



เลขที่เอกสารในระบบ E สลก ๑๐๒/๒๕๖๘
บันทึกข้อความ ๙๒๐ ๗๐๓/๑๔๐๗.๕๘
(๘๔๘.๗๐.๙๔๕๘/๕๘)

ส่วนราชการ สำนักงานเลขานุการกรม ส่วนช่วยอำนวยการฯ โทร. โทรศัพท์ ๐ ๒๒๔๑ ๔๔๐๖ โทร. ๒๓๓๘
ที่ สลก ๑๐๒/๒๕๖๘ | ๒๕๕๘

วันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ถ้อยແຄลงນໂຍບາຍແລະແນວທາງການປັບປຸງຕິດານຂອງກໍຽມຊລປະຫານ ປະຈຳປຶກປະມານ พ.ศ. ๒๕๕๘

เรียน ผู้บริหารกรม

ตามบันทึก สลก. ค่วนที่สุด ที่ สลก ๙๒๐/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ขอเชิญ
ประชุมรับมอบນໂຍບາຍແລະແນວທາງໃນການປັບປຸງຕິດານ ປະຈຳປຶກປະມານ พ.ศ. ๒๕๕๘ ເມື່ອວັນອັງຄານທີ
๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ເວລາ ๑๐.๐๐ น. ລະຫວ່າງພູມພັນ ກຳນົດ ກໍຽມຊລປະຫານ ອຳເກົດປາກເກົດ
ຈັງວັດນັບປຸງ ນັ້ນ

ໃນການນີ້ สลก. ໄດ້ຈັດທຳດ້ວຍແຄลงນໂຍບາຍແລະແນວທາງການປັບປຸງຕິດານຂອງ ອຮງ. ຮອງອົບດີ
ແຕ່ລະສາຍງານ ແລະກອງແຜນງານເຢີບຮ້ອຍແລ້ວ ຮາຍລະເວີຍດາມແນມາພວ້ອມນີ້

ຈຶ່ງເຮັດວຽກໄປຕໍ່ມາເພື່ອໂປຣທຣາບ ແລະແຈ້ງໜ່ວຍງານໃນສັກດີ້ເປັນແນວທາງໃນການປັບປຸງຕິດານ
ຕ້ອໄປ

(นายฉัตรชัย ບຸນລູລືອ)
ลນก.

ເຮັດວຽກໄປຕໍ່ມາເພື່ອໂປຣທຣາບ
ພ.ส.ว., ພອ.ສ່ວນ, ພອ.ຊ.ການ, ທນ. ๑-๙ ບວ, ແລະ ຝົບທ.ບວ.

ເພື່ອໂປຣທຣາບແລະແຈ້ງໃຫ້ເຈົ້າໜ້າທີ່ໃນສັກດີ້ເປັນແນວທາງ
ໃນການປັບປຸງຕິດານຕ້ອໄປ

(นายທອງເປົລວ ກອງຈັນທົງ)

ຜສ.ບວ.

ນັ້ນ + pdf digital file (PDF)
ນັ້ນ Mail to [redacted] ທົ່ວນດີ

(นายທອງເປົລວ ກອງຈັນທົງ)

ຜສ.ບວ.

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

นับตั้งแต่ได้รับพระมหากรุณาธิคุณโปรดเกล้าฯ ให้ดำรงตำแหน่งอธิบดีกรมชลประทานเป็นเวลาสองอาทิตย์แล้ว แต่เนื่องจากติดภารกิจเร่งด่วนจึงไม่สามารถมาพบทุกท่านได้ วันนี้จึงเป็นโอกาสเดียวที่ได้เรียนเชิญทุกท่านมารับมอบนโยบาย และทิศทางการดำเนินงานในปีงบประมาณ ๒๕๕๙ กรมชลประทาน เป็นหน่วยงานระดับกรม ต้องนำเสนอโดยลายของรัฐบาลและนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มาเป็นหลัก ในการกำหนดนโยบายของกรม เพื่อที่จะได้เป็นทิศทางเดียวกัน ทำอย่างไรที่จะให้นโยบายของรัฐบาลและของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์สำเร็จสู่เป้าหมายที่ได้กำหนดไว้ โดยจะเสริมนโยบายบริหารจัดการน้ำและการ บริหารงานบุคคล ซึ่งเป็นหน้าที่ของกรมที่จะต้องดำเนินงาน ถ้าคนของกรมไม่มีประสิทธิภาพจะส่งผลให้งาน ไม่ประสบผลสำเร็จ การบริหารงานยุคใหม่จึงให้ความสำคัญกับด้านนี้มาก ในส่วนของผู้บริหารมีหน้าที่กำกับ ดูแล การปฏิบัติงานของทุกท่าน เมื่อได้รับนโยบายแล้ว จะดำเนินการอย่างไร และแนวทางที่กรมให้ไว้มีจุดอ่อน อย่างไร ถ้ามีจุดอ่อนแก้ไขในระดับผู้บริหาร ผู้อำนวยการสำนักงาน ผู้อำนวยการโครงการ ไปจนถึงหัวหน้า ฝ่ายส่วนน้ำและบำรุงรักษา ซึ่งเป็นหน่วยงานที่ใกล้ชิดกับประชาชนมากที่สุด ปัจจุบันประชาชนทั่วภาคเกษตร และภาคอุตสาหกรรม รวมทั้ง ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องที่ไม่ได้รับน้ำจากการโดยตรงได้เข้ามามีบทบาทในการบริหาร จัดการน้ำมากขึ้น

นโยบายที่สำคัญที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทานมีดังนี้

๑. นายนายของรัฐบาล ประเทศไทยต้อง“มั่นคง มั่นคง ยั่งยืน” นายกรัฐมนตรีได้ เน้นย้ำ โครงการใดที่สามารถทำได้ ให้ยึดหลักการ “ทำได้ ทำทันที”
 ๒. นายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
 - ให้เน้นเกษตรเป็นศูนย์กลาง และเป็นศูนย์กลางสำคัญ ต้องบริการอย่างเต็มที่
 - ต้องปรับเปลี่ยนการทำงานและข้อมูลต่าง ๆ
 - ต้องจัดลำดับความสำคัญของงาน งานใดที่เป็นงานระยะเร่งด่วน งานใดที่เป็น งานต่อเนื่อง งานที่ได้ดำเนินการไปมีความยั่งยืน
 - ต้องมีเป้าหมายในการดำเนินงาน และมีผู้รับผิดชอบอย่างชัดเจน เพื่อให้การ ปฏิบัติงานดำเนินไปด้วยความสำเร็จ
 - ตั้งแต่ปี ๒๕๕๙ – ๒๕๖๐ ให้เน้นการลดต้นทุนการผลิต เพิ่มผลผลิต รวมทั้ง มีการบริหารจัดการที่ดีและผลกระทบต่ำที่สุด เพิ่มโอกาสในการแข่งขัน และเพื่อให้เกษตรกรมรายได้อย่างมั่นคง
 ๓. นายของคณะกรรมการกำหนดนโยบายและการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ได้กำหนดยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำที่เกี่ยวข้องกับพันธกิจของกรม ดังนี้
 - การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต ด้านการเกษตรและอุตสาหกรรม

- การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย
- การบริหารการจัดการคุณภาพน้ำ
- การบริหารการจัดการด้านอื่น ๆ

๔.นโยบายของกรมชลประทาน

- วิสัยทัศน์ของกรมชลประทาน “กรมชลประทานเป็นองค์กรนำด้านการพัฒนาแหล่ง

น้ำและบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการ ให้มีพื้นที่ชลประทานอยู่ในลำดับ ๑ ใน ๑๐ ของโลก” ซึ่งกรมชลประทานอยู่ในลำดับที่ ๑๐ ก่อนหน้านี้อยู่ในลำดับที่ ๕ ของโลก นับเป็นเรื่องที่ห้าหายของกรมชลประทานจะต้องดำเนินการอย่างไรที่จะทำให้ประเทศไทยมีพื้นที่ชลประทานอยู่ในลำดับ ๑ ใน ๑๐ ของโลก

- พันธกิจ

๑. พัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทานตามศักยภาพของลุ่มน้ำให้เกิดความ

สมดุล

๒. บริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการให้เพียงพอ ทั่วถึง และเป็นธรรม

๓. ดำเนินการบังคับและบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำตามภารกิจอย่างเหมาะสม

๔. เสริมสร้างการมีส่วนร่วมในกระบวนการพัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ

ความสอดคล้องระหว่างยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากริมแม่น้ำและพันธกิจของกรมชลประทาน



การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต (เกษตร/อุตสาหกรรม)

- ➡ เพิ่มประสิทธิภาพโครงการแหล่งน้ำภาคการผลิต
(เกษตร/อุตสาหกรรม)
- ➡ พัฒนาแหล่งเรกับกันน้ำและระบบกระจายน้ำ
- ➡ พัฒนาระบบผันน้ำและเชื่อมโยงแหล่งน้ำ
- การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย**
- ➡ เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ/ทางระบายน้ำ
- ➡ พัฒนาพื้นที่รับน้ำของ

แนวทางพัฒนาภารกิจของกรม

- พัฒนาศักยภาพของพื้นที่ เช่น แก้มถิง ฝาย ปต. อ่างฯ สถานีสูบน ตามความจำเป็น ความต้องการของพื้นที่ และถูกต้องตามหลัก วิชาการ
- สร้างความเป็นธรรม ความทั่วถึงในการ กระจายแหล่งน้ำ ใช้ระบบอ่างฯ พวง เป็นต้น
- ป้องกันภัยในพื้นที่สำคัญ โดยใช้หลักวิชาการ เทคนิคใหม่ๆ ตามศักยภาพของพื้นที่ พร้อมทั้ง ดูแลเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบ



การสนับสนุนยุทธศาสตร์อีน่า ในรูปแบบการบริหารการระบบน้ำทั่วไปอย่างยั่งยืน

ยุทธศาสตร์การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค

- ร่วมกับกรมทรัพยากรบัต ในการประปาส่วนภูมิภาค ในการเร่งจัดทำแหล่งน้ำดิบสำหรับการประปาในหมู่บ้านขนาดกลาง และที่น้ำที่เศรษฐกิจที่สำคัญ
- กำหนดเกณฑ์การจัดสรรน้ำทั้งเพื่อการอุปโภคบริโภค รักษาระบบนิเวศ เกษตร และอุตสาหกรรม



ยุทธศาสตร์การจัดการคุณภาพน้ำ



- เฝ้าระวังและกำจัดตัวชี้พิช ขยะและลิงก์ติดเชื้อทางน้ำในเขตคลุมท่าฯ เพื่อให้น้ำสามารถระบายน้ำได้ และลดการเน่าเสียของน้ำในแม่น้ำ

ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการ

- เชื่อมโยงระบบฐานข้อมูลด้านน้ำของทุกหน่วยงานเข้าด้วยกัน เพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจในการบริหารจัดการน้ำในภาวะวิกฤต

การพัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มอบนโยบายด้านการพัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทาน โดยแบ่งการดำเนินงานออกเป็น ๓ ระยะ ดังนี้

๑. ระยะเร่งด่วน ดังนี้

ในปี ๒๕๕๙ ให้ส่วนราชการดำเนินการลดต้นทุนของเกษตรกร เพิ่มผลผลิตต่อไร่และการเพิ่มโอกาสในการแข่งขันสินค้าเกษตรให้กับเกษตรกร

- การส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ในปี ๒๕๕๙ โดยเน้นพืชที่ต้นแบบทั่วประเทศ แปลงที่จะทำการประกวด และส่งเสริมพืชที่อ่อน ๆ ควบคู่ไปด้วย

- การจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ต้นแบบให้เกษตรกร จำนวน ๘๘๒ แห่ง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และยังเชื่อมโยงการจัดทำ Zone ก្នុងที่เทียบทรัตน์ของรัฐบาล

- อธิบดีกรมชลประทาน ขอให้ทุกท่านให้ความสำคัญทั้ง ๓ นโยบายข้างต้น โดยการเข้าร่วมดำเนินงานศูนย์การเรียนรู้ ร่วมกับหน่วยงานอื่น ๆ ในเขตที่น้ำที่รับผิดชอบ และหากพื้นที่โดยอยู่ในเขตทั้งพื้นที่โครงการชลประทานจังหวัดและโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ขอให้เจ้าหน้าที่ชลประทานมีการบูรณาการการดำเนินงานด้วย

- การเชื่อมโยงระบบฐานข้อมูลของกรมชลประทาน (งานศึกษา-เตรียมความพร้อม - การก่อสร้าง - การส่งน้ำ) ให้เป็นหนึ่งเดียวอันดีกรมชลประทานได้ให้ผู้อำนวยการสำนักบริหารโครงการพิจารณางานหลักของกรม โดยเฉพาะโครงการใหญ่ในลุ่มน้ำหลัก จะต้องมีแผนงานและโครงการก่อตั้ง และ

สอดคล้องตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ การเริ่มเติบโตของประชากร การขยายตัวภาคอุตสาหกรรม ขอให้สำนักงานชลประทานเชื่อมโยงข้อมูลกับสำนักบริหารโครงการ เพื่อจัดทำแผนหลักโครงการขนาดใหญ่และขนาดกลางด้วย

- การเตรียมความพร้อมต้องยึดหลักวิชาการ ความโปร่งใสของข้อมูล การคิดรอบด้าน การใช้เทคโนโลยี และการรู้เท่าทันกฎหมาย และเพิ่มพูนความรู้ในการพิจารณาโครงการเบื้องต้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งในระดับฝ่ายส่วนภูมิภาคที่จะต้องดำเนินงานใกล้ชิดกับเกษตรกร

- การพัฒนาโครงการแก้มลิงขนาดกลางและขนาดใหญ่ ในพื้นที่ที่มีศักยภาพในการทำแก้มลิงได้ ถ้าพื้นที่ได้สามารถดำเนินการได้ให้ดำเนินการทันที พร้อมจัดทำแผนหลักการพัฒนาแก้มลิงทุกจังหวัดภายในปีนี้

- การสำรวจและจัดทำบัญชีทั่วไป เพื่อกำหนดที่ดินที่มีศักยภาพ ขอให้สำนักงานชลประทานและสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยาร่วมดำเนินการ

- การเพิ่มประสิทธิภาพโครงการเดิมและปรับปรุงแหล่งน้ำเดิม ที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทานให้เร่งดำเนินการ โดยเฉพาะโครงการพระราชดำริและมูลนิธิ ร ประสงค์ฯ

- การศึกษา เรียนรู้ เกณฑ์การควบคุมน้ำ ตลอดจนพฤติกรรมการใช้น้ำในพื้นที่และแปลงผลทางทฤษฎีไปสู่การปฏิบัติ เพราะจะต้องสื่อสารให้กับประชาชนให้เข้าใจ ส่วนเกณฑ์การควบคุมน้ำจะต้องนำหลักวิชาแปลงผลมาสู่ภาคปฏิบัติในการมาควบคุมและการบริหารจัดการน้ำให้สอดคล้องกับสถานการณ์และเกิดผลกระทบน้อยที่สุดด้วย

- การดำเนินการจัดทำขั้นตอนและปฏิทินการปฏิบัติงานทุกด้าน โดยเฉพาะฝ่ายสั่งน้ำและบำรุงรักษาต่าง ๆ จะต้องมีปฏิทินการดำเนินงานที่ชัดเจนและเป็นปฏิทินที่มีการปฏิบัติจริง

- การจัดทำแผนวิจัยและพัฒนาให้ตรงกับความต้องการของแต่ละพื้นที่

- การวางแผน กำกับ ติดตาม และตรวจสอบการใช้น้ำ พร้อมทั้งการประเมินผลในโครงการ

เชิงเดี่ยวและต่อเนื่อง(ภัยแล้ง) ขอให้ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานและผู้อำนวยการโครงการชลประทานจังหวัดจะต้องเป็นผู้นำในการบริหารจัดการ รวมทั้งให้ข้อเสนอแนะด้วยถ้ามีปัญหาการดำเนินงานในพื้นที่ให้เร่งดำเนินการแก้ไขก่อน

- การเสริมสร้างและหนุนแหนนการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ/JMC ให้มีความเข้มแข็ง และจะต้องเชื่อมโยงกับนโยบายประชารัฐ

- การประชาสัมพันธ์เชิงรุก เพื่อเสริมสร้างความเข้าใจแก่เกษตรกรและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่สืบเนื่องจากการพัฒนาแหล่งน้ำและการบริหารจัดการน้ำ

๒. ระยะต่อเนื่อง ดังนี้

- เสริมสร้างความเข้มแข็งและการมีส่วนร่วม กลุ่มผู้ใช้น้ำ/JMC โดยมุ่งเน้นด้านวิชาการไปสู่การปฏิบัติ

- นำผลงานการวิจัยและพัฒนาไปต่อยอดและใช้ประโยชน์ เช่น ฝายพับได้ เรือกำจัดวัชพืชขนาดเล็กฯ

- การศึกษาและพัฒนาบ้านต้นทุน เพื่อเติมในแหล่งน้ำที่มีอยู่เดิมและเพิ่นที่สำคัญ ไม่ว่าจะเป็นแหล่งน้ำใหม่ ระบบผันน้ำต่าง ๆ ซึ่งจะนำไปสู่ความยั่งยืนและความมั่นคงด้านปริมาณน้ำในอนาคต
- การตรวจสอบและจัดลำดับความสำคัญและการดำเนินการพัฒนาแหล่งน้ำ การซ่อนแซมและปรับปรุงระบบคลังประทานให้พร้อมใช้งานโดยเฉพาะอาคารบังคับน้ำ เครื่องกว้าน บ้านระบายน้ำ มีความพร้อมใช้งานเสมอ
- การส่งเสริมและดำเนินงานศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำ ตัวบลและดำเนินการจัดทำ Zoning

๓. ระยะยังยืน

- การเชื่อมโยงฐานข้อมูล การเปิดเผย และประชาสัมพันธ์ข้อมูลอย่างรวดเร็ว โปร่งใสและทั่วถึง ทั้งเครือข่ายกลุ่มผู้ใช้น้ำ JMC กำนันและผู้ใหญ่บ้าน
- มีระบบคลังประทานมีความพร้อมใช้งานทั้งในระยะเร่งด่วน ระยะต่อเนื่อง และระยะยังยืน และขอให้สำนักงานคลังประทานตรวจสอบโครงการอ่างเก็บน้ำต่าง ๆ ให้อญญิสภากที่ใช้งานได้ ตลอดจนปรับระบบการบริหารจัดการน้ำให้สอดคล้องกับการใช้ประโยชน์ในแต่ละพื้นที่
- ใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมในการพัฒนาและการบริหารจัดการน้ำโดยให้สำนักใน ส่วนกลางที่เกี่ยวข้องประสานงานกับสำนักคลังประทาน
- ให้กู้ม่องค์กรผู้ใช้น้ำมีส่วนร่วมในการตัดสินใจและบริหารจัดการน้ำในทุกระดับ โดยให้เกษตรกรเป็นศูนย์กลาง

การบริหารงานบุคคล แบ่งออกเป็น ๓ ระยะ ดังนี้

๑. ระยะเร่งด่วน

- การบรรจุบุคคลทดแทนตำแหน่งที่ว่างประมาณ ๘๐๐ กว่าอัตรา
- การเพิ่มสมรรถนะบุคลากรให้มีประสิทธิภาพและมีการบริการเชิงรุก
- การลดระยะเวลาการดำเนินงานให้แล้วเสร็จ โดยลดขั้นตอนการปฏิบัติงานที่ ไม่จำเป็น แต่ต้องถูกต้องตามระเบียบทางราชการ

๒. ระยะต่อเนื่อง

- การพัฒนาศักยภาพ ปลูกฝังค่านิยม ทัศนคติ และจริยธรรมของบุคลากร

๓. ระยะยังยืน

- บุคลากรมีศักยภาพ ค่านิยม ทัศนคติ และจริยธรรมที่ดี เพื่อปฏิบัติงานให้ องค์กรอย่างมีประสิทธิภาพ

ปฏิทินการดำเนินงานของอธิบดีกรมชลประทาน

๑. เดือนธันวาคม ๒๕๕๔ – มกราคม ๒๕๕๕

- เร่งรัดดำเนินการงานตามนโยบายรัฐมนตรีเรื่อง ลดต้นทุนผลิต เกษตรแปลงใหญ่

Zoning ประชาราษฎร์ สถานีสูบน้ำ แก้มลิง แหล่งน้ำระหว่างประเทศ

- ขับเคลื่อนอนุกรรมการด้านการจัดการความต้องการน้ำ ภายใต้ กนช.

- บริหารจัดการน้ำ/สร้างความเข้าใจแก่เกษตรกรช่วงวิกฤตภัยแล้งเน้นทุกภูมิภาค

ปฏิบัติ

- การบรรจุข้าราชการ การเสริมประสิทธิภาพและลดระยะเวลาการทำงาน

แล้วเสร็จ

- การประชาสัมพันธ์เชิงรุก เน้นกลุ่มเป้าหมาย เกษตรกรเป็นศูนย์กลาง

- กำหนดแนวทางเสริมสร้างกลุ่มผู้ใช้น้ำ/JMC ให้มีความเข้มแข็ง

๒. เดือนกุมภาพันธ์ – พฤษภาคม ๒๕๕๕

- กำหนดเกณฑ์การจัดสรรน้ำอุปโภคบริโภค รักษาระบบนิเวศ เกษตร อุตสาหกรรม

และการบริหารจัดการน้ำในช่วงสภาวะวิกฤตแห้งอย่างมีประสิทธิภาพ

- กำกับ ติดตาม ตรวจสอบการใช้น้ำอย่างเข้มข้น พร้อมทั้งประเมินผล

และ การบริหารจัดการน้ำในช่วงสภาวะวิกฤตแห้งอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อ เตรียมเก็บกักน้ำช่วงฤดูฝน

- เร่งติดตามงานเตรียมความพร้อม/ขอใช้พื้นที่เพื่อเตรียมเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีเปิด

โครงการ

ข้อคิดของอธิบดีกรมชลประทาน

● รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เน้นย้ำในการประชุมผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถึงเรื่องการกระทรวงเกษตรฯ ถูกกล่าวหาว่าเป็นหน่วยงานที่ “ดีแต่พูด” ดังนั้น จึงขอให้เจ้าหน้าที่ กรมชลประทานปฏิบัติตามนโยบายรัฐมนตรีที่ว่า “ทำได้ ทำทันที” และทำอย่างมีเหตุผล

● เป็นหน่วยงานที่พร้อมรับการตรวจสอบจากคณะกรรมการตรวจสอบและติดตามการใช้ งบประมาณภาครัฐ(คต.) ที่จะมีเจ้าหน้าที่เข้ามาตรวจสอบติดตามทุกหน่วยงาน ขอให้หน่วยงานพร้อมที่จะมี การติดตามโดย คต. ดังนั้น ข้อมูลต้องมีความโปร่งใส เนื่องจากมีหน่วยงานสอบทานอยู่เสมอ

● อย่าให้คุณว่างงาน หน่วยงานควรมีการมอบหมายหน้าที่ให้ทุกคนในองค์กรมีหน้าที่ รับผิดชอบที่เหมาะสม

- มีความรักความสามัคคี ทั้งในหน่วยงานของกรม และหน่วยงานของ กระทรวงเกษตรฯ

ก่อนจะปิดการประชุม ห่านอธิบดีได้ให้ข้อคิดให้ที่ประชุม ดังนี้

๑. ขอให้หน่วยงานในส่วนกลางและส่วนภูมิภาคจัดกิจกรรมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา ๕ ธันวาคม ๒๕๕๘ และวันอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสถาบันพระมหากษัตริย์ รวมทั้ง ประทับธงและไฟให้สมพระเกียรติตัวย
๒. การได้รับการช่วยจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการบริหารจัดการน้ำของกรมชลประทานเป็นไปตามแผนที่ได้วางไว้ในที่ประชุมผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แต่เดือนพฤษภาคม ยังไม่มีช่วงที่อยู่ในสภาวะแล้งวิกฤต แต่ช่วงวิกฤตจะเป็นช่วงกราคมถึงเดือนมีนาคม ๒๕๕๙ขอให้ทุกท่านปฏิบัติงานอย่างเต็มที่ เพื่อให้วิกฤตแล้งปีนี้ผ่านไปด้วยดี
๓. การปรับโครงสร้างกรม โดยให้สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง ไปเข้าตรงต่อรองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง เพื่อจะได้สอดคล้องกับนโยบาย Onfarm คือ มีการพัฒนาระบบชลประทาน ตั้งแต่การพัฒนาแหล่งน้ำไปจนถึงการจัดรูปที่ดิน
๔. เม้น้ำให้หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาส่งแบบประเมินงานอย่างเคร่งครัด กรมได้มีหนังสือสั่งการในสมัยนายชิต คำรงค์ก็ เป็นอธิบดีกรมชลประทาน และได้มีหนังสือแจ้งให้หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำส่งแบบประเมินทุกท่านไปแล้ว
๕. การย้ายสลับตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายวิศวกรรมและหัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทานเพื่อให้ครบถ้วนการปฏิบัติงานนั้น จะให้คำแนะนำการย้ายสลับต่างโครงการชลประทาน โดยไม่ให้ย้ายสลับภายในโครงการเดียวกัน เพื่อเป็นการสร้างสมประสานการณ์ในต่างที่นี่ ปฏิบัติงานด้วย

นายสัญชัย เกตุวรชัย รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง

นายสัญชัย เกตุวรชัย รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง มอบนโยบายและแนวทางการปฏิบัติในสายงานก่อสร้างมีรายละเอียดสรุปได้ ดังนี้

๑. ขอให้ข้าราชการชลประทานทุกคน มีความภาคภูมิใจในความเป็นชลประทาน และปฏิบัติหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายอย่างเต็มกำลังความสามารถ กรมชลประทานเป็นกรมที่มีเชื่อมโยงมายาวนาน ผู้บริหารในอดีตที่ผ่านมาได้สร้างชื่อเสียง เสียงดี และทุ่มเทแรงกาย แรงใจในการทำงาน กว่าจะเป็นกรมชลประทานในปัจจุบันนี้ ในการดำเนินงานท้องมีการประสานและแก้ไขปัญหาโดยเฉพาะกับหน่วยงานภายนอก เช่น ทหาร ซึ่งหน่วยงานภายนอกของภาครัฐก็ยังคงมีความสำคัญต่อการดำเนินงานที่มีประสิทธิภาพ มีการทำงานแบบบูรณาการ เพื่อให้การกิจของกรมชลประทานสำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

๒. แผนพัฒนาแห่งน้ำที่กรมชลประทานต้องนำเสนอ คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ซึ่งโครงการต่าง ๆ ที่จะเกิดขึ้นนั้นจะต้องผ่านการพิจารณาของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

ในส่วนของกรมชลประทานมีโครงการ ประมาณ ๒๐ โครงการ (โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการเพื่อความมั่นคงและโครงการที่มีความจำเป็นเร่งด่วน) ที่ประธานคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ สถาบันตีบัญญัติแห่งชาติ จะเสนอผ่านคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เพื่อพิจารณาต่อไป

อนึ่ง แผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการน้ำ ปี๒๕๕๘-๒๕๖๙ (๑๑ ปี) มีความเห็นว่าระยะเวลาประมาณ ๓ เดือน ควรมีความชัดเจนในเรื่องของรายชื่อโครงการที่จะพัฒนาตักภายน้ำแห่งน้ำให้ได้ความกว่า ๔,๐๐๐ กว่าล้านลูกบาศก์เมตร มอบให้ สบก. รวบรวมข้อมูลดังกล่าวเพื่อนำเสนอ และขอให้ สบก. พิจารณาว่าโครงการชลประทานที่ก่อสร้างแล้วเสร็จและใช้ประโยชน์แล้วนั้นมีผลการศึกษาเป็นไปตามผลการศึกษาเดิมหรือไม่ โดยขอให้มีการประเมินผลโครงการไว้ เพื่อตอบค่าตอบแทนหน่วยงานภายนอกได้อย่างชัดเจน สำหรับเรื่องงบประมาณจะเสนอกรมพิจารณาต่อไป

๓. ขอให้โครงการชลประทานจังหวัด มีแผนงานประจำองค์กรที่ลังหนัดติดไว้ที่สำนักงาน เพื่อให้ทราบถึงแผนการปฏิบัติงานที่ชัดเจน เพราะในแต่ละจังหวัดปัญหาที่พบเจอส่วนใหญ่เป็นปัญหาเดิมในพื้นที่ คือ ปัญหาน้ำท่วม ปัญหากัยแสลง ปัญหาน้ำเสีย ปัญหาน้ำในลุ่มน้ำ นอกจากนี้ยังมีเหตุการณ์เฉพาะหน้า ซึ่งแต่ละโครงการที่ดำเนินการต้องตอบสนองด้วยความสามารถแก้ปัญหาด้านไหนของพื้นที่ กรณีมีการยกย้ายเปลี่ยนแปลงบุคลากร อย่างน้อยก็มีแผนงานหลักที่กำหนดการปฏิบัติงานไว้สำหรับโครงการที่มีความจำเป็นเร่งด่วนต้องผลักดันให้เกิดขึ้น เช่น โครงการแก้มลิง หรือโครงการอื่น ๆ ที่ทำควบคู่ไป แต่ต้องแยกประเด็นให้ชัดเจน

๔. โครงการก่อสร้าง ของ สพฐ. และ กพก. ขอให้มีการบูรณาการกับโครงการชลประทาน จังหวัด และ สำนักงานชลประทานด้วย โดยให้ประธานรายงานข้อมูลความก้าวหน้าของโครงการก่อสร้าง ปัญหา อุปสรรค ในการประชุมประจำเดือน เพื่อที่โครงการชลประทานจังหวัด และ สำนักงานชลประทาน จะได้รับทราบข้อมูล หากเกิดปัญหาจะได้ช่วยกันแก้ไข เนื่องจากผคป. และ สชป. เป็นหน่วยงานที่ต้อง รับทราบ ก่อนเสนอจังหวัดเพื่อรับทราบข้อมูล

๕. การพิจารณาตอบข้อหารือ/ข้อซึ้ง หรือประเด็นที่หน่วยตรวจสอบเข้ามาตรวจสอบของ สพฐ. และ กพก. ใน การพิจารณาตอบเรื่องลักษณะเดียวกัน แต่ไม่เป็นไปในทิศทางเดียวกัน ในเรื่อง ดังกล่าวนี้ ขอให้สพฐกพก. สมด. และ กพด. หารือร่วมกัน เพื่อตอบข้อซักถามให้เป็นไปในแนวทางเดียวกัน ในการเสนอข้อคิดเห็นต่อผู้บังคับบัญชาในเรื่องยึดตามหลักเกณฑ์ ระเบียบที่ถูกต้องในการปฏิบัติงาน ทั้งนี้ โครงการที่มีวงเงินงบประมาณเกิน ๑๐๐ ล้านบาทขึ้นไป คณะกรรมการติดตามและตรวจสอบการใช้จ่าย งบประมาณภาครัฐ (คตคร.) จะดำเนินการตรวจสอบทุกโครงการ ขอให้สำนัก/กองให้ความสำคัญกับเรื่องนี้ด้วย

๖. การเตรียมความพร้อมโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ ปัจจุบันงานพัฒนาแหล่งน้ำเกิดขึ้นได้ยาก และงานล่าช้า ส่วนหนึ่งมาจากปัญหาการขออนุญาตใช้ที่ดินที่ป่า/พื้นที่อุทยาน/พื้นที่เขตราชพัณฑ์สัตห์ป่า กรมอุทยานแห่งชาติ สัตห์ป่า และพันธุ์ที่ไม่มีประกาศเขตพื้นที่เพิ่มขึ้นอีก จนนั้นจะทำให้การทำงานของ กรมชลประทานเปิดงานได้ยากขึ้น ในส่วนของสบก. ก็ต้องของงบประมาณในการจัดทรายงานศึกษาผลกระทบ สิ่งแวดล้อม (EIA) ใช้ระยะเวลาในการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและขั้นตอนในการทำงาน มากขึ้น

๗. การรักษากรุชลประทานจะมีวิธีการและจะมีแบบอย่างในการปฏิบัติงานอย่างไร การทำงานต้องทุ่มเท และทำงานเป็นทีม ถ้าพากไรไม่ช่วยกัน อนาคตกรมจะเป็นอย่างไร บุคลากรบางคน ของกรมชลประทานยังขาดความรู้ทางวิชาการ ขาดประสบการณ์ ขาดความเข้าใจ ทำให้งานออกมามีมี คุณภาพ เกิดความเสียหาย เกิดผลกระทบกับกรม จึงขอให้ทุกคนตระหนักรถึงความสำคัญของงาน และ มีจิตสำนึกในการปฏิบัติหน้าที่ มีความรับผิดชอบต่องานที่ได้รับมอบหมายอย่างเต็มกำลังความสามารถ

๘. การศึกษาโครงการของ สบก. ในอนาคตควรมีการศึกษาการลดต้นทุนการผลิต การปลูก พืชใช้น้ำน้อย หรือปลูกพืชเศรษฐกิจ เพื่อทดแทนการปลูกข้าวเป็นหลัก เมื่อจากระบบชลประทานส่วนใหญ่ ออกแบบรองรับการปลูกข้าว ซึ่งได้หารือกับ สบก. ว่ามีความเป็นไปได้หรือไม่ที่โครงการอ่างเก็บน้ำ เช่น คลองส่งน้ำฝั่งซ้าย ปลูกข้าว คลองส่งน้ำฝั่งขวาปลูกพืชน้ำน้อย หรือพืชเศรษฐกิจ ในการศึกษาเช่นนี้ก็ต้อง เจาะลึกลงรายละเอียด เพราะพื้นที่แต่ละโครงการไม่เหมือนกัน ระบบส่งน้ำ/คลอง/ซอย ในอนาคต ไม่จำเป็นต้องส่งให้เฉพาะปลูกข้าว อย่างเห็นผลเป็นรูปธรรมน่าจะมีหนึ่งโครงการหรือมากกว่าเป็นโครงการ นำร่อง ซึ่งต่อไปโครงการจัดรูปที่ดินก็จะต้องผนวกเข้ากับการศึกษาโครงการและมีการเสนอโครงการเป็น ลำดับแรกโดยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ อาจจะต้องให้ สบก. ที่จารณาเสนอกรมสำหรับโครงการดังกล่าว

๙. อาชีพนักก่อสร้างของ สพฐ. และ กพก. ที่สำคัญคือต้องเปิดงานให้ได้ และเมื่อเปิดงานได้แล้วทำอย่างไรให้งานออกมามีคุณภาพ และเป็นประโยชน์อย่างยั่งยืน กรรมฯ เรายังมีบุคลกรที่มีความรู้ ความสามารถ เพียงแต่จะทุ่มเท และกล้าคิด กล้าทำ กล้ารับผิดชอบหรือไม่ความกล้านั้น ขอให้ตั้งอยู่บน พื้นฐานหลักวิชาการ และความถูกต้อง เมื่อทำผลงานได้สำเร็จก็เป็นสิ่งท้าทาย และเป็นที่ประจักษ์ต่อ ส่วนรวม

ว่าที่ร้อยตรี ไพบูลย์ มากสุวรรณ รองอธิบดีฝ่ายวิชาการ

ว่าที่ร้อยตรี ไพบูลย์ มากสุวรรณรองอธิบดีฝ่ายวิชาการ ได้ให้นิยามและแนวทางการปฏิบัติงานในสายงานวิชาการ โดยมีรายละเอียดสรุปได้ ดังนี้

๑. จากมติที่ประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๕๘ ที่ได้อนุมัติให้กรมชลประทานดำเนินการก่อสร้าง โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำปั้ง จังหวัดพะเยา ซึ่งเป็นโครงการพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ในลุ่มน้ำยมดอนบน กักเก็บน้ำประมาณ ๑๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และจะต้องดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวกับผลกระทบสิ่งแวดล้อม ร่วมกับกรมอุทยานแห่งชาติ สัตหีป้า และพื้นที่พิช กรมป่าไม้ สำนักงาน กปร. กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กรมประมง กรมส่งเสริมการเกษตร และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยโครงการนี้ เป็นโครงการที่กรมชลประทานจะต้องดำเนินการอย่างเคร่งครัด ตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบ สิ่งแวดล้อม เนื่องจากประเด็นเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นเรื่องที่ทุกหน่วยงานให้ความสำคัญ จึงได้มีการเชิญ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมเพื่อพิจารณาจัดทำคำของบประมาณ

ในการก่อสร้างโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ ทั้งโครงการขนาดกลางและโครงการขนาดใหญ่ จะต้องมีการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยการจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) หรือการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จึงจะเริ่มดำเนินโครงการได้ แต่ปัจจุบันมีโครงการที่กรมชลประทาน ดำเนินการก่อสร้างโครงการแล้ว แต่การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมยังไม่เรียบร้อย ประมาณ ๗ โครงการ ซึ่งเป็นประเด็นหนึ่งที่ทำให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ดำเนิน กรมชลประทาน เนื่องจากในขั้นตอนการเปิดโครงการ กรมชลประทานไม่ได้ตรวจสอบข้อมูลรายละเอียดให้ เรียบร้อย ดังนั้น แนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำของกรมชลประทาน จะต้องดำเนินการบริหารจัดการข้อมูล ภาครัฐให้มีความเข้มข้น กัน อันจะเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณาเปิดโครงการอื่นๆ ในอนาคต เพื่อไม่เกิด ข้อผิดพลาดแบบที่ผ่านมาได้อีก

๒. การเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณในสายงานวิชาการ เพื่อช่วยให้การเบิกจ่ายรวดเร็ว ยิ่งขึ้น ได้มอบหมายให้สำนักวิจัยและพัฒนาดำเนินการลดขั้นตอนการทดสอบวัสดุ ลดจำนวนตัวอย่างของวัสดุ ที่นำส่งมาทดสอบคุณภาพและคุณสมบัติที่สำนักวิจัยและพัฒนา

- สำนักวิจัยและพัฒนา มีแผนที่จะขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากเงินทุนหมุนเวียนเพื่อ การชลประทาน ในการจัดทำเครื่องมืออุปกรณ์ต่างๆ ให้แก่สำนักงานชลประทาน เพื่อให้มีเครื่องมือที่ใช้ในการทดสอบวัสดุเป็นของตนเอง โดยไม่ต้องเสียเวลาจัดส่งวัสดุมาทดสอบยังส่วนกลาง ซึ่งเป็นนิยามที่ทาง สำนักวิจัยและพัฒนาเร่งดำเนินการอยู่

- สำนักเครื่องจักรกล ขณะนี้มีเครื่องจักรเครื่องมือที่พร้อมจะสนับสนุนนโยบายของกรมในการแก้ไขปัญหาภัยแล้งและเตรียมการเรื่องอุทกภัย ทั้งเรื่องดูด เรือกำจัดตัวพืชที่จะมาขุดลอกคลองต่างๆ เพื่อช่วยในการระบายน้ำ และชุดแหล่งน้ำเพื่อร่องรับน้ำฝนในฤดูฝนที่จะมาถึงในปีต่อไป ซึ่งปัจจุบันมีการระดมเครื่องจักรเครื่องมือไปช่วยในโครงการแก้มลิงเพื่อเก็บกักน้ำในสุ่มน้ำข่ายแคนน่อนระหว่างประเทศ ตามนโยบายเร่งด่วนของรัฐบาลในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน จำนวน ๖ แห่ง โดยมีส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๒, ๓, ๔, ๕ และ ๖ เข้าปฏิบัติงานในพื้นที่ และนอกเหนือจากพื้นที่ดังกล่าวนี้ หากสำนักงานชลประทานใดมีความต้องการดำเนินการโดยเร่งด่วน สามารถแจ้งความต้องการมาข้างส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๑-๗ หรือสำนักเครื่องจักรกลได้โดยตรง ทั้งนี้ สำนักเครื่องจักรกลมีเครื่องจักรเครื่องมือเพียงพอที่จะสนับสนุน เนื่องจากสามารถบริหารเครื่องจักรเครื่องมือที่อยู่ในความรับผิดชอบ เพื่อให้เกิดความยืดหยุ่นได้ เช่น เครื่องจักรเครื่องมือจากภาคกลางสามารถนำไปช่วยในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือได้ หรือหากได้สามารถนำมาร่วมในภาคกลาง ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือได้โดยจะไม่ประจำการอยู่ที่ใดที่หนึ่ง เพื่อให้การปฏิบัติงานมีความคล่องตัวมากขึ้น

- สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม ปัจจุบันการออกแบบและจัดทำแบบต่าง ๆ ได้มอบให้สำนักงานชลประทานดำเนินการเป็นส่วนมาก ยกเว้นสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ซึ่งเป็นงานเฉพาะ สำหรับการแก้ไขแบบเพื่อแก้ไขลัญญา ที่จะต้องส่งให้สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรมพิจารณาดำเนินการ ปัจจุบันได้ให้สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรมเร่งดำเนินการแก้ไขแบบแล้ว เนื่องจากงานลัญญา ก่อสร้าง หากแก้ไขแบบล่าช้า ก็จะทำให้งานก่อสร้างมีความล่าช้า และส่งผลต่อการเบิกจ่ายงบประมาณตามไปด้วย

สำหรับแบบระบบส่งน้ำต่าง ๆ ที่เดิมมีการกันเขตคลองชลประทาน (Right of way) ค่อนข้างกว้าง และมักประสบปัญหาการจัดหาที่ดิน เนื่องจากเขตคลองล้ำเข้าไปในพื้นที่ของราษฎร์มา ปัจจุบันได้พิจารณากำหนดตรุปแบบและเขตคลองเท่าที่จำเป็น เพื่อลดผลกระทบที่เกิดขึ้นกับราษฎร และพยายามให้ราษฎร มีส่วนร่วมในการพิจารณากำหนดแนวเขตกับกรมชลประทานให้มากขึ้น

- การจัดหาที่ดินเพื่อใช้ในการก่อสร้าง ซึ่งต้องดำเนินการสำรวจ ปักหลักเขต รังวัด สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยาได้ดำเนินการตามแผนงานรังวัดของปี พ.ศ. ๒๕๕๘ ที่ได้ข้อมูลจากฝ่ายก่อสร้างโครงการก่อสร้าง สำนักงานก่อสร้างต่างๆ ซึ่งสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา จะดำเนินการให้แล้วเสร็จ ภายในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙ และยังคงมีศักยภาพที่จะดำเนินการเพิ่มเติมนอกเหนือจากแผนงานที่มีอยู่ โดยหากหน่วยงานหรือโครงการใดมีแผนงานสำรวจรังวัดเพิ่มเติม สามารถแจ้งได้ที่สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา

กรมชลประทานได้ทำการก่อสร้างอาคารชลประทานต่างๆ มาจนถึงปัจจุบัน เป็นระยะเวลา
๑๗๓ ปี โครงการและเขื่อนจำนวนมากที่มีอายุมากกว่า ๓๐ ปี อาจประสบปัญหาการชำรุด ร็วซึม สำนักสำรวจ
ด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยามีเครื่องมือที่จะช่วยในการตรวจสอบและพิจารณาสภาพการชำรุดของตัวเขื่อนได้
หากโครงการไม่มีข้อสงสัยว่าตัวเขื่อนมีความมั่นคงหรือไม่ สามารถแจ้งให้ทางสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและ
ธรณีวิทยาเข้าทำการตรวจสอบได้ รวมทั้งการตรวจสอบบนระเบียน้ำต่างๆ สำนักเครื่องจักรกล โดย
ส่วนโรงงานมีเจ้าหน้าที่สนับสนุนในการตรวจสอบและซ่อมแซมหากมีการชำรุด ทั้งนี้ อาคารหลายแห่งที่
ก่อสร้างมา ๓๐-๕๐ ปี อาจจะต้องทำการบำรุงรักษา สำนักเครื่องจักรกลมีบุคลากรสนับสนุนด้านการดูแล
บำรุงรักษาด้วย

สำหรับการจัดรูปที่ดิน ขณะนี้ได้ให้สำนักบริหารโครงการเขียน TOR เพื่อให้บริษัทที่ปรึกษา
ศึกษาดู จัดรูปที่ดิน ผนวกรวมเข้าไปในขั้นตอนการศึกษาความเหมาะสมและผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ด้วย
เพื่อให้เวลาที่จะเสนอขออนุมัติเปิดโครงการต่อคณะกรรมการรัฐมนตรี จะได้ออนุมัติกรอบวงเงินเพื่อก่อสร้างหัวงาน
ระบบส่งน้ำ และคันคูน้ำไปในคราวเดียวกัน เพื่อไม่ให้เกิดปัญหารื่องบประมาณค่าก่อสร้าง เพราะปัจจุบัน
สำนักงานจัดรูปที่ดิน ประสบปัญหารื่องบประมาณมาก

นายณรงค์ ลีนานนท์ รองอธิบดีฝ่ายบริหาร

นายณรงค์ ลีนานนท์ รองอธิบดีฝ่ายบริหาร มอบนโยบายและแนวทางการปฏิบัติในสายงานบริหารมีรายละเอียดสรุปได้ ดังนี้

งบประมาณรายจ่ายปี พ.ศ. ๒๕๕๙ (พ.ร.บ.)

นโยบายภาครัฐเป็นหัวใจสำคัญของรัฐบาลปัจจุบัน ในการผลักดันงบประมาณเข้าสู่ระบบเพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจ รัฐบาลกำหนดเป้าหมายการเบิกจ่ายงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๕๙ ไว้สูงมาก ในส่วนของกรมชลประทาน เป้าหมายการเบิกจ่ายงบประมาณในปี พ.ศ. ๒๕๕๙ ไตรมาสที่ ๑ และ ๒ กรมชลประทานสามารถเบิกจ่ายได้ดีที่สุดในรอบ ๑๐-๒๐ ปีที่ผ่านมา ส่วนไตรมาสที่ ๓ และ ๔ ก็สามารถเบิกจ่ายได้ตามเป้าหมาย

ในปี พ.ศ. ๒๕๕๙ รัฐบาลกำหนดเป้าหมายการเบิกจ่ายงบประมาณภายใต้ประสบการณ์และผลการเบิกจ่ายงบประมาณของปีที่ผ่านมา ทั้งนี้ จากการประเมินการเบิกจ่ายงบประมาณภาพรวมของกรมชลประทานในปี ๒๕๕๘ มีแนวโน้มทิศทางการเบิกจ่ายงบประมาณน่าจะมีปัญหามากกว่าปี พ.ศ. ๒๕๕๘ ดังนั้น กรมขอให้ พอ.สำนัก/กอง พิจารณาเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณในส่วนที่รับผิดชอบให้ทันตามกำหนด

กรมชลประทานได้รับงบประมาณ ๔๖,๗๐๘.๔๗๔ ล้านบาท ผลการเบิกจ่ายภาพรวมจำนวน ๑,๕๘๔.๕๒๖ ล้านบาท (๓.๓๔%) ต่ำกว่าเป้าหมายของรัฐบาลไตรมาสที่ ๑ กำหนดไว้ (๓๐%) ๒๖.๖๑%

สำหรับงบรายจ่ายคงทุน ๓๕,๐๔๙.๗๐๗ ล้านบาท เบิกจ่ายจำนวน ๑,๐๓๗.๕๕๖ ล้านบาท คิดเป็น ๒.๖๔% ต่ำกว่าเป้าหมายรัฐบาล (๑๙.๐๐%) ๑๖.๓๕% มีจำนวน ๖,๘๗๙ รายการ ก่อนหนี้แล้ว ๑,๘๓๙ รายการ (๒๖.๘๙%) งบประมาณที่ก่อหนี้ ๑๑,๑๔๙.๘๐๖ ล้านบาท (๒๙.๕๖%) อยู่ระหว่างการจัดซื้อจัดจ้าง ๕,๐๐๐ รายการ (๗๓.๑๑%) งบประมาณ ๒๗,๘๓๙.๘๐๓ ล้านบาท (๗๗.๔๘%)

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 กรณีที่เป็นโครงการในส่วนของการตกลงราคา วงเงินงบประมาณเพิ่มเป็น ๕๐๐,๐๐๐ บาท และการสอบราคาต่ำกว่า ๒ ล้านบาท ไม่ต้องทำ E-Bidding ทั้งนี้ มาตรการดังกล่าวจะสิ้นสุดลงภายในวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๕๙ โดยขอให้สำนัก/กองดำเนินการเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณตามมาตรการดังกล่าวให้เสร็จสิ้นภายในระยะเวลาที่กำหนด

ผลการดำเนินงาน

- วงเงินงบประมาณน้อยกว่า ๒ ล้านบาท จำนวน ๕,๙๖๐ รายการ งบประมาณ ๓,๔๗๐.๒๔๔๕ ล้านบาท มีรายการที่ไม่สามารถดำเนินการเบิกจ่ายได้ทันในไตรมาสที่ ๑ เช่น ค่ากำจัดวัชพืช งบบำรุงรักษาห้องงาน ค่าแรงงบประมาณครบทุนเศรษฐกิจ ในส่วนนี้ กรมต้องดำเนินการซึ่งรายการที่ไม่สามารถเบิกจ่ายได้ทันในไตรมาสที่ ๑ เสนอ ครม. เพื่อขออนุมัติผ่อนผันการเบิกจ่ายวงเงินประมาณ ๑,๖๐๐ ล้านบาท และรายการที่ไม่สามารถเบิกได้เลยงบประมาณ ๘๐๐ ล้านบาท ดังนั้น รายการที่เหลือทั้งหมด ขอให้สำนัก/กอง ดำเนินการเบิกจ่ายให้ทันภายในไตรมาสที่ ๑

- วงเงินงบประมาณมากกว่า ๕๐ ล้านบาท มีจำนวน ๓๑ รายการ ที่เกินอานาจกรม ปัจจุบันได้มีการส่งเอกสารให้สำนักงบประมาณพิจารณาความเหมาะสมเพียง ๕ รายการ สำหรับรายการที่เหลือ มีปัญหาอุปสรรค ดังนี้

๑. มีการยกเลิกการประกวดราคา ต้องดำเนินการประกวดราคาใหม่

๒. ปัญหาระบบ E-Bidding ในทางปฏิบัติ เจ้าหน้าที่และผู้รับจ้างยังไม่เข้าใจระบบดีพอ ทำให้ไม่สามารถดำเนินการได้ทันตามกำหนดเวลา

ดังนั้น กลุ่มวงเงินงบประมาณที่มีความเป็นไปได้ที่สุดที่กรมจะดำเนินการเบิกจ่ายได้ทันตาม เป้าหมาย คือ วงเงินงบประมาณ ๒ ล้าน ถึง ๕๐๐ ล้านบาท ซึ่งเป็นกลุ่มที่ได้รับงบประมาณมากที่สุด จำนวน ๑,๔๕๕ รายการ งบประมาณ ๓๐,๒๖๓.๔๖๓ ล้านบาท ก่อหนี้ผูกพัน ๔๓๖ รายการ งบประมาณ ๘,๔๔๔.๒๔๑๕ ล้านบาท โดยเฉพาะงานที่เปิดให้มีผู้รับเหมาที่มีข้อผูกพันเดิม ต้องเบิกจ่ายให้ได้ถึง ๑๕% ทั้งนี้ กรมได้มีมาตรการเพิ่มประสิทธิภาพในการเบิกจ่ายงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๕๙ ดังนี้

๑. กระจายอำนาจให้หน่วยงานในพื้นที่สามารถเบิกจ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้า เมื่อทำสัญญาข้อ สัญญาแล้ว

๒. ปรับปรุงค่าล้ำที่เอื้อต่อการปฏิบัติงานของกองการเงินและบัญชี กองพัสดุ และสำนักวิจัย และพัฒนา

๓. ลดขั้นตอน กระบวนการโอนงบประมาณ โดยให้ส่วนภูมิภาคตรวจสอบข้อมูลผ่าน Website

๔. ลดระยะเวลาในการตรวจวัสดุ ปรับลดหลักเกณฑ์ปริมาณวัสดุที่ต้องให้ สวท. ตรวจสอบ เพื่อให้หน่วยงานในพื้นที่เบิกจ่ายเงินให้ผู้รับจ้างได้เร็วขึ้น

๕. เพิ่มการเบิกจ่ายค่าแรง ๒ ครั้ง/เดือน เพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจระดับราษฎร และเร่งรัด การส่งของเพื่อให้เงินกระจายและหมุนเวียนในระบบ

๖. เพิ่มสัดส่วนบริษัทงานดำเนินการเอง

๗. การประกวดราคางานจ้างเหมาผูกพันใหม่ ได้มีการจัดส่งเอกสารให้ สงป. พิจารณาความ เหมาะสมของราคาก่อนงาน ในระหว่างที่หน่วยงานตรวจสอบผลการประกวดราคาฯ

ปัจจุบันงานจ้างเหมาผูกพันใหม่ ๓๑ รายการ มีความก้าวหน้า

- | | | |
|----------------------------------|----|--------|
| - เสนอ สรป. พิจารณาความเหมาะสม | ๕ | รายการ |
| - เสนอราคากลาง/พิจารณาราคา | ๕ | รายการ |
| - ประกาศประมวลราคา | ๑๒ | รายการ |
| - จัดทำเอกสาร/แต่งตั้งคณะกรรมการ | ๙ | รายการ |

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

การพัฒนาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพด้านการบริหาร

๑. การพัฒนากำลังคน การบริหารอัตรากำลัง ทั้งการยุบ ปรับเปลี่ยน และโยกย้าย เพื่อสร้างผู้ที่มีศักยภาพขององค์กรในอนาคต โดยจัดการความรู้อย่างต่อเนื่อง ทั้งด้านโครงสร้าง และด้านบุคลากร เพื่อทดแทนองค์ความรู้ที่เก่า舊และอายุราชการ

นโยบายการจำกัดจำนวนบุคลากรภาครัฐ ส่งผลกระทบต่อหน่วยงานของกรมชลประทาน ในระยะเวลา ๑๐ ปี ข้างหน้า จำนวนบุคลากรของกรมจะหายไปประมาณ ๒,๘๐๐ คน ตั้งแต่ผู้บริหาร ระดับสูงลงมาจนถึงระดับเจ้าหน้าที่ กรมจึงต้องเตรียมบุคลากรของรัฐให้สอดคล้องกับจำนวนบุคลากรที่หายไป จึงขอให้ ผอ.สำนัก/กอง/กลุ่ม ดำเนินการบริหารจำนวนบุคลากรของสำนัก/กอง/กลุ่ม เองก่อน ด้วยการลดลง โยกย้ายบุคลากรในระดับสำนักการองรับไว้ โดยการหมุนเวียนตำแหน่งกันเอง

๒. รัฐบาลมีนโยบายการบริหารจัดการฐานข้อมูลภาครัฐ โดยขอให้ทุกภาคส่วนให้ความร่วมมือสนับสนุนการทำงานเพื่อขับเคลื่อน Digital Government ภายใต้นโยบายการนำประเทศเข้าสู่ Digital Economy ด้วยการนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ให้เกิดประโยชน์ด้วยการเชื่อมโยงฐานข้อมูลด้านต่างๆ เข้าด้วยกัน

กรมมีข้อมูลด้านการพัฒนาบริหารแหล่งน้ำเป็นจำนวนมาก แต่ข้อมูลดังกล่าวจะเกิดประโยชน์ได้ ต้องนำข้อมูลมาวิเคราะห์และพัฒนาให้เป็นระบบงานสารสนเทศ ข้อมูลที่มีอยู่ต้องมีการลงรายละเอียดข้อมูลให้ได้มากที่สุด เพื่อนำมาวางแผนการบริหารจัดการน้ำให้เกิดความแม่นยำ สร้างการเรียนรู้ในระดับพื้นที่ ทั้งนี้ ข้อมูลดังกล่าวจะเกิดประโยชน์สูงสุดได้ต้องมีการเชื่อมโยงข้อมูลของกรมไปสู่หน่วยงานภายนอก และนำข้อมูลภายนอกมาเชื่อมโยงกับกรม

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

๓. การประชาสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมของประชาชน

การสร้างความรับรู้ในภาคการเกษตร ไม่ว่าจะเป็นเรื่องการพัฒนาแหล่งน้ำและการบริหารจัดการน้ำ ต้องดำเนินการด้วยแต่กระบวนการศึกษาโครงการให้ชาวบ้านรับทราบว่าหากมีโครงการดังกล่าวในพื้นที่จะเกิดผลดี ผลเสียอย่างไร ทั้งนี้ กระบวนการดังกล่าวจะเกี่ยวข้องกับพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ ซึ่งรัฐบาลพยายามจะประกาศใช้ให้ทันในสมัยนี้ หาก พระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำผ่านการพิจารณาให้ความเห็นชอบ จะส่งผลกระทบต่อการพัฒนาแหล่งน้ำและการบริหารจัดการน้ำของกรมชลประทาน ซึ่งจะทำให้กระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชนดำเนินการยากยิ่งขึ้น เนื่องจาก พระราชบัญญัติดังกล่าว จะให้อำนาจกับบุคคลห้องถูน ซึ่งเป็นเจ้าของแหล่งน้ำธรรมชาติโดยตรง

ดังนั้น การส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน จึงมีความสำคัญมาก เพื่อให้เป็นไปตามรัฐธรรมนูญ สอดคล้องกับแนวโน้มนโยบายของรัฐบาล จึงได้มีการเสนอกรณีจัดตั้งกองประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและกองส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน ให้ถูกต้องตามกฎหมายต่อไป

นายทวีศักดิ์ รุนเดชใจผล ผู้อำนวยการกองแผนงาน

นายทวีศักดิ์ รุนเดชใจผล ผู้อำนวยการกองแผนงาน ได้นำเสนอนโยบายด้านแผนงานและงบประมาณของกรมชลประทาน มีรายละเอียดสรุปได้ ดังนี้

นโยบายด้านแผนงานและงบประมาณของกรมชลประทาน มี ๕ 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 โอนจัดสรรายการ/งาน/โครงการที่ผู้กัน/ต่อเนื่องจากงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๕๘

๑.๒ งบประมาณส่วนงานดำเนินการเอง : โอนจัดสรรตามวงเงินประมาณการ

๑.๓ งบประมาณส่วนการจ้างเหมา : โอนจัดสรรตามผลประกอบราคา

๑.๔ ค่าสาธารณูปโภค : โอนจัดสรรตามหน่วยงานบันทึกผ่านระบบงานสาธารณูปโภค

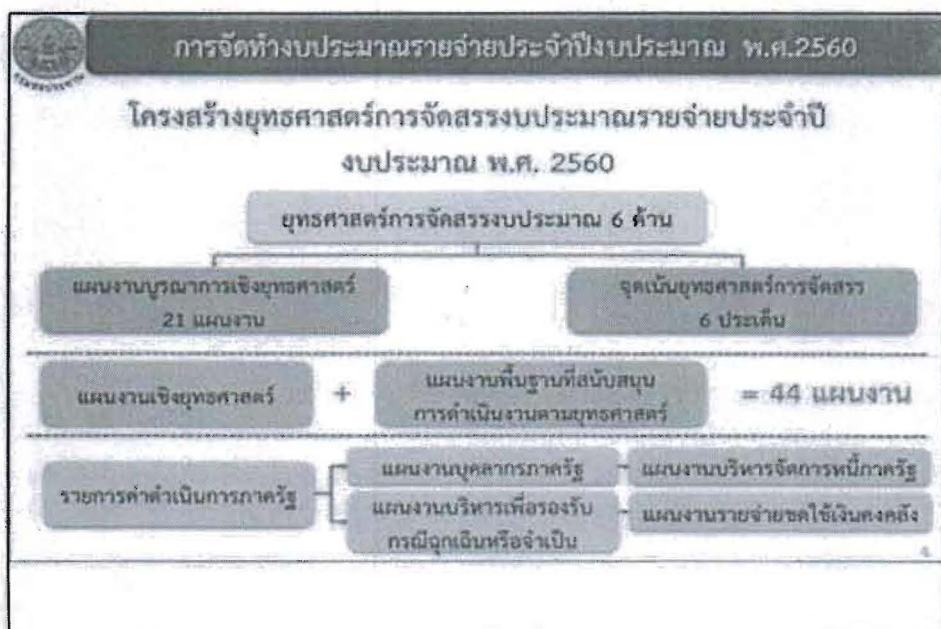
กองแผนงานได้โอนงบลงทุนไปสู่พื้นที่ทั้งหมดแล้วประมาณ ๗๐% ส่วนที่เหลือเป็นรายการงานที่อยู่ระหว่างการประมวลราคา

๒. การขอแก้ไขรายละเอียดประกอบการจัดสรรงบประมาณ

๒.๑ ผลผลิตการจัดการน้ำชลประทาน ขอแก้ไข ๓๐๖ รายการ

๒.๒ ผลผลิตการสนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ขอแก้ไข ๑๑ รายการ

เนื่องจากปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ สำนักงบประมาณได้จัดทำงบประมาณแบบลงรายการทุกรายการ จึงทำให้มีการแก้ไขรายการ เช่น ชื่อตำแหน่งพิเศษ ที่ตั้งมีด สำนักงบประมาณได้ออกหนังสือ ว ๒๐ เรื่องให้มีการฝ่ายเดียวใช้อำนาจกรณีได้ ขณะนี้กองแผนงานได้ตรวจสอบข้อดิตพลาดและแก้ไขแล้วอยู่ระหว่างเสนอกรรมการอนุมัติใน การแก้ไข รายการส่วนที่ไม่ใช้อำนาจกรมเสนอรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เห็นชอบ



ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

๑. ยุทธศาสตร์การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค
๒. ยุทธศาสตร์การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต (เกษตรและอุตสาหกรรม)
๓. ยุทธศาสตร์การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย
๔. ยุทธศาสตร์การดูแลรักษาฟื้นฟูสภาพเป้าทันน้ำที่เสื่อมโทรมและป้องกันการพังทลายของดิน
๕. ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการ

นโยบายกรมชลประทานจะต้องขับเคลื่อนแผนยุทธศาสตร์ของการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ มี ๖ ด้าน ที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทานมี ๓ ยุทธศาสตร์ ดังนี้

๑. ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต (เกษตรและอุตสาหกรรม)
 - การเพิ่มพื้นที่ชลประทาน/การเพิ่มความจุเก็บกัก
 - การเพิ่มประสิทธิภาพระบบน้ำชลประทาน
๒. ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย
 - การป้องกันและบรรเทาภัยอันเกิดจากอุทกภัย (น้ำท่วม)
๓. ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การบริหารจัดการ
 - การบริหารจัดการน้ำชลประทาน

เป้าหมายตามยุทธศาสตร์การจัดการทรัพยากรน้ำ ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๙

เป้าหมายตามยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำปี ๒๕๕๘-๒๕๖๙					
รายการ กิจกรรม	เป้าหมาย ปี ๒๕๖๙	งบประมาณ (บาท)	จำนวน ผู้เข้าร่วม การอบรม	ผู้เข้าร่วม การอบรม (%)	หมายเหตุ
บริการน้ำดื่มน้ำดิบไม่มีมาตรฐาน ๗,๕๐๐ ลิตร/วินาที	6,717.67 ปี ๒๕๕๘-๒๕๖๙ X๐๐๐๐๐ ๒,๑๔๐,๔๐๕				๖,๗๐๐,๐๐๐ ปี ๒๕๕๘-๒๕๖๙ ๖๕-๗๙
๒,๗๐๒,๓๓ ลิตร/วินาที	๘๕๓.๔๔ ๐๒๕๖๔ ๐๐๐๐๐๐ ๘๖๑,๖๐๗ ๗๐๗.๖๒ ๐๒๕๖๓ ๐๐๐๐๐๐ ๑,๑๗๙,๗๙๗ ๑๕๖.๑๘ ๐๒๕๖๒ ๐๐๐๐๐๐ ๑,๒๒๖,๕๙๑ ๔๘.๖๖ ๐๒๕๖๑ ๐๐๐๐๐๐ ๑,๐๕๓,๓๑๔ ๔๙๔.๔๓ ๐๒๕๖๐ ๑๓๖,๓๗๒.๘๕ ๘๔๓,๓๙๖		๔,๙๙๙,๙๙๕.๑๔		
๒,๒๐๐ ลิตร/วินาที	๑๙๖.๖๕ ๐๒๕๕๙ ๔๗,๑๖๑.๔๒ ๓๐๙,๔๗๕ ๓๐๗.๕๑ ปี ๒๕๕๘(ต่อเนื่อง) ๒๙,๓๑๓.๗๑ ๖๔๑,๐๙๙ ๑๒๕.๐๔ ๐๒๕๕๘ ๔๓,๐๕๘.๗๖ ๒๓๔,๓๒๑		๑,๙๘๔,๙๙๕	๒,๐๐๐,๐๐๐.๑๔	๒,๐๐๐ ลิตร/วินาที ๑๙๙-๒๐๐

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

ปีงบประมาณ ๒๕๕๘ - ๒๕๖๙ พื้นที่ชลประทาน ๑,๑๔๔,๘๘๔ ไร่ ปริมาณน้ำ ๖๒๙ ลบ.ม. ซึ่งยังไม่ถึงเป้าหมายที่วางไว้ ขาดอีกประมาณ ๕๐๐ ลบ.ม. พื้นที่ชลประทานยังขาดอีกประมาณ ๘๐๐,๐๐๐ ไร่ กรมชลประทานต้องเพิ่มเป้าหมายเพิ่มเติมในปีงบประมาณ ๒๕๖๙

ปีงบประมาณ ๒๕๖๐ พื้นที่ชลประทาน ๘๖๔,๓๘๖ ไร่ ปริมาณน้ำ ๔๙๖.๔๓ ลบ.ม. ตามที่ได้ตั้งเป้าหมายไว้กรมชลประทานจะต้องขับเคลื่อนตามแผนยุทธศาสตร์ให้ได้

เกณฑ์การจัดการความสำคัญสำหรับรายการ/งาน/โครงการประกอบการจัดทำคำขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐

- รายการ/งาน/โครงการที่ผู้กู้พัน/ต่อเนื่องจากงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๕๙ รวมจำนวนพารายน้ำที่ใช้งบกลางจาก กปร. ในปีแรก
- แผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ
- แผนยุทธศาสตร์กรมชลประทาน
- โครงการร่องด้วนตามนโยบายรัฐบาล กระทรวง กรมฯ
- แผนงานพัฒนาคุณภาพจังหวัด
- โครงการตามกระทรวง/ข้อร้องเรียน/ขอรับการสนับสนุน
- รายการ/งาน/โครงการที่อยู่ในคำขอตั้งงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๕๙ และยังไม่ได้รับงบประมาณ
- โครงการที่เสนอขอใช้งบประมาณเพิ่มเติมปี ๒๕๖๙
- ต้องเป็นโครงการที่ไม่มุ่งในภารกิจด้วยโอนฯ

โครงการที่สำคัญตามนโยบายรัฐบาลและ คสช.

- โครงการสำคัญตามการตรวจราชการของนายกรัฐมนตรี/รองนายกรัฐมนตรี/รมว. กษ.
- แผนงาน/โครงการใน ๔ พื้นที่วิกฤติ
- แผนงาน/โครงการในเขตพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ

*** กรณีได้รับแผนงานโครงการตามที่ขอสั่งการของนายกรัฐมนตรี รวมทั้งคณะรัฐมนตรี ขอให้แจ้งประสานเพื่อดำเนินการตามความเหมาะสมได้ที่ผู้อำนวยการกองแผนงานโดยทันที

โครงสร้างงบประมาณของกรมชลประทานปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐

โครงสร้างงบประมาณของกรมชลประทานปี ๒๕๖๐ กรอบงบเงิน ๑๓๔,๖๙๒,๖๐๔,๕๐๐ บาท
จะแบ่งออกเป็น ๓ ส่วน ดังนี้ (ได้ที่เว็บไซต์กองแผนงาน)

๑. รายจ่ายค่าดำเนินการภาครัฐ ครอบงบประมาณ ๗,๖๘๒,๐๐๔,๐๐๐ บาท
๒. แผนงานที่สนับสนุนการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ ครอบงบเงิน ๖๐,๘๘๕,๔๔๕,๕๐๐ บาท
๓. แผนงานเพิ่มเติม ครอบงบเงิน ๑๐๔,๘๘๕,๑๔๔,๑๐๐ บาท มีอยู่ ๓ โครงการ
ที่แปลงมาจากผลผลิตเดิม
 - โครงการปรับปรุงงานชลประทาน
 - โครงการจัดหาน้ำแล่งน้ำและเพิ่มน้ำที่ชลประทาน
 - โครงการป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ

ปฏิทินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐

ขั้นตอนทวน/วางแผนงบประมาณ

ตุลาคม ๒๕๕๙ – ธันวาคม ๒๕๕๙

- ทบทวน ปรับปรุงเป้าหมาย กลยุทธ์ ผลผลิต กิจกรรม
- ปรับปรุงฐานข้อมูลงบประมาณการรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลาง
- จัดทำงบประมาณการรายจ่ายประจำปีที่สำคัญ
- โครงสร้างแผนงานตามยุทธศาสตร์

ตุลาคม ๒๕๕๙ – มกราคม ๒๕๖๐

- รายงานผลการปฏิบัติงาน/ผลการใช้จ่ายงบประมาณปี ๒๕๕๙
- รายงาน PART ส่งสำนักงบประมาณ การจัดทำงบประมาณในสังกัดนับรวมการ ๓ กอง
จัดทำข้อเสนองบประมาณปี ๒๕๖๐ เบื้องต้นส่งคำขอให้สำนักงบประมาณงบประมาณ
๓๕ ธันวาคม ๒๕๕๙

ขั้นจัดทำงบประมาณ

วันอังคารที่ ๒ ถุนายนที่ ๒๕๕๙ ครม. เที่็นชอบนโยบายงบประมาณวงเงิน

โครงสร้างงบประมาณยุทธศาสตร์การจัดสรรฯ

วันพุธที่ ๓ – วันพฤหัสที่ ๔ ถุนายนที่ ๒๕๕๙ นายกรัฐมนตรีออกนโยบายการจัดทำงบประมาณ

วันพุธที่ ๑๕ ถุนายนที่ ๒๕๕๙ ส่งคำขอให้สำนักงบประมาณ

วันอังคารที่ ๑๖ เมษายน ๒๕๕๙ ครม. เที่็นชอบรายละเอียดงบประมาณพร้อม

หลักเกณฑ์การปรับปรุงงบประมาณ

วันอังคารที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๕๙ ครม. เที่็นชอบการปรับปรุงงบประมาณ

วันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๙ ครม. ให้ความเห็นชอบร่าง พรบ. งบประมาณฯ

ส่งสภานิตบัญญัติแห่งชาติ

ขั้นตอนบัญชีงบประมาณ

วันพุธที่สับดีที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๕๙ สำนักบัญชีแห่งชาติพิจารณาในวาระที่ ๑
วันพุธที่สับดีที่ ๓ กันยายน ๒๕๕๙ สำนักบัญชีแห่งชาติพิจารณาในวาระที่ ๒ – ๓
วันศุกร์ที่ ๕ กันยายน ๒๕๕๙ สลค. นำร่าง พรบ. ขึ้นทูลเกล้าฯ ถวาย

การขยายระยะเวลาเบิกจ่ายของรายจ่ายลงทุนที่มีวงเงินไม่เกิน ๒ ล้านบาท
(แผนงานตามพระราชบัญญัติรายจ่ายงบประมาณปี ๒๕๕๗)

รายงานตาม พรบ.งบประมาณรายจ่ายปี ๒๕๕๗ (วงเงินไม่เกิน ๒ ล้านบาท)		รายการที่ขอขยายระยะเวลาเบิกจ่าย	
จำนวน (รายการ)	วงเงิน (ล้านบาท)	จำนวน (รายการ)	วงเงิน (ล้านบาท)
๔,๘๒๖	๓,๔๙๖.๔๘๑	๑,๓๐๔	๑,๒๙๒.๖๐๘๕

กรมชลประทานมีรายการที่ต้องขยายระยะเวลาการเบิกจ่าย เนื่องจากมีแผนงานที่ต้องปฏิบัติทดลองทั้งปี เช่น งานบำรุงรักษา งานกำจัดวัชพืช อีกส่วนคือรายการงานที่อยู่ในงบระดับต้นเศรษฐกิจ ทั้งหมด ๔,๘๒๖ รายการ ขอขยายระยะเวลาเบิกจ่ายทั้งหมด ๑,๓๐๔ รายการ วงเงิน ๑,๒๙๒.๖๐๘๕ ล้านบาท

*** รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เห็นชอบเมื่อวันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๕๙ และจะเสนอสำนักงบประมาณต่อไป

งบประมาณเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน

รายการ	วงเงิน	โอน	อยู่ระหว่างดำเนินการ	คงเหลือ
งบบุคลากร	๒๒,๓๗๒,๓๘๐	๑๔,๘๗๖,๘๗๘	๗๗๗,๔๒๒	๖,๗๕๕,๖๘๐
งบดำเนินงาน	๔๔,๖๑๙,๔๘๐	๔๕,๑๓๔,๕๗๐	๕,๔๗๕,๐๘๐	๔๙,๔๒๐
งบลงทุน	๔๒๗,๘๔๗,๖๓๐	๗๔๔,๔๔๔,๑๖๖	๓๘๔,๔๗๒,๗๐๐	๑,๐๖๖,๗๖๔
รวม	๖๐๔,๙๓๙,๔๘๐	๒๘๖,๔๔๙,๖๑๔	๓๙๐,๖๔๗,๖๑๒	๗,๔๗๒,๒๖๔

เดินทุนหมุนเวียนปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ กรมชลประทานถูกปรับลดลง ๓๐๐ ล้านบาท เนื่องจากมีค่าเสื่อมจากการซื้อครุภัณฑ์ จำกัดเมื่อ ๓ – ๔ ปีที่ผ่านมา ทำให้ระบบบัญชีการแจ้งของกรมบัญชีกลางติดลบ จึงขอปรับลดวงเงินของกรมชลประทานลง วิธีการแก้ไขคือ การโอนครุภัณฑ์บางส่วนเข้าในเงินงบประมาณ เพื่อจะมีค่าครุภัณฑ์ทั้งหมดอยู่ในเงินงบประมาณจึงมีค่าเสื่อมมาก จึงต้องโอนบางส่วนให้กับหน่วยงานที่ใช้ครุภัณฑ์นั้นไป

ข้อพิจารณาด้านการสำหรับหน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ

- งบบุคลการให้เร่งรัดดำเนินการและเบิกจ่ายให้เป็นไปตามแผนภัยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๔๙
- ครุภัณฑ์จัดซื้อส่วนกลางอยู่ระหว่างดำเนินการด้านพัสดุ จำนวน ๒๗๖,๐๒๖,๐๐๐ บาท
- ครุภัณฑ์ให้หน่วยงานจัดซื้อเอง จำนวน ๕๕,๕๙๕,๗๐๐ บาท ให้ดำเนินการด้านพัสดุและส่งผลรับราคากลับเงินทุนฯ ภายใน ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๔๙ และขอให้เบิกจ่ายภัยใน ๓๐ ธันวาคม ๒๕๔๙
- ให้เร่งรัดดำเนินการและเบิกจ่ายให้เป็นไปตามแผนภัยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๔๙