

รายงานสรุปการหารือการดำเนินงานตามแผนงานยุทธศาสตร์เป้าหมาย (Spearhead) ด้านสังคม
แผนงานการบริหารจัดการน้ำ และสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
ร่วมกับสำนักงานเพื่อการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก

จากการหารือการดำเนินงานร่วมกันกับสำนักงานเพื่อการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก เมื่อวันที่ 8 กรกฎาคม 2562 ณ สำนักงานเพื่อการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก เวลา 09.00 – 10.00 น. โดยมีผู้เข้าร่วมการหารือการดำเนินงานร่วมกัน ดังนี้

1. เลขาธิการคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (ดร.คณิต แสงสุพรรณ)
2. ที่ปรึกษาอาวุโส สำนักงานเพื่อการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก และมหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าธนบุรี (ดร.ชิต เหล่าวัฒนา)
3. ประธานคณะกรรมการอำนวยการ แผนงานยุทธศาสตร์เป้าหมาย (Spearhead) ด้านสังคม แผนงานการบริหารจัดการน้ำ (Program Chair: PC) (ดร.สุจิตร์ คุณชนกุลวงศ์)
4. หัวหน้ากลุ่มโครงการด้านน้ำ EEC และทีมงาน (รศ.ดร.บัญชา ขวัญยืน และดร.ทรงศักดิ์ ภัทรารุณชัย)
5. หัวหน้าฝ่ายการขับเคลื่อน เชื่อมโยง พัฒนา การบริหารจัดการน้ำ (นายอิทธิพร จุลละพรหมณ์)
6. ผู้อำนวยการสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยีไทย-ญี่ปุ่น (รศ.ดร.มังกร โรจน์ประภากร)
7. หัวหน้าสำนักประสานชุดโครงการบริหารจัดการน้ำ ภายใต้แผนงานยุทธศาสตร์เป้าหมายด้านสังคม และทีมงาน (นางสาวนัชชา ผลพอดน และนางสาวเตชินี สิริชนะปติ)

เพื่อชี้แจงรายละเอียดการดำเนินโครงการ ภายใต้โปรแกรม Spearhead แผนงานการบริหารจัดการน้ำ กลุ่มโครงการวิจัยเพื่อพัฒนาการวางแผนการจัดการน้ำในพื้นที่ EEC และสร้างความร่วมมือทางวิชาการระหว่างหน่วยงาน มุ่งเน้นให้การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ บูรณาการในทุกภาคส่วน สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืน ดังนี้

แผนการดำเนินงานในระยะสั้น (1 ปี) ของหน่วยงานวิจัยในการศึกษาการวิเคราะห์และการบริหารจัดการสมดุลน้ำ การศึกษาปริมาณความต้องการน้ำและแนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำของกลุ่มผู้ใช้น้ำภาคชุมชน ภาคเกษตรกรรม และภาคอุตสาหกรรม ในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor, EEC) เพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ รวมถึงการป้องกันและจัดการความขัดแย้งในการใช้ทรัพยากรน้ำ ในพื้นที่และพื้นที่ใกล้เคียง

แผนการดำเนินงานระยะกลาง (2-3 ปี) เป็นการขยายผลการดำเนินงานในปีที่ 1 ในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก โดยขอความร่วมมือจากสำนักงานเพื่อการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก ในการจัดหาพื้นที่ในการทดลองประยุกต์ใช้งานในพื้นที่ และขยายผลสู่การนำไปใช้ในหน่วยงานปฏิบัติ เช่น การออกมาตรการสนับสนุนกับภาคเอกชน การสนับสนุนการออกระเบียบและกติกากในการจัดการน้ำ การบูรณาการงานและข้อมูลระหว่างหน่วยงาน ในพื้นที่ EEC เช่น ศูนย์วิจัยน้ำ กรมชลประทาน กรมโยธาธิการ หรือส่วนงานที่เกี่ยวข้อง

ที่ประชุมเห็นร่วมกันว่า ภาชนะน้ำในภาคตะวันออกในช่วง 5 ปีข้างหน้า ยังไม่ขาดแคลน เนื่องจากเป็นระยะ การพัฒนา (ยกเว้นในภาวะอากาศผิดปกติ) แต่ก็ควรมีศึกษา ทดลองหา มาตรการรองรับในอนาคต เพื่อสร้างความ มั่นใจและความไว้วางใจให้กับทั้งนักลงทุน และชุมชน ในระยะยาว โดยเฉพาะด้าน demand management ทั้งนี้ เลขาธิการคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ได้มีข้อเสนอแนะให้มีการศึกษาวิจัยและประยุกต์การ นำเทคโนโลยีมาใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำของกลุ่มเกษตรกรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มของสินค้า (อันอาจจะกระตุ้น ให้เกิดการผลิตเทคโนโลยีดังกล่าวในประเทศได้) และธุรกิจงานบริการขนาดเล็ก เพื่อเพิ่มศักยภาพในการบริหารจัดการ น้ำในพื้นที่ EEC นอกจากนี้ยังให้ข้อเสนอแนะและสนับสนุนการวิจัยและทดลองร่วมกับมหาวิทยาลัย ในพื้นที่EEC เป็นโครงการนำร่องและหามาตรการสนับสนุนที่พึงมีให้เห็น โดยมุ่งเน้นที่การจัดการการใช้ทรัพยากรน้ำ อย่างเกิดประโยชน์สูงสุด สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของแผนงานยุทธศาสตร์เป้าหมาย (Spearhead) ด้านสังคม แผนงานการบริหารจัดการน้ำ ทางสำนักงาน EEC ยินดีกำหนดผู้รับผิดชอบเพื่อการปรึกษาหารือเป็นระยะๆ กับทาง แผนงานฯ จากนั้นไป เพื่อช่วยให้เกิดความมั่นใจในเรื่องน้ำในพื้นที่EEC ต่อไป

นอกจากนี้ยังได้หารือกันร่วมกับผอ.สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี ไทย-ญี่ปุ่น เกี่ยวกับการพัฒนาระดับบุคลากร ในพื้นที่ EEC ด้วยการอบรมแบบ Short Courses ด้วยประสบการณ์การให้การฝึกอบรมของส.ส.ท.และการสนับสนุน จากประเทศญี่ปุ่นและผู้ประกอบการในประเทศไทย โดยการสนับสนุนและการใช้สถานที่ในเครือของสำนักงานเพื่อการ พัฒนาระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออกในพื้นที่



ภาพการประชุมหารือการดำเนินงาน (1)



ภาพการประชุมหรือการดำเนินงาน (2)

วันที่จัดทำรายงาน

9 กรกฎาคม 2562

ผู้จัดทำรายงาน

นางสาวเตชินี สิริธนะบดี

ผู้ประสานงานสำนักประสานงานวิจัยการจัดการน้ำเชิงยุทธศาสตร์
(แผนงานยุทธศาสตร์เป้าหมายด้านสังคม)