

รายงานการประชุมสำนักงานชลประทานที่ ๑๑

ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑

เมื่อวันพุธที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๑

ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ ๑๑

ผู้มาประชุม

			ประธาน
๑. นายพงศ์ศักดิ์	อรุณวิจิตรสกุล	ผส.ขป.๑๑	
๒. นายสมัย	ธรรมสัจย์	ผผง.ขป.๑๑	
๓. นายวรชัย	สุขผลธรรม	ผวศ.ขป.๑๑	
๔. นายชัชชม	ชมประดิษฐ์	ผจบ.ขป.๑๑	
๕. นายไชยวัฒน์	บุญมาก	ผคก.ขป.๑๑	
๖. นายอากาศ	สนิกะวาที	ผคป.นนทบุรี	
๗. นายพฤทธิพงษ์	ทัศนัญชุลีกุล	ผคป.ปทุมธานี	
๘. นายชุติมันต์	สกุลพราหมณ์	ผคป.สมุทรสาคร	
๙. นายวีระชัย	จิตรบรรเทา	ผคบ.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	
๑๐. นายพีระพงศ์	ลิมนานาธร	ผคบ.พระยาบวรลือ	
๑๑. นายสากล	ชลศิริ	ผคบ.พระพิมล	
๑๒. นายคำนึ่ง	ชูชาติ	ผคบ.ภาษีเจริญ	
๑๓. นายสุรพล	อนุสรศิริฎการ	ผคบ.รังสิตเหนือ	
๑๔. นายชัยพร	พรหมสุวรรณ	ผคบ.ชลหารพิจิตร รก.ผคป.สมุทรปราการ	
๑๕. นายธานินทร์	เนืองทศเทศ	ผคบ.พระองค์ไชยานุชิต	
๑๖. นายอุดม	คงช่วย	ผคส.๑๑	
๑๗. นายมนัส	เมืองนิล	แทน ผสก.๘	
๑๘. นายทรงวิทย์	เหลืออ่อน	ผสก.๑๑	
๑๙. นายมนตรี	มณีวงษ์	ผจจ.๒๒	
๒๐. นายสรสิข	ตรีเนตร	นิติกร สขป.๑๑	
๒๑. นายทรงพล	สวายสม	ผอส.๒ ลก.	
๒๒. นายเอนก	ก้านสังวอน	ผบค.๖ คก.	
๒๓. นายจรินทร์	ผ่องใส	แทน ผคส.คก.	
๒๔. นายนิรันดร์	แสงใน	แทน สก.๓ สธ.	
๒๕. นายสมยศ	แก้วโมรา	ผค.๑๑ สธ.	
๒๖. นายศุภกิจ	ตันวิบูลย์ศักดิ์	ทน.๕ บอ.	
๒๗. นายรัฐพล	บุญณะ	วศ.คป.นนทบุรี	
๒๘. นายณัฐวุฒิ	วงศ์กาฬสินธุ์	แทน วศ.คป.ปทุมธานี	
๒๙. นายธีร	ธรรมศิริ	วศ.คป.สมุทรปราการ	
๓๐. นายสมภพ	มีนาสันติรักษ์	วศ.คป.สมุทรสาคร	
๓๑. นายรุ่งโรจน์	ฟิ่งอ่อน	วศ.คบ.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	

๓๒. นายสนธยา	จันบำรุง	วศ.คบ.พระยาบรรลือ
๓๓. นายสกนธ์	นวลมีชื่อ	วศ.คบ.พระพิมล
๓๔. นายสุชาติ	อินทร์ปรุง	วศ.คบ.ภาชีเจริญ
๓๕. นายขรรค์ชัย	ไชยคง	วศ.คบ.รังสิตใต้
๓๖. นายสุพจน์	สุวรรณจิตร	วศ.คบ.ชลหารพิจิตร
๓๗. นายโกศล	ถาวรวัตร	วศ.คบ.พระองค์ไชยานุชิต รก.จน.คบ.พระองค์ไชยานุชิต
๓๘. นายยงยุทธ	วงษาไฮ	วศ.คส.๑๑
๓๙. นายปรีชาวุฒิ	เอกนิธิเศรษฐ์	วศ.๑๑ พก.
๔๐. นายนพดล	เขาวนัรนนท์	แทน จน.คป.นนทบุรี
๔๑. นายศุภวรรณ	กิจสุดแสง	จน.คป.ปทุมธานี
๔๒. นายพีรพงษ์	เอี่ยมไผ่	จน.คป.สมุทรปราการ
๔๓. นายวิรัช	สาทรานุวัฒน์	จน.คป.สมุทรสาคร
๔๔. นายน้ำมนต์	งามปัญญา	จน.คบ.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน
๔๕. นายจิรพงษ์	ศาสตร์แย้ม	จน.คบ.พระยาบรรลือ
๔๖. นายภูมิวิทย์	นารถสกุล	จน.คบ.พระพิมล
๔๗. นายกีรวิทย์	ศรสำราญ	จน.คบ.ภาชีเจริญ
๔๘. นายมานพ	แจ่มมี	จน.คบ.รังสิตเหนือ
๔๙. นายนิคม	วัชรดิเรกรัตน์	จน.คบ.ชลหารพิจิตร
๕๐. นางณภัทร	รวยบุญส่ง	บท.คป.นนทบุรี
๕๑. นางนันทา	อุปมาก	บท.คป.ปทุมธานี
๕๒. นางสาวกัญญานันท์	แย้มสระโส	บท.คป.สมุทรปราการ
๕๓. นางอารีย์	ฉ่ำตาก้อง	บท.คป.สมุทรสาคร
๕๔. นางสุรินทร์	วรฤทธิ	บท.คบ.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน
๕๕. นางนวลจันทร์	ชมภูบุตร	บท.คบ.พระยาบรรลือ
๕๖. นางกัลยารัตน์	เตียงรัตน์	บท.คบ.พระพิมล
๕๗. นางมาลินี	มีชัย	บท.คบ.ภาชีเจริญ
๕๘. นางพนาวัลย์	ผาสุก	บท.คบ.รังสิตเหนือ
๕๙. นางนภัสนันท์	สุวรรณกิจ	บท.คบ.รังสิตใต้
๖๐. นางมยุรี	ดีไทย	บท.คบ.ชลหารพิจิตร
๖๑. นางจิตติมา	ฤทธิมณี	บท.คบ.พระองค์ไชยานุชิต
๖๒. นางกาญจนา	โยอาศรี	บท.คส.๑๑
๖๓. นายเลอบุญ	อุดมทรัพย์	บพ.ขป.๑๑
๖๔. นายศราวุธ	สากล	ปบ.ขป.๑๑
๖๕. นายรัฐธีรย์	ทัศนนะนาคะจิตต์	ปบ.ขป.๑๑ รก.พค.ขป.๑๑
๖๖. นายทองธัช	เฟื่องถิ	สพ.ขป.๑๑
๖๗. นายจิตเทพ	แก้วพัฒนสกุล	ปข.ขป.๑๑
๖๘. นายประสิทธิ์	มนต์เทวา	ยศ.ขป.๑๑
๖๙. นายทวีวัฒน์	บุรมย์ชัย	แทน ผง.ขป.๑๑

๗๐. นายสุนัย	กฤษณจินดา	คพ.ชป.๑๑
๗๑. นายสหัส	อังสนันท์สุข	ตป.ชป.๑๑
๗๒. นายประพจน์	กระโจมแก้ว	อบ.ชป.๑๑
๗๓. นายสินธิ	มีพงษ์	สป.ชป.๑๑
๗๔. นายธีระวุฒิ	ศิลป์คุปต์	ปธ.ชป.๑๑
๗๕. นายคมกริช	หงษ์ทอง	ตว.ชป.๑๑
๗๖. นายชาญ	พรรณเทวี	ฝย.ชป.๑๑
๗๗. นายธานินทร์	พิทักษ์วงศ์	ปส.ชป.๑๑
๗๘. นายประสิทธิ์	เสื่อทอง	พท.ชป.๑๑
๗๙. นางสาวสุภาพร	คุมดวง	ธก.ชป.๑๑
๘๐. นางมาลีรัตน์	เทียนถวาย	บส.ชป.๑๑
๘๑. นางนุจรี	บางน้อย	งบ.ชป.๑๑
๘๒. นางอรุณา	เจริญนฤภัทร	พต.ชป.๑๑
๘๓. นางเสนาะ	เพ็ชรพราว	ปท.ชป.๑๑
๘๔. นางประจวบ	พ่วงศรี	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน ฝ่ายบริหารทั่วไป

#### ผู้ไม่มาประชุม

๑. นายธีระพล	ตั้งสมบูรณ์	รอง ผส.ชป.๑๑	ติตราชการ
๒. นายชาญยุทธ	วรานนท์	ผคบ.รังสิตใต้	
๓. นายบุญช่วย	วงษ์ท้าว	ผบค.๕ กก.	
๔. นายสุภชัย	ยังพิ่ง	วศ.คบ.รังสิตเหนือ	
๕. นายสมชาย	ไพโรลิน	จน.คบ.รังสิตใต้	
๖. นายอำนาจ	ถี่ถ้วน	ชบ.ชป.๑๑	

#### ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายธีระ	ระเด่น	วศ.๖ กก.
๒. นายสุพจน์	รัตนกาดพงศ์	เรือชุด ๖
๓. นายศรชัย	สิทธิรัตน์	นักวิชาการเกษตร
๔. นายศิริชัย	ตันงอ	นิติกร โครงการฯ รังสิตเหนือ
๕. นายฉลาด	พันธุ์ไพโร	วิศวกรชลประทานชำนาญการ ส่วนจัดสรรน้ำฯ

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.

ประธาน : กล่าวเปิดการประชุมสำนักงานชลประทานที่ ๑๑ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๑ และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระต่างๆ ดังต่อไปนี้

**ระเบียบวาระที่ ๑** เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

(๑) เรื่องงานกำจัดวัชพืชในเขตสำนักงานชลประทานที่ ๑๑

ผบค.๖ กก. : งานกำจัดวัชพืชในเขต สชป.๑๑ โดย ฝ่ายเครื่องจักรกลเรือชุดและเรือกำจัดวัชพืชที่ ๖ งบประมาณ ๓๑,๓๖๘,๒๐๐ บาท แยกเป็น ๒ งาน

- งานชุดลอกคลอง (๘ คลอง) งบประมาณ ๒๓,๗๖๖,๓๐๐ บาท ได้แก่ โครงการฯ พระองค์ไชยานุชิต โครงการฯ ชลหารพิจิตร โครงการเจ้าเจ็ด-บางยี่หน และโครงการฯ รังสิตเหนือ (ตามเอกสารแนบ ๑-๒)

- งานกำจัด...

- งานกำจัดวัชพืช (๒๔ คลอง) งบประมาณ ๗,๖๐๑,๙๐๐ บาท (ผง.๑๖/สกค.) ได้แก่ โครงการฯ ชลหารพิจิตร โครงการฯ พระองค์ไชยานุชิต โครงการฯ พระพิมล โครงการฯ พระยาบรรลือ โครงการฯ รังสิตเหนือ โครงการฯ รังสิตใต้ (ตามเอกสารแนบ ๓-๗)

แผนงานกำจัดวัชพืชเร่งด่วน ในเขตโครงการฯ เจ้าเจ็ด-บางยี่หน จำนวน ๑๔ คลอง เพื่อเร่งระบายน้ำเข้าทุ่งและระบายน้ำออกจากทุ่ง พร้อมนำเครื่องจักรไปกำจัดผักตบชวา (ตามเอกสารแนบ ๘-๙)

แผนงานกำจัดวัชพืชช่วงฤดูน้ำหลาก ของ สขป.๑๑ (สนับสนุนเครื่องจักร) ได้แก่ คลองโยง คลองบางภาษี บริเวณหน้าโครงการฯ ชลหารพิจิตร ปตร.สิงหนาท (ตามเอกสารแนบ ๑๐)

แผนงานสนับสนุนเครื่องจักร งานนอกแผน ได้แก่ คลองเลียบคันกันน้ำคลองบางตลาด คลองโยง คลองเปรมประชากร (ตามเอกสารแนบ ๑๑)

ผลการเบิกจ่ายประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ (ตามเอกสารแนบ ๑๒-๑๓)

ปัญหาอุปสรรคในการปฏิบัติงานงานขุดลอกและงานกำจัดวัชพืช

๑. น้ำขึ้น-ลง ทำให้เรือปฏิบัติงานยากและล่าช้ากว่าที่กำหนด

๒. ในการขุดลอกคลองมักจะพบวัชพืชนาแน่นต้องตัดวัชพืชออกก่อนขุดลอกคลอง

๓. พื้นที่ไม่เพียงพอในการขึ้น-ลงโป๊ะ, ข้ามสะพาน, สะพานข้ามคลองจำนวนมาก

๔. สายไฟต่ำ ทำให้เกี่ยวติดบั้งก็ และบูมอาร์ม การทำงานต้องใช้ความระมัดระวังเพิ่มขึ้น

๕. ต้องนำเครื่องจักรเข้าทำงานนอกแผนก่อน (งานร้องเรียน งานเร่งด่วน งานสนับสนุนเครื่องจักร) ทำให้งานตามแผนล่าช้าไม่แล้วเสร็จตามแผนงานที่กำหนดไว้

๖. งบประมาณในการดำเนินการยังไม่ได้รับการจัดสรรทำให้การบริหารงานเป็นไปด้วย ความลำบาก

๗. ค่าใช้จ่ายในการขนย้ายเครื่องจักร-เครื่องมือสูง

๘. เมื่อพบปัญหาและอุปสรรคแจ้งให้หัวหน้างานรับทราบต่อไป

การประสาน/ติดต่องานเร่งด่วน ได้ที่ Line กลุ่มวัชพืช สขป.๑๑ /ประสานโดยตรง

**ผคบ.พระยาบรรลือ :** คลองพระยาบรรลือเป็นคลองที่มีความอ่อนไหวสูงเพราะว่าอยู่ใกล้พระเนตรพระกรรม ฌ วันนี้ในคลองมีผักตบชวามากพอควรถ้าเป็นไปได้ขอให้ สคค. ส่งเรือมาลงสัก ๑ ลำ เพื่อจะให้เห็นว่ามีเรือกำลังทำงานอยู่ ส่วนค่าใช้จ่าย สคค. ทัดปัญหาโครงการพร้อมสนับสนุน

**วศ.คบ.รังสิตใต้ :** ในพื้นที่บางน้ำเปรี้ยวและองครักษ์จะเกิดปัญหาวัชพืชขบ้อย โครงการเสนอแผนแต่ไม่ได้รับงบประมาณ ล่าสุดเกิดประเด็นร้องเรียนในคลอง ๑๗ ทำเรื่องเสนอ สคค. ได้รับการสนับสนุนเครื่องจักรเข้าไปดำเนินการ และได้เสนอแผนเพิ่มเติมไปแล้วตั้งแต่ต้นปี เรียน สคค. เพื่อบรรจุเข้าแผนให้ด้วย

**ผคบ.ชลหารพิจิตร :** ในรายงาน สคค. ได้รับงบประมาณกำจัดวัชพืช ๗,๖๐๑,๙๐๐ บาท มาบริหาร สิ่งที่ต้องการควรมีแผนให้ชัดเจน โดยเฉพาะเรื่องของข้อมูลต่างๆ ที่ต้องแลกเปลี่ยนกันระหว่าง สคค. กับโครงการนำข้อมูลมาบูรณาการและวางแผนภาพใหญ่ของสำนักต่อไป

**ผคบ.พระพิมล :** มีประเด็นเรื่องผักตบชวา มีสื่อออกทาง facebook ที่คลองโยง และคลองมหาสวัสดิ์ โครงการประสาน ผคบ.๖ คค. เข้าดำเนินการเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ขอขอบคุณ สคค.

**ประธาน :** ขอขอบคุณ สคค. ที่มาให้ข้อมูล

- เรื่องของโครงการฯ พระยาบรรลือเห็นควรส่งเรือลอยในคลองเนื่องจากเป็นเส้นทางเสด็จ

- เรื่อง Log Boom ผจบ.ขป.๑๑ ประสาน ผส.วพ.

- เรื่องของโครงการฯ รังสิตใต้ สคค. รับไว้พิจารณาด้วย

- เรื่องการทำ MOU ทุกโครงการไปบูรณาการร่วมกับจังหวัด ท้องถิ่น

(๒) เรื่องการจัดงานวันสงกรานต์ ในวันที่ เวลา ๑๒.๐๐ น. เชิญอดีตผู้บริหาร สขป.๑๑ หน่วยงานสนับสนุน และเจ้าหน้าที่ สขป.๑๑ ร่วมงาน

(๓) เรื่องการตรวจสอบอาคารชลประทานและสถานีสูบน้ำ ติดปัญหาอุปสรรคประสานผู้เกี่ยวข้อง

(๔) เรื่อง O๓ ที่ประชุมมีมติและทำบันทึกเสนอ อธช. ให้ความเห็นชอบ โดยต้องเป็นการบริหารภายในโครงการเดียวกันห้ามข้ามโครงการ

(๕) เรื่องการจัดเก็บเอกสาร ผู้บริหารสำนักทุกท่านพยายามรวบรวมเอกสารจัดเก็บให้ดี

(๖) วศ. จน. ที่จะเป็น ผอ. ต้องมีความรู้ มีประสบการณ์ มีไหวพริบ และต้องพ่วงองค์กรให้รอดที่ประชุมรับทราบ

**ระเบียบวาระที่ ๒** เรื่องรับรองรายงานการประชุมฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ บส.ชป.๑๑ : เสนอที่ประชุมพิจารณารายงานการประชุมฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑

ผคป.ปทุมธานี : ขอแก้ไขหน้าที่ ๙ บรรทัดที่ ๑๒ ผคป.ปทุมธานี เป็น ผคป.ปทุมธานี และบรรทัดที่ ๑๕ สิ่งที่ทำ เป็น สิ่งที่ทำ

ทน.๕ บอ. : ขอแก้ไขหน้าที่ ๑๑ บรรทัดที่ ๑๗ งานทดลองหาค่าภษณะของพีช เป็น งานทดลองหาค่าการใช้ของพีช

ที่ประชุมพิจารณาลงมติรับรองรายงานการประชุม

**ระเบียบวาระที่ ๓** เรื่องสืบเนื่อง

ที่ประชุมรับทราบ

**ระเบียบวาระที่ ๔** เรื่องเพื่อทราบ / เพื่อพิจารณา

๔.๑ ฝ่ายบริหารทั่วไป

(๑) การแต่งตั้งโยกย้ายข้าราชการ

บส.ชป.๑๑ : ตามคำสั่งกรมฯ ที่ ข ๕๙๐/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๖๑ ข ๓๒๗/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๑ ข ๔๒๘/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๑ ข ๓๐๐/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ ข ๔๓๔/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๑ ข ๒๐/๒๗/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๑ มีการเลื่อน/การย้ายข้าราชการ ดังนี้

๑. นายไชยวัฒน์ บุญมาก	วศ.ชป.๑๑	เป็น ผคก.ชป.๑๑
๒. นายวินท์ กลิ่นศรีสุข	วศ.คบ.พระยาบรรลือ	เป็น ผคบ.ยางมณี
๓. นายสนธยา จันบำรุง	วศ.คบ.พระองค์ไชยานุชิต	เป็น วศ.คบ.พระยาบรรลือ
๔. นายโกศล ถาวรวัตร์	จน.คบ.พระองค์ไชยานุชิต	เป็น วศ.คบ.พระองค์ไชยานุชิต
๕. นายสมภพ มีนาสันติรักษ์	สบ.๔ คป.มหาสารคาม	เป็น วศ.คป.สมุทรสาคร
๖. นางสาวพรสุดา สร้อยเสนา	นิติกร สขป.๑๑	ไปปฏิบัติงานสำนักกฎหมายฯ
๗. นายสรสิข ตริเนตร	นิติกร สำนักกฎหมายฯ	ไปปฏิบัติงาน นิติกร สขป.๑๑
๘. นายสาเกษม เปี้ยคำภา	วิศวกรชลประทาน สบ.๑ คบ.พระยาบรรลือ	เป็น วิศวกรชลประทาน ฝ่ายวิศวกรรม คบ.พระยาบรรลือ

๙. นางสาวสุพิศ เจริญวิเชียรฉาย วิศวกรชลประทาน สบ.๑ เป็น วิศวกรชลประทาน  
คบ.พระยาบวรลือ ฝ่ายวิศวกรรม  
คบ.พระยาบวรลือ

- ตามคำสั่งกรมฯ ที่ ข ๓๐๕/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒ มีนาคม ๒๕๖๑ นายพนพล พิมพ์จันทร์  
ผคก.ขป.๑๑ ลาออกจากราชการตั้งแต่วันที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๑

- ข้าราชการบรรจุใหม่ คือ

๑. นายสรสิข ศีรสุธรรม วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ ฝ่ายวิศวกรรม คบ.สมุทรสาคร

๒. นางสาวศุภาวรรณ ประถมอิน เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน งานพัสดุ ฝ่ายบริหารทั่วไป

๓. นางสาวศิริภรณ์ ธรรมสร่างกูร เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน งานพัสดุ ฝ่ายบริหารทั่วไป

ประธาน : ขอแสดงความยินดีกับทุกท่าน

ที่ประชุมรับทราบ

(๒) เรื่องสายสะพาน ชั้นประถมาภรณ์มงกุฎไทย ในปี ๒๕๖๑ สขป.๑๑ ได้รับพระราชทาน จำนวน  
๒ ท่าน ได้แก่ ผคบ.รังสิตใต้ ผคบ.พระยาบวรลือ

ที่ประชุมรับทราบ

(๓) เรื่องอัตราจ้างลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่งนิติกร ได้เคยเรียนในที่ประชุมแล้วว่า สขป.๑๑  
ได้ทำเรื่องขอจ้างลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่งนิติกร ไปที่กรมฯ ไม่จัดสรรให้เนื่องจากว่าตำแหน่งนิติกร สขป.๑๑ ที่  
ได้มา ๒-๓ อัตรา โครงการยังไม่ดำเนินการจ้าง จึงขอเร่งรัดโครงการดำเนินการจ้าง เพื่อที่ สขป.๑๑ จะได้ขอ  
ตำแหน่งนิติกรมาให้โครงการอื่นต่อไป

ที่ประชุมรับทราบ

(๔) เรื่อง สบ. อาวุโส กรมฯ ได้อนุมัติแล้วโดยกำหนดกรอบ มอบหมายให้ สบ. เป็น 0๓  
นำร่องสำนักละ ๑ อัตรา แนวทางที่กรมฯ วางไว้ (ตามเอกสารแนบ ๑๔-๑๘)

ที่ประชุมรับทราบ

(๕) เรื่องโครงการจ่ายตรงโดยใช้บัตรประชาชน กรมบัญชีกลางเห็นชอบแล้ว เริ่มใช้วันที่ ๔  
พฤษภาคม ๒๕๖๑ ผู้ถือบัตรประชาชนสามารถเข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลได้โดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่าย แต่ฐานข้อมูลภาครัฐ  
ต้องสมบูรณ์ครบถ้วน ผู้มีสิทธิสามารถตรวจสอบสิทธิ์หรือมีข้อสงสัยสอบถามได้ที่งานบริหารบุคคลและสวัสดิการ ส่วน  
รายละเอียดบท.โครงการสนใจ งานบริหารบุคคลฯ พร้อมไปบรรยาย

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๒ การติดตามงานตามนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกรมชลประทาน

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๓ ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา

(๑) รายงานสถานการณ์น้ำและผลความก้าวหน้าการเพาะปลูก

บน.ขป.๑๑ : แผนที่อากาศผิวพื้นวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๑ เวลา ๑๓.๐๐ น. (ตามเอกสารแนบ ๑๙)

- ปริมาณน้ำใช้การ ๔ เขื่อนหลักในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ณ วันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๑ ปริมาณน้ำทั้งหมด  
๑๔,๑๓๗ ล้าน ลบ.ม คิดเป็น ๕๓% น้ำใช้การ ๗,๔๔๑ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น ๔๑% (ตามเอกสารแนบ ๒๐)

- สถานการณ์น้ำในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ณ วันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๑ (ตามเอกสารแนบ ๒๑)

- การสูบน้ำและระบายน้ำในเขต สขป.๑๑ ณ วันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๑ เวลา ๐๖.๐๐ น.

(ตามเอกสารแนบ ๒๒)

- จุดเฝ้าระวัง...

- จุดเฝ้าระวังระดับน้ำ สขป.๑๑ ณ วันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๑ (ตามเอกสารแนบ ๒๓)
- จุดเฝ้าระวังค่าความเค็ม สขป.๑๑ ณ วันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๑ (ตามเอกสารแนบ ๒๔)
- จุดเฝ้าระวังค่า DO สขป.๑๑ ณ วันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๑ (ตามเอกสารแนบ ๒๕)
- ความก้าวหน้าการเพาะปลูกพืชข้าว ฤดูแล้ง ปี ๖๐/๖๑ (ตามเอกสารแนบ ๒๖)

### ที่ประชุมรับทราบ

(๒) การเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์น้ำช่วงฤดูฝน

**บน.ขป.๑๑ :** เป็นแนวทางที่ทำเป็นกิจวัตรประจำทุกปี แต่ปีนี้อาจจะเข้มข้นเพราะมีแนวโน้มน้ำจะมากกว่าทุกๆ ปีที่ผ่านมา มีการประชุมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของเรื่องการจัดวัชพืชในคลอง หน้าอาคารชลประทาน รอยต่อระหว่างโครงการและรอยต่อระหว่างแม่น้ำ อย่าให้มีประเด็นรวมถึงการตรวจสอบความพร้อมของอาคารชลประทาน สถานีสูบน้ำ และคันกั้นน้ำ โดยเฉพาะที่อยู่ริมแม่น้ำ และนอกคันกั้นน้ำในเขตจังหวัดนนทบุรีและจังหวัดปทุมธานี ประสานงานกับท้องถิ่น ติดตามความก้าวหน้าการเพาะปลูกสำหรับพื้นที่ลุ่มต่ำ ในเขตโครงการฯ เจ้าเจ็ด-บางยี่หน เตรียมเครื่องจักรเครื่องมือ เครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ เครื่องผลักดันน้ำ เพื่อติดตั้งในจุดที่เหมาะสมที่ได้วางแผนไว้

- เรื่องรอยต่อพื้นที่ กทม. ในเรื่องระดับ Staff grade ขณะนี้กรมฯ สำนักสำรวจฯ สขป.๑๑ สำนักการระบายน้ำ ร่วมกันเดินระดับตามประตูรอยต่อ ทุกๆ ประตูต่างกัน ๒, ๓ ซม. จะมีที่สถานีสูบน้ำหนองจอกต่างกัน ๒๐ กว่า ซม. สขป.๑๑ สำนักการระบายน้ำ ได้หารือว่าควรตั้ง Staff grade ขึ้นต่างหากเป็นเฉพาะกิจที่ใช้ร่วมกัน

- พื้นที่ลุ่มต่ำรายละเอียดจะหารือกับผู้ที่เกี่ยวข้องอีกครั้ง

### ที่ประชุมรับทราบ

**ประธาน :** การรายงานฐานข้อมูล การวิเคราะห์คาดการณ์ ต้องมีกระบวนการ โดยอาศัย SWOC ขณะนี้ ผจบ.ขป.๑๑ บน.ขป.๑๑ และทีมงาน SWOC สขป.๑๑ กำลังทำ ต่อไปในอนาคตไม่ส่งเป็น Fax

- เรื่องประกวดฝ่ายส่งน้ำ จุดอ่อนคือเรื่องการวิเคราะห์
- เรื่องการเตรียมความพร้อมของโครงการฯ เจ้าเจ็ด-บางยี่หน เตรียมความพร้อมเครื่องสูบน้ำ/ประตู
- เรื่องคลองเปรม พยายามออกตัวให้จังหวัดขับเคลื่อน
- เรื่องการบริหารจัดการน้ำ การเปิดปิดประตู การสูบน้ำ ผจบ.ขป.๑๑ บน.ขป.๑๑ ตรวจสอบและ

รายงาน ข้อมูล/แผน ทำให้ชัดเจน

**ผคบ.พระยาบรรลือ :** เนื่องจากขณะนี้ต้องเตรียมความพร้อมเรื่องสถานการณ์น้ำต่างๆ และจะต้องเข้าสู่ไทยแลนด์ ๔.๐ โครงการได้ประสานงานกับโปรแกรมเมอร์สร้างแอปพลิเคชันขึ้นมาเรียกว่า LING เป็นโปรแกรมใช้กับโทรศัพท์มือถือ โดยสแกน QR Code (ตามเอกสารแนบ ๒๗) ประโยชน์จะบอกพื้นที่อยู่ตรงไหน ระยะทางยาวเท่าไร เปิด app จะขึ้น GPS Google ดาวโหลดไว้ใช้งานและประชาสัมพันธ์ให้ชาวบ้านทราบ ส่วนการพัฒนาได้มีการเทียบกับแผนที่จริงโดยใช้โดรนบิน

**ประธาน :** ในการประชุมสำนักแต่ละครั้งผู้บริหารท่านใดมีนวัตกรรมใหม่ๆ สามารถนำเสนอเพื่อจะได้ต่อยอดและพัฒนา

**ผคป.ปทุมธานี :** ขอนำเสนอที่ประชุมขอ ๓ เรื่อง

๑. เรื่องข้อมูลระดับน้ำของ สขป.๑๑ กับ กทม. เรื่องนี้เป็นเรื่องที่เกิดขึ้นมานานมาก จากการประชุมครครที่แล้วฟังจะได้รูปแบบที่เมื่อสักครู่ ขอให้ที่ประชุมกำหนดกรอบเวลาให้ชัดเจน เรื่องระดับน้ำต้องจบเมื่อไหร่

**บน.ขป.๑๑ :** เรื่องระดับน้ำจบแล้วเหลือ Staff grade ที่ยังไม่ได้อำนาจ

**ผคป.ปทุมธานี :** Staff grade จะเสร็จเมื่อไหร่ เพื่อให้ทุกโครงการถือใช้เวลารายงานจะได้เป็นเกณฑ์เดียวกัน



**ผศ.ชป.๑๑ :** โครงการไม่มีช่างสำรวจ ทำเรื่องขอมติที่ส่วนวิศวกรรมเพื่อจะออกไปถ่าย Staff grade คาดว่าไม่เกิน ๓ เดือน

**ประธาน :** ข้อมูลระดับน้ำ ผจบ.ชป.๑๑ ผศ.ชป.๑๑ ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน ๒ เดือน

**ผศ.ชลหารพิจิตร :** สำนักสำรวจฯ ที่เคยรายงานว่าได้รับงบประมาณสำรวจ BM ใหม่ที่เป็นของ กทม. จากกลุ่มแม่น้ำเจ้าพระยาลงมาไม่ทราบว่าจะดำเนินการถึงไหนแล้ว เพื่อจะได้นำมาใช้และปรับค่าระดับน้ำในการบริหารจัดการน้ำจะได้เป็นตัวเลขเดียวกันทั้งหมดและจะได้รับการรับรองกับ กทม.

**ผศ.๑๑ สธ. :** สำนักสำรวจฯ ได้รับงบประมาณโครงการปรับปรุงหมวดหลักฐานทางราบทางตั้งในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ระยะที่ ๑ โยงหมวดระดับชั้น ๓ วางไว้ที่ระดับสันตอหม้อและสอบเทียบ Staff grade ปัจจุบันบนหัว Staff grade ระดับที่เท่าไร ตรงกับราคาที่ยังหรือไม่ ขณะนี้ทำไป ๑,๐๐๐ กว่าหมวด น่าจะครอบคลุมทั้งหมดของ สชป.๑๑ ขาดเหลืออย่างไรโครงการเพิ่มเติมได้ ผลงานโยงราคางานในสนามเสร็จหมดแล้ว เหลือรอราคาชั้น ๒ โดยส่วนวิศวกรรม สำนักสำรวจฯ โยงค่าจากหมวดชั้น ๑ กรมแผนที่ประมาณ ๕๐ กว่าหมวด ถือว่างานเสร็จประมาณ ๘๐% โครงการต้องการข้อมูลหมวดที่ดำเนินการเสร็จแล้วสามารถใช้ได้ ขณะนี้ยังส่งให้ไม่ได้เพราะยังไม่แล้วเสร็จ ๑๐๐% โครงการต้องการข้อมูลหมวดที่ดำเนินการเสร็จแล้ว ราคาที่ปรับแก้/ราคาเทียบเคียงจากกรมแผนที่ทหารประสาน ผศ.๑๑ สธ.

**ผศ.ชป.๑๑ :** การวางหมวด เนื่องจากอาคารในส่วน สชป.๑๑ มีการทรุดตัวตลอด อาคารสร้างก่อนปี ๒๕๐๐ หมวดวางบนเข็มไม้ทั้งหมดจะทรุดตัว วิธีการคือเจาะเข็มเจาะถึงดินดานแล้ววางหมวดบนเสาเข็มเจาะใหม่เพราะถ้าวางที่อาคารอีกประมาณ ๑๐ ปี ลงไม่ต่ำกว่า ๑๐ ซม. จะมีปัญหา และ หมวดเดิมทำลายทิ้งหรือไม่ เพราะฉะนั้นขอให้ลงรายละเอียดส่วนนี้ด้วย

**ผศ.๑๑ สธ. :** หมวดที่วางบนสันตอหม้อ/ตามตัวอาคารจะเป็นเหมือนแผ่น plate ที่สกัดลงบนปูน ปัจจุบันมี QR Code แต่ระบบยังไม่สมบูรณ์ หมวดปัจจุบันที่ยังระดับคือค่าปัจจุบันที่มีการปรับปรุงจะทรุดหรือไม่ต้องหาค่าต่าง ปัจจุบันคือราคาที่ได้ใหม่ ณ ปีนี้ หมวดเก่า/หมวดใหม่ ปัญหาคือมีการทรุดตัว/มีการเปลี่ยนแปลงเพราะฉะนั้นก่อนออกทำงานสนามต้องตรวจสอบแบบของสำนัก/ของโครงการว่าออกไว้ไปไหนเพราะต้องเทียบเคียงหมวดปีเก่า พอได้หมวดปีใหม่มาต้องดูค่าต่าง ว่าต่างจากปีเก่าเท่าไรถึงนำไปใช้งานได้

**ประธาน :** โครงการต้องการข้อมูลหมวดประสานโดยตรง ผศ.ชป.๑๑ ทำบันทึกเรียน ผส.สธ. เรื่องหมวด เรื่องการทรุดตัว

**ผศ.ปทุมธานี :** ๒. เรื่องคุณภาพน้ำ สำนักควรเป็นหน่วยงานบูรณาการข้อมูลเรื่องคุณภาพน้ำวิเคราะห์ พร้อมติดตาม

๓. โครงการจิตอาสา ยุคนี้คำว่า จิตอาสา หรือ โครงการจิตอาสา ใช้กันจนขาดเป้าหมายและวัตถุประสงค์ที่ชัดเจน จิตอาสาดี เรื่องพัฒนาสังคม ชุมชน เรื่องการดูแลทางน้ำ สภาพคลองหรือการทำดีเพื่อพระเจ้าอยู่หัว เป็นจิตอาสาที่มีอยู่แล้วและมีโครงการใหม่ๆ ยกประเด็นจิตอาสาร่วมกันสร้างสะพานกีดขวางทางน้ำชาวบ้านใช้ว่าจิตอาสาสร้างสะพานข้ามคลอง ผิดหลักเกณฑ์ ผิดพรบ.ชลประทาน เพราะฉะนั้นตรงนี้ค่อนข้างมีผลกระทบแล้วไม่ปลอดภัย ถ้าปล่อยให้การใช้จิตอาสาของชุมชน ท้องถิ่น เข้าใจประเด็นนี้ผิด อย่างพวกเราซึ่งจะต้องดูแลทางน้ำชลประทานต้องระมัดระวังในเรื่องนี้และก็สอดส่องดูแลให้ดี ถ้าหากมีข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับจิตอาสาที่ขัดต่อกฎระเบียบและกฎหมายต้องรีบเข้าไปชี้แจงเพื่อหาทางออกที่ดีไม่อย่างนั้นจิตอาสาจะกลายเป็นทางลบ จิตอาสาส่วนใหญ่จะต้องสอดคล้องและสอดคล้องกับเรื่องของกฎระเบียบด้วย

**ประธาน :** เรื่องคุณภาพน้ำ ผจก.ชป.๑๑ SWOC บน.ชป.๑๑ บน.ชป.๑๑

เรื่องจิตอาสาต้องไปตรวจสอบ ประสานจังหวัด อำเภอกว่ามีการขัดต่อกฎระเบียบและข้อกำหนดหรือไม่



ผจบ.ขป.๑๑ : ผส.ขป.๑๑ มีคำสั่งฯ และมีการเปิด SWOC ๑๑ แล้ว โดย SWOC ๑๑ มีหน้าที่ในการประมวลผล วิเคราะห์ แนวโน้ม คาดการณ์ สถานการณ์ที่จะเกิดวิกฤต เรียง ผอ.โครงการทราบ ขอให้ส่งข้อมูลดังกล่าวให้ ผจบ.ขป.๑๑ ก่อนเวลา ๐๗.๐๐ น. เพื่อจะได้รวบรวมสรุปเสนอกรมฯ

#### ที่ประชุมรับทราบ

(๓) ปัญหาวัชพืชผักตบชวา

ปน.ขป.๑๑ : ขอความร่วมมือโครงการตรวจสอบวัชพืชในคลอง โดยกรอกข้อมูลลงในตารางพร้อมแนบแผนที่มาด้วย ส่งผลการตรวจวัดทุกวันจันทร์ที่ ๒ และ ๔ ของเดือน ตัวอย่าง (ตามเอกสารแนบ ๒๘)

#### ที่ประชุมรับทราบ

(๔) การปรับปรุงแนวทางและการรายงานการตรวจวัดคุณภาพน้ำ

ปน.ขป.๑๑ : การตรวจวัดคุณภาพน้ำของ สขป.๑๑ มี ๕ รายการ (ตามเอกสารแนบ ๒๙-๓๓)

ประธาน : ทำบันทึกแจ้งโครงการ ยศ.ขป.๑๑ จัดทำเป็นคู่มือ

#### ที่ประชุมรับทราบ

(๕) การจัดทำข้อมูล GIS และการปรับปรุงพื้นที่ชลประทาน

นายฉลาด : Layer และข้อมูลที่ต้องจัดทำได้เรียนในการประชุมสำนักครั้งที่แล้ว จะมีอยู่ ๘ ข้อมูลที่ต้องส่งเดิมกำหนดไว้เป็นสิ้นเดือนเมษายน ๒๕๖๑ จะต้องเสร็จ แต่เนื่องจากติดปัญหาหลายประการ และการประชุมร่วมกับ จน. โครงการ เมื่อวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๑ โดยกำหนดชั้นข้อมูลที่ต้องทำและกำหนดการส่งชั้นข้อมูล (ตามเอกสารแนบ ๓๔-๓๖)

#### ที่ประชุมรับทราบ

(๖) การประเมินฯ ฝ่ายส่งน้ำฯ และการคัดเลือกสถาบันเกษตรกรผู้ใช้น้ำฯ ดีเด่น

สพ.ขป.๑๑ : ผลการประเมินฯ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน

(ตามเอกสารแนบ ๓๗)

- ผลการคัดเลือกสถาบันเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทานดีเด่น (ตามเอกสารแนบ ๓๘)

- ผลการคัดเลือก Smart Farmer ด้านบริหารจัดการน้ำ (ตามเอกสารแนบ ๓๙)

ผคป.ปทุมธานี : เรื่องการประกวด สบ. ขอให้สำนักโดยเฉพาะคณะกรรมการ การประกวด สบ. วันเดียวมาประกวดแล้วสรุป แต่ความจริงกระบวนการการประกวด สบ. คือการประเมิน คณะกรรมการควรนำผลการประเมินนั้นมารายงานและแจ้งในที่ประชุม คณะกรรมการ/สำนักต้องมีเกณฑ์มาตรฐานการประเมินด้วยว่าประกวดเสร็จ ทั้งหมด ๑,๐๐๐ คะแนน ได้กี่คะแนน เกณฑ์ประเมินที่สำนักกำหนด/มีความคาดหวังควรจะได้เท่าไร นำมาดูจะรู้ว่า สบ. แต่ละโครงการใครบ้างที่ผ่านเกณฑ์และไม่ผ่านเกณฑ์ เพื่อจะได้ใช้เวลาอีก ๑ ปีในการพัฒนา

#### ที่ประชุมรับทราบ

#### ๔.๔ ส่วนแผนงาน

ผผง.ขป.๑๑ : ส่วนแผนงาน มีงานที่รับผิดชอบคือ แผนงานงบประมาณ และการเร่งรัดการเบิกจ่าย

(๑) แผนงานงบประมาณ ภาพรวมของ สขป.๑๑ ได้แก่

- งบ พรบ. ๔๐๘ รายการ งบประมาณ ๙๖๓.๐๒๒ ล้านบาท

- งบเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ งบประมาณ ๒๓.๙๘๘ ล้านบาท ๑๔ รายการ

- งบกลางปี (งบไทยนิยม) งบประมาณ ๗๗๘.๗๐๓๔ ล้านบาท

(ตามเอกสารแนบ ๔๐-๔๒)

(๒) ติดตามผลการใช้จ่ายงบประมาณ และผลการบันทึกข้อมูลในระบบติดตาม Online

ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ตป.ขป.๑๑ : เป้าหมายการเบิกจ่ายงบประมาณปี ๒๕๖๑ (ตามเอกสารแนบ ๔๓)

- ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ เฉพาะงบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ. ๒๕๖๑ รายสำนัก ข้อมูลจากระบบติดตาม Online ณ วันที่ ๒๔/๔/๒๕๖๑ สขป.๑๑ ได้ ๔๓.๒๔% ลำดับที่ ๙ (ตามเอกสารแนบ ๔๔)

- ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ เฉพาะงบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ. ๒๕๖๑ รายโครงการ ข้อมูลจากระบบติดตาม online ณ วันที่ ๒๔/๔/๒๕๖๑ (ตามเอกสารแนบ ๔๕)

- รายงานผลการจัดซื้อ-จัดจ้าง เฉพาะงบประมาณปี ๒๕๖๑ (เพิ่มเติม) โครงการไทยนิยมยั่งยืน ข้อมูลจากระบบติดตาม Online ณ วันที่ ๒๔/๔/๒๕๖๑ (ตามเอกสารแนบ ๔๖)

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๕ รายงานความก้าวหน้าโครงการสำคัญของ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

ผู้แทน ผสภ.๘ : สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ ๘

ไม่มีเรื่องแจ้งที่ประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

วศ.พท.๑๑ : สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่๑๑ รายงานความก้าวหน้างานที่อยู่ในความรับผิดชอบในเขต สขป.๑๑ ดังนี้

- งานก่อสร้างประตูระบายน้ำปากคลอง ๑๓ แผนงาน ๑๐.๘๓% ผลงาน ๑๖.๒๙% ขณะนี้จัดทำบ่อก่อสร้างเรียบร้อยแล้วอยู่ระหว่างดำเนินการตอกเสาเข็มฐานรากตัวอาคาร

- งานก่อสร้างสถานีสูบน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการเพิ่มประสิทธิภาพสถานีสูบน้ำพระยาศรีสุทนต์ ขณะนี้อยู่ระหว่างพิจารณาแก้ไขแบบเนื่องจากมีแนวท่อก๊าซของ ปตท. ทับซ้อนกับพื้นที่ก่อสร้าง

- งานก่อสร้างสถานีสูบน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการเพิ่มประสิทธิภาพสถานีสูบน้ำปากตะคลอง จ.ฉะเชิงเทรา แผนงาน ๖.๔% ผลงาน ๕.๒๗% อยู่ระหว่างดำเนินการป้องกันบ่อก่อสร้างและก่อสร้างอาคารบ้านพักอาคารที่ทำการ

- งานก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำชลหารพิจิตร จ.สมุทรปราการ ตอนนี้อยู่ระหว่างดำเนินการอนุมัติหลักการแก้ไขแบบ งานที่แก้ไขบ่อก่อสร้างดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๖ ส่วนวิศวกรรม

(๑) รายงานผลการดำเนินงานและผลการเบิกจ่าย งานพิจารณาโครงการ สำรอง ออกแบบ ตรวจสอบ วิศวกรและธรณีวิทยา

ผวศ.ขป.๑๑ : ส่วนวิศวกรรม รับผิดชอบ ๕ ฝ่าย งานตามแผน จำนวน ๒๐๐ งาน ดำเนินการแล้วเสร็จ ๙๖ งาน คิดเป็น ๔๘.๐๐% งานนอกแผน จำนวน ๑๖๓ งาน ดำเนินการแล้วเสร็จ ๑๕๗ งาน คิดเป็น ๙๖.๓๒% (ตามเอกสารแนบ ๔๗)

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๗ ส่วนเครื่องจักรกล

(๑) รายงานสภาพเครื่องสูบน้ำ ในเขตสำนักงานชลประทานที่ ๑๑

ผคก.ขป.๑๑ : รายงานสภาพเครื่องสูบน้ำ ประจำเดือนเมษายน ๒๕๖๑ ในเขต สขป.๑๑ ทั้งหมด ๑๔๘ สถานี จำนวน ๕๗๙ เครื่อง ใช้งานได้ ๕๓๒ เครื่อง คิดเป็น ๙๐.๖๓% ขำรุด ๔๗ เครื่อง คิดเป็น ๙.๓๗% (ตามเอกสารแนบ ๔๘)

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๘ หน่วยงาน...

## ๔.๘ หน่วยงานสนับสนุนรายงานผลการปฏิบัติงาน

นิติกรฯ : เมื่อวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๑ มีการประชุมเรื่องข้อมูลข่าวสารฯ เนื่องด้วยสำนักข่าวไทยได้มีหนังสือขอข้อมูลข่าวสารฯ จากการประชุมมีมติให้เปิดเผยข้อมูลข่าวสารฯ ได้ แต่ต้องหาค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ เบื้องต้นได้ประสานสำนักข่าวไทยแล้วและทำหนังสือตอบสำนักข่าวไทยเพื่อทราบต่อไป

ประธาน : ทำหนังสือแจ้งโครงการทราบด้วย

ที่ประชุมรับทราบ

ผู้แทน สก.๓ สธ. : ฝ่ายสำรวจกันเขตที่ ๓ สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา  
ไม่มีเรื่องแจ้งที่ประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

ผด.๑๑ สธ. : ฝ่ายสำรวจทำแผนที่ทางพื้นดินที่ ๑๑ สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา  
ในส่วนเรื่องที่เกี่ยวข้องได้ชี้แจงในเบื้องต้นแล้ว

ที่ประชุมรับทราบ

ผอส.๒ ลก : ส่วนอาคารสถานที่ที่ ๒

ไม่มีเรื่องแจ้งที่ประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

ผู้แทน ผบค.๖ กก. : ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖ สำนักเครื่องจักรกล

ไม่มีเรื่องแจ้งที่ประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

ผคส.คก. : ส่วนเครื่องจักรกลสูบน้ำ สำนักเครื่องจักรกล

ไม่มีเรื่องแจ้งที่ประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

ทน.๕ บอ. : ฝ่ายสถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ ๕ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา  
รายงานความก้าวหน้า

๑. งานแปลงทดลองสาธิตการใช้น้ำชลประทานดำเนินการแล้วจะเสร็จสิ้นตามปีงบประมาณ

๒. งานซ่อมแซมบำรุงรักษาโครงการ ทั้งหมด ๕ งาน งานดำเนินการเอง ๔ งาน เสร็จสิ้นภายในสิ้นเดือน  
เมษายน ๒๕๖๑ ผลงาน ๑๐๐% งานจ้างเหมาระบบ SCADA ๑ งาน งบประมาณ ๒ ล้านบาทเศษ ได้ผู้รับจ้างภายในเดือน  
เมษายน ๒๕๖๑

สถานีทดลองฯ มีงานเกษตรทฤษฎีใหม่ มีฐานการทำงานหลายฐาน ฐานทฤษฎีใหม่เป็น  
แปลงทฤษฎีใหม่ของสถานีทดลองมียุวชกร นิสิต เข้าเยี่ยมชม โดยแบ่งสัดส่วนพื้นที่ในการดำเนินงานทฤษฎี  
ใหม่ประมาณ ๕ ไร่เศษ แบ่งออกเป็น ๔ สัดส่วน คือสระน้ำ ๓๐% การทำนาปลูกข้าว ๓๐% ที่อยู่อาศัยและ  
เลี้ยงสัตว์ ๑๐% และไม้ผล (ลำไย ลิ้นจี่ ฯลฯ) นิสิตที่เข้าศึกษาดูงานจะมีการสอนการทำปุ๋ยชีวภาพ น้ำหมัก  
ทำกิจกรรมและสรุปกิจกรรมที่ทำ ส่วนงานซ่อมแซมแบบจำลองการส่งน้ำชลประทาน (SCADA) ในเดือนพฤษภาคมอยู่ใน  
ขั้นตอนทำข้อผูกพัน โครงการใดสนใจดูงาน สถานีทดลองฯ จะพาทำกิจกรรมแล้วแต่ช่วงฤดูจะทำอะไร

ประธาน : รอง ผส.ขป.๑๑ ผจบ.ขป.๑๑ ผอ.โครงการ แลกเปลี่ยนเรียนรู้พาเจ้าหน้าที่  
เกษตรกร ยุวชกร ดูงาน ข้อมูลที่มีประโยชน์นำไปใส่ในศูนย์เรียนรู้ของ สขป.๑๑

ที่ประชุมรับทราบ

## ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

### ๕.๑ เรื่องพระบรมราชโองการ

**นายศิริชัย :** ประกาศนี้ ณ ปัจจุบันยังไม่เห็นตัวประกาศ แต่ค้นหาใน Google จะมีมติ ครม. สมัยท่านบรรหารฯ รับทราบว่ามี การตั้งคณะกรรมการเพื่อตรวจสอบการดำเนินการตามประกาศพระบรมราชโองการเกี่ยวกับการดำเนินการเพื่อเป็นที่ดินพระราชทานเพื่อดำเนินคดีผู้บุกรุก ประกาศคือกำหนดแนวเขตที่ดินไว้เพื่อจัดซื้อที่ดินเพื่อทำการขุดคลอง ช่อมคลอง และประตูระบายน้ำ ซึ่งมีการถกเถียงกันว่าประกาศนี้เทียบเท่า พรบ. หรือไม่ สิ้นสุดแล้วหรือยัง ถ้าเป็นประกาศพระบรมราชโองการสมัยรัชกาลที่ ๕ โดยส่วนมากเทียบเท่า พรบ. จะสิ้นสุดก็ต่อเมื่อมีกฎหมายที่สูงกว่ามายกเลิกเพิกถอน อาจจะเป็นรัฐธรรมนูญซึ่งเป็นกฎหมายสูงสุดของประเทศ แต่ทาง ครม. สมัย ท่านบรรหารฯ ได้ตั้งคณะกรรมการเพื่อตรวจสอบมติในเดือนธันวาคมว่าประกาศตัวนี้เทียบเท่ากับพระราชกฤษฎีกาเวนคืนที่ดินเท่านั้นซึ่งไม่ใช่ พรบ. มีระยะเวลาดำเนินการ ๑๕ ปี หมายถึงว่าถ้าหลังจาก ๑๕ ปีแล้วไม่มีการปฏิบัติตามประกาศการหวงห้ามที่ดินดังกล่าว เป็นอันสิ้นสุดลง ไม่ใช่คำพิพากษาของศาลที่ว่าเป็นมติ ครม. ผมคิดว่า กรมชลประทานไม่ต้องถือตามมติ ครม. เพราะวามติ ครม. ไม่ใช่กฎหมาย ซึ่งมติ ครม. จะพิจารณาว่าส่วนไหนที่ไม่ดำเนินการเป็นเขตหวงห้ามภายใน ๑๕ ปีก็สิ้นสุดลง แต่เท่าที่ดูจะเป็นบางคลอง กรมชลประทานจะดำเนินการเท่าที่จำเป็นต่อสาธารณประโยชน์เท่านั้น ไม่ได้ดำเนินการทุกคลอง

### ผศบ.ชลหารพิจิตร : ปัญหาคือ

๑. ณ วันนี้แนวคิดของกรมชลประทาน ที่ว่า ๑๕ ปี เป็นอันสิ้นสุดลง ตรงนี้ในศาลที่ออกมาบอกว่ายังมีอำนาจอยู่ ถ้าไม่มีกฎหมายหรือระเบียบใดมายกเลิก นี่เป็นประเด็นหนึ่งที่ออกมาเพราะฉะนั้นแนวคิดตรงนี้นั้นเกิดจากอะไร แนวคิดอะไรหรือมติ ครม. ออกมา ตรงนี้ที่ผมต้องการให้รวบรวมเอกสารและเสนอสำนักตรวจการแผ่นดินพิจารณาเพราะตรงนี้เป็นแนวคิดของเราในสำนักกฎหมายเราพิจารณาไว้เราอยากจะได้แนวคิดตรงนี้ไปแล้วนำมาเอกสารทั้งหมดให้สำนักตรวจการแผ่นดินพิจารณาเพื่อจะชี้ออกมาว่าที่เราคิดถูกหรือผิด

๒. ออกมา ณ วันนี้ในเขตที่ต่างๆ อยู่ในความรับผิดชอบของธนากรักษ์จังหวัด ธนากรักษ์พื้นที่ทั้งหมด เพราะฉะนั้นพื้นที่เมื่อกรมที่ดินออกโฉนดเรื่องจะต้องถึงธนากรักษ์ซึ่งเป็นเจ้าของที่ราชพัสดุทั้งหมด/ที่หลวงทั้งหมด ธนากรักษ์จะถามกรมชลประทานว่าจะอนุญาตให้ออกเอกสารสิทธิ์ได้หรือไม่ ตรงนี้กรมชลประทานจะตอบอย่างไรที่ขอไป เพราะฉะนั้นขอให้นิติกร สขป.๑๑ สรุปและจัดทำเพราะมีเวลา ๙๐ วัน ที่จะต้องเสนอสำนักตรวจการแผ่นดิน

**นายศิริชัย :** ที่ว่าให้เสนอผู้ตรวจการแผ่นดิน คิดว่าน่าจะเป็นหน่วยงานหนึ่ง การจะเสนอความเห็น ว่าประกาศตัวนี้สิ้นสุดลง น่าจะเสนอกฎหมายของรัฐบาลคือสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาเพื่อตีความว่ากฎหมายนี้มีผลใช้บังคับหรือไม่ ที่เรียนเบื้องต้นว่าประกาศตัวนี้ถ้าเป็น พรบ. แล้วต้องมีกฎหมายที่สูงกว่ามายกเลิกเพิกถอนก็คือรัฐธรรมนูญ มายกเลิกเพิกถอนให้สิ้นสุดลง แต่ถ้าไม่มีกฎหมายมายกเลิกประกาศนี้ก็ยังคงอยู่ชั่วกาลปาวสานเพราะว่าในสมัย สมบูรณาญาสิทธิราชย์ประกาศตัวนี้ก็คือกระแสน้ำที่เท่ากับ พรบ. กลางสภาแต่ว่ารัฐมนตรีสมัยท่านบรรหารฯ ว่าประกาศตัวนี้เทียบเท่าแค่พระราชกฤษฎีกานั้นกำหนดระยะเวลาสิ้นสุด ๑๕ ปี ก็สิ้นสุด ถ้าคำพิพากษาออกมาอย่างนั้นผมขอคำพิพากษาดำเนินเพื่อเสนอให้คณะกรรมการกฤษฎีกาตีความว่ามีความหมายอย่างไรเพื่อกฎหมายกรมชลประทานจะได้ปฏิบัติตามต่อไป

### ผศบ.ชลหารพิจิตร : ขอเอกสารได้ที่โครงการ

**ผศบ.ปทุมธานี :** เห็นด้วยกับ นายศิริชัย ผมค้นหาใน Google มีคำพิพากษาศาลฎีกาที่ ๑๓๔๖/๒๕๓๕ สรุปคำที่เกี่ยวข้องกับพระบรมราชโองการคือคำพิพากษาศาลฎีกามีบันทึกไว้ว่าพระบรมราชโองการของพระมหากษัตริย์ในสมัยสมบูรณาญาสิทธิราชย์มีผลเด็ดขาดตามกฎหมายเมื่อมิได้มีพระบรมราชโองการของพระองค์หรืออำนาจเด็ดขาดอื่นใดอันมีเจตนารมย์ยกเลิกเพิกถอนโดยเฉพาะแล้วพระบรมราชโองการนั้นย่อมมีผลอยู่ต่อไป ด้วยประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์บัตร ๑ และบัตร ๔ คงจะเป็นแนวทางเพราะเป็นคำพิพากษาศาลฎีกาแล้ว ส่วนใครจะคัดค้านหรือทำอะไรก็คงจะต้องให้กฎหมายดำเนินการตามที่ นายศิริชัย แนะนำ

ประธาน : นิตกร สขป.๑๑ นายศิริชัยฯ ผศบ.ชลหารพิจิตร ผศบ.ปทุมธานี พิจารณาเพื่อ  
จะได้เป็นฐานข้อมูลไว้สำหรับดำเนินการต่อไป

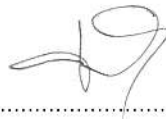
การจัดตั้งคณะทำงานและสวัสดิการด้านกีฬา วัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนกิจกรรมด้านการ  
ส่งเสริมความผาสุก ความรัก ความสามัคคีระหว่างบุคลากรของ สขป.๑๑ และสร้างสัมพันธ์ที่ดีระหว่าง  
หน่วยงานภายในและภายนอก โดย ผวศ.ชป.๑๑ เป็นประธานฯ มีการประชุมร่วมกันพิจารณาจัดการแข่งขัน  
โบว์ลิ่ง ในวันอาทิตย์ที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๑ ณ เอสพลานาด สาขางามวงศ์วาน-แคราย ชั้น ๔ ส่วนรายละเอียด  
จะแจ้งให้ทราบต่อไป

ที่ประชุมรับทราบ

เลิกประชุมเวลา ๑๓.๐๐ น.



(นางสาวสุภาพร คุมดวง)  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม



(นางประจวบ พ่วงศรี)  
ผู้จัดรายงานการประชุม



**แผนงานการใช้เครื่องจักรกล  
งานขุดลอกคลอง  
ประจำปีงบประมาณ 2561**

ในเขตสำนักงานชลประทานที่ 11

ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖

แผนงานการขุดลอกคลอง ดำเนินการโดยเรือขุด ปีงบประมาณ 2561  
ฝ่ายเครื่องจักรกลเรือขุดและเรือกำจัดวัชพืชที่ 6 ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 6 สำนักเครื่องจักรกล  
ประจำเดือน เมษายน 2561 (ผลงาน ณ วันที่ 24 เม.ย.61)

โครงการ / ชื่อคลอง	เขตท้องที่คลอง	ปริมาณดิน ลบ.ม.	งบประมาณ (บาท)	ระยะ		ผลงาน 100%												รช. / รว. พ.ย. / รว.	วันที่เริ่ม ปฏิบัติงาน	วันที่สิ้นสุด การปฏิบัติ งาน	ผลงานปริมาณ		ผลเบิกจ่ายสะสม	
				จาก	ถึง	ตุลาคม 2560 - กันยายน 2561															คืบ ม.	%	บาท	%
				กม.	กม.	๑๐	๑๑	๑๒	๑	๒	๓	๔	๕	๖	๗	๘	๙							
<b>สำนักงานชลประทานที่ 11 (งานขุดลอกคลอง)</b>				783,620	23,766,300															196,920	25%	11,379,354.14	48%	
<b>1. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต</b>				383,740	11,573,300															70,060	18%	5,661,786.94	49%	
- คลองลาดบางระเบน-บางขวางน้อย	ต.โพรงอากาศ อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา	43,970	1,326,000															รจ.54 รช.49					876,205.00	66%
- คลองบึงสายแยกขวา	ต.โพรงอากาศ อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา	54,310	1,638,000															รจ.54 รช.49					1,420,166.24	87%
- คลองรางตาตอน	ต.สองคลอง อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา	20,370	614,300															รจ.54 รช.49					549,894.90	89%
- คลองสันปะทาน-โพรงอากาศ-คลองคอกระพูน	อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา	265,090	7,995,000															รจ.67 รช.71	2 ก.พ.61	70,060	26%	2,816,520.80	35%	
<b>2. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร</b>				63,000	1,900,000																		1,447,141.90	76%
- คลองนครเนื่องเขต	ต.ศาลาแดง อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา	63,000	1,900,000															รจ.47 รช.54					1,447,141.90	76%
<b>3. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน</b>				111,840	3,373,000															90,440	81%	3,116,018.10	92%	
- คลองส่งน้ำสาย 4	ต.เจ้าเจ็ด อ.สนม จ.พระนครศรีอยุธยา	111,840	3,373,000															รจ.54 รช.49	13 ธ.ค.60	90,440	81%	3,116,018.10	92%	
<b>4. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาวังสิตเหนือ</b>				225,040	6,920,000															36,420	16%	1,153,407.20	17%	
- คลองส่งน้ำ 5 ซ้าย	ต.คลองหก อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี	68,016	2,091,500															รจ.66 รช.69					570,790.00	27%
- คลองระบายน้ำที่ 10	ต.บึงกาสาม อ.หนองเสือ จ.ปทุมธานี	157,024	4,828,500															รจ.66 รช.69	8 มี.ค.61	36,420	23%	582,617.20	12%	



**แผนงานและผลงาน  
งานขุดลอกคลอง  
ประจำปีงบประมาณ 2561**

**ในเขตสำนักงานชลประทานที่ 11**

(ส่วนบริหารเครื่องจักรกล)

**สำนักงานชลประทานที่ 11**  
**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต**  
**งานขุดลอกคลองถ้ำประทวน-โพรงอากาศ คลองคอกกระทุม**  
**อ.บ้านป่าเปี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา**

ก่อนปฏิบัติงาน      ขณะปฏิบัติงาน      ผลงาน 26% (70,060 ม.<sup>3</sup>)



เครื่องจักรกล	งบประมาณ (บาท)	ปริมาตร ดิน	ผลงาน	%	เบิกจ่าย	%
ร.ว.๖๗	๗,๙๔๕,๐๐๐	๑๔	ระยะเวลาปฏิบัติงาน : ๒ ก.พ.๖๑ - ก.ค.๖๑			

**สำนักงานชลประทานที่ 11**  
**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน**  
**งานขุดลอกคลองส่งน้ำสาย 4**  
**ต.เจ้าเจ็ด อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา**

ก่อนปฏิบัติงาน      ขณะปฏิบัติงาน      ผลงาน 81% (90,440 ม.<sup>3</sup>)



เครื่องจักรกล	งบประมาณ (บาท)	ปริมาตร ดิน	ผลงาน	%	เบิกจ่าย	%
ร.ว.๕๔	๓,๓๗๗,๐๐๐	๑๔	ระยะเวลาปฏิบัติงาน : ๑๓ ธ.ค.๖๐ -			

**สำนักงานชลประทานที่ 11**  
**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ**  
**งานขุดลอกคลองระบายน้ำที่ 10**  
**ต.บึงกาสาม อ.หนองเสือ จ.ปทุมธานี**

ก่อนปฏิบัติงาน      ขณะปฏิบัติงาน      ผลงาน 23% (36,420 ม.<sup>3</sup>)



เครื่องจักรกล	งบประมาณ (บาท)	ปริมาตร ดิน	ผลงาน	%	เบิกจ่าย	%
ร.ว.๖๖	๔,๘๒๘,๕๐๐	๑๔	ระยะเวลาปฏิบัติงาน : ๔ มี.ค.๖๑ - มี.ย.๖๑			

**แผนงานการใช้เครื่องจักรกล  
งานกำจัดวัชพืช (ผง.16/สคก.)  
ประจำปีงบประมาณ 2561  
ในเขตสำนักงานชลประทานที่ 11**

ประจำเดือน เมษายน 2561 (ผลงาน ณ วันที่ 24 เม.ย.61)

■ ผลงาน 100% ■ กำลังดำเนินงาน ■ รอดำเนินงาน

โครงการ / ชื่อคลอง	เขตท้องที่คลอง	ปริมาณวัสดุ (ตัน)	งบประมาณ (บาท)	ระยะ		ตุลาคม 2560 - กันยายน 2561												รช. / รว. หมายเลข	วันที่เริ่ม ปฏิบัติงาน	วันที่สิ้นสุด การปฏิบัติ งาน	ผลงานปริมาณ วัสดุ		ผลเบิก-จ่ายสะสม ระบบGFMS	
				จาก ณ.	ถึง ณ.	๑	๒	๓	๔	๕	๖	๗	๘	๙	๑๐	๑๑	๑๒				ตัน	%	บาท	%
<b>สำนักงานชลประทานที่ 11 (กำจัดวัชพืช ผง.16/สคก. จำนวน 24 คลอง)</b>		271,496	7,601,900																	203,055	75%	7,149,048.55	94%	
<b>1. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายลหารพิจิตร</b>		47,857	1,340,000																	28,756	60%	1,239,849.95	92%	
- คลองลำโรง	ต.บางบ่อ อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ	13,571	380,000															รจ.29	26 มี.ค.61	5,850	43%	372,246.70	98%	
- คลองชายทะเล	ต.บางปู อ.เมือง จ.สมุทรปราการ	14,286	400,000															รจ.29	13 ธ.ค.60	19 มี.ค.61	14,286	100%	394,357.95	99%
- คลองพระองค์ไชยานุชิต	ต.ศาลาแดง อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา	20,000	560,000															รจ.47	5 เม.ย.61	8,620	43%	464,045.30	83%	
<b>2. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต</b>		43,046	1,205,300																	37,720	88%	1,178,731.35	98%	
- คลองประเวศบุรีรมย์	ต.บางกรูด อ.บ้านโพธิ์ จ.ฉะเชิงเทรา	13,164	368,600															รช.54	29 มี.ค.61	7,838	60%	362,793.20	98%	
- คลองบางขนาก	ต.บางขนาก อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา	17,714	496,000															รจ.47	13 ธ.ค.60	31 มี.ค.61	17,714	100%	478,571.65	96%
- คลองนครเนื่องเขต	ต.ศาลาแดง อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา	12,168	340,700															รจ.47	14 ก.พ.61	27 มี.ค.61	12,168	100%	337,366.50	99%
<b>3. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล</b>		43,157	1,208,400																	39,145	91%	1,127,786.70	93%	
- คลองบางใหญ่	ต.บางม่วง อ.บางใหญ่ จ.นนทบุรี	6,725	188,300															รจ.55	7 มี.ค.61	25 มี.ค.61	6,725	100%	170,140.00	90%
- คลองหัวขี้นก	ต.บ้านใหม่ อ.บางใหญ่ จ.นนทบุรี	8,725	244,300															รจ.55	18 มี.ค.61	2 ก.พ.61	8,725	100%	220,080.00	90%
- คลองพระพิมล	ต.บางเลน อ.บางเลน จ.นครปฐม	15,382	430,700															รจ.55	26 มี.ค.61	11,370	74%	419,004.55	97%	
- คลองมหาสวัสดิ์	ต.มหาสวัสดิ์ อ.พุทธมณฑล จ.นครปฐม	12,325	345,100															รจ.58	20 พ.ย.60	24 ธ.ค.60	12,325	100%	318,562.15	92%

แผนงานการกำจัดวัชพืช (ผง.16/สคก.) ดำเนินการโดยเรือชุด บึงบรประมา 2561

ฝ่ายเครื่องจักรกลเรือชุดและเรือกำจัดวัชพืชที่ 6 ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 6 สำนักเครื่องจักรกล

ประจำเดือน เมษายน 2561 (ผลงาน ณ วันที่ 24 เม.ย.61)

■ ผลงาน 100% ■ กำลังดำเนินงาน ■ รอดำเนินงาน

โครงการ / ชื่อคลอง	เขตท้องที่คลอง	ปริมาณวัสดุ (ตัน)	งบประมาณ (บาท)	ระยะ		ตุลาคม 2560 - กันยายน 2561												รช. / รว. หมายเลข	วันที่เริ่ม ปฏิบัติงาน	วันที่สิ้นสุด การปฏิบัติ งาน	ผลงานปริมาณ วัสดุ		ผลเบิก-จ่ายสะสม ระบบGFMS		
				จาก ณ.	ถึง ณ.	๑	๒	๓	๔	๕	๖	๗	๘	๙	๑๐	๑๑	๑๒				ตัน	%	บาท	%	
<b>สำนักงานชลประทานที่ 11 (กำจัดวัชพืช ผง.16/สคก. จำนวน 24 คลอง)</b>																									
<b>4. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ</b>		44,643	1,250,000																	39,117	88%	1,166,527.35	93%		
- คลองบางบัวทอง	ต.บางรักพัฒนา อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี	14,286	400,000															รจ.54	11 เม.ย.61	8,760	61%	365,110.75	91%		
- คลองพระอุดม	ต.บ้านม้า อ.บางโพธิ์ จ.พระนครศรีอยุธยา	14,286	400,000															รจ.1	รจ.51	12 มี.ค.61	30 มี.ค.61	14,286	100%	379,990.40	95%
- คลองพระยาบรรลือ	ต.บางตลาด อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี	16,071	450,000															รจ.51	13 ธ.ค.60	31 มี.ค.61	16,071	100%	421,426.20	94%	
<b>5. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาวังสิตเหนือ</b>		47,893	1,341,000																			1,292,129.65	96%		
- ปลายคลองระบายน้ำที่ 1	ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี	7,357	206,000															รช.54	7 มี.ค.61	24 มี.ค.61	7,357	100%	201,501.70	98%	
- คลองระพีพัฒน์แยกใต้	ต.พรหมณี อ.หนองเสือ จ.ปทุมธานี	12,286	344,000															รช.69	11 เม.ย.61	8,460	69%	328,435.80	95%		
- คลองระพีพัฒน์แยกตก	ต.บึงกาสาม อ.หนองเสือ จ.ปทุมธานี	11,571	324,000															รช.69	รจ.10			320,981.00	99%		
- คลองส่งน้ำ 2 ซ้าย	ต.บึงข่า อ.หนองเสือ จ.ปทุมธานี	7,393	207,000															รช.53				189,660.00	92%		
- คลองเปรมประชากร	ต.บางกระสั้น อ.บางปะอิน จ.พระนครศรีอยุธยา	9,286	260,000															รจ.29	11 เม.ย.61	4,770	51%	251,551.15	97%		
<b>6. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาวังสิตใต้</b>		44,900	1,257,200																	37,300	83%	1,153,023.55	92%		
- คลองทวารสายล่าง	ต.คูคต อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี	6,500	182,000															รจ.71	รจ.10	11 เม.ย.61	6,500	100%	166,972.70	92%	
- คลองวังสิตประยูรศักดิ์	ต.บ้านใหม่ อ.เมือง จ.ปทุมธานี	7,600	212,800															รจ.71	รจ.1	รจ.51			192,028.10	90%	
- คลอง 18	ต.คลองฉิมพลี อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา	7,500	210,000															รจ.66	16 มี.ค.61	9 ก.พ.61	7,500	100%	190,659.00	91%	
- คลอง 19	ต.โธสงกา อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา	9,200	257,600															รจ.1	รจ.51	2 เม.ย.61	9,200	100%	237,168.45	92%	
- คลอง 15 สายกลาง	ต.บึงศาล อ.องครักษ์ จ.นครนายก	6,900	193,200															รจ.10	12 มี.ค.61	6,900	100%	175,621.70	91%		

แผนงานและผลงาน  
งานกำจัดวัชพืช (ผง.16/สคก.)  
ประจำปีงบประมาณ 2561

ในเขตสำนักงานชลประทานที่ 11

สำนักงานชลประทานที่ 11

งานกำจัดวัชพืช ผลงาน 100%  
(ผง.16/สำนักเครื่องจักรกล) จำนวน 15



คลองมหาสวัสดิ์



คลองพระอุดม



คลองพระยารรสีอ



ปลายคลองระบายน้ำ  
ที่ 1



คลองหกวาสายล่าง



คลอง 18

สำนักงานเครื่องจักรกลที่ ๖

งานกำจัดวัชพืช ผลงาน 100%  
(ผง.16/สำนักเครื่องจักรกล) จำนวน 15



คลองชายทะเล



คลองบางชนาก



คลองนครเนื่องเขต



คลองบางใหญ่



คลองทวีพัฒนา



คลองพระพิมล

สำนักงานเครื่องจักรกลที่ ๖

งานกำจัดวัชพืช ผลงาน 100%  
(ผง.16/สำนักเครื่องจักรกล) จำนวน 15



คลอง 19



คลอง 15 สายกลาง




คลอง 16 สายกลาง

สำนักงานเครื่องจักรกลที่ ๖

**สำนักงานชลประทานที่ 11**  
**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร**  
**งานกำจัดวัชพืช คลองสำโรง**  
 ต.บางบ่อ อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ

ก่อนปฏิบัติงาน                      ขณะปฏิบัติงาน                      ผลงาน 43% (5,850 ต้น)



เครื่องจักร กล	งบประมาณ (บาท)	ปริมาณ วัชพืช	ผลงา น	%	เบิกจ่าย	%
รจ.๒๙	๓๘๐,๐๐๐	๑๙	ระยะเวลาปฏิบัติงาน : ๒๖ มี.ค.๖๑ - เม.ย.๖๑			

ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๕

**สำนักงานชลประทานที่ 11**  
**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต**  
**งานกำจัดวัชพืช คลองประเวศบุรีรมย์**  
 ต.บางกรูด อ.บ้านโพธิ์ จ.ฉะเชิงเทรา

ก่อนปฏิบัติงาน                      ขณะปฏิบัติงาน                      ผลงาน 60% (7,838 ต้น)



เครื่องจักร กล	งบประมาณ (บาท)	ปริมาณ วัชพืช	ผลงา น	%	เบิกจ่าย	%
รช.๕๔	๓๖๘,๖๐๐	๑๙	ระยะเวลาปฏิบัติงาน : ๒๔ มี.ค.๖๑ - เม.ย.๖๑			

ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๕

**สำนักงานชลประทานที่ 11**  
**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร**  
**งานกำจัดวัชพืช คลองพระองค์ไชยานุชิต**  
 ต.ศาลาแดง อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา

ก่อนปฏิบัติงาน                      ขณะปฏิบัติงาน                      ผลงาน 43% (8,620 ต้น)



เครื่องจักร กล	งบประมาณ (บาท)	ปริมาณ วัชพืช	ผลงา น	%	เบิกจ่าย	%
จว.๔๗	๕๖๐,๐๐๐	๒๐	ระยะเวลาปฏิบัติงาน : ๕ เม.ย.๖๑ - เม.ย.๖๑			

ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๕

**สำนักงานชลประทานที่ 11**  
**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ**  
**งานกำจัดวัชพืช คลองบางบัวทอง**  
 ต.บางรักพัฒนา อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี

ก่อนปฏิบัติงาน                      ขณะปฏิบัติงาน                      ผลงาน 61% (8,760 ต้น)



เครื่องจักร กล	งบประมาณ (บาท)	ปริมาณ วัชพืช	ผลงา น	%	เบิกจ่าย	%
รจ.๕๔	๔๐๐,๐๐๐	๑๙	ระยะเวลาปฏิบัติงาน : ๑๑ เม.ย.๖๑ - พ.ค.๖๑			

ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๕

**สำนักงานชลประทานที่ 11**  
**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ**  
 งานกำจัดวัชพืช คลองระพีพัฒน์แยกใต้  
 ต.มหารัตน์ อ.หนองเสือ จ.ปทุมธานี

ก่อนปฏิบัติงาน      ขณะปฏิบัติงาน      ผลงาน 69% (8,460 ตัน)



เครื่องจักร กล	งบประมาณ (บาท)	ปริมาณ วัชพืช	ผลงา น	%	เบิกจ่าย	%
รข.๖๙	๓๔๔,๐๐๐	๑๖	ระยะเวลาปฏิบัติงาน : ๑๑ เม.ย.๖๑ – พ.ค.๖๑			

ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖

**สำนักงานชลประทานที่ 11**  
**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ**  
 งานกำจัดวัชพืช คลองส่งน้ำ 2 ซ้าย  
 ต.บึงข่าอ้อ อ.หนองเสือ จ.ปทุมธานี

ก่อนปฏิบัติงาน      ขณะปฏิบัติงาน      ผลงาน 3% (250 ตัน)




เครื่องจักร กล	งบประมาณ (บาท)	ปริมาณ วัชพืช	ผลงา น	%	เบิกจ่าย	%
รข.๕๓	๒๐๗,๐๐๐	๗	ระยะเวลาปฏิบัติงาน : ๒๕ เม.ย.๖๑ – พ.ค.๖๑			

ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖

**สำนักงานชลประทานที่ 11**  
**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ**  
 งานกำจัดวัชพืช คลองระพีพัฒน์แยกตก  
 ต.บึงกาสาม อ.หนองเสือ จ.ปทุมธานี

ก่อนปฏิบัติงาน      ขณะปฏิบัติงาน      ผลงาน 2% (180 ตัน)



เครื่องจักร กล	งบประมาณ (บาท)	ปริมาณ วัชพืช	ผลงา น	%	เบิกจ่าย	%
รข.๑๐	๓๒๔,๐๐๐	๑๔	ระยะเวลาปฏิบัติงาน : ๒๕ เม.ย.๖๑ – พ.ค.๖๑			

ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖

**สำนักงานชลประทานที่ 11**  
**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ**  
 งานกำจัดวัชพืช คลองเปรมประชากร  
 ต.บางกระสั้น อ.บางปะอิน จ.พระนครศรีอยุธยา

ก่อนปฏิบัติงาน      ขณะปฏิบัติงาน      ผลงาน 51% (4,770 ตัน)



เครื่องจักร กล	งบประมาณ (บาท)	ปริมาณ วัชพืช	ผลงา น	%	เบิกจ่าย	%
รข.๒๙	๒๖๐,๐๐๐	๙	ระยะเวลาปฏิบัติงาน : ๑๑ เม.ย.๖๑ – พ.ค.๖๑			

ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖





แผนงานการใช้เครื่องจักรกล  
งานกำจัดวัชพืชเร่งด่วน  
ประจำปีงบประมาณ 2561

ในเขตสำนักงานชลประทานที่ 11

ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖

แผนงานการกำจัดวัชพืชเร่งด่วน ดำเนินการโดยเรือชุด ปีงบประมาณ 2561  
ฝ่ายเครื่องจักรกลเรือชุดและเรือกำจัดวัชพืชที่ 6 ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 6 สำนักเครื่องจักรกล  
ประจำเดือน เมษายน 2561 (ผลงาน ณ วันที่ 24 เม.ย.61)

ผลงาน 100% 
 กำลังดำเนินงาน 
 รอดำเนินงาน

โครงการ / ชื่อคลอง	เขตท้องที่คลอง	ปริมาณวัชพืช (ตัน)	งบประมาณ (บาท)	ระยะ		ตุลาคม 2560 - กันยายน 2561												รช. / รว. หมายเลข	วันที่เริ่ม ปฏิบัติงาน	วันที่สิ้นสุด การปฏิบัติ งาน	ผลงานปริมาณ		ผลเบิกจ่ายสะสม		
				จาก กม.	ถึง กม.	ค	ค	ค	ค	ค	ค	ค	ค	ค	ค	ค	ค				ค	ค	ค	ค	บาท
<b>สำนักงานชลประทานที่ 11 (กำจัดวัชพืชเร่งด่วน จำนวน 14 คลอง)</b>				<b>ใช้งบประมาณลูกข่าย</b>																					
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หิน		250,846																	177,110	71%					
- คลองसान	ต.พระยาบรือ อ.ลาดบัวหลวง จ.พระนครศรีอยุธยา	22,875	0+000	18+300														รช.46	30 ต.ค.60	10 ม.ค.61	22,875	100%			
- คลองบางซอ	ต.บางตาเกรอ อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี	4,938	0+000	4+488														รช.47	8 พ.ย.60	21 พ.ย.60	4,938	100%			
- คลองเสารทอง	ต.บางตาเกรอ อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี	10,820	0+000	11+388														รช.49	12 มี.ค.61	4 เม.ย.61	10,820	100%			
- คลองหนองสรวง-บ่อสะแก	ต.ไม้ตรา อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา	7,011	0+000	7+380														รช.49	6 เม.ย.61		3,580	51%			
- คลองไผ่พระ	ต.บ้านเกาะ อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา	12,500	0+000	10+100														รช.10 รช.49 รช.51	6 พ.ย.60	7 ธ.ค.60	12,500	100%			
- คลองส่งน้ำสาย 1	ต.บางตาเกรอ อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี	22,164	0+000	22+163														รช.71	6 พ.ย.60	14 ม.ค.61	22,164	100%			
- คลองกุ่มน้ำเหนือ	ต.หลักชัย อ.ลาดบัวหลวง จ.พระนครศรีอยุธยา	21,760	0+000	18+100														รช.69	6 พ.ย.60	10 ม.ค.61	21,760	100%			
- คลองสาลี	ต.สาลี อ.บางปลาร้า จ.สุพรรณบุรี	19,800	0+000	16+500														รช.69	16 ม.ค.61	18 มี.ค.61	19,800	100%			
- คลองส่งน้ำสาย 4	ต.พระยาบรือ อ.ลาดบัวหลวง จ.พระนครศรีอยุธยา	16,478	0+000	19+385														รช.54	7 พ.ย.60	12 ธ.ค.60	16,478	100%			
- คลองคางหมู	ต.ไม้ตรา อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา	4,160	0+000	5+150														รช.10	12 ธ.ค.60	24 ธ.ค.60	4,160	100%			
- คลองบางซ้ายลาดบัวหลวง	ต.ลาดบัวหลวง อ.ลาดบัวหลวง จ.พระนครศรีอยุธยา	19,120	0+000	19+113														รช.6 รช.838/49							
- บ่อยืมดินแม่น้ำสุพรรณ	ต.บางตาเกรอ อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี	33,000																รช.69 รช.838/49	27 มี.ค.61		7,130	22%			
- บ่อยืมดินแม่น้ำน้อยและแม่น้ำเจ้าพระยา	จ.พระนครศรีอยุธยา	16,500																รช.838/49							
- คลองเจ้าเจ็ด-บางยี่หิน	ต.เสนา อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา	39,720	0+000	33+100														รช.6	17 ม.ค.61		30,905	78%			
																		รช.838/49							

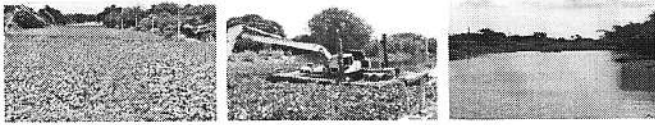
**งานกำจัดวัชพืชเร่งด่วน ผลงาน 100%**  
**จำนวน 9 คลอง**



คลองसान      คลองบางซอ      คลองเสาชิงทอง  
คลองไผ่พระ      คลองส่งน้ำสาย 1      คลองญี่ปุ่นเหนือ  
คลองสาสี่      คลองส่งน้ำสาย 4      คลองคางหมู

**สำนักงานชลประทานที่ 11**  
**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน**  
งานกำจัดวัชพืชเร่งด่วน ปออีริมแม่น้ำสุพรรณ  
ต.บางตาเถร อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี

ก่อนปฏิบัติงาน      ขณะปฏิบัติงาน      ผลงาน 22% (7,130 ตัน)



เครื่องจักร กล	งบประมาณ (บาท)	ปริมาณ วัชพืช	ผลงา น	%	เบิกจ่าย	%
รข.๖๙	-	๓๓,๐๐๐	๗,๑๓๐	๒๒	-	-
รถ.๘๓๘/๔ ๙						

ระยะเวลาปฏิบัติงาน : ๒๗ มี.ค.๖๑ - ๓๑ มี.ค.๖๑

ส่วนราชการเครื่องจักรกลที่ ๖

**สำนักงานชลประทานที่ 11**  
**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน**  
งานกำจัดวัชพืชเร่งด่วน คลองหนองสรวง-บ่อสะแก  
ต.ไม้คาวา อ.บางใหญ่ จ.พระนครศรีอยุธยา

ก่อนปฏิบัติงาน      ขณะปฏิบัติงาน      ผลงาน 51% (3,580 ตัน)



เครื่องจักร กล	งบประมาณ (บาท)	ปริมาณ วัชพืช	ผลงา น	%	เบิกจ่าย	%
รข.๔๙	-	๓	๓,๕๘๐	๕๑	-	-

ระยะเวลาปฏิบัติงาน : ๖ เม.ย.๖๑ - ๓๑ เม.ย.๖๑

ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖

**สำนักงานชลประทานที่ 11**  
**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน**  
งานกำจัดวัชพืชเร่งด่วน คลองเจ้าเจ็ด-บางยี่หน  
ต.เสนา อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา

ก่อนปฏิบัติงาน      ขณะปฏิบัติงาน      ผลงาน 78% (30,905 ตัน)



เครื่องจักร กล	งบประมาณ (บาท)	ปริมาณ วัชพืช	ผลงา น	%	เบิกจ่าย	%
รข.๖	-	๓๙,๗๒๐	๓๐,๙๐๕	๗๘	-	-
รถ.๘๓๘/๔ ๙						

ระยะเวลาปฏิบัติงาน : ๑๗ มี.ค.๖๑ - ๓๑ มี.ค.๖๑

ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖

**แผนงานกำจัดวัชพืช**  
**ช่วงฤดูน้ำหลาก (สนับสนุนเครื่องจักร)**  
ดำเนินการโดย : ฝ่ายเครื่องจักรกลเรือชุดและเรือกำจัดวัชพืชที่ 6  
สำนักงานชลประทานที่ 11

ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖

**งานกำจัดวัชพืชช่วงฤดูน้ำหลาก ผลงาน**  
**100%**  
**จำนวน 4 คลอง**



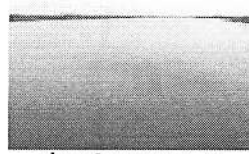
คลองโยง



คลองบางภาษี



บริเวณหน้าโครงการฯ  
ชลหารพิจิตร



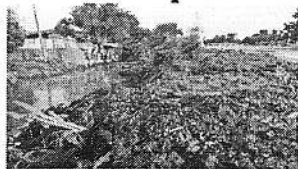
ปตร.สิงหนาท 1

ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖

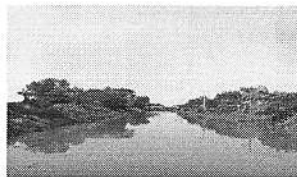
**แผนงาน**  
**สนับสนุนเครื่องจักร**  
**ดำเนินการโดย : ฝ่ายเครื่องจักรกลเรือชุดและเรือกำจัดวัชพืชที่ 6**

ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖

**งานนอกแผน : สนับสนุนเครื่องจักรกล**  
**ผลงาน 100%**



**คลองเลียบคันกันน้ำคลองบางตลาด**

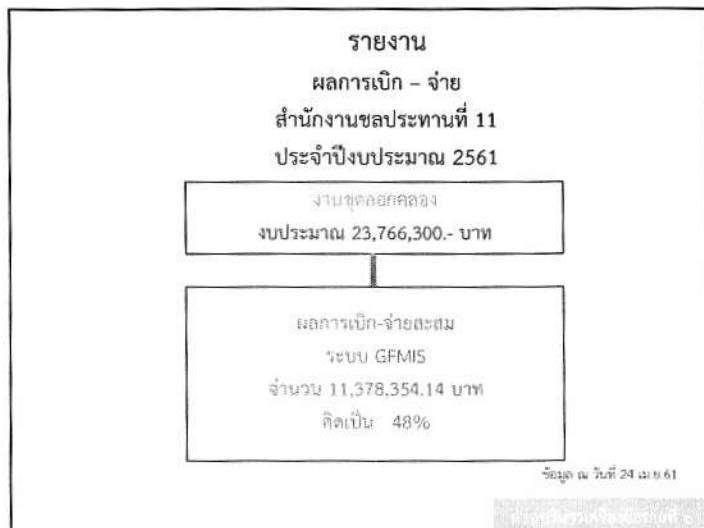


**คลองโยง**



**คลองเปรมประชากร**

ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖



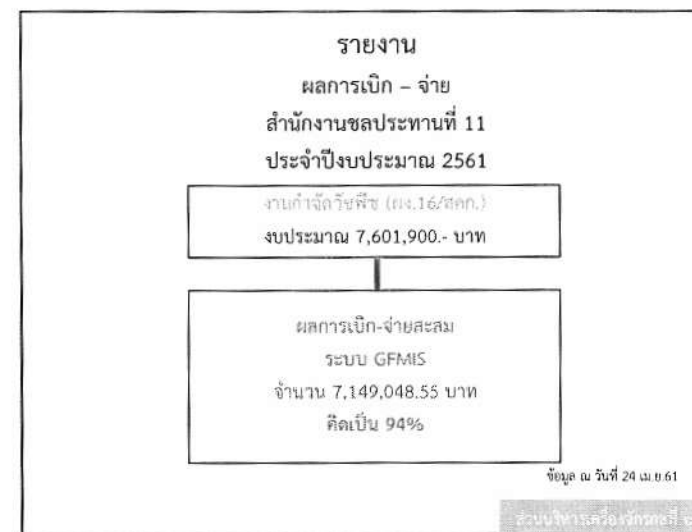
**ผลการเบิกจ่ายงบประมาณสำนักงาน  
ชลประทานที่ 11  
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561**  
(ข้อมูลจากระบบ GFMS ณ วันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๑ เวลา 16.30 น.)

โครงการ/ชื่อคลอง	งบประมาณ (บาท)	GFMS (เบิกจ่าย สะสม)	%
สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ (ชุดลอก คลอง)	๒๓,๗๖๖,๓๐๐	๑๑,๓๗๘,๓๕๕	๔๘%
๑.โครงการฯพระองค์ไชยานุชิต	๑๑,๕๗๓,๓๐๐	๕,๖๖๑,๗๘๖	๔๙%
- คลองลาดบางกระเบน-บางชนากน้อย	๑,๓๒๖,๐๐๐	๘๗๖,๒๐๕.๐๐	๖๖%
- คลองบึงบางสายแยกขวา	๑,๖๓๘,๐๐๐	๑,๕๒๐,๑๖๖	๘๗%
- คลองรางตาสออน	๖๑๔,๓๐๐	๕๔๘,๘๙๕.๙๐	๘๙%

**ผลการเบิกจ่ายงบประมาณสำนักงาน  
ชลประทานที่ 11  
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561**  
(ข้อมูลจากระบบ GFMS ณ วันอังคารที่ 24 เมษายน 2561)

โครงการ/ชื่อคลอง	งบประมาณ (บาท)	GFMS (เบิกจ่าย สะสม)	%
๓.โครงการฯเจ้าเจ็ด-บางยี่หน	๓,๓๗๓,๐๐๐	๓,๑๑๖,๐๑๘	๙๒%
- คลองส่งน้ำสาย ๔	๓,๓๗๓,๐๐๐	๓,๑๑๖,๐๑๘	๙๒%
๔.โครงการฯรังสิตเหนือ	๖,๙๒๐,๐๐๐	๑,๑๕๓,๔๐๗	๑๗%
- คลองส่งน้ำ ๕ ซ้าย	๒,๐๙๑,๕๐๐	๕๗๐,๗๙๐.๐๐	๒๗%

ข้อมูล ณ วันที่ 24 เม.ย.61



**ผลการเบิกจ่ายงบประมาณสำนักงาน  
ชลประทานที่ 11  
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561**

(ข้อมูลจากระบบ GFMIS ณ วันอังคารที่ 24 เมษายน 2561 เวลา 16.30 น.)

	(บาท)	(เบิกจ่าย สะสม)	
สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ (กำจัดวัชพืช ผง.๑๖/ สกค.)	๗,๖๐๑,๙๐๐	๗,๑๙๙,๐๙๘. ๕๕	๙๔%
๑.โครงการชลหารพิจิตร	๑,๓๙๐,๐๐๐	๑,๒๓๐,๘๔๙. ๙๕	๙๒%
- คลองลำโรง	๓๘๐,๐๐๐	๓๗๒,๒๕๖.๗ ๐	๙๘%
- คลองชายทะเล	๔๐๐,๐๐๐	๓๙๔,๕๕๗.๙ ๕	๙๙%
- คลองพระองค์ไชยานุชิต	๕๖๐,๐๐๐	๕๖๔,๐๔๕.๓๐	๘๓%

**ผลการเบิกจ่ายงบประมาณสำนักงาน  
ชลประทานที่ 11  
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561**

(ข้อมูลจากระบบ GFMIS ณ วันอังคารที่ 24 เมษายน 2561 เวลา 16.30 น.)

	(บาท)	(เบิกจ่าย สะสม)	
๓.โครงการพระพิมล	๑,๒๐๘,๔๐๐	๑,๑๒๗,๗๕๖. ๗๐	๙๓%
- คลองบางใหญ่	๑๘๘,๓๐๐	๑๗๐,๑๔๐.๐๐	๙๐%
- คลองทวีวัฒนา	๒๕๔,๓๐๐	๒๒๐,๐๘๐.๐๐	๙๐%
- คลองพระพิมล	๔๓๐,๗๐๐	๔๑๙,๐๐๔.๕๕	๙๗%
- คลองมหาสวัสดิ์	๓๔๕,๑๐๐	๓๑๘,๕๖๒.๑๕	๙๒%
๔.โครงการพระยาบวรลือ	๑,๒๕๐,๐๐๐	๑,๑๖๖,๕๒๗. ๓๕	๙๓%
- คลองบางแก้ว	๕๐๐,๐๐๐	๔๖๕,๑๑๐.๗๕	๙๓%

**ผลการเบิกจ่ายงบประมาณสำนักงาน  
ชลประทานที่ 11  
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561**

(ข้อมูลจากระบบ GFMIS ณ วันอังคารที่ 24 เมษายน 2561 เวลา 16.30 น.)

โครงการ/ชื่อกอง	งบประมาณ (บาท)	GFMIS (เบิกจ่าย สะสม)	%
๕.โครงการรังสิตเหนือ	๑,๓๔๑,๐๐๐	๑,๒๙๒,๑๒๙. ๖๕	๙๖%
- ปลายคลองระบายน้ำที่ ๑	๒๐๖,๐๐๐	๒๐๑,๕๐๑.๗๐	๙๘%
- คลองระพีพัฒน์แยกใต้	๓๔๔,๐๐๐	๓๒๘,๔๓๕.๘ ๐	๙๕%
- คลองระพีพัฒน์แยกตก	๓๒๔,๐๐๐	๓๒๐,๙๔๑.๐๐	๙๙%
- คลองส่งน้ำ ๒ ซ้าย	๒๐๗,๐๐๐	๑๘๙,๖๖๐.๐๐	๙๒%
- คลองเปรมประชากร	๒๖๐,๐๐๐	๒๖๐,๐๐๐.๐๐	๑๐๐%

**ผลการเบิกจ่ายงบประมาณสำนักงาน  
ชลประทานที่ 11  
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561**

(ข้อมูลจากระบบ GFMIS ณ วันอังคารที่ 24 เมษายน 2561 เวลา 16.30 น.)

โครงการ/ชื่อกอง	งบประมาณ (บาท)	GFMIS (เบิกจ่าย สะสม)	%
๖.โครงการรังสิตใต้	๑,๒๕๗,๒๐๐	๑,๑๕๓,๐๒๓. ๕๕	๙๒%
- คลองหกวาสายล่าง	๑๘๒,๐๐๐	๑๖๖,๙๗๒.๗ ๐	๙๒%
- คลองรังสิตประยูรศักดิ์	๒๑๒,๘๐๐	๑๙๒,๐๒๘.๑๐	๙๐%
- คลอง ๑๘	๒๑๐,๐๐๐	๑๙๐,๖๕๙.๐๐	๙๑%
- คลอง ๑๙	๒๕๒,๖๐๐	๒๒๓,๓๖๘.๕	๘๘%



## \*โครงการนำร่องหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำ (อาวุโส)

## แนวทางที่ 7 ดำเนินการพัฒนาองค์กรอย่างเป็นระบบ



### 7.3 เร่งรัดการปรับโครงสร้างหน่วยงาน และปรับปรุงระดับตำแหน่งของบุคลากรให้สูงขึ้น เพื่อสร้างขวัญและกำลังใจ

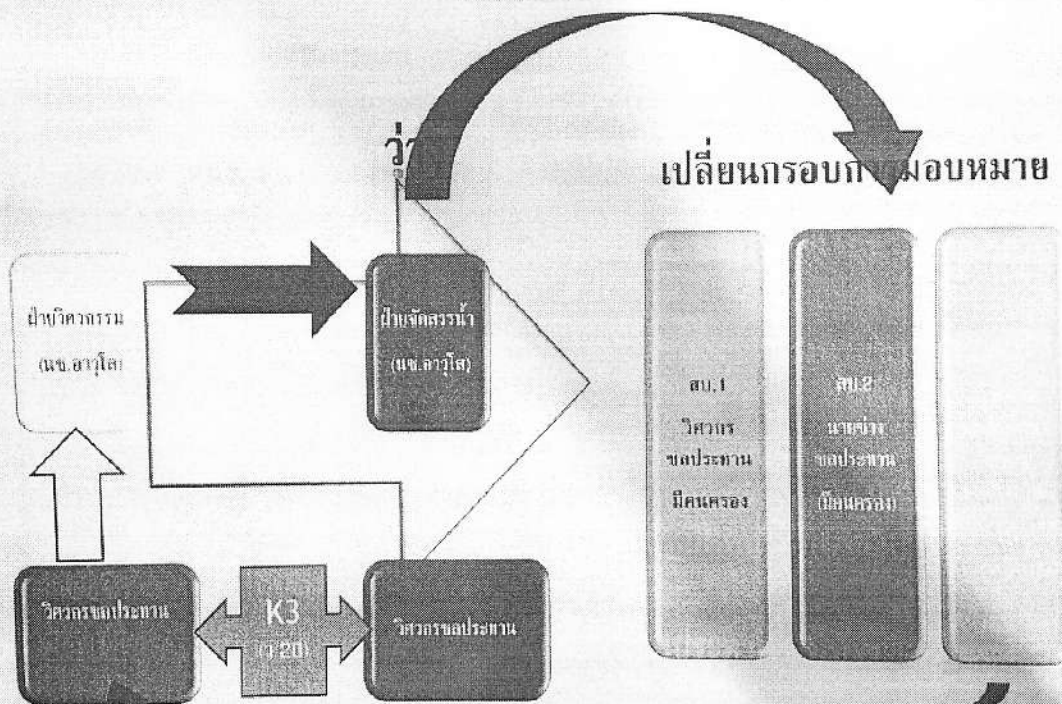
#### (1) ปรับปรุงการกำหนดตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาให้เป็นตำแหน่งประเภททั่วไประดับอาวุโส

ลำดับที่	แนวทางการดำเนินงาน	กรอบระยะเวลาดำเนินงาน
๑	ทบทวนการปรับปรุงคำสั่งคณะกรรมการกำหนดตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา	กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓
๒	ประชุมคณะกรรมการพิจารณาแนวทางการกำหนดตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓ เพื่อพิจารณากรอบแนวทาง	มีนาคม ๒๕๖๓
๓	ประชุมคณะกรรมการพิจารณาแนวทางการกำหนดตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓ เพื่อสรุปแนวทางเสนอกรมให้ความเห็นชอบ	เมษายน ๒๕๖๓
๔	เสนอแนวทางการกำหนดตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาเป็นระดับอาวุโส และประกาศแจ้งเวียน	พฤษภาคม ๒๕๖๓
๕	ติดตามผลการนำแนวทางการกำหนดตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา สำนักงานชลประทานที่ ๓-๓๗ ไปปฏิบัติ	กันยายน ๒๕๖๓ และธันวาคม ๒๕๖๓
๖	รายงานผลการนำแนวทางการกำหนดตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาเป็นระดับอาวุโส เสนอกรมเพื่อทราบ	ตุลาคม ๒๕๖๓ และมกราคม ๒๕๖๔

### \* 3.โครงการนำร่องหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำ (อาวุโส)

- \* 3. กรณีหัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน ตำแหน่งนายช่างชลประทาน อาวุโส (ว่าง) และหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่...(ว่าง)
- \* 3.1 เปลี่ยนกรอบการมอบหมายหัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน ฝ่ายวิศวกรรม (ตำแหน่งนายช่างชลประทาน อาวุโส) เป็นหัวหน้าส่งน้ำและบำรุงรักษาที่..... (ตำแหน่งนายช่างชลประทาน อาวุโส)
- \* 3.2 เปลี่ยนกรอบการมอบหมายหัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม (ตำแหน่งนายช่างชลประทาน อาวุโส) เป็นหัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน (ตำแหน่งนายช่างชลประทาน อาวุโส)
- \* 3.3 เปลี่ยนกรอบการมอบหมายหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่...(ตำแหน่งวิศวกรชลประทาน ปฏิบัติการหรือชำนาญการ/นายช่างชลประทาน ปฏิบัติงานหรือชำนาญงาน ว่าง) เป็นปฏิบัติหน้าที่ที่ฝ่ายวิศวกรรม (นายช่างชลประทาน ปฏิบัติงานหรือชำนาญงาน ว่าง)
- \* 3.4 เปลี่ยนกรอบการมอบหมายตำแหน่งวิศวกรชลประทาน ปฏิบัติการหรือชำนาญการ ปฏิบัติหน้าที่ที่ฝ่ายวิศวกรรม เป็นหัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม เพื่อปรับปรุงการกำหนดตำแหน่ง เป็นวิศวกรชลประทาน ชำนาญการพิเศษ(ว 20)

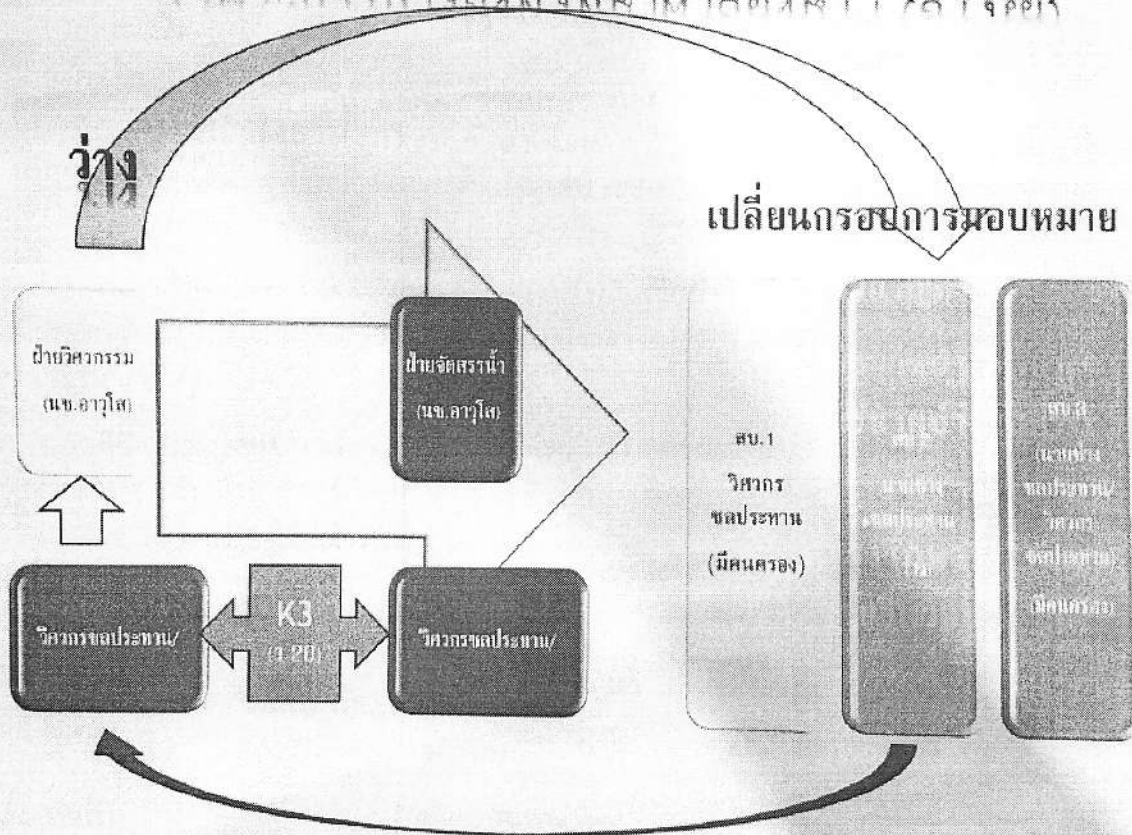
### \* 3.โครงการนำร่องหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำ (อาวุโส)



## \* 2.โครงการนำร่องหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำฯ (อาวุโส)

- \* 2.กรณีหัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม ตำแหน่งนายช่างชลประทาน อาวุโส (ว่าง) และหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่...(นายช่างชลประทาน ปฏิบัติงานหรือชำนาญงาน ว่าง)
- \* 2.1 เปลี่ยนกรอบการมอบหมายหัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม ตำแหน่งนายช่างชลประทาน อาวุโส (ว่าง) เป็นหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่... ตำแหน่งนายช่างชลประทาน อาวุโส (ว่าง)
- \* 2.2 เปลี่ยนกรอบการมอบหมายหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่...(นายช่างชลประทาน ปฏิบัติงานหรือชำนาญงาน ว่าง) เป็นปฏิบัติหน้าที่ที่ฝ่ายวิศวกรรม (นายช่างชลประทาน ปฏิบัติงานหรือชำนาญงาน ว่าง)
- \* 2.3 เปลี่ยนกรอบการมอบหมายตำแหน่งวิศวกรชลประทาน ปฏิบัติการหรือชำนาญการ ปฏิบัติหน้าที่ที่ฝ่ายวิศวกรรม เป็นหัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม เพื่อปรับปรุงการกำหนดตำแหน่ง เป็นวิศวกรชลประทาน ชำนาญการพิเศษ(ว 20)

## \* 2.โครงการนำร่องหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำฯ (อาวุโส)

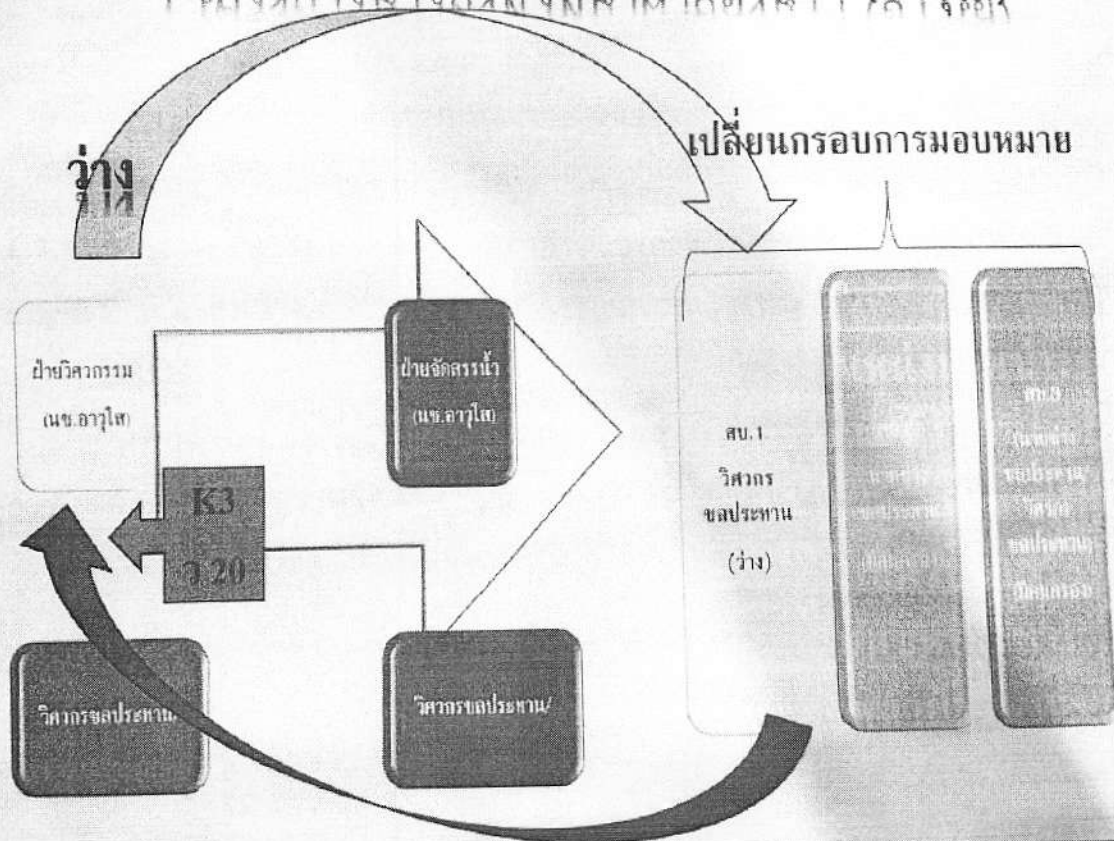




ประชุมคณะทำงานพิจารณาแนวทางการกำหนดตำแหน่งหัวหน้า  
ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา ครั้งที่ 1/2561  
เมื่อวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2561)

\* เห็นชอบให้กำหนดกรอบการมอบหมายให้ตำแหน่งนายช่าง  
ชลประทาน อาวุโส ปฏิบัติหน้าที่หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและ  
บำรุงรักษาที่... นำร่องสำนักงานละ 1 ตำแหน่ง โดยเมื่อ  
ตำแหน่งนายช่างชลประทาน อาวุโส ปฏิบัติหน้าที่หัวหน้าฝ่าย  
วิศวกรรม หรือฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน  
ว่าง จะต้องเปลี่ยนกรอบการมอบหมายให้หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำ  
และบำรุงรักษา โครงการนั้น ๆ

\* 1.โครงการนำร่องหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำฯ (อาวุโส)



## \* 1.โครงการนำร่องหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำฯ (อาวุโส)

- \* 1.กรณีหัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม ตำแหน่งนายช่างชลประทาน อาวุโส (ว่าง) และหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่... (วิศวกรชลประทาน ปฏิบัติการหรือชำนาญการ ว่าง)
- \* 1.1 เปลี่ยนกรอบการมอบหมายหัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม ตำแหน่งนายช่างชลประทาน อาวุโส (ว่าง) เป็นหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่... ตำแหน่งนายช่างชลประทาน อาวุโส (ว่าง)
- \* 1.2 เปลี่ยนกรอบการมอบหมายหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่... (วิศวกรชลประทาน ปฏิบัติการหรือชำนาญการ ว่าง) เป็นหัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม (วิศวกรชลประทาน ปฏิบัติการหรือชำนาญการ)
- \* 1.3 ปรับปรุงการกำหนดตำแหน่ง 1.2 หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม (วิศวกรชลประทาน ปฏิบัติการหรือชำนาญการ) เป็นวิศวกรชลประทาน ชำนาญการพิเศษ (ว 20)

