



คณะวิศวกรรมศาสตร์	
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	
เลขรับ	252
วันที่	24-01-2565
เวลา	09.51 น.

ที่ อว ๐๖๕๕/๑๐๗

ถึง หัวหน้าหน่วยงานในสังกัดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

พร้อมหนังสือฉบับนี้ กองกลาง สำนักงานอธิการบดี ขอส่งหนังสือกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ที่ อว ๐๒๐๐.๑/ว ๒๑๒๕๘ ลงวันที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๖๔ เรื่อง ผลการประชุม คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ครั้งที่ ๔/๒๕๖๔

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และประชาสัมพันธ์



กองกลาง สำนักงานอธิการบดี

โทร. ๐ ๗๔๓๑ ๗๑๒๒ เบอร์ภายใน ๒๑๐๐

โทรสาร ๐ ๗๔๓๑ ๗๑๒๓

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดทราบ

กองกลางส่งสำเนาหนังสือเพื่อทราบและประชาสัมพันธ์

เห็นควรมอบงาน ปชส. แจ้งบุคลากรในสังกัดทราบ

24 ม.ค. 65

๒๔ ม.ค. ๖๕

๒๐๖

๒๕ ม.ค. ๖๕



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
 เลขที่ 240
 วันที่ 19 ม.ค. 2565
 เวลา 16.22 น.
 กระทรวงการอุดมศึกษา

วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ถนนพระรามที่ ๖ เขตราชเทวี กทม. ๑๐๔๐๐

ที่ อว ๐๒๐๐.๑๖๒๑๖๕๙

๑๐ ธันวาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ผลการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ครั้งที่ ๔/๒๕๖๔

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ส่วนที่๑๒ ที่ นร ๑๔๑๒ (กนช.) /ว ๑๒๐๘๔ ลงวันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๔

ด้วยสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ได้ส่งมติที่ประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ครั้งที่ ๔/๒๕๖๔ และข้อสั่งการของประธาน กนช. เมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุม ๓๐๑ ชั้น ๓ ตึกบัญชาการ ๑ ทำเนียบรัฐบาล โดยมีประเด็นที่เกี่ยวข้องกับสถาบันอุดมศึกษาของรัฐที่เป็นส่วนราชการและในกำกับกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ในวาระเพื่อทราบที่ ๔.๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องตามมติและข้อสั่งการของประธาน กนช. ในการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ดังกล่าว ต่อไปด้วยจะขอบคุณยิ่ง

เรียน อธิการบดี

เพื่อโปรดทราบ เห็นควรมอบกองกลาง
 แจงหน่วยงานภายในเพื่อทราบ เพื่อใช้
 ประกอบในการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้อง

ขอแสดงความนับถือ

(ศาสตราจารย์สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล)

ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

21 ม.ค.65

อติคุณ

 อติคุณ

สำนักงานปลัดกระทรวง

กองกลาง

โทร. ๐ ๒๓๓๓ ๓๗๒๔ (อภิญา)

โทรสาร ๐ ๒๓๓๓ ๓๘๓๓

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ apinya.t@mhesi.go.th

รองอธิการบดี
 อภิญา

๒๑ ม.ค. ๖๕

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา	
วิทยาเขตวิจัยและนวัตกรรม	
เลขที่	10399
วันที่	22 มิ.ย. 2564
เวลา	15:11

ความที่สุด

ที่ นร ๑๔๑๒ (กนช.)/ว > ๒๐๘๔



สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
 ๘๘/๑๖๘ - ๑๗๐ ถนนวิภาวดีรังสิต
 เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๑๐

๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ผลการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ครั้งที่ ๔/๒๕๖๔

เรียน ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

กลุ่มงานบริหาร กองกลาง	
เลขรับ	2990
วันที่	๒๒ มิ.ย. ๒๕๖๔
เวลา	19.15

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปมติและข้อสั่งการของประธานในคราวการประชุม กนช. ครั้งที่ ๔/๒๕๖๔

ด้วยคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ได้มีการประชุม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุม ๓๐๑ ชั้น ๓ ตึกบัญชาการ ๑ ทำเนียบรัฐบาล

ในการนี้ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ในฐานะฝ่ายเลขานุการ กนช. ขอส่งมติและข้อสั่งการของประธาน กนช. ซึ่งมีประเด็นที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และหน่วยงานในสังกัดของท่าน ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย โดยสามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ทาง QR Code ที่ปรากฏท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาแจ้งหน่วยงานในสังกัดเพื่อรับทราบและมอบหมายให้ดำเนินการตามมติและข้อสั่งการของประธาน กนช. ต่อไปด้วย

กอก.	<input type="checkbox"/>	กคอ.	<input type="checkbox"/>	เรียน	<input checked="" type="checkbox"/> ส่งช่วยดำเนินการ	<input type="checkbox"/> หน.สารบรรณ
กกม.	<input type="checkbox"/>	กคย.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> ทค.วิ. ส่งตรวจข้อมูล	
กกต.	<input type="checkbox"/>	กปว.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> เพื่อทราบ	<input checked="" type="checkbox"/> เพื่อดำเนินการ
กขค.	<input type="checkbox"/>	กสค.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
กกรช.	<input type="checkbox"/>	กสป.	<input type="checkbox"/>			

นางสาว ธิรา ธิรา
 (นางสาว ธิรา ธิรา)
 ผอ.ก.

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุรสิทธิ์ กิตติมงคล)

เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
 กรมการและเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



สำนักงานเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

กลุ่มบริหารการประชุม กนช.

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๔ ๑๘๐๐ ต่อ ๑๒๑๒

โทรสาร ๐ ๒๕๒๑ ๙๑๔๑

สรุปมติและข้อสั่งการของประธานในการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ครั้งที่ ๔/๒๕๖๔
วันพฤหัสบดีที่ ๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๑๐.๐๐ น. ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Video Conference)
เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปดำเนินการ

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่ได้รับมอบหมาย
๑	เรื่องที่ประธานแจ้งในที่ประชุมทราบ	
	- การประชุม กนช. ครั้งที่ ๓ มีเรื่องที่ต้องพิจารณาและรายงาน เมื่อสิ้นสุดและเริ่มปีงบประมาณ เสนอ ครม. เพื่อทราบตาม พ.ร.บ.ทรัพยากรน้ำ รวมทั้งรายงานสถานการณ์น้ำ และการปรับปรุงคำสั่งอนุกรรมการภายใต้ กนช.	
๓	เรื่องสืบเนื่อง	
	ผลการดำเนินงานตามข้อสั่งการประธาน กนช. เมื่อคราวการประชุม กนช. ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔	
	<p>- สืบเนื่องจากการประชุม กนช.ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๔ ประธาน กนช. มีข้อสั่งการให้หน่วยงานไปดำเนินการ สรุปผลการดำเนินการตามข้อสั่งการฯ ดังนี้</p> <p>๑. การดำเนินงานตาม ๑๐ มาตรการรับมือฤดูฝน</p> <p>๑.๑ ขป. ดำเนินการเร่งระบายน้ำ เพื่อลดความเดือนร้อนของประชาชน ตามแผนการระบายน้ำจากทุ่งรับน้ำ ๑๑ แห่งลุ่มเจ้าพระยา โดยมีแผนการระบายตั้งแต่วันที่ ๓ ต.ค. ๖๔ และจะสิ้นสุดในวันที่ ๒๒ ธ.ค. ๖๔ (ณ วันที่ ๒๙ พ.ย. ๖๔) และมีการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำออกจากทุ่งลุ่มเจ้าพระยา</p> <p>๑.๒ กำจัดผักตบชวา รวมทั้งสิ้น ๕,๓๑๙,๔๔๔ ตัน จากการดำเนินการร่วมกันของ ๕ หน่วยงาน ได้แก่ กย. ขป. จท. กทม. และ ๑๙ จังหวัด ในพื้นที่ภาคกลางและภาคตะวันออก ส่งผลให้การระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๑.๓ หน่วยงานได้ดำเนินการตาม ๑๐ มาตรการรับมือฤดูฝนแล้ว</p> <p>๒. การเตรียมการจัดทำฝนหลวงเพื่อเพิ่มน้ำต้นทุนให้อ่างเก็บน้ำสำหรับฤดูแล้ง ผล. ได้ดำเนินการช่วงเดือน ก.ย. - ต.ค. ๖๔ ขึ้นปฏิบัติการฝนหลวง ๔๓๗ เที่ยวบิน สามารถเติมน้ำให้อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ จำนวน ๑๖ แห่ง ได้น้ำ ๓๘.๗ ล้าน ลบม. ทั้งนี้ เป็นไปตามที่ อำนวยก.ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๙ ต.ค. ๖๔ ได้กำหนดมาตรการปฏิบัติการเติมน้ำให้กับแหล่งน้ำในพื้นที่เกษตรและพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำตามสภาพอากาศที่เหมาะสม เป็น ๑ ใน ๙ มาตรการรองรับการขาดแคลนน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ โดยมี กษ. โดย ผล. เป็นหน่วยดำเนินการ</p> <p>๓. เร่งรัดการศึกษาการผลิตน้ำจืดจากน้ำทะเลเพื่อแก้ไขปัญหาความเสี่ยงของการขาดแคลนน้ำ ในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกให้แล้วเสร็จโดยเร็ว สทช. ได้เร่งรัดผู้รับจ้างดำเนินการศึกษาให้แล้วเสร็จและนำข้อเสนอจากที่ประชุมบรรจุอยู่ในเงื่อนไขของการศึกษา ขณะนี้มีผลการศึกษาแล้วเสร็จร้อยละ ๙๐ ที่เหลือ ประกอบด้วย การออกแบบขั้นหลักการ (Conceptual Design) โครงสร้างต้นทุนและค่าน้ำ และรูปแบบการลงทุนและการร่วมลงทุนระหว่างภาครัฐและภาคเอกชนในกิจการของรัฐ (PPP) คาดว่าการศึกษาจะแล้วเสร็จในเดือน ธ.ค. ๖๔ และจะได้นำผลการศึกษาเสนอ กนช. เพื่อมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องไปดำเนินการต่อไป</p> <p>ข้อสั่งการประธาน :</p> <p>๑. รับทราบ</p> <p>๒. ให้ สทช. เร่งรัดดำเนินการโครงการศึกษาการผลิตน้ำจืดจากน้ำทะเลเพื่อแก้ไขปัญหาความเสี่ยงของการขาดแคลนน้ำในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกให้เสร็จภายในเดือน ธ.ค. ๖๔</p> <p>มติที่ประชุม : รับทราบผลการดำเนินงานตามข้อสั่งการประธาน กนช. เมื่อคราวการประชุม กนช. ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ วันที่ ๑๐ ก.ย. ๖๔ และให้หน่วยงานดำเนินการตามข้อสั่งการประธานต่อไป</p>	- สทช. (กบน.) - สทช. (กบน.)
๔	เรื่องเพื่อทราบ ๕ เรื่อง	
๔.๑	รายงานสภาพอากาศ สภาพฝน และสถานการณ์น้ำ	
	<p>๑. รายงานสภาพฝน สถานการณ์น้ำและสถานการณ์น้ำ</p> <p>(๑) สภาพอากาศ จากแผนที่ข่าวอากาศของ อต. วันที่ ๙ ธ.ค. ๖๔ พบว่า ความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางปกคลุมประเทศไทยส่งผลให้ลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ทะเลอันดามัน ประกอบกับหย่อมความกดอากาศต่ำที่มีกำลังแรงทางบริเวณอ่าวบอร์เนียวซึ่งจะเคลื่อนตัวเข้าสู่ฝั่งประเทศมาเลเซีย ทำให้ในพื้นที่ภาคใต้ในช่วงประมาณวันที่ ๑๓ - ๑๔ ธ.ค. ๖๔ อาจมีฝนเพิ่มขึ้นหรือฝนตกหนักในบางพื้นที่โดยเฉพาะในพื้นที่ ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>(๒) สภาพฝน และการคาดการณ์</p> <p>(๒.๑) การคาดการณ์ฝน อต. ร่วมกับ สสน. ได้คาดการณ์ฝน เดือนธันวาคม ๒๕๖๔ - มกราคม ๒๕๖๕ โดยในพื้นที่ภาคใต้พบว่า</p> <ul style="list-style-type: none"> - เดือนธันวาคม ฝนคาดการณ์ ๒๑๔ มม. ค่าปกติ ๒๑๙ มม. สูงกว่าค่าปกติ ๒๒ มม. - เดือนมกราคม ฝนคาดการณ์ ๑๒๖ มม. ค่าปกติ ๖๐ มม. สูงกว่าค่าปกติ ๖๖ มม. <p>ซึ่งจากข้อมูลจะเห็นว่าภาคใต้ยังคงมีปริมาณฝนค่อนข้างมาก และอาจมีฝนชุกหรือฝนตกหนักในบางพื้นที่ ทั้งนี้ พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ ในฐานะประธาน กอนช. ได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานอำนวยการบริหารจัดการน้ำส่วนหน้าในพื้นที่เสี่ยงอุทกภัยภาคใต้ และตั้งศูนย์บัญชาการบริหารจัดการน้ำส่วนหน้าสำหรับเผชิญเหตุในพื้นที่เสี่ยงภัยภาคใต้ที่ จ.สุราษฎร์ธานี ซึ่งเป็นความร่วมมือของทุกภาคส่วนเพื่อบูรณาการแก้ไขปัญหาสถานการณ์น้ำให้กับประชาชน</p> <p>(๒.๒) คาดการณ์พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม เดือนธันวาคม ๒๕๖๔ - มกราคม ๒๕๖๕ ในพื้นที่ภาคใต้ พบว่า</p> <ul style="list-style-type: none"> - เดือนธันวาคม ๒๕๖๔ มีพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม ๓๘๙ ตำบล ๙๒ อำเภอ ๑๑ จังหวัด - เดือนมกราคม ๒๕๖๕ มีพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม ๒๗๗ ตำบล ๗๕ อำเภอ ๑๒ จังหวัด <p>(๒.๓) พื้นที่ประสบอุทกภัย</p> <ul style="list-style-type: none"> - อิทธิพลจากพายุเตียนทู่ โลออนหรือร่องมรสุม ส่งผลให้มีพื้นที่ประสบอุทกภัย รวม ๔๖ จังหวัด ปัจจุบันกลับเข้าสู่ภาวะปกติแล้ว ๔๔ จังหวัด ยังคงมีพื้นที่ ภาคกลาง ๒ จังหวัด ได้แก่ สุพรรณบุรี และนครปฐม ซึ่งมีระดับน้ำลดลง และคาดว่าจะเข้าสู่สถานการณ์ปกติภายในเดือน ธ.ค. ๖๔ - อิทธิพลจากความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ พื้นที่ประสบอุทกภัย รวม ๑๐ จังหวัด กลับเข้าสู่ภาวะปกติแล้ว ๙ จังหวัด ยังคงมี จ.สุราษฎร์ธานี ซึ่งมีระดับน้ำลดลง และคาดว่าจะเข้าสู่สถานการณ์ปกติภายในธ.ค. ๖๔ <p>(๒.๔) ปริมาณฝนสะสม ๑ ม.ค. ๖๔ - ปัจจุบัน (๗ ธ.ค. ๖๔) พบว่า ทั้งประเทศมีปริมาณฝนสะสมสูงกว่าค่าปกติร้อยละ ๑๒ โดยมีปริมาณฝน ๑,๗๓๙ มม. ค่าปกติ ๑,๕๕๓ มม.</p> <p>(๓) สถานการณ์น้ำ</p> <p>(๓.๑) สถานการณ์แหล่งน้ำทั่วประเทศ มีปริมาณน้ำทั้งประเทศ จำนวน ๖๓,๑๑๓ ล้าน ลบ.ม. (๗๗%) และมีปริมาณน้ำใช้การ จำนวน ๓๘,๙๖๕ ล้าน ลบ.ม. (๖๗%)</p> <p>(๓.๒) สถานการณ์น้ำในแหล่งน้ำที่ต้องเฝ้าระวัง อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่เฝ้าระวังปริมาตรน้ำต่ำกว่าเกณฑ์ควบคุมต่ำสุด ข้อมูล ณ วันที่ ๖ ธ.ค. ๖๔ จำนวน ๖ แห่ง ในพื้นที่ภาคเหนือ ได้แก่ อ่างเก็บน้ำแม่จัดสมบูรณ์ชล อ่างเก็บน้ำแม่กวอดมธรา อ่างเก็บน้ำภูมิล อ่างเก็บน้ำแม่จาง และอ่างเก็บน้ำสิริกิติ์ และในพื้นที่ภาคใต้ ได้แก่ เขื่อนบางลาง ซึ่งอยู่ในปริมาตรน้ำต่ำเกณฑ์เนื่องจากการระบายน้ำเพื่อรองรับน้ำในช่วงฤดูฝนของภาคใต้</p> <p>จากสถานการณ์น้ำที่ผ่านมาได้มีการกำหนดมาตรการรองรับสถานการณ์ขาดแคลนน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ จำนวน ๙ มาตรการ ซึ่ง อ.อำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ได้พิจารณาเห็นชอบในการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๙ ต.ค. ๖๔ <u>ซึ่งเสนอ กนช. พิจารณารายละเอียดในวาระที่ ๕.๑</u></p> <p>จากการดำเนินการ ๙ มาตรการการรองรับสถานการณ์ขาดแคลนน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ จึงมีแผน - ผลการจัดสรรน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ๓๕ แห่ง แผนการจัดสรรน้ำทั้งฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ ๑๖,๖๗๘ ล้าน ลบ.ม. แผนการจัดสรรน้ำสะสมตั้งแต่ ๑ พ.ย. ๖๔ ถึงปัจจุบันมี ๒,๐๐๗ ล้าน ลบ.ม. ปัจจุบันจัดสรรน้ำสะสมได้ ๑,๖๖๕ ล้าน ลบ.ม. (๑๐% ของแผน)</p> <p>ข้อสั่งการประธาน :</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. รับทราบ ๒. ให้หน่วยงานสร้างการรับรู้และทำความเข้าใจ ประชาสัมพันธ์สถานการณ์น้ำให้กับประชาชน รวมถึงการให้ความช่วยเหลือของภาครัฐกับภาคส่วนที่เกี่ยวข้องให้ไปในทิศทางเดียวกันให้ประชาชนรับทราบด้วย <p>มติที่ประชุม : รับทราบรายงานสภาพอากาศ สภาพฝน สถานการณ์น้ำ <u>และให้หน่วยงานดำเนินการตามข้อสั่งการประธานต่อไป</u></p>	<p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>- สททช. (ศอน. กบน.)</p> <p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>- สททช. (ศอน. กบน.)</p>

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
๔.๒	<p>รายงานความก้าวหน้าแผนงบประมาณด้านทรัพยากรน้ำ ปี ๒๕๖๔ และแผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕</p>	
	<p>๑. ความก้าวหน้าแผนงบประมาณด้านทรัพยากรน้ำ ปี ๒๕๖๔</p> <p>๑.๑ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น ประจำปีงบประมาณ ปี ๒๕๖๔ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำในฤดูฝนเพื่อสำรองน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง ปี ๖๔/๖๕ และการระบายน้ำในช่วงเดือนสิงหาคม-พฤศจิกายน ๒๕๖๔ อนุมัติรวม ๖ ครั้ง รวมได้รับจัดสรรงบประมาณ ๖,๒๐๖ รายการ ๗,๖๖๗.๙๔๓๐ ล้านบาท ดำเนินการโดย ๗ หน่วยงาน จำแนกเป็น โครงการด้านแหล่งน้ำ จำนวน ๖,๑๕๕ รายการ วงเงิน ๖,๖๘๐.๕๘๐๐ ล้านบาท ปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการ ๔,๒๘๗ รายการ ดำเนินการแล้วเสร็จ ๑,๘๐๕ รายการ และยกเลิก ๖๖ รายการ และรายการครุภัณฑ์ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ จำนวน ๔๘ รายการ งบประมาณ ๙๘๗.๓๖๓๐ ล้านบาท ปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการ โดยสรุปปัญหา อุปสรรคในการยกเลิกโครงการ ดังนี้ (๑) ไม่สามารถนำเครื่องจักร เครื่องมือเครื่องมือเข้าดำเนินการในพื้นที่ได้ เนื่องจากพื้นที่ก่อสร้างเกิดน้ำท่วมขัง และ (๒) ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากแหล่งงบประมาณอื่นแล้ว และมีแนวทางแก้ไข ดังนี้ (๑) ให้หน่วยรับงบประมาณสำรวจตรวจสอบพื้นที่ก่อสร้างให้มีความพร้อม และต้องดำเนินการขออนุญาตการใช้พื้นที่ ตรวจสอบยืนยันการใช้สถานที่ของโครงการ ก่อนเสนอโครงการ และ (๒) ให้หน่วยรับงบประมาณตรวจสอบรายการที่ขอรับการจัดสรรงบประมาณว่ามี การซ้ำซ้อนจากการได้รับงบประมาณจากแหล่งอื่น ๆ อย่างละเอียดถี่ถ้วน ก่อนเสนอโครงการ</p> <p>๑.๒ การใช้จ่ายงบประมาณ แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔) จำนวน ๓,๙๔๘ โครงการ งบประมาณ ๖๔,๕๔๘.๖๗๖๑ ล้านบาท จัดสรรให้อำเภอ ๖๕,๓๘๒.๘๘๐๑ ผลการเบิกจ่ายและกันเหลือมปี จำนวน ๖๔,๙๗๔.๑๙๗๓ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๗ (เบิกจ่าย จำนวน ๔๙,๓๒๖.๒๗๒๕ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๗๕.๕๔ และเงินกันเหลือมปี จำนวน ๑๕,๖๔๗.๙๒๔๘ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๒๓.๙๓) งบประมาณคงเหลือยังไม่เบิกจ่าย จำนวน ๔๐๘.๖๔๒๘ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๐.๖๓ โดยหน่วยรับงบประมาณที่มีการเบิกจ่ายต่ำ ๓ อันดับสุดท้าย ได้แก่ อด. ปภ. และ อจน. โดยสรุปปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ได้ดังนี้</p> <p>ด้านการปฏิบัติงาน</p> <p>(๑) เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ส่งผลให้การดำเนินงานล่าช้าไม่เป็นไปตามแผนงานที่กำหนด โดยเฉพาะกิจกรรมด้านการก่อสร้าง</p> <p>(๒) มีการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างหลายครั้งจึงจะได้รับจ้าง</p> <p>(๓) การดำเนินการก่อสร้างไม่สามารถดำเนินการได้ในพื้นที่ที่ได้รับอนุญาตจากเจ้าของที่ดิน</p> <p>(๔) มีการปรับรูปแบบการก่อสร้างให้สอดคล้องกับสภาพพื้นที่</p> <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>(๑) หน่วยรับงบประมาณจะต้องกำกับดูแล เร่งรัดผู้ปฏิบัติงานดำเนินการตามแผนปฏิบัติงานให้สอดคล้องกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙)</p> <p>(๒) หน่วยรับงบประมาณจะต้องตรวจสอบความพร้อมด้านวิศวกรรมด้านที่ดินโครงการอย่างเคร่งครัด เร่งรัดการแก้ไขแบบก่อสร้าง และต้องดำเนินการขออนุญาตใช้พื้นที่ ตรวจสอบยืนยันการใช้สถานที่ของโครงการ เพื่อป้องกันปัญหาที่จะเกิดขึ้นในภายหลัง</p> <p>๑.๓ การปรับแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณแผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ มีหน่วยรับงบประมาณเสนอขอปรับแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ รวม ๘ หน่วยงาน ได้แก่ สทช. ชป, ทส. ทน. ทบ. อส. ยผ. และ กปภ. จำนวนรวม ๗๗๖ รายการ วงเงินรวมทั้งสิ้น ๙,๑๓๙.๒๘๑๕ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๑๓.๙๘ ของงบประมาณที่ได้รับจัดสรร โดยสาเหตุที่หน่วยรับงบประมาณปรับแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ / การโอนเปลี่ยนแปลงเงินจัดสรร สรุปได้ดังนี้</p> <p>(๑) หน่วยรับงบประมาณมีการยกเลิกโครงการเนื่องจากแก้ไขแบบ ทำให้เบิกจ่ายงบประมาณไม่ทันภายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ และปรับแผนฯ โดยใช้เงินจัดสรรเหลือจ่ายปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ดำเนินการแล้ว</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>(๒) หน่วยรับงบประมาณมีโครงการที่ผูกพันสัญญาที่มีการเบิกจ่ายล่าช้ากว่าแผน</p> <p>(๓) หน่วยรับงบประมาณใช้เงินจัดสรรเหลือจ่ายจากการจัดซื้อจัดจ้าง หรือจากการดำเนินงานบรรลุวัตถุประสงค์แล้ว นำไปดำเนินการโครงการใหม่เพื่อขับเคลื่อนตัวชี้วัดแผนงานบูรณาการฯ</p> <p>๒. แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ รวมจำนวน ๒,๑๘๐ โครงการ งบประมาณ ๖๓,๑๓๖.๓๙ ล้านบาท เบิกจ่ายและก่องหนึ่ ๒๑,๗๓๐.๓๗ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๓๔.๔๒ (เบิกจ่าย ๕,๓๒๒.๓๙ ล้านบาท และก่องหนึ่ผูกพัน ๑๖,๔๐๗.๙๘ ล้านบาท) และคงเหลือไม่เบิกจ่าย ๔๑,๔๐๖.๐๒ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๖๕.๕๘ (ข้อมูล GFMS ณ วันที่ ๓ ธ.ค. ๖๔) ดำเนินการโดย ๑๕ หน่วยงาน ๒ รัฐวิสาหกิจ แบ่งเป็นการดำเนินงานตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๖ ด้าน สรุปได้ดังนี้</p> <p>ด้านที่ ๑ ทุกหมู่บ้านและชุมชนเมืองมีน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคบริโภค ดำเนินการ ๓๕๙ โครงการ งบประมาณ ๒,๗๘๐.๒๗ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๔.๔๐ ของงบประมาณแผนบูรณาการฯ</p> <p>ด้านที่ ๒ การจัดการน้ำภาคการเกษตรและอุตสาหกรรมอย่างสมดุล ดำเนินการ ๑,๑๓๒ โครงการ งบประมาณ ๓๘,๓๗๒.๖๙ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๖๐.๗๘ ของงบประมาณแผนบูรณาการฯ</p> <p>ด้านที่ ๓ การบรรเทาน้ำท่วมและอุทกภัยในพื้นที่ชุมชน พื้นที่เศรษฐกิจสำคัญ และพื้นที่เกษตร อย่างเป็นระบบ ดำเนินการ ๕๑๒ โครงการ งบประมาณ ๒๐,๒๑๖.๓๒ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๐๒ ของงบประมาณแผนบูรณาการฯ</p> <p>ด้านที่ ๔ การจัดการน้ำเสียและฟื้นฟูแหล่งน้ำธรรมชาติทั่วประเทศ ดำเนินการ ๒๔ โครงการ งบประมาณ ๖๘๑.๙๙ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๑.๐๘ ของงบประมาณแผนบูรณาการฯ</p> <p>ด้านที่ ๕ พื้นที่ป่าต้นน้ำเสื่อมโทรมได้รับการอนุรักษ์ฟื้นฟู ดำเนินการ ๙๐ โครงการ งบประมาณ ๑๙๒.๘๖ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๐.๓๑ ของงบประมาณแผนบูรณาการฯ</p> <p>ด้านที่ ๖ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำครอบคลุมทุกกลุ่มน้ำอย่างสมดุล ดำเนินการ ๓๙ โครงการ งบประมาณ ๘๙๒.๒๖ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๑.๔๑ ของงบประมาณแผนบูรณาการฯ</p> <p>ฝ่ายเลขานุการ กนช. มีความเห็นเสนอ กนช. ดังนี้</p> <p>๑. ให้หน่วยงานเร่งรัดดำเนินการโครงการด้านแหล่งน้ำ รายการงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น ปี ๒๕๖๔ ให้แล้วเสร็จก่อนสิ้นปี พ.ศ.๒๕๖๔ เพื่อให้สามารถแก้ไขปัญหาได้ทันสถานการณ์ และเป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>๒. ให้หน่วยงานเร่งรัดเบิกจ่ายงบประมาณที่กักไว้เบิกเหลือมปี งบประมาณบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำปี ๒๕๖๔ และก่อสร้างให้แล้วเสร็จตามวัตถุประสงค์</p> <p>๓. ให้หน่วยงานตรวจสอบ/ปรับปรุงตัวชี้วัดในระดับกิจกรรม ระดับแนวทาง และระดับเป้าหมายของแผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ปี ๒๕๖๕ และส่งข้อมูลให้ สททช. และสำนักงบประมาณ เพื่อใช้กำกับติดตามต่อไป</p> <p>๔. ให้หน่วยงานเร่งรัดการจัดซื้อจัดจ้างรายการใหม่ของแผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ปี ๒๕๖๕ ให้แล้วเสร็จภายในไตรมาสที่ ๑ ของปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕</p> <p>กนช. มีความเห็น ดังนี้</p> <p>๑. นางสาวลัดดาวัลย์ คำภา กรรมการ มีความเห็นว่า ขอให้หน่วยงานปฏิบัติดำเนินการจัดทำเอกสารให้รัดกุม และมีหนังสือการยินยอมจากเจ้าของพื้นที่ก่อน</p> <p>ข้อสั่งการประธาน :</p> <p>๑. รับทราบ</p> <p>๒. ให้หน่วยงานเร่งรัดดำเนินการตามความเห็นของฝ่ายเลขานุการ และรายงานผลให้ กนช. ทราบ</p> <p>๓. ให้ สททช. สรุปผลการดำเนินงานของตามแผนปฏิบัติการของหน่วยงานรัฐ และ อปท. เมื่อสิ้นสุดปี ๒๕๖๔ รายงานต่อ ครม. ตามที่กำหนดใน พ.ร.บ. รวมถึงแผนงานโครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุนต่าง ๆ ตามมติ กนช. ด้วย</p> <p>มติที่ประชุม :</p> <p>๑. รับทราบรายงานความก้าวหน้าแผนงบประมาณด้านทรัพยากรน้ำ ปี ๒๕๖๔ และแผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕</p>	<p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>- สททช. (กวค.)</p>

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	๒. ให้นำหน่วยงานดำเนินการตามความเห็นของ กนช. ฝ่ายเลขานุการ กนช. และข้อสั่งการประธานต่อไป	- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง - สทช. (กวค.)
๔.๓	ผลการประเมินตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ช่วงระยะปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๔ และรายงานผลประเมินผลตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น ๑๙ การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ	
	<p>๑. ผลการประเมินตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี ช่วงระยะปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๔ และแนวทางการขับเคลื่อน สรุปได้ดังนี้</p> <p>ด้านที่ ๑ การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค ผลการดำเนินงานสำคัญ ได้แก่ เพิ่มประสิทธิภาพประปาหมู่บ้าน ๕,๔๗๒ แห่ง/หมู่บ้าน : ๔,๖๗๕ แห่ง (๘๕%) และแผนระบบประปาเมืองหลัก/พื้นที่เศรษฐกิจ /แหล่งท่องเที่ยว ๕๕ แห่ง : ๒ แห่ง (๔%) แผนงานที่มีการดำเนินงานค่อนข้างต่ำกว่าแผน ได้แก่ ขยายเขต/เพิ่มเขตจ่ายน้ำ แผนระบบประปาเมืองหลัก และจัดหาแหล่งน้ำสำรอง/จัดหาน้ำต้นทุน แนวทางการขับเคลื่อน ได้แก่ (๑) ตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงานประปาหมู่บ้านของ อปท. ระดับจังหวัด (๒) เตรียมความพร้อมโครงการ กำหนดพื้นที่เป้าหมายการพัฒนาประปาเมือง และ (๓) แหล่งน้ำสำรอง/ต้นทุน จัดทำแผนลดความเสี่ยงที่จะไม่สามารถผลิตและจ่ายน้ำได้</p> <p>ด้านที่ ๒ การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต ผลการดำเนินงานสำคัญ ได้แก่ อนุรักษ์พื้นที่พัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน ๑๗๙.๐๘ ล้าน ลบ.ม. (๗%) น้ำบาดาลเพื่อการเกษตร ๑๑๘.๔๖ ล้าน ลบ.ม. (๖๔%) พัฒนาแหล่งเก็บกักน้ำ/อาคารบังคับน้ำ/ระบบส่งน้ำใหม่ ๓๙๓.๐๘ ล้าน ลบ.ม. (๓๔%) แผนงานที่มีการดำเนินงานค่อนข้างต่ำกว่าแผน ได้แก่ ปรับปรุงประสิทธิภาพแหล่งน้ำ อนุรักษ์พื้นที่พัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน และพัฒนาแหล่งเก็บกักน้ำ แนวทางการขับเคลื่อน ได้แก่ (๑) เร่งรัดการแก้ไขปัญหาโครงการที่อยู่ในขอบเขตการถ่ายโอนภารกิจให้แก่ อปท. และ (๒) กำหนดหน่วยงานรับผิดชอบให้ชัดเจน โดยหน่วยงานสนับสนุนให้ อปท. สามารถดำเนินการได้ตามอำนาจหรือความรับผิดชอบ</p> <p>ด้านที่ ๓ การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย ผลการดำเนินงานสำคัญ ได้แก่ ระบบป้องกันชุมชนเมือง ๖ แห่ง (๔%) เขื่อนป้องกันตลิ่ง ๑๓๖ กิโลเมตร (๒๕%) และพัฒนาและปรับปรุงพื้นที่ชะลอน้ำ ๑๓ แห่ง (๑๐๐%) ปริมาณน้ำ ๑,๗๘๗ ล้าน ลบ.ม. (๘๗%) แผนงานที่มีการดำเนินงานค่อนข้างต่ำกว่าแผน ได้แก่ การจัดทำผังน้ำ ปรับปรุงสิ่งกีดขวางทางน้ำ เขื่อนป้องกันตลิ่ง และระบบป้องกันชุมชนเมือง แนวทางการขับเคลื่อน ได้แก่ (๑) มท. เร่งรัดการปรับปรุงผังเมือง และ (๒) การเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำและการป้องกันตลิ่ง หน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกันจัดทำแผนหลักรวมถึงแผนปฏิบัติการที่สอดคล้องกัน</p> <p>ด้านที่ ๔ การจัดการคุณภาพน้ำและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ ผลการดำเนินงานสำคัญ ได้แก่ ระบบบำบัดที่ก่อสร้างใหม่ ๑๒ แห่ง (๑๒%) / เพิ่มประสิทธิภาพระบบเดิม ๑ แห่ง (๓%) และกำหนดขีดความสามารถในการรองรับมลพิษของแหล่งน้ำ ๒ กลุ่มน้ำ (๒๒%) แผนงานที่มีการดำเนินงานค่อนข้างต่ำกว่าแผน ได้แก่ กำหนดขีดความสามารถในการรองรับมลพิษของแหล่งน้ำ เพิ่มประสิทธิภาพในการควบคุม กำกับ และบังคับการกับแหล่งกำเนิดมลพิษทางน้ำ และพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบรวบรวมระบบบำบัดน้ำเสียรวมของชุมชน แนวทางการขับเคลื่อน สนับสนุนงบประมาณในการก่อสร้างและฟื้นฟูระบบรวบรวมระบบบำบัดน้ำเสียตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่และศักยภาพของ อปท.</p> <p>ด้านที่ ๕ การฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรม และป้องกันการพังทลายของดิน ผลการดำเนินงานสำคัญ ได้แก่ ฟื้นฟูป่าต้นน้ำ ๑๕๖,๐๗๐ ไร่ (๒๑%) ลดการชะล้างพังทลายของดิน (พื้นที่ป่าต้นน้ำ) ๘๐,๓๐๘ ไร่ (๓๓%) และลดการชะล้างพังทลายของดิน (พื้นที่เขตรนอกพื้นที่อนุรักษ์) ๓๖๗,๙๐๐ ไร่ (๓๗%) แนวทางการขับเคลื่อน ได้แก่ เร่งรัดการดำเนินงานในพื้นที่เป้าหมายและจัดทำแผนหลักการลดการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่ต้นน้ำ</p> <p>ด้านที่ ๖ การบริหารจัดการ การดำเนินงานส่วนใหญ่แล้วเสร็จตามแผน และเป็นการดำเนินการตาม พ.ร.บ. ทรัพยากรน้ำและตามอำนาจหน้าที่ของหน่วยงาน แนวทางการขับเคลื่อน ได้แก่ (๑) ปรับปรุงแนวทางค่าเป้าหมายตัวชี้วัดแผนแม่บทฯ น้ำ ค่าตั้งต้นการประเมิน (Base Line) ให้สอดคล้องกับตัวชี้วัดของแผนระดับ ๒ และ SDGs (๒) บูรณาการฐานข้อมูลการจัดการน้ำให้เชื่อมโยงทุกมิติ และ (๓) เร่งรัดการดำเนินการตาม พ.ร.บ. ทรัพยากรน้ำ ให้สามารถบังคับใช้ได้ครบถ้วน</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ		
	<p>๒. ผลการประเมินดัชนีตัวชี้วัดแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็นที่ ๑๙ การบริหารจัดการน้ำ ทั้งระบบ สรุปได้ดังนี้</p> <p>ประเด็นที่ ๑๙.๑ การพัฒนาการจัดการน้ำ เชิงลุ่มน้ำทั้งระบบ สรุปผลดังนี้ (๑) ระดับความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภคเพิ่มขึ้นเป็นระดับ ๔ เต็ม ๕ (๒) ระดับความมั่นคงด้านน้ำเพื่อสิ่งแวดล้อมเพิ่มขึ้นเป็นระดับ ๔ เต็ม ๕ (๓) ระดับการรับมือกับภัยพิบัติด้านน้ำ ยังไม่มีการประเมิน และ (๔) ยกระดับธรรมาภิบาลในการบริหารจัดการน้ำ โดยใช้ตัวชี้วัด SDG 6.5.1 ระดับการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ (IWRM) ร้อยละ ๕๓ (ค่าเฉลี่ยโลกร้อยละ ๕๔)</p> <p>ประเด็นที่ ๑๙.๒ การเพิ่มผลิตภาพของน้ำทั้งระบบ สรุปผลดังนี้ (๑) ระดับความมั่นคงด้านน้ำในเขตเมืองเพิ่มขึ้น ระดับ ๔ เต็ม ๕ (๒) ระดับความมั่นคงด้านน้ำเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น ระดับ ๔ เต็ม ๕ และ (๓) ผลิตภาพจากการใช้น้ำเพิ่มขึ้น โดยใช้ตัวชี้วัด SDG 6.4.1 ประสิทธิภาพการใช้น้ำ ๒๓๘ บาท/ลบ.ม. (ค่าเฉลี่ยโลก ๖.๓.๔๔ บาท/ลบ.ม.)</p> <p>ประเด็นที่ ๑๙.๓ การอนุรักษ์และฟื้นฟูแม่น้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติทั่วประเทศ สรุปผลดังนี้ (๑) คลองสายหลักใน กทม. ได้รับการฟื้นฟู ช่วงปี ๖๐-๖๔ ร้อยละ ๑๐๐ จากเป้าหมาย ๒๒๗ แห่ง (๒) สำหรับลำน้ำสายหลักทุกลุ่มน้ำ พื้นที่ชุ่มน้ำ พื้นที่ชุมชน อยู่ระหว่างดำเนินการปรับปรุงตัวชี้วัดของ ทส.</p> <p>๓. สรุปผลการประเมิน SDG 6 ปัจจุบันของประเทศไทย สรุปได้ดังนี้</p>			
	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ผลประเมิน ๒๐๒๐	ค่าเฉลี่ยโลก
SDG 6.1 น้ำดื่ม	SDG 6.1.1 สัดส่วนประชากรที่ใช้บริการน้ำดื่มปลอดภัย / บริการน้ำดื่มขั้นพื้นฐาน	๑๐๐% เข้าถึงน้ำดื่มพื้นฐาน	๗๔%	
SDG 6.2 สุขภาพและสุขอนามัย	6.2.1a ประชากรที่ใช้บริการสุขาภิบาลขั้นพื้นฐานที่สุด (Sanitation) (%)	๒๖%	๕๔%	
	6.2.1b ประชากรที่ใช้สิ่งอำนวยความสะดวกในการล้างมือด้วยน้ำและสบู่ (Hygiene) (%)	๘๔%	๗๑%	
SDG 6.3 คุณภาพน้ำและน้ำเสีย	6.3.1 สัดส่วนของน้ำเสียผ่านการบำบัดอย่างปลอดภัย (%)	๒๔%	๕๕%	
	6.3.2 สัดส่วนของแหล่งน้ำที่มีคุณภาพน้ำโดยรอบดี (%)	๓๖%	๗๒%	
SDG 6.4 ประสิทธิภาพการใช้น้ำและความขาดแคลนน้ำ	6.4.1 การเปลี่ยนแปลงของประสิทธิภาพการใช้น้ำตามช่วงเวลา	7.49 US/m ³	19 US/m ³	
	6.4.2 ความเครียดของน้ำ	๑๒.๖๔%	๑๗%	
SDG 6.5 การบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการ	6.5.1 ระดับการดำเนินงานด้านการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการ	๕๓% (ระดับปานกลาง-สูง)	๕๔%	
	6.5.2 สัดส่วนของพื้นที่ลุ่มน้ำข้ามพรมแดนที่อยู่ภายใต้ข้อตกลงความร่วมมือที่มีการถือปฏิบัติ	๑๐๐% เฉพาะการจัดการน้ำผิวดิน	๕๘%	
SDG 6.6 ระบบนิเวศเกี่ยวกับแหล่งน้ำ	6.6.1 การเปลี่ยนแปลงของขอบเขตน้ำที่เกี่ยวข้องกับระบบนิเวศตามช่วงเวลา (%)	อยู่ระหว่างจัดทำข้อมูล ร่วมกับ GISTDA	-	
SDG 6.a ความร่วมมือระหว่างประเทศและการเสริมสร้างศักยภาพ	6.a.1 ปริมาณความช่วยเหลือเพื่อการพัฒนาอย่างเป็นทางการในด้านที่เกี่ยวข้องกับน้ำและสุขาภิบาล (million USD)	3 m\$ (96.5 ล้านบาท)	9.3 b\$ (299,000 ล้านบาท)	
SDG 6.b การมีส่วนร่วม (ชุมชนท้องถิ่นในการ	6.b.1 ร้อยละของหน่วยงานท้องถิ่นมีนโยบาย ระเบียบปฏิบัติ และวิธีการ	การมีส่วนร่วม ระดับ 2 การบริหารจัดการฯ		

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม			หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	บริหารจัดการน้ำและ สุขภาพ)	ดำเนินงานสำหรับการมีส่วนร่วมของชุมชน ในการจัดการน้ำและสุขภาพ	10 คะแนน	
<p>สทช. ได้จัดทำระบบติดตามประเมินผลด้านน้ำของประเทศไทย (Thai Water Assessment : TWA) เพื่อใช้ในการติดตามประเมินผลด้านทรัพยากรน้ำของประเทศไทย ระบบรองรับการรายงานติดตามประเมินผลการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำตามแบบฟอร์ม สทช.๐๐๒ ที่เชื่อมโยงตัวชี้วัดแผนระดับ ๓ แผนระดับ ๒ ยุทธศาสตร์ชาติ SDG 6 และที่เกี่ยวข้อง โดยจะเริ่มใช้งานระบบได้ในเดือน ธ.ค. ๖๔</p> <p>จากผลการดำเนินงานที่ผ่านมา สรุปข้อเสนอเชิงนโยบายเพื่อเป็นแนวทางการปรับปรุงการดำเนินงานตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เร่งรัดขับเคลื่อนการดำเนินการในกลยุทธ์หรือภารกิจที่มีผลงานต่ำกว่าเป้าหมาย โดย <ol style="list-style-type: none"> ๑.๑ กำหนดเป้าหมาย/ตัวชี้วัดร่วมระหว่างหน่วยงาน หรือปรับปรุงตัวชี้วัด โดยให้ความสำคัญกับตัวชี้วัดในหลักการพัฒนาประเทศเป็นเป้าหมายหลัก ๑.๒ กำหนดมาตรฐานตัวชี้วัดในแต่ละแผนงานให้สอดคล้องกับพื้นที่ และสามารถประเมินผลสัมฤทธิ์ได้ ๑.๓ การวิเคราะห์จัดทำ Baseline เป้าหมาย/ตัวชี้วัด เพื่อเป็นฐานในการดำเนินงาน ๒. ให้หน่วยงานทบทวนภารกิจที่จะโอนภารกิจให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีส่วนราชการเป็นที่ปรึกษาสนับสนุนส่งเสริมให้ดำเนินการภารกิจเพิ่มมากขึ้น ๓. ติดตามความก้าวหน้าและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปีอย่างต่อเนื่อง โดย <ol style="list-style-type: none"> ๓.๑ ติดตามประเมินผลโครงการภายในแผนแม่บทฯ ในภาพรวม เชื่อมโยงแผนระดับ ๑ แผนระดับ ๒ และเป้าหมาย SDG ๓.๒ ติดตามประเมินผลการบริหารจัดการในระดับลุ่มน้ำของคณะกรรมการลุ่มน้ำและจังหวัด ๓.๓ ปรับปรุงรูปแบบการรายงาน พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการติดตามและประเมินผลแสดงความเชื่อมโยงการพัฒนาทุกระดับ เพื่อลดขั้นตอนหน่วยงาน <p>ฝ่ายเลขานุการ กนช. มีความเห็นเสนอ กนช. ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. รับทราบและเห็นควรให้นำการประเมินผลตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ช่วงระยะปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๔ และการรายงานประเมินผลตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น ๑๙ การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ นำเสนอ ครม. ๒. รับทราบและเห็นควรให้หน่วยงานนำแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ปรับปรุงแนวทางการดำเนินงาน เป้าหมายและตัวชี้วัดของแผนงาน/โครงการที่จะดำเนินการในระยะต่อไป ๓. เนื่องจาก สทช. มีระบบติดตามประเมินผลด้านน้ำของประเทศไทย หรือ TWA ซึ่งเป็นเครื่องมือสำหรับติดตามประเมินผลโครงการด้านทรัพยากรน้ำ จึงเห็นควรให้หน่วยงานของรัฐและ อปท. รายงานผลการดำเนินงานและผลสัมฤทธิ์ของโครงการด้านแหล่งน้ำตามตัวชี้วัดเป้าหมายของแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ผ่านระบบ TWA ตั้งแต่เดือนธันวาคม ๒๕๖๔ เป็นต้นไป <p>ข้อสั่งการประธาน :</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. รับทราบและเห็นชอบเสนอ ครม. ต่อไป ๒. ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามความเห็นของฝ่ายเลขานุการ กนช. ต่อไป ๓. ให้ สทช. เร่งจัดทำหลักเกณฑ์การจำหน่ายทรัพย์สิน ถ้ายโอนภารกิจ ตามประเภทแหล่งน้ำที่ กนช. ได้เห็นชอบ แผนงานและกรอบเวลาไว้แล้ว เพื่อนำไปเป็นกรอบการปฏิบัติของหน่วยงานต่าง ๆ ต่อไปด้วย ๔. ให้ สทช. เป็นเจ้าภาพหลักร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดทำแผนปฏิบัติการ เพื่อปรับปรุงผลของ SDG 6.4 ตามมติ กนช. ที่ผ่านมา และให้รายงาน กนช. ครึ่งต่อไปด้วย ๕. ให้ สทช. รวบรวมตัวชี้วัด SDG ๖ ทั้งหมด เสนอคณะกรรมการพัฒนาที่ยั่งยืนตามมติ กนช. ที่ผ่านมาด้วย 				

- สทช. (กนผ.)
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- สทช. (กนผ.)
- สทช. (กนผ.)
- สทช. (กนผ.)

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>มติที่ประชุม :</p> <p>๑. รับทราบและเห็นชอบผลการประเมินตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ช่วงระยะปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๔ และรายงานผลประเมินผลตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น ๑๙ การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ</p> <p>๒. <u>ให้หน่วยงานดำเนินการตามความเห็นของฝ่ายเลขานุการ กนช. และข้อสั่งการประธานต่อไป</u></p>	<p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>- สทช. (กนผ.)</p>
๔.๔	<p>ความก้าวหน้าการได้มาซึ่งคณะกรรมการลุ่มน้ำ</p>	
	<p>สืบเนื่องจาก กนช. ได้รับทราบการดำเนินการคัดเลือกกรรมการลุ่มน้ำผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้เมื่อร่างกฎกระทรวงดังกล่าวประกาศใช้บังคับแล้ว ซึ่งคาดว่าจะแล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน ๒๕๖๔ นั้น</p> <p>การคัดเลือกกรรมการลุ่มน้ำผู้แทน อปท. ถึงแม้จะมีการแก้ไขกฎกระทรวง...ให้สามารถจัดประชุมผู้บริหาร อปท. เท่าที่มีอยู่เพื่อคัดเลือกกันเอง ซึ่งขณะนี้ก็มีเพียงนายก อบจ. และนายกเทศมนตรี แต่เนื่องจากมีการประกาศของคณะกรรมการการเลือกตั้ง (กกต.) เมื่อวันที่ ๑ ต.ค. ๖๔ กำหนดให้มีการเลือกตั้ง นายก อบต. ในวันที่ ๒๘ พ.ย. ๖๔ ซึ่งมีระยะเวลาใกล้เคียงกับกำหนดจัดประชุมคัดเลือกเดิมในช่วงเดือน ต.ค. - พ.ย. ๖๔ จึงเห็นควรเลื่อนการจัดประชุมเพื่อคัดเลือกกรรมการลุ่มน้ำ ผู้แทน อปท. ไปเป็นช่วงเดือน ม.ค. ๖๕ เพื่อให้ นายก อบต. มีโอกาสเข้าร่วมการคัดเลือกด้วย</p> <p>จากการประชุม อนุก. พิจารณา กลั่นกรอง กฎหมายด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ครั้งที่ ๔/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ มีความเห็นว่า เห็นควรเริ่มดำเนินการคัดเลือกกรรมการลุ่มน้ำผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเดือน ม.ค. ๖๕ และสามารถดำเนินการแล้วเสร็จจนประกาศรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกในเดือนมีนาคม ๒๕๖๕ ซึ่งเป็นระยะเวลาเดียวกันหรือใกล้เคียงกันกับการประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการลุ่มน้ำผู้ทรงคุณวุฒิ</p> <p>ฝ่ายเลขานุการ กนช. มีความเห็นเสนอ กนช. : เพื่อความโปร่งใสและเป็นธรรม เห็นควรเริ่มดำเนินการคัดเลือกกรรมการลุ่มน้ำผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกกลุ่มน้ำในเดือนมกราคม ๒๕๖๕ และประกาศรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกในเดือนมีนาคม ๒๕๖๕ ซึ่งเป็นระยะเวลาเดียวกันหรือใกล้เคียงกันกับการประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการลุ่มน้ำผู้ทรงคุณวุฒิ ส่วนกรรมการลุ่มน้ำผู้แทนองค์กรผู้ใช้น้ำ ได้ดำเนินการคัดเลือกครบถ้วนทุกกลุ่มน้ำแล้ว</p> <p>ข้อสั่งการประธาน :</p> <p>๑. รับทราบ และดำเนินการตามที่ฝ่ายเลขานุการ กนช. ต่อไป</p> <p>๒. ให้ สทช. จัดทำ Road Map และประกาศ สร้างการรับรู้ให้ทราบล่วงหน้าด้วย</p> <p>มติที่ประชุม :</p> <p>๑. รับทราบความก้าวหน้าการได้มาซึ่งคณะกรรมการลุ่มน้ำ</p> <p>๒. <u>ให้ดำเนินการตามความเห็นของฝ่ายเลขานุการ กนช. และข้อสั่งการของประธานต่อไป</u></p>	<p>- สทช. (กม. สสน.)</p> <p>- สทช. (กม. สสน.)</p>
๔.๕	<p>ผลการดำเนินงานคณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จำนวน ๙ คณะ</p>	
	<p>- ฝ่ายเลขานุการ กนช. ได้รวบรวมผลการดำเนินงานคณะอนุกรรมการ (อนุก.) ภายใต้ กนช. จำนวน ๙ คณะสรุปประเด็นผลการดำเนินงานสำคัญของแต่ละคณะอนุกรรมการ (อนุก.) เสนอ กนช. รับทราบและพิจารณา ดังนี้</p> <p>๑. อนุก. ขับเคลื่อนแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๑ พ.ย. ๖๔ (รณม. พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ เป็นประธาน) มีผลการประชุมที่สำคัญ ได้แก่</p> <p>(๑) รับทราบการรายงานผลการดำเนินงานที่นายกรัฐมนตรีและรองนายกรัฐมนตรีลงพื้นที่ตรวจราชการ ตั้งแต่เดือน มี.ค. ๖๔ - ปัจจุบัน รวม ๑๖ ครั้ง</p> <p>(๒) รับทราบความก้าวหน้าการปรับปรุงกรอบแนวทาง และค่าเป้าหมายแผนแม่บทฯ น้ำ ๒๐ ปี โดยเพิ่มโครงการโคกหนองนา ของกรมพัฒนาชุมชน เป็นเป้าหมายในแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำด้วย</p> <p>(๓) เห็นชอบผลการประเมินผลตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ช่วงระยะปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๔ และรายงานผลการประเมินผลตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น ๑๙ การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ <u>ซึ่งได้เสนอ กนช. รับทราบและเห็นชอบแล้วในวาระที่ ๔.๓</u></p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>๒. อนก.ขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๘ พ.ย. ๖๔ (รณม. พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ เป็นประธาน) มีผลการประชุมที่สำคัญ ได้แก่</p> <p>(๑) ความก้าวหน้าโครงการอ่างเก็บน้ำน้ำปี (พรด.) จังหวัดพะเยา</p> <p>(๒) การวางแผนแก้ไขปัญหาน้ำเค็มในแม่น้ำบางปะกง และความก้าวหน้าการดำเนินโครงการเพื่อแก้ไขปัญหาการรุกคืบน้ำเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา</p> <p>(๓) การดำเนินการจัดหาแหล่งน้ำสำรอง เพื่อป้องกันการขาดแคลนน้ำในพื้นที่รัศมี ๓๐ กิโลเมตร รอบสนามบินนานาชาติอู่ตะเภา</p> <p>(๔) ความก้าวหน้าการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญ <u>ที่ประชุมให้ ขป. เร่งติดตามการขอใช้พื้นที่ป่าไม้โดยประสานกับ ทส. อย่างต่อเนื่อง และให้ ทส. เร่งพิจารณาการขอใช้พื้นที่ป่าตามระเบียบที่เกี่ยวข้องโดยเร็ว</u></p> <p>(๕) ความก้าวหน้าการติดตามสถานภาพโครงการพัฒนาแหล่งน้ำที่สำคัญ <u>ที่ประชุมให้ ขป. กำหนดแผนการรับฟังความคิดเห็นเพื่อประกอบการเฟื้องต้นพื้นที่อนุรักษ์ เสนอต่อ อส. และให้หน่วยงานเจ้าของโครงการแจ้งข้อมูลการเปลี่ยนแปลงโครงการต่อ สผ. หากมีการปรับแผน/แบบโครงการ ต่างจากที่ คชก. และ กก.วล. ให้ความเห็นชอบ</u></p> <p>(๖) ความก้าวหน้าแผนหลักการบรรเทาอุทกภัยในลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง <u>ที่ประชุมให้ตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนแผนหลักการบรรเทาอุทกภัยในลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง ภายใต้คณะอนุกรรมการฯ</u></p> <p>(๗) เห็นชอบในหลักการ ๓ โครงการ ได้แก่ โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำกิ จังหวัดน่าน โครงการอ่างเก็บน้ำคลองวังโตนด จังหวัดจันทบุรี และโครงการผันน้ำประแสร์ - หนองค้อ - บางพระ จังหวัดระยอง <u>ที่ประชุมให้ความเห็นว่า โครงการต้องได้รับความเห็นชอบในการขับเคลื่อนโครงการจาก ทส. ก่อนเสนอ กนช. และเห็นชอบให้เสนอ กนช. พิจารณา จำนวน ๒ เรื่อง ได้แก่</u></p> <p>(๑) การปรับปรุงเป้าหมายการขับเคลื่อนโครงการสำคัญ ในปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๗ <u>ซึ่งเสนอ กนช. พิจารณารายละเอียดในวาระที่ ๕.๒.๑</u></p> <p>(๒) โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร พื้นที่ดำเนินการ ส.ป.ก. (จังหวัดกระบี่) <u>ซึ่งเสนอ กนช. พิจารณารายละเอียดในวาระที่ ๕.๒.๒</u></p> <p>๓. อนก.ขับเคลื่อนโครงการขนาดเล็ก ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๓๐ พ.ย. ๖๔ (ลทช. นายสุรสีห์ กิตติมณฑล เป็นประธาน) มีผลการประชุมที่สำคัญ ได้แก่</p> <p>(๑) ผลการจัดทำทะเบียนแหล่งน้ำ</p> <p>(๒) การตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการขนาดเล็กใน อนก. ทรัพยากรน้ำจังหวัดแล้ว ๑๓ จังหวัด <u>ที่ประชุมขอให้ตั้งคณะทำงานทุกจังหวัด</u></p> <p>(๓) ความก้าวหน้าการดำเนินการด้านจัดทำฐานข้อมูลถ่ายโอนแหล่งน้ำ</p> <p>(๔) เห็นชอบกรอบแนวทางคู่มือขับเคลื่อนโครงการขนาดเล็กด้านทรัพยากรน้ำ <u>โดยให้ตั้งคณะทำงานจัดทำคู่มือขับเคลื่อนโครงการขนาดเล็กด้านทรัพยากรน้ำ</u></p> <p>(๕) เห็นชอบในหลักการขับเคลื่อนการถ่ายโอนโครงการขนาดเล็กให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น <u>ซึ่งได้เสนอ กนช. พิจารณารายละเอียดในวาระที่ ๕.๓</u></p> <p>๔. อนก.บริหาร พัฒนา อนุรักษ์ พื้นฟูแหล่งน้ำธรรมชาติและแม่น้ำลำคลอง ครั้งที่ ๔/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๖ พ.ย. ๖๔ (ลทช. นายสุรสีห์ กิตติมณฑล เป็นประธาน) มีผลการประชุมที่สำคัญ ได้แก่ ความก้าวหน้าการดำเนินงาน ๖ ปี ได้แก่ หนองหาร จังหวัดสกลนคร บึงสีไฟ จังหวัดพิจิตร กว๊านพะเยา จังหวัดพะเยา เวียงหนองล่อง จังหวัดเชียงราย <u>โดยที่บึงบอระเพ็ด จังหวัดนครสวรรค์ บึงราวชนก จังหวัดพิษณุโลก ได้เสนอการปรับแผนการดำเนินงานและปรับหน่วยงาน ที่ประชุม ให้หน่วยงานไปทบทวนแผนการดำเนินงานให้ครอบคลุมทุกเรื่อง ก่อนเสนอ กนช. ในการประชุมครั้งถัดไป</u></p> <p>๕. อนก. อำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๙ ต.ค. ๖๔ (รณม. พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ เป็นประธาน) มีผลการประชุมที่สำคัญ ได้แก่</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่ได้รับมอบหมาย
	<p>(๑) การรายงานสภาพอากาศ สภาพอากาศ และการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงอุทกภัยในพื้นที่สำคัญ รวมทั้งความก้าวหน้าผลการดำเนินการ ๑๐ มาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๔ <u>โดยที่ประชุมขอให้หน่วยงานเตรียมพร้อมและกำหนดมาตรการฤดูฝนในช่วง ก.พ. ๖๕ ก่อนเข้าฤดูฝนในเดือน พ.ค. ๖๕</u></p> <p>(๒) เห็นชอบแนวทางการเตรียมการและความพร้อมรับมือฤดูฝนของพื้นที่ภาคใต้</p> <p>(๓) เห็นชอบแผนการบริหารจัดการน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๒๕๖๕ โดยที่ประชุมให้นำมาตรการรองรับสถานการณ์ขาดแคลนน้ำช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๒๕๖๕ <u>ซึ่งได้เสนอ กษ. พิจารณารายละเอียดในวาระที่ ๕.๑</u></p> <p>๖. อนก. พิจารณา กลั่นกรอง กฎหมาย ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ครั้งที่ ๔/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๓๐ พ.ย. ๖๔ (สทช.นายสุรสีห์ กิตติมณฑล เป็นประธาน) มีผลการประชุมที่สำคัญ ได้แก่</p> <p>(๑) ความก้าวหน้ากฎหมายลำดับรองซึ่งออกตามความใน พ.ร.บ. ทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ ของ สทช. กษ. ทส. และ มท.</p> <p>(๒) การได้มาซึ่งกรรมการลุ่มน้ำผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กรรมการลุ่มน้ำผู้แทนองค์กรผู้ใช้น้ำ และกรรมการลุ่มน้ำผู้ทรงคุณวุฒิ ในคณะกรรมการลุ่มน้ำ <u>ซึ่งได้เสนอ กษ. ทราบรายละเอียดในวาระที่ ๔.๔</u></p> <p>(๓) ร่าง กฎกระทรวงหลักเกณฑ์และวิธีการเพื่อการอนุรักษ์และการพัฒนาทรัพยากรน้ำสาธารณะ พ.ศ. (มาตรา ๗๘) ของ ทน. <u>ที่ประชุม ให้ ทส. ไปดำเนินการตามความเห็นของคณะอนุกรรมการ และนำเสนอ กษ. ในครั้งถัดไป</u></p> <p>(๔) ให้มีการเร่งรัดกฎหมายลำดับรอง จำนวน ๑๔ ฉบับ ให้แล้วเสร็จทันการปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการลุ่มน้ำ (สทช. ๓ ฉบับ กษ. ๒ ฉบับ ทส. ๖ ฉบับ กษ.ร่วมกับ ทส. ๑ ฉบับ มท. ๒ ฉบับ)</p> <p>๗. อนก.พัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำและผิวน้ำ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑ พ.ย. ๖๔ (รอง ลทช. ชยันต์ เมืองสง เป็นประธาน) มีผลการประชุมที่สำคัญ ได้แก่</p> <p>(๑) การประเมินพื้นที่เสี่ยงอุทกภัยจากระบบฝนคาดการณ์ One map เพื่อคาดการณ์สถานการณ์น้ำ และระยะเวลาการเกิดอุทกภัย</p> <p>(๒) การจัดทำคู่มือมาตรฐานข้อมูล “Thai water standard” เพื่อการแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ</p> <p>๘. อนก.ทรัพยากรน้ำจังหวัด มีการจัดประชุมในช่วงเดือน ก.ย. - ธ.ค. ๖๔ จำนวน ๗๖ จังหวัด มีผลการประชุมที่สำคัญ ได้แก่</p> <p>(๑) ผลการประชุมกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ</p> <p>(๒) การจดทะเบียนก่อตั้งองค์กรผู้ใช้น้ำ</p> <p>(๓) ความก้าวหน้าการได้มาซึ่งกรรมการลุ่มน้ำผู้แทนภาคส่วนต่าง ๆ</p> <p>(๔) ร่าง แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) และ ร่าง แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖</p> <p>(๕) การให้ความเห็นแผนงาน/โครงการ จำนวน ๒ โครงการ ต่อ กษ. ได้แก่ โครงการพัฒนาและแก้ไขคลองแม่ข่า จังหวัดเชียงใหม่ / โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำกิง จังหวัดน่าน</p> <p>๙. อนก.รายภาค ในพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และ ภาคใต้ สรุปประเด็นติดตามที่สำคัญ ในภาพรวมได้ดังนี้</p> <p>(๑) การรายงานสถานการณ์น้ำ และเตรียมการรับมือในฤดูน้ำหลาก ปี ๒๕๖๔ (ภาคเหนือ/กลาง/ใต้/ตะวันออก)</p> <p>(๒) การเตรียมความพร้อมสำหรับการบริหารจัดการน้ำในฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๒๕๖๕ (ภาคเหนือ/กลาง)</p> <p>(๓) รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานงบประมาณ งบกลาง ปี ๒๕๖๓/๒๕๖๔ / รายงานความก้าวหน้าการพัฒนาอนุรักษ์ และฟื้นฟูบึงสีไฟ จังหวัดพิจิตร / บึงราชนก จังหวัดพิษณุโลก / กว๊านพะเยา จังหวัดพะเยา และเวียงหนองล่อง จังหวัดเชียงราย (ภาคเหนือ)</p> <p>(๔) ร่าง แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) และ ร่าง แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (ภาคเหนือ / ใต้)</p> <p>(๕) การติดตามการบริหารจัดการน้ำเพื่อแก้ไขและบรรเทาปัญหาสถานการณ์น้ำหลากในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา / การติดตามการบริหารจัดการน้ำพื้นที่เสี่ยงในลุ่มน้ำเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์ (ภาคกลาง)</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>(๖) การติดตามการสูบน้ำจากแม่น้ำบางปะกงไปยังอ่างเก็บน้ำบางพระของบริษัทจัดการและพัฒนาทรัพยากรน้ำภาคตะวันออกจำกัด (มหาชน) / ความก้าวหน้าการประมูลเพื่อขอรับสัมปทานเส้นท่อส่งน้ำสายหลักในพื้นที่ภาคตะวันออกของกรมธนารักษ์ / การติดตามและแนวทางแก้ไขปัญหาปัญหาอุทกภัยจังหวัดจันทบุรีและตราด (ภาคตะวันออก)</p> <p>(๗) ความก้าวหน้าตามสั่งการของ นรม. (พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา) ในการลงพื้นที่ตรวจราชการที่จังหวัดอุบลราชธานี และรอง นรม. (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) ลงพื้นที่ตรวจราชการจังหวัดนครราชสีมา จังหวัดขอนแก่น และจังหวัดสระแก้ว (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ / ตะวันออก)</p> <p>(๘) ความก้าวหน้าการดำเนินการโครงการตามแผนหลักการพัฒนาหนองหาร จังหวัดสกลนคร / การสูบน้ำในระยะไกลจากพื้นที่ประมงน้ำท่วมไปเก็บไว้ในพื้นที่ใกล้เคียง เพื่อเก็บน้ำไว้ใช้ในช่วงฤดูแล้ง (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ)</p> <p>(๙) ความก้าวหน้าการบูรณาการน้ำจังหวัดสงขลา และจังหวัดภูเก็ต (ภาคใต้)</p> <p>(๑๐) จัดทำกรอบแนวทางและระบบการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในเส้นท่อส่งน้ำสายหลักของพื้นที่ (ภาคตะวันออก)</p> <p>ฝ่ายเลขานุการ กนช. มีความเห็นเสนอ กนช. : เห็นควรให้หน่วยงานดำเนินการตามมติของคณะกรรมการ ทั้ง ๙ คณะ</p> <p>กนช. มีความเห็น ดังนี้</p> <p>๑. นางสาวลัดดาวัลย์ คำภา กรรมการ มีความเห็นประเด็นการเร่งรัดกฎหมายลำดับรอง ๑๔ ฉบับให้แล้วเสร็จทันการปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการลุ่มน้ำ ตามที่จะมีคณะกรรมการลุ่มน้ำเต็มรูปแบบในช่วงเดือน มี.ค. ๖๕ มีความเห็นว่า หากกฎหมายลำดับรองยังไม่เรียบร้อย จะทำให้คณะกรรมการลุ่มน้ำไม่สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้อย่างเต็มที่ ขอให้เร่งดำเนินการให้ทันด้วย</p> <p>๒. เลขานุการ สททช. (นายสุรสีห์ กิตติมณฑล) กรรมการและเลขานุการ ชี้แจงเพิ่มเติมว่า ได้แจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องไปเร่งดำเนินการ โดยจัดทำ Time line ให้สอดคล้องกับการมีคณะกรรมการลุ่มน้ำในช่วงเดือนมีนาคม ๒๕๖๕ ดังกล่าว ซึ่งหน่วยงานดำเนินการจัดส่งให้ สททช. แล้ว</p> <p>ข้อสั่งการประธาน :</p> <p>๑. รับทราบ และดำเนินการตามความเห็นของฝ่ายเลขานุการ กนช.</p> <p>๒. ให้ สททช. ติดตามความก้าวหน้าของการออกกฎกระทรวงที่ผ่าน กนช. ไปแล้ว รวมถึงระเบียบที่เกี่ยวข้องที่ต้องเร่งออกมาด้วย</p> <p>มติที่ประชุม : รับทราบผลการดำเนินงานคณะกรรมการภายใต้ กนช. จำนวน ๙ คณะ และเห็นชอบให้ดำเนินการตามความเห็นของ กนช. ฝ่ายเลขานุการ กนช. และข้อสั่งการของประธาน ต่อไป</p>	<p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>- สททช. ฝ่ายเลขานุการ อนก. ภายใต้ กนช.</p> <p>- สททช. (กม.)</p> <p>- สททช. ฝ่ายเลขานุการ อนก. ภายใต้ กนช.</p>
๕	เรื่องเพื่อพิจารณา ๖ เรื่อง	
๕.๑	<p>มาตรการรองรับสถานการณ์ขาดแคลนน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๒๕๖๕ จำนวน ๙ มาตรการ</p> <p>สททช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ดำเนินการเตรียมความพร้อมการบริหารจัดการรับมือฤดูแล้ง ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ย. ๖๔ โดยมีการวางแผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืช การคาดการณ์ชี้เป้าพื้นที่เฝ้าระวังเสี่ยงภาวะน้ำแล้งฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๒๕๖๕ และการกำหนดมาตรการ และได้เสนอที่ประชุม อนก. อำนวยการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เมื่อวันที่ ๒๙ ต.ค. ๖๔ ซึ่งมี รอง นรม. (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) เป็นประธาน ได้เห็นชอบให้นำมาตรการรองรับสถานการณ์ขาดแคลนน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๒๕๖๕ จำนวน ๙ มาตรการ เสนอ ครม. เพื่อมอบหมายให้หน่วยงานไปดำเนินการตามมาตรการ โดยสรุปรายละเอียดของมาตรการได้ดังนี้</p> <p>- ด้านน้ำต้นทุน (Supply side) ประกอบด้วย มาตรการที่ ๑ ถึง ๓</p> <p>๑) เร่งเก็บกักน้ำ ในแหล่งน้ำทุกประเภทก่อนสิ้นฤดูฝน โดยเก็บไว้ในอ่างเก็บน้ำ แหล่งน้ำธรรมชาติ และแหล่งน้ำใต้ดิน</p> <p>๒) จัดหาแหล่งน้ำสำรองในพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ สำรอง ตรวจสอบ พื้นที่ที่มีศักยภาพจะพัฒนาเป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำรองได้ และจัดทำแผนปฏิบัติการสำรองน้ำในพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำดิบ เพื่ออุปโภคบริโภคและการเกษตร</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>๓) ปฏิบัติการเติมน้ำให้กับแหล่งน้ำในพื้นที่เกษตรและพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำตามสภาพอากาศที่เหมาะสม</p> <p>- ด้านความต้องการใช้น้ำ (Demand side) ประกอบด้วย มาตรการที่ ๔ ถึง ๗</p> <p>๔) กำหนดการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง</p> <p>- กำหนดแผนการจัดสรรน้ำในฤดูแล้งให้ชัดเจน และแจ้งแผนให้ มท. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รับทราบและปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด</p> <p>- ควบคุมการใช้น้ำของพื้นที่ลุ่มน้ำตอนบนให้เป็นไปตามแผน และมีประสิทธิภาพ เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบขาดแคลนน้ำด้านอุปโภคบริโภคของพื้นที่ลุ่มน้ำตอนล่าง</p> <p>๕) วางแผนเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง</p> <p>- กำหนดพื้นที่เพาะปลูกพืชฤดูแล้งให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนที่มีอยู่ โดยส่งเสริมสนับสนุนการเพาะปลูกในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัยเป็นอันดับแรก</p> <p>- กำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งนอกแผนอย่างเป็นรูปธรรม โดยส่งเสริมให้ปลูกพืชใช้น้ำน้อย เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนและความเสียหายที่จะเกิดขึ้นกรณีไม่อาจสนับสนุนน้ำเพื่อการเพาะปลูกได้</p> <p>๖) เตรียมน้ำสำรองสำหรับพื้นที่ลุ่มต่ำ เพื่อสนับสนุนน้ำเตรียมแปลงเพาะปลูกข้าวรอบที่ ๑ ในช่วงเดือน เม.ย. ๖๕</p> <p>๗) ฝักระวังคุณภาพน้ำ ในแม่น้ำสายหลัก สายรอง และเตรียมแผนปฏิบัติการรองรับกรณีเกิดปัญหา และควบคุมการปล่อยน้ำเสียจากภาคอุตสาหกรรมเกษตร และชุมชนสูงแหล่งน้ำ</p> <p>- ด้านการบริหารจัดการ (Management) ประกอบด้วย มาตรการที่ ๘ และ ๙</p> <p>๘) ติดตาม ประเมินผล การดำเนินงานให้เป็นไปตามแผน และฝักระวังในพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ โดยให้รายงานเป็นประจำทุกเดือนอย่างต่อเนื่อง ต่อกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) ในกรณีเกิดภัยแล้ง ขอให้รายงานสถานการณ์มายัง กอนช. และให้ความช่วยเหลือโดยทันที</p> <p>๙) สร้างการรับรู้สถานการณ์และแผนจัดสรรน้ำ ให้ทุกภาคส่วนเกิดความร่วมมือในการใช้น้ำอย่างประหยัด และเป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้ สามารถให้ความช่วยเหลือเมื่อเกิดเหตุได้ทันที</p> <p>การขับเคลื่อนการดำเนินการตาม ๙ มาตรการ สททช. ได้มีหนังสือถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๗ กระทรวง และ ๒๘ กรม/สำนักงาน ให้เร่งดำเนินการตามมาตรการดังกล่าว และจัดส่งแผนปฏิบัติการในส่วนที่เกี่ยวข้อง และรายงานผลการดำเนินการตามมาตรการฯ ทั้ง ๙ มาตรการให้ สททช. รับทราบเป็นประจำทุกเดือน (เริ่มตั้งแต่วันที่ ๕ ม.ค. ๖๕ เป็นต้นไป) ปัจจุบันหน่วยงานได้ส่งแผนปฏิบัติการ ๙ มาตรการฯ ให้ สททช. แล้ว</p> <p>สททช. ได้จัดทำโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วงปี ๒๕๖๕ เพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ โดยประสานแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนงานโครงการที่มีความจำเป็นเร่งด่วนที่จำเป็นต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูแล้ง แต่ยังไม่เห็นแหล่งงบประมาณรองรับ โดยมีประเภทโครงการดังนี้ (๑) โครงการซ่อมแซมอาคารชลศาสตร์ (๒) โครงการการสร้างความมั่นคงด้านน้ำเพื่อการอุปโภค - บริโภค (๓) โครงการปรับปรุงอาคารชลศาสตร์ และ (๔) โครงการเพิ่มน้ำต้นทุน เพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้ง</p> <p>ฝ่ายเลขานุการ กนช. มีความเห็นเสนอ กนช. ดังนี้</p> <p>๑. เนื่องจากเป็นเรื่องสำคัญที่ต้องเร่งดำเนินการ ควรให้ความเห็นชอบมาตรการรองรับสถานการณ์ขาดแคลนน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๒๕๖๕ เสนอ ครม. เพื่อทราบ และเพื่อมอบหมายให้หน่วยงานไปดำเนินการตามมาตรการดังกล่าวต่อไป</p> <p>๒. เพื่อให้การดำเนินการตาม ๙ มาตรการดังกล่าวเกิดประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ควรให้ความเห็นชอบโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๕ และนำเสนอ ครม. ต่อไป</p> <p>๓. ให้หน่วยงานรายงานผลการดำเนินการตามมาตรการรองรับสถานการณ์ขาดแคลนน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ ทั้ง ๙ มาตรการให้สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติรับทราบเป็นประจำทุกเดือน (ทุกวันที่ ๕ ของเดือน เริ่มตั้งแต่วันที่ ๕ ม.ค. ๖๕ เป็นต้นไป) เพื่อให้การขับเคลื่อนตามมาตรการต่าง ๆ เป็นไปตามแผนและเกิดประสิทธิภาพสูงสุด</p> <p>กนช. มีความเห็น ดังนี้</p> <p>นางสาวลัดดาวัลย์ คำภา กรรมการ มีข้อสังเกตในมาตรการที่ ๔ และ ๕ ทุกปีเราจะเกิดปัญหาเรื่องการขาดแคลนน้ำ ต้องออกมาตรการการจัดสรรน้ำให้มีความชัดเจน และเป็นธรรมเพื่อป้องกันการเกิดปัญหาในการแย่งน้ำกัน</p>	<p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>และการวางแผนควบคุมไม่ให้เกิดการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งเกินแผนที่กำหนด ที่ผ่านมาไม่สามารถควบคุมไม่ให้เกิดการเพาะปลูกได้ ดังนั้น หน่วยงานต้องชี้แจง สร้างการรับรู้ และทำความเข้าใจกับประชาชน หรือเกษตรกรที่เคยมีปัญหาในการปลูกข้าวนาปรังเกินให้ชัดเจนตั้งแต่นั้น เพื่อไม่ให้กระทบต่อแผนการจัดสรรน้ำที่วางไว้</p> <p>ข้อสั่งการประธาน :</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เห็นชอบ เสนอ ครม.ต่อไป ๒. ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการตามความเห็นของฝ่ายเลขานุการ กนช. และรับข้อสั่งการจากกรรมการด้วย ๓. ให้ สทนช. กำหนดพื้นที่ส่งน้ำในฤดูแล้งให้กับพื้นที่เกษตรเชิงแผนที่ตาม ๙ มาตรการร่วมกับ กษ. และ GISTDA ให้แล้วเสร็จ และแจ้งหน่วยงาน พร้อมสร้างการรับรู้ให้กับประชาชนได้รับทราบด้วย ๔. ให้ สทนช. ตรวจสอบแผนงานโครงการที่หน่วยงาน และ อปท. เสนอให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนด เพื่อให้ประชาชนได้รับประโยชน์อย่างแท้จริง <p>มติที่ประชุม : เห็นชอบมาตรการรองรับสถานการณ์ขาดแคลนน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๒๕๖๕ จำนวน ๙ มาตรการ และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วงปี ๒๕๖๕ เสนอ ครม. และให้ดำเนินการตามความเห็นของ กนช. ฝ่ายเลขานุการ กนช. และข้อสั่งการประธานต่อไป</p>	<ul style="list-style-type: none"> - สทนช. (กบน.) - หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง - สทนช. (กบน.) /กษ. /GISTDA - สทนช. (กบน./กวค.) - หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง - สทนช. (กบน./กวค.)
๕.๒	การขับเคลื่อนโครงการสำคัญ	
๕.๒.๑	(ร่าง) การปรับปรุงเป้าหมายการขับเคลื่อนโครงการสำคัญ ในปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๗	
	<p>การขับเคลื่อนโครงการสำคัญ ปี ๒๕๖๔- ๒๕๖๖ จำนวน ๕๒๖ โครงการ มีการขับเคลื่อนแล้วทั้งสิ้น ๙๒ โครงการ เนื่องจากงบประมาณมีจำกัด เพื่อให้ได้เป้าหมายในการขับเคลื่อนโครงการสำคัญในช่วงเวลาปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๗ และการปรับเกณฑ์ต่าง ๆ มีความชัดเจนถึงผลสัมฤทธิ์ในมิติต่าง ๆ ของการขับเคลื่อนโครงการสำคัญ ดังนี้</p> <p>ปรับปรุงนิยาม โครงการสำคัญต้องมีคุณลักษณะอย่างใดอย่างหนึ่งใน ๔ ข้อ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> (๑) โครงการขนาดใหญ่ (วงเงินโครงการเกิน ๑,๐๐๐ ล้านบาท) (๒) โครงการที่ส่งผลสัมฤทธิ์ต่อพื้นที่ Area Based หรือ พื้นที่ที่มีความสำคัญทางนโยบาย โดยผลสัมฤทธิ์ที่มีนัยสำคัญ (๓) โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ หรือโครงการสำคัญตามนโยบายรัฐบาล โครงการที่เป็นไปตามแผนปฏิรูปประเทศ และโครงการที่ กนช. เห็นชอบ หรือให้เป็นโครงการสำคัญ (๔) โครงการที่มีการบูรณาการหลายหน่วยงาน และมีพื้นที่เป้าหมายเดียวกัน เช่น โครงการฟื้นฟูแหล่งน้ำและลำคลองธรรมชาติขนาดใหญ่ เป็นต้น <p>ปรับปรุงลักษณะงาน โดยการจัดรูปแบบโครงการด้วย “กลุ่มโครงการ” เพื่อให้มีความสอดคล้องกับแผนและนโยบายภาครัฐมากขึ้น โดยมีการจัดหมวดหมู่เป็น ๓ ลักษณะ ได้แก่ โครงการพื้นที่เป้าหมาย (Area Based) โครงการนโยบาย (Agenda) และโครงการขนาดใหญ่ มีรายละเอียดการปรับปรุงดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> (๑) โครงการเชิงพื้นที่เป้าหมาย (Area Based) คือ โครงการแก้ไขปัญหาทรัพยากรน้ำในพื้นที่เป้าหมาย (Area Based) (๒) โครงการนโยบาย (Agenda) ได้แก่ ๑) โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริที่ได้รับการยืนยันจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริแล้ว ๒) โครงการตามนโยบายรัฐบาลที่ กนช. เห็นชอบแล้ว โดยมาจาก ครม. สัจร การตรวจราชการ เป็นต้น หรือโครงการในพื้นที่ที่รัฐบาล หรือ กนช. เห็นชอบให้เป็นพื้นที่สำคัญ หรือโครงการที่มีผลสัมฤทธิ์สูงที่แก้ไขปัญหาในพื้นที่วิกฤตที่อยู่ในแผนหลักที่ กนช. เห็นชอบ (๓) โครงการขนาดใหญ่ คือ โครงการที่มี วงเงินเกิน ๑,๐๐๐ ล้านบาท จะเป็นโครงการเดียว หรือเป็นแผนหลักที่มีการบูรณาการหลายหน่วยงานด้านทรัพยากรน้ำร่วมดำเนินการ เพื่อแก้ไขปัญหาทรัพยากรน้ำในพื้นที่เดียวกัน <p>ผลการปรับปรุงเป้าหมายการขับเคลื่อนโครงการสำคัญ ในปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๗</p> <p>จากการปรับปรุงเป้าหมายการขับเคลื่อนโครงการสำคัญเบื้องต้น ในปี ๒๕๖๕-๒๕๖๗ มีจำนวนทั้งสิ้น ๖๙ โครงการ ๕๓๒ รายการ วงเงินรวม ๘.๒๗ แสนล้านบาท เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จ ได้ปริมาณน้ำใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้น</p>	

วาระที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงานที่รับผิดชอบ																																																																			
	<p>๗,๕๕๘ ล้าน ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์ ๕.๙๑๓ ล้านไร่ พื้นที่ป้องกันน้ำท่วม ๕.๖๓๙ ล้านไร่ และครัวเรือนรับประโยชน์ ๒.๖๓ ล้านครัวเรือน สรุปรายละเอียดเป้าหมาย ดังนี้</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ลำดับ</th> <th rowspan="2">โครงการ</th> <th rowspan="2">จำนวน (โครงการ)</th> <th rowspan="2">จำนวน (รายการ)</th> <th rowspan="2">วงเงิน (แสนล้านบาท)</th> <th colspan="4">ผลสัมฤทธิ์</th> </tr> <tr> <th>ปริมาณน้ำเพิ่มขึ้น (ล้าน ลบ.ม.)</th> <th>พื้นที่รับประโยชน์ (ล้านไร่)</th> <th>พื้นที่ป้องกันน้ำท่วม (ล้านไร่)</th> <th>ครัวเรือนประโยชน์ (ล้านครัวเรือน)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>๑</td> <td>โครงการเชิงพื้นที่ (Area Based)</td> <td>๕๖</td> <td>๒๖๘</td> <td>๑.๐๐</td> <td>๑,๑๐๖</td> <td>๑,๒๕๒</td> <td>๐.๕๖๔</td> <td>๐.๗๕๑</td> </tr> <tr> <td>๒</td> <td>โครงการนโยบาย (Agenda)</td> <td>๒</td> <td>๒๒๑</td> <td>๐.๓๕</td> <td>๕๒๘</td> <td>๐.๖๕๑</td> <td>๐.๑๘๖</td> <td>๐.๐๘๙</td> </tr> <tr> <td>๒.๑</td> <td>โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ</td> <td>๑</td> <td>๑๖๙</td> <td>๐.๒๑</td> <td>๔๒๕</td> <td>๐.๒๙๐</td> <td>๐.๐๔๔</td> <td>๐.๐๕๒</td> </tr> <tr> <td>๒.๒</td> <td>โครงการตามนโยบายรัฐบาล</td> <td>๑</td> <td>๕๒</td> <td>๐.๑๔</td> <td>๑๐๓</td> <td>๐.๓๖๑</td> <td>๐.๑๔๑</td> <td>๐.๐๓๗</td> </tr> <tr> <td>๓</td> <td>โครงการขนาดใหญ่ วงเงินเกิน ๑,๐๐๐ ล้านบาท</td> <td>๑๑</td> <td>๘๓</td> <td>๖.๙๒</td> <td>๕,๙๒๔</td> <td>๓,๙๗๐</td> <td>๔.๘๘๙</td> <td>๑.๗๘๘</td> </tr> <tr> <td></td> <td>รวม</td> <td>๖๙</td> <td>๕๗๒</td> <td>๘.๒๗</td> <td>๗,๕๕๘</td> <td>๕,๙๑๓</td> <td>๕.๖๓๙</td> <td>๒.๖๓</td> </tr> </tbody> </table> <p>จำแนกโครงการสำคัญ ในปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๗ รายปี</p> <p>ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑๐๒ รายการ วงเงินรวม ๒๗,๓๕๒ ล้านบาท เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จ ได้ปริมาณน้ำใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้น ๒๒๘ ล้าน ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์ ๐.๔๑ ล้านไร่</p> <p>ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒๕๙ รายการ วงเงินรวม ๓๓๕,๔๔๙ ล้านบาท เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จ ได้ปริมาณน้ำใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้น ๑,๒๙๓ ล้าน ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์ ๓.๓๕ ล้านไร่</p> <p>ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๒๑๑ รายการ วงเงินรวม ๔๖๓,๓๕๐ ล้านบาท เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จ ได้ปริมาณน้ำใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้น ๖,๐๓๗ ล้าน ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์ ๗.๗๓ ล้านไร่</p> <p>ฝ่ายเลขานุการ กษ. มีความเห็นเสนอ กษ. ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ใช้เป็นกรอบในการจัดทำแผนงานโครงการสำคัญเพื่อขับเคลื่อนให้เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด ให้ สททช. ร่วมกับสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และ สำนักงบประมาณ พิจารณาเกณฑ์การจัดลำดับความสำคัญ และนำไปพิจารณาการขอรับการจัดสรรงบประมาณ ปี ๒๕๖๖ เป็นต้นไป <p>ข้อสั่งการประธาน :</p> <ol style="list-style-type: none"> เห็นชอบตามที่เสนอ ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการตามความเห็นของฝ่ายเลขานุการ กษ. ต่อไป สำหรับโครงการศึกษาการก่อสร้างประตูระบายน้ำป้องกันการรุกตัวของน้ำเค็มในพื้นที่อ่าวไทย มีการคาบเกี่ยวกันหลายมิติ หลายหน่วยงาน จึงมอบให้ สททช. เป็นเจ้าภาพหลัก เร่งดำเนินการและเสนอขอรับการจัดสรรงบประมาณโดยเร็ว ให้ สททช. ดำเนินการหาแนวทางการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญให้เป็นไปตามแผนที่เสนอ กษ. ไว้ด้วย <p>มติที่ประชุม : เห็นชอบร่าง การปรับปรุงเป้าหมายการขับเคลื่อนโครงการสำคัญ ในปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๗ และให้หน่วยงานดำเนินการตามความเห็นของฝ่ายเลขานุการ กษ. และข้อสั่งการประธานต่อไป</p>	ลำดับ	โครงการ	จำนวน (โครงการ)	จำนวน (รายการ)	วงเงิน (แสนล้านบาท)	ผลสัมฤทธิ์				ปริมาณน้ำเพิ่มขึ้น (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่รับประโยชน์ (ล้านไร่)	พื้นที่ป้องกันน้ำท่วม (ล้านไร่)	ครัวเรือนประโยชน์ (ล้านครัวเรือน)	๑	โครงการเชิงพื้นที่ (Area Based)	๕๖	๒๖๘	๑.๐๐	๑,๑๐๖	๑,๒๕๒	๐.๕๖๔	๐.๗๕๑	๒	โครงการนโยบาย (Agenda)	๒	๒๒๑	๐.๓๕	๕๒๘	๐.๖๕๑	๐.๑๘๖	๐.๐๘๙	๒.๑	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑	๑๖๙	๐.๒๑	๔๒๕	๐.๒๙๐	๐.๐๔๔	๐.๐๕๒	๒.๒	โครงการตามนโยบายรัฐบาล	๑	๕๒	๐.๑๔	๑๐๓	๐.๓๖๑	๐.๑๔๑	๐.๐๓๗	๓	โครงการขนาดใหญ่ วงเงินเกิน ๑,๐๐๐ ล้านบาท	๑๑	๘๓	๖.๙๒	๕,๙๒๔	๓,๙๗๐	๔.๘๘๙	๑.๗๘๘		รวม	๖๙	๕๗๒	๘.๒๗	๗,๕๕๘	๕,๙๑๓	๕.๖๓๙	๒.๖๓	<p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>- สททช.(กนผ.) / สศช. / สงป.</p> <p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>- สททช. (กนผ.)</p> <p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>- สททช. (กนผ.)</p> <p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง / สททช. (กนผ.)</p>
ลำดับ	โครงการ						จำนวน (โครงการ)	จำนวน (รายการ)	วงเงิน (แสนล้านบาท)	ผลสัมฤทธิ์																																																											
		ปริมาณน้ำเพิ่มขึ้น (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่รับประโยชน์ (ล้านไร่)	พื้นที่ป้องกันน้ำท่วม (ล้านไร่)	ครัวเรือนประโยชน์ (ล้านครัวเรือน)																																																																
๑	โครงการเชิงพื้นที่ (Area Based)	๕๖	๒๖๘	๑.๐๐	๑,๑๐๖	๑,๒๕๒	๐.๕๖๔	๐.๗๕๑																																																													
๒	โครงการนโยบาย (Agenda)	๒	๒๒๑	๐.๓๕	๕๒๘	๐.๖๕๑	๐.๑๘๖	๐.๐๘๙																																																													
๒.๑	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑	๑๖๙	๐.๒๑	๔๒๕	๐.๒๙๐	๐.๐๔๔	๐.๐๕๒																																																													
๒.๒	โครงการตามนโยบายรัฐบาล	๑	๕๒	๐.๑๔	๑๐๓	๐.๓๖๑	๐.๑๔๑	๐.๐๓๗																																																													
๓	โครงการขนาดใหญ่ วงเงินเกิน ๑,๐๐๐ ล้านบาท	๑๑	๘๓	๖.๙๒	๕,๙๒๔	๓,๙๗๐	๔.๘๘๙	๑.๗๘๘																																																													
	รวม	๖๙	๕๗๒	๘.๒๗	๗,๕๕๘	๕,๙๑๓	๕.๖๓๙	๒.๖๓																																																													
๕.๒.๒	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร พื้นที่ดำเนินการ ส.ป.ก. (จังหวัดกระบี่)																																																																				
	สืบเนื่องจาก คสช. มีคำสั่ง คสช.ที่ ๓๖/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๕๙ โดยให้ยึดคืนพื้นที่แปลง No ๖๐๑ เนื้อที่ ๙๗๓-๑-๘๓ ไร่ และแปลง No ๖๐๒ เนื้อที่ ๖๘๒-๓-๕๑ ไร่ และแปลง ๖๐๓ เนื้อที่ประมาณ ๓,๕๓๘ ไร่ พร้อมมอบหมายให้ ส.ป.ก. พิจารณาจัดสรรให้เกษตรกรทำกิน และต่อมาจากการประชุม ครม.นอกสถานที่ ณ จังหวัดภูเก็ต เมื่อวันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ มีมติเห็นชอบให้ กษ. ร่วมกับ สททช. มท. ทส. และหน่วยงาน																																																																				

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>ที่เกี่ยวข้อง ไปพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรขนาดมากกว่า ๒ ล้าน ลบ.ม. เพื่อจัดหาแหล่งน้ำให้กับประชาชนในพื้นที่ดังกล่าว ส.ป.ก. เสนอโครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร จ.กระบี่</p> <p>วงเงินงบประมาณ ๒๕๗.๑๔ ล้านบาท ระยะเวลาดำเนินการ ๒ ปี (ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗)</p> <p>สรุปสถานภาพโครงการ</p> <p>๑. ส.ป.ก. ดำเนินการจัดเตรียมพื้นที่แปลง ๖๐๑-๖๐๒ เรียบร้อยแล้ว ส่วนแปลง ๖๐๓ อยู่ระหว่างดำเนินการ</p> <p>๒. อนุญาตให้ พต. ใช้ประโยชน์ที่ดินในการก่อสร้างและพื้นที่ทิ้งดิน รูปแบบแปลนก่อสร้างและการประเมินราคาการก่อสร้างเรียบร้อยแล้ว</p> <p>๓. มีการจัดที่ทำกินให้เกษตรกรกรเข้าทำประโยชน์ในแปลง ๖๐๑ จำนวน ๙๐ ราย จากเป้าหมาย ๑๒๑ ราย</p> <p>๔. ส.ป.ก. สักรวจออกแบบสระเก็บน้ำแปลง ๖๐๑ จำนวน ๗ แห่ง ความจุรวม ๘๒,๖๓๕ ลบ.ม. อยู่ระหว่างการก่อสร้าง ๒ แห่ง อยู่ระหว่างจัดจ้าง ๕ แห่ง</p> <p>๕. ส.ป.ก. สักรวจออกแบบระบบน้ำประปาเพื่อการอุปโภคบริโภค จำนวน ๑๖ แห่ง ดำเนินการแล้วเสร็จแปลง ๖๐๑ จำนวน ๒ แห่ง (อยู่ระหว่างจัดสรรงบประมาณ โดย ส.ป.ก. ในปีงบประมาณ ๒๕๖๕)</p> <p>๖. ขป. มีแผนจัดสรรน้ำปริมาณ ๔๐๐,๐๐๐ ลบ.ม. ในช่วงฤดูแล้งระหว่างเดือน ต.ค. - มี.ค. ของทุกปี ผ่านท่อส่งน้ำจากอ่างเก็บน้ำคลองแห้งที่อยู่บริเวณใกล้เคียง มายังสระเก็บน้ำทั้ง ๓ แปลง ในพื้นที่โครงการ</p> <p>หน่วยงานรับผิดชอบ ส.ป.ก. พต.</p> <p>อนก. ขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญ มีความเห็น ดังนี้</p> <p>๑. เห็นชอบในหลักการโครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร พื้นที่ดำเนินการ ส.ป.ก. (จังหวัดกระบี่) เสนอ กนช. และเสนอสำนักงานคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ (สคทช.) และเร่งดำเนินการระบบสาธารณูปโภคในพื้นที่เนื่องจากมีประชาชนเข้าใช้ประโยชน์แล้ว</p> <p>๒. ให้ ส.ป.ก. เป็นหน่วยงานหลักในการขอรับจัดสรรงบประมาณ ในวงเงินโครงการ ๒๕๗.๑๔ ล้านบาท ระยะเวลาดำเนินการ ๒ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗) เพื่อเสนอ กนช. ต่อไป</p> <p>ฝ่ายเลขานุการ กนช. มีความเห็นเสนอ กนช. ดังนี้</p> <p>๑. เห็นควรให้ ส.ป.ก. จังหวัดกระบี่ ดำเนินการตามความเห็นของคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญ</p> <p>๒. เห็นควรให้ ส.ป.ก. และ พต. เร่งรัดวางแผนการดำเนินการได้ทันที เมื่อได้รับงบประมาณ เนื่องจากมีประชาชนเข้าใช้ประโยชน์แล้ว</p> <p>กนช. มีความเห็น ดังนี้</p> <p>๑. <u>สำนักงานประมาณ (นางสุดา จิตตะรัตน์ นักวิเคราะห์งบประมาณเชี่ยวชาญ) ผู้แทนกรรมการ</u> มีข้อสังเกตว่า กรณีที่เป็นแหล่งน้ำขนาดเล็กที่เป็นภารกิจถ่ายโอนกับ อปท. ตามแผนการกระจายอำนาจ หากส่วนราชการขอรับการสนับสนุนงบประมาณ จะไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณให้ กรณีที่จะให้ ส.ป.ก. ตั้งงบประมาณจะต้องมีเหตุผล ความจำเป็น เพราะเหตุใดจึงไปตั้งที่ ส.ป.ก. เป็นผู้ดำเนินการตั้งงบประมาณ ควรต้องมีความชัดเจน เนื่องจากการถ่ายโอนแล้ว กรณีที่ ๒ เรื่องการอนุรักษ์ดินและน้ำ เห็นควรให้ทาง พต. เป็นหน่วยจัดตั้งงบประมาณ เพื่อไม่ให้เกิดความล่าช้าในการดำเนินงาน</p> <p>๒. <u>เลขาธิการ ส.ป.ก. (นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข)</u> ชี้แจงเพิ่มเติมว่า การพัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่นี้ เป็นพื้นที่เฉพาะที่ ส.ป.ก. ดำเนินการตามคำสั่ง คสช. ที่ ๓๖/๕๙ ที่ยึดคืนพื้นที่จากผู้ถือครองที่ไม่ชอบด้วยกฎหมาย และนำมาจัดสรรให้กับประชาชนที่ขอรับการดูแลเรื่องของที่ดินจากรัฐบาล การจัดที่ดินทำกิน เรื่องแหล่งน้ำเป็นเรื่องสำคัญและมีความเร่งด่วน และเป็นโครงการที่รัฐบาล ต้องการให้ความเป็นอยู่ของประชาชนในพื้นที่สามารถอยู่ได้ให้เร็วที่สุด โดยเห็นว่าน้ำเป็นความจำเป็นขั้นพื้นฐานที่ต้องได้รับการดูแล ซึ่งเป็นไปตาม พ.ร.บ.การปฏิรูปที่ดินของ ส.ป.ก. เป็นหนึ่งในภารกิจ จึงจะขอของงบประมาณในการดำเนินการครั้งนี้อย่างเร่งด่วน และหลังจากการดำเนินการเสร็จแล้ว ก็ต้องถ่ายโอนให้ อปท. ตามกฎหมาย ส่วนเรื่องการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เป็นการนำเรียนที่ประชุมในฐานะเจ้าของพื้นที่ การขับเคลื่อนของโครงการอนุรักษ์ดินและน้ำ กรมพัฒนาที่ดินจะดำเนินการของงบประมาณ ซึ่งเป็น ๑ ใน ๙ หน่วยงานที่ทำ MOU กับ ส.ป.ก. ในการดำเนินการ</p>	<p>- ส.ป.ก.</p> <p>- ส.ป.ก. / พต.</p>

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>ข้อสั่งการประธาน :</p> <p>๑. เห็นชอบ และให้ดำเนินการตามความเห็นของฝ่ายเลขานุการ กนช. และ กนช. ด้วย</p> <p>๒. ให้ ส.ป.ก. เสนอแผนงานโครงการผ่าน สทนช. เพื่อดำเนินการขอรับการจัดสรรงบประมาณตามขั้นตอนต่อไป</p> <p>มติที่ประชุม : เห็นชอบโครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร พื้นที่ดำเนินการ ส.ป.ก. (จังหวัดกระบี่) (จังหวัดกระบี่) งบประมาณประมาณ ๒๕๗.๑๔ ล้านบาท ระยะเวลาดำเนินการ ๒ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๖๗) และให้หน่วยงานดำเนินการตามความเห็นของคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญ ความเห็นของ กนช. ความเห็นของฝ่ายเลขานุการ กนช. และข้อสั่งการประธานต่อไป</p>	<p>- ส.ป.ก./ สทนช. (กวค.)</p> <p>- ส.ป.ก.</p>
๕.๓	<p>การขับเคลื่อนการถ่ายโอนโครงการขนาดเล็กให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</p>	
	<p>สืบเนื่องจากการที่มีแหล่งน้ำขนาดเล็กของส่วนราชการอีกเป็นจำนวนมากที่ชำรุดเสียหาย/ใช้การไม่ได้ ขาดการบำรุงดูแลรักษา และยังมีได้ถ่ายโอนไปให้ อปท. ส่งผลให้ประชาชนไม่ได้รับประโยชน์จากโครงการที่ดำเนินการก่อสร้างแล้ว และ อก. ขับเคลื่อนโครงการขนาดเล็ก ได้เห็นถึงความจำเป็นของการดำเนินการซ่อมแซม ปรับปรุงโครงการที่มีความชำรุดเสียหาย ซึ่งยังไม่ได้ดำเนินการถ่ายโอนดังกล่าว เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพต่อการใช้งานของประชาชน จึงพิจารณาว่า การดำเนินการจัดการน้ำชุมชนของมูลนิธิปิดทองฯ ซึ่งช่วยในการขับเคลื่อนโครงการขนาดเล็ก มีผลสัมฤทธิ์ที่ดี จึงได้มีการประชุมและมีมติให้มูลนิธิปิดทองฯ พิจารณาดำเนินการสำรวจข้อมูลและพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็กที่เข้าข่ายในลักษณะดังกล่าว และจัดทำแผนการพัฒนาโครงการในลักษณะดังกล่าวต่อไป</p> <p>ทั้งนี้ มูลนิธิปิดทองฯ ได้รายงานการดำเนินการโครงการพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมฐานรากเพื่อบรรเทาผลกระทบ Covid - ๑๙ ต่อ กนช. เมื่อวันที่ ๒๕ มี.ค. ๖๔ และเห็นว่าเป็นโครงการที่สอดคล้องกับแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี มีมติให้มูลนิธิปิดทองฯ เป็นหน่วยงานปฏิบัติที่สำคัญตามแผน และที่ประชุม อก. ขับเคลื่อนโครงการขนาดเล็ก เมื่อวันที่ ๒๑ มิ.ย. ๖๔ มีมติเห็นควรให้การสนับสนุน และขยายผลการจัดการน้ำชุมชนฯ ทั่วประเทศ และตามมติ ครม. เมื่อวันที่ ๒๓ พ.ย. ๖๔ เห็นชอบให้สนับสนุนแผนปฏิบัติการของมูลนิธิปิดทองฯ ระยะเวลา ๔ (ปี ๒๕๖๖ – ๒๕๖๗) โดยให้ส่วนราชการที่มีภารกิจเกี่ยวข้องสอดคล้องกับแผนปฏิบัติการฯ เสนอขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีหมวดเงินอุดหนุนทั่วไปให้มูลนิธิปิดทองฯ ได้มูลนิธิปิดทองฯ จึงขอเสนอโครงการสำรวจข้อมูลและการพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก โดยเป้าหมาย ดำเนินการสำรวจข้อมูลแหล่งน้ำของหน่วยงานราชการที่อยู่ระหว่างดำเนินการถ่ายโอนให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน ๙,๙๒๘ โครงการ แบ่งเป็น</p> <p>๑. ระยะเวลาตามแผนปฏิบัติการ ในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๑,๖๐๐ โครงการ ใน ๒๒ จังหวัด โดยจะทำการสำรวจค่าใช้จ่าย (ค่าวัสดุ) จำนวน ๕๐๐ โครงการ สำหรับโครงการที่มีความจำเป็นเร่งด่วน ๒๕ โครงการ จะขอรับการสนับสนุนงบประมาณในปี ๒๕๖๕ ส่วนโครงการที่เหลือจำนวน ๔๗๕ โครงการ ขอรับการสนับสนุนงบประมาณดำเนินการในปี พ.ศ. ๒๕๖๖</p> <p>๒. ระยะเวลาตามแผนปฏิบัติการระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) เป้าหมาย ๘,๓๒๘ โครงการ ตามข้อมูลของ สทนช. ใน ๗๔ จังหวัดทั่วประเทศ โดยแยกออกเป็นรายจังหวัด เพื่อจัดทำโครงการซ่อมแซมและเสริมศักยภาพแหล่งน้ำขนาดเล็กที่มีรายละเอียดรูปแบบรายการ ปร.๔ ปร.๕ และประมาณการค่าใช้จ่าย (ค่าวัสดุ) ปีละ ๕๐๐ โครงการ โดยจะทำการประมวล รวบรวม แยกเป็นรายลุ่มน้ำ เพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณดำเนินการในปีงบประมาณต่อไป แต่จะดำเนินการซ่อมแซมและเสริมศักยภาพฯ ในปีงบประมาณที่สำรวจเฉพาะโครงการจำเป็นเร่งด่วน จำนวนปีละ ๒๕ โครงการ ระหว่างเดือน มิ.ย. – ก.ย. ของปีงบประมาณ และการดำเนินงานซ่อมแซม และเสริมศักยภาพแหล่งน้ำ ปีละ ๔๗๕ โครงการ ในปีงบประมาณถัดไป</p> <p>งบประมาณ ขอรับการสนับสนุนจาก สทนช. เป็นเงินอุดหนุนทั่วไป จัดสรรให้มูลนิธิปิดทองฯ รวมจำนวน ๑,๓๑๙,๗๘๑,๕๖๕.๖๓ บาท ประกอบด้วย งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๔๖,๗๘๗,๕๐๐ บาท และงบประมาณตามแผนปฏิบัติการระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) จำนวน ๑,๒๗๒,๙๙๔,๐๖๕.๖๓ บาท</p> <p>อก. ขับเคลื่อนโครงการขนาดเล็ก มีความเห็น ดังนี้</p> <p>๑. เห็นควรสนับสนุน แนวทางการดำเนินการตามข้อมูลที่มูลนิธิปิดทองฯ หลังพระฯ เสนอ</p> <p>๒. เห็นควรให้ มูลนิธิปิดทองฯ พิจารณาในเรื่องข้อกฎหมาย และระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการถ่ายโอนภารกิจ และการดำเนินโครงการจาก ก.ก.ถ.</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>๓. เห็นควรให้มูลนิธิปิดทองฯ ประสานสำนักงบประมาณถึงแนวทางการขอรับการสนับสนุน ฝ่ายเลขานุการ กนช. มีความเห็นเสนอ กนช. ดังนี้</p> <p>๑. เห็นควรสนับสนุน แนวทางการดำเนินการ ตามที่มูลนิธิปิดทองหลังพระฯ เสนอ</p> <p>๒. เห็นควรให้ สทช. พิจารณานำแผนงานโครงการของมูลนิธิปิดทองหลังพระฯ เสนอ ครม. เพื่อให้ความเห็นชอบ ก่อนเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณต่อไป</p> <p>กนช. มีความเห็น ดังนี้</p> <p>๑. <u>สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (นางสาวนุชจรี วงษ์สันต์ ที่ปรึกษาด้านนโยบายและแผนงาน) ผู้แทนกรรมการ</u> มีความเห็นว่า หากโครงการที่เสนอขอซ่อมแซม เป็นโครงการที่ถ่ายโอนแล้ว หรือยังไม่ได้ถ่ายโอน หากยังไม่ได้ถ่ายโอน หน่วยงานเจ้าของแหล่งน้ำจึงไม่ซ่อมแซมก่อนที่จะถ่ายโอน ซึ่ง<u>เลขาธิการ สทช. (นายสุรสีห์ กิตติมณฑล) กรรมการและเลขานุการ</u> ได้ชี้แจงว่าเป็นโครงการที่ยังไม่ได้ถ่ายโอนให้กับ อปท.</p> <p>๒. <u>สำนักงบประมาณ (นางสุดา จิตตะรัตน์ นักวิเคราะห์งบประมาณเชี่ยวชาญ) ผู้แทนกรรมการ</u> ชี้แจงเพิ่มเติมว่า กรณีการถ่ายโอนภารกิจให้ อปท. นั้น หากถ่ายโอนแล้ว การบำรุงรักษาทรัพย์สินจะเป็นภารกิจของ อปท. ที่ต้องดำเนินการ ซึ่งในปีงบประมาณ ๒๕๖๕ อปท. มีหน่วยรับงบประมาณแล้วบางส่วนที่สามารถขอตั้งงบประมาณไปบำรุงรักษาได้ ส่วนกรณีการปรับปรุง ดูแลแหล่งน้ำที่ยังไม่ได้ดำเนินการถ่ายโอนทรัพย์สินยังคงเป็นทรัพย์สินของส่วนราชการที่เป็นผู้ดำเนินการก่อสร้าง ดังนั้น หาก อปท. ไม่สามารถรับการถ่ายโอนแหล่งน้ำขนาดเล็กที่ไม่สามารถใช้งานได้ <u>ขอให้ส่วนราชการเจ้าของทรัพย์สินนั้นไปตั้งงบประมาณเพื่อบำรุงรักษาให้สามารถใช้งานได้ก่อนที่จะถ่ายโอน</u> แต่กรณีตั้งงบประมาณสำหรับดำเนินการแหล่งน้ำที่มีลักษณะต้องถ่ายโอน ส่วนราชการไม่สามารถดำเนินการได้ ทั้งนี้ สงป. อยู่ระหว่างพิจารณาหาแนวทางในการดูแลแหล่งน้ำขนาดเล็กที่ถ่ายโอนให้กับ อปท. กรณีเกิดการชำรุดเสียหาย และ อปท. ไม่รับโอนเนื่องจากไม่มีงบประมาณในการบำรุงรักษา</p> <p>๓. <u>รต.มท.(นายสุทธิพงษ์ จุลเจริญ ปลัดกระทรวงมหาดไทย) ผู้แทนกรรมการ</u> ชี้แจงเพิ่มเติมว่า กรณีแหล่งน้ำขนาดเล็ก เป็นภารกิจที่คณะกรรมการกระจายอำนาจ ได้มีมติให้ถ่ายโอนให้กับ อปท. แต่ในทางปฏิบัติ หาก อปท. ตรวจสอบแล้วอยู่ในสภาพที่ไม่สามารถใช้งานได้ก็อาจจะไม่รับถ่ายโอนกิจกรรม/โครงการ เนื่องจากไม่มีงบประมาณในการบำรุงรักษา ดังนั้น การที่มูลนิธิปิดทองฯ เข้ามาช่วยดำเนินการในลักษณะบูรณาการความร่วมมือของประชาชนในท้องถิ่นในการซ่อมแซม ทำให้เกิดความรู้สึกถึงความเป็นเจ้าของแหล่งน้ำขนาดเล็กที่จะรับถ่ายโอน และใช้ประโยชน์ดูแลรักษาต่อไป เป็นสิ่งที่ควรสนับสนุนอย่างยิ่ง ในส่วนประเด็นสาเหตุที่ส่วนราชการเจ้าของแหล่งน้ำขนาดเล็กไม่ดำเนินการซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานก่อนถ่ายโอน เพราะไม่สามารถตั้งงบประมาณได้ เนื่องจากเป็นงานที่คณะกรรมการกระจายอำนาจ ได้มีมติให้ถ่ายโอนไปแล้ว ดังนั้น หากเสนอขอตั้งงบประมาณในการดำเนินการดังกล่าว จะไม่ได้รับการพิจารณาจาก สงป. จึงส่งผลให้เกิดเป็นช่องว่างที่กระจายอยู่ทั่วไป จึงจำเป็นต้องให้มูลนิธิปิดทองฯ เข้ามาช่วยในการดำเนินการ</p> <p>๔. <u>นางสาวลัดดาวัลย์ ค้ำภำ กรรมการ</u> มีความเห็นว่า เห็นควรสนับสนุนการดำเนินการในรูปแบบของมูลนิธิปิดทองหลังพระฯ เนื่องจากใช้งบประมาณไม่มาก เป็นการส่งเสริมให้ประชาชนได้มีอาชีพ และมีรายได้ พร้อมทั้งได้มีส่วนร่วมด้วย ซึ่งเป็นประโยชน์อย่างยิ่ง</p> <p>ข้อสั่งการประธาน :</p> <p>๑. เห็นชอบ และให้หน่วยงานดำเนินการตามความเห็นของฝ่ายเลขานุการ กนช.</p> <p>๒. ให้ สงป. พิจารณาแนวทางการจัดสรรงบประมาณให้หน่วยงาน ดำเนินการปรับปรุงโครงการขนาดเล็กให้สามารถใช้งานได้ ก่อนถ่ายโอนให้กับ อปท.</p> <p>๓. ให้ สทช. สงป. และ อปท. พิจารณาข้อกำหนดและระเบียบที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้สามารถดำเนินการได้อย่างถูกต้องและยั่งยืน</p> <p>มติที่ประชุม :</p> <p>๑. เห็นชอบการขับเคลื่อนการถ่ายโอนโครงการขนาดเล็กให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</p> <p>๒. <u>ให้หน่วยงานดำเนินการตามความเห็นของ กนช. ฝ่ายเลขานุการ กนช. และข้อสั่งการประธานต่อไป</u></p>	<p>- สทช. (กวค.)</p> <p>- สงป.</p> <p>- สทช. (กวค.) / สงป. /อปท.</p> <p>- สทช. (กวค.) / สงป. /อปท.</p>

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
๕.๔	(ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) และ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	
	<p>ตามที่ประชุม กนช. ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๘ มิ.ย. ๖๔ มีมติเห็นชอบให้ระบบ Thai Water Plan เป็นเครื่องมือในการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำและการติดตามประเมินผลโครงการด้านทรัพยากรน้ำ รวมทั้งเห็นชอบกระบวนการและปฏิทินการเสนอแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ โดยให้หน่วยงานของรัฐและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ และแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ผ่านระบบ Thai Water Plan</p> <p>สททช. ได้ดำเนินการตามกระบวนการและปฏิทินการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ผ่านระบบ Thai Water Plan เนื่องจากเป็นการดำเนินการฯ ปีแรก ประกอบกับมีสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ทำให้มีข้อจำกัดในการอบรมและถ่ายทอดการใช้งานระบบหลังจาก สททช. ปิดระบบ ตามกรอบเวลาของกระบวนการและปฏิทินการเสนอแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ที่ กนช. ได้เห็นชอบ แล้วนั้นพบว่า ยังมีแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ ของหน่วยงาน จังหวัด และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) บางส่วน ยังไม่ได้บรรจุในระบบ Thai Water Plan สททช. จึงกำหนดแนวทางและกรอบเวลาการเสนอแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ (เพิ่มเติม) โดยมีหนังสือเมื่อวันที่ ๘ ต.ค. ๖๔ แจ้งให้หน่วยงาน จังหวัด และ อปท. สามารถเสนอแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำต่อ สททช.ภาค ๑ - ๔ ซึ่งเป็นฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด ภายในวันที่ ๒๙ ต.ค. ๖๔ ทั้งนี้มีแผนงานเพิ่มเติมที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด จาก ๗๒ จังหวัด จำนวน ๗,๒๓๓ รายการ วงเงิน ๓๘,๘๕๔.๙๖๗๙ ล้านบาท</p> <p>๑. (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) และ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จากการดำเนินผ่านระบบ Thai Water Plan สรุปได้ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - มี ๓๐ หน่วยงาน ๗๗ จังหวัด และ อปท. ได้เสนอแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ผ่านระบบ Thai Water Plan (sign-off๑) รวมจำนวน ๑๑๖,๘๖๕ รายการ วงเงิน ๑,๑๘๕,๕๕๙.๕๔๒๔ ล้านบาท - เข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด (sign-off๒) และคณะกรรมการลุ่มน้ำ (sign-off๓) คงเหลือแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ๕ ปี (พ.ศ. ๖๖-๗๐) รวมจำนวน ๑๑๓,๐๘๒ รายการ วงเงิน ๑,๑๑๕,๑๑๓.๗๐๐๗ ล้านบาท - สททช. ในฐานะเลขานุการ กนช. ได้นำแผนปฏิบัติการดังกล่าวมาตรวจสอบกลั่นกรองแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ แล้วพบว่า <ul style="list-style-type: none"> ๑) มีรายการที่ไม่สอดคล้องกับแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ รวมจำนวน ๓,๕๕๖ รายการ วงเงิน ๒๑,๐๓๐.๑๕๓๘ ล้านบาท ๒) มีรายการซ้ำซ้อน จำนวน ๑,๙๖๑ รายการ วงเงิน ๑๐,๗๗๘.๙๕๒๔ ล้านบาท ๓) มีรายการที่ยังไม่มีความพร้อม จำนวน ๕๗,๕๕๓ รายการ วงเงิน ๗๗๘,๗๗๙.๐๑๖๐ ล้านบาท <p>คงเหลือ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ๕ ปี (๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ที่ผ่านการตรวจสอบกลั่นกรอง รวมจำนวน ๑๐๗,๕๖๕ รายการ วงเงิน ๑,๐๘๓,๓๐๔.๕๙๔๕ ล้านบาท โดยเป็นแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ รวมจำนวน ๔๖,๘๐๑ รายการ วงเงิน ๒๒๑,๒๐๒.๑๓๖๔ ล้านบาท</p> <p>๒. ข้อเสนอการจัดลำดับความสำคัญแผนงาน/โครงการ แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ในการจัดลำดับความสำคัญแผนงาน/โครงการ มีหลักเกณฑ์พิจารณา ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ๑) โครงการพระราชดำริและโครงการตามนโยบาย <ul style="list-style-type: none"> ๑.๑) โครงการพระราชดำริ ๑.๒) งานตามนโยบาย เช่น ครม. สัญจร และ การลงพื้นที่ตรวจราชการของนายกรัฐมนตรี และรองนายกรัฐมนตรี ๑.๓) นโยบายด้านน้ำของรัฐบาล ๒) โครงการที่มีความสำคัญเชิงพื้นที่ (Area Based) <ul style="list-style-type: none"> ๒.๑) การกระจาย / ความจำเป็นพื้นฐาน ๒.๒) เป็นพื้นที่เร่งด่วนที่ต้องแก้ไขปัญหา 	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>๒.๓) อยู่ในพื้นที่ Area Based / เกี่ยวเนื่องกับพื้นที่ Area Based</p> <p>๓) การจัดลำดับความสำคัญจากพื้นที่ : พิจารณาลำดับความสำคัญตามที่คณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด และคณะกรรมการลุ่มน้ำ ได้พิจารณาจัดลำดับไว้</p> <p>ฝ่ายเลขานุการ กนช. มีความเห็นเสนอ กนช. ดังนี้</p> <p>๑. เห็นควรให้ความเห็นชอบแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ ที่เสนอขอเพิ่มเติม และผ่านกระบวนการคัดกรองตามลำดับมาเรียบร้อยแล้ว</p> <p>๒. เห็นควรให้ความเห็นชอบให้หน่วยงานเสนอโครงการสำคัญเร่งด่วนเพิ่มเติม โดยผ่านกระบวนการคัดกรองตามลำดับ ภายในวันที่ ๑๗ ธ.ค. ๖๕ และให้ สทนช. เสนอประธาน กนช. พิจารณาเห็นชอบต่อไป</p> <p>๓. เห็นควรให้ สทนช. ดำเนินการจัดลำดับความสำคัญแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ตามหลักเกณฑ์ที่เสนอ และให้เสนอประธาน กนช. เห็นชอบ ก่อนส่งให้ สทง. ต่อไป</p> <p>๔. สทนช. อยู่ระหว่างดำเนินการทบทวนแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี ดังนั้น การจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำในรอบปีถัดไป ขอให้หน่วยงานของรัฐและ อปท. พิจารณาจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำให้สอดคล้องแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี และตรงตามอำนาจหน้าที่ภารกิจ และตามกฎหมายด้วย</p> <p>กนช. มีความเห็น ดังนี้</p> <p>๑. <u>สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (นางสาวนุชจรี วงษ์สันต์ ที่ปรึกษาด้านนโยบายและแผนงาน) ผู้แทนกรมการ มีข้อสังเกตว่า ตาม (ร่าง) แผนปฏิบัติการฯ ประจำปี ๒๕๖๖ มีจำนวน ๔๖,๘๐๑ รายการ วงเงิน ๒๒๑,๒๐๒.๑๓๖๔ ล้านบาท แต่ข้อมูลในวาระที่ ๕.๒.๑ โครงการสำคัญปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒๕๙ รายการ วงเงินรวม ๓๓๕,๔๔๙ ล้านบาท ซึ่งมีวงเงินสูงกว่า (ร่าง) แผนปฏิบัติการฯ ประจำปี ๒๕๖๖ ซึ่งทำให้ข้อมูลไม่สอดคล้องกันเท่าที่ควร</u></p> <p>๒. เลขานุการ สทนช. (นายสุรสิทธิ์ กิตติมณฑล) กรรมการและเลขานุการ ชี้แจงเพิ่มเติมว่า ข้อมูลตาม (ร่าง) แผนปฏิบัติการฯ ประจำปี ๒๕๖๖ เป็นข้อมูลที่ดำเนินการในระบบ Thai Water Plan แล้วตั้งที่นำเรียนต่อที่ประชุม ส่วนในประเด็นของกรอบโครงการสำคัญปี ๒๕๖๖ จะต้องไปจัดลำดับความสำคัญในการดำเนินโครงการ หากหน่วยงานยังไม่มีพร้อมดำเนินการจะยังไม่สามารถเสนอผ่านระบบ Thai Water Plan ได้ หน่วยงานจะต้องไปดำเนินการเตรียมความพร้อมให้แล้วเสร็จก่อนเสนอต่ออีกชั้นหนึ่งด้วย</p> <p>ข้อสั่งการประธาน :</p> <p>๑. เห็นชอบ และให้หน่วยงานดำเนินการตามความเห็นของฝ่ายเลขานุการ กนช. ต่อไป</p> <p>๒. ให้ สทนช. จัดลำดับความสำคัญและความเร่งด่วนแผนงานโครงการ ร่างแผนปฏิบัติการฯ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ต้องเสนอ ครม. พิจารณาหรือไม่ ให้ สทนช. ตรวจสอบและดำเนินการตามกฎหมายด้วย</p> <p>มติที่ประชุม :</p> <p>๑. รับทราบ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) รวมจำนวน ๑๐๗,๕๖๕ รายการ วงเงิน ๑,๐๘๓,๓๐๔.๕๔๔๕ ล้านบาท</p> <p>๒. เห็นชอบ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๔๖,๘๐๑ รายการ วงเงิน ๒๒๑,๒๐๒.๑๓๖๔ ล้านบาท <u>และให้ สทนช. เสนอแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ต่อ ครม. ตามขั้นตอนต่อไป</u></p> <p>๓. <u>ให้หน่วยงานไปดำเนินการตามความเห็นของ กนช. ฝ่ายเลขานุการ กนช. และข้อสั่งการประธานต่อไป</u></p>	<p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง / สทนช.(กวค.)</p> <p>- สทนช.(กวค.)</p> <p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง / อปท.</p> <p>- สทนช. (กวค. / กนผ.)</p> <p>- สทนช. (กวค.)</p> <p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง / อปท. / สทนช.(กวค.)</p>
๕.๕	ร่าง หลักเกณฑ์การใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำองและการจ่ายเงินค่าทดแทน หรือค่าชดเชยความเสียหาย	
	<p>สืบเนื่องจากที่ประชุม กนช. ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๓ ก.ค. ๖๓ มีมติเห็นชอบให้แต่งตั้งคณะอนุกรรมการกำหนดรูปแบบและแนวทางการใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำอง และต่อมาได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะอนุกรรมการฯ อย่างเป็นทางการเมื่อวันที่ ๒๖ ก.ค. ๖๓</p> <p>ผลการดำเนินงานสำคัญที่ผ่านมาซึ่ง กนช. มีมติ ดังนี้ ๑) มติ กนช. ครั้งที่ ๓/๒๕๖๓ วันที่ ๒๘ ก.ย. ๖๓ รับทราบ รูปแบบ แนวทาง และขั้นตอนการใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำอง ๒) มติ กนช. ครั้งที่ ๔/๒๕๖๓</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>วันที่ ๒๘ ธ.ค. ๖๓ เห็นชอบ บัญชีพื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำนอง ๑๗๔ พื้นที่ และมอบหมายให้คณะอนุกรรมการฯ ดำเนินการกำหนดพื้นที่น้ำร่อง พร้อมมอบหมายให้ กษ. และ มท. ร่วมกับ สททช. กำหนดหลักเกณฑ์ และหรือ วัตถุประสงค์เกี่ยวกับการกำหนดค่าทดแทนการใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำนองตามมติ ครม. เมื่อวันที่ ๓ และวันที่ ๑๐ ก.ย. ๖๒ ให้แล้วเสร็จก่อนฤดูฝนปี ๒๕๖๔ และเสนอ ครม. ต่อไป โดยต่อมาเมื่อวันที่ ๒๓ ก.พ. ๖๔ ครม. ได้ มีมติเห็นชอบมติ กษ. ครั้งที่ ๔/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๘ ธ.ค. ๖๓</p> <p>จากมติ กษ. ครั้งที่ ๔/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๘ ธ.ค. ๖๓ และมติ ครม. เมื่อวันที่ ๒๓ ก.พ. ๖๔ นั้น คณะอนุ กรรมการฯ ได้มีการขับเคลื่อนการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง และเมื่อวันที่ ๒๓ ก.ย. ๖๔ ที่ประชุม คณะอนุกรรมการฯ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔ มีมติเห็นชอบ “(ร่าง) หลักเกณฑ์การใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำนองและการจ่ายเงินค่าทดแทนหรือค่าชดเชยความเสียหาย” และขอให้ กษ. จัดทำรายละเอียดที่ใช้ประกอบการ พิจารณาตาม (ร่าง) หลักเกณฑ์การใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำนองและการจ่ายเงินค่าทดแทนหรือค่าชดเชย ความเสียหาย เพื่อเสนอ กษ. พิจารณาในโอกาสแรกนั้นด้วย โดยสรุปสาระสำคัญของ (ร่าง) หลักเกณฑ์การฯ ได้ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ให้ กษ. ออกประกาศกำหนดเขตพื้นที่ลุ่มต่ำรับน้ำนองซึ่งมีแผนที่แสดงขอบเขต และหน่วยงานสนับสนุนที่ ชัดเจน และกำหนดแนวทางการบริหารจัดการน้ำในการรับน้ำเข้าและระบายน้ำออกจากพื้นที่ลุ่มต่ำตามความ เหมาะสม ๒. ให้ กษ. ร่วมกับ มท. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดทำรายละเอียดประกอบการจ่ายค่าทดแทนหรือ ค่าชดเชยความเสียหาย เสนอ ครม. พิจารณานุมัติเป็นคราว ๆ ไป ตามสถานการณ์ในแต่ละปี ๓. การกำหนดค่าทดแทน ให้คำนึงถึงอัตราค่าเช่าตามสภาพของที่ดินหรือสิ่งก่อสร้างนั้น ในท้องตลาดหรือ เทียบอัตราค่าใช้จ่ายในการเช่าที่อ้างอิงจากราคากลางที่ทางราชการกำหนด ๔. การกำหนดค่าชดเชยความเสียหาย ให้คำนึงถึงความเสียหายตามความเป็นจริง ๕. หลังภาวะน้ำท่วม ให้ กษ. รายงานผลการใช้พื้นที่ลุ่มต่ำรับน้ำนอง รวมถึงการจ่ายค่าทดแทนหรือค่าชดเชย ความเสียหายตามที่ได้รับอนุมัติ เสนอต่อ ครม. <p>ฝ่ายเลขานุการ กษ. มีความเห็นเสนอ กษ. ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เห็นควรให้ความเห็นชอบ (ร่าง) หลักเกณฑ์การใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำนองและการจ่ายเงินค่า ทดแทนหรือค่าชดเชยความเสียหายดังกล่าว ๒. เห็นควรให้ กษ. เร่งจัดทำรายละเอียดที่จะใช้ประกอบการพิจารณาต่าง ๆ ตาม (ร่าง) หลักเกณฑ์ฯ ดังกล่าว เพื่อเสนอ กษ. พิจารณาให้ความเห็นชอบประมาณช่วงเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ซึ่งจะสอดคล้องกับ การพิจารณามาตรการเตรียมรองรับฤดูฝน ๒๕๖๕ ต่อไป <p>กษ. มีความเห็น ดังนี้</p> <p><u>สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (นางสาวนุชจรี วงษ์สันต์ ปรีภษาด้านนโยบายและ</u> <u>แผนงาน) ผู้แทนกรรมการ</u> มีความเห็นในประเด็นนี้ว่า ต้องให้ความสำคัญต่อกระบวนการการมีส่วนร่วมของ ประชาชนในพื้นที่ เพื่อร่วมกำหนดพื้นที่เป็นพื้นที่รับน้ำนองด้วย และต้องดูแลอย่างเข้มข้น (Intensive care) กับ ประชาชนที่ให้ความร่วมมือ ซึ่งอาจจะส่งผลดีกว่าการชดเชยความเสียหาย</p> <p>ข้อสั่งการประธาน :</p> <p>เห็นชอบ และให้ กษ. รับข้อสั่งการของ สศช. ไปเร่งรัดดำเนินการจัดทำรายละเอียดประกอบการพิจารณา (ร่าง) หลักเกณฑ์ฯ ดังกล่าว</p> <p>มติที่ประชุม :</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เห็นชอบ (ร่าง) หลักเกณฑ์การใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำนองและการจ่ายเงินค่าทดแทนหรือค่าชดเชย ความเสียหาย ๒. <u>ให้หน่วยงานดำเนินการตามความเห็นของ กษ. ฝ่ายเลขานุการ กษ. และข้อสั่งการของประธานต่อไป</u> 	<p>- กษ.</p> <p>- กษ. / มท. / สททช.</p> <p>- กษ.</p> <p>- กษ. / มท. / สททช.</p>

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
๕.๖	การปรับปรุงคำสั่งคณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ	
๕.๖.๑	คณะอนุกรรมการด้านเทคนิคและวิชาการ จำนวน ๒ คณะ (คณะอนุกรรมการจัดทำหลักเกณฑ์และมาตรฐานการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และคณะอนุกรรมการพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และผิวน้ำ)	
	<p>ตามที่ คกก.ก.พ.ร. เห็นชอบแนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศระยะสั้นตามที่ สทนช. เสนอ และตาม พ.ร.บ.ระเบียบบริหารราชการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. ๒๕๖๒ มีการปรับ “จาก เลขาธิการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ เป็น ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ” จึงขอปรับปรุงคำสั่ง คณะอนุกรรมการด้านเทคนิคและวิชาการ จำนวน ๒ คณะ ดังนี้</p> <p>๑. คณะอนุกรรมการจัดทำหลักเกณฑ์และมาตรฐานการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ขอปรับปรุงคำสั่งฯ โดย แต่งตั้ง</p> <p>(๑) ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการลุ่มน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ อนุกรรมการและเลขานุการร่วม</p> <p>(๒) ผู้อำนวยการสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) หรือผู้แทน อนุกรรมการและเลขานุการร่วม</p> <p>(๓) ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือผู้แทน อนุกรรมการและเลขานุการร่วม</p> <p>๒. คณะอนุกรรมการพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และผิวน้ำ ขอปรับปรุงคำสั่งฯ โดย แต่งตั้ง</p> <p>(๑) ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ หรือผู้แทน อนุกรรมการ</p> <p>(๒) ผู้อำนวยการศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีทรัพยากรน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ อนุกรรมการและเลขานุการร่วม</p> <p>(๓) ผู้อำนวยการสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) หรือผู้แทน อนุกรรมการและเลขานุการร่วม</p> <p>(๔) ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือผู้แทน อนุกรรมการและเลขานุการร่วม</p>	
๕.๖.๒	คณะอนุกรรมการคณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด	
	<p>ตามที่ ส.ป.ก. มีหนังสือขอให้ “ปฏิรูปที่ดินจังหวัด” ร่วมเป็นอนุกรรมการทรัพยากรน้ำ จังหวัด ๗๒ จังหวัด (ยกเว้น กรุงเทพมหานคร นนทบุรี สมุทรปราการ สมุทรสาครและสมุทรสงคราม) เนื่องจาก ส.ป.ก. เป็นหน่วยงานที่ร่วมขับเคลื่อนแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) การจัดทำทะเบียนแหล่งน้ำตลอดจนการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ และกระบวนการเสนอแผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ผ่านระบบ Thai Water Plan ขอปรับปรุงคำสั่งฯ โดยแต่งตั้ง “ปฏิรูปที่ดินจังหวัด” เป็นอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด ๗๒ จังหวัด)</p>	
๕.๖.๓	คณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำรายภาค ในพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้	
	<p>เพื่อให้มีความเหมาะสมต่อสถานการณ์และสภาพพื้นที่ที่แตกต่างกัน และให้การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเกิดประสิทธิภาพสูงสุด จึงได้ปรับปรุงองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจใหม่โดยไม่ทับซ้อนกับหน้าที่และอำนาจของคณะกรรมการลุ่มน้ำ ตามความเห็นของคณะอนุกรรมการพิจารณาถ้อยแถลงกรณีการร้องทุกข์ ด้านการบริหารจัดการน้ำ ในการประชุม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๓๐ พ.ย. ๖๔ ดังนี้</p> <p>๑. อก. การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำรายภาค ในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีองค์ประกอบรวม ๒๖ ท่าน โดยมีพลเรือเอก พิเชฐ ตานะเศรษฐ เป็นที่ปรึกษา พลเอก ธัญญา เกียรติสาร เป็นประธาน รองเลขาธิการ สทนช. ที่ได้รับมอบหมาย และ พลเอก ธวัชชัย ขวนสมบุรณ์ เป็นรองประธาน มีผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๑๕ หน่วยงาน และผู้ทรงคุณวุฒิ ๔ ท่าน ร่วมเป็นอนุกรรมการ โดยมี ผอ.สทนช.ภาค ๓ และ พันเอก สุธนน์ เต็มตำนาน เป็นอนุกรรมการและเลขานุการร่วม และมีเจ้าหน้าที่ สทนช. ที่ได้รับมอบหมาย เป็นอนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ</p> <p>๒. อก. การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำรายภาค ในพื้นที่ภาคเหนือ มีองค์ประกอบรวม ๒๔ ท่าน โดยมี นายอดิสร นุชดำรง และพลโท รังสรรค์ มณีโชติ เป็นที่ปรึกษา พลเอก กุเกียรติ ศรีนาคา เป็นประธาน รองเลขาธิการ สทนช. ที่ได้รับมอบหมาย เป็นรองประธาน มีผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๑๑ หน่วยงาน และผู้ทรงคุณวุฒิ</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>๖ ท่าน ร่วมเป็นอนุกรรมการ โดยมี ผอ.สททช.ภาค ๑ เป็นอนุกรรมการและเลขานุการร่วม และมีเจ้าหน้าที่ สททช. ที่ได้รับมอบหมาย ๒ ท่าน เป็นอนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ</p> <p>๓. อนก. การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำรายภาค ในพื้นที่ภาคกลาง มีองค์ประกอบรวม ๒๒ ท่าน โดยมี พลเอก สุชาติ ผ่องบุผิต และพลเอก นภนต์ สร้างสมวงษ์ เป็นที่ปรึกษา นายสมเกียรติ ประจำวงษ์ เป็นประธาน รองเลขาธิการ สททช. ที่ได้รับมอบหมาย และรองอธิบดี ขป. ที่ได้รับมอบหมาย เป็นรองประธาน มีผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๙ หน่วยงาน และผู้ทรงคุณวุฒิ ๕ ท่าน ร่วมเป็นอนุกรรมการ โดยมี ผอ.สททช.ภาค ๒ และ ผอ.สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ขป. เป็นอนุกรรมการและเลขานุการร่วม และมีเจ้าหน้าที่ สททช. ที่ได้รับมอบหมาย เป็นอนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ โดยสรุปหน้าที่และอำนาจที่สำคัญได้ดังนี้</p> <p>๔. อนก. การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำรายภาค ในพื้นที่ภาคใต้ มีองค์ประกอบรวม ๒๗ ท่าน โดยมี พลเรือเอก พิเชฐ ตานะเศรษฐ เป็นที่ปรึกษา พลเรือโท ธนพล วิชัยลักษณ์ เป็นประธาน ผู้ช่วยเลขาธิการ สททช. ที่ได้รับมอบหมาย เป็นรองประธาน มีผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๑๓ หน่วยงาน และผู้ทรงคุณวุฒิ ๘ ท่าน ร่วมเป็นอนุกรรมการ โดยมี ผอ.สททช.ภาค ๔ เป็นอนุกรรมการและเลขานุการร่วม และมีเจ้าหน้าที่ สททช. ที่ได้รับมอบหมาย ๒ ท่าน เป็นอนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ</p> <p>๕. อนก. การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำรายภาค ในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีองค์ประกอบรวม ๒๙ ท่าน โดยมี พลเรือเอก โสภณ วัฒนมงคล และพลเรือเอก ศังกร พงษ์ศิริ เป็นที่ปรึกษา พลเรือเอก พิเชฐ ตานะเศรษฐ เป็นประธาน รองเลขาธิการ สททช. ที่ได้รับมอบหมาย เป็นรองประธาน มีผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๖ หน่วยงาน คกก.ทรัพยากรน้ำจังหวัด ๘ จังหวัด ผู้แทนผู้นำภาคเกษตรกรรม ผู้แทนผู้นำภาคธุรกิจ ในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และผู้ทรงคุณวุฒิ ๔ ท่าน ร่วมเป็นอนุกรรมการ โดยมี ผอ.สททช.ภาค ๒ และ ผอ.สขป.๙ เป็นอนุกรรมการและเลขานุการร่วม และมีเจ้าหน้าที่ สกพอ. และเจ้าหน้าที่ สททช. ที่ได้รับมอบหมาย เป็นอนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ</p> <p><u>โดยหน้าที่และอำนาจของคณะอนุกรรมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำรายภาค ขอสรุปที่สำคัญ เช่น</u></p> <p>๑. การให้คำแนะนำ กำกับ ติดตาม เร่งรัด ตรวจสอบและประสานการปฏิบัติการดำเนินโครงการ และประเมินผลแผนงานโครงการด้านทรัพยากรน้ำที่ได้รับงบประมาณรายจ่ายประจำปีของหน่วยงานต่าง ๆ ที่ได้รับงบประมาณประจำปี และงบกลางด้านทรัพยากรน้ำ พร้อมทั้งเร่งรัดการดำเนินโครงการสำคัญ เพื่อเตรียมรองรับปัญหาภัยแล้งและภัยน้ำท่วม</p> <p>๒. เสนอแนะการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในภาพรวม ให้ อนก.ทรัพยากรน้ำจังหวัด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการน้ำตามหน้าที่และอำนาจ และบูรณาการการดำเนินงานของหน่วยงานในพื้นที่ ให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน</p> <p>๓. พิจารณา ศึกษา กำหนดแนวทางการแก้ปัญหาทรัพยากรน้ำแบบองค์รวม พร้อมเสนอแผนงาน/โครงการ และการดำเนินการให้ประธาน กนช. เพื่อนำสู่การปฏิบัติและการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืน</p> <p>๔. สำหรับ อนก. การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำรายภาค ในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีหน้าที่และอำนาจ เช่น การวางแผนการพัฒนาและบริหารการจัดการน้ำให้เพียงพอต่อทุกภาคส่วน และให้เป็นไปตามนโยบายการพัฒนาพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกเฉียงเหนือ การรวบรวมแผนการบริหารความต้องการใช้น้ำและการจัดสรรน้ำของทุกหน่วยงาน เพื่อสนับสนุนคณะกรรมการลุ่มน้ำในการจัดสรรน้ำประจำปีในภาพรวมของพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยจัดทำเป็นแผนงานล่วงหน้าอย่างน้อย ๑ ปี เพื่อให้คณะกรรมการลุ่มน้ำหรือหน่วยงานนำไปเป็นแนวทาง ในการวางแผนเชื่อมโยงการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในภาพรวม เป็นต้น</p> <p>ฝ่ายเลขานุการ กนช. มีความเห็นเสนอ กนช. ดังนี้</p> <p>๑. เห็นควรให้ความเห็นชอบการปรับปรุงคณะกรรมการด้านเทคนิคและวิชาการ (๒ คณะ) และคณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด</p> <p>๒. เห็นควรยกเลิกคณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำรายภาคตามคำสั่ง กนช. ที่ ๘๔ - ๘๗/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๓ คำสั่งที่ ๓ - ๖/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๖๔ และคำสั่งที่ ๘/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๔</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่ได้รับผิดชอบ
	<p>๓. เห็นควรให้ความเห็นชอบ (ร่าง) คำสั่งคณะกรรมการทรัพยากรน้ำรายภาค ในพื้นที่ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ ที่ได้ปรับปรุงตามความเห็นของคณะกรรมการพิจารณา กลั่นกรองกฎหมาย ด้านการบริหารจัดการน้ำแล้ว</p> <p>กนช. มีความเห็น ดังนี้</p> <p>นางสาวลัดดาวัลย์ คำภา กรรมการ มีความเห็นว่า เห็นควรเพิ่มอดีตเลขาธิการ สททช. (นายสมเกียรติ ประจักษ์) เป็นองค์ประกอบในอนุกรรมการรายภาคทุกภาค เพื่อความต่อเนื่องของงานที่ดำเนินการมา</p> <p>ข้อสั่งการประธาน :</p> <ol style="list-style-type: none"> เห็นชอบตามความเห็นของ กนช. และดำเนินการตามความเห็นของฝ่ายเลขานุการ กนช. ให้ สททช. เสนอปรับปรุงอำนาจหน้าที่ของ กอนช. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำในระยะแรก (Quick Win) ตามความเห็นของสำนักงาน ก.พ.ร. ด้วย <p>มติที่ประชุม :</p> <ol style="list-style-type: none"> เห็นชอบปรับปรุงองค์ประกอบ คณะอนุกรรมการด้านเทคนิคและวิชาการ จำนวน ๒ คนะ ได้แก่ คณะอนุกรรมการจัดทำหลักเกณฑ์และมาตรฐานการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และคณะอนุกรรมการพัฒนา เทคโนโลยี นวัตกรรมบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และผังน้ำ เห็นชอบให้ ปฎิรูปที่ดินจังหวัด ร่วมเป็นอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด ๗๒ จังหวัด เห็นชอบ (ร่าง) คำสั่งคณะกรรมการทรัพยากรน้ำรายภาค ในพื้นที่ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ตามที่ฝ่ายเลขานุการ กนช. เสนอ และข้อสั่งการประธานต่อไป ให้ฝ่ายเลขานุการดำเนินการเพื่อเสนอประธาน กนช. ลงนามแต่งตั้งต่อไป 	<p>- สททช. (ศอน.)</p> <p>- สททช. (สสน.)</p>
	<p>ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติมจากที่ประชุม</p>	
	<p>การบริหารจัดการน้ำเป็นเรื่องสำคัญ ขอให้ทุกหน่วยงานต้องร่วมมือร่วมใจในการที่จะแก้ไขปัญหาทั้งน้ำท่วม และน้ำแล้ง เร่งดำเนินการตามมาตรการฉุกเฉิน พร้อมทั้งก็ต้องเตรียมความพร้อมรับมือฤดูฝนต่อไปด้วย แผนงานโครงการใดติดปัญหาและอุปสรรค ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งดำเนินการ จัดลำดับความสำคัญให้ดี เพราะประชาชนคาดหวังจากรัฐบาลไว้มาก</p>	<p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>



(นางสาวฐิติชญาน์ ศิลปเสถียรกิจ)
ผู้อำนวยการกลุ่มบริหารการประชุม กนช.
ผู้บันทึกการประชุม



(นางสาวยุคล นูมาศ)
ผู้อำนวยการสำนักเลขาธิการ
รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการสำนักงานเลขานุการ กนช.
ผู้ตรวจบันทึกการประชุม