

สรุปข่าวการประชุมคณะกรรมการแม่น้ำโขงแห่งชาติไทย ครั้งที่ 1/2560

เมื่อวันที่ 15 มิถุนายน 2560

ณ ห้องประชุมสายชล ชั้น 9 กรมทรัพยากรน้ำ

15 มิถุนายน 2560, พลเอก สุรศักดิ์ กาญจนรัตน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และประธานคณะกรรมการแม่น้ำโขงแห่งชาติไทย เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการแม่น้ำโขงแห่งชาติไทย ครั้งที่ 1/ 2560 ร่วมกับคณะกรรมการฯ ซึ่งเป็นผู้แทนจากส่วนราชการที่เกี่ยวข้องรวม 15 หน่วยงาน และผู้ทรงคุณวุฒิ ผลการประชุมที่สำคัญ มีดังนี้

1. กระบวนการปรึกษาหารือล่วงหน้าโครงการไฟฟ้าพลังน้ำปากแแบง สปป. ลาว ตามระเบียบปฏิบัติของคณะกรรมการแม่น้ำโขง

ที่ประชุม รับทราบผลการดำเนินงานและสรุปผลการให้ข้อมูลโครงการฯ ภายในประเทศ พร้อมทั้งมีมติให้กรมทรัพยากรน้ำ ทำการวิเคราะห์ความเห็นด้านวิชาการและภาคประชาชน ต่อการพัฒนาโครงการไฟฟ้าพลังน้ำปากแแบง สปป.ลาว ภายใต้ระเบียบปฏิบัติฯ แจ้างไปยังคณะกรรมการแม่น้ำโขง ในประเด็นต่างๆ ประกอบด้วย 1) น้ำเท้อกลับ (Back Water) และอุทกวิทยา 2) การประมง 3) ตะกอนและระบบนิเวศลุ่มน้ำ 4) ด้านอื่นๆ ประกอบด้วย การศึกษาและระบบติดตามผลกระทบข้ามพรมแดน การมีส่วนร่วมและการเข้าถึงข้อมูล ฯลฯ นอกจากนี้สำหรับการดำเนินความร่วมมือทวิภาคี (ไทย-ลาว) ขอให้กรมทรัพยากรน้ำ ประสานขอรับข้อมูลกับ สปป.ลาว และทำการวิเคราะห์ข้อมูลผลที่จะเกิดขึ้นจากการพัฒนาโครงการไฟฟ้าพลังน้ำปากแแบง สปป.ลาว แจ้างเรื่องให้แก่หน่วยงานซึ่งรับผิดชอบด้านพลังงาน เพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

2. การดำเนินงานของศูนย์บริหารจัดการและบรรเทาอุทกภัยระดับภูมิภาค ณ กรุงพนมเปญ (MRC Regional Flood Management and Mitigation Center : RFMMC)

ที่ประชุม ไม่ขัดข้องกรณีศูนย์ RFMMC ซึ่งตั้งอยู่ ณ กรุงพนมเปญ มีการดำเนินการจัดทำระบบข้อมูลและพยากรณ์สถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ลุ่มแม่น้ำโขงตอนล่าง เนื่องจากศูนย์ฯ ได้ทำการสนับสนุนข้อมูลด้านอุทกภัยในระดับลุ่มน้ำ (Basin Wide) ที่เป็นประโยชน์แก่ประเทศสมาชิก ทั้งนี้ การพิจารณาขยายขอบเขตการดำเนินงานให้ครอบคลุมการบริหารจัดการภัยแล้งและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ จะมีการหารือเพิ่มเติม ในระหว่างการประชุมคณะกรรมการแม่น้ำโขง ครั้งที่ 24 ในช่วงเดือนพฤศจิกายน 2560 ซึ่งรัฐบาลไทย โดยกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจะเป็นเจ้าภาพจัดการประชุม รวมถึงพิจารณาการจัดหางบประมาณสนับสนุนการดำเนินงานของศูนย์ฯ ตามความพร้อมของประเทศสมาชิก

3. ร่างยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในลุ่มน้ำโขง

ที่ประชุม เห็นชอบการจัดทำร่างยุทธศาสตร์ฯ ซึ่งระบุงอบกฎหมาย นโยบาย องค์กร และผู้มีส่วนร่วม ทั้งในระดับประเทศ ระดับภูมิภาค และระดับนานาชาติ ที่ใช้ในการดำเนินการด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบในภูมิภาคลุ่มน้ำโขงตอนล่าง และการพัฒนาความสอดคล้องกับนโยบายของประเทศสมาชิกและภูมิภาค รวมถึงการเพิ่มระดับความร่วมมือและแผนการปรับตัวฯ ของภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง อย่างไรก็ตามการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการการปรับตัวต่อ

การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศฯ ให้มีการเทียบเคียงและสนับสนุนการดำเนินงานตามแผนแม่บทรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของไทย

4. โครงการฯ/กิจกรรม ภายใต้แผนปฏิบัติการระดับประเทศ พ.ศ. 2559-2563

ที่ประชุม รับทราบการดำเนินโครงการ/กิจกรรม ภายใต้แผนปฏิบัติการระดับประเทศฯ ที่มีการใช้งบประมาณของไทย เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานการบริหารจัดการลุ่มแม่น้ำโขง ร่วมกับประเทศสมาชิกคณะกรรมการแม่น้ำโขง รวม 19 โครงการ จำนวน 4 ประเภทโครงการ (โครงการร่วมระหว่างประเทศ โครงการภายในประเทศที่มีนัยสำคัญต่อลุ่มแม่น้ำ กิจกรรมระดับประเทศ กิจกรรมการถ่ายโอนภารกิจหลักด้านการจัดการลุ่มน้ำสู่ประเทศสมาชิก) นอกจากนี้สำหรับการขยายโครงการความร่วมมือทวิภาคีกับ สปป.ลาว ทางกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จะมีการหารือการจัดทำบันทึกความเข้าใจ (MOU) กับทางการ สปป.ลาว เพื่อบูรณาการการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมระหว่างกัน รวมถึงการบริหารจัดการน้ำ ซึ่งเป็นประเด็นที่นับวันจะมีทวีความสำคัญและคาบเกี่ยวกับมิติการบริหารจัดการทรัพยากรด้านอื่นๆ อย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้

5. การศึกษาการบริหารจัดการและพัฒนาทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืน รวมถึงผลกระทบจากการพัฒนาโครงการไฟฟ้าพลังน้ำในแม่น้ำโขงสายประธาน (Council Study)

ที่ประชุม รับทราบความก้าวหน้าของการศึกษาฯ ในด้านต่างๆ รวม 4 ด้าน คือ 1) กลุ่มรายงานด้านเทคนิคการจัดทำแบบจำลอง (DSF) 2) กลุ่มประเมินผลกระทบแต่ละสาขา 6 สาขา 3) กลุ่มประเมินผลความหลากหลายทางชีวภาพ (DRIFT) 4) กลุ่มประเมินด้านเศรษฐกิจและสังคม และประเมินแบบสะสมรวม โดยที่การศึกษาฯ คาดว่าจะแล้วเสร็จในเดือนธันวาคม 2560

6. การดำเนินการตามระเบียบปฏิบัติด้านการใช้น้ำของคณะกรรมการแม่น้ำโขง และการดำเนินงานเวทีร่วม (Joint Platform)

ที่ประชุม รับทราบและเห็นว่า การดำเนินงานตามระเบียบปฏิบัติด้านการใช้น้ำฯ เป็นกลไกความร่วมมือในภูมิภาค ที่ทำให้ไทยได้รับข้อมูลที่เป็นประโยชน์เพื่อสนับสนุนการวางแผนทรัพยากรน้ำ แต่จำเป็นต้องมีการพัฒนาการดำเนินงานร่วมกันกับประเทศสมาชิกคณะกรรมการแม่น้ำโขง

7. โครงการศึกษาผลกระทบและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดนจากโครงการไฟฟ้าพลังน้ำในแม่น้ำโขงสายประธาน ปีงบประมาณ 2559 (TNMC Study)

ที่ประชุม รับทราบผลการศึกษา รวม 4 ด้าน คือ 1) การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมทรัพยากรชีวภาพ 2) การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมทรัพยากรกายภาพ 3) การบริการของระบบนิเวศ (Ecosystem Services) 4) การจัดเวทีแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและการประชาสัมพันธ์โครงการ และขอให้นำผลการศึกษามาวิเคราะห์และพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

สำนักบริหารจัดการลุ่มน้ำโขง
กรมทรัพยากรน้ำ
16 มิถุนายน 2560