

สรุปมติและข้อสั่งการของประธานในการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ครั้งที่ ๓/๒๕๖๓
 วันจันทร์ที่ ๒๘ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๑๐.๐๐ น. ณ ห้องประชุม ๓๐๑ ตึกบัญชาการ ๑ ทำเนียบรัฐบาล
 เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปดำเนินการ

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
๑	เรื่องที่ประธานแจ้งในที่ประชุมทราบ	
	<p>สถานการณ์ที่ผ่านมา มีพายุโนอึลและร่องมรสุมได้เคลื่อนเข้าสู่ประเทศไทย มีผลให้ในบางพื้นที่เกิดสถานการณ์น้ำท่วมและน้ำป่าไหลหลากแบบฉับพลัน แต่มีข้อดี คือ มีน้ำไหลเข้าแหล่งกักเก็บน้ำกว่า ๓,๐๐๐ ล้าน ลบ.ม. แต่ก็ยังไม่เพียงพอสำหรับการบริหารจัดการน้ำในฤดูแล้งที่จะถึง ซึ่งการประชุม กนช. ครั้งที่ ๓/๒๕๖๓ เป็นการรับทราบผลการบูรณาการหน่วยงานในการแก้ไขปัญหาด้านน้ำ การเตรียมการรองรับฤดูฝน รวมทั้งการพิจารณาแผนงาน/โครงการเพื่อแก้ไขปัญหาหน้าแล้ง น้ำท่วมของหน่วยงานที่จะเสนอขอตั้งงบประมาณในปี ๒๕๖๕</p>	
๓	เรื่องเพื่อทราบ ๕ เรื่อง	
๓.๑	ผลการประชุมคณะกรรมการภายใต้คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จำนวน ๗ คณะ	
	<p>กนช. รับทราบผลการประชุมของคณะอนุกรรมการภายใต้ กนช. จำนวน ๗ คณะ ดังนี้ (๑) คณะอนุกรรมการบริหารจัดการน้ำในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) (๒) คณะอนุกรรมการจัดทำร่างข้อเสนอเชิงนโยบายเพื่อกำหนดขอบเขต บทบาท ภารกิจ หน้าที่และอำนาจของหน่วยงานด้านการบริหารทรัพยากรน้ำของประเทศ (๓) คณะอนุกรรมการกำหนดรูปแบบและแนวทางการใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำนอง (๔) คณะอนุกรรมการพิจารณา กลั่นกรอง กฎหมายด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ (๕) คณะอนุกรรมการจัดทำหลักเกณฑ์และมาตรฐานการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ (๖) คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญ และ (๗) คณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด ๗๖ จังหวัด</p> <p>เรื่องรับทราบที่สำคัญมี จำนวน ๒ เรื่อง ได้แก่</p> <p>๑. แผนการขับเคลื่อนโครงการสำคัญ ซึ่งได้ออกแบ่งเป็น ๓ กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มที่ ๑ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑๘๒ โครงการ กลุ่มที่ ๒ โครงการที่ต้องเตรียมเสนอ กนช. เป็นรายโครงการ จำนวน ๑๓๑ โครงการ และ กลุ่มที่ ๓ โครงการที่ต้องรายงานความก้าวหน้าต่อ กนช. จำนวน ๒๔๔ แห่ง ปัจจุบันดำเนินการก่อสร้างแล้ว ๓๑ โครงการ คงเหลือเป้าหมาย จำนวน ๕๒๖ โครงการ โดยเริ่มดำเนินการได้ในปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ โดยให้หน่วยงานรายงานความก้าวหน้า ทุก ๓ เดือน ผ่านระบบ Thai Water Plan Application บนฐานข้อมูลเดียวกัน</p> <p>๒. การขอใช้พื้นที่ป่าสำหรับโครงการพัฒนาแหล่งน้ำที่สำคัญ</p> <p>๒.๑ สถานภาพปัจจุบัน : มีการติดตาม ๕ กลุ่ม รวม ๗๗ โครงการ (๑) โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ๒๙ โครงการ (๒) โครงการที่ได้รับงบประมาณแล้ว ๓ โครงการ (๓) โครงการที่พร้อมยื่นขอใช้พื้นที่ป่าไม้ ๑๕ โครงการ (๔) โครงการที่อยู่ในกระบวนการพิจารณารายงานสิ่งแวดล้อม ๒๒ โครงการ และ (๕) โครงการที่อยู่ในกระบวนการจัดทำรายงานสิ่งแวดล้อม ๘ โครงการ</p> <p>๒.๒ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำที่มีความก้าวหน้า คือ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยทรายขาว จ.แม่ฮ่องสอน ที่ ทส. อนุญาตให้ ขป.ใช้พื้นที่ป่าไม้เพื่อการก่อสร้าง โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยตาเปราะ จ.มุกดาหาร (พรต.) ที่ คชก.เห็นชอบรายงาน EIA และ ขป.ได้เสนอรายงานให้ คชก.พิจารณาเพิ่มเติม ๒ โครงการ ได้แก่ อ่างเก็บน้ำแม่ตึบ จ.ลำปาง และอ่างเก็บน้ำน้ำปาด จ.อุดรธานี ทั้งนี้ ทส.ได้อนุญาตให้เข้าศึกษาวิจัยในพื้นที่ป่าถาวร คือ EIA บริหารจัดการน้ำโขง เลย ชี มูล ระยะที่ ๑ จ.เลย โดยขอให้กรมป่าไม้ส่งหนังสืออนุญาตให้ใช้ประโยชน์พื้นที่ป่าไม้ถาวรให้ฝ่ายเลขานุการคณะทำงานฯ เพื่อประกอบการจัดทำรายงานต่อไป</p> <p>คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่ฯ มีข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ดังนี้</p> <p>๑. กระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ตามร่าง พ.ร.บ.อุทยานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๒ และ พ.ร.บ.สงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๖๒ คาดว่าจะมีผลบังคับใช้ภายในเดือน พ.ย.๒๕๖๓ โดยมีโครงการที่รอดำเนินการตามประกาศดังกล่าว ๑๐ โครงการ ดังนั้น หากมีแนวทางการดำเนินงานที่ชัดเจน ขอให้ ทส. แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมการจัดกระบวนการรับฟังความคิดเห็น เพื่อประกอบการเพิกถอนพื้นที่อนุรักษ์ต่อไป</p> <p>๒. มีโครงการที่ไม่ติดเงื่อนไขการจัดทำรายงานด้านสิ่งแวดล้อม แต่ยังไม่ได้นำดำเนินการขอใช้พื้นที่รวม ๑๕ โครงการ ขอให้ ขป. เร่งดำเนินการส่งรายงานด้านสิ่งแวดล้อมประกอบการขอใช้พื้นที่ต่อไป</p>	<p>- ทส. (อส.)</p> <p>- ขป.</p>

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>เรื่องที่เสนอ กนช. รับทราบความก้าวหน้า จำนวน ๑๐ เรื่อง สรุปดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. แนวทางการแก้ไขปัญหาเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำในระบบโครงข่ายน้ำ EEC ๒. การกำหนดรูปแบบ/แนวทาง/ขั้นตอน การใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำนอง ๓. ร่างประกาศคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จำนวน ๒ ฉบับ ได้แก่ (๑) การจัดลำดับความสำคัญในการจัดสรรน้ำของประเทศ พ.ศ. (มาตรา ๔๐) (๒) หลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการจัดทำข้อมูลการใช้น้ำประเภทที่หนึ่ง และการจัดส่งข้อมูลต่อสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ พ.ศ. (มาตรา ๔๒ วรรคสอง) ๔. ร่างกฎกระทรวง จำนวน ๓ ฉบับ ได้แก่ (๑) กำหนดลักษณะหรือรายละเอียดการใช้น้ำแต่ละประเภท พ.ศ. (มาตรา ๔๒ วรรคสอง) (๒) กำหนดค่าธรรมเนียมใบอนุญาตการใช้น้ำประเภทที่สองและค่าธรรมเนียมใบอนุญาตการใช้น้ำประเภทที่สาม พ.ศ. (มาตรา ๔๘) (๓) หลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าใช้น้ำสำหรับการใช้น้ำประเภทที่สองและการใช้น้ำประเภทที่สาม และหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการเรียกเก็บ ลดหย่อน หรือยกเว้นค่าใช้น้ำ พ.ศ. (มาตรา ๔๙) ๕. กรอบการจัดทำคู่มือหลักเกณฑ์และมาตรฐานการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๖. มาตรฐานการติดตั้งสถานีอุตุนิยมวิทยา ๗. การกำหนดความต้องการใช้น้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภคไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ลิตรต่อคนต่อวัน ๘. การจัดตั้งคณะทำงานภายใต้คณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด ๙. แผนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๓/๒๕๖๔ ๑๐. แผนปฏิบัติการภายใต้แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ระดับจังหวัด <p>เรื่องที่เสนอ กนช. พิจารณาเห็นชอบ จำนวน ๗ เรื่อง ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. โครงการอ่างเก็บน้ำคลองโพล้ จังหวัดระยอง ๒. โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ตาช้าง จังหวัดเชียงราย ๓. โครงการจัดหาน้ำดิบเพื่อผลิตน้ำประปาที่โรงกรองน้ำบ้านมะขามเต่า จากแหล่งน้ำลำตะคองมายังโรงกรองน้ำบ้านมะขามเต่า จังหวัดนครราชสีมา (เทศบาลนครราชสีมา) ๔. สถานีสูบน้ำดิบพร้อมระบบท่อส่งน้ำเพื่อรองรับการพัฒนาเมืองต้นแบบสามเหลี่ยมมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน จังหวัดปัตตานี ๕. ระบบป้องกันน้ำท่วม พื้นที่ชุมชนเมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี (เมืองพัทยา) ๖. ร่างข้อเสนอเชิงนโยบายเพื่อกำหนดขอบเขต บทบาท ภารกิจ หน้าที่และอำนาจของหน่วยงานด้านการบริหารทรัพยากรน้ำของประเทศ ๗. การมอบหมายให้คณะกรรมการลุ่มน้ำคณะหนึ่งคณะใดปฏิบัติหน้าที่คณะกรรมการลุ่มน้ำประจำลุ่มน้ำตามมาตรา ๒๗ (มาตรา ๑๐๐ วรรคสี่) แห่งพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑) <p>เนื่องจากโครงการสถานีสูบน้ำดิบพร้อมระบบท่อส่งน้ำเพื่อรองรับการพัฒนาเมืองต้นแบบสามเหลี่ยมมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน จังหวัดปัตตานี และโครงการระบบป้องกันน้ำท่วมพื้นที่ชุมชนเมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี (เมืองพัทยา) มีการปรับปรุงรายละเอียดข้อมูลให้มีความสมบูรณ์และจะนำเสนอ กนช. ในการประชุมครั้งต่อไป</p> <p>ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม : ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามข้อเสนอของคณะกรรมการฯ ให้ครบถ้วน</p> <p>มติที่ประชุม : รับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการภายใต้ กนช. และมอบให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม</p>	<p>- จ.ปัตตานี เมืองพัทยา และ จ.ชลบุรี</p> <p>- ทส. (อส.)/ขป.</p>

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
๓.๒	<p>ผลการประชุมคณะกรรมการแม่น้ำโขงแห่งชาติไทย ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓</p> <p>กนช. รับทราบผลประชุมของคณะกรรมการแม่น้ำโขงแห่งชาติไทย ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓ ซึ่งมี รนม. (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) เป็นประธาน โดยมีรายละเอียด ดังนี้</p> <p>(๑) รับทราบ ๖ เรื่อง ได้แก่ ๑) สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงและการคาดการณ์สถานการณ์ ๒) ผลการประชุมคณะกรรมการร่วม คณะกรรมาธิการแม่น้ำโขงสมัยวิสามัญ เมื่อวันที่ ๔ มิ.ย. ๒๕๖๓ ๓) การเปลี่ยนประธานของกลุ่มหุ้นส่วนเพื่อการพัฒนา ตั้งแต่เดือนกรกฎาคม ๒๐๒๐ - มิถุนายน ค.ศ. ๒๐๒๑ (๑ ปี) ๔) การดำรงตำแหน่งประธานคณะมนตรี คณะกรรมาธิการแม่น้ำโขงสำหรับปี ค.ศ. ๒๐๒๑ (ประเทศไทย) ๕) ผลการศึกษาผลกระทบและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ และ ๖) สรุปผลการดำเนินงานตามระเบียบปฏิบัติคณะกรรมาธิการแม่น้ำโขง เรื่อง การแจ้ง การปรึกษาหารือล่วงหน้า และข้อตกลงโครงการไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนหลวงพระบาง สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว (สปป.ลาว)</p> <p>(๒) เห็นชอบ ๒ เรื่อง ได้แก่ ๑) แนวทางการดำเนินการตามระเบียบปฏิบัติคณะกรรมาธิการแม่น้ำโขง เรื่อง การแจ้ง การปรึกษาหารือล่วงหน้า และข้อตกลง โครงการไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนसानะคาม สปป.ลาว ๒) การจัดทำบันทึกความเข้าใจว่าด้วยความร่วมมือด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบบบูรณาการระหว่างราชอาณาจักรไทยและสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว</p> <p>มติที่ประชุม :</p> <p>รับทราบผลการประชุมคณะกรรมการแม่น้ำโขงแห่งชาติไทย ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓</p>	
๓.๓	<p>ความก้าวหน้าแผนงานโครงการที่เสนอในคณะรัฐมนตรี และงานนโยบายที่นายกรัฐมนตรี ตรวจงานในพื้นที่ และการใช้จ่ายงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉิน หรือจำเป็น</p> <p>สืบเนื่องจากการลงพื้นที่ของ นรม. และ รนม. เพื่อตรวจราชการ และ ครม.สัญจร ตั้งแต่วันที่ ๒๐ ส.ค. ๒๕๖๒ จนถึงวันที่ ๑๕ ก.ย. ๒๕๖๓ จำนวน ๑๘ ครั้ง มีโครงการรวมทั้งสิ้น ๕๐,๑๒๓ แผนงาน/โครงการ วงเงิน ๕๐,๕๘๗.๐๘๘๙ ล้านบาท ระหว่างปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๓ ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน ๑๙,๐๓๒ แผนงาน/โครงการ วงเงิน ๑๖,๐๖๑.๕๓๓๒ ล้านบาท อยู่ระหว่างดำเนินการ จำนวน ๓๐,๙๘๕ แผนงาน/โครงการ วงเงิน ๒๘,๘๓๑.๐๗๗๐ ล้านบาท อยู่ในร่าง พ.ร.บ.ปี ๒๕๖๔ จำนวน ๓๑ แผนงาน/โครงการ วงเงิน ๘๘๒.๐๑๒๐ ล้านบาท และอยู่ในขั้นเตรียมความพร้อมก่อนเสนอขอรับงบประมาณ จำนวน ๓๕ แผนงาน/โครงการ</p> <p>ความก้าวหน้าแผนงาน/โครงการที่ได้รับงบประมาณ ปี ๒๕๖๓ (งบกลาง) จำนวน ๓๐,๙๘๕ โครงการ วงเงิน ๒๘,๘๓๑.๑ ล้านบาท ดำเนินการแล้วเสร็จ ๑,๐๘๘ โครงการ ประกอบด้วย</p> <p>๑. โครงการแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๒๕๖๓ (มติ ครม. วันที่ ๗ ม.ค. ๒๕๖๓) จำนวน ๒,๐๔๑ โครงการ วงเงิน ๓,๐๗๙.๔๗๒๕ ล้านบาท ดำเนินการครอบคลุม ๔๔ จังหวัด โดย ๕ หน่วยงาน ได้แก่ ทบ. สธ. กองทัพบก นทพ. และ กปภ. ดำเนินการแล้ว จำนวน ๑,๖๒๒ โครงการ แล้วเสร็จ จำนวน ๙๔๒ โครงการ ทำให้มีน้ำดิบผลิตประปาเพิ่มขึ้น ๖๑.๘๕ ล้าน ลบ.ม./ปี ผู้ใช้น้ำประปา ๑๖๓,๒๒๑ ราย และเพิ่มน้ำสำรองสำหรับการผลิตประปาได้ ๐.๗๐ ล้าน ลบ.ม. และยังมีปริมาณน้ำบาดาลเพิ่มขึ้น ๔๗.๙๒ ล้าน ลบ.ม./ปี คริวเรือนรับประโยชน์ ๒๓๒,๘๘๒ คริวเรือน</p> <p>๒. โครงการเพื่อบรรเทาผลกระทบจากสถานการณ์ภัยแล้ง ในพื้นที่ ๗๒ จังหวัด (มติ ครม. วันที่ ๑๗ มี.ค. ๒๕๖๓) เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูฝนปี ๒๕๖๓ และโครงการปฏิบัติการแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในฤดูแล้งปี ๒๕๖๒/๖๓ (เพิ่มเติม) จำนวน ๖,๘๐๖ โครงการ วงเงิน ๘,๒๖๙.๓๕๐๖ ล้านบาท เป็นการแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง จำนวน ๑๖๖ โครงการ และการเพิ่มแหล่งเก็บกักน้ำในฤดูฝน ปี ๒๕๖๓ จำนวน ๖,๖๔๐ โครงการ ดำเนินการแล้ว จำนวน ๕,๑๓๐ โครงการ แล้วเสร็จ จำนวน ๓๘๔ โครงการ สามารถเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักได้ ๑๖๑.๔ ล้าน ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์ ๔๒๕,๗๐๕ ไร่ คริวเรือนรับประโยชน์ ๑๑๙,๙๗๐ คริวเรือน จำนวน ๙,๗๔๕ คน</p> <p>๓. โครงการเพื่อเตรียมการรองรับภัยแล้งและอุทกภัยฯ ในพื้นที่ ๗๖ จังหวัด (มติ ครม. วันที่ ๘ ก.ค. ๒๕๖๓) จำนวน ๒๘๔ โครงการ วงเงิน ๕๐๖.๖๗๓๐ ล้านบาท ดำเนินการแล้ว ๒๗๙ โครงการ แล้วเสร็จ ๓ โครงการ โดยมีผลสัมฤทธิ์ที่คาดว่าจะได้รับ คือ มีปริมาณน้ำเพิ่มขึ้น ๕๐.๔๙ ล้าน ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์ ๓๘,๒๕๐ ไร่ คริวเรือนรับประโยชน์ ๘,๕๐๙ คริวเรือน ปริมาณวัชพืช ๖.๕๖ ล้านตัน</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>๔. โครงการบรรเทาปัญหาภัยแล้งและน้ำท่วม ในพื้นที่ ๗๖ จังหวัดทั่วประเทศ (มติ ครม. วันที่ ๑๓ ส.ค. ๒๕๖๓) จำนวน ๒๐,๐๒๙ โครงการ วงเงิน ๑๑,๘๙๒.๘๗๑๑ ล้านบาท มีหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๑๕ หน่วยงาน ได้แก่ ทบ. ขป. กองทัพบก จท. และ มท. โดยได้รับจัดสรรงบประมาณดำเนินการแล้ว จำนวน ๑,๐๐๓ โครงการ วงเงิน ๘๘๓.๔๘๗๑ ทั้งหมด และอยู่ระหว่างการดำเนินงาน</p> <p>๕. โครงการเพื่อเตรียมการรับมือ บรรเทาปัญหาน้ำท่วม และเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำ ในฤดูฝนปี ๒๕๖๓ ในพื้นที่ ๖๐ จังหวัด (มติ ครม. วันที่ ๑๕ ก.ย. ๒๕๖๓) จำนวน ๑,๘๒๕ โครงการ วงเงิน ๕,๐๘๒.๗๖๐๕ ล้านบาท มีหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๖ หน่วยงาน ได้แก่ ทบ. ทน. ขป. กทม. สธ. และจังหวัด ๓๐ แห่ง อยู่ระหว่างการขอจัดสรรงบประมาณ</p> <p>กนช. มีความเห็น ดังนี้</p> <p>ผู้แทน สปป. (นายภูมิรักษ์ ชมแสง รอง ผอ.สปป.) ชี้แจงประเด็นเรื่องงบกลางว่า การขอเงินงบประมาณจะต้องจัดซื้อจัดจ้างให้ทัน สำหรับงบกลางที่ ครม. อนุมัติไปแล้วเมื่อวันที่ ๑๕ ก.ย.๖๓ หน่วยงานที่ยังไม่ขอรับจัดสรรงบประมาณภายในวันที่ ๒๔ ก.ย.๒๕๖๓ และที่ได้รับจัดสรรงบประมาณไปแล้ว แต่ยังไม่ได้จัดซื้อจัดจ้างภายในวันที่ ๒๘ ก.ย.๒๕๖๓ สปป. ขอให้หน่วยงานชะลอและส่งเงินคืน</p> <p>ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม : ให้หน่วยงานเร่งรัดดำเนินงาน และรายงานผลให้ สททช. ทราบ</p> <p>มติที่ประชุม :</p> <ol style="list-style-type: none"> รับทราบความก้าวหน้าแผนงานโครงการที่เสนอในคณะรัฐมนตรี และงานนโยบายที่นายกรัฐมนตรี ตรวจสอบในพื้นที่ และการใช้จ่ายงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น มอบให้หน่วยงานดำเนินการตามความเห็นของ กนช. และข้อสั่งการของประธานเพิ่มเติม 	<p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการของงบกลางปี ๒๕๖๓</p> <p>ขป./ทบ./ทช./จท./ ทน./กปภ./ กรมการ ข้าว/กรมประมง/ สททช./มท./อปท./สธ./ จังหวัด/กทม./นทพ./ กองทัพบก/ปภ./ยผ.</p>
๓.๔	<p>ความก้าวหน้าการใช้จ่ายงบประมาณตามแผนบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ และงบประมาณรายจ่ายแผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ตามร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔</p>	
	<p>(๑) ความก้าวหน้าการใช้จ่ายงบประมาณภายใต้แผนงานบูรณาการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๓) งบม.ที่ได้รับจัดสรรทั้งสิ้น จำนวน ๕๖,๗๑๑.๔๘ ล้านบาท มีการเบิกจ่ายและก่องหนี่แล้ว จำนวน ๔๗,๗๔๙.๓๖ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๘๔.๒๐ งบม.คงเหลือยังไม่เบิกจ่าย จำนวน ๘,๙๖๒.๑๑ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๘๐ โดยเป้าหมายที่ ๑ ทุกหมู่บ้านและชุมชนเมืองมีน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคบริโภค มีการเบิกจ่ายและก่องหนี่เพียง ๑๙.๓๕ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๓๑.๗๑ และด้านที่ ๔ การจัดการน้ำเสียและฟื้นฟูแหล่งน้ำธรรมชาติทั่วประเทศ จำนวน ๒๒๗.๘๘ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๔๖.๘๓ โดยมีเป้าหมายเบิกจ่ายและก่องหนี่ได้สูงสุดคือ เป้าหมายที่ ๕ พื้นที่ป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรมได้รับการอนุรักษ์ฟื้นฟู จำนวน ๑๓๒.๑๔ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๐๘ และมีการปรับแผนฯ และโอนเปลี่ยนแปลง งบม. จำนวน ๗ หน่วยงาน ๗,๓๖๙.๒๘๘๑ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๑๒.๙๙ ของ งบม.ที่ได้รับจัดสรร เนื่องจากติดปัญหาที่ดิน งานผูกพันข้ามปีงบประมาณที่ดำเนินการได้ช้ากว่าแผน และมีงบประมาณเหลือจ่ายจากรายการที่ได้ดำเนินการบรรลุวัตถุประสงค์แล้ว หรือจากการจัดซื้อจัดจ้างแล้ว</p> <p>(๒) งบประมาณรายจ่ายแผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ตามร่าง พ.ร.บ. งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ ประกอบด้วย ๑๗ หน่วยงาน ๙ กระทรวงวงเงิน ๖๖,๗๓๘.๒๒๗๘ ล้านบาท ต่อมาคณะอนุกรรมการแผนงานบูรณาการ ๒ ในคณะกรรมการวิสามัญพิจารณา ร่าง พ.ร.บ. งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ สมาชิกผู้แทนราษฎร พิจารณาปรับลด ๑,๑๘๙.๕๕๑๗ ล้านบาท คงเหลืองบประมาณฯ ๖๕,๕๔๘.๖๗๖๑ ล้านบาท โดยมีเป้าหมาย จำแนกตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๖ ด้าน ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑) การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค ๑,๓๙๒.๕๑๓๕ ล้านบาท (๒.๑๒%) คริวเรือน นอกเขต กทม.เข้าถึงน้ำประปา ๖๗,๑๖๒ คริวเรือน 	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>๒) การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต ๓๕,๙๔๕.๘๘๒๒ ล้านบาท (๕๔.๘๔%) พื้นที่รับประโยชน์ ๓๕๗,๕๔๐ ไร่ ความจุ ๑๕๗.๘๙ ล้าน ลบ.ม.รับประโยชน์ ๙๘,๘๔๑ ครัวเรือน</p> <p>๓) การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย ๒๖,๑๕๗.๗๘๑๗ ล้านบาท (๓๙.๙๑%) พื้นที่ผลกระทบลดลง ๘๑๑,๕๕๕ ไร่ เพิ่มประสิทธิภาพระบายน้ำ ๑ ร่องน้ำ ป้องกันตลิ่ง ๑๑๔ กม.</p> <p>๔) การจัดการคุณภาพน้ำและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ ๘๕๕.๙๖๗๐ ล้านบาท (๑.๓๑%) แหล่งน้ำธรรมชาติได้รับการฟื้นฟูพื้นที่ได้รับการพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการน้ำเสีย ๑๓๓ แห่ง</p> <p>๕) การอนุรักษ์ฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำฯ ๑๖๔.๗๕๕๑ ล้านบาท (๐.๒๕%) พื้นที่ป่าได้รับการปลูกฟื้นฟูและปกป้องการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่ต้นน้ำ ๒๐,๙๐๐ ไร่</p> <p>๖) การบริหารจัดการ ๑,๐๓๑.๗๗๒๖ ล้านบาท (๑.๕๗%) มีแผนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำครอบคลุมทุกกลุ่มน้ำอย่างสมดุล ๒๕ กลุ่มน้ำ</p> <p>จากการพิจารณาของคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ มีประเด็นคำถามสำคัญ ๔ ประเด็น ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. มีกรอบระยะเวลา/งบประมาณ และเกณฑ์การกระจายงบประมาณในการดำเนินการแผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างไร 2. มีเกณฑ์การกระจาย งบ. และการเลือกพื้นที่การพัฒนาแหล่งน้ำอย่างไร 3. แผนงานด้านน้ำเพื่อการผลิต แบ่งเป็นภาคอุตสาหกรรม ภาคการเกษตรเท่าไร และในภาคการเกษตรมีสัดส่วนที่เข้าถึงเกษตรกรรายย่อยเท่าใด 4. สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า มีหลักเกณฑ์แบ่งภารกิจอย่างไร ระหว่างการกักถ่ายโอนและภารกิจของหน่วยงาน โดย สททช.ได้ชี้แจงให้ กมธ. แล้ว ทั้งนี้ จากรายงานของ กมธ.ที่จัดทำโดย สนง.เลขาธิการสภาผู้แทนราษฎรมีข้อสังเกตแผนงานบูรณาการน้ำ ๒ ประเด็น คือ (๑) ควรจัดทำแผนบูรณาการให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ และ (๒) นำผลการดำเนินงานและผลการเบิกจ่ายมาประกอบการพิจารณาคำขอตั้งงบประมาณด้วย <p>ข้อสังเกต/ข้อเสนอของฝ่ายเลขานุการ กทช.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. จากแผนน้ำปี ๒๕๖๔ วงเงิน ๑๑๕,๔๔๘ ล้านบาท สททช.ได้ข้อมูลแผนปฏิบัติการจากหน่วยงานเฉพาะ - แผนบูรณาการ ๖๕,๕๔๘ ล้านบาท ส่วน Function Area และ แผนบูรณาการอื่น ๆ ที่เกี่ยวกับน้ำ สททช. ยังไม่ได้ แผนปฏิบัติการ ต้องมาค้นหาในเล่ม ร่าง พ.ร.บ.งบประมาณเออง 2. เพื่อให้การทำแผนปฏิบัติการและการขอรับงบประมาณด้านน้ำ ปี ๖๕ เป็นไปตาม พ.ร.บ.ทรัพยากรน้ำ ๒๕๖๑ ต้องดำเนินการตามแนวทางการจัดทำแผนปฏิบัติการด้านน้ำ ที่ กทช. เห็นชอบ เมื่อวันที่ ๒๒ ก.ค. ๒๕๖๓ คือ แผนปฏิบัติการของหน่วยงานของรัฐและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวกับทรัพยากรน้ำให้เสนอ คณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด คณะกรรมการลุ่มน้ำ และ กทช. พิจารณาเห็นชอบ ตามลำดับ รวมทั้ง เสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาก่อนการเสนอขอรับจัดสรรงบประมาณประจำปีต่อสำนักงบประมาณต่อไป <p>ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม : ให้หน่วยงานดำเนินการตามข้อเสนอของฝ่ายเลขานุการ</p> <p>มติที่ประชุม : รับทราบความก้าวหน้าการใช้จ่ายงบประมาณตามแผนบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ และงบประมาณรายจ่ายแผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ตามร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ และมอบให้หน่วยงานดำเนินการ ตามข้อเสนอของฝ่ายเลขานุการ กทช.</p>	<p>หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ด้านน้ำ และแผน บูรณาการน้ำ</p>
๓.๕	<p>รายงานสถานการณ์น้ำ</p>	
	<p>สถานการณ์น้ำที่ผ่านมา : ในช่วงเดือน พ.ค. - ๒๑ ก.ย. ๖๓ ประเทศไทยได้รับอิทธิพลพายุ ได้แก่ พายุ ซินลากู ปริมาณฝนสูงสุด ๒๗๗ มม. ที่ จ.ระนองเติมปริมาณน้ำในแหล่งน้ำขนาดใหญ่ ๒,๒๐๑ ล้าน ลบ.ม. ร่อง มรสุม+พายุฮีโกส ปริมาณฝนสูงสุด ๓๔๖ มม. ที่ จ.จันทบุรี เติมปริมาณน้ำในแหล่งน้ำขนาดใหญ่ ๑,๖๐๓ ล้าน ลบ.ม. ร่องมรสุม ปริมาณฝนสูงสุด ๒๖๔ มม. ที่ จ.หนองคาย เติมปริมาณน้ำในแหล่งน้ำขนาดใหญ่ ๒,๒๗๒ ล้าน ลบ.ม. และพายุโนอึล ปริมาณฝนสูงสุด ๓๒๒ มม. ที่ จ.นครนายก เติมปริมาณน้ำในแหล่งน้ำขนาดใหญ่ ๑,๕๒๑ ล้าน ลบ.ม.</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>ก่อนช. ได้คาดการณ์พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย มีพื้นที่เสี่ยงในภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในช่วงเดือนสิงหาคม จำนวน ๓๒ จังหวัด และในช่วงพายุโนอึล เดือนกันยายน จำนวน ๒๔ แห่ง และได้ประกาศแจ้งเตือนเรื่องน้ำหลากดินถล่ม เพื่อให้หน่วยงานเตรียมความพร้อมรับในช่วงเวลาที่เกิดพายุ และร่องมรสุม จำนวน ๗ ฉบับ</p> <p>สถานการณ์น้ำในปัจจุบัน : สภาพฝนมีปริมาณสะสมน้ำฝนทั่วประเทศในช่วงฤดูฝน (๑๘ พ.ค. - ๒๕ ก.ย. ๒๕๖๓) จำนวน ๘๕๔ มม. น้อยกว่าค่าปกติคิดเป็นร้อยละ ๕ โดยรวมประเทศไทยยังคงมีปริมาณฝนน้อยกว่าค่าปกติคิดเป็นร้อยละ ๕ - ๒๐ ยกเว้นภาคใต้ฝั่งตะวันออก มากกว่าปกติ คิดเป็นร้อยละ ๔๓</p> <p>สรุปสถานการณ์น้ำในแหล่งน้ำที่มีอยู่ทั่วประเทศ มีจำนวน ๔๒,๕๕๕ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๒ ปริมาณน้ำใช้การ ๑๘,๔๖๑ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๒ ปัจจุบันทุกภาคปริมาณอยู่ในเกณฑ์ปกติ (ร้อยละ ๓๐-๖๐) ปริมาณน้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ มีจำนวน ๓๖,๗๕๑ ล้าน ลบ.ม. มากกว่า ต้นฤดูฝน จำนวน ๒,๙๔๕ ล้าน ลบ.ม. เพิ่มขึ้นคิดเป็นร้อยละ ๙ จากปริมาณน้ำ ณ ต้นฤดูฝน สำหรับการบริหารจัดการอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ปัจจุบันมีน้ำใช้การ ๑๓,๑๖๒ ล้าน ลบ.ม. น้อยกว่า ปี ๒๕๖๒ จำนวน ๑๐,๘๓๕ ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว ๙,๔๙๓ ล้าน ลบ.ม. จากแผน ๑๒,๕๓๐ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๖ และแหล่งน้ำฝั้วระวางน้ำน้อยทั้งประเทศ ขนาดใหญ่ ๙ แห่ง ขนาดกลาง ๖๖ แห่ง</p> <p>ก่อนช. ได้คาดการณ์ปริมาณน้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ๓๕ แห่ง ในช่วงสิ้นสุดฤดูฝน ปี ๒๕๖๓ (วันที่ ๑ พ.ย. ๖๓) มีปริมาณน้ำรวม ๔๒,๖๙๐ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๐ ของความจุอ่าง ปริมาณน้ำใช้การ ๑๘,๓๐๔ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น ร้อยละ ๓๙ ปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่า ๕ ปีย้อนหลังที่ผ่านมา (๒๕๕๙ - ๒๕๖๒) ปริมาณความต้องการน้ำในฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๓/๖๔ กลุ่มน้ำเจ้าพระยา ปัจจุบันมีปริมาณน้ำใช้การ ๔,๒๙๓ ล้าน ลบ.ม. จากผลคาดการณ์ ณ สิ้นฤดูฝน จะมีปริมาณน้ำใช้การ ๖,๒๗๐ ล้าน ลบ.ม. ซึ่งเพียงพอสำหรับความต้องการน้ำขั้นต่ำ</p> <p>อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่อาจจะส่งผลกระทบต่อกิจกรรมการใช้น้ำ ได้แก่ (๑) ปริมาณน้ำใช้การร้อยละ ๐ - ๑๕ จำนวน ๑ แห่ง (ภูมิพล) รวมเขื่อน ๓ แห่งในกลุ่มน้ำเจ้าพระยาใหญ่ ครอบคลุม ๒๒ จังหวัด สามารถจัดสรรได้ เฉพาะ อุบลราชธานี-บุรีรัมย์ รักษาระบบนิเวศ เกษตรต่อเนื่อง (ไม้ผล ไม้ยืนต้น) (๒) ปริมาณน้ำใช้การ ๑๕-๓๐% จำนวน ๘ แห่ง ครอบคลุม ๑๕ จังหวัด สามารถจัดสรรได้เฉพาะ อุบลราชธานี-บุรีรัมย์ รักษาระบบนิเวศ เกษตรฤดูแล้ง (บางพื้นที่) และอุตสาหกรรม (๓) ๓๐-๖๐% จำนวน ๑๓ แห่ง ครอบคลุม ๑๐ จังหวัด สามารถจัดสรรได้ อุบลราชธานี-บุรีรัมย์ รักษาระบบนิเวศ เกษตรฤดูแล้ง (ตามศักยภาพ) และอุตสาหกรรม</p> <p>ข้อเสนอของฝ่ายเลขานุการ กนช. ให้คณะอนุกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) จัดทำแผนและมาตรการต่างๆ ในการรองรับสถานการณ์ภัยแล้งปี ๒๕๖๓/๒๕๖๔ และนำเสนอต่อ ครม. ให้ความเห็นชอบเพื่อดำเนินการแก้ไขปัญหาภัยแล้งให้ทันต่อสถานการณ์ต่อไป</p> <p>กนช. มีความเห็นเพิ่มเติม ดังนี้</p> <p>๑. รมว.ทส. (นายวรารุช ศิลปอาชา) ได้เสนอถึงปัญหาภัยแล้งปี ๒๕๖๓/๒๕๖๔ ที่จะถึงนี้ หากมีการนำเสนอกรมเพื่อของบประมาณในแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ขอให้เร่งดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างให้ได้ภายในสิ้นปีนี้ เมื่อมีภัยแล้งในช่วง มี.ค. ๒๕๖๔ จะได้ดำเนินการช่วยเหลือประชาชนได้ทันที อย่างน้อยต้องมีน้ำกิน น้ำใช้ก่อน และประเด็นที่ ขป. มีมาตรการให้เกษตรกรหยุดการทำนาปรังในช่วงน้ำน้อย หรือจ่ายค่าชดเชยเมื่อเกิดภัยแล้ง มีข้อเสนอให้ กษ. ว่าปีหน้านี้ให้เป็นการจ้างเกษตรกรหยุดการทำนาเพื่อไม่ให้เกิดความเสียหายก่อน อย่างน้อยประชาชนจะได้เข้าใจว่าเรามีมาตรการป้องกัน ไม่ใช่แก้ไข</p> <p>๒. ผู้แทน รมว.กษ. (นายบรรณวัฒน์ แก้วทอง ผู้ช่วยรัฐมนตรี กษ.) ชี้แจงว่า กษ. ได้มีการประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรทราบ และดูแลในเรื่องของการปลูกพืชทดแทน มีมาตรการในการรับซื้อ และจะดำเนินการประชาสัมพันธ์ให้มีสิ่งจูงใจเพื่อให้เกิดการร่วมมือกับภาครัฐ ส่วนการบริหารจัดการน้ำเสนอให้ใช้ข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียมในการกำหนดทิศทางการใช้น้ำ โดยนำข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียมมาวิเคราะห์และวางแผนการใช้น้ำเพื่อกำหนดแผนการดำเนินงานและมาตรการรองรับสถานการณ์ภัยแล้งปี ๒๕๖๓/๒๕๖๔</p> <p>๓. กรรมการและเลขานุการ กนช. (นายสมเกียรติ ประจักษ์) เสนอให้มีการทบทวนการผันน้ำจากกลุ่มน้ำแม่กลองที่ได้มีมติให้ผันน้ำเพิ่มจากแผนการจัดสรรน้ำเดิมอีก ๕๐๐ ล้าน ลบ.ม. ด้วยปัจจุบันปริมาณน้ำในกลุ่มน้ำแม่กลองลดลงมาก ควรต้องปรับแผนในการบริหารจัดการน้ำใหม่</p>	- สททช. (คอน.) / หน่วยงานที่ เกี่ยวข้อง

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม :</p> <p>๑. ให้ กษ. โดย ขป. วางแผนกำหนดมาตรการในการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำโดยเฉพาะอ่างเก็บน้ำในภาคกลางและภาคตะวันตก ให้มีปริมาณน้ำเพียงพอสำหรับการอุปโภคบริโภคเป็นลำดับแรก และกำหนดมาตรการในการจ้างเกษตรกรไม่ต้องทำการเกษตรทดแทนการจ่ายค่าชดเชย เพื่อเป็นการวางแผนป้องกันล่วงหน้า รวมทั้งวางแผนให้เกษตรกรลดการปลูกข้าวนาปรังให้น้อยลงเปลี่ยนเป็นการปลูกพืชใช้น้ำน้อยทดแทน เช่น ข้าวโพด ถั่ว เป็นต้น และมีมาตรการในการรับซื้อ</p> <p>๒. ให้ กษ. ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้และทำความเข้าใจกับประชาชน ให้มีแนวคิดจริงจังในการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการเพาะปลูก โดยปลูกข้าวนาปรังให้น้อยลงเปลี่ยนเป็นการปลูกพืชใช้น้ำน้อยทดแทน เช่น ข้าวโพด ถั่ว เป็นต้น</p> <p>๓. ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมการจัดทำแผนจัดสรรน้ำภาคกลาง ให้ได้ข้อสรุปภายในกลางเดือนตุลาคมนี้</p> <p>๔. ให้คณะกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำดำเนินการร่วมกับ กอนช.</p> <p>มติที่ประชุม :</p> <p>รับทราบ รายงานสถานการณ์น้ำและการคาดการณ์ และมอบให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามความเห็นของที่ประชุม ฝ่ายเลขานุการ กษ. และข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม</p>	<p>- กษ. (ขป.)</p> <p>- กษ. /หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>- สททช. (ศอน.) / หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>
๔	เรื่องเพื่อพิจารณา ๔ เรื่อง	
๔.๑	โครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญ ที่วงเงินเกิน ๑,๐๐๐ ล้านบาท จำนวน ๓ โครงการ	
๔.๑.๑	โครงการอ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์ จังหวัดระยอง ของกรมชลประทาน	
	<p>โครงการอ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์ จังหวัดระยอง เป็นโครงการภายใต้แผนพัฒนารองรับเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ที่ กษ. ได้เห็นชอบให้กรมชลประทานเร่งรัดดำเนินการ ในคราวประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๒ ก.ค. ๒๕๖๓ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแหล่งน้ำต้นทุนสำหรับการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร ในเขตอำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง ช่วยบรรเทาอุทกภัยในช่วงฤดูน้ำหลากในเขตอำเภอแกลง จังหวัดระยอง และเป็นแหล่งน้ำสำรอง สนับสนุนพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC)</p> <p>ลักษณะและองค์ประกอบโครงการ เป็นเขื่อนห้วยงานและอาคารประกอบมีความจุ ๔๐ ล้าน ลบ.ม. ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ ครอบคลุมพื้นที่ชลประทาน ๓๐,๐๐๐ ไร่ วงเงินงบประมาณโครงการทั้งสิ้น ๕,๒๕๐ ล้านบาท แผนงานโครงการ ๕ ปี (ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๙) จำแนกเป็น</p> <p>(๑) เขื่อนห้วยงานและอาคารประกอบ พร้อมส่วนประกอบอื่น ๙๖๖.๖๒ ล้านบาท</p> <p>(๒) ค่าทดแทนที่ดินและทรัพย์สิน ๒,๕๐๐.๐๐ ล้านบาท</p> <p>(๓) แผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIMP) ๘๕ ล้านบาท</p> <p>(๔) ค่าขยายเขตไฟฟ้า ๑๐.๐๐ ล้านบาท</p> <p>(๕) ค่าเตรียมความพร้อมด้านวิศวกรรมระบบส่งน้ำ ๕.๐๐ ล้านบาท</p> <p>(๖) ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ ๑,๖๘๓.๕๕ ล้านบาท</p> <p>มีผลตอบแทนทางเศรษฐศาสตร์ (ที่อัตราคิดลด ๑๐%) EIRR ๑๐.๕๔%, NPV ๑๔๖ ล้านบาท , B/C Ratio ๑.๐๗ ระยะเวลาคืนทุน ๑๑ ปี</p> <p>สถานภาพโครงการ ได้ศึกษาวางโครงการแล้วเสร็จปี ๒๕๕๙ ออกแบบเขื่อนห้วยงานและอาคารประกอบเสร็จแล้ว ปี ๒๕๖๓ มีแผนออกแบบรายละเอียดระบบส่งน้ำและอาคารประกอบปี ๒๕๖๔ ส่วนการจัดหาที่ดินโครงการอ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์ จังหวัดระยอง มีพื้นที่ที่ต้องจัดหาเนื้อที่ ๘,๓๙๓ ไร่ ขป.ได้ดำเนินการยื่นขออนุมัติใช้พื้นที่ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ เพื่อก่อสร้างโครงการแล้วเมื่อวันที่ ๑๕ ก.ย. ๒๕๖๓ และได้รับฟังความคิดเห็นและการมีส่วนร่วมของประชาชน เมื่อวันที่ ๒๖ มิ.ย. ๒๕๖๑</p> <p>โดยโครงการดังกล่าวได้ผ่านความเห็นจากคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดระยอง คณะกรรมการลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออกแล้ว</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญมีมติเห็นชอบในหลักการ และมีความเห็น ดังนี้</p> <p>๑. ให้ก่อสร้างเขื่อนห้วยงาน และจ่ายค่าทดแทนที่ดินและทรัพย์สิน และค่าดำเนินการตามมาตราลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>๒. เร่งรัดออกแบบระบบส่งน้ำให้ครอบคลุมพื้นที่ชลประทานเต็มศักยภาพ และการสำรวจปักหลักเขตและแผนจ่ายค่าชดเชยที่ดิน</p> <p>๓. ให้ศึกษาการเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำของอ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์ ให้เต็มศักยภาพ และศึกษาการบริหารจัดการน้ำทุกภาคส่วนให้มีความชัดเจน</p> <p>๔. เร่งดำเนินการสร้างการรับรู้ถึงประโยชน์ของโครงการ และเสนอแนวทางการแก้ไขปัญหาผลกระทบทางด้านสังคมและสิ่งแวดล้อม</p> <p>ฝ่ายเลขานุการ กนช. มีความเห็น ดังนี้</p> <p>๑. โครงการดังกล่าวอยู่ในเป้าหมายการขับเคลื่อนโครงการสำคัญ และสอดคล้องกับแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐ ด้านที่ ๒ การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต</p> <p>๒. ให้ ขป. ดำเนินการตามความเห็นของคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญ</p> <p>๓. ให้ ขป. ศึกษาความเป็นไปได้กับการเชื่อมโยงกับโครงข่ายน้ำกับพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC)</p> <p>กนช. มีความเห็นเพิ่มเติม ดังนี้</p> <p>๑. ผู้แทน ขป. (นายประพิศ จันทร์มา รองอธิบดี ขป.) ชี้แจงว่า ได้มีการวางแผนส่งน้ำส่วนเกินสนับสนุน EEC และยกระดับทางระบายน้ำล้น (spill way) เพื่อให้สามารถเพิ่มปริมาณเก็บกักได้อีก ๑๐ ล้าน ลบ.ม. และ ขป. จะดำเนินการตามความเห็นของคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญในทุกประเด็นอย่างเร่งด่วนต่อไป</p> <p>๒. กรรมการและเลขานุการ กนช. (นายสมเกียรติ ประจำวงษ์) เสนอให้ ขป. เร่งก่อสร้างเขื่อนห้วยงานภายในปี ๒๕๖๗ พร้อมเร่งศึกษา สำรวจ ออกแบบระบบส่งน้ำให้แล้วเสร็จภายในปี ๒๕๖๕</p> <p>มติที่ประชุม :</p> <p>๑. เห็นชอบโครงการอ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์ จังหวัดระยอง ตามที่ ขป. เสนอ เฉพาะห้วยงานโครงการ ค่าทดแทนที่ดินและทรัพย์สิน และค่าดำเนินการตามมาตราลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม วงเงิน ๓,๕๕๑.๖๒ ล้านบาท และเพิ่มค่าขยายเขตไฟฟ้าอีก ๑๐ ล้านบาท ระยะเวลาดำเนินการ ๓ ปี (ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๗) โดยให้ดำเนินการตามระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้องต่อไป</p> <p>๒. มอบให้ ขป. ดำเนินการตามความเห็นของ กนช. และฝ่ายเลขานุการ กนช.</p>	<p>- ขป.</p> <p>- ขป.</p>
๔.๑.๒	<p>โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ตาช้าง จังหวัดเชียงราย</p>	
	<p>กรมชลประทานได้มีศึกษาความเหมาะสมของโครงการอ่างเก็บน้ำแม่ตาช้าง ต.ป่าแดด อ.แม่สรวย จ.เชียงราย แล้วเสร็จในปี ๒๕๕๑ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำและเก็บกักน้ำไว้ในฤดูแล้งและชะลอการไหลของน้ำในฤดูน้ำหลากของพื้นที่ ต.ป่าแดด อ.แม่สรวย</p> <p>ลักษณะและองค์ประกอบโครงการ</p> <p>(๑) เขื่อนดินแบบแบ่งโซน ความยาว ๖๕๗.๐๐ ม. สันเขื่อนกว้าง ๑๐.๐๐ ม. ความสูง ๔๒.๐๐ ม. ความจุเก็บกัก ๓๒.๐๐ ล้าน ลบ.ม.</p> <p>(๒) อาคารระบายน้ำล้น ความยาว ๗๐.๐๐ ม. สามารถระบายน้ำได้สูงสุด ๒๕๙.๕๐ ลบ.ม./วินาที</p> <p>(๓) อาคารท่อระบายน้ำลงลำน้ำเดิม</p> <p>มีการจัดทำมาตรการแผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะเวลาดำเนินงาน ๔ ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๖๘) วงเงินงบประมาณโครงการทั้งสิ้น ๑,๓๒๕.๒๘๕ ล้านบาท จำแนกเป็น</p> <p>(๑) ค่าก่อสร้างทำนบดินห้วยงานและอาคารประกอบ ๘๔๗.๐๐ ล้านบาท</p> <p>(๒) ค่าทดแทนที่ดินและทรัพย์สิน ๓๓๐.๐๐ ล้านบาท</p> <p>(๓) แผนปฏิบัติการป้องกันแก้ไขและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIMP) ๑๔๘.๒๘๕ ล้านบาท</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>มีผลตอบแทนทางเศรษฐศาสตร์ (ที่อัตราคิดลด ๘%) EIRR ๑๐.๐๖%, NPV ๓๔๙ ล้านบาท , B/C Ratio ๑.๒๒ ระยะเวลาคืนทุน ๑๔ ปี</p> <p>เมื่อแล้วเสร็จ จะเป็นแหล่งเก็บกักน้ำ ๓๒ ล้าน ลบ.ม. ที่สามารถส่งน้ำไปช่วยเหลือให้กับพื้นที่การเกษตร จำนวน ๑๗,๒๐๐ ไร่ และน้ำเพื่อการอุปโภค - บริโภคของราษฎร ๔,๗๗๕ ครัวเรือน</p> <p>สถานภาพโครงการ ได้ศึกษาวางโครงการเสร็จแล้วปี ๒๕๕๑ ผ่านการพิจารณาจาก คชก. (EIA) เมื่อเดือน เม.ย. ๒๕๖๓ และกรมชลประทานได้ส่งเล่มแก้ไขฉบับสมบูรณ์กลับให้ สผ.เมื่อวันที่ ๒๒ ก.ย.๒๕๖๓ ส่วนการจัดหาที่ดินและการขออนุญาตใช้พื้นที่ป่าไม่อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารขออนุญาตใช้พื้นที่และดำเนินการจัดหาที่ดิน โดยจะเร่งรัดดำเนินการให้แล้วเสร็จในปี ๒๕๖๔</p> <p>โดยคณะอนุกรรมการฯ จังหวัดเชียงราย คณะกรรมการลุ่มน้ำกกและโขง ให้ความเห็นชอบโครงการดังกล่าวแล้ว คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่มีมติเห็นชอบในหลักการและมีความเห็นให้ ขป. ดำเนินการเร่งรัดการขออนุญาตใช้พื้นที่ เนื่องจากรายงานศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ตาช้าง ได้ผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) แล้ว</p> <p>ฝ่ายเลขานุการ กนช. มีความเห็นเพิ่มเติม ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> โครงการดังกล่าวอยู่ในเป้าหมายการขับเคลื่อนโครงการสำคัญและสอดคล้องกับแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐ ด้านที่ ๒ การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต โครงการดังกล่าวสามารถช่วยบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำและอุทกภัยของ ต.ป่าแดด อ.แม่สรวย จ.เชียงราย ได้อย่างมีนัยสำคัญ ให้ ขป. ดำเนินการตามความเห็นของคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญ และเร่งรัดการก่อสร้างให้แล้วเสร็จภายในปี ๒๕๖๗ ให้ ขป. เร่งรัดการศึกษาสำรวจออกแบบระบบส่งน้ำให้แล้วเสร็จภายในปี ๒๕๖๕ <p>กนช. มีความเห็นเพิ่มเติม ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ร.มว.ทส. (นายวรารุช ศิลปอาชา) ชี้แจงว่า ทส.จะเร่งรัดอนุญาตการใช้พื้นที่ป่า แต่เนื่องจากเป็นพื้นที่ต้นน้ำ จึงขอให้ ขป. และ มท. ต้องประชาสัมพันธ์ ชี้แจง สร้างความเข้าใจกับประชาชนบริเวณพื้นที่อ่างเก็บน้ำว่า จะได้รับประโยชน์จากโครงการอย่างไร และจะต้องรักษาป่าต้นน้ำอย่างไรหลังจากมีการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำแล้ว เพื่อให้มีน้ำไหลลงในอ่างอย่างยั่งยืน ผู้แทน ขป. (นายประพิศ จันทร์มา รองอธิบดี ขป.) ชี้แจงว่า ขป.จะเร่งดำเนินการในกระบวนการหลังได้รับอนุญาต และจะดำเนินการตามความเห็นของอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญในทุกประเด็น รวมถึงเร่งดำเนินการตามแผนปฏิบัติการป้องกันและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIMP) ๓ แผนหลัก ๒๔ แผนย่อย ต่อไป <p>มติที่ประชุม :</p> <ol style="list-style-type: none"> เห็นชอบโครงการอ่างเก็บน้ำแม่ตาช้าง จังหวัดเชียงราย วงเงินงบประมาณโครงการทั้งสิ้น ๑,๓๒๕.๒๘๕ ล้านบาท ระยะเวลาดำเนินงาน ๓ ปี (ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๗) ตามที่ ขป.เสนอ โดยให้ดำเนินการตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป มอบให้ ขป. เร่งรัดการขออนุญาตใช้พื้นที่จาก ทส. มอบให้ ขป. นำข้อคิดเห็นของคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญ ความเห็นของ กนช. และฝ่ายเลขานุการ กนช. ไปพิจารณาดำเนินการ 	<p>- ขป.</p> <p>- ขป./ทส.(อส.)</p> <p>- ขป.</p>
๔.๑.๓	<p>โครงการจัดหาน้ำดิบเพื่อผลิตน้ำประปาที่โรงกรองน้ำบ้านมะขามเฒ่า จากแหล่งน้ำ ลำตะคองมายังโรงกรองน้ำบ้านมะขามเฒ่า จังหวัดนครราชสีมา ของเทศบาลนครนครราชสีมา</p>	
	<p>เทศบาลนครนครราชสีมาได้ศึกษาความเหมาะสมโครงการจัดหาน้ำดิบเพื่อผลิตน้ำประปาที่โรงกรองน้ำบ้านมะขามเฒ่า จากแหล่งน้ำลำตะคองมายังโรงกรองน้ำบ้านมะขามเฒ่า แล้วเสร็จเมื่อเดือน ม.ค. ๒๕๕๗ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อก่อสร้างและปรับปรุงระบบประปาทดแทนระบบเดิมที่เสื่อมสภาพ เพื่อลดการสูญเสียในระบบท่อส่งน้ำและรองรับการขยายตัวของชุมชนเมืองพื้นที่เทศบาลนครนครราชสีมาและพื้นที่ข้างเคียง จำนวน ๗ ตำบล</p> <p>ลักษณะและองค์ประกอบโครงการ</p> <p>(๑) อาคารรับน้ำจากลำตะคองบริเวณหน้าเขื่อนระบายน้ำ พร้อมประตูควบคุม</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>(๒) ท่อส่งน้ำขนาด พร้อมวาล์วควบคุมการไหล พร้อมอุปกรณ์ประกอบ</p> <p>(๓) อุปกรณ์ในการควบคุมแรงดันน้ำ</p> <p>(๔) กำแพงดินรูปตัวแอล</p> <p>(๕) โครงการไม่เข้าข่ายที่ต้องพิจารณารายงานวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม</p> <p>วงเงินงบประมาณโครงการทั้งสิ้น ๑,๐๔๖.๗๔ ล้านบาท (เดิมวงเงิน ๑,๓๓๔.๘๑ ล้านบาท) จำแนกเป็น</p> <p>(๑) ค่าก่อสร้าง ๑,๐๒๘.๗๔ ล้านบาท</p> <p>(๒) ค่าจ้างที่ปรึกษาควบคุมงาน ๑๘.๐๐ ล้านบาท</p> <p>(๓) แหล่งงบประมาณเงินอุดหนุนรัฐบาล ๘๐% และงบประมาณเงินเทศบาลนครนครราชสีมา ๒๐% ผลตอบแทนทางเศรษฐศาสตร์ (ที่อัตราคิดลด ๘%) EIRR ๑๒.๙๗ % , NPV (ล้านบาท) ๕๔๓.๗๑ ล้านบาท, B/C Ratio ๑.๔๔, ระยะเวลาคืนทุน ๑๓ ปี</p> <p>เมื่อโครงการแล้วเสร็จ จะทำให้มีปริมาณน้ำดิบเพื่อผลิตน้ำประปาเพิ่มจากเดิม ๕๐,๐๐๐ ลบ.ม./วัน พื้นที่รับ ประโยชน์ จำนวน ๑๑ ตำบล ๗๖.๗๐ ตร.กม. จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลประโยชน์ ๒๒๙,๓๕๑ ครัวเรือน</p> <p>สถานภาพโครงการ ศึกษาความเหมาะสมแล้วเสร็จ ปี ๒๕๕๗ ด้านการจัดหาที่ดินและการขออนุญาตใช้ พื้นที่ป่าไม้</p> <p>(๑) ได้ขออนุญาตใช้ที่ดินจากกรมชลประทาน เทศบาลตำบลขามทะเลสอ อบต.ขามทะเลสอ และเทศบาล ตำบลบ้านใหม่แล้ว</p> <p>(๒) ได้มีการขออนุญาตการใช้น้ำจากอ่างเก็บน้ำลำตะคองของกรมชลประทานแล้ว เมื่อปี ๒๕๓๖ ทั้งจาก บริเวณอ่างเก็บน้ำและท้ายเขื่อนลำตะคอง</p> <p>(๓) ได้มีการจัดทำการประชุมประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของประชาชน โดยผลจากการประชุม ไม่มีการ คัดค้านจากประชาชน</p> <p>โครงการดังกล่าวได้ผ่านความเห็นจากคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดนครราชสีมา คณะกรรมการ ลุ่มน้ำมูล</p> <p>คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญมีมติเห็นชอบในหลักการ และมี ความเห็น ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ขอให้คำนึงถึงความคุ้มค่าและการประหยัดงบประมาณของ ๒. ให้แสดงแผนบริหารจัดการน้ำดิบและผลกระทบต่อน้ำต้นทุนเดิม ๓. ให้เทศบาลนครนครราชสีมาประสาน สงป.ในการพิจารณาสัดส่วนการลงทุนของโครงการ <p>ฝ่ายเลขานุการ กนช. มีความเห็นเพิ่มเติม ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. โครงการดังกล่าวอยู่ในเป้าหมายการขับเคลื่อนโครงการสำคัญ และสอดคล้องกับแผนแม่บทการบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐ ด้านที่ ๑ การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค ๒. เทศบาลนครนครราชสีมา ได้ปรับลดวงเงินโครงการตามความเห็นของคณะอนุกรรมการขับเคลื่อน โครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญแล้วจาก ๑,๓๓๔.๘๑ ล้านบาท เป็น ๑,๐๔๖.๗๔ ล้านบาท (ลดลง ๒๘๘.๐๗ ล้านบาท) ๓. ให้เทศบาลนครนครราชสีมาประสานกับ ขป. เรื่องแผนการบริหารจัดการน้ำไม่ให้เกิดผลกระทบกับผู้ใช้ น้ำเดิม และทบทวนการขออนุญาตการใช้น้ำให้เป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ๔. ให้เทศบาลนครนครราชสีมาดำเนินการตามความเห็นของคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่ และโครงการสำคัญ <p>กนช. มีความเห็น เพิ่มเติม ดังนี้</p> <p>ผู้แทน สงป. (นายภูมิรักษ์ ชมแสง รอง ผอ.สงป.) มีความเห็นว่า โครงการดังกล่าวมีความสำคัญต้องเร่ง ดำเนินการ แต่การตั้งงบประมาณต้องพิจารณาตามความพร้อม ซึ่งโครงการที่มีรายการตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ล้านบาท ต้องเสนอ ครม. ก่อนเสนอขอตั้งงบประมาณ ซึ่งเป็นไปตาม พ.ร.บ. วิธีการงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ ประกอบ กับโครงการดังกล่าวเกี่ยวข้องกับท้องถิ่นซึ่งเป็นหน่วยรับงบประมาณโดยตรง ควรหารือกับ สงป. ก่อนขอตั้ง งบประมาณในเรื่องสัดส่วนงบประมาณของท้องถิ่น เพราะโครงการมีวงเงินสูง ซึ่งงบประมาณจะอยู่ในสัดส่วน ของท้องถิ่นในภาพรวมของประเทศ สำหรับระยะเวลาดำเนินการ ๑ ปี ถ้าเป็นระบบงบประมาณจะตั้ง</p>	<p>-เทศบาลนครราชสีมา /ขป./สททช./สงป./ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>งบประมาณเป็น ๒ ปี ซึ่งเป็นปกติ จะทำให้ระยะเวลาการเบิกจ่ายสามารถดำเนินการได้ภายในแต่ละปี และเสนอให้ สททช. เป็นเจ้าภาพในการหารือทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องให้เกิดความชัดเจน เพื่อให้ได้ข้อยุติก่อนเสนอ ครม.</p> <p>ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม :</p> <p>๑. ให้เทศบาลนครนครราชสีมาเตรียมความพร้อมด้านความมั่นคงของน้ำเพื่อรองรับการเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ในอนาคตด้วย</p> <p>๒. ให้เทศบาลนครนครราชสีมา หารือเรื่องการจัดสรรงบประมาณกับ สบป. โดยเร็ว</p> <p>มติที่ประชุม :</p> <p>๑. เห็นชอบโครงการจัดหาน้ำดิบเพื่อผลิตน้ำประปาที่โรงกรองน้ำบ้านมะขามเฒ่า จากแหล่งน้ำลำตะคองมายังโรงกรองน้ำบ้านมะขามเฒ่า จ.นครราชสีมา ตามที่เทศบาลนครนครราชสีมาเสนอ วงเงิน ๑,๐๔๖.๗๔ ล้านบาท ระยะเวลาดำเนินการ ๑ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๕) โดยให้ดำเนินการตามระเบียบและกฎหมายต่อไป</p> <p>๒. มอบให้เทศบาลนครนครราชสีมาและ ชป. นำความเห็นของคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญ ความเห็นของ กนช. ความเห็นของฝ่ายเลขานุการ กนช. และข้อสั่งการประธานเพิ่มเติมไปพิจารณาดำเนินการ</p>	<p>- เทศบาลนครนครราชสีมา</p> <p>- เทศบาลนครนครราชสีมา / สบป.</p> <p>- เทศบาลนครนครราชสีมา / ชป.</p>
๔.๒	ข้อเสนอเชิงนโยบายเพื่อกำหนดขอบเขต บทบาท ภารกิจ หน้าที่และอำนาจของหน่วยงานด้านการบริหารทรัพยากรน้ำของประเทศ	
	<p>จากการประชุมคณะอนุกรรมการจัดทำร่างข้อเสนอเชิงนโยบายฯ จำนวน ๓ ครั้ง สรุปผลการวิเคราะห์ และข้อเสนอแนะเชิงนโยบายดังนี้</p> <p>บทสรุปผลการวิเคราะห์และข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย</p> <p>ประเด็นที่ ๑ จากการวิเคราะห์แนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำสาธารณะ ตาม พ.ร.บ. ทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ รวมทั้งการบริหารจัดการภารกิจถ่ายโอนด้านแหล่งน้ำตาม พ.ร.บ. กำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่ อบท. พ.ศ. ๒๕๔๒ และกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ พบว่า ยังมีปัญหาเรื่องการบริหารจัดการ ดังนั้นหน่วยงานที่เกี่ยวข้องด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำต้องร่วมกันสำรวจพื้นที่ที่รับผิดชอบ เพื่อไม่ให้ดำเนินการทับซ้อนกัน และจัดเก็บเป็นฐานข้อมูลเพื่อใช้งานร่วมกันต่อไป</p> <p>ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย ประเด็นที่ ๑</p> <p>๑. ทบทวนกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ที่มีอยู่ให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน และเชื่อมโยง พ.ร.บ. ทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ ดังนี้</p> <p>๑.๑ ให้ กษ. (ชป.) เร่งรัด ปรับปรุง พ.ร.บ. การชลประทานหลวง พ.ศ. ๒๕๔๕ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องด้วย และมอบอำนาจให้ อบท. เป็นเจ้าพนักงานตามกฎหมายด้วย</p> <p>๑.๒ ให้สำนักงาน ก.ก.ถ. เร่งรัดแผนกระจายอำนาจฯ ด้านแหล่งน้ำ ฉบับ ๓ เพื่อให้หน่วยงานและ อบท. ดำเนินการในขอบเขตพื้นที่ได้ชัดเจนตามภารกิจหน้าที่</p> <p>๑.๓ ให้สำนักงาน ก.พ. เร่งพิจารณาคำขอรับการจัดสรรอัตรากำลัง และเสนอคณะกรรมการกำหนดเป้าหมายและนโยบายกำลังคนภาครัฐ พิจารณาความเหมาะสมในการจัดสรรอัตรากำลังเพิ่มเติมให้ สททช. เพื่อรองรับภารกิจ หน้าที่และอำนาจที่ได้ตัดโอนมา (แต่อัตรากำลังยังได้มาไม่ครบตามภารกิจที่ตัดโอน) และภารกิจที่เพิ่มเติมสำคัญเร่งด่วน</p> <p>๑.๔ ให้ สททช. ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พิจารณาจัดทำประมวลกฎหมายทรัพยากรน้ำ เพื่อรวบรวมกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการจัดสรร การใช้ การพัฒนา การบริหารจัดการ การฟื้นฟู การอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ และสิทธิในน้ำ และจัดหมวดหมู่ให้เป็นระบบตามหลักวิชาการ เพื่อประโยชน์ และความสะดวกต่อการปฏิบัติงานของผู้เกี่ยวข้อง</p> <p>๒. เร่งรัดออกกฎหมายลำดับรอง ภายใต้ พ.ร.บ. ทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ ให้ สททช./มท./ทส./กษ. เร่งออกกฎหมายลำดับรอง เพื่อกำหนดกรอบการดำเนินงานและหน่วยงานรับผิดชอบที่ชัดเจน</p> <p>๓. การแก้ไขภารกิจที่ยังถ่ายโอนไม่แล้วเสร็จ ให้หน่วยงานที่ต้องถ่ายโอนภารกิจและสินทรัพย์เร่งสำรวจจัดทำบัญชีสินทรัพย์จัดส่งให้สำนักงาน ก.ก.ถ. จำแนกเป็น ๑) โครงการที่ยังถ่ายโอนไม่แล้วเสร็จ (ก่อนปี พ.ศ. ๒๕๕๑) และ ๒) โครงการที่ดำเนินการแล้วเสร็จไม่สามารถถ่ายโอนภารกิจและสินทรัพย์ตาม พ.ร.บ. กำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่ อบท. พ.ศ. ๒๕๔๒ ได้หลังปี พ.ศ. ๒๕๕๑ ให้จัดทำบัญชีสินทรัพย์เพื่อดำเนินการ</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>ตามขั้นตอนของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เพื่อเสนอต่อ กนช. พิจารณาให้ความเห็นชอบ และนำเสนอต่อ ครม. เพื่อให้ความเห็นชอบดำเนินการให้มีการลงนามผลการกระทำที่ผ่านมาและอนุญาตให้ถ่ายโอนสินทรัพย์ดังกล่าว โดยอ้างอิงพระราชบัญญัติเดิมต่อไป</p> <p>ประเด็นที่ ๒ จากการวิเคราะห์ภารกิจการปรับเปลี่ยน ตัดโอน หน้าที่และอำนาจ ระหว่าง สททช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เสร็จสิ้นแล้ว เห็นควรเสนอให้มีการทบทวนปรับปรุงกฎกระทรวง/โครงสร้าง</p> <p>ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย ประเด็นที่ ๒</p> <p>- ทบทวน ปรับปรุง กฎกระทรวง/โครงสร้าง ให้สอดคล้องกับ พ.ร.บ. ทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ดังนี้</p> <p>๑. ให้ ทส. (ทท.) ปรับแก้กฎกระทรวงให้เป็นไปตามที่ พ.ร.บ. ทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ กำหนด พร้อมทั้งไม่ให้ทับซ้อนกับ พ.ร.บ. กำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่อปท. พ.ศ. ๒๕๕๒ และแผนแม่บทน้ำ รวมทั้งภารกิจที่ตัดโอนให้ สททช. และกำหนดกรอบอัตรากำลังให้ชัดเจน</p> <p>๒. ให้ สททช. เร่งรัดปรับโครงสร้าง/อัตรากำลังในพื้นที่ให้รองรับกับหน้าที่และอำนาจที่เพิ่มขึ้นตามที่ระบุไว้ใน พ.ร.บ. ทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ และภารกิจหน้าที่และอำนาจที่ตัดโอน (แต่อัตรากำลังยังได้มาไม่ครบตามภารกิจที่ตัดโอน) รวมทั้งภารกิจที่เพิ่มเติมสำคัญเร่งด่วน</p> <p>ประเด็นที่ ๓ จากการวิเคราะห์ความทับซ้อนของภารกิจด้านการบริหารจัดการน้ำตามแผนแม่บทฯ น้ำ ๒๐ ปี พบว่า หน่วยงานดำเนินการตามขอบเขตภารกิจของหน่วยงานและพื้นที่ดำเนินการ ไม่มีความทับซ้อนของภารกิจ มีเพียงการจำแนกพื้นที่รับผิดชอบเท่านั้นที่ยังไม่ชัดเจน</p> <p>ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย ประเด็นที่ ๓</p> <p>๑. กำหนดขอบเขตพื้นที่รับผิดชอบ ประเภทและชนิดของโครงการตามกรอบแผนแม่บททรัพยากรน้ำให้ชัดเจน</p> <p>๑.๑ พื้นที่ชลประทาน ๓๓ ล้านไร่ มอบ ชป. และพื้นที่ที่มีระบบกระจายน้ำ ๑.๓ ล้านไร่ มอบหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และ อปท. กำหนดขอบเขตพื้นที่ดำเนินการให้เกิดความชัดเจน (ขอบเขตพื้นที่และพิกัด)</p> <p>๑.๒ พื้นที่ที่มีศักยภาพชลประทาน ๑๘ ล้านไร่ มอบ ชป. กำหนดแผนงานโครงการและพื้นที่เป้าหมายตามศักยภาพการพัฒนาชลประทานให้ชัดเจน (ระบุแผนงาน ขอบเขตและพิกัด)</p> <p>๑.๓ พื้นที่เกษตรน้ำฝนที่เหลือ ให้มีการบูรณาการในการกำหนดแผนดำเนินการระดับพื้นที่ผ่านกลไกคณะกรรมการลุ่มน้ำ และคณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด เพื่อกำหนดพื้นที่รับผิดชอบ และให้หน่วยงานดำเนินการตามภารกิจ และมอบหมายให้ สททช. ดำเนินการจัดทำคู่มือแนวทางการดำเนินการให้กับจังหวัด เพื่อให้การดำเนินการในระดับพื้นที่เป็นไปในทิศทางเดียวกัน สำหรับโครงการที่ไม่เข้าข่ายขนาดเล็ก (ถ่ายโอน) (โครงการที่ปริมาณน้ำ มากกว่า ๒ ล้าน ลบ.ม./ระบบส่งน้ำพื้นที่มากกว่า ๒,๐๐๐ ไร่) ให้หน่วยงานปฏิบัติพิจารณาดำเนินการตามภารกิจต่อไป</p> <p>๑.๔ ให้ ทบ. ดำเนินการสำรวจขอบเขตพื้นที่ห่าน้ำบาดาลยาก ให้มีความชัดเจน (กำหนดขอบเขตและนิยาม)</p> <p>๑.๕ พื้นที่อนุรักษ์ดินและน้ำที่มีศักยภาพ ๒๐ ล้านไร่ (พื้นที่เกษตรลาดชัน) มอบ พต. กำหนดขอบเขตและนิยาม รวมถึงพื้นที่เป้าหมาย ประเภทและชนิดโครงการตามภารกิจให้ชัดเจน</p> <p>๒. ให้ สททช. ร่วมกับ มท. (ปก.) กำหนดกลไกการเชื่อมโยงและประสานการดำเนินงานระหว่าง พ.ร.บ. ทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ และ พ.ร.บ. ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐</p> <p>ประเด็นที่ ๔ จากการวิเคราะห์การบริหารจัดการน้ำในปัจจุบัน พบว่า ลำน้ำลำดับที่ ๑ และ ๒ ยังไม่มีการกำหนดผู้รับผิดชอบที่ชัดเจน รวมทั้งมีปัญหาการทับซ้อนกันระหว่างหน่วยงาน ในการติดตั้งสถานีตรวจวัดในลำน้ำลำดับที่ ๓ และ ๔ ทำให้สิ้นเปลืองงบประมาณ</p> <p>ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย ประเด็นที่ ๔</p> <p>- จัดทำหลักเกณฑ์ กำหนดหน่วยงานรับผิดชอบ ตามลำน้ำต่าง ๆ ให้ชัดเจน</p> <p>๑. ให้ สททช. ซึ่งมีหน้าที่จัดทำผังน้ำเสนอ กนช. กำหนดหน่วยงานรับผิดชอบในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในลำน้ำ พื้นที่ลุ่มต่ำ พื้นที่น้ำนอง พื้นที่น้ำหลาก ที่เชื่อมโยงกับลำน้ำให้ชัดเจน</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>๒. ให้ สททช. เร่งรัดสำรวจ ตรวจสอบพื้นที่ แหล่งน้ำ ที่ไม่ปรากฏผู้รับผิดชอบ เพื่อเสนอมอบหมาย ผู้รับผิดชอบตามมาตรา ๖ วรรค ๒ ต่อไป</p> <p>คณะอนุกรรมการจัดทำร่างข้อเสนอเชิงนโยบายฯ มีมติว่า เพื่อให้การขับเคลื่อนเชิงนโยบายเกิดผลในทางปฏิบัติและมีความต่อเนื่อง ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการ โดยมอบให้ สททช. เป็นหน่วยงานหลักในการประสาน รวบรวม วิเคราะห์ และประมวลจัดทำรายงานเสนอคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ภายใน ๙๐ วัน กนช. มีความเห็น ดังนี้</p> <p>๑. ผู้แทนสำนักงาน ก.พ.ร. (นางนันทนา ธรรมสโรช รองเลขาธิการ ก.พ.ร.) ชี้แจงว่า คณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ ได้มีมติเมื่อวันที่ ๗ ก.พ. ๒๕๖๒ เห็นชอบการปรับปรุงโครงสร้าง สททช. ในภาพรวม โดยให้ สททช. มีบทบาทภารกิจด้านนโยบาย (Policy Advisor) และด้านกำกับดูแล (Regulator) ซึ่งไม่ซ้ำซ้อนกับหน่วยงานอื่น และกำหนดหน่วยงานระดับพื้นที่ไว้ด้วยแล้ว ในส่วนของ ทน. กำหนดให้บทบาทภารกิจและโครงสร้างเพื่อเป็นหน่วยงานด้านปฏิบัติการ (Operator) ที่สอดคล้องกับบทบาทภารกิจตาม พ.ร.บ. ทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ ดังนั้น หาก สททช. มีภาระงานด้านนโยบาย และด้านกำกับดูแลเพิ่มเติม จำเป็นต้องทบทวนภารกิจและโครงสร้าง สามารถเสนอไปยังสำนักงาน ก.พ.ร. ได้</p> <p>๒. ผู้แทนสำนักงาน ก.พ. (นางสาวอัจฉรา ระจิตร นักทรัพยากรบุคคลเชี่ยวชาญ) ชี้แจงว่า การตัดโอนภารกิจที่มีความคาบเกี่ยวกันระหว่าง ทน. และ สททช. ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว ส่วนการตัดโอนอัตรากำลัง ๑๗๘ อัตรา ครม. ได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๘ ก.พ. ๒๕๖๓ ให้ สททช. ขอรับการจัดสรรอัตรากำลังตั้งใหม่ต่อ คปร. ซึ่งได้รับอนุมัติแล้ว ๙๔ อัตรา ส่วนอัตรากำลังที่เหลือ สททช. สำนักงาน ก.พ. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ร่วมกันพิจารณา และให้ สททช. จัดทำคำชี้แจงเพิ่มเติมในประเด็น (๑) ความทับซ้อนการใช้อัตรากำลังข้าราชการกับการจ้างที่ปรึกษา (๒) การบูรณาการการทำงานร่วมกันระหว่าง สททช. กับหน่วยงานปฏิบัติ (๓) ความสอดคล้องระหว่างตำแหน่งที่ขอกับภารกิจที่วิเคราะห์ (๔) การกำหนดเป้าหมาย ตัวชี้วัด ผลผลิต ที่สอดคล้องกับเป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติ ส่งให้ คปร. เพื่อจะได้พิจารณาจัดสรรให้ตามความจำเป็นโดยเร็วต่อไป</p> <p>๓. กรรมการและเลขานุการ กนช. (นายสมเกียรติ ประจักษ์) ชี้แจงว่า บทบาทหน้าที่เชิงพื้นที่ยังมีความทับซ้อนกัน เช่น พื้นที่นอกเขตชลประทานมีทั้ง ชป. ทน. อปท. และหน่วยงานอื่น ๆ ดำเนินการตามกฎหมายหลายฉบับที่อยู่ในความรับผิดชอบของแต่ละหน่วยงาน ซึ่งจะต้องมีการทบทวนปรับปรุงให้เกิดความสอดคล้องในการทำงาน และต้องนำเสนอคณะกรรมการลุ่มน้ำเพื่อสร้างการรับรู้ต่อไป</p> <p>ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม :</p> <p>ให้สำนักงาน ก.พ. และ ก.พ.ร. ดำเนินการจัดทำกรอบภารกิจและอัตรากำลังให้ชัดเจนโดยเร็ว และให้หน่วยงานดำเนินการตามที่คณะอนุกรรมการจัดทำร่างข้อเสนอเชิงนโยบายฯ เสนอ</p> <p>มติที่ประชุม :</p> <p>๑. เห็นชอบข้อเสนอเชิงนโยบายเพื่อกำหนดขอบเขต บทบาท ภารกิจ หน้าที่และอำนาจของหน่วยงานด้านการบริหารทรัพยากรน้ำของประเทศ</p> <p>๒. มอบให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามมติคณะอนุกรรมการจัดทำร่างข้อเสนอเชิงนโยบาย เพื่อกำหนดขอบเขต บทบาท ภารกิจ หน้าที่และอำนาจของหน่วยงานด้านการบริหารทรัพยากรน้ำของประเทศ และข้อสั่งการของประธาน กนช.</p>	<p>- สำนักงาน ก.พ./ก.พ.ร.</p> <p>- กษ. (ชป. พด. สปก.)</p> <p>- ทส. (ทน. ทบ. ปม. อส.)</p> <p>- มท. (ปก. ยผ. สส. อปท.)</p> <p>- สำนักงาน ก.พ.</p> <p>- สำนักงาน ก.พ.ร.</p> <p>- สำนักงาน ก.ก.ถ.</p> <p>- คค. (จท.)</p> <p>- สคก.</p> <p>- สงป.</p> <p>- สททช.</p>

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
๔.๓	การมอบหมายให้คณะกรรมการลุ่มน้ำคณะหนึ่งคณะใดปฏิบัติหน้าที่คณะกรรมการลุ่มน้ำประจำลุ่มน้ำตามมาตรา ๒๗ (มาตรา ๑๐๐ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑)	
	<p>ตาม พ.ร.บ. ทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ มาตรา ๑๐๐ วรรคสี่ ในกรณีมีการตรา พ.ร.ฎ. กำหนดลุ่มน้ำตาม มาตรา ๒๕ แล้ว โดยลุ่มน้ำที่กำหนดขึ้นแตกต่างจากลุ่มน้ำที่มีอยู่ในวันก่อนวันที่ พ.ร.ฎ. ดังกล่าวใช้บังคับ และยังไม่มีการตั้งคณะกรรมการลุ่มน้ำประจำลุ่มน้ำตามมาตรา ๒๗ ให้ กนช. ตามคำสั่งสำนักนายกรัฐมนตรีที่ ๒๔/๒๕๖๑ ลง วันที่ ๒๙ ม.ค. ๒๕๖๑ มอบหมายให้คณะกรรมการลุ่มน้ำคณะหนึ่งคณะใดปฏิบัติหน้าที่เป็นคณะกรรมการลุ่มน้ำ ประจำลุ่มน้ำตามมาตรา ๒๗ ไปพลางก่อน จนกว่าจะมีคณะกรรมการลุ่มน้ำประจำลุ่มน้ำตามมาตรา ๒๗ ทั้งนี้ไม่เกินสองปีนับแต่วันที่ พ.ร.บ. นี้ใช้บังคับ ในกรณีเช่นนี้ ให้คณะกรรมการลุ่มน้ำตามวรรคหนึ่งที่ยังคงปฏิบัติหน้าที่ ในลุ่มน้ำดังกล่าวแต่ไม่ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติหน้าที่ตามความในวรรคนี้สิ้นสุดการปฏิบัติหน้าที่นับแต่วันที่ได้รับการมอบหมายให้คณะกรรมการคณะหนึ่งคณะใดปฏิบัติหน้าที่</p> <p>สททช. ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าลุ่มน้ำตามร่าง พ.ร.ฎ. กำหนดลุ่มน้ำ มี ๒๒ ลุ่มน้ำ จากเดิมที่มี ๒๕ ลุ่มน้ำ ทำให้ลุ่มน้ำที่กำหนดใหม่มีจำนวนน้อยกว่าเดิม ๓ ลุ่มน้ำ จึงเป็นการแตกต่างในจำนวนลุ่มน้ำ และลุ่มน้ำบางลุ่มน้ำ ได้มีการเปลี่ยนชื่อลุ่มน้ำใหม่ด้วย</p> <p>นอกจากนี้ ลุ่มน้ำทั้ง ๒๒ ลุ่มน้ำ ยังมีความแตกต่างจากลุ่มน้ำเดิมในส่วนของพื้นที่ที่เปลี่ยนแปลงไป โดยมีทั้งเพิ่มและลด ดังนั้น จึงเห็นควรมอบหมายคณะกรรมการลุ่มน้ำเดิมไปปฏิบัติหน้าที่คณะกรรมการลุ่มน้ำใหม่ตาม มาตรา ๒๗ ทุกลุ่มน้ำ ส่วนลุ่มน้ำที่มีการรวมกันจาก ๒ ลุ่มน้ำรวมกันเป็น ๑ ลุ่มน้ำ ได้แก่</p> <p>๑. ลุ่มน้ำปราจีนบุรี รวมกับลุ่มน้ำบางปะกง และใช้ชื่อใหม่ว่า “ลุ่มน้ำบางปะกง” เห็นสมควรมอบหมายให้ คณะกรรมการลุ่มน้ำบางปะกง ปฏิบัติหน้าที่คณะกรรมการลุ่มน้ำบางปะกง และทำให้คณะกรรมการลุ่มน้ำ ปราจีนบุรีสิ้นสุดการปฏิบัติหน้าที่</p> <p>๒. ลุ่มน้ำเพชรบุรี รวมกับลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันตกหรือชายฝั่งทะเลประจวบคีรีขันธ์ และใช้ชื่อใหม่ว่า “ลุ่มน้ำเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์” เห็นสมควรมอบหมายให้คณะกรรมการลุ่มน้ำเพชรบุรี ปฏิบัติหน้าที่ คณะกรรมการลุ่มน้ำเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์ และทำให้คณะกรรมการลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันตกหรือชายฝั่ง ทะเลประจวบคีรีขันธ์สิ้นสุดการปฏิบัติหน้าที่</p> <p>๓. ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก รวมกับลุ่มน้ำตาปี และใช้ชื่อใหม่ว่า “ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนบน” เห็นสมควรมอบหมายให้คณะกรรมการลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก ปฏิบัติหน้าที่คณะกรรมการลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออกตอนบน และทำให้คณะกรรมการลุ่มน้ำตาปีสิ้นสุดการปฏิบัติหน้าที่</p> <p>มติที่ประชุม :</p> <p>เห็นชอบการมอบหมายคณะกรรมการลุ่มน้ำคณะหนึ่งคณะใดให้ปฏิบัติหน้าที่คณะกรรมการลุ่มน้ำประจำลุ่มน้ำตาม มาตรา ๒๗ ไปพลางก่อนจนกว่าจะมีคณะกรรมการลุ่มน้ำประจำลุ่มน้ำตามมาตรา ๒๗ (มาตรา ๑๐๐ วรรคสี่ แห่ง พ.ร.บ. ทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑) ทั้งนี้ ให้มีผลต่อเมื่อ พ.ร.ฎ. กำหนดลุ่มน้ำประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้ว</p>	
๔.๔	การแต่งตั้งคณะกรรมการบริหาร พัฒนา อนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำธรรมชาติและแม่น้ำลำคลอง	
	<p>สืบเนื่องจากมติ ครม. เมื่อวันที่ ๑๓ ส.ค. ๒๕๖๓ เห็นว่าเพื่อให้การดำเนินการแก้ไข ปรับปรุง พัฒนาแหล่ง น้ำธรรมชาติและแม่น้ำลำคลอง ซึ่งเป็นแหล่งกักเก็บน้ำและเป็นเส้นทางคมนาคมทางน้ำที่สำคัญ บรรลุผล เป็นรูปธรรมโดยเร็ว อันจะเป็นประโยชน์โดยตรงต่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตและสุขอนามัยของประชาชน ครม. จึงมีมติมอบหมายให้ รทท. (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) กำกับ ติดตาม และเร่งรัดการดำเนินการของ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่องในเรื่องสำคัญเร่งด่วน ดังต่อไปนี้</p> <p>๑. ให้ มท. ร่วมกับ ทส. สททช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง บูรณาการการทำงานและเร่งรัดการพัฒนา และฟื้นฟูสภาพของบึงบอระเพ็ด จังหวัดนครสวรรค์ และบึงสีไฟ จังหวัดพิจิตร ให้เป็นพื้นที่ชะลอและรองรับน้ำ หลากในช่วงฤดูฝนและสามารถกักเก็บน้ำไว้ใช้ประโยชน์ได้ในฤดูแล้ง</p> <p>๒. ให้ มท. (กทท.) ร่วมกับ คค. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ปรับปรุงแนวทางการดำเนินการที่เกี่ยวข้อง เพื่อเสริมสร้างความปลอดภัยในการสัญจรทางน้ำของประชาชน รวมทั้งการปรับปรุงสภาพภูมิทัศน์ การแก้ไข ปัญหาหมอกควันและคุณภาพน้ำในคลองแสมแสน</p>	

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	<p>รม. (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) มีบัญชาให้ สททช. ติดตามผลการดำเนินงานของ มท. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในข้อ ๑ และ ๒ ของมติ ครม. สททช. พิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อให้เป็นไปตามข้อสั่งการ และเพื่อให้บูรณาการการดำเนินงาน กำหนดนโยบาย แนวทางการพัฒนา การบำรุงรักษา อนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำธรรมชาติและแม่น้ำลำคลอง จึงเสนอให้แต่งตั้งคณะกรรมการบริหาร พัฒนา อนุรักษ์ ฟื้นฟูแหล่งน้ำธรรมชาติและแม่น้ำลำคลอง ภายใต้ กนช. ด้านการพัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ ตามมาตรา ๒๐ แห่ง พ.ร.บ. ทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ โดยมีองค์ประกอบ ๓๒ คน เลขธิการ สททช. เป็นประธาน พลเรือเอก พิเชฐ ตานะเศรษฐ เป็นรองประธานคนที่ ๑ รองปลัด มท. ได้รับมอบหมายเป็นรองประธานคนที่ ๒ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมบูรณาการเพื่อแก้ไขปัญหาตามมติ ครม. ดังกล่าว และให้แต่งตั้งคณะทำงานพัฒนา อนุรักษ์ และฟื้นฟูบึงบอระเพ็ด จังหวัดนครสวรรค์/บึงสีไฟ จังหวัดพิจิตร/คลองแสนแสบ ภายใต้อนุกรรมการฯ ดังกล่าว โดยมีรองปลัด มท. ที่ได้รับมอบหมายเป็นประธาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นคณะทำงานต่อไป</p> <p>ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม : ให้รายงานผลการดำเนินงานต่อ กนช. ต่อไปด้วย</p> <p>มติที่ประชุม : เห็นชอบร่างคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหาร พัฒนา อนุรักษ์ ฟื้นฟูแหล่งน้ำธรรมชาติและแม่น้ำลำคลอง และมอบให้หน่วยงานดำเนินการตามข้อสั่งการของประธานเพิ่มเติม</p>	- สททช. (สสน.)
๕	เรื่องอื่น ๆ	
๕.๑	การปรับปรุงองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด	
	<p>กนช. ได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด จำนวน ๗๖ จังหวัด ตามคำสั่ง กนช. ที่ ๓ - ๗๙ และ ๘๐/๒๕๖๓ และ สททช. ได้ดำเนินการจัดประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓ ระหว่างเดือน เม.ย. - ก.ค. ๒๕๖๓ มีคณะกรรมการฯ บางจังหวัด ที่ประชุมมีมติให้มีการทบทวนองค์ประกอบของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด โดยมีคณะกรรมการฯ ที่ประสงค์ขอแก้ไข/เพิ่มเติมคำสั่ง จำนวน ๕ คณะ ประกอบด้วย</p> <p>การแก้ไของค์ประกอบของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด ได้แก่ คณะกรรมการฯ จังหวัดพังงา คณะกรรมการฯ จังหวัดสมุทรสงคราม เสนอให้แก้ไขตำแหน่งผู้ทรงคุณวุฒิที่เดิมระบุเป็นชื่อบุคคล ให้ระบุเป็นชื่อตำแหน่ง</p> <p>การเพิ่มเติมจำนวนองค์ประกอบของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. อนุกรรมการฯ จังหวัดจันทบุรี ขอเพิ่มเติมองค์ประกอบ จำนวน ๕ คน ๒. อนุกรรมการฯ จังหวัดชลบุรี/ราชบุรี ขอเพิ่มเติมองค์ประกอบ จำนวน ๑ คน <p>เพื่อให้หน้าที่และอำนาจของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด เชื่อมโยงกับคณะกรรมการลุ่มน้ำ สททช. พิจารณาแล้วเห็นควรปรับปรุงหน้าที่และอำนาจของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด จากเดิมข้อ ๒.๒ บูรณาการและขับเคลื่อนแผนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในระดับจังหวัดตามกรอบแผนแม่บทระดับลุ่มน้ำ ทั้งในภาวะปกติ และภาวะวิกฤต <u>ปรับเพิ่มเป็น ๒.๒</u> เสนอความเห็นแผนงานโครงการที่ดำเนินการในพื้นที่จังหวัด และบูรณาการขับเคลื่อนแผนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในระดับจังหวัดตามกรอบแผนแม่บทระดับลุ่มน้ำ ทั้งในภาวะปกติ และภาวะวิกฤต</p> <p>ความเห็นของฝ่ายเลขานุการ กนช. เพิ่มเติม ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. การเพิ่มเติมจำนวนองค์ประกอบของคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด ควรเป็นไปตามคำสั่ง กนช. ที่ ๓ - ๗๙ และ ๘๐/๒๕๖๓ หากขอเพิ่มเติมองค์ประกอบฯ เห็นควรเสนอเป็นคณะทำงานภายใต้คณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดต่อไป ๒. เห็นควรแก้ไของค์ประกอบ และเพิ่มหน้าที่และอำนาจคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด เพื่อให้เชื่อมโยงกับคณะกรรมการลุ่มน้ำตามที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ <p>ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม :</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. คณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดทุกจังหวัดจะต้องรับรู้ข้อมูลความต้องการใช้น้ำ สถานการณ์น้ำ และแผนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่ และรายงานข้อมูลต่อ สททช. ๒. ให้หน่วยงานที่ดูแลการผลิตน้ำประปาท้องถิ่น จัดหาแหล่งน้ำสำรองไว้สำหรับผลิตน้ำประปาท้องถิ่น 	- สททช. - กปภ.

วาระ ที่	มติที่ประชุม/ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติม	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
	มติที่ประชุม : เห็นชอบการแก้ไขปรับปรุงองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ของคณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำ จังหวัด และมอบให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามความเห็นของฝ่ายเลขานุการ กนช. และข้อสั่งการของประธานเพิ่มเติม	- สทช. (สสน.)
๕.๒	การแต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงานประปาหมู่บ้านขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	
	<p>สืบเนื่องจากข้อสั่งการของ รณม. (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) เมื่อวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น แก้ไขปัญหาน้ำประปาคุณภาพต่ำตามที่เป็นข่าวในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ รวมทั้งเร่งดำเนินการกำหนดแนวทางการพัฒนาคุณภาพน้ำประปาท้องถิ่นในพื้นที่ที่ได้มาตรฐานตามเกณฑ์ที่กำหนด มท. จึงได้เสนอเรื่องแต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงานประปาหมู่บ้านขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภายใต้คณะอนุกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ</p> <p>เนื่องจากการดำเนินงานประปาหมู่บ้าน เป็นหนึ่งในการขับเคลื่อนแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) ด้านที่ ๑ การจัดการน้ำอุปโภค บริโภค ที่กำหนดให้ มท. เป็นหน่วยงานประสานและขับเคลื่อน และ สส. และ ทน. เป็นหน่วยงานปฏิบัติหลักในการกำหนดมาตรฐาน จัดทำรูปแบบมาตรฐาน สนับสนุนท้องถิ่นในการสำรวจ ออกแบบ และจัดทำโครงการนาร่อง พร้อมทั้งถ่ายทอดเทคโนโลยีและเพิ่มขีดความสามารถให้ท้องถิ่นดำเนินการได้ต่อไป และสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) เป้าหมายที่ ๖ สร้างหลักประกันว่าจะมีการจัดให้มีน้ำและสุขอนามัยสำหรับทุกคน และมีการบริหารจัดการที่ยั่งยืน</p> <p>ความเห็นของฝ่ายเลขานุการ กนช. : เพื่อให้การแก้ไขปัญหาน้ำประปาคุณภาพต่ำ และการกำหนดแนวทางพัฒนาคุณภาพน้ำประปาท้องถิ่นให้ได้มาตรฐานตามเกณฑ์ที่กำหนด เห็นควรแต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงานประปาหมู่บ้านขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภายใต้คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และเห็นควรเพิ่ม ขป.ร่วมเป็นคณะทำงานด้วย</p> <p>มติที่ประชุม : เห็นชอบการแต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงานประปาหมู่บ้านขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ของ มท. โดย สส. ภายใต้คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ</p>	- มท. (สส.) / สทช. (สสน.)
	ข้อสั่งการประธานเพิ่มเติมจากที่ประชุม	
	<p>๑. น้ำมีความสำคัญ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรมีการบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพและเพียงพอต่อความต้องการใช้ของประชาชนทั่วประเทศ</p> <p>๒. การประชุมในครั้งนี้ เป็นการร่วมกันแก้ไขปัญหาให้กับประชาชน ทั้งน้ำอุปโภคบริโภค น้ำเพื่อการเกษตร อุตสาหกรรม และการท่องเที่ยว ทุกหน่วยงานต้องร่วมกันหาวิธีการดำเนินงานอย่างไรให้มีการกระจายน้ำได้อย่างทั่วถึง</p>	- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง - หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หมายเหตุ : ชื่อย่อหน่วยงาน ประกอบด้วย

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.), กรมชลประทาน (ขป.), กรมพัฒนาที่ดิน (พด.)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.), กรมทรัพยากรน้ำบาดาล (ทบ.), กรมทรัพยากรน้ำ (ทน.), กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง (ทช.), กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช (อส.), กรมป่าไม้ (ปม.) สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สป.ทส.), กรมควบคุมมลพิษ (คพ.)

กระทรวงมหาดไทย (มท.), การประปาส่วนภูมิภาค (กปภ.), องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.), กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (สส.), กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.), กรมโยธาธิการและผังเมือง (ยผ.) องค์การจัดการน้ำเสีย (อจน.)

กระทรวงกลาโหม (กท.), หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา (นทพ.)

กระทรวงคมนาคม (คค.), กรมเจ้าท่า (จท.)

สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) (สสน.), กรมอนามัย (อน.), กรมอุตุนิยมวิทยา (อต.), สำนักงานคณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ก.ก.ถ.), สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา (ส.ค.ก.), สำนักงบประมาณ (สงป.), สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน (สำนักงาน ก.พ.), สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ (กพร.), สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทช.)