



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนยุทธศาสตร์ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา โทร. ๒๓๙๗

ที่ สปบ๐๓/๒๐๔๐/๒๕๖๔ วันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๔ นท๘๘๐๓/๒๕๖๔

เรื่อง มติคณะรัฐมนตรี เรื่อง การขับเคลื่อนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำตามมติคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๓ /๒๕๖๔

① เรียน ผส.บอ. ผ่าน ผยศ.บอ.

ตามหนังสือ ส่วนวิเคราะห์งบประมาณ กองแผนงาน ที่ กพง ๐๔/๕๖๔๗/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ เรื่อง มติคณะรัฐมนตรี เรื่อง การขับเคลื่อนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำตามมติคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๓ /๒๕๖๔ นั้น

ส่วนยุทธศาสตร์ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ได้พิจารณามติคณะรัฐมนตรี เกี่ยวกับการขับเคลื่อนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำตามมติคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๓ /๒๕๖๔ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายวิภพ ทิมสุวรรณ)

ยบ.บอ.

②

ผ่าน

(น.ส.อรุญา เขียวอุดม)

ผยศ.บอ.

๖๓ ๕.๓.๖๔

③

เรียน ผอ.สำนักศูนย์

เพื่อพิจารณาการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้อง

(นายธเนศร์ สมบูรณ์)

ผส.บอ.

ที่	หัวข้อการขับเคลื่อนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำตามมติ คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔	ส่วนที่เกี่ยวข้องตามภารกิจ
๑	เรื่องมาตรการรับมือฤดูฝน ๑๐ มาตรการ	
	๑.๑. มาตรการที่ ๙ ให้ทุกหน่วยงานสร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์ โดยสื่อสารให้ประชาชนได้รับรู้ รับทราบ เพื่อจะได้เตรียมตัวได้ทันต่อ สถานการณ์ที่จะเกิดขึ้น	- ส่วน ประมวลวิเคราะห์ สถานการณ์น้ำ - ศูนย์อุทกวิทยาชลประทาน ภาค ๑ - ๘
	๑.๒. มาตรการที่ ๒ การบริหารจัดการพื้นที่ลุ่มต่ำเพื่อรองรับน้ำ หลาก ให้กรมชลประทานประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนประชาชน รับทราบถึงการใช้น้ำที่ลุ่มต่ำเพื่อรองรับน้ำหลาก และปรับพื้นที่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือและโครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษารังสิตได้ออกจากพื้นที่รับน้ำหลากเนื่องจากเป็นการ รับน้ำผ่านคลองชลประทานเท่านั้น	- ส่วนบริหารจัดการน้ำ - ส่วน ประมวลวิเคราะห์ สถานการณ์น้ำ
๒	เรื่องความก้าวหน้าแผนงบประมาณด้านทรัพยากรน้ำ	
	๒.๑. การใช้จ่ายงบประมาณงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณี ฉุกเฉินหรือจำเป็น ๒.๑.๑. คณะรัฐมนตรีมีมติอนุมัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณี ฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อดำเนินโครงการบรรเทาผลกระทบภัยแล้ง และป้องกันน้ำท่วม จำนวน ๖ ครั้ง วงเงิน งบประมาณ รวม ๒๓,๒๖๔.๒๙๖๔ ล้านบาท จำนวน ๒๓,๒๘๖ รายการ มีหน่วย ดำเนินการ ๑๕ หน่วยงาน โดยมีโครงการที่เกี่ยวข้องกับสำนัก บริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ดังนี้ - โครงการจัดหาครุภัณฑ์ จำนวน ๒๒ รายการ ยกเลิก ๑ รายการ และยังไม่แล้วเสร็จ จำนวน ๖ รายการ โดยที่รายการ ที่ยังดำเนินการไม่แล้วเสร็จ มีกรมชลประทาน จำนวน ๑๑ รายการ ๒.๑.๒. คณะรัฐมนตรีมีมติอนุมัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อ กรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำในฤดูฝน เพื่อสำรองน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๒๕๖๕ และการระบาย น้ำในช่วงเดือนสิงหาคม - พฤศจิกายน ๒๕๖๔ จำนวน ๒ ครั้ง โดยมีโครงการสนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบ่งเป็น รายการที่ได้รับจัดสรรงบประมาณ จำนวน ๒,๖๔๕ รายการ กรมชลประทาน จำนวน ๔๔ รายการ วงเงินงบประมาณ ๑,๑๘๓.๓๐๘๐ ล้านบาท	- ส่วนปรับปรุงบำรุงรักษา
	๒.๒. งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ จำนวน ๓,๘๒๖ โครงการ วงเงินงบประมาณ ๖๕,๘๔๘.๖๗๖๑ ล้านบาท	- ส่วนปรับปรุงบำรุงรักษา

ที่	หัวข้อการขับเคลื่อนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำตามมติ คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔	ส่วนที่เกี่ยวข้องตามภารกิจ
	<p>คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) พิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อให้แผนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ สามารถบรรเทาปัญหาภัยแล้งและน้ำท่วมให้กับประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจึงให้หน่วยงานดำเนินการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ให้เร่งรัดดำเนินโครงการที่ได้รับงบประมาณรายจ่าย ๒. ให้เร่งรัดการก่อสร้างฝูกพันงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ๓. ให้เร่งรัดการเบิกจ่ายและก่อสร้างฝูกพันงบประมาณรายจ่ายปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ๔. ให้ตรวจสอบ ปรับปรุงตัวชี้วัด ผลสัมฤทธิ์ของแผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ปี ๒๕๖๕ ๕. ให้รายงานแผนโครงการที่ได้รับงบประมาณจากแหล่งอื่น ๖. เห็นควรให้สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ภาค ๑ - ๔ เป็นผู้พิจารณาจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำผ่านระบบ Thai Water Plan ในปี ๒๕๖๖ 	<p>- ส่วนปรับปรุงบำรุงรักษา</p> <p>- ส่วนปรับปรุงบำรุงรักษา, ส่วนยุทธศาสตร์</p> <p>- ส่วนปรับปรุงบำรุงรักษา</p>
๓	เรื่องกรอบแนวทาง ปฏิทินการดำเนินงานจัดทำข้อมูลการถ่ายโอนภารกิจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ด้านแหล่งน้ำ	- ส่วนปรับปรุงบำรุงรักษา
๔	เรื่องแนวทางและมาตรการแก้ไขปัญหการรุกตัวของน้ำเค็ม น้ำท่วมและน้ำแล้งในลุ่มน้ำติดอ่าวไทย ระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว	
	<p>การสร้างสมดุลระหว่างความต้องการน้ำและปริมาณน้ำใช้การในลุ่มน้ำสามารถบูรณาการแก้ไขปัญหการรุกตัวของน้ำเค็ม น้ำท่วมและน้ำแล้งได้โดยใช้กลไกการวางแผนบริหารจัดการและพัฒนาเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนของแต่ละลุ่มน้ำให้เต็มศักยภาพโดยคำนึงถึงการปรับตัวให้เข้ากับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ ภายใต้กรอบ ๓ มิติ ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> ๔.๑. มิติด้านอุปสงค์ ๔.๒. มิติด้านอุปทาน ๔.๓. มิติด้านบริหารจัดการ มีมาตรการ ๒ ระยะ <ul style="list-style-type: none"> - ระยะเร่งด่วน ให้จัดทำแผนบริหารจัดการน้ำทั้งในภาวะปกติและภาวะวิกฤต การขึ้นทะเบียนองค์กรผู้ใช้น้ำ การติดตั้งสถานีตรวจวัดน้ำ การบูรณาการฐานข้อมูลและพัฒนาระบบพยากรณ์ล่วงหน้า - ระยะกลางและระยะยาว เน้นการวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ การพัฒนา การเพิ่มศักยภาพองค์กรผู้ใช้น้ำ 	<p>- ส่วนบริหารจัดการน้ำ</p> <p>- ส่วนอุทกวิทยา</p> <p>- ส่วนประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ</p>

ที่	หัวข้อการขับเคลื่อนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำตามมติ คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔	ส่วนที่เกี่ยวข้องตามภารกิจ
	<p>แผนการดำเนินการในระยะเร่งด่วน ปี ๒๕๖๕-๒๕๖๖ ที่เกี่ยวข้องกับ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ดังนี้</p> <p>๑. การปรับเปลี่ยนระบบการปลูกพืช เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ ภาคเกษตร</p> <p>๒. ฝึกระวังคุณภาพน้ำ และควบคุมความเค็ม การปนเปื้อน ในแม่น้ำสายหลัก</p>	<p>- ส่วนการใช้น้ำชลประทาน</p> <p>- ส่วนอุทกวิทยา</p>