

รายงานการประชุมสำนักชลประทานที่ ๑๑
ครั้งที่ ๓/๒๕๕๕
เมื่อวันพฤหัสบดีที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๕๕
ณ ห้องประชุม ๑ สำนักชลประทานที่ ๑๑

ผู้มาประชุม

๑. นายชัยนรินทร์	พันธ์ภิญญาภรณ์	ผส.ชป.๑๑	ประธาน
๒. นายพงศ์ศักดิ์	อรุณวิจิตรสกุล	ผบร.ชป.๑๑	
๓. นายประเจตน์	พลคชา	ผวศ.ชป.๑๑	
๔. นายณัฐพงศ์	ศิริโกค	ผปก.ชป.๑๑	
๕. นายวิลาศ	พูลเพิ่ม	ผวก.ชป.๑๑ แทน ผคก.ชป.๑๑	
๖. นางอรทัย	พิรุณสาร	ผบท.ชป.๑๑	
๗. นายเกียรติศักดิ์	หนูแก้ว	ผอ.คป.นนทบุรี	
๘. นายนรินทร์	นิมวิญญา	ผวศ.คป.นนทบุรี	
๙. นายสำราญ	เสื่อใหญ่	ผชก.คป.นนทบุรี	
๑๐. นางจิรพรรณ	สิงหมงคล	บท.คป.นนทบุรี	
๑๑. นายนนทิกร	เย็นตระกูล	ผจน.คป.ปทุมธานี แทน ผอ.คป.ปทุมธานี	
๑๒. นายอวยชัย	แย้มสำรวจ	ผชก.คป.ปทุมธานี	
๑๓. นายสัมฤทธิ์	บุญชี	ผวศ.คป.สมุทรปราการ แทน ผอ.คป.สมุทรปราการ	
๑๔. นายอนุชา	ลองทอง	ผชก.คป.สมุทรปราการ	
๑๕. นางยุพา	คำหอม	บท.คป.สมุทรปราการ	
๑๖. นายพีระพงศ์	สิมปนารธ	ผอ.คป.สมุทรสาคร	
๑๗. นายอนันต์	เจริญรัตน์	ผวศ.คป.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	
๑๘. นายอรรถวิทย์	นาควัชร	ผจน.คป.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	
๑๙. นายไชยวัฒน์	บุญมาก	ผชก.คป.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	
๒๐. นายศักดิ์ศิริ	อยู่สุข	ผอ.คป.พระยาบรลือ	
๒๑. นายมนัส	นิลคุปต์	ผวศ.คป.พระยาบรลือ	
๒๒. นายสนธยา	จันทารุง	ผจน.คป.พระยาบรลือ	
๒๓. นายสมชาย	นุ้มบัว	ผชก.คป.พระยาบรลือ	
๒๔. นางณภัทร์	รวຍบุญส่ง	บท.คป.พระยาบรลือ	
๒๕. นายชัยพร	พรหมสุวรรณ	ผอ.คป.พระพิมล	
๒๖. นายพงศกร	อุตตนากร	ผวศ.คป.พระพิมล	
๒๗. นายคานิ่ง	ชูชาติ	ผจน.คป.พระพิมล	
๒๘. นายกระวิน	โพธิ์นาคเงิน	ผชก.คป.พระพิมล	
๒๙. นางสาวนงเยาว์	คันธเสวี	บท.คป.พระพิมล	
๓๐. นายประสงค์	อินดนตรี	ผอ.คป.ภาษีเจริญ	
๓๑. นายวิรัช	สาทรานวัฒน์	ผวศ.คป.ภาษีเจริญ	
๓๒. นายสุชาติ	อินทร์ปรุง	ผจน.คป.ภาษีเจริญ	
๓๓. นางลดาวัลย์	อ่อนสกล	แทน บท.คป.ภาษีเจริญ	
๓๔. นายพิสิทธิ์	พิบูลย์ศิริ	ผอ.คป.รังสิตเหนือ	

๓๕ นายบุญเลิศ	พันธุ์กล้วยหอม	แทน ผวศ.คบ.รังสิตใต้
๓๖ นายไชยวัฒน์	คุณวัฒนานนท์	ผจน.คบ.รังสิตใต้
๓๗. นางปรียา	บุศสา	บท.คบ.รังสิตใต้
๓๘. นายสุรัช	ธนูศิลป์	ผอ.คบ.ชลหารพิจิตร
๓๙. นายสุริยพล	นุชอนงค์	ผวศ.คบ.ชลหารพิจิตร
๔๐. นายทินกร	โมหี	ผชก.คบ.ชลหารพิจิตร
๔๑. นายสมชาย	คณาประเสริฐกุล	ผอ.คบ.พระองค์ไชยานุชิต
๔๒. นายจิรศักดิ์	ลิปการวงศ์	ผวศ.คบ.พระองค์ไชยานุชิต
๔๓. นายพร	วินโกมินทร์	ผจน.คบ.พระองค์ไชยานุชิต
๔๔. นางประพีร์	อุมะวิชนี	บท.คบ.พระองค์ไชยานุชิต
๔๕. นายนิเวศน์	ธวัชรุ่งโรจน์	ผสท.๒๑
๔๖. นางเจตนา	จิระสุรัตน์	บท.พท.๒๑
๔๗. นายสุรเดช	ศรีวิเศษ	แทน ผสท.๒๒
๔๘. นายบัณฑิต	คล้ายขยาย	ผคน.๑๑
๔๙. นายสมพงศ์	ประทีปแก้ว	แทน ผจม.๑๑
๕๐. นายพรชัย	สื้อตระกูล	นิติกร สำนักชลประทานที่ ๑๑
๕๑. นายเกรียงไกร	ภาคพิเศษ	ผอน.๒
๕๒. นายพรชัย	ฤดียาภรณ์	แทน ผศป.ที่ ๖
๕๓. นายศุภชัย	มโนการ	ผจ.ชป.๑๑
๕๔. นายเลอบุญ	อุดมทรัพย์	ผจน.ชป.๑๑
๕๕. นายชูพงศ์	ทิพย์พยอม	ผชน.ชป.๑๑
๕๖. นายจำนงค์	ธรรมสอน	ผปค.ชป.๑๑
๕๗. นายกัมพล	บุญวิไล	ผปท.ชป.๑๑
๕๘. นายเทอดธรรม	วงศ์ภาพสินธุ์	ผปนชป.๑๑
๕๙. นายธีรชาติ	พันธุ์หอม	ผงส.ชป.๑๑
๖๐. นายประสิทธิ์	เสื่อทอง	ผสส.ชป.๑๑
๖๑. นางพจนีย์	อ่อนเหล่	ชก.ชป.๑๑
๖๒. นายชัยโรจน์	อุปรารัตน์	จก.ชป.๑๑
๖๓. นางนุจรี	บางน้อย	บง.ชป.๑๑
๖๔. นางปรียาภรณ์	รักสังข์	พต.ชป.๑๑
๖๕. นางรัตนา	วงศ์สายชล	ประชาสัมพันธ์ สำนักชลประทานที่ ๑๑
๖๖. นางประจวบ	พวงศรี	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน ฝ่ายบริหารทั่วไป
๖๗. นางเสนาะ	เพ็ชรพราว	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน ฝ่ายบริหารทั่วไป
๖๘. นางสาวอุษยงค์	ชื่นอุรา	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน ฝ่ายบริหารทั่วไป
๖๙. นายศราวุธ	สากล	วิศวกรชลประทานชำนาญการ หน้าห้อง ผส.ชป.๑๑
๗๐. นายเอวิสันต์	กัญเกียรติศักดิ์	วิศวกรชลประทานชำนาญการ หน้าห้อง ผส.ชป.๑๑
๗๑. นายอภิรัช	จันทร์ประดับ	นายช่างชลประทานปฏิบัติงาน โครงการฯปทุมธานี
๗๒. นายทองธัช	เพ็องถิ	นายช่างชลประทานชำนาญงาน ส่วนจัดสรรน้ำฯ
๗๓. นายณัฐวุฒิ	วงศ์ภาพสินธุ์	นายช่างชลประทาน โครงการฯรังสิตใต้
๗๔. นางวารุณี	กลีนแพทย์กิจ	พนักงานสื่อสาร ส.๒ โครงการฯภาชีเจริญ

ผู้ไม่มาประชุม

๑. นายเอนก	ก้านสังวอน	ผคก.ชป.๑๑	ติตราชการ
๒. นายอาภากร	สนิกะวาที	ผจน.คป.นนทบุรี	
๓. นายชูชาติ	ศุภวรรธนางกูร	ผอ.คป.ปทุมธานี	ติตราชการ
๔. นายภูริต	โกมลเกษรภัค	ผวศ.คป.ปทุมธานี	
๕. นางนันทา	อุปมาก	บท.คป.ปทุมธานี	ติตราชการ
๖. นายจุมพล	รักษาศรัย	ผอ.คป.สมุทรปราการ	ลาพักผ่อน
๗. นายนิคม	วัชรดิเรกรัตน์	ผจน.คป.สมุทรปราการ	
๘. นายชัยรัต	เป้ามาลา	ผวศ.คป.สมุทรสาคร	ติตราชการ
๙. นายสุพจน์	สุวรรณจิตร	ผจน.คป.สมุทรสาคร	
๑๐. นายพีรพัฒน์ชัย	วิษุรังษี	ผชก.คป.สมุทรสาคร	
๑๑. นางกุลประภัสสร	รำพึงจิตต์	บท.คป.สมุทรสาคร	
๑๒. นายขวลิต	เหล่าเรืองโรจน์	ผอ.คบ.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	ลาพักผ่อน
๑๓. นางเรณู	บ่อพลอย	บท.คบ.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	
๑๔. นายชัยณรงค์	คลองวานิชย์	ผชก.คบ.ภาษีเจริญ	
๑๕. นางมาลินี	มีชัย	บท.คบ.ภาษีเจริญ	
๑๖. นายธานินทร์	เนื่องทศเทศ	ผวศ.คบ.รังสิตเหนือ	ลาป่วย
๑๗. นายอนุสรณ์	เจริญผล	ผจน.คบ.รังสิตเหนือ	ติตราชการ
๑๘. นางขวัญเมือง	ถาวรงาม	ผชก.คบ.รังสิตเหนือ	
๑๙. นางกรพรรณ	สังข์จันทร์	บท.คบ.รังสิตเหนือ	
๒๐. นายพฤทธิพงษ์	ทัศน์อัญชุลีกุล	ผอ.คบ.รังสิตใต้	ติตราชการต่างประเทศ
๒๑. นายชุตินันต์	สกุลพราหมณ์	ผวศ.คบ.รังสิตใต้	
๒๒. นายอำนวยการ	ถิถ้วน	ผชก.คบ.รังสิตใต้	
๒๓. จ.อ.พีรพล	ดีไทย	ผจน.คบ.ชลหารพิจิตร	
๒๔. นางมยุรี	ดีไทย	บท.คบ.ชลหารพิจิตร	ติตราชการ
๒๕. นายธนกิจ	นิมวิญญา	ผสก.๒๒	ติตราชการ
๒๖. นายวิเชียร	ยางงาม	ผจม.๑๑	ติตราชการ
๒๗. นายชูชัย	มณีทัต	ผศป.ที่ ๖	ติตราชการ
๒๘. นายอุดม	ปานขวัญ	ผน.คก.๖	
๒๙. นายสมชาย	อินทร์เหยี่ยว	สร.รว.๑๑	ติตราชการ
๓๐. นายสมเดช	สุขสวัสดิ์	ผด.ผด.๑๑	ติตราชการ

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๓๐ น.

ผ.ชป.๑๑ กล่าวเปิดการประชุมสำนักชลประทานที่ ๑๑ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๕ เมื่อวันที่วันพฤหัสบดีที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๕๕ และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

๑. ภารกิจของสำนักชลประทานที่ ๑๑ ในช่วงนี้สำนักชลประทานที่ ๑๑ มีภารกิจค่อนข้างมาก โดยเฉพาะงานนโยบายต่างๆ มีการติดตามค่อนข้างมาก ให้ผู้เกี่ยวข้องได้เตรียมความพร้อมไว้ เท่าที่ผ่านมาถือว่าทุกท่านให้ความร่วมมือกับสำนักฯ เป็นอย่างดี ไม่ว่าจะเป็นการเตรียมความพร้อม ข้อมูล ที่ผ่านมาสักชลประทานที่ ๑๑ มีกิจกรรมต่าง ๆ ทั้งฝั่งตะวันออก ตะวันตก ที่สำคัญรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มาตรวจเยี่ยมในพื้นที่ ทั้ง ๒ ฝั่ง รวมถึงนายกรัฐมนตรีได้ไปติดตามงานที่ ปตร.จุฬาลงกรณ์ ซึ่งเป็นภารกิจของรัฐบาลที่เตรียมความพร้อม

ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ ได้รับการชมเชยจากผู้ใหญ่ว่าเตรียมความพร้อมได้ดี ต้องขอขอบคุณโครงการฯรังสิตใต้ ซึ่งขณะนี้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์อนุมัติให้นายพฤทธิพงษ์ ทศน์อัญชุลีกุล ผอ.ค.บ.รังสิตใต้ เดินทางไปเข้าร่วมพิธีมอบรางวัลชนะเลิศคุณภาพการให้บริการประชาชนจากองค์การสหประชาชาติ ประจำปี พ.ศ.๒๕๕๕ และเข้าร่วมสัมมนาโต๊ะกลมเพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์และการเรียนรู้ ณ ประเทศสหรัฐอเมริกา และให้ ผบร.ขป.๑๑ รักษาการในตำแหน่ง ผอ.ค.บ.รังสิตใต้ อีกหน้าที่หนึ่ง และขอแจ้งให้ทราบว่าที่สถานีสูบน้ำสุวรรณภูมิ กับโครงการฯพระองค์ไชยานุชิต ต้องเตรียมความพร้อมเช่นกัน ส่วนฝั่งตะวันตกตั้งแต่โครงการฯเจ้าเจ็ด-บางยี่หน โครงการฯพระยาบรรลือ โครงการฯพระพิมล และโครงการฯภาษีเจริญ ต้องเตรียมความพร้อมด้วย หากมีเรื่องที่เกี่ยวข้องจะแจ้งให้ทราบ และดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาลต่อไป

๒. การจัดงานวันสถาปนากรมชลประทาน ๑๑๐ ปี ขอขอบคุณที่ร่วมกันจัดกิจกรรมวันสถาปนากรมชลประทาน ๑๑๐ ปี ผู้อำนวยการส่วน/ผู้อำนวยการโครงการฯ ได้ไปร่วมกิจกรรมนี้ที่กรมชลประทาน สามเสน ที่สำคัญสำนักชลประทานที่ ๑๑ ได้รับรางวัลฝ่ายส่งน้ำดีเด่น ๒ โครงการฯ คือ โครงการฯพระองค์ไชยานุชิต กับโครงการฯสมุทรสาคร รางวัล KM AWARD ที่งานจัดการความรู้ดีเด่น เป็นปีที่ ๒ และ รางวัล CKO ดีเด่น ซึ่งเป็นรางวัลที่ได้รับความร่วมมือจากพวกเราที่ได้ช่วยกันคิด ช่วยกันทำสร้างสรรค์นวัตกรรม หรือสิ่งที่เป็นความรู้ใหม่ ๆ การพัฒนาควบคู่กับการทำงานต้องขอขอบคุณไว้ ณ ที่นี้

๓. เรื่องการเบิกจ่าย ผส.ขป.๑๑ ติดตามจากระบบ online หลายโครงการฯมีผลการเบิกจ่ายน้อยติดขัดปัญหาอุปสรรคอย่างไร ขอให้ผู้ที่เกี่ยวข้องชี้แจงในวาระติดตามต่อไป อย่างไรก็ตามต้องขอขอบคุณที่ทุกท่านให้ความร่วมมือกับสำนักชลประทานที่ ๑๑ เป็นอย่างดี รวมทั้งหน่วยงานสนับสนุน ผสท.๒๑ และ ๒๒ ยังถือว่าต้องทำงานร่วมกันต่อไป เพราะวัตถุประสงค์เดิมงานที่ก่อสร้างเสร็จแล้วมีการส่งมอบ และใช้งานได้ดี ยังเป็นงานต่อเนื่องขอให้ประสานให้เรียบร้อย และภารกิจใหม่สำนักชลประทานที่ ๑๑ ยินดีที่จะประสานงานในพื้นที่ไม่ว่าจะเป็นโครงการชลประทานจังหวัด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา อย่างเช่นเมื่อวานนี้มีการประชุมกับผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี เรื่องข้อมูลชี้แจงสื่อมวลชนได้รับความร่วมมือจาก ผสท.๒๑ และ ๒๒ ภารกิจของกรมชลประทานฝ่ายการเมืองในพื้นที่ให้การสนับสนุนเป็นอย่างดี ดังนั้นกิจกรรมต่าง ๆ ขอให้แจ้งฝ่ายการเมืองในพื้นที่รับทราบด้วย ปัญหาอุปสรรคเชื่อว่าต้องมีการแก้ไขภาพรวมในพื้นที่ได้ เพราะอย่างไรเราต้องทำในสิ่งที่เป็นภารกิจของกรมชลประทานทำร่วมกันไม่แก่งแย่งกัน และสนองตอบต่อกรมชลประทานให้เกิดความก้าวหน้าตามภารกิจของกรมชลประทานที่มีวิสัยทัศน์ พันธกิจ ร่วมกันขอขอบคุณทุกท่านที่ได้ช่วยภารกิจของกรมชลประทาน

ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๕๕

ผบ.ขป.๑๑ เสนอให้ที่ประชุมพิจารณารายงานการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๕๕

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องติดตามผลการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๕๕ (ไม่มี)

ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อทราบ / เพื่อพิจารณา

๔.๑ ส่วนจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา ผบร.ขป.๑๑ แจ้งที่ประชุม

ภาพรวมร่องความกดอากาศต่ำด้านเหนือของประเทศไทย ช่วงนี้เป็นช่วงระยะฝนทิ้งช่วง ซึ่งเป็นปกติทุกปีจะมีพายุทางทะเลจีนใต้ การคาดการณ์ จะมีการเคลื่อนตัวไปทางประเทศจีนตอนบน มีผลกระทบกับประเทศไทยด้านตอนบนลงไปทางตะวันออกเฉียงเหนือ ผจน.ขป.๑๑ จะได้แจ้งให้ทราบอีกครั้ง

การคาดการณ์ของกรมอุตุนิยมวิทยา ช่วงปลายเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๕ แนวร่องจะเคลื่อนตัวพาดผ่านภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตามฤดูกาลซึ่งจะทำให้ลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ ซึ่งเป็นลมที่ทำให้เกิดฝนตกในพื้นที่มีกำลังแรง มีฝนมากขึ้น และจะเข้าสู่ฤดูกาลของฝนมากของประเทศ เริ่มตั้งแต่ปลายเดือนกรกฎาคม ถึงต้นสิงหาคม ๒๕๕๕ ไล้งมาตั้งแต่ภาคเหนือ ภาคเหนือตอนบน ภาคกลาง ซึ่งภาคกลางช่วงฤดูฝนหนักจะเป็นช่วงเดือนตุลาคม ๒๕๕๕ และการคาดการณ์ของกรมอุตุนิยมวิทยา จะมีพายุเข้ามาเป็นสภาวะที่ทำให้เกิดผลกระทบ โดยเฉลี่ยแล้วในพื้นที่ภาคกลางโอกาสที่จะมีฝนตกจากพายุจร ๑-๒ ลูก ซึ่งตรงนี้จะผลกระทบอีกส่วนหนึ่งแตกต่างจาก

ปีก่อน เพราะปีก่อนไม่ได้รับผลกระทบจากพายุจร และฝนตกในพื้นที่ตรง ๆ แต่จะมีผลกระทบจากพื้นที่ภาคเหนือที่มีฝนตกสะสมมาโดยตลอด ปริมาณฝนจากข้อมูลที่กรมฯรวบรวมมาจากสถิติตั้งแต่ ๑ มกราคม - ๒๔ มิถุนายน ๒๕๕๕ ภาคเหนือมีฝนตก ๔๘๕ มิลลิเมตร ปีก่อน ๖๑๕ มิลลิเมตร คิดเป็นเปอร์เซ็นต์ต่ำกว่า ๒๑% ภาคกลางมีฝนตก ๒๘๕ มิลลิเมตร ปีก่อน ๖๐๐ มิลลิเมตร เพราะฉะนั้นแนวโน้มที่จะเกิดลักษณะดังเช่นปีก่อนมีน้อย ซึ่ง ผบร.ชป.๑๑ เคยชี้แจงแล้วว่าจากการวิเคราะห์ลักษณะเช่นปีก่อนจะเกิด ๖๐-๗๐ ปี/ครั้ง อย่างไรก็ตามยังมีโอกาสเกิดขึ้นได้ การเตรียมความพร้อมต้องเตรียมในลักษณะปี ๒๕๕๔ ปริมาณน้ำในอ่างเขื่อนภูมิพล และเขื่อนสิริกิติ์ ต่ำกว่าปีก่อนเล็กน้อยอยู่ในเกณฑ์ปีนี้ศักยภาพของเขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ การรับน้ำจะมีมากขึ้น อย่างไรก็ตามเขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ มีความสามารถในการเก็บกักในระดับหนึ่ง เพราะฉะนั้นการบริหารจัดการเป็นสิ่งที่สำคัญ กบอ. ให้ข้อกำหนดแล้วคงชัดเจนขึ้นทำให้ทุกหน่วยงานไม่สับสน และมีทิศทางไปทางเดียวกัน ในการประชุมกับนิคมอุตสาหกรรมได้ชี้แจงถ้ารัฐบาลดำเนินการได้ และสามารถผลักดันโครงสร้างได้เร็วและชัดเจน กรมชลประทานจะทำหน้าที่ประสานข้อมูลซึ่งทำมาตลอด เพราะว่ามีข้อมูลไม่มีใครรู้เรื่องน้ำดีเท่ากรมชลประทาน น้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ขณะนี้อยู่ในเกณฑ์ต่ำสุด ตามลักษณะวงจรของน้ำที่เคยเกิดแล้วปีนี้โอกาสที่น้ำมากมีน้อย โอกาสน้ำจะแล้งมากกว่า เพราะฉะนั้นการบริหาร การติดตาม ต้องดูแลใกล้ชิดแต่นโยบายเป็นเรื่องที่ต้องปฏิบัติ ข้อเท็จจริงต้องชัดเจนในเรื่องการบริหารความเสี่ยงน้ำแล้งด้วย เช่น ตอนนี้ได้เกิดปัญหาทางโครงการรังสิตเหนือ น้ำเริ่มน้อยทำให้ต้องประสานสำนักชลประทานที่ ๑๐ ขอฝาก ผอ.คบ.รังสิตเหนือด้วย และให้ ผจน.ชป.๑๑ เตรียมข้อมูลในการประสานทางวิชาการ ส่วนฝั่งตะวันตกเริ่มมีปัญหา ปตร.สิงหนาทจะสูบน้ำเข้าแต่สูบน้ำไม่ได้เพราะน้ำต่ำ ให้ ผจน.ชป.๑๑ ประสานสำนักชลประทานที่ ๑๒ ซึ่งขณะนี้สำนักชลประทานที่ ๑๒ มีงานก่อสร้างจำนวนมาก ต้องพยายามลดน้ำในพื้นที่ให้ระบายทิ้งลงมา ต้องติดตามใกล้ชิดเพราะฝนจะทิ้งช่วงประมาณกลางเดือนจะได้ไม่เกิดปัญหาสะสมมากขึ้น รายละเอียดให้ ผจน.ชป.๑๑ นำเรียนต่อไป

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๑.๑ ฝ่ายบริหารและจัดการน้ำ ผจน.ชป.๑๑ แจ้งที่ประชุม

(๑) รายงานสภาพภูมิอากาศ รายงานสถานการณ์น้ำและผลความก้าวหน้าการเพาะปลูก

สภาพอากาศตามที่ ผบร.ชป.๑๑ ได้รายงานไปแล้ว และร่องความกดอากาศยังไม่มีความชัดเจน แต่จะมีผลกระทบเกี่ยวกับลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณอ่าวตังเกี๋ย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยโดยเฉพาะทางด้านตะวันตกและภาคตะวันออกมีฝนเพิ่มมากขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่ง อนึ่ง พายุโซนร้อน “ด็อกซูริ” (Doksuri) บริเวณมหาสมุทรแปซิฟิก คาดว่าจะขึ้นฝั่งที่ประเทศจีนตอนใต้บริเวณเขตปกครองพิเศษฮ่องกงในวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๕ พายุนี้ยังไม่มีความชัดเจนโดยตรงต่อ ประเทศไทย

เดือนกรกฎาคมอยู่ในช่วงกลางฤดูฝน ในช่วงครึ่งแรกของเดือนร่องความกดอากาศต่ำจะพาดผ่านประเทศจีนตอนใต้ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยและอ่าวไทยมีกำลังอ่อน ทำให้ปริมาณและการกระจายของฝนบริเวณประเทศไทยลดลงระยะหนึ่ง และคาดว่าในช่วงครึ่งหลังของเดือนร่องความกดอากาศต่ำจะเลื่อนลงมาพาดผ่านภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย กับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยและอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มมากขึ้น

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๕๕ เขื่อนภูมิพลมีปริมาณน้ำ ๖,๑๙๕ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็น ๔๖% น้ำไหลเข้าอ่างฯ ๗.๑๙ ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย ๘ ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนสิริกิติ์มีปริมาณน้ำ ๔,๓๐๑ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็น ๔๕% น้ำไหลเข้าอ่างฯ ๖.๖๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย ๒๘.๑๔ ล้านลูกบาศก์เมตร อ่างเก็บน้ำแควน้อย ปริมาณน้ำ ๒๔๖ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็น ๒๖% น้ำไหลเข้าอ่างฯ ๐.๑๕ ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย ๔.๓๒ ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์มีปริมาณน้ำ ๑๑๒ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็น ๑๔% น้ำไหลเข้าอ่างฯ ๐.๖๖ ล้านลูกบาศก์เมตร ระบาย ๑.๗๕ ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C๒ นครสวรรค์ ๕๙๕ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ระดับน้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยา+๑๖.๕๐ เมตร รทก. ท้าย+๗.๐๖ เมตร รทก. ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๑๕๙ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ระดับน้ำเหนือเขื่อนพระรามหก+๖.๘๓ เมตร รทก. ท้าย+๐.๙๒ เมตร รทก. ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที

ฝั่งตะวันออก ปตร.พระนารายณ์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๗๘.๐๓ ลูกบาศก์เมตร/วินาที
 ปตร. พระศรีศิลป์ ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๑๖.๕๘ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.พระศรีเสาวภาค ปริมาณน้ำไหลผ่าน
 ๓๔.๑๔ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ไซฟ่อนพระธรรมราชา ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๔๒.๔๒ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.
 ปลายคลอง ๑๓ ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๒.๑๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.บึงฝรั่ง ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๑๑.๓๙ ลูกบาศก์
 เมตร/วินาที ฝั่งตะวันตกที่ ปตร.มะขามเต่า-อุ้มทอง ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๓๕.๔๘ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.พลเทพ
 ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๔๕.๓๓ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.บรมธาตุ ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๑๑๐.๑๙ ลูกบาศก์เมตร/วินาที
 ปตร. ผักไห้- เจ้าเจ็ด ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๑๕.๖๘ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.โพธิ์ค้อย ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๕.๒๑
 ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.โพธิ์พระยา ปริมาณน้ำไหลผ่าน ๓.๔๓ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.บางสาม ปริมาณน้ำไหล
 ผ่าน ๒๗.๗๖ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปตร.คลองลัดโพธิ์ ปิดการระบาย

พื้นที่เพาะปลูกพืชฤดูแล้งปี ๒๕๕๔/๒๕๕๕ ในเขตสำนักชลประทานที่ ๑๑ พื้นที่
 ชลประทาน ๒,๗๕๗,๗๕๑ ไร่ นาปี (ฤดูฝน) ปี ๒๕๕๕ ปลูกจริง ๑,๐๖๔,๒๑๑ ไร่ เก็บเกี่ยว - ไร่ นาปรัง ๑ ปี
 ๒๕๕๔/๒๕๕๕ ฝน ๑,๕๓๗,๙๑๓ ปลูกจริง ๑,๕๑๖,๓๑๐ ไร่ เก็บเกี่ยว ๑,๕๑๖,๓๑๐ ไร่ นาปรัง ๒ ปี ๒๕๕๔/๒๕๕๕
 ปลูกจริง ๗๗,๑๖๙ ไร่ เก็บเกี่ยว - ไร่ พืชไร่ ๓,๖๓๑ ไร่ พืชผัก ๒๐,๙๕๗ ไร่ อ้อย ๒๗๐ ไร่ ไม้ผล ๑๖๕,๐๓๙ ไร่ ไม้
 ยืนต้น ๓๖,๙๕๙ ไร่ บ่อปลา ๒๒๑,๔๔๑ ไร่ บ่อกึ่ง ๘๐,๔๘๖ ไร่ นาหญ้า ๕,๕๙๔ ไร่ อื่นๆ ๒๙,๐๓๑ ไร่

ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ๓๓ แห่ง อยู่ในเกณฑ์น้ำน้อย ๑๐ แห่ง อยู่ใน
 เกณฑ์น้ำพอใช้ ๑๕ แห่ง อยู่ในเกณฑ์น้ำดี ๘ แห่ง

คุณภาพน้ำในกลุ่มน้ำเจ้าพระยาจากเขื่อนเจ้าพระยาถึงกรมชลประทานสามเสน ค่า
 PO ปกติ จะเริ่มมีปัญหาตั้งแต่ประตูน้ำคลองลัดโพธิ์ลงไป ค่า PO ค่อนข้างต่ำ สถานการณ์น้ำโดยรวมที่สอบถาม
 โครงการฯ และดูจากข้อมูลได้รับรายงานทั้ง ๒ ฝั่ง ฝั่งตะวันออก และฝั่งตะวันตก อยู่ในสภาวะปกติ

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๑.๒ ฝ่ายวางแผนและแก้ไขปัญหาเรื่องนี้ ฝปน.ชป.๑๑ แจ้งที่ประชุม

การคาดการณ์ ระหว่างวันที่ ๒๗ มิถุนายน - ๓ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ในช่วงวันที่ ๒๗-๒๘
 มิถุนายน ๒๕๕๕ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังค่อนข้างแรง
 ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมอ่าวตังเกี๋ยทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วน
 ในช่วงวันที่ ๒๙ มิถุนายน - ๓ กรกฎาคม ๒๕๕๕ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และ
 อ่าวไทยมีกำลังแรงทำให้ประเทศไทยมีฝนตกอยู่ในเกณฑ์เกือบทั่วไป และมีฝนตกหนักมากบางแห่ง ส่วนคลื่นลมใน
 ทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบน มีกำลังแรงขึ้น โดยมีคลื่นสูง ๒-๓ เมตร อนึ่งคาดว่าพายุโซนร้อน “ดีอกซูริ”
 (DUKSURI) บริเวณมหาสมุทรแปซิฟิก จะเคลื่อนผ่านตอนบนของเกาะซูลอน ประเทศฟิลิปปินส์ ในช่วงวันที่ ๒๘-๒๙
 มิถุนายน ๒๕๕๕ และพายุนี้มีแนวโน้มเคลื่อนเข้าตอนใต้ของประเทศจีนใกล้เกาะฮ่องกง ในช่วงวันที่ ๒๙-๓๐ มิถุนายน
 ๒๕๕๕ **ข้อควรระวัง** ในช่วงวันที่ ๒๗ มิถุนายน - ๓ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ขอให้ชาวเรือบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าว
 ไทยตอนบนระมัดระวังอันตรายในการเดินเรือ

สถานการณ์ปัจจุบันของปรากฏการณ์ ENSO เดือนพฤษภาคม ๒๕๕๕ อุณหภูมิผิวน้ำ
 ทะเลมหาสมุทรแปซิฟิกเขตศูนย์สูตรอยู่ในภาวะใกล้เคียง เว้นแต่ด้านตะวันออกสูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย
 ในขณะเดียวกันอุณหภูมิผิวน้ำทะเลลดด้านตะวันออก และที่อยู่ลึกลงไปด้านตะวันตกอุณหภูมิอุ่นกว่าปกติ สำหรับชั้น
 บรรยากาศลุ่มที่ ๘๕๐ hPa ลมที่พัดปกคลุมเหนือแนวน้ำตื้นกลางมหาสมุทรแปซิฟิกเขตศูนย์สูตรเป็นลมตะวันออก
 ส่วนด้านตะวันตกของมหาสมุทรแปซิฟิกเป็นลมตะวันตก ที่ระดับ ๒๐๐ hPa ลมตะวันตกกำลังแรงกว่าปกติเล็กน้อย
 พัดปกคลุมเหนือแนวน้ำมหาสมุทรแปซิฟิกเขตศูนย์สูตร และสามารถวิเคราะห์เห็นลักษณะของลมหมุนเวียนทวนเข็มนาฬิกา
 ในซีกโลกเหนือ และลมหมุนเวียนตามเข็มนาฬิกาในซีกโลกใต้ จากการวิเคราะห์รูปแบบต่างๆทั้งในระบบ
 บรรยากาศ และในมหาสมุทรที่เกิดขึ้นล่าสุดบ่งบอกถึงสถานการณ์ ENSO อยู่ในภาวะปกติ **การคาดการณ์** ในระยะนี้
 อุณหภูมิผิวน้ำทะเลบริเวณตอนกลางมหาสมุทรแปซิฟิกเขตศูนย์สูตรจะอยู่ในภาวะปกติ และคาดว่าอุณหภูมิผิวน้ำ

ทะเลจะเริ่มอุ่นกว่าปกติและมีความเป็นไปได้ว่าจะปรากฏการณ์เอลนีโญในช่วงปี ๒๕๕๕ ผลกระทบ คาดว่า สภาวะฝนของประเทศไทยในช่วงฤดูฝนนี้ขึ้นอยู่กับตัวแปรอื่นๆของฤดูกาล

ผบร.ชป.๑๑ ขอให้ ฝปน.ชป.๑๑ คำนคว้าข้อมูลจาก Website ทั่วโลก พื้นที่สำนักชลประทานที่ ๑๑ ต้องจับไว เรื่อง การพยากรณ์อากาศสำคัญ ต้องมีข้อมูลพอสมควร จะได้ไม่ให้เกิดผลกระทบรุนแรง ข้อมูลที่ติดตามต้องถูกต้องแม่นยำ ชัดเจน จะได้นำมาใช้ประโยชน์ให้มีประสิทธิภาพจริง ๆ

ฝปน.ชป.๑๑ การติดตามคั่นคว้าข้อมูล ติดตามคั่นคว้าจาก Website Joint Typhoon Warning Center (JTWC) ราชนาวิอเมริกา และ Website Japan Meteorological Agency (JMA)

ผส.ชป.๑๑ ต้องศึกษาคั่นคว้า หลายสถาบันจะมีความแตกต่างกัน และต้องพยายามศึกษาคั่นคว้าสิ่งที่มีเหตุมีผล ให้มากที่สุด ฝก ฝปน.ชป.๑๑

ผบร.ชป.๑๑ ตามที่ประชุมกับ กบอ. ที่ประตุน้ำจุฬาลงกรณ์ โครงการฯรังสิตใต้ จะมีคณะกรรมการชุดหนึ่งคอย ติดตามผล หากมีการร้องเรียนคณะกรรมการชุดนี้จะลงพื้นที่ตรวจสอบ จึงให้โครงการฯเตรียมความพร้อมด้วย เข้าใจ ว่ามีหลายชุดจะลงในพื้นที่หากมีการร้องเรียน ถือเป็นนโยบายของรัฐบาลเรื่องการติดตามก่อนนำมาความพร้อม อย่างไร ให้โครงการฯ เริ่มเตรียมความพร้อมไว้ด้วย

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๑.๒ งานแผนงานและงบประมาณ ฝจ.ชป.๑๑ แจ้งที่ประชุม

(๑) การติดตาม-การใช้จ่ายงบประมาณ งบกลาง เงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉิน หรือจำเป็น งบการ วางแผนบริหารจัดการน้ำและสร้างอนาคตประเทศ และงบประมาณรายจ่าย ประจำปี ๒๕๕๕ ผลผลิตจัดการน้ำ ผบร.ชป.๑๑ ได้กล่าวเมื่อสักครู่ ผลเบิกจ่ายเป็นอย่างไร รายละเอียดขอให้นายทองธัช เพ็องถิ สรุปดังนี้

นายทองธัช เพ็องถิ การเบิกจ่ายงบลงทุนสะสมไตรมาส ๓ เป้าหมายกรมฯ ๔๘% ผลการเบิกจ่าย เปรียบเทียบสำนัก ชลประทานที่ ๑-๑๗ สำนักชลประทานที่ ๑๑ อยู่ลำดับ ๘ และถ้าเปรียบเทียบทั้งสำนัก/กอง อยู่ลำดับ ๑๓ ได้ ๒๗.๗๐% ผลการเบิกจ่ายในระบบติดตามผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ๒๕๕๕ ณ วันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๕๕

- งบกลาง ฉุกเฉินหรือจำเป็น (๑๔๔รายการ) งบประมาณที่ได้รับ ๔๗๕,๗๕๔,๗๘๙ บาท เบิกจ่ายได้ ๔๗๕,๐๘๘,๘๒๓ บาท คิดเป็น ๙๖.๐๘% โครงการฯสมุทรปราการ เบิกจ่ายได้ ๑๐๐% ต่ำสุดโครงการฯนนทบุรี เป็นงาน โครงการขนาดใหญ่ฝกเบิก

- งบฟื้นฟู ครั้งที่ ๒ (๘๘ รายการ) งบประมาณที่ได้รับ ๒๓๔,๙๒๘,๙๐๐ บาท เบิกจ่ายได้ ๘๘,๒๕๔,๐๔๑ บาท คิดเป็น ๔๑.๘๔% โครงการฯชลหารพิจิตรเบิกจ่ายได้ ๙๙.๙๕% ต่ำสุดโครงการฯรังสิตใต้ ๘๗.๙๓%

- งบฟื้นฟู ครั้งที่ ๓ (๑๐๒ รายการ) งบประมาณที่ได้รับ ๒๐๙,๕๒๓,๑๐๐ บาท เบิกจ่ายได้ ๑๓๐,๓๑๑,๓๐๒ บาท คิดเป็น ๖๒.๑๙% โครงการฯชลหารพิจิตรเบิกจ่ายได้ ๙๙.๙๖% ต่ำสุดโครงการฯรังสิตเหนือ ๑๙.๑๒%

- งบเร่งด่วน (๕๒รายการ) งบประมาณที่ได้รับ ๕๘๔,๑๒๓,๖๐๐ บาท เบิกจ่ายได้ ๑๐๗,๗๒๗,๓๕๖ บาท คิดเป็น ๑๘.๔๔% โครงการฯพระพิมลเบิกจ่ายได้ ๙๕.๗๕% ต่ำสุดโครงการฯภาชีเจริญ ได้ ๐.๒%

- งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๕ (ปกติ + ลำช้า) งบประมาณที่ได้รับ ๖๗๘,๔๖๑,๔๘๗ บาท เบิกจ่ายได้ ๑๘๗,๙๕๘,๘๐๔บาท คิดเป็น ๒๗.๗๐ โครงการฯสมุทรปราการ เบิกจ่ายได้ ๔๗.๕๔% ต่ำสุดส่วนเครื่องจักรกล ยังไม่มีผล เบิกจ่าย

- งบ แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินกู้ ตามพระราชกำหนดให้อำนาจกระทรวงการคลังกู้เงิน เพื่อวางระบบบริหารจัดการน้ำและสร้างอนาคตประเทศ (กบอ.) เพื่อดำเนินการปัญหาและอุทกภัยระยะเร่งด่วน สำนัก ชลประทานที่ ๑๑ ได้รับความเห็นชอบจากสำนักงบประมาณ จำนวน ๑๐๙ รายการ งบประมาณ ๘๙๐,๙๔๗,๑๗๔ ความ คืบหน้าโครงการฯพระยาบรรลือ ๒ รายการ รับราคาแล้วทั้ง ๒ รายการ คาดว่ากองแผนงานจะโอนเงินงวดภายใน ๑-๒ วันนี้

รวมได้รับงบประมาณทั้งสิ้น ๓,๐๗๓,๗๓๙,๐๕๐ บาท เบิกจ่ายได้ ๙๘๑,๓๘๐,๓๒๖ บาท คิดเป็น ๓๑.๙๓%

ผส.ชป.๑๑ สอบถามปัญหาอุปสรรคที่โครงการฯมีผลเบิกจ่ายต่ำกว่า ๓๐% ซึ่งตามเกณฑ์งบประมาณต่ำกว่า ๑๐ ล้านบาทต้อง ดำเนินการภายใน ๓ เดือน หากเกิน ๑๐ ล้านบาทดำเนินการภายใน ๖ เดือน คือภายในเดือนสิงหาคม ๒๕๕๕

ผอ.ค.บ.พระองค์ไชยานุชิต โครงการฯพระองค์ไชยานุชิต งบประมาณ ๒ ครั้ง งบฟื้นฟู ครั้งที่ ๒ งบฟื้นฟู ครั้งที่ ๓ งบเร่งด่วน ขณะนี้งานเสร็จแล้วแต่ยังไม่ได้เบิกจ่าย

ผอ.ค.บ.รังสิตเหนือ โครงการฯรังสิตเหนือ คาดว่าไม่เกิน ๕ วัน งวดสุดท้ายจะแล้วเสร็จ ส่วนการเบิกจ่ายรอของส่วนเครื่องจักรกล งบเร่งด่วน ๐.๓๓%

ผู้แทน ผคก.ขป.๑๑ งานที่ส่วนเครื่องจักรกลดำเนินการเป็นงานที่เบิกจ่ายครั้งเดียวเมื่อสิ้นสุดสัญญา ซึ่งขณะนี้มีการสัญญาเสร็จ ๑๐๐% และส่งเบิกจ่ายแล้ว สัญญาที่เหลือภายในไม่เกินวันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๕๕ จะแล้วเสร็จ ๑๐๐% ทุกสัญญา มี ๑ สัญญาที่ต้องเบิกจ่ายเดือนสิงหาคม ๒๕๕๕ งานโครงการฯพระพิมล ยังไม่ได้ลงนามในสัญญา คาดว่าประมาณเดือนกันยายน ๒๕๕๕ ภายในวันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๕๕ จะเบิกจ่ายได้ ๘๐%

ผจ.ค.บ.รังสิตใต้ งบฟื้นฟู ครั้งที่ ๒ โครงการฯรังสิตใต้ เป็นงานเครื่องคราดขยะ และงานเปลี่ยนเครื่องสูบน้ำ เป็นงานที่ส่วนสำนักเครื่องจักรกลดำเนินการ งานอื่น ๆ กำลังเร่งรัดการเบิกจ่าย

ผอ.ค.บ.ภาษีเจริญ งานประตุวัดท่าคา ขณะนี้อยู่ระหว่างสำนักเครื่องจักรกลออกแบบเครื่องผลักดันน้ำ คาดว่าสัปดาห์หน้าจะแล้วเสร็จ และจะทำ TOR ต่อไป

ผส.ขป.๑๑ งานที่เป็นนโยบายถือว่าคณะกรรมการได้ทราบความสำคัญ อยู่ระหว่างการดำเนินการ บางงานดำเนินการไปมากแล้ว แต่การรายงานอาจจะล่าช้า ขอให้ปรับให้เป็นปัจจุบันจะทำให้เปอร์เซ็นต์การเบิกจ่ายสูงขึ้น

ผจ.ขป.๑๑ การขยายเวลาเบิกจ่าย แต่อย่าลืมว่าต้องปรับแผนในระบบ Online ขอให้นายทองธัช ชี้แจงด้วย

นายทองธัช เพ็องถิ การปรับแผนการใช้จ่ายงบประมาณ (Cash Flow) ในระบบติดตามผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ (ระบบติดตาม Online) โครงการฯสามารถปรับแผนได้ทุกเวลา กองแผนงานได้เพิ่มเมนู “ส่วนปฏิบัติการ” และย้ายรายการงานของ “โครงการก่อสร้าง ๑-๒/๑๑” ไปไว้ที่ “สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง” ในนาม “สำนักงานก่อสร้างที่ ๒๑ และ ๒๒” ในระบบติดตาม Online แล้ว โปรดลงข้อมูลให้ครบถ้วนเป็นปัจจุบันด้วย

ผจ.ขป.๑๑ เลย์แผน ๓ เดือนไปแล้วท่านต้องปรับแผนในระบบ Online เพื่อให้ผู้บริหารจะได้ทราบว่ามีการปรับแผนเรื่อง กบอ. มีบางโครงการฯลงนามในสัญญาแล้ว แต่ยังไม่ได้รับงบประมาณ ตามบันทึกกองแผนงานที่ กผง. ๓๑๘/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๕๕ สรุปได้ว่าให้เร่งรัดจัดซื้อ/ก่อหนี้ผูกพันโครงการตามแนวทางที่ปรากฏในหนังสือสำนักงบประมาณที่ นร ๐๗๐๙/๑๓๗๑๙ ลงวันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๕๕ ซึ่งรายละเอียดหนังสือดังกล่าวได้แจ้งเวียนให้ทราบทั่วกันแล้ว งบประมาณจะโอนภายในสัปดาห์หน้า เมื่อเงินโอนมาก็สามารถลงใน GFMS ได้

ผอ.ค.บ.รังสิตเหนือ ได้ใช้บันทึกฉบับนี้ลงนามในสัญญาไปเมื่อวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๕๕ จำเป็นต้องลงนามในสัญญา เพราะมีหน่วยงาน อบต. ขออนุญาตเข้าดำเนินการซึ่งเป็นงานเดียวกันในวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๕๕ โดยจะลงนามในสัญญาวันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๕๕ โครงการฯแจ้ง อบต. ว่าลงนามในสัญญาแล้ว อบต.ขอดูสัญญา ได้ส่งสัญญาให้แล้ว

ผส.ขป.๑๑ พื้นที่การปกครองมีการซ้ำซ้อนกันเรื่องงาน ได้แจ้งกรมฯแล้ว ตามที่ ผอ.ค.บ.รังสิตเหนือ กล่าวถึง ผส.ขป.๑๑ ได้หารือ ผอ.ผง. แล้วว่าถ้างานซ้ำซ้อนกับงานของกรมชลประทานต้องขออนุญาตก่อน เพราะเป็นพื้นที่ของกรมชลประทานต้องมีกฎหมาย ขอฝากทุกโครงการฯ และผู้เกี่ยวข้องหากมีลักษณะเช่นนี้ขอให้แจ้ง ผส.ขป.๑๑ เพื่อแจ้งหน่วยงานเหล่านี้ให้รู้ว่าจะเข้ามาทำงานในพื้นที่กรมชลประทานไม่ได้ เพื่อกรมฯได้รับทราบต่อไป ถือเป็นนโยบายถ้ามีลักษณะนี้ ให้ผู้ที่รับผิดชอบทำหนังสือแจ้งว่าได้รับอนุญาตจากกรมชลประทาน เพื่อป้องกันการแอบอ้าง

ผจ.ขป.๑๑ หนังสือสำนักงบประมาณที่ นร ๐๗๐๙/๑๓๗๑๙ ลงวันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๕๕ สามารถ Down Load ได้ใน Website เมนูแผนงานงบประมาณ

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๑.๓ ฝ่ายวางแผนปรับปรุงและบำรุงรักษา ผค.ขป.๑๑ แจ้งที่ประชุม

(๑) การติดตามประเมินผลการของแผนงานปรับปรุงระบบชลประทานที่ ปี พ.ศ.๒๕๕๕

ขณะนี้ยังไม่ส่งประเมินการเพื่อขอเงินจากกรมฯจำนวน ๓ รายการ เป็นงานของโครงการฯรังสิตใต้ ๒ รายการ คืองานประตุระบายน้ำหลังวัดอรุณรังสี และงานสถานีสูบน้ำปลายคลอง ๒๓ งานของโครงการชลประทานปทุมธานี ๑ รายการ

งานประตุระบายน้ำบางเตย (ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ) งานนี้โครงการชลประทานปทุมธานีได้โอนงานให้สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง โดยโครงการก่อสร้างที่ ๒๑ เป็นผู้ดำเนินการ

ผจน.คบ.รังสิตใต้ โครงการฯรังสิตใต้ กำลังรอรอราคาเครื่องกว้านบานระบายจากสำนักเครื่องจักรกล ได้ราคาแล้วจะเร่งส่งประมาณการต่อไป

ผสท.๒๑ โครงการก่อสร้างที่ ๒๑ ส่งประมาณการผ่าน ผส.พท. แล้วแต่ยังไม่ได้รับการพิจารณา ปัจจุบันทำเรื่องเสนอสำนักเครื่องจักรกลพิจารณา Spec. เครื่องสูบน้ำ ในรายการติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด ๓ ลูกบาศก์เมตร/วินาที จำนวน ๔ เครื่อง พื้นที่ดำเนินการไม่ได้ จึงพิจารณาว่าหากบริเวณนี้ทำไม่ได้จะเสนอขอก่อสร้างเฉพาะตัวอาคาร จากการประชุมที่โครงการฯรังสิตเหนือ ทราบว่าสำนักชลประทานที่ ๑๑ จะรับงานนี้ดำเนินการเอง เพราะเป็นงานในแผนการจัดการน้ำ

ผส.ขป.๑๑ ผสท.๒๑ พิจารณาว่าจะดำเนินการอย่างไร เรื่องงบประมาณ ให้พิจารณาด้วย
ที่ประชุมรับทราบ

(๒) แผนงานโครงการที่ต้องเร่งดำเนินการเพื่อเตรียมความพร้อมในการป้องกันและแก้ไขปัญหายุทกภัยปี ๒๕๕๖-๒๕๕๗ สำนักชลประทานที่ ๑๑ ได้รับอนุมัติแผนงาน/โครงการที่ต้องเร่งดำเนินการเพื่อเตรียมความพร้อมในการป้องกันและแก้ไขปัญหายุทกภัยปี ๒๕๕๖-๒๕๕๗ จำนวน ๒๘ รายการ เป็นงานที่ขอยกเลิกเนื่องจากซ้ำซ้อนกับแผนงานปรับปรุงโครงการปี ๒๕๕๖ และไม่เหมาะสม จำนวน ๓ รายการ ดำเนินการก่อสร้างโดยสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง จำนวน ๖ รายการ คงเหลือที่สำนักชลประทานที่ ๑๑ ดำเนินการเอง จำนวน ๑๙ รายการ ส่งประมาณการพร้อมแบบฟอร์ม แบบรูป ให้กองแผนงานแล้ว จำนวน ๖ รายการ ยังไม่ได้ส่งประมาณพร้อมรายละเอียดต่าง ๆ อีก ๑๓ รายการ ประกอบด้วย โครงการฯรังสิตเหนือ จำนวน ๒ รายการ โครงการฯรังสิตใต้ จำนวน ๕ รายการ โครงการฯพระพิมล จำนวน ๑ รายการ โครงการฯภาษีเจริญ จำนวน ๕ รายการ ซึ่งแผนงาน/โครงการ ดังกล่าวนี้ ท่าน รชบ. ให้เร่งจัดส่งประมาณการภายในวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๕

และขอแจ้งเพิ่มเติมงบแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายเงินกู้ ตามพระราชกำหนดให้อำนาจกระทรวงการคลังกู้เงินเพื่อวางระบบบริหารจัดการน้ำและสร้างอนาคตประเทศ (กบอ.) เพื่อดำเนินการปัญหาและอุทกภัยระยะเร่งด่วน ๑๐๙ รายการ ได้ตรวจสอบกับกองแผนงานทราบว่าได้ออนเงินให้แล้ว

(๓) แผนงาน/โครงการเงินกู้ตามพระราชกำหนดให้อำนาจกระทรวงการคลัง กู้เงินเพื่อวางระบบบริหารจัดการและสร้างอนาคตประเทศ พ.ศ.๒๕๕๕ แผนงานนี้ได้นำมาจากแผนงานที่เสนอคณะกรรมการ กบอ. ครั้งที่ ๒-๓ แผนงาน MTEF และแผนงานที่โครงการและส่วนต่างๆเสนอเพิ่มเติม จำนวน ๘๔ รายการ โครงการฯและส่วน ได้ส่งประมาณการพร้อมรายละเอียดเสนอกองแผนงานแล้ว ๓๐ รายการ หากโครงการฯและส่วนเห็นว่ามีรายการที่ตรงกับข้อกำหนดของ กบอ. ให้จัดส่งประมาณการพร้อมรายละเอียดต่างๆ ได้ทันทีเพื่อที่จะได้เร่งเสนอกรมฯต่อไป

ผอ.คบ.ภาษีเจริญ โครงการฯภาษีเจริญมีปัญหาเรื่องแบบที่ต้องเร่งดำเนินการ

ผวศ.ขป.๑๑ งานดังกล่าว สำนักชลประทานที่ ๑๑ เสนอ รชว. ไปเมื่อวันที่ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๕๕ ขณะนี้ รชว. มีบันทึกสั่งการให้สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรมดำเนินการเมื่อวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๕๕ ขอให้โครงการฯติดตามอย่างใกล้ชิด เป็นงานของโครงการฯรังสิตเหนือ ๒ แห่ง โครงการฯรังสิตใต้ ๗ แห่ง โครงการฯภาษีเจริญ ๘ แห่ง โครงการฯสมุทรสาคร ๒ แห่ง ผลสำรวจมีแล้ว ๘ แห่ง ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมโยธา (ด้านออกแบบและคำนวณ) ผชช.อบ.๓ นายสาธิต มณีผาย แจ้งว่า ขณะนี้กำลังจัดทำแผนงานออกแบบ สำนักชลประทานที่ ๑๑ ดำเนินการออกแบบเอง ๘ แห่ง โครงการฯภาษีเจริญ ๒ แห่ง โครงการฯพระพิมล ๑ แห่ง โครงการฯรังสิตใต้ ๒ แห่ง โครงการฯพระยาบรรลือ ๒ แห่ง โครงการฯนนทบุรี ๑ แห่ง ได้สำเนาหนังสือ รชว. แจ้งผู้เกี่ยวข้องทราบแล้วเมื่อวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๕๕

ผส.ขป.๑๑ ให้โครงการฯที่รับผิดชอบเรื่องแบบของสำนัก หรือส่วนกลาง ซึ่งส่วนกลาง รชว. ให้เสนอตรง เพราะเป็นเรื่องเร่งด่วน ให้โครงการฯประสานใกล้ชิด เรื่องข้อมูล เรื่องการสนับสนุนเพื่อให้เป็นไปตามห้วงเวลาที่ต้องการโครงการฯต้องส่งผู้ประสานงานเรื่องนี้กับสำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม (ทีม Fast Track) และ/หรือ กอบ.ขป.๑๑ อย่างใกล้ชิด

ผบร.ชป.๑๑ ประเด็นที่ ผปค.ชป.๑๑ ชี้แจง ผส.ชป.๑๑ ให้แนวทางตามที่ตกลงภายในสิ้นเดือนมิถุนายน ๒๕๕๕ ต้องส่งแบบ แบบฟอร์ม และ Power point ซึ่งโครงการฯทราบแล้ว ในกรณีที่เรื่องการออกแบบไม่สมบูรณ์ ธรบ. อนุมัติให้แล้ว ไป Present ให้ผ่านก่อนแล้วนำรายละเอียดเพิ่มเติมภายหลัง เพราะฉะนั้นต้องประสานเพื่อให้เสร็จภายในมิถุนายน ๒๕๕๕ เพื่อให้ทันเวลา หลังจากสิ้นเดือนมิถุนายน ๒๕๕๕ ทราบว่า ธรบ. จะดูรายละเอียดทุกโครงการฯต้องเตรียม Present ด้วย

ผอ.คป.นนทบุรี โครงการชลประทานนนทบุรี มีงานนโยบายเพิ่มเติม คือเมื่อวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๕๕ ได้มีการประชุมผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่ศาลากลางจังหวัดนนทบุรี ในที่ประชุมนายกเทศมนตรีตำบลไทรมา้า (ทีมงานท่าน พลอดประสพ สุรัสวดี) ได้เสนอในที่ประชุมว่าเทศบาลตำบลไทรมา้า ประสบปัญหาน้ำท่วมมากเนื่องจากไม่มีประตูระบายน้ำคลองบางก่าลัง ซึ่งได้ขอให้กรมชลประทานก่อสร้างประตูระบายน้ำคลองบางก่าลัง มาตั้งแต่ปี ๒๕๕๒ ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการ นายกเทศมนตรีตำบลไทรมา้าได้ไปหารือ ฯพณฯ แล้ว ให้มาแจ้งกับผู้ว่าราชการจังหวัด ผู้ว่าฯจึงมอบหมายให้นายดุลยเดช วัชรสินธุ์ รองผู้ว่าราชการจังหวัด ร่วมกับชลประทานจังหวัดไปตรวจสอบ ซึ่งจากการตรวจสอบพื้นที่จริง เห็นสมควรเร่งรัดดำเนินการ โครงการฯนนทบุรีจึงขอเพิ่มแผนงานก่อสร้างประตูระบายน้ำคลองบางก่าลังอีก ๑ แห่ง ส่วนแบบก่อสร้างคิดว่าใช้แบบมาตรฐานได้ ซึ่งจะได้ประสานกับ กอบ.ชป.๑๑ ต่อไป

ผบร.ชป.๑๑ เสนอปรับเปลี่ยนได้จากที่เสนอไว้แล้ว แต่ต้อง Present ธรบ. เห็นชอบด้วยหรือไม่ เสนอเพิ่มได้ถ้ามีความพร้อม โครงการฯนนทบุรี เสนอข้อมูลแผนงานเกี่ยวกับเรื่องการระบายน้ำ ถ้าเป็นภาพรวมได้ยิ่งดี

ผปค.ชป.๑๑ ในการนำเสนอ Power point ให้โครงการฯเสนอ ๑ งาน ๑ แผ่น

ผส.ชป.๑๑ อยู่ในแผนยังยืนยันว่ามีความจำเป็นในพื้นที่ตามที่รัฐบาลมีอยู่ ๓๕๐,๐๐๐ ล้านบาท หากมีความพร้อมรีบดำเนินการ ค่าโครงการให้ส่วนกลางพิจารณาจะทำให้เร็วขึ้น โครงการฯมีแผนงานมีโครงการฯอยู่แล้วหรือไม่ ผปค.โครงการฯทบทวนเพราะบางที่มีความพร้อมแล้วแต่ไม่ได้เสนอ

ผอ.คบ.พระยาบรรลือ โครงการฯมีงานก่อสร้างที่ทำการใหม่ เนื่องจากในปี ๒๕๕๔ ถูกน้ำท่วม ออกแบบใกล้แล้วเสร็จ จะจัดเข้าแผนยังยืนยันได้หรือไม่ เคยหารือ ธรบ. ว่าให้ออกแบบเป็น ๓ ชั้น รายละเอียดความพร้อมใกล้แล้วเสร็จสามารถส่งประมาณการได้

ผส.ชป.๑๑ เตรียมความพร้อมไว้แล้วไปหารือกับ ธรบ. ด้วยกัน

ผบร.ชป.๑๑ เป็นความสามารถของ ธรบ. ที่จะไป Present ต่อกรรมการแต่หลักการคิดว่าได้ เพราะชัดเจนช่วงที่เกิดปัญหาน้ำท่วม

ผอ.คบ.ภาษีเจริญ กรณี ปตร.คลองครุ ขณะนี้ได้ขอเปลี่ยนแปลงในลักษณะงานเป็นงานระบายน้ำ ซึ่งมีงบประมาณอยู่แล้วเป็นบางส่วน

ผส.ชป.๑๑ คงจะเข้าข่าย เตรียมความพร้อมไว้ด้วย

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๑.๔ การลงนามคำรับรองการปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๕ ระหว่างผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ ๑๑ กับ ผู้อำนวยการโครงการฯทุกโครงการฯ ผบร.ชป.๑๑ แจ้งที่ประชุม

คำรับรองการปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๕ เป็นประจำปีที่ต้องมีการลงนามคำรับรองการปฏิบัติราชการระหว่าง ธรบ. กับ ผส.ชป.๑๑ ซึ่งในปีนี้ ผส.ชป.๑๑ ได้ลงนามคำรับรองการปฏิบัติราชการกับ ธรบ. แล้ว เพื่อให้การปฏิบัติงานของสำนักชลประทานที่ ๑๑ เป็นไปตามตัวชี้วัดและนโยบายต่อไป จึงได้จัดทำคำรับรองการปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๕ ระหว่างผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ ๑๑ กับ ผู้อำนวยการโครงการฯทุกโครงการฯ ตามเอกสารที่แจกให้แล้วในวันนี้ ขอให้ทุกโครงการฯตรวจสอบก่อนลงนามและส่งคืนเพื่อรวบรวมเสนอ ผส.ชป.๑๑ ลงนามต่อไป

ผปท.ชป.๑๑ เดิม ผส.ชป.๑๑ จะให้ทุกโครงการฯลงนามคำรับรองการปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๕ ระหว่างผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ ๑๑ กับ ผู้อำนวยการโครงการฯวันนี้ แต่ ผส.ชป.๑๑ เห็นความสำคัญในการลงนามฯ จึงขอให้ทุกโครงการฯช่วยตรวจสอบภารกิจก่อนลงนาม ส่งคืน ผบร.ชป.๑๑ ภายในวันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๕๕

ผส.ขป.๑๑ การลงนามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๕ หรือ ผบร.ขป.๑๑ และ ผปท.ขป.๑๑ รายละเอียดเรื่องยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ มีการเปลี่ยนแปลงภารกิจ เรื่องแหล่งน้ำชุมชน การป้องกันภัยจากน้ำ ซึ่งภารกิจบางส่วนจะไปอยู่สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง จึงต้องทบทวน ทั้งหมดเป็นภารกิจของกรมชลประทานแต่พอแยกออกมาเป็นโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากับโครงการชลประทานจังหวัด จะต้องทำรายละเอียดซึ่งโครงการฯมีรายละเอียดอยู่แล้ว ให้โครงการฯทบทวนในตัวกรอบที่ ผบร.ขป.๑๑ และ ผปท.ขป.๑๑ ทำไว้ กิจกรรมภารกิจของโครงการฯดำเนินการให้เหมาะสมต่อไป ส่งคืน ผบร.ขป.๑๑ ภายในวันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ขอมอบ ผอ.คบ.พระองค์ไชยานุชิต เป็นผู้แทนโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา และ ผอ.คบ.นนทบุรี เป็นผู้แทนโครงการชลประทาน(จังหวัด) หรือ ผบร.ขป.๑๑ เพื่อดำเนินการให้ทันภายในกำหนดเวลาต่อไป

ผบร.ขป.๑๑ ให้ ผปท.ขป.๑๑ ประสานกรมฯ และพิจารณาเรื่องแผนยุทธศาสตร์ให้ชัดเจน และหารือ ผอ.คบ.พระองค์ไชยานุชิต และ ผอ.คบ.นนทบุรี เรื่องตัวนี้ให้ถูกต้องชัดเจนตามยุทธศาสตร์ของกรมฯ ต่อไป เรื่องการเร่งรัดเบิกจ่าย กับการรายงานตามที่กรมฯ และ ผส.ขป.๑๑ ให้ความสำคัญ ต้องรายงานผู้บริหารเป็นระยะ ๆ เรื่องการบริหารจัดการน้ำ ต้องบริหารความเสี่ยงด้วยตนเอง และต้องเร่งรัดดำเนินการตามแผนงานต่างๆให้เร็วที่สุด และส่วนที่ต้องบูรณาการเชื่อมโยงกับกรมฯ อื่น ๆ โดยเฉพาะกรมทางหลวงชนบทต้องประสานใกล้ชิด

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๒ ส่วนปฏิบัติการ ผปก.ขป.๑๑ แจ้งที่ประชุม

(๑) รายงานความก้าวหน้าโครงการสำคัญ

- พนังกันน้ำคลองชายทะเล ผู้รับจ้าง หจก.เต็มชัยวิศวกรรมการก่อสร้าง วงเงินค่าก่อสร้าง ๗๓,๓๙๘,๗๒๔ บาท ลงนามสัญญาเมื่อ ๒ กันยายน ๒๕๕๒ อายุสัญญา ๙๐๐ วัน เริ่มสัญญา ๑๑ กันยายน ๒๕๕๒ สิ้นสุดสัญญา ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ส่งมอบงานทั้งสัญญาแล้ว

- ประตุระบายน้ำกลางคลองสำโรง 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 ๗๗.๘๕% ซ้ำกว่าแผน ๒๒.๑๕%) กรมฯ ได้แก้ไขสัญญาครั้งที่ ๑/๒๕๕๕ ให้ระยะเวลาก่อสร้างเพิ่มเติม ๑๘๐ วัน ครบกำหนดสัญญาวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๕๕

- เชื้อนป้องกันตลิ่งจากคลองบางไผ่ใหญ่ถึงคลองบางสีทอง ผู้รับจ้าง บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลล็อปเม้นท์ จำกัด วงเงินค่าก่อสร้าง ๕๓,๙๑๐,๐๐๐ บาท ลงนามสัญญาเมื่อ ๗ กันยายน ๒๕๕๒ อายุสัญญา ๔๐๐ วัน เริ่มสัญญา ๑๕ กันยายน ๒๕๕๒ สิ้นสุดสัญญา ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๓ ดำเนินการแล้วเสร็จ การปฏิบัติงาน มีปริมาณงานที่ดำเนินการเพิ่มขึ้นจากปริมาณงานตามสัญญา จึงมีความจำเป็นต้องของบประมาณเพิ่มเติม เป็นเงิน ๙,๔๓๒,๔๘๘.๑๗ บาท ซึ่งยังไม่ได้รับการอนุมัติ ระหว่างก่อสร้าง เกิดการเคลื่อนตัวของโครงสร้างเชื้อนป้องกันตลิ่ง จึงต้องมีการแก้ไขแบบ แก้ไขแบบแล้ว อยู่ระหว่างดำเนินการแก้ไขสัญญา

เนื่องจากขณะนี้สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลางก่อสร้างในพื้นที่สำนักชลประทานที่ ๑๑ ซึ่งมีความสำคัญๆ ยกตัวอย่างเช่น สถานีสูบน้ำบางกรวย ปตร.คลองพระอุดม คลองบางบัวทอง กำแพงกันน้ำคลองเชียงรากน้อย ปตร.และสถานีสูบน้ำชั่วคราวคลองรังสิต การประชุมสำนักชลประทานที่ ๑๑ จะเชิญ ผสก.๒๑ และ ๒๒ เข้าประชุมด้วยทุกครั้ง จึงขอให้โครงการก่อสร้างทั้ง ๒ โครงการ รายงานความก้าวหน้าของงานในพื้นที่รายงานในที่ประชุมครั้งต่อไป เพื่อให้สำนักชลประทานที่ ๑๑ ได้รับทราบด้วย

ผส.ขป.๑๑ ถือว่า ผสก.๒๑ และ ๒๒ มีภารกิจร่วมกันอยู่จนกว่าซึ่งยังไม่ได้ส่งมอบให้ดำเนินการเร่งรัด ส่วนงานที่กำลังดำเนินการที่มีข้อกำหนดต่าง ๆ ก็ดำเนินการไป ส่วนงานใหม่มีสิ่งหนึ่งสิ่งใดที่เป็นเรื่องของพื้นที่จะให้สำนักชลประทานที่ ๑๑ ประสานงานต่าง ๆ ยินดีให้ความร่วมมือ ขอให้แจ้งที่ ผปก.ขป.๑๑

ผสก.๒๑ งานที่ดำเนินการแล้วเสร็จปี ๒๕๕๔ แต่เมื่อเกิดอุทกภัยมีความเสียหายเกิดขึ้น และได้ของบประมาณซ่อมแซมไว้ตั้งแต่ปีที่แล้ว แต่ไม่ได้รับงบประมาณ ซึ่งหากไม่ได้รับงบประมาณจะส่งมอบให้โครงการฯก็จะมีปัญหาต่อเนื่องจากโครงการฯที่ได้รับไปไม่มีงบประมาณซ่อม ทางก่อสร้างก็ยังของบประมาณไม่ได้ เมื่อเข้าหารือโครงการฯแล้ว

กรณีนี้จะทำเรื่องเสนอ ผส.พก. เพื่อเสนอกรมฯว่ายังไม่มียงบประมาณปรับปรุงซ่อมแซม เมื่อได้รับงบประมาณแล้วจะดำเนินการให้เรียบร้อย แล้วจึงจะส่งมอบงานให้โครงการฯ ต่อไป

ผส.ชป.๑๑ ผวก ผปก.ชป.๑๑ รวบรวม

(๒) การส่งมอบอาคารที่ก่อสร้างแล้วเสร็จให้สายงานบำรุงรักษา

ผู้แทน ผสท.๒๒ เรื่องการส่งมอบงานโครงการฯรังสิตได้คาดว่าจะภายในเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๕ จะสามารถส่งมอบได้

ผสท.๒๑ งานที่ส่งมอบให้โครงการฯพระพิมล ปตธ. และสถานีสูบน้ำคลองโยง ปัจจุบันตัวอาคารมีความสมบูรณ์ เครื่องคราดขยะกับปั้มน้ำมีความเสียหายเนื่องจากอุทกภัยที่ผ่านมาใช้งานหนัก ได้ทำหนังสือเร่งรัดให้ผู้รับจ้างเข้ามาดำเนินการซ่อมแซมแก้ไขแล้ว ๓-๔ ครั้ง แต่ปรากฏว่าผู้รับจ้างยังไม่เข้าดำเนินการ จึงได้ทำหนังสือถึงกรมฯขออนุมัติใช้เงินค้ำประกันสัญญามาดำเนินการซ่อมแซม ขณะนี้ยังไม่ได้รับคำตอบจากกรมฯ

ผส.ชป.๑๑ เป็นเงื่อนไขหนึ่งของการบริหารจัดการงบประมาณ แผนงาน แต่อย่างไรก็ตามภารกิจบางอย่างที่อยู่ในความรับผิดชอบ การส่งมอบ ยังไม่ส่งมอบ ให้ ผสท.๒๑ และ ๒๒ ตรวจสอบว่ามีงานใดที่จะดำเนินการได้บ้าง ที่จะให้การบริหารจัดการน้ำไปด้วยดี อย่างเช่น คลองโยงเมื่อปีที่แล้วโครงการฯพระพิมล ช่วยหลายอย่าง การตรวจงานของผู้ใหญ่เป็นไปด้วยดี ภาพรวมต้องทำให้เห็นชัดว่ากรมชลประทานปัญหาไม่มี เพราะนอกจากหน่วยงานของเราที่มาตรวจสอบกันยังมีหน่วยงานภายนอกเช่น สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน คณะกรรมการ กบอ. และ กยน. ที่คอยตรวจสอบและติดตามงาน ซึ่งก็ไม่ทราบว่าจะข้อมูลที่หน่วยงานมาเก็บไปเสนออย่างไร เป็นเรื่องที่ต้องระวัง สำนักฯพยายามปกป้องโครงการฯไม่ให้เกิดปัญหา เพราะฉะนั้นฝากด้วยมีปัญหาอย่างไรก็มาหารือกัน เรื่องพัสดุ เรื่องการเงินหรือตรวจสอบภายใน ต้องเตรียมป้องกันไว้ ขอฝาก ๑๑๐ ปี กรมชลประทาน เดินมาถึงยืนหยัดขนาดนี้ถือว่าไปได้ดี แต่ ๑๑๑ ปี จะเป็นอย่างไรต้องฝากทุกท่านด้วย ในงานวัน ๑๑๐ ปี กรมชลประทาน เห็นชัดว่ามีผู้ใหญ่เป็นห่วงกรมชลประทาน ต้องปฏิบัติอย่างไรเรื่องการเข้าถึงประชาชน การบริการประชาชน และงานตามแนวพระราชดำริ ตามที่ที่ปรึกษากระทรวงฯนายนิกร จำนง ได้กล่าวว่า หลังต้องดูประชาชน คงต้องมองพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว สิ่งเหล่านี้ทำให้พวกเราอดพ้นไปได้ ขอฝากไว้ ผส.ชป.๑๑ ไม่ต้องการให้มีการแบ่งก่อสร้างหรือส่งน้ำ แต่ต้องรู้ว่าจะต้องทำอะไร ตรงไหนที่จะต้องทำให้กรมฯไม่เสียหาย

(๓) ติดตามงานประตูละบายน้ำและสถานีสูบน้ำ ๔ แห่ง (พระอุดม บางกรวย บางบัวทอง และปากคลองรังสิต)

- ประตูละบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองพระอุดม ประทศ.ราคาแล้ว อยู่ระหว่างขออนุมัติเงินงวดเพื่อทำข้อผูกพัน

- ประตูละบายน้ำและสถานีสูบน้ำปากคลองบางกรวย อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง

- ประตูละบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองบางบัวทอง อยู่ระหว่างออกแบบและเจรจากับราษฎรบริเวณปากคลอง ซึ่งในปี ๒๕๕๕ จะดำเนินการก่อสร้างประตูชั่วคราวทดแทนไปก่อน

- ประตูละบายน้ำและสถานีสูบน้ำปากคลองรังสิต อยู่ระหว่างออกแบบและพิจารณา กำหนดตำแหน่งที่ตั้งที่ชัดเจน

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๓ ส่วนวิศวกรรมบริหาร ผวศ.ชป.๑๑ แจ้งที่ประชุม

แผนงาน/โครงการเพื่อวางระบบบริหารจัดการน้ำและสร้างอนาคตประเทศไทย ดำเนินการออกแบบรายละเอียด โดย สำนักออกแบบและสถาปัตยกรรม (ทีม Fast Track) จำนวน ๑๙ แห่ง ดังนี้

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ ๒ แห่ง

๑. ปรับปรุงคลองระพีพัฒน์แยกใต้ จังหวัดปทุมธานี สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีสำรวจแล้ว

๒. ประตูละบายน้ำกลางคลองระพีพัฒน์แยกตก จังหวัดปทุมธานี สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีสำรวจแล้ว ผวศ.ชป.๑๑ ออกแบบเสร็จแล้ว

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ ๗ แห่ง

๓. ปรับปรุงคลอง ๑๓ ระยะทาง ๑๓+๐๕๐ กิโลเมตร (สองฝั่ง ๒๖.๘ กิโลเมตร) จังหวัดปทุมธานี ได้รับแผนที่สำรวจแล้ว

๔. ปรับปรุงสถานีสูบน้ำสมบูรณ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา ได้รับแผนที่สำรวจแล้ว

๕. ประตูระบายน้ำคลอง ๑๓ ถึงคลองทิวาสายล่าง จังหวัดปทุมธานี ได้รับแผนที่สำรวจแล้ว

๖. ประตูระบายน้ำ/อาคารถาวร/สถานีสูบน้ำตามแนว King Dike ใหม่ จังหวัดปทุมธานี สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณี สำรวจแล้ว

๗. คันไต้คลองรังสิตต่อจาก King Dike ใหม่ ถึงคลอง ๑๓ จังหวัดนครนายก สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณี สำรวจแล้ว

๘. ปรับปรุงคันกันน้ำเสวภาพ่องศรี-สมบูรณ์ จังหวัดนครนายก สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณี สำรวจแล้ว

๙. ปรับปรุงคลองทิวาสายล่าง (ช่วงคลอง ๑๓ - สถานีสูบน้ำสมบูรณ์) จังหวัดปทุมธานี สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณี สำรวจแล้ว

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ ๘ แห่ง

๑๐. ปรับปรุงเปลี่ยนเครื่องสูบน้ำ สถานีสูบน้ำและประตูระบายน้ำบางเตย จังหวัดนครปฐม ได้รับแผนที่สำรวจแล้ว

๑๑. ปรับปรุงเปลี่ยนเครื่องสูบน้ำ สถานีสูบน้ำและประตูระบายน้ำสุคต จังหวัดนครปฐม ได้รับแผนที่สำรวจแล้ว

๑๒. ประตูระบายน้ำคลองยายหลี่ฝั่งเหนือ จังหวัดสมุทรสาคร โครงการสำรวจแล้ว

๑๓. ประตูระบายน้ำคลองยายหลี่ฝั่งใต้ จังหวัดสมุทรสาคร โครงการสำรวจแล้ว

๑๔. ประตูระบายน้ำคลองสวนจาก จังหวัดสมุทรสาคร สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีสำรวจแล้ว

๑๕. กำแพงป้องกันตลิ่งชนิดกันน้ำได้ ท้ายสถานีสูบน้ำประตูระบายน้ำโรจคราม จังหวัดนครปฐม ได้รับแผนที่สำรวจแล้ว

๑๖. เปลี่ยนเครื่องสูบน้ำสถานีสูบน้ำและประตูระบายน้ำสี่วาพาสวัสดิ์และปรับปรุงอาคารประกอบ จังหวัดสมุทรสาคร ได้รับแผนที่สำรวจแล้ว

๑๗. ปรับปรุงเปลี่ยนเครื่องสูบน้ำ สถานีสูบน้ำและประตูระบายน้ำสามบาท จังหวัดนครปฐม ได้รับแผนที่สำรวจแล้ว

- โครงการชลประทานสมุทรสาคร ๒ แห่ง

๑๘. ท่อระบายน้ำคลองต้นไทร จังหวัดสมุทรสาคร ผสร.ชป.๑๑ สำรวจปี ๒๕๔๙ ผวศ.ชป.๑๑ ออกแบบเสร็จแล้ว

๑๙. ท่อระบายน้ำปากคลองวัดน่วมกานนท์ จังหวัดสมุทรสาคร โครงการฯสำรวจแล้ว

ขอให้โครงการที่เกี่ยวข้องประสานทีม Fast Track อย่างใกล้ชิดด้วย เพราะจะต้องสนับสนุนข้อมูลในการออกแบบรายละเอียดต่อไป

ผส.ชป.๑๑ โครงการฯตามที่ ผวศ.ชป.๑๑ กล่าวถึง ผอ.คบ. และ ผอ.คป. ต้องประสานงานใกล้ชิดด้วย ข้อมูลต่าง ๆ จำเป็นอย่างยิ่ง เพราะต้องสนับสนุนข้อมูลในการออกแบบรายละเอียดต่อไป

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๔ ส่วนเครื่องจักรกล ผวก.ชป.๑๑ แทน ผคก.ชป.๑๑ แจ้งที่ประชุม

(๑) รายงานสถานภาพเครื่องจักรกลสูบน้ำและปริมาณการสูบน้ำในเขตพื้นที่สำนักชลประทานที่ ๑๑ สำนักชลประทานที่ ๑๑ มีสถานีสูบน้ำ ๑๑๑ แห่ง เครื่องสูบน้ำ ๔๘๒ เครื่อง ใช้งานได้ ๔๐๒ เครื่อง ชำรุด ๑๔ เครื่อง มีรายละเอียด ดังนี้

ที่	ชื่อโครงการ	สถานี (แห่ง)	จำนวน เครื่อง	ที่ใช้การได้ (เครื่อง)	ที่ชำรุด (เครื่อง)	หมายเหตุ
๑	ปทุมธานี	๑๘	๔๗	๔๓	๔	ซ่อมเสร็จแล้วรอติดตั้ง
๒	นนทบุรี	๑๗	๓๓	๓๓	๐	
๓	สมุทรปราการ	-	-	-	-	
๔	สมุทรสาคร	๕	๒๐	๑๘	๒	สถานคลองบางยาง
๕	รังสิตเหนือ	๒	๔	๔	๐	
๖	รังสิตใต้	๗	๖๒	๕๐	๐	กำลังเปลี่ยนเครื่องสูบน้ำ ๖Q ใหม่ ๑๒ เครื่อง
๗	พระองค์ไชยานุชิต	๑๔	๔๘	๒๒	๒	กำลังเปลี่ยนเครื่องสูบน้ำ ๓Q ใหม่ ๑๖ เครื่อง เครื่องสูบน้ำ ๖Q ใหม่ ๑๐ เครื่อง
๘	ชลหารพิจิตร	๑๐	๑๓๙	๑๓๘	๑	Column ชำรุด บางปลาร้า #๘
๙	เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	๒	๑๒	๔	๐	กำลังเปลี่ยนเครื่องสูบน้ำใหม่ ๘ เครื่อง
๑๐	พระยาบรรลือ	๕	๑๙	๑๑	๐	กำลังยกฐานเครื่องสูบน้ำใหม่ ๘ เครื่อง
๑๑	พระพิมล	๕	๒๙	๑๓	๒	กำลังเปลี่ยนเครื่องสูบน้ำ ๓Q ใหม่ ๘ เครื่อง เครื่องสูบน้ำ ๖Q ใหม่ ๖ เครื่อง
๑๒	ภาษีเจริญ	๒๖	๖๙	๖๖	๓	ซ่อมเสร็จแล้วรอติดตั้ง ๒ เครื่อง รอสายไฟ ๑
รวม		๑๑๑	๔๘๒	๔๐๒	๑๔	กำลังเปลี่ยนเครื่อง ๖๘ เครื่อง

(๒) ความก้าวหน้าโครงการที่ได้รับจัดสรรงบประมาณ ภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อบรรเทาปัญหาอุทกภัยระยะเร่งด่วน ปีงบประมาณ ๒๕๕๕

๑. งานปรับปรุงแท่นรองรับเครื่องสูบน้ำและตู้ควบคุมไฟฟ้า จำนวน ๔ สถานี เริ่มสัญญา ๑๑ เมษายน ๒๕๕๕ หยอดสัญญา ๙ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ผลงาน ๗๐ %
 ๒. งานปรับปรุงฐานหม้อแปลงไฟฟ้าสำหรับสถานีสูบน้ำถาวร จำนวน ๑๙ สถานี เริ่มสัญญา ๑๓ เมษายน ๒๕๕๕ หยอดสัญญา ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ผลงาน ๗๐ %
 ๓. งานติดตั้ง Overhead Crane ในอาคารสถานีสูบน้ำถาวร จำนวน ๖ แห่ง เริ่มสัญญา ๑๓ เมษายน ๒๕๕๕ หยอดสัญญา ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ผลงาน ๗๕ %
 ๔. งานติดตั้ง Overhead Crane ในอาคารสถานีสูบน้ำถาวร จำนวน ๑๕ แห่ง เริ่มสัญญา ๑๓ เมษายน ๒๕๕๕ หยอดสัญญา ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ผลงาน ๗๐ %
 ๕. งานปรับปรุงท่อนักวซ์พีซ จำนวน ๔ สถานี เริ่มสัญญา ๖ เมษายน ๒๕๕๕ หยอดสัญญา ๔ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ผลงาน ๘๐ %
 ๖. งานปรับปรุงอาคารสถานีสูบน้ำพร้อมอุปกรณ์ประกอบที่สถานีสูบน้ำบ้านกระแซง เริ่มสัญญา ๑๓ เมษายน ๒๕๕๕ หยอดสัญญา ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ผลงาน ๑๐๐ %
 ๗. งานปรับปรุงเครื่องสูบน้ำที่สถานีสูบน้ำบางยี่หน เริ่มสัญญา ๑๑ เมษายน ๒๕๕๕ หยอดสัญญา ๘ สิงหาคม ๒๕๕๕ ผลงาน ๔๘ %
 ๘. งานเปลี่ยนเครื่องสูบน้ำสถานีสูบน้ำพระพิมล รอลงนามในสัญญา คาดว่าจะลงนามในสัญญาได้ในวันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๕๕
 ๙. งานซ่อมแซมประตูระบายน้ำเสาวภาผ่องศรี งานซ่อมใหญ่เครื่องสูบน้ำ และเครื่องคราด ขณะรอไปจัดสรรงบประมาณ

(๓) การประกวดโครงการนำร่องบูรณาการสถานีสูบน้ำและอาคารบังคับน้ำด้วยกิจกรรม ๕ ส เพื่อเตรียมพร้อมเครื่องมือในการบริหารจัดการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ สนองพระราชดำริ ส่วนเครื่องจักรกลได้ดำเนินการจัดกิจกรรม ๕ ส ต่อเนื่อง ๒ ปี เพราะ ผส.ขป.๑๑ ให้ความสำคัญมาก ในปีนี้ได้ประสานฝ่ายช่างกลโครงการฯเพื่อขอรายชื่อสถานีสูบน้ำ/ประตูระบายน้ำ ที่ส่งเข้าประกวดแล้ว คณะกรรมการฯได้ประชุมเมื่อวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๕๕ วางแผนว่าวันที่ ๓-๔ กรกฎาคม ๒๕๕๕ จะออกตรวจสถานีสูบน้ำ/ประตูระบายน้ำ ตามที่โครงการฯแจ้งชื่อมา และวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๕ จะสรุปรายละเอียด และออกตรวจครั้งที่ ๒ วันที่ ๒๔-๒๖ กรกฎาคม ๒๕๕๕ เพื่อสรุปผลการประกวดให้ทันกับการประกวด KMA

(๔) เรื่องการขยายเขตไฟฟ้าและหม้อแปลงรวมทั้งการติดตั้ง Safety Switch เพื่อใช้กับเครื่องสูบน้ำ ๒๖๘ เครื่อง ในเขตสำนักชลประทานที่ ๑๑ เครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ จำนวน ๒๖๘ เครื่อง สำนักเครื่องจักรกลเป็นคู่สัญญากับผู้รับจ้าง สำนักชลประทานที่ ๑๑ ดำเนินการเรื่องตะแกรงกันขยะ ที่จะนำไปติดตั้งกับเครื่องสูบน้ำ เดิมวางแผนไว้ตามที่ออกแบบและหารือในที่ประชุมสำนักฯ แต่ปฏิบัติจริงสำนักเครื่องจักรกลกับผู้รับจ้างเข้าไปติดตั้งอีกแบบหนึ่ง ซึ่งขวางประตู รูปแบบของตะแกรงกันขยะที่ออกแบบไว้ไม่สามารถติดตั้งได้ ปัญหานี้ต้องหารือกันอีกรอบหนึ่ง ส่วนท่อนกันขยะไม่มีปัญหาได้ตั้งงบประมาณฝั่งตะวันออก ๓๓ แห่ง ฝั่งตะวันตก ๔๙ แห่ง รวมงบประมาณทั้งสิ้น ๑๙๓ ล้านบาทเศษ ส่วนค่าขยายเขตไฟฟ้า แยกเป็น ๒ ส่วน เป็นค่าขยายเขตไฟฟ้า และค่าซื้อหม้อแปลง ค่าขยายเขตฝั่งตะวันออก ๑๗ แห่ง ฝั่งตะวันตก ๒๙ แห่ง วงเงิน ๖๔ ล้านบาทเศษ ซื้อหม้อแปลง ๖๐ แห่ง ฝั่งตะวันออก ๑๙ แห่ง ฝั่งตะวันตก ๔๑ แห่ง วงเงิน ๖๑ ล้านบาทเศษ ค่าขยายเขต มี ๒ เฟส เฟสแรกส่วนของโครงการฯที่ทำเรื่องของบประมาณไปเอง มี โครงการฯชลหารพิจิตร กับโครงการฯเจ้าเจ็ด-บางยี่หน เฟสสองส่วนเครื่องจักรกลทำเรื่องของบประมาณ หลักการในการทำเรื่องขอขยายเขตไฟฟ้าจะมีตู้ Safety Switch ที่ออกจากหม้อแปลงแล้วผ่านตู้ Safety Switch ควบคุมอีกครั้งหนึ่งเพื่อความปลอดภัย ระเบียบของไฟฟ้าผู้ใช้ต้องทำเรื่องขอติดตั้ง หรือขอขยายเขตไปที่ไฟฟ้า โดยมีรายละเอียดตามที่ต้องการ ไฟฟ้าจะขอให้ยืนยันว่าสามารถจะเบิกให้ภายในปีงบประมาณนี้ หรืออย่างช้าในงบประมาณปีถัดไป แล้วจึงจะดำเนินการให้ บางแห่งการไฟฟ้าเล็ก ๆ ไม่สามารถดำเนินการให้ได้ ส่วนเครื่องจักรกลได้ประสานกับการไฟฟ้ารังสิต ซึ่งมีศักยภาพสามารถที่จะดำเนินการได้ทั้ง ๒๖๘ เครื่อง หากการไฟฟ้าใดดำเนินการไม่ได้ขอให้แจ้งส่วนเครื่องจักรกลเพื่อประสานงานกับการไฟฟ้ารังสิตให้ต่อไป

เรื่องแพลงก์บวมส่วนเครื่องจักรกลตั้งไว้ ๔๑ แห่ง ฝั่งตะวันออก ๑๒ แห่ง ฝั่งตะวันตก ๒๙ แห่ง วงเงิน ๕๖ ล้านบาทเศษ ได้ดำเนินการขอตั้งงบประมาณไปแล้ว

ผส.ขป.๑๑ การประกวดโครงการนำร่องบูรณาการ ๕ ส ดำเนินการ ๒ ปีแล้วเป็นกลยุทธ์หนึ่งที่สำนักชลประทานที่ ๑๑ จัดไว้ใน KMA นอกเหนือจากเรื่องการบริหารจัดการน้ำและป้องกันภัยจากน้ำ การประกวด KMA และได้รับรางวัลของสำนักชลประทานที่ ๑๑ สำนักฯได้รับความร่วมมือจากทุกท่าน ในการดำเนินการกิจกรรม ๕ ส ในปี ๒๕๕๕ ส่วนเครื่องจักรกลมีแนวทางอยู่แล้ว ขอให้โครงการฯต่าง ๆ ให้ความร่วมมือเพื่อเป็นการพัฒนางานด้วย ทุกสิ่งทุกอย่างเรามีการป้องกันและมีความพร้อมในเรื่องการบริหารจัดการน้ำ สำนักชลประทานที่ ๑๑ มีเครื่องสูบน้ำมาก เพราะฉะนั้นจำเป็นต้องมีการเตรียมความพร้อมให้เป็นไปตามมาตรฐานที่ส่วนเครื่องจักรกลวางไว้ เครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ ๒๖๘ เครื่อง เป็นการเตรียมความพร้อมป้องกันในช่วงฤดูน้ำหลาก ธรว. ออกไปดูงานในพื้นที่วันนี้ ผส.ขป.๑๑ ได้มอบหมาย นายทินกร โมฬี ผชก.คบ.ชลหารพิจิตร เป็นผู้แทนต้อนรับโดยประสาน หัวหน้าฝ่ายช่างกลโครงการฯฝั่งตะวันออก เพราะ ผคก.ขป.๑๑ ตีตราขการประชุมเช่นกัน ขณะนี้เตรียมการติดตั้งไว้เกือบครบแล้ว มีปัญหาบ้างแต่ช่วยกันแก้ไขเพื่อไม่ให้เกิดปัญหาอย่างปีที่แล้ว ผวกโครงการฯช่วยติดตาม และหากมีปัญหาแจ้งสำนักฯทราบด้วย

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๕ หน่วยงานสนับสนุนรายงานผลการปฏิบัติงาน

(๑) โครงการปฏิบัติการคันคูน้ำที่ ๑๑ ผคน.๑๑ แจ้งที่ประชุม

โครงการปฏิบัติการคันคูน้ำที่ ๑๑ ในปี ๒๕๕๕ มีงานส่วนร่วมของประชาชนได้มีการประชุมชาวบ้านเตรียมความพร้อมงานก่อสร้าง จากการที่ได้ประชุมแล้ว ๒ ครั้ง และลงพื้นที่ในการสอบถามเกษตรกร

ในการที่จะขอใช้พื้นที่ ได้รับข้อมูลว่าส่วนใหญ่เกษตรกรไม่ยินยอมให้ใช้พื้นที่ ซึ่งโครงการฯได้ทำเรื่องแจ้งสำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง ยกเลิกแผนงานก่อสร้าง ปี ๒๕๕๖ แล้ว เพราะการดำเนินการของคณบดีน้ำเกษตรกรต้องยินยอมให้ใช้พื้นที่ของเกษตรกรซึ่งสำคัญมาก ประกอบกับในเขตชลประทานภาคกลางที่สอบถามชาวบ้านจะไม่หยุดทำนาปรัง หากพูดถึงเรื่องการหยุดทำนาก็จะเรียกร้อยค่าเสียหายมีหรือไม่ ซึ่งเรื่องนี้ไม่สามารถดำเนินการได้ โครงการฯจึงทำเรื่องขอยกเลิกตามที่แจ้งแล้ว

ผส.ชป.๑๑ ผাগโครงการฯเจ้าเจ็ด-บางยี่หน มีเรื่องเกี่ยวกับพื้นที่หรือเกษตรกร ให้โครงการฯให้ความร่วมมือด้วย
ที่ประชุมรับทราบ

(๒) ฝ่ายจัดหาที่ดิน ๑๑ ผู้แทน ผจก.๑๑ ไม่มีเรื่องแจ้งที่ประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

(๓) นิติกร สชป.๑๑ ไม่มีเรื่องแจ้งที่ประชุม

ผส.ชป.๑๑ นิติกร สชป.๑๑ เป็นเลขาคณะทำงานแก้ไขปัญหาและป้องกันการบุกรุกหรือรุกล้ำที่ราชพัสดุและทางน้ำชลประทาน มี ผวศ.ชป.๑๑ เป็นประธาน และเลขาคณะทำงานแก้ไขปัญหาหนี้เสียไหลลงทางน้ำชลประทาน มี ผบร.ชป.๑๑ เป็นประธาน แต่งตั้งคณะทำงานไปแล้ว เพราะฉะนั้นต้องมีเรื่องดำเนินการ พื้นที่ของสำนักชลประทานที่ ๑๑ มีปัญหาเรื่องน้ำเสีย ปีนี้ให้มีการสัมมนาหรือมีกิจกรรมเกิดขึ้น พื้นที่โครงการฯรังสิตเหนือโครงการฯรังสิตใต้ ผู้ใหญ่ให้ความสนใจ การรณรงค์เรื่องของคุณภาพน้ำต้องการให้มีการดำเนินการ

ผอ.คบ.ชลหารพิจิตร ตามที่ไปประชุมร่วมกับคณะอนุกรรมการด้านวิทยาศาสตร์ทราบว่า จะลงพื้นที่ในเขตแนวคลองตามประกาศ ๒๑ คลอง ซึ่ง ธรบ. จะเลือกให้คณะอนุกรรมการดูเฉพาะเส้นทางที่ระบายน้ำจากคลองระพีพัฒน์ลงไปถึงคลองชายทะเล ขอฝากสำนักฯในส่วนนี้ เพราะดูเรื่องการบุกรุกเป็นพิเศษว่าก่อนตุลาคม ๒๕๕๖ ดำเนินการอย่างไร มีการฟ้องร้องอย่างไร และที่บุกรุกแล้วจะดำเนินการอย่างไร มีมาตรการอะไรบ้าง คณะอนุกรรมการพูดเรื่องประกาศ ๒๑ คลองเพราะว่าเส้นทางระบายน้ำของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯหายไปหลายหมื่นไร่

ผส.ชป.๑๑ เป็นประเด็นปัญหาเมื่อคราวที่แล้วประชุมกับ ธรบ. มีสำนักกฎหมายและที่ดินร่วมประชุมด้วย มีเรื่องชี้แจงคณะกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตามพระราชกระแสที่สำคัญเกี่ยวกับเรื่อง Flood Way มีเรื่องการบุกรุก อยู่ในเขตโครงการฯชลหารพิจิตร คลองพระองค์ไชยานุชิต เป็นหลัก วันนี้เวลา ๑๔.๐๐ น. มีการประชุมเรื่องที่จะต้องตอบกรรมการฯ ผส.ชป.๑๑ มอบ ผบร.ชป.๑๑ เพื่อชี้แจง ประกาศพระราชกระแสฯโครงการฯที่เกี่ยวข้องควรปิดประกาศไว้ด้วย ในส่วนของสำนักชลประทานที่ ๑๑ ให้ ผบร.ชป.๑๑ พิจารณาที่ที่เหมาะสมปิดประกาศด้วย เรื่องนี้สำคัญการฟ้องร้องเมื่อคราวที่แล้วกรมฯสามารถชนะความได้ ผากนิติกรฯเรื่องการบุกรุกและน้ำเสียด้วย

ผวศ.ชป.๑๑ เมื่อวันที่ ๑๖-๑๗ พฤษภาคม ๒๕๕๕ ผวศ.ชป.๑๑ และ ผอ.คบ.รังสิตใต้ ไปอบรมหลักสูตร “การพัฒนากระบวนการดำเนินคดีปกครองของเจ้าหน้าที่ของรัฐ” ที่โรงแรมรามารการ์เดนส์ โดยสำนักงานอัยการสูงสุดร่วมกับสมาคมข้าราชการพลเรือนแห่งประเทศไทย กรณีเช่นนี้เหตุใดกรมชลประทานไม่ฟ้องศาลปกครอง

นิติกร สชป.๑๑ ปัจจุบันต้องแจ้งความเพื่อดำเนินคดีเกี่ยวกับคดีบุกรุก แต่ถ้าคดีใดที่ผู้บุกรุกเกิน ๕ ปี เป็นคดีแพ่งเรื่องละเมิด เป็นอำนาจโครงการฯต้องดำเนินการตามคำสั่งกรมชลประทาน ตามที่ ผส.ชป.๑๑ แต่งตั้งคณะทำงานฯ เพื่อให้โครงการฯรายงานเข้ามามีคดีใดบ้าง บางโครงการฯไม่ได้รายงาน บางโครงการฯรายงานคร่าว ๆ และคณะทำงานฯได้ออกไปช่วยโครงการฯ เช่น โครงการฯชลหารพิจิตร โครงการฯรังสิตเหนือ และโครงการฯรังสิตใต้ เป็นต้น ในคณะทำงานฯมีเจ้าหน้าที่ของสำนักกฎหมายและที่ดิน เช่นฝ่ายคดี และกลุ่มงานกฎหมาย ซึ่งโครงการฯสามารถสอบถามและให้ช่วยโครงการฯในด้านคดีและกฎหมายได้โดยตรง ไม่ต้องโทรศัพท์สอบถาม ส่วนงานจะสำเร็จหรือไม่อยู่ที่เจ้าหน้าที่โครงการฯจะให้ความร่วมมือกับคณะทำงานฯเพียงใด

ผวศ.ชป.๑๑ ต้องการให้เรื่องนี้เป็นตัวอย่าง การฟ้องศาลปกครองของกรมชลประทาน ขอให้นิติกร สชป.๑๑ ประสานสำนักกฎหมายและที่ดินด้วยว่าจะฟ้องศาลปกครองได้หรือไม่หรือจะรอฟ้องแพ่งอย่างเดียว

ผส.ชป.๑๑ กรณีผู้บุกรุกใหม่โครงการฯต้องดำเนินการอยู่แล้ว เรื่องนี้จะหารือสำนักกฎหมายและที่ดิน ผากนิติกร สชป.๑๑ หรือข้อสรุปว่าสำนักชลประทานที่ ๑๑ ดำเนินการอย่างไร ผู้บุกรุกเก่าในพื้นที่สำนักชลประทานที่ ๑๑ มี

จำนวน ๘,๓๒๐ ราย ทั้งหมดมีการบังคับคดีแล้ว ส่วนผู้บุกรุกใหม่เป็นหน้าที่ของโครงการฯที่รับผิดชอบต้องมีการดำเนินการแจ้งความทางแพ่ง จะแจ้งศาลปกครอง หรือสถานีตำรวจ ผากนิติกร สขป.๑๑ ให้ความชัดเจนด้วย
นิติกร สขป.๑๑ ขอตรวจสอบรายละเอียดก่อน

ประชุมรับทราบ

(๔) งานสำรวจกันเขต ๑๑ สร.ร.ว.๑๑ ติดราชการ

ที่ประชุมรับทราบ

(๕) ฝ่ายสำรวจทำแผนที่ทางพื้นดิน ๑๑ ผด.ผด.๑๑ ติดราชการ

ที่ประชุมรับทราบ

(๖) ศูนย์ปฏิบัติการเครื่องจักรกลที่ ๖ ผู้แทน ผศป.ที่ ๖ แจ้งที่ประชุม

๑. งานขุดลอกคลองตะกอนหน้าประตูน้ำจุฬาลงกรณ์ ฝ่ายเรือขุดยังไม่ได้รับงบประมาณ โดยได้สำรองจ่ายน้ำมันของฝ่ายเรือขุดใช้งานไปก่อน จำนวน ๔,๕๐๐ ลิตร จึงขอให้โครงการฯจัดหา น้ำมันเชื้อเพลิง ดีเซลเพื่อทดแทนด้วย

๒. ขอให้โครงการฯรังสิตได้ เร่งจัดหางบประมาณให้ฝ่ายวิศวกรรมบริหาร ศูนย์ปฏิบัติการ เครื่องจักรกลที่ ๖ สำนักเครื่องจักรกลที่ได้ให้การสนับสนุนรถขุดไปทำการรื้อทำนบดินคันคลอง ๑๓ กลางและ ๑๓ ล่าง ด้วย

ที่ประชุมรับทราบ

(๘) ฝ่ายอาคารสถานที่ ๒ ผอน.๒ แจ้งที่ประชุม

การยื่นแบบขอเข้าพักอาศัยสวัสดิการที่พักอาศัยกรมชลประทาน (อาคารชุด ๒ หลัง) ตามที่ กรมชลประทานได้งบประมาณงานไทยเข้มแข็งในการก่อสร้างสร้างอาคารพักอาศัยเป็นอาคารชุด ๓ ชั้น ๑๘ หน่วย ๒ หลัง ขณะนี้กรมฯได้อนุมัติในหลักการให้จัดเจ้าหน้าที่เข้าพักอาศัยอาคารดังกล่าว โดยมีหลักเกณฑ์ ดังนี้

๑. เป็นข้าราชการ ตั้งแต่ระดับชำนาญงาน และชำนาญการขึ้นไป

๒. ไม่เคยได้รับสิทธิ์เข้าพักอาศัยในสวัสดิการบ้านพัก และสวัสดิการอาคารชุด ๔ หลัง

๓. การเข้าพักอาศัยมีกำหนดระยะเวลา ๓ ปี

๔. ปฏิบัติงานที่กรมชลประทานสามเสน หรือกรมชลประทานปากเกร็ด

ผู้ที่มีคุณสมบัติเข้าพักอาศัยยื่นเอกสารได้ที่ ผอน.๒ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป ประมาณกลางเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๕ จะเข้า ที่ประชุม เรื่องนี้สำนักชลประทานที่ ๑๑ ได้สำเนาให้ทราบทั่วกันแล้ว

ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ

๕.๑ ผงจ.ขป.๑๑ แจ้งที่ประชุม

เกณฑ์การประกวดผลงาน หน่วยงาน และบุคคลด้านการจัดการความรู้ดีเด่น ประจำปี งบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๕ KM AWARD 2012 KM เป็นเครื่องมือหนึ่งที่ใช้ในการปฏิบัติงานเพื่อให้เกิดบรรลุผล เป้าหมายที่ทำไว้ ๓ อย่าง คือ การพัฒนางาน พัฒนาคคน และการพัฒนาองค์กร การเรียนรู้แบบยั่งยืน เป้าหมายจะทำ อย่างไร ต้องมีบทเรียน ยกตัวอย่าง ตามที่นายวิลาศ พูลเพิ่ม ผวก.ขป.๑๑ แจ้งเรื่องตะแกรงกันขยะ ต้องนำมาสรุป บทเรียนแล้วนำลง Web site เพื่อให้ผู้อื่น ๆ หรือบุคลากรรุ่นหลังได้ศึกษาเป็นแนวทางในการปฏิบัติงาน ต่อไป แต่ถ้า เห็นว่ายังมีข้อบกพร่องก็ให้ข้อเสนอแนะว่าจะเพิ่มเติมหรือเปลี่ยนอย่างไร เป็นการต่อยอดความรู้ และถ้ามีการต่อยอดเรื่อยๆ เรียกว่าจะเกิดสิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรมใหม่ ๆ กันนวัตกรรมนั้น ๆ มาใช้ได้ต่อไป KM ปี ๒๕๕๕ กรมฯ กำหนดว่าต้องเสนอองค์ความรู้อย่างน้อย ๒ องค์ความรู้ สำนักชลประทานที่ ๑๑ เสนอ ๒ องค์ความรู้ องค์ความรู้ที่ ๑ โครงการบูรณาการสถานีสูบน้ำและอาคารบังคับน้ำด้วยกิจกรรม ๕ ส สำนักชลประทานที่ ๑๑ ดำเนินการมาแล้ว ๒ ปี ปีนี้ต่อเนื่องเป็นปีที่ ๓ เนื่องจากคณะกรรมการโดยเฉพาะ CKO ๑๑ ให้ความสำคัญมากเพราะมีผลกับงานของสำนักชลประทานที่ ๑๑ โดยตรง และองค์ความรู้ที่ ๒ การบริหารจัดการงานตามแผนงานฟื้นฟูเยียวยา และเร่งด่วน จะทำอย่างไรเพื่อให้แล้วเสร็จตามแผนที่กำหนดไว้ ต้องใช้ KM มาจับเพื่อให้รวดเร็วขึ้น การติดตาม Online เป็นเครื่องมือที่

ค่อนข้างได้ผล ผส.ชป.๑๑ (CKO) ใช้เป็นเครื่องมือติดตามงานเพื่อให้ได้งานตามแผน แต่อย่างไรก็ตามยังเป็นห่วงหลายโครงการฯ ปีนี้งานของสำนักชลประทานที่ ๑๑ ค่อนข้างมาก ความรอบคอบในการดำเนินการ ความรอบคอบในการทำเอกสาร การเตรียมความพร้อมในการตรวจสอบจากหน่วยงานภายนอก มั่นใจว่ามีหลายโครงการฯ ต้องการเตรียมความพร้อมไว้ จึงคิดว่าจะจัด Cops คือชุมชนนักปฏิบัติ “เตรียมความพร้อมการตรวจสอบจากหน่วยงานภายนอก” เพื่อให้งานของสำนักชลประทานที่ ๑๑ ดำเนินการได้รวดเร็วและถูกต้อง ได้หารือโครงการฯ ชลหารพิจิตร ซึ่งมีประสบการณ์สูงในการถูกตรวจสอบและมีความเข้าใจในการรวบรวมข้อมูลต่าง ๆ เมื่อจัด Cops แล้วสรุปบทเรียนเป็นข้อดี ข้อเสีย แล้วนำบทเรียนไปปฏิบัติ กำหนดวันที่ชัดเจนจะแจ้งให้ทราบต่อไป เมื่อวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๕๕ สำนักชลประทานที่ ๑๑ จัดวัน KM DAY ตามบันทึก CKO ถึงโครงการฯ มีการถอดความรู้จากผู้เกษียณอายุราชการ ปี ๒๕๕๔ และผู้ที่จะเกษียณอายุราชการในปี ๒๕๕๕ มีการถ่ายทอดทาง VDO Streaming ต้องสรุปบทเรียน และมีข้อเสนอแนะ แล้วนำไปต่อยอดจึงจะเกิดประโยชน์ ในคลังความรู้ของสำนักชลประทานที่ ๑๑ มีการสรุปบทเรียน มีคู่มือ แต่ที่สำคัญขอให้ส่วน/ฝ่าย มีเมนูของตนเองใน Web site อย่างเช่น ผส.ชป.๑๑ มีเรื่องไปประชุมให้สรุปแล้วนำลง Web site คำรับรองการปฏิบัติราชการของ ผปท.ชป.๑๑ ก็เช่นกันสามารถนำลง Web site ของฝ่ายฯ เองได้ โครงการฯ มีการประชุมชาวบ้าน ประชุมเกษตรกร มีผลประเมิน มีแบบสอบถาม แบบสอบถามความพึงพอใจของผู้ได้รับการบริการ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ก็นำลง Web site ได้ เมื่อต้องการใช้ข้อมูลก็จะดึงผลงานที่ลง Web site ในเมนูต่าง ๆ ถ้าทำได้เช่นนี้จะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งในการตรวจประเมิน KMA KMA : Knowledge Management Assessment เป็นการประเมินแบบหนึ่งที่ค่อนข้างเข้มข้น การประเมินมีหลายระดับ KMA เป็นระดับการประเมินค่อนข้างเข้มข้นอยู่ระดับต้น ๆ หารือกับทีมงานจัดการความรู้ของกรมฯ แล้ว KMA ปีนี้แค่เริ่มต้นสาระสำคัญเป็นกระบวนการ และเป็นการตรวจประเมินวัดระดับความสมบูรณ์ และประสิทธิผลของการทำ KM ที่ดำเนินการแล้ว มีการนำไปใช้ต่อยอดหรือไม่ ประกอบด้วย ๗ หมวด คือ PMQA ที่ทำเมื่อปี ๒๕๕๓ และ ๒๕๕๔ ซึ่งอยู่ในเอกสารเล่มเขียวที่แจกให้ในวันนี้ ปีนี้จะทำเพียง ๖ หมวด ขอความร่วมมือโครงการฯ นำความรู้ที่มีอยู่ลงใน Web site ซึ่งทีมงานจัดการความรู้จะกลั่นกรองหลักฐานต่าง ๆ แล้วนำมาเรียบเรียงทั้ง ๖ หมวด ใน KM ต้องมีหลักฐาน และมีคะแนนให้ด้วย สำนักฯ จะเป็นผู้ดำเนินการ ได้รับแจ้งในวันที่ไปประชุมว่าต้องส่งภายในวันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๕๕

ผส.ชป.๑๑ ผากผู้เกี่ยวข้องให้ความร่วมมือด้วย ทีมงาน ผงจ.ชป.๑๑ ทำได้ดีแล้วต้องมีความร่วมมือร่วมใจกัน ผากทีมงานจัดการความรู้ของโครงการฯ ช่วยเรื่อง KMA โดยเฉพาะอย่างยิ่งการที่จะเสนอผลงาน ให้ทุกฝ่ายที่มีองค์ความรู้เสนอเข้ามา จะพิจารณากลับกรองโดยคณะกรรมการของทีมงานจัดการความรู้สำนักชลประทานที่ ๑๑ ต่อไปสิ่งที่ ผงจ.ชป.๑๑ พุดในวันนี้ให้สรุปลงใน Web site หรือทำ CD โครงการฯ จะได้ทราบเป็นข้อมูลให้ชัดเจนขึ้น

ที่ประชุมรับทราบ

ท้ายการประชุม ผส.ชป.๑๑ ขอขอบคุณทุกท่านที่เข้าประชุมโดยพร้อมเพรียงกัน

เลิกประชุมเวลา ๑๒.๒๕ น.

.....

(นางประจวบ พ่วงศรี)
ผู้จัดรายงานการประชุม