

# ด่วนที่สุด



ที่ วท (ปคร) ๐๒๑๑/ ๗ ๕๐๒

**ความเห็นประกอบเรื่องเพื่อทราบ**

(หากไม่มีข้อทักท้วงให้ถือเป็นเรื่องที่ **กรม.**

**เห็นชอบ/อนุมัติ) เรื่องที่ ๕๕๓**

เรื่อง ผลการประชุมผู้นำยุทธศาสตร์ความร่วมมือทางเศรษฐกิจอิรวดี - เจ้าพระยา - แม่น้ำโขง (Ayeyawady - Chao Phraya - Mekong Economic Cooperation Strategy: ACMECS) ครั้งที่ ๘

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

จัดเข้าวาระ 24 ต.ค. 2561

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๒๗๙๘๔

ลงวันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๖๑

ตามที่สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีขอให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี เรื่อง ผลการประชุมผู้นำยุทธศาสตร์ความร่วมมือทางเศรษฐกิจอิรวดี - เจ้าพระยา - แม่น้ำโขง (Ayeyawady - Chao Phraya - Mekong Economic Cooperation Strategy: ACMECS) ครั้งที่ ๘ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพิจารณาแล้ว เห็นควรรับทราบผลการประชุมผู้นำ ACMECS ครั้งที่ ๘ ซึ่งมีการรับรองเอกสารสำคัญ ๒ ฉบับ คือ แผนแม่บท ACMECS ระยะ ๕ ปี ค.ศ. ๒๐๑๙-๒๐๒๓ และปฏิญญากรุงเทพฯ เพื่อเป็นแนวทางในการขับเคลื่อนความร่วมมือเพื่อเสริมสร้างความเชื่อมโยงและการพัฒนาอย่างยั่งยืนในอนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขง อันสอดคล้องและสนับสนุนเป้าหมายการพัฒนาประเทศไทยให้ก้าวสู่ Thailand 4.0 โดยมีข้อสังเกตและความเห็นเพิ่มเติมว่า ประเด็นด้านการพัฒนาภูมิภาคในลักษณะยั่งยืนและมีนวัตกรรม (Smart and Sustainable ACMECS) ควรได้รับการคำนึงถึงและนำไปใช้ในทุกมิติของกิจกรรมตามแผนแม่บทฯ ตั้งแต่แรกเริ่ม เพื่อตอบรับต่อเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืน การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม และการป้องกันปัญหาอันจะเกิดตามมาในภายหลังจากการพัฒนา เช่น การเชื่อมโยงแบบไร้รอยต่อในอนุภูมิภาค ควรวางมาตรฐานการก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐานโดยเน้น green construction พัฒนาและวางมาตรการการขนส่งข้ามพรมแดนโดยยานพาหนะที่ไม่ปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์เกินมาตรฐาน เป็นต้น นอกจากนี้ในเรื่องของการเกษตรอย่างยั่งยืน ควรส่งเสริมกลไกกรมไร่สารพิษ โดยประเทศสมาชิก ACMECS สามารถสร้างกิจกรรมแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ระหว่างกัน รวมถึงส่งเสริมให้ SMEs และ Startups ที่ทำธุรกิจด้านเกษตรและอาหาร เข้าถึง green technology และสามารถเข้าถึงผู้ผลิตกลไกกรมไร่สารพิษ ตลอดจนแหล่งเงินทุน เพื่อสร้างทิศทางให้อนุภูมิภาคนี้เป็นแหล่ง organic agriculture ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม อันจะเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มตลอดทั้งสายโซ่อุปทาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุวิทย์ เมษินทรีย์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักงานปลัดกระทรวง

โทร. ๐ ๒๓๓๓ ๓๙๖๘

โทรสาร ๐ ๒๓๓๓ ๓๙๓๘