

นโยบายส่งเสริมการลงทุนเขตพัฒนา
เศรษฐกิจพิเศษในรูปแบบคลัสเตอร์

สมาคมสหกิจศึกษาไทย

พ.ศ.๒๕๕๙

สารบัญ

เรื่อง

หน้า

ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ฉบับที่ ๑๐/๒๕๕๘
เรื่อง นโยบายส่งเสริมการลงทุนเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ
ในรูปแบบคลัสเตอร์

๑-๑๙

คำชี้แจงสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

๒๐-๒๓

เรื่อง การขอรับสิทธิและประโยชน์ตามนโยบายส่งเสริมการลงทุนเขตพัฒนา
เศรษฐกิจพิเศษในรูปแบบคลัสเตอร์ ตามประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการ
ลงทุน ฉบับที่ ๑๐/๒๕๕๘

บรรณานุกรม

๒๔

ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ฉบับที่ ๑๐/๒๕๕๘
เรื่อง นโยบายส่งเสริมการลงทุนเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ
ในรูปแบบคลัสเตอร์



ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

ที่ ๑๐ /๒๕๕๘

เรื่อง นโยบายส่งเสริมการลงทุนเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษในรูปแบบคลัสเตอร์

อนุสนธิประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่ ๒/๒๕๕๗ ลงวันที่ ๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๗
เรื่อง นโยบายและหลักเกณฑ์การส่งเสริมการลงทุน

เพื่อสร้างความเข้มแข็งของห่วงโซ่มูลค่า (Value Chain) และนำไปสู่การสร้างฐานอุตสาหกรรมแห่งอนาคต เสริมสร้างศักยภาพด้านการลงทุนของประเทศ เพื่อดึงดูดการลงทุนที่มีคุณค่าทั้งจากนักลงทุนรายเดิม และรายใหม่ และเพื่อกระจายความเจริญไปสู่ภูมิภาคและท้องถิ่น ตลอดจนสร้างโอกาสทางธุรกิจให้กับผู้ประกอบการ SMEs อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๖ วรรคสอง มาตรา ๑๘ มาตรา ๓๑ และมาตรา ๓๕ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมการลงทุน พ.ศ. ๒๕๒๐ คณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนจึงออกประกาศดังต่อไปนี้

- กำหนดให้พื้นที่ทุกจังหวัดเป็นเขตส่งเสริมการลงทุน
- กำหนดการให้สิทธิและประโยชน์สำหรับการส่งเสริมการลงทุนในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษในรูปแบบคลัสเตอร์ ดังนี้

๒.๑ Super Cluster เป็นคลัสเตอร์สำหรับกิจการที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง และอุตสาหกรรมแห่งอนาคต

(๑) ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ๘ ปี โดยการกำหนดวงเงินภาษีที่ได้รับยกเว้น ให้เป็นไปตามประเภทกิจการ ในประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ ๒/๒๕๕๗ ลงวันที่ ๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๗

(๒) ให้ได้รับลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับกำไรสุทธิที่ได้จากการลงทุนในอัตรา ร้อยละ ๕๐ ของอัตรากปกติ เป็นระยะเวลา ๕ ปี นับแต่วันที่กำหนดระยะเวลาการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลสิ้นสุดลง

(๓) สิทธิและประโยชน์อื่นที่ได้รับตามหลักเกณฑ์ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ ๒/๒๕๕๗ ลงวันที่ ๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๗

๒.๒ คลัสเตอร์เป้าหมาย ได้แก่ คลัสเตอร์เกษตรแปรรูป และคลัสเตอร์สิ่งทอและเครื่องนุ่งห่ม

(๑) ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ตามหลักเกณฑ์ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ ๒/๒๕๕๗ ลงวันที่ ๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๗

(๒) ให้ได้รับลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับกำไรสุทธิที่ได้จากการลงทุนในอัตราร้อยละ ๕๐ ของอัตรากปกติ เป็นระยะเวลา ๕ ปี นับแต่วันที่กำหนด ระยะเวลาการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลสิ้นสุดลง

๒.๓ กิจการสนับสนุนการพัฒนาคลัสเตอร์

- (๑) ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ตามหลักเกณฑ์ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ ๒/๒๕๕๗ ลงวันที่ ๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๗
- (๒) ให้ได้รับลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับกำไรสุทธิที่ได้จากการลงทุนในอัตราร้อยละ ๕๐ ของอัตรากปกติ เป็นระยะเวลา ๕ ปี นับแต่วันที่กำหนด ระยะเวลาการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลสิ้นสุดลง

๓. เงื่อนไข

- ๓.๑ ต้องมีความร่วมมือกับสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย หรือ ศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence) ที่อยู่ในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษในรูปแบบคลัสเตอร์ตามรูปแบบความร่วมมือที่กำหนด ดังนี้
- ๓.๑.๑ ความร่วมมือในโครงการ Talent Mobility, Work-integrated Learning, สหกิจศึกษาและทวิภาคี หรือ
- ๓.๑.๒ ความร่วมมือเพื่อพัฒนาบุคลากรหรือเทคโนโลยี ตามที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน
- ๓.๒ ต้องมีรายได้ครั้งแรกภายในวันที่ ๓๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ในกรณีที่มีความจำเป็นให้สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนพิจารณาขยายเวลาดำเนินการได้ตามความเหมาะสม
- ๓.๓ ต้องยื่นคำขอรับการส่งเสริมภายในวันที่ ๓๐ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๙

๔. กำหนดประเภทกิจการที่ขอรับการส่งเสริมในแต่ละคลัสเตอร์ ดังนี้

๔.๑ Super Cluster

- ๔.๑.๑ คลัสเตอร์ยานยนต์และชิ้นส่วน
ต้องตั้งสถานประกอบการในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี ชลบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี และนครราชสีมา ตามประเภทกิจการดังต่อไปนี้

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
๔.๗ กิจการผลิตเครื่องยนต์สำหรับยานพาหนะ	ต้องมีการขึ้นรูปชิ้นส่วนไม่น้อยกว่า ๔ ใน ๕ ชิ้น ดังนี้ Cylinder Head, Cylinder Block, Crankshaft, Camshaft และ Connecting Rod
๔.๘ กิจการผลิตชิ้นส่วนยานพาหนะ ๔.๘.๑ กิจการผลิตชิ้นส่วนยานพาหนะที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง ได้แก่	

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
<p>๔.๘.๑.๑ กิจการผลิต Substrate สำหรับ Catalytic Converter</p> <p>๔.๘.๑.๒ กิจการผลิต Electronic Fuel Injection System</p> <p>๔.๘.๑.๓ กิจการผลิต Transmission สำหรับรถยนต์</p> <p>๔.๘.๑.๔ กิจการผลิต Electronic Control Unit (ECU)</p> <p>๔.๘.๒ กิจการผลิตชิ้นส่วนความปลอดภัยและประหยัดพลังงาน ได้แก่</p> <p>๔.๘.๒.๑ กิจการผลิตระบบเบรก ABS (Anti-Lock Brake System) หรือ Electronic Brake Force Distribution (EBD)</p> <p>๔.๘.๒.๒ กิจการผลิต Electronic Stability Control (ESC)</p> <p>๔.๘.๒.๓ กิจการผลิต Regenerative Braking System</p> <p>๔.๘.๒.๔ กิจการผลิต Idling Stop System</p> <p>๔.๘.๒.๕ กิจการผลิต Autonomous Emergency Braking System</p> <p>๔.๘.๓ กิจการผลิตอุปกรณ์สำหรับรถยนต์ Hybrid, Electric Vehicles (EV) และ Plug-in Hybrid Electric Vehicles (PHEV) ได้แก่</p> <p>๔.๘.๓.๑ กิจการผลิตแบตเตอรี่</p> <p>๔.๘.๓.๒ กิจการผลิต Traction Motor</p> <p>๔.๘.๓.๓ กิจการผลิตระบบปรับอากาศ</p> <p>๔.๘.๔ กิจการผลิตยางล้อสำหรับยานพาหนะ</p> <p>๔.๘.๕ การผลิตชิ้นส่วนระบบเชื้อเพลิง (Fuel System Parts) ได้แก่</p> <p>๔.๘.๕.๑ Fuel Pump</p> <p>๔.๘.๕.๒ Injection Pump</p> <p>๔.๘.๕.๓ Injector</p>	<p>ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนและการประกอบตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ</p>

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
<p>๔.๘.๖ การผลิตชิ้นส่วนระบบส่งกำลัง (Transmission System Parts) ได้แก่</p> <p>๔.๘.๖.๑ Sun Gear</p> <p>๔.๘.๖.๒ Ring Gear</p> <p>๔.๘.๖.๓ Shift Gear</p> <p>๔.๘.๖.๔ Transfer Case</p> <p>๔.๘.๖.๕ Torque Converter</p> <p>๔.๘.๖.๖ Carrier</p> <p>๔.๘.๖.๗ Propeller Shaft</p> <p>๔.๘.๖.๘ Drive Shaft</p> <p>๔.๘.๖.๙ Universal Joint</p> <p>๔.๘.๖.๑๐ Differential</p>	<p>ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนและการประกอบตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ</p> <p>ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนและการประกอบตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ</p> <p>ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนและการประกอบตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ</p> <p>ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนและการประกอบตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ</p> <p>ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนและการประกอบตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ</p> <p>ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนและการประกอบตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ</p> <p>ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนและการประกอบตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ</p>
<p>๔.๘.๗ การผลิตชิ้นส่วนระบบเครื่องยนต์ (Engine System Parts) ได้แก่</p> <p>๔.๘.๗.๑ Turbocharger</p>	<p>ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนและการประกอบตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ</p>
<p>๔.๘.๘ การผลิตชิ้นส่วนความปลอดภัย (Safety Parts) ได้แก่</p> <p>๔.๘.๘.๒ ชิ้นส่วนถุงลมนิรภัย ได้แก่</p> <p>๔.๘.๘.๒.๑ Inflator</p>	

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
๔.๑๒ กิจการผลิตรถจักรยานยนต์ (ยกเว้นที่มีความจุกระบอกสูบต่ำกว่า ๒๔๘ ซีซี)	<p>๑. ต้องมีการขึ้นรูปชิ้นส่วนของเครื่องยนต์ ดังนี้ Cylinder Head, Cylinder Block, Crankshaft, Crankcase, Camshaft และ Connecting Rod</p> <p>๑.๑ ต้องมีการขึ้นรูปชิ้นส่วนไม่น้อยกว่า ๔ ใน ๖ ชิ้น สำหรับการผลิตรถจักรยานยนต์ที่มีความจุกระบอกสูบตั้งแต่ ๒๔๘ ซีซี ขึ้นไป แต่ต่ำกว่า ๕๐๐ ซีซี</p> <p>๑.๒ ต้องมีการขึ้นรูปชิ้นส่วนไม่น้อยกว่า ๒ ใน ๖ ชิ้น สำหรับการผลิตรถจักรยานยนต์ที่มีความจุกระบอกสูบตั้งแต่ ๕๐๐ ซีซี ขึ้นไป</p> <p>๒. ต้องมีขั้นตอนการเชื่อมประกอบโครงรถ และพ่นสี</p> <p>๓. ต้องเสนอแผนการลงทุนผลิตชิ้นส่วน และการใช้ชิ้นส่วน และต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ</p>

๔.๑.๒ คลัสเตอร์เครื่องใช้ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์โทรคมนาคม

ต้องตั้งสถานประกอบการในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี ชลบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี และนครราชสีมา ตามประเภทกิจการดังต่อไปนี้

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
๕.๑ กิจการผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้า ๕.๑.๑ กิจการผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้าที่อยู่ในระดับเทคโนโลยีขั้นสูง (Advanced Technology)	ต้องเป็นเครื่องใช้ไฟฟ้าที่สามารถเชื่อมต่อกับเครือข่ายอินเทอร์เน็ตได้ (Internet of Things)
๕.๒ กิจการผลิตชิ้นส่วน และ/หรือ อุปกรณ์ไฟฟ้า หรือชิ้นส่วน และ/หรืออุปกรณ์ที่ใช้กับเครื่องใช้ไฟฟ้า ๕.๒.๑ กิจการผลิต Power Inverter ๕.๒.๑.๑ กิจการผลิต Power Inverter สำหรับงานอุตสาหกรรม	ต้องมีขั้นตอนการออกแบบผลิตภัณฑ์
๕.๓ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ ๕.๓.๑ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ในกลุ่ม Organics and Printed Electronics (OPE) ๕.๓.๒ กิจการผลิตอุปกรณ์โทรคมนาคม	

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
<p>๕.๓.๒.๑ กิจการผลิตอุปกรณ์ส่ง (Emission) แพร่ (Transmission) รับ (Reception) สัญญาณสำหรับระบบใยแก้วนำแสง (Optical Fiber) และระบบไร้สาย (Wireless)</p> <p>๕.๓.๒.๒ กิจการผลิตภัณฑ์สำหรับโทรคมนาคม อื่นๆ</p> <p>๕.๓.๓ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์ Electronic Control and Measurement สำหรับงานอุตสาหกรรม/ เกษตร</p> <p>๕.๓.๔ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์ Security Control Equipment</p>	
<p>๕.๔ กิจการผลิตชิ้นส่วนและ/หรืออุปกรณ์ อิเล็กทรอนิกส์ หรือชิ้นส่วนและ/หรืออุปกรณ์ที่ใช้กับผลิตภัณฑ์ อิเล็กทรอนิกส์</p> <p>๕.๔.๑ กิจการผลิตชิ้นส่วนในกลุ่ม Organics and Printed Electronics (OPE)</p> <p>๕.๔.๒ กิจการผลิตเซลล์แสงอาทิตย์ และ/หรือวัตถุดิบ สำหรับเซลล์แสงอาทิตย์</p> <p>๕.๔.๓ กิจการผลิตชิ้นส่วนสำหรับโทรคมนาคม</p> <p>๕.๔.๓.๑ กิจการผลิตชิ้นส่วนอุปกรณ์ส่ง (Emission) แพร่ (Transmission) รับ (Reception) สัญญาณสำหรับระบบ ใยแก้วนำแสง (Optical Fiber) และ ระบบ ไร้สาย (Wireless)</p> <p>๕.๔.๓.๒ กิจการผลิตชิ้นส่วนผลิตภัณฑ์ สำหรับโทรคมนาคมอื่นๆ</p> <p>๕.๔.๔ กิจการผลิตชิ้นส่วน Electronic Control and Measurement สำหรับงานอุตสาหกรรม/เกษตร/ เครื่องมือแพทย์/ยานพาหนะ/เครื่องมือ วิทยาศาสตร์</p>	<p>การผลิตเซลล์แสงอาทิตย์ต้องมีกรรมวิธีการผลิต และ Energy Yield ตามที่คณะกรรมการให้ความ เห็นชอบ</p>

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
<p>๕.๔.๕ กิจการผลิตชิ้นส่วนสำหรับผลิตภัณฑ์ Security Control Equipment</p> <p>๕.๔.๖ กิจการผลิต Hard Disk Drive และ/หรือ ชิ้นส่วนสำหรับ Hard Disk Drive</p> <p>๕.๔.๖.๑ กิจการผลิต Advanced Technology Hard Disk Drive และ/หรือชิ้นส่วน (ยกเว้น Top Cover หรือ Base Plate หรือ Peripheral)</p>	<p>๑. จะต้องเป็นการผลิต Hard Disk Drive ที่มีความหนาแน่นของข้อมูล (Areal Density) ไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ กิกะบิต ต่อตารางนิ้ว</p> <p>๒. การลงทุนปรับปรุงเครื่องจักรเดิม ให้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการที่จะได้รับการส่งเสริมด้วย โดยไม่ให้นับมูลค่าเครื่องจักรเดิมมารวมเป็นเงินลงทุนที่จะได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล</p>
<p>๕.๔.๖.๒ กิจการผลิต Hard Disk Drive ทั่วไป และ/หรือ ชิ้นส่วน (ยกเว้น Top Cover หรือ Base Plate หรือ Peripheral)</p>	<p>การลงทุนปรับปรุงเครื่องจักรเดิม ให้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการที่จะได้รับการส่งเสริมด้วย โดยไม่ให้นับมูลค่าเครื่องจักรเดิมมารวมเป็นเงินลงทุนที่จะได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล</p>
<p>๕.๔.๗ กิจการผลิต Solid State Drive และ/หรือ ชิ้นส่วนสำหรับ Solid State Drive</p>	<p>การลงทุนปรับปรุงเครื่องจักรเดิม ให้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการที่จะได้รับการส่งเสริมด้วย โดยไม่ให้นับมูลค่าเครื่องจักรเดิมมารวมเป็นเงินลงทุนที่จะได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล</p>
<p>๕.๔.๘ กิจการผลิตชิ้นส่วน และ/หรืออุปกรณ์สำหรับระบบที่ใช้ประโยชน์จากพลังงานแสงอาทิตย์</p>	
<p>๕.๔.๙ กิจการผลิตอุปกรณ์สารกึ่งตัวนำ และ/หรือ ชิ้นส่วนสำหรับอุปกรณ์สารกึ่งตัวนำ</p>	<p>สำหรับการผลิตวงจรรวม (Integrated Circuit) การลงทุนปรับปรุงเครื่องจักรเดิม ให้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการที่จะได้รับการส่งเสริมด้วย โดยไม่ให้นับมูลค่าเครื่องจักรเดิมมารวมเป็นเงินลงทุนที่จะได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล</p>
<p>๕.๔.๑๐ กิจการผลิตชิ้นส่วน และ/หรืออุปกรณ์ โฟโตนิกส์ (Photonics) และ/หรือระบบที่ใช้โฟโตนิกส์</p>	
<p>๕.๔.๑๑ กิจการผลิต Flat Panel Display</p>	<p>ต้องมีกรรมวิธีการผลิตตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ</p>

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
๕.๔.๑๒ กิจการผลิต Flexible Printed Circuit และ/หรือ Multi Layer Printed Circuit Board และ/หรือ ชิ้นส่วน	ต้องมีกรรมวิธีการผลิตตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ
๕.๕ กิจการผลิตสารหรือแผ่นสำหรับไมโครอิเล็กทรอนิกส์ ๕.๕.๑ กิจการผลิต Wafer ๕.๕.๒ กิจการผลิตสารหรือแผ่นที่ใช้ Thin Film Technology	๑. ต้องมีกรรมวิธีการผลิตตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ ๒. การลงทุนปรับปรุงเครื่องจักรเดิม ให้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการที่จะได้รับการส่งเสริมด้วย โดยไม่ให้นำมูลค่าเครื่องจักรเดิมมารวมเป็นเงินลงทุนที่จะได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล
๕.๖ กิจการออกแบบทางอิเล็กทรอนิกส์ ๕.๖.๑ กิจการ Microelectronics Design ๕.๖.๒ กิจการ Embedded System Design	๑. ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรด้านออกแบบทางอิเล็กทรอนิกส์ ไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท ต่อปี ๒. รายได้ที่ได้รับการส่งเสริมให้นำบรรณรายได้จากการจำหน่าย หรือการให้บริการ ซึ่งเป็นผลงานที่เกี่ยวข้องกับกิจการที่ได้รับการส่งเสริมโดยตรง หรือนำไปผลิตต่อในเชิงพาณิชย์ ไม่ว่าจะผลิตเองหรือว่าจ้างผู้อื่นผลิต

๔.๑.๓ คลัสเตอร์ปิโตรเคมีและเคมีภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

ต้องตั้งสถานประกอบการในจังหวัดชลบุรี และระยอง ตามประเภทกิจการดังต่อไปนี้

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
๖.๒ กิจการผลิตเคมีภัณฑ์หรือพอลิเมอร์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม หรือผลิตภัณฑ์จากพอลิเมอร์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ๖.๒.๑ กิจการผลิตเคมีภัณฑ์หรือพอลิเมอร์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม หรือการผลิตผลิตภัณฑ์ขึ้นรูปต่อเนื่องจากการผลิตพอลิเมอร์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ในโครงการเดียวกัน	๑. ต้องเป็นการผลิตเคมีภัณฑ์หรือพอลิเมอร์ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโดยรวมตลอดวงจรชีวิตน้อยลง โดยมีการรับรองหรือตรวจสอบได้ว่า มีการใช้วัตถุดิบจากแหล่งทรัพยากรหมุนเวียน (Renewable Resource) หรือการใช้นวัตกรรมเทคโนโลยีเคมีที่ยั่งยืน (Sustainable Green Chemistry) ในการผลิต หรือเป็นผลิตภัณฑ์ที่สลายตัวได้ทางชีวภาพโดยไม่ก่อให้เกิดสารพิษ เป็นต้น

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
๖.๒.๒ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากพอลิเมอร์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	๒. ต้องได้รับการประเมินการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐานสากล เช่น การประเมิน Life Cycle Assessment (LCA) เป็นต้น ก่อนเปิดดำเนินการ ต้องมีกระบวนการขึ้นรูปจากพลาสติกหรือพอลิเมอร์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
๖.๕ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์พอลิเมอร์ชนิดพิเศษ หรือเคมีภัณฑ์ชนิดพิเศษ (Specialty Polymers หรือ Specialty Chemicals)	
๖.๑๓ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากกระดาษ ๖.๑๓.๒ กิจการผลิตบรรจุภัณฑ์กระดาษเคลือบพลาสติกชีวภาพ	ต้องมีขั้นตอนการเคลือบผลิตภัณฑ์ด้วยพลาสติกชีวภาพที่สามารถย่อยสลายได้

๔.๑.๔ คลัสเตอร์ดิจิทัล

ต้องตั้งสถานประกอบการในจังหวัดเชียงใหม่ และภูเก็ต ตามประเภทกิจการดังต่อไปนี้

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
๕.๗ กิจการซอฟต์แวร์ ๕.๗.๑ กิจการพัฒนา Embedded Software ๕.๗.๒ กิจการพัฒนา Enterprise Software และ/หรือ Digital Content <u>Digital Content</u> ได้แก่ - Animation, Cartoon & Characters - Computer Generated Imagery (CGI) - Web-Based Application และ Cloud Computing - Interactive Application - Game: Windows-based, Mobile Platform, Console, PDA, Online Game, Massive Multi-Player Online Game (MMOG) เป็นต้น - Wireless Location Based Service Content - Visual Effects - Multimedia Video Conferencing Applications - E-Learning Content via Broadband and Multimedia	๑. ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรด้านการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี ๒. ต้องมีกระบวนการพัฒนาซอฟต์แวร์อย่างใดอย่างหนึ่งตามที่สำนักงานส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์แห่งชาติกำหนดหรือให้ความเห็นชอบ ๓. โครงการลงทุนตั้งแต่ ๑๐ ล้านบาทขึ้นไป (ไม่รวมค่าที่ดิน และทุนหมุนเวียน) ต้องดำเนินการให้ได้รับใบรับรองมาตรฐานจากสำนักงานส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์แห่งชาติ หรือใบรับรองระบบคุณภาพตามมาตรฐาน Capability Maturity Model Integration (CMMI) หรือเทียบเท่าภายใน ๒ ปี นับแต่วันครบเปิดดำเนินการ หากไม่สามารถดำเนินการได้ จะถูกเพิกถอนสิทธิและประโยชน์การยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ๑ ปี

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
	๔. รายได้จากการจำหน่ายหรือการให้บริการอันเป็นผลงานที่เกี่ยวข้องกับซอฟต์แวร์ที่ได้รับการส่งเสริมโดยตรง ถือเป็นรายได้ที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุน
๗.๙ กิจการพัฒนาพื้นที่สำหรับกิจการอุตสาหกรรม ๗.๙.๑.๔ กิจการนิคมหรือเขตอุตสาหกรรมภาพยนตร์ (Movie Town)	ต้องจัดให้มีสิ่งอำนวยความสะดวกในเขตอุตสาหกรรมภาพยนตร์ ดังนี้ - โรงถ่ายภาพยนตร์ และ/หรือรายการโทรทัศน์ที่ได้มาตรฐานทั้งในและนอกสถานที่ (Indoor Studio and Outdoor Studio) - บริการหลังการถ่ายทำสำหรับธุรกิจภาพยนตร์ได้แก่ บริการล้างและพิมพ์ฟิล์มภาพยนตร์ บริการทำเทคนิคภาพพิเศษและภาพแอนิเมชันด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์ และบริการห้องบันทึกเสียงสำหรับภาพยนตร์
๗.๙.๒.๒ กิจการนิคมหรือเขตอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ (Software Park)	๑. ต้องมีระบบสื่อสารหลักแบบใยแก้วความเร็วสูงทั่วทั้งเขตอุตสาหกรรม ๒. ต้องมีระบบโทรคมนาคมหลักที่มีการวางสายสื่อสารแบบความเร็วสูงจากเขตอุตสาหกรรมไปยังศูนย์กลางสื่อสารโทรคมนาคมในประเทศและระหว่างประเทศ ๓. ต้องมีระบบไฟฟ้าสำรองจ่ายแบบต่อเนื่อง ๔. ต้องมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ ตารางเมตร
๗.๙.๒.๓ กิจการนิคมหรือเขต Data Center	๑. ต้องจัดให้มีบริการ เช่น บริการรับฝากวางคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Server Co-location) บริการดูแลระบบ (Managed Service) บริการ Backup เครื่อง Server ของลูกค้า บริการ Disaster Recovery Services (DRS) เป็นต้น ๒. ต้องมีพื้นที่สำหรับให้บริการ Data Center ไม่น้อยกว่า ๓,๐๐๐ ตารางเมตร ๓. ต้องมีระบบโทรคมนาคมหลักที่มีการวางสายสื่อสารแบบความเร็วสูงไปยังศูนย์กลางสื่อสารโทรคมนาคมทั้งในประเทศ และระหว่างประเทศอย่างน้อย ๔ วงจร ทั้งนี้ ต้องเป็นวงจรในประเทศที่มีความเร็วไม่น้อยกว่า ๑๐ Gbps. อย่างน้อย ๓ วงจร และมีความเร็วรวมของทุกวงจรไม่น้อยกว่า ๖๐ Gbps.

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
	<p>๔. ต้องสามารถให้บริการได้ในขณะที่มีการซ่อมบำรุง หรือมีการเปลี่ยนแปลงอุปกรณ์ต่างๆ ในระบบ (Concurrently Maintainable)</p> <p>๕. ต้องมีระบบ Engine Generator ที่เป็น Continuous Rating ที่รองรับปริมาณการใช้ไฟทั้งหมดของ Data Center พร้อมระบบสำรองกรณี Engine Generator ตัวหนึ่งตัวใดชำรุดหรือหยุดทำงาน</p> <p>๖. ต้องมีอุปกรณ์หรือระบบสำรองในอุปกรณ์ UPS, IT Cooling และ UPS Cooling โดยต้องทำงานในทันทีที่อุปกรณ์หลักหยุดทำงาน และไม่กระทบต่อการให้บริการ</p> <p>๗. ต้องมีเส้นทางสำรองในระบบส่งจ่ายไฟฟ้าที่ไม่ขึ้นต่อกัน (Independent Distribution Paths)</p> <p>๘. ต้องมีระบบป้องกันความเสี่ยงที่เกิดจากความเสียหายกรณีที่อุปกรณ์ตัวหนึ่งตัวใดชำรุด หรือหยุดทำงาน</p> <p>๙. ต้องมีระบบปรับอากาศที่มีประสิทธิภาพสูง พร้อมระบบสำรอง</p> <p>๑๐. ต้องมีระบบป้องกันอัคคีภัยทั่วพื้นที่</p> <p>๑๑. ต้องมีระบบรักษาความปลอดภัยตลอด ๒๔ ชั่วโมง</p> <p>๑๒. ต้องได้รับมาตรฐาน ISO/IEC 27001 ด้าน Data Center</p>
๗.๑๐ กิจการ Cloud Service	<p>๑. ต้องตั้งอยู่ใน Data Center ที่ได้รับมาตรฐาน ISO/IEC 27001 ด้าน Data Center ไม่น้อยกว่า ๒ ศูนย์ที่อยู่ในประเทศ</p> <p>๒. ต้องมีการเชื่อมต่อระหว่างศูนย์ Data Center ทุกศูนย์เข้าด้วยกัน ด้วยความเร็วไม่ต่ำกว่า ๑๐ Gbps. ในทุกเส้นทาง พร้อมมีวงจรสำรองที่มีขนาดเท่ากัน</p> <p>๓. ต้องได้รับมาตรฐาน ISO/IEC 27001 ด้าน Cloud Security และมาตรฐาน ISO/IEC 20000-1 ด้าน Cloud Service</p>

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
๗.๒๐ กิจการสร้างภาพยนตร์ไทย	<p>๑. การสร้างภาพยนตร์ไทย ให้รวมถึงภาพยนตร์เรื่อง สารคดี รายการโทรทัศน์ ภาพยนตร์แอนิเมชัน แต่ไม่รวมถึงภาพยนตร์โฆษณา</p> <p>๒. รายได้ที่อยู่ในข่ายได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ให้รวมถึง</p> <p>๒.๑ รายได้จากการขายลิขสิทธิ์ รวมทั้งการจำหน่ายภาพยนตร์ในรูปแบบต่างๆ เช่น แผ่นซีดี วีซีดี และดีวีดี เป็นต้น</p> <p>๒.๒ รายได้ส่วนแบ่งจากโรงภาพยนตร์ และสายหนัง</p>
๗.๒๑ กิจการบริการแก่ธุรกิจสร้างภาพยนตร์	<p>การบริการแก่ธุรกิจสร้างภาพยนตร์ ให้รวมถึง ภาพยนตร์เรื่อง สารคดี รายการโทรทัศน์ ภาพยนตร์แอนิเมชัน และภาพยนตร์โฆษณา โดยมีขอบข่ายการให้บริการ ดังนี้</p> <p>๑. บริการให้เช่าอุปกรณ์ถ่ายทำ และ/หรือประกอบ การถ่ายทำภาพยนตร์ โดยมีอุปกรณ์หลัก เช่น กล้องถ่ายทำภาพยนตร์ อุปกรณ์เสริมความเคลื่อนไหวของกล้อง อุปกรณ์ไฟถ่ายทำภาพยนตร์ เป็นต้น</p> <p>๒. บริการล้างและพิมพ์ฟิล์มภาพยนตร์ หรือสำเนาไฟล์ภาพยนตร์ โดยมีอุปกรณ์หลัก เช่น เครื่องล้างฟิล์ม เครื่องพิมพ์ฟิล์ม อุปกรณ์สำเนาไฟล์ภาพยนตร์ระบบดิจิทัล เป็นต้น</p> <p>๓. บริการบันทึกเสียงภาพยนตร์ โดยมีอุปกรณ์หลัก เช่น ชุดบันทึกเสียงระบบดิจิทัล ชุดตัดต่อเสียงระบบดิจิทัลชุดผสมเสียงระบบดิจิทัล เป็นต้น</p> <p>๔. บริการทำเทคนิคด้านภาพ ต้องมีเครื่องจักรและอุปกรณ์สร้างภาพพิเศษ ซึ่งไม่สามารถทำได้สำเร็จในตัวกล้อง เช่น เครื่องตัดต่อและลำดับภาพ เครื่องประกอบสร้างเทคนิคพิเศษและภาพระบบดิจิทัล เป็นต้น</p> <p>๕. บริการประสานงานภาพยนตร์จากต่างประเทศ ที่มาถ่ายทำในประเทศไทย โดยมีขอบข่ายการให้บริการครอบคลุมถึงการติดต่อขออนุญาต</p>

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
	จากทางราชการ การติดต่อหาสถานที่ถ่ายทำภาพยนตร์ การติดต่อหาบุคลากร และการติดต่อหาอุปกรณ์สร้างภาพยนตร์ ๖. บริการให้เช่าโรงถ่ายทำภาพยนตร์ และรายการโทรทัศน์ที่ได้มาตรฐาน

๔.๒ คลัสเตอร์เป้าหมาย

๔.๒.๑ คลัสเตอร์เกษตรแปรรูป

(๑) ต้องตั้งสถานประกอบการในจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย ลำปาง ลำพูน ขอนแก่น นครราชสีมา ชัยภูมิ บุรีรัมย์ กาญจนบุรี ราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ระยอง จันทบุรี ตราด ชุมพร สุราษฎร์ธานี กระบี่ และสงขลา ตามประเภทกิจการดังต่อไปนี้

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
๑.๒ กิจการปรับปรุงพันธุ์พืช หรือสัตว์ (ที่ไม่เข้าข่ายกิจการเทคโนโลยีชีวภาพ)	๑. ต้องมีกิจกรรมการวิจัยและพัฒนาในโครงการ ๒. สำหรับการปรับปรุงพันธุ์พืชที่มีความอ่อนไหวตามนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๑ ของทุนจดทะเบียน ๓. รายได้จากการขยายพันธุ์พืช อันเกิดจากการปรับปรุงพันธุ์พืชในกิจการที่ได้รับการส่งเสริม ถือเป็นรายได้ที่ได้รับการส่งเสริม ทั้งนี้ ไม่รวมถึง การขยายพันธุ์มันสำปะหลัง
๑.๘ กิจการตัดคุณภาพ บรรจุ และเก็บรักษาพืช ผัก ผลไม้ หรือดอกไม้	๑. กรณีใช้เทคโนโลยีขั้นสูง เช่น การใช้ระบบเซ็นเซอร์ตรวจสอบเนื้อในผลไม้ การใช้คลื่นความถี่วิทยุในการกำจัดแมลง การใช้ Nuclear Magnetic Resonance เป็นต้น ๒. กรณีใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย เช่น การใช้เครื่องคัดแยกสีเมล็ดพืช การอบไอน้ำฆ่าไข่แมลงวันผลไม้ การเคลือบผิวเมล็ดพืช เป็นต้น ๓. กิจการตัดคุณภาพข้าวต้องใช้เทคโนโลยีขั้นสูงเท่านั้น
๑.๑๑ กิจการผลิตสารสกัดจากวัตถุดิบทางธรรมชาติ หรือผลิตภัณฑ์จากสารสกัดจากวัตถุดิบทางธรรมชาติ (ยกเว้นยา สบู่ ยาสระผม ยาสีฟัน และเครื่องสำอาง)	

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
๑.๑๒ กิจการผลิตสารออกฤทธิ์ (Active Ingredient) จากวัตถุดิบทางธรรมชาติ	ต้องมีการสนับสนุนด้านการศึกษาทางวิชาการเรื่องการออกฤทธิ์ และความเป็นพิษ
๑.๑๘ กิจการผลิตอาหารทางการแพทย์ (Medical Food) หรือผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร (Food Supplement)	<p>๑. สำหรับกิจการผลิตอาหารทางการแพทย์ ต้องได้รับการขึ้นทะเบียน "อาหารทางการแพทย์" จากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา หรือหน่วยงานอื่นที่เป็นมาตรฐานสากล</p> <p>๒. สำหรับกิจการผลิตผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร</p> <p>๒.๑ ต้องได้รับการขึ้นทะเบียน "ผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร" จากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา หรือหน่วยงานอื่นที่เป็นมาตรฐานสากล</p> <p>๒.๒ ต้องมีกระบวนการสกัดเพื่อให้ได้ Active Ingredient</p>
๑.๒๐ กิจการศูนย์กลางการค้าสินค้าเกษตร	<p>๑. ต้องมีที่ดินไม่น้อยกว่า ๕๐ ไร่</p> <p>๒. ต้องมีพื้นที่สำหรับประกอบกิจการ และบริการเกี่ยวกับสินค้าเกษตร ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่ทั้งหมด โดยต้องจัดให้มีพื้นที่สำหรับแสดงหรือซื้อขายสินค้าเกษตร ศูนย์ประมวลสินค้า ห้องเย็น และคลังสินค้า</p> <p>๓. ต้องให้บริการตรวจสอบ คัดคุณภาพ และตรวจสอบสารพิษตกค้าง</p>

(๒) ต้องตั้งสถานประกอบการในจังหวัดกาญจนบุรี ระยอง และสงขลา ตามประเภทกิจการดังต่อไปนี้

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
๑.๑๔ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากยางธรรมชาติ (ยกเว้นยางรัดของ ลูกโป่ง และแหวนยาง) ๑.๑๔.๒ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากยางธรรมชาติ	
๗.๙.๑.๖ กิจการนิคมหรือเขตอุตสาหกรรมยาง	จะต้องเป็นไปตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

๔.๒.๒ คลัสเตอร์สิ่งทอและเครื่องนุ่งห่ม

(๑) ต้องตั้งสถานประกอบการในจังหวัดกาญจนบุรี นครปฐม ราชบุรี สมุทรสาคร ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี และสระแก้ว ตามประเภทกิจการดังต่อไปนี้

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
๓.๑ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์สิ่งทอหรือชิ้นส่วน	
๓.๑.๑ กิจการผลิตเส้นใยธรรมชาติ หรือเส้นใยประดิษฐ์	
๓.๑.๑.๑ กิจการผลิตเส้นใยที่มีคุณสมบัติพิเศษ (Technical Fiber หรือ Functional Fiber)	ต้องได้รับความเห็นชอบจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ และสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ เป็นต้น
๓.๑.๑.๒ กิจการผลิตเส้นใยรีไซเคิล (Recycled Fiber)	ต้องใช้เศษวัสดุของเสียที่เกิดขึ้นในประเทศเท่านั้น
๓.๑.๒ กิจการผลิตด้ายหรือผ้า	
๓.๑.๒.๑ กิจการผลิตด้ายหรือผ้าที่มีคุณสมบัติพิเศษ (Functional Yarn หรือ Functional Fabric)	ต้องได้รับความเห็นชอบจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ และสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ เป็นต้น
๓.๑.๒.๒ กิจการผลิตด้ายหรือผ้าอื่นๆ	ต้องมีการลงทุนหรือมีค่าใช้จ่ายด้านการวิจัย หรือ ออกแบบ หรือพัฒนาผลิตภัณฑ์ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๐.๕ ของยอดขายรวมใน ๓ ปีแรก
๓.๑.๓ กิจการฟอกย้อมและแต่งสำเร็จ หรือพิมพ์และแต่งสำเร็จ หรือพิมพ์	๑. ต้องตั้งหรือขยายโรงงานในนิคมหรือเขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริม ที่มีระบบการกำจัดของเสียและการควบคุมรักษาสิ่งแวดล้อม ตามประกาศที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนด ๒. ต้องใช้เทคโนโลยีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
๓.๑.๔ กิจการผลิตเครื่องนุ่งห่ม เครื่องประกอบ การแต่งกาย และเคหะสิ่งทอ	ต้องมีการลงทุนหรือมีค่าใช้จ่ายด้านการวิจัย หรือ ออกแบบ หรือพัฒนาผลิตภัณฑ์ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๐.๕ ของยอดขายรวมใน ๓ ปีแรก

(๒) ต้องตั้งสถานประกอบการในกรุงเทพมหานคร ตามประเภทกิจการดังนี้

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
๓.๙ กิจการบริการออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์เชิงสร้างสรรค์	<p>๑. ต้องมีองค์ประกอบครบทั้ง ๒ ข้อ ดังนี้</p> <p>๑.๑ ระบบข้อมูลเพื่อการออกแบบ</p> <p>๑.๒ ระบบการออกแบบแนวคิด และการสร้างต้นแบบแนวคิด</p> <p>๒. ต้องจัดให้มีระบบในข้อใดข้อหนึ่ง ดังนี้</p> <p>๒.๑ ระบบการออกแบบเชิงวิศวกรรม</p> <p>๒.๒ ระบบการสร้างต้นแบบ และทดสอบสมรรถนะการใช้งาน</p> <p>๒.๓ ระบบการทดสอบมาตรฐานของต้นแบบ และการยอมรับของผู้ใช้</p> <p>๓. ต้องใช้บุคลากรไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ ๗๐ ของบุคลากรทั้งหมด</p> <p>๔. ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรด้านออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์เชิงสร้างสรรค์ ไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท ต่อปี</p>

๔.๓ กิจการสนับสนุนการพัฒนาคลัสเตอร์

ต้องตั้งสถานประกอบการในพื้นที่คลัสเตอร์ตาม ข้อ ๔.๑ - ๔.๒ และต้องดำเนินกิจกรรมสนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรมที่กำหนดไว้ในแต่ละคลัสเตอร์ โดยมีประเภทกิจการดังต่อไปนี้

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
<p>๗.๑ กิจการสาธารณูปโภคและบริการพื้นฐาน</p> <p>๗.๑.๓ กิจการสถานที่ตรวจปล่อย และบรรจุสินค้าเข้าตู้คอนเทนเนอร์เพื่อการส่งออก หรือโรงพักสินค้าเพื่อตรวจปล่อยของขาเข้า และบรรจุของขาออกที่ขนส่ง โดยระบบคอนเทนเนอร์นอกเขตท่าเทียบเรือ (รพท.) (Inland Container Depot : ICD)</p> <p>๗.๑.๔ กิจการขนถ่ายสินค้าสำหรับเรือบรรทุกสินค้า</p> <p>๗.๑.๕ กิจการสนามบินพาณิชย์</p>	<p>ต้องได้รับความเห็นชอบจากหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้อง</p> <p>ต้องมีเครื่องจักรสำหรับการขนถ่ายที่ทันสมัยตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ</p>

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
๗.๓ กิจการขนส่งมวลชนและสินค้าขนาดใหญ่ ๗.๓.๑ กิจการขนส่งทางราง	ต้องได้รับความเห็นชอบจากหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้อง
๗.๔ กิจการศูนย์บริการโลจิสติกส์ ๗.๔.๒ กิจการศูนย์กระจายสินค้าระหว่างประเทศ ด้วยระบบที่ทันสมัย (International Distribution Center: IDC)	๑. ต้องมีทุนจดทะเบียนที่ชำระแล้วไม่น้อยกว่า ๑๐ ล้านบาท ๒. ต้องจัดให้มีสถานที่จัดเก็บสินค้าควบคุมด้วยระบบคอมพิวเตอร์ที่ทันสมัย ๓. กำหนดเงื่อนไขเพิ่มเติม ดังนี้ ๓.๑ ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ล้านบาท ๓.๒ ต้องกระจายสินค้าไปต่างประเทศไม่น้อยกว่า ๕ ประเทศ
๗.๑๑ กิจการวิจัยและพัฒนา	๑. ต้องมีขอบข่ายธุรกิจ ดังนี้ ๑.๑ การวิจัยขั้นพื้นฐาน (Basic Research) หมายถึง การวิจัย หรือการค้นคว้า เพื่อการค้นพบองค์ความรู้ใหม่ที่มีคุณค่าทางวิชาการ และองค์ความรู้นี้อาจนำไปสู่การใช้ประโยชน์หรือแก้ปัญหาในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ กระบวนการการผลิต หรือการให้บริการในอนาคต ๑.๒ การวิจัยประยุกต์ (Applied Research) หมายถึง การวิจัยที่นำความรู้พื้นฐานมาประยุกต์ใช้เพื่อแก้ปัญหา หรือพัฒนาองค์ความรู้เพื่อประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ได้ผลิตภัณฑ์ หรือกระบวนการใหม่ ทั้งนี้รวมถึงกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง เช่น การคิดค้นสูตร การออกแบบผลิตภัณฑ์ และการออกแบบกระบวนการผลิตที่นำไปสู่การใช้ประโยชน์ในเชิงอุตสาหกรรม และเชิงพาณิชย์ ๑.๓ การวิจัยพัฒนาระดับนำร่อง (Pilot Development) หมายถึง การขยายขนาดการผลิตที่เป็นผลมาจากการวิจัยขั้นพื้นฐาน และการวิจัยประยุกต์ เป็นการทดลองผลิตผลิตภัณฑ์ต้นแบบ (Prototype) และ/หรือ ทดสอบกระบวนการผลิตในระดับกึ่ง

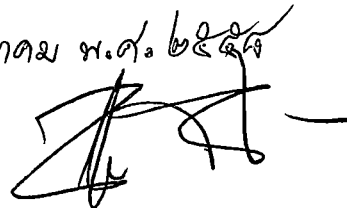
ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
	<p>อุตสาหกรรม เพื่อวัตถุประสงค์ในการทดสอบตลาด และ/หรือ เก็บรวบรวมข้อมูลสถานะที่เหมาะสมสำหรับการผลิตผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ในการออกแบบกระบวนการผลิตในระดับอุตสาหกรรม</p> <p>๑.๔ การวิจัยพัฒนาเชิงสาธิต (Demonstration Development) หมายถึง การวิจัยพัฒนาที่นำผลการวิจัยพัฒนาระดับนำร่องมาขยายขนาด โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อทดสอบกระบวนการผลิตในระดับอุตสาหกรรม เพื่อยืนยันความน่าเชื่อถือของเทคโนโลยี และกระบวนการผลิต รวมทั้งสาธิตให้เห็นถึงความเสถียรของกระบวนการ และศักยภาพการผลิตเชิงพาณิชย์ ทั้งในส่วนของ การควบคุมคุณภาพและการประเมินต้นทุน</p> <p>๒. ต้องเสนอรายละเอียดเกี่ยวกับขอบข่ายการวิจัยและการพัฒนา จำนวนนักวิจัยตามโครงการตลอดจนประวัติการศึกษา และประสบการณ์ของนักวิจัย</p> <p>๓. รายได้ที่ได้รับการส่งเสริมให้นำมารวมรายได้จากการจำหน่ายหรือการให้บริการ ซึ่งเป็นผลงานที่เกี่ยวกับกิจการที่ได้รับการส่งเสริมโดยตรงหรือนำไปผลิตต่อในเชิงพาณิชย์ ไม่ว่าจะผลิตเองหรือว่าจ้างผู้อื่นผลิต</p> <p>๔. ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรด้านวิจัยและพัฒนาไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี</p>
<p>๗.๑๒ กิจการเทคโนโลยีชีวภาพ (Biotechnology)</p> <p>๗.๑๒.๑ กิจการวิจัยและพัฒนา และ/หรือ อุตสาหกรรมการผลิตเมล็ดพันธุ์หรือการปรับปรุงพันธุ์พืช สัตว์ และจุลินทรีย์ ที่ใช้เทคโนโลยีชีวภาพ</p> <p>๗.๑๒.๒ กิจการวิจัยและพัฒนา และ/หรือ อุตสาหกรรมการผลิตสารเวชภัณฑ์ที่ใช้เทคโนโลยีชีวภาพ</p>	<p>ต้องใช้เทคโนโลยีชีวภาพที่ทันสมัยตามที่ได้รับความคิดเห็นชอบจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ หรือศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์</p>

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข
๗.๑๒.๓ กิจการวิจัยและพัฒนาและ/หรือ อุตสาหกรรมการผลิตชุดตรวจวินิจฉัยทาง การแพทย์ การเกษตร อาหาร และ สิ่งแวดล้อม ๗.๑๒.๔ กิจการวิจัยและพัฒนา และ/หรือ อุตสาหกรรมการผลิตที่ใช้เซลล์จุลินทรีย์ เซลล์พืช และเซลล์สัตว์ ในการผลิตสาร ชีวโมเลกุล และสารออกฤทธิ์ชีวภาพ ๗.๑๒.๕ กิจการผลิตวัตถุดิบ และ/หรือ วัสดุจำเป็นที่ ใช้เพื่อการวิจัยและพัฒนา การทดลอง การ ทดสอบ การควบคุมคุณภาพ และ/หรือ การผลิตผลิตภัณฑ์ชีวภาพ ๗.๑๒.๖ กิจการบริการด้านการตรวจวิเคราะห์ และ/หรือ ส่งเคราะห์สารชีวภาพ และ/หรือ ควบคุม คุณภาพ และ/หรือ ตรวจสอบยืนยันความ ถูกต้อง	
๗.๑๓ กิจการบริการออกแบบทางวิศวกรรม	ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรด้านออกแบบทางวิศวกรรมไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท ต่อปี
๗.๑๔ กิจการบริการทดสอบทางวิทยาศาสตร์	
๗.๑๕ กิจการบริการสอบเทียบมาตรฐาน	
๗.๑๙ กิจการสถานฝึกฝนวิชาชีพ	๑. ต้องเป็นกิจการสถานฝึกฝนวิชาชีพที่มีการสอนหรือฝึกอบรมทางเทคนิคในสาขาวิชาชีพเฉพาะ รวมถึงการออกแบบ (Design Training Center) ตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ ๒. ต้องมีวัสดุอุปกรณ์ ห้องปฏิบัติการและอื่นๆที่จำเป็น

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๖ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๘ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

พลเอก



(ประยุทธ์ จันทร์โอชา)

ประธานกรรมการส่งเสริมการลงทุน

คำชี้แจงสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน
เรื่อง การขอรับสิทธิและประโยชน์ตามนโยบายส่งเสริมการ
ลงทุนเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษในรูปแบบคลัสเตอร์
ตามประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน
ฉบับที่ ๑๐/๒๕๕๘



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. ๒๕๕๙

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 การจัดการศึกษาวิชาชีพที่เกิดจากข้อตกลงระหว่างสถานศึกษาอาชีวศึกษาหรือสถาบัน กับสถานประกอบการ รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานของรัฐในการจัดหลักสูตรการเรียนการสอน 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 (สวทช.)

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

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

“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 สวทช. 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

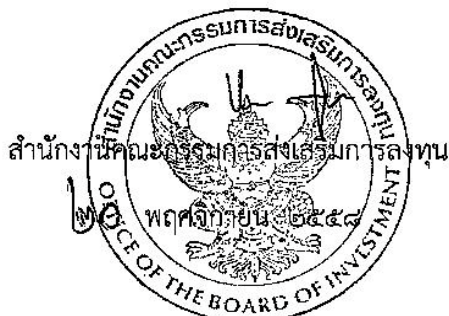
๓.๒.๓ กรณีความร่วมมือเพื่อพัฒนาบุคลากรหรือเทคโนโลยีอื่นๆ ตามที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ต้องยื่นบันทึกข้อตกลง (MOU) หรือสัญญาความร่วมมือระหว่างสถานประกอบการกับสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย หรือศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence)

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



บรรณานุกรม

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน. (๒๕๕๘). ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ฉบับที่ ๑๐/๒๕๕๘ เรื่อง นโยบายส่งเสริมการลงทุนเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษในรูปแบบคลัสเตอร์. ค้นเมื่อวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๕๙, จาก http://www.boi.go.th/upload/content/10_2558_12883.pdf

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน. (๒๕๕๘). คำชี้แจงสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน เรื่อง การขอรับสิทธิและประโยชน์ตามนโยบายส่งเสริมการลงทุนเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษในรูปแบบคลัสเตอร์ ตามประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ฉบับที่ ๑๐/๒๕๕๘. ค้นเมื่อวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๕๙, จาก http://www.boi.go.th/upload/content/c6_2558_67510.pdf