



อทร.
เลขรับ ๒๖๖๐
วันที่ ๒๖ เม.ย. ๒๕๕๙
เวลา ๑๕:๓๐

สำนักงานเลขานุการกรม
เลขรับ ๗๖๖๑
วันที่ ๒๖ เม.ย. ๒๕๕๙
เวลา ๑๓:๓๐ น.

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กอท. ส่วนความร่วมมือระหว่างประเทศ โทร. ๐ ๒๖๒๑ ๙๘๑๗ โทรสาร ๐ ๒๖๒๑ ๙๘๒๐
ที่ กอท. ๐๒/ ๙๐๗ วันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๙

เรื่อง รายงานสรุปผลการประชุมหารือความร่วมมือและร่วมสำรวจและศึกษาวิจัยรอยเลื่อนในประเทศไทยกับ
หน่วยงาน Earthquake Administration of Yunnan Province (YEA) สาธารณรัฐประชาชนจีน

เรียน อทร.

ตามที่ ทธ. ได้ดำเนินการจัดการประชุมหารือกับหน่วยงาน Earthquake Administration of Yunnan Province (YEA) นครคุนหมิง มณฑลยูนนาน สาธารณรัฐประชาชนจีน เมื่อวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๕๙ ในโอกาสที่ ทธ. ได้เชิญคณะผู้แทน YEA เดินทางมาร่วมหารือความร่วมมือและร่วมสำรวจและศึกษาวิจัยรอยเลื่อนเตียนเบียนฟู (รอยเลื่อนอุตรดิตถ์) และการตรวจวัดแผ่นดินไหวในพื้นที่มณฑลยูนนานและภาคเหนือของประเทศไทยกับคณะนักวิจัย ทธ. ระหว่างวันที่ ๒๒ มีนาคม - ๑๐ เมษายน ๒๕๕๙ นั้น

กอท. ใคร่ขอเรียนสรุปผลการประชุมหารือความร่วมมือ ดังนี้

๑. การประชุมหารือความร่วมมือในครั้งนี้ มี อทร. เป็นประธานการประชุม Dr. Wang Bin, Deputy Director General of YEA เป็นหัวหน้าคณะผู้แทน YEA ซึ่งการประชุมในครั้งนี้เป็นผลสืบเนื่องมาจากการเดินทางไปร่วมประชุมหารือความร่วมมือทางวิชาการ เรื่อง การสำรวจศึกษารอยเลื่อนในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ของคณะผู้แทน ทธ. ระหว่างวันที่ ๒๔-๒๕ ธันวาคม ๒๕๕๘ ณ Earthquake Administration of Yunnan Province (YEA) นครคุนหมิง มณฑลยูนนาน สาธารณรัฐประชาชนจีน

๒. ที่ประชุมเห็นชอบร่วมกันให้ดำเนินโครงการความร่วมมือในการสำรวจศึกษารอยเลื่อนและแผ่นดินไหวบริเวณพื้นที่ที่เชื่อมต่อระหว่างประเทศจีนและภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกลไกการเคลื่อนไหวของแผ่นดินไหวที่มีความรุนแรงในบริเวณพื้นที่รอยเลื่อนเตียนเบียนฟูให้มากขึ้น และเพื่อให้ได้มาซึ่งข้อมูลพื้นฐานเพื่อการวางแผนและการก่อสร้างเมืองและสิ่งปลูกสร้างที่สำคัญต่างๆ ขณะนี้ YEA ได้เริ่มดำเนินการความร่วมมือกับประเทศต่างๆ ที่บริเวณพื้นที่ที่สัมพันธ์กับรอยเลื่อนเตียนเบียนฟู ได้แก่ ประเทศเวียดนาม และ สปป. ลาวแล้ว

๓. โครงการนี้ได้เริ่มดำเนินการตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๖๑ กิจกรรมการดำเนินงานประกอบไปด้วย การร่วมสำรวจศึกษาในประเทศไทยและประเทศจีน และการจัดการฝึกอบรมให้ผู้แทนไทยในประเทศจีน ซึ่ง YEA จะดำเนินการจัดทำร่างแผนปฏิบัติการ (Draft plan of work) โดยจะมีการกำหนดขอบเขตการดำเนินงาน วิธีการศึกษาวิจัย การฝึกอบรมให้ผู้แทนไทย ระยะเวลาการดำเนินงาน และแหล่งงบประมาณ และการตีพิมพ์และเผยแพร่ผลการร่วมสำรวจศึกษา ทั้งนี้ YEA จะพิจารณาการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการเกี่ยวกับศึกษารอยเลื่อนและแผ่นดินไหวในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ณ ประเทศไทย ตามที่ ทธ. เสนอ

๔. โครงการความร่วมมือในการสำรวจศึกษารอยเลื่อนและแผ่นดินไหวในครั้งนี้ ฝ่ายไทยประกอบไปด้วย หน่วยงานหลัก ได้แก่ ทธ. (สรส. หน่วยงานหลัก และ สทธ. หน่วยงานสนับสนุน) และหน่วยงานและสถาบันการศึกษาต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง อาทิเช่น มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เป็นต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และโปรดมอบหมายให้ สรส. ซึ่งเป็นหน่วยงานหลัก ประสาน YEA ในการติดตามการจัดทำร่างแผนปฏิบัติการ (Draft plan of work) และประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในประเทศไทยเข้าร่วมโครงการความร่วมมือกับ YEA ต่อไป

วิมล ศรีสง

ดำรงพร นุชอนงค์

(นายทศพร นุชอนงค์)

อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี ๒ ๘ เม.ย. ๒๕๕๙

(นายสุรัชย์ ศิริพงษ์เสถียร)

ผู้อำนวยการกองอนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรณี