



บันทึกความเข้าใจ

เรื่อง ความร่วมมือในการวิจัยและพัฒนาระบบสารสนเทศด้านอุตุนิยมวิทยา และอุทกวิทยา
เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำของประเทศ

ระหว่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา และ สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)

บันทึกความเข้าใจฉบับนี้ ทำขึ้นเมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ณ สถาบันสารสนเทศ
ทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)

ระหว่าง

กรมอุตุนิยมวิทยา สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ ๔๓๕๓ ถนนสุขุมวิท แขวงบางนาใต้ เขตบางนา
กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๖๐ โดย นางสาวชมภารี ชมภูรัตน์ อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา ผู้มีอำนาจลงนาม
ซึ่งต่อไปในบันทึกความเข้าใจนี้เรียกว่า “อต.” ฝ่ายหนึ่งกับ

สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ ๙๐๑ ถนนงามวงศ์วาน
แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ๑๐๙๐๐ โดย นายสุทัศน์ วีสกุล ผู้อำนวยการสถาบันสารสนเทศ
ทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ผู้มีอำนาจลงนาม รายละเอียดปรากฏตามคำสั่งคณะกรรมการสถาบัน
สารสนเทศทรัพยากรน้ำ ที่ ๑/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เรื่อง แต่งตั้งผู้อำนวยการสถาบัน
สารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) เอกสารแนบท้ายบันทึกความเข้าใจฉบับนี้ ซึ่งต่อไปในบันทึกความ
เข้าใจนี้เรียกว่า “สสน.” อีกฝ่ายหนึ่ง

ทั้งสองฝ่ายได้ตกลงทำบันทึกความเข้าใจระหว่างกัน โดยมีรายละเอียดความร่วมมือ ดังนี้

ข้อ ๑ บุคลากรข้อมูลด้านอุตุนิยมวิทยา อุทกวิทยา รวมถึงข้อมูลสารสนเทศและอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
ตามความเหมาะสม เพื่อให้ทั้งสองฝ่ายสามารถนำข้อมูลไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อประเทศ และภารกิจของทั้ง
สองฝ่าย กรณีฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดประสงค์จะนำข้อมูลดิบ (Raw Data) ที่แบ่งปัน และ/หรือแลกเปลี่ยนนั้นไป
ให้แก่บุคคลภายนอกจะต้องได้รับความยินยอมเป็นหนังสือจากเจ้าของข้อมูล

ข้อ ๒ ศึกษา วิจัย และพัฒนาแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับงานด้านอุตุนิยมวิทยา อุทกวิทยา การเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ และการเกษตรสำหรับประเทศไทย เพื่อนำผลการวิจัยและพัฒนา มาใช้สนับสนุนการบริหารจัดการน้ำ และเกิดประโยชน์สูงสุดในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ

ข้อ ๓ พัฒนาระบบรวบรวมและประยุกต์ใช้ข้อมูลด้านอุตุนิยมวิทยา อุทกวิทยา ภัยพิบัติและพื้นที่เสี่ยง เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจหรือเตรียมการล่วงหน้า (Early Action) และเพื่อคาดการณ์ผลกระทบจากภัยธรรมชาติ (Impact Based Forecast)

ข้อ ๔ แลกเปลี่ยนองค์ความรู้ เพิ่มศักยภาพบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านอุตุนิยมวิทยา อุทกวิทยา รวมทั้งให้การสนับสนุนบุคลากร การบรรยายเชิงวิชาการ การศึกษาดูงาน การฝึกภาคปฏิบัติ การค้นคว้าวิจัย และการฝึกอบรม ที่หน่วยงานจัดขึ้น และ/หรือภายใต้ความร่วมมือขององค์กรระหว่างประเทศ

เพื่อให้การดำเนินงานตามข้อ ๑ ถึงข้อ ๔ ร่วมกันระหว่าง อต. และ สสน. บรรลุเจตจำนงแห่งบันทึกความเข้าใจฉบับนี้ ทั้งสองฝ่ายตกลงจะจัดทำโครงการย่อย โดยกำหนดขอบเขตการดำเนินงานงบประมาณ และรายละเอียดที่เกี่ยวข้องในรูปแบบความตกลงเป็นหนังสือของแต่ละโครงการย่อยเป็นรายกรณี


บันทึกความเข้าใจฉบับนี้ มีผลบังคับใช้นับแต่วันที่ลงนามของทั้งสองฝ่ายเป็นต้นไป โดยมีกำหนดระยะเวลา ๕ (ห้า) ปี อย่างไรก็ตาม หากฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดประสงค์จะขอยกเลิกบันทึกความเข้าใจฉบับนี้ สามารถกระทำได้โดยมีหนังสือแจ้งเหตุผลและจัดส่งให้อีกฝ่ายหนึ่งทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๙๐ (เก้าสิบ) วัน เว้นแต่มีการตกลงให้บันทึกความเข้าใจฉบับนี้สิ้นสุดในทันทีหรือในกำหนดระยะเวลาที่เห็นชอบร่วมกันของทั้งสองฝ่าย ทั้งนี้ การที่บันทึกความเข้าใจฉบับนี้สิ้นสุดลงไม่ว่าด้วยกรณีใด ไม่มีผลเป็นการยกเลิกโครงการย่อยที่ดำเนินการไปแล้ว หรือที่อยู่ระหว่างดำเนินการภายใต้บันทึกความเข้าใจฉบับนี้ เว้นแต่จะมีข้อตกลงเป็นหนังสือไว้เป็นอย่างอื่น ในกรณีที่ครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าว หากมิได้มีการขอยกเลิกบันทึกความเข้าใจฉบับนี้ ให้ถือว่าระยะเวลาตามบันทึกความเข้าใจฉบับนี้ขยายออกไปอีกทุก ๆ ๒ (สอง) ปี

บันทึกความเข้าใจฉบับนี้ จัดทำขึ้นเป็นสองฉบับโดยมีข้อความถูกต้องตรงกันทุกประการ ทั้งสองฝ่ายได้อ่านและเข้าใจข้อความโดยละเอียดแล้ว เห็นว่าถูกต้องตรงตามเจตนารมณ์ทุกประการ จึงได้ลงลายมือชื่อพร้อมประทับตรา (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยานและทั้งสองฝ่ายต่างยึดถือไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ

กรมอุตุนิยมวิทยา

สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)





(นางสาวชมภารี ชมภูรัตน์)

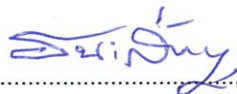
(นายสุทัศน์ วิสกุล)

อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา

ผู้อำนวยการ

สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)

ว่าที่ร้อยตรี





(ธนะสิทธิ์ เอี่ยมอนันชัย)

(นางรอยบุญ รัศมีเทศ)

รองอธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา ฝ่ายวิชาการ

รองผู้อำนวยการ

สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)

พยาน

พยาน

คำสั่งสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)

ที่ ๑๘ / ๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งเจ้าหน้าที่รักษาการในตำแหน่ง

เพื่อให้การบริหารจัดการด้านวิทยาการข้อมูลน้ำของสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๙ และมาตรา ๓๐ แห่งพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) พ.ศ. ๒๕๖๒ ประกอบกับข้อ ๒๑ ของข้อบังคับคณะกรรมการสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ จึงมีคำสั่งแต่งตั้งนางสาวกนกศรี ศรีนภากร รหัสเจ้าหน้าที่ ๕๔๐๘๗๐ ตำแหน่ง นักวิจัย ระดับตำแหน่ง เชี่ยวชาญพิเศษ งานภูมิอากาศและสภาพอากาศ ฝ่ายนวัตกรรมสารสนเทศทรัพยากรน้ำ ให้รักษาการในตำแหน่งหัวหน้างาน งานวิทยาการข้อมูลน้ำ ฝ่ายนวัตกรรมสารสนเทศทรัพยากรน้ำ อีกตำแหน่งหนึ่ง

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕ เป็นต้นไป จนกว่าจะมีคำสั่งเปลี่ยนแปลง

สั่ง ณ วันที่ ๒๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

สุทัศน์ วิสกุล

(นายสุทัศน์ วิสกุล)

ผู้อำนวยการ

สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)

ประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี
เรื่อง แต่งตั้งข้าราชการพลเรือนสามัญ

มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมให้ข้าราชการพลเรือนสามัญ สังกัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ้นจากตำแหน่ง และแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ประเภทบริหารระดับสูง จำนวน ๒ ราย ดังนี้

๑. นายณัฐพล ญัฐสมบุรณ์ พ้นจากตำแหน่ง อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา และแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง รองปลัดกระทรวง สำนักงานปลัดกระทรวง

๒. นางสาวชมภารี ชมภูรัตน์ พ้นจากตำแหน่ง ผู้ตรวจราชการกระทรวง สำนักงานปลัดกระทรวง และแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ
พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา
นายกรัฐมนตรี