



# ด่วนที่สุด

ที่ นร ๑๗๖๒/๓๐๙๐

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ  
เลขที่ ๘๘/๑๖๙๗๖๐ ถนน วิภาวดีรังสิต  
แขวงคลองสาน กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๑๐

๓๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๒

เรื่อง ร่างบันทึกความเข้าใจว่าด้วยการแลกเปลี่ยนข้อมูลอุทกวิทยา กรณีถูกน้ำหลากสำหรับแม่น้ำโขง – ล้านช้าง ของคณะทำงานร่วมสาขาทรัพยากรน้ำ ภายใต้กรอบความร่วมมือแม่น้ำโขง – ล้านช้าง

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. บันทึกของนายกรัฐมนตรีเห็นชอบให้เสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี
  ๒. ร่างบันทึกความเข้าใจว่าด้วยการแลกเปลี่ยนข้อมูลอุทกวิทยา กรณีถูกน้ำหลากสำหรับแม่น้ำโขง – ล้านช้าง ของคณะทำงานร่วมสาขาทรัพยากรน้ำ ภายใต้กรอบความร่วมมือแม่น้ำโขง – ล้านช้าง ฉบับภาษาอังกฤษและภาษาไทย (แปล)
  ๓. ร่างแผนดำเนินงาน ฉบับภาษาอังกฤษและภาษาไทย (แปล)
  ๔. สำเนาหนังสือกระทรวงการต่างประเทศ ด่วนที่สุด ที่ กต ๐๘๐๕/๓๔๙ ลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒

ด้วย สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ขอเสนอเรื่อง ร่างบันทึกความเข้าใจว่าด้วยการแลกเปลี่ยนข้อมูลอุทกวิทยา กรณีถูกน้ำหลากสำหรับแม่น้ำโขง – ล้านช้าง ของคณะทำงานร่วมสาขาทรัพยากรน้ำ ภายใต้กรอบความร่วมมือแม่น้ำโขง – ล้านช้าง มาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบให้นำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอตามพระราชบัญญัติฯ ว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๖๒ มาตรา ๔ (๗) เรื่องที่เกี่ยวกับความสัมพันธ์ระหว่างประเทศหรือที่เกี่ยวกับองค์กรระหว่างประเทศที่มีผลผูกพันรัฐบาลไทย ทั้งนี้ รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงศ์สุวรรณ) กำกับการบริหารราชการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ได้เห็นชอบให้นำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีด้วยแล้ว รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

## ๑. เรื่องเดิม

๑.๑ กรอบความร่วมมือแม่น้ำโขง – ล้านช้าง (Mekong – Lancang Cooperation : MLC) จัดตั้งขึ้นอย่างเป็นทางการในการประชุมรัฐมนตรีต่างประเทศแม่น้ำโขง – ล้านช้าง ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๕๘ เพื่อเป็นเวทีที่ส่งเสริมความร่วมมืออย่างรับผิดชอบด้านของประเทศสมาชิก คือ ไทย กัมพูชา จีน ลาว เมียนมา และเวียดนาม โดยมีการกำหนดเสาหลักความร่วมมือที่สำคัญ จำนวน ๓ ด้าน คือ ด้านการเมืองและความมั่นคง ด้านเศรษฐกิจและการพัฒนาที่ยั่งยืน ด้านสังคม วัฒนธรรมและปฏิสัมพันธ์ของประชาชน รวมทั้งสาขาวิชาร่วมมือที่สำคัญลำดับต้นของกรอบความร่วมมือ ๕ สาขา คือ สาขาวิชาระดับชาติ สาขาวิชาระดับภูมิภาค สาขาวิชาระดับอาเซียน สาขาวิชาระดับโลก และสาขาวิชาระดับโลก สาขาวิชาความเชื่อมโยง สาขาวิชาความร่วมมืออุตสาหกรรม สาขาวิชาความร่วมมือเศรษฐกิจข้ามพรมแดน สาขาวิชาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ สาขาวิชาการเกษตรและการลดความยากจน

๑.๒ ในการประชุมผู้นำกรอบความร่วมมือแม่โขง – ล้านช้าง ครั้งที่ ๒ (The 2<sup>nd</sup> Mekong – Lancang Cooperation Leaders' Meeting) เมื่อวันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๑ ผู้นำประเทศสมาชิกได้รับรองแผนปฏิบัติการ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕) เพื่อเป็นกรอบแนวทางการดำเนินงานของ MLC ภายใต้กรอบความร่วมมือ ๕ สาขาข้างต้น สำหรับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ มีสาระสำคัญคือ การจัดทำแผนงานที่มีความครอบคลุมในทุกระดับ การจัดตั้งศูนย์ความร่วมมือด้านทรัพยากรน้ำของแม่น้ำโขง – ล้านช้าง การส่งเสริมความร่วมมือด้านวิชาการและการแลกเปลี่ยนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ การพัฒนาชีดความสามารถด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ การจัดทำระบบเฝ้าระวังคุณภาพน้ำและเสริมสร้างการแบ่งปันข้อมูลสารสนเทศ การบริหารจัดการเหตุฉุกเฉินในกรณีเกิดอุทกภัยและภัยพิบัติ และจัดทำแผนปฏิบัติการร่วม ๕ ปี

๑.๓ ได้มีการจัดตั้งคณะกรรมการร่วมสาขาทรัพยากรน้ำ (Joint Working Group on Water Resources : JWG) เพื่อเป็นกลไกในการดำเนินงาน โดยมีบahnหน้าที่คือ การวางแผนการดำเนินความร่วมมือ และกำหนดแนวทางความร่วมมือ สำหรับประเทศไทย มีสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ทำหน้าที่หน่วยงานกลางในการประสานงานของคณะกรรมการร่วมฯ โดยเลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ปฏิบัติหน้าที่หัวหน้าคณะกรรมการฝ่ายไทย ต่อมาฝ่ายจีนได้ยกร่างบันทึกความเข้าใจว่าด้วยการแลกเปลี่ยนข้อมูล อุทกวิทยา กรณีถูกดูน้ำหลากสำหรับแม่น้ำโขง – ล้านช้าง ของคณะกรรมการร่วมสาขาทรัพยากรน้ำ ภายใต้ กรอบความร่วมมือแม่โขง – ล้านช้าง และนำเสนอประเทศสมาชิกพิจารณาในการประชุมคณะกรรมการร่วมสาขาทรัพยากรน้ำ สมัยวิสามัญ ระหว่างวันที่ ๔ – ๕ มิถุนายน ๒๕๖๒ ณ นครคุนหมิง สาธารณรัฐประชาชนจีน หากเห็นชอบร่วมกันจะได้มีการเสนอลงนามในร่างบันทึกความเข้าใจฯ ต่อไป

#### ๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี

ร่างบันทึกความเข้าใจว่าด้วยการแลกเปลี่ยนข้อมูลอุทกวิทยา กรณีถูกดูน้ำหลากสำหรับแม่น้ำโขง – ล้านช้าง ของคณะกรรมการร่วมสาขาทรัพยากรน้ำ ภายใต้กรอบความร่วมมือแม่โขง – ล้านช้าง เกี่ยวข้องกับการแบ่งปันข้อมูลอุทกวิทยาในช่วงฤดูน้ำหลาก เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจที่มีประสิทธิภาพสำหรับการบริหารจัดการและบรรเทาภาระน้ำท่วมในแม่น้ำโขง – ล้านช้าง และระบุหน้าที่ของคณะกรรมการร่วมสาขาทรัพยากรน้ำของประเทศสมาชิกในการดำเนินงานร่วมกัน โดยที่ร่างบันทึกความเข้าใจตั้งกล่าวไว้ได้ผ่านการพิจารณาจากกระทรวงการต่างประเทศด้วยแล้ว และเข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีตามพระราชบัญญัติว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๕ (๙) เรื่องที่เกี่ยวกับความสัมพันธ์ระหว่างประเทศหรือที่เกี่ยวกับองค์กรระหว่างประเทศที่มีผลผูกพันรัฐบาลไทย

#### ๓. ความเร่งด่วนของเรื่อง

คณะกรรมการร่วมสาขาทรัพยากรน้ำฯ กำหนดจัดประชุมสมัยวิสามัญ เพื่อพิจารณา ร่างบันทึกความเข้าใจว่าด้วยการแลกเปลี่ยนข้อมูลอุทกวิทยา กรณีถูกดูน้ำหลากสำหรับแม่น้ำโขง – ล้านช้าง ของคณะกรรมการร่วมสาขาทรัพยากรน้ำ ภายใต้กรอบความร่วมมือแม่โขง – ล้านช้าง ในวันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๒ เพื่อให้สามารถดำเนินการได้ทันกับช่วงฤดูน้ำหลาก (ฤดูฝน) ในปี ๒๕๖๒ ดังนั้น จึงมีความจำเป็นเร่งด่วนในการเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณา และขอยกเว้นการปฏิบัติตามมติคณะกรรมการรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๔๘ เรื่อง การเสนอเรื่องเร่งด่วนต่อคณะกรรมการรัฐมนตรี ในการเสนอเรื่องนี้

#### ๔. สาระสำคัญ ข้อเท็จจริงและข้อกฎหมาย

๔.๑ ร่างบันทึกความเข้าใจว่าด้วยการแลกเปลี่ยนข้อมูลอุทกวิทยา กรณีถูกดูน้ำหลากสำหรับแม่น้ำโขง – ล้านช้าง ของคณะกรรมการร่วมสาขาทรัพยากรน้ำ ภายใต้กรอบความร่วมมือแม่โขง – ล้านช้าง มีสาระสำคัญ คือ

(๑) วัตถุประสงค์ เพื่อสนับสนุนความร่วมมือด้านการบริหารจัดการทรัพยากร่น้ำ ภายใต้ MLC และความจำเป็นในการบริหารจัดการน้ำท่วมและบรรเทาภัยพิบัติของประเทศไทยท้ายน้ำ โดยฝ่ายจีน เห็นชอบในการให้ข้อมูลด้านอุทกวิทยาแก่คณะทำงานร่วมสาขาทรัพยากร่น้ำ ๕ ประเทศ รวมถึงฝ่ายไทย ในช่วง ฤดูน้ำหลาก (๑ มิถุนายน – ๓๑ ตุลาคม) จากสถานีอุทกวิทยา ๒ แห่ง คือ สถานี Yunjinghong และ Man'an ในแม่น้ำโขง – ล้านช้าง ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน

(๒) ประเภทข้อมูลที่มีการให้แก่ประเทศไทยสมาชิก คือ ข้อมูลระดับน้ำและปริมาณฝน และจะจัดส่งข้อมูล ๒ ครั้งต่อวัน ในเวลา ๐๙.๐๐ และ ๒๑.๐๐ น.

(๓) ค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นในการจัดเก็บและแลกเปลี่ยนข้อมูล ฝ่ายจีนเป็นผู้รับผิดชอบ

(๔) การกำหนดหน่วยงานสำหรับการแลกเปลี่ยนและรับข้อมูลอุทกวิทยาของประเทศไทยสมาชิก ในส่วนของไทย คือ ศูนย์อำนวยการน้ำแห่งชาติ สำนักงานทรัพยากร่น้ำแห่งชาติ ฝ่ายจีน คือ Bureau of Hydrology and Water Resources of Yunnan Province (สำหรับประเทศไทยสมาชิกที่เหลือ อยู่ระหว่างการมอบหมายหน่วยงานภายใต้)

(๕) คณะทำงานร่วมสาขาทรัพยากร่น้ำ เห็นชอบการลงนามในแผนการดำเนินงาน ของร่างบันทึกความเข้าใจฯ ซึ่งระบุรายละเอียดทางเทคนิคสำหรับการแลกเปลี่ยนข้อมูลอุทกวิทยา และวิธีการแลกเปลี่ยนข้อมูล

(๖) กรณีมีความแตกต่างในการตีความหรือการดำเนินงานที่จะเกิดขึ้น ขอให้ดำเนินการแก้ไข โดยการปรึกษาหารืออย่างฉันท์มิตร

(๗) ร่างบันทึกความเข้าใจฉบับนี้ มีผลบังคับใช้ในวันที่ลงนามโดยผู้แทนที่ได้รับมอบอำนาจ มีผลครอบคลุมระยะเวลา ๕ ปี และสามารถขยายระยะเวลาการใช้บังคับไปอีก ๕ ปี เมื่อภาคีมีความเห็นชอบร่วมกันก่อนที่ร่างบันทึกความเข้าใจฯ จะหมดอายุลง สำหรับการปรับปรุง/แก้ไขร่างบันทึกความเข้าใจฯ สามารถดำเนินการ หากภาคีเห็นชอบร่วมกัน

(๘) แผนการดำเนินงานภายใต้ร่างบันทึกความเข้าใจฯ ระบุถึงการแลกเปลี่ยนข้อมูล อุทกวิทยาจะเป็นไปตามมาตรฐานการติดตามและพยากรณ์ของฝ่ายจีน และการดำเนินงานใน ๒ ส่วนหลัก คือ ๑) ส่วนที่ ๑ เนื้อหาและขั้นตอนการให้ข้อมูล ประกอบด้วย รายชื่อสถานีอุทกวิทยา รายละเอียดข้อมูลที่จะมีการแลกเปลี่ยน ตารางเวลาการให้ข้อมูล รูปแบบข้อมูล ของทางการจัดส่งข้อมูล รายชื่อหน่วยงานสำหรับการติดต่อ ๒) ส่วนที่ ๒ การปรับปรุงระบบฐานข้อมูล ๓) ส่วนที่ ๓ การเยี่ยมเยียนและแลกเปลี่ยนทางเทคนิค ๔) ส่วนที่ ๔ บทส่งท้าย ตั้งรายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ - ๓

#### ๔.๒ ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

(๑) ได้รับข้อมูลอุทกวิทยาและข้อมูลที่เกี่ยวข้องด้านทรัพยากร่น้ำ จากสถานีอุทกวิทยา ๒ แห่งของจีนในแม่น้ำโขง – ล้านช้าง ซึ่งเป็นประโยชน์อย่างยิ่งในการสนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากร่น้ำ การป้องกัน/บรรเทาท่วม การแจ้งข้อมูล/เตือนภัย และลดความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สินจากภัยพิบัติ ด้านน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง โดยเฉพาะริมฝั่งแม่น้ำโขงของไทย

(๒) ข้อมูลส่วนอื่นๆ ที่จะได้รับ อาทิ ความสัมพันธ์ของระดับและปริมาณน้ำ (Rating Curve) สภาพหน้าดินด้านน้ำ (Cross Section) ปัจจัยที่ทำให้เกิดน้ำท่วม江ับพลัน ฯลฯ สามารถนำมาใช้ประโยชน์ในสาขาอื่นๆ นอกเหนือจากการบริหารจัดการทรัพยากร่น้ำ ไม่ว่าจะเป็นด้านการขนส่งทางน้ำ การเกษตรริมฝั่ง การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การท่องเที่ยวและนันทนาการ การประกอบพิธีกรรมและความเชื่อทางศาสนา

(๓) การขยายความร่วมมือกับจีนและประเทศไทยสมาชิก ในด้านการศึกษาวิจัยร่วม การแลกเปลี่ยนเทคโนโลยีและองค์ความรู้ในสาขาที่จำเป็นต่อการพัฒนาด้านทรัพยากรน้ำของไทย การสำรวจ และลงพื้นที่ร่วมกัน จะมีส่วนสนับสนุนบทบาทของไทยในการผลักดันประเด็นอื่นๆ ที่จำเป็น อาทิ การขยายความร่วมมือของฝ่ายจีนในการแลกเปลี่ยนข้อมูลอุทกวิทยาที่ครอบคลุมทั่วปี การแลกเปลี่ยนข้อมูลและสนับสนุน การลด/บรรเทาผลกระทบขั้นพรมแดนจากการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำลับพลัน จากการบริหารจัดการเขื่อนไฟฟ้า พลังน้ำ ความร่วมมือในการบริหารจัดการในระดับลุ่มน้ำที่ครอบคลุม (Basin Wide) การปรับตัวรองรับ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ การพัฒนาโครงการด้านทรัพยากรน้ำขนาดใหญ่ในลุ่มน้ำโขง – ล้านช้าง ฯลฯ

(๔) เชื่อมโยงบทบาทของแม่น้ำโขง – ล้านช้าง ซึ่งเป็นทรัพยากรร่วมของภูมิภาค เพื่อนำมาสู่การพัฒนาทางการเมือง เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน รวมถึงปฏิสัมพันธ์ของประชาชน ที่อาศัยอยู่ในลุ่มน้ำโขง – ล้านช้างให้มีความแนนแฟ้นมากขึ้น

### ๕.๓ ความท้าทายและโอกาสของไทย

(๑) การพัฒนาศูนย์อำนวยการและระบบข้อมูลน้ำของประเทศไทย ให้มีความเป็นเลิศ และเชื่อมโยงข้อมูลที่จำเป็นของลุ่มน้ำระหว่างประเทศกับข้อมูลภายนอกประเทศอย่างเป็นระบบ โดยปริเริ่มจากการณ์ของลุ่มน้ำโขeng – ล้านช้าง ซึ่งมีพัฒนาการของความร่วมมือและการจัดทำกรอบการดำเนินงานมาอย่างต่อเนื่อง

(๖) การนำข้อมูลอุทกวิทยาและข้อมูลที่เกี่ยวข้องด้านทรัพยากรน้ำ มาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด และสนับสนุนการดำเนินงานซึ่งไทยมีบทบาทนำ ในสาขาวิเคราะห์ร่วมมือด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบบบูรณาการและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภายใต้กรอบความร่วมมือแม่โขง – ล้านช้าง และผลักดันจีนให้ตระหนักรึงความจำเป็นในการขยายความร่วมมือ โดยการแลกเปลี่ยนข้อมูลอุทกวิทยาที่ครอบคลุมทั่วปี และด้านอื่นๆ ต่อไป

(๓) การขยายความร่วมมือของจีนด้านทรัพยากรน้ำในแม่น้ำโขง - ล้านช้าง ถือเป็นโอกาสที่จีนจะเข้ามาเสริมสร้างบทบาทในสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรน้ำ โดยเฉพาะการลงทุนและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านน้ำ การก่อสร้างเขื่อนไฟฟ้าพลังน้ำในประเทศไทยซึ่งฝ่ายไทยจำเป็นต้องติดตามและกำหนดยุทธศาสตร์ความร่วมมือกับจีนอย่างรอบด้าน

#### ๕. ความเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๕.๑ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ได้จัดการประชุมหารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และคณะกรรมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เพื่อสนับสนุนการร่วมมือแม่โขง - ล้านช้าง ซึ่งมีบทบาทหน้าที่ในการสนับสนุนการดำเนินงานด้านวิชาการ แผนงาน แผนการเงินโครงการ และแผนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของกรอบความร่วมมือแม่โขง - ล้านช้าง โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องไม่มีข้อขัดข้อง ต่อร่างบันทึกความเข้าใจ เนื่องจากมีสาระสำคัญเกี่ยวข้องกับการแบ่งปันข้อมูลอุทกวิทยาในช่วงฤดูน้ำหลาก เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจที่มีประสิทธิภาพสำหรับการบริหารจัดการและบรรเทาสถานะน้ำท่วมในแม่น้ำโขง - ล้านช้าง และระบุหน้าที่ของคณะกรรมการร่วมสาขาวิชาทรัพยากรน้ำของประเทศไทยในการดำเนินงานร่วมกัน

๕.๒ กระบวนการต่างประเทศ โดยกรมสนธิสัญญาและกฎหมาย มีหนังสือแจ้งความเห็นไม่มีข้อขัดข้องต่อสารัตถะและถ้อยคำโดยรวมของร่างบันทึกความเข้าใจ หากสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณาแล้วเห็นว่าเหมาะสม สอดคล้องกับนโยบายและผลประโยชน์ของไทยสามารถปฏิบัติได้ภายใต้อำนาจหน้าที่ตามกฎหมาย กฎระเบียบ ข้อบังคับที่มีอยู่ในปัจจุบัน และพันธกรณีของไทยภายใต้ความตกลงระหว่างประเทศที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งได้จัดสรรงบประมาณเพื่อการนี้ไว้แล้วและร่างบันทึกความเข้าใจฯ ไม่มีถ้อยคำหรือบริบทที่ก่อให้เกิดพันธกรณีของไทยภายใต้บังคับกฎหมายระหว่างประเทศ ดังนั้น ร่างความเข้าใจฯ จึงไม่เป็นสนธิสัญญาและไม่เป็นหนังสือสัญญาตามมาตรา ๑๗๘ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐ ดังรายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๔

#### ๖. ข้อเสนอของส่วนราชการ

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ขอเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณา ดังนี้

๖.๑ ขยายเวลางานปฏิบัติตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๘ เรื่อง การเสนอเรื่องเร่งด่วนต่อคณะรัฐมนตรี ในการเสนอเรื่องนี้

๖.๒ ให้ความเห็นชอบต่อร่างบันทึกความเข้าใจว่าด้วยการแลกเปลี่ยนข้อมูลอุทกวิทยา กรณีดูน้ำหลักสำหรับแม่น้ำโขง – ล้านช้าง ของคณะทำงานร่วมสาขาทรัพยากรน้ำ ภายใต้กรอบความร่วมมือ แม่โขง – ล้านช้าง ทั้งนี้ หากมีความจำเป็นต้องแก้ไขปรับปรุงถ้อยคำในร่างบันทึกความเข้าใจดังกล่าว ในส่วนที่ไม่ใช่สาระสำคัญและไม่ขัดต่อผลประโยชน์ของประเทศไทย ขอให้สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ สามารถดำเนินการได้โดยไม่ต้องเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณาอีกรึ้ง

๖.๓ อนุมัติให้เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ หรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย เป็นผู้ลงนามในร่างบันทึกความเข้าใจว่าด้วยการแลกเปลี่ยนข้อมูลอุทกวิทยา กรณีดูน้ำหลักสำหรับ แม่น้ำโขง – ล้านช้าง ของคณะทำงานร่วมสาขาทรัพยากรน้ำ ภายใต้กรอบความร่วมมือแม่โขง – ล้านช้าง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำทราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมเกียรติ ประจำวงศ์)

เลขานุการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

กองการต่างประเทศ

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๒๑ ๙๗๔๐-๙ ต่อ ๑๑๓

โทรสาร ๐ ๒๕๒๑ ๙๗๔๐-๙ ต่อ ๑๔๙๙

ไประษṇីយិអិលីកទរនិកស៊ី marcsrikhao@gmail.com