาหกรรม ขอให้สำนักงานชลประทานเชื่อมโยงข้อมูลกับสำนักบริหารโครงการ เพื่อจัดทำแผนหลักโครงการขนาดใหญ่และขนาดกลางด้วย

- การเตรียมความพร้อมต้องยึดหลักวิชาการ ความโปร่งใสของข้อมูล การคิดรอบด้าน การใช้เทคโนโลยี และการรู้เท่าทันกฎหมาย และเพิ่มพูนความรู้ในการพิจารณาโครงการเบื้องต้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งในระดับฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่จะต้องดำเนินงานใกล้ชิดกับเกษตรกร

- การพัฒนาโครงการแก้มลิงขนาดกลางและขนาดใหญ่ ในพื้นที่ที่มีศักยภาพในการทำแก้มลิงได้ ถ้าพื้นที่ใดสามารถดำเนินการได้ให้ดำเนินการทันที พร้อมจัดทำแผนหลักการพัฒนาแก้มลิงทุกจังหวัดภายในปีนี้

- การสำรวจและจัดทำบัญชีทางน้ำ เพื่อเก็บกักน้ำในแม่น้ำสาขา ขอให้สำนักงานชลประทานและสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยาร่วมดำเนินการ

- การเพิ่มประสิทธิภาพโครงการเดิมและปรับปรุงแหล่งน้ำเดิม ที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทานให้เร่งดำเนินการ โดยเฉพาะโครงการพระราชดำริและมูลนิธิ ๓ ประสงค์ใด

- การศึกษา เรียนรู้ เกณฑ์การควบคุมน้ำ ตลอดจนพฤติกรรมการณ์การใช้น้ำในพื้นที่และแปลงผลทางทฤษฎีไปสู่การปฏิบัติ เพราะจะต้องสื่อสารให้กับประชาชนให้เข้าใจ ส่วนเกณฑ์การควบคุมน้ำจะต้องนำหลักวิชาแปลงผลมาสู่ภาคปฏิบัติในการมาควบคุมและการบริหารจัดการน้ำให้สอดคล้องกับสถานการณ์และเกิดผลกระทบน้อยที่สุดด้วย

- การดำเนินการจัดทำขั้นตอนและปฏิทินการปฏิบัติงานทุกด้าน โดยเฉพาะฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาต่าง ๆ จะต้องมีการปฏิทินการดำเนินงานที่ชัดเจนและเป็นปฏิทินที่มีการปฏิบัติงานจริง

- การจัดทำแผนวิจัยและพัฒนาให้ตรงกับความต้องการของแต่ละพื้นที่

- การวางแผน กำกับ ติดตาม และตรวจสอบการใช้น้ำ พร้อมทั้งการประเมินผลใน

โครงการ

เชิงเดี่ยวและต่อเนื่อง(ภัยแล้ง) ขอให้ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานและผู้อำนวยการโครงการชลประทานจังหวัดจะต้องเป็นผู้นำในการบริหารจัดการ รวมทั้งให้ข้อเสนอแนะด้วยถ้ามีปัญหาการดำเนินงานในพื้นที่ให้เร่งดำเนินการแก้ไขก่อน

- การเสริมสร้างและทบทวนการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ/JMCให้มีความเข้มแข็ง และจะต้องเชื่อมโยงกับนโยบายของรัฐ

- การประชาสัมพันธ์เชิงรุก เพื่อเสริมสร้างความเข้าใจแก่เกษตรกรและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่สืบเนื่องจากการพัฒนาแหล่งน้ำและการบริหารจัดการน้ำ

๒. ระยะต่อเนื่อง ดังนี้

- เสริมสร้างความเข้มแข็งและการมีส่วนร่วม กลุ่มผู้ใช้น้ำ/ JMC โดยมุ่งเน้นด้านวิชาการไปสู่การปฏิบัติ

- นำผลงานการวิจัยและพัฒนาไปต่อยอดและใช้ประโยชน์ เช่น ฝ่ายพับได้ เรือกำจัดวัชพืชนานขนาดเล็ก ฯลฯ

- การศึกษาและพัฒนาที่ดินต้นทุน เพื่อเติมในแหล่งน้ำที่มีอยู่เดิมและพื้นที่สำคัญ
ไม่ว่าจะเป็นแหล่งน้ำใหม่ ระบบผันน้ำต่าง ๆ ซึ่งจะนำไปสู่ความยั่งยืนและความมั่นคงด้านปริมาณน้ำในอนาคต

- การตรวจสอบและจัดลำดับความสำคัญและการดำเนินการพัฒนาแหล่งน้ำ การ
ซ่อมแซมและปรับปรุงระบบชลประทานให้พร้อมใช้งานโดยเฉพาะอาคารบังคับน้ำ เครื่องกักน้ำ บานระบายให้
มีความพร้อมใช้งานเสมอ

- การส่งเสริมและดำเนินงานศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำ
ตำบลและดำเนินการจัดทำ Zoning

๓. ระยะยั่งยืน

- การเชื่อมโยงฐานข้อมูล การเปิดเผย และประชาสัมพันธ์ข้อมูลอย่างรวดเร็ว
โปร่งใสและทั่วถึง ทั้งเครือข่ายกลุ่มผู้ใช้ น้ำ JMC กำนันและผู้ใหญ่บ้าน

- มีระบบชลประทานมีความพร้อมใช้งานทั้งในระยะเร่งด่วน ระยะต่อเนื่อง และ
ระยะยั่งยืน และขอให้สำนักงานชลประทานตรวจสอบโครงการอ่างเก็บน้ำต่าง ๆ ให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้
ตลอดจนปรับระบบการบริหารจัดการน้ำให้สอดคล้องกับการใช้ประโยชน์ในแต่ละพื้นที่

- ใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมในการพัฒนาและการบริหารจัดการน้ำโดยให้สำนักใน
ส่วนกลางที่เกี่ยวข้องประสานงานกับสำนักชลประทาน

- ให้กลุ่มองค์กรผู้ใช้น้ำมีส่วนร่วมในการตัดสินใจและบริหารจัดการน้ำในทุกระดับ
โดยให้เกษตรกรเป็นศูนย์กลาง

การบริหารงานบุคคล แบ่งออกเป็น ๓ ระยะ ดังนี้

๑. ระยะเร่งด่วน

- การบรรจุบุคคลทดแทนตำแหน่งที่ว่างประมาณ ๘๐๐ กว่าอัตรา
- การเพิ่มสมรรถนะบุคลากรให้มีประสิทธิภาพและมีการบริการเชิงรุก
- การลดระยะเวลาการดำเนินงานให้แล้วเสร็จ โดยลดขั้นตอนการปฏิบัติงานที่

ไม่จำเป็น แต่ต้องถูกต้องตามระเบียบทางราชการ

๒. ระยะต่อเนื่อง

- การพัฒนาศักยภาพ ปลุกฝังค่านิยม ทัศนคติ และจริยธรรมของบุคลากร

๓. ระยะยั่งยืน

- บุคลากรมีศักยภาพ ค่านิยม ทัศนคติ และจริยธรรมที่ดี เพื่อปฏิบัติงานให้

องค์กรอย่างมีประสิทธิภาพ

ปฏิทินการดำเนินงานของอธิบดีกรมชลประทาน

๑. เดือนธันวาคม ๒๕๕๘ – มกราคม ๒๕๕๙

Zoning ประตุระบายน้ำ สถานีสูบน้ำ แก้มลิง แหล่งน้ำระหว่างประเทศ

- เร่งรัดดำเนินการงานตามนโยบายรัฐมนตรีเช่น ลดต้นทุนผลิต เกษตรแปลงใหญ่
- ขับเคลื่อนอนุกรรมการด้านการจัดการความต้องการน้ำ ภายใต้ กนช.
- บริหารจัดการน้ำ/สร้างความเข้าใจแก่เกษตรกรช่วงวิกฤตภัยแล้งเน้นทฤษฎีสู่การ

ปฏิบัติ

- การบรรจุข้าราชการ การเสริมประสิทธิภาพและลดระยะเวลาการทำงาน

แล้วเสร็จ

- การประชาสัมพันธ์เชิงรุก เน้นกลุ่มเป้าหมาย เกษตรกรเป็นศูนย์กลาง
- กำหนดแนวทางเสริมสร้างกลุ่มผู้ใช้น้ำ/JMC ให้มีความเข้มแข็ง

๒. เดือนกุมภาพันธ์ – พฤษภาคม ๒๕๕๙

- กำหนดเกณฑ์การจัดสรรน้ำอุปโภคบริโภค รักษาระบบนิเวศ เกษตร

อุตสาหกรรม

และการบริหารจัดการน้ำในช่วงสภาวะวิกฤตแล้งอย่างมีประสิทธิภาพ

- กำกับ ติดตาม ตรวจสอบการใช้น้ำอย่างเข้มข้น พร้อมทั้งประเมินผล
- แผนหลักการพัฒนาแก้มลิง และขุดลอกแก้มลิง/ปรับปรุงแหล่งน้ำ/ทางน้ำ เพื่อ

เตรียมเก็บกักน้ำช่วงฤดูฝน

- เร่งติดตามงานเตรียมความพร้อม/ขอใช้พื้นที่เพื่อเตรียมเสนอคณะรัฐมนตรีเปิด

โครงการ

ข้อคิดของอธิบดีกรมชลประทาน

● รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เน้นย้ำในการประชุมผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถึงเรื่องกระทรวงเกษตรฯ ถูกกล่าวหาว่าเป็นหน่วยงานที่“ดีแต่พูด”ดังนั้น จึงขอให้เจ้าหน้าที่กรมชลประทานปฏิบัติตามนโยบายรัฐบาลที่ว่า “ทำได้ ทำทันที”และทำอย่างมีเหตุผล

● เป็นหน่วยงานที่พร้อมรับการตรวจสอบจากคณะกรรมการตรวจสอบและติดตามการใช้งบประมาณภาครัฐ(คตร.) ที่จะมีเจ้าหน้าที่เข้ามาตรวจสอบติดตามทุกหน่วยงาน ขอให้หน่วยงานพร้อมที่จะมีการติดตามโดย คตร. ดังนั้น ข้อมูลต้องมีความโปร่งใส เนื่องจากมีหน่วยงานสอบทานอยู่เสมอ

● อย่าให้คนว่างงาน หน่วยงานควรมีการมอบหมายหน้าที่ให้ทุกคนในองค์กรมีหน้าที่รับผิดชอบที่เหมาะสม

- มีความรักความสามัคคี ทั้งในหน่วยงานของกรม และหน่วยงานของ กระทรวงเกษตรฯ

ก่อนจะปิดการประชุม ท่านอธิบดีได้ให้ข้อคิดให้ที่ประชุม ดังนี้

๑. ขอให้หน่วยงานในส่วนกลางและส่วนภูมิภาคจัดกิจกรรมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา ๕ ธันวาคม ๒๕๕๘ และวันอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสถาบันพระมหากษัตริย์ รวมทั้ง ประดับธงและไฟให้สมพระเกียรติด้วย
๒. การได้รับการชมเชยจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการบริหารจัดการน้ำของกรมชลประทานเป็นไปตามแผนที่ได้วางไว้ในที่ประชุมผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แต่เดือนพฤศจิกายน ยังไม่มีช่วงที่อยู่ในสภาวะแล้งวิกฤต แต่ช่วงวิกฤตจะเป็นช่วงมกราคมถึงเดือนมีนาคม ๒๕๕๙ขอให้ทุกท่านปฏิบัติงานอย่างเต็มที่ เพื่อให้วิกฤตแล้งปีนี้ผ่านไปด้วยดี
๓. การปรับโครงสร้างกรม โดยให้สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง ไปขึ้นตรงต่อรองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง เพื่อจะได้สอดคล้องกับนโยบาย Onfarm คือ มีการพัฒนาระบบชลประทาน ตั้งแต่การพัฒนาแหล่งน้ำไปจนถึงการจัดรูปที่ดิน
๔. เน้นย้ำให้หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาส่งแบบประเมินงานอย่างเคร่งครัด กรมได้มีหนังสือสั่งการในสมัยนายชลิต ดำรงศักดิ์ เป็นอธิบดีกรมชลประทาน และได้มีหนังสือแจ้งให้หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำส่งแบบประเมินทุกท่านไปแล้ว
๕. การย้ายสลับตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายวิศวกรรมและหัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทานเพื่อให้ครบสายการปฏิบัติงานนั้น จะให้ดำเนินการย้ายสลับต่างโครงการชลประทาน โดยไม่ให้ย้ายสลับภายในโครงการเดียวกัน เพื่อเป็นการสร้างสมประสบการณ์ในต่างพื้นที่ปฏิบัติงานด้วย

นายสัญญาชัย เกตุวรชัย รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง

นายสัญญาชัย เกตุวรชัย รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง มอบนโยบายและแนวทางการปฏิบัติในสายงานก่อสร้างมีรายละเอียดสรุปได้ ดังนี้

๑. ขอให้ชาวกรมชลประทานทุกคน มีความภาคภูมิใจในความเป็นชลประทาน และปฏิบัติหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายอย่างเต็มกำลังความสามารถ กรมชลประทานเป็นกรมที่มีชื่อเสียงมายาวนาน ผู้บริหารในอดีตที่ผ่านมาได้สร้างชื่อเสียง เสียสละ และทุ่มเทร่างกาย แรงใจในการทำงาน กว่าจะเป็นกรมชลประทานในปัจจุบันนี้ ในการดำเนินงานต้องมีการประสานและแก้ไขปัญหาโดยเฉพาะกับหน่วยงานภายนอกเช่น ทหาร ซึ่งหน่วยงานภายนอกมองภาพลักษณ์ของกรมชลประทานเป็นหน่วยงานที่มีประสิทธิภาพ มีการทำงานแบบบูรณาการ เพื่อให้ภารกิจของกรมชลประทานสำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

๒. แผนพัฒนาแหล่งน้ำที่กรมชลประทานต้องนำเสนอ คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ซึ่งโครงการต่าง ๆ ที่จะเกิดขึ้นนั้นจะต้องผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

ในส่วนของกรมชลประทานมีโครงการ ประมาณ ๒๐ โครงการ (โครงการอื่นเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการเพื่อความมั่นคงและโครงการที่มีความจำเป็นเร่งด่วน) ที่ประธานคณะกรรมการการศึกษา วิจัยและพัฒนา ศึกษา ติดตามและแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ สถาบันวิทยุแห่งชาติ จะเสนอผ่านคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เพื่อพิจารณาต่อไป

อนึ่ง แผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการน้ำ ปี๒๕๕๘-๒๕๖๙ (๑๒ ปี) มีความเห็นว่าจะระยะเวลาประมาณ ๓ เดือน ควรมีความชัดเจนในเรื่องของรายชื่อโครงการที่จะพัฒนาศักยภาพแหล่งน้ำให้ได้ความจุ ๔,๐๐๐ กว่าล้านลูกบาศก์เมตร มอบให้ สบก.รวบรวมข้อมูลดังกล่าวเพื่อนำเสนอ และขอให้ สบก.พิจารณาว่าโครงการชลประทานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและใช้ประโยชน์แล้วนั้นมีผลการศึกษาเป็นไปตามผลการศึกษาเดิมหรือไม่ โดยขอให้มีการประเมินผลโครงการไว้ เพื่อตอบคำถามหน่วยงานภายนอกได้อย่างชัดเจน สำหรับเรื่องงบประมาณจะเสนอกรมพิจารณาต่อไป

๓. ขอให้โครงการชลประทานจังหวัด มีแผนงานประจำของแต่ละจังหวัดติดไว้ที่สำนักงาน เพื่อให้ทราบถึงแผนการปฏิบัติงานที่ชัดเจน เพราะในแต่ละจังหวัดปัญหาที่พบเจอส่วนใหญ่เป็นปัญหาเดิมในพื้นที่ คือ ปัญหาน้ำท่วม ปัญหากัญแล้ง ปัญหาน้ำเสีย ปัญหาในลุ่มน้ำ นอกจากนี้ยังมีเหตุการณ์เฉพาะหน้า ซึ่งแต่ละโครงการที่ดำเนินการต้องตอบสนองด้วยว่าสามารถแก้ปัญหาด้านไหนของพื้นที่ กรณีมีการโยกย้ายเปลี่ยนแปลงบุคลากร อย่างน้อยก็มีแผนงานหลักที่กำหนดการปฏิบัติงานไว้สำหรับโครงการที่มีความจำเป็นเร่งด่วนต้องผลักดันให้เกิดขึ้น เช่น โครงการแก้มลิง หรือโครงการอื่น ๆ ก็ทำควบคู่ไป แต่ต้องแยกประเด็นให้ชัดเจน

๔. โครงการก่อสร้าง ของ สพญ. และ กพท. ขอให้มีการบูรณาการกับโครงการชลประทาน จังหวัด และ สำนักงานชลประทานด้วย โดยให้ประสานรายงานข้อมูลความก้าวหน้าของโครงการก่อสร้าง ปัญหา อุปสรรค ในการประชุมประจำเดือน เพื่อที่โครงการชลประทานจังหวัด และ สำนักงานชลประทาน จะได้รับทราบข้อมูล หากเกิดปัญหาจะได้ช่วยกันแก้ไข เนื่องจากผคป. และ สขป. เป็นหน่วยงานที่ต้อง รับทราบ ก่อนเสนอจังหวัดเพื่อรับทราบข้อมูล

๕. การพิจารณาตอบข้อหารือ/ข้อชี้แจง หรือประเด็นที่หน่วยตรวจสอบเข้ามาตรวจสอบของ สพญ. และ กพท. ในการพิจารณาตอบเรื่องลักษณะเดียวกัน แต่ไม่เป็นไปในทิศทางเดียวกัน ในเรื่อง ดังกล่าวนี้ ขอให้สหพญกพท. สมต. และ กพท. หารือร่วมกัน เพื่อตอบข้อซักถามให้เป็นไปในแนวทางเดียวกัน ในการเสนอข้อคิดเห็นต่อผู้บังคับบัญชานั้นควรยึดตามหลักเกณฑ์ ระเบียบที่ถูกต้องในการปฏิบัติงาน ทั้งนี้ โครงการที่มีวงเงินงบประมาณเกิน ๑๐๐ ล้านบาทขึ้นไป คณะกรรมการติดตามและตรวจสอบการใช้จ่าย งบประมาณภาครัฐ (คตร.) จะดำเนินการตรวจสอบทุกโครงการ ขอให้สำนัก/กองให้ความสำคัญกับเรื่องนี้ด้วย

๖. การเตรียมความพร้อมโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ ปัจจุบันงานพัฒนาแหล่งน้ำเกิดขึ้นได้ยาก และงานล่าช้า ส่วนหนึ่งมาจากปัญหาการขออนุญาตใช้พื้นที่ป่า/พื้นที่อุทยาน/พื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืชได้มีประกาศเขตพื้นที่เพิ่มขึ้นอีก ฉะนั้นจะทำให้การทำงานของ กรมชลประทานเปิดงานได้ยากขึ้น ในส่วนของสบก. ก็ต้องของบประมาณในการจัดทำรายงานศึกษาผลกระทบ สิ่งแวดล้อม (EIA) ใช้ระยะเวลาในการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและขั้นตอนในการทำงาน มากขึ้น

๗. การรักษากรมชลประทานจะมีวิธีการและจะมีแบบอย่างในการปฏิบัติงานอย่างไร การทำงานต้องทุ่มเท และทำงานเป็นทีม ถ้าพวกเราไม่ช่วยกัน อนาคตกรมจะเป็นอย่างไร บุคลากรบางคน ของกรมชลประทานยังขาดความรู้ทางวิชาการ ขาดประสบการณ์ ขาดความเข้าใจ ทำให้งานออกมาไม่มี คุณภาพ เกิดความเสียหาย เกิดผลกระทบกับกรม จึงขอให้ทุกคนตระหนักถึงความสำคัญของงาน และมีจิตสำนึกในการปฏิบัติหน้าที่ มีความรับผิดชอบต่องานที่ได้รับมอบหมายอย่างเต็มกำลังความสามารถ

๘. การศึกษาโครงการของ สบก. ในอนาคตควรมีการศึกษารลดต้นทุนการผลิต การปลูก พืชใช้น้ำน้อย หรือปลูกพืชเศรษฐกิจ เพื่อทดแทนการปลูกข้าวเป็นหลัก เนื่องจากระบบชลประทานส่วนใหญ่ ออกแบบรองรับการปลูกข้าว ซึ่งได้หารือกับ สบก. ว่ามีความเป็นไปได้หรือไม่ที่โครงการอ่างเก็บน้ำ เช่น คลองส่งน้ำฝั่งซ้าย ปลูกข้าว คลองส่งน้ำฝั่งขวาปลูกพืชใช้น้ำน้อย หรือพืชเศรษฐกิจ ในการศึกษาเช่นนี้คงต้อง เจาะลึกลงรายละเอียดเพราะพื้นที่แต่ละโครงการไม่เหมือนกัน ระบบส่งน้ำ/คลอง/ซอย ในอนาคต ไม่จำเป็นต้องส่งให้เฉพาะปลูกข้าว อยากเห็นผลเป็นรูปธรรมน่าจะมีหนึ่งโครงการหรือมากกว่าเป็นโครงการ นำร่อง ซึ่งต่อไปโครงการจัดรูปที่ดินก็ต้องผนวกเข้ากับการศึกษาโครงการและมีการเสนอโครงการเป็น ลำดับแรกโดยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ อาจจะต้องให้ สบก. พิจารณาเสนอกรมสำหรับโครงการดังกล่าว

๙. อาชีพนักก่อสร้างของ สพญ. และ กพก. ที่สำคัญคือต้องเปิดงานให้ได้ และเมื่อเปิดงานได้แล้วทำอะไรให้งานออกมามีคุณภาพ และเป็นประโยชน์อย่างยั่งยืน กรมาเรามีบุคคลกรที่มีความรู้ความสามารถ เพียงแต่จะทุ่มเท และกล้าคิด กล้าทำ กล้ารับผิดชอบหรือไม่ความกล้านั้น ขอให้ตั้งอยู่บนพื้นฐานหลักวิชาการ และความถูกต้อง เมื่อทำผลงานได้สำเร็จก็เป็นสิ่งท้าทาย และเป็นที่ประจักษ์ต่อส่วนรวม

ว่าที่ร้อยตรี ไพเจน มากสุวรรณ รองอธิบดีฝ่ายวิชาการ

ว่าที่ร้อยตรี ไพเจน มากสุวรรณรองอธิบดีฝ่ายวิชาการ ได้ให้นโยบายและแนวทางการปฏิบัติงานในสายงานวิชาการ โดยมีรายละเอียดสรุปได้ ดังนี้

๑. จากมติที่ประชุมคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ที่ได้อนุมัติให้กรมชลประทานดำเนินการก่อสร้าง โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำปี จังหวัดพะเยา ซึ่งเป็นโครงการพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ในกลุ่มน้ำยมตอนบน กักเก็บน้ำประมาณ ๑๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และจะต้องดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องกับผลกระทบสิ่งแวดล้อม ร่วมกับกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กรมป่าไม้ สำนักงาน กปร. กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กรมประมง กรมส่งเสริมการเกษตร และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยโครงการนี้เป็นโครงการที่กรมชลประทานจะต้องดำเนินการอย่างเคร่งครัด ตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม เนื่องจากประเด็นเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นเรื่องที่ทุกหน่วยงานให้ความสำคัญ จึงได้มีการเชิญหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมเพื่อพิจารณาจัดทำคำของบประมาณ

ในการก่อสร้างโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ ทั้งโครงการขนาดกลางและโครงการขนาดใหญ่ จะต้องมีการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยการจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) หรือการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จึงจะเริ่มดำเนินโครงการได้ แต่ปัจจุบันมีโครงการที่กรมชลประทานดำเนินการก่อสร้างโครงการแล้ว แต่การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมยังไม่เรียบร้อย ประมาณ ๓ โครงการ ซึ่งเป็นประเด็นหนึ่งที่ทำให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ดำเนินการชลประทาน เนื่องจากในขั้นตอนการเปิดโครงการ กรมชลประทานไม่ได้ตรวจสอบข้อมูลรายละเอียดให้เรียบร้อย ดังนั้น แนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำของกรมชลประทาน จะต้องดำเนินการบริหารจัดการข้อมูลภาครัฐให้มีความเชื่อมโยงกัน อันจะเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณาเปิดโครงการอื่นๆ ในอนาคต เพื่อไม่เกิดข้อผิดพลาดแบบที่ผ่านมาได้อีก

๒. การเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณในสายงานวิชาการ เพื่อช่วยให้การเบิกจ่ายรวดเร็วยิ่งขึ้น ได้มอบหมายให้สำนักวิจัยและพัฒนาดำเนินการลดขั้นตอนการทดสอบวัสดุ สดจำนวนตัวอย่างของวัสดุที่นำส่งมาทดสอบคุณภาพและคุณสมบัติที่สำนักวิจัยและพัฒนา

- สำนักวิจัยและพัฒนา มีแผนที่จะขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ในการจัดหาเครื่องมืออุปกรณ์ต่างๆ ให้แก่สำนักงานชลประทาน เพื่อให้มีเครื่องมือที่ใช้ในการทดสอบวัสดุเป็นของตนเอง โดยไม่ต้องเสียเวลาจัดส่งวัสดุมาทดสอบยังส่วนกลาง ซึ่งเป็นนโยบายที่ทางสำนักวิจัยและพัฒนาเร่งดำเนินการอยู่

- สำนักเครื่องจักรกล ขณะนี้มีเครื่องจักรเครื่องมือที่พร้อมจะสนับสนุนนโยบายของกรม ในการแก้ไขปัญหาค้ำแฉ่งและเตรียมการเรื่องอุทกภัย ทั้งเรือชุด เรือกำจัดวัชพืชที่จะมาชุดลอกคลองต่างๆ เพื่อช่วยในการระบายน้ำ และชุดแหล่งน้ำเพื่อรองรับน้ำฝนในฤดูฝนที่จะมาถึงในปีต่อไป ซึ่งปัจจุบันมีการระดม เครื่องจักรเครื่องมือไปช่วยในโครงการแก้มลิงเพื่อเก็บกักน้ำในลุ่มน้ำชายแดนระหว่างประเทศ ตามนโยบาย เร่งด่วนของรัฐบาลในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน จำนวน ๒ แห่ง โดยมีส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๒ , ๓ , ๔ , ๕ และ ๖ เข้าปฏิบัติงานในพื้นที่ และนอกเหนือจากพื้นที่ ดังกล่าวนี้ หากสำนักงานชลประทานใดมีความต้องการดำเนินการโดยเร่งด่วน สามารถแจ้งความต้องการมายัง ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๑-๗ หรือสำนักเครื่องจักรกลได้โดยตรง ทั้งนี้ สำนักเครื่องจักรกลมีเครื่องจักร เครื่องมือเพียงพอที่จะสนับสนุน เนื่องจากสามารถบริหารเครื่องจักรเครื่องมือที่อยู่ในความรับผิดชอบ เพื่อให้ เกิดความยืดหยุ่นได้ เช่น เครื่องจักรเครื่องมือจากภาคกลางสามารถนำไปช่วยในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือได้ หรือภาคใต้สามารถนำมาช่วยในภาคกลาง ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือได้ โดยจะไม่ประจำการอยู่ที่ใดที่หนึ่ง เพื่อให้การปฏิบัติงานมีความคล่องตัวมากขึ้น

- สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม ปัจจุบันการออกแบบและจัดทำแบบต่าง ๆ ได้ มอบให้สำนักงานชลประทานดำเนินการเป็นส่วนมาก ยกเว้นสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ กองพัฒนาแหล่ง น้ำขนาดกลาง ซึ่งเป็นงานเฉพาะ สำหรับการแก้ไขแบบเพื่อแก้ไขสัญญา ที่จะต้องส่งให้สำนักออกแบบ วิศวกรรมและสถาปัตยกรรมพิจารณาดำเนินการ ปัจจุบันได้ให้สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม เร่งดำเนินการแก้ไขแบบแล้ว เนื่องจากงานสัญญาก่อสร้าง หากแก้ไขแบบล่าช้า ก็จะทำให้งานก่อสร้างมี ความล่าช้า และส่งผลกระทบต่อการเบิกจ่ายงบประมาณตามไปด้วย

สำหรับแบบระบบส่งน้ำต่าง ๆ ที่เดิมมีการกันเขตคลองชลประทาน (Right of way) ค่อนข้าง กว้าง และมีก่ประสบปัญหาการกัดเซาะที่ดิน เนื่องจากเขตคลองล้ำเข้าไปในพื้นที่ของราษฎรมาก ปัจจุบันได้ พิจารณากำหนดรูปแบบและเขตคลองเท่าที่จำเป็น เพื่อลดผลกระทบที่เกิดขึ้นกับราษฎร และพยายามให้ ราษฎรมีส่วนร่วมในการพิจารณากำหนดแนวเขตกับกรมชลประทานให้มากขึ้น

- การจัดหาที่ดินเพื่อใช้ในการก่อสร้าง ซึ่งต้องดำเนินการสำรวจ ปักหลักเขต รั้ววัด สำนัก สสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยาได้ดำเนินการตามแผนงานรั้ววัดของปี พ.ศ. ๒๕๕๘ ที่ได้ข้อมูลจากฝ่าย ก่อสร้างโครงการก่อสร้าง สำนักงานก่อสร้างต่างๆ ซึ่งสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา จะดำเนินการ ให้แล้วเสร็จ ภายในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๘ และยังคงมีศักยภาพที่จะดำเนินการเพิ่มเติมนอกเหนือจาก แผนงานที่มีอยู่ โดยหากหน่วยงานหรือโครงการใดมีแผนงานสำรวจรั้ววัดเพิ่มเติม สามารถแจ้งได้ที่สำนักสำรวจ ด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา

กรมชลประทานได้ทำการก่อสร้างอาคารชลประทานต่างๆ มาจนถึงปัจจุบัน เป็นระยะเวลา ๑๑๓ ปี โครงการและเขื่อนจำนวนมากที่มีอายุมากกว่า ๓๐ ปี อาจประสบปัญหาการชำรุด รั่วซึม สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยามีเครื่องมือที่จะช่วยในการตรวจสอบและพิจารณาสภาพการชำรุดของตัวเขื่อนได้ หากโครงการใดมีข้อสงสัยว่าตัวเขื่อนมีความมั่นคงหรือไม่ สามารถแจ้งให้ทางสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยาเข้าทำการตรวจสอบได้ รวมทั้งการตรวจสอบบนระบายน้ำต่างๆ สำนักเครื่องจักรกล โดยส่วนโรงงานมีเจ้าหน้าที่สนับสนุนในการตรวจสอบและซ่อมแซมหากมีการชำรุด ทั้งนี้ อาคารหลายแห่งที่ก่อสร้างมา ๓๐-๕๐ ปี ควรจะต้องทำการบำรุงรักษา สำนักเครื่องจักรกลก็มีบุคลากรสนับสนุนด้านการดูแลบำรุงรักษาด้วย

สำหรับการจัดรูปที่ดิน ขณะนี้ได้ให้สำนักบริหารโครงการเขียน TOR เพื่อให้บริษัทที่ปรึกษาศึกษางาน จัดรูปที่ดิน ผนวกรวมเข้าไปในขั้นตอนการศึกษาความเหมาะสมและผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ด้วย เพื่อให้เวลาที่จะเสนอขออนุมัติเปิดโครงการต่อคณะรัฐมนตรี จะได้อนุมัติกรอบวงเงินเพื่อก่อสร้างห้วงงานระบบส่งน้ำ และคันคูน้ำไปในคราวเดียวกัน เพื่อไม่ให้เกิดปัญหาเรื่องงบประมาณค่าก่อสร้าง เพราะปัจจุบันสำนักงานจัดรูปที่ดิน ประสบปัญหาเรื่องงบประมาณมาก

นายณรงค์ สีนานนท์ รองอธิบดีฝ่ายบริหาร

นายณรงค์ สีนานนท์ รองอธิบดีฝ่ายบริหาร มอบนโยบายและแนวทางการปฏิบัติในสายงานบริหารมีรายละเอียดสรุปได้ ดังนี้

งบประมาณรายจ่ายปี พ.ศ. ๒๕๕๙ (พ.ร.บ.)

นโยบายภาครัฐเป็นหัวใจสำคัญของรัฐบาลปัจจุบัน ในการผลักดันงบประมาณเข้าสู่ระบบเพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจ รัฐบาลกำหนดเป้าหมายการเบิกจ่ายงบประมาณ ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ ไว้สูงมาก ในส่วนของกรมชลประทาน เป้าหมายการเบิกจ่ายงบประมาณในปี พ.ศ. ๒๕๕๘ ไตรมาสที่ ๑ และ ๒ กรมชลประทานสามารถเบิกจ่ายได้ดีที่สุดในรอบ ๑๐-๒๐ ปีที่ผ่านมา ส่วนไตรมาสที่ ๓ และ ๔ ก็สามารถเบิกจ่ายได้ตามเป้าหมาย

ในปี พ.ศ. ๒๕๕๙ รัฐบาลกำหนดเป้าหมายการเบิกจ่ายงบประมาณภายใต้ประสพการณ์และผลการเบิกจ่ายงบประมาณของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ จากการประเมินการเบิกจ่ายงบประมาณภาพรวมของกรมชลประทานในปี ๒๕๕๙ มีแนวโน้มทิศทางการเบิกจ่ายงบประมาณน่าจะมีปัญหามากกว่าปี พ.ศ. ๒๕๕๘ ดังนั้น กรมขอให้ ผอ.สำนัก/กอง พิจารณาเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณในส่วนที่รับผิดชอบให้ทันตามกำหนด

กรมชลประทานได้รับงบประมาณ ๔๖,๗๐๘.๙๒๔๘ ล้านบาท ผลการเบิกจ่ายภาพรวมจำนวน ๑,๕๘๔.๕๒๑๖ ล้านบาท (๓.๓๙%) ต่ำกว่าเป้าหมายของรัฐบาลไตรมาสที่ ๑ กำหนดไว้ (๓๐%) ๒๖.๖๑%

สำหรับงบรายจ่ายลงทุน ๓๙,๐๘๙.๗๐๗๙ ล้านบาท เบิกจ่ายจำนวน ๑,๐๓๗.๕๕๖๘ ล้านบาท คิดเป็น ๒.๖๕% ต่ำกว่าเป้าหมายรัฐบาล (๑๙.๐๐%) ๑๖.๓๕% มีจำนวน ๖,๘๓๙ รายการ ก่อหนี้แล้ว ๑,๘๓๙ รายการ (๒๖.๘๙%) งบประมาณที่ก่อหนี้ ๑๑,๑๔๙.๘๐๖๔ ล้านบาท (๒๘.๕๒%) อยู่ระหว่างการจัดซื้อจัดจ้าง ๕,๐๐๐ รายการ (๗๓.๑๑%) งบประมาณ ๒๗,๙๓๙.๙๐๑๕ ล้านบาท (๗๑.๔๘%)

ข้อกำหนดการเบิกจ่ายงบประมาณตามมติ ครม. แบ่งเป็น ๓ กลุ่ม ดังนี้

กลุ่มที่ ๑ น้อยกว่า ๒ ล้านบาท ต้องเบิกจ่ายให้ทันภายในไตรมาสที่ ๑

กลุ่มที่ ๒ ๒-๕๐๐ ล้านบาท ต้องดำเนินการทำข้อผูกพันให้ทันภายในไตรมาสที่ ๑

กลุ่มที่ ๓ มากกว่า ๕๐๐ ล้านบาท ต้องดำเนินการทำข้อผูกพันให้ทันภายในไตรมาสที่ ๒

รัฐบาลมีมาตรการส่งเสริมการเร่งรัดการเบิกจ่าย คือ กรณีที่เป็นโครงการในส่วนของ การตกลงราคา วงเงินงบประมาณเพิ่มเป็น ๕๐๐,๐๐๐ บาท และการสอบราคาต่ำกว่า ๒ ล้านบาท ไม่ต้องทำ E-Bidding ทั้งนี้ มาตรการดังกล่าวจะสิ้นสุดลงภายในวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๕๙ โดยขอให้สำนัก/กอง ดำเนินการเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณตามมาตรการดังกล่าวให้เสร็จสิ้นภายในระยะเวลาที่กำหนด

ผลการดำเนินงาน

- วงเงินงบประมาณน้อยกว่า ๒ ล้านบาท จำนวน ๔,๙๒๐ รายการ งบประมาณ ๓,๔๒๐.๒๙๔๕ ล้านบาท มีรายการที่ไม่สามารถดำเนินการเบิกจ่ายได้ทันในไตรมาสที่ ๑ เช่น ค่ากำจัดวัชพืช งบบำรุงรักษาห้วงงาน ค่าแรงงบประมาณกระตุ้นเศรษฐกิจ ในส่วนนี้ กรมต้องดำเนินการชี้แจงรายการที่ไม่สามารถเบิกจ่ายได้ทันในไตรมาสที่ ๑ เสนอ ครม. เพื่อขออนุมัติผ่อนผันการเบิกจ่ายวงเงินประมาณ ๑,๒๐๐ ล้านบาท และรายการที่ไม่สามารถเบิกได้เลยวงเงินประมาณ ๘๐๐ ล้านบาท ดังนั้น รายการที่เหลือทั้งหมด ขอให้สำนัก/กอง ดำเนินการเบิกจ่ายให้ทันภายในไตรมาสที่ ๑

- วงเงินงบประมาณมากกว่า ๕๐ ล้านบาท มีจำนวน ๓๑ รายการ ที่เกินอำนาจกรม ปัจจุบันได้มีการส่งเอกสารให้สำนักงบประมาณพิจารณาความเหมาะสมเพียง ๕ รายการ ส่วนรายการที่เหลือมีปัญหาอุปสรรค ดังนี้

๑. มีการยกเลิกการประกวดราคา ต้องดำเนินการประกวดราคาใหม่

๒. ปัญหาระบบ E-Bidding ในทางปฏิบัติ เจ้าหน้าที่และผู้รับจ้างยังไม่เข้าใจระบบดีพอ ทำให้ไม่สามารถดำเนินการได้ทันตามกำหนดเวลา

ดังนั้น กลุ่มวงเงินงบประมาณที่มีความเป็นไปได้ดีที่สุดที่กรมจะดำเนินการเบิกจ่ายได้ทันตามเป้าหมาย คือ วงเงินงบประมาณ ๒ ล้าน ถึง ๕๐๐ ล้านบาท ซึ่งเป็นกลุ่มที่ได้รับงบประมาณมากที่สุด จำนวน ๑,๘๙๕ รายการ งบประมาณ ๓๐,๒๔๓.๕๖๑๓ ล้านบาท ก่อหนี้ผูกพัน ๔๓๖ รายการ งบประมาณ ๘,๔๕๔.๖๙๑๘ ล้านบาท โดยเฉพาะงานที่เบ็ดใหม่กับงานที่มีข้อผูกพันเดิม ต้องเบิกจ่ายให้ได้ถึง ๑๔% ทั้งนี้ กรมได้มีมาตรการเพิ่มประสิทธิภาพในการเบิกจ่ายงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๕๙ ดังนี้

๑. กระจายอำนาจให้หน่วยงานในพื้นที่สามารถเบิกจ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้า เมื่อทำสัญญาซื้อผูกพันแล้ว

๒. ปรับปรุงคำสั่งที่เอื้อต่อการปฏิบัติงานของกองการเงินและบัญชี กองพัสดุ และสำนักวิจัยและพัฒนา

๓. ลดขั้นตอน กระบวนการโอนงบประมาณ โดยให้ส่วนภูมิภาคตรวจสอบข้อมูลผ่าน Website

๔. ลดระยะเวลาในการตรวจวัสดุ ปรับลดหลักเกณฑ์ปริมาณวัสดุที่ต้องให้ สวพ. ตรวจสอบ เพื่อให้หน่วยงานในพื้นที่เบิกจ่ายเงินให้ผู้รับจ้างได้เร็วขึ้น

๕. เพิ่มการเบิกจ่ายค่าแรง ๒ ครั้ง/เดือน เพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจระดับรากหญ้า และเร่งรัดการส่งของเพื่อให้เงินกระจายและหมุนเวียนในระบบ

๖. เพิ่มสัดส่วนปริมาณงานดำเนินการเอง

๗. การประกวดราคางานจ้างเหมาผูกพันใหม่ ได้มีการจัดส่งเอกสารให้ สงป. พิจารณาความเหมาะสมของราคาดูขนาน ในระหว่างที่หน่วยงานตรวจสอบผลการประกวดราคา

ปัจจุบันงานจ้างเหมาผูกพันใหม่ ๓๑ รายการ มีความก้าวหน้า

- เสนอ สงป. พิจารณาความเหมาะสม ๕ รายการ
- เสนอราคา/พิจารณาราคา ๕ รายการ
- ประกาศประกวดราคา ๑๒ รายการ
- จัดทำเอกสาร/แต่งตั้งคณะกรรมการ ๙ รายการ

ดังนั้น เพื่อให้การเบิกจ่ายบรรลุเป้าหมาย ในกลุ่มวงเงินงบประมาณ ๒ - ๕๐๐ ล้านบาท ขอให้ ผอ.สำนัก/กอง ดำเนินการเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณให้ทันภายในไตรมาส ๑

การพัฒนาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพด้านการบริหาร

๑. การพัฒนากำลังคน การบริหารอัตรากำลัง ทั้งการยุบ ปรับเปลี่ยน และโยกย้าย เพื่อสร้างผู้ที่มีศักยภาพขององค์กรในอนาคต โดยจัดการความรู้อย่างต่อเนื่อง ทั้งด้านโครงสร้าง และตัวบุคลากร เพื่อทดแทนองค์ความรู้ที่เกษียณอายุราชการ

นโยบายการจำกัดจำนวนบุคลากรภาครัฐ ส่งผลกระทบต่อหน่วยงานของกรมชลประทาน ในระยะเวลา ๑๐ ปี ข้างหน้า จำนวนบุคลากรของกรมจะหายไปประมาณ ๒,๘๐๐ คน ตั้งแต่ผู้บริหารระดับสูงลงมาจนถึงระดับเจ้าหน้าที่ กรมจึงต้องเตรียมบุคลากรมารองรับให้สอดคล้องกับจำนวนบุคลากรที่หายไป จึงขอให้ ผอ.สำนัก/กอง/กลุ่ม ดำเนินการบริหารจำนวนบุคลากรของสำนัก/กอง/กลุ่ม เองก่อน ด้วยการสลับ โยกย้ายบุคลากรในระดับสำนักมารองรับไว้ โดยการหมุนเวียนตำแหน่งกันเอง

๒. รัฐบาลมีนโยบายการบริหารจัดการฐานข้อมูลภาครัฐ โดยขอให้ทุกภาคส่วนให้ความร่วมมือสนับสนุนการทำงานเพื่อขับเคลื่อน Digital Government ภายใต้นโยบายการนำประเทศเข้าสู่ Digital Economy ด้วยการนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ให้เกิดประโยชน์ด้วยการเชื่อมโยงฐานข้อมูลด้านต่าง ๆ เข้าด้วยกัน

กรมมีข้อมูลด้านการพัฒนาบริหารแหล่งน้ำเป็นจำนวนมาก แต่ข้อมูลดังกล่าวจะเกิดประโยชน์ได้ ต้องนำข้อมูลมาวิเคราะห์และพัฒนาให้เป็นระบบงานสารสนเทศ ข้อมูลที่มีอยู่ต้องมีการลงรายละเอียดข้อมูลให้ได้มากที่สุด เพื่อนำมาวางแผนการบริหารจัดการน้ำให้เกิดความแม่นยำ สร้างการเรียนรู้ในระดับพื้นที่ ทั้งนี้ ข้อมูลดังกล่าวจะเกิดประโยชน์สูงสุดได้ต้องมีการเชื่อมโยงข้อมูลของกรมไปสู่หน่วยงานภายนอก และนำข้อมูลภายนอกมาเชื่อมโยงกับกรม

ขอให้ ผอ.ศท. ประสานกับ สำนัก/กอง/กลุ่ม เพื่อจะได้ทราบถึงความต้องการว่าจะใช้ข้อมูลแบบไหน อย่างไร จะได้นำมารวบรวมปรับปรุงระบบฐานข้อมูลเพื่อนำมาใช้ให้เป็นแบบแผนเดียวกัน และมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

๓. การประชาสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมของประชาชน

การสร้างความรู้ในภาคการเกษตร ไม่ว่าจะเป็นเรื่องการพัฒนาแหล่งน้ำและการบริหารจัดการน้ำ ต้องดำเนินการตั้งแต่กระบวนการศึกษาโครงการให้ชาวบ้านรับทราบว่าหากมีโครงการดังกล่าวในพื้นที่จะเกิดผลดี ผลเสียอย่างไร ทั้งนี้ กระบวนการดังกล่าวจะเกี่ยวข้องกับพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ ซึ่งรัฐบาลพยายามจะประกาศใช้ให้ทันในสมัยนี้ หาก พระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำผ่านการพิจารณาให้ความเห็นชอบ จะส่งผลกระทบต่อการพัฒนาแหล่งน้ำและการบริหารจัดการน้ำของกรมชลประทาน ซึ่งจะทำให้กระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชนดำเนินการยากยิ่งขึ้น เนื่องจาก พระราชบัญญัติดังกล่าว จะให้อำนาจกับชุมชนท้องถิ่น ซึ่งเป็นเจ้าของแหล่งน้ำธรรมชาติโดยตรง

ดังนั้น การส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน จึงมีความสำคัญมาก เพื่อให้เป็นไปตามรัฐธรรมนูญ สอดคล้องกับแนวนโยบายของรัฐบาล จึงได้มีการเสนอกกรมจัดตั้งกองประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและกองส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน ให้ถูกต้องตามกฎหมายต่อไป

นายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล ผู้อำนวยการกองแผนงาน

นายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล ผู้อำนวยการกองแผนงาน ได้นำเสนอนโยบายด้านแผนงานและงบประมาณของกรมชลประทาน มีรายละเอียดสรุปได้ ดังนี้

นโยบายด้านแผนงานและงบประมาณของกรมชลประทาน มี ๔ ประเด็น ดังนี้

๑. การบริหารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙
๒. การจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐
๓. การตรวจสอบ ติดตามผลงานและการเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณ
๔. งบประมาณเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน

การบริหารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙

๑. ลำดับการโอนจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙
 - ๑.๑ โอนจัดสรรรายการ/งาน/โครงการที่ผูกพัน/ต่อเนื่องจากงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๕๘
 - ๑.๒ งบประมาณส่วนงานดำเนินการเอง : โอนจัดสรรตามวงเงินประมาณการ
 - ๑.๓ งบประมาณส่วนการจ้างเหมา : โอนจัดสรรตามผลประกวดราคา
 - ๑.๔ ค่าสาธารณูปโภค : โอนจัดสรรตามหน่วยงานบันทึกผ่านระบบงานสาธารณูปโภค

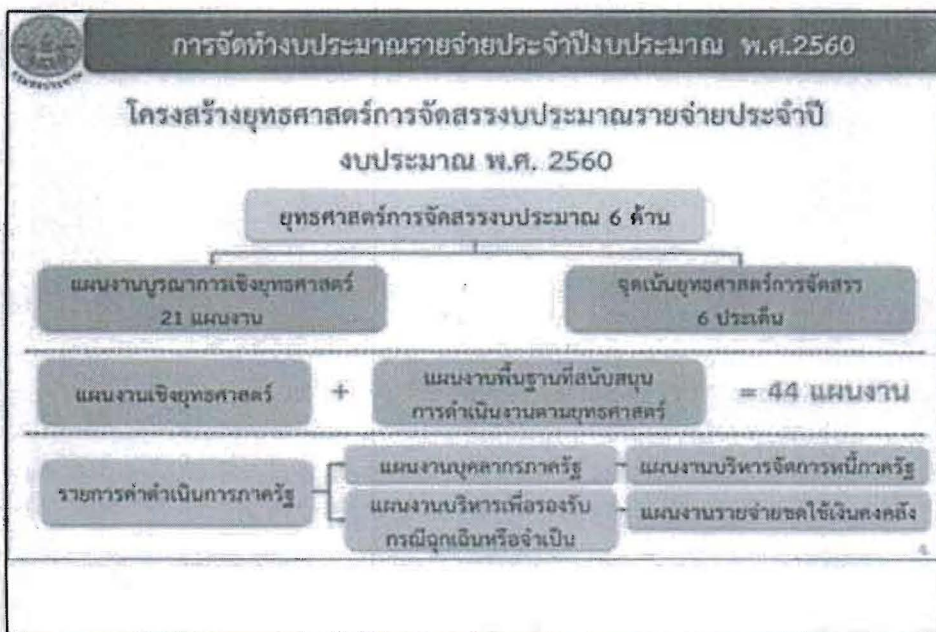
กองแผนงานได้โอนงบลงทุนไปสู่พื้นที่ทั้งหมดแล้วประมาณ ๗๐% ส่วนที่เหลือเป็นรายการงานที่อยู่

๒. การขอแก้ไขรายละเอียดประกอบการจัดสรรงบประมาณ

๒.๑ ผลผลิตการจัดการน้ำชลประทาน ขอแก้ไข ๓๐๖ รายการ

๒.๒ ผลผลิตการสนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ขอแก้ไข ๑๑ รายการ

เนื่องจากปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ สำนักงบประมาณได้จัดทำงบประมาณแบบลงรายการทุกรายการ จึงทำให้มีการแก้ไขรายการ เช่น ชื่อตำบลผิด ที่ตั้งผิด สำนักงบประมาณได้ออกหนังสือ ว ๒๐ เรื่องให้มีการผ่อนผันโดยใช้อำนาจกรมได้ ขณะนี้กองแผนงานได้ตรวจสอบข้อผิดพลาดและแก้ไขแล้วอยู่ระหว่างเสนอกรมอนุมัติในการแก้ไข รายการส่วนที่ไม่ใช่อำนาจกรมเสนอรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เห็นชอบ



ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

๑. ยุทธศาสตร์การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค
๒. ยุทธศาสตร์การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต (เกษตรและอุตสาหกรรม)
๓. ยุทธศาสตร์การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย
๔. ยุทธศาสตร์การจัดการคุณภาพน้ำ
๕. ยุทธศาสตร์การอนุรักษ์ฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรมและป้องกันการพังทลายของดิน
๖. ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการ

นโยบายกรมชลประทานจะต้องขับเคลื่อนแผนยุทธศาสตร์ของการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ มี ๖ ด้าน ที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทานมี ๓ ยุทธศาสตร์ ดังนี้

๑. ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต (เกษตรและอุตสาหกรรม)
 - การเพิ่มพื้นที่ชลประทาน/การเพิ่มความจุเก็บกัก
 - การเพิ่มประสิทธิภาพระบบชลประทาน
๒. ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย
 - การป้องกันและบรรเทาภัยอันเกิดจากอุทกภัย (น้ำท่วม)
๓. ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การบริหารจัดการ
 - การบริหารจัดการน้ำชลประทาน

เป้าหมายตามยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๙

ประเภทโครงการ (ในงบประมาณ)	ปีงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	เป้าหมายตามคุณภาพ	
				ปีงบประมาณ	ปีงบประมาณ
ปริมาณน้ำที่สามารถ จัดการได้ในอ่างฯ ๑,๕๐๐ ล้าน ลบ.ม.				๕,๗๐๐,๐๐๐ ไร่	เป้าหมายตามคุณภาพ (๕๖-๕๗)
	๒๕๕๘-๒๕๖๙	๑๐๐,๐๐๐	๒,๑๔๐,๔๐๕		
๑,๒๕๖.๖๖ ล้าน ลบ.ม.	๒๕๕๘	๑๐๐,๐๐๐	๘๖๑,๕๐๗		๕,๒๖๘,๕๙๓ ไร่
	๒๕๕๙	๑๐๐,๐๐๐	๑,๑๗๙,๗๙๗		
	๒๕๖๐	๑๐๐,๐๐๐	๑,๒๖๖,๕๙๑		
	๒๕๖๑	๑๐๐,๐๐๐	๑,๐๕๓,๓๑๔		
๑,๑๐๐ ล้าน ลบ.ม. เป้าหมาย รวมตั้งแต่ (๕๖-๕๗)	๒๕๖๒	๑๓๖,๓๗๒.๘๕	๘๕๓,๓๖๖		
	๒๕๕๙	๔๗,๑๘๑.๔๒	๓๐๙,๔๗๕	๑,๒๘๔,๘๘๕	๒,๐๐๐,๐๐๐ ไร่ เป้าหมาย รวมตั้งแต่ (๕๖-๕๗)
	๒๕๕๘(เพิ่มเติม)	๒๙,๓๑๓.๗๑	๖๔๑,๐๕๙		
	๒๕๕๘	๔๓,๐๕๘.๗๖	๒๓๔,๓๒๑		

กองแผนงานได้นำยุทธศาสตร์ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๙ ๑๒ ปี ที่ ครม. มีมติเห็นชอบเมื่อวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๕๘ มาวิเคราะห์ว่าภายในระยะเวลา ๑๒ ปีข้างหน้า กรมชลประทานจะขับเคลื่อนอย่างไร เป้าหมายระยะสั้น ที่กำหนดไว้ในแผนจะใช้น้ำ ๑,๑๐๐ ล้าน ลบ.ม. พื้นที่ชลประทาน ๒,๐๐๐,๐๐๐ ไร่

ปีงบประมาณ ๒๕๕๘ - ๒๕๕๙ พื้นที่ชลประทาน ๑,๑๘๔,๘๘๔ ไร่ ปริมาณน้ำ ๖๒๙ ลบ.ม. ซึ่งยังไม่ถึงเป้าหมายที่วางไว้ ขาดอีกประมาณ ๕๐๐ ลบ.ม. พื้นที่ชลประทานยังขาดอีกประมาณ ๘๐๐,๐๐๐ ไร่ กรมชลประทานตั้งเป้าว่าจะมีงบประมาณเพิ่มเติมในปีงบประมาณ ๒๕๕๙

ปีงบประมาณ ๒๕๖๐ พื้นที่ชลประทาน ๘๖๘,๓๘๖ ไร่ ปริมาณน้ำ ๔๙๖.๔๓ ลบ.ม. ตามที่ได้ตั้งเป้าหมายไว้กรมชลประทานจะต้องขับเคลื่อนตามแผนยุทธศาสตร์ให้ได้

เกณฑ์การจัดการความสำคัญสำหรับรายการ/งาน/โครงการประกอบการจัดทำคำขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐

- รายการ/งาน/โครงการที่ผูกพัน/ต่อเนื่องจากงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๕๙. รวมงานพระราชดำริที่ใช้งบกลางจาก กปร. ในปีแรก
- แผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ
- แผนยุทธศาสตร์กรมชลประทาน
- โครงการเร่งด่วนตามนโยบายรัฐบาล กระทรวงฯ กรมฯ
- แผนงานพัฒนากลุ่มจังหวัด
- โครงการตามกระทู้ถาม/ข้อร้องเรียน/ขอรับการสนับสนุน
- รายการ/งาน/โครงการที่อยู่ในคำขอตั้งงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๕๙ และยังไม่ได้รับงบประมาณ
- โครงการที่เสนอขอใช้งบประมาณเพิ่มเติมปี ๒๕๕๙
- ต้องเป็นโครงการที่ไม่อยู่ในภารกิจถ่ายโอนฯ

โครงการที่สำคัญตามนโยบายรัฐบาลและ คสช.

- โครงการสำคัญตามการตรวจราชการของนายกรัฐมนตรี/รองนายกรัฐมนตรี/รมว.กษ.
- แผนงาน/โครงการใน ๘ พื้นที่วิกฤติ
- แผนงาน/โครงการในเขตพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ

*** กรณีได้รับแผนงาน/โครงการตามข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรี รวมทั้งคณะรัฐมนตรี

ขอให้แจ้งประสานเพื่อดำเนินการตามความเหมาะสมได้ที่ผู้อำนวยการกองแผนงานโดยทันที

โครงสร้างงบประมาณของกรมชลประทาน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐

โครงสร้างงบประมาณของกรมชลประทานปี ๒๕๖๐ กรอบวงเงิน ๑๓๔,๖๗๒,๖๐๕,๕๐๐ บาท
จะแบ่งออกเป็น ๓ ส่วน ดังนี้ (ดูได้ที่เว็บไซต์กองแผนงาน)

๑. ใช้จ่ายค่าดำเนินการภาคีรัฐ กรอบงบประมาณ ๗,๖๘๖,๐๐๕,๐๐๐ บาท
๒. แผนงานพื้นฐานที่สนับสนุนการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ กรอบวงเงิน ๒๐,๙๘๘,๔๔๘,๔๐๐ บาท
๓. แผนงานเชิงยุทธศาสตร์ กรอบวงเงิน ๑๐๕,๙๙๘,๑๕๒,๑๐๐ บาท มีอยู่ ๓ โครงการที่แปลงมาจากผลผลิตเดิม
 - โครงการปรับปรุงงานชลประทาน
 - โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน
 - โครงการป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ

ปฏิทินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐

ชั้นทบทวน/วางแผนงบประมาณ

ตุลาคม ๒๕๕๘ – ธันวาคม ๒๕๕๘

- ทบทวน ปรับปรุงเป้าหมาย กลยุทธ์ ผลผลิต กิจกรรม
- ปรับปรุงฐานข้อมูลประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลาง
- จัดทำประมาณการรายจ่ายประจำปีขึ้นต่ำจำเป็น
- โครงสร้างแผนงานตามยุทธศาสตร์

ตุลาคม ๒๕๕๘ – มกราคม ๒๕๕๙

- รายงานผลการปฏิบัติงาน/ผลการใช้จ่ายงบประมาณปี ๒๕๕๘
- รายงาน PART ส่งสำนักงบประมาณ การจัดทำงบประมาณในลักษณะบูรณาการ การจัดทำข้อเสนองบประมาณปี ๒๕๖๐เบื้องต้นส่งคำขอให้สำนักงบประมาณประมาณ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๕๘

ชั้นจัดทำงบประมาณ

วันอังคารที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ ครม. เห็นชอบนโยบายงบประมาณวงเงิน

โครงสร้างงบประมาณยุทธศาสตร์การจัดสรรฯ

วันพุธที่ ๓ – วันศุกร์ที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ นายกรัฐมนตรีมอบนโยบายการจัดทำงบประมาณ

วันพุธที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ ส่งคำขอให้สำนักงบประมาณ

วันอังคารที่ ๑๖ เมษายน ๒๕๕๙ ครม. เห็นชอบรายละเอียดงบประมาณพร้อม

หลักเกณฑ์การปรับปรุงงบประมาณ

วันอังคารที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๕๙ ครม. เห็นชอบการปรับปรุงงบประมาณ

วันอังคารที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๕๙ ครม. ให้ความเห็นชอบร่าง พรบ. งบประมาณฯ

ส่งสภานิติบัญญัติแห่งชาติ

ชั้นอนุมัติงบประมาณ

วันพฤหัสบดีที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๕๙ สภานิติบัญญัติแห่งชาติพิจารณาในวาระที่ ๑

วันพฤหัสบดีที่ ๑ กันยายน ๒๕๕๙ สภานิติบัญญัติแห่งชาติพิจารณาในวาระที่ ๒ - ๓

วันศุกร์ที่ ๙ กันยายน ๒๕๕๙ สลค. นำร่าง พรบ. ขึ้นทูลเกล้าฯ ถวาย

การขยายระยะเวลาเบิกจ่ายของรายจ่ายลงทุนที่มีวงเงินไม่เกิน ๒ ล้านบาท

(แผนงานตามพระราชบัญญัติรายจ่ายงบประมาณปี ๒๕๕๙)

รายงานตาม พรบ.งบประมาณรายจ่ายปี ๒๕๕๙ (วงเงินไม่เกิน ๒ ล้านบาท)		รายการที่ขอขยายระยะเวลาเบิกจ่าย	
จำนวน (รายการ)	วงเงิน (ล้านบาท)	จำนวน (รายการ)	วงเงิน (ล้านบาท)
๔,๙๒๖	๓,๔๒๖.๔๘๙๑	๑,๗๓๔	๑,๒๓๒.๖๐๙๕

กรมชลประทานมีรายการที่ต้องขยายระยะเวลาการเบิกจ่าย เนื่องจากว่ามีแผนงานที่ต้องปฏิบัติตลอดทั้งปี เช่น งานบำรุงรักษา งานกำจัดวัชพืช อีกส่วนคือรายการงานที่อยู่ในงบประมาณขั้นเศรษฐกิจ ทั้งหมด ๔,๙๒๖ รายการ ขอขยายระยะเวลาเบิกจ่ายทั้งหมด ๑,๗๓๔ รายการ วงเงิน ๑,๒๓๒.๖๐๙๕ ล้านบาท

*** รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เห็นชอบเมื่อวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ และจะเสนอสำนักงบประมาณต่อไป

งบประมาณเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน

รายการ	วงเงิน	โอน	อยู่ระหว่างดำเนินการ	คงเหลือ
งบบุคลากร	๒๒,๓๗๒,๓๘๐	๑๔,๘๓๖,๘๗๘	๗๗๙,๘๒๒	๖,๗๕๕,๖๘๐
งบดำเนินงาน	๕๔,๖๑๙,๔๘๐	๔๙,๑๓๔,๕๗๐	๕,๔๓๕,๐๙๐	๔๙,๘๒๐
งบลงทุน	๕๒๗,๙๔๗,๖๓๐	๑๔๒,๔๔๘,๑๖๖	๓๘๔,๔๓๒,๗๐๐	๑,๐๖๖,๗๖๔
รวม	๖๐๔,๙๓๙,๔๙๐	๒๙๖,๔๑๙,๖๑๔	๓๙๐,๖๔๗,๖๑๒	๗,๘๗๑,๒๖๔

เงินทุนหมุนเวียนปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ กรมชลประทานถูกปรับลดลง ๓๐๐ ล้านบาท เนื่องจากมีค่าเสื่อมจากการซื้อครุภัณฑ์ จากเมื่อ ๓ - ๔ ปีที่ผ่านมา ทำให้ระบบบัญชีการแจงของกรมบัญชีกลางติดลบ จึงขอปรับลดวงเงินของกรมชลประทานลง วิธีการแก้ไขคือ การโอนครุภัณฑ์บางส่วนเข้าในเงินงบประมาณ เพราะขณะนี้ครุภัณฑ์ทั้งหมดอยู่ในเงินนอกงบประมาณจึงมีค่าเสื่อมมาก จึงต้องโอนบางส่วนให้กับหน่วยงานที่ใช้ครุภัณฑ์นั้นไป

ข้อพิจารณาดำเนินการสำหรับหน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ

- งบประมาณให้เร่งรัดดำเนินการและเบิกจ่ายให้เป็นไปตามแผนภายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙
- ครุภัณฑ์ที่จัดซื้อส่วนกลางอยู่ระหว่างดำเนินการด้านพัสดุ จำนวน ๒๓๙,๐๒๒,๐๐๐ บาท
- ครุภัณฑ์ที่ให้หน่วยงานจัดซื้อเอง จำนวน ๕๔,๕๖๕,๗๐๐ บาท ให้ดำเนินการด้านพัสดุและส่งผลรับราคาให้เงินทุนฯ ภายใน ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ และขอให้เบิกจ่ายภายใน ๓๐ ธันวาคม ๒๕๕๘
- ให้เร่งรัดดำเนินการและเบิกจ่ายให้เป็นไปตามแผนภายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙