



เลขที่เอกสารในระบบ E-สกค 185/2562

บันทึกข้อความ

พ.ล.บอ. 109/62
ส.ลค 1642/1 มี.ค. 62

ส่วนราชการ สำนักงานเลขาธิการกรม ส่วนช่วยอำนวยความสะดวก โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๔๘๐๖ ภายใน ๒๓๓๘
ที่ สลค ๑๘๕/๖๕๖๖ วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๒
เรื่อง ขอสั่งรายงานการประชุมผู้บริหารกรมชลประทานสัญจร ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ สำนักงานชลประทานที่ ๑๓
เรียน ผู้บริหารกรม

ตามที่กรมได้จัดการประชุมผู้บริหารกรมชลประทานสัญจร ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ น. ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ ๑๓ จังหวัดกาญจนบุรี นั้น

ฝ่ายเลขานุการที่ประชุม ขอสั่งรายงานการประชุมดังกล่าวเพื่อโปรดตรวจสอบ และขอให้
หน่วยงานที่ได้รับมอบหมายงานตามมติที่ประชุม ส่งรายงานผลการดำเนินงานให้ส่วนช่วยอำนวยความสะดวกและ
ประสานราชการ สลค. รวบรวมเสนอกรมทราบ ภายในวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการ

(นายเกียรติพงษ์ เพชรศรี)

ลกน.

- นกข

- เว้น ๐๐.๖๐๖/ศูนย์อุทกฯ ๘๖๓.๖๐

คือมีปลาทอง หรือดำเนินการ
ในชื่อหนังสือส่งต่อ

(นายธีระพล ตั้งสมบุญ)

พ.ล.บอ. - ๔ มี.ค. ๒๕๖๒

รายงานการประชุมผู้บริหารกรมชลประทานสัณญจร ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑

สำนักงานชลประทานที่ ๑๓

วันจันทร์ที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

ณ ห้องประชุม ชั้น ๒ สำนักงานชลประทานที่ ๑๓

ผู้มาประชุม

๑. นายทองเปลว	กองจันทร์	อชช.
๒. นายสัญญา	แสงพุ่มพงษ์	ผทว.บร.
๓. นายศุภณัฐ	ปรีชาติ	ผชช.ผค.๒
๔. นายชุมลาภ	เดชะเสน	ผชช.ผค.๔
๕. นายเกียรติพงษ์	เพชรศรี	ลกน.
๖. นางนภกร	หอมเกษร	ตส.๒ งบ. แทน ผอ.งบ.
๗. นายวิชัย	ไตรสุรัตน์	ผอ.ผง.
๘. นายชชาติ	รักจิตร	ผอ.พค.
๙. นายไพฑูรย์	ไชยภูมิสกุล	ผอ.พต.
๑๐. นายวัชรระ	เสือดี้	ผอ.ทส.
๑๑. นายชีวิน	อินทรานุกูล	ผสค.มค. แทน ผส.มค.
๑๒. นายสุพิศ	พิทักษ์ธรรม	ผส.คก.
๑๓. นายวีรวัฒน์	อังศุพานิชย์	ผส.จต.
๑๔. นายเสริมชัย	เขี้ยวศิริถาวร	ผส.พญ.
๑๕. นายสุรัช	ธนศิลป์	ผส.บค.
✓ ๑๖. นายประยร	เย็นใจ	ผจน.บอ. แทน ผส.บอ.
๑๗. นายเอนก	ก้านสังวอน	ผส.บค.
๑๘. นายธนา	สุวิฑฒน	ผส.วพ.
๑๙. นายพิเชษฐ์	ศุภฤกษ์	ผส.อส.
๒๐. นางสาวจันตรี	วัฒนธรรม	นักวิชาการตรวจสอบภายในชำนาญการพิเศษ แทน ผอ.กตบ.
๒๑. นายณัฐพล	วุฒิจันทร์	ผอ.กพร.
๒๒. นายวีรวัฒน์	มณีอินทร์	ผอ.สช.
๒๓. นายพีรสิทธิ์	อนันต์วิชัยชา	ผวค.บพ. แทน ผอ.บพ.
๒๔. นายชัยยะ	พึงโพธิสภ	ผชช.บน ปฏิบัติหน้าที่ ผอ.พช.
๒๕. นายสุชาติ	เจริญศรี	ผส.ชป.๙
๒๖. นายมนัส	สุดพวง	ผส.ชป.๑๓
๒๗. นายไพศาล	พงศ์นรภัทร	รอง ผส.ชป.๑๓
๒๘. นายสุภรัตน์	โกสุมาภินันท์	ผวค.ชป.๑๓
๒๙. นายอำนาจ	ชวงษ์	ผจบ.ชป.๑๓
๓๐. นายพรชัย	ภูพร้อมพันธุ์	วค.คส.๑๓ รก ผมง.ชป.๑๓
๓๑. นายประทีป	จงใจ	ผคก.ชป.๑๓
๓๒. นางอรทัย	ธรรมศิริ	ผบท.ชป.๑๓

๓๓. นางสาวพัฒน์	ศรีไพรวรรณ	ผคป.กาญจนบุรี
๓๔. นายสุชาติ	กาญจนวิไลย	ผคป.ราชบุรี
๓๕. นายสมชาย	เตียวเจริญกิจ	ผคป.นครปฐม
๓๖. นายสุรัชย์	น่านาผล	ผคป.สมุทรสงคราม
๓๗. นายพงษ์ศักดิ์	ฤทธิสมิต	ผคส.๑๓
๓๘. นายวรรณชัย	ชุมทอง	ผสก.๑๓
๓๙. นายประศาสน์	สุขอินทร์	ผคบ.ท่ามะกา
๔๐. นายภราดร	มีอำพล	ผคบ.พนมทวน
๔๑. นายวีรัตน์	เจนจบ	ผคบ.นครปฐม
๔๒. นายวรพงษ์	เพชรนรชาติ	ผคบ.สองพี่น้อง
๔๓. นายฐิติพงษ์	โสภณางกูร	ผคบ.กำแพงแสน
๔๔. นายวิเชียร	เจริญศรี	ผคบ.นครชุม
๔๕. นายพงศกร	อุตตนาถกูร	ผคบ.แม่กลอง
๔๖. นายนเรศวร	วัฒนวงศ์	ผคบ.ราชบุรีฝั่งซ้าย
๔๗. นายศีลวัตร	สิงห์มณี	ผคบ.ราชบุรีฝั่งขวา
๔๘. นายกิตติชัยชาติ	เสมคำ	ผคบ.ดำเนินสะดวก
๔๙. นายคณิต	ชินวงศ์	ผคบ.บางเลน

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. เจ้าเอกสมบุญ	ศรีเมือง	ผรอ.บค.
๒. นายกฤษฏา	เกตุแก้ววิฑู	ผจช.มค.
๓. นางณภัทร	เวียงคำมา	ผปพ.ลก.
๔. นางพยงค์	มโนรถ	ผอป.ลก.

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.

สรุปสาระสำคัญการประชุมผู้บริหารกรมชลประทานสัญจร ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ สำนักงานชลประทานที่ ๑๓

ระเบียบวาระ	ประเด็นเนื้อหา/ข้อสั่งการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
<p>ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ</p>	<p>นายทองเปลว กองจันทร์ อธช. แจ้งให้ที่ประชุมทราบ ดังนี้</p> <p>๑. การจัดประชุมผู้บริหารสัญจร เป็นเจตจำนงของกรมในการติดตามและตรวจเยี่ยมการดำเนินงานของสำนักงานชลประทาน รวมทั้งสำนักก่อสร้างโครงการขนาดใหญ่ และกองก่อสร้างโครงการขนาดกลาง วัตถุประสงค์เพื่อติดตามงานตามยุทธศาสตร์ ตามนโยบาย ตามข้อสั่งการของ กรม.สัญจร ตามข้อสั่งการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งการดำเนินงานตามแนวทาง RID No.๑</p> <p>๒. การตรวจเยี่ยมสำนักงานทำให้ทราบถึงปัญหาที่สะสมมานานและสมควรได้รับการแก้ไขรวมถึงสิ่งที่สำนักงานจะต้องพัฒนาและจะดำเนินการต่อไปในอนาคต เรื่องที่อยู่ในอำนาจของกรมจะพิจารณาตัดสินใจแก้ไขได้ทันที แต่เรื่องที่เกิดขึ้นอำนาจกรมจะได้ตัดสินใจร่วมกันว่าจะดำเนินการต่อไปอย่างไร</p> <p>๓. การจัดกิจกรรมเปิดคลินิกแสดงผลงานและให้คำปรึกษาจากสำนัก/กอง ส่วนกลางมายังหน่วยงานในระดับสำนักงานชลประทานมีการพัฒนารูปแบบการจัดกิจกรรมได้ดีขึ้นมาก ปัญหาการปฏิบัติงานก็ได้รับการแก้ไขตรงตามเป้าหมายที่ต้องการโดยเป็นไปในทิศทางเดียวกันและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น</p> <p>๔. การลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานด้านการควบคุมคุณภาพน้ำในเขตนครบาลแหล่งน้ำศักดิ์สิทธิ์ “เบญจสุทธิดงศา” ณ แม่น้ำราชบุรี วัดดาวดงสังขมทรสงคราม ซึ่งเป็นจุดต้นน้ำศักดิ์สิทธิ์ประกอบพระราชพิธีบรมราชาภิเษกนั้น ส.ช.ป.๑๓ มีการเตรียมความพร้อมในการดูแลค่าความเค็ม ค่าความสะอาดรวมทั้งระบบนิเวศโดยรอบ เป็นอย่างดี และขอให้ดำเนินการต่อไปอย่างต่อเนื่องเพื่อให้พร้อมใช้ในงานพระราชพิธีดังกล่าว</p> <p>๕. การติดตามการดำเนินงานโครงการก่อสร้างประตูระบายน้ำ ๖ ขวา - แม่กลอง (บางโตนด) อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี เป็นโครงการตามนโยบายรัฐบาลเพื่อเฉลิมพระเกียรติฯ มีประชาชนและทหารช่างมาให้การต้อนรับเป็นอย่างดีชี้ให้เห็นว่ากรมชลประทานสามารถแก้ไขปัญหาให้เกษตรกรในพื้นที่ได้อย่างบรรลุเป้าหมาย รวมถึงการดำเนินงานโครงการศูนย์บริการการ พัฒนาและสวนไม้ดอกไม้หอมไทย บ้านตอไม้แดง จังหวัดกาญจนบุรี ซึ่งเป็นพื้นที่ของมูลนิธิชัยพัฒนา มอบให้กรมชลประทานเป็นผู้ดูแลเพื่อใช้เป็นศูนย์การเรียนรู้ให้ประชาชนผู้สนใจเข้ามาศึกษา</p> <p>ประธาน ขอขอบคุณและชมเชยการจัดกิจกรรมเปิดคลินิกรวมทั้งโครงการที่ได้ไปตรวจเยี่ยมก็มีผลการดำเนินงานเป็นที่พอใจเป็นไปตามเป้าหมายที่วางไว้ ทั้งนี้ประธานได้ส่งรูปภาพการติดตามงานดังกล่าวรายงานผู้บังคับบัญชาทราบต่อไปด้วยแล้ว</p> <p>ที่ประชุมรับทราบ</p>	
<p>ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑</p>	<p>ผชช.ผค. ๔ รายงานให้ที่ประชุมทราบ ดังนี้</p> <p>๑. สลก.แจ้งเวียน ร่างรายงานการประชุมผู้บริหารสัญจร ส.ช.ป.๑๑ เมื่อวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ให้ผู้เกี่ยวข้องตรวจสอบแล้ว และขอให้ที่ประชุมรับรองรายงานการประชุม</p> <p>ที่ประชุมรับรองรายงานการประชุม</p>	

ระเบียบวาระ	ประเด็นเนื้อหา/ข้อสั่งการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
	<p>๒. การติดตามการดำเนินงานตามมติที่ประชุมผู้บริหารสัจจร ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๑</p> <p>- ปัญหาการจัดสรรน้ำไม่เป็นไปตามแผนและการบริหารจัดการน้ำบริเวณรอยต่อ</p> <p>สบอ. ได้ประสานงานกับ สขป.๑๑ ควบคุมกำกับการบริหารจัดการน้ำให้เป็นไปตามแผน รวมทั้ง ขอบงบประมาณเพื่อติดตั้งเครื่องมือวัดกระแส น้ำแบบ Radar จำนวน ๑๑ สถานี และการสอบเทียบอาคารชลประทาน จำนวน ๑๑ สถานี ขณะนี้อยู่ระหว่างการจัดทำบันทึกขออนุมัติงบประมาณ</p> <p>- ปัญหาเกี่ยวกับโครงสร้างอัตราค่าเลี้ยงและการปรับปรุงกำหนดตำแหน่ง</p> <p>สบค. ดำเนินการปรับปรุงตำแหน่ง สบท.ขป.๑๑ เป็นนักจัดการงานทั่วไปชำนาญการพิเศษ และการเพิ่มฝ่ายก่อสร้างของโครงการก่อสร้าง สขป.๑๑ อีก ๑ ฝ่าย คือ ฝ่ายก่อสร้างกิจกรรมพิเศษ</p> <p>- ปัญหากรณีหน่วยงานไม่ได้นำครุภัณฑ์ขึ้นทะเบียนเป็นทรัพย์สินของกรม</p> <p>ผอ.พต. รายงานว่า ได้ทำหนังสือหารือไปยังกรมบัญชีกลางเพื่อสอบถาม กรณีมีพัสดุบางรายการ ไม่มีหลักฐานการได้มาของพัสดุ จะดำเนินการอย่างไรให้เป็ไปตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ขณะนี้อยู่ระหว่างการรอหนังสือจากกรมบัญชีกลาง นายชิวิน อินทรานุกูล แทน ผส.มต. ชี้แจงว่า กรณีการบริหารจัดการสินทรัพย์ที่เป็นที่ดิน และครุภัณฑ์จะต้องมีเอกสารการได้มาของสินทรัพย์นั้นให้ครบถ้วน</p> <p>อรช. สั่งการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. มอบให้ สบอ.เสนอบันทึกขออนุมัติการจัดซื้อจัดจ้างให้ อรช. ลงนามภายในวันพุธที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ๒. มอบ ผอ.พต. และ ผส.มต.หารือกับท่าน รรร. ที่ประชุมรับทราบ 	<p>สบอ. ✓</p> <p>สบค.</p> <p>กพต. สมต. (หารือกับ รรร.)</p>
<p>ระเบียบวาระที่ ๓</p> <p>เรื่องเสนอให้ที่ประชุมทราบ</p> <p>๓.๑ ภาพรวมการบริหารงานของสำนักงานชลประทานที่ ๑๓</p>	<p>ด้านงานบริหารจัดการน้ำ</p> <p>ผส.ขป.๑๓ รายงานให้ที่ประชุมทราบดังนี้</p> <p>แนวทางการขับเคลื่อนงานตามนโยบาย RID No.๑ ของสำนักงานชลประทานที่ ๑๓</p> <p>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ตามศักยภาพลักษณะลุ่มน้ำ</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เร่งรัดการดำเนินงานโครงการตามพระราชดำริ ๑.๑ ดำเนินการแล้วเสร็จจนถึงปัจจุบัน ๓๘ โครงการ ๑.๒ อยู่ระหว่างการก่อสร้างและได้รับการจัดสรรงบประมาณแล้ว ๖ โครงการ ๑.๓ ยังไม่ได้ดำเนินการ ๘ โครงการ ๑.๔ แต่งตั้งคณะทำงานติดตามและขับเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สำนักงานชลประทานที่ ๑๓ โดยมี ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๓ เป็นประธาน <p>๒. ปรับปรุงกระบวนการจัดทำแผนงานและงบประมาณทั้งระบบ ได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม และกำกับดูแลจัดทำแผนงาน</p>	<p>- ที่ประชุมรับทราบ</p>

ระเบียบวาระ	ประเด็นเนื้อหา/ข้อสั่งการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
	<p>และงบประมาณด้านการเตรียมความพร้อมงานศึกษา สํารวจออกแบบ ของ สํานักงานชลประทานที่ ๑๓ ตามแผน MTEF</p> <p>๓. เร่งรัดการพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน</p> <p>๓.๑ แผนปี ๒๕๖๒ มี ๑๖ โครงการ เพิ่มพื้นที่ชลประทาน ๕,๔๐๐ ไร่ พื้นที่รับประโยชน์ ๗,๖๕๐ ไร่ เพิ่มความจุ ๐.๓๒ ล้าน ลบ.ม.</p> <p>๓.๒ แผนปี ๒๕๖๓-๒๕๖๔ มี ๒๖๘ โครงการ เพิ่มพื้นที่ชลประทาน ๒๐๕,๔๔๐ ไร่ พื้นที่รับประโยชน์ ๑๔๕,๙๙๗ ไร่ พื้นที่รับประโยชน์ ๑๔๕,๙๙๗ ไร่ เพิ่มความจุ ๑๘.๒๘ ล้าน ลบ.ม.</p> <p>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการตามวัตถุประสงค์การใช้</p> <p>๑. ต่อยอด SWOC</p> <p>๒. ปรับปรุงโครงการที่มีอายุการใช้งานนาน โดยมีโครงการท่ามะกา เป็นโครงการนำร่อง</p> <p>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ การป้องกันความเสียหายและสนับสนุนการบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำ</p> <p>๑. สร้างทางเลือกการส่งน้ำและบำรุงรักษา</p> <p>๒. เตรียมการรับมืออุทกภัยและภัยแล้ง</p> <p>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ การสร้างเครือข่ายและการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในงานบริหารงานจัดการน้ำชลประทานในระดับพื้นที่</p> <p>๑. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมในทุกขั้นตอน</p> <p>๒. สร้างขวัญกำลังใจให้ผู้ประสบภัยจากน้ำ</p> <p>๓. เร่งรัดการจัดตั้ง JMC และอาสาสมัคร ชป.</p> <p>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ การปรับเปลี่ยนสู่องค์กรอัจฉริยะ</p> <p>นำเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้ในการปฏิบัติงาน</p> <p>๑. การนำเทคโนโลยีมาใช้ในการจัดการน้ำ</p> <p>๒. พัฒนาระบบงานสู่ Digital Platform</p> <p>๓. พัฒนาระบบฐานข้อมูล Big Data</p> <p>๔. เร่งรัดจัดหาอุปกรณ์ที่ทันสมัยมาใช้</p> <p>๕. น้อมนำศาสตร์พระราชา</p> <p>ดำเนินการพัฒนาองค์กรอย่างเป็นระบบ</p> <p>๑. น้อมนำศาสตร์พระราชาไปสู่การปฏิบัติ</p> <p>๒. ส่งเสริมสวัสดิการนันทนาการ (กีฬา/วันหยุด)</p> <p>๓. ถ่ายทอดองค์ความรู้ผ่านกิจกรรม KM หรือ Unit School</p> <p>๔. การปรับปรุงสภาพแวดล้อม</p> <p>๕. ส่งเสริมค่านิยมองค์กร WATER for all</p> <p>ข้อมูลการบริหารจัดการน้ำของสขป. ๑๓</p> <p>สขป.๑๓ มีพื้นที่อยู่ในลุ่มน้ำแม่กลอง มีพื้นที่ลุ่มน้ำ ๓๐,๘๓๖ ตร.กม. (๑๘,๒๗ ล้านไร่) ประกอบด้วย ๔ จังหวัด และ ๑๓ ลุ่มน้ำสาขา</p> <p>ขอบเขตที่ สขป.๑๓ รับผิดชอบมี ๔ จังหวัด ประกอบด้วยจังหวัดกาญจนบุรี ราชบุรี นครปฐม สมุทรสงคราม พื้นที่ประมาณ ๑๗,๑๕ ล้านไร่ และบางส่วนของจังหวัด สุพรรณบุรี สมุทรสาคร เพชรบุรี พื้นที่ ๐.๖๗ ล้านไร่</p> <p>แหล่งที่มาของน้ำต้นทุนของ สขป.๑๓ มาจากเขื่อนวชิราลงกรณ์ และเขื่อนศรีนครินทร์ มีการบริหารจัดการน้ำโดยส่งน้ำให้กับโครงการขนาดใหญ่และ</p>	

ระเบียบวาระ	ประเด็นเนื้อหา/ข้อสั่งการ	หน่วยงานรับผิดชอบ												
	<p>ขนาดกลาง จำนวน ๑๐ โครงการ พื้นที่โครงการรวม ๓,๑๘๓,๖๘๘ ไร่ พื้นที่ชลประทานรวม ๒,๓๓๙,๘๗๗ ไร่</p> <p>แผนการใช้น้ำในฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒</p> <p>สขป.๑๓ มีแผนการใช้น้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒ มีน้ำในเขื่อนศรีนครินทร์ และเขื่อนวชิราลงกรณ มีน้ำที่ใช้การได้รวม ๑๐,๑๖๐ ล้าน ลบ.ม. น้ำในเขื่อนแม่กลองเตรียมไว้ใช้ในฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒ รวม ๕,๗๐๐ ล้าน ลบ.ม. แบ่งเป็นใช้เพื่อการเกษตร ๓,๒๐๐ ล้าน ลบ.ม. เพื่อรักษาระบบนิเวศ ๒,๐๘๐ ล้าน ลบ.ม. (แม่น้ำท่าจีน ๗๐๐ ล้าน ลบ.ม. แม่น้ำแม่กลอง ๑,๓๘๐ ล้าน ลบ.ม.) และเหลือไว้ใช้ในฤดูฝน ๔,๕๖๐ ล้าน ลบ.ม.</p> <p>การเกษตรในพื้นที่ชลประทาน ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒</p> <p>การเกษตรในพื้นที่ชลประทาน สขป.๑๓ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒ มีการเพาะปลูกพืชในพื้นที่ ๑,๓๑๘,๑๓๐ ไร่ ตามแผนการเพาะปลูกพืชในพื้นที่ ๑,๖๖๙,๒๒๗ ไร่</p> <table border="0"> <tr> <td>๑. นาข้าว</td> <td>๓๗๔,๘๗๓ ไร่</td> </tr> <tr> <td>๒. อ้อย</td> <td>๓๓๒,๓๖๕ ไร่</td> </tr> <tr> <td>๓. ไม้ผลไม้ยืนต้น</td> <td>๓๒๗,๓๖๓ ไร่</td> </tr> <tr> <td>๔. บ่อกึ่งบ่อปลา</td> <td>๑๘๔,๑๕๗ ไร่</td> </tr> <tr> <td>๕. พืชไร่ พืชผัก</td> <td>๓๖,๔๗๗ ไร่</td> </tr> <tr> <td>๖. อื่นๆ</td> <td>๖๒,๑๓๕ ไร่</td> </tr> </table> <p>องค์กรผู้ใช้น้ำชลประทาน สำนักงานชลประทานที่ ๑๓</p> <p>พื้นที่สำนักงานชลประทานที่ ๑๓ มีทั้งสิ้น ๒,๓๓๙,๘๗๗ ไร่ มีพื้นที่องค์กรผู้ใช้น้ำชลประทาน รวม ๑,๖๐๓,๐๖๐ ไร่ และยังมีพื้นที่ที่ยังไม่สามารถจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำได้ รวม ๗๐๐,๘๑๗ ไร่ คิดเป็น ๓๐ % ของพื้นที่ทั้งหมด แบ่งออกเป็น</p> <ul style="list-style-type: none"> - กลุ่มบริหารการใช้น้ำชลประทาน ๒๗๖ กลุ่ม (พฐ. ๔,๔๑๒ กลุ่ม) พื้นที่องค์กร รวม ๑,๑๔๔,๐๕๑ ไร่ - สหกรณ์ผู้ใช้น้ำชลประทาน ๖ แห่ง (พฐ. ๑๘๕ กลุ่ม) พื้นที่องค์กร รวม ๕๑,๐๐๐ ไร่ - กลุ่มพื้นฐาน ๙๗๑ กลุ่ม พื้นที่องค์กร รวม ๔๕๓,๙๖๙ ไร่ - พื้นที่ที่ยังไม่สามารถจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำได้ ๗๐๐,๘๑๗ ไร่ <p>จำนวนอาคารชลประทาน</p> <p>สขป.๑๓ มีอาคารชลประทานที่รับผิดชอบ จำนวน ๑๐,๑๗๓ แห่ง ทางน้ำ ๔,๕๒๗ กิโลเมตร จำนวนหัวหน้าฝายส่งน้ำและบำรุงรักษา (สบ) ๔๐ คน สามารถเก็บค่าน้ำได้ปีละ ๓๓๐ ล้านบาท โดยมีงบบุคลากรรวมทั้งปี ๓๔๔,๕๙๕,๑๒๐ บาท</p> <p>ดำเนินงานพัฒนาแหล่งน้ำ</p> <p>งานพัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่ สขป.๑๓ ที่ได้ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน ๒๗๙ แห่ง ปี ๒๕๖๒ มีพื้นที่ชลประทานขนาดเล็ก เพิ่มขึ้น ๑๖ แห่ง พื้นที่รับประโยชน์เพิ่มขึ้น ๗,๖๙๐ ไร่ และในปี ๒๕๖๓ มีแผนเพิ่มอีก ๔๕ แห่ง จะมีพื้นที่รับประโยชน์เพิ่มขึ้นอีก ๗๘,๗๑๕ ไร่</p> <p>งบประมาณ</p> <p>สขป.๑๓ ได้รับงบประมาณ ปี ๒๕๖๒ (ตามที่ได้รับจัดสรรถึงวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒) จำนวน ๑,๒๘๔.๔๙ ล้านบาท แบ่งเป็น งบลงทุนตาม</p>	๑. นาข้าว	๓๗๔,๘๗๓ ไร่	๒. อ้อย	๓๓๒,๓๖๕ ไร่	๓. ไม้ผลไม้ยืนต้น	๓๒๗,๓๖๓ ไร่	๔. บ่อกึ่งบ่อปลา	๑๘๔,๑๕๗ ไร่	๕. พืชไร่ พืชผัก	๓๖,๔๗๗ ไร่	๖. อื่นๆ	๖๒,๑๓๕ ไร่	
๑. นาข้าว	๓๗๔,๘๗๓ ไร่													
๒. อ้อย	๓๓๒,๓๖๕ ไร่													
๓. ไม้ผลไม้ยืนต้น	๓๒๗,๓๖๓ ไร่													
๔. บ่อกึ่งบ่อปลา	๑๘๔,๑๕๗ ไร่													
๕. พืชไร่ พืชผัก	๓๖,๔๗๗ ไร่													
๖. อื่นๆ	๖๒,๑๓๕ ไร่													

ระเบียบวาระ	ประเด็นเนื้อหา/ข้อสั่งการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
	<p>พรบ. ๑๒๖๐.๕๐ ล้านบาท งบดำเนินงาน ๒๓.๕๙ ล้านบาท</p> <p>ผลการเบิกจ่ายงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๒ สำนักงานชลประทานที่ ๑๓</p> <p>สขป.๑๓ ได้รับการจัดสรรงบประมาณ ๑,๒๕๐,๘๕๙,๗๐๐ บาทวงเงิน</p> <p>จัดสรร ๑,๐๒๔,๒๖๓,๑๐๙ บาท (ร้อยละ ๗๙.๓๔) ได้ดำเนินการเบิกจ่าย คิด</p> <p>เป็น ๒๓.๕๘ % โดยค่าเฉลี่ยเบิกจ่ายของกรมฯ ๒๔.๖๘ % แผนการเบิกจ่าย</p> <p>เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ อยู่ที่ ๓๖.๖๖ % (ข้อมูลจากระบบติดตามออนไลน์ ณ</p> <p>วันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒)</p> <p><u>งานบริหารงานบุคคล งานด้านการเงิน และพัสดุ</u></p> <p>สขป.๑๓ มีบุคลากรและเจ้าหน้าที่ในสังกัดทั้งสิ้น ๑,๑๒๑ คน แบ่งเป็น</p> <p>ข้าราชการ ๒๑๑ คน พนักงานราชการ ๒๖๒ คน และลูกจ้างประจำ ๖๔๘ คน</p> <p>มาตรฐานอัตรากำลัง ของสขป.๑๓ แบ่งตามสายงาน (หัวหน้าฝ่ายส่ง</p> <p>น้ำและบำรุงรักษา (สน.) ชาติ ๓ อัตรา)</p> <ul style="list-style-type: none"> - สายงานหลัก ๑๖๘ คน อัตรากำลังที่ชาติ ๑๓ คน - สายงานสนับสนุน ๕๑ คน อัตรากำลังที่ชาติ ๕ คน <p>อธช. สั่งการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ควรให้ความสำคัญเกี่ยวกับงานพระราชดำริ เร่งรัดให้ดำเนินการ โดยเร็ว ๒. ปรับปรุงห้อง SWOC โดยการเปลี่ยนจอแสดงผลให้มีขนาดใหญ่ขึ้น ต้องมีข้อมูลสภาพอากาศซึ่งเป็นข้อมูลพื้นฐาน เช่น ข้อมูลเขื่อนวชิราลงกรณ และ เขื่อนศรีนครินทร์ ข้อมูลแสดงผลแบบเรียลไทม์ และให้มีการแสดงข้อมูลการใช้ น้ำ ข้อมูลเคลื่อนไหวรายปี ข้อมูลเคลื่อนไหวรายฤดูกาล ข้อมูลเคลื่อนไหวราย สัปดาห์ ข้อมูลเคลื่อนไหวรายวัน (เช่น ข้อมูลพยากรณ์สภาพอากาศประจำวัน) มี ห้องควบคุมเสียง ควบคุมระบบ โปรแกรมต่างๆ อีกห้องหนึ่ง แยกออกมาจาก ห้องประชุม SWOC และมีเจ้าหน้าที่ควบคุม ให้สามารถเชื่อมโยงข้อมูลถึงกัน ทั้งหมด ๓. การปรับปรุงโครงการนั้น จะต้องมีผลของการศึกษา ๔. JMC (Joint Management Committee for Irrigation) มีหน้าที่ตัดสินใจ ในการส่งน้ำบำรุงรักษาและกิจกรรมที่เกี่ยวข้องโดยเป็นการ ตัดสินใจร่วมกันระหว่างตัวแทนกลุ่มผู้ใช้น้ำ มอบ. กสช. กำหนดนิยามและเกณฑ์ การตั้ง JMC ให้ชัดเจน ๕. KM และสวัสดิการ พิจารณาว่าสามารถ ยกตัวอย่างว่าโครงการ ชลประทานกาญจนบุรี มีพื้นที่ในส่วนของสนามกีฬา สามารถนำมาเป็นสวัสดิการ ให้เป็นประโยชน์กับหน่วยงานได้อย่างไรบ้าง 	<p>สขป. ๑๓</p> <p>สขป. ๑๓</p> <p>สบก.</p> <p>สบก. สขป. ๑๓ กสช.</p> <p>สขป. ๑๓</p>

ระเบียบวาระ	ประเด็นเนื้อหา/ข้อสั่งการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
<p>ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมพิจารณา ๔.๑ การบริหารจัดการน้ำ การระบายน้ำ</p>	<p>๔.๑.๑ คลองส่งน้ำลุ่มน้ำแม่กลอง ปลายคลองส่งน้ำต้น เนื่องจากพื้นที่ของสำนักงานชลประทานที่ ๑๓ ไม่เหมือนกับพื้นที่ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ช่วงฤดูฝนปีที่ผ่านมา แม่น้ำแม่กลองปริมาณน้ำผ่าน ๑,๐๐๐ ลบ.ม./วินาที ก็ทำให้มีปัญหากับทางจังหวัด ซึ่งศักยภาพการระบายน้ำจริงๆ นั้น อาจได้ถึง ๑,๐๐๐ -๑,๕๐๐ ลบ.ม./วินาที โครงการท่ามะกาอาจได้รับผลกระทบ เล็กน้อย</p> <p>สขป.๑๓ เห็นว่าไม่ควรผันน้ำเข้าระบบชลประทานในฤดูฝนมากนัก เนื่องจาก ระบบโครงการแม่กลองใหญ่ปลายคลองส่งน้ำต้น จึงอยากให้มีการศึกษาทั้งระบบ ว่าควรจะมีการปรับปรุงในส่วนใด อย่างไร โดยเฉพาะระบบส่งน้ำโครงการแม่ กลองใหญ่</p> <p>อธช. สั่งการ ดังนี้</p> <p>๑. ให้ศึกษาพื้นที่เหนือเขื่อน พื้นที่ตอนบนว่ามีที่พักน้ำ พื้นที่กักน้ำ หรือไม่</p> <p>๒. วิเคราะห์หาข้อมูลว่าแม่น้ำแม่กลองสามารถรับการระบายน้ำได้ เต็มที่เท่าใด (ซึ่งอาจได้มากถึง ๑,๕๐๐-๑,๘๐๐ ลบ.ม./วินาที) แล้ววิเคราะห์ว่ามี จุดต่ำสุดที่มีผลกระทบปริมาณที่เท่าใด ให้แล้วเสร็จในเวลา ๓ เดือน ก่อนฤดู ฝนจะมาถึง</p> <p>๓. ดำเนินการจัดประชุมร่วมกับทางจังหวัด ทุกจังหวัดที่ได้รับ ผลกระทบ ว่าจะมีผลกระทบอย่างไร ชี้แจงว่ามีแหล่งกักน้ำ พักน้ำตอนบนเท่าใด และสามารถเอาเข้าระบบได้บางส่วน ทามาตรการหลังจากพักแล้วสามารถนำ ปลาไปปล่อยได้หรือไม่ โดยให้เกษตรและสหกรณ์จังหวัดเข้ามามีส่วนร่วมและ รับทราบการทำงานตั้งแต่ต้น</p> <p>๔. ในระยะยาวให้พิจารณาแก้ปัญหาเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ ของระบบชลประทานให้มากขึ้น</p> <p>มติที่ประชุมทราบและมอบผู้เกี่ยวข้องไปดำเนินการ</p>	<p>สห.บร. สบอ. สขป.๑๓</p> <p>สขป. ๑๓</p>
<p>๔.๒ การจัดสรรอัตรากำลัง ให้เป็นไปกรอบมาตรฐาน ขั้นต่ำที่กรมกำหนด</p>	<p>ผส.บค. ชี้แจงว่า กรอบอัตรากำลังปัจจุบันของกรม ชำราชากร ๖,๔๗๐ อัตร ลูกจ้างประจำ ๙,๑๒๕ อัตรฯ และพนักงานราชการ ๗,๑๑๒ อัตรฯ แนวโน้ม อัตรากำลังของกรมจะลดลงทุกปี สบค. ได้ตระหนักและสร้างการรับรู้ ความ เข้าใจปัญหาด้านอัตรากำลังมาโดยตลอด ได้มีการวางแผนในระยะสั้นแก้ไข ปัญหาเร่งด่วน แผนระยะกลาง และแผนระยะยาว เพื่อพิจารณากรอบ อัตรากำลังของกรมในอนาคต เพราะบางตำแหน่งอยู่ในชั้นวิกฤติ ทั้งนี้ ได้ หารือร่วมกับ สำนักงาน ก.พ. เพื่อพิจารณากรอบตำแหน่งในภาพรวมของแต่ละ สายงานของกรม คาดว่าจะแล้วเสร็จภายใน ๓ เดือน และมอบหมายให้ ผร.บค. ชี้แจงข้อหารือประเด็นกรอบอัตรากำลังของ สขป. ๑๓ ต่อไป</p> <p>นายสมบุญ ศรีเมือง ผร.บค. ชี้แจงการจัดสรรอัตรากำลังให้เป็นไปตาม กรอบมาตรฐานขั้นต่ำที่กรมกำหนด มี ๔ ประเด็น ดังนี้</p> <p>ประเด็นที่ ๑ กรอบอัตรากำลังไม่เป็นไปตามมาตรฐานขั้นต่ำ มีจำนวน ๓ โครงการ ได้แก่ โครงการชลประทานนครปฐม โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา นครชุม และโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบุรีรัมย์รวม ๓ อัตรฯ สบค. ตรวจสอบแล้วพบว่า โครงการชลประทานนครปฐม ขาดกรอบอัตรากำลัง ๑ อัตรฯ (ปฏิบัติหน้าที่ที่ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน) โครงการส่ง น้ำและบำรุงรักษานครชุม ขาดนายช่างชลประทาน (ตำแหน่งเลขที่ ๔๔๘๐)</p>	<p>สบค. สขป.๑๓</p>

ระเบียบวาระ	ประเด็นเนื้อหา/ข้อสั่งการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
	<p>เห็นสมควรให้เปลี่ยนกรอบการมอบหมายไปปฏิบัติหน้าที่ที่ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน และโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งขวา ขาดกรอบอัตรากำลัง ๑ อัตรา (ปฏิบัติหน้าที่ที่ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน) ดังนั้น ประเด็นที่ ๑ ขาดกรอบอัตรากำลังตามมาตรฐานขั้นต่ำ จำนวน ๒ อัตรา</p> <p>ประเด็นที่ ๒ กรอบอัตรากำลังไม่ครบตามมาตรฐานขั้นต่ำ สายงานหลัก ๑๓ อัตรา และสายงานสนับสนุน ๕ อัตรา สบค. ตรวจสอบพบว่า ส่วนแผนงาน ขาด ๔ อัตรา ส่วนวิศวกรรม ขาด ๒ อัตรา ส่วนบริหารจัดการน้ำ และบำรุงรักษา ขาด ๓ อัตรา รวม ๙ อัตรา ส่วนเครื่องจักรกล เกิน ๑ อัตรา และฝ่ายบริหารทั่วไปครบตามกรอบอัตรากำลังตามมาตรฐานขั้นต่ำ (๕๑ อัตรา)</p> <p>ดังนั้น สขป. ๑๓ ขาดกรอบอัตรากำลังสายงานหลัก จำนวน ๑๒ อัตรา สายงานสนับสนุน (เครื่องกล เกิน ๑ อัตรา) ฝ่ายบริหารทั่วไปครบตามมาตรฐาน</p> <p>ประเด็นที่ ๓ ฝ่ายบริหารทั่วไป ขาดอัตรากำลังด้านการเงินและพัสดุ ๕ อัตรา สบค. แจ้งว่าจากกรอบอัตรากำลังของฝ่ายบริหารทั่วไป มีอัตรา ๕๑ อัตรา ตรงตามกรอบอัตรากำลังตามมาตรฐานขั้นต่ำ แต่กรณีที่ถูกขยับตัวไปปฏิบัติราชการที่อื่น ถือเป็นการบริหารจัดการภายใน</p> <p>ประเด็นที่ ๔ ได้รับมอบหมายภารกิจเพิ่มเติม ขอสนับสนุนพนักงานราชการ ซึ่งสำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ได้เสนอแนวทางการดำเนินงาน ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เสนอคณะกรรมการบริหารพนักงานราชการกรมชลประทาน เพื่อขอกเกลี่ยอัตรากำลังพนักงานราชการ ภายใน สขป. ๑๓ ปีละครั้ง ๒. เสนอคณะกรรมการบริหารพนักงานราชการกรมชลประทาน เพื่อขอกกรอบอัตรากำลังพนักงานราชการ เพิ่มเติม โดยชี้แจงเหตุผลความจำเป็นในการขอพนักงานราชการวิเคราะห์อัตรากำลังกับภารกิจที่เพิ่มตอบสนองต่อยุทธศาสตร์ใด และตรวจสอบกรอบอัตรากำลังพนักงานราชการเป็นไปตามมาตรฐานขั้นต่ำหรือไม่ ๓. ขออนุมัติกรอบอัตรากำลังลูกจ้างชั่วคราวเพิ่มเติม (ระยะสั้น) อธช. สั่งการ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> ๑. มอบหมายให้ สขป. ๑๓ และ สบค. ตรวจสอบข้อมูลให้ตรงกัน ๒. สำนัก/กองที่มีกรอบอัตรากำลังต่ำกว่ามาตรฐานขั้นต่ำ หากมีกรอบอัตรากำลังจัดการภาพรวมวาง จะเกลี่ยกรอบอัตรากำลังให้สำนัก/กอง เพื่อให้เป็นไปตามกรอบอัตรากำลังขั้นต่ำ ๓. สำนัก/กองที่มีกรอบอัตร่าเกินมาตรฐานขั้นต่ำ กรมจะขอสงวนเพื่อบริหารจัดการภาพรวม ต่อไป <p>มติที่ประชุมทราบและมอบผู้เกี่ยวข้องไปดำเนินการ</p>	
<p>๔.๓ ปัญหาเครื่องจักร เครื่องมือ : การขอรับสนับสนุนรถบรรทุกติดเครนจากเงินทุนหมุนเวียน</p>	<p>ผส.ชป. ๑๓ แจ้งว่าโครงการในเขต สขป.๑๓ บางโครงการยังไม่มีรถบรรทุกติดเครน กรณีเกิดเหตุในพื้นที่ต้องไปขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานภายนอก รวมถึงการขอครุภัณฑ์จากเงินทุนหมุนเวียน บางครั้งขอไปแล้วหลายครั้งไม่ได้รับการจัดสรร และได้รับจัดสรรไม่ตรงกับความต้องการของโครงการ</p> <p>ผส.คก. แจ้งให้ที่ประชุมว่า</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. รถบรรทุกติดเครน ควรมีประจำทุกโครงการ สคก. ได้ทำการสำรวจและจัดทำรายงานความจำเป็น ขาดประมาณ จำนวน ๑๑๐ คัน เพื่อขอเสนอกรมอนุมัติในหลักการ เพื่อจะดำเนินการจัดซื้อต่อไป 	

ระเบียบวาระ	ประเด็นเนื้อหา/ข้อสั่งการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
	<p>๒. รถแบ็คโฮ จะส่งมอบให้ สขป. ๑-๑๗ ได้ภายในวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๒ จัดสรรให้สำนักละ ๑ คัน</p> <p>๓. รถหัวลาก ได้ทยอยส่งมอบและโอนให้สำนักแล้ว</p> <p>ผอ.ผง. แจ้งให้ที่ประชุมว่า กรอบครุภัณฑ์ประเภทยานพาหนะ และขนส่ง รถบรรทุกติดตั้งป็นจันหรือเครน สขป. ๑๓ กรอบทั้งหมด ๒๒ คัน ได้รับแล้ว ๙ คัน ยังคงเหลือ ๑๓ คัน กองทุนหมุนเวียนฯ ได้ตรวจสอบแล้วมีการขอตั้งงบประมาณไว้บางส่วนแล้ว วงเงินที่จะใช้ประมาณ ๓๓ ล้านบาท ยังอยู่ในกรอบมาตรฐานของกรมที่จะอนุมัติได้</p> <p>อธช. สั่งการ ดังนี้</p> <p>๑. มอบให้ ผอ.ผง. ดำเนินการต่อไปโดยพิจารณาตามกรอบครุภัณฑ์ และงบประมาณ</p> <p>มติที่ประชุมทราบและมอบผู้เกี่ยวข้องไปดำเนินการ</p>	<p>ผอ.ผง.</p>
<p>๔.๕ การกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง และ แนวทางการชี้แจงหน่วยงานภายนอก</p>	<p>ผส.ขป.๑๓ เสนอว่า เห็นควรมีหน่วยงานกลางเป็น ที่ปรึกษาในการชี้แจงกับ สตง. กรณีตรวจสอบเอกสารการจัดซื้อจัดจ้างให้เป็นไปในแนวทางเดียวกัน เนื่องจากกาหนดราคากลางใน TOR ในแต่ละพื้นที่ไม่เหมือนกัน รวมทั้ง การตรวจรับงานจ้าง เห็นควรจะต้องปรับปรุงการกำหนด spec.เนื่องจากการใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัยมากดำเนินการก่อสร้าง และเป็นไปตามหลักวิชาการทางวิศวกรรมด้วย</p> <p>ผอ.พก. ให้ความเห็นที่ กรมได้แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง เพื่อดำเนินการกำหนดหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างแล้ว</p> <p>อธช. สั่งการ ดังนี้</p> <p>๑. มอบให้ มอบให้ กพท. ดำเนินการจัดตั้งคณะกรรมการเป็นที่ปรึกษามติที่ประชุมทราบและมอบผู้เกี่ยวข้องไปดำเนินการ</p>	<p>กพท.</p>
<p>๔.๕ การเร่งรัดปรับปรุง คลองส่งน้ำสายใหญ่ ๑ ขวา (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่ามะกา)</p>	<p>ผส.อส. ชี้แจงในที่ประชุม ดังนี้</p> <p>คลองส่งน้ำสายใหญ่ ๑ ขวา ก่อสร้างแล้วเสร็จปี ๒๕๑๖ อายุคอนกรีต ๔๖ ปี มีปัญหาคอนกรีตแตกร้าวเสียหายเป็นช่วง ๆ ตลอดความยาว ๑๒๕ กม. สรุปปัญหา ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - คอนกรีตคาคคลองหมดอายุการใช้งาน - เดิมใช้คอนกรีตรับแรงอัดไม่น้อยกว่า ๑๗๕ ksc - มีการส่งน้ำตลอดเวลา สามารถหยุดส่งน้ำเพื่อซ่อมแซมได้เพียง ๒ เดือน ทำให้ไม่สามารถซ่อมแซมได้ตลอดทั้งสาย <p>แนวทางแก้ไข</p> <p>๑. ให้โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่ามะกา และโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาธารบุรีฝั่งขวา ตรวจสอบพื้นที่ส่งน้ำจริง เพื่อพิจารณาปริมาณน้ำเดิม ๔๒.๔๐ cms เพียงพอหรือไม่ และให้ สบก. พิจารณาทบทวนรายงานศึกษาเดิม</p> <p>๒. พิจารณาออกแบบคลองส่งน้ำคาคคลองกรีดเสริมเหล็ก พิจารณาเพิ่มรูระบายน้ำใต้ผืนคอนกรีตคาคคลองตามระดับน้ำใต้ดิน และเพิ่มแรงอัดคอนกรีตคาคคลองมากกว่า ๑๗๕ ksc- เพื่อจะได้ถอดแบบและทำงานได้รวดเร็วขึ้น</p> <p>๓. ให้ สขป. ๑๓ พิจารณาวางแผนการซ่อมแซมเป็น ๓ ระยะ คือ</p>	<p>สขป. ๑๓ สอส. สสจ. สวพ. และ สบก.</p>

ระเบียบวาระ	ประเด็นเนื้อหา/ข้อสั่งการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
	<p>- ระยะเร่งด่วน ๒ เดือน - ๑ ปี เช่นในช่วงที่เสียหายติดถนนสัญจร</p> <p>- ระยะปานกลาง ๒ - ๓ ปี</p> <p>- ระยะยาว ๓ ปี - ๕ ปี</p> <p>และทำเรื่องขออนุมัติกรมเป็นหลักการต่อไป</p> <p>๔. ให้ สชป. ๑๓ พิจารณาศักยภาพของโครงการทั้งสอง ว่าสามารถดำเนินการซ่อมแซมได้อย่างไรบ้าง หากเกินศักยภาพให้พิจารณาจ้างเหมาและบริษัทที่รับงานจะต้องมีการระบุ SPEC พิเศษ เช่น ผ่านงานก่อสร้างคลองส่งน้ำขนาดใหญ่ เทคนิคการก่อสร้างกรณีส่งน้ำตลอดเวลา เป็นต้น</p> <p>อธช. สั่งการ ดังนี้</p> <p>๑. มอบให้ สชป. ๑๓ สอส. สสธ. สวพ. และ สบก. พิจารณาแนวทางดำเนินการต่อไป</p> <p>มติที่ประชุมทราบและมอบผู้เกี่ยวข้องไปดำเนินการ</p>	
<p>๔.๖ หลักฐานการได้มาซึ่งที่ราชพัสดุในความครอบครองของกรมชลประทาน</p>	<p>ผส.จต. ชี้แจงให้ที่ประชุม ดังนี้</p> <p>- เอกสารที่ได้มาซึ่งที่ราชพัสดุ สจต. ได้หารือกับกรมที่ดิน สามารถดำเนินการได้ โดยการนำเอาระบบโครงข่าย Block Chain เข้ามาช่วยในการบริหารจัดการรวบรวมข้อมูลโฉนดที่ดินทั่วประเทศ โดยทั้งสองหน่วยงานต้องมีการทำบันทึกข้อตกลงกันความร่วมมือ (MOU) ระหว่างกัน</p> <p>- ปัญหาข้างรังวัดของกรมที่ดิน ได้หารือกับผู้แทนกรมที่ดิน การออกโฉนดที่ดินโดยใช้พิกัด แบบ Digital file สามารถขอไปที่กรมที่ดิน โดยทำหนังสือขอเป็นดิจิทัลไฟล์ จะทำให้สามารถรังวัดแนวเขตที่ดินที่ได้แม่นยำและรวดเร็วขึ้น ต่อไปการปักหลักหมุดหลักฐานเท่านั้นที่จะใช้พนักงานของกรมที่ดิน</p> <p>ผส.สธ. เพิ่มเติมว่าโครงการจะต้องมีเอกสารหลักฐานที่สำคัญไว้ คือ</p> <p>๑. แผนที่สำรวจปักหลักเขตประทาน</p> <p>๒. แผนที่ รว. ๔๓ ก.</p> <p>๓. หลักฐานการเบิกจ่ายเงินตามแผนที่ รว. ๔๓ ก. ทั้งที่เบิกจ่ายไปแล้วและยังมีได้ทำการเบิกจ่าย (ที่ดำเนินการโดยกรมที่ดิน)</p> <p>๔. การได้มาของที่ดิน ที่ดินที่ประกาศเป็นที่ราชพัสดุ สมต. ต้องเสนอกรมธนารักษ์ประกาศเป็นพื้นที่ราชพัสดุต่อไป</p> <p>นายชีวิน อินทรนุกูล ผสค.มต. เพิ่มเติมการบุกรุกที่ดินของรัฐที่อยู่ในความครอบครองของกรมชลประทาน รวมถึงการฟ้องร้องคดีความต่าง ๆ จะต้องพิจารณาข้อเท็จจริงเป็นกรณีเป็นราย ๆ ไป ในการรังวัดสอบเขตของกรมที่ดินที่ต้องใช้เจ้าพนักงานของกรมที่ดิน หน้าที่สำรวจตรวจสอบที่ดินในเขตโครงการเป็นหน้าที่ของผู้อำนวยการโครงการ ส่วนหลักฐานการได้มาต้องพิจารณาเป็นเรื่อง ๆ ว่าได้ที่ดินนั้นมาด้วยวิธีการใด ข้อสำคัญต้องมีเอกสารสำคัญแสดงสิทธิการได้มาที่ดินนั้น ๆ และกระบวนการพิจารณาในชั้นศาล ศาลจะเชื่อถือหลักฐานการสอบเขตของกรมที่ดินมากกว่าหลักฐานหลักเขตของกรมชลประทาน</p> <p>อธช. สั่งการ มอบหมายให้ ผทพ.สอ. เป็นเจ้าภาพหลักในการดำเนินงานหลักฐานการได้มาซึ่งที่ราชพัสดุในความครอบครองของกรมชลประทาน ร่วมกับ สมต. เพื่อหาแนวทางการดำเนินการต่อไป</p> <p>มติที่ประชุมทราบและมอบผู้เกี่ยวข้องไปดำเนินการ</p>	<p>ผทพ.สอ. สมต.</p>

ระเบียบวาระ	ประเด็นเนื้อหา/ข้อสั่งการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
<p>ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ</p>	<p>ผอ.พต. ให้ข้อเสนอแนะ ดังนี้</p> <p>๑. ด้วย สตง. ได้ตรวจสอบงบการเงินของกรมชลประทาน ปีงบประมาณ ๒๕๖๑ มีความเห็นว่า ไม่พบทะเบียนคุมรายละเอียดของบัญชีที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์ บัญชีสินทรัพย์โครงสร้างพื้นฐาน บัญชีสินทรัพย์ไม่มีตัวตน ในการนี้ส่วนบริหารสินทรัพย์ กองพัสดุ ได้ดำเนินการของรายละเอียดทะเบียนคุมบัญชีสินทรัพย์จากทุกสำนัก/กอง ต้องขอให้แต่ละสำนัก/กอง เร่งดำเนินการ</p> <p>๒. การบริหารสัญญาในงานก่อสร้างต่าง ๆ เจ้าหน้าที่ส่วนใหญ่ขาดการเอาใจใส่ดูแล ไม่ว่าจะเป็นการแก้ไขสัญญา การขอลดค่าปรับ การขอเอกสารประกอบชี้แจงเพิ่มเติมส่งให้ล่าช้า เอกสารขาดความสมบูรณ์ ส่งผลทำให้การดำเนินการต่อล่าช้า ผลการเบิกจ่ายค่าไปด้วย</p> <p>๓. การมอบหมายงาน หรือส่งมอบงานต่อไม่ได้ดำเนินการให้ครบถ้วนเรียบร้อย เอกสารขาดช่วง ทำให้ผู้มารับงานใหม่ไม่มีข้อมูลหรือข้อเท็จจริง จึงเกิดการทำความเข้าใจแบบเตาเหตุการณ์</p> <p>๔. การอบรมด้านพัสดุได้ทำการจัดอบรมมาอย่างต่อเนื่องให้กับผู้ปฏิบัติงานด้านพัสดุ และนายช่างที่เกี่ยวข้อง แต่จะพบปัญหาเมื่อกลับไปทำงานยังปฏิบัติงานไม่ได้ ต่อไปการอบรมควรจะมีการทดสอบ Pre-test และ Post-test เพื่อเป็นฐานข้อมูลไว้ให้กรมประกอบการพิจารณามอบหมายงานหรือปรับโยกย้ายต่อไป</p> <p>ผฝ.ผล. แจ้งว่า จากการที่ได้ตรวจเยี่ยมคลินิกของส่วนประชาสัมพันธ์ สสท. เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์ สขป.๑๓ ขอรับการสนับสนุนเครื่องมือเครื่องใช้ เช่น กล้องถ่ายภาพคุณภาพสูง เครื่องคอมพิวเตอร์กราฟฟิก และโทรศัพท์มือถือของกรม เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น</p> <p>อธช. มอบนโยบายและแนวทางการปฏิบัติงาน ดังนี้</p> <p>๑. ขอให้ควบคุมคุณภาพน้ำบริเวณจุดดักน้ำคักคัสสิห์ แม่น้ำราชบุรี บริเวณคลองสามแยกหน้าวัดดาวดึงษ์ ตำบลบางช้าง อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม ที่จะนำไปใช้ในพระราชพิธีบรมราชาภิเษก ให้ตรวจคุณภาพน้ำที่ดีที่สุดตั้งแต่ก่อนวันที่กำหนดที่จะคักจริง ๓ วัน</p> <p>๒. บริเวณประตูระบายน้ำคลองบางตะนวดให้ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>๒.๑ กำชับให้เจ้าหน้าที่ดูแลรักษาต้นไม้ที่ผู้บริหารปลูกไว้เป็นอย่างดี</p> <p>๒.๒ จัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำที่เป็นชาวสวนผลไม้เพิ่ม เพื่อบริหารจัดการน้ำร่วมกัน</p> <p>๒.๓ ให้ สอส. ออกแบบสะพานให้สอดคล้องกับสภาพภูมิประเทศ ภูมิสังคมของคลองบางสองร้อย</p> <p>๒.๔ พิจารณาแนวทางการขยายผล เช่น จัดทำศูนย์จำหน่ายสินค้า การเกษตรร่วมกับหน่วยงานในพื้นที่ เพื่อจำหน่ายผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพให้กับประชาชนทั่วไป</p>	<p>ทุกหน่วยงาน ✓</p> <p>ผส.พญ. ผอ.พส.</p> <p>ผคป.สมุทรสงคราม</p> <p>สขป. ๑๓. สขป. ๑๓.</p> <p>สอส.</p> <p>สขป. ๑๓.</p>

ระเบียบวาระ	ประเด็นเนื้อหา/ข้อสั่งการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
	<p>๒.๕ การกำจัดขยะริมคลองที่ผ่านเขตชุมชนไม่ให้ไหลลงสู่คลอง</p> <p>๒.๖ เขตพื้นที่ริมคลอง ขอให้ทำป้ายปักเป็นเครื่องหมายไว้ให้ชัดเจน ป้องกันผู้บุกรุกพื้นที่</p> <p>๓. ขอให้ ผศป. และ ผคบ. ในพื้นที่บูรณาการงานร่วมกับ คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด ซึ่งมีหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นอนุกรรมการเป็นตัวกลางในการขับเคลื่อนการทำงานให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น</p> <p>๔. การแก้ไขปัญหาในพื้นที่เจ้าหน้าที่จะต้องทราบว่าปัญหาเกิดจากอะไร เป็นภารกิจของกรมหรือไม่ หรือเป็นเพียงการสนับสนุนคนหรือเครื่องจักรที่มีอยู่ในเบื้องต้นก่อนของโครงการ ขอให้รายงานผู้บังคับบัญชาตามระดับชั้น และให้ ผส.ชป. แจ้งไปยังกลุ่ม line ของบริหารทราบ</p> <p>๕. ขอให้ ผส.ชป. ผคป.และ ผคบ. ดำเนินการ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - การตรวจเยี่ยมพื้นที่ที่รับผิดชอบ เพื่อสร้างขวัญกำลังใจแก่เจ้าหน้าที่ - การตรวจสอบงานผู้ใต้บังคับบัญชา เพื่อนำเอาประสบการณ์ในการทำงานมาแนะนำให้กับผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่ - การตรวจสอบปัญหาการปฏิบัติงาน เพื่อรับทราบปัญหา ข้อเท็จจริง ในการแก้ไขปัญหาได้ตรงประเด็น <p>๖. ขอให้ติดตาม เรงรัดและตรวจสอบงานโครงการตามพระราชดำริกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีโครงการใดบ้างที่ดำเนินการแล้วหรืออยู่ระหว่างดำเนินการหรือยังไม่ได้ดำเนินการ เพื่อเป็นข้อมูลให้ผู้บริหารในการรับเสด็จ</p> <p>๗. ขอให้ประสานงานวางแผนเชื่อมโยงกับเกษตรและสหกรณ์จังหวัด และเกษตรจังหวัด ยกเลิกการใช้สารเคมี ๓ ชนิดเช่น พาราควอต คลอไพริฟอส และไกลโฟเซต ในเขตพื้นที่ชลประทานภายใน ๒ ปี</p> <p>๘. การประกาศใช้ พรบ.น้ำมีผลบังคับใช้เมื่อวันที่ ๒๗ มกราคม ๕๕๖๒ ทำให้พื้นที่ลุ่มน้ำจากเดิม ๒๕ ลุ่มน้ำเป็น ๒๒ ลุ่ม ลุ่มน้ำสาขาจาก ๒๕๔ ลุ่มน้ำ เป็น ๓๕๓ ลุ่มน้ำ ซึ่งจะมีผลกระทบต่อของการงบประมาณที่จะต้องใส่ชื่อลุ่มน้ำให้ถูกต้องตาม พรบ.ใหม่ หาก สททช. จัดประชุมคณะกรรมการลุ่มน้ำในแต่ละจังหวัด ขอให้ ผส.ชป. ผคป. และ ผคบ. เข้าร่วมการประชุมด้วยตนเอง เพื่อจะได้ รับทราบข้อมูลทุกครั้ง</p> <p>๙. งบประมาณของกรม ได้ถูกตัดไปจำนวน ๗,๗๐๐ ล้านบาท โครงการที่จะได้รับการจัดสรรงบประมาณเช่น โครงการที่จัดซื้อวัสดุเรียบร้อยแล้วแต่ยังไม่มีค่าแรง โครงการที่ลงนามในสัญญา และโครงการที่มีความพร้อมในการจัดซื้อจัดจ้าง โดยการเปลี่ยนแปลงงบประมาณ ใช้งบเหลือจ่ายและจัดเข้า แผนปี ๒๕๖๓ และให้สำนัก/กอง แจ้งยอดเงินงบเหลือจ่ายให้ กผง. ด้วย</p>	<p>สชป. ๑๓</p> <p>สชป. ๑๓</p> <p>ผคป. และ ผคบ.</p> <p>ผคป. และ ผคบ. สชป.๑๓</p> <p>ทุก สชป. ผคป. และ ผคบ.</p> <p>ทุก สชป. ผคป. และ ผคบ.</p> <p>ทุก สชป. ผคป. และ ผคบ.</p> <p>ทุก สชป. ผคป. และ ผคบ.</p>

ระเบียบวาระ	ประเด็นเนื้อหา/ข้อสั่งการ	หน่วยงานรับผิดชอบ
	<p>๑๐. ขอให้ สพข. จัดอบรมโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “ผู้อำนวยการโครงการ” ปีละ ๒ รุ่น เพื่อเสริมสร้างสมรรถนะให้กับเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติงาน</p> <p>ผอ.พข. รายงานว่า ขณะนี้อยู่ระหว่างการพิจารณาของคณะกรรมการประจำหลักสูตร หากผลการพิจารณาเป็นประการใดจะแจ้งให้ทราบต่อไป และโครงการมอบทุนการศึกษาให้กับลูกหลานเกษตรกรเข้าศึกษาต่อวิทยาลัยการชลประทาน สถาบันสมทบ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ขอความร่วมมือเจ้าหน้าที่เจ้าของพื้นที่อำนวยความสะดวกให้แก่เจ้าหน้าที่ในการติดต่อพบปะกับเกษตรกรและผู้ขอรับทุน</p> <p>๑๑. การนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาเพิ่มประสิทธิภาพการใช้งาน โดย ผอ.ทส. นำรถ SWOC Mobile เคลื่อนที่ต้นแบบเป็นตัวอย่าง เพื่อเพื่อให้ สขป. นำไปปรับใช้กับการทำงานสนับสนุนภารกิจหลักของกรม และให้นำเอาระบบสื่อสารวิทยุมาใช้เป็นคู่ขนานในการปฏิบัติงาน พร้อมทั้ง การนำเอานวัตกรรมต่างๆ ของแต่ละสำนักมาใช้ปฏิบัติงานจริง เพื่อลดต้นทุนงบประมาณ และแก้ปัญหาได้ตรงจุดอีกด้วย ปัจจุบันมีการนำเอาเทคโนโลยีเพื่ออำนวยความสะดวกในการปฏิบัติงาน หรือในชีวิตประจำวันมากขึ้น</p> <p>๑๒. การสื่อสารประชาสัมพันธ์ภารกิจของกรมสู่ภายนอกหลายช่องทาง ทำให้ผู้บริหารและประชาชนสามารถรับสารได้มากขึ้น โดยเพิ่มการใช้เครือข่ายประชาสัมพันธ์ของพื้นที่ใกล้เคียงกันด้วย</p> <p>๑๓. ขอให้ดูแลเจ้าหน้าที่ในพื้นที่ โดยการจัดที่อยู่อาศัยเพื่อเสริมสร้างขวัญและกำลังใจในการปฏิบัติงาน</p> <p>๑๔. ขอให้ทุกคนทำงานอย่างเต็มความสามารถ สุจริต และพอเพียง เพื่อประโยชน์ของประชาชน</p> <p>มติที่ประชุมทราบและมอบผู้เกี่ยวข้องไปดำเนินการ</p>	<p>ผอ.พข.</p> <p>ทุกหน่วยงาน ✓</p> <p>ทุกหน่วยงาน ✓</p>

เลิกประชุมเวลา ๑๒:๓๐ น.

ผู้จตุรายนการประชุม
ส่วนช่วยอำนวยการและประสานราชการ
สำนักงานเลขาธิการกรม