

สรุปผลการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒

วันศุกร์ที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๒ เวลา ๑๐.๐๐ น.

ณ ห้องประชุม ๓๐๑ ชั้น ๑ ตึกบัญชาการ ๑ ทำเนียบรัฐบาล

วาระที่	เรื่องวาระ	ผลการประชุม	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
๑	เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ	รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) กล่าวต่อที่ประชุมว่า เนื่องจากได้กำหนดประชุม กนช. ในวันที่ ๒๐ ธันวาคม และมีหน่วยงาน เสนอแผนภายใต้แผนแม่บทฯ น้ำ ให้ กนช. พิจารณา จึงเชิญคณะกรรมการขับเคลื่อนแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำมาประชุม เพื่อได้รับทราบความก้าวหน้าการดำเนินงาน และร่วมกันพิจารณาแนวทางขับเคลื่อนแผนแม่บทฯ น้ำ และแผนปฏิบัติการที่เสนอมาร่วมกันพิจารณาหรือผู้แทนที่มาเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ในคราวต่อไปให้มาร่วมประชุมทุกครั้งอย่างต่อเนื่องด้วย	
๒	เรื่องเสนอเพื่อทราบ		
๒.๑	คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	คำสั่ง กนช. ที่ ๕/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๖ ก.ย. ๖๒ แต่งตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ องค์ประกอบ ๓๒ ท่าน มีรองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) เป็นประธาน เลขานุการ สททช. เป็นรองประธาน และรองเลขานุการ สททช. (นายประดับ กลัดเข็มเพชร) เป็นเลขานุการ มีอำนาจหน้าที่ในการขับเคลื่อน พิจารณา กลั่นกรอง และบูรณาการแผนงาน โครงการ และงบประมาณด้านการจัดหา พัฒนา และบริหารจัดการทรัพยากรน้ำให้บรรลุเป้าหมาย รวมทั้งติดตามและประเมินผลการดำเนินการภายใต้แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๘๐) มติที่ประชุม รับทราบ องค์ประกอบ อำนาจหน้าที่ ของคณะกรรมการขับเคลื่อนแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	
๒.๒	แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐)	ตาม พ.ร.บ.ทรัพยากรน้ำ พ.ศ.๒๕๖๑ มาตรา ๑๗ (๑) กนช. มีอำนาจหน้าที่ในการจัดทำนโยบายและแผนแม่บทเกี่ยวกับการใช้ การพัฒนา การบริหารจัดการ การบำรุงรักษา การฟื้นฟู และการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ คณะกรรมการยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำได้ดำเนินการจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) มีหน่วยงานร่วมบูรณาการแผนงานระดับกระทรวง ๑๓ กระทรวง หน่วยงานปฏิบัติ ๔๘ หน่วยงาน ซึ่งแผนแม่บทฯ ดังกล่าว ได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเมื่อวันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๒ มีความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนแม่บทการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) แผนระดับ ๒ : แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็นที่ ๑๙ การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ และแผนการปฏิรูปประเทศด้านน้ำ ภายใต้กรอบการพัฒนา ๖ ด้าน ประกอบด้วย ๑) การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค ๒) การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต ๓) การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย ๔) การจัดการคุณภาพน้ำ และอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ ๕) การอนุรักษ์ฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรมและป้องกันการพังทลายของดิน และ ๖) การบริหารจัดการ ข้อคิดเห็นและเสนอแนะในที่ประชุม - แผนแม่บทฯ น้ำ เป็นแผนระดับ ๓ ที่สอดคล้องเชื่อมโยงแผนแม่บทชาติระดับ ๒ ซึ่งต้องรายงาน สศช. ในเดือน ธ.ค. ทุกปี ว่าการใช้เงินงบประมาณสามารถสะท้อนผลที่ได้ถึงระดับความมั่นคงด้านน้ำที่สูงขึ้น ทั้งนี้ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยอยู่ระหว่างศึกษาวิจัยร่วมกับ สททช. ในการกำหนดเกณฑ์ตัวชี้วัดที่สะท้อนถึงผลสัมฤทธิ์ เพื่อให้แผนทั้ง ๒ ระดับเชื่อมโยงกันและสามารถแสดงผลเปรียบเทียบได้ในระดับนานาชาติ - มติ ครม. มอบ สททช. ให้เป็นเจ้าภาพในแผนแม่บทฯ ชาติ ประเด็นที่ ๑๙ ซึ่งในแผนแม่บทฯ น้ำ ได้กำหนดหน่วยงานเจ้าภาพหลักไว้แล้วในแต่ละด้าน มีระยะเป้าหมายของแผนที่น่าไปสู่แผนปฏิบัติการทุก ๕ ปี ในระดับกลุ่มน้ำและจังหวัดที่ต้องมีรายละเอียดเพิ่มเติม สททช. ขอความร่วมมือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปดำเนินการด้วย - ด้านที่ ๓ ประเด็นสิ่งกีดขวางทางน้ำ เสนอให้มีการแต่งตั้งคณะทำงานร่วมกัน ที่ประกอบด้วย กฟท. ทล. ทลบ. ทั้งนี้ประธานให้พิจารณาการปลูกสร้างบ้านเรือนที่ขวางทางน้ำไหล โดยมี มท. และ ยผ. ร่วมด้วย - การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค การผลิตน้ำประปาควรมีแหล่งน้ำต้นทุนสำรองให้เพียงพอตลอดทั้งปี	

วาระที่	เรื่องวาระ	ผลการประชุม	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
		<p>- การอธิบายในรายละเอียดของเป้าหมายแผนแม่บทฯ น้ำ ที่จะแสดง Demand & Supply ได้ชัดเจนขึ้น ควรเพิ่มสิ่งที่มีอยู่ในปัจจุบัน ความต้องการในระยะ ๒๐ ปี และภายใน ๕ ปี</p> <p>ข้อสั่งการประธานฯ</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ให้ สททช. รับข้อคิดเห็นฯ ไปพิจารณาดำเนินการ ๒. ให้ หน่วยงานเร่งดำเนินการเรื่องน้ำใต้ดิน ในพื้นที่จังหวัดเสี่ยงภัยแล้ง ๓๘ จังหวัดเพื่อให้เห็นใช้ในหน้าแล้งที่จะถึงนี้ โดย สททช. เร่งพิจารณางบประมาณสนับสนุน <p>มติที่ประชุม รับทราบ</p>	<p>สททช. ทบ./สททช.</p>
<p>๒.๓</p>	<p>ผลการดำเนินงานตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำที่ผ่านมา (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๒)</p>	<p>สททช. ได้รวบรวมและสรุปผลการดำเนินงานตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ปี ๒๕๖๑-๒๕๖๒ (ข้อมูล ณ วันที่ ๗ พ.ย. ๒๕๖๒) โดยมีผลดำเนินงานเป็นร้อยละ (%) จากเป้าหมายระยะเร่งด่วน ปี ๒๕๖๑-๖๕ ดังนี้</p> <p>ด้านที่ ๑ การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑) เพิ่มประสิทธิภาพระบบประปาหมู่บ้าน ๓๗% ๒) การขยายเขต/เพิ่มเขตจ่ายน้ำ ๑๘% ๓) แผนระบบประปาเมืองหลัก/พื้นที่เศรษฐกิจ/แหล่งท่องเที่ยว อยู่ระหว่างดำเนินการ ๕ แห่ง <p>ด้านที่ ๒ การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑) การจัดหาในในพื้นที่เกษตรน้ำฝน ๙% ๒) พัฒนาน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร ๑๐% ๓) พัฒนาแหล่งเก็บกักน้ำ/อาคารบังคับน้ำ/ระบบส่งน้ำใหม่ ๑๕% <p>ด้านที่ ๓ การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑) ปรับปรุงลำน้ำธรรมชาติ ๑๕% ๒) ปรับปรุงสิ่งกีดขวางทางน้ำ ๑๔% ๓) ระบบป้องกันชุมชนเมือง อยู่ระหว่างดำเนินการ ๓๕ แห่ง ๔) พัฒนาและปรับปรุงพื้นที่ชะลอน้ำ ๑๐๐% <p>ด้านที่ ๔ การจัดการคุณภาพน้ำและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑) ระบบบำบัดที่ก่อสร้างใหม่ ๕% ๒) ระบบบำบัดที่เพิ่มประสิทธิภาพระบบเดิม ๓% ๓) ควบคุม กำกับ แหล่งกำเนิดมลพิษทางน้ำ ๖% <p>ด้านที่ ๕ การอนุรักษ์ฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรมและป้องกันการพังทลายของดิน</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑) ฟื้นฟูป่าต้นน้ำ ๑๕% ๒) ป้องกันและลดการชะล้างพังทลายของดิน อยู่ระหว่างจัดทำแผน <p>ด้านที่ ๖ การบริหารจัดการ</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑) จัดทำ ปรับปรุง กฎหมาย องค์กรด้านการบริหารจัดการน้ำ <ul style="list-style-type: none"> - มี พ.ร.บ.ทรัพยากรน้ำ พ.ศ.๒๕๖๑ - มี (ร่าง) กฎหมายลำดับรอง ๑๑ ฉบับ ภายใต้ พ.ร.บ.ทรัพยากรน้ำฯ อยู่ระหว่างตรวจพิจารณาโดยคณะกรรมการกฤษฎีกา - การคิดค่าใช้น้ำและจัดทำกฎหมายลำดับรอง หมวด ๔ การจัดสรรน้ำ อยู่ระหว่างจัดทำหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไข ๒) การจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำ <ul style="list-style-type: none"> - มี แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี - มี แผนแม่บทลุ่มน้ำและแผนปฏิบัติการลุ่มน้ำ ๓) พัฒนาระบบฐานข้อมูล และระบบสนับสนุนการตัดสินใจ <ul style="list-style-type: none"> - มี ระบบฐานข้อมูลและระบบสนับสนุนการตัดสินใจ ๖ ระบบ/เครื่อง - สททช. อยู่ระหว่างพัฒนาระบบฐานข้อมูล อาทิ ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ DSS, ระบบศูนย์ข้อมูล (Data Center), ระบบวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) <p>ความเห็นฝ่ายเลขานุการ เห็นควรมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งรัดการดำเนินงานให้เป็นไปตามเป้าหมาย พร้อมทั้งรายงานความก้าวหน้า การใช้จ่ายงบประมาณ รวมทั้งผลสัมฤทธิ์ของโครงการ ให้ สททช. ทราบ เพื่อรายงาน กทช. ต่อไป</p>	

วาระที่	เรื่องวาระ	ผลการประชุม	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
		<p>ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะในที่ประชุม</p> <ul style="list-style-type: none"> - แผนงานที่มีผลความก้าวหน้าต่ำ อาจไม่สามารถดำเนินการให้บรรลุเป้าหมายได้ ควรพิจารณาหาสาเหตุ และควรปรับปรุงตัวชี้วัดที่ไม่ตอบสนองเป้าหมาย - โครงการที่ยังมีปัญหาการถ่ายโอน ตาม พรบ.กระจายอำนาจ ควรหาแนวทางแก้ไขเพื่อให้ขับเคลื่อนได้ตามแผนแม่บท - ด้านการจัดการ แผนงานยังไม่ครอบคลุมด้านน้ำทั้งหมด เช่น มีการจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย แต่ยังขาดการจัดการน้ำแล้ง/อุบัติเหตุทางน้ำ และการจัดการน้ำชุมชนในกรณีที่มีระบบประปาแล้ว ชุมชนจะบริหารจัดการอย่างไร - แผนงานด้านน้ำทั้งหมดอยู่ในแผนแม่บทน้ำแล้ว ส่วนแผนเงินจะอยู่ในงบประมาณของหน่วยงานปฏิบัติ ทั้งนี้ ในปี ๒๕๖๔ ขอให้หน่วยงานพิจารณางบประมาณให้สอดคล้องกับแผนแม่บทฯ น้ำด้วย - ขอความร่วมมือ มท. ในการรวบรวมข้อมูลแหล่งน้ำชุมชน ส่งให้ สทนช. <p>ข้อสั่งการประธานฯ</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ให้ มท. ทส. กษ. มาร่วมประชุมหารือกับ สทนช. ในการจัดทำงบประมาณด้านน้ำ ปี ๒๕๖๔ เพื่อไม่ให้เกิดความซ้ำซ้อน โดยมี สงป. เร่งผลักดันด้านงบประมาณ ๒. ให้ หน่วยงานพิจารณาดำเนินการตามข้อคิดเห็นฯ <p>มติที่ประชุม รับทราบ</p>	<p>มท./ทส./กษ./สงป./สทนช.</p>
<p>๒.๔</p>	<p>งบประมาณรายจ่ายแผนงานบูรณาการการจัดการทรัพยากรน้ำตามร่าง พ.ร.บ. งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓</p>	<p>กนช. เห็นชอบ (ร่าง) แผนปฏิบัติการภายใต้แผนแม่บทบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เพื่อประกอบการจัดทำงบประมาณรายจ่ายแผนงานบูรณาการการจัดการทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๖๒ ประกอบด้วย ๒๑ หน่วยงาน ๙ กระทรวง จำนวน ๑๗,๒๘๓ รายการ วงเงิน ๑๗๙,๘๖๖.๕๐๒๓ ล้านบาท</p> <p>กรม. เห็นชอบ (ร่าง) พ.ร.บ.งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๗ ต.ค. ๖๒ ซึ่งงบประมาณด้านน้ำทั้งประเทศ แยกตามมิติงบประมาณ ๓ ด้าน (Function, Agenda, Area) ประกอบด้วย ๒๗ หน่วยงาน จำนวน ๑๙,๒๖๗ โครงการ วงเงินรวม ๑๐๖,๗๘๘.๙๑๔๕ ล้านบาท ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. แผนงบประมาณรายจ่ายแผนงานบูรณาการการจัดการทรัพยากรน้ำ ตามร่าง พ.ร.บ. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓ ประกอบด้วย ๑๘ หน่วยงาน จำนวน ๔,๒๑๒ โครงการ วงเงินรวม ๕๙,๔๓๑.๐๗๒๕ ล้านบาท โดยอยู่ในแผนแม่บทด้านที่ ๒ การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต มากที่สุด รองลงมาอยู่ในแผนแม่บทด้านที่ ๓ การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย ทั้งนี้ เมื่อวันที่ ๑๑ ธ.ค. ๖๒ คณะกรรมาธิการวิสามัญพิจารณา ร่าง พ.ร.บ. งบประมาณปี ๒๕๖๓ แผนงานบูรณาการการจัดการทรัพยากรน้ำ ปรับลดวงเงิน คงเหลือ ๕๘,๗๙๖.๒๑ ล้านบาท ๒. แผนงบประมาณรายจ่ายแผนงานบูรณาการอื่นๆ คือ แผนงานบูรณาการพัฒนาพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ แผนบูรณาการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาจังหวัดชายแดนภาคใต้ แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก และแผนงานบูรณาการพัฒนาด้านคมนาคมและระบบโลจิสติกส์ จำนวน ๑๔๕ โครงการ วงเงินรวม ๓,๕๒๕.๙๐๒๒ ล้านบาท ๓. นอกแผนงบประมาณรายจ่ายแผนงานบูรณาการการจัดการทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ (Function, Area) จำนวน ๑๔,๙๕๐ โครงการ วงเงินรวม ๔๓,๘๓๑.๙๓๙๘ ล้านบาท <p>ความเห็นฝ่ายเลขานุการ</p> <p>เมื่อ พ.ร.บ. งบประมาณ ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ ประกาศใช้ ให้ทุกหน่วยงานรายงานรายการและวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร (ทุกแหล่งงบประมาณ) ตามแบบฟอร์มของ สทนช. เพื่อรวบรวมเสนอให้ กนช. ทราบ</p> <p>ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะในที่ประชุม</p> <ul style="list-style-type: none"> - สทนช. ต้องบูรณาการงานด้านน้ำ บริหารจัดการให้ได้ในฐานะผู้เสนอแนะ ไม่ให้เกิดความซ้ำซ้อนของแผนงานและงบประมาณ - สธ. มีแผนพัฒนาแหล่งน้ำที่ถ่ายโอน ๕ ปี ที่สอดคล้องกับแผนแม่บทฯ น้ำแล้ว 	

วาระที่	เรื่องวาระ	ผลการประชุม	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
		<p>ข้อสั่งการประธานฯ</p> <p>๑. ให้ สททช. พิจารณาแบ่งพื้นที่รับผิดชอบดำเนินการไม่ให้เกิดความซ้ำซ้อน โดยอาจแบ่งเป็นพื้นที่เป็นรายภาค</p> <p>๒. ให้ สททช. เชิญหน่วยงานมาประชุมในงบที่นอกเหนือจากงบบูรฯ</p> <p>มติที่ประชุม รับทราบ</p>	สททช.
๓	เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา		
๓.๑	แนวทางการขับเคลื่อนแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี	<p>มติ ครม. เมื่อวันที่ ๓ ธ.ค. ๖๒ ได้มอบหมายให้ สททช. เป็นหน่วยงานเจ้าภาพในการขับเคลื่อนแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นที่ ๑๙ การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ (แผนระดับ ๒) ร่วมกับ มท. และ ทส. เพื่อร่วมกันพัฒนาเป้าหมาย ตัวชี้วัด ตัวแปร ค่าฐานตั้งต้นการประเมิน (Based line) และวิธีการคำนวณตัวแปรดัชนีของแผนระดับที่ ๓ ซึ่งเป็นการวัดในระดับผลผลิต (Output) และผลลัพธ์ (Outcome) ให้สามารถแปลงค่าไปสู่เป้าหมายของแผนระดับที่ ๒ ซึ่งเป็นการวัดในระดับดัชนี (Index) และผลกระทบ (Impact) ได้ เพื่อให้ได้มาซึ่งแผนหลักและแผนปฏิบัติการ สททช. จึงเสนอกรอบแนวทางการขับเคลื่อน ดังนี้</p> <p>๑. กำหนด (ร่าง) ประเด็น กรอบแนวทางการขับเคลื่อนกลยุทธ์ และแผนงานเบื้องต้น ประกอบด้วย</p> <p>๑.๑ แผนงานที่สามารถดำเนินการตามภารกิจของหน่วยงานได้ ๑๓ กลยุทธ์ ๒๙ แผนงาน ซึ่งเป็นการดำเนินการตามภารกิจของหน่วยงานอยู่แล้ว</p> <p>๑.๒ แผนงานที่ต้องทบทวน และกำหนดเป้าหมายเพิ่มเติม หรือยังไม่มี การขับเคลื่อน ๕ กลยุทธ์ ๑๒ แผนงาน ซึ่งเป็นกลุ่มที่เป้าหมายยังไม่ชัดเจน ยังไม่สามารถระบุเชิงพื้นที่ได้ หรือยังไม่มี การขับเคลื่อนไปสู่การปฏิบัติได้อย่างเป็นรูปธรรม</p> <p>๑.๓ แผนงานใหม่ที่ต้องจัดทำกรอบและแผนการดำเนินงาน ๑๐ กลยุทธ์ ๑๓ แผนงาน ซึ่งเป็นแผนงานใหม่ ที่หน่วยงานยังไม่เคยมีการดำเนินการมาก่อน</p> <p>๒. เสนอตั้งคณะทำงานภายใต้คณะกรรมการขับเคลื่อนแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ มีรองเลขาธิการ สททช. เป็นประธาน ที่ปรึกษาด้านยุทธศาสตร์น้ำ สททช. เป็นรองประธาน หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นคณะทำงาน และผู้อำนวยการกองนโยบายและแผนแม่บท สททช. เป็นฝ่ายเลขานุการ มีอำนาจหน้าที่ ดังนี้</p> <p>๑) วิเคราะห์ และจัดทำกรอบการพัฒนาบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในประเด็นที่ต้องบูรณาการขับเคลื่อน เสนอต่อคณะกรรมการฯ</p> <p>๒) จัดทำแนวทาง ให้ข้อเสนอแนะ และขับเคลื่อนการบูรณาการตามนโยบาย และแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ เสนอต่อคณะกรรมการฯ</p> <p>๓) พิจารณา กลั่นกรองรายละเอียด และบูรณาการแผนงาน และโครงการ ด้านทรัพยากรน้ำของส่วนราชการ เสนอต่อคณะกรรมการฯ พิจารณาให้ความเห็นชอบ</p> <p>๔) จัดทำดัชนีชี้วัด และติดตาม ประเมินผล แผนงานโครงการภายใต้แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี เสนอต่อคณะกรรมการฯ พิจารณาให้ความเห็นชอบ</p> <p>๓. กำหนดปฏิทินการดำเนินงานของคณะกรรมการขับเคลื่อนแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ปี ๒๕๖๓ ฝ่ายเลขานุการฯ จึงกำหนดกรอบเวลาการดำเนินงาน ดังนี้</p> <p>๑) ประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๑ วันที่ ๑๓ ธ.ค.๖๒</p> <p>๒) กำหนดประเด็น และจัดทำรายละเอียดการขับเคลื่อนในแต่ละประเด็น : ม.ค.-มี.ค.๖๓ โดยคณะทำงานฯ</p> <p>๓) จัดทำแผนงาน/แผนปฏิบัติการภายใต้ประเด็นแผนแม่บทฯ นี้ (พ.ศ.๒๕๖๔-๒๕๖๕) : มี.ค.-พ.ค.๖๓ โดยคณะทำงานฯ</p> <p>๔) ประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๒ : พ.ค.๖๓</p> <p>๕) การกำหนด และพัฒนาตัวชี้วัดแผนงานภายใต้แผนแม่บทฯ นี้ : มิ.ย.-ก.ค.๖๓ โดยคณะทำงานฯ</p> <p>๖) กำกับ ติดตาม และประเมินผลการดำเนินงานภายใต้แผนแม่บทฯ นี้ : ส.ค.- ต.ค.๖๓ โดยคณะทำงานฯ</p> <p>๗) ประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๓ : พ.ย.๖๓</p>	

วาระที่	เรื่องวาระ	ผลการประชุม	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
		<p>ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะในที่ประชุม</p> <ul style="list-style-type: none"> - สงป. ขอให้พิจารณาปฏิทินดำเนินงานฯ สอดคล้องกับปฏิทินงบประมาณ เนื่องจากที่ผ่านมาผลการเบิกจ่ายไม่เป็นไปตามเป้าหมายจากความไม่พร้อมของโครงการที่ได้งบประมาณไปแล้ว ซึ่งในปี ๒๕๖๔ ขอให้ทำแผนขับเคลื่อนให้สอดคล้องกับการจัดทำค่าของงบประมาณ โดยเป็นโครงการที่เมื่อได้จัดสรรงบฯ แล้วสามารถดำเนินการได้ทันที - หน่วยงานที่ได้รับงบประมาณแล้วให้มีการติดตาม ตรวจสอบการดำเนินงานด้วย - ขอให้ สททช. นำระบบที่ศึกษาพัฒนาแล้วของ GISTDA ไปใช้ประโยชน์ด้วย - ในการประชุม กนช. ครั้งที่ ๓/๒๕๖๒ นี้ จะเสนอกรอบแผนงานทั้งหมด โดยหลังจากที่ผ่านความเห็นชอบแล้ว ต้องมีการทบทวนงบประมาณการ ทั้งนี้ขอให้หน่วยงานส่งข้อมูลงบประมาณที่ได้เพิ่มจากงบประมาณปี ๒๕๖๓ ให้ สททช. ด้วย ทั้งนี้หลังการประชุม กนช. จะประชุมเพื่อเตรียมความพร้อมของแผนฯ นำทั้งหมด <p>ข้อสั่งการประธาน</p> <p>ให้ สททช. พิจารณาคณะทำงานที่มีความรู้ด้านการจัดสรรงบประมาณด้วย</p> <p>มติที่ประชุม เห็นชอบ และให้ สททช. เสนอตั้งคณะทำงานฯ โดยเร็ว</p>	สททช.
๓.๒	แผนปฏิบัติการของหน่วยงานภายใต้แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี		
๓.๒.๑	แผนปฏิบัติการด้านการจัดการน้ำเสียชุมชน ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) (อจน.)	<p>อจน. เสนอแผนปฏิบัติการด้านการจัดการน้ำเสียชุมชน ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ต่อ กนช. เพื่อเป็นกรอบการดำเนินงานและจัดสรรงบประมาณด้านการจัดการน้ำเสียชุมชน ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี โดยมีแผนปฏิบัติการฯ ตั้งแต่ปี ๖๔ - ๘๐ (๑๗ ปี) ที่ส่งเสริมให้มีการจัดสร้างระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียชุมชนในเขตพื้นที่เทศบาล องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญ โดยมีกรอบการดำเนินงาน ๓ ระยะ รวมระบบบำบัดน้ำเสียที่ต้องก่อสร้าง ๗๘๐ แห่ง สามารถบำบัดน้ำเสียได้ ๑.๗๐ ล้านลูกบาศก์เมตร/วัน งบประมาณลงทุนรวม ๖๐,๔๔๐ ล้านบาท โดยพื้นที่เป้าหมายทั้งหมดอยู่ในแหล่งน้ำที่มีคุณภาพเสื่อมโทรมและพอใช้ ซึ่งมีน้ำเสียชุมชนเกิดขึ้นประมาณ ๑.๗๐ ล้านลูกบาศก์เมตร/วัน</p> <p>แผนปฏิบัติการฯ ดังกล่าวผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการ อจน. ส่งให้ มท. พิจารณาแล้ว ส่งให้ สศช. พิจารณาให้ความเห็น และได้เสนอแผนปฏิบัติการฯ ต่อ คณะกรรมการลุ่มน้ำในการประชุมฯ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๒ แล้ว</p> <p>ความเห็นฝ่ายเลขานุการ</p> <p>เห็นควรให้ อจน. ดำเนินการตามขั้นตอน กฎหมาย ระเบียบที่เกี่ยวข้อง โดยในกรณีที่เป็นการถ่ายโอนภารกิจ ต้องเสนอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพิจารณาให้ความเห็นชอบ หรือจัดทำกรอบความร่วมมือระหว่างในการดำเนินการ (MOU) ต่อไป เพื่อเป็นไปตาม พรบ. การกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๒</p> <p>ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะในที่ประชุม</p> <ul style="list-style-type: none"> - คพ. เป็นหน่วยงานหลักด้านที่ ๔ การจัดการคุณภาพน้ำฯ โดยมี อจน. เป็นหน่วยงานที่ร่วมดำเนินการในการทำแผนแม่บทฯ น้ำ ๒๐ ปี และ คพ. มีแผนแม่บทการจัดการคุณภาพน้ำ ๒๐ ปี ซึ่งจากจำนวนแหล่งน้ำ ๕๙ แห่ง มีเพียง ๑๐% ที่มีคุณภาพตามมาตรฐาน โดยแม่น้ำท่าจีนที่เป็นแม่น้ำสำคัญปัจจุบันเสื่อมโทรม การก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียอ้อมน้อย จ.สมุทรสาคร จะช่วยฟื้นฟูระบบของแม่น้ำท่าจีนได้ทั้งหมด <p>ข้อสั่งการประธาน</p> <p>ให้ อจน. ดำเนินการตามความเห็นของฝ่ายเลขฯ</p> <p>มติที่ประชุม เห็นชอบในหลักการ และให้เสนอ กนช. ครั้งที่ ๓/๒๕๖๒</p>	อจน.
๓.๒.๒	โครงการเพื่อการพัฒนา ปี ๒๕๖๒ และ ปี ๒๕๖๓ ของ กปภ.	<p>การลงทุนโครงการเพื่อการพัฒนาปี ๒๕๖๒ และปี ๒๕๖๓ ของ กปภ. จำนวนรวม ๑๔ โครงการ วงเงินรวม ๑๑,๗๕๑.๑๓๕ ล้านบาท เมื่อโครงการก่อสร้างแล้วเสร็จจะมีกำลังการผลิตเพิ่มขึ้นอีก ๕๑๓,๙๖๐ ลบ.ม./วัน และสามารถให้บริการผู้ใช้น้ำเพิ่มขึ้นอีก ๔๕๓,๕๘๓ ราย (ประมาณ ๗๒๙,๕๔๒ คน) ประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. โครงการเพื่อการพัฒนาปี ๒๕๖๒ จำนวน ๕ โครงการ ได้แก่ ๑) โครงการก่อสร้างปรับปรุงขยาย กปภ.สาขาเลย วงเงินรวม ๔๑๔.๖๘๕ ล้านบาท ๒) โครงการก่อสร้าง 	

วาระที่	เรื่องวาระ	ผลการประชุม	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
		<p>ปรับปรุงขยาย กปภ.สาขาชัยนาท - (หันคา) วงเงินรวม ๔๗๐.๗๖๗ ล้านบาท ๓) โครงการก่อสร้างปรับปรุงขยาย กปภ.สาขาสุโขทัย-ลก - (ตากใบ) วงเงินรวม ๓๗๒.๕๙๘ ล้านบาท ๔) โครงการก่อสร้างปรับปรุงขยาย กปภ.สาขานครนายก วงเงินรวม ๘๔๕.๘๘๙ ล้านบาท ๕) โครงการก่อสร้างปรับปรุงกิจการประปาภายหลังการรับโอน กปภ.สาขาสิงห์บุรี (ท่าม่วง) วงเงินรวม ๑๗.๒๐๕ ล้านบาท</p> <p>๒. โครงการเพื่อการพัฒนาปี ๒๕๖๓ จำนวน ๙ โครงการ ได้แก่ ๑) โครงการก่อสร้างปรับปรุงขยาย กปภ.สาขาพญา - แผลมฉับ - ศรีราชา (รองรับ EEC) วงเงินรวม ๑,๘๔๘.๙๗๙ ล้านบาท ๒) โครงการก่อสร้างปรับปรุงขยาย กปภ.สาขาชลบุรี - พันสนิม - (พานทอง) - (ท่าบุญมี) ระยะที่ ๒ (รองรับ EEC) วงเงินรวม ๒,๑๒๖.๐๒๘ ล้านบาท ๓) โครงการก่อสร้างปรับปรุงขยาย กปภ.สาขาเชียงใหม่ - แม่ริม - สันกำแพง วงเงินรวม ๔,๒๒๖.๒๔๐ ล้านบาท ๔) โครงการก่อสร้างปรับปรุงขยาย กปภ.สาขายโสธร วงเงินรวม ๓๙๙.๘๗๒ ล้านบาท ๕) โครงการก่อสร้างปรับปรุงขยาย กปภ.สาขานาทวี วงเงินรวม ๓๔๘.๓๙๐ ล้านบาท ๖) โครงการก่อสร้างปรับปรุงขยาย กปภ.สาขาภูเขียว - (บ้านเป้า) วงเงินรวม ๑๖๒.๕ ๙๖ ล้านบาท ๗) โครงการก่อสร้างปรับปรุงขยาย กปภ.สาขาจัตุรัส วงเงินรวม ๑๖๑.๑๐๗ ล้านบาท ๘) โครงการก่อสร้างปรับปรุงขยาย กปภ.สาขาปราจีนบุรี (ประจันตคาม) - (ศรีมหาโพธิ) วงเงินรวม ๓๓๑.๙๗๐ ล้านบาท ๙) โครงการก่อสร้างปรับปรุงกิจการประปา อปท. กปภ.สาขาตราด (อบต.เกาะกูด) วงเงินรวม ๒๔.๘๔๙ ล้านบาท</p> <p>ทั้งนี้ ในโครงการจะมีการก่อสร้างวางท่อส่งน้ำ ท่อจ่ายน้ำ และท่อบริการขนาดต่างๆ เพื่อเปลี่ยนทดแทนท่อเก่า และวางท่อใหม่ในเขตจ่ายน้ำต่างๆ และพื้นที่ข้างเคียงรวมความยาวทั้งสิ้นประมาณ ๒,๐๕๗.๕๐๐ กิโลเมตร สำหรับระบบผลิตน้ำประปาที่เพิ่มขึ้นอีก ๕๑๓,๙๖๐ ลบ.ม./วัน ประกอบด้วยการก่อสร้างระบบสูบน้ำแรงต่ำ-แรงสูง โรงกรองน้ำ ระบบจ่ายสารเคมี ถังน้ำใส และหอถังสูง นอกจากนี้บางโครงการจะมีการขุดสระพักน้ำดิบ และวางท่อส่งน้ำดิบเพิ่ม สำหรับการบริหารจัดการลดอัตราน้ำสูญเสียในระบบผลิตจ่าย กำหนดเป้าหมายให้น้ำสูญเสียไม่เกิน ๒๐% โครงการดังกล่าวฯ ได้เสนอให้คณะกรรมการลุ่มน้ำในพื้นที่ทราบ และให้ความเห็นแล้ว ในการประชุมฯ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๒</p> <p>ความเห็นฝ่ายเลขานุการ</p> <p>เนื่องจากแผนปฏิบัติการมีเป้าหมายและรายละเอียดเพียงในระยะเวลา ปี ๖๒-๖๓ เห็นควรให้ กปภ. จัดทำรายละเอียดของแผนปฏิบัติการเพิ่มเติมให้ครบทุกแผนงานที่ดำเนินการภายใต้แผนแม่บทฯ ทั้ง ๕ แผนงาน อีกทั้งควรให้ กปภ. ประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการเตรียมแหล่งน้ำต้นทุนให้เพียงพอ และชัดเจน สำหรับการพัฒนาต่อไป</p> <p>ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะในที่ประชุม</p> <p>- สงป. เห็นว่าโดยหลักการของโครงการสามารถเสนอได้ ขอให้ กปภ. จัดเตรียมความพร้อมในการเสนอของขประมาณ ทั้งนี้ หากมีรายการที่วงเงินเกิน ๑,๐๐๐ ล้านบาท ต้องเสนอ ครม. ก่อน จึงขอให้ กปภ. ดำเนินการให้ครบถ้วนตามกฎหมาย</p> <p>- แหล่งน้ำที่ กปภ. ใช้ในแผนฯ ที่เสนอบางโครงการเป็นของ ขป. จึงควรเพิ่มเติมเงื่อนไขว่า หากการพัฒนาแหล่งน้ำของ ขป. ไม่สามารถดำเนินการได้ กปภ. จะไม่มีแหล่งน้ำในการผลิตประปา</p> <p>ข้อสั่งการประธาน</p> <p>ให้ กปภ. ประชุมหารือร่วมกับ สททช. ก่อนเสนอ กนช.</p> <p>มติที่ประชุม เห็นชอบในหลักการ และให้เสนอ กนช. ครั้งที่ ๓/๒๕๖๒</p>	กปภ./สททช.
๓.๒.๓	โครงการจัดหาน้ำต้นทุนและแผนปฏิบัติการ ปี ๒๕๖๓-๒๕๖๕ ของจังหวัดภูเก็ต	<p>จ.ภูเก็ต เสนอโครงการเพื่อพัฒนา ปี ๒๕๖๓-๒๕๖๕ จำนวน ๙ โครงการ ดังนี้</p> <p>๑. แผนงานระยะสั้น จำนวน ๔ โครงการ</p> <p>๑) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพเก็บกักน้ำอ่างเก็บน้ำบางเหนียวดำ ปริมาณน้ำเพิ่ม ๑.๕๐ ล้าน ลบ.ม. วงเงินรวม ๑๒๐ ล้านบาท</p> <p>๒) โครงการระบบสูบน้ำบ้านโคกโดนด-อ่างเก็บน้ำบางเหนียวดำ ปริมาณน้ำเพิ่ม ๑๐ ล้าน ลบ.ม. วงเงินรวม ๖๑๐ ล้านบาท</p>	

วาระที่	เรื่องวาระ	ผลการประชุม	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
		<p>๓) โครงการบำบัดน้ำเสียมาผลิตน้ำประปา ปริมาณน้ำเพิ่ม ๕.๑๑ ล้าน ลบ.ม. วงเงิน ๕๘ ล้านบาท</p> <p>๔) โครงการบริหารจัดการน้ำอ้อฉริยะ วงเงินรวม ๔๐ ล้านบาท</p> <p>๒. แผนงานระยะกลาง จำนวน ๒ โครงการ</p> <p>๑) โครงการพัฒนาระบบผลิตน้ำจืดจากน้ำทะเล ปริมาณน้ำเพิ่ม ๖.๕๗ ล้าน ลบ.ม. วงเงินรวม ๑๕ ล้านบาท</p> <p>๒) โครงการก่อสร้างปรับปรุงขยาย กปภ.สาขาพังงา-ภูเก็ต ปริมาณน้ำเพิ่ม ๔๙ ล้าน ลบ.ม. วงเงินรวม ๓,๕๗๒ ล้านบาท</p> <p>๓. แผนงานระยะยาว จำนวน ๒ โครงการ</p> <p>๑) โครงการพัฒนาแหล่งเก็บน้ำใต้ดิน ปริมาณน้ำเพิ่ม ๒๑.๘๗ ล้าน ลบ.ม. (ศึกษาความเหมาะสม ตามรายงานผลการศึกษาโครงการจัดหาแหล่งน้ำ จ.ภูเก็ต มีนาคม ๒๕๔๑ ในปีงบประมาณ ๒๕๖๔)</p> <p>๒) โครงการพัฒนาแหล่งเก็บกักน้ำอ่าวภูเก็ต ปริมาณน้ำเพิ่ม ๑๐ ล้าน ลบ.ม. วงเงิน ๑๓๐ ล้านบาท</p> <p>๔. แผนงานเพิ่มเติม จำนวน ๑ โครงการ ได้แก่ โครงการพัฒนาศักยภาพแหล่งน้ำเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุน จังหวัดภูเก็ต วงเงินรวม ๓๐ ล้านบาท</p> <p>ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะในที่ประชุม</p> <p>- แผนงานและโครงการยังไม่ชัดเจน เช่น แผนงานระยะสั้น โครงการที่ ๔ ควรให้ สสน. ให้ความเห็นก่อน โดย สสน. จะหารือในรายละเอียดโดยผ่าน สทนช.</p> <p>ข้อสั่งการประธาน</p> <p>ให้ สทนช. รับผิดชอบดำเนินการพิจารณา ร่วมกับ จ.ภูเก็ต</p> <p>มติที่ประชุม เมื่อแผนงานมีความพร้อมให้เสนอต่ออนุกรรมการฯ ก่อนเสนอ กนช.</p>	<p>สทนช./ จ.ภูเก็ต</p>
๔	เรื่องอื่นๆ		
	<p>โครงการเพิ่มน้ำต้นทุน และระบบกระจายน้ำ เพื่อสนับสนุนแผนปฏิบัติการฟื้นฟู เยียวยาเกษตรกรผู้ประสบภัยพื้นที่ช่วงและอุทกภัย ปี ๒๕๖๒ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</p>	<p>กรมทรัพยากรน้ำบาดาล เสนอโครงการฯ เพื่อสนับสนุนแผนปฏิบัติการฟื้นฟู เยียวยา เกษตรกรผู้ประสบภัยพื้นที่ช่วงและอุทกภัย ปี ๒๕๖๒ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีแผนเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมระบบกระจายน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ให้กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ จำนวน ๗๐๐ แห่ง วงเงิน ๑,๐๐๐ ล้านบาท โดยตรวจสอบพื้นที่ดำเนินการให้มีความสอดคล้องกับพื้นที่ประสบภัยพิบัติที่ ประกาศโดย มท. ผลการตรวจสอบอยู่ในเขตพื้นที่ประสบภัยพิบัติ จำนวน ๒๓๗ แห่ง วงเงิน ๓๗๒.๔๐๒๐ ล้านบาท ได้รับจัดสรรงบประมาณแล้ว จำนวน ๑๓๘ แห่ง วงเงิน ๒๑๖.๒๒๖๕ ล้านบาท</p> <p>กรณีนอกเขตพื้นที่ประสบภัยพิบัติเสนอแผนงาน/โครงการต่อ สทนช. จำนวน ๔๐๑ แห่ง วงเงิน ๖๒๖.๒๗ ล้านบาท หากดำเนินการตามเป้าหมายสามารถเพิ่มน้ำต้นทุน ได้ ๑๕.๓๐ ล้าน ลบ.ม. พื้นที่รับประโยชน์ ๕๕,๓๐๐ ไร่ ประชาชนได้รับประโยชน์ ๔,๐๑๐ ครัวเรือน (ผ่านคณะกรรมการลุ่มน้ำเรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ ๒๕ พ.ย. - ๑๑ ธ.ค.๖๒) ซึ่ง ทบ. จำแนกเป็น ๒ ส่วน คือ อยู่ในเขตพื้นที่เสี่ยงภัย ๓๘ จังหวัด ๒๗๖ แห่ง วงเงิน ๔๒๙.๗๗ ล้านบาท และอยู่นอกเขตพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ว ๑๒๕ แห่ง วงเงิน ๑๙๖.๕๐ ล้านบาท</p> <p>ข้อสั่งการประธาน</p> <p>ให้ ทบ. และ สทนช. เร่งพิจารณาในการบูรณาการน้ำบาดาล และตรวจสอบพื้นที่ดำเนินการให้ชัดเจน</p> <p>มติที่ประชุม เมื่อแผนงานมีความพร้อมให้เสนอต่ออนุกรรมการฯ ก่อนเสนอ กนช.</p>	<p>ทบ./ สทนช.</p>

หมายเหตุ : กระทรวงมหาดไทย (มท.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) กรมชลประทาน (ชป.) กรมโยธาธิการและผังเมือง (ยผ.) การประปาส่วนภูมิภาค (กปภ.) การรถไฟแห่งประเทศไทย (กฟท.) กรมทางหลวง (ทล.) กรมทางหลวงชนบท (ทลช.) กรมทรัพยากรน้ำบาดาล (ทบ.) กรมควบคุมมลพิษ (คพ.) กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (สส.) คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) คณะรัฐมนตรี (ครม.) สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) (สสน.) สำนักงบประมาณ (สงป.) องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) องค์การบริหารน้ำเสีย (อจน.)