



คำชี้แจงสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน
เรื่อง การขอรับสิทธิและประโยชน์
ตามมาตราการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC)

ตามที่ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน เรื่อง มาตราการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ได้กำหนดเงื่อนไขให้ผู้ประสงค์จะขอรับการส่งเสริมการลงทุน ต้องมีความร่วมมือกับสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย หรือศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence) ตามรูปแบบความร่วมมือที่กำหนดนั้น เพื่อให้เกิดความชัดเจนในการดำเนินงาน สำนักงานจึงออกคำชี้แจงดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ขั้นตอนและหลักเกณฑ์การขอรับสิทธิและประโยชน์ตามมาตราการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC)

๑.๑ ผู้ขอรับสิทธิและประโยชน์จะต้องยื่น “แบบคำขอรับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมภายใต้มาตราการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC)” พร้อมกับ “บันทึกข้อตกลง (MOU) หรือสัญญาความร่วมมือ” ภายในวันที่ ๓๐ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

๑.๒ แผนความร่วมมือกับสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย หรือศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence) จะต้องได้รับความเห็นชอบจากสำนักงาน ทั้งนี้ กรณีจะเปลี่ยนแปลงหรือแก้ไขแผนความร่วมมือที่ได้รับความเห็นชอบแล้วในสาระสำคัญ เช่น การเปลี่ยนรูปแบบความร่วมมือ การแก้ไขหลักสูตรการฝึกอาชีพ และการลดระยะเวลาการฝึกอาชีพ เป็นต้น ต้องยื่นขอแก้ไขโครงการเพื่อให้สำนักงานพิจารณาให้ความเห็นชอบก่อนดำเนินการต่อไป

๑.๓ จะต้องดำเนินการตามแผนความร่วมมือในข้อ ๑.๒ เพื่อพัฒนาบุคลากรในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้ได้ตามเงื่อนไขของมาตราการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ก่อนสิ้นสุดสิทธิและประโยชน์การยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลไม่ว่าจะเป็นระยะเวลาหรือวงเงินที่ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล แต่ทั้งนี้ จะต้องไม่เกิน ๕ ปี นับแต่วันที่ออกบัตรส่งเสริม

๑.๔ เอกสารหลักฐานที่ใช้ยื่นประกอบการตรวจสอบการดำเนินการได้ตามแผนความร่วมมือได้แก่ หลักฐานที่แสดงถึงผลการดำเนินการจริงตามแผนความร่วมมือกับสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย หรือศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence) ที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน โดยจะต้องยื่นหลักฐานให้สำนักงานตรวจสอบภายในกำหนดเวลาที่ระบุไว้ในข้อ ๑.๓ เช่น การลงทะเบียนของนักศึกษาเข้าร่วมการฝึกอาชีพตามหลักสูตรที่กำหนด เป็นต้น

ข้อ ๒ คุณสมบัติของโครงการความร่วมมือกับสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย หรือศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence)

๒.๑ การจัดการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคีที่เกี่ยวข้องกับด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่เป็นไปตามมาตรฐานของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.)

“ทวิภาคี คือ การจัดการศึกษาวิชาชีพที่เกิดจากข้อตกลงระหว่างสถาบันการศึกษา กับสถานประกอบการ รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานของรัฐ ในการจัดหลักสูตรการเรียน การสอน การวัดและการ ประเมินผล โดยผู้เรียนใช้เวลาส่วนหนึ่งในสถาบันการศึกษา และเรียนภาคปฏิบัติในสถานประกอบการ รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานของรัฐ ทั้งนี้ การฝึกอาชีพในสถานประกอบการจะต้องมีระยะเวลาไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของ การจัดการศึกษาแต่ละระดับ กล่าวคือ ระดับ ปวช. จะต้องมีระยะเวลาในการฝึกอาชีพไม่น้อยกว่า ๑ ปี ๖ เดือน และระดับ ปวส. จะต้องมีระยะเวลาในการฝึกอาชีพไม่น้อยกว่า ๑ ปี”

๒.๒ การจัดการศึกษาระบบสหกิจศึกษาที่เกี่ยวข้องกับด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่เป็นไปตามมาตรฐานและการประกันคุณภาพการดำเนินงานของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.)

“สหกิจศึกษา คือ ระบบการศึกษาระดับปริญญาตรีที่จัดให้มีการเรียนการสอนใน สถาบันการศึกษา สลับกับการไปหาประสบการณ์ตรงจากการปฏิบัติงานจริงในสถานประกอบการอย่างมีระบบ ด้วยความร่วมมือจากสถานประกอบการและทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง เป็นระบบการศึกษาที่ผสมผสานการเรียนกับ การปฏิบัติงาน ทั้งนี้ การฝึกอาชีพในสถานประกอบการจะต้องมีระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑๖ สัปดาห์”

๒.๓ การจัดการศึกษาแบบบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงาน ในรูปแบบโรงเรียนในโรงงาน (Work-integrated Learning : WiL) ตามที่ได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานคณะกรรมการนโยบาย วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.)

“WiL คือ รูปธรรมของนโยบายการพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม โดยความร่วมมือของ ๓ ภาคส่วน ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ นวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.) บริษัทเอกชน และสถาบันการศึกษา เพื่อผลิตกำลังคนระดับ ปวส. และระดับปริญญาตรี ที่มีคุณภาพตรงกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม โดยนักเรียนจะเข้ารับการฝึกเป็นระยะเวลาตามหลักสูตร เป็นการบูรณาการการทำงานในสถานประกอบการเพิ่มเติมจากการเรียนในสถานศึกษาในรูปแบบโรงเรียนในโรงงาน”

๒.๔ การส่งเสริมบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีภาครัฐไปปฏิบัติงานใน ภาคอุตสาหกรรม (Talent Mobility) ตามที่ได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานคณะกรรมการนโยบาย วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.)

“Talent Mobility คือ โครงการที่ช่วยจัดหาบุคลากรทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม จากมหาวิทยาลัยและสถาบันวิจัยของภาครัฐ ไปปฏิบัติงานในภาคอุตสาหกรรมเป็นเวลาชั่วคราว เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการในด้านต่างๆ ได้แก่ การวิจัยและพัฒนา การแก้ปัญหา เชิงเทคนิค การวิเคราะห์ทดสอบและระบบมาตรฐาน และการจัดการเทคโนโลยี”

๒.๕ โครงการอาชีวศึกษาพิเศษภาคตะวันออก ตามที่สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนให้ความเห็นชอบ

“โครงการอาชีวศึกษาพิเศษภาคตะวันออก คือ โครงการที่พัฒนาจาก “สัทธิบโมเดล” เพื่อมุ่งพัฒนาต่อยอดความรู้และทักษะของนักเรียนนักศึกษาในระดับ ปวช. และ ปวส. ให้ตรงกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม โดยนักเรียนจะเข้ารับการฝึกเป็นระยะเวลาตามหลักสูตรที่กำหนดร่วมกันระหว่างสถานประกอบการและสถาบันการศึกษา”

๒.๖ ความร่วมมือเพื่อพัฒนาบุคลากรหรือเทคโนโลยี นอกเหนือจากข้อ ๒.๑ - ๒.๕ ตามที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

ข้อ ๓ เอกสารหลักฐานที่ใช้ยื่นขอรับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมตามมาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) มีดังนี้

๓.๑ แบบคำขอรับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมภายใต้มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) มีรายละเอียดดังนี้

๓.๑.๑ กรณีความร่วมมือในระบบทวิภาคี ระบบสหกิจศึกษา WiL โครงการอาชีวศึกษาพิเศษภาคตะวันออก หรือความร่วมมืออื่นๆ ที่มีลักษณะเดียวกัน ต้องยื่นแผนความร่วมมือในการรับนักเรียนหรือนักศึกษาเข้าฝึกอาชีพ (กรณีแผนความร่วมมือโครงการ WiL ต้องได้รับการรับรองจาก สวทท. ก่อน) โดยแผนต้องประกอบด้วย

(๑) ชื่อสถาบันการศึกษา และคณะหรือสาขาวิชาที่จะร่วมมือ
(๒) จำนวนนักเรียนหรือนักศึกษาที่จะรับเข้าฝึกอาชีพ และการจัดเตรียมครูประจำระบบโรงเรียนในโรงงาน ทั้งนี้ ต้องเป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ตามมาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC)

(๓) หลักสูตรการฝึกอบรมวิชาการและการฝึกปฏิบัติงานโดยสังเขป

(๔) ระยะเวลาของโครงการ และแผนการดำเนินงานโครงการ

๓.๑.๒ กรณีการส่งเสริมบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีภาครัฐไปปฏิบัติงานในภาคอุตสาหกรรม (Talent Mobility) ต้องยื่นแผนการปฏิบัติงานในโครงการ Talent Mobility ที่ได้รับการรับรองจาก สวทท. โดยแผนต้องประกอบด้วย

(๑) ชื่อสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย หรือศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence) ที่จะร่วมมือ

(๒) จำนวนและสาขาของนักวิจัยหรือผู้เชี่ยวชาญที่จะมาปฏิบัติงานในโครงการ

(๓) อธิบายขอบเขตความร่วมมือและหน้าที่ความรับผิดชอบของนักวิจัยหรือผู้เชี่ยวชาญโดยสังเขป เช่น การวิจัยและพัฒนา การแก้ปัญหาเชิงเทคนิค การวิเคราะห์ทดสอบและระบบมาตรฐาน การจัดการเทคโนโลยี เป็นต้น

(๔) ระยะเวลาของโครงการ และแผนการดำเนินงานโครงการ

๓.๑.๓ กรณีการส่งเสริมบุคลากรในโครงการอาชีวศึกษาพิเศษภาคตะวันออก และกรณีความร่วมมือเพื่อพัฒนาบุคลากรหรือเทคโนโลยีอื่นๆ ตามที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ต้องยื่นแผนความร่วมมือ ซึ่งประกอบด้วย

(๑) ชื่อสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย หรือศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence) ที่จะร่วมมือ

(๒) อธิบายขอบเขตความร่วมมือและหน้าที่ความรับผิดชอบของทั้งบริษัทเอกชน และสถาบันหรือหน่วยงานที่จะร่วมมือด้วย

(๓) ระยะเวลาของโครงการ และแผนการดำเนินงานโครงการ

๓.๒ บันทึกข้อตกลง (MOU) หรือสัญญาความร่วมมือ มีรายละเอียดดังนี้

๓.๒.๑ กรณีความร่วมมือในระบบทวิภาคี ระบบสหกิจศึกษา หรือ WiL หรือความร่วมมืออื่นๆ ที่มีลักษณะเดียวกัน ต้องยื่นบันทึกข้อตกลง (MOU) หรือสัญญาความร่วมมือระหว่างสถานประกอบการ และสถาบันการศึกษา

๓.๒.๒ กรณีการส่งเสริมบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีภาครัฐ ไปปฏิบัติงานในภาคอุตสาหกรรม (Talent Mobility) ต้องยื่นบันทึกข้อตกลง (MOU) หรือสัญญาความร่วมมือระหว่างสถานประกอบการกับสถาบันการศึกษา ศูนย์ฝึกอบรมเฉพาะทาง สถาบันวิจัย หรือหน่วยงานภาครัฐ ในโครงการ Talent Mobility

๓.๒.๓ กรณีความร่วมมือเพื่อพัฒนาบุคลากรหรือเทคโนโลยีอื่นๆ ตามที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ต้องยื่นบันทึกข้อตกลง (MOU) หรือสัญญาความร่วมมือระหว่างสถานประกอบการกับสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย หรือศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence)

ข้อ ๔ คำชี้แจงตามมาตราส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ฉบับนี้ ใช้บังคับสำหรับคำขอรับการส่งเสริมที่ยื่นตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑ เป็นต้นไป

จึงขอชี้แจงมาให้ทราบโดยทั่วกัน

