



ด่วนที่สุด

บันทึกปะหน้า

เลขที่เอกสารในระบบ E. นร1405/78670

ดท. ๖๖๖ / ๖๖ ๕.๕ ๖

ส.มอ.๖๖๖ / ๖๖ ส.ค.๖๖
พ.ศ.๖๖. ๖๖๖

ส่วนราชการ ร่องอธิบดีฝ่ายบำรุงรักษา (รธบ.) รับที่ รธบ 5943/2567 วันที่ 19 สิงหาคม 2567

เรื่อง เร่งรัดดำเนินการตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2567

ทราบ

มอบ



ผส.ชป. 1-17

ผส.บอ.

ผอ.พส.

.....

เพื่อ



ทราบ

พิจารณา

จัดเตรียมข้อมูล และเข้าร่วมประชุมด้วย

พิจารณาผู้เข้าร่วมประชุม

พิจารณาดำเนินการ และจัดส่งข้อมูลให้

ผส.บอ. รวบรวมรายงานต่อไป

(นายเดช เล็กวิชัย)

รธบ.

๒๑ ส.ค. ๒๕๖๗

เงิน ๕๐๐๐.๐๐ ๕๖๕๐.๐๐ ๕๐๓๐.๐๐ ๕๐๕๐.๐๐

๗๗ ๕๖๖.๐๐

เพื่อพิจารณาดำเนินการ

(นายชนันตร์ สมบูรณ์)

ผส.บอ.

- ทราบ / เงิน พันหน้ ๖๐๐

- เงิน ผอ.พส.

เมื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

(นางสุพิญดา วัฒนการ)

ผอ.ท.บอ.

๒๖ ส.ค. ๒๕๖๗

สนก 3530/17
ธธ. 6063167
15 ส.ค. 67
15.47 น.
เลขที่เอกสารในระบบ E นร1405/ว8670

ต้นฉบับ

ด่วนที่สุด

ส่วนบริหารทั่วไป (สกก.รับเอกสารจากภายนอก) รับที่ ขป 11479
เรื่อง เร่งรัดดำเนินการตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2567

วันที่ 15 ส.ค. 2567

ธธ. 5948/
168.867

เรียน อธช.	วันที่กำหนด
<input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดดำเนินการ <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ	
สททช. ขอความอนุเคราะห์กรมชลประทานเร่งรัดดำเนินการตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2567	
และที่เกี่ยวข้องให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลาที่กำหนด พร้อมรายงานให้ สททช. ทราบ	
	หมายเหตุ

สิทธิพงษ์
[Signature]

วิมล

(นางวิไลลักษณ์ วันทอง)

ผอ.ป.ลก. รักษาราชการแทน ลนค.

๑๕ ส.ค. ๒๕๖๗

— มอ ธธ. ฟังเกล้าแจ้งตรา

[Signature]

(นายชูชาติ รักจิตร)

อธช.

๑๖ ส.ค. ๒๕๖๗

กรมชลประทาน
เลขรับ ๕๑ 11479
วันที่ 15 / 08 / 2567
เวลา 11.16 น.

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๑๔๐๕/ว ๘๖๓๐



สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
๘๘/๑๖๘-๑๗๐ ถนนวิภาวดีรังสิต
เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๑๐

๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๗

เรื่อง เร่งรัดดำเนินการตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๗

เรียน อธิบดีกรมชลประทาน

อ้างถึง หนังสือสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๔๐๕/ว๖๒๕๕ ลงวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๗
สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗ จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๗ รับทราบและเห็นชอบ
มาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน
ปี ๒๕๖๗ และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ ตามที่คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.)
เสนอ และมอบหมายให้สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ติดตามให้เป็นไปตามมาตรการที่ได้รับ
ความเห็นชอบแล้ว นั้น

จากการประชุม กนช. ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗ วันอังคารที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๗ ได้มีมติรับทราบ
ความก้าวหน้าการดำเนินงานตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหาร
จัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ โดยให้เร่งรัด
ดำเนินการตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ (มาตรการที่ ๓ เตรียมความพร้อมเครื่องจักรเครื่องมือ อาคาร
ชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำ ไทรมมาตร บุคลากรประจำพื้นที่เสี่ยง และศูนย์อพยพให้สามารถรองรับสถานการณ์
ในช่วงน้ำหลากและฝนทิ้งช่วง มาตรการที่ ๔ ตรวจสอบพร้อมติดตามความมั่นคงปลอดภัย คันกั้นน้ำ ทำนบ
พังกั้นน้ำ และมาตรการที่ ๕ เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำของทางน้ำอย่างเป็นระบบ) ให้แล้วเสร็จภายใน
เดือนสิงหาคม ๒๕๖๗ เพื่อให้มีความพร้อมรับสถานการณ์น้ำหลาก และรายงานความก้าวหน้าให้
สทนช. ทราบ (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย) สทนช. ขอความอนุเคราะห์หน่วยงานของท่านเร่งรัดดำเนินการ
ตามมาตรการที่เกี่ยวข้องให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลาที่กำหนด พร้อมรายงานให้ สทนช. ทราบ หากมีข้อสอบถาม
เพิ่มเติมสามารถติดต่อนายจิรพงษ์ วชิรธรรมโรจน์ ตำแหน่งวิศวกรชลประทานชำนาญการพิเศษ หมายเลข
โทรศัพท์ ๐๘ ๓๕๔๙ ๒๘๙๑

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุรสีห์ กิตติมณฑล)

เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

กองบริหารจัดการลุ่มน้ำ

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๔ ๑๘๓๓

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ rbmd.onwr@gmail.com

สรุปมติและข้อสั่งการของประธานในการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗

วันอังคารที่ ๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมคณะรัฐมนตรี ชั้น ๒ อาคารสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี (หลังใหม่) ทำเนียบรัฐบาล

วาระที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
๓	เรื่องเพื่อทราบ	
๓.๓	ความก้าวหน้าการดำเนินงานตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้งปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘	
	<p>ตามมติ กนช. ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๗ มี.ค. ๒๕๖๗ เห็นชอบมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้งปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ และ ครม. มีมติรับทราบและเห็นชอบเห็นชอบมาตรการฯ ดังกล่าว เมื่อวันที่ ๔ มิ.ย. ๒๕๖๗ และให้ สททช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับความเห็นของ สงป. และ สศช. ไปพิจารณาดำเนินการต่อไป</p> <p>สททช. ได้มีการติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้งปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ และได้รายงานให้คณะอนุกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในคราวการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒ ส.ค. ๒๕๖๗ ทราบ ดังนี้</p> <p>๑. ความก้าวหน้าการดำเนินงานตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ สรุปได้ดังนี้</p> <p>มาตรการที่ ๑ คาดการณ์ชี้เป้า และแจ้งเตือนพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมและพื้นที่เสี่ยงฝนทิ้งช่วง ขป. ทน. ทธ. กทม. สสน. คาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วมเดือน ส.ค. ๒๕๖๗ จำนวน ๖๓ จังหวัด ๓๓๙ อำเภอ ๑,๔๘๗ ตำบล และพื้นที่เสี่ยงฝนทิ้งช่วง จำนวน ๑๘ จังหวัด ๕๕ อำเภอ ๑๖๔ ตำบล</p> <p>มาตรการที่ ๒ ทบทวน ปรับปรุง เกณฑ์บริหารจัดการน้ำในแหล่งน้ำ อาคารควบคุมบังคับน้ำอย่างบูรณาการในระบบลุ่มน้ำ และกลุ่มลุ่มน้ำ ขป. ปรับเกณฑ์บริหารจัดการน้ำ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ๒๕ แห่ง อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๔๓๕ แห่ง และเกณฑ์การระบายน้ำอาคารทดน้ำระบายน้ำ ๓๓ แห่ง ทน. ทบทวนปรับปรุงเกณฑ์บริหารจัดการน้ำในแหล่งน้ำ และเกณฑ์การระบายน้ำ ๘๙ แห่ง กฟผ. ปรับเกณฑ์บริหารจัดการน้ำ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ๑๐ แห่ง และ กทม. จัดหาบึงรับน้ำเพิ่มเติมปริมาณ ๔๓,๐๐๐ ลบ.ม. รวมทั้ง ขป. ได้ปรับแผนการเพาะปลูกในพื้นที่ลุ่มต่ำบางระกำ และพื้นที่ลุ่มต่ำ ๑๐ ทุ่งลุ่มน้ำเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๔ ก.ค. ๒๕๖๗) ทุ่งบางระกำ ปลูกแล้ว ๐.๒๖๕ ล้านไร่ (ร้อยละ ๑๐๐ ของแผน) ๑๐ ทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยา ปลูกแล้ว ๐.๙๒๐ ล้านไร่ (ร้อยละ ๘๗ ของแผน)</p> <p>มาตรการที่ ๓ เตรียมความพร้อมเครื่องจักรเครื่องมือ อาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำ ไทโรมาตร บุคลากรประจำพื้นที่เสี่ยง และศูนย์อพยพให้สามารถรองรับสถานการณ์ในช่วงน้ำหลากและฝนทิ้งช่วง ขป. ทธ. กทม. ทบ. ปก. เตรียมความพร้อมเครื่องจักร เครื่องมือ ๘,๗๘๗ หน่วย ขป. ทน. กทม. ตรวจสอบความพร้อมอาคารชลศาสตร์พร้อมใช้งาน ๒,๙๒๘ แห่ง (ร้อยละ ๙๖) ขป. ทน. กทม. กฟผ. ตรวจสอบความพร้อมสถานีโทรมาตรพร้อมใช้งาน ๓,๕๓๖ แห่ง (ร้อยละ ๗๘) ขป. ทล. กทม. กำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ ๓๙ แห่ง (ร้อยละ ๔๑)</p> <p>มาตรการที่ ๔ ตรวจสอบพร้อมติดตามความมั่นคงปลอดภัย คันกันน้ำ ทำนบ พนังกันน้ำ ขป. ตรวจสอบคันกันน้ำ ๕,๐๒๓ กม. พร้อมใช้งาน ๔,๘๙๗ กม. (ร้อยละ ๙๗) พร้อมใช้งานบางส่วน ๗๓ กม. และไม่พร้อมใช้งาน ๕๓ กม. สสน. สำรวจพื้นที่คันกันน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา ด้วย MMS แล้วเสร็จ รวมระยะทางประมาณ ๒,๔๐๐ กม. และสำรวจพื้นที่คันกันน้ำลุ่มแม่น้ำเจ้าพระยา (ในพื้นที่เข้าถึงยาก) ด้วย UAV แล้วเสร็จ รวมระยะทางประมาณ ๑๐๐ กม.</p> <p>มาตรการที่ ๕ เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำของทางน้ำอย่างเป็นระบบ ขป. จท. กทม. ยผ. อปท. ร่วมกำจัดผักตบชวา รวม ๔.๖๐ ล้านตัน (ร้อยละ ๕๖) กทม. ขุดลอกคลอง ๑๗๓ กม. (ร้อยละ ๕๐) ลอกท่อระบายน้ำ ๒,๙๙๕ กม. (ร้อยละ ๗๒)</p> <p>มาตรการที่ ๖ ชักซ้อมแผนเผชิญเหตุตั้งศูนย์ส่วนหน้าก่อนเกิดภัยและฟื้นฟูสภาพให้กลับสู่สภาพปกติ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เตรียมพร้อมสนับสนุนการดำเนินการภายใต้ศูนย์บัญชาการบริหารจัดการน้ำส่วนหน้า โดย สททช. ตั้งศูนย์ส่วนหน้า ๒ แห่ง ได้แก่ (๑) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดนครราชสีมา ตั้งแต่วันที่ ๑๓ ก.ค. ๒๕๖๗ (๒) ภาคตะวันออก จังหวัดระยอง ตั้งแต่วันที่ ๑๓ ก.ค. ๒๕๖๗ และ สด. ชักซ้อมแผนเผชิญเหตุแล้ว ๑๒๑ แห่ง</p>	

วาระที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงานที่รับผิดชอบ										
	<p>มาตรการที่ ๗ เร่งพัฒนาและเก็บกักน้ำ ในแหล่งน้ำทุกประเภทช่วงปลายฤดูฝน พด. วางแผนก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ๒๘,๒๐๐ ไร่ กปภ. สูบน้ำเข้ากักเก็บในอ่างเก็บน้ำ ๑๔๐,๐๐๐ ลบ.ม. และ กทม. ก่อสร้างถังเก็บน้ำใส ๒ แห่ง</p> <p>มาตรการที่ ๘ สร้างความเข้มแข็ง เครือข่ายภาคประชาชนในการให้ข้อมูลสถานการณ์ ขป. ทน. ทธ. ฝึกอบรมหลักสูตรการเตรียมความพร้อมในการจัดการลดผลกระทบจากธรณีพิบัติภัย สร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายต่างๆ ผ่านกลไกคณะกรรมการลุ่มน้ำและองค์กรผู้ใช้น้ำจำนวน ๑๒ กลุ่ม (ร้อยละ ๕๕)</p> <p>มาตรการที่ ๙ การสร้างการรับรู้ศูนย์บริการข้อมูลสถานการณ์น้ำ และประชาสัมพันธ์ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้เกี่ยวกับข้อมูลสถานการณ์น้ำจำนวน ๕,๔๒๕ ครั้ง</p> <p>มาตรการที่ ๑๐ ติดตามประเมินผลปรับมาตรการให้สอดคล้องกับสถานการณ์ภัย หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรการฯ ทุกวันที่ ๕ ของเดือน และ สททช. จัดทำรายงานภาพรวมสถานการณ์ ฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ รายสัปดาห์</p> <p>๒. การติดตามการดำเนินงานการขับเคลื่อนการดำเนินการตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ค.- ๒๕ ก.ค. ๒๕๖๗ ได้ลงพื้นที่เพื่อเตรียมพร้อมรับน้ำหลาก และรับฟังสภาพปัญหาอุทกภัยทั้งหมด ๑๕ จังหวัด ๒๓ อำเภอ ๒๙ ตำบล พบว่ายังมีปัญหาอุปสรรคในการดำเนินการ สามารถสรุปได้ดังนี้</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ประเด็น</th> <th>แนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>มาตรการ ๓ เตรียมความพร้อม เครื่องจักรเครื่องมือ อาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำ โทรมมาตร บุคลากร ประจำพื้นที่เสี่ยงและศูนย์อพยพให้สามารถรองรับสถานการณ์ในช่วงน้ำหลากและฝนทิ้งช่วง</p> <p>อาคารบังคับน้ำ สถานีโทรมาตร สถานีเตือนภัย สถานีสูบน้ำ บางส่วนยังไม่พร้อมใช้งาน</p> <p>- อาคารชลศาสตร์ ทั้งหมด ๓,๐๕๕ แห่ง พร้อมใช้งาน ๒,๙๒๘ แห่ง อยู่ระหว่างซ่อมแซม ๑๒๗ แห่ง</p> <p>- สถานีตรวจวัด/โทรมาตร พร้อมใช้งาน ๔,๕๒๗ สถานี อยู่ระหว่างซ่อมแซม ๙๙๑ สถานี</p> </td> <td> <p>➢ เห็นควรให้ กษ. โดย ขป. ทส. โดย ทน. ทธ. และ มท. โดย สด. เร่งดำเนินการปรับปรุงซ่อมแซมอาคารบังคับน้ำ ระบบโทรมาตร สถานีเตือนภัย สถานีสูบน้ำ ให้พร้อมใช้งาน</p> <p>- ให้พิจารณาสำรวจสถานีข้างเคียงทดแทนสถานีหลักโดยเฉพาะพื้นที่เสี่ยง</p> <p>➢ <u>ช่วงเวลาการดำเนินการ</u> ภายในเดือน ส.ค. ๒๕๖๗ ก่อนฤดูน้ำหลากที่จะมาถึง และติดตามให้พร้อมใช้งานจนสิ้นสุดฤดูฝน</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>สิ่งกีดขวางทางน้ำรวมถึงสิ่งกีดขวางที่เกิดจากกิจกรรมการก่อสร้างอาคารอยู่ระหว่างการปรับปรุงแก้ไข</p> </td> <td> <p>➢ เห็นควรให้ กษ. โดย ขป. ทส. โดย ทน. และ คค. โดย ทล. ทช. จท. รพท. เร่งสำรวจข้อมูลสิ่งกีดขวางทางน้ำและดำเนินการปรับปรุงแก้ไข เพื่อไม่ให้เป็นการอุปสรรคการไหลของน้ำจนเป็นเหตุก่อให้เกิดอุทกภัย</p> <p>➢ <u>ช่วงเวลาการดำเนินการ</u> ภายในเดือน ส.ค. ๒๕๖๗ ก่อนฤดูน้ำหลากที่จะมาถึง และติดตามจนสิ้นสุดฤดูฝน</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>มาตรการที่ ๔ ตรวจสอบพร้อมติดตามความมั่นคงปลอดภัยคันกั้นน้ำ ทำนบ พนังกั้นน้ำ</p> <p>คันกั้นน้ำบางส่วนอยู่ระหว่างการปรับปรุง (คันกั้นน้ำพร้อมใช้งาน ๔,๘๙๗ กิโลเมตร) หรือคันกั้นน้ำบางจุดมีระดับต่ำ เสี่ยงต่อการเกิดอุทกภัย</p> </td> <td> <p>➢ เห็นควรให้ กษ. โดย ขป. มท. โดย ยผ. สด. เร่งสำรวจและดำเนินการปรับปรุงซ่อมแซม รวมทั้งเสริมความสูงคันกั้นน้ำในจุดที่มีความเสี่ยงคันคลองที่มีระดับต่ำ ให้สามารถใช้งานได้ก่อนเข้าสู่ฤดูน้ำหลาก และเฝ้าระวังให้สามารถใช้งานได้ตลอดฤดูฝน</p> <p>➢ <u>ช่วงเวลาการดำเนินการ</u> ภายในเดือน ส.ค. ๒๕๖๗ ก่อนฤดูน้ำหลากที่จะมาถึง และติดตามให้พร้อมใช้งานจนสิ้นสุดฤดูฝน</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>มาตรการที่ ๕ เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำของทางน้ำอย่างเป็นระบบ</p> <p>การจัดเก็บวัชพืชและผักตบชวาในทางน้ำและแหล่งน้ำต่าง ๆ อยู่ระหว่างดำเนินการ (แผน</p> </td> <td> <p>➢ เห็นควรให้ มท. โดย ยผ. (ตามคำสั่งคณะกรรมการอำนวยการบูรณาการเพื่อแก้ไขปัญหาผักตบชวา) เป็นเจ้าภาพบูรณาการร่วมกับ ๕ หน่วยงาน ได้แก่ ขป. จท. สด. กปภ. และกทม. เร่งรัดการดำเนินงาน</p> </td> </tr> </tbody> </table>	ประเด็น	แนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพ	<p>มาตรการ ๓ เตรียมความพร้อม เครื่องจักรเครื่องมือ อาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำ โทรมมาตร บุคลากร ประจำพื้นที่เสี่ยงและศูนย์อพยพให้สามารถรองรับสถานการณ์ในช่วงน้ำหลากและฝนทิ้งช่วง</p> <p>อาคารบังคับน้ำ สถานีโทรมาตร สถานีเตือนภัย สถานีสูบน้ำ บางส่วนยังไม่พร้อมใช้งาน</p> <p>- อาคารชลศาสตร์ ทั้งหมด ๓,๐๕๕ แห่ง พร้อมใช้งาน ๒,๙๒๘ แห่ง อยู่ระหว่างซ่อมแซม ๑๒๗ แห่ง</p> <p>- สถานีตรวจวัด/โทรมาตร พร้อมใช้งาน ๔,๕๒๗ สถานี อยู่ระหว่างซ่อมแซม ๙๙๑ สถานี</p>	<p>➢ เห็นควรให้ กษ. โดย ขป. ทส. โดย ทน. ทธ. และ มท. โดย สด. เร่งดำเนินการปรับปรุงซ่อมแซมอาคารบังคับน้ำ ระบบโทรมาตร สถานีเตือนภัย สถานีสูบน้ำ ให้พร้อมใช้งาน</p> <p>- ให้พิจารณาสำรวจสถานีข้างเคียงทดแทนสถานีหลักโดยเฉพาะพื้นที่เสี่ยง</p> <p>➢ <u>ช่วงเวลาการดำเนินการ</u> ภายในเดือน ส.ค. ๒๕๖๗ ก่อนฤดูน้ำหลากที่จะมาถึง และติดตามให้พร้อมใช้งานจนสิ้นสุดฤดูฝน</p>	<p>สิ่งกีดขวางทางน้ำรวมถึงสิ่งกีดขวางที่เกิดจากกิจกรรมการก่อสร้างอาคารอยู่ระหว่างการปรับปรุงแก้ไข</p>	<p>➢ เห็นควรให้ กษ. โดย ขป. ทส. โดย ทน. และ คค. โดย ทล. ทช. จท. รพท. เร่งสำรวจข้อมูลสิ่งกีดขวางทางน้ำและดำเนินการปรับปรุงแก้ไข เพื่อไม่ให้เป็นการอุปสรรคการไหลของน้ำจนเป็นเหตุก่อให้เกิดอุทกภัย</p> <p>➢ <u>ช่วงเวลาการดำเนินการ</u> ภายในเดือน ส.ค. ๒๕๖๗ ก่อนฤดูน้ำหลากที่จะมาถึง และติดตามจนสิ้นสุดฤดูฝน</p>	<p>มาตรการที่ ๔ ตรวจสอบพร้อมติดตามความมั่นคงปลอดภัยคันกั้นน้ำ ทำนบ พนังกั้นน้ำ</p> <p>คันกั้นน้ำบางส่วนอยู่ระหว่างการปรับปรุง (คันกั้นน้ำพร้อมใช้งาน ๔,๘๙๗ กิโลเมตร) หรือคันกั้นน้ำบางจุดมีระดับต่ำ เสี่ยงต่อการเกิดอุทกภัย</p>	<p>➢ เห็นควรให้ กษ. โดย ขป. มท. โดย ยผ. สด. เร่งสำรวจและดำเนินการปรับปรุงซ่อมแซม รวมทั้งเสริมความสูงคันกั้นน้ำในจุดที่มีความเสี่ยงคันคลองที่มีระดับต่ำ ให้สามารถใช้งานได้ก่อนเข้าสู่ฤดูน้ำหลาก และเฝ้าระวังให้สามารถใช้งานได้ตลอดฤดูฝน</p> <p>➢ <u>ช่วงเวลาการดำเนินการ</u> ภายในเดือน ส.ค. ๒๕๖๗ ก่อนฤดูน้ำหลากที่จะมาถึง และติดตามให้พร้อมใช้งานจนสิ้นสุดฤดูฝน</p>	<p>มาตรการที่ ๕ เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำของทางน้ำอย่างเป็นระบบ</p> <p>การจัดเก็บวัชพืชและผักตบชวาในทางน้ำและแหล่งน้ำต่าง ๆ อยู่ระหว่างดำเนินการ (แผน</p>	<p>➢ เห็นควรให้ มท. โดย ยผ. (ตามคำสั่งคณะกรรมการอำนวยการบูรณาการเพื่อแก้ไขปัญหาผักตบชวา) เป็นเจ้าภาพบูรณาการร่วมกับ ๕ หน่วยงาน ได้แก่ ขป. จท. สด. กปภ. และกทม. เร่งรัดการดำเนินงาน</p>	
ประเด็น	แนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพ											
<p>มาตรการ ๓ เตรียมความพร้อม เครื่องจักรเครื่องมือ อาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำ โทรมมาตร บุคลากร ประจำพื้นที่เสี่ยงและศูนย์อพยพให้สามารถรองรับสถานการณ์ในช่วงน้ำหลากและฝนทิ้งช่วง</p> <p>อาคารบังคับน้ำ สถานีโทรมาตร สถานีเตือนภัย สถานีสูบน้ำ บางส่วนยังไม่พร้อมใช้งาน</p> <p>- อาคารชลศาสตร์ ทั้งหมด ๓,๐๕๕ แห่ง พร้อมใช้งาน ๒,๙๒๘ แห่ง อยู่ระหว่างซ่อมแซม ๑๒๗ แห่ง</p> <p>- สถานีตรวจวัด/โทรมาตร พร้อมใช้งาน ๔,๕๒๗ สถานี อยู่ระหว่างซ่อมแซม ๙๙๑ สถานี</p>	<p>➢ เห็นควรให้ กษ. โดย ขป. ทส. โดย ทน. ทธ. และ มท. โดย สด. เร่งดำเนินการปรับปรุงซ่อมแซมอาคารบังคับน้ำ ระบบโทรมาตร สถานีเตือนภัย สถานีสูบน้ำ ให้พร้อมใช้งาน</p> <p>- ให้พิจารณาสำรวจสถานีข้างเคียงทดแทนสถานีหลักโดยเฉพาะพื้นที่เสี่ยง</p> <p>➢ <u>ช่วงเวลาการดำเนินการ</u> ภายในเดือน ส.ค. ๒๕๖๗ ก่อนฤดูน้ำหลากที่จะมาถึง และติดตามให้พร้อมใช้งานจนสิ้นสุดฤดูฝน</p>											
<p>สิ่งกีดขวางทางน้ำรวมถึงสิ่งกีดขวางที่เกิดจากกิจกรรมการก่อสร้างอาคารอยู่ระหว่างการปรับปรุงแก้ไข</p>	<p>➢ เห็นควรให้ กษ. โดย ขป. ทส. โดย ทน. และ คค. โดย ทล. ทช. จท. รพท. เร่งสำรวจข้อมูลสิ่งกีดขวางทางน้ำและดำเนินการปรับปรุงแก้ไข เพื่อไม่ให้เป็นการอุปสรรคการไหลของน้ำจนเป็นเหตุก่อให้เกิดอุทกภัย</p> <p>➢ <u>ช่วงเวลาการดำเนินการ</u> ภายในเดือน ส.ค. ๒๕๖๗ ก่อนฤดูน้ำหลากที่จะมาถึง และติดตามจนสิ้นสุดฤดูฝน</p>											
<p>มาตรการที่ ๔ ตรวจสอบพร้อมติดตามความมั่นคงปลอดภัยคันกั้นน้ำ ทำนบ พนังกั้นน้ำ</p> <p>คันกั้นน้ำบางส่วนอยู่ระหว่างการปรับปรุง (คันกั้นน้ำพร้อมใช้งาน ๔,๘๙๗ กิโลเมตร) หรือคันกั้นน้ำบางจุดมีระดับต่ำ เสี่ยงต่อการเกิดอุทกภัย</p>	<p>➢ เห็นควรให้ กษ. โดย ขป. มท. โดย ยผ. สด. เร่งสำรวจและดำเนินการปรับปรุงซ่อมแซม รวมทั้งเสริมความสูงคันกั้นน้ำในจุดที่มีความเสี่ยงคันคลองที่มีระดับต่ำ ให้สามารถใช้งานได้ก่อนเข้าสู่ฤดูน้ำหลาก และเฝ้าระวังให้สามารถใช้งานได้ตลอดฤดูฝน</p> <p>➢ <u>ช่วงเวลาการดำเนินการ</u> ภายในเดือน ส.ค. ๒๕๖๗ ก่อนฤดูน้ำหลากที่จะมาถึง และติดตามให้พร้อมใช้งานจนสิ้นสุดฤดูฝน</p>											
<p>มาตรการที่ ๕ เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำของทางน้ำอย่างเป็นระบบ</p> <p>การจัดเก็บวัชพืชและผักตบชวาในทางน้ำและแหล่งน้ำต่าง ๆ อยู่ระหว่างดำเนินการ (แผน</p>	<p>➢ เห็นควรให้ มท. โดย ยผ. (ตามคำสั่งคณะกรรมการอำนวยการบูรณาการเพื่อแก้ไขปัญหาผักตบชวา) เป็นเจ้าภาพบูรณาการร่วมกับ ๕ หน่วยงาน ได้แก่ ขป. จท. สด. กปภ. และกทม. เร่งรัดการดำเนินงาน</p>											

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม		หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	๘.๑๙ ล้านต้น ผล ๔.๖๐ ล้านต้น คิดเป็น ร้อยละ ๕๖.๒๓) งานขุดลอกคลองและลอกท่อ ระบายน้ำอยู่ระหว่างดำเนินการ - แผนขุดลอกคลอง ๓๖๔ กิโลเมตร ขุดลอกแล้ว ๑๗๓ กิโลเมตร (ร้อยละ ๕๐ ของแผน) - แผนลอกท่อระบายน้ำ ๔,๑๔๕ กิโลเมตร ลอกท่อระบายน้ำแล้ว ๒,๙๙๕ กิโลเมตร (ร้อยละ ๗๒ ของแผน)	<ul style="list-style-type: none"> ➢ ช่วงเวลาการดำเนินการ ภายในเดือน ส.ค. ๒๕๖๗ ➢ เห็นควรให้ มท. โดย กทม. เร่งรัดการดำเนินการขุดลอกคลองและลอก ท่อระบายน้ำ ➢ ช่วงเวลาการดำเนินการ ภายในเดือน ส.ค. ๒๕๖๗ 	

๓. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘

เมื่อวันที่ ๒๕ มิ.ย. ๒๕๖๗ ครม. ได้มีมติเห็นชอบและอนุมัติโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ จำนวน ๒,๖๖๘ รายการภายในวงเงินงบประมาณ ๗,๖๐๖.๔๙๗๒ ล้านบาท มีหน่วยงานดำเนินการ ๙ หน่วยงาน ๔ กระทรวง โดยให้ใช้จ่ายจากงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น และเมื่อดำเนินโครงการแล้วเสร็จ คาดว่าจะมีพื้นที่รับประโยชน์ประมาณ ๑๒๕,๑๑๓ ไร่ มีปริมาณน้ำเพิ่มขึ้นประมาณ ๑๑๔.๕๖ ล้าน ลบ.ม. ประชาชนได้รับประโยชน์ประมาณ ๖๗,๔๗๐ ครัวเรือน และสามารถกำจัดผักตบชวา/วัชพืชน้ำได้ประมาณ ๐.๑๔๖๓ ล้านตัน รวมถึงสามารถซ่อมแซม/ปรับปรุงอาคารชลศาสตร์ให้สามารถใช้งานได้ตามวัตถุประสงค์จำนวน ๔๔๔ แห่ง จำแนกรายหน่วยงาน ได้ดังนี้

กระทรวง / หน่วยงาน	ครม. อนุมัติ		ได้รับจัดสรรงบประมาณ	
	จำนวน (รายการ)	วงเงิน (ล้านบาท)	จำนวน (รายการ)	วงเงิน (ล้านบาท)
มท.	๒,๐๓๕	๒,๓๔๑.๖๓๖๔		
อปท.	๙๖๓	๑,๕๑๔.๗๓๐๔	อยู่ระหว่างขอรับการจัดสรร	
อบต.	๘๓๙	๑,๓๐๓.๙๓๐๔	อยู่ระหว่างขอรับการจัดสรร	
เทศบาลตำบล	๑๒๔	๒๑๐.๘๐๐๕	อยู่ระหว่างขอรับการจัดสรร	
อบจ.	๑,๐๓๔	๗๖๖.๘๙๕๙	อยู่ระหว่างขอรับการจัดสรร	
เทศบาลนคร	๓	๓๕.๐๕๐๐	อยู่ระหว่างขอรับการจัดสรร	
จังหวัด	๓๕	๒๔.๙๕๙๖	อยู่ระหว่างขอรับการจัดสรร	
กษ.	๓๙๙	๒,๒๗๖.๐๕๑๐		
ขป.	๓๙๙	๒,๒๗๖.๐๕๑๐	อยู่ระหว่างขอรับการจัดสรร	
ทส.	๒๓๓	๒,๙๘๗.๒๘๓๑	๑๑๔	๒,๔๑๖.๖๕๖๗
ทน.	๑๑๕	๒,๔๙๒.๑๗๖๓	๑๑๔	๒,๔๑๖.๖๕๖๗
ทบ.	๑๑๘	๔๙๕.๑๐๖๘	อยู่ระหว่างขอรับการจัดสรร	

วาระที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม					หน่วยงานที่รับผิดชอบ
คค.	๑	๑.๕๒๖๗	๑	๑.๕๒๗๖		
จท.	๑	๑.๕๒๖๗	๑	๑.๕๒๗๖		
<p>เมื่อวันที่ ๕ ส.ค. ๒๕๖๗ ได้รับการจัดสรรงบประมาณแล้ว วงเงิน ๒,๔๑๘.๑๘๔๓ ล้านบาท ทั้งนี้ สททช. จะแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งรัดดำเนินการให้เป็นไปตามแผนต่อไป</p> <p>ฝ่ายเลขานุการ มีความเห็น ดังนี้</p> <p>๑. เห็นควรให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งรัดดำเนินการตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ (มาตรการที่ ๓ มาตรการที่ ๔ และมาตรการที่ ๕) ให้แล้วเสร็จภายในเดือนสิงหาคม ๒๕๖๗ เพื่อให้มีความพร้อมรับสถานการณ์น้ำหลาก และรายงานความก้าวหน้าให้สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติทราบ</p> <p>๒. เห็นควรเร่งรัดการขอรับการจัดสรรงบประมาณโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้งปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ และเร่งรัดดำเนินการให้แล้วเสร็จ เพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์โครงการ</p> <p>กรรมการมีความเห็น ดังนี้</p> <p>๑. การเตรียมความพร้อมรับมือฤดูฝน ตามมาตรการที่ ๒.๓ การบริหารจัดการพื้นที่ลุ่มต่ำรองรับน้ำหลาก และมาตรการที่ ๒.๔ การวางแผนปรับปรุงปฏิทิน และควบคุมพื้นที่เพาะปลูกพืชฤดูฝน ควรให้ สททช. เป็นหน่วยงานในบูรณาการระหว่างคณะกรรมการลุ่มน้ำ จังหวัด และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยให้ ขป. เป็นหน่วยงานเจ้าภาพในการสร้างกระบวนการมีส่วนร่วม</p> <p>๒. ให้ กสก. เตรียมความพร้อมโดยการสำรวจพื้นที่การเพาะปลูกของเกษตรกรในพื้นที่ที่อาจได้รับผลกระทบจากการดำเนินการตามแผนป้องกันและแก้ไขภาวะน้ำท่วม เพื่อเป็นข้อมูลในการพิจารณาจ่ายค่าชดเชยตามกฎหมาย ระเบียบที่เกี่ยวข้อง</p> <p>ข้อสั่งการของประธาน</p> <p>ให้เตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้น โดยหากเป็นพื้นที่ในเขตจังหวัด ให้หน่วยงานที่รับผิดชอบประสานงานร่วมกับจังหวัด ตามกลไกของจังหวัดที่มีอยู่แล้ว แต่หากมีพื้นที่ที่ต้องบูรณาการหลายจังหวัด ให้ สททช. เป็นหน่วยงานเจ้าภาพในการบูรณาการให้เป็นไปตามมาตรการที่วางไว้</p> <p>มติที่ประชุม : รับทราบ ความก้าวหน้าการดำเนินงานตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๗ และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้งปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ โดยให้หน่วยงานดำเนินการตามความเห็นของฝ่ายเลขานุการและข้อสั่งการของประธาน รวมทั้งนำความเห็นของกรรมการไปประกอบการพิจารณาด้วย</p>						
						<p>ขป./ สททช./ คณะกรรมการลุ่มน้ำ/ จังหวัด/หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>กสก.</p>
						<p>มท./ กษ./ ขป./ กสก./คณะกรรมการลุ่มน้ำ/ จังหวัด/ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง/ สททช. (กบน.)</p>



ด่วนที่สุด

บันทึกปะหน้า

ทพด5531/๒๑ มี.๒๖
พ.ศ.๒๕๖๔

ส่วนราชการ ร่องอธิบดีฝ่ายบำรุงรักษา (รทบ.) รับที่ รทบ 4517/2567 วันที่ 21 มิถุนายน 2567

เรื่อง มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2567

ทราบ

มอบ

ผส.ชป. 1-17

ผส.บอ.

ผอ.ผว.

เพื่อ

ทราบ

แจ้งผู้เกี่ยวข้องทราบ

พิจารณา

พิจารณาดำเนินการในสิ่งที่เกี่ยวข้อง

พิจารณาผู้เข้าร่วมประชุม

ถ้อยปฏิบัติ/แจ้งผู้เกี่ยวข้องปฏิบัติ

ประชาสัมพันธ์

ส่ง ผอ.ผว.

ติดตาม/สรุปเสนอ

(นายธนเนตร์ สมบูรณ์)
ผส.บอ.

(นายเดช เล็กวิชัย)

รทบ.

๒๑ มิ.ย. ๒๕๖๗