



ที่ นร ๑๔๐๔/๑๐๕๑

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ  
๘๙/๑๖๘-๑๗๐ ถนนวิภาวดีรังสิต  
เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานการประเมินผลตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ช่วงระยะปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๔ และรายงานประเมินผลตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น ๑๙ การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือรองนายกรัฐมนตรีเห็นชอบให้เสนอคณะรัฐมนตรี

๒. รายงานการประเมินผลตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

๓. สำเนาผลการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ครั้งที่ ๔/๒๕๖๔

เมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๔

ด้วยสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ขอเสนอเรื่อง รายงานการประเมินผลตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ช่วงระยะปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๔ และรายงานประเมินผลตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น ๑๙ การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ มาเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีรับทราบ โดยเรื่องที่เสนอดังกล่าวนี้นี้ เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะรัฐมนตรีตามที่กำหนดไว้ในพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๑) และพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ มาตรา ๑๗ (๔) และมาตรา ๑๙ รวมทั้ง สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ในด้าน (๕) การพัฒนาสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ และการพัฒนาคุณภาพชีวิต ทั้งนี้ รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) กำกับการบริหารราชการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ได้เห็นชอบให้นำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะรัฐมนตรีด้วยแล้ว (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑)

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

#### ๑. เรื่องเดิม

๑.๑ แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ได้ประกาศใช้ในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๒ โดยคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ มีหน้าที่ในการกำกับ ดูแล เร่งรัด ตรวจสอบ ติดตามประเมินผลการดำเนินการตามนโยบายและแผนแม่บทเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำ รวมทั้งพิจารณาทบทวนหรือปรับปรุงนโยบายและแผนแม่บทเกี่ยวกับการบริหารทรัพยากรน้ำให้สอดคล้องกับสภาพความเป็นจริงที่มีความเปลี่ยนแปลง และรายงานต่อคณะรัฐมนตรีทุกปี

๑.๒ มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๓ ธันวาคม ๒๕๖๒ เห็นชอบการกำหนดให้สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เป็นหน่วยงานเจ้าภาพขับเคลื่อนประเด็น ๑๙ การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และหน่วยงานเจ้าภาพขับเคลื่อนเป้าหมายระดับแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และมอบหมายให้หน่วยงานเจ้าภาพประสานและบูรณาการดำเนินงานระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาให้บรรลุเป้าหมายที่กำหนดตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

๑.๓ มติคณะกรรมการ...

๑.๓ มติคณะกรรมการเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๑๔ กันยายน ๒๕๖๓ เห็นชอบการกำหนดหน่วยงานรับผิดชอบและประสานงานหลักการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยมอบหมายให้สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติรับผิดชอบและประสานงานหลักเป้าหมาย SDG 6 สร้างหลักประกันเรื่องน้ำและการสุขาภิบาล ให้มีการจัดการอย่างยั่งยืนและมีสภาพพร้อมใช้สำหรับทุกคน

## ๒. เหตุผลความจำเป็นต้องเสนอคณะรัฐมนตรี

เรื่องดังกล่าวเข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะรัฐมนตรีตามมาตรา ๔ (๑) แห่งพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ และพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ มาตรา ๑๗ (๔) และมาตรา ๑๙ ได้กำหนดให้คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ติดตามและประเมินผลการดำเนินการ และให้คำแนะนำแก่หน่วยงานของรัฐและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการดำเนินการ ตามนโยบาย และแผนแม่บท รวมทั้งพิจารณาทบทวนหรือปรับปรุงแผนปฏิบัติการเกี่ยวกับการบริหาร ทรัพยากรน้ำให้สอดคล้องกับสภาพความเป็นจริงที่มีความเปลี่ยนแปลงและรายงานต่อคณะรัฐมนตรีทุกปี

## ๓. ข้อเท็จจริง/สาระสำคัญ

๓.๑ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ได้ติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานและประเมินผล ตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) ช่วงปี ๒๕๖๑-๒๕๖๔ รวมทั้ง ประเมินผลตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น ๑๙ การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ และการขับเคลื่อน เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนเป้าหมาย SDG 6 เพื่อทราบผลสัมฤทธิ์ของการดำเนินโครงการ ข้อจำกัด ในการขับเคลื่อนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และข้อเสนอแนะแนวทางที่นำไปสู่การทบทวน ปรับปรุง การดำเนินงาน ในท้วงระยะ ๕ ปีแรกของแผนต่อไป ซึ่งสรุปสาระสำคัญ ดังนี้ (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒)

๑) ผลการประเมินตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ช่วงระยะปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๔ และแนวทางการขับเคลื่อน สรุปได้ดังนี้

ด้านที่ ๑ การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค ผลการดำเนินงานสำคัญ ได้แก่ เพิ่มประสิทธิภาพประปาหมู่บ้าน ๔,๖๗๕ แห่ง (คิดเป็นร้อยละ ๘๕) และแผนระบบประปาเมืองหลัก/ พื้นที่เศรษฐกิจ/แหล่งท่องเที่ยว ๒ แห่ง (คิดเป็นร้อยละ ๔) แผนงานที่มีการดำเนินงานค่อนข้างต่ำกว่าแผน ได้แก่ ขยายเขต/เพิ่มเขตจ่ายน้ำ แผนระบบประปาเมืองหลัก และจัดหาแหล่งน้ำสำรอง/จัดหาน้ำต้นทุน แนวทางการขับเคลื่อน ได้แก่ (๑) ตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนการดำเนินงานประปาหมู่บ้านขององค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น ระดับจังหวัด (๒) เตรียมความพร้อมโครงการ กำหนดพื้นที่เป้าหมายพัฒนาระบบประปาเมือง และ (๓) แหล่งน้ำสำรอง/ต้นทุน จัดทำแผนลดความเสี่ยงที่จะไม่สามารถผลิตและจ่ายน้ำได้

ด้านที่ ๒ การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต ผลการดำเนินงานสำคัญ ได้แก่ อนุรักษ์ฟื้นฟูพัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน ๑๗๙.๐๘ ล้านลูกบาศก์เมตร (คิดเป็นร้อยละ ๗) น้ำบาดาล เพื่อการเกษตร ๑๑๘.๔๖ ล้านลูกบาศก์เมตร (คิดเป็นร้อยละ ๖๔) พัฒนาแหล่งเก็บกักน้ำ/อาคารบังคับน้ำ/ ระบบส่งน้ำใหม่ ๓๙๓.๐๘ ล้านลูกบาศก์เมตร (คิดเป็นร้อยละ ๓๔) แผนงานที่มีการดำเนินงานค่อนข้างต่ำกว่าแผน ได้แก่ ปรับปรุงประสิทธิภาพแหล่งน้ำ อนุรักษ์ฟื้นฟูพัฒนาแหล่งน้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน และพัฒนาแหล่งเก็บ กักน้ำ แนวทางการขับเคลื่อน ได้แก่ (๑) เร่งรัดการแก้ไขปัญหาโครงการที่อยู่ในขอบเขตการถ่ายโอนภารกิจ ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และ (๒) กำหนดหน่วยงานรับผิดชอบให้ชัดเจน โดยหน่วยงานสนับสนุนให้ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สามารถดำเนินการได้ตามอำนาจหรือความรับผิดชอบ

ด้านที่ ๓ การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย ผลการดำเนินงานสำคัญ ได้แก่ ระบบป้องกันชุมชนเมือง ๖ แห่ง (คิดเป็นร้อยละ ๔) เชื่อมป้องกันตลิ่ง ๑๓๖ กิโลเมตร (คิดเป็นร้อยละ ๒๕) การพัฒนาและปรับปรุงพื้นที่ชะลอน้ำ ๑๓ แห่ง (คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐) ซึ่งสามารถรับน้ำเข้าทุ่งปริมาณ ๑,๗๘๗ ล้านลูกบาศก์เมตร (คิดเป็นร้อยละ ๘๗) แผนงานที่มีการดำเนินงานค่อนข้างต่ำกว่าแผน ได้แก่ การจัดทำผังน้ำ ปรับปรุงสิ่งกีดขวางทางน้ำ เชื่อมป้องกันตลิ่ง และระบบป้องกันชุมชนเมือง แนวทางการขับเคลื่อน ได้แก่ (๑) กระทรวงมหาดไทยเร่งรัดการปรับปรุงผังเมือง และ (๒) การเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำและการป้องกันตลิ่ง หน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกันจัดทำแผนหลักรวมถึงแผนปฏิบัติการที่สอดคล้องกัน

ด้านที่ ๔ การจัดการคุณภาพน้ำและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ ผลการดำเนินงานสำคัญ ได้แก่ ระบบบำบัดที่ก่อสร้างใหม่ ๑๒ แห่ง (คิดเป็นร้อยละ ๑๒) เพิ่มประสิทธิภาพระบบเดิม ๑ แห่ง (คิดเป็นร้อยละ ๓) และกำหนดขีดความสามารถในการรองรับมลพิษของแหล่งน้ำ ๒ กลุ่มน้ำ (คิดเป็นร้อยละ ๒๒) แผนงานที่มีการดำเนินงานค่อนข้างต่ำกว่าแผน ได้แก่ กำหนดขีดความสามารถในการรองรับมลพิษของแหล่งน้ำ เพิ่มประสิทธิภาพในการควบคุม กำกับ และบังคับกับแหล่งกำเนิดมลพิษทางน้ำ การพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียรวมของชุมชน แนวทางการขับเคลื่อน สนับสนุนงบประมาณในการก่อสร้างและฟื้นฟูระบบรวบรวมระบบบำบัดน้ำเสีย ตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่และศักยภาพของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ด้านที่ ๕ การฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรม และป้องกันการพังทลายของดิน ผลการดำเนินงานสำคัญ ได้แก่ ฟื้นฟูป่าต้นน้ำ ๑๕๖,๐๗๐ ไร่ (คิดเป็นร้อยละ ๒๑) ลดการชะล้างพังทลายของดิน (พื้นที่ป่าต้นน้ำ) ๘๐,๓๐๘ ไร่ (คิดเป็นร้อยละ ๓๓) และลดการชะล้างพังทลายของดิน (พื้นที่เกษตรนอกพื้นที่อนุรักษ์) ๓๖๗,๙๐๐ ไร่ (คิดเป็นร้อยละ ๓๗) แนวทางการขับเคลื่อน ได้แก่ เร่งรัดการดำเนินงานในพื้นที่เป้าหมายและจัดทำแผนหลักการลดการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่ต้นน้ำ

ด้านที่ ๖ การบริหารจัดการ การดำเนินงานส่วนใหญ่แล้วเสร็จตามแผน และเป็นการดำเนินการตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ และตามอำนาจหน้าที่ของหน่วยงาน แนวทางการขับเคลื่อน ได้แก่ (๑) ปรับปรุงแนวทาง ค่าเป้าหมายตัวชี้วัดแผนแม่บทน้ำฯ ค่าตั้งต้นการประเมิน (Base Line) ให้สอดคล้องกับตัวชี้วัดของแผนระดับ ๒ และ SDGs (๒) บูรณาการฐานข้อมูลการจัดการน้ำให้เชื่อมโยงทุกมิติ และ (๓) เร่งรัดการดำเนินการตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ ให้สามารถบังคับใช้ได้ครบถ้วน

๒) ผลการประเมินดัชนีตัวชี้วัดแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น ๑๙ การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ สรุปได้ดังนี้

ประเด็นที่ ๑๙.๑ การพัฒนาการจัดการน้ำ เชิงลุ่มน้ำทั้งระบบ สรุปผลดังนี้ (๑) ระดับความมั่นคงด้านน้ำอุปโภคบริโภคเพิ่มขึ้นเป็นระดับ ๔ จากคะแนนเต็ม ๕ (๒) ระดับความมั่นคงด้านน้ำเพื่อสิ่งแวดล้อมเพิ่มขึ้น เป็นระดับ ๔ จากคะแนนเต็ม ๕ (๓) ระดับการรับมือกับพิบัติภัยด้านน้ำ อยู่ระหว่างการพัฒนาตัวชี้วัดที่เหมาะสมกับประเทศไทย และ (๔) ยกระดับธรรมาภิบาลในการบริหารจัดการน้ำ ใช้ผลคะแนนตัวชี้วัด SDG 6.5.1 ระดับการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ (IWRM) ซึ่งมีการประเมินในตัวชี้วัดย่อยที่สอดคล้องกัน มีคะแนนร้อยละ ๕๓ เมื่อเทียบกับค่าเฉลี่ยโลกอยู่ที่ร้อยละ ๕๔

ประเด็นที่ ๑๙.๒ การเพิ่มผลิตภาพของน้ำทั้งระบบ สรุปผลดังนี้ (๑) ระดับความมั่นคงด้านน้ำในเขตเมืองเพิ่มขึ้น ระดับ ๔ จากคะแนนเต็ม ๕ (๒) ระดับความมั่นคงด้านน้ำเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น ระดับ ๔ จากคะแนนเต็ม ๕ และ (๓) ผลิตภาพจากการใช้น้ำเพิ่มขึ้น ใช้ผลคะแนนตัวชี้วัด SDG 6.4.1 ประสิทธิภาพการใช้น้ำ มีค่าเท่ากับ ๒๓๘ บาท/ลูกบาศก์เมตร เมื่อเทียบกับค่าเฉลี่ยโลกมีค่าเท่ากับ ๖๓๔.๔ บาท/ลูกบาศก์เมตร

ประเด็นที่ ๑๙๓ การอนุรักษ์และฟื้นฟูแม่น้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติทั่วประเทศ  
สรุปผลดังนี้ (๑) คลองสายหลักในกรุงเทพมหานครได้รับการฟื้นฟู ช่วงปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔ ร้อยละ ๑๐๐ จากเป้าหมาย ๒๒๗ แห่ง และ (๒) สำหรับลำน้ำสายหลักทุกกลุ่มน้ำ พื้นที่ชุ่มน้ำ พื้นที่ชุมชน กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอยู่ระหว่างดำเนินการปรับปรุงตัวชี้วัดให้เหมาะสมกับประเทศไทย และให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑ และอนุสัญญาแรมซาร์

๓) สรุปผลการประเมิน SDG 6 ปัจจุบันของประเทศไทย สรุปได้ดังนี้

เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ผลประเมิน ๒๐๒๐	ค่าเฉลี่ยโลก
SDG 6.1 น้ำดื่ม	SDG 6.1.1 สัดส่วนประชากรที่ใช้บริการน้ำดื่มปลอดภัย/บริการน้ำดื่มขั้นพื้นฐาน	๑๐๐% เข้าถึงน้ำดื่มพื้นฐาน	๗๔%
SDG 6.2 สุขาภิบาลและ สุขอนามัย	6.2.1a ประชากรที่ใช้บริการสุขาภิบาลขั้นพื้นฐานที่สุด (Sanitation) (%)	๒๖%	๕๔%
	6.2.1b ประชากรที่ใช้สิ่งอำนวยความสะดวกในการล้างมือด้วยน้ำและสบู่ (Hygiene) (%)	๘๔%	๗๑%
SDG 6.3 คุณภาพน้ำ และน้ำเสีย	6.3.1 สัดส่วนของน้ำเสียผ่านการบำบัดอย่างปลอดภัย (%)	๒๔%	๕๕%
	6.3.2 สัดส่วนของแหล่งน้ำที่มีคุณภาพน้ำโดยรอบดี (%)	๓๖%	๗๒%
SDG 6.4 ประสิทธิภาพการใช้น้ำ และความขาดแคลนน้ำ	6.4.1 การเปลี่ยนแปลงของประสิทธิภาพการใช้น้ำตามช่วงเวลา	7.49 USD/m <sup>3</sup>	19 USD/m <sup>3</sup>
	6.4.2 ความเครียดของน้ำ	๑๒.๖๔%	๑๗%
SDG 6.5 การบริหารจัดการน้ำ อย่างบูรณาการ	6.5.1 ระดับการดำเนินงานด้านการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการ	๕๓% (ระดับปานกลาง - สูง)	๕๔%
	6.5.2 สัดส่วนของพื้นที่ลุ่มน้ำข้ามพรมแดนที่อยู่ภายใต้ข้อตกลงความร่วมมือที่มีการถือปฏิบัติ	๑๐๐% เฉพาะการจัดการน้ำผิวดิน	๕๘%
SDG 6.6 ระบบนิเวศเกี่ยวกับ แหล่งน้ำ	6.6.1 การเปลี่ยนแปลงของขอบเขตน้ำที่เกี่ยวข้องกับระบบนิเวศตามช่วงเวลา (%)	อยู่ระหว่างจัดทำข้อมูลร่วมกับ GISTDA	-
SDG 6.a ความร่วมมือระหว่าง ประเทศและการ เสริมสร้างศักยภาพ	6.a.1 ปริมาณความช่วยเหลือเพื่อการพัฒนาอย่างเป็นทางการในด้านที่เกี่ยวข้องกับน้ำและสุขาภิบาล (million USD)	3 million USD (๙๖.๕ ล้านบาท)	9.3 billion USD (๒๙๙,๐๐๐ ล้านบาท)
SDG 6.b การมีส่วนร่วม (ชุมชน ท้องถิ่นในการบริหาร จัดการน้ำและสุขาภิบาล)	6.b.1 ร้อยละของหน่วยงานท้องถิ่นมีนโยบาย ระเบียบปฏิบัติ และวิธีการดำเนินงานสำหรับการมีส่วนร่วมของชุมชนในการจัดการน้ำและสุขาภิบาล	การมีส่วนร่วม ระดับ ๒ การบริหารจัดการฯ ๑๐ คณะ	

ทั้งนี้ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติได้จัดทำระบบติดตามประเมินผลด้านน้ำของประเทศไทย (Thai Water Assessment : TWA) เพื่อใช้ในการติดตามประเมินผลด้านทรัพยากรน้ำของประเทศไทย ระบบรองรับการรายงานติดตามประเมินผลการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ที่เชื่อมโยงตัวชี้วัดแผนระดับ ๓ แผนระดับ ๒ ยุทธศาสตร์ชาติ SDG 6 และที่เกี่ยวข้อง ซึ่งจากผลการดำเนินงานที่ผ่านมา มีข้อเสนอเชิงนโยบายเพื่อเป็นแนวทางการปรับปรุงการดำเนินงานตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ดังนี้

๑. เร่งรัดขับเคลื่อนการดำเนินการในกลยุทธ์หรือภารกิจที่มีผลงานต่ำกว่าเป้าหมาย  
๒. ให้นำหน่วยงานทบทวนภารกิจที่จะโอนภารกิจให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น  
มีส่วนราชการเป็นที่ปรึกษาสนับสนุนส่งเสริมให้ดำเนินการภารกิจเพิ่มมากขึ้น

๓. ติดตามความก้าวหน้าและการประเมินผลสัมฤทธิ์ของแผนแม่บทการบริหาร  
จัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) อย่างต่อเนื่อง

๓.๒ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติเสนอรายงานการประเมินผลตามแผนแม่บทการบริหาร  
จัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ช่วงระยะเวลาปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๔ และรายงานประเมินผล  
ตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น ๑๙ การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ ในการประชุม  
คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ครั้งที่ ๔/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๔ ที่ประชุม  
มีมติรับทราบและเห็นชอบผลการประเมินดังกล่าว เสนอคณะรัฐมนตรีต่อไป และให้หน่วยงานดำเนินการ  
ตามความเห็นของฝ่ายเลขานุการ กนช. และข้อสั่งการประธานต่อไป โดยมีสาระสำคัญดังนี้ (รายละเอียด  
ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓)

๑) ให้หน่วยงานนำแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานตามแผนแม่บทการบริหาร  
จัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ปรับปรุงแนวทางการดำเนินงาน เป้าหมายและตัวชี้วัด  
ของแผนงาน/โครงการที่จะดำเนินการในระยะต่อไป

๒) ให้หน่วยงานของรัฐและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รายงานผลการดำเนินงาน  
และผลสัมฤทธิ์ของโครงการด้านแหล่งน้ำตามตัวชี้วัดเป้าหมายของแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี  
(พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ผ่านระบบ Thai Water Assessment : TWA ตั้งแต่เดือนธันวาคม ๒๕๖๔ เป็นต้นไป

#### ๕. ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จึงขอเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อโปรดทราบรายงานประเมินผล  
ตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ช่วงระยะเวลาปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๔  
และรายงานการประเมินผลตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น ๑๙ การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ  
ซึ่งข้อมูลดังกล่าวได้ผ่านความเห็นชอบจาก กนช. ด้วยแล้ว ตามรายละเอียดที่เสนอใน ข้อ ๓.๑ และข้อ ๓.๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณานำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุรสีห์ กิตติมณฑล)

เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

กองนโยบายและแผนแม่บท

โทร. ๐ ๒๕๕๔ ๑๘๐๐ ต่อ ๑๐๙๘

โทรสาร ๐ ๒๕๒๑ ๙๑๔๔