



คำชี้แจงสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน
เรื่อง การขอรับสิทธิและประโยชน์
ตามนโยบายส่งเสริมการลงทุนเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษในรูปแบบคลัสเตอร์
ตามประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่ ๑๐/๒๕๕๘

ตามที่ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่ ๑๐/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๒๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ เรื่อง นโยบายส่งเสริมการลงทุนเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษในรูปแบบคลัสเตอร์ ได้กำหนดเงื่อนไขให้ผู้ประสงค์จะขอรับการส่งเสริมการลงทุนต้องมีความร่วมมือกับสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย หรือศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence) ที่อยู่ในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษในรูปแบบคลัสเตอร์นั้น เพื่อให้เกิดความชัดเจนในการดำเนินงานสำนักงานจึงออกคำชี้แจง ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ขั้นตอนการขอรับสิทธิและประโยชน์ตามนโยบายส่งเสริมการลงทุนเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษในรูปแบบคลัสเตอร์

๑.๑ ผู้ขอรับสิทธิประโยชน์จะต้องยื่น “คำขอรับการส่งเสริม” พร้อมกับ “แผนความร่วมมือกับสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย หรือศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence)” ภายในวันที่ ๓๐ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

๑.๒ แผนความร่วมมือกับสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย หรือศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence) จะต้องได้รับความเห็นชอบจากสำนักงาน ทั้งนี้ กรณีจะเปลี่ยนแปลงหรือแก้ไขแผนความร่วมมือที่ได้รับความเห็นชอบแล้วในสาระสำคัญ ต้องยื่นขอแก้ไขโครงการเพื่อให้สำนักงานพิจารณาให้ความเห็นชอบก่อนดำเนินการต่อไป

ข้อ ๒ คุณสมบัติของโครงการความร่วมมือกับสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย หรือศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence) ที่อยู่ในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษในรูปแบบคลัสเตอร์

๒.๑ การจัดการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคีที่เกี่ยวข้องกับด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่เป็นไปตามมาตรฐานของสำนักงานคณะกรรมการอาชีวศึกษา (สอศ.)

“ทวิภาคี คือ การจัดการศึกษาวิชาชีพที่เกิดจากข้อตกลงระหว่างสถานศึกษา อาชีวศึกษาหรือสถาบัน กับสถานประกอบการ รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานของรัฐในการจัดหลักสูตรการเรียน การสอน การวัดและการประเมินผล โดยผู้เรียนใช้เวลาส่วนหนึ่งในสถานศึกษาอาชีวศึกษาหรือสถาบัน และเรียนภาคปฏิบัติในสถานประกอบการ รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานของรัฐ”

๒.๒ การจัดการศึกษาระบบสหกิจศึกษาที่เกี่ยวข้องกับด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่เป็นไปตามมาตรฐานและการประกันคุณภาพการดำเนินงานของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.)

“สหกิจศึกษา คือ ระบบการศึกษาระดับปริญญาตรีที่จัดให้มีการเรียนการสอน ในสถานศึกษา สลับกับการไปหาประสบการณ์ตรงจากการปฏิบัติงานจริงในสถานประกอบการอย่างมีระบบ ด้วยความร่วมมือจากสถานประกอบการและทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง เป็นระบบการศึกษาที่ผสมผสานการเรียนกับการ ปฏิบัติงาน”

๒.๓ การจัดการศึกษาแบบบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงาน ในรูปแบบโรงเรียน ในโรงงาน (STI Work-integrated Learning : STI WIL) ตามที่ได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานคณะกรรมการ นโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.)

“STI WIL คือ รูปธรรมของนโยบายการพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม โดยความร่วมมือของ ๓ ภาคส่วน ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.) บริษัทเอกชน และสถาบันการศึกษา เพื่อผลิตกำลังคนระดับ ปวส. และระดับ ปริญญาตรีที่มีคุณภาพตรงกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม โดยนักเรียนจะเข้ารับการฝึกเป็นระยะเวลาตาม หลักสูตร เป็นการบูรณาการการทำงานในสถานประกอบการเพิ่มเติมจากการเรียนในสถานศึกษาในรูปแบบโรงเรียน ในโรงงาน”

๒.๔ การส่งเสริมบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีภาครัฐไปปฏิบัติงานใน ภาคอุตสาหกรรม (Talent Mobility) ตามที่ได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.)

“Talent Mobility คือ โครงการที่ช่วยจัดหาบุคลากรทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม จากมหาวิทยาลัยและสถาบันวิจัยของภาครัฐไปปฏิบัติงานในภาคอุตสาหกรรมเป็น เวลาชั่วคราว เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการในด้านต่างๆ ได้แก่ การวิจัยและพัฒนา การแก้ปัญหาเชิงเทคนิค การวิเคราะห์ทดสอบและระบบมาตรฐาน และการจัดการเทคโนโลยี”

๒.๕ ความร่วมมือเพื่อพัฒนาบุคลากรหรือเทคโนโลยี นอกเหนือจากข้อ ๒.๑ - ๒.๔ ตามที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

ข้อ ๓ เอกสารหลักฐานที่ต้องแสดงต่อสำนักงาน มีดังนี้

๓.๑ เอกสารหลักฐานที่ใช้ยื่นประกอบคำขอรับการส่งเสริมการลงทุน

๓.๑.๑ กรณีความร่วมมือในระบบทวิภาคี ระบบสหกิจศึกษา หรือ STI WIL หรือ ความร่วมมืออื่นๆ ที่มีลักษณะเดียวกัน ต้องยื่นแผนความร่วมมือในการรับนักเรียนหรือนักศึกษาเข้าฝึกอาชีพ (สำหรับกรณีแผนความร่วมมือโครงการ STI WIL ต้องได้รับการรับรองจาก สวทน. ก่อน) โดยแผนต้อง ประกอบด้วย

- (๑) ชื่อสถาบันการศึกษา และคณะหรือสาขาวิชาที่จะร่วมมือ
- (๒) จำนวนนักเรียนหรือนักศึกษาที่จะรับเข้าฝึกอาชีพ (ต้องไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒ ของจำนวนพนักงานทั้งหมดในโครงการที่ยื่นขอรับการส่งเสริมการลงทุน) และการจัดเตรียมครูประจำระบบโรงเรียนในโรงงาน
- (๓) หลักสูตรการฝึกอบรมวิชาการและการฝึกปฏิบัติงานโดยสังเขป
- (๔) ระยะเวลาของโครงการ และแผนการดำเนินงานโครงการ โดยจะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จตามเงื่อนไขภายใน ๓ ปี นับจากวันที่ออกบัตรส่งเสริม

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

- (๑) ชื่อสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย หรือศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence) ที่จะร่วมมือ
- (๒) จำนวนและสาขาของนักวิจัยหรือผู้เชี่ยวชาญที่จะมาปฏิบัติงานในโครงการ
- (๓) อธิบายขอบเขตความร่วมมือและหน้าที่ความรับผิดชอบของนักวิจัยหรือผู้เชี่ยวชาญโดยสังเขป เช่น การวิจัยและพัฒนา การแก้ปัญหาเชิงเทคนิค การวิเคราะห์ทดสอบและระบบมาตรฐาน การจัดการเทคโนโลยี เป็นต้น
- (๔) ระยะเวลาของโครงการ และแผนการดำเนินงานโครงการ โดยจะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จตามเงื่อนไขภายใน ๓ ปี นับจากวันที่ออกบัตรส่งเสริม

๓.๑.๓ กรณีความร่วมมือเพื่อพัฒนาบุคลากรหรือเทคโนโลยีอื่นๆ ตามที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ต้องยื่นแผนความร่วมมือ ซึ่งประกอบด้วย

- (๑) ชื่อสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย หรือศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence) ที่จะร่วมมือ
- (๒) อธิบายขอบเขตความร่วมมือและหน้าที่ความรับผิดชอบของทั้งบริษัทเอกชนและสถาบันหรือหน่วยงานที่จะร่วมมือด้วย
- (๓) ระยะเวลาของโครงการ และแผนการดำเนินงานโครงการ โดยจะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จตามเงื่อนไขภายใน ๓ ปี นับจากวันที่ออกบัตรส่งเสริม

๓.๒ เอกสารหลักฐานที่ใช้ประกอบการตรวจสอบโครงการ (ต้องยื่นภายในปี พ.ศ. ๒๕๖๐)

๓.๒.๑ กรณีความร่วมมือในระบบทวิภาคี ระบบสหกิจศึกษา หรือ STI WiL หรือความร่วมมืออื่นๆ ที่มีลักษณะเดียวกัน ต้องยื่นบันทึกข้อตกลง (MOU) หรือสัญญาความร่วมมือระหว่างสถานประกอบการและสถานศึกษา

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

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

๓.๒.๔ หลักฐานที่แสดงถึงการมีรายได้ครั้งแรกจากการผลิตหรือการให้บริการตามโครงการ ภายในวันที่ ๓๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ได้แก่ ใบกำกับสินค้า (Invoice) ฉบับแรก

๓.๓ เอกสารหลักฐานที่ใช้ประกอบการตรวจเปิดดำเนินการ

ได้แก่ หลักฐานที่แสดงถึงผลการดำเนินการจริง ตามโครงการความร่วมมือกับสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย หรือศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence) ที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

จึงขอชี้แจงมาให้ทราบโดยทั่วกัน

