



ประกาศคณะกรรมการเครือข่ายศูนย์ความเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ
เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการออกหนังสือรับรองเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์
ตามโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติ

ด้วยพระราชกฤษฎีกาออกตามความในประมวลรัษฎากรว่าด้วยการยกเว้นรัษฎากร (ฉบับที่ ๗๗๖) พ.ศ. ๒๕๖๖ ได้มีผลใช้บังคับ ประกอบกับได้มีประกาศอธิบดีกรมสรรพากร เกี่ยวกับภาษีเงินได้ (ฉบับที่ ๔๓๙) เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข และระยะเวลา เพื่อการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับการลงทุนในระบบอัตโนมัติ ลงวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ซึ่งแก้ไขประกาศอธิบดีกรมสรรพากร เกี่ยวกับภาษีเงินได้ (ฉบับที่ ๔๒๑) เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข และระยะเวลา เพื่อการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล สำหรับการลงทุนในระบบอัตโนมัติ ลงวันที่ ๒๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ระบุให้เครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติ ต้องได้รับการรับรองจากคณะกรรมการเครือข่ายศูนย์ความเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (Center of Robotics Excellence : CoRE) ดังนั้น เพื่อประโยชน์ในการรับรองดังกล่าว จึงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการรับรองเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติ ดังนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกประกาศคณะกรรมการเครือข่ายศูนย์ความเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการออกหนังสือรับรองเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติ ลงวันที่ ๑๙ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕

ข้อ ๒ ในประกาศฉบับนี้

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการเครือข่ายศูนย์ความเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (Center of Robotics Excellence: CoRE)

“ผู้ขอรับการรับรอง” หมายถึง บริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลที่มีการลงทุนในเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่เชื่อมต่อกับเครื่องจักรในระบบอัตโนมัติ แต่ไม่ใช่เป็นการซ่อมแซมให้คงสภาพเดิม ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

“หน่วยตรวจสอบ” หมายถึง

๑) สถาบันไทย-เยอรมัน หรือ สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ หรือ

๒) บุคคลหรือหน่วยงานที่คณะกรรมการ มีมติให้ความเห็นชอบเป็นหน่วยตรวจสอบ

“เครื่องจักร” หมายความว่า สิ่งประกอบด้วยชิ้นส่วนหลายชิ้นสำหรับใช้ก่อกำเนิดพลังงานเปลี่ยนหรือแปลงสภาพพลังงาน หรือส่งพลังงาน ทั้งนี้ ด้วยกำลังน้ำ ไอน้ำ เชื้อเพลิง ลม ก๊าซ ไฟฟ้า หรือพลังงานอื่นอย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่างรวมกัน และหมายความรวมถึงเครื่องอุปกรณ์ ไฟลวีล পুলเล สายพาน เพลา เกียร์ หรือสิ่งอื่นที่ทำงานสนองกัน แต่ไม่รวมถึงยานพาหนะที่ต้องจดทะเบียนตามกฎหมายว่าด้วยยานพาหนะนั้น ๆ

“โปรแกรมคอมพิวเตอร์” หมายความว่า คำสั่ง ชุดคำสั่ง หรือซอฟต์แวร์ ที่พัฒนาขึ้นมาเพื่อควบคุมให้เครื่องจักรทำงานตามลำดับขั้นตอน

“ระบบอัตโนมัติ” หมายความว่า ระบบที่ทำให้เครื่องจักรตั้งแต่สองเครื่องขึ้นไปทำงานร่วมกันเองได้โดยอัตโนมัติเนื่องจากการได้รับคำสั่งจากโปรแกรมคอมพิวเตอร์ และมีการเชื่อมต่อข้อมูลกันระหว่างเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ดังกล่าว

“หนังสือรับรอง” ...

“หนังสือรับรอง” หมายความว่า หนังสือรับรองเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ตามโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติ ตามประกาศอธิบดีกรมสรรพากร เกี่ยวกับภาษีเงินได้ (ฉบับที่ ๔๒๑) เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข และระยะเวลา เพื่อการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับการลงทุนในระบบอัตโนมัติ ลงวันที่ ๒๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ และประกาศอธิบดีกรมสรรพากร เกี่ยวกับภาษีเงินได้ (ฉบับที่ ๔๓๙) เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข และระยะเวลา เพื่อการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับการลงทุนในระบบอัตโนมัติ ลงวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ข้อ ๓ คณะกรรมการจะดำเนินการออกหนังสือรับรอง โดยมีขั้นตอนดังนี้

๓.๑) ผู้ขอรับการรับรองยื่นแบบคำขอรับรองเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ตามโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติ ต่อประธานคณะกรรมการเครือข่ายศูนย์ความเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (Center of Robotics Excellence : CoRE) ที่สำนักงานปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

๓.๒) ผู้ขอรับการรับรองต้องแสดงรายการและหลักฐานเพื่อประกอบการพิจารณา ตามแบบฟอร์มคำขอรับรองเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติ ที่คณะกรรมการกำหนด โดยมีรายละเอียดประกอบ ดังนี้

(๑) ภาพถ่ายกระบวนการผลิต การให้บริการ ณ สถานที่ประกอบการที่ขอรับรอง ในโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติ

(๒) Layout ของเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติฯ เฉพาะในส่วนที่จะขอใช้ในโครงการ ที่เห็นรายละเอียดของอุปกรณ์ เครื่องจักรหรือหุ่นยนต์ ในระบบอัตโนมัติ

(๓) รูปผลิตภัณฑ์ที่ได้จากเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติ

(๔) ขั้นตอนการผลิตหรือการให้บริการที่ขอรับรองตามโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติ

(๕) รายการเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติ

(๖) ผังควบคุมแสดงความเชื่อมโยงของเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติ

(๗) รายละเอียดการลงทุน และตัวชี้วัดสำหรับการปรับปรุงประสิทธิภาพของโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติ

(๘) หลักฐานประกอบอื่น ตามที่คณะกรรมการกำหนด

๓.๓) สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ส่งคำขอรับรองให้หน่วยตรวจสอบ

๓.๔) หน่วยตรวจสอบ ตรวจสอบคำขอรับรอง ความครบถ้วนของเอกสาร และเข้าดำเนินการตรวจสอบ ณ สถานที่ประกอบการของผู้ขอรับการรับรอง และนำเสนอผลการตรวจสอบ พร้อมทั้งเสนอความเห็นให้กับคณะกรรมการพิจารณา

๓.๕) คณะกรรมการจะออกหนังสือรับรองการลงทุนในเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติ โดยมีรายละเอียดประกอบด้วย

(๑) ชื่อที่อยู่ของบริษัทที่ขอการรับรอง เลขทะเบียนนิติบุคคล และเลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี)

(๒) รายการเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติ พร้อมระบุหมายเลขทรัพย์สิน (Asset Number) และหมายเลขเครื่องจักร (Serial Number) (ถ้ามี)

(๓) วันที่พร้อมใช้การตามประกาศอธิบดีกรมสรรพากร

ข้อ ๔ การดำเนินการตามข้อ ๓ ผู้ยื่นคำขออาจจะต้องชำระค่าบริการหรือค่าใช้จ่ายให้แก่หน่วยตรวจสอบตามหลักเกณฑ์ที่หน่วยตรวจสอบประกาศกำหนด

ข้อ ๕ ผู้ขอรับการรับรองที่จะใช้สิทธิยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ต้องแจ้งต่ออธิบดีกรมสรรพากร ผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตเว็บไซต์ของกรมสรรพากร <http://www.rd.go.th> ภายในกำหนดเวลา ดังนี้

๕.๑) ผู้ขอรับการรับรองที่ลงทุนในเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ซึ่งได้มาและอยู่ในสภาพพร้อมใช้การได้ตามประสงค์ภายในวันที่ ๓๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ให้แจ้งภายในวันที่ ๓๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

๕.๒) ผู้ขอรับการรับรองที่ลงทุนในเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ซึ่งได้มาและอยู่ในสภาพพร้อมใช้การได้ตามประสงค์ ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๘ ให้แจ้งภายในวันที่ ๓๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๙

ข้อกำหนดเป็นไปตามประกาศอธิบดีกรมสรรพากร เกี่ยวกับภาษีเงินได้ (ฉบับที่ ๔๓๙) เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข และระยะเวลา เพื่อยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับการลงทุนในระบบอัตโนมัติ ลงวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ข้อ ๒

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ประกาศเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗



(นายเอกภัทร วังสุวรรณ)

รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

ประธานกรรมการเครือข่ายศูนย์ความเป็นเลิศ

ด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ

(Center of Robotics Excellence: CoRE)