

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกะปี่  
เลขรับที่ ๒๖๔๕  
วันที่ ๒๕ / ๑๑ / ๖๕  
เวลา ๐๙.๕๕ น.

# ด่วนที่สุด

ที่ พบ ๐๐๑๗.๒/ว ๑๖๒๑๑



ถึง **อำเภอเมืองสามศอก**

ตามหนังสือจังหวัดเพชรบุรี ด่วนที่สุด ที่ พบ ๐๐๑๗.๒/ว ๑๕๖๔๗ ลงวันที่ ๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ เชิญท่านเข้าร่วมประชุมชี้แจงหลักเกณฑ์และแนวทางการจัดทำข้อเสนอแผนงานโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๖ ในวันจันทร์ที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๓๐ น. ผ่านระบบไลฟ์สดผ่านเพจ Facebook สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ โดยสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จะทำการเปิดระบบบริหารจัดการแผนงานโครงการและฐานข้อมูลสำหรับบูรณาการแผนเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ (Thai Water Plan : TWP) เพื่อให้หน่วยงานบันทึกแผนงานโครงการ ในวันจันทร์ที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๓๐ น. จนถึง วันพฤหัสบดีที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ เวลา ๒๔.๐๐ น. นั้น

จังหวัดเพชรบุรีได้รับแจ้งจากกระทรวงมหาดไทย ขอเปลี่ยนแปลงกรอบระยะเวลาดำเนินการจัดทำข้อเสนอแผนงานโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๖ โดยสามารถบันทึกแผนงานโครงการฯ ผ่านระบบ Thai water plan ได้จนถึงวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ เวลา ๒๔.๐๐ น. รายละเอียดปรากฏตาม OR Code ด้านล่างนี้



สิ่งที่ส่งมาด้วย

สำนักงานจังหวัด

กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด

โทร / โทรสาร ๐-๓๒๔๑-๑๖๔๕

E-Mail : sto\_phet@hotmail.com



Phetchaburi IWชุมชน เมืองสร้างสรรค์ด้านอาหารของ UNESCO



โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ  
การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับ  
สถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๖



สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ สำนักนายกรัฐมนตรี  
พฤศจิกายน ๒๕๖๕

## โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๖

### ๑. เหตุผลความจำเป็น

เนื่องจากตามปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ช่วงฤดูแล้ง เริ่มวันที่ ๑ พฤศจิกายน สิ้นสุดวันที่ ๓๐ เมษายน ของปีถัดไป และช่วงฤดูฝนเริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม สิ้นสุดวันที่ ๓๑ ตุลาคม ของทุกปี ยกเว้นพื้นที่ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ช่วงฤดูแล้งเริ่มวันที่ ๑ มีนาคม สิ้นสุดวันที่ ๓๑ สิงหาคม ของทุกปี สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) จึงได้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องถอดบทเรียนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๒๕๖๕ เพื่อนำไปปรับปรุงมาตรการในปีถัดไป สทนช. ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) จึงได้เสนอมาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๕/๒๕๖๖ จำนวน ๑๐ มาตรการ และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๖ โดย กนช. ได้มีมติเห็นชอบมาตรการดังกล่าว เมื่อคราวประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๕ วันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๕ โดยมีรองนายกรัฐมนตรี (พลเอกประวิตร วงษ์สุวรรณ) เป็นประธานในที่ประชุม และคณะรัฐมนตรีมีมติรับทราบและเห็นชอบ เมื่อวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ โดยให้หน่วยงานเตรียมแผนงานโครงการและความพร้อมของโครงการให้ถูกต้องครบถ้วนตามหลักเกณฑ์ของโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๖ เพื่อสามารถแก้ไขปัญหาภัยแล้งได้ทันต่อสถานการณ์และเป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง สำหรับรายละเอียดมาตรการ ประกอบด้วย ๑) เร่งกักเก็บน้ำในแหล่งน้ำทุกประเภท ๒) เฝ้าระวังและเตรียมจัดหาแหล่งน้ำสำรอง พร้อมวางแผนเตรียมเครื่องจักรเครื่องมือ ๓) ปฏิบัติการเติมน้ำให้กับแหล่งน้ำ พื้นที่เกษตร และพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ ๔) กำหนดแผนจัดสรรน้ำและพื้นที่เพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ๕) เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ ภาคการเกษตร ๖) เตรียมน้ำสำรองสำหรับพื้นที่ลุ่มต่ำรับน้ำนอง ๗) เฝ้าระวังคุณภาพน้ำ ๘) เสริมสร้างความเข้มแข็งด้านการบริหารจัดการน้ำของชุมชน ๙) สร้างการรับรู้ ประชาสัมพันธ์ และ ๑๐) ติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน ทั้งนี้ เพื่อให้การดำเนินการโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วงปี ๒๕๖๖ สอดคล้องตาม ๑๐ มาตรการดังกล่าวและเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล สทนช. จะประสานแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนงานโครงการที่มีความจำเป็นโดยเร่งด่วนเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๖ แต่ยังไม่เห็นแหล่งงบประมาณรองรับดำเนินการขอรับการสนับสนุนงบประมาณตามขั้นตอนต่อไป

### ๒. วัตถุประสงค์โครงการ

๒.๑ เพื่อแก้ไขปัญหาและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนจากสถานการณ์ขาดแคลนน้ำหรือเสี่ยงภัยแล้ง

๒.๒ เพื่อส่งเสริมให้เกิดการสร้างอาชีพ รายได้และการจ้างแรงงานให้กับประชาชน หรือผู้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ภัยแล้ง

๒.๓ เพื่อเป็นการกระตุ้นเศรษฐกิจในภาพรวมของประเทศ

### ๓. พื้นที่เป้าหมาย

- พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ หรือพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งตามที่ สทนช. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำหนดในพื้นที่ทั่วประเทศ หรือจำเป็นต้องเร่งรัดดำเนินการเพื่อการแก้ไขและบรรเทาปัญหาโดยเร่งด่วน หรือพื้นที่ที่มีความจำเป็นต้องเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ซึ่งได้รับความเสียหายจากอุทกภัย



#### ๔. ระยะเวลาดำเนินการ

- ระยะเวลาดำเนินการ ๑๒๐ วัน นับตั้งแต่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ

#### ๕. แนวทางการดำเนินการ

๕.๑ สททช. วิเคราะห์ ตรวจสอบพื้นที่เป้าหมายเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ปี ๒๕๖๖ หรือพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ จากการประเมินสถานการณ์น้ำและแนวโน้มการเกิดภัยแล้ง หรือฝนทิ้งช่วงตามที่ สททช. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำหนด และประสานส่วนราชการ จังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ที่เกี่ยวข้องดำเนินการเตรียมแผนงานโครงการ

๕.๑.๑ พิจารณาปรับแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ หรือโอนเงินจัดสรร หรือเปลี่ยนแปลงเงินจัดสรร แล้วแต่กรณี หรือใช้จ่ายจากเงินนอกงบประมาณในโอกาสแรกก่อน เพื่อแก้ไขปัญหาบรรเทาปัญหาด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่ระยะเร่งด่วน

๕.๑.๒ จัดทำแผนงานโครงการที่มีความจำเป็นเร่งด่วน เพื่อแก้ไขและบรรเทาปัญหา ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่ระยะเร่งด่วน ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด กรณีที่ไม่สามารถปรับ แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ หรือไม่มีงบประมาณเหลือจ่ายเพียงพอ

๕.๒ ส่วนราชการ จังหวัด อปท. จัดทำแผนงานโครงการที่จำเป็นเร่งด่วน ภายใต้โครงการ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๖ ผ่านระบบบริหารจัดการแผนงานโครงการและฐานข้อมูลสำหรับบูรณาการแผนเพื่อการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำของประเทศ (Thai Water Plan : TWP)

๕.๓ คณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด กลั่นกรอง ตรวจสอบความพร้อม ความซ้ำซ้อน จัดลำดับความสำคัญ รวมทั้งความสอดคล้องกับการแก้ไขปัญหาในระยะเร่งด่วน

๕.๔ ส่วนราชการ จังหวัด อปท. นำแผนงานโครงการที่ผ่านการพิจารณาจากคณะอนุกรรมการ ทรัพยากรน้ำจังหวัดแล้ว นำเสนอรัฐมนตรีต้นสังกัดให้ความเห็นชอบ

๕.๕ ส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง จังหวัด อปท. นำแผนงานโครงการที่รัฐมนตรีต้นสังกัด ให้ความเห็นชอบแล้ว เสนอ สททช.

๕.๖ สททช. รวบรวมแผนงานโครงการที่รัฐมนตรีต้นสังกัดให้ความเห็นชอบ เพื่อกลั่นกรอง จัดลำดับความสำคัญ ตามแนวทางหลักเกณฑ์ เหตุผลความจำเป็น และกรอบระยะเวลาดำเนินการ

๕.๗ สททช. เสนอรองนายกรัฐมนตรี (รณม.) ในฐานะประธานคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) พิจารณาให้ความเห็นชอบ และเสนอแผนงานโครงการให้สำนักงบประมาณ (สงป.) พิจารณา หลังจากรณม. ให้ความเห็นชอบแล้ว

๕.๘ สงป. นำเรียน นายกรัฐมนตรี ให้ความเห็นชอบ และแจ้ง สททช. รับทราบ

๕.๙ สททช. เสนอคณะรัฐมนตรี (ครม.) พิจารณาอนุมัติ

๕.๑๐ สททช. แจ้งส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง จังหวัด และ อปท. ผ่านกรมส่งเสริมการปกครอง ท้องถิ่น (สท.) ดำเนินการทำความเข้าใจกับ สงป. เพื่อขอรับการจัดสรรงบประมาณ ตามมติ ครม.

๕.๑๑ ส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง จังหวัด และ อปท. ดำเนินงานและรายงานผลการดำเนินงาน ให้ สททช. ทราบหลังจากได้รับการจัดสรรงบประมาณแล้วทุก วันที่ ๓ และ ๑๕ ของทุกเดือน จนกว่าจะดำเนิน โครงการจะแล้วเสร็จ



## ๖. ข้อกำหนดในการเสนอแผนงานโครงการ

๖.๑ เป็นแผนงานโครงการที่ในพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ หรือพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งตามที่ สททช. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำหนดในพื้นที่ทั่วประเทศ หรือจำเป็นต้องเร่งรัดดำเนินการเพื่อการแก้ไขและบรรเทาปัญหาโดยเร่งด่วน

๖.๒ เป็นแผนงานโครงการที่บันทึกข้อมูลผ่านระบบ Thai Water Plan ของ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สททช.) ผ่านการพิจารณาครั้งกรองจากคณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด และรัฐมนตรีต้นสังกัดให้ความเห็นชอบ

๖.๓ เป็นแผนงานโครงการที่หน่วยงาน ไม่สามารถปรับแผนการปฏิบัติงาน และแผนการใช้จ่ายงบประมาณประจำปีของหน่วยงานมาดำเนินการได้ หรือไม่จึงบเหลือจ่ายเพียงพอ

๖.๔ เป็นแผนงานโครงการที่ดำเนินการได้ตามภารกิจของหน่วยรับงบประมาณ

๖.๔.๑ ส่วนราชการดำเนินการ ต้องไม่เป็นแผนงานโครงการที่เป็นภารกิจจ่ายโอนตามแผนกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ ๒ ) พ.ศ.๒๕๕๑ ภายใต้พระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๒

๖.๔.๒ จังหวัด แผนงานโครงการต้องสอดคล้องกับแผนพัฒนาจังหวัดตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ พ.ศ. ๒๕๖๕

๖.๔.๓ อปท. แผนงานโครงการต้องสอดคล้องกับแผนพัฒนาท้องถิ่น ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๘ และแก้ไขเพิ่มเติม

๖.๕ เป็นแผนงานโครงการ ที่สามารถดำเนินการให้แล้วภายใน ๑๒๐ วัน

๖.๖ เป็นแผนงานโครงการที่ไม่ซ้ำซ้อนกับแผนงานโครงการที่ได้รับงบประมาณจากแหล่งงบประมาณอื่นแล้ว เช่น เงินนอกงบประมาณ เงินกู้ เป็นต้น

๖.๗ เป็นแผนงานโครงการที่สามารถระบุพิกัดที่ตั้งโครงการ มีตัวชี้วัดชัดเจนสอดคล้องกับการดำเนินการตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐ )

๖.๘ เป็นแผนงานโครงการที่มีรายละเอียดความพร้อมแบบรูปรายการ และมีเอกสารประมาณราคาค่าก่อสร้างแล้ว (ปร.๕ และ ปร.๕)

๖.๙ เป็นแผนงานโครงการที่มีความพร้อมด้านการขอใช้ที่ดินเพื่อการก่อสร้างโครงการ (ได้รับอนุญาตแล้ว)

๖.๑๐ เป็นแผนงานโครงการที่สามารถดำเนินการได้ตามระเบียบ ข้อบังคับ กฎหมาย ที่เกี่ยวข้อง



## ๗. กิจกรรม และประเภทแผนงานโครงการ

การเสนอแผนงานโครงการ สทนช. ได้แบ่งประเภทแผนงานโครงการที่จะเสนอไว้ทั้งหมด ๕ ประเภท เพื่อรวบรวม จำแนก วิเคราะห์ กลั่นกรองแผนงานโครงการให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินการ แต่ละประเภทดำเนินการ ดังนี้

### ๗.๑ การซ่อมแซมอาคารชลศาสตร์

เป็นงานซ่อมแซมอาคารชลศาสตร์ ที่ชำรุดเสียหายจากการใช้งานหรือการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำ การควบคุม การระบายน้ำ และการเก็บกักน้ำ ให้สามารถใช้งานได้ตามวัตถุประสงค์เดิม ของโครงการ เช่น ซ่อมแซมผนังกันน้ำ ซ่อมแซมคันกันน้ำ ซ่อมแซมประตูระบายน้ำ ซ่อมแซมคลองส่ง/ระบายน้ำ ซ่อมแซมอาคารบังคับน้ำ ซ่อมแซมฝาย เป็นต้น

### ๗.๒ การปรับปรุงอาคารชลศาสตร์

เป็นการปรับปรุงอาคารชลศาสตร์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพจากเดิมให้สอดคล้องกับ การเปลี่ยนแปลง เหมาะสมกับสภาพการใช้งานในปัจจุบัน เช่น ปรับปรุงอาคารระบายน้ำล้นปรับปรุงคลองส่ง/ ระบายน้ำ ปรับปรุงประตูระบายน้ำ ปรับปรุงฝาย เพื่อเพิ่มพื้นที่รับประโยชน์ เป็นต้น

### ๗.๓ การสร้างความมั่นคงด้านน้ำเพื่อการอุปโภค - บริโภค

เป็นงานที่ดำเนินการเพื่อการอุปโภคบริโภค ให้แก่ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงการขาดแคลนน้ำ เช่น ก่อสร้างบ่อน้ำบาดาล ปรับปรุงบ่อน้ำบาดาล ก่อสร้างระบบประปา การปรับปรุงคุณภาพน้ำประปา ก่อสร้างแหล่งกักเก็บน้ำสำรองเพื่อการอุปโภคบริโภค การปรับปรุงคุณภาพน้ำแหล่งน้ำต้นทุน เป็นต้น

### ๗.๔ การเพิ่มน้ำต้นทุน เพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้ง

เป็นงานที่ดำเนินการเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนให้แก่พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำหรือพื้นที่ใกล้เคียง เพื่อให้มีความมั่นคงด้านน้ำมากขึ้น เช่น งานขุดลอกคลอง งานขุดลอกสระ งานก่อสร้างแหล่งน้ำใหม่ เพื่อการเกษตร งานระบบส่งน้ำและระบบกระจายน้ำเพื่อการเกษตร งานบ่อน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร ผันหลวง การก่อสร้างฝาย เป็นต้น

### ๗.๕ การเตรียมความพร้อมเครื่องมือเครื่องจักร

เป็นการซ่อมแซมบำรุงรักษา เครื่องมือเครื่องจักรที่มีอยู่เดิมให้พร้อมใช้งานได้ทันต่อ สถานการณ์ เช่น ซ่อมแซมเครื่องสูบน้ำและองค์ประกอบ เป็นต้น

ทั้งนี้ สทนช. จะไม่พิจารณาแผนงานโครงการที่ไม่เกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เช่น งานด้านซ่อมแซม/ปรับปรุงถนน สะพาน หรืออาคารสิ่งปลูกสร้างบ้านที่พักอาศัย/สำนักงาน งานปรับปรุง ภูมิทัศน์ เป็นต้น

## ๘. การวิเคราะห์ ตรวจสอบสถานภาพแผนงานโครงการ

### ๘.๑ ความพร้อมของแผนงานโครงการ

สทนช. ได้กำหนดแนวทางการตรวจสอบข้อมูล เพื่อให้ได้แผนงานโครงการที่มีประสิทธิภาพ ดังนี้

๘.๑.๑ สถานที่ดำเนินการ **ต้องมีเอกสารได้รับอนุญาต/อนุมัติ** ตามกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับที่เกี่ยวข้องจากหน่วยงานที่รับผิดชอบเจ้าของพื้นที่แล้ว หรือกรณีเป็นพื้นที่ของเอกชนต้องมีเอกสาร อนุมัติที่ดินให้ใช้เพื่อสาธารณประโยชน์จากผู้มีอำนาจหรือเจ้าของพื้นที่แล้ว



๘.๑.๒ สามารถดำเนินการได้ทันที **ต้องมี**แบบรูปรายการ และเอกสารประมาณราคา ค่าก่อสร้าง (ปร.๔ และ ปร.๕) ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่สำนักงานประมาณกำหนด

๘.๑.๓ สามารถดำเนินการให้แล้วภายใน ๑๒๐ วัน

๘.๑.๔ เป็นโครงการที่ได้รับการยอมรับโครงการจากประชาชนในพื้นที่โดยการมีส่วนร่วมของประชาชน

ทั้งนี้ แผนงานโครงการข้อมูลขาดความครบถ้วนไม่ถูกต้อง เช่น ชื่อโครงการไม่ชัดเจน ว่าดำเนินการอะไร ไม่ระบุวงเงินงบประมาณ ไม่ระบุสถานที่ตั้งโครงการ ย้ำไม่ได้รับอนุญาตให้ใช้พื้นที่ ตามกฎหมาย ไม่มีแบบก่อสร้าง ไม่มีเอกสารประมาณราคา ไม่ระบุผลสัมฤทธิ์ เป็นต้น สททช. จะไม่พิจารณาแผนงานโครงการดังกล่าว

## ๘.๒ ความซ้ำซ้อน

สททช. ได้กำหนดการตรวจสอบข้อมูล เพื่อให้ได้แผนงานโครงการที่มีความพร้อมสามารถดำเนินการได้ทันที **ไม่เป็น**โครงการที่ซ้ำซ้อนแผนงานโครงการ/กิจกรรม ของส่วนราชการ/หน่วยงาน/องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๖ โดยมีหลักเกณฑ์การวิเคราะห์ แผนงานโครงการด้านความซ้ำซ้อน ได้แก่

๘.๒.๑ ซ้ำซ้อนกับแผนงานโครงการที่เคยได้รับงบประมาณไปแล้ว เช่น งบประมาณรายจ่ายประจำปี งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๖ เป็นต้น

๘.๒.๒ ซ้ำซ้อนกันเองในแผนงานโครงการที่ได้รับรวบรวมจากหน่วยงาน จังหวัด และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

## ๙. การติดตามและประเมินผล

เพื่อให้การติดตามและประเมินผล เป็นไปด้วยความครบถ้วน เรียบร้อย สททช. จึงขอมอบหมายผู้รับผิดชอบรวบรวม รายงานความก้าวหน้าการขอรับการจัดสรรงบประมาณ และรายงานผลการดำเนินงาน ให้ สททช. ทราบทุกวันที่ ๑ และ ๑๕ ของทุกเดือน จนกว่าโครงการจะแล้วเสร็จ ดังนี้

๙.๑ แผนงานโครงการที่ดำเนินการโดยจังหวัด หรือจังหวัดให้หน่วยงานอื่นเบิกจ่ายแทน ให้จังหวัดเป็นผู้รับผิดชอบ รวบรวม วิเคราะห์ สรุป จัดทำรายงานความก้าวหน้า

๙.๒ แผนงานโครงการที่ดำเนินการโดย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ไม่ได้เป็นหน่วยรับงบประมาณ ให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น เป็นผู้รับผิดชอบ รวบรวม วิเคราะห์ สรุป จัดทำรายงานความก้าวหน้า

๙.๓ แผนงานโครงการที่ดำเนินการโดย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เป็นหน่วยรับงบประมาณ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนั้น เป็นผู้รับผิดชอบ รวบรวม วิเคราะห์ สรุป จัดทำรายงานความก้าวหน้า

๙.๔ แผนงานโครงการที่ดำเนินการโดย ส่วนราชการ ให้หน่วยงานต้นสังกัดของหน่วยรับงบประมาณ เป็นผู้รับผิดชอบ รวบรวม วิเคราะห์ สรุป จัดทำรายงานความก้าวหน้า

ทั้งนี้ จังหวัดควรมอบหมายหรือแต่งตั้งคณะทำงานระดับจังหวัด ให้ทำหน้าที่ติดตามและประเมินประสิทธิภาพโครงการ โดยมีองค์ประกอบจากทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เช่น ภาคราชการ สถาบันการศึกษา องค์กรภาคประชาชน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง เป็นต้น เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปด้วยความโปร่งใส เกิดประสิทธิภาพ ประชาชนได้รับประโยชน์ และตัวชี้วัดที่สอดคล้องกับการดำเนินการจริง ซึ่งสำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย จะได้ร่วมกับ สททช. จัดทำสรุปประเมินผลประสิทธิภาพจากการดำเนินโครงการ การเบิกจ่ายงบประมาณ และการจัดทำรายงานเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป



**กรอบเวลาดำเนินการโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ  
เพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๖**

ลำดับ	ช่วงเวลา	เวลา (วัน)	การดำเนินการ
๑	๑๓ ต.ค. ๒๕๖๕	๑	สทช. เสนอ กนช. ขอความเห็นชอบ มาตรการรองรับ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๕/๒๕๖๖ จำนวน ๑๐ มาตรการ และ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๖
๒	๑ พ.ย. ๒๕๖๕	๑	กรม. เห็นชอบมาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๕/๒๕๖๖ และการจัดทำโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและ ฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๖
๔	๑๔ พ.ย. ๒๕๖๕	๑	สทช. ประชุมชี้แจงรายละเอียดโครงการ แนวทางและ หลักเกณฑ์การขอรับการสนับสนุนงบประมาณ
๕	๑๔ - ๒๕ พ.ย. ๒๕๖๕	๑๒	สทช. เปิดระบบ Thai Water Plan (TWP) และหน่วยงาน จัดทำรายละเอียดแผนงานโครงการฯ เพื่อแก้ไขและบรรเทาปัญหาเร่งด่วน ชันทักแผนงาน โครงการในระบบ TWP
๖	๒๘ พ.ย. ๒๕๖๕	๑	หน่วยงาน Sign off ๑ (ภายในเวลา ๒๕.๐๐ น.)
๗	๒๙ พ.ย. ๒๕๖๕ - ๑๖ ธ.ค. ๒๕๖๕	๑๘	คณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด กลั่นกรอง แผนงานโครงการ จากระบบ Thai Water Plan (TWP)
๘	๑๙ - ๒๐ ธ.ค. ๒๕๖๕	๒	ประธานคณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด Sign off ๒
๙	๒๑ ธ.ค. ๒๕๖๕ - ๒๓ ธ.ค. ๒๕๖๕	๓	รมว.ต้นสังกัด ให้ความเห็นชอบนำแผนงานโครงการ ที่ผ่านอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดแล้วเสนอ สทช.
๑๐	๒๔ ธ.ค. ๒๕๖๕ - ๓๐ ธ.ค. ๒๕๖๕	๗	สทช. รวบรวม วิเคราะห์ กลั่นกรอง ตรวจสอบแผนงาน โครงการ ที่ผ่านความเห็นชอบจาก รมว ต้นสังกัด
๑๑	๔ ม.ค. ๒๕๖๖ - ๕ ม.ค. ๒๕๖๖	๒	สทช. เสนอแผนงานโครงการ ต่อ รมม. เพื่อพิจารณา เห็นชอบ
๑๒	๖ ม.ค. ๒๕๖๖	๑	สทช. เสนอแผนงานโครงการที่ รมม. พิจารณาให้ ความเห็นชอบ ต่อ สงป.
๑๓	๙ ม.ค. ๒๕๖๖ - ๑๗ ม.ค. ๒๕๖๖	๙	สงป. เสนอ รมม. พิจารณาให้ความเห็นชอบ
๑๔	๑๗ ม.ค. ๒๕๖๖	๑	สงป. แจ้งผลการพิจารณาของ รมม. ต่อ สทช.
๑๕	๑๘ ม.ค. ๒๕๖๖ - ๒๐ ม.ค. ๒๕๖๖	๓	สทช. เสนอ กรม. พิจารณาอนุมัติการสนับสนุน งบประมาณตามที่ รมม. ให้ความเห็นชอบ





**กรอบเวลาดำเนินการโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ  
เพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๖**

ลำดับ	ช่วงเวลา	เวลา (วัน)	การดำเนินการ
๑๖	๒๕ ม.ค. ๒๕๖๖	๑	กรม. พิจารณาอนุมัติฯ
๑๗	๒๕ ม.ค. ๒๕๖๖	๑	สททช. แจ้งหน่วยรับงบประมาณ ทำความตกลงกับ สทบ. เพื่อขอรับการจัดสรรงบประมาณ
๑๘	๓๐ ม.ค. ๒๕๖๖ เป็นต้นไป	๑๒๐	หน่วยรับงบประมาณ ดำเนินโครงการ
๑๙	วันที่ ๑ และ ๑๕ ของทุกเดือน นับตั้งแต่ได้รับจัดสรรงบประมาณ จนกว่าโครงการจะแล้วเสร็จ		หน่วยรับงบประมาณ รายงานผลการดำเนินงาน ปัญหา/อุปสรรค ให้ สททช. ทราบ



# ภาคผนวก



**SUPPLY**  
น้ำต้นทุน

ร่ำ  
**10 มาตรการ**  
รองรับฤดูแล้ง  
พ.ศ. ๒๕๖๕/๒๕๖๖

กรมชลประทาน โทร. ๐๖-๓๐๖๖-๕๕๕๕



**1** เร่งเก็บกักน้ำ ในแหล่งน้ำทุกประเภท

**2** เฝ้าระวังและเตรียมจัดหาแหล่งน้ำสำรอง พร้อมวางแผนเตรียมเครื่องจักรเครื่องมือ ในพื้นที่วางเรียงขาดแคลนน้ำ

**3** ปฏิบัติการเติมน้ำ ให้แก่อ่างน้ำ พื้นที่เกษตร และเป็นฝายชะลอน้ำตามลำน้ำ

**4** กำหนดแผนจัดสรรน้ำและพื้นที่เพาะปลูกพืชฤดูแล้ง โดยพิจารณาให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุน

**5** เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำภาคการเกษตร

**6** เตรียมน้ำสำรองสำหรับพื้นที่ชุมชนตนเอง โดยกำหนดแผนจัดสรรน้ำสำรองแบบผสมผสาน (นาปี)

**7** เฝ้าระวังคุณภาพน้ำ ในแม่น้ำสายหลัก แม่น้ำสายรอง และเตรียมแผนปฏิบัติการรองรับกรณีเกิดปัญหา และแจ้งเตือนพื้นที่เสี่ยง

**8** เสริมสร้างความเข้มแข็งด้านการบริหารจัดการน้ำของชุมชน ให้น้ำเพียงพอ สำหรับอุปโภคและการเกษตรตลอดฤดูแล้ง

**9** สร้างการรับรู้ประชาสัมพันธ์ สถานการณ์และแผนบริหารจัดการน้ำ

**10** ติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน ให้เป็นไปตามแผน รายงานผลการให้ความช่วยเหลือ

**MANAGEMENT**  
บริหารจัดการน้ำ

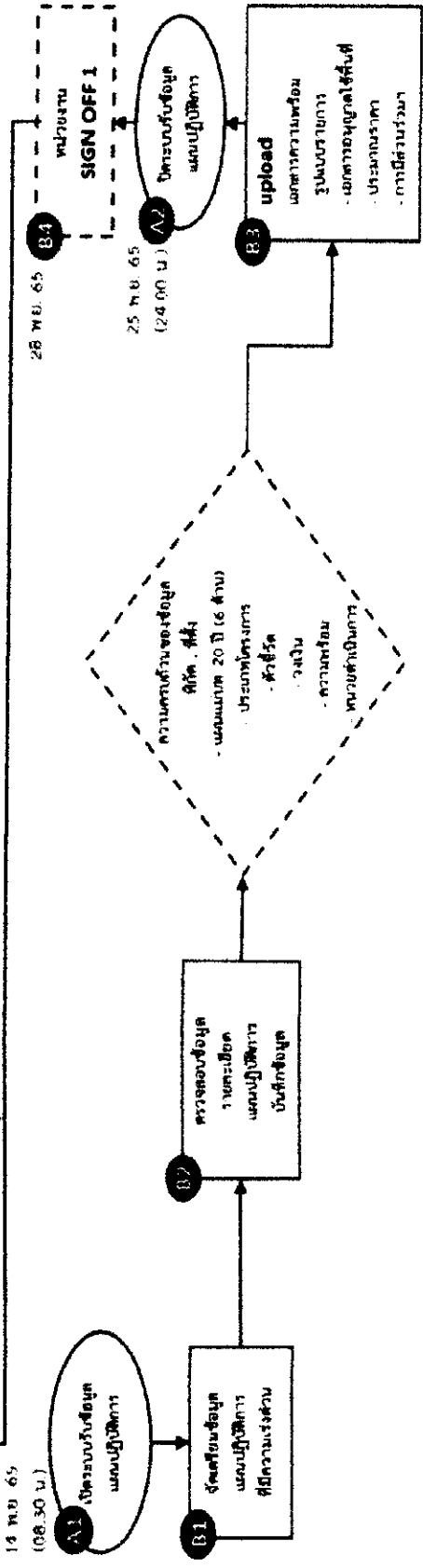
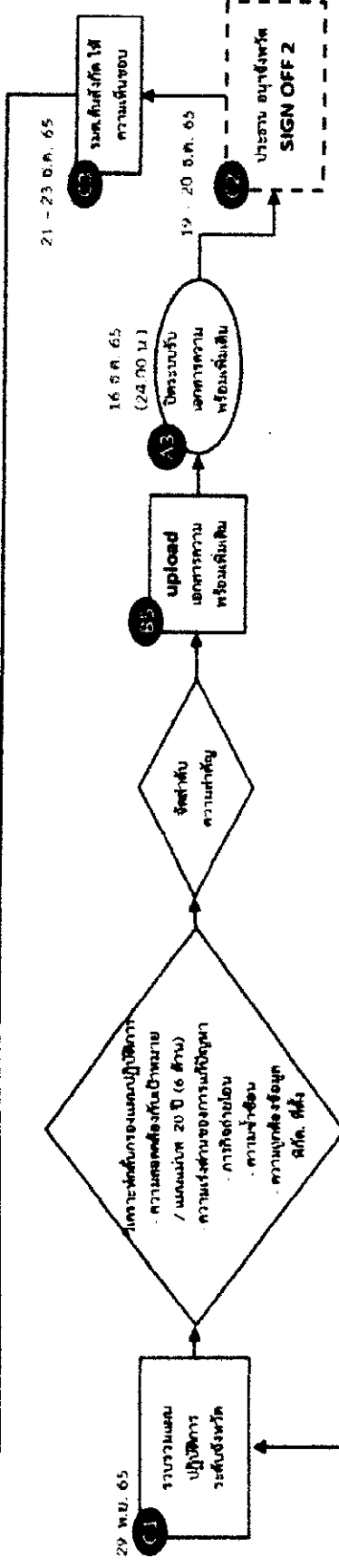
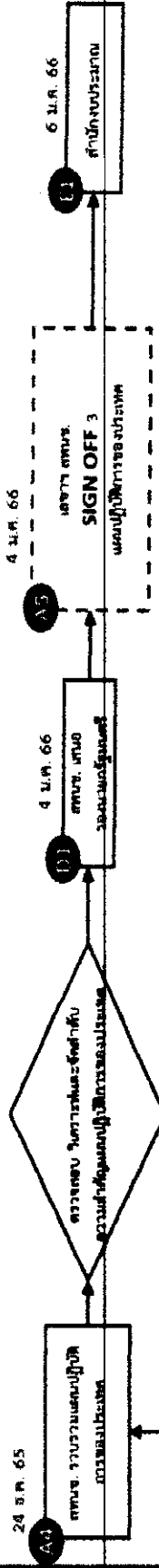
**10** ติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน ให้เป็นไปตามแผน รายงานผลการให้ความช่วยเหลือ

**9** สร้างการรับรู้ประชาสัมพันธ์ สถานการณ์และแผนบริหารจัดการน้ำ

**8** เสริมสร้างความเข้มแข็งด้านการบริหารจัดการน้ำของชุมชน ให้น้ำเพียงพอ สำหรับอุปโภคและการเกษตรตลอดฤดูแล้ง

**7** เฝ้าระวังคุณภาพน้ำ ในแม่น้ำสายหลัก แม่น้ำสายรอง และเตรียมแผนปฏิบัติการรองรับกรณีเกิดปัญหา และแจ้งเตือนพื้นที่เสี่ยง

๑. เร่งเก็บกักน้ำ ในแหล่งน้ำทุกประเภท
๒. เฝ้าระวังและเตรียมจัดหาแหล่งน้ำสำรอง พร้อมวางแผนเตรียมเครื่องจักรเครื่องมือ ในพื้นที่เฝ้าระวังเสี่ยงขาดแคลนน้ำ
๓. ปฏิบัติการเติมน้ำ ให้กับแหล่งน้ำ พื้นที่เกษตร และพื้นที่เฝ้าระวังเสี่ยงขาดแคลนน้ำ
๔. กำหนดแผนจัดสรรน้ำและพื้นที่เพาะปลูกพืชฤดูแล้ง โดยพิจารณาให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุน
๕. เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำภาคการเกษตร
๖. เตรียมน้ำสำรองสำหรับพื้นที่ลุ่มต่ำรับน้ำนอง โดยการสนับสนุนจัดสรรน้ำเตรียมแปลงเพาะปลูกนาในที่ ๑ (นาปี)
๗. เฝ้าระวังคุณภาพน้ำ ในแม่น้ำสายหลัก แม่น้ำสายรอง และเตรียมแผนปฏิบัติการรองรับกรณีเกิดปัญหา และแจ้งเตือนพื้นที่เสี่ยง
๘. เสริมสร้างความเข้มแข็งด้านการบริหารจัดการน้ำของชุมชน ให้น้ำเพียงพอ สำหรับอุปโภคและการเกษตรตลอดฤดูแล้ง
๙. สร้างการรับรู้ประชาสัมพันธ์ สถานการณ์และแผนบริหารจัดการน้ำ
๑๐. ติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน ให้เป็นไปตามแผน รายงานผลการให้ความช่วยเหลือ



กรอบระยะเวลาและแนวทางการดำเนินการ ผ่านระบบ Thai Water Plan (TWP)

ขั้นตอน	การดำเนินการ	ระยะเวลา
A1	สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เปิดระบบ Thai Water Plan รับข้อมูล แผนปฏิบัติการ	๓๔ พ.ย. ๖๕ (๐๘.๓๐ น.)
B1	หน่วยงานของรัฐ และ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดเตรียมข้อมูล แผนปฏิบัติการ(ที่มีความเร่งด่วน) เพื่อนำเข้าระบบ	๓๔ - ๒๕ พ.ย. ๖๕
B2	หน่วยงานตรวจสอบข้อมูลรายละเอียดแผนปฏิบัติการ เพื่อให้สามารถ นำเข้าและบันทึกในระบบได้ โดยต้องประกอบด้วยข้อมูล ชื่อ ที่ตั้ง พิกัด แผนแม่บทน้ำ ประเภทโครงการ ตัวชี้วัด งบประมาณ ความพร้อม และ หน่วยงานรับผิดชอบ	๓๔ - ๒๕ พ.ย. ๖๕
B3	หน่วยงาน Upload เอกสารความพร้อม ในรูปแบบไฟล์ดิจิทัลในระบบ - รูปแบบรายการ - สถานที่ดำเนินการ - การมีส่วนร่วมฯ - ประมาณราคา สามารถ Upload เอกสารความพร้อม จนกว่าระบบจะปิด และขนาด ไฟล์รวมของเอกสารไม่เกิน ๑๐๐ MB ต่อ ๑ รายการ โดยแผนปฏิบัติการ ต้อง Upload เอกสารความพร้อมทุกรายการ	๓๔ - ๒๕ พ.ย. ๖๕
A2	สททช. ปิดระบบ Thai Water Plan (หน่วยงานและจังหวัดจะไม่สามารถแก้ไข/เพิ่ม/ลบ แผนปฏิบัติการได้ แล้ว )	๒๕ พ.ย. ๖๕ (๒๔.๐๐ น.)
B4	<b>SIGN OFF ๑</b> โดยใช้ User ที่ สททช. กำหนด หน่วยงานระดับกรม จังหวัด และ อปท. โดย สำนักงานท้องถิ่นจังหวัด	๒๘ พ.ย. ๖๕
C1	คณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด รวบรวมแผนปฏิบัติการจากระบบ พร้อมทั้งวิเคราะห์ถ่วงน้ำหนักและจัดลำดับความสำคัญของแผนปฏิบัติการ ระดับจังหวัด	๒๙ พ.ย. ๖๕ - ๑๖ ธ.ค. ๖๕
B5	หน่วยงาน Upload เอกสารความพร้อมเพิ่มเติม ในรูปแบบไฟล์ดิจิทัล สามารถ Upload เอกสารความพร้อม จนกว่าระบบจะปิด และขนาด ไฟล์รวมของเอกสารไม่เกิน ๑๐๐ MB ต่อ ๑ รายการ โดยแผนปฏิบัติการ ต้อง Upload เอกสารความพร้อมทุกรายการ	๒ - ๑๖ ธ.ค. ๖๕
A3	สททช. ปิดระบบ Thai Water Plan (หน่วยงาน จังหวัด และ อปท. จะไม่สามารถแก้ไข/เพิ่ม เอกสาร ความพร้อมได้แล้ว )	๑๖ ธ.ค. ๖๕ (๒๔.๐๐ น.)
C2	<b>SIGN OFF ๒</b> โดยผู้ว่าราชการจังหวัดในฐานะประธานคณะกรรมการ ทรัพยากรน้ำจังหวัด โดยใช้ User ที่ สททช. กำหนด	๑๙ - ๒๐ ธ.ค. ๖๕



ขั้นตอน	การดำเนินการ	ระยะเวลา
C3	ปลัดกระทรวงตั้งสังกัด นำแผนงานโครงการ ที่ผ่านอนุกรรมการ ทรัพยากรน้ำจังหวัดแล้ว เสนอ รมว.ตั้งสังกัด ให้ความเห็นชอบและเสนอ สททช.	๒๑ - ๒๓ ธ.ค. ๖๕
A4	สททช. ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กทช.) รวบรวมแผนปฏิบัติการของประเทศจากระบบ พร้อมทั้งวิเคราะห์ และจัดลำดับความสำคัญ	๒๔ - ๓๐ ธ.ค. ๖๕
D1	สททช. เสนอแผนงานโครงการ ต่อ รองนายกรัฐมนตรี (รณม.) พิจารณา เห็นชอบ	๔ ม.ค. ๖๖
A5	<b>SIGN OFF ๓</b> โดยเลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สททช.)	๔ ม.ค. ๖๖
E1	สททช. เสนอแผนงานโครงการ ต่อ สำนักงบประมาณ (สทงป.)	๖ ม.ค. ๖๖

**การกำหนด Username** ในกระบวนการเสนอแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ผ่านระบบ Thai Water Plan

หน่วยงานระดับกรม จังหวัด และ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้เสนอแผนงานโครงการในระบบ Thai Water Plan ตามที่ สททช. กำหนด โดยกำหนดให้ใช้ชื่อผู้ใช้งาน (Username) และ รหัสผ่าน (Password) เดิมที่ใช้ในการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ที่ผ่านมา

