

รายงานการประชุมสำนักชลประทานที่ ๑๑
ครั้งที่ ๒/๒๕๕๕
เมื่อวันพฤหัสบดีที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๕๕
ณ ห้องประชุม ๑ สำนักชลประทานที่ ๑๑

ผู้มาประชุม

๑. นายชัยนรินทร์	พันธ์ภิญญาภรณ์	ผส.ชป.๑๑	ประธาน
๒. นายพงศ์ศักดิ์	อรุณวิจิตรสกุล	ผบร.ชป.๑๑	
๓. นายวรชัย	สุขผลธรรม	กอบ.ชป.๑๑ แทน ผวศ.ชป.๑๑	
๔. นายธีรชาติ	พันธุ์หอม	ผงส.ชป.๑๑ แทน ผปก.ชป.๑๑	
๕. นายเอนก	ก้านสังวอน	ผคก.ชป.๑๑	
๖. นางอรทัย	พิรุณสาร	ผบท.ชป.๑๑	
๗. นายเกียรติศักดิ์	หนูแก้ว	ผอ.คป.นนทบุรี	
๘. นายนรินทร์	นิมวิญญา	ผวศ.คป.นนทบุรี	
๙. นายอภากร	สนิกะวาที	ผจน.คป.นนทบุรี	
๑๐. นายสำราญ	เสื่อใหญ่	ผชก.คป.นนทบุรี	
๑๑. นางจิรพรรณ	สิงหมงคล	บท.คป.นนทบุรี	
๑๒. นายภูริต	โกมลเกษรภัช	ผวศ.คป.ปทุมธานี แทน ผอ.คป.ปทุมธานี	
๑๓. นางนันทา	อุปมาก	บท.คป.ปทุมธานี	
๑๔. นายจุมพล	รักษาศรัย	ผอ.คป.สมุทรปราการ	
๑๕. นายสัมฤทธิ์	บุญชี	ผวศ.คป.สมุทรปราการ	
๑๖. นายนิคม	วิษรติเรกรัตน์	ผจน.คป.สมุทรปราการ	
๑๗. นายอนุชา	ลองทอง	ผชก.คป.สมุทรปราการ	
๑๘. นางยุพา	คำหอม	บท.คป.สมุทรปราการ	
๑๙. นายพีระพงศ์	สิมปนาธร	ผอ.คป.สมุทรสาคร	
๒๐. นายชัยรัตน์	เป้ามาลา	ผวศ.คป.สมุทรสาคร	
๒๑. นายสุพจน์	สุวรรณฉัตร	ผจน.คป.สมุทรสาคร	
๒๒. นายพีรพัฒน์ชัย	วิษุรังษี	ผชก.คป.สมุทรสาคร	
๒๓. นางกุลประภัสสร	รำพึงจิตต์	บท.คป.สมุทรสาคร	
๒๔. นายขวลิต	เหล่าเรืองโรจน์	ผอ.คบ.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	
๒๕. นายอนันต์	เจริญรัตน์	ผวศ.คบ.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	
๒๖. นายอรรถวิทย์	นาควัชร	ผจน.คบ.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	
๒๗. นายไชยวัฒน์	บุญมาก	ผชก.คบ.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	
๒๘. นางเรณู	บ่อพลอย	บท.คบ.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	
๒๙. นายศักดิ์ศิริ	อยู่สุข	ผอ.คบ.พระยาบรรลือ	
๓๐. นายมนัส	นิลคุปต์	ผวศ.คบ.พระยาบรรลือ	
๓๑. นายสนธยา	จันทารุง	ผจน.คบ.พระยาบรรลือ	
๓๒. นายสมชาย	น่วมบัว	ผชก.คบ.พระยาบรรลือ	
๓๓. นายชัยพร	พรหมสุวรรณ	ผอ.คบ.พระพิมล	
๓๔. นายพงศกร	อุตตนากร	ผวศ.คบ.พระพิมล	

๓๕. นายคำนึ่ง	ชูชาติ	ฝจน.คบ.พระพิมล
๓๖. นายกระวิน	โพธิ์นาคเงิน	ฝชก.คบ.พระพิมล
๓๗. นางสาวนงเยาว์	คันธเสวี	บท.คบ.พระพิมล
๓๘. นายประสงค์	อินดนตรี	ผอ.คบ.ภาชีเจริญ
๓๙. นายวิรัช	สาทรานุวัฒน์	ฝวศ.คบ.ภาชีเจริญ
๔๐. นายสุชาติ	อินทร์ปรุง	ฝจน.คบ.ภาชีเจริญ
๔๑. นายชัยณรงค์	คลองวานิชย์	ฝชก.คบ.ภาชีเจริญ
๔๒. นางมาลินี	มีชัย	บท.คบ.ภาชีเจริญ
๔๓. นายพิสิษฐ์	พิบูลย์ศิริ	ผอ.คบ.รังสิตเหนือ
๔๔. นายธานินทร์	เนื่องทศเทศ	ฝวศ.คบ.รังสิตเหนือ
๔๕. นายอนุสรณ์	เจริญผล	ฝจน.คบ.รังสิตเหนือ
๔๖. นางขวัญเมือง	ถาวรงาม	ฝชก.คบ.รังสิตเหนือ
๔๗. นางกรพรรณ	สังข์จันทร์	บท.คบ.รังสิตเหนือ
๔๘. นายพฤทธิพงศ์	ทัศนัญชุลีกุล	ผอ.คบ.รังสิตใต้
๔๙. นายชุติมันต์	สกุลพราหมณ์	ฝวศ.คบ.รังสิตใต้
๕๐. นายไชยวัฒน์	คุณวัฒนานนท์	ฝจน.คบ.รังสิตใต้
๕๑. นางปรียา	บุสสา	บท.คบ.รังสิตใต้
๕๒. นายทินกร	โมหี	ฝชก.คบ.ชลหารพิจิตร แทน ผอ.คบ.ชลหารพิจิตร
๕๓. นายสุรชัย	หลักทองคำ	แทน ฝจน.คบ.ชลหารพิจิตร
๕๔. นายสมชาย	คณาประเสริฐกุล	ผอ.คบ.พระองค์ไชยานุชิต
๕๕. นายจรัสศักดิ์	ลิปการวงศ์	ฝวศ.คบ.พระองค์ไชยานุชิต
๕๖. นายพร	วินโกมินทร์	ฝจน.คบ.พระองค์ไชยานุชิต
๕๗. นางประไพร์	อุมะวิชนี	บท.คบ.พระองค์ไชยานุชิต
๕๘. นายอนพัช	พรหมมานพ	แทน ผศก.๒๑
๕๙. นางสาวอนุสรรา	บุรณะจาร์	บท.พก.๒๒ แทน ผศก.๒๒
๖๐. นายบัณฑิต	คล้ายขยาย	ผคน.๑๑
๖๑. นายประสิทธิ์	มนต์เทวา	ฝวศ.คน.๑๑
๖๒. นายสุธรรม	กอแก้วปฐมกุล	ฝชก.คน.๑๑
๖๓. นายสมพงศ์	ประทีปแก้ว	แทน ฝจม.๑๑
๖๔. นายพรชัย	สื้อตระกูล	นิติกร สำนักชลประทานที่ ๑๑
๖๕. นายสิทธิพร	สุทธิรักษ์	แทน ฝอน.๒
๖๖. นายวิเชียร	แก้ววรรณดี	แทน ผศป.ที่ ๖
๖๗. นายอุดม	ปานขวัญ	ฝน.คก.๖
๖๘. นายสมชาย	อินทร์เหยี่ยว	สร.รว.๑๑
๖๙. นายสมเดช	สุขสวัสดิ์	ฝด.ฝด.๑๑
๗๐. นายศุภชัย	มโนการ	ฝงจ.ขป.๑๑
๗๑. นายเลอบุญ	อุดมทรัพย์	ฝจน.ขป.๑๑
๗๒. นายชูพงศ์	ทิพย์พยอม	ฝชน.ขป.๑๑
๗๓. นายจำนงค์	ธรรมสอน	ฝปค.ขป.๑๑
๗๔. นายกัมพล	บุญวิไล	ฝปท.ขป.๑๑
๗๕. นายเทอดธรรม	วงศ์กาฬสินธุ์	ฝปนขป.๑๑

๗๖. นายสมหมาย	ม่วงไหม	กพค.ชป.๑๑
๗๗. นายสินธิ	มีพงษ์	ฝสร.ชป.๑๑
๗๘. นายวิลาศ	พูลเพิ่ม	ฝวก.ชป.๑๑
๗๙. นายทองอยู่	สินเพ็ง	ฝปต.ชป.๑๑
๘๐. นายประสิทธิ์	เสื่อทอง	ฝสส.ชป.๑๑
๘๑. นางพจนีย์	อ่อนเหล่	ชก.ชป.๑๑
๘๒. นายชัยโรจน์	อุปรารัตน์	จก.ชป.๑๑
๘๓. นางสาวสุณี	แก้วเจริญ	แทน บง.ชป.๑๑
๘๔. นางปรียาภรณ์	รักสังข์	พต.ชป.๑๑
๘๕. นางรัตนา	วงศ์สายชล	ประชาสัมพันธ์ สำนักชลประทานที่ ๑๑
๘๖. นางเสนาะ	เพ็ชรพราว	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน ฝ่ายบริหารทั่วไป
๘๗. นางมาลีรัตน์	เทียนถวาย	นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ ฝ่ายบริหารทั่วไป
๘๘. นายศรารุช	สากล	วิศวกรชลประทานชำนาญการ หน้าห้อง ฝส.ชป.๑๑
๘๙. นายเอวีสันต์	กัญเกียรติศักดิ์	วิศวกรชลประทานชำนาญการ หน้าห้อง ฝส.ชป.๑๑
๙๐. นายอมรเดช	ไม้อบเชย	วิศวกรเครื่องกลชำนาญการ ส่วนเครื่องจักรกล
๙๑. นายฉัตรชัย	นนทคำจันทร์	วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ โครงการฯเจ้าเจ็ด-บางยี่หน

ผู้ไม่มาประชุม

๑. นายประเจตน์	พลคชา	ผวศ.ชป.๑๑	
๒. นายณัฐพงศ์	ศิริโกค	ผปก.ชป.๑๑	ติตราชการ
๓. นายชูชาติ	ศุภวรรธนางกูร	ผอ.คป.ปทุมธานี	
๔. นายนนทิกร	เย็นตระกูล	ผจน.คป.ปทุมธานี	
๕. นายอวยชัย	แย้มสำรวล	ผชก.คป.ปทุมธานี	
๖. นางณภัทร์	รวยบุญส่ง	บท.คบ.พระยาบรลือ	
๗. นายอำนวยการ	ถึถ้วน	ผชก.คบ.รังสิตใต้	
๘. นายสุรัช	ธนูศิลป์	ผอ.คบ.ชลหารพิจิตร	ลาพักผ่อน
๙. นายสุริยพล	นุชอนงค์	ผวศ.คบ.ชลหารพิจิตร	ลาพักผ่อน
๑๐. จ.อ.พีรพล	ดีไทย	ผจน.คบ.ชลหารพิจิตร	ลาพักผ่อน
๑๑. นางมยุรี	ดีไทย	บท.คบ.ชลหารพิจิตร	ลาพักผ่อน
๑๒. นายนิเวศน์	ธวัชรุ่งโรจน์	ผสก.๒๑	ติตราชการ
๑๓. นายธนกิจ	นิมิวิญญา	ผสก.๒๒	ติตราชการ
๑๔. นายวิเชียร	ยางงาม	ผจม.๑๑	ติตราชการ
๑๕. นายเกรียงไกร	ภาคพิเศษ	ผอน.๒	ติตราชการ
๑๖. นายชูชัย	มณีทัต	ผศป.ที่ ๖	ติตราชการ

เริ่มประชุมเวลา ๑๔.๓๐ น.

ฝส.ชป.๑๑ กล่าวเปิดการประชุมสำนักชลประทานที่ ๑๑ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๒๕/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๕๕ และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

๑.๑ การแต่งตั้งโยกย้ายข้าราชการที่เกี่ยวข้องกับสำนักชลประทานที่ ๑๑

- นายพิสิษฐ์ พิบูลย์ศิริ ผอ.คบ.ป่าสักใต้ เป็น ผอ.คบ.รังสิตเหนือ
- นายวีระชัย จิตรบรรเทา ผอ.คบ.รังสิตเหนือ เป็น ผอ.คบ.เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์

ในนามสำนักชลประทานที่ ๑๑ ยินดีต้อนรับ และขอแสดงความยินดี ขอเชิญ ผอ.คบ.รังสิตเหนือ กล่าวในที่ประชุม

ผอ.คบ.รังสิตเหนือ มีการเปลี่ยนแปลงผู้อำนวยการโครงการฯหลายท่าน ผมได้ย้ายไปปฏิบัติงานที่สำนักชลประทานที่ ๑๐ เป็นเวลา ๒ เดือน ๒๗ วัน ยินดีที่ได้กลับมาช่วยปฏิบัติงานที่สำนักชลประทานที่ ๑๑ ยินดีปฏิบัติตามนโยบายเพื่อสำนักชลประทานที่ ๑๑ ต่อไป

ผส.ชป.๑๑ ขอขอบคุณ ที่ได้มาร่วมมือร่วมใจกันอีกครั้งหนึ่ง นโยบายต่าง ๆ คงได้ทราบ เพราะมีการมอบหมายงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องคงต้องทำในรายละเอียดต่อไป สำนักชลประทานที่ ๑๑ เป็นสำนักที่ค่อนข้างจำกัดหลายเรื่อง พื้นที่โครงการฯ บุคลากร น้ำแล้ง น้ำท่วม น้ำทะเลหนุน รวมทั้งน้ำเสีย หวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงจะได้ร่วมฝ่าฟันอุปสรรคต่าง ๆ ให้รอดพ้นไปได้ในปี ๒๕๕๕ และตลอดไป ขอฝากทุกท่านด้วย

๑.๒ กิจกรรมสำคัญสำนักชลประทานที่ ๑๑ ดังนี้

- วันศุกร์ที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ นางสาวยิ่งลักษณ์ ชินวัตร นายกรัฐมนตรี และคณะดูงานการบริหารจัดการน้ำ ณ ประตูละบายน้ำจุฬาลงกรณ์ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ สำนักชลประทานที่ ๑๑ ติดตามการแก้ไขปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ เพื่อเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์น้ำ โดยนายชลิต ดำรงค์ศักดิ์ อธิบดีกรมชลประทาน รายงานแผนการดำเนินงานการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ นายชัยนรินทร์ พันธุ์ภิญญาภรณ์ ผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ ๑๑ พร้อมคณะผู้บริหารกรมชลประทานให้การต้อนรับ

- วันศุกร์ที่ ๒ มีนาคม ๒๕๕๕ ฯพณฯบรรหาร ศิลปอาชา ประธานที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายยงยุทธ วิชัยดิษฐ นายชุมพล ศิลปอาชา รองนายกรัฐมนตรี เข้าร่วมกิจกรรม “รวมพลังเครือข่ายฟื้นฟูคลองเปรมประชากร” ณ โรงเรียนวัดเปรมประชากร ตำบลบางพูน อำเภอมะนัง จังหวัดปทุมธานี โดยมี นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ อธิบดีกรมชลประทาน นายชัยนรินทร์ พันธุ์ภิญญาภรณ์ ผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ ๑๑ และคณะผู้บริหารร่วมกิจกรรม

- วันศุกร์ที่ ๒ มีนาคม ๒๕๕๕ เวลา ๑๔.๐๐ น. พลเอกพิศาล วัฒนวงษ์คีรี ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะกรมการติดตามโครงการตามแผนปฏิบัติการเพื่อบรรเทาอุทกภัยระยะเร่งด่วนติดตามการดำเนินการโครงการฯในเขตพื้นที่สำนักชลประทานที่ ๑๑ นายชัยนรินทร์ พันธุ์ภิญญาภรณ์ ผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ ๑๑ ให้การต้อนรับพร้อมบรรยายสรุปแผนการระบายน้ำบริเวณพื้นที่คลองรังสิต และดูงานสนาม ณ ประตูละบายน้ำจุฬาลงกรณ์ พื้นที่ก่อสร้างงานปรับปรุงคันกันน้ำตามแนวพระราชดำริ (King Dike) และบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ปตร.และสถานีสูบน้ำกึ่งถาวรปากคลองรังสิตประยูรศักดิ์

- วันเสาร์ที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๕๕ นายธีระ วงศ์สมุทร รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดโครงการ “รวมใจอนุรักษ์พัฒนาคลองรังสิตประยูรศักดิ์และคลองสาขา” ณ เขื่อนริมคลองรังสิต ในครั้งนี้ ฯพณฯบรรหาร ศิลปอาชา ประธานที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้เกียรติเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ด้วย โดยมี นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ อธิบดีกรมชลประทาน ผู้บริหารกรมชลประทาน และนายชัยนรินทร์ พันธุ์ภิญญาภรณ์ ผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ ๑๑ นำคณะผู้บริหารสำนักชลประทานที่ ๑๑ ให้การต้อนรับพร้อมบรรยายสรุป

- วันพฤหัสบดีที่ ๕ เมษายน ๒๕๕๕ พลเอกพิศาล วัฒนวงษ์คีรี ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะกรมการติดตามโครงการตามแผนปฏิบัติการเพื่อบรรเทาอุทกภัยระยะเร่งด่วน แผนดำเนินการเร่งขุดลอกคูคลอง และปรับปรุงสถานีสูบน้ำ เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหา น้ำท่วมในพื้นที่ฝั่งตะวันตกของแม่น้ำเจ้าพระยา นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ อธิบดีกรมชลประทาน นายชัยนรินทร์ พันธุ์ภิญญาภรณ์ ผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ ๑๑ พร้อมคณะผู้บริหารให้การต้อนรับ โดยมีนายชัยพร พรหมสุวรรณ ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล และนายประสงค์ อินดนตรี ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ ให้การต้อนรับพร้อมบรรยายสรุป

- วันศุกร์ที่ ๖ เมษายน ๒๕๕๕ ดร.ปลอดประสพ สุรัสวดี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และคณะติดตามความก้าวหน้าการแก้ไขป้องกันอุทกภัยในพื้นที่ฝั่งตะวันตกสำนักชลประทานที่ ๑๑

พื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ภาษีเจริญ และประตูระบายน้ำคลองมหาชัย-สนามชัย จังหวัดสมุทรสาคร นายชัยนรินทร์ พันธุ์ปัญญาภรณ์ ผู้อำนวยการ สำนักชลประทานที่ ๑๑ พร้อมคณะผู้บริหารให้การต้อนรับและบรรยายสรุป

- วันพฤหัสบดีที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๕๕ ช่วงเช้า นายชัชวาล ปัญญาวาทีนันท์ รองอธิบดีฝ่ายวิชาการ เป็นประธานเปิดงานครบรอบปีที่ ๒ การดำเนินงานศูนย์เรียนรู้และศูนย์อาหาร สำนักชลประทานที่ ๑๑ ในครั้งนี้ คุณหญิงโฉมศรี กำภู ณ อยุธยา ให้เกียรติร่วมกิจกรรมด้วย หลังการจัดทำบุญเลี้ยงพระเพล ได้ทำพิธีบังสุกุลอุทิศส่วนกุศลให้แก่ผู้ล่วงลับไปแล้ว นอกจากนั้นเพื่อเป็นการขอบคุณคณะเจ้าหน้าที่สำนักชลประทานที่ ๑๑ รวมไปถึงผู้มาใช้บริการศูนย์อาหาร และผู้ประกอบการ ได้มีการมอบรางวัลพิเศษในครั้งนี้ด้วย ช่วงบ่าย นายชัยนรินทร์ พันธุ์ปัญญาภรณ์ ผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ ๑๑ เป็นประธานประชุมผู้บริหารสำนักชลประทานที่ ๑๑ ณ ห้องประชุม ๑ สำนักชลประทานที่ ๑๑ เพื่อติดตามผลการดำเนินงาน รายงานความก้าวหน้า พร้อมปัญหาและอุปสรรคต่างๆ หลังจากการประชุม มีพิธีรดน้ำดำหัว เนื่องในโอกาสประเพณีสงกรานต์ ประจำปี ๒๕๕๕ ณ บริเวณลานอเนกประสงค์ข้างอาคาร ที่ทำการสำนักชลประทานที่ ๑๑

วันนี้ถือว่าเป็นนิมิตหมายที่ดี มีการประชุมที่จะเริ่มต้นในการทำงานที่มีปัญหาอุปสรรค และแก้ไขได้สำเร็จจุลวง วันนี้คงหารือกันหลายเรื่องซึ่งเชื่อว่าผู้ที่เกี่ยวข้องได้เตรียมไว้แล้ว เรื่องนโยบายสำคัญต่างๆบพื้นที่ฟูครั้งที่ ๒ บพื้นที่ฟูครั้งที่ ๓ บบเร่งด่วน ขณะนี้คงมีความก้าวหน้าไปมากแล้ว ส่วนบปกติซึ่งเป็นงานประจำจะเป็นส่วนหนึ่งที่จะตอบสนองกับพื้นที่ ขอให้ช่วยตรวจสอบด้วย

ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๕ เมื่อวันที่วันพฤหัสบดีที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๕๕

ผบ.ท.ขบ.๑๑ เสนอให้ที่ประชุมพิจารณารายงานการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๕ เมื่อวันที่วันพฤหัสบดีที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๕๕

ที่ประชุม พิจารณาแล้วรับรองรายงานการประชุม โดยไม่มีการแก้ไข

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องติดตามผลการประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๕๔ เมื่อวันที่วันศุกร์ที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๕๔ (ไม่มี)

ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อทราบ / เพื่อพิจารณา

๔.๑ ส่วนจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา

๔.๑.๑ ฝ่ายบริหารและจัดการน้ำ ผจน.ขบ.๑๑ แจ้งที่ประชุม

(๑) รายงานสภาพภูมิอากาศ รายงานสถานการณ์น้ำและผลความก้าวหน้าการเพาะปลูก

สภาพภูมิอากาศ หย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนทำให้ประเทศไทยมีความร้อนถึงร้อนจัดกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ประกอบกับลมใต้พัดนำความชื้นจากอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก ส่งผลให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองบางแห่งถึงเป็นแห่ง ๆ กับมีลมกระโชกแรงบางพื้นที่ สำหรับลมตะวันออกที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองกระจายในระยะนี้ พยากรณ์อากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา ล่วงหน้า ๗ วัน (ระหว่างวันที่ ๑๗ - ๒๓ กันยายน ๒๕๕๔) ในช่วงวันที่ ๑๘ - ๒๐ เมษายน ๒๕๕๕ หย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน และมีอากาศร้อนจัดบางแห่งบริเวณภาคเหนือ และภาคกลาง ประกอบกับลมใต้พัดนำความชื้นจากอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมบริเวณภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคกลางทำให้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่งถึงเป็นแห่ง ๆ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ในช่วงวันที่ ๒๑ -๒๔ เมษายน ๒๕๕๕ จะมีความกดอากาศสูงจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย และทะเลจีนใต้ ทำให้ประเทศไทยมีพายุฝนฟ้าคะนองเป็นแห่ง ๆ ถึงกระจาย และลมกระโชกแรงกับมีลูกเห็บบางแห่งเกิดขึ้น โดยเริ่มจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือก่อน หลังจากนั้นจะมีผลกระทบต่อกภาคอื่นต่อไป และมีฝนตกหนักได้บางแห่งบริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันตก หรือฝั่งทะเลอันดามันตลอดช่วง

สภาพฝน ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม - ๑๖ เมษายน ๒๕๕๕ ปริมาณฝนเฉลี่ยรวมทั้งประเทศ ๒๒๓.๓ มิลลิเมตร

สถานการณ์น้ำปัจจุบัน กลุ่มเจ้าพระยา ณ วันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๕๕ เขื่อนภูมิพลมีปริมาณน้ำ ๗,๑๕๑ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็น ๕๓% น้ำไหลเข้าอ่างฯ ๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย ๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนสิริกิติ์มีปริมาณน้ำ ๕,๑๖๗ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็น ๕๔% น้ำไหลเข้าอ่างฯ ๒.๘๓ ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย ๔๐.๑๘ ล้านลูกบาศก์เมตร อ่างเก็บน้ำแควน้อย ปริมาณน้ำ ๒๖๖ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็น ๒๘% น้ำไหลเข้าอ่างฯ ๐.๗๒ ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย ๐.๘๖ ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์มีปริมาณน้ำ ๒๔๒ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็น ๓๑% น้ำไหลเข้าอ่างฯ ๐.๘๔ ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย ๓.๔๗ ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C๒ นครสวรรค์ ๖๑๕ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ระดับน้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยา+๑๖.๓๒ เมตร รทก. ท้าย+๖.๒๘ เมตร รทก. ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๙๑ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ระดับน้ำเหนือเขื่อนพระรามหก+๗.๔๔ เมตร รทก. ท้าย+๐.๔๖ เมตร รทก. ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที

ฝั่งตะวันออก ปตร.พระนารายณ์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๑๐๘.๐๓ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร. พระศรีศิลป์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๑๗.๒๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.พระศรีเสาวภาค ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๗๔.๘๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ไซฟอนพระธรรมราชา ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๒๒.๖๗ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.ปลายคลอง ๑๓ ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๒.๖๗ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.บึงฝรั่ง ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๑๑.๑๖ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ฝั่งตะวันตกที่ ปตร.มะขามแต่ม้า-อุโมง ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.พลเทพ ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๕๐.๔๗ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.บรมธาตุ ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๑๐๐.๖๘ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.ผักไห่- เจ้าเจ็ด ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๑๒.๖๓ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.โพธิ์ค้อย ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๔.๕๙ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.โพธิ์พระยา ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๓.๔๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.บางสาม ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๔๕.๔๒ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.คลองลาดโพธิ์ ปิดการระบาย

แผนการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๕๔/๒๕๕๕ ภาพรวมกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ตามแผน ๑๓,๒๒๐ ลูกบาศก์เมตร ระบายแล้ว ๑๔,๐๒๘ ลูกบาศก์เมตร คิดเป็น ๑๐๖% มากกว่าแผน ส่วนหนึ่งที่ระบายมากกว่าแผนคือช่วงต้นเดือน เมษายน ที่ระบายไปช่วยเตรียมรับอุทกภัยตั้งแต่ต้นปี หน้าแล้งระบาย ๑๑,๘๖๕ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ฝั่งตะวันตกระบาย ๘๕๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ฝั่งตะวันออกโคเวตา ๙๖๕ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ทั่วไปแล้ว ๘๘๗ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปริมาณน้ำที่เข้าทางฝั่งตะวันออกผ่าน ปตร.พระศรีศิลป์ ปตร.พระศรีเสาวภาค ตั้งแต่เดือนธันวาคม ตามแผน ๗๕ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปีนี้ปริมาณน้ำที่ได้รับค่อนข้างมากกว่าทุกๆปีที่ผ่านมา ขณะนี้กลับมาสู่สภาพแล้ว ได้ประสานงานกับโครงการฯอย่างใกล้ชิด

จุดเฝ้าระวังในพื้นที่ไม่มีวิกฤต มีฝั่งตะวันตก ๒ - ๓ จุดเท่านั้นที่ระดับน้ำน้อย ส่วนฝั่งอื่น ๆ ถือว่าน้อยแต่ถ้าเทียบกับปีก่อน ๆ ถือว่ายิ่งดีกว่าปีก่อน เช่น ปตร.สิงหนาท ระดับน้ำต่ำ ได้หารือโครงการฯ แล้ว โครงการฯจะขอปรับเกณฑ์ต่ำสุดภายในเร็ว ๆ นี้ ปตร.พระพิมล ปากคลองทวีวัฒนา ค่อนข้างต่ำ ส่วนจุดอื่น ๆ ระดับน้ำยังพอใช้ได้

พื้นที่เพาะปลูกพืชฤดูแล้งปี ๒๕๕๔/๒๕๕๕ ในเขตสำนักชลประทานที่ ๑๑ พื้นที่ชลประทาน ๒,๙๐๓,๔๑๑ ไร่ นาปรัง ๑ ปี ๒๕๕๔/๒๕๕๕ แผน ๑,๕๓๗,๙๑๓ ไร่ ปลูกจริง ๑,๕๑๔,๓๑๐ ไร่ เก็บเกี่ยว ๕๔๐,๙๒๘ ไร่ นาปรัง ๒ ปี ๒๕๕๔/๒๕๕๕ ปลูกจริง ๑๔,๒๗๒ ไร่ พื้นที่เสียหาย - ไร่ พืชไร่ ๓,๖๓๑ ไร่ พืชผัก ๒๙,๙๑๔ ไร่ อ้อย ๒๗๐ ไร่ ไม้ผล ๑๖๑,๔๐๑ ไร่ ไม้ยืนต้น ๓๖,๙๕๙ ไร่ บ่อปลา ๒๒๖,๔๐๐ ไร่ บ่อกึ่ง ๘๐,๔๘๖ ไร่ นาหญ้า ๕,๕๙๔ ไร่ อื่นๆ ๒๙,๐๔๖ ไร่

ผล.ขป.๑๑ สถานการณ์น้ำในเดือนเมษายน ๙๒% สิ้นสุดฤดู ๓๐ เมษายน ๒๕๕๕ และในเดือนพฤษภาคมจะเข้าฤดูฝน ขอรอบว่าฝั่งตะวันตก ฝั่งตะวันออก ขณะนี้สถานการณ์น้ำพอเพียงหรือไม่ ฝั่งตะวันตกไม่น่ามีปัญหาเพราะน้ำส่วนหนึ่งรับจากแม่น้ำท่าจีน ฝั่งตะวันออกมีปัญหาหรือไม่ จากที่ส่วนจัดสรรน้ำฯกล่าวถึงปีนี้จัดสรรน้ำค่อนข้างมากกว่าปกติ โดยเฉพาะ ปตร.พระศรีศิลป์ ปตร.พระศรีเสาวภาค มากกว่าปกติ สูงกว่า ๗๕ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ช่วงน้ำแล้ง

บางครั้งขอ ๔๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ยังลำบาก ต้องขอน้ำจากโครงการฯป่าสักชลสิทธิ์ สำนักชลประทานที่ ๑๐ คิดว่า
ถือว่าปีนี้เป็นช่วงฤดูแล้งคงผ่านไปด้วยดี

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๑.๒ งานแผนงานและงบประมาณ ผงจ.ขบ.๑๑ แจ้งที่ประชุม

(๑) การติดตาม การใช้จ่ายงบประมาณ งบกลาง เงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือ
จำเป็น และงบประมาณรายจ่าย ประจำปี ๒๕๕๕ ตามบันทึกกองแผนงานที่ กผง. ๒๐๐/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๑๑ เมษายน
๒๕๕๕ เรื่องขอความอนุเคราะห์ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการติดตามการบริหารงบประมาณ
สรุปว่ากรรมการได้ติดตามการบริหารงานงบประมาณโดยขอรายละเอียดของโครงการที่ดำเนินการเกิน ๑๐ ล้านบาท
งบฉุกเฉินจากงานฟื้นฟูครั้งที่ ๒ ครั้งที่ ๓ และงบเร่งด่วน กำหนดเวลาภายในวันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๕๕ ซึ่งเกิน
กำหนดเวลาแล้ว แต่กองแผนงานโดยนายไวทิต โอชวิช โทรศัพท์แจ้งว่าให้ช่วยเร่งส่งภายในวันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๕๕
โดยกรอกแบบฟอร์ม ๒ ๓ และ ๔ พร้อมสำเนา ๓ ชุด โครงการฯที่ส่งกองแผนงานแล้ว สำเนา ผส.ขบ.๑๑ ทราบด้วย
สำหรับผลการเบิกจ่าย สำนักชลประทานที่ ๑๑ ได้รับงบประมาณทั้งสิ้น ๒,๐๑๔ ล้านบาท งบฉุกเฉินเบิกจ่ายได้ ๙๕%
งบฟื้นฟูครั้งที่ ๒ ได้ ๙.๖๑% งบฟื้นฟูครั้งที่ ๓ ได้ ๑๕.๓๕% งบเร่งด่วน ๕.๖๔% งบปกติ ๑๑.๐๓% ภาพรวม
๒๙.๘๔% ในส่วนงบฉุกเฉินเป็นงานของ ผคก.ขบ.๑๑ เงินส่วนหนึ่งเป็นค่ากระแสไฟฟ้า ค่าขยายเขต ผคก.ขบ.๑๑
กำลังทำเรื่องส่งคืน ขอให้ตรวจสอบกับโครงการฯอีกครั้งว่าในช่วงวิกฤตมีโครงการฯใดที่ยังเบิกไม่ครบ เพราะสัปดาห์
หน้าต้องทำเรื่องส่งคืนแล้ว

ผคก.ขบ.๑๑ ขอตรวจสอบก่อนบางโครงการฯส่งในช่วงที่ไม่ใช่ในช่วงวิกฤต ขอความกรุณาโครงการฯขอให้ในช่วง
วิกฤตจริง ๆ เท่านั้น

ผส.ขบ.๑๑ ขอให้ตั้งงบประมาณค่าน้ำมันกันไว้ด้วย ส่วนที่เหลือจะได้เป็นงบกลางที่จะใช้ในกิจกรรมเป็นข้อตกลง
ขอให้ส่งภายในวันจันทร์ที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๕๕ ก่อนเวลา ๑๒.๐๐ น. ขอฝากโครงการฯด้วย

ผงจ.ขบ.๑๑ งบฉุกเฉินโครงการฯนันทบุรี เป็นงานโครงการก่อสร้างใหญ่ฝากเบิก งบฟื้นฟูครั้งที่ ๒ การเบิกจ่าย
ค่อนข้างต่ำ มีโครงการฯชลหารพิจิตร ฝ่ายอาคารสถานที่ ๒ เบิกได้สูง นอกนั้นยังไม่ได้เบิก งบฟื้นฟูครั้งที่ ๓ มีหลาย
โครงการฯที่เบิกจ่ายแล้ว โครงการฯที่ยังไม่เบิกขอความกรุณาเร่งรัดด้วย งบฟื้นฟูครั้งที่ ๒ และ ๓ ได้งบประมาณ
ประมาณต้นเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ถ้าหากต่ำกว่า ๑๐ ล้านบาทต้องดำเนินการให้เสร็จภายใน ๙๐ วัน ถ้านับจริง ๆ
ภายใน ๓๐ เมษายน ๒๕๕๕ ต้องแล้วเสร็จ ส่วนที่เกิน ๑๐ ล้านบาท ภายใน ๑๘๐ วัน งบเร่งด่วน เช่นกันเป็นห่วง
งบฟื้นฟูที่ ๒ ๓ ๔ ๕ ๖ ๗ ๘ ๙ ๑๐ ๑๑ ๑๒ ๑๓ ๑๔ ๑๕ ๑๖ ๑๗ ๑๘ ๑๙ ๒๐ ๒๑ ๒๒ ๒๓ ๒๔ ๒๕ ๒๖ ๒๗ ๒๘ ๒๙ ๓๐
ตาม มีการประชุมวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๕ ต้องทำข้อผูกพันทั้งหมด

ผส.ขบ.๑๑ หนังสือเตือนจากกองแผนงาน งบฟื้นฟู หรืองบเร่งด่วน ต้องทำข้อผูกพันภายใน ๓๐ เมษายน ๒๕๕๕
ขอให้ทบทวน โดยเฉพาะอย่างยิ่งงานทำเองไม่น่ามีปัญหา จ้างเหมาทำข้อผูกพันสัญญาไว้ ยกเว้นงานประตุระบายน้ำ
คลองลัดท่าคาจะต้องได้แบบ และทำข้อผูกพันภายใน ๓๐ เมษายน ๒๕๕๕ โครงการฯกับส่วนวิศวกรรมบริหารได้
หารือกันไว้สามารถที่จะดำเนินการตามแผนได้หรือไม่

ผอ.คบ.ภาษีเจริญ ขณะนี้โครงการฯรอแบบอยู่ เอกสารเตรียมพร้อมไว้แล้ว ได้มีหนังสือเร่งรัดแล้วแต่แบบยังไม่เสร็จ

ผู้แทน ผวศ.ขบ.๑๑ ขณะนี้แบบเสร็จ ๓๐%

ผส.ขบ.๑๑ ต้องไปทำข้อผูกพัน เอกสารจัดซื้อจัดจ้างต้องไปเร่งรัดที่กระทรวงฯ งบประมาณสูงเกินอำนาจสำนักฯ
เหลือเวลา ๗ วัน เรื่องขั้นตอนโครงการฯต้องประสานไปก่อนแล้วนำแบบมาดำเนินการ รายละเอียดหารืออีกครั้งหนึ่ง
ฝาก กอบ.ขบ.๑๑ ด้วย และขอให้เร่งรัดก่อนนี้ผูกพันภายในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๕

ผงจ.ขบ.๑๑ งานทำเองให้ลง PO สัก ๑ รายการ เช่น ซื้อมัน ๑ รายการ หรือตกลงราคา ๑ รายการ และขอให้
โครงการฯลงรายการ Online ด้วย งบประมาณปกติผลเบิกจ่ายต้องได้ ๒๔.๓๓% ตามเกณฑ์ที่กรมฯกำหนด แต่
ปัจจุบันสำนักชลประทานที่ ๑๑ ได้ ๑๑% ขอความกรุณาโครงการฯช่วยเร่งรัดด้วย แต่อย่างไรก็ตามงบปกติต้องทำข้อ
ผูกพันภายใน ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๕๕ ทุกรายการ

ผส.ขบ.๑๑ ขอฝากงบฟื้นฟู งบเร่งด่วน งบปกติ ต้องเป็นผลงานที่สนองตอบพื้นที่ ตรวจสอบด้วย เท่าที่ดูงบปกติ
มีงบปรับปรุง ๔๕ รายการ อนุมัติแผน ๒๓ รายการ งบล่าช้า ๑๒๒ รายการ อนุมัติแผน ๑๐๔ รายการ ถือว่ามี

ความก้าวหน้าระดับหนึ่ง ขอให้เร่งเรื่องการลงนามในสัญญา เพราะยังมีช่วงเวลาที่จะดำเนินการภายใน ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๕๕

ผบร.ชป.๑๑ เรื่องสถานการณ์น้ำต้องติดตาม เพราะมีการปรับแผน ซึ่งเดิมที่คาดว่าสถานการณ์จะมาก แต่ล่าสุดมีการคาดการณ์หลายสถาบันว่ามีแนวโน้มอาจจะในช่วงภาวะแล้งต่อจากนี้ไป ถ้าแผนการจัดการน้ำและการติดตามไม่ชัดเจน ไม่ใกล้ชิด ต้องระมัดระวังโดยเฉพาะช่วงนี้เป็นช่วงหัวเลี้ยวหัวต่อ ปกติช่วงเดือนเมษายน จะเป็นช่วงแล้งสุดของพื้นที่สำนักชลประทานที่ ๑๑ ปัญหาที่จะเกิดจากน้ำแล้งจะอยู่ในช่วงนี้ ขอให้ติดตามใกล้ชิด และบางพื้นที่อาจจะมีปัญหาเรื่องคุณภาพน้ำด้วย แต่อย่างไรก็ตามคาดว่าปีนี้น้ำจะมาเร็ว แต่ปลายฤดูฝนอาจจะน้อย ซึ่งต้องพิจารณาเรื่องการพร่องน้ำ หลายหน่วยงานต้องมาติดตามเรื่องแผนบริหารจัดการน้ำในช่วงต้นฤดูฝนว่ามีปัญหาการพร่องน้ำอย่างไร และประชาชนยอมรับหรือไม่ ตามที่ ผจก.ชป.๑๑ แจ้งน้ำท่วมที่ผ่านมาทำให้สภาพอย่างรุนแรง คือเรื่องข้อมูลซึ่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ อช. ลงในรายละเอียดเยอะมาก ขอให้ทุกโครงการฯให้ความสำคัญด้วย เพื่อป้องกันปัญหาที่อาจจะเกิดขึ้นอีก มิใช่ว่าพอเริ่มต้นก็ผิดแล้วจะหาทางจบไม่ได้ ให้ทุกโครงการฯช่วยกันปรับตัวเลขด่วน อะไรที่จะทำให้มีทางออกในเรื่องการตอบคำถามเชิงสังคมริบพิจารณา ยกตัวอย่างศักยภาพของการระบายน้ำจะมีคำถามตลอดว่าศักยภาพการระบายน้ำสูงมาก แต่ระบายน้ำได้น้อย ซึ่งส่วนหนึ่งเกิดจากข้อมูลที่ไม่ชัดเจน ให้ ผจก.ชป.๑๑ หาข้อมูลที่จะทำให้บริหารจัดการน้ำได้ดีขึ้น วันนี้มีปัญหาขอฝากโครงการฯรังสิตใต้โครงการฯชลหารพิจิตร การประชุมกับ ดร.อภิชาติฯ อช. เป็นประธาน มีประเด็นว่าน้ำไม่ลงไปที่โครงการฯชลหารพิจิตร การดำเนินการถูกต้องหรือไม่ ยังหาคำตอบไม่ได้ขอให้หลาย ๆ ท่านช่วยกันคิดในส่วนที่เกี่ยวข้อง

ทราบในช่วงต้นเดือนมิถุนายน ๒๕๕๕ โครงการฯรังสิตใต้ จะเชิญนายกรัฐมนตรียุติเปิดประตูน้ำ มีประเด็นคำถามว่าที่เคยทำที่ประตูกุหลาบกรณท์ทำกิน ทำเพราะเหตุใด แล้วได้ประโยชน์อย่างไร ชัดเจนเพียงใด และมีปัญหาอีกส่วนหนึ่งคือคันรับแม่น้ำ ทำคันข้างใน และขุดลอก ทำไปแล้วสอดคล้องกันหรือไม่ มีวัตถุประสงค์อย่างไร เหล่านี้เป็นคำถาม ดร.อภิชาติฯ ต้องการเห็นภาพที่ชัดเจน ซึ่งต้องทำแผนที่กับอธิบายนกับ ดร.อภิชาติฯ ว่ามีขั้นตอนในการวางแผนและบริหารอย่างไร น้ำจะลงที่โครงการฯชลหารพิจิตรอย่างไร โครงการฯชลหารพิจิตรเดิมจะเป็นพื้นที่ BLOCK น้ำไม่ให้เข้าตามถนนทุกสาย แต่ขณะนี้สังคมไทยเข้าใจว่าโครงการฯชลหารพิจิตรต้องเป็นพื้นที่รองรับน้ำ จึงต้องมีความชัดเจนพร้อมทั้งคำอธิบาย ต้นเดือนหน้า ดร.อภิชาติฯ ขอข้อมูลการขุดลอกดำเนินการแล้วเท่าใด น้ำไหลไปทางใด มีการติดตั้งเครื่องสูบน้ำรองรับหรือไม่ ดร.อภิชาติฯ รับคำสั่งจาก ดร.ปลอดประสพฯ ให้มากลั่นกรองแผนงานที่จะเข้าเงินกู้สามแสนกว่าล้านบาท ขณะนี้มีประเด็นไปเข้าช้อนกับจังหวัดและหน่วยงานอื่น ดร.อภิชาติฯ ต้องการเห็นแผนของกรมชลประทานเป็นอย่างไร จะใช้เป็นตัวตั้งก่อนแล้วจึงใช้ของจังหวัด ขณะนี้แผนขุดลอกมหาศาลมาก ต้นเดือนต้องสรุปให้ ดร.อภิชาติฯ และ อช. รับว่าต้นเดือนจะให้ข้อมูล รายละเอียดจะประสานผู้เกี่ยวข้องเพื่อทำข้อมูลสรุปต่อไป

ผส.ชป.๑๑ เรื่องนี้สำคัญต้องหารือกับ ผบร.ชป.๑๑ ต้องตั้งสมมติฐานนี้อย่างไร เพื่อสรุปให้ รชบ. นอกจากนี้มีคณะกรรมการ กพอ. กรรมการอีกหลายคณะ โดยเฉพาะคณะสิ่งแวดล้อมเตรียมมาดูความพร้อมของเรา กำหนดวันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๕ ต้องย้อนกลับไปว่าสิ่งที่คิดไว้กับตัวแผนที่ทำ การปฏิบัติกับข้อเท็จจริง โดยเฉพาะเรื่องน้ำเป็นไปในทิศทางเดียวกันหรือไม่ สุดท้ายต้องขอความเห็นชอบ รชบ. เพื่อจะได้เป็นแนวทางของสำนักชลประทานที่ ๑๑ ต่อไป ฝากทุกโครงการฯช่วยทบทวนข้อมูล ตัวเลข ให้ถูกต้องด้วย

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๑.๓ ฝ่ายวางแผนปรับปรุงและบำรุงรักษา ผค.ชป.๑๑ แจ้งที่ประชุม

(๑) การติดตามประมาณการของแผนงานปรับปรุงระบบชลประทานที่ ปี พ.ศ.๒๕๕๕ โครงการฯรังสิตใต้ ที่ยังไม่เรียบร้อย และยังไม่ส่ง ขอให้โครงการฯเร่งส่งด้วย

(๒) แผนงาน/โครงการเพื่อการวางระบบบริหารจัดการน้ำและสร้างอนาคตประเทศของกรมชลประทาน ตามบันทึก ผส.ชป.๑๑ แจ้งทุกโครงการฯแล้วว่าโครงการฯใดที่อยู่ในแผน ๑๗ กลุ่มน้ำ ๘ กลุ่มน้ำ หากมีความพร้อมแผน ประมาณการ และงานดังกล่าวสามารถที่จะบรรเทาและป้องกันปัญหาอุทกภัยได้ ขอให้รีบส่งประมาณการ

ผส.ขป.๑๑ ให้โครงการฯรีบดำเนินการด้วย

ผบร.ขป.๑๑ ตามที่ ผปค.ขป.๑๑ ซึ่งแจ้งถ้ามีความพร้อมให้ส่งได้ จะมีแผนงานที่ต่อกอยู่หลายงานที่คราวก่อนเสนอเป็นภาพรวม ซึ่งเมื่อเข้าได้ยกตัวอย่างกับ ผอ.คบ.รังสิตได้ ว่าถ้าใช้เป็นเครื่องมือในการบริหารจัดการน้ำที่สำคัญ ในปีที่ผ่านมาคือ ประตูคลอง ๑๒ และ ๑๓ ต้องทำลักษณะเหมือนประตูจุฬาลงกรณ์ เพราะถ้าไม่ได้ส่วนนี้ช่วย กรุงเทพฯคงหนักกว่าปีที่ผ่านมา นอกจากนี้ยังมีเรื่องการระบายน้ำตามผลการศึกษาที่ รรช. เห็นชอบ แต่ต้องดำเนินการต่อปี ๒๕๕๖ - ๒๕๕๗ ให้ทุกโครงการฯดำเนินการต่อไป ต้องดูรายละเอียด และแนวทางที่ รรช. เห็นชอบ

ผส.ขป.๑๑ ผากโครงการฯทบทวน ปรับปรุง แก้ไขให้เหมาะสมและแจ้ง ผบร.ขป.๑๑ ด้วย

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๒ ส่วนปฏิบัติการ ผส.ขป.๑๑ แทน ผปค.ขป.๑๑ แจ้งที่ประชุม

(๑) รายงานความก้าวหน้าโครงการสำคัญ

- พังกั้นน้ำคลองชายทะเล ส่งมอบงานทั้งสัญญาแล้ว
- ประตูระบายน้ำกลางคลองสำโรง ผู้รับจ้าง บริษัท เอ็ม.วี.เอส ก่อสร้าง จำกัด วงเงินค่าก่อสร้าง ๗๗,๒๕๐,๐๐๐ บาท ลงนามสัญญาเมื่อ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๕๒ อายุสัญญา ๔๘๐ วัน เริ่มสัญญา ๑๕ กันยายน ๒๕๕๒ สิ้นสุดสัญญา ๗ มกราคม ๒๕๕๔ อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง (แผน ๑๐๐% ผล ๗๕.๐๐% ซ้ำกว่าแผน ๒๕.๐๐%) กรมฯ ได้แก้ไขสัญญาครั้งที่ ๑/๒๕๕๕ ให้ระยะเวลาก่อสร้างเพิ่มเติม ๑๘๐ วัน ครบกำหนดสัญญาวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๕๕

- เชื้อนป้องกันตลิ่งจากคลองบางไฟใหญ่ถึงคลองบางสีทอง ผู้รับจ้าง บริษัทอิตาเลียนไทย ดีเวลล็อปเม้นท์ จำกัด วงเงินค่าก่อสร้าง ๕๓,๙๑๐,๐๐๐ บาท ลงนามสัญญาเมื่อ ๗ กันยายน ๒๕๕๒ อายุสัญญา ๔๐๐ วัน เริ่มสัญญา ๑๕ กันยายน ๒๕๕๒ สิ้นสุดสัญญา ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๓ ดำเนินการแล้วเสร็จ การปฏิบัติงานมีปริมาณงานที่ดำเนินการเพิ่มขึ้นจากปริมาณงานตามสัญญา จึงมีความจำเป็นต้องขอของบประมาณเพิ่มเติม เป็นเงิน ๙,๔๓๒,๔๘๘.๑๗ บาท ซึ่งยังไม่ได้รับการอนุมัติ ระหว่างก่อสร้างเกิดการเคลื่อนตัวของโครงสร้างเชื้อนป้องกันตลิ่ง จึงต้องมีการแก้ไขแบบ กรมฯ อนุมัติหลักการแล้ว อยู่ระหว่างดำเนินการแก้ไขแบบ

(๒) การส่งมอบอาคารที่ก่อสร้างแล้วเสร็จให้สายงานบำรุงรักษา ก่อนมีการประชุมได้ประสานกับผู้แทนสำนักก่อสร้าง ๒๑ , ๒๒ แล้ว ข้อมูลส่วนนี้ยังไม่พร้อมที่จะสนับสนุนในการประชุมครั้งนี้

ที่ประชุมรับทราบ

(๓) ติดตามงานประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำ ๓ แห่ง (พระอุดม บางบัวทอง และปากคลองรังสิต) ผู้แทน ผสก.๒๑ แจ้งที่ประชุม

ได้ประสานงานออกแบบโดย กอบ.ขป.๑๑ ซึ่งในช่วงจังหวะนี้ต้องประสานงานเรื่องแผนให้มีความเรียบร้อยก่อน เพื่อจะได้ประกอบการของงบประมาณในปี ๒๕๕๖ ต่อไป

ปตร.คลองพระอุดม เนื่องจากไม่ได้รับทราบข้อมูลคงจะไม่มีปัญหาเรื่องการประกวดราคา

ผส.ขป.๑๑ ปตร. และสถานีสูบน้ำคลองบางบัวทอง ปี ๒๕๕๕ อยู่ระหว่างเตรียมการ ให้ ผสก. แจ้งผ่าน ผปค.ขป.๑๑ เพราะงานในการกิจก่อสร้าง แผนและการปฏิบัติต้องเชื่อมต่อกันและช่วยประสานด้านเทคนิค การปฏิบัติงานก่อสร้าง ๒๑ และ ๒๒ ดำเนินการ และประสานกันถือว่าได้อำนวยความสะดวกให้กับประชาชนด้วยกัน ในพื้นที่จะมีโครงการฯ ต่าง ๆ และผู้เกี่ยวข้องมาช่วยกัน ผอ.คบ.นนทบุรี เป็นผู้ประสานมีความกังวลหรือจะฝากให้ก่อสร้าง ๒๑ และ ๒๒ ได้รับทราบอย่างไรหรือไม่ เพราะเป็นผู้รับนโยบายจากกรมชลประทาน และผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี

ผอ.คบ.นนทบุรี ปตร.คลองพระอุดม รองผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี ได้ไปตรวจพื้นที่ เนื่องจากอำเภอไม่ค่อยทราบข้อมูล ฝากก่อสร้างก่อนเข้าไปดำเนินการกรุณาแจ้งหรือประชาสัมพันธ์ให้พื้นที่ทราบก่อน ส่วนความคืบหน้า ปตร. และสถานีสูบน้ำคลองบางบัวทอง กอบ.ขป.๑๑ คงทราบว่าไม่ค่อยสมบูรณ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรีต้องการทราบข้อมูล ผสก.๒๑ กับ ผอ.คบ.นนทบุรีได้ไปพบผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี รายงานความก้าวหน้า และแก้ไขปัญหาเรื่องปัญหาที่ดิน

ผส.ชป.๑๑ ผাগโครงการก่อสร้าง ๒๑ และ ๒๒ รายงานความก้าวหน้า แผนที่จะปฏิบัติการให้ชัดเจน ปัญหาอุปสรรค เพื่อแจ้ง ผอ.คป.นทบุรี ต่อไป ส่วน ปตร.ปากคลองรังสิต ยังมีประเด็นเรื่องถนนตีวนนท์มีความก้าวหน้าอย่างไร

ผู้แทน ผอ.คป.ปทุมธานี ในกรณีสถานีสูบน้ำปากคลองรังสิต มีประเด็นคือตามแผนประตุถาวรมีการเตรียมการวางแผนมาเป็นเวลาหลายปี หลังจากที่เกิดภาวะอุทกภัยในปี ๒๕๕๔ จึงมีแนวความคิดเรื่องการที่จะป้องกันน้ำท่วม ถ้าหากเกิดขึ้นในปีนี้ ต้องมีสถานีสูบน้ำชั่วคราวแบบกึ่งถาวร โดยที่มีระยะเวลาในการก่อสร้างที่รวดเร็วขึ้นเพื่อที่จะรองรับเหตุการณ์อุทกภัยที่เกิดขึ้นอย่างปีทีแล้วให้ได้ จึงเกิดแนวความคิดว่าควรมีอาคารสถานีสูบน้ำกึ่งถาวรและสามารถดำเนินการก่อสร้างให้แล้วเสร็จโดยรวดเร็ว ซึ่งเรื่องนี้ได้เข้าสู่ กยณ. แล้ว ก่อนเสนอโครงการนี้ ผส.ชป.๑๑ ไปดูพื้นที่และชี้แจงว่าเนื่องจากเป็นแนวความคิดที่สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดปทุมธานีมีมุมมองว่าจะทำอย่างไรที่จะให้มีสถานีสูบน้ำที่ก่อสร้างให้รวดเร็วในพื้นที่ ตำแหน่งที่ตั้งเหมาะสมอยู่ที่บริเวณถนนตีวนนท์ และควรเป็นลักษณะแบบกึ่งถาวร ขณะนี้การออกแบบได้ดำเนินการออกแบบใกล้แล้วเสร็จ จะเป็นคล้าย ๆ ปตร.บางปลาที่อยู่ในเขตของพื้นที่ชลประทานชลหารพิจิตร ซึ่งได้ก่อสร้างไปแล้วเป็นลักษณะโครงสร้างเหล็ก และติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด ๖ ลูกบาศก์เมตร/วินาที จำนวน ๒๐ เครื่อง วงเงินงบประมาณ ๔๐๐ ล้านบาท ระยะเวลาที่กำหนดในการก่อสร้างต้องแล้วเสร็จประมาณ ๔ เดือน ก่อนถึงเดือนกันยายน ปีนี้ ขณะนี้ได้รับแจ้งว่าต้องรีบส่งประมาณการภายในสัปดาห์หน้า ส่วนการดำเนินการคงต้องเป็นลักษณะเร่งก่อสร้างให้แล้วเสร็จ อย่างไรก็ตามตัว ปตร.ปากคลองที่แท้จริงที่เป็นอาคารถาวร ได้มีการวางแผน ทำประชาวิจารณ์ไปแล้ว ได้รับความเห็นชอบจากท้องถิ่น และประชาชนทั่วไป กยณ. รับทราบแล้วว่าไม่ใช่เปลี่ยนแปลง ที่สำคัญเห็นต้องเร่งดำเนินการเพื่อป้องกันภัยที่จะเกิดขึ้น

ผส.ชป.๑๑ ต้องดำเนินการตามที่วางแผน ส่วนเรื่องการแก้ไขที่เข้าไป กยณ. ต้องเป็นลักษณะแผนเร่งด่วนต้องมีระยะเวลาให้เสร็จก่อนนำมา รูปแบบต่าง ๆ พร้อมแล้ว กำลังรอ ครม. ประมาณปลายเดือนเมษายน ๒๕๕๕ ในพื้นที่ขอให้ประสานทางจังหวัดจะได้มีข้อมูลรายงานต่อไป

ผอ.คป.พระองค์ไชยานุชิต ผาก ปตร.กลางคลองสำโรง จากที่มีการแก้ไขสัญญาถึงวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๕๕ ขณะนี้เหลือระยะเวลาอีกประมาณ ๓ เดือน ซึ่งเมื่อปีที่แล้วคนส่วนมากไม่ทราบว่ามีการก่อสร้าง ปตร. แห่งนี้ ทำให้การระบายน้ำลำบาก ภายในเดือนสิงหาคม ๒๕๕๕ ยังไม่แล้วเสร็จ หากปีนี้น้ำมาเหมือนปีที่แล้วน่าเป็นห่วง ต้องมีการตรวจสอบแน่นอน ขอให้เร่งรัดให้สามารถเปิดทางน้ำให้ได้

ผส.ชป.๑๑ ที่เหลือ ๒๕% โครงการฯ ได้เร่งรัดบริษัทให้ดำเนินการให้แล้วเสร็จให้ทันก่อนนำมา ผส.๒๒ ทำบันทึกรายงานสำนักชลประทานที่ ๑๑ ด้วย เพราะเป็นพื้นที่ของสำนักชลประทานที่ ๑๑ เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการน้ำเป็นเรื่องสำคัญ เพราะนอกจากกรมชลประทานที่ต้องติดตามแล้วยังมีหน่วยงานอีกหลายหน่วยงานที่จะเข้ามาติดตาม ถ้าไม่มีคำตอบที่ชัดเจน จะทำให้สำนักฯและกรมฯ เสียหาย ขอให้เร่งด่วนด้วย

ผอ.คป.พระองค์ไชยานุชิต ปตร. กลางคลองประเวศน์ ซึ่งได้มีการส่งมอบงานแล้ว แต่ยังไม่ส่งมอบให้โครงการฯ เหตุผลเพราะวันที่ทำเรื่องแจ้งขอส่งมอบ โครงการฯได้ไปตรวจสอบสภาพ และมีการทดสอบปรากฏว่าเกิดไฟลุกที่มอเตอร์ จึงให้กลับไปแก้ไขปัญหา ชาวบ้านที่อยู่บริเวณนั้นไม่ให้เข้าพื้นที่ มีข้อขัดแย้งระหว่างเจ้าของที่กับผู้รับจ้างที่ไม่ปฏิบัติตามข้อตกลง เจ้าของที่จึงไม่ให้ผ่านพื้นที่ เพราะที่ผ่านมาไม่ยอมปฏิบัติตามข้อตกลงเป็นข้อขัดแย้งระหว่างผู้รับจ้างกับเจ้าของพื้นที่จึงมีปัญหากันในกรณีส่งมอบงาน โครงการฯจะเข้าไปควบคุมหรือดูแลบำรุงรักษาได้กรณีเดียวต้องเดินทางทางเรือ การติดตั้งปั๊มชั่วคราวต้องใช้ใเปะ ขอฝากปัญหานี้ จริง ๆ แล้วตอนก่อสร้างน่าจะมีการเวนคืนซื้อที่ดินเพื่อที่ให้ที่ดินสำหรับเข้าไปดูแลบำรุงรักษา เพราะขณะนี้ไม่สามารถนำรถเข้าไปได้

ผส.ชป.๑๑ ยังไม่ส่งมอบ งานก็ทำยังเป็นหน้าที่ของ ผส.๒๑ สามารถซื้อที่ดินเพิ่มได้หรือไม่ ผาก ผก.ชป.๑๑ ผบร.ชป.๑๑ และ ผส.๒๑ พิจารณาตรวจสอบ มีวิธีใดที่จะสามารถบริหารจัดการน้ำได้สะดวก ขอให้หาทางแก้ไขด้วยการส่งมอบตามสัญญาต้องรีบส่งมอบ ผก.ชป.๑๑ และ ผบร.ชป.๑๑ จะได้หาหรือหาวิธีใดวิธีหนึ่งอาจต้องทำเพิ่มเติมในเรื่องการซื้อที่ดิน ผจม.๑๑ คงต้องช่วยดำเนินการเพื่อให้โครงการฯสมบูรณ์ ผาก ผส.๒๑ งานคลองโยง ผก.ชป.๑๑ จะต้องดูแล หรือ ผบร.ชป.๑๑ ที่จะส่งมอบให้โครงการฯต่อไป

ผู้แทน ผอ.คบ.ชลหารพิจิตร ตามที่ ผบร.ชป.๑๑ กล่าวว่าเหตุใดน้ำไม่ไปที่โครงการฯชลหารพิจิตร พิจารณามุมกลับว่าโครงการฯมีการระบายน้ำตั้งแต่เดือนมิถุนายน – เดือนกันยายน ๒๕๕๔ มากถึง ๓,๗๐๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที สูบออกทะเลหมดน้ำจึงไม่ท่วม เพราะประสิทธิภาพของเครื่องสูบน้ำ เช่นที่สถานีสูบน้ำสุวรรณภูมิมีเครื่องสูบน้ำจำนวน ๔ เครื่อง ขนาด ๒๕ ลูกบาศก์เมตร/วินาที/เครื่อง

ผส.ชป.๑๑ บริการจัดการน้ำต้องมองภาพรวม ผบร.ชป.๑๑ ช่วยพิจารณาด้วยระหว่างรอยต่อโครงการฯ เพราะมีหลายวิธี การบริหารจัดการให้สำเร็จลุล่วงไปต้องพิจารณาวางแผนภาพรวมที่ต้องทำให้สำเร็จลุล่วงไป การบริหารจัดการน้ำต้องหารือกัน งานที่ส่วนปฏิบัติการรับผิดชอบและเป็นความรับผิดชอบต่อเนื่องของโครงการก่อสร้าง ๒๑ และ ๒๒ ความสัมพันธ์กันเรื่องภารกิจ และหลักเกณฑ์ต่าง ๆ ที่จะมาหารือกัน จะหาโอกาสที่เหมาะสมเชิญ ผส.พก. ร่วมหารือด้วย ขอฝากผู้แทน ผส.ก.๒๑ และ ๒๒ ด้วย เรื่องการส่งมอบเป็นนโยบายของสำนักฯ

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๓ ส่วนวิศวกรรมบริหาร กอบ.ชป.๑๑ แทน ผวศ.ชป.๑๑ แจ้งที่ประชุม

รายงานความก้าวหน้าของงานออกแบบ มี ๓ งาน คือ

๑. ประตุระบายน้ำและสถานีสูบน้ำปากคลองรังสิต อยู่ในระหว่างดำเนินการ คาดว่าแบบจะแล้วเสร็จเดือน สิงหาคม ๒๕๕๕

๒. ประตุระบายน้ำและสถานีสูบน้ำปากคลองบางบัวทอง กำลังเร่งดำเนินการออกแบบ คาดว่าแบบจะแล้วเสร็จประมาณไม่เกิน ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๕

๓. ประตุระบายน้ำคลองลาดท่าคา ทราบว่าต้องเร่งดำเนินการออกแบบ เมื่อวันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๕๕ แต่เนื่องจากติดวันหยุดเทศกาลสงกรานต์หลายวัน กลุ่มออกแบบอยู่ระหว่างเร่งดำเนินการ

ผส.ชป.๑๑ งานที่ไม่เสร็จต้องอธิบายได้ เพราะเหตุผลอะไร ชำที่ใคร ใครรับผิดชอบ เพราะฉะนั้นโครงการฯและส่วนวิศวกรรมบริหารต้องหารือกันอย่างใกล้ชิด มีรายละเอียดข้อมูลต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องในเชิงวิศวกรรมต้องหารือกันหรือมอบหมายผู้ที่มีติดต่อกันสามารถให้ข้อมูลได้จะทำให้งานเร็วขึ้น ต้องการให้เดินคู่ขนานกัน ๓๐ เมษายน ๒๕๕๕ ไม่ทัน ให้โครงการฯหารือกันหลังจากเลิกประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๔ ส่วนเครื่องจักรกล ผคก.ชป.๑๑ แจ้งที่ประชุม

(๑) รายงานสถานภาพเครื่องจักรกลสูบน้ำและปริมาณการสูบน้ำในเขตพื้นที่สำนักชลประทานที่ ๑๑ สำนักชลประทานที่ ๑๑ มีสถานีสูบน้ำ ๑๐๘ แห่ง เครื่องสูบน้ำ ๔๖๖ เครื่อง ใช้งานได้ ๔๔๒ เครื่อง ชำรุด ๒๔ เครื่อง มีรายละเอียด ดังนี้

ที่	ชื่อโครงการ	จำนวนสถานี (แห่ง)	มีเครื่องสูบน้ำ (เครื่อง)	เครื่องที่ใช้งานได้ (เครื่อง)	เครื่องที่ชำรุด (เครื่อง)
๑	ปทุมธานี	๑๘	๔๗	๓๗	๑๐
๒	นนทบุรี	๑๗	๓๓	๒๗	๖
๓	สมุทรปราการ	-	-	-	-
๔	สมุทรสาคร	๕	๒๐	๒๐	-
๕	รังสิตเหนือ	-	-	-	-
๖	รังสิตใต้	๖	๕๐	๕๐	-
๗	พระองค์ไชยานุชิต	๑๔	๔๘	๔๖	๒
๘	ชลหารพิจิตร	๑๐	๑๓๘	๑๓๘	๑
๙	เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	๒	๑๒	๑๒	-
๑๐	พระยาบรรลือ	๕	๑๙	๑๙	-
๑๑	พระพิมล	๕	๒๙	๒๖	๓

ที่	ชื่อโครงการ	จำนวนสถานี (แห่ง)	มีเครื่องสูบน้ำ (เครื่อง)	เครื่องที่ใช้การได้ (เครื่อง)	เครื่องที่ชำรุด (เครื่อง)
๑๒	ภาษีเจริญ	๒๖	๖๙	๖๗	๒
	รวม	๑๐๘	๔๖๖	๔๔๒	๒๔

ปีนี้จะสู้ที่ ๑๐๐% ในเรื่องการใช้งานเครื่องสูบน้ำ ตามที่กรมฯจะเชิญนายกรัฐมนตรียุติเปิด ปตร. จุฬาลงกรณ์ มีความยินดีว่าจะขนานก่อนข้างก้าวหน้าพอสมควร เป็นไปตามแผน ผู้รับจ้างรับว่าจะดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเดือนพฤษภาคม ๒๕๕๕ กลางเดือนมิถุนายน ๒๕๕๕ นายกรัฐมนตรียุติจะไปเปิดไม่นำมามีปัญหา ส่วนเรื่องระบบไฟฟ้าได้ประสานโครงการฯเรื่องระบบไฟฟ้าที่ ปตร.จุฬาลงกรณ์ ตัวสถานีสูบน้ำขนาด ๓ ลูกบาศก์เมตร/วินาที จำนวน ๑๒ เครื่อง ไม่เป็นห่วง แต่เป็นห่วงระบบไฟฟ้าเครื่องขนาด ๖ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ที่ขอเปลี่ยนแปลงสำนักชลประทานที่ ๑๑ รับเครื่องสูบน้ำมาจำนวน ๒๖๘ เครื่อง ขนาด ๓ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ๒๔๐ เครื่อง แบ่งเป็นทุ่งฝั่งตะวันออก ๑๒๐ เครื่อง ทุ่งฝั่งตะวันตก ๑๒๐ เครื่อง ขนาด ๖ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ๒๘ เครื่อง เป็นทุ่งฝั่งตะวันออก ๒๒ เครื่อง ทุ่งฝั่งตะวันตก ๖ เครื่อง คงจะต้องประสานกับไฟฟ้าอย่างใกล้ชิด เครื่องสูบน้ำ จำนวน ๒๖๘ เครื่อง คู่สัญญา คือสำนักเครื่องจักรกล การติดตั้งสำนักชลประทานที่ ๑๑ สนับสนุนเตรียมความพร้อมเรื่องพื้นที่ ต้องเตรียมเรื่องระบบไฟฟ้าโดยเฉพาะระบบไฟฟ้าแรงสูง ระบบไฟฟ้าแรงสูงประกอบด้วย การขยายเขต การติดตั้งหม้อแปลงเพื่อรองรับจุดติดตั้ง ซึ่งมีทั้งหมด ๘๒ จุด เครื่องขนาด ๓ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ๒๔๐ เครื่อง จำเป็นต้องประสานกับการไฟฟ้า แผนงบประมาณในการสนับสนุนการติดตั้งเครื่อง ๒๖๘ เครื่อง โดยเฉพาะระบบป้องกันขยะ แยกเป็น ๒ ส่วน คือตะแกรงกันขยะ และแพลูกบวบ วันนี้นำกรมน้ำได้ชี้แจงกับคณะกรรมการแล้ว ทุกวันศุกร์มีการประชุม เวลา ๑๕.๐๐ น. มีผู้รับจ้าง ผู้แทนโครงการฯเข้าร่วมประชุม หากมีประเด็นใดที่มีปัญหาและเกรงว่าจะไม่เป็นไปตามเป้าหมายของงานที่กำหนดไว้ ขอให้นำปัญหาเหล่านั้นหารือกันในวันศุกร์

ผส.ชป.๑๑ เกี่ยวข้องกับโครงการฯซึ่งเป็นนโยบายกรมฯ เรื่องการเปลี่ยนเครื่องมือสูบน้ำสำรองให้พอเพียงเป็นส่วนหนึ่งของแผนเร่งประสิทธิภาพการระบายน้ำ ซึ่งสามารถพูดได้ว่ามีความพร้อมเรื่องการระบายน้ำออกจากพื้นที่ นอกเหนือจากมาตรการอื่น ๆ ซึ่งถ้าการดำเนินการติดตั้งสำเร็จ โดยสำนักเครื่องจักรกล สำนักชลประทานที่ ๑๑ และในพื้นที่ได้ช่วยกันและมีแผนที่ชัดเจน การประชุมทุกวันศุกร์มีโครงการฯ ช่างกลโครงการฯ และผู้รับจ้าง สามารถที่จะแก้ไขและมีข้อสรุป หากมีเพิ่มเติมให้นำเสนอเพื่อพิจารณาที่จะลดเรื่องความขัดแย้งหรือความสับสนเหมือนปีที่แล้ว คิดว่าการทำงานร่วมกันหากมีผู้ที่มีความเข้าใจอย่างใกล้ชิดจะลดความขัดแย้งและสามารถที่จะทำงานให้เป็นไปตามเป้าหมายและสนองตอบในเรื่องนโยบายของกรมฯ เรื่องของประสิทธิภาพการระบายน้ำในพื้นที่ฝั่งตะวันออกฝั่งตะวันตก ได้เป็นอย่างดี ผากทุกโครงการฯได้ช่วยให้มีความสำคัญด้วย

ผู้แทน ผอ.คบ.ชลหารพิจิตร ผาก ผคก.ชป.๑๑ เรื่องจัดหาเครื่องสูบน้ำใหม่ อุปกรณ์ที่ใช้ในตู้ควบคุม มอเตอร์ใน Spec. เงื่อนไขไม่ได้ระบุยี่ห้อ และขนาด เพียงแต่ระบุว่าให้เหมาะสมกับมอเตอร์เท่านั้น ผู้รับจ้างพยายามจะลดขนาด ซึ่งจะเป็นปัญหา บางยี่ห้อหาในประเทศไทยไม่ได้ ขอให้พิจารณาด้วย อาจจะเขียน TOR เพิ่มว่าต้องหาได้ในท้องตลาดประเทศไทย

ผส.ชป.๑๑ ต้องประชุมหารือกันวันพรุ่งนี้ เพราะคู่สัญญา คือสำนักเครื่องจักรกล ตามที่ ผู้แทน ผอ.คบ.ชลหารพิจิตร พูดเป็นประโยชน์ต่อทุกโครงการฯ ให้นำเสนอข้อคิดเห็นนี้เพื่อทุกโครงการฯไม่เสียประโยชน์

เรื่องการประชุมโครงการฯนำร่องบูรณาการสถานีสูบน้ำและอาคารบังคับน้ำด้วยกิจกรรม ๕ ส เพื่อเตรียมพร้อมเครื่องมือในการบริหารจัดการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ สนองพระราชดำริ ยังดำเนินการต่อถึงแม้จะมีข้อจำกัด เพราะเป็นกลยุทธ์หนึ่งที่ดำเนินการเรื่องการบริหารจัดการน้ำ อีกกลยุทธ์ คือระบบโทรมาตร แต่ยังไม่ชัดเจน แต่ ๕ ส ค่อนข้างชัดเจน สำนักชลประทานที่ ๑๑ มีเครื่องสูบน้ำมากจำเป็นต้องมีมาตรฐาน คุณภาพ การจัดการที่ดี ขอฝากทุกโครงการฯ และใช้ช่วงเวลาที่มืออยู่จำกัดดำเนินการให้ต่อเนื่องกัน เพราะส่วนหนึ่งที่ได้รับรางวัล CKO ดีเด่น KM ดีเด่น มาจากทุกท่านที่ให้ความร่วมมือในการดำเนินการ ขอฝากทุก ๆ ท่านที่มีส่วนร่วมในเรื่องนี้

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๕ หน่วยงานสนับสนุนรายงานผลการปฏิบัติงาน

(๑) โครงการปฏิบัติการคันคูน้ำที่ ๑๑ ผคน.๑๑ แจ้งที่ประชุม

- (๑) ผลงานที่ผ่านมา งานปี ๒๕๕๓ (ต่อเนื่อง ปี ๒๕๕๔) แล้วเสร็จ ปริมาณงานที่ดำเนินการได้
๑. ก่อสร้างคูส่งน้ำ (U-SHAPE) ๒ สายหลัก รวมความยาว ๒,๔๖๕ กิโลเมตร
 ๒. ก่อสร้างอาคารประกอบในคูส่งน้ำ จำนวน ๔๗ แห่ง ครอบคลุมพื้นที่ส่งน้ำ ๕๐๕ ไร่

ผลการเบิกจ่าย เบิกจ่ายแล้วเสร็จ

(๒) ผลกระทบจากปัญหาอุทกภัย พื้นที่ดังกล่าวได้ถูกประกาศเป็นพื้นที่ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินในอำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี ตั้งแต่เดือนสิงหาคม ๒๕๕๔ คูน้ำถูกน้ำท่วมตั้งแต่เดือนสิงหาคม เมื่อเดือนมกราคม ๒๕๕๕ น้ำยังคงท่วมอยู่ ซึ่งน้ำได้ลงแล้วในเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ (ความเสียหายที่เกิด มีเพียงเล็กน้อย เนื่องจากเป็นราง u-shape ส่วนใหญ่พบปัญหามีดินค้ำอยู่ในราง

(๓) รายงานแผนและผลการถ่ายโอนภารกิจงานคันคูน้ำ งานที่ดำเนินการแล้วเสร็จปี ๒๕๕๔ เตรียมจะดำเนินการ แต่เกิดปัญหาอุทกภัยน้ำท่วมคูน้ำในพื้นที่ทั้งหมด จึงยังไม่ได้ดำเนินการต่อ ซึ่งหลังจากนี้จะได้มีการดำเนินการต่อไป

(๔) ผลการดำเนินงานตามแผนงาน ปี ๒๕๕๕ โครงการฯไม่มีงานก่อสร้างในพื้นที่ งานเตรียมความพร้อม ปี ๒๕๕๖ การประชุมเกษตรกร เดือนเมษายน ๒๕๕๕ การอบรมเชิงปฏิบัติการ เดือน พฤษภาคม ๒๕๕๕ การดูงาน เดือน กรกฎาคม ๒๕๕๕

(๕) รายงานแผน MTEF

- คูน้ำและอาคารประกอบบ้านตะค่า ระยะที่ ๑ ตำบลตะค่า อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี พื้นที่ ๒,๑๓๔ ไร่ เริ่มก่อสร้าง ๒๕๕๖ งบประมาณ ๑๒,๘๐๔,๐๐๐.๐๐ บาท
- คูน้ำและอาคารประกอบบ้านตะค่า ระยะที่ ๒ ตำบลตะค่า อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี พื้นที่ ๒,๒๑๓ ไร่ เริ่มก่อสร้าง ๒๕๕๗ งบประมาณ ๑๓,๒๗๘,๐๐๐.๐๐ บาท
- คูน้ำและอาคารประกอบคลองส่งน้ำโคกโพธิ์ ตำบลกฤษณา อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี พื้นที่ ๑,๓๕๒ ไร่ เริ่มก่อสร้าง ๒๕๕๘ งบประมาณ ๘,๑๑๒,๐๐๐.๐๐ บาท
- คูน้ำและอาคารประกอบคลองส่งน้ำบ้านช้าง ตำบลบ้านช้าง อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี พื้นที่ ๑,๔๘๖ ไร่ เริ่มก่อสร้าง ๒๕๕๙ งบประมาณ ๘,๙๑๖,๐๐๐.๐๐ บาท
- คูน้ำและอาคารประกอบคลองส่งน้ำน้ำเค็ม ตำบลกฤษณา อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี พื้นที่ ๑,๓๓๕ ไร่ เริ่มก่อสร้าง ๒๕๖๐ งบประมาณ ๘,๐๑๐,๐๐๐.๐๐ บาท
- คูน้ำและอาคารประกอบคลองส่งน้ำรางท่าพระและบางแสก ตำบลบ้านช้าง อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี พื้นที่ ๗๑๕ ไร่ เริ่มก่อสร้าง ๒๕๖๑ งบประมาณ ๔,๒๙๐,๐๐๐.๐๐ บาท

(๖) แผนงานที่จะดำเนินการ ปี ๒๕๕๖ แบบคูน้ำและอาคารประกอบ มีแล้ว จัดทำประมาณการ งานปี ๒๕๕๖ แล้ว เตรียมงานส่งเสริมการมีส่วนร่วม ก่อนก่อสร้าง งานปี ๒๕๕๖

ผล.ขป.๑๑ ได้มีโอกาสหารือ ผส.จก. หากเป็นไปได้เรื่องแผนงานที่เกี่ยวข้องกับการประชุมกับประชาชน ให้แจ้ง ผส.จก. และ ผส.ขป.๑๑ มีโอกาสจะเข้าร่วมประชุมด้วย ผกโครงการฯเจ้าเจ็ด-บางยี่หน ช่วยสนับสนุนประสานงานด้วย

ที่ประชุมรับทราบ

(๒) ฝ่ายจัดหาที่ดิน ๑๑ ผู้แทน ผจก.๑๑ แจ้งที่ประชุม

ตามที่ส่วนปฏิบัติการติดตามงานประตู่ระบายน้ำและสถานีสูบน้ำ ๓ แห่ง ขอชี้แจงกรณีประตู่ระบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองบางบัวทองว่าตามที่ ผจก.๑๑ ได้รับหนังสือจากสำนักงานก่อสร้าง ๒๒ สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง ที่ E สกก.๒๒/๑๔๙ ลงวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๕ แจ้งว่ามีงานก่อสร้างประตู่ระบายน้ำ และสถานีสูบน้ำคลองบางบัวทอง พร้อมกำแพงป้องกันตลิ่ง จังหวัดนนทบุรี ซึ่งบรรจุเข้าแผนงานเร่งด่วน (ยั่งยืน) ปี ๒๕๕๕ - ๒๕๕๗ และงานดังกล่าวจะต้องมีการจัดหาที่ดินบริเวณปากคลองบางบัวทองทั้ง ๒ ฝั่ง พื้นที่จัดหาประมาณฝั่งละ ๐-๑-๐ ไร่ ตามแผนผังบริเวณและแผนที่ ผจก.๑๑ ได้ทำหนังสือไปยังเจ้าพนักงานที่ดินจังหวัดนนทบุรี สาขาปากเกร็ด

ขอรายละเอียดที่ดินบริเวณที่จะก่อสร้างดังกล่าว ฝ่ายจัดหาที่ดิน ๑๑ ได้รับหนังสือจากสำนักงานที่ดินจังหวัดนนทบุรี สาขาปากเกร็ด ได้แจ้งรายชื่อเจ้าของที่ดินต้องทราบทั้ง ๓ แปลง ดังนี้

๑. โฉนดที่ดินเลขที่ ๓๔๓๘ เลขที่ดิน ๑๖ หน้าสำรวจ ๒๒๒ ตำบลบางบัวทอง อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี มีชื่อนายชัยยศ ยอดวานิช เป็นผู้ถือกรรมสิทธิ์ อยู่บ้านเลขที่ ๖๒ ซอยโรงเรียนราชประสงค์ วิทยา แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร มีราคาประเมินที่ดิน ตารางวาละ ๗,๘๐๐ บาท

๒. โฉนดที่ดินเลขที่ ๑๐๓๐๕ เลขที่ดิน ๒๒ หน้าสำรวจ ๓๓๐ ตำบลท่าอิฐ (บางบัวทอง) อำเภอปากเกร็ด (ตลาดขวัญ) จังหวัดนนทบุรี มีชื่อนายสิภูมิ นาคนัตริย์ เป็นผู้กรรมสิทธิ์ อยู่บ้านเลขที่ ๑๒/๒ หมู่ที่ ๕ ตำบลเสาชิงหิน อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี มีราคาประเมินที่ดิน ตารางวาละ ๗,๐๐๐ บาท

๓. โฉนดที่ดินเลขที่ ๙๓๙๓๘ เลขที่ดิน ๒๓ หน้าสำรวจ ๖๔๕ ตำบลท่าอิฐ (บางบัวทอง) อำเภอปากเกร็ด (ตลาดขวัญ) จังหวัดนนทบุรี มีชื่อนางกฤษณา ศุขโข เป็นผู้ถือกรรมสิทธิ์ อยู่บ้านเลขที่ ๑๙๑/๓ หมู่ที่ ๑ ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี มีราคาประเมินที่ดิน ตารางวาละ ๔,๐๐๐ บาท

ผส.ขป.๑๑ ขอให้แจ้ง ผส.พก. ดำเนินการให้ถูกต้องต่อไป

ที่ประชุมรับทราบ

(๓) มติกร สขป.๑๑ ไม่มีเรื่องแจ้งที่ประชุม

ประชุมรับทราบ

(๔) งานสำรวจกันเขต ๑๑ ไม่มีเรื่องแจ้งที่ประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

(๕) ฝ่ายสำรวจทำแผนที่ทางพื้นดิน ๑๑ ผด.ผด.๑๑ แจ้งที่ประชุม

ฝ่ายสำรวจทำแผนที่ทางพื้นดิน ๑๑ ขอแจ้งเรื่องโครงการสอบเทียบพิภคธาตาระดับ อาคารชลประทาน และคั่นกันน้ำในเขตสำนักชลประทานที่ ๑๑ งานสนามสามารถทำงานแล้วเสร็จประมาณ ๗๐% ส่วนงานคำนวณและประมาณผลเพื่อผลิตแผนที่อยู่ในระหว่างการดำเนินงาน คาดว่าในการประชุมครั้งหน้าจะนำมารายงานให้ที่ประชุมทราบ และตามที่ ผอ.คบ.รังสิตได้ ถามเรื่องการนำค่าจากหมุดกรมแผนที่ทหารมาใช้งานได้หรือไม่ ขอตอบว่านำมาใช้งานได้ถ้าสามารถทราบค่าพิภคและระดับของหมุดนั้น ๆ ส่วนที่ได้ประสานงานกับ ผด.ผด.๑๑ ให้ช่วยดำเนินการสนับสนุนงานโครงการรังสิตใต้ ซึ่งเป็นพื้นที่ ๆ มีงานเร่งด่วน จะดำเนินการให้อย่างเต็มความสามารถ ในแผนงานกรมแผนที่ทหารจะมีการปรับปรุงค่าระดับทุก ๆ ๒ ปี ภาพของกรมแผนที่ทหารต้องทำเรื่องไปทางกรมแผนที่ทหารเพื่อขอใช้หมุด แต่ถ้ามีความจำเป็นจริงจะทำเรื่องจากกรมชลประทาน โดยปกติกรมชลประทาน สำนักสำรวจฯ จะมีหน่วยโครงข่ายระดับชั้น ๒ ความแตกต่างอยู่ในเกณฑ์ที่ยอมรับได้

ผส.ขป.๑๑ สำนักชลประทานที่ ๑๑ ได้ส่ง ผส.ขป.๑๑ ร่วมกับกรมแผนที่ทหาร อย่างไรให้ประสานกันว่าตัวค่าระดับสามารถใช้อย่างไร แต่ที่ ผด.ผด.๑๑ กล่าวในอนาคตจะแล้วเสร็จสามารถเชื่อมโยงกันได้ เบื้องต้นต้องใช้ค่าสำรวจของกรมแผนที่ทหารก่อน เพราะ กปร. ให้งบประมาณที่ดำเนินการทั้งกรุงเทพฯ และปริมณฑล ต้องประสานงานเพื่อให้เกิดความเชื่อมั่น และชัดเจน เพราะไม่เช่นนั้นการโยกจุดอื่น ๆ จะเกิดการคลาดเคลื่อนมากขึ้น

ผส.ขป.๑๑ ระดับของ กปร. กรมแผนที่ทหารมีผลสำรวจเมื่อปลายปี ๒๕๕๓ ส่วนราชการต้องใช้ค่าระดับนี้ ซึ่งเป็นมาตรฐานในการดำเนินการเกี่ยวกับงานก่อสร้างโครงการเร่งด่วน พรุ่งนี้จะมีการประชุมเกี่ยวกับข้อมูลแผนที่ที่สำนักสำรวจฯ ผส.ขป.๑๑ มอบหมาย ผส.ขป.๑๑ เป็นผู้แทนเข้าร่วมประชุม รายละเอียดจะแจ้งให้ทราบต่อไป

ผส.ขป.๑๑ หลักการนี้จะใช้แผนที่โครงการฯ ให้เกิดความเชื่อมั่น ของกรมแผนที่ทหารและจาก ผด.ผด.๑๑ อย่างไรก็ตามให้ช่วยกันพิจารณาความเหมาะสม ผาก ผด.ผด.๑๑ และ ผส.ขป.๑๑ แผนที่ที่ใช้จะผิดจาก ผด.ผด.๑๑ ให้หารือกันว่ามีความเชื่อมั่นเพียงใด

ที่ประชุมรับทราบ

(๖) ศูนย์ปฏิบัติการเครื่องจักรกลที่ ๖ ผู้แทน ผส.ป.ที่ ๖ แจ้งที่ประชุม

ปีงบประมาณ ๒๕๕๕ ศูนย์ปฏิบัติการเครื่องจักรกลที่ ๖ ได้ให้การสนับสนุนเครื่องจักรในเขตพื้นที่สำนักชลประทานที่ ๑๑ ดังนี้

๑. สนับสนุนเรือชุดเพื่อทำการชุดลอกในพื้นที่โครงการฯชลหารพิจิตรเมื่อวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๕๕ ขณะนี้ได้ผลงาน ๔๐% ผากประธานในที่ประชุมและผู้แทนโครงการฯชลหารพิจิตร ประสานเรื่องงบประมาณให้ด้วย เนื่องจาก ผศป.ที่ ๖ ไม่ได้รับงบประมาณแต่ได้ดำเนินการไปก่อนแล้ว

๒ สนับสนุนโครงการฯเจ้าเจ็ด-บางยี่หน เครื่องจักรตัวแรกเข้าปฏิบัติงานที่คลองสาม เมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๕๕ ได้ผลงานประมาณ ๒๐% ที่คลองบางซ้าย ลาดบัวหลวง เมื่อวันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๕๕ ได้ผลงานประมาณ ๑๐%

ผส.ขป.๑๑ ตามที่ ผู้แทน ผศป.ที่ ๖ แจ้งว่าได้ส่งเครื่องจักรเข้าปฏิบัติงานเป็นแผนพื้นฟู แผนเร่งด่วน หรือแผน กยน. ผาก โครงการฯเรื่องงบประมาณให้ ผศป.ที่ ๖ ด้วย

ผอ.คบ.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน โครงการฯเจ้าเจ็ด-บางยี่หน เป็นงานเร่งด่วนต้องเสร็จภายในเดือนพฤษภาคม ๒๕๕๕

ผส.ขป.๑๑ ช่วยตรวจสอบด้วย โครงการฯจะได้เข้าใจในทางเดียวกัน

ผน.คก.๖ ขณะนี้เครื่องสูบน้ำที่ใช้น้ำมันเชื้อเพลิงได้กลับหมดแล้ว เนื่องจากเข้าสู่สภาวะปกติ

ที่ประชุมรับทราบ

(๘) ฝ่ายอาคารสถานที่ ๒ ผู้แทน ผอน.๒ แจ้งที่ประชุม

ผลการปฏิบัติงานมี ๒ โครงการ ปฏิบัติงานเป็นที่เรียบร้อยดี เหตุการณ์ปกติ

ผส.ขป.๑๑ ผอน.๒ มีเรื่องการรักษาความปลอดภัย ช่วงวันหยุดติดต่อกหลายวันที่ผ่านมาเหตุการณ์ปกติ เรื่องสัญญาจ้างเหมาบริการการรักษาความปลอดภัย ผากให้ทบทวนร่วมกับกรรมการด้วย เพราะมีหนังสือแจ้งมาหลายท่าน

ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ

๕.๑ **ผบร.ขป.๑๑** แจ้งที่ประชุม

(๑) การจัดการความรู้สำนักชลประทานที่ ๑๑ สำนักชลประทานที่ ๑๑ ได้รับคำชมเชยเรื่อง KM มา ๒ ปีแล้ว ได้ชนะเลิศเป็นแชมป์ ๒ ปีติดกัน ปัจจุบันจากที่มีอุปสรรคการทำงาน เรื่องน้ำท่วม ทำให้ไม่ได้มีการติดตาม ผงจ.ขป.๑๑ ในฐานะเลขาฯ KM ต้องการให้โครงการฯ และหน่วยงานอื่น ๆ ได้จัดเตรียมองค์ความรู้เพื่อที่จะเป็นแนวทางไว้ คาดว่าเร็ว ๆ นี้กรมฯคงจะส่งแผนงาน และหลักเกณฑ์ต่าง ๆ ให้นำเสนอ ให้ทุกโครงการฯเตรียมองค์ความรู้ของแต่ละโครงการฯ ๑ องค์ความรู้ ตัวอย่างเช่น เรื่องการทำงาน การแก้ไขปัญหา เรื่องน้ำท่วมที่ผ่านมา โดยเฉพาะถ้าเป็นนวัตกรรมยิ่งดี ดำเนินการตามแบบฟอร์ม KM ๑๑/๑ เพื่อรองรับไว้ ปีนี้ตั้งใจว่าจะรักษาแชมป์อีกปีหนึ่ง ขอความร่วมมือทุกโครงการฯ และทุกหน่วยงาน โดยประสาน ผงจ.ขป.๑๑

ผส.ขป.๑๑ ผาก KM ของสำนักชลประทานที่ ๑๑ ผลงานที่ผ่านมาที่ได้รับรางวัลมาจากทุกท่านทำให้สำนักชลประทานที่ ๑๑ มีชื่อเสียงเท่าที่ทราบ ผู้อำนวยการโครงการฯที่ใหม่มีฝีมือหลายท่าน เช่น ผอ.คบ.รังสิตใต้ ได้รับ KM ดีเด่น อาจจะช่วยขยายชื่อเสียงในสำนักชลประทานที่ ๑๑ และหลาย ๆ ท่านคิดว่าจะช่วยรณรงค์ด้วย ไม่ได้คาดหวังว่าจะได้รับรางวัล แต่มุ่งหวังว่าในเขตสำนักชลประทานที่ ๑๑ จะใช้ประโยชน์อะไรจากพื้นที่ได้ อย่างเช่น พื้นที่รังสิต การบริหารจัดการน้ำกับเรื่องคุณภาพน้ำถ้าจัดองค์ความรู้เหล่านี้มาสามารถดำเนินการได้ดี เกี่ยวกับน้ำเค็มมีหรือไม่ สิ่งเหล่านี้จะไม่ค่อยได้เห็น จะเห็นแต่น้ำแล้งน้ำท่วม ถ้ามีประเด็นเหล่านี้ขึ้นมาจะทำให้องค์ความรู้ของสำนักชลประทานที่ ๑๑ ครอบคลุมทุกอย่าง สามารถที่จะแก้ไขให้กับองค์กรได้ ผากทุกโครงการฯ

(๒) เรื่องการออกแบบ วันที่ที่ประชุม ดร.อภิชาติฯ และคณะให้ความเห็นว่าเรื่องการออกแบบอาคารระบายน้ำของสำนักชลประทานที่ ๑๑ และที่อื่น ๆ ขอให้พิจารณาออกแบบในลักษณะที่จะรองรับการระบายน้ำให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่ง อชช. และ รชบ. ชี้แจงว่าได้ดำเนินการตามลักษณะนั้นอยู่แล้ว แต่อย่างไรก็ดีการออกแบบครั้งหลังทำได้ดีขึ้น แต่ ดร.อภิชาติฯ ผาก อชช. ต้องการให้เป็น Section ของคลองในลักษณะการแก้ไขปัญหาหน้าท่วม จึงขอผากออกแบบ และโครงการฯไว้

(๓) เรื่องการบุกรุก ดร.ที่มากับ ดร.อภิชาติฯ แจ้งว่ากรมฯจะมีสัก ๑ ตัวอย่างในการแก้ไขปัญหาเรื่องบุกรุกเพราะเป็นปัญหาสะสมมานาน และมีปัญหามากยิ่งขึ้น ยกตัวอย่างเช่น คลองรังสิต รชบ. แบ่งรับแบ่งสู้ เพราะฉะนั้นปัญหาเรื่องการบุกรุกคงเป็นปัญหาที่ต้องให้ความสนใจ ให้ความสำคัญมาก ๆ เพราะจะเป็นอย่างครว

ก่อนที่พบปัญหาเรื่องน้ำเสีย เหมือนกับการละเว้นการปฏิบัติหน้าที่ ผิดกฎหมาย วันนี้มีการพูดในที่ประชุม โดย คณะของ ดร.อภิชาติฯ เรื่องของโครงการฯ ปทุมธานี เรียน ผอ.คป.ปทุมธานีแล้ว ปัญหาที่พบเมื่อปีก่อนโครงการฯ ปทุมธานี มีอาคารจำนวนมาก แต่ติดปัญหาเรื่องการถ่ายโอน และเป็นปัญหาใหญ่ของปทุมธานีถ้าไม่บริหารจัดการ บุคลากรของ โครงการฯ ปทุมธานีมีน้อย เพราะฉะนั้นขอให้พยายามดำเนินการต่อให้ได้ อาคารหลายแห่งสต๊าฟเกรดไม่มี ให้รีบ ตรวจสอบ มีคนเคยไปตรวจสอบพบว่าไม่มีสต๊าฟเกรดอ่านระดับน้ำไม่ได้และมีการรายงานไปที่กรมฯ เรื่องการสูบน้ำไม่ มีการประสานงานปรับปรุงต่าง ๆ ที่ดีขึ้น ขอให้ ฝจน.ชป.๑๑ ประสานเพื่อกำหนดรูปแบบในการรายงานให้เป็นไปตาม การรายงานช่วงสถานการณ์วิกฤต

ผู้แทน ฝจน.๑๑ กรณีบุกรุกตามที่ ผบร.ชป.๑๑ กล่าวขอให้ทำเรื่องรายละเอียดทั้งหมดเกี่ยวกับการบุกรุกบริเวณใด ช่วงกิโลเมตรเท่าใด พร้อมแผนที่ถ้าทราบจำนวนราย บ้านเลขที่ ชื่อ เสนอสำนักกฎหมายและที่ดินโดยด่วน สำนัก กฎหมายและที่ดินมีการประชุมทุกเดือน และมีเจ้าหน้าที่รับผิดชอบโดยตรง

ผอ.คป.รังสิตเหนือ เรื่องการบุกรุก มีคณะทำงานเกี่ยวกับการบุกรุกหรือไม่

ผส.ชป.๑๑ เรื่องการบุกรุก ผวศ.ชป.๑๑ เป็นประธานคณะทำงาน เรื่องคุณภาพน้ำ ผบร.ชป.๑๑ เป็นประธาน คณะทำงาน มีการดำเนินการแล้ว ยังขาดเรื่องการบังคับคดี ซึ่งเป็นเรื่องที่ยากมาก นิติกร สขป.๑๑ ทราบดีว่าจะทำ อย่างไร นิติกร สขป.๑๑ เป็นเลขาคณะทำงานทั้ง ๒ เรื่อง นิติกร สขป.๑๑ มีความเห็นอย่างไรเพื่อที่จะให้คณะทำงานมี ประสิทธิภาพ และสามารถที่จะทำงานให้เกิดประโยชน์ตามที่คณะกรรมการเสนอกรมฯ และจะได้มีแนวทางแก้ไข ต่อไป

นิติกร สขป.๑๑ คณะทำงานที่มี ผวศ.ชป.๑๑ เป็นประธานคณะทำงานเรื่องการบุกรุกพยายามให้สำนักกฎหมายและ ที่ดินบังคับใช้กฎหมาย โครงการฯต่าง ๆ มีการฟ้องคดี และมีคำพิพากษาหลายปีแล้ว แต่ไม่ได้บังคับใช้ หลาย โครงการฯที่มีปัญหาเช่นนี้มีการประชุมเพื่อให้กฎหมายบังคับใช้กฎหมาย สัปดาห์หน้าจะนัดประชุมต่อไป

ผส.ชป.๑๑ คดีเก่ามีการดำเนินการแล้ว ส่วนคดีใหม่ต้องรายงาน ผวก ผวศ.ชป.๑๑ ทำให้ชัดเจน

ผวศ.คป.สมุทรสาคร โครงการฯสมุทรสาคร มีกรณีนี้เช่นกัน ร่วมกับธนากรักษ์จังหวัดให้เป็นลักษณะขอเช่าพื้นที่จริง ๆ แล้วแก้ไขลำบาก มีคดีความไปแล้วมีนักการเมืองมีหนังสือให้ชะลอเรื่องคดีไว้ก่อน สมัยนี้มีผู้บุกรุกส่วนหนึ่งเป็นที่พักยา เสพติด ใครจะกล้าเอาชีวิตไปเสี่ยง เคยถูกขู่มาแล้ว ผวกเรียนข้อเท็จจริงเป็นอย่างนี้

ผส.ชป.๑๑ คงต้องเป็นข้อมูล อยากรู้คณะกรรมการรวบรวมทุกโครงการฯที่มีปัญหา เป็นคำตอบให้กับกรมฯด้วย เรื่องที่ ผบร.ชป.๑๑ ได้พูดถึง ผวก ผวศ.ชป.๑๑ และนิติกร สขป.๑๑ จะเริ่มเมื่อใด

นิติกร สขป.๑๑ เริ่มเฉพาะโครงการฯที่มีคำพิพากษาแล้ว แต่ยังไม่บังคับใช้กฎหมาย ส่วนผู้บุกรุกรายใดยังไม่ได้แจ้ง ความดำเนินคดีขอให้โครงการฯรีบดำเนินการ

ผอ.คป.สมุทรสาคร ประเด็นนี้ถ้าให้ผู้ปฏิบัติในพื้นที่เป็นผู้ไปบังคับใช้กฎหมายคงไม่ถูกต้อง เพราะฉะนั้นฝ่ายกฎหมาย หรือใครที่อยู่ข้างนอกต้องเป็นผู้บังคับใช้

ผส.ชป.๑๑ เรื่องนี้มีประเด็นเสนอในที่ประชุมโดยเฉพาะเงินทุนหมุนเวียนที่ขอจ้างนิติกรมาดำเนินการ ทำเรื่อง เสนอไปแล้วแต่ไม่ได้รับการตอบสนอง โครงการฯนอกจากเหนือเรื่องการบริหารจัดการน้ำแล้วยังต้องเสี่ยงต่อชีวิต จึงต้องหาวิธีการดำเนินการหน้าที่เราหลีกเลี่ยงไม่ได้ อย่างไรก็ตามสำนักชลประทานที่ ๑๑ จะบันทึกเสนอกรมฯต่อไป

ผู้แทน ผวศ.ชป.๑๑ ทำข้อตกลงกับชาวบ้านว่าอยู่ได้ ๑๐ ปี ครบ ๑๐ ปีรื้อถอนออกไป ได้หรือไม่

ผู้แทน ฝจน.๑๑ ราษฎรไม่สามารถยกเอาอายุความมาเป็นข้อต่อรองกับที่ดินของรัฐได้

ที่ประชุมรับทราบ

๕.๒ ผู้แทน ฝจน.๑๑ แจ้งที่ประชุม

ขอเรียนท่านประธานผ่านไปยังผู้รักษาบริเวณ สำนักชลประทานที่ ๑๑ เรื่อง การขับรถเข้าออก สำนักชลประทานที่ ๑๑ ขอเสนอให้รถของเจ้าหน้าที่ชลประทานทุกคนที่ทำงานอยู่ภายในกรมชลประทาน ปากเกร็ด ติดสติ๊กเกอร์ โดยไม่ต้องรับบัตรให้เหมือนกับสถานที่ราชการ โรงเรียน มหาวิทยาลัย ชี้แจงนำไป

ผส.ชป.๑๑ กำลังพิจารณาให้ ผอน.๒ ประชุมรายละเอียด ขอขอบคุณเรื่องนี้เป็นเรื่องของการอำนวยความสะดวก ขอให้ ผบท.ชป.๑๑ ทำเรื่องแจ้งผู้ที่รับผิดชอบและมีการดำเนินการแก้ไขให้ถูกต้องต่อไป

ที่ประชุมรับทราบ

๕.๓ ผังส.ชป.๑๑ แจ้งที่ประชุม

ขอเชิญร่วมงานประเพณีสงกรานต์ ประจำปี ๒๕๕๕ วันนี้หลักจากการประชุมนี้แล้ว ขอเชิญ
ร่วมงานประเพณีสงกรานต์ ประจำปี ๒๕๕๕ และรับประทานอาหารเย็นร่วมกัน ณ ลานอเนกประสงค์ด้านข้างอาคาร
ที่ทำการสำนักชลประทานที่ ๑๑

ที่ประชุมรับทราบ

ท้ายการประชุม ผส.ชป.๑๑ ขอขอบคุณทุกท่านที่เข้าประชุมโดยพร้อมเพรียงกัน และขอเชิญ
ร่วมงานประเพณีสงกรานต์ ประจำปี ๒๕๕๕ และรับประทานอาหารเย็นร่วมกัน ณ ลานอเนกประสงค์ (ด้านข้าง
อาคารสำนักชลประทานที่ ๑๑)

เลิกประชุมเวลา ๑๖.๔๕ น.

.....

(นางประจวบ พ่วงศรี)
ผู้จัดรายงานการประชุม