

ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

ที่ ๑๘/๒๕๖๕

เรื่อง มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ

อนุสนธิประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ ๘/๒๕๖๕ เรื่อง นโยบายและหลักเกณฑ์ การส่งเสริมการลงทุน และประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ ๙/๒๕๖๕ เรื่อง มาตรการ ส่งเสริมการลงทุนอุตสาหกรรมที่มีความสำคัญต่อการพัฒนาประเทศ

เพื่อให้เกิดการลงทุนในคลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมายในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ มากยิ่งขึ้นและกระตุ้นให้ภาคเอกชนมีส่วนร่วมในการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ รวมถึงการวิจัยและ พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๖ มาตรา ๑๘ มาตรา ๓๑ มาตรา ๓๓/๑ และมาตรา ๓๕ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมการลงทุน พ.ศ. ๒๕๒๐ คณะกรรมการ ส่งเสริมการลงทุน จึงออกประกาศ ดังนี้

ข้อ ๑ กำหนดให้พื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ ได้แก่ พื้นที่จังหวัดต่าง ๆ ในระบียง เศรษฐกิจพิเศษที่คณะกรรมการนโยบายการพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษกำหนด เป็นเขตส่งเสริมการลงทุน ดังนี้

(๑) พื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคเหนือ (Northern Economic Corridor: NEC-Creative LANNA) ประกอบด้วยพื้นที่จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ ลำพูน และลำปาง

(๒) พื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (Northeastern Economic Corridor: NeEC-Bioeconomy) ประกอบด้วยพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ขอนแก่น อุดรธานี และหนองคาย

(๓) พื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคกลาง - ตะวันตก (Central-Western Economic Corridor: CWEC) ประกอบด้วยพื้นที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยา นครปฐม สุพรรณบุรี และกาญจนบุรี

(๔) พื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคใต้ (Southern Economic Corridor: SEC) ประกอบด้วยพื้นที่จังหวัดชุมพร ระนอง สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช

ข้อ ๒ กำหนดคลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมายในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ ดังนี้

(๑) พื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคเหนือ: อุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร อุตสาหกรรมดิจิทัล อุตสาหกรรมสร้างสรรค์ และอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ

(๒) พื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออกเฉียงเหนือ: อุตสาหกรรมเกษตร และอาหาร และอุตสาหกรรมชีวภาพ

(๓) พื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคกลาง - ตะวันตก: อุตสาหกรรมเกษตร และอาหาร และอุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

(๔) พื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคใต้: อุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร อุตสาหกรรมชีวภาพ และอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ

ข้อ ๓ กำหนดประเภทกิจการเป้าหมายในคลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมายสำหรับพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ ได้แก่ กิจการในอุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร อุตสาหกรรมชีวภาพ อุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ อุตสาหกรรมดิจิทัล อุตสาหกรรมสร้างสรรค์ อุตสาหกรรมท่องเที่ยวและท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ ซึ่งอยู่ในกลุ่ม A1+ A1 A2 A3 และ A4 ยกเว้นประเภทกิจการที่มีนโยบายเฉพาะที่จะไม่ได้รับสิทธิและประโยชน์ตามมาตรา ๓ ตามที่สำนักงานกำหนด เช่น กิจการที่ไม่มีที่ตั้งสถานประกอบการชัดเจน กิจการที่มีเงื่อนไขบังคับเรื่องที่ตั้งสถานประกอบการซึ่งไม่อยู่ในจังหวัดต่าง ๆ ในระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ เป็นต้น ตามบัญชีประเภทกิจการแนบท้าย

ข้อ ๔ กำหนดการให้สิทธิและประโยชน์และเงื่อนไขสำหรับกิจการเป้าหมายตามข้อ ๓ ดังนี้

๔.๑ กรณีโครงการดำเนินการตามข้อ ๔.๑.๑ และ ๔.๑.๒ ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้

๔.๑.๑ กรณีการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

สิทธิและประโยชน์

(๑) ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติมอีกเป็นระยะเวลา ๒ ปี สำหรับกิจการในกลุ่ม A1+

(๒) ให้ได้รับลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับกำไรสุทธิที่ได้จากการลงทุนในอัตราร้อยละ ๕๐ ของอัตราปกติ เป็นระยะเวลา ๓ ปี นับจากวันสิ้นสุดระยะเวลาการได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับกิจการในกลุ่ม A1 A2 A3 และ A4

เงื่อนไข

ต้องมีความร่วมมือกับสถาบันการศึกษาตามรูปแบบที่กำหนด ได้แก่ ความร่วมมือในโครงการ Work-integrated Learning (WiL) โครงการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี โครงการสหกิจศึกษา หรือความร่วมมือเพื่อพัฒนาบุคลากรไทยตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ โดยจะต้องยื่นแผนความร่วมมือในการรับนักเรียนหรือนักศึกษาเข้าฝึกอาชีพ โดยมีจำนวนนักเรียนหรือนักศึกษาที่จะรับเข้าฝึกอาชีพไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ของจำนวนพนักงานทั้งหมดในโครงการที่ยื่นขอรับการส่งเสริมการลงทุน หรือไม่น้อยกว่า ๔๐ คน แล้วแต่จำนวนใดต่ำกว่า

๔.๑.๒ กรณีการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม

สิทธิและประโยชน์

(๑) ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติมอีกเป็นระยะเวลา ๒ ปี สำหรับกิจการในกลุ่ม A1+

(๒) ให้ได้รับลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับกำไรสุทธิที่ได้จากการลงทุนในอัตราร้อยละ ๕๐ ของอัตรากปกติ เป็นระยะเวลา ๓ ปี นับจากวันสิ้นสุดระยะเวลาการได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับกิจการในกลุ่ม A1 A2 A3 และ A4

เงื่อนไข

ต้องมีการลงทุนหรือมีค่าใช้จ่ายด้านการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม ทั้งการดำเนินการเอง หรือการว่าจ้างผู้อื่นในประเทศ หรือการร่วมวิจัยและพัฒนาที่บอกรับในต่างประเทศ รวมกันไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑ ของยอดขายรวมใน ๓ ปีแรก หรือน้อยกว่า ๒๐๐ ล้านบาท แล้วแต่มูลค่าใดต่ำกว่า

ทั้งนี้ ไม่สามารถนำจำนวนนักเรียนหรือนักศึกษาที่จะรับเข้าฝึกอาชีพหรือการลงทุนหรือค่าใช้จ่ายด้านการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมตามมาตรการนี้ไปขอรับสิทธิและประโยชน์ซ้ำซ้อนกับมาตรการอื่นได้

๔.๒ กรณีที่ตั้งโครงการอยู่ในพื้นที่ตามข้อ ๔.๒.๑ และ ๔.๒.๒ ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้

๔.๒.๑ กรณีตั้งโครงการในเขตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ได้รับการส่งเสริมหรือได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ตามมาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เขตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

๔.๒.๒ กรณีตั้งโครงการในนิคมอุตสาหกรรมหรือเขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริม ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมเพื่อพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรม

๔.๓ ให้โครงการที่ดำเนินการตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขในข้อ ๔.๑ และ ๔.๒ สามารถได้รับสิทธิและประโยชน์ด้านภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติมควบคู่กันได้

ข้อ ๕ กรณีโครงการใดได้รับสิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลรวมแล้วเกิน ๘ ปี จะไม่ได้รับสิทธิและประโยชน์ลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลตามมาตรา ๓๕ (๑) เพิ่มเติมอีก

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๓ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา

นายกรัฐมนตรี

ประธานกรรมการส่งเสริมการลงทุน

บัญชีประเภทกิจการ
กิจการเป้าหมายในคลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย
ตามมาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
(๑) คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร	
๑.๑.๑.๑ กิจการปลูกไม้เศรษฐกิจ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ต้องมีพื้นที่ติดกันไม่น้อยกว่า ๕๐ ไร่ ๒. ต้องได้รับหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนที่ดินเป็นสวนป่าจากกรมป่าไม้หรือหน่วยงานที่กรมป่าไม้มอบหมาย ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ทั้งนี้ จะต้องได้รับหนังสือรับรองก่อนวันครบเปิดดำเนินการ ๓. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานด้านการจัดการป่าไม้ที่เหมาะสม เช่น Forest Stewardship Council (FSC), Programme for the Endorsement of Forest Certification (PEFC) หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ
๑.๑.๑.๒ กิจการปลูกพืชพลังงาน	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ต้องมีพื้นที่ติดกันไม่น้อยกว่า ๕๐ ไร่ ๒. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานด้านการจัดการการปลูกที่เหมาะสม เช่น Forest Stewardship Council (FSC), Programme for the Endorsement of Forest Certification (PEFC) หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ
๑.๑.๒ กิจการขยายพันธุ์สัตว์หรือเลี้ยงสัตว์	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ต้องมีการขยายพันธุ์สัตว์ในโครงการ ๒. ต้องใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย เช่น โรงเรือนระบบปิด ระบบระบายอากาศ ระบบการให้น้ำและอาหารอัตโนมัติ ระบบป้องกันพาหะนำโรคเข้าสู่ฟาร์ม และระบบป้องกันและลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เป็นต้น ๓. ต้องมีระบบการตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) หรือระบบการตรวจสอบย้อนกลับที่เทียบเท่า ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
	๔. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานด้านการจัดการการเลี้ยงสัตว์ เช่น Good Agricultural Practice (GAP) หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ
๑.๑.๓ กิจการฆ่าและชำแหละสัตว์	๑. ต้องมีกรรมวิธีการผลิตที่ทันสมัย เช่น มีระบบทำให้สัตว์สลบ ราวแขวนสัตว์ ห้องเย็น ระบบลดอุณหภูมิ การตรวจสอบคุณภาพเนื้อสัตว์ และการตรวจสอบสิ่งปลอมปน เป็นต้น ๒. ต้องมีระบบการตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) หรือระบบการตรวจสอบย้อนกลับที่เทียบเท่า ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ๓. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานสำหรับโรงฆ่าสัตว์ เช่น Good Manufacturing Practice (GMP) หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ
๑.๑.๔ กิจการประมงน้ำจืด	ต้องได้รับใบอนุญาตทำการประมงนอกน่านน้ำไทยจากกรมประมง ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ทั้งนี้ จะต้องได้รับใบอนุญาตก่อนวันครบเปิดดำเนินการ
๑.๒.๑.๑ กิจการผลิตแป้งอินทรีย์ (Organic Starch or Organic Flour)	ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ เช่น International Federation of Organic Agriculture Movements (IFOAM), Canada Organic Regime (COR), The National Organic Program (NOP) หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ
๑.๒.๑.๒ กิจการผลิตแป้งแปรรูป (Modified Starch) หรือแป้งจากพืชที่มีคุณสมบัติพิเศษ	
๑.๒.๑.๓ กิจการผลิตแป้งดิบ (Native Starch or Native Flour)	๑. ต้องใช้เทคโนโลยีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เช่น การนำน้ำกลับมาใช้ใหม่ การควบคุมมลภาวะทางอากาศ เป็นต้น ๒. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อม เช่น ISO 14000 หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ
๑.๒.๒ กิจการผลิตน้ำมันหรือไขมันจากพืชหรือสัตว์	

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
๑.๒.๓ กิจการพอกหนังสัตว์ หรือแต่งสำเร็จหนังสัตว์	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ต้องใช้เทคโนโลยีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เช่น ลด การใช้สารเคมี หรือนำเอนไซม์ หรือตัวเร่งชีวภาพ (Biological Catalyst) มาใช้ทดแทนการใช้สารเคมี เป็นต้น ๒. เฉพาะกิจการพอกหนังสัตว์ ต้องตั้งในนิคมหรือเขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริมหรือในเขตประกอบการอุตสาหกรรมพอกหนัง ซึ่งเป็นเขตประกอบการอุตสาหกรรมตามมาตรา ๓๐ ของกฎหมายว่าด้วยโรงงาน และในกรณีขยายกิจการหรือการขอรับการส่งเสริมตามมาตราการยกระดับอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) จะอนุญาตให้ตั้งในพื้นที่สถานประกอบการเดิมได้ โดยจะต้องมีมาตรการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
๑.๒.๔.๑ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากยางธรรมชาติ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ไม่ให้ส่งเสริมการผลิตยางรัดของ ลูกโป่ง และแหวนยาง ๒. ต้องมีปริมาณการใช้ยางธรรมชาติเป็นวัตถุดิบไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๑ ของปริมาณการใช้วัตถุดิบในโครงการ
๑.๒.๔.๒ กิจการแปรรูปยางขั้นต้น	
๑.๒.๕ กิจการผลิตหรือถนอมอาหาร เครื่องดื่ม วัตถุเจือปนอาหาร (Food Additive) สิ่งปรุงแต่งอาหาร (Food Ingredient) หรือผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร (Dietary Supplement) ที่ใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย	ไม่ให้ส่งเสริมการผลิตน้ำตาลทราย น้ำผลไม้เจือจาง เครื่องดื่มเกลือแร่ เครื่องดื่มให้พลังงาน เครื่องดื่มแอลกอฮอล์ น้ำบริโภค น้ำโซดาทั้งที่มีการแต่งกลิ่นรสและไม่แต่งกลิ่นรส น้ำอัดลม น้ำดื่มผสมวิตามิน และน้ำดื่มที่มีส่วนผสมของสิ่งปรุงแต่งอื่นๆ
๑.๒.๖.๑ กิจการผลิตอาหารที่มีคำกล่าวอ้างทางสุขภาพ (Health Claim)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ไม่ให้ส่งเสริมการผลิตน้ำตาลทราย น้ำผลไม้เจือจาง เครื่องดื่มเกลือแร่ เครื่องดื่มให้พลังงาน เครื่องดื่มแอลกอฮอล์ น้ำบริโภค น้ำโซดาทั้งที่มีการแต่งกลิ่นรสและไม่แต่งกลิ่นรส น้ำอัดลม น้ำดื่มผสมวิตามิน และน้ำดื่มที่มีส่วนผสมของสิ่งปรุงแต่งอื่นๆ ๒. ต้องได้รับการประเมินการกล่าวอ้างทางสุขภาพจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา หรือหน่วยงานอื่นที่เทียบเท่าก่อนวันครบเปิดดำเนินการ

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
๑.๒.๖.๒ กิจการผลิตอาหารใหม่ (Novel Food)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ไม่ให้ส่งเสริมการผลิตน้ำตาลทราย น้ำผลไม้เจือจาง เครื่องดื่มเกลือแร่ เครื่องดื่มให้พลังงาน เครื่องดื่ม แอลกอฮอล์ น้ำบริโภคน้ำ โซดาทั้งที่มีการแต่งกลิ่นรสและ ไม่แต่งกลิ่นรส น้ำอัดลม น้ำดื่มผสมวิตามิน และน้ำดื่มที่มี ส่วนผสมของสิ่งปรุงแต่งอื่นๆ ๒. ต้องได้รับการขึ้นทะเบียนอาหารใหม่จากสำนักงาน คณะกรรมการอาหารและยาหรือหน่วยงานอื่นที่เทียบเท่า ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ
๑.๒.๖.๓ กิจการผลิตอาหารอินทรีย์ (Organic Food)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ไม่ให้ส่งเสริมการผลิตน้ำตาลทราย น้ำผลไม้เจือจาง เครื่องดื่มเกลือแร่ เครื่องดื่มให้พลังงาน เครื่องดื่ม แอลกอฮอล์ น้ำบริโภคน้ำ โซดาทั้งที่มีการแต่งกลิ่นรสและ ไม่แต่งกลิ่นรส น้ำอัดลม น้ำดื่มผสมวิตามิน และน้ำดื่มที่มี ส่วนผสมของสิ่งปรุงแต่งอื่นๆ ๒. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ เช่น International Federation of Organic Agriculture Movements (IFOAM), Canada Organic Regime (COR), The National Organic Program (NOP) หรือ มาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิด ดำเนินการ
๑.๒.๖.๔ กิจการผลิตอาหารทางการแพทย์ (Medical Food)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ไม่ให้ส่งเสริมการผลิตน้ำตาลทราย น้ำผลไม้เจือจาง เครื่องดื่มเกลือแร่ เครื่องดื่มให้พลังงาน เครื่องดื่ม แอลกอฮอล์ น้ำบริโภคน้ำ โซดาทั้งที่มีการแต่งกลิ่นรสและ ไม่แต่งกลิ่นรส น้ำอัดลม น้ำดื่มผสมวิตามิน และน้ำดื่มที่มี ส่วนผสมของสิ่งปรุงแต่งอื่นๆ ๒. ต้องได้รับการขึ้นทะเบียนอาหารทางการแพทย์จาก สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา หรือหน่วยงานอื่น ที่เทียบเท่า ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
๑.๒.๘.๑ กิจการผลิตอาหารประกอบการรักษาโรค สำหรับสัตว์เลี้ยง	๑. ต้องได้รับการขึ้นทะเบียนอาหารสัตว์ควบคุมเฉพาะ ประเภทอาหารสัตว์เลี้ยง ชนิดอาหารประกอบการรักษา โรคสำหรับสัตว์เลี้ยง หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ ๒. ต้องได้รับรองมาตรฐานระบบการจัดการความปลอดภัย ของอาหาร เช่น ISO 22000 หรือมาตรฐานที่ Global Food Safety Initiative (GFSI) ยอมรับ เป็นต้น ก่อนวันครบเปิด ดำเนินการ
๑.๒.๘.๒ กิจการผลิตอาหารสัตว์หรือส่วนผสมอาหาร สัตว์ ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานความ ปลอดภัยทางอาหาร	ต้องได้รับรองมาตรฐานระบบการจัดการความปลอดภัยของ อาหาร เช่น ISO 22000 หรือมาตรฐานที่ Global Food Safety Initiative (GFSI) ยอมรับ เป็นต้น ก่อนวันครบเปิด ดำเนินการ
๑.๒.๘.๓ กิจการผลิตอาหารสัตว์หรือส่วนผสมอาหาร สัตว์ ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานสากล	ต้องได้รับรองมาตรฐานสากล เช่น Hazard Analysis and Critical Control Points (HACCP) หรือ Good Manufacturing Practice (GMP) เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ
๑.๒.๑๑.๑ กิจการผลิตสารสกัดจากวัตถุดิบทางธรรมชาติ ที่ใช้เทคโนโลยีการสกัดขั้นสูงหรือการผลิต ผลิตภัณฑ์จากสารสกัดจากวัตถุดิบทาง ธรรมชาติที่ใช้เทคโนโลยีการสกัดขั้นสูง ที่ต่อเนื่องในโครงการเดียวกัน	การผลิตผลิตภัณฑ์จากสารสกัดจากวัตถุดิบทางธรรมชาติที่ต่อเนื่อง ในโครงการ ต้องได้รับการขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์สมุนไพรหรือ เทียบเท่าตามกฎหมายว่าด้วยผลิตภัณฑ์สมุนไพร จากสำนักงาน คณะกรรมการอาหารและยาหรือหน่วยงานอื่นที่เทียบเท่า ก่อนการ ใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ทั้งนี้ จะต้อง ได้รับการขึ้นทะเบียนก่อนวันครบเปิดดำเนินการ
๑.๒.๑๑.๒ กิจการผลิตสารสกัดจากวัตถุดิบทาง ธรรมชาติหรือการผลิตผลิตภัณฑ์จากสาร สกัดจากวัตถุดิบทางธรรมชาติที่ต่อเนื่องใน โครงการเดียวกัน	การผลิตผลิตภัณฑ์จากสารสกัดจากวัตถุดิบทางธรรมชาติที่ ต่อเนื่องในโครงการ ต้องได้รับการขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์ สมุนไพรหรือเทียบเท่าตามกฎหมายว่าด้วยผลิตภัณฑ์สมุนไพร จากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา หรือหน่วยงานอื่น ที่เทียบเท่า ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้ นิติบุคคล ทั้งนี้ จะต้องได้รับการขึ้นทะเบียนก่อนวันครบเปิด ดำเนินการ

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
๑.๒.๑๑.๓ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากสารสกัดจาก วัตถุดิบทางธรรมชาติหรือผลิตภัณฑ์ สมุนไพร ที่ไม่มีขั้นตอนการผลิตสารสกัด จากวัตถุดิบทางธรรมชาติ	๑. ต้องได้รับการขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์สมุนไพรหรือเทียบเท่า ตามกฎหมายว่าด้วยผลิตภัณฑ์สมุนไพร จากสำนักงาน คณะกรรมการอาหารและยา หรือหน่วยงานอื่นที่เทียบเท่า ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ทั้งนี้ จะต้องได้รับการขึ้นทะเบียนก่อนวันครบเปิด ดำเนินการ ๒. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานสำหรับสถานที่ผลิต ผลิตภัณฑ์สมุนไพร เช่น Good Manufacturing Practice (GMP) หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ
๑.๓.๑ กิจการปรับปรุงพันธุ์พืช หรือสัตว์ (ที่ไม่เข้าข่าย กิจการเทคโนโลยีชีวภาพ)	สำหรับการปรับปรุงพันธุ์พืชที่มีความอ่อนไหวตามนโยบาย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๑ ของทุนจดทะเบียน
๑.๓.๒.๑ กิจการผลิตหรือให้บริการเครื่องจักรกล อุปกรณ์ทางการเกษตรสมัยใหม่และระบบ เกษตรสมัยใหม่ ที่มีการออกแบบระบบ หรือ ซอฟต์แวร์ หรือแพลตฟอร์ม และผลิต เครื่องจักรกล อุปกรณ์ในโครงการ	๑. ต้องผลิตระบบเกษตรสมัยใหม่ เช่น ระบบตรวจจับหรือติดตาม สภาพต่าง ๆ ระบบควบคุมการใช้ทรัพยากรที่เกี่ยวข้อง (น้ำ ปุ๋ย เวชภัณฑ์ และระบบโรงเรือนอัจฉริยะ) เป็นต้น ๒. ต้องมีขั้นตอนการออกแบบระบบ หรือซอฟต์แวร์ หรือ แพลตฟอร์ม ที่ใช้ในการบริหารจัดการทรัพยากรที่เกี่ยวข้อง ในลักษณะ System Integration ที่ดำเนินการเอง โดย จะต้องมีการเก็บข้อมูล แผลผล และวิเคราะห์ข้อมูล ทั้งนี้ หากไม่มีการดำเนินการเอง จะต้องเป็นการว่าจ้างผู้พัฒนา ระบบในประเทศโดยจะต้องมีค่าใช้จ่ายในการว่าจ้างไม่น้อย กว่า ๑๐ ล้านบาท ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ ๓. ต้องผลิตเครื่องจักรกล อุปกรณ์สำหรับระบบเกษตรสมัยใหม่ โดยมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วน การประกอบ และ/หรือการ ออกแบบทางวิศวกรรม ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ๔. ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรด้านการพัฒนา เทคโนโลยีสารสนเทศและวิศวกรรมไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาทต่อปีโดยต้องเป็นการจ้างงานใหม่ หรือ มีเงินลงทุน โดยไม่รวมค่าที่ดิน ทุนหมุนเวียน และ ค่ายานพาหนะ ไม่น้อยกว่า ๑ ล้านบาท

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
<p>๑.๓.๒.๒ กิจการผลิตหรือให้บริการเครื่องจักรกล อุปกรณ์ ทางการเกษตรสมัยใหม่และระบบ เกษตรสมัยใหม่ที่มีการออกแบบระบบ หรือซอฟต์แวร์ หรือแพลตฟอร์ม แต่ไม่มีการผลิตเครื่องจักรกล อุปกรณ์ในโครงการ</p>	<p>๑. ต้องผลิตระบบเกษตรสมัยใหม่ เช่น ระบบตรวจจับหรือติดตามสภาพต่าง ๆ ระบบควบคุมการใช้ทรัพยากรที่เกี่ยวข้อง (น้ำ ปุ๋ย เวชภัณฑ์ และ ระบบโรงเรือนอัจฉริยะ) เป็นต้น</p> <p>๒. ต้องมีขั้นตอนการออกแบบระบบ หรือซอฟต์แวร์ หรือแพลตฟอร์ม ที่ใช้ในการบริหารจัดการทรัพยากรที่เกี่ยวข้องในลักษณะ System Integration ที่ดำเนินการเอง โดยจะต้องมีการเก็บข้อมูล แผลผล และวิเคราะห์ข้อมูล ทั้งนี้ หากไม่มีการดำเนินการเอง จะต้องเป็นการว่าจ้างผู้พัฒนาระบบในประเทศ โดยจะต้องมีค่าใช้จ่ายในการว่าจ้างไม่น้อยกว่า ๑๐ ล้านบาท ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ โดยค่าใช้จ่ายในการว่าจ้างผู้พัฒนาระบบในประเทศให้นับรวมเป็นวงเงินยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลได้</p> <p>๓. ต้องมีการจัดหาเครื่องจักร อุปกรณ์จากผู้ประกอบการรายอื่น หรือว่าจ้างผู้ประกอบการรายอื่นผลิต แล้วนำมาประกอบในลักษณะ System Integration เป็นระบบเกษตรสมัยใหม่</p> <p>๔. ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรด้านการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและวิศวกรรมไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี โดยต้องเป็นการจ้างงานใหม่ หรือมีเงินลงทุน โดยไม่รวมค่าที่ดิน ทุนหมุนเวียน และค่ายานพาหนะ ไม่น้อยกว่า ๑ ล้านบาท</p>
<p>๑.๓.๒.๓ กิจการให้บริการระบบเกษตรสมัยใหม่</p>	<p>ต้องเป็นการให้บริการระบบเกษตรสมัยใหม่ เช่น ระบบตรวจจับหรือติดตามสภาพต่าง ๆ ระบบควบคุมการใช้ทรัพยากรที่เกี่ยวข้อง (น้ำ ปุ๋ย เวชภัณฑ์ และระบบโรงเรือนอัจฉริยะ) เป็นต้น ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p>
<p>๑.๓.๓ กิจการโรงงานผลิตพืช (Plant Factory)</p>	<p>ต้องมีการปลูกพืชภายในอาคารที่ออกแบบมาเฉพาะในระบบปิด และต้องมีการติดตั้งระบบควบคุมสภาพแวดล้อมในการปลูกพืชทั้งทางกายภาพและการควบคุมสภาพแวดล้อมทางชีวภาพ ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p>

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
๑.๔.๑ กิจการผลิตปุ๋ยชีวภาพ ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยอินทรีย์เคมีนาโน และสารชีวภัณฑ์ป้องกันกำจัดศัตรูพืช	๑. ผลิตภัณฑ์ปุ๋ยชีวภาพ และปุ๋ยอินทรีย์ และปุ๋ยอินทรีย์เคมีนาโน ต้องดำเนินการให้ได้รับการขึ้นทะเบียนและใบอนุญาตผลิตปุ๋ยเพื่อการค้าจากกรมวิชาการเกษตร ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ทั้งนี้จะต้องได้รับการขึ้นทะเบียน และใบอนุญาตก่อนวันครบเปิดดำเนินการ ๒. ผลิตภัณฑ์สารชีวภัณฑ์ป้องกันกำจัดศัตรูพืช ต้องดำเนินการให้ได้รับการขึ้นทะเบียน และใบรับแจ้งการดำเนินการเกี่ยวกับวัตถุอันตรายชนิดที่ ๒ จากกรมวิชาการเกษตร ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ทั้งนี้ จะต้องได้รับการขึ้นทะเบียน และใบรับแจ้งก่อนวันครบเปิดดำเนินการ
๑.๔.๓.๑ กิจการคัดคุณภาพ และเก็บรักษาผลิตผล และผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร ที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง	ต้องใช้เทคโนโลยีขั้นสูง เช่น การใช้ระบบเซ็นเซอร์ตรวจสอบเนื้อในผลไม้ การใช้คลื่นความถี่วิทยุในการกำจัดแมลง การใช้ Nuclear Magnetic Resonance และการใช้ระบบเอกซเรย์ เป็นต้น
๑.๔.๓.๒ กิจการคัดคุณภาพ และเก็บรักษาผลิตผลและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร ที่ใช้เทคโนโลยีทันสมัย	๑. ต้องใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย เช่น การใช้เครื่องคัดแยกสีเมล็ดพืช การอบไอน้ำฆ่าไข่แมลงวันผลไม้ การเคลือบผิวเมล็ดพืช การบรรจุในบรรยากาศดัดแปลง (Modified Atmosphere Packaging: MAP) การบรรจุในบรรยากาศควบคุม (Controlled Atmosphere Packaging: CAP) การเก็บรักษาในห้องเย็น (Cold Storage) และการแช่เยือกแข็ง (Freezing) เป็นต้น ๒. ไม่ให้การส่งเสริมการคัดคุณภาพข้าว
๑.๔.๔.๑ กิจการห้องเย็น หรือกิจการห้องเย็นและขนส่งห้องเย็น กรณีใช้สารทำความเย็นธรรมชาติ (Natural Refrigerants)	ต้องใช้สารทำความเย็นธรรมชาติ โดยอนุญาตให้ใช้แอมโมเนียได้ในสัดส่วนไม่เกินร้อยละ ๔๙ ของปริมาณการใช้สารทำความเย็นในระบบ
๑.๔.๕ กิจการศูนย์กลางการค้าสินค้าเกษตร	๑. ต้องมีที่ดินไม่น้อยกว่า ๕๐ ไร่ ๒. ต้องมีพื้นที่สำหรับประกอบกิจการ และบริการเกี่ยวกับสินค้าเกษตร ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่ทั้งหมด โดย

<p>คลังเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย</p>	<p>เงื่อนไข</p>
	<p>ต้องจัดให้มีพื้นที่สำหรับแสดง หรือซื้อขายสินค้าเกษตร ศูนย์ประมวลสินค้า ห้องเย็น และคลังสินค้า</p> <p>๓. ต้องมีการให้บริการตรวจสอบ คัดคุณภาพ และตรวจ สารพิษตกค้าง</p>
<p>๑.๔.๖ กิจการศูนย์การค้าผลิตผลทางการเกษตรระบบ ดิจิทัล</p>	<p>๑. ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๑ ของ ทุนจดทะเบียน</p> <p>๒. ต้องมีแพลตฟอร์มสำหรับให้บริการเกษตรกรและผู้ ประกอบการ รวมทั้งมีระบบการติดตามและควบคุม คุณภาพผลิตผลทางการเกษตร โดยต้องมี กระบวนการพัฒนาหรือว่าจ้างผู้อื่นในประเทศเพื่อพัฒนา ซอฟต์แวร์หรือแพลตฟอร์มที่ใช้ในโครงการ</p> <p>๓. ต้องเป็นการจำหน่ายผลิตผลทางการเกษตรในรูปแบบ B2B (Business-to-Business) เท่านั้น</p> <p>๔. ต้องมีระบบการตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) หรือ ระบบการตรวจสอบย้อนกลับที่เทียบเท่าตามที่ คณะกรรมการเห็นชอบ และมีกระบวนการตรวจคุณภาพ เช่น ห้องปฏิบัติการเพื่อทดสอบคุณภาพ เป็นต้น</p>
<p>๗.๒.๓.๖ กิจการนิคมหรือเขตส่งเสริมอุตสาหกรรม เกษตรและอาหาร</p>	<p>๑. ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๑ ของ ทุนจดทะเบียน</p> <p>๒. ต้องมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ไร่ โดยพื้นที่สำหรับ การประกอบอุตสาหกรรมต้องไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ และไม่เกินร้อยละ ๗๕ ของพื้นที่ทั้งหมด</p> <p>๓. ต้องมีพื้นที่เป็นสถานประกอบการในอุตสาหกรรมเกษตร เกษตรแปรรูปอาหาร กิจการที่ใช้ผลิตผลทางการเกษตร ผลพลอยได้ เศษหรือของเสียจากการเกษตรเป็นวัตถุดิบ หลัก รวมทั้งบริการสนับสนุนด้านวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีและการพัฒนาบุคลากร ในสัดส่วนพื้นที่ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของพื้นที่ที่เป็นสถานประกอบการ ทั้งหมด</p>

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
	๔. ต้องมีบริการและสิ่งอำนวยความสะดวกภายในโครงการ ดังนี้ - ห้องปฏิบัติการ/ทดสอบ - สถาบันฝึกอบรมหรือพัฒนาองค์ความรู้ด้านการเกษตร หรืออาหาร - ระบบสาธารณูปโภคพื้นฐานที่เหมาะสมและได้มาตรฐาน หรือรายละเอียดตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ
(๒) คลัสเตอร์อุตสาหกรรมชีวภาพ	
๑.๒.๙ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์หรือบรรจุภัณฑ์ จาก ผลผลิตทางการเกษตร ผลพลอยได้หรือเศษวัสดุ ทางการเกษตร หรือผลิตภัณฑ์จากวัตถุดิบที่มา จากผลพลอยได้หรือเศษวัสดุ หรือของเสียจาก การเกษตร	
๑.๒.๑๐.๑ กิจการผลิตเชื้อเพลิงหรือแอลกอฮอล์ทาง เภสัชกรรม (Pharmaceutical Grade) จาก ผลผลิตทางการเกษตร	
๑.๒.๑๐.๒ กิจการผลิตเชื้อเพลิงจากเศษวัสดุหรือ ของเสียที่ได้จากผลผลิตทางการเกษตร	ต้องเป็นการผลิตเชื้อเพลิงจากเศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จาก ผลผลิตทางการเกษตร เช่น Biomass to Liquid (BtL) ก๊าซชีวภาพจากน้ำเสีย ไบโอดีเซลจากน้ำมันพืชใช้แล้ว เป็นต้น
๑.๒.๑๐.๓ กิจการผลิตเชื้อเพลิงชีวมวลอัด	
๑.๕.๑.๑ กิจการผลิตพลาสติกชีวภาพหรือการผลิต ผลิตภัณฑ์พลาสติกชีวภาพที่ขึ้นรูปต่อเนื่องใน โครงการเดียวกัน	ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานพลาสติกฐานชีวภาพ เช่น มอก. ๒๗๓๔, ISO 16620 หรือมาตรฐานสากลอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ
๑.๕.๑.๒ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์พลาสติกชีวภาพ	๑. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานพลาสติกฐานชีวภาพ เช่น มอก. ๒๗๓๔, ISO 16620 หรือมาตรฐานสากลอื่นที่ เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ ๒. ต้องมีกระบวนการขึ้นรูปจากพลาสติกชีวภาพ
๑.๕.๒ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์เคมีชีวภาพ (Biochemicals)	๑. ต้องใช้วัตถุดิบที่มาจากผลผลิตทางการเกษตร ผลิตภัณฑ์ แปรรูปจากการเกษตร วัสดุชีวมวล เศษหรือผลพลอยได้ จากอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๑ โดยน้ำหนัก

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
	๒. ไม่ให้การส่งเสริมโครงการที่มีเฉพาะการผสมหรือเจือจาง ๓. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานหรือการทดสอบคุณสมบัติการย่อยสลายทางชีวภาพได้ (Ready Biodegradability) ตามมาตรฐานสากล เช่น OECD Guidelines for the Testing of Chemical, Test No. 301: Ready Biodegradability เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ
๑.๕.๓.๑ กิจการการปรับปรุงพันธุ์พืช สัตว์ และจุลินทรีย์ที่ใช้เทคโนโลยีชีวภาพ	
๑.๕.๓.๒ กิจการผลิตสารเวชภัณฑ์ที่ใช้เทคโนโลยีชีวภาพ	
๑.๕.๓.๓ กิจการผลิตชุดตรวจวินิจฉัยทางการแพทย์ การเกษตร อาหาร และสิ่งแวดล้อมที่ใช้เทคโนโลยีชีวภาพ	
๑.๕.๓.๔ กิจการผลิตสารชีวโมเลกุล และสารออกฤทธิ์ชีวภาพที่ใช้เซลล์จุลินทรีย์ เซลล์พืช และเซลล์สัตว์ในการผลิต	
๑.๕.๓.๕ กิจการผลิตวัตถุดิบและ/หรือวัสดุจำเป็นที่ใช้เพื่อการวิจัยและพัฒนา การทดลอง การทดสอบ การควบคุมคุณภาพ สำหรับการผลิตผลิตภัณฑ์ชีวภาพ	
๑.๖ กิจการพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ (Biotechnology)	๑. ต้องมีขั้นตอนการพัฒนาเทคโนโลยีเป้าหมายที่ใช้เป็นฐานในกระบวนการผลิตหรือให้บริการในอุตสาหกรรมเป้าหมาย ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ๒. ต้องมีการถ่ายทอดเทคโนโลยี โดยร่วมมือกับสถาบันการศึกษาหรือสถาบันวิจัยตามรูปแบบที่คณะกรรมการกำหนด เช่น Technology Research Consortium เป็นต้น
(๓) คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	
๔.๑ กิจการออกแบบทางอิเล็กทรอนิกส์ ได้แก่ Microelectronics, Optoelectronic หรือ Embedded System	๑. ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรด้านออกแบบทางอิเล็กทรอนิกส์ ไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท ต่อปี โดยต้องเป็นการจ้างงานใหม่ หรือมีเงินลงทุน โดยไม่รวมค่าที่ดิน ทุนหมุนเวียนและค่ายานพาหนะ ไม่น้อยกว่า ๑ ล้านบาท

<p>คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย</p>	<p>เงื่อนไข</p>
	<p>๒. ในการยื่นแบบขอใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้ นิติบุคคลจากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์หรือบริการซึ่งเป็น ผลงานที่เกี่ยวกับกิจการที่ได้รับการส่งเสริมโดยตรง ต้องมี หลักฐานอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - สิทธิบัตร สำหรับผลิตภัณฑ์หรือบริการซึ่งเป็นผลงานที่ เกี่ยวกับกิจการที่ได้รับการส่งเสริมโดยตรง - หนังสือรับรองผลิตภัณฑ์หรือบริการ ว่าเป็นการ ออกแบบทางอิเล็กทรอนิกส์ของโครงการ จาก สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ หรือสถาบันที่เกี่ยวข้องสำหรับแต่ละผลิตภัณฑ์หรือ บริการ
<p>๔.๒.๒.๑ กิจการผลิตหรือทดสอบอุปกรณ์สารกึ่งตัวนำ และวงจรรวม ที่เป็นการลงทุนขนาดใหญ่</p>	<p>๑. ต้องเป็นการผลิตหรือทดสอบชิ้นส่วนสำหรับอุปกรณ์สาร กึ่งตัวนำและวงจรรวม และผลิตภัณฑ์ที่เกิดขึ้นระหว่าง หรือต่อเนื่องจากขั้นตอนการผลิต เช่น Wafer Grinding, Sawed Dice, Wafer Testing, IC Testing และ IC Module เป็นต้น</p> <p>๒. สำหรับการผลิตและทดสอบวงจรรวม (Integrated Circuit: IC) การลงทุนปรับปรุงเครื่องจักรเดิมให้เป็นส่วน หนึ่งของโครงการที่จะได้รับส่งเสริมด้วยโดยไม่ให้ับ มูลค่าเครื่องจักรเดิมนรวมเป็นเงินลงทุนที่จะได้รับยกเว้น ภาษีเงินได้นิติบุคคล</p> <p>๓. ต้องมีเงินลงทุนค่าเครื่องจักร (รวมค่าติดตั้งและ ค่าทดลองเครื่อง) ที่ใช้ในการผลิตหรือทดสอบไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ ล้านบาท</p>
<p>๔.๒.๒.๒ กิจการผลิตหรือทดสอบอุปกรณ์สารกึ่งตัวนำ และวงจรรวม</p>	<p>๑. ต้องเป็นการผลิตหรือทดสอบชิ้นส่วนสำหรับอุปกรณ์สาร กึ่งตัวนำและวงจรรวม และผลิตภัณฑ์ที่เกิดขึ้นระหว่างหรือ ต่อเนื่องจากขั้นตอนการผลิต เช่น Wafer Grinding, Sawed Dice, Wafer Testing, IC Testing และ IC Module เป็นต้น</p>

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
	๒. สำหรับการผลิตและทดสอบวงจรรวม (Integrated Circuit: IC) การลงทุนปรับปรุงเครื่องจักรเดิมให้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการที่จะได้รับส่งเสริมด้วยโดยไม่ให้นับมูลค่าเครื่องจักรเดิมมารวมเป็นเงินลงทุนที่จะได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล
๔.๒.๓.๑ กิจการผลิต Electronic Passive Component ชนิด Surface Mount Device ที่เป็นการลงทุนขนาดใหญ่	ต้องมีเงินลงทุนค่าเครื่องจักร (รวมค่าติดตั้งและค่าทดลองเครื่อง) ที่ใช้ในการผลิตไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ ล้านบาท
๔.๒.๓.๒ กิจการผลิต Electronic Passive Component ชนิด Surface Mount Device	
๔.๒.๓.๓ กิจการผลิต Electronic Passive Component ชนิด Through Hole Device	
๔.๒.๔.๑ กิจการผลิต Printed Circuit Board ชนิด High Density Interconnect	ต้องมีการลงทุนเครื่องจักรและกรรมวิธีการผลิตตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ
๔.๒.๔.๒ กิจการผลิต Flexible Printed Circuit Board, Multilayer Printed Circuit Board หรือชิ้นส่วน ที่เป็นการลงทุนขนาดใหญ่	ต้องมีเงินลงทุนค่าเครื่องจักร (รวมค่าติดตั้งและค่าทดลองเครื่อง) ที่ใช้ในการผลิตไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐ ล้านบาท
๔.๒.๔.๓ กิจการผลิต Flexible Printed Circuit Board, Multilayer Printed Circuit Board หรือชิ้นส่วน	
๔.๒.๕.๑ กิจการผลิต Printed Circuit Board Assembly (PCBA) หรือผลิตภัณฑ์ต่อเนื่องจากการผลิต PCBA ในโครงการเดียวกัน ที่เป็นการลงทุนขนาดใหญ่	๑. ต้องมีขั้นตอนการประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ครอบคลุมการผลิตในโครงการเดียวกัน ๒. ต้องมีเงินลงทุนค่าเครื่องจักร (รวมค่าติดตั้งและค่าทดลองเครื่อง) ที่ใช้ในการผลิตไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ล้านบาท
๔.๒.๕.๒ กิจการผลิต Printed Circuit Board Assembly (PCBA) หรือผลิตภัณฑ์ต่อเนื่องจากการผลิต PCBA ในโครงการเดียวกันที่ใช้เทคโนโลยี Surface Mount Technology ครอบคลุมการผลิต	ต้องมีขั้นตอนการประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ครอบคลุมการผลิตในโครงการเดียวกัน
๔.๒.๖.๑ กิจการผลิต Printed Electronics ที่ใช้สารสำหรับการพิมพ์มากกว่า ๑ ชนิด	

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
๔.๒.๖.๒ กิจการผลิต Printed Electronics ที่ใช้สาร สำหรับการพิมพ์ ๑ ชนิด	
๔.๒.๗.๑ กิจการผลิต Solid State Drive	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ต้องมีขั้นตอนการประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ครบทั้งสายการผลิตในโครงการเดียวกัน ๒. การลงทุนปรับปรุงเครื่องจักรเดิมให้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการที่จะได้รับส่งเสริมด้วย โดยไม่ให้นับมูลค่าเครื่องจักรเดิมมารวมเป็นเงินลงทุนที่จะได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล
๔.๒.๗.๒ กิจการผลิต Advanced Technology Hard Disk Drive และ/หรือชิ้นส่วนสำคัญ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ต้องเป็นการผลิต Hard Disk Drive ที่มีความหนาแน่นของข้อมูล (Areal Density) ไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ กิกะบิตต่อตารางนิ้ว ๒. ไม่ให้การส่งเสริมการผลิต Top Cover หรือ Base Plate หรือ Peripheral ๓. การลงทุนปรับปรุงเครื่องจักรเดิมให้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการที่จะได้รับส่งเสริมด้วย โดยไม่ให้นับมูลค่าเครื่องจักรเดิมมารวมเป็นเงินลงทุนที่จะได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล
๔.๒.๗.๓ กิจการผลิต Hard Disk Drive และ/หรือ ชิ้นส่วนสำคัญ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ต้องเป็นการผลิต Hard Disk Drive และ/หรือชิ้นส่วนสำคัญ เช่น Spindle Motor, Suspension, Head Gimbal Assembly และ Voice Coil Motor เป็นต้น ๒. ไม่ให้การส่งเสริมการผลิต Top Cover หรือ Base Plate หรือ Peripheral ๓. การลงทุนปรับปรุงเครื่องจักรเดิมให้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการที่จะได้รับส่งเสริมด้วย โดยไม่ให้นับมูลค่าเครื่องจักรเดิมมารวมเป็นเงินลงทุนที่จะได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล
๔.๒.๗.๔ กิจการผลิตชิ้นส่วนอื่น ๆ ของ Hard Disk Drive เช่น Top Cover, Base Plate, Pin และ Filter เป็นต้น	

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
๔.๒.๗.๕ กิจการผลิต External Hard Disk Drive และ อุปกรณ์หน่วยความจำอื่น ๆ เช่น Flash Drive เป็นต้น	ต้องมีขั้นตอนการประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ครบทั้งสายการผลิตในโครงการเดียวกัน
๔.๒.๘.๑ กิจการผลิตแบตเตอรี่ความจุสูง (High Density Battery) กรณีมีขั้นตอนการผลิต Cell	๑. ต้องเป็นการผลิต High Density Battery ที่มีคุณสมบัติตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ดังนี้ ๑) มีค่า Specific Energy Density ไม่น้อยกว่า ๑๕๐ Wh/kg ๒) มีจำนวนรอบการอัดประจุ (Cycle) ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ รอบ ๒. ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ลดหย่อนอากรขาเข้าวัตถุดิบและวัสดุจำเป็นตามมาตรา ๓๐ ในอัตราร้อยละ ๙๐ สำหรับชิ้นส่วนหรือวัตถุดิบที่ไม่มีการผลิตในประเทศ เป็นระยะเวลา ๕ ปี ทั้งนี้ จะอนุมัติให้คราวละ ๑ ปี นับจากวันที่นำเข้าวัตถุดิบครั้งแรก
๔.๒.๘.๒ กิจการผลิตแบตเตอรี่ความจุสูง (High Density Battery) กรณีนำ Cell มาเริ่มผลิต เช่น ผลิตเป็น Module หรือ Battery Pack เป็นต้น	๑. ต้องเป็นการผลิต High Density Battery ที่มีคุณสมบัติตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ดังนี้ ๑) มีค่า Specific Energy Density ไม่น้อยกว่า ๑๕๐ Wh/kg ๒) มีจำนวนรอบการอัดประจุ (Cycle) ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ รอบ ๒. ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ลดหย่อนอากรขาเข้าวัตถุดิบและวัสดุจำเป็นตามมาตรา ๓๐ ในอัตราร้อยละ ๙๐ สำหรับชิ้นส่วนหรือวัตถุดิบที่ไม่มีการผลิตในประเทศ เป็นระยะเวลา ๕ ปี ทั้งนี้ จะอนุมัติให้คราวละ ๑ ปี นับจากวันที่นำเข้าวัตถุดิบครั้งแรก
๔.๒.๘.๓ กิจการผลิตแบตเตอรี่ความจุสูง (High Density Battery) กรณีนำ Module มาผลิตเป็น Battery Pack	ต้องเป็นการผลิต High Density Battery ที่มีคุณสมบัติตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ดังนี้ ๑) มีค่า Specific Energy Density ไม่น้อยกว่า ๑๕๐ Wh/kg ๒) มีจำนวนรอบการอัดประจุ (Cycle) ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ รอบ

คลังเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
๔.๒.๘.๔ กิจการผลิต Supercapacitor	ต้องเป็นการผลิต Supercapacitor ที่มีคุณสมบัติตามที่ คณะกรรมการเห็นชอบ ดังนี้ ๑) มีค่า Specific Power Density ไม่น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐ W/kg ๒) มีจำนวนรอบการอัดประจุ (Cycle) ไม่น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐ รอบ
๔.๒.๘.๑ กิจการผลิต Flat Panel Display หรือ ชิ้นส่วนสำคัญ	๑. ต้องเป็นการผลิต Flat Panel Display หรือชิ้นส่วนสำคัญ เช่น Backlight Panel, Diffuser, LCD Film, Electrode และ Polarizing Film เป็นต้น ๒. ต้องมีกรรมวิธีการผลิตตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ
๔.๒.๑๐ กิจการผลิต Electro-magnetic Product และชิ้นส่วน	
๔.๒.๑๑.๑ กิจการผลิตสายใยแก้วนำแสง (Optical Fiber)	ต้องมีกรรมวิธีการผลิตตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ
๔.๒.๑๑.๒ กิจการผลิตชิ้นส่วนอุปกรณ์ Optical Fiber, Optical Device และ Electro-optical Device	ต้องมีกรรมวิธีการผลิตตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ
๔.๒.๑๑.๓ กิจการผลิตชิ้นส่วน อุปกรณ์ต่อพ่วง และ สายสัญญาณอื่น ๆ ที่มีขั้นตอนการผลิต ต่อเนื่องจากการขึ้นรูปโลหะ หรือวัสดุ นำไฟฟ้าในโครงการเดียวกัน	
๔.๒.๑๒.๑ กิจการผลิตเซลล์แสงอาทิตย์ และ/หรือ วัตถุดิบสำหรับเซลล์แสงอาทิตย์	ต้องมีกรรมวิธีการผลิต และ Energy Yield ตามที่ คณะกรรมการเห็นชอบ
๔.๒.๑๒.๒ กิจการผลิตแผงเซลล์แสงอาทิตย์จากเซลล์ แสงอาทิตย์ที่ผลิตในโครงการเดียวกัน	ต้องมีกรรมวิธีการผลิต และ Energy Yield ตามที่ คณะกรรมการเห็นชอบ
๔.๒.๑๓.๑ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าอัจฉริยะ และอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (Smart Electrical Appliance and Smart Electronics) ที่เป็นการลงทุนขนาดใหญ่	๑. ต้องเป็นการผลิตผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าอัจฉริยะ และ อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (Smart Electrical Appliance and Smart Electronics) ที่มีคุณสมบัติดังนี้ - ต้องมีชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งสามารถตรวจจับและรับ ข้อมูลได้เป็นองค์ประกอบหลัก

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
	<ul style="list-style-type: none"> - ต้องสามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์หรือเครื่องมืออื่น หรือโครงข่ายผ่านระบบไร้สาย - ต้องมีระบบปฏิบัติการหรือประมวลผลฝังตัวอยู่ในตัวอุปกรณ์ หรือเครื่องมืออื่น ๆ <p>๒. ไม่ให้การส่งเสริมการผลิตปลั๊กไฟฟ้า อุปกรณ์ส่องสว่าง และหลอดไฟ</p> <p>๓. ต้องมีเงินลงทุนค่าเครื่องจักร (รวมค่าติดตั้งและทดลองเครื่อง) ไม่ต่ำกว่า ๑,๕๐๐ ล้านบาท</p> <p>๔. ต้องมีขั้นตอนการประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ครบทั้งสายการผลิตในโครงการเดียวกัน</p>
<p>๔.๒.๑๓.๒ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าอัจฉริยะ และอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (Smart Electrical Appliance and Smart Electronics)</p>	<p>๑. ต้องเป็นการผลิตผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าอัจฉริยะ และอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (Smart Electrical Appliance and Smart Electronics) ที่มีคุณสมบัติดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ต้องมีชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งสามารถตรวจจับและรับข้อมูลได้เป็นองค์ประกอบหลัก - ต้องสามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์หรือเครื่องมืออื่น หรือโครงข่ายผ่านระบบไร้สาย - ต้องมีระบบปฏิบัติการหรือประมวลผลฝังตัวอยู่ในตัวอุปกรณ์หรือเครื่องมืออื่น ๆ <p>๒. ไม่ให้การส่งเสริมการผลิตปลั๊กไฟฟ้า อุปกรณ์ส่องสว่าง และหลอดไฟ</p> <p>๓. <u>สิทธิและประโยชน์เพิ่มเติม</u> กรณีมีขั้นตอนการประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ครบทั้งสายการผลิตในโครงการเดียวกัน ให้ได้รับสิทธิยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติมอีก ๑ ปี</p>
<p>๔.๒.๑๔.๑ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์และชิ้นส่วนกลุ่มภาพและเสียง (Audio Visual Product) จาก PCBA ที่ผลิตในโครงการเดียวกัน</p>	<p>ต้องมีขั้นตอนการประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ครบทั้งสายการผลิตในโครงการเดียวกัน</p>
<p>๔.๒.๑๔.๒ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์และชิ้นส่วนกลุ่มภาพและเสียง (Audio Visual Product)</p>	

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
๔.๒.๑๕.๑ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์และชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์สำหรับสำนักงาน จาก PCBA ที่ผลิตในโครงการเดียวกัน	ต้องมีขั้นตอนการประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ครอบคลุมสายการผลิตในโครงการเดียวกัน
๔.๒.๑๕.๒ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์และชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์สำหรับสำนักงาน	
๔.๒.๑๖.๑ กิจการผลิต Optical Module, Optical Device, Electro-optical Module หรือ Electro-optical Device	ต้องมีขั้นตอนการผลิตอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้ ๑. การประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ครอบคลุมสายการผลิตในโครงการเดียวกัน ๒. การเชื่อมประกอบ Optical Chip
๔.๒.๑๖.๒ กิจการผลิต Network Device for Office and Home Use เช่น Router, Access Point, Network Switch, Repeater, Extender และ Gateway เป็นต้น จาก PCBA ที่ผลิตในโครงการเดียวกันหรือมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วน	ต้องมีขั้นตอนการผลิตอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้ ๑. การประกอบ PCBA ที่ใช้เทคโนโลยี Surface Mount Technology ครอบคลุมสายการผลิตในโครงการเดียวกัน ๒. การขึ้นรูปชิ้นส่วน
๔.๒.๑๖.๓ กิจการผลิต Network Device for Office and Home Use เช่น Router, Access Point, Network Switch, Repeater, Extender และ Gateway เป็นต้น	
๔.๒.๑๗.๑ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์และชิ้นส่วน Electronic Measuring Instrument จาก PCBA ที่ผลิตในโครงการเดียวกันหรือมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วน	ต้องมีขั้นตอนการผลิตอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้ ๑. การประกอบ PCBA ที่ใช้เทคโนโลยี Surface Mount Technology ครอบคลุมสายการผลิตในโครงการเดียวกัน ๒. การขึ้นรูปชิ้นส่วน
๔.๒.๑๗.๒ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์และชิ้นส่วน Electronic Measuring Instrument	
๔.๒.๑๘.๑ กิจการผลิต Power Supply, Converter, Inverter หรือ Charger ที่มีโปรแกรมควบคุมการทำงาน	ต้องมีกรรมวิธีการผลิต ดังนี้ ๑. ออกแบบลายวงจรของแผงวงจรไฟฟ้า (PCB Design) ๒. การบรรจุโปรแกรมควบคุมในโครงการเดียวกัน
๔.๒.๑๘.๒ กิจการผลิต Power Supply, Converter, Inverter หรือ Charger	ต้องมีกรรมวิธีการผลิตตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
๔.๒.๑๙ กิจการผลิตผลิตภัณฑ์ที่ใช้ไมโครเทคโนโลยี ในการผลิต	ต้องมีคุณสมบัติอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้ ๑. ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ใช้ Microfabrication Technology ในการผลิต เช่น ระบบไฟฟ้าเครื่องกลจุลภาค (Microelectromechanical Systems: MEMS), Microelectronics และ Microsensor เป็นต้น หรือ ผลิตภัณฑ์ที่ใช้ Microtechnology ในการผลิต เช่น Micro Coil, Micro Magnet, Micro Components, Micro Rotor, Micro Ceramic และ Brushless Motor เป็นต้น ๒. เครื่องจักรหลักที่ใช้ในโครงการต้องสามารถผลิตชิ้นงานที่มี ค่าความคลาดเคลื่อน ตามค่า International Tolerance Grades (IT) ไม่เกิน IT5
๔.๓.๑ กิจการผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้า (Electrical Appliance)	๑. ต้องเป็นการผลิต เครื่องปรับอากาศ ตู้เย็น ตู้แช่ เครื่องซักผ้า หรือเครื่องอบผ้า ๒. ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้มาตรฐานประสิทธิภาพสูงในระดับ ฉลากประหยัดไฟฟ้าเบอร์ ๕ ของกระทรวงพลังงาน หรือมี ประสิทธิภาพการประหยัดพลังงานที่เทียบเท่า
๔.๓.๒.๑ กิจการผลิตชิ้นส่วน อุปกรณ์ต่อพ่วงและ สายไฟฟ้า มีขั้นตอนการผลิตต่อเนื่องจากการ ขึ้นรูปโลหะ หรือวัสดุนำไฟฟ้าในโครงการ เดียวกัน	
๔.๓.๓ กิจการผลิต Transformer	ต้องมีขั้นตอนการพันขดลวด
๔.๓.๔.๑ กิจการผลิต Circuit Breaker ที่มีขั้นตอนการ ขึ้นรูปชิ้นส่วน	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วน
๔.๓.๕ กิจการผลิต Compressor และ/หรือ Motor สำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้า	ต้องมีขั้นตอนการพันขดลวด หรือมีการผลิต Stator หรือ Rotor ในโครงการ
(๔) คลัสเตอร์อุตสาหกรรมดิจิทัล	
๘.๑ กิจการพัฒนาซอฟต์แวร์ แพลตฟอร์มเพื่อให้บริการ ดิจิทัล หรือดิจิทัลคอนเทนต์	๑. ต้องมีเงินลงทุนขั้นต่ำของโครงการ ซึ่งคำนวณจาก ค่าใช้จ่ายเงินเดือนบุคลากรไทยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่เป็นการจ้างงานเพิ่มภายหลังยื่นขอรับการส่งเสริม ไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี

<p>คลังเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย</p>	<p>เงื่อนไข</p>
	<p>๒. ต้องมีกระบวนการพัฒนาซอฟต์แวร์ แพลตฟอร์มเพื่อให้บริการดิจิทัล หรือดิจิทัลคอนเทนต์ในประเทศไทยตามที่สำนักงานกำหนด</p> <p>๓. อนุญาตให้ใช้เครื่องจักรที่มีอยู่เดิมหรือใช้แล้ว</p> <p>๔. ไม่ให้การส่งเสริมการลงทุนแก่การค้าปลีกและค้าส่งสินค้าทุกประเภท</p> <p>๕. กำหนดวงเงินสำหรับการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลในแต่ละปีจากรายการค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจริงในปีที่ขอใช้สิทธิและประโยชน์ โดยคำนวณเป็นวงเงินยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลร้อยละ ๑๐๐ ของค่าใช้จ่ายดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ค่าใช้จ่ายเงินเดือนบุคลากรไทยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่เป็นการจ้างงานเพิ่ม โดยคิดจากการจ้างงานบุคลากรไทยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่เพิ่มขึ้นเมื่อเปรียบเทียบกับการจ้างงานบุคลากรไทยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศก่อนวันยื่นขอรับการส่งเสริม - ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาทักษะของบุคลากรไทยในหลักสูตรที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ - ค่าใช้จ่ายเพื่อให้ได้ใบรับรองระบบคุณภาพตามมาตรฐาน ISO 29110 หรือ CMMI ตั้งแต่ Level 2 หรือมาตรฐานสากลอื่นที่เทียบเท่า
<p>๘.๒.๑ กิจการ Data Center</p>	<p>๑. ต้องจัดให้มีบริการ เช่น บริการรับฝากวางคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Server Co-location) บริการดูแลระบบ (Managed Service) บริการ Backup เครื่อง Server ของลูกค้า บริการ Disaster Recovery Services (DRS) การให้บริการเช่าเครื่องแม่ข่ายสำหรับฝากวางข้อมูล (Data Hosting) เป็นต้น</p> <p>๒. ต้องมีพื้นที่สำหรับให้บริการ Data Center ไม่น้อยกว่า ๓,๐๐๐ ตารางเมตร</p>

<p>คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย</p>	<p>เงื่อนไข</p>
	<p>๓. ต้องมีระบบโทรคมนาคมหลักที่มีการวางสายสื่อสารแบบความเร็วสูงไปยังศูนย์กลาง สื่อสารโทรคมนาคมทั้งในประเทศ และระหว่างประเทศไม่น้อยกว่า ๔ วงจร ทั้งนี้ ต้องเป็นวงจรในประเทศที่มีความเร็วไม่น้อยกว่า ๑๐ Gbps ไม่น้อยกว่า ๓ วงจร และมีความเร็วรวมของทุกวงจรไม่น้อยกว่า ๖๐ Gbps</p> <p>๔. ต้องสามารถให้บริการได้ในขณะที่มีการซ่อมบำรุงหรือมีการเปลี่ยนแปลงอุปกรณ์ต่าง ๆ 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 โดยต้องทำงานในพื้นที่ที่อุปกรณ์หลักหยุดทำงาน และไม่กระทบต่อการให้บริการ</p> <p>๗. ต้องมีเส้นทางสำรองในระบบส่งจ่ายไฟฟ้าที่ไม่ขึ้นต่อกัน (Independent Distribution Paths)</p> <p>๘. ต้องมีระบบป้องกันความเสี่ยงที่เกิดจากความเสียหายกรณีที่อุปกรณ์ตัวหนึ่งตัวใดชำรุด หรือหยุดทำงาน</p> <p>๙. ต้องมีระบบปรับอากาศที่มีประสิทธิภาพสูงพร้อมระบบสำรอง</p> <p>๑๐. ต้องมีระบบป้องกันอัคคีภัยทั่วพื้นที่</p> <p>๑๑. ต้องมีระบบรักษาความปลอดภัยตลอด ๒๔ ชั่วโมง</p> <p>๑๒. ต้องได้รับมาตรฐาน ISO/IEC 27001 ด้าน Data Center ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ทั้งนี้จะต้องได้รับการรับรองมาตรฐานก่อนวันครบเปิดดำเนินการ</p>

<p style="text-align: center;">คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย</p>	<p style="text-align: center;">เงื่อนไข</p>
<p>๘.๒.๒ กิจการ Cloud Service</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ต้องตั้งอยู่ใน Data Center ที่ได้รับมาตรฐาน ISO/IEC 27001 ด้าน Data Center ไม่น้อยกว่า ๒ ศูนย์ที่อยู่ในประเทศ ๒. ต้องมีการเชื่อมต่อระหว่างศูนย์ Data Center ทุกศูนย์เข้าด้วยกัน ด้วยความเร็วไม่น้อยกว่า ๑๐ Gbps ในทุกเส้นทาง พร้อมมีวงจรสำรองที่มีขนาดเท่ากัน ๓. ต้องได้รับมาตรฐาน ISO/IEC 27001 ด้าน Cloud Security และมาตรฐาน ISO/IEC 20000-1 ด้าน Cloud Service ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ทั้งนี้ จะต้องได้รับการรับรองมาตรฐานก่อนวันครบเปิดดำเนินการ
<p>๘.๒.๓ กิจการบริการวางจรรยาบรรณความเร็วสูงระหว่างประเทศภาคพื้นน้ำ</p>	<p>ต้องได้รับใบอนุญาตการบริการวางจรรยาบรรณความเร็วสูงระหว่างประเทศจากสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ ก่อนยื่นขอรับการส่งเสริม</p>
<p>๘.๓.๑ กิจการ Innovation Park</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ต้องลงทุนหรือจัดให้มีระบบสาธารณูปโภคพื้นฐาน เช่น ระบบสื่อสารหลักแบบใยแก้วความเร็วสูง ระบบไฟฟ้าสำรองจ่ายแบบต่อเนื่อง ระบบปรับอากาศ ระบบดับเพลิง และป้องกันอุบัติภัย เป็นต้น ๒. ต้องมีแผนการบ่มเพาะเพื่อการพัฒนานวัตกรรมตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ๓. ต้องมีแผนการสร้างระบบนิเวศ (Ecosystem) หรือการสร้างชุมชนเทคโนโลยี รวมทั้งต้องจัดให้มีพื้นที่และเครื่องมือเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบ (Prototype) ๔. ต้องมีการจ้างผู้เชี่ยวชาญในการให้คำปรึกษาการดำเนินธุรกิจและการพัฒนาวัตกรรม (Mentor) ประจำโครงการ ๕. ต้องมีพื้นที่ให้บริการไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ตารางเมตร

<p style="text-align: center;">คลังเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย</p>	<p style="text-align: center;">เงื่อนไข</p>
<p>๘.๓.๒ กิจการ Maker Space หรือ Fabrication Laboratory</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ต้องจัดให้มีพื้นที่สำหรับเป็นห้องปฏิบัติการเพื่อใช้ในงานสร้างนวัตกรรมหรือผลิตภัณฑ์ต้นแบบ ๒. ต้องจัดให้มีเครื่องมือหรืออุปกรณ์พื้นฐานเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบ เช่น CNC Machine, 3D Printer, Water Jet, Tooling, Software Tools สำหรับพัฒนาทางด้านปัญญาประดิษฐ์ อุปกรณ์เพาะเชื้อ อุปกรณ์ผสมสารเคมี เป็นต้น ๓. ต้องจัดให้มีผู้เชี่ยวชาญในการให้คำปรึกษาเพื่อการพัฒนา นวัตกรรมหรือผลิตภัณฑ์ต้นแบบ ๔. ต้องจัดให้มีระบบสาธารณูปโภคพื้นฐานในโครงการ เช่น ระบบสื่อสารหลักแบบใยแก้วความเร็วสูง ระบบไฟฟ้าสำรองจ่ายแบบต่อเนื่อง ระบบปรับอากาศ ระบบดับเพลิง และป้องกันอุบัติเหตุ เป็นต้น
<p>๘.๔.๑ กิจการพัฒนาพื้นที่เมืองอัจฉริยะ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๑ ของทุนจดทะเบียน ๒. ต้องจัดให้มีโครงสร้างพื้นฐานด้านการสื่อสารที่พร้อมรองรับระบบอัจฉริยะด้านต่าง ๆ เช่น Fiber Optic, Public Wifi เป็นต้น ๓. ต้องจัดให้มีบริการระบบอัจฉริยะ Smart Environment และจัดให้มีบริการระบบอัจฉริยะด้านอื่น ๆ อย่างน้อยอีก ๑ ด้านจาก ๖ ด้าน ดังนี้ Smart Mobility, Smart People, Smart Living, Smart Economy, Smart Governance และ Smart Energy ๔. ต้องจัดให้มีระบบจัดเก็บและบริหารข้อมูลโดยมีการเชื่อมโยงหรือการให้ใช้งานข้อมูลในการบริหารจัดการและให้บริการในพื้นที่เมืองอัจฉริยะ (Open Data Platform) ๕. ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการหรือหน่วยงานที่รับผิดชอบการพัฒนาเมืองอัจฉริยะก่อนยื่นขอรับการส่งเสริมการลงทุน ๖. ต้องกำหนดและดำเนินการตามเป้าหมายด้านต่าง ๆ ที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาพื้นที่

คลังเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
	๗. ต้องจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ และต้องเสนอแผนการมีส่วนร่วมของประชาชนในพื้นที่
๘.๔.๒ กิจการพัฒนาระบบเมืองอัจฉริยะ	๑. ต้องมีการพัฒนา ติดตั้ง และให้บริการระบบเมืองอัจฉริยะที่เหมาะสมในด้านใดด้านหนึ่ง หรือหลายด้านตามที่คณะกรรมการกำหนด เช่น Smart Mobility, Smart People, Smart Living, Smart Economy, Smart Governance, Smart Energy และ Smart Environment เป็นต้น ๒. ต้องเป็นส่วนหนึ่งของโครงการพัฒนาเมืองอัจฉริยะที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการหรือหน่วยงานที่รับผิดชอบการพัฒนาเมืองอัจฉริยะเท่านั้น
(๕) คลังเตอร์อุตสาหกรรมสร้างสรรค์	
๘.๑ กิจการบริการออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์เชิงสร้างสรรค์	๑. ต้องมีองค์ประกอบครบทั้ง ๒ ข้อ ดังนี้ ๑.๑ ระบบข้อมูลเพื่อการออกแบบ ๑.๒ ระบบการออกแบบแนวคิด และการสร้างต้นแบบแนวคิด ๒. ต้องจัดให้มีระบบในข้อใดข้อหนึ่ง ดังนี้ ๒.๑ ระบบการออกแบบเชิงวิศวกรรม ๒.๒ ระบบการสร้างต้นแบบ และทดสอบสมรรถนะการใช้งาน ๒.๓ ระบบการทดสอบมาตรฐานของต้นแบบและการยอมรับของผู้ใช้ ๓. ต้องใช้บุคลากรไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ ๗๐ ของบุคลากรทั้งหมด ๔. ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรไทยด้านออกแบบ และพัฒนาผลิตภัณฑ์เชิงสร้างสรรค์ ไม่น้อยกว่า ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี โดยเป็นการจ้างงานใหม่ หรือ มีเงินลงทุนขั้นต่ำที่เกี่ยวข้องโดยตรงกับกิจการไม่น้อยกว่า ๑ ล้านบาท โดยไม่รวมค่าที่ดิน ทุนหมุนเวียนและค่ายานพาหนะ

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
๙.๒ กิจการผลิตเส้นใยที่มีคุณสมบัติพิเศษ (Technical Fiber หรือ Functional Fiber)	ต้องได้รับความเห็นชอบจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) เป็นต้น
๙.๓ กิจการผลิตด้ายหรือผ้าที่มีคุณสมบัติพิเศษ (Functional Yarn หรือ Functional Fabric)	ต้องได้รับความเห็นชอบจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) เป็นต้น
๙.๔ กิจการผลิตเส้นใยรีไซเคิล (Recycled Fiber)	ต้องใช้เศษวัสดุของเสียที่เกิดขึ้นในประเทศเท่านั้น
๙.๖ กิจการพอกย้อมและแต่งสำเร็จ หรือ พิมพ์และแต่งสำเร็จ หรือพิมพ์	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ต้องตั้งหรือขยายโรงงานในนิคมอุตสาหกรรมหรือเขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุน หรือเขตประกอบการอุตสาหกรรมตามมาตรา ๓๐ ของกระทรวงอุตสาหกรรมที่มีระบบการกำจัดของเสียและการควบคุมรักษาสิ่งแวดล้อมตามประกาศที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนด ๒. ในกรณีที่ไม่อยู่ในพื้นที่ตามข้อ ๑. จะอนุญาตให้เฉพาะกรณีการขยายโรงงานเดิม โดยต้องมีมาตรการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ๓. กรณีพิมพ์ผ้าด้วย Digital Printing สำหรับอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มหรือเคหะสิ่งทอ ให้ตั้งโรงงานได้ในทุกพื้นที่ ๔. หากขอรับการส่งเสริมการลงทุนตามมาตรา ๓๐ ของกระทรวงอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) ด้านการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ให้ตั้งในพื้นที่สถานประกอบการเดิมได้ ไม่ว่าจะอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมหรือเขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุนหรือเขตประกอบการอุตสาหกรรม ตามมาตรา ๓๐ ของกระทรวงอุตสาหกรรมหรือไม่ก็ตาม ๕. ต้องใช้เทคโนโลยีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในทุกกรณี
๙.๙ กิจการผลิตอัญมณี และเครื่องประดับ หรือชิ้นส่วน รวมถึงวัตถุดิบและต้นแบบ	
๙.๑๕ กิจการสร้างภาพยนตร์ไทย	ต้องเป็นการสร้างภาพยนตร์ไทย ได้แก่ ภาพยนตร์เรื่องสารคดี รายการโทรทัศน์ ภาพยนตร์ แอนิเมชัน แต่ไม่รวมถึงภาพยนตร์โฆษณา

<p style="text-align: center;">คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย</p>	<p style="text-align: center;">เงื่อนไข</p>
<p>๙.๑๖ กิจการบริการแก่ธุรกิจสร้างภาพยนตร์</p>	<p>การบริการแก่ธุรกิจสร้างภาพยนตร์ ให้รวมถึง ภาพยนตร์เรื่องสารคดี รายการโทรทัศน์ ภาพยนตร์แอนิเมชัน และภาพยนตร์โฆษณา โดยมีขอบข่ายการให้บริการ อย่างใดอย่างหนึ่งดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. บริการให้เช่าอุปกรณ์ถ่ายทำ และ/หรือประกอบการถ่ายทำภาพยนตร์ โดยมีอุปกรณ์หลัก เช่น กล้องถ่ายทำภาพยนตร์ อุปกรณ์เสริมความเคลื่อนไหวของกล้อง อุปกรณ์ไฟถ่ายทำภาพยนตร์ เป็นต้น ๒. บริการล้างและพิมพ์ฟิล์มภาพยนตร์ หรือสำเนาไฟล์ภาพยนตร์ โดยมีอุปกรณ์หลัก เช่น เครื่องล้างฟิล์ม เครื่องพิมพ์ฟิล์ม อุปกรณ์สำเนาไฟล์ ภาพยนตร์ระบบดิจิทัล เป็นต้น ๓. บริการบันทึกเสียงภาพยนตร์ โดยมีอุปกรณ์หลัก เช่น ชุดบันทึกเสียงระบบดิจิทัล ชุดตัดต่อเสียง ระบบดิจิทัล ชุดผสมเสียงระบบดิจิทัล เป็นต้น ๔. บริการทำเทคนิคด้านภาพ ต้องมีเครื่องจักรและอุปกรณ์สร้างภาพพิเศษ ซึ่งไม่สามารถทำได้สำเร็จในตัวกล้อง เช่น เครื่องตัดต่อและลำดับภาพ เครื่องประกอบสร้างเทคนิคพิเศษและภาพระบบดิจิทัล เป็นต้น ๕. บริการประสานงานภาพยนตร์จากต่างประเทศที่มาถ่ายทำในประเทศไทย โดยมีขอบข่ายการให้บริการครอบคลุมถึงการติดต่อขออนุญาตจากทางราชการ การติดต่อหาสถานที่ถ่ายทำภาพยนตร์ การติดต่อหาบุคลากร และการติดต่อหาอุปกรณ์สร้างภาพยนตร์ ๖. บริการให้เช่าโรงถ่ายทำภาพยนตร์ และรายการโทรทัศน์ที่ได้มาตรฐาน ทั้งในและนอกสถานที่ (Indoor Studio and Outdoor Studio)
<p>๙.๑๗ เขตอุตสาหกรรมภาพยนตร์ (Movie Town)</p>	<p>ต้องจัดให้มีสิ่งอำนวยความสะดวกในเขตอุตสาหกรรมภาพยนตร์ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. โรงถ่ายภาพยนตร์ และ/หรือรายการโทรทัศน์ที่ได้มาตรฐาน ทั้งในและนอกสถานที่ (Indoor Studio and Outdoor Studio)

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
	๒. พื้นที่สำหรับให้บริการหลังการถ่ายทำสำหรับธุรกิจภาพยนตร์ เช่น บริการทำเทคนิคภาพพิเศษและภาพแอนิเมชันด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์ และบริการห้องบันทึกเสียงสำหรับภาพยนตร์ เป็นต้น
(๒) คลัสเตอร์อุตสาหกรรมท่องเที่ยวและท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ	
๒.๒.๑.๓ กิจการศูนย์การแพทย์แผนไทย หรือการแพทย์แผนไทยประยุกต์	๑. ต้องได้รับใบอนุญาตให้ประกอบกิจการสถานพยาบาลก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ทั้งนี้จะต้องได้รับใบอนุญาตก่อนวันครบเปิดดำเนินการ ๒. ต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบว่าด้วยมาตรฐานการประกอบวิชาชีพหรือมาตรฐานกระทรวงสาธารณสุขอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
๑๐.๘.๑ กิจการเรือเฟอร์รี่ หรือเดินเรือท่องเที่ยว หรือให้บริการเรือท่องเที่ยว	ไม่ให้การส่งเสริมการให้เช่าเรือเพื่อให้ผู้อื่นนำไปใช้เพื่อให้บริการต่อ
๑๐.๘.๒ กิจการบริการที่จอดเรือท่องเที่ยว	ต้องมีสิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ เช่น อุปกรณ์ยกเรือที่จอดเรือบนบก โรงจอดเรือสำหรับซ่อมบำรุงเรือ เป็นต้น
๑๐.๘.๓ กิจการสวนสนุก	๑. ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ล้านบาท ๒. ส่วนประกอบของโครงการต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ
๑๐.๘.๔ กิจการศูนย์แสดงศิลปวัฒนธรรมไทยหรือศูนย์ศิลปหัตถกรรมไทย	๑. ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า ๓๐ ล้านบาท ๒. รูปแบบการแสดงต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ ๓. ต้องมีบุคคลธรรมดาสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๑ ของทุนจดทะเบียน
๑๐.๘.๕ กิจการสวนสัตว์เปิด	๑. ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ล้านบาท ๒. ต้องมีที่ดินไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ไร่ ๓. ส่วนประกอบของโครงการต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ

<p>คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย</p>	<p>เงื่อนไข</p>
	<p>๔. ต้องจัดที่ดินเป็นพื้นที่สีเขียวและที่จอดรถ อย่างละไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๕ ของที่ดินทั้งหมด</p>
<p>๑๐.๘.๖ กิจการพิกิธภัณฑ์</p>	<p>๑. ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า ๓๐ ล้านบาท</p> <p>๒. รายละเอียดของโครงการจะต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ</p>
<p>๑๐.๘.๗ กิจการสนามแข่งขันยานยนต์</p>	<p>๑. ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ล้านบาท</p> <p>๒. ต้องได้รับมาตรฐานจาก Fédération Internationale de L'Automobile (FIA) หรือ Fédération Internationale de Motocyclisme (FIM) สำหรับสนามแข่งขันทางเรียบ (Circuit)</p> <p>๓. กรณีมีสนามแข่งขันอื่น เช่น สนามแข่งขันทางตรง ทางโค้ง และทางวิบาก จะต้องก่อสร้างตามแนวทางหรือหลักการที่เทียบเคียงได้หรือที่เป็นสากล</p> <p>๔. ต้องมีมาตรการป้องกันและควบคุมมิให้เกิดอันตรายหรือความเดือดร้อนแก่ผู้อยู่ใกล้เคียง</p>
<p>๑๐.๘.๘ กิจการกระเช้าไฟฟ้าหรือรถรางไฟฟ้าเพื่อการท่องเที่ยว</p>	<p>ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ล้านบาท</p>
<p>๑๐.๘.๙ กิจการทำเรือท่องเที่ยวขนาดใหญ่ (Cruise Terminal)</p>	<p>๑. ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ล้านบาท</p> <p>๒. ต้องมีสิ่งอำนวยความสะดวกและสาธารณูปโภคที่จำเป็นในการรองรับเรือสำราญ (Cruise) และนักท่องเที่ยว เช่น อาคารผู้โดยสาร พื้นที่สำหรับอำนวยความสะดวกในการผ่านพิธีการศุลกากร และตรวจคนเข้าเมือง เป็นต้น</p>
<p>๑๐.๘.๑๐ กิจการสร้างแหล่งท่องเที่ยวขนาดใหญ่ที่มีคุณภาพ</p>	<p>๑. ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ล้านบาท</p> <p>๒. ประเภทและองค์ประกอบของแหล่งท่องเที่ยวต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๓. ต้องใช้เทคโนโลยีเป็นหลักในการให้บริการ</p>

คลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย/ ประเภทกิจการเป้าหมาย	เงื่อนไข
๑๐.๙.๑ กิจการโรงแรม	๑. ต้องมีจำนวนห้องพักและเงินลงทุน ดังนี้ ๑.๑ กรณีมีจำนวนห้องพักไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ห้อง ต้องมีเงินลงทุนต่อห้อง (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า ๒ ล้านบาท ๑.๒ กรณีมีจำนวนห้องพักน้อยกว่า ๑๐๐ ห้อง ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ล้านบาท ๑.๓ กรณีที่ได้รับการส่งเสริมตามมาตรการส่งเสริมการลงทุนสำหรับวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ต้องมีจำนวนห้องพักไม่น้อยกว่า ๒๐ ห้อง แต่ไม่เกิน ๙๙ ห้อง และต้องมีเงินลงทุนต่อห้อง โดยไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน ไม่น้อยกว่า ๑ ล้านบาท ๒. ต้องเป็นโรงแรมที่ได้มาตรฐานตามที่สำนักงานกำหนด ๓. ต้องตั้งสถานประกอบการในจังหวัดเชียงราย ลำพูน ลำปาง ชุมพร ระนอง และนครศรีธรรมราช
๑๐.๙.๒ กิจการหอประชุมขนาดใหญ่	๑. ต้องมีพื้นที่ส่วนที่ใช้เพื่อการประชุมไม่น้อยกว่า ๔,๐๐๐ ตารางเมตร โดยห้องประชุมขนาดใหญ่ที่สุดต้องมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓,๐๐๐ ตารางเมตร ๒. ต้องมีเครื่องมือและสิ่งอำนวยความสะดวกที่เหมาะสมกับโครงการ ๓. แบบแปลนแผนผังต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ
๑๐.๙.๓ กิจการศูนย์แสดงสินค้านานาชาติ	๑. ต้องมีพื้นที่แสดงสินค้าภายในอาคารไม่น้อยกว่า ๒๕,๐๐๐ ตารางเมตร ๒. ต้องมีห้องสำหรับเจรจาธุรกิจทุกห้องแสดงสินค้า