

คำวนที่สุด

ที่ วท (ปคร) ๐๒๑๑/ ๗๗๕๗



กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ถนนพระราม ๖ ราชเทวี กทม. ๑๐๔๐๐

๗ ธันวาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ทำที่ไทยสำหรับการประชุมคณะกรรมการร่วมระดับสูง ระหว่างไทย-ญี่ปุ่น ครั้งที่ ๑

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี คำวนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว(ล) ๕๑๕๐๕ ลงวันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๕๘

ตามที่ สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีขอให้กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเสนอความเห็นในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี เรื่อง ทำที่ไทยสำหรับการประชุมคณะกรรมการร่วมระดับสูง ระหว่างไทย-ญี่ปุ่น ครั้งที่ ๑ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พิจารณาแล้ว ไม่มีข้อขัดข้องต่อทำที่ไทยสำหรับการประชุมคณะกรรมการร่วมระดับสูง ระหว่างไทย-ญี่ปุ่น ครั้งที่ ๑ เนื่องจากเป็นการกำหนดทิศทางและรูปแบบการปฏิสัมพันธ์ทางเศรษฐกิจกับประเทศญี่ปุ่นที่ครอบคลุมหลายภาคส่วนด้านเศรษฐกิจ (การค้า การลงทุน การพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม และการท่องเที่ยว) และความร่วมมือด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การทูตวิทยาศาสตร์ วาระการปฏิรูปวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม แนวทางการพัฒนาประเทศ ซึ่งจะเกิดประโยชน์ต่อประเทศไทย ทั้งนี้ มีข้อเสนอเพิ่มเติมในประเด็นความร่วมมือด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ดังนี้

๑. การขอให้ญี่ปุ่นสนับสนุนให้ไทยเป็นศูนย์กลางด้านการวิจัยและพัฒนา ควรเน้นการสนับสนุนในเทคโนโลยีที่ประเทศญี่ปุ่นมีความเชี่ยวชาญในระดับสูง เช่น การวิจัยพัฒนาเกี่ยวกับรถไฟความเร็วสูง เทคโนโลยีเกี่ยวกับการจัดการภัยพิบัติ (การป้องกัน การเตือนภัย และการอพยพ) โดยเฉพาะสำหรับภัยพิบัติรุนแรง (แผ่นดินไหวขนาดใหญ่ น้ำท่วม สึนามิ) ระบบ Robotics เทคโนโลยีทางการแพทย์ และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม

๒. การพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม รวมถึงวิศวกรที่มีคุณภาพในกลุ่มภูมิภาคกลุ่มแม่น้ำโขง ควรเพิ่มประเด็นเรื่องการสนับสนุนการแลกเปลี่ยนนักวิจัยที่มีความเชี่ยวชาญในเทคโนโลยี เพื่อให้ นักวิจัยไทยได้เรียนรู้เทคโนโลยีของประเทศญี่ปุ่น และนักวิจัย ผู้เชี่ยวชาญชาวญี่ปุ่นได้มาให้คำแนะนำ/แลกเปลี่ยนเทคโนโลยี ณ สถาบันวิจัยหรือมหาวิทยาลัยในประเทศไทย ซึ่งมีการทำวิจัยในสาขาเทคโนโลยีที่ญี่ปุ่นมีความเชี่ยวชาญ อันจะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาความเข้มแข็งด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมของประเทศและสามารถรองรับบทบาทการเป็นศูนย์กลางในภูมิภาคได้ดียิ่งขึ้น

นอกจากนี้ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมีความพร้อมสนับสนุนการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะเรื่องความร่วมมือด้านการพัฒนาบุคลากร การพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม และด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เนื่องจากประเทศไทยมีฐานความร่วมมือกับหน่วยงาน/สถาบันวิจัย/สถาบันการศึกษาของประเทศญี่ปุ่นมาเป็นเวลานาน อาทิ โครงการ TAIST-Tokyo Tech ในเรื่องการพัฒนาบุคลากร เพื่อรองรับอุตสาหกรรมที่สำคัญ เช่น อุตสาหกรรมยานยนต์ อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ ฯลฯ และมีอุทยานวิทยาศาสตร์ซึ่งมีผู้ประกอบการจากหลายบริษัทจากประเทศญี่ปุ่นมาทำวิจัยและพัฒนา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายพิเชฐ ดุรงคเวโรจน์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี