



คู่มือการขอรับ การส่งเสริมการลงทุน **2568**

สารบัญ

01

- 04 การพรวม นโยบาย และหลักเกณฑ์
- 05 โครงสร้างสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน
- 07 ยุทธศาสตร์ส่งเสริมการลงทุนในระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566- 2570)
- 08 หลักเกณฑ์การขอรับการส่งเสริมการลงทุน
- 11 ศิทธิและประโยชน์ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมการลงทุน
- 12 รูปแบบการให้ศิทธิและประโยชน์

02

- 16 การให้สิทธิและประโยชน์เพิ่มเติม
- 17 มาตรการเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน
 - ศิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมเพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน
- 20 มาตรการส่งเสริมการจัดตั้งสถาบันพัฒนาบุคลากรทักษะสูง
- 22 ศิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมในพื้นที่เป้าหมาย
 - นิคมอุตสาหกรรมหรือเขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริม
 - 20 จังหวัดที่มีรายได้ต่อหัวต่ำ
 - เขตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

03

- 30 กลุ่มอุตสาหกรรมและประเภทกิจการที่ให้การส่งเสริม
- 31 อุตสาหกรรม BCG
- 50 อุตสาหกรรมที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง
- 88 อุตสาหกรรมพื้นฐานและอุตสาหกรรมสนับสนุน
- 114 อุตสาหกรรมดิจิทัล สร้างสรรค์ และบริการที่มีมูลค่าสูง

04

- 138 ขั้นตอนและวิธีปฏิบัติในการขอรับการส่งเสริมการลงทุน
- 139 วิธีปฏิบัติในการขอรับการส่งเสริมการลงทุน
- 140 ขั้นตอนและเอกสารประกอบการพิจารณาในการปฏิบัติงานส่งเสริมการลงทุน

05

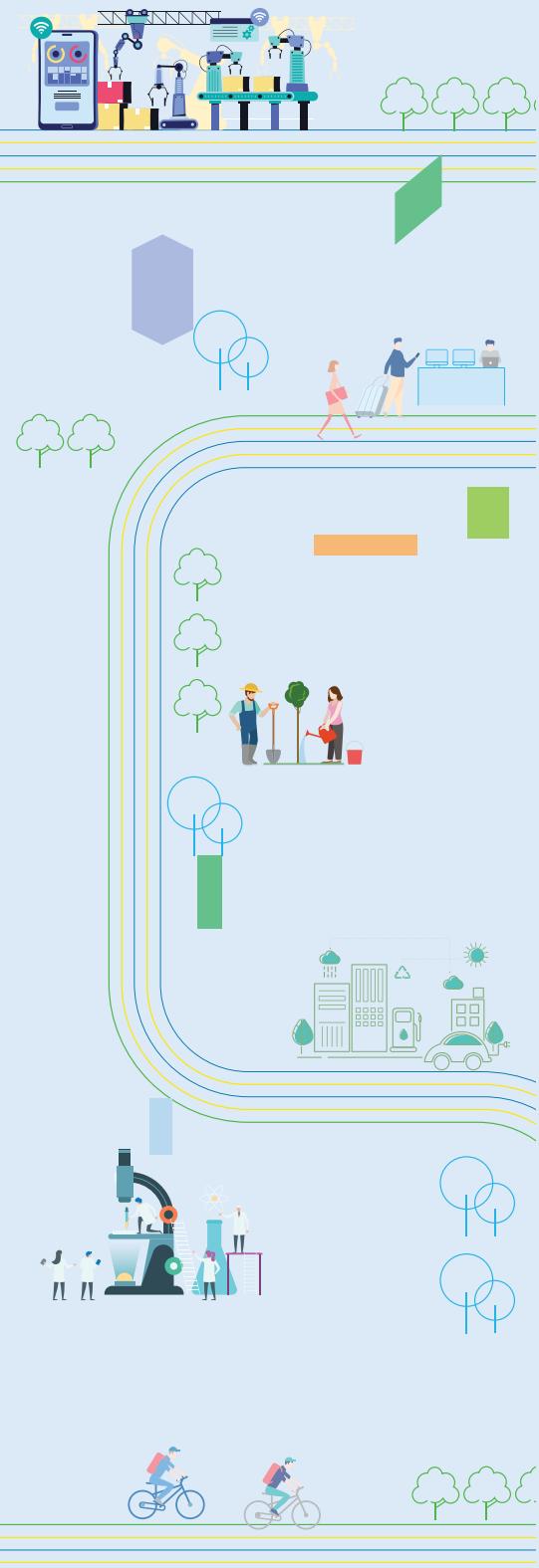
- 141 มาตรการพิเศษ
- 142 มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน (SEZ)
- 146 มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC)
- 150 มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ (NEC, NeEC, CWEC, SEC)
- 154 มาตรการยกระดับอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry)
- 167 มาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อพัฒนาชุมชนและสังคม
- 170 มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ และพื้นที่โครงการเมืองต้นแบบ ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้

06

- 176 การปฏิบัติหลังได้รับการส่งเสริม
- 177 ขั้นตอนการใช้สิทธิและประโยชน์
- 179 การแก้ไขเอกสารแบบท้ายบัตรส่งเสริมการลงทุน

07

- 180 ที่ตั้งสำนักงาน



คำนำ

คู่มือการขอรับการส่งเสริมการลงทุนนี้ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนได้จัดทำขึ้นเพื่อให้ความรู้เบื้องต้นในการขอรับการส่งเสริมการลงทุน ข้อมูลในเล่มประกอบด้วย สถิติและประโยชน์ บัญชีประเภทกิจการที่ให้การส่งเสริมการลงทุน และประกาศที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งหลักเกณฑ์ที่สำคัญในการขอรับการส่งเสริมทั้งนี้ บัญชีประเภทกิจการที่ได้รับการแก้ไขเพิ่มเติม สามารถศึกษาเพิ่มเติมได้จาก



หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่
อีเมล: head@boi.go.th
โทร. 0 2553 8111
ไลน์: @boinews
เฟสบุ๊ค: www.facebook.com/boinews

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน
มกราคม 2568

01

ภาพรวม นโยบาย และหลักเกณฑ์

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน
เป็นส่วนราชการระดับกรม สังกัดสำนัก
นายกรัฐมนตรี มีหน้าที่และความรับผิดชอบ
ในการส่งเสริมการลงทุน โดยคณะกรรมการ
ส่งเสริมการลงทุนเป็นผู้กำหนดนโยบาย
ส่งเสริมการลงทุน ภายใต้พระราชบัญญัติ
ส่งเสริมการลงทุน พ.ศ. 2520 และฉบับแก้ไข
เพิ่มเติม ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2534 ฉบับที่ 3
พ.ศ. 2544 และฉบับที่ 4 พ.ศ. 2560

โครงสร้างสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน



ขอบข่ายงานกองส่งเสริมการลงทุน 1-4 และ กองติดตามและประเมินผลการลงทุน 1-2

พ.ร.บ. ส่งเสริมการลงทุน

งานวิเคราะห์โครงการ

- งานคำขอรับการส่งเสริม
- งานแก้ไขโครงการ (ยกเว้นจากการตรวจสอบเปิดดำเนินการ)
- งานคุ้มครอง
- ขยายเวลานำเข้าเครื่องจักร ครั้งที่ 4 เป็นต้นไป
- ขยายเวลาเปิดดำเนินการเพียงอย่างเดียว ครั้งที่ 2 เป็นต้นไป

งานสืกิจประโยชน์

- ด้านเครื่องจักร
ด้านวัสดุอุปกรณ์
ด้านที่ดิน

งานติดตามและประเมินผลการลงทุน

- ติดตาม e-monitoring /
และรายงานผลการดำเนินงานประจำปี
งานตรวจสอบ
เงื่อนไขเปิดดำเนินการ / ISO / Merit /
ขยายเวลาเปิดดำเนินการ
เพียงอย่างเดียว ครั้งที่ 1/
ให้สิทธิ มาตรฐาน 31 / หยุดกิจกรรม
ยกเลิก / เพิกถอน

กองส่งเสริมการลงทุน 1

อุตสาหกรรมเกษตร อาหาร เทคโนโลยีชีวภาพ และการแพทย์ เช่น ยา เครื่องมือแพทย์ และบริการทางการแพทย์

กองติดตามและประเมินผลการลงทุน 1

พิจารณาการใช้สิทธิภาษีเงินได้ในตัวบุคคล และติดตามผลการลงทุน การเปิดดำเนินการ รวมถึงงานแก้ไขโครงการลงทุนที่อยู่ในความดูแลของ กองส่งเสริมการลงทุน 1 และ 2

กองส่งเสริมการลงทุน 2

อุตสาหกรรมการผลิตที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง เช่น อุตสาหกรรมเครื่องจักร และยานยนต์ เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

กองติดตามและประเมินผลการลงทุน 2

พิจารณาการใช้สิทธิภาษีเงินได้ในตัวบุคคล และติดตามผลการลงทุน การเปิดดำเนินการ รวมถึงงานแก้ไขโครงการลงทุนที่อยู่ในความดูแลของ กองส่งเสริมการลงทุน 3 และ 4

กองส่งเสริมการลงทุน 3

อุตสาหกรรมพื้นฐานและอุตสาหกรรมสนับสนุน เช่น อุตสาหกรรมโลหะและวัสดุเคมีและบิโตรเคมี และสาขาวัฒน์มีนาค

กองส่งเสริมการลงทุน 4

อุตสาหกรรมดิจิทัล สร้างสรรค์ และบริการที่มีมูลค่าสูง

กองที่ให้บริการคำปรึกษาและแนะนำ

ศูนย์บริการลงทุน

บริการให้คำปรึกษาและแนะนำ
ในการขอรับการส่งเสริม
การลงทุนและประสาน
อำนวยความสะดวกต่างๆ
ด้านการลงทุน

ศูนย์ประสานการบริการ ด้านการลงทุน (OSOS)

บริการให้คำปรึกษาและ
ข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินธุรกิจและ
การขอใบอนุญาตต่างๆ

กองพัฒนา ผู้ประกอบการไทย

พัฒนาผู้ประกอบการไทย
สร้างเครือข่ายเชื่อมโยงการลงทุน
และการลงทุนไทยในต่างประเทศ

ยุทธศาสตร์ส่งเสริมการลงทุนในระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566- 2570)

ตามประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 8/2565 เรื่อง นโยบายและหลักเกณฑ์การส่งเสริมการลงทุน และประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 9/2565 เรื่อง มาตรการส่งเสริมการลงทุนอุดสาหกรรมที่มีความสำคัญต่อการพัฒนาประเทศ ลงวันที่ 8 ฉันวาคม 2565 ซึ่งบังคับใช้กับคำขอที่ยื่นตั้งแต่วันที่ 3 มกราคม 2566



หลักเกณฑ์การขอรับการส่งเสริมการลงทุน

1 เพื่อพัฒนาความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร ภาคอุตสาหกรรม และภาคบริการ โครงการที่ขอรับการส่งเสริมการลงทุน ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

- 1.1 ต้องมีมูลค่าเพิ่มไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ของรายได้ ยกเว้นกิจการเกษตรและอาหาร กิจการอิเล็กทรอนิกส์และขึ้นส่วน และกิจการตัดโลหะ ต้องมีมูลค่าเพิ่มไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ของรายได้
- 1.2 ต้องมีกรอบวิธีการผลิตหรือขั้นตอนการให้บริการที่ทันสมัย และเป็นไปตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ
- 1.3 ต้องใช้เครื่องจักรใหม่ หากเป็นกรณีใช้เครื่องจักรจากต่างประเทศ มีหลักเกณฑ์การพิจารณาเป็น 3 กรณี ดังนี้

กรณีที่ 1

สภาพเครื่องจักร	ให้ใช้	สามารถนำมาร้าน ซ่อมยานยนต์ได้ นิติบุคคลตามมาตรา 31	ยกเว้นอากร เข้า	เงื่อนไข
ใหม่	✓	✓	✓	-
เครื่องจักรใช้แล้วไม่เกิน 5 ปี	✓	✓	-	จะต้องยื่นใบรับรอง ประสิทธิภาพ เครื่องจักร ณ วันที่ ยื่นบัญชีรายการ เครื่องจักร
เครื่องจักรใช้แล้วไม่เกิน 5 ปี แต่ไม่เกิน 10 ปี	✓	-	-	

กรณีที่ 2

สภาพเครื่องจักร	ให้ใช้	สามารถนำมาร้าน ซ่อมยานยนต์ได้ นิติบุคคลตามมาตรา 31	ยกเว้นอากร เข้า	เงื่อนไข
ใหม่	✓	✓	✓	-
เครื่องจักรใช้แล้วไม่เกิน 5 ปี	✓	✓	-	
เครื่องจักรใช้แล้วไม่เกิน 5 ปี แต่ไม่เกิน 10 ปี	✓	(สามารถนำมาร้าน ซ่อมยานยนต์ได้ นิติบุคคลตามมาตรา 31 ได้ร้อยละ 50 ของมูลค่า เครื่องจักรตามบัญชี)	-	จะต้องยื่นใบรับรอง ประสิทธิภาพ เครื่องจักร ณ วันที่ ยื่นคำขอรับการ ส่งเสริมและวันที่ ยื่นบัญชีรายการ เครื่องจักร
เครื่องจักรใช้แล้วเกิน 10 ปี	✓	-	-	

กรณีที่ 3

สภาพเครื่องจักร	ให้ใช้	สามารถนำมาร้าน ซ่อมยานยนต์ได้ นิติบุคคลตามมาตรา 31	ยกเว้นอากร เข้า	เงื่อนไข
กิจการขนส่งทางเรือ กิจการขนส่งทางอากาศ* และแม่พิมพ์	✓	✓	✓	-

หมายเหตุ

- คำว่า “ย้ายฐานการผลิต” หมายถึง การย้ายสายการผลิตบางส่วนหรือทั้งหมดมาจากต่างประเทศ โดยเครื่องจักรนั้นจะต้องเป็นของบริษัทในเครือหรือบริษัทที่มีความเกี่ยวข้องกัน
- ใบรับรองประสิทธิภาพเครื่องจักร หมายถึง ใบรับรองจากสถาบันที่เชื่อถือได้ในการรับรองประสิทธิภาพเครื่องจักร ซึ่งจะต้องมีรายงานการปรับปรุงซ่อมแซมพร้อมกับการรับรอง โดยมีเอกสารสารหลักฐานเกี่ยวกับรายละเอียดการปรับปรุงซ่อมแซมครบถ้วน และในระหว่างทำการตรวจสอบเครื่องจักรและอุปกรณ์นั้น ต้องมีการเดินเครื่องเพื่อทดสอบความสามารถและหน้าที่ของเครื่องจักรอย่างครบถ้วนตามข้อกำหนดในการตรวจสอบ รวมทั้งมีรายงานผลกระบวนการต่อสิ่งแวดล้อม มาตรฐานความปลอดภัย และการใช้พลังงานว่ายังอยู่ในเกณฑ์ที่ยอมรับได้ โดยจะต้องระบุรายละเอียดที่สำคัญ 6 ประการ ดัง

 - 1) รายละเอียดของการปรับปรุงซ่อมแซมและผลการวิเคราะห์อย่างไรใช้งานที่เหลืออยู่
 - 2) ปีที่ผลิต
 - 3) ผลของการทดสอบเดิมเครื่อง
 - 4) รายงานการตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม มาตรฐานความปลอดภัย และการใช้พลังงาน
 - 5) การประเมินราคาที่เหมาะสม (ทั้งนี้ สามารถยื่นใบรับรองการประเมินราคาเครื่องจักรแยกเพิ่มเติมเป็นอีกฉบับก็ได้)
 - 6) รายงานการตรวจสอบ วันที่ และสถานที่ที่ทำการตรวจสอบ

- * เครื่องบินในกิจกรรมส่งทางอากาศต้องมีอายุไม่เกิน 14 ปี (รายละเอียดตามเงื่อนไขประเทศไทย)
- ** ประกาศที่เกี่ยวข้อง ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่ 8/2565 เรื่อง นโยบายและหลักเกณฑ์การส่งเสริมการลงทุน ลงวันที่ 8 ธันวาคม 2565

2 โครงการที่มีการทดลองโลหะ ต้องดำเนินการให้ได้รับใบรับรองระบบคุณภาพตามมาตรฐาน ISO 14000 หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้ในต้นบุคคล ทั้งนี้ กรณีไม่ได้ใช้หรือไม่ได้รับสิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้ในต้นบุคคล จะต้องได้รับการรับรองมาตรฐานข้างต้นก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ

3 การป้องกันผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม

- 3.1 ต้องมีแนวทางและมาตรการในการป้องกันและลดผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เพียงพอและมีประสิทธิภาพ สำหรับโครงการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม คณะกรรมการจะพิจารณาเป็นพิเศษในเรื่องสถานที่ตั้งและวิธีจัดการมลพิษ
- 3.2 กรณีกิจการได้ที่มีรายละเอียดโครงการ หรือกิจกรรมต่อเนื่อง ที่อยู่ในภายใต้ตามประเภทและขนาดโครงการที่ต้องทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้โครงการหรือกิจการนั้น ต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยสิ่งแวดล้อม หรือตามมติคณะกรรมการรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องนั้นๆ ด้วย
- 3.3 โครงการที่ตั้งในจังหวัดระยอง ต้องปฏิบัติตามประกาศสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่ ป.1/2554 เรื่อง นโยบายส่งเสริมอุตสาหกรรมในพื้นที่จังหวัดระยอง ลงวันที่ 2 พฤษภาคม พ.ศ. 2554

4 เงินลงทุนขั้นต่ำ และความเป็นไปได้ของโครงการ

- 4.1 ต้องมีเงินลงทุนขั้นต่ำของแต่ละโครงการไม่น้อยกว่า 1 ล้านบาท (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) เว้นแต่กรณีที่กำหนดไว้เป็นการเฉพาะในบัญชีประเทศไทยที่ให้การส่งเสริมการลงทุนตามที่คณะกรรมการประกาศกำหนด ทั้งนี้ สำหรับประเทศไทยที่ใช้ฐานความรู้เป็นปัจจัยหลักในการดำเนินธุรกิจ ให้พิจารณาเงินลงทุนขั้นต่ำจากเงินเดือนบุคลากรต่อปี ซึ่งจะกำหนดได้เป็นการเฉพาะในบัญชีประเทศไทยที่ให้การส่งเสริมการลงทุนตามที่คณะกรรมการประกาศกำหนด
- 4.2 ต้องมีอัตราส่วนหนี้สินต่อทุนจดทะเบียนไม่เกิน 3 ต่อ 1 สำหรับโครงการริเริ่ม ส่วนโครงการขยายจะพิจารณาตามความเหมาะสมเป็นรายกรณี
- 4.3 โครงการที่มีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) มากกว่า 2,000 ล้านบาท ต้องเสนอรายงานการศึกษาความเป็นไปได้ของโครงการตามที่คณะกรรมการกำหนด (รายละเอียดรายงานศึกษาความเป็นไปได้ ตามประกาศสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่ ป.2/2566 เรื่อง แนวทางการจัดทำรายงานการศึกษาความเป็นไปได้ของโครงการ)



หลักเกณฑ์การพิจารณาโครงการสัมปทาน

สำหรับกิจการที่ได้รับสัมปทาน และกิจการแปรรูปรัฐวิสาหกิจ คณะกรรมการจะใช้แนวทางการพิจารณาตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 26 พฤษภาคม 2541 และวันที่ 30 พฤศจิกายน 2547 ดังนี้

1. โครงการลงทุนของรัฐวิสาหกิจตามพระราชบัญญัติทุนรัฐวิสาหกิจ พ.ศ. 2542 จะไม่อยู่ในข่ายที่จะได้รับการส่งเสริม
2. โครงการที่ได้รับสัมปทานที่เอกชนดำเนินการ โดยจะต้องโอนกรรมสิทธิ์ให้แก่รัฐ (Build Transfer Operate หรือ Build Operate Transfer) หน่วยงานของรัฐที่เป็นเจ้าของโครงการตั้งแต่ว่าที่ประسังค์จะให้ผู้ได้รับสัมปทานได้รับสิทธิ และประโยชน์จากการส่งเสริมการลงทุน ต้องเสนอโครงการให้คณะกรรมการพิจารณา ก่อนออกประกาศเชิญชวนเอกชน เข้าร่วมประมูล และในขั้นการประมูล ต้องมีประกาศระบุโดยชัดเจนว่าเอกชนจะได้รับสิทธิและประโยชน์ใดบ้าง โดยในหลักการคณะกรรมการจะไม่ให้การส่งเสริมกรณีเอกชนต้องจ่ายผลตอบแทนให้แก่รัฐในการรับสัมปทาน เว้นแต่เป็น ผลตอบแทนที่สมเหตุสมผลกับการลงทุนที่รัฐใช้ไปในโครงการนั้น
ทั้งนี้ โครงการที่ต้องเสนอให้คณะกรรมการอนุมัติหลักการนั้น ต้องปฏิบัติตามแนวทางปฏิบัติที่สำนักงานประกาศกำหนด และต้องเป็นไปตามเงื่อนไข ดังนี้
 - (1) เป็นโครงการสัมปทานที่เอกชนดำเนินการ โดยจะต้องโอนกรรมสิทธิ์ให้แก่รัฐ (Build Transfer Operate หรือ Build Operate Transfer)
 - (2) เป็นการคัดเลือกเอกชนด้วยวิธีการประมูล และ
 - (3) เป็นกิจการที่เกี่ยวกับโครงสร้างพื้นฐานและบริการสาธารณูปโภค ประโยชน์ที่ได้รับสิทธิและประโยชน์ที่ได้รับสิทธิและการลงทุน หากไม่เป็นไปตามเงื่อนไขข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะพิจารณาให้การส่งเสริมตามหลักเกณฑ์ทั่วไป โดยไม่ต้อง ขออนุมัติหลักการก่อนยื่นขอรับการส่งเสริม
3. โครงการของรัฐที่ให้เอกชนลงทุนและเป็นเจ้าของ (Build Own Operate) รวมทั้งให้เอกชนเข้าหุ้นหรือบริหาร โดยจ่ายผลตอบแทนให้รัฐในลักษณะค่าเช่า คณะกรรมการจะพิจารณาให้การส่งเสริมตามหลักเกณฑ์ทั่วไป
4. การแปรรูปจากรัฐวิสาหกิจเป็นบริษัทจำกัดตามพระราชบัญญัติทุนรัฐวิสาหกิจ พ.ศ. 2542 หากต้องการขยายงาน จะขอรับการส่งเสริมได้เฉพาะส่วนที่ลงทุนเพิ่ม โดยจะได้รับสิทธิและประโยชน์ตามหลักเกณฑ์ทั่วไป

หลักเกณฑ์การถือหุ้นของต่างชาติ

คณะกรรมการกำหนดหลักเกณฑ์การถือหุ้นของต่างชาติสำหรับโครงการที่ขอรับการส่งเสริมการลงทุน ดังนี้

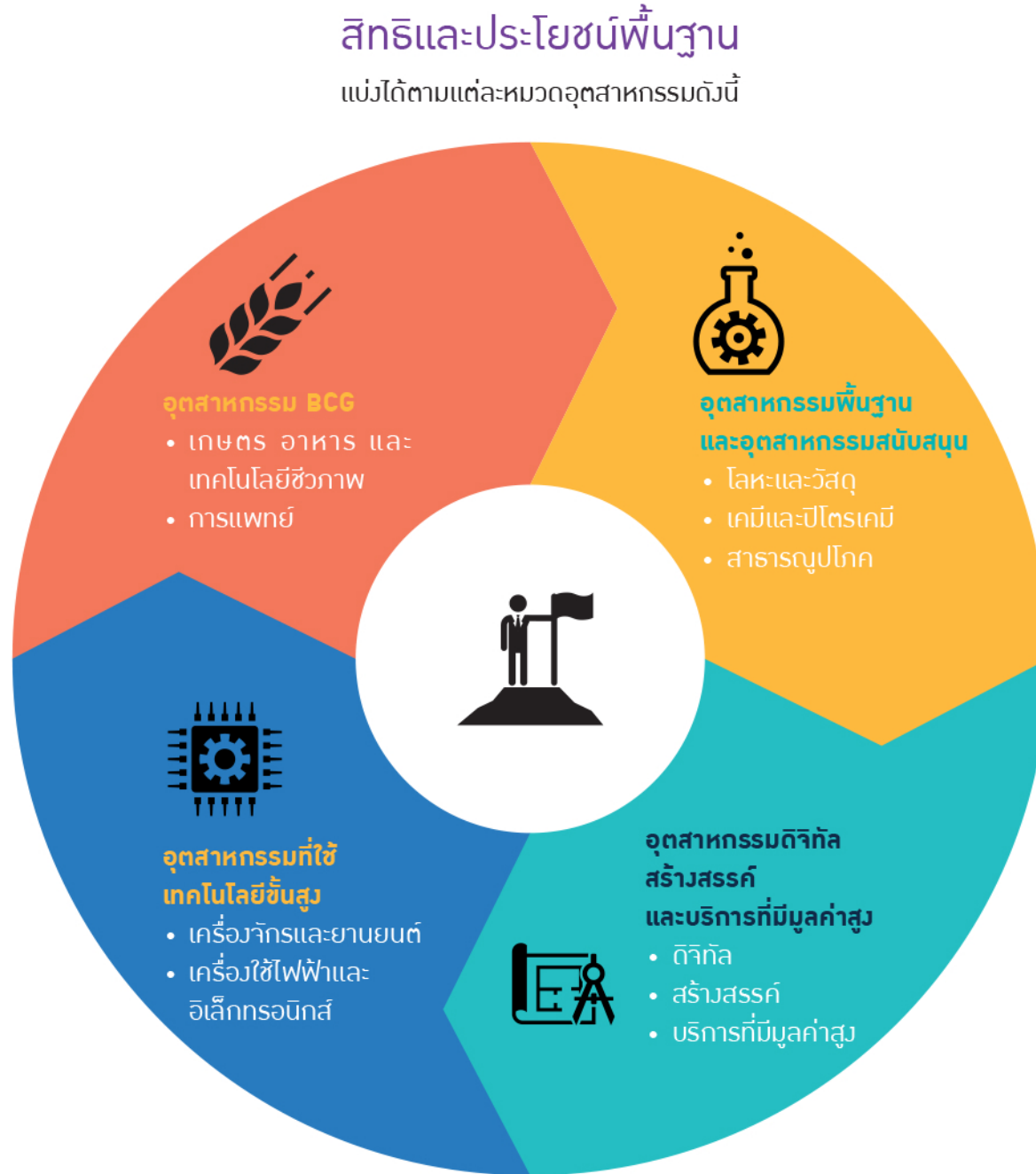
1. โครงการลงทุนในกิจกรรมตามที่ปรากฏในบัญชีหนึ่ง ท้ายพระราชบัญญัติการประกอบธุรกิจของคนต่างด้าว พ.ศ. 2542 ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นรวมกันไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน
2. โครงการลงทุนในกิจกรรมตามที่ปรากฏในบัญชีสองและบัญชีสาม ท้ายพระราชบัญญัติการประกอบธุรกิจของคนต่างด้าว พ.ศ. 2542 อนุญาตให้ต่างชาติดึงหุ้นข้างมากหรือหักสิ้นได้ เว้นแต่กรณีที่มีกฎหมายอื่นกำหนดไว้เป็นการเฉพาะ
3. เมื่อมีเหตุผลอันสมควร คณะกรรมการอาจกำหนดสัดส่วนการถือหุ้นของต่างชาติเป็นการเฉพาะสำหรับกิจการที่ให้การ ส่งเสริมการลงทุนบางประเภท

ສຶກສົງແລະປະໂຍບນິຕານພຣະຮາຊບໍລຸລົດຕີສົ່ງເສີມກາຮລັງຖຸນ

ໃນການໄດ້ຮັບກາຮສ່າງເສີມກາຮລັງຖຸນ ຜູ້ອ້ອນກາຮສ່າງເສີມກາຮລັງຖຸນຈະຕ້ອງປະລິບຕາມເຈື່ອນໄຂຂອງຄະນະກາຮສ່າງເສີມກາຮລັງຖຸນທີ່ຈະນູ່ໃນບັດຮ່າງເສີມກາຮລັງຖຸນ ໂດຍຈະໄດ້ຮັບສຶກສົງແລະປະໂຍບນິຕີນີ້

ສຶກສົງແລະປະໂຍບນິຕີທີ່ການມານີ້	ສຶກສົງແລະປະໂຍບນິຕີທີ່ໄມ່ເກີຍກັບການມານີ້
<ul style="list-style-type: none"> ຢາກເວັນ/ລດຫຍ່ອນອາກອານາເຂົ້າສຳຫັບເຄື່ອງຈັກ (ມາດຈາ 28/29) ລດຫຍ່ອນອາກອານາເຂົ້າສຳຫັບວັດດຸບທີ່ວັດສຸດຈຳເປັນ (ມາດຈາ 30) ຢາກເວັນອາກອານາເຂົ້າສຳຫັບອອນທີ່ນຳເຂົ້າມາເພື່ອໃໝ່ໃນກາຮວິຈີຍແລະພັດນາ (ມາດຈາ 30/1) ຢາກເວັນການມື້ເງິນໄດ້ນິຕິບຸກຄຄລະເງິນປັ້ນຜລ (ມາດຈາ 31 31/1 ແລະ 34) ລດຫຍ່ອນການມື້ເງິນໄດ້ນິຕິບຸກຄຄລວ່ອຍລະ 50 (ມາດຈາ 35 (1)) ໃໝ່ທັກຄ່າຂັນສົ່ງ ດ້ວຍເປົ້າແລະຄ່າໜໍປະປາເປັນສອງເທົ່າ (ມາດຈາ 35 (2)) ໃໝ່ທັກຄ່າຕິດຕັ້ງທີ່ອກ່ອສ້າງສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກໄມ່ເກີນວ່ອຍລະ 25 ນອນເງິນລັງຖຸນ (ມາດຈາ 35 (3)) ຢາກເວັນອາກອານາເຂົ້າວັດດຸບທີ່ວັດສຸດຈຳເປັນສຳຫັບກາຮພລິຕີເພື່ອກາຮສ່ອອກ (ມາດຈາ 36) 	<ul style="list-style-type: none"> ອນຸມູາດໃຫ້ນຳຄນດ່າງຕ້າງເຂົ້າມາເພື່ອສຶກສົງ ລູ່ທາງກາຮລັງຖຸນ (ມາດຈາ 24) ອນຸມູາດໃຫ້ນຳໜ່າງຝີມື້ອະລຸ້ມື້ແລະຜູ້ຂໍາໜ້າມູນກາຮ ເຂົ້າມາທຳການໃນກິຈກາຮທີ່ໄດ້ຮັບ ກາຮສ່າງເສີມກາຮລັງຖຸນ (ມາດຈາ 25 ແລະ 26) ອນຸມູາດໃຫ້ລືອກຮົມສຶກສົງທີ່ດີນ (ມາດຈາ 27) ອນຸມູາດໃຫ້ສົ່ງອອກໜຶ່ງເງິນຕຽາຕ່າງປະເທດ (ມາດຈາ 37)

รูปแบบการให้สิทธิและประโยชน์ในปัจจุบัน



รายละเอียดศิทธิประโยชน์พื้นฐานของแต่ละประเภทกิจการในหน้า 30 - 137

สิทธิและประโยชน์เพิ่มเติม

สิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมเพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน

1) ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม

- การวิจัยและพัฒนา (R&D)
- ค่าธรรมเนียมการใช้สิทธิเทคโนโลยีที่พัฒนาในประเทศไทย
- การออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์
- การสนับสนุนองค์กรด้าน S&T เช่น สถาบันการศึกษา ศูนย์อบรมเฉพาะทาง สถาบันวิจัย หน่วยงานรัฐ รวมทั้งกองทุนด้านต่างๆ เช่น ด้านการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้านการพัฒนาบุคลากร เป็นต้น ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ

2) ด้านพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

- การฝึกอบรมด้านเทคโนโลยีขั้นสูง
- การจัดฝึกอบรมหรือฝึกการทำงานเพื่อพัฒนาทักษะเทคโนโลยีและนวัตกรรมให้กับนักศึกษาที่อยู่ระหว่างการศึกษาในด้าน S&T

3) ด้านพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการ

- การพัฒนา Local Supplier ในประเทศไทย

สิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมตามพื้นที่

- นิคม/เขตอุตสาหกรรม (รายละเอียดเพิ่มเติมในหน้า 24 - 25)
- 20 จังหวัดที่มีรายได้ต่อหัวต่ำ (รายละเอียดเพิ่มเติมในหน้า 26 - 27)
- เขตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เช่น อุทยานวิทยาศาสตร์ เมืองนวัตกรรมอาหาร อุทยานรังสรรค์นวัตกรรมอาหาร เป็นต้น (รายละเอียดเพิ่มเติมในหน้า 28 - 29)
- เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน (SEZ) (รายละเอียดเพิ่มเติมในหน้า 142)
- เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) (รายละเอียดเพิ่มเติมในหน้า 146)
- ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ 4 ภาค (NEC, NeEC, CWEC, SEC) (รายละเอียดเพิ่มเติมในหน้า 150)
- พื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ และเมืองต้นแบบในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ (รายละเอียดเพิ่มเติมในหน้า 170)

สิทธิและประโยชน์ตามมาตรการเด่น

- มาตรการยกระดับอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) (รายละเอียดเพิ่มเติมในหน้า 154 - 166)
- มาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อพัฒนาชุมชนและสังคม (รายละเอียดเพิ่มเติมในหน้า 167)

กลุ่มกิจการ		ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล*	ยกเว้นอากร สำหรับเครื่องจักร	ยกเว้นอากร ของสำหรับเพื่อวิจัย	ยกเว้นอากร วัสดุคงเหลือเพื่อส่งออก	สิกธิและประโยชน์อื่นๆ ที่ไม่ใช้ภาษี**
A1+		10 - 13 ปี ไม่กำหนดวงเงิน	✓	✓	✓	✓
A1		8 ปี ไม่กำหนดวงเงิน	✓	✓	✓	✓
A2		8 ปี	✓	✓	✓	✓
A3		5 ปี	✓	✓	✓	✓
A4		3 ปี	✓	✓	✓	✓
B		-	✓	✓	✓	✓

หมายเหตุ :

- * การกำหนดวงเงินยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล มี 2 แบบ ดังนี้ (1) แบบไม่กำหนดวงเงิน (A1+, A1) คือ การยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับกำไรของโครงการที่ได้รับการส่งเสริมไม่จำกัดวงเงิน (2) แบบกำหนดวงเงิน (A2 – A4) คือ การยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับกำไรของโครงการที่ได้รับการส่งเสริม แต่ไม่เกินวงเงินคงที่ของโครงการตามสัดส่วนที่คณะกรรมการกำหนด

- ** สิกธิและประโยชน์อื่นๆ ที่ไม่ใช้ภาษี ได้แก่ การถือกรรมสิทธิ์ที่ดิน การนาเข้าข้างฝั่งเมืองและผู้อำนวยการ วิชาและใบอนุญาตทำงาน การนาเข้าคนต่างด้าวเพื่อศึกษาทุ่งการลงทุน และการส่งออกเงินตราต่างประเทศ (ดูรายละเอียดหน้า 11)

สิกธิและประโยชน์สำหรับวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs)

คุณสมบัติโครงการ SMEs ที่จะขอรับการส่งเสริม

จะต้องเข้าข่ายประเภทกิจการในบัญชีประเภทกิจการตามประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 9/2565 เรื่อง มาตรการส่งเสริมการลงทุนอุดหนุนทุนมูลค่าที่มีความสำคัญต่อการพัฒนาประเทศไทย ลงวันที่ 8 ชันนาคม 2565 ยกเว้นประเภทกิจการที่มีนโยบายเฉพาะที่ไม่ให้สิกธิและประโยชน์ตามที่สำนักงานกำหนด

ผ่อนไข

- ต้องมีเงินลงทุนขั้นต่ำของแต่ละโครงการไม่น้อยกว่า 500,000 บาท โดยไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน
- ต้องมีบุคคลธรรมดัสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน ทั้งนี้ กรรมการผู้มีอำนาจลงนามมากกว่ากึ่งหนึ่งจะต้องเป็นบุคคลธรรมดัสัญชาติไทย
- ต้องมีอัตราร่วมทุนสินต่อทุนไม่เกิน 4 ต่อ 1
- อนุญาตให้นำเครื่องจักรใช้แล้วในประเทศไทยใช้ในโครงการที่ขอรับการส่งเสริมได้ มีบุคลากรไม่น้อยกว่า 10 ล้านบาท โดยจะคำนวณราคาเครื่องจักรใช้แล้วในประเทศไทย โดยใช้บุคลากรบันยี่ และต้องลงทุนใหม่ในเครื่องจักรหลักเป็นสัดส่วนไม่น้อยกว่าร้อยละ 50 ของบุคลากรที่ใช้ในโครงการ ทั้งนี้ หากตั้งโครงการในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษฯ แคน ต้องลงทุนใหม่ในเครื่องจักรหลักเป็นสัดส่วนไม่น้อยกว่า 1 ใน 4 ของบุคลากรที่ใช้ในโครงการ
- เมื่อรวมกิจการทั้งหมดทั้งที่ได้รับการส่งเสริมและไม่ได้รับการส่งเสริมแล้ว ผู้ขอรับการส่งเสริมต้องมีรายได้จากการรวมกันแล้วไม่เกิน 500 ล้านบาทต่อปี ในช่วง 3 ปีแรก นับแต่วันที่เริ่มน้าย้ายได้จากการประกอบกิจการที่ได้รับการส่งเสริม

สิกธิและประโยชน์

- ให้ได้รับยกเว้นอากรเข้าสำหรับเครื่องจักร
- ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลสำหรับประเภทกิจการที่ได้รับสิกธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล เป็นสัดส่วนร้อยละ 200 ของเงินลงทุน โดยไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน
- สิกธิและประโยชน์อื่นๆ ให้ได้รับตามหลักเกณฑ์ของประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 8/2565 เรื่อง นโยบายและหลักเกณฑ์การส่งเสริมการลงทุน ลงวันที่ 8 ชันนาคม 2565

ประกาศที่เกี่ยวข้อง

- ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 16/2565 เรื่อง มาตรการส่งเสริมการลงทุนสำหรับวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ลงวันที่ 8 ชันนาคม 2565
- ประกาศและคำสั่งสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่เกี่ยวข้อง



02

การให้สิทธิและประโยชน์เพิ่มเติม

2.1 มาตรการเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน

ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมเพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยมีรายละเอียดดังนี้
ประเภทเงินลงทุน/ค่าใช้จ่ายที่สามารถนับรวมกันได้ 3 ด้าน ดังนี้

1. ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม

- การวิจัยและพัฒนา (R&D)⁽¹⁾
- ค่าธรรมเนียมการใช้สิทธิเทคโนโลยีที่พัฒนาในประเทศ
- การออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์
- การสนับสนุนองค์กรด้าน S&T เช่น สถาบันการศึกษา ศูนย์ฝึกอบรมเฉพาะทางสถาบันวิจัย หน่วยงานรัฐ รวมทั้ง กองทุนด้านต่างๆ เช่น ด้านการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้านการพัฒนาบุคลากร เป็นต้น ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ

2. ด้านพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

- การฝึกอบรมด้านเทคโนโลยีขั้นสูง
- การจัดฝึกอบรมหรือฝึกการทำงานเพื่อพัฒนา ทักษะเทคโนโลยีและนวัตกรรมให้กับนักศึกษา ที่อยู่ระหว่างการศึกษาในด้าน S&T

3. ด้านพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการ

- การพัฒนา Local Supplier ในประเทศ

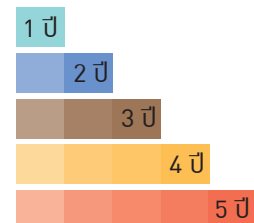
สิทธิและประโยชน์ที่ได้รับเพิ่มเติม



เงินลงทุน/ค่าใช้จ่าย
ต่อยอดขยายรวมใน 3 ปีแรก

- ≥ ร้อยละ 1 / ≥ 200 MB
- ≥ ร้อยละ 2 / ≥ 400 MB
- ≥ ร้อยละ 3 / ≥ 600 MB
- ≥ ร้อยละ 4 / ≥ 800 MB
- ≥ ร้อยละ 5 / ≥ 1,000 MB

ระยะเวลายกเว้น
ภาษีเป็นได้นิติบุคคลเพิ่มเติม*



กรณีมีการลงทุน/ค่าใช้จ่าย
ด้าน R&D ≥ ร้อยละ 1

ยกเว้นภาษีเป็นได้ฯ
ไม่กำหนดวงเงิน

สามารถได้รับระยะเวลา
ยกเว้นภาษีเป็นได้ฯ

สูงสุด 13 ปี

⁽¹⁾ กรณีมีการลงทุนหรือมีค่าใช้จ่ายด้านการวิจัยและพัฒนา (R&D) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 1 ของยอดขายรวมใน 3 ปีแรก หรือไม่น้อยกว่า 200 ล้านบาท แล้วแต่มาตราค่าได้ต่อกัน ให้ได้รับการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลโดยไม่กำหนดวงเงินภาษีเงินได้นิติบุคคล และระยะเวลายกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม รวมแล้วไม่เกิน 13 ปี

* ระยะเวลายกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม รวมแล้วไม่เกิน 8 ปี ยกเว้นประเภทกิจการกลุ่ม A1+ A1 และ A2 ระยะเวลายกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล เพิ่มเติม รวมแล้วไม่เกิน 13 ปี

สิทธิและประโยชน์ที่ได้รับเพิ่มเติม



ประกาศที่เกี่ยวข้อง

- ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 10/2565 เรื่อง มาตรการเสริมสร้าง
ขีดความสามารถในการแข่งขัน ลงวันที่ 8 ธันวาคม 2565
- ประกาศและคำชี้แจงอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง



2.2 มาตรการส่งเสริมการจัดตั้งสถาบันพัฒนาบุคลากรทักษะสูง

นิยามการลงทุน

โครงการเดิม หมายถึง

- โครงการที่ดำเนินการอยู่แล้ว ไม่ว่าจะได้รับการส่งเสริมการลงทุนหรือไม่ก็ตาม โดยประเภทกิจการของโครงการที่ดำเนินการอยู่เดิมนั้นจะต้องเป็นประเภทกิจการที่เข้าข่ายให้การส่งเสริมที่ใช้บังคับอยู่ในขณะยื่นขอรับการส่งเสริมตามมาตรการนี้ ยกเว้นบางประเภทกิจการดังต่อไปนี้
 - 10.1.2 กิจการศูนย์กลางธุรกิจระหว่างประเทศ (International Business Center: IBC)
 - 10.7.1 กิจการสถานฝึกฝนวิชาชีพ
 - 10.7.2 กิจการสถานศึกษาหรือสถาบันอุดมศึกษาที่มีศักยภาพสูง
- หากได้รับการส่งเสริมอยู่ในปัจจุบัน จะยื่นขอรับการส่งเสริมภายใต้มาตรการนี้ได้ เมื่อสิทธิและประโยชน์ภาษีเงินได้นิติบุคคลสิ้นสุดลงแล้ว หรือเป็นโครงการที่ไม่ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล โดยจะต้องมีประเภทที่ให้การส่งเสริมในขณะที่ยื่นขอรับการส่งเสริม ยกเว้นบางประเภทกิจการที่ไม่เข้าข่ายที่สามารถยื่นขอได้

โครงการใหม่ หมายถึง โครงการลงทุนใหม่ที่ขอรับการส่งเสริมในกิจการสถานฝึกฝนวิชาชีพ และ/หรือกิจการสถานศึกษาตามที่คณะกรรมการกำหนด โดยเป็นนิติบุคคลเดิมหรือนิติบุคคลใหม่ ซึ่งกลุ่มเจ้าของผู้ประกอบการของโครงการเดิมถือหุ้นทั้งสิ้น

เพื่อนไข

- ต้องลงทุนในโครงการใหม่ในการจัดตั้งสถานศึกษาหรือสถาบันฝึกอบรม เพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ในสาขาวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี วิศวกรรมและคณิตศาสตร์ (STEM) ระดับสูง ไม่น้อยกว่า 1 ล้านบาท (โดยไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน)
- ต้องยื่นขอรับการส่งเสริมโครงการเดิม เมื่อโครงการใหม่ลงทุนแล้วเสร็จพร้อมจะเปิดดำเนินการ
- ต้องยื่นขอรับการส่งเสริมโครงการใหม่ พร้อมหนังสือแจ้งยืนยันขอรับสิทธิและประโยชน์ของโครงการเดิม

สิทธิและประโยชน์

โครงการเดิม

- ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเป็นระยะเวลา 5 ปี สัดส่วนไม่เกินร้อยละ 100 ของเงินลงทุนในโครงการใหม่ (โดยไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียนในการจัดตั้งสถานศึกษาหรือสถาบันฝึกอบรม)
- สิทธิและประโยชน์ที่ไม่ใช้ภาษีอากร

โครงการใหม่

- ได้รับยกเว้นอากรขาเข้าเครื่องจักร
- สิทธิและประโยชน์ที่ไม่ใช้ภาษีอากร

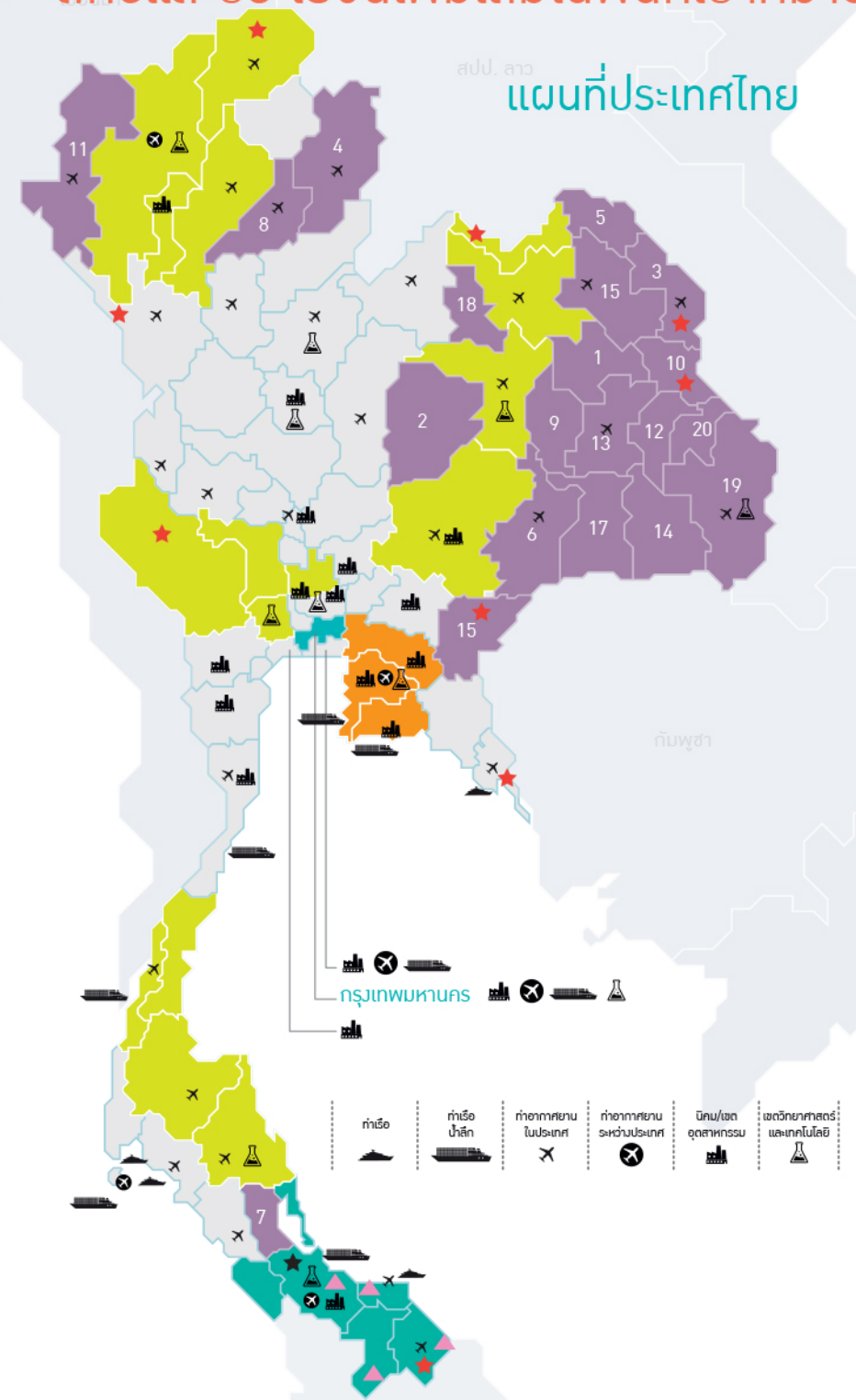


ประกาศที่เกี่ยวข้อง

- ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 11/2565 เรื่อง มาตราการสนับสนุน การจัดตั้งสถาบันพัฒนาบุคลากรทักษะสูง ลงวันที่ 8 ธันวาคม 2565
- ประกาศสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ ป.2/2568 เรื่อง ประเภทกิจการที่ไม่ให้สิทธิและประโยชน์ตามประกาศคณะกรรมการส่งเสริม การลงทุนที่ 11/2565, 15/2565, 17/2565, 17/2567, 18/2567, 19/2567 และ 1/2568 ลงวันที่ 31 มกราคม 2568
- ประกาศและคำชี้แจงอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง



2.3 สิกธิและประโยชน์เพิ่มเติมในพื้นที่เป้าหมาย



จังหวัดที่มีรายได้ต่อหัวต่อ 20 จังหวัด

ได้แก่

- 1) กาฬสินธุ์ 2) ขัยภูมิ 3) นครพนม 4) น่าน 5) บึงกาฬ 6) บุรีรัมย์
- 7) พัทลุง 8) แพร่ 9) มหาสารคาม 10) มุกดาหาร 11) แม่ฮ่องสอน
- 12) ยโสธร 13) ร้อยเอ็ด 14) ศรีสะเกษ 15) ศักดิ์สิทธิ์ 16) ยะลา
- 17) สุรินทร์ 18) หนองบัวลำภู 19) อุบลราชธานี และ 20) อำนาจเจริญ

นิคม/เขตอุตสาหกรรมที่ได้รับส่งเสริม

หากตั้งสถานประกอบการในนิคมอุตสาหกรรมหรือเขตอุตสาหกรรมที่ได้รับส่งเสริม จะได้รับสิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มอีก 1 ปี

จังหวัดในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ 4 ภาค NEC, NeEC, CWEC, SEC 16 จังหวัด

ได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง นครราชสีมา ขอนแก่น อุดรธานี หนองคาย พระนครศรีอยุธยา นครปฐม สุพรรณบุรี กาญจนบุรี ชุมพร ระนอง สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช

เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน

90 ตำบล ใน 23 อำเภอ ของ 10 จังหวัด ได้แก่ เชียงราย นครพนม ตาก กาญจนบุรี หนองคาย มุกดาหาร ยะลา สงขลา และ นราธิวาส

จังหวัดชายแดนภาคใต้

ได้แก่ นราธิวาส ปัตตานี ยะลา สตูล และ 4 อำเภอ ของ สงขลา
ได้แก่ ยะลา นราธิวาส สงขลา และสันบ้าย้อย

เมืองต้นแบบในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้

ได้แก่ อำเภอหนองจิก ปัตตานี อำเภอเบตง ยะลา อำเภอสุไหงโกล-ลา นราธิวาส และ อำเภอจะนะ สงขลา

เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) 3 จังหวัด

ได้แก่ ฉะเชิงเทรา ชลบุรี และระยอง

นิคมอุตสาหกรรมหรือเขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริม

หากตั้งสถานประกอบการในนิคมอุตสาหกรรมหรือเขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริม ให้ได้รับการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติมอีก 1 ปี

สิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมเพื่อพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรม

กลุ่มกิจการ	ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล	ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม	SCN
A1+	10 - 13 ปี ไม่กำหนดวงเงิน	1 ปี	11 - 13 ปี ไม่กำหนดวงเงิน
A1	8 ปี ไม่กำหนดวงเงิน	—	8 ปี ไม่กำหนดวงเงิน
A2	8 ปี	—	8 ปี
A3	5 ปี	1 ปี	6 ปี
A4	3 ปี	1 ปี	4 ปี
B	—	—	—

หมายเหตุ: ไม่รวมถึงประเภทกิจการที่มีเงื่อนไขบังคับว่าต้องตั้งในนิคมอุตสาหกรรมหรือเขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริม

20 จังหวัดที่มีรายได้ต่อหัวต่ำ ได้แก่ ก้าฬสินธุ์ ขัยภูมิ นครพนม น่าน บึงกาฬ บุรีรัมย์ พัทลุง แพะ มหาสารคาม มุกดาหาร แม่ฮ่องสอน ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ ศักดิ์สิทธิ์ สระแก้ว สุรินทร์ หนองบัวลำภู อุบลราชธานี และอำนาจเจริญ

หากตั้งสถานประกอบการในพื้นที่ 20 จังหวัดที่มีรายได้ต่อหัวต่ำ ให้ได้รับการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติมอีก 3 ปี โดยระยะเวลาก่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม รวมแล้วไม่เกิน 8 ปี ยกเว้น ประเภทกิจการกลุ่ม A1 และ A2 ให้ได้รับ การลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคล 50% เพิ่มเติมอีก 5 ปี นับจากการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลสิ้นสุดลง

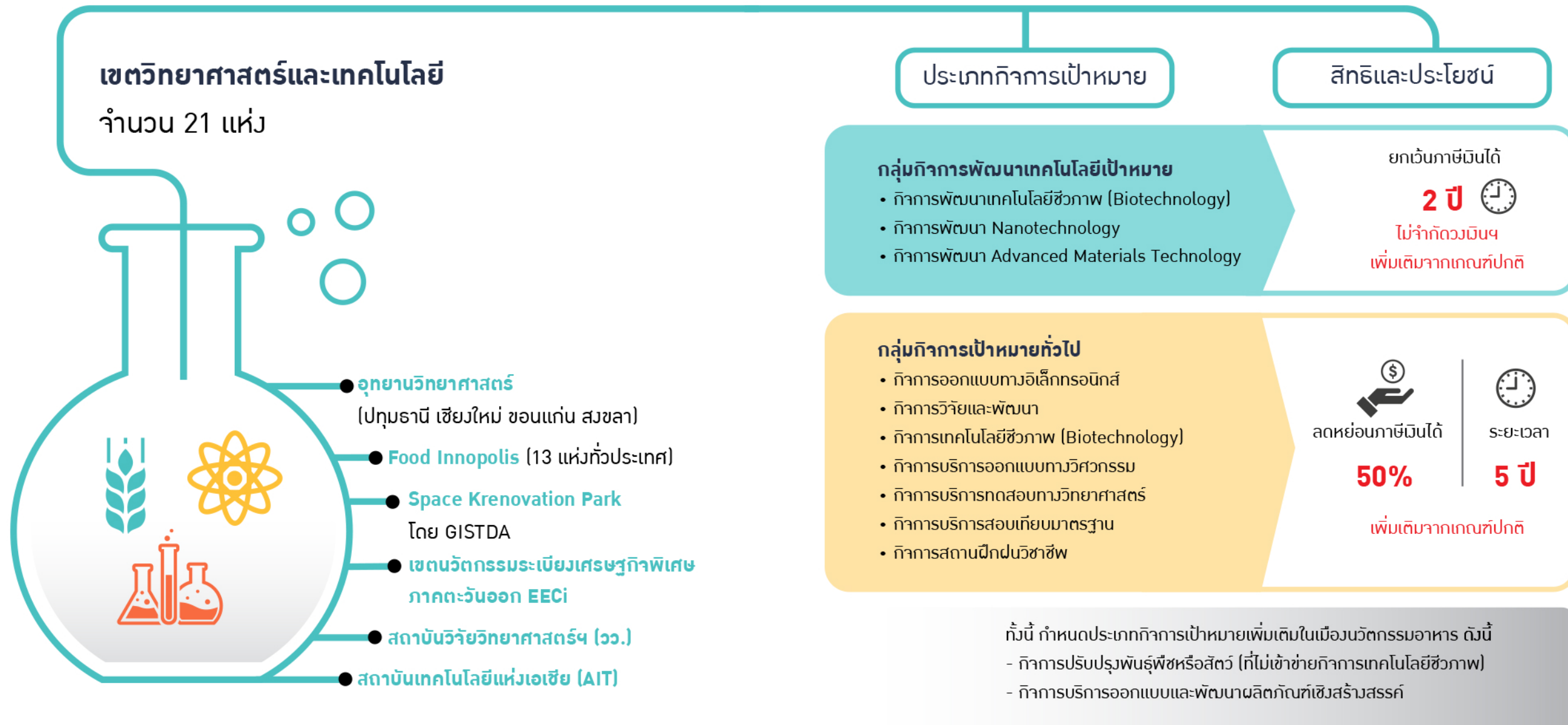
สิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมเพื่อกระจายความเจริญสู่ภูมิภาค

กลุ่มกิจการ	ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล	ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม	ลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคล 50% 5 ปี	RCM	หักค่าใช้จ่าย*
A1+	10 - 13 ปี ไม่กำหนดวงเงิน	3 ปี	—	13 ปี ไม่กำหนดวงเงิน	✓
A1	8 ปี ไม่กำหนดวงเงิน	—	✓	8 ปี ไม่กำหนดวงเงิน +ลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคล 50% 5 ปี	✓
A2	8 ปี	—	✓	8 ปี +ลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคล 50% 5 ปี	✓
A3	5 ปี	3 ปี	—	8 ปี	✓
A4	3 ปี	3 ปี	—	6 ปี	✓
B	—	3 ปี	—	3 ปี	✓

* - หักค่าเช่านส่ง ไฟฟ้า และประปาได้ 2 เท่า เมื่อเวลา 10 ปี

- หักค่าติดตั้งหรือก่อสร้างสิ่งอำนวยความสะดวกได้ 25% ของเงินลงทุน

เขตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



รายละเอียดแต่ละพื้นที่ สามารถศึกษาเพิ่มเติมได้ที่



ประกาศที่เกี่ยวข้อง

- ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 22/2565 เรื่อง มาตรการส่งเสริมการลงทุน ในพื้นที่เขตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ลงวันที่ 8 ธันวาคม 2565
- ประกาศและคำสั่งของฯ ที่เกี่ยวข้อง



03

กลุ่มอุตสาหกรรมและ ประเภทกิจการที่ให้การส่งเสริม



1

อุตสาหกรรม BCG กองส่งเสริมการลงทุน 1

หน้า 32 อุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร

- 1.1 กิจการเกษตรดั้นน้ำ เช่น การปลูกไม้เศรษฐกิจและพืชพลังงาน การขยายพันธุ์สัตว์หรือเลี้ยงสัตว์ ประมงน้ำลึก เป็นต้น
- 1.2 กิจการเกษตรแปลง เช่น แบ่ง น้ำมันหรือไข่มันจากพืชหรือสัตว์ การฟอกหนังหรือแต่งหนังสัตว์ ผลิตภัณฑ์จากยางธรรมชาติ การผลิต หรืออนอมอาหาร เครื่องดื่ม วัตถุเจือปนอาหาร สิ่งปุ่งแต่งอาหาร ผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร การผลิตอาหารแห้งอนาคต การผลิตอาหารสัตว์ การผลิตเชื้อเพลิงหรือออกอักษรจากผลผลิตทางการเกษตร ผลิตภัณฑ์ จากสารสกัดจากธรรมชาติหรือสมุนไพร เป็นต้น
- 1.3 กิจการเกษตรสมัยใหม่ เช่น การปรับปรุงพันธุ์พืชหรือสัตว์ การผลิตหรือ ให้บริการระบบเกษตรสมัยใหม่ โรงงานผลิตพืช เป็นต้น
- 1.4 กิจการสนับสนุนอุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร เช่น การผลิตน้ำ การอบพืช และไซโล การคัดคุณภาพและเก็บรักษาผลผลิตทางการเกษตร ห้องเย็นหรือ ขนส่งห้องเย็น ศูนย์กลางการค้าสินค้าเกษตร เป็นต้น

หน้า 42 อุตสาหกรรมเทคโนโลยีชีวภาพ

- 1.5 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากเทคโนโลยีชีวภาพ เช่น พลาสติกชีวภาพ เคมีชีวภาพ เทคโนโลยีชีวภาพ เป็นต้น
- 1.6 กิจการพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ

หน้า 43 อุตสาหกรรมการแพทย์

- 2.1 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์ เช่น Non-Woven Fabric หรือผลิตภัณฑ์ สุขอนามัย เครื่องมือแพทย์ ยา เป็นต้น
- 2.2 กิจการบริการทางการแพทย์และบริการสาธารณสุข เช่น สถานพยาบาล การบริการสาธารณสุข กิจการวิจัยทางคลินิก เป็นต้น
- 2.3 กิจการวิจัยทางคลินิก (Clinical Research)

ประเภทกิจการที่ได้รับการแก้ไขเพิ่มเติม สามารถศึกษาเพิ่มเติมได้จาก



อุตสาหกรรม BCG

กองส่งเสริมการลงทุน 1

หมวด 1 อุตสาหกรรมการเกษตร อาหาร และเทคโนโลยีชีวภาพ

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
อุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร		
1.1 กิจการเกษตรดั้นนำ		
1.1.1 กิจการปลูกไม้เศรษฐกิจ และพืชผลทางการเกษตร		A1
1.1.1.1 กิจการปลูกไม้เศรษฐกิจ	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีพื้นที่ติดกันไม่น้อยกว่า 50 ไร่ ต้องได้รับหนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนที่ดินเป็นสวนป่าจากการป่าไม้หรือหน่วยงานที่กรมป่าไม้มอบหมาย ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้ในตຍບຸຄລ ທັງນີ້ จะต้องได้รับหนังสือรับรองก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานด้านการจัดการป่าไม้ที่เหมาะสม เช่น Forest Stewardship Council (FSC), Programme for the Endorsement of Forest Certification (PEFC) หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ 	A1
1.1.1.2 กิจการปลูกพืชผลทางการเกษตร	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีพื้นที่ติดกันไม่น้อยกว่า 50 ไร่ ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานด้านการจัดการป่าไม้ที่เหมาะสม เช่น Forest Stewardship Council (FSC), Programme for the Endorsement of Forest Certification (PEFC) หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ 	A1
1.1.2 กิจการขยายพันธุ์สัตว์หรือเลี้ยงสัตว์	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีการขยายพันธุ์สัตว์ในโครงการ ต้องใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย เช่น โรงเรือนระบบปิด ระบบบำบัดอากาศ ระบบการให้น้ำและอาหาร อัตโนมัติ ระบบป้องกันพาหะนำโรคเข้าสู่ฟาร์ม และระบบป้องกันและลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เป็นต้น ต้องมีระบบการตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) หรือระบบการตรวจสอบย้อนกลับที่เทียบเท่า ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ 	A3

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
1.1.3 กิจการม่าและข้าวแหล่งสัตว์	4. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานด้านการจัดการการเลี้ยงสัตว์ เช่น Good Agricultural Practice (GAP) หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ 1. ต้องมีกระบวนการผลิตที่ทันสมัย เช่น ระบบทำให้สัตว์สะอาด รวมแขวนสัตว์ ห้องเย็น ระบบคลุมหูน้ำ และการตรวจสอบสิ่งปลอมปน เป็นต้น 2. ต้องมีระบบการตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) หรือระบบการตรวจสอบย้อนกลับที่เทียบเท่าตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ 3. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานสำหรับโรงย่างสัตว์ เช่น Good Manufacturing Practice (GMP) หรือ มาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ	A3
1.1.4 กิจการประมงน้ำลึก	ต้องได้รับใบอนุญาตทำการประมงนอกน่านน้ำไทย จากกรมประมง ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ทั้งนี้ จะต้องได้รับใบอนุญาตก่อนวันครบเปิดดำเนินการ	A3
1.1.5 กิจการสถานกักกันสัตว์ก่อนการส่งออก	ต้องมีการตรวจสอบสถานกักกันสัตว์เป็นไปตาม มาตรฐานกรมปศุสัตว์หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	A4
1.2 กิจการเกษตรแปลง		
1.2.1 กิจการผลิตแป้งจากพืช		
1.2.1.1 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	A2
1.2.1.2 กิจการผลิตแป้งเปลี่ยรูป (Modified Starch) หรือแป้งจากพืชที่มีคุณสมบัติพิเศษ		A3
1.2.1.3 กิจการผลิตแป้งดิบ (Native Starch or Native Flour)	1. ต้องใช้เทคโนโลยีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เช่น การนำน้ำกลับมาใช้ใหม่ การควบคุมมลภาวะทางอากาศ เป็นต้น 2. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อม เช่น ISO 14000 หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ	A4

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
1.2.2 กิจการผลิตน้ำมันหรือไข่มันจากพืชหรือสัตว์		A3
1.2.3 กิจการฟอกหนังสัตว์ หรือเต่งสำเร็จหนังสัตว์	1. ต้องใช้เทคโนโลยีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เนื่อง ลดการใช้สารเคมี หรือนำเอนไซม์ หรือตัวเร่งขีดสภาพ (Biological Catalyst) มาใช้ทดแทนการใช้สารเคมี เป็นต้น 2. เฉพาะกิจการฟอกหนังสัตว์ ต้องตั้งในนิคม หรือเขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริมหรือ ในเขตประกอบการอุตสาหกรรมฟอกหนัง ซึ่ง เป็นเขตประกอบการอุตสาหกรรม ตามมาตรา 30 ของกฎหมายว่าด้วยโรงงาน และในกรณีขยายกิจการ หรือการขอรับการส่งเสริมตามมาตรการยกระดับ อุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) จะอนุญาตให้ตั้งในพื้นที่สถานประกอบการเดิมได้ โดยจะต้องมีมาตรฐานลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	A3
1.2.4 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากยางธรรมชาติ		A2
1.2.4.1 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จาก ยางธรรมชาติ	1. ไม่ให้ส่งเสริมการผลิตยางรัดของ ลูกโป่ง และແຫນຍາງ 2. ต้องมีปริมาณการใช้ยางธรรมชาติเป็นวัตถุดิบ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของปริมาณการใช้วัตถุดิบ ในโครงการ	A2
1.2.4.2 กิจการแปรรูปยางขันตัน		A4
1.2.5 กิจการผลิตหรือดันนมอาหาร เครื่องดื่ม วัตถุเจือปนอาหาร (Food Additive) สิ่งปูรุ่งแต่งอาหาร (Food Ingredient) หรือผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร (Dietary Supplement) ที่ใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย	ไม่ให้ส่งเสริมการผลิตน้ำตาลทราย น้ำผลไม้เจือจาก เครื่องดื่ม เกลือแร่ เครื่องดื่มให้พลังงาน เครื่องดื่มแอลกอฮอล์ น้ำบริโภค น้ำใช้ทาทั้งที่มีการแต่งกลิ่นรสและไม่แต่งกลิ่นรส น้ำอัดลม น้ำดื่มผสมวิตามิน และน้ำดื่มที่มีส่วนผสม ของสิ่งปูรุ่งแต่งอื่นๆ	A3
1.2.6 กิจการผลิตอาหารแห่งอนาคต (Future Food)		A2
1.2.6.1 กิจการผลิตอาหารที่มีคำกล่าวอ้าง ทางสุขภาพ (Health Claim)	1. ไม่ให้ส่งเสริมการผลิตน้ำตาลทราย น้ำผลไม้เจือจาก เครื่องดื่มเกลือแร่ เครื่องดื่มให้พลังงาน เครื่องดื่ม แอลกอฮอล์ น้ำบริโภค น้ำใช้ทาทั้งที่มีการแต่งกลิ่นรส และไม่แต่งกลิ่นรส น้ำอัดลม น้ำดื่มผสมวิตามิน และ น้ำดื่มที่มีส่วนผสมของสิ่งปูรุ่งแต่งอื่นๆ 2. ต้องได้รับการประเมินการกล่าวอ้างทางสุขภาพ จากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา หรือ หน่วยงานอื่นที่เทียบเท่า ก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ	A2

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
1.2.6.2 กิจการผลิตอาหารใหม่ (Novel Food)	<p>1. ไม่ได้ส่งเสริมการผลิตน้ำตาลทราย น้ำผลไม้เจื้อจาก เครื่องดื่มเกลือแร่ เครื่องดื่มให้พลังงาน เครื่องดื่ม แอลกอฮอล์ น้ำบริโภค น้ำใช้ทาพังทั่วที่มีการแต่งกลิ่นรส และไม่แต่งกลิ่นรส น้ำอัดลม น้ำดื่มผสมวิตามิน และ น้ำดื่มที่มีส่วนผสมของสิ่งปูรุ่งแต่งอื่นๆ</p> <p>2. ต้องได้รับการขึ้นทะเบียนอาหารใหม่จากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา หรือหน่วยงานอื่นที่เทียบเท่า ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ</p>	A2
1.2.6.3 กิจการผลิตอาหารอินทรีย์ (Organic Food)	<p>1. ไม่ได้ส่งเสริมการผลิตน้ำตาลทราย น้ำผลไม้เจื้อจาก เครื่องดื่มเกลือแร่ เครื่องดื่มให้พลังงาน เครื่องดื่ม แอลกอฮอล์ น้ำบริโภค น้ำใช้ทาพังทั่วที่มีการแต่งกลิ่นรส และไม่แต่งกลิ่นรส น้ำอัดลม น้ำดื่มผสมวิตามิน และ น้ำดื่มที่มีส่วนผสมของสิ่งปูรุ่งแต่งอื่นๆ</p> <p>2. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ เช่น International Federation of Organic Agriculture Movements (IFOAM), Canada Organic Regime (COR), The National Organic Program (NOP) หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ</p>	A2
1.2.6.4 กิจการผลิตอาหารทางการแพทย์ (Medical Food)	<p>1. ไม่ได้ส่งเสริมการผลิตน้ำตาลทราย น้ำผลไม้เจื้อจาก เครื่องดื่มเกลือแร่ เครื่องดื่มให้พลังงาน เครื่องดื่ม แอลกอฮอล์ น้ำบริโภค น้ำใช้ทาพังทั่วที่มีการแต่งกลิ่นรส และไม่แต่งกลิ่นรส น้ำอัดลม น้ำดื่มผสมวิตามิน และ น้ำดื่มที่มีส่วนผสมของสิ่งปูรุ่งแต่งอื่นๆ</p> <p>2. ต้องได้รับการขึ้นทะเบียนอาหารทางการแพทย์ จากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา หรือ หน่วยงานอื่นที่เทียบเท่า ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ</p>	A2
1.2.7 กิจการผลิตน้ำตาลทราย	<p>1. ต้องได้รับความเห็นชอบแผนการเตรียมปริมาณอ้อย เข้าสู่โรงงานจากสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและ น้ำตาลทราย ก่อนยื่นขอรับการส่งเสริม</p> <p>2. ต้องได้รับรองมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อม เช่น ISO 14000 หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ</p>	A4

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และศักยภาพ ประโยชน์
	<p>3. กำหนดดวงเงินสำหรับการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิตบุคคลโดยคำนวณจากเงินลงทุนด้านเครื่องจักรตามหลักเกณฑ์ของมาตรการยกระดับอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) ด้านการปรับเปลี่ยนเครื่องจักรและระบบขัตโน้มติ ด้านการใช้พลังงานทดแทนหรือการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และด้านการยกระดับไปสู่อุตสาหกรรม 4.0 ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ (รายละเอียดการคำนวณเงินลงทุนด้านเครื่องจักรตามหลักเกณฑ์ของมาตรการยกระดับอุตสาหกรรม ในหน้า 154-166)</p> <p>4. ทั้งกรณีการลงทุนใหม่และกรณีขยายกิจการไม่สามารถขอรับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมด้านภาษีเงินได้นิตบุคคลตามมาตรการอื่น ๆ ได้</p>	
1.2.8 กิจการผลิตอาหารสัตว์หรือส่วนผสมอาหารสัตว์		
1.2.8.1 กิจการผลิตอาหารประกอบการรักษาโรคสำหรับสัตว์เลี้ยง	<p>1. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานระบบการจัดการความปลอดภัยของอาหาร เนื่อง ISO 22000 หรือ มาตรฐานที่ Global Food Safety Initiative (GFSI) ยอมรับ เป็นต้น ก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ</p> <p>2. ต้องได้รับรองมาตรฐานระบบการจัดการความปลอดภัยของอาหาร เนื่อง ISO 22000 หรือ มาตรฐานที่ Global Food Safety Initiative (GFSI) ยอมรับ เป็นต้น ก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ</p>	A2
1.2.8.2 กิจการผลิตอาหารสัตว์หรือส่วนผสมอาหารสัตว์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานความปลอดภัยทางอาหาร	ต้องได้รับรองมาตรฐานระบบการจัดการความปลอดภัยของอาหาร เนื่อง ISO 22000 หรือ มาตรฐานที่ Global Food Safety Initiative (GFSI) ยอมรับ เป็นต้น ก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ	A3
1.2.8.3 กิจการผลิตอาหารสัตว์หรือส่วนผสมอาหารสัตว์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานสากล	ต้องได้รับรองมาตรฐานสากล เช่น Hazard Analysis and Critical Control Points (HACCP) หรือ Good Manufacturing Practice (GMP) เป็นต้น ก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ	A4
1.2.8.4 กิจการผลิตอาหารสัตว์หรือส่วนผสมอาหารสัตว์ กรณีอื่นๆ		B

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
1.2.9 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์หรือบรรจุภัณฑ์จากผลผลิตทางการเกษตร ผลพลดอยได้ หรือเศษวัสดุทางการเกษตร หรือผลิตภัณฑ์จากวัตถุดิบที่มาจากการผลิตพลดอยได้หรือเศษวัสดุ หรือของเสียจากการเกษตร		A3
1.2.10 กิจการผลิตเข็ือเพลิงหรือแอลกอฮอล์ทางเภสัชกรรม (Pharmaceutical Grade) จากผลผลิตทางการเกษตร รวมทั้งเข็ือเพลิงจากเศษวัสดุ หรือของเสียที่ได้จากการผลิตทางการเกษตร		A2
1.2.10.1 กิจการผลิตเข็ือเพลิงหรือแอลกอฮอล์ทางเภสัชกรรม (Pharmaceutical Grade) จากผลผลิตทางการเกษตร		A2
1.2.10.2 กิจการผลิตเข็ือเพลิงจากเศษวัสดุ หรือของเสียที่ได้จากการผลิตทางการเกษตร	ต้องเป็นการผลิตเข็ือเพลิงจากเศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการผลิตทางการเกษตร เช่น Biomass to Liquid (BTL) กําชีวภาพจากน้ำเสีย ไบโอดีเซลจากน้ำมันพืช ใช้แล้ว เป็นต้น	A2
1.2.10.3 กิจการผลิตเข็ือเพลิงชีวนิวเคลียด		A3
1.2.11 กิจการผลิตสารสกัดจากวัตถุดิบทางธรรมชาติหรือผลิตภัณฑ์จากสารสกัดจากวัตถุดิบทางธรรมชาติ หรือผลิตภัณฑ์สมุนไพร		A2
1.2.11.1 กิจการผลิตสารสกัดจากวัตถุดิบทางธรรมชาติที่ใช้เทคโนโลยี การสกัดขั้นสูงหรือการผลิตผลิตภัณฑ์จากสารสกัดจากวัตถุดิบทางธรรมชาติที่ใช้เทคโนโลยี การสกัดขั้นสูงที่ต่อเนื่องในโครงการเดียวกัน	การผลิตผลิตภัณฑ์จากสารสกัดจากวัตถุดิบทางธรรมชาติที่ต่อเนื่องในโครงการ ต้องได้รับการขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์ สมุนไพรหรือเทียบเท่าตามกฎหมายว่าด้วยผลิตภัณฑ์ สมุนไพร จากระดับงานคณานุกรรมาธราอาหารและยา หรือหน่วยงานอื่นที่เทียบเท่า ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้ nitบุคคล ทั้งนี้ จะต้องได้รับการขึ้นทะเบียนก่อนวันครบเปิดดำเนินการ	A2
1.2.11.2 กิจการผลิตสารสกัดจากวัตถุดิบทางธรรมชาติหรือการผลิตผลิตภัณฑ์จากสารสกัดจากวัตถุดิบทางธรรมชาติที่ต่อเนื่องในโครงการเดียวกัน	การผลิตผลิตภัณฑ์จากสารสกัดจากวัตถุดิบทางธรรมชาติที่ต่อเนื่องในโครงการ ต้องได้รับการขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์ สมุนไพรหรือเทียบเท่าตามกฎหมายว่าด้วยผลิตภัณฑ์ สมุนไพร จากระดับงานคณานุกรรมาธราอาหารและยา หรือหน่วยงานอื่นที่เทียบเท่า ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้ nitบุคคล ทั้งนี้ จะต้องได้รับการขึ้นทะเบียนก่อนวันครบเปิดดำเนินการ	A3

ประเภทกิจกรรม	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
1.2.11.3 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากสารสกัดจากวัตถุดิบทางธรรมชาติหรือผลิตภัณฑ์สมุนไพรที่ไม่มีขั้นตอนการผลิตสารสกัดจากวัตถุดิบททางธรรมชาติ	<p>1. ต้องได้รับการขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์สมุนไพรหรือเทียบเท่าตามกฎหมายว่าด้วยผลิตภัณฑ์สมุนไพร จากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา หรือหน่วยงานอื่นที่เทียบเท่า ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้ Dimitruk ทั้งนี้ จะต้องได้รับการขึ้นทะเบียนก่อนวันครบเปิดดำเนินการ</p> <p>2. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานสำหรับสถานที่ผลิตผลิตภัณฑ์สมุนไพร เช่น Good Manufacturing Practice (GMP) หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ</p>	A3
<p>1.3 กิจการเกษตรสมัยใหม่</p> <p>1.3.1 กิจการปรับปรุงพันธุ์พืชหรือสัตว์ (ที่ไม่เข้าข่ายกิจการเทคโนโลยีขั้นภาพ)</p> <p>1.3.2 กิจการผลิตหรือให้บริการเครื่องจักรกล อุปกรณ์ทางการเกษตรสมัยใหม่ และระบบเกษตรสมัยใหม่</p> <p>1.3.2.1 กิจการผลิตหรือให้บริการ เครื่องจักรกล อุปกรณ์ทางการเกษตร สมัยใหม่ และระบบเกษตรสมัยใหม่ ที่มีการออกแบบระบบ หรือซอฟต์แวร์ หรือแพลตฟอร์ม และผลิตเครื่องจักรกล อุปกรณ์ ในโครงการ</p>	<p>สำหรับการปรับปรุงพันธุ์พืชที่มีความอ่อนไหวตามนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยดีอีหุน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน</p> <p>1. ต้องผลิตระบบเกษตรสมัยใหม่ เช่น ระบบตรวจนับ หรือติดตามสภาพต่างๆ ระบบควบคุมการใช้ทรัพยากรที่เกี่ยวข้อง (น้ำ ปุ๋ย เวชภัณฑ์ และระบบโรงเรือนอัจฉริยะ) เป็นต้น</p> <p>2. ต้องมีขั้นตอนการออกแบบระบบ หรือซอฟต์แวร์ หรือแพลตฟอร์ม ที่ใช้ในการบริหารจัดการ ทรัพยากรที่เกี่ยวข้องในลักษณะ System Integration ที่ดำเนินการเอง โดยจะต้องมีการเก็บข้อมูล แปลผล และวิเคราะห์ข้อมูล ทั้งนี้ หากไม่มีการดำเนินการเอง จะต้องเป็นการว่าจ้างผู้พัฒนาระบบในประเทศ โดยจะต้องมีค่าใช้จ่ายในการว่าจ้างไม่น้อยกว่า 10 ล้านบาท ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ</p> <p>3. ต้องผลิตเครื่องจักรกล อุปกรณ์สำหรับระบบเกษตรสมัยใหม่ โดยมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วน การประกอบ และ/หรือการออกแบบทางวิศวกรรม ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p>	<p>A3</p> <p>A1</p>

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสีทธิ์ ประโยชน์
1.3.2.2 กิจการผลิตหรือให้บริการ เครื่องจักรกล อุปกรณ์ทางการเกษตร สมัยใหม่ และระบบเกษตรสมัยใหม่ ที่มีการออกแบบระบบ หรือซอฟต์แวร์ หรือแพลตฟอร์ม แต่ไม่มีการผลิตเครื่องจักรกล อุปกรณ์ในโครงการ	4. ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรด้านการพัฒนา เทคโนโลยีสารสนเทศและวิศวกรรมไม่น้อยกว่า 1,500,000 บาทต่อปี โดยต้องเป็นการจ้างงานใหม่ หรือมีเงินลงทุน (ไม่ว่ามูลค่าที่ดิน ทุนหมุนเวียน และค่าيانพาหนะ) ไม่น้อยกว่า 1 ล้านบาท 1. ต้องผลิตระบบเกษตรสมัยใหม่ เช่น ระบบตรวจจับ หรือติดตามสภาพต่างๆ ระบบควบคุมการใช้ทรัพยากรที่เกี่ยวข้อง (น้ำ น้ำมัน ไฟฟ้า ฯลฯ) เป็นต้น 2. ต้องมีขั้นตอนการออกแบบระบบ หรือซอฟต์แวร์ หรือแพลตฟอร์ม ที่ใช้ในการบริหารจัดการ ทรัพยากรที่เกี่ยวข้องในลักษณะ System Integration ที่ดำเนินการเอง โดยจะต้องมีการเก็บข้อมูล แปลงผล และวิเคราะห์ข้อมูล ทั้งนี้ หากไม่มีการดำเนินการเอง จะต้องเป็นการว่าจ้างผู้พัฒนาระบบในประเทศ โดยจะต้องมีค่าใช้จ่ายในการว่าจ้างไม่น้อยกว่า 10 ล้านบาท ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ โดยค่าใช้จ่ายในการว่าจ้างผู้พัฒนาระบบในประเทศ ให้นับรวมเป็นวงเงินยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลได้ 3. ต้องมีการจัดทำเครื่องจักร อุปกรณ์จากผู้ประกอบการ รายอื่น หรือว่าจ้างผู้ประกอบการรายอื่นผลิต แล้วนำมาประกอบในลักษณะ System Integration เป็นระบบเกษตรสมัยใหม่ 4. ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรด้านการพัฒนา เทคโนโลยีสารสนเทศและวิศวกรรมไม่น้อยกว่า 1,500,000 บาทต่อปี โดยต้องเป็นการจ้างงานใหม่ หรือมีเงินลงทุน (ไม่ว่ามูลค่าที่ดิน ทุนหมุนเวียน และค่าيانพาหนะ) ไม่น้อยกว่า 1 ล้านบาท	A2
1.3.2.3 กิจการให้บริการระบบเกษตร สมัยใหม่	ต้องเป็นการให้บริการระบบเกษตรสมัยใหม่ เช่น ระบบตรวจจับหรือติดตามสภาพต่างๆ ระบบควบคุมการใช้ทรัพยากรที่เกี่ยวข้อง (น้ำ น้ำมัน ไฟฟ้า ฯลฯ) และระบบโรงเรือนอัจฉริยะ เป็นต้น ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ	A4
1.3.3 กิจการโรงงานผลิตพืช (Plant Factory)	ต้องมีการปลูกพืชภายในอาคารที่ออกแบบมาเฉพาะ ในระบบปิด และต้องมีการติดตั้งระบบควบคุมสภาพแวดล้อมในการปลูกพืช ทั้งทางกายภาพและการควบคุมสภาพแวดล้อมทางชีวภาพ ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ	A3

ປະເທດກົມາ	ເງື່ອນໄຂ	ກລຸ່ມກົມາ ແລະສຶກສິ ປະໂຍບນ
1.4 ກົມາຮັບສຸນອຸດສາຫກຮຽມເກຫະຕອບແລະອາຫາວຸດ		
1.4.1 ກົມາຮັບສຸນອຸດສາຫກຮຽມເກຫະຕອບແລະອາຫາວຸດ ພູ້ອິນທຣີຢັ້ງຢືນ ພູ້ອິນທຣີເຄມືນາໃນ ແລະສາວໜັກນັດ ປ້ອງກັນກຳຈັດສັດຖຸພື້ນ	<p>1. ພລິຕົກລົງທີ່ຢູ່ຂົວກາພ ແລະ ພູ້ອິນທຣີ ແລະ ພູ້ອິນທຣີເຄມືນາໃນ ຕ້ອງດຳເນີນການໃຫ້ໄດ້ຮັບ ການຂຶ້ນທະເບີຍນະແລະໃບອຸ່ນໝາດຜລິຕົກລົງເພື່ອການຄ້າ ຈາກກະນົມວິຊາການເກຫະຕອບ ກ່ອນການໃໝ່ສຶກສິແລະ ປະໂຍບນຢັ້ງຢືນການເຈີນເຈີນໄດ້ນິຕິບຸກຄລ ທັນນີ້ ຈະຕ້ອງ ໄດ້ຮັບການຂຶ້ນທະເບີຍນະແລະໃບອຸ່ນໝາດກ່ອນວັນຄຽບ ເປີດດຳເນີນການ</p> <p>2. ພລິຕົກລົງສາວໜັກນັດປ້ອງກັນກຳຈັດສັດຖຸພື້ນ ຕ້ອງດຳເນີນການໃຫ້ໄດ້ຮັບການຂຶ້ນທະເບີຍນະແລະ ໃບຮັບແຈ້ງການດຳເນີນການເກີຍວັກບັດດຸອັນຕາຍ ໜີດທີ່ 2 ຈາກກະນົມວິຊາການເກຫະຕອບ ກ່ອນການໃໝ່ ສຶກສິແລະປະໂຍບນຢັ້ງຢືນການເຈີນເຈີນໄດ້ນິຕິບຸກຄລ ທັນນີ້ ຈະຕ້ອງໄດ້ຮັບການຂຶ້ນທະເບີຍນ ແລະໃບຮັບແຈ້ງ ກ່ອນວັນຄຽບເປີດດຳເນີນການ</p>	A3
1.4.2 ກົມາຮອບພື້ນແລະໄຫຼດ		B
1.4.3 ກົມາຮັດຄຸນກາພ ແລະເກີບຮັກໝາພລິຕົກລ ແລະເຄີດຕົກນີ້ທາງການເກຫະຕອບ		
1.4.3.1 ກົມາຮັດຄຸນກາພ ແລະ ເກີບຮັກໝາພລິຕົກລ ແລະ ພລິຕົກລົງ ທາງການເກຫະຕອບ ທີ່ໃໝ່ເທັກໂນໂລຢີ ຂັ້ນສູງ	ຕ້ອງໃໝ່ເທັກໂນໂລຢີຂັ້ນສູງ ເຊັ່ນ ການໃໝ່ຮະບບເຫັນເຊີ່ວວັດຈຸດ ສອບເນື້ອໃນຜລໄມ້ ການໃໝ່ຄືນຄວາມຕົ້ນທຸກໃນການກຳຈັດແມ່ນ ການໃໝ່ Nuclear Magnetic Resonance ແລະການໃໝ່ ຮະບບເອກະເວີຍ ເປັນຕົ້ນ	A2
1.4.3.2 ກົມາຮັດຄຸນກາພ ແລະ ເກີບຮັກໝາພລິຕົກລ ແລະ ພລິຕົກລົງ ທາງການເກຫະຕອບ ທີ່ໃໝ່ເທັກໂນໂລຢີ ທັນສົມຍ	<p>1. ຕ້ອງໃໝ່ເທັກໂນໂລຢີທີ່ທັນສົມຍ ເຊັ່ນ ການໃໝ່ເຄື່ອງ ກັດແຍກສື່ເມີລົດພື້ນ ກາຮອບໄອນ້ໜ່າໄໝ່ແມ່ລົງວັນ ຜລໄມ້ ກາຮເຄື່ອບຜົວເມີລົດພື້ນ ກາຮບຮຽງໃນ ບຣຽາກາສດັບແປ່ລົງ (Modified Atmosphere Packaging: MAP) ກາຮບຮຽງໃນບຣຽາກາສດວຸດ (Controlled Atmosphere Packaging: CAP) ກາຮເກີບຮັກໝາໃນຫ້ອງເຍັນ (Cold Storage) ແລະ ກາຮແໜ່ຍົກແຈ້ງ (Freezing) ເປັນຕົ້ນ</p> <p>2. ໄມເທົ່າກາສ່າງເສີມກາຮກັດຄຸນກາພຂ້າວ</p>	A3
1.4.3.3 ກົມາຮັດຄຸນກາພ ແລະເກີບຮັກໝາ ພລິຕົກລົງຂ້າວທີ່ໃໝ່ເທັກໂນໂລຢີ ທີ່ທັນສົມຍ		B

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
1.4.4 กิจการห้องเย็น หรือกิจการห้องเย็นและ ขนส่งห้องเย็น		
1.4.4.1 กิจการห้องเย็น หรือกิจการห้องเย็นและ ขนส่งห้องเย็น กรณี ใช้สารทำความเย็นธรรมชาติ (Natural Refrigerants)	ต้องใช้สารทำความเย็นธรรมชาติ โดยอนุญาตให้ใช้ แอมโมเนียมได้ในสัดส่วนไม่เกินร้อยละ 49 ของปริมาณ การใช้สารทำความเย็นในระบบ	A4
1.4.4.2 กิจการห้องเย็น หรือกิจการห้องเย็น ¹ และขนส่งห้องเย็น กรณีอื่นๆ	ต้องใช้สารทำความเย็นที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อย โดยจะพิจารณาจากตัวชี้วัดที่เกี่ยวข้อง เช่น Global Warming Potential (GWP) เป็นต้น	B
1.4.5 กิจการศูนย์กลางการค้าสินค้าเกษตร	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีที่ดินไม่น้อยกว่า 50 ไร่ ต้องมีพื้นที่สำหรับประกอบกิจการ และบริการ เกี่ยวกับสินค้าเกษตร ในน้อยกว่าร้อยละ 60 ของพื้นที่ทั้งหมด โดยต้องจัดให้มีพื้นที่สำหรับแสดง หรือซื้อขายสินค้าเกษตร ศูนย์ประมูลสินค้า ห้องเย็น² และคลังสินค้า ต้องมีการให้บริการตรวจสอบ คัดคุณภาพ และ ตรวจสอบพิษตกค้าง 	A3
1.4.6 กิจการศูนย์การค้าผลิตผลทางการเกษตร ระบบดิจิทัล	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีผู้สัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน ต้องมีแพลตฟอร์มสำหรับให้บริการเกษตรฯ และผู้ประกอบการ รวมทั้งมีระบบการติดตาม และควบคุมคุณภาพผลผลิตทางการเกษตร โดย ต้องมีกระบวนการพัฒนาหรือว่าจ้างผู้อื่นในประเทศไทย เพื่อพัฒนาซอฟต์แวร์หรือแพลตฟอร์มที่ใช้ในโครงการ ต้องเป็นการจำหน่ายผลิตผลทางการเกษตรในรูปแบบ B2B (Business-to-Business) เท่านั้น ต้องมีระบบการตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) หรือระบบการตรวจสอบย้อนกลับที่เทียบเท่า ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ และมีกระบวนการ ตรวจสอบคุณภาพ เช่น ห้องปฏิบัติการเพื่อทดสอบคุณภาพ เป็นต้น 	A3

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และศิทธิ ประโยชน์
อุตสาหกรรมเทคโนโลยีชีวภาพ		
1.5 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากเทคโนโลยีชีวภาพ		
1.5.1 กิจการผลิตพลาสติกชีวภาพหรือผลิตภัณฑ์จากพลาสติกชีวภาพ (Bioplastics)	ต้องได้การรับรองมาตรฐานพลาสติกฐานชีวภาพ เช่น มาตรฐาน ISO 16620 หรือมาตรฐานสากลอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ	A2
1.5.1.1 กิจการผลิตพลาสติกชีวภาพหรือการผลิตผลิตภัณฑ์พลาสติกชีวภาพที่ขึ้นรูปต่อเนื่องในโครงการเดียวกัน	1. ต้องได้การรับรองมาตรฐานพลาสติกฐานชีวภาพ เช่น มาตรฐาน ISO 16620 หรือมาตรฐานสากลอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ 2. ต้องมีกระบวนการขึ้นรูปจากพลาสติกชีวภาพ	A3
1.5.1.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์พลาสติกชีวภาพ	1. ต้องได้การรับรองมาตรฐานพลาสติกฐานชีวภาพ เช่น มาตรฐาน ISO 16620 หรือมาตรฐานสากลอื่นที่เทียบเท่า เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ	A2
1.5.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์เคมีชีวภาพ (Biochemicals)	1. ต้องใช้วัตถุดิบที่มาจากผลผลิตทางการเกษตร ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากการเกษตร วัสดุชีวมวล เชษชหรือผลผลิตอย่างอุดมสมบูรณ์ ไม่ต้องมีส่วนผสมของสารเคมีอื่นมากกว่าร้อยละ 51 โดยน้ำหนัก 2. ไม่ให้การส่งเสริมโครงการที่มีเฉพาะการผสมหรือเจือจาง 3. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานหรือการทดสอบคุณสมบัติการย่อยสลายทางชีวภาพได้ (Ready Biodegradability) ตามมาตรฐานสากล เช่น OECD Guidelines for the Testing of Chemical, Test No. 301: Ready Biodegradability เป็นต้น ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ	A2
1.5.3 กิจการเทคโนโลยีชีวภาพ (Biotechnology)		
1.5.3.1 กิจการการปรับปรุงพันธุ์พืช สัตว์ และจุลินทรีย์ที่ใช้เทคโนโลยีชีวภาพ		A1
1.5.3.2 กิจการผลิตสารเคมีภัณฑ์ที่ใช้เทคโนโลยีชีวภาพ		A1
1.5.3.3 กิจการผลิตชุดตรวจวินิจฉัยทางการแพทย์ การเกษตร อาหาร และสิ่งแวดล้อมที่ใช้เทคโนโลยีชีวภาพ		A1

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
1.5.3.4 กิจการผลิตสารชีวโนมเลกุล และสารออกฤทธิ์ชีวภาพที่ใช้ เชลล์จุลินทรีย์ เชลล์พีชและ เชลล์สัตว์ในการผลิต		A1
1.5.3.5 กิจการผลิตวัตถุดิบ และ/หรือ วัสดุจำเป็นที่ใช้เพื่อการวิจัยและ พัฒนา การทดลอง การทดสอบ การควบคุมคุณภาพ สำหรับ การผลิตผลิตภัณฑ์ชีวภาพ		A1
1.6 กิจการพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ (Biotechnology)	1. ต้องมีขั้นตอนการพัฒนาเทคโนโลยีเป้าหมาย ที่ใช้เป็นฐานในกระบวนการผลิตหรือให้บริการ ในอุตสาหกรรมเป้าหมาย ตามที่คณะกรรมการ เทคนิคอบ	A1+ (10 ปี ไม่กำหนด วงเงินยกเว้น ภาษีเงินได้ นิติบุคคล)
	2. ต้องมีการถ่ายทอดเทคโนโลยี โดยร่วมมือ กับสถาบันการศึกษาหรือสถาบันวิจัยตามรูปแบบ ที่คณะกรรมการกำหนด เช่น Technology Research Consortium เป็นต้น	

หมวด 2 อุตสาหกรรมการแพทย์

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
อุตสาหกรรมการแพทย์		
2.1 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์		
2.1.1 กิจการผลิต Non-woven Fabric หรือ ผลิตภัณฑ์สุขอนามัย (Hygienic Products) จาก Non-woven Fabric		A3
2.1.1.1 กิจการผลิต Non-woven Fabric		A4
2.1.1.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์สุขอนามัย (Hygienic Products) จาก Non-woven Fabric		
2.1.2 กิจการผลิตเครื่องมือแพทย์		A2
2.1.2.1 กิจการผลิตเครื่องมือแพทย์ ที่จัดอยู่ในประเภทความเสี่ยงสูง หรือเทคโนโลยีสูง		

ประเภทกิจกรรม	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการและสิทธิประโยชน์
2.1.2.2 กิจการผลิตเครื่องมือแพทย์ชนิดอื่นๆ	ไม่ให้การส่งเสริมการผลิตเครื่องมือแพทย์จากผ้าหรือเส้นใยชนิดต่างๆ	A3
2.1.2.3 กิจการผลิตเครื่องมือแพทย์จากผ้าหรือเส้นใยชนิดต่างๆ	1. ต้องเป็นการผลิตเครื่องมือแพทย์จากผ้าหรือเส้นใยชนิดต่างๆ เช่น เสื้อการนั่ง ผ้าคลุม หมวด ผ้าปิดปากและจมูก ผ้ากันชื้น และสำลี เป็นต้น 2. กรณีการผลิตผ้ากันชื้นหรือสำลี ต้องเริ่มต้นจากผ้าฝ้ายดิบ หรือไยฝ้าย	A4
2.1.2.4 กิจการผลิตขั้นส่วนเครื่องมือแพทย์	ต้องได้การรับรองมาตรฐาน ISO 13485 หรือมาตรฐานเครื่องมือแพทย์อื่นที่เทียบเท่า ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ	A4
2.1.3 กิจการผลิตสารออกฤทธิ์สำคัญในยา (Active Pharmaceutical Ingredients)	ต้องเป็นการผลิตสารออกฤทธิ์ หรือวัตถุดิบทางเภสัชกรรม (Active Pharmaceutical Ingredients: APIs)	A2
2.1.4 กิจการผลิตยา		
2.1.4.1 กิจการผลิตยามุ่งเป้า	1. ต้องเป็นการผลิตยาในกลุ่มบัญชียา มุ่งเป้าที่ประกาศโดยกระทรวงสาธารณสุข ณ วันที่ยื่นขอรับการส่งเสริม 2. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานสถานที่ผลิต Good Manufacturing Practice (GMP) ตามแนวทาง Pharmaceutical Inspection Co-operation Scheme (PIC/S) ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ	A2
2.1.4.2 กิจการผลิตยาแผนปัจจุบัน	ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานสถานที่ผลิต Good Manufacturing Practice (GMP) ตามแนวทาง Pharmaceutical Inspection Co-operation Scheme (PIC/S) ก่อนวันครบเปิดดำเนินการ	A3
2.2 กิจการบริการทางการแพทย์และบริการสาธารณสุข		
2.2.1 กิจการสถานพยาบาล		
2.2.1.1 กิจการศูนย์การแพทย์เฉพาะทาง	1. ต้องเป็นศูนย์การแพทย์เฉพาะทางสาขาขนาดแคลน ได้แก่ ด้านหัวใจ (โรคหลอดเลือดหัวใจ ผ่าตัด หัวใจ และหัวใจล้มเหลว) ด้านมะเร็ง (เคมีบำบัด และรังสีวิทยา) ด้านไต (ศูนย์ไตเทียม) ด้านกายภาพบำบัด และด้านจิตเวช 2. ต้องมีแผนกวาระจัดทำบุคลากรทางการแพทย์ที่เหมาะสม 3. ต้องมีเครื่องมือและอุปกรณ์ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ 4. ต้องได้รับใบอนุญาตให้ประกอบกิจการสถานพยาบาล ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ นิติบุคคล ทั้งนี้ จะต้องได้รับใบอนุญาตก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ	A2

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
2.2.1.2 กิจการโรงพยาบาลผู้สูงอายุ	<p>5. ต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบว่าด้วยมาตรฐานการประกอบวิชาชีพหรือมาตรฐานกระทรวงสาธารณสุขอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง</p> <p>6. ต้องพิจารณาถึงการกระจายการให้บริการและการเข้าถึงของประชาชน</p> <p>7. อนุญาตให้เชื่อมโยงและอุปกรณ์ต่างๆ กับผู้ป่วย หรือผู้ที่เข้ารับบริการในด้านอื่นๆ ที่ไม่เกี่ยวกับโครงการโดยตรงได้ แต่ไม่ให้นำรายได้มารวมคำนวณเป็นรายได้ของโครงการที่เข้าข่ายได้รับสิทธิและประโยชน์ด้านภาษีเงินได้尼บุคคล</p>	A3
2.2.1.3 กิจการศูนย์การแพทย์แผนไทย หรือการแพทย์แผนไทยประยุกต์	<p>1. ต้องมีแผนกวัดทางบุคลากรทางการแพทย์ที่เหมาะสม</p> <p>2. ต้องมีเครื่องมือและอุปกรณ์ในการให้บริการตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p> <p>3. ต้องมีจำนวนเตียงรับผู้ป่วยไว้ตั้งคืนตั้งแต่ 31 เดือนขึ้นไป</p> <p>4. ต้องได้รับใบอนุญาตให้ประกอบกิจการสถานพยาบาลประเภทโรงพยาบาลเฉพาะผู้ป่วย หรือโรงพยาบาลผู้สูงอายุก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้尼บุคคล ทั้งนี้ จะต้องได้รับใบอนุญาตก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ</p> <p>5. ต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบว่าด้วยมาตรฐานการประกอบวิชาชีพหรือมาตรฐานกระทรวงสาธารณสุขอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง</p> <p>6. ต้องมีหน่วยบริการและระบบสนับสนุนการให้บริการสำหรับโรงพยาบาลผู้สูงอายุ ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบก่อนวันเปิดดำเนินการ</p> <p>7. อนุญาตให้เชื่อมโยงและอุปกรณ์ต่างๆ กับผู้ป่วย หรือผู้ที่เข้ารับบริการที่อายุต่ำกว่า 60 ปีได้ แต่ไม่ให้นำรายได้มารวมคำนวณเป็นรายได้ของโครงการที่เข้าข่ายได้รับยกเว้นภาษีเงินได้尼บุคคล</p> <p>1. ต้องได้รับใบอนุญาตให้ประกอบกิจการสถานพยาบาล ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้尼บุคคล ทั้งนี้ จะต้องได้รับใบอนุญาตก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ</p> <p>2. ต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบว่าด้วยมาตรฐานการประกอบวิชาชีพหรือมาตรฐานกระทรวงสาธารณสุขอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง</p>	A3

ປະເທດກິຈການ	ເງື່ອນໄຂ	ກລຸ່ມກິຈການ ແລະສີທີ່ ປະໂຍບນ
2.2.1.4 ກິຈການໃຈພຍາບາລ	<ol style="list-style-type: none"> ຕ້ອງມີຈຳນວນເຕີຍຮັບຜູ້ປ່າຍໄວ້ຄ້າງຄືນຕັ້ງແຕ່ 31 ເດືອນ ໜີ້ນໄປ ຕ້ອງມີເຄື່ອງມືອະນຸມາດໃຫ້ບໍລິຫານ ຕາມທີ່ຄະນະກວມກາຮ່ານຂອບ ຕ້ອງໄດ້ຮັບໃບອນຸມາດໃຫ້ປະກອບກິຈການສານພຍາບາລ ກ່ອນກາຮ່ານສີທີ່ແລະປະໄຍຝ້ນຍ້າເວັນກາມເຈີນໄດ້ ນິຕິບຸກຄຸລ ທັງນີ້ ຈະຕ້ອງໄດ້ຮັບໃບອນຸມາດກ່ອນວັນຄຽນ ເປີດດໍາເນີນກາຮ່ານ ຕ້ອງປົງບັດຕາມກວະເບີບວ່າດ້ວຍມາດຮູນ ກາຮ່ານປະກອບວິຊາຂຶ້ນພີ້ອມາດຮູນກະທຽວງ ສາຄາວຄຸນອື່ນໆ ທີ່ເກີຍວ່ອງ 	A4
2.2.2 ກິຈການບໍລິຫານສາຮາດນສ່າ 2.2.2.1 ກິຈການສູນຍົດແລຜູ້ສູງອາຍຸ ບໍ່ໄວ້ ຜູ້ມີກາວະພື້ນພິງ	<ol style="list-style-type: none"> ຕ້ອງມີບຸກຄຸລຜູ້ມີສ້າງຂາດໃຫຍ້ລື້ອຫຼຸນໄມ່ນ້ອຍກວ່າ ຮ້ອຍລະ 51 ຂອງທຸນຈະທະເບີນ ຕ້ອງເປັນກິຈການດູແລຜູ້ສູງອາຍຸທີ່ໄວ້ຜູ້ມີກາວະພື້ນພິງ ຕາມກົງທ່ານຍ່າວ່າດ້ວຍສານປະກອບກາຮ່ານເພື່ອສຸຂາພ 3. ຕ້ອງມີຈຳນວນເຕີຍຮັບຜູ້ປ່າຍໄວ້ຄ້າງຄືນຕັ້ງແຕ່ 31 ເດືອນ ໜີ້ນໄປ ຕ້ອງມີຂອບໜ້າຍກາຮ່ານໃຫ້ບໍລິຫານດູແລແລະປະດັບປະໂຄງ ຜູ້ສູງອາຍຸທີ່ໄວ້ຜູ້ມີກາວະພື້ນພິງໂດຍມີກາຮ່ານພັກຄ້າງຄືນແລະ ຕ້ອງມີກາຮ່ານພັກຄ້າງຄືນດູແລສ່າງເສີມ ແລະພື້ນຟ້າສຸຂາພ ແກ່ຜູ້ສູງອາຍຸທີ່ໄວ້ຜູ້ມີກາວະພື້ນພິງ ຕ້ອງໄດ້ຮັບອນຸມາດໃຫ້ປະກອບກິຈການສານພຍາບາລ ເພື່ອສຸຂາພ ກ່ອນກາຮ່ານສີທີ່ແລະປະໄຍຝ້ນຍ້າເວັນ ກາມເຈີນໄດ້ນິຕິບຸກຄຸລ ທັງນີ້ ຈະຕ້ອງໄດ້ຮັບໃບອນຸມາດ ກ່ອນວັນຄຽນເປີດດໍາເນີນກາຮ່ານ 	A4
2.2.2.2 ກິຈການສູນຍົດຟ້ັນຟ້າສຸຂາພ	<ol style="list-style-type: none"> ຕ້ອງມີເງິນລົງທຸນ (ໄມ່ຮ່ວມຄ່າທີ່ດິນແລະທຸນໜຸນເວີນ) ໄມ່ນ້ອຍກວ່າ 30 ລ້ານບາທ ຕ້ອງໃຊ້ເທິກໂນໂລຢີທາງກາຮ່ານພັກຄ້າງຄືນໃນກາຮ່ານນີ້ ແລະພື້ນຟ້າສຸຂາພ ທັງນີ້ ຕ້ອງໄມ່ເປັນກາຮ່ານນີ້ ຜູ້ຕິດຢາເສພຕິດໃຫ້ໂທໜ ຕ້ອງມີກາຮ່ານພັກຄ້າງຄືນສຳຮັບຜູ້ນາໃຫ້ບໍລິຫານ ແລະມີກາຮ່ານພັກຄ້າງຄືນສຳຮັບຜູ້ນາໃຫ້ບໍລິຫານ 	B

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
<p>2.3 กิจการวิจัยทางคลินิก (Clinical Research)</p> <p>2.3.1 กิจการสนับสนุนและบริหารจัดการ การวิจัยทางคลินิก (Contract Research Organization)</p>	<p>1. ต้องมีแผนการดำเนินการเพื่อสนับสนุนและรองรับ การวิจัยทางคลินิก (Clinical Research) ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.1 การบริหารจัดการงานวิจัยทางคลินิก 1.2 การกำกับดูแลการวิจัยทางคลินิก เช่น <ul style="list-style-type: none"> - การบริหารจัดการสิ่งส่งตรวจและห้องเก็บ สิ่งส่งตรวจ - การบริหารจัดการผลิตภัณฑ์ที่ทำการวิจัย ทางคลินิก - การบริหารจัดการเพื่อการจัดเก็บเอกสาร หรือข้อมูลที่ใช้ในงานวิจัยทางคลินิก - การบริหารจัดการของเสียที่เกิดจากการวิจัย ทางคลินิก - การบริหารจัดการเวลาซึ่งจะเปลี่ยนสำหรับ การวิจัยทางคลินิก - การบริหารจัดการอาสาสมัครที่ใช้ในการวิจัย ทางคลินิก - การจัดทำหรือให้บริการอาคารสถานที่สำหรับ การวิจัยทางคลินิก เช่น ห้องตรวจผู้ป่วยนอก และผู้ป่วยใน ห้องทดลอง เป็นต้น 2. ต้องมีบุคลากรไทยปฏิบัติงานในส่วนเกี่ยวข้อง กับการวิจัยทางคลินิก เช่น Clinical Research Associate (CRA) เป็นต้น ที่ผ่านการอบรม ตามแนวทางการปฏิบัติการวิจัยทางคลินิกที่ดี (Good Clinical Practice: GCP) ของ ICH (International Conference on Harmonization) หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า ก่อนการใช้สิทธิและ ประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิตบุคคล ทั้งนี้จะต้องได้ รับก่อนวันครบกำหนดดำเนินการ 3. ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรไทย ด้านการบริหารจัดการทางคลินิกเฉพาะในโครงการ ที่ข้อวันการส่งเสริมไม่น้อยกว่า 1,500,000 บาทต่อปี โดยต้องเป็นการจ้างใหม่ ทั้งนี้ ค่าใช้จ่ายเงินเดือน ของบุคลากรไทย จะต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ ที่คณะกรรมการเห็นชอบ โดยคำนวณเฉพาะโครงการ ที่ข้อวันการส่งเสริม 	A1

ประเภทกิจกรรม	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
2.3.2 ศูนย์การวิจัยทางคลินิก (Clinical Research Center)	<p>4. ต้องมีความร่วมมือกับองค์กรด้านการวิจัยหรือบริการด้านสาธารณสุข หรือสถาบันการศึกษาในประเทศไทย ตามที่คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ</p> <p>1. ต้องมีขอบข่ายธุรกิจไม่น้อยกว่าหนึ่งข้อ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - การวิจัยทางคลินิกเพื่อศึกษาความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ในสัตว์ทดลอง (Preclinical Research) - การวิจัยทางคลินิกเพื่อศึกษาความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ในมนุษย์ (Clinical Research) - การศึกษาชีวประสิทธิผลและชีวสมมูลของผลิตภัณฑ์สุขภาพ (Bioavailability and Bioequivalence Studies) <p>2. กรณีการวิจัยทางคลินิกในมนุษย์ต้องดำเนินการไม่น้อยกว่า 1 ระยะ ตามที่กำหนด ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - การวิจัยทางคลินิกระยะที่ 1 (Phase I: Safety and Dosage) เป็นการศึกษาความปลอดภัยในกลุ่มอาสาสมัคร - การวิจัยทางคลินิกระยะที่ 2 (Phase II: Efficacy and Side Effects) เป็นการศึกษาประสิทธิภาพและภาวะแทรกซ้อน - การวิจัยทางคลินิกระยะที่ 3 (Phase III: Efficacy and Monitoring of Adverse Reaction) เป็นการศึกษาประสิทธิภาพและติดตามอาการไม่พึงประสงค์ - การวิจัยทางคลินิกระยะที่ 4 (Phase IV: Post-marketing Surveillance) เป็นการศึกษาเพื่อสังเกตผลในระยะยาว <p>3. ต้องเสนอรายละเอียดเกี่ยวกับ เนื่อง ข้อมูลนักวิจัย โครงสร้างพื้นฐานของศูนย์วิจัย การดูแลและคุ้มครองอาสาสมัคร เป็นต้น</p> <p>4. ต้องมีหรือจัดทำสถานที่และอุปกรณ์ (Facilities) ที่เอื้ออำนวยต่อการดำเนินงาน การวิจัยทางคลินิก เนื่อง ห้องตรวจ ห้องเก็บยา อุปกรณ์ทางการแพทย์ ที่ใช้ในการวิจัยทางคลินิก เป็นต้น</p> <p>5. อนุญาตให้นำเครื่องมือหรืออุปกรณ์ทางการแพทย์ ที่มีอยู่เดิม มาใช้ในโครงการที่ได้รับการส่งเสริมได้ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p>	A1

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
	<p>6. การดำเนินการวิจัยต้องเป็นไปตามมาตรฐานการปฏิบัติการวิจัยที่ดีทางคลินิก (Good Clinical Practice: GCP) หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า</p> <p>7. ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรไทยด้านการวิจัยทางคลินิกไม่น้อยกว่า 1,500,000 บาทต่อปี โดยต้องเป็นการจ้างใหม่ หรือมีเงินลงทุน (ไม่ว่าจะค่าที่ดิน ทุนหมุนเวียน และค่าayanพาหนะ) ไม่น้อยกว่า 1 ล้านบาท ทั้งนี้ ค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรไทยและ/หรือเงินลงทุน จะต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการกำหนดโดยคำนวณเฉพาะโครงการที่ขอรับการส่งเสริม</p> <p>8. ต้องมีบุคลากรไทยปฏิบัติงานในส่วนการวิจัยทางคลินิกและผ่านการอบรมตามแนวทางการปฏิบัติการวิจัยทางคลินิกที่ดี (Good Clinical Practice: GCP) ของ ICH (International Conference on Harmonization) หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า และต้องได้รับอนุญาตจากคณะกรรมการพิจารณาจริยธรรม (Ethics Committee: EC) หรือคณะกรรมการควบคุมสัตว์ทดลอง (Institutional Animal Care and Use Committee: IACUC) ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ทั้งนี้จะต้องได้รับก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ</p> <p>9. ต้องมีความร่วมมือกับองค์กรด้านการวิจัยหรือบริการด้านสาธารณสุข หรือสถาบันการศึกษาในประเทศไทยตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p>	



2

อุตสาหกรรมที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง กองส่งเสริมการลงทุน 2

หน้า
52

อุตสาหกรรมเครื่องจักร และระบบอัตโนมัติ

- 3.1 กิจการผลิตเครื่องจักร อุปกรณ์ และชิ้นส่วน และการซ่อมแซมเครื่องจักรหรืออุปกรณ์
- 3.2 กิจการผลิตเครื่องมือวิทยาศาสตร์
- 3.3 กิจการผลิตเลนส์ที่ไม่เข้าข่ายเครื่องมือแพทย์

หน้า
54

อุตสาหกรรมยานยนต์

- 3.4 กิจการผลิตเครื่องยนต์ อุปกรณ์ หรือชิ้นส่วน
- 3.5 กิจการผลิตชิ้นส่วนยานพาหนะ
- 3.6 กิจการผลิตยานยนต์ทั่วไป
- 3.7 กิจการผลิตรถจักรยานยนต์ (ยกเว้นที่มีความจุกระยะกลับต่ำกว่า 248 ซีซี)
- 3.8 กิจการผลิตรถยนต์ไฟฟ้า Battery Electric Vehicle (BEV), Plug-in Hybrid Electric Vehicle (PHEV), Hybrid Electric Vehicle (HEV) และแพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ (BEV Platform)
- 3.9 กิจการผลิตรถจักรยานยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่
- 3.10 กิจการผลิตรถสามล้อไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ และแพลตฟอร์มสำหรับรถสามล้อไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่
- 3.11 กิจการผลิตโดยสารไฟฟ้าและรถบรรทุกไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ และแพลตฟอร์มสำหรับรถโดยสารไฟฟ้าและรถบรรทุกไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่
- 3.12 กิจการผลิตจักรยานไฟฟ้า
- 3.13 กิจการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าพลังงานเซลล์เชื้อเพลิง และอุปกรณ์สำหรับระบบเซลล์เชื้อเพลิง

3.14 กิจการผลิตเซลล์เชื้อเพลิงและชิ้นส่วน

3.15 กิจการต่อเรือหรือซ่อมเรือ

3.16 กิจการผลิตและ/หรือซ่อมรถไฟ ชิ้นส่วนหรือ อุปกรณ์สำหรับระบบราง

3.17 กิจการสถานีบริการอัดประจุไฟฟ้า และ สถานีบริการสับเปลี่ยนแบตเตอรี่สำหรับ ยานพาหนะไฟฟ้า

หน้า
72

อุตสาหกรรมอาหารยานและอวากาศ

- 3.18 กิจการด้านอาหารยานและอวากาศ

หน้า
73

อุตสาหกรรมป้องกันประเทศไทย

- 3.19 กิจการผลิตยานพาหนะและระบบอาวุธเพื่อ การป้องกันประเทศไทยและชิ้นส่วน และ/หรือซ่อม
- 3.20 กิจการผลิตยานไร้คนขับเพื่อการป้องกันประเทศไทย และชิ้นส่วน และ/หรือการซ่อม
- 3.21 กิจการผลิตและ/หรือซ่อมอาวุธ และเครื่องข่าวภัย เพื่อการป้องกันประเทศไทย และชิ้นส่วน
- 3.22 กิจการผลิตและ/หรือซ่อมอุปกรณ์ช่วยรับ

หน้า
77

อุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์

- 4.1 กิจการออกแบบทางอิเล็กทรอนิกส์
- 4.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ อุปกรณ์ และชิ้นส่วน
- 4.3 กิจการผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้า อุปกรณ์ และชิ้นส่วน

ประเภทกิจการที่ได้รับการแก้ไขเพิ่มเติม สามารถศึกษาเพิ่มเติมได้จาก



อุตสาหกรรมที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง

กองส่งเสริมการลงทุน ๒

หมวด ๓ อุตสาหกรรมเครื่องจักรและยานยนต์

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการและสิทธิประโยชน์
อุตสาหกรรมเครื่องจักร และระบบอัตโนมัติ		
3.1 กิจการผลิตเครื่องจักร อุปกรณ์ และชิ้นส่วน และการซ่อมแซมเครื่องจักรหรืออุปกรณ์ที่ผลิตเอง		
3.1.1 กิจการผลิตเครื่องจักร และ/หรืออุปกรณ์ อัตโนมัติ (Automation) ที่มีการออกแบบ ทางวิศวกรรม	<ol style="list-style-type: none"> ต้องเป็นระบบหรือเครื่องจักรที่มีหน้าที่การทำงาน ร่วมกันอย่างต่อเนื่องโดยอัตโนมัติไม่น้อยกว่า 2 หน้าที่การทำงาน ต้องมีขั้นตอนการทำงาน ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> การพัฒนาและออกแบบระบบอัตโนมัติ (Automation System Integration) การออกแบบควบคุมการปฏิบัติงาน ด้วยระบบสมองกลเอง การออกแบบทางวิศวกรรมสำหรับตัวเครื่องจักร อุปกรณ์ และชิ้นส่วน 	A1
3.1.1.1 กิจการผลิตเครื่องจักร และ/หรือ อุปกรณ์อัตโนมัติ (Automation) ที่มีการออกแบบทางวิศวกรรมและ มีขั้นตอนการออกแบบระบบควบคุมการปฏิบัติงานด้วยระบบสมองกลเอง	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีขั้นตอนการทำงาน ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> การออกแบบระบบควบคุมการปฏิบัติงานด้วยระบบสมองกลเอง การออกแบบทางวิศวกรรมสำหรับตัวเครื่องจักร อุปกรณ์ และชิ้นส่วน 	A2
3.1.1.2 กิจการผลิตเครื่องจักร และ/หรือ อุปกรณ์อัตโนมัติ (Automation) ที่มีการออกแบบทางวิศวกรรม และมีขั้นตอนการออกแบบระบบควบคุมการปฏิบัติงานด้วยระบบสมองกลเอง	<ol style="list-style-type: none"> การออกแบบระบบควบคุมการปฏิบัติงานด้วยระบบสมองกลเอง การออกแบบทางวิศวกรรมสำหรับตัวเครื่องจักร อุปกรณ์ และชิ้นส่วน 	A2
3.1.2 กิจการผลิตเครื่องจักร อุปกรณ์ หรือชิ้นส่วน และ/หรือการซ่อมแซมแม่พิมพ์	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนที่ใช้ทำงานตามวัตถุประสงค์หลักของเครื่องจักรที่ผลิต และ/หรือ การออกแบบทางวิศวกรรม	A3
3.1.3 กิจการประกอบเครื่องจักร และ/หรือ อุปกรณ์เครื่องจักร	ต้องมีขั้นตอนการประกอบตามที่คณะกรรมการฯ เห็นชอบ	A4
3.1.4 กิจการประกอบหุ้นยนต์ หรืออุปกรณ์ อัตโนมัติ และ/หรือ ชิ้นส่วน	ต้องมีขั้นตอนการประกอบตามที่คณะกรรมการฯ เห็นชอบ	A3
3.1.5 กิจการผลิตเครื่องจักรที่มีความแม่นยำสูง รวมถึงอุปกรณ์และชิ้นส่วน และการซ่อมแซม เครื่องจักร		

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
3.1.5.1 กิจการผลิตเครื่องจักรที่มีความแม่นยำสูง	<p>1. ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วน และ/หรือต้องมีขั้นตอนการประกอบตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p> <p>2. ต้องมีคุณสมบัติอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้</p> <p>2.1 ต้องเป็นเครื่องจักรที่ใช้ในกระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์เชิง Microfabrication Technology เช่น กระบวนการผลิตวงจรรวม (Integrated Circuit: IC) เซมิคอนดัคเตอร์ (Semiconductor) ระบบไฟฟ้าเครื่องกลจลภาค (Microelectromechanical Systems: MEMS) เป็นต้น</p> <p>2.2 เครื่องจักรที่ผลิตได้ในโครงการต้องสามารถกำหนดค่าความคลาดเคลื่อนในการผลิตขึ้นงานตามค่า International Tolerance Grades (IT) ไม่เกิน IT5</p>	A2
3.1.5.2 กิจการผลิตอุปกรณ์ และขึ้นส่วนสำหรับเครื่องจักรที่มีความแม่นยำสูง	<p>1. ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วน และ/หรือต้องมีขั้นตอนการประกอบตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p> <p>2. ต้องมีคุณสมบัติอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังต่อไปนี้</p> <p>2.1 ต้องเป็นขึ้นส่วนหรืออุปกรณ์ที่ใช้ทำงานตามวัตถุประสงค์หลักของเครื่องจักรตามประเภทกิจการ 3.1.5.1</p> <p>2.2 เครื่องจักรหลักที่ใช้ในโครงการต้องสามารถผลิตขึ้นงานที่มีค่าความคลาดเคลื่อนตามค่า International Tolerance Grades (IT) ไม่เกิน IT5</p>	A2
3.1.5.3 กิจการซ่อมแซมเครื่องจักรที่มีความแม่นยำสูง	<p>1. ต้องมีการซ่อมแซมขึ้นส่วนสำคัญที่ใช้โดยตรงต่อการทำงานตามหน้าที่ของเครื่องจักรที่มีความแม่นยำสูง</p> <p>2. ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรด้านการซ่อมแซมเครื่องจักรไม่น้อยกว่า 1,500,000 บาทต่อปี โดยต้องเป็นการจ้างงานใหม่หรือมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า 1 ล้านบาท</p>	A3 (ไม่กำหนดเงินยกเว้นภาษีเงินได้ nitibukcol)
3.2 กิจการผลิตเครื่องมือวิทยาศาสตร์		
3.2.1 กิจการผลิตเครื่องมือวิทยาศาสตร์ที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง	ต้องเป็นเครื่องมือวิทยาศาสตร์ที่สามารถตรวจวัดค่าพารามิเตอร์ ประมวลผลข้อมูล และรายงานผลในตัวเองได้ หรือสามารถตรวจวัดและควบคุมพารามิเตอร์โดยอัตโนมัติ	A2
3.2.2 กิจการผลิตเครื่องมือวิทยาศาสตร์อื่นๆ		A3

ประเภทกิจกรรม	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการและสิทธิประโยชน์
3.3 กิจการผลิตเลนส์ที่ไม่เข้าข่ายเครื่องมือแพทย์	ต้องเป็นเลนส์ที่ไม่เข้าข่ายเครื่องมือแพทย์ตามกฎหมายว่าด้วยเครื่องมือแพทย์	A3
3.3.1 กิจการผลิตเลนส์ที่มีขั้นตอนการขึ้นรูปต่อเนื่องจากการหลอมแก้วในโครงการเดียวกัน	ต้องเป็นเลนส์ที่ไม่เข้าข่ายเครื่องมือแพทย์ตามกฎหมายว่าด้วยเครื่องมือแพทย์ และไม่ใช่เลนส์กันแดดหรือเลนส์เพื่อความสวยงาม (Cosmetic Lenses) กรอบแว่นตา และส่วนประกอบ	A4
3.3.2 กิจการผลิตเลนส์ เข่น เลนส์กล้อง เป็นต้น	ต้องเป็นเลนส์ที่ไม่เข้าข่ายเครื่องมือแพทย์ตามกฎหมายว่าด้วยเครื่องมือแพทย์ และไม่ใช่เลนส์กันแดดหรือเลนส์เพื่อความสวยงาม (Cosmetic Lenses) กรอบแว่นตา และส่วนประกอบ	B
3.3.3 กิจการผลิตเลนส์กันแดด หรือเลนส์เพื่อความสวยงาม (Cosmetic Lenses)	กรอบแว่นตา และส่วนประกอบ	

อุตสาหกรรมยานยนต์

3.4 กิจการผลิตเครื่องยนต์ อุปกรณ์ หรือชิ้นส่วน	1. ต้องมีการขึ้นรูปขึ้นส่วนไม่น้อยกว่า 4 ใน 5 ชิ้น ดังนี้ Cylinder Head, Cylinder Block, Crankshaft, Camshaft และ Connecting Rod 2. กรณีการประกอบเครื่องยนต์	A3 A4
3.4.2 กิจการผลิตเครื่องยนต์สำหรับรถจักรยานยนต์	1. การผลิตเครื่องยนต์ที่มีความจุระบบอกรถูปตั้งแต่ 248 ซีซี ขึ้นไป แต่ต่ำกว่า 500 ซีซี ต้องมีการขึ้นรูปชิ้นส่วนในประเทศไทยไม่น้อยกว่า 4 ใน 6 ชิ้น ดังนี้ Cylinder Head, Cylinder Block, Crankcase, Crankshaft, Camshaft และ Connecting Rod ไม่ว่าจะดำเนินการโดยตนเอง หรือโดยผู้ผลิตรายอื่น 2. การผลิตเครื่องยนต์ที่มีความจุระบบอกรถูปตั้งแต่ 500 ซีซี ขึ้นไป ต้องมีการขึ้นรูปขึ้นส่วนในประเทศไทยไม่น้อยกว่า 2 ใน 6 ชิ้น ดังนี้ Cylinder Head, Cylinder Block, Crankcase, Crankshaft, Camshaft และ Connecting Rod ไม่ว่าจะดำเนินการโดยตนเอง หรือโดยผู้ผลิตรายอื่น 3. กรณีการประกอบเครื่องยนต์	A3 A3 A4
3.4.2.2 กิจการผลิตเครื่องยนต์สำหรับรถจักรยานยนต์ที่มีความจุระบบอกรถูปต่ำกว่า 248 ซีซี	1. ต้องมีการขึ้นรูปชิ้นส่วน ดังนี้ Cylinder Head, Cylinder Block, Crankcase, Crankshaft, Camshaft และ Connecting Rod 2. กรณีการประกอบเครื่องยนต์	A3 A4

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
3.4.3 กิจการผลิตเครื่องยนต์สำหรับเครื่องจักรกล	1. ต้องมีการขึ้นรูปขึ้นส่วนไม่น้อยกว่า 2 ใน 6 ชิ้น ดังนี้ Cylinder Head, Cylinder Block, Crankcase, Crankshaft, Camshaft และ Connecting Rod 2. กรณีการประกอบเครื่องยนต์	A3 A4
3.4.4 กิจการผลิตเครื่องยนต์เนกประสงค์ หรือ อุปกรณ์	1. ต้องมีการขึ้นรูปขึ้นส่วน ดังนี้ Cylinder Head, Cylinder Block, Crankcase, Crankshaft, Camshaft และ Connecting Rod 2. กรณีการประกอบเครื่องยนต์	A3 A4
3.4.5 กิจการผลิตอุปกรณ์หรือขึ้นส่วนเครื่องยนต์ (Engine System Parts)		
3.4.5.1 กิจการผลิต Crankshaft	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A3
3.4.5.2 กิจการผลิต Camshaft	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A3
3.4.5.3 กิจการผลิต Gear	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A3
3.4.5.4 กิจการผลิต Turbocharger	1. กรณีมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ 2. กรณีการประกอบ Turbocharger	A3 A4
3.4.5.5 กิจการผลิตขึ้นส่วน Turbocharger ได้แก่ Turbine Blade, Turbine Housing และ Bearing Housing	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.4.5.6 กิจการผลิต Cylinder Head	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.4.5.7 กิจการผลิต Cylinder Block และ Crankcase	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.4.5.8 กิจการผลิต Connecting Rod	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.4.5.9 กิจการผลิต Valve	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.4.5.10 กิจการผลิต Piston	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.4.5.11 กิจการผลิต Starting Motor or Parts	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.4.5.12 กิจการผลิต Alternator or Parts	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
3.4.5.13 กิจการผลิต Rocker Arm	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.4.5.14 กิจการผลิต Waste Gate Actuator	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.5 กิจการผลิตขึ้นส่วนยานพาหนะ		
3.5.1 การผลิตขึ้นส่วนยานพาหนะที่ใช้เทคโนโลยี ขั้นสูง		A2
3.5.1.1 กิจการผลิต Substrate สำหรับ Catalytic Converter		A2
3.5.1.2 กิจการผลิต Electronic Fuel Injection System		A2
3.5.1.3 กิจการผลิต Transmission		A2
3.5.1.4 กิจการผลิต Electronic Control Unit (ECU)		A2
3.5.2 กิจการผลิตขึ้นส่วนความปลอดภัย (Safety Parts)		A2
3.5.2.1 กิจการผลิตระบบ หรือส่วนประกอบ ของเบรก ABS (Anti-Lock Brake System) หรือ Electronic Brake Force Distribution (EBD)		A4
3.5.2.2 กิจการผลิตถุงลมนิรภัย/เข็มขัด นิรภัย		A3
3.5.2.3 กิจการผลิต Airbag Inflator, Gas Generator, Gas Generant		A4
3.5.2.4 กิจการผลิตขึ้นส่วนถุงลมนิรภัย ได้แก่ Initiator, Coolant Filter และ Ignitor		A4
3.5.2.5 กิจการผลิตขึ้นส่วนเข็มขัดนิรภัย ^{ได้แก่} Interlock, Retractor และ Buckle		A2
3.5.3 กิจการผลิตอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์เพื่อ การควบคุมหรือเพิ่มประสิทธิภาพระบบ ต่างๆ สำหรับยานพาหนะ		A2
3.5.3.1 กิจการผลิต Electronic Stability Control (ESC)		A2
3.5.3.2 กิจการผลิต Regenerative Braking System		A2

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
3.5.3.3 กิจการผลิต Idling Stop System		A2
3.5.3.4 กิจการผลิต Autonomous Emergency Braking System		A2
3.5.3.5 กิจการผลิตอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ อื่นๆ สำหรับยานพาหนะ	ต้องมีกรรมวิธีการผลิตตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ	A2
3.5.4 กิจการผลิตอุปกรณ์สำหรับยานพาหนะไฟฟ้า		A1
3.5.4.1 กิจการผลิตแบตเตอรี่	<p>1. กรณีมีขั้นตอนการผลิต Cell โดยให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ลดหย่อนจากการนำเข้าวัตถุดิบและวัสดุจำเป็นตามมาตรฐาน 30 ในอัตรา率อยละ 90 สำหรับขั้นส่วนหรือวัตถุดิบที่ไม่มีการผลิตในประเทศไทย เป็นระยะเวลา 5 ปี ทั้งนี้ จะอนุมัติให้คราวละ 1 ปี นับจากวันที่นำเข้าวัตถุดิบครั้งแรก</p> <p>2. กรณีนำ Cell มาเริ่มผลิต เช่น ผลิตเป็น Module หรือ Battery Pack เป็นต้น โดยให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ลดหย่อนจากการนำเข้าวัตถุดิบและวัสดุจำเป็นตามมาตรฐาน 30 ในอัตรา率อยละ 90 สำหรับขั้นส่วนหรือวัตถุดิบที่ไม่มีการผลิตในประเทศไทย เป็นระยะเวลา 5 ปี ทั้งนี้ จะอนุมัติให้คราวละ 1 ปี นับจากวันที่นำเข้าวัตถุดิบครั้งแรก</p> <p>3. กรณีนำ Module มาผลิตเป็น Battery Pack</p>	A2
3.5.4.2 กิจการผลิต Traction Motor		A2
3.5.4.3 กิจการผลิตระบบปรับอากาศ ด้วยไฟฟ้า ได้แก่ คอมเพรสเซอร์		A2
3.5.4.4 กิจการผลิตระบบบริหารจัดการ แบตเตอรี่ (BMS)		A2
3.5.4.5 กิจการผลิตระบบควบคุมการขับขี่		A2
3.5.4.6 กิจการผลิต On-board Charger		A2
3.5.4.7 กิจการผลิตอุปกรณ์สำหรับ จัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานพาหนะไฟฟ้า เช่น เต้ารับ-เต้าเสียบ Wallbox เป็นต้น		A2
3.5.4.8 กิจการผลิต DC/DC Converter		A2
3.5.4.9 กิจการผลิต Inverter		A2
3.5.4.10 กิจการผลิต Portable Electric Vehicle Charger		A2
3.5.4.11 กิจการผลิต Electrical Circuit Breaker		A2

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
3.5.4.12 กิจการพัฒนาระบบอัดประจุไฟฟ้า อัจฉริยะ (EV Smart Charging System)		A2
3.5.4.13 กิจการผลิตคานหน้า/คานหลัง สำหรับรถโดยสารไฟฟ้าและ รถบรรทุกไฟฟ้า		A2
3.5.4.14 กิจการผลิตชุดสายไฟแรงดันสูง (High Voltage Harness)		A2
3.5.4.15 กิจการผลิต Reduction Gear		A2
3.5.4.16 กิจการผลิต Battery Cooling System		A2
3.5.4.17 กิจการผลิต Regenerative Braking System		A2
3.5.5 กิจการผลิตยางล้อสำหรับยานพาหนะ		A2
3.5.6 กิจการผลิตชิ้นส่วนระบบเชื้อเพลิง (Fuel System Parts)		
3.5.6.1 กิจการผลิต Fuel Pump	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A3
3.5.6.2 กิจการผลิต Injection Pump	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A3
3.5.6.3 กิจการผลิต Injector	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A3
3.5.6.4 กิจการผลิต Fuel Pipe/Tube		A4
3.5.7 กิจการผลิตชิ้นส่วนระบบส่งกำลัง (Transmission System Parts)	1. กรณีมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A3
	2. กรณีการประกอบตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ	A4
3.5.8 กิจการผลิตระบบเบรกและชิ้นส่วน (Brake System & Parts)	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.5.9 กิจการผลิตชิ้นส่วนระบบกันสะเทือน (Suspension System Parts)	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.5.10 กิจการผลิตชิ้นส่วนระบบบังคับเลี้ยว (Steering System Parts)	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปขึ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
3.5.11 กิจการผลิตชิ้นส่วนระบบระบายความร้อน (Cooling System Parts)		
3.5.11.1 กิจการผลิต Water Pump	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.5.11.2 กิจการผลิตอุปกรณ์แลกเปลี่ยน ความร้อน (Heat Exchanger) เช่น Radiator และ Air Cooler เป็นต้น	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.5.12 กิจการผลิตชิ้นส่วนระบบท่อไอเสีย (Exhaust System Parts)	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.5.13 กิจการผลิตชิ้นส่วนระบบปรับอากาศ (Air Conditioning System Parts)		
3.5.13.1 กิจการผลิต Air Compressor	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.5.13.2 กิจการผลิต Condenser /Condensing Coil	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.5.13.3 กิจการผลิต Evaporator /Cooling Coil	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.5.14 กิจการผลิตชิ้นส่วนตัวถังที่ใช้เหล็กหน้างรัง ดึงสูง (Ultimate Tensile Strength Steel)	ต้องใช้เหล็กที่มีค่า Ultimate Tensile Strength (UTS) มากกว่า 700 เมกะปาสคาล (MPa) ขึ้นไป	A4
3.5.15 กิจการผลิต Rolling Bearing สำหรับ ยานพาหนะ	1. กรณีมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ 2. กรณีการประกอบ Rolling Bearing	A3 A4
3.5.16 กิจการผลิตโครงรถจักรยานยนต์ (Motorcycle Frame) สำหรับ รถจักรยานยนต์ขนาดตั้งแต่ 248 ซีซี ขึ้นไป โครงรถจักรยานยนต์ไฟฟ้าและโครง รถจักรยานไฟฟ้า	1. ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนหรือการเชื่อมประกอบ ที่ทันสมัยตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ 2. กรณีการผลิตโครงรถจักรยานไฟฟ้า จะต้องผลิต จากวัสดุน้ำหนักเบา เช่น Aluminium Alloy, Chromiummolybdenum Alloy Steel, Titanium Alloy และ Carbon Fiber เป็นต้น	A4 A4
3.5.17 กิจการผลิตชิ้นส่วนยานพาหนะอื่นๆ	1. กรณีมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วนตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ 2. กรณีอื่นๆ	A4 B
3.6 กิจการผลิตยานยนต์ทั่วไป		B

ประเภทกิจกรรม	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
3.7 กิจการผลิตรถจักรยานยนต์ (ยกเว้นที่มีความจุกระบอกสูบต่ำกว่า 248 ซีซี)	<p>1. ต้องมีการขึ้นรูปชิ้นส่วนของเครื่องยนต์ในประเทศ ดังนี้ Cylinder Head, Cylinder Block, Crankshaft, Crankcase, Camshaft และ Connecting Rod ไม่ว่าจะเป็นของตนเอง หรือของผู้ผลิตรายอื่น</p> <p>1.1 การผลิตรถจักรยานยนต์ที่มีความจุกระบอกสูบตั้งแต่ 248 ซีซี ขึ้นไป แต่ต่ำกว่า 500 ซีซี ต้องมีการขึ้นรูปชิ้นส่วนไม่น้อยกว่า 4 ใน 6 ชิ้น</p> <p>1.2 การผลิตรถจักรยานยนต์ที่มีความจุกระบอกสูบตั้งแต่ 500 ซีซี ขึ้นไป ต้องมีการขึ้นรูปชิ้นส่วนไม่น้อยกว่า 2 ใน 6 ชิ้น</p> <p>2. ต้องมีขั้นตอนการเชื่อมประกอบโครงรถและพ่นสี ไม่ว่าจะดำเนินการเองหรือโดยผู้ผลิตรายอื่น</p> <p>3. ต้องเสนอแผนการลงทุนผลิตชิ้นส่วน และการใช้ชิ้นส่วน และต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการสิทธิและประโยชน์</p> <p>1. กรณีปฏิบัติครบเงื่อนไขข้อ 1 ข้อ 2 และข้อ 3</p> <p>2. กรณีปฏิบัติตามเงื่อนไขข้อ 2 และข้อ 3</p>	A3 B
3.8 กิจการผลิตรถยนต์ไฟฟ้า Battery Electric Vehicle (BEV), Plug-in Hybrid Electric Vehicle (PHEV), Hybrid Electric Vehicle (HEV) และแพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ (BEV Platform)	1. ต้องเสนอเป็นแผนงานรวม (Package) ที่ประกอบด้วย โครงการผลิตรถยนต์ไฟฟ้าแบบ BEV และ/หรือ แพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ (BEV Platform) เป็นอย่างน้อย และโครงการผลิตแบตเตอรี่ไฟฟ้า ไม่ว่าจะเป็นของตนเอง หรือของผู้ผลิตรายอื่น แผนการนำเข้าเครื่องจักรและติดตั้ง แผนการผลิตรถยนต์ไฟฟ้า และ/หรือ แพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ (BEV Platform) ในปีที่ 1-3 แผนการผลิตหรือจัดทำชิ้นส่วนอื่นๆ แผนการพัฒนาสถานีประจุไฟฟ้าหรือสถานีสับเปลี่ยนแบตเตอรี่ไฟฟ้า (เฉพาะการผลิตรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่) แผนการจัดการแบตเตอรี่ใช้แล้ว และ แผนการพัฒนาผู้ผลิตวัสดุดิบหรือชิ้นส่วนในประเทศไทย (Local Supplier) ที่มีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ในการฝึกอบรมด้านเทคโนโลยีและ การให้ความช่วยเหลือทางเทคนิค	

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
	<p>2. รถยนต์ไฟฟ้าที่จำหน่ายในประเทศไทยต้องเป็นไปตาม มาตรฐานและข้อกำหนด ดังนี้</p> <p>2.1 มาตรฐานความปลอดภัยของระบบส่งกำลังไฟฟ้าตามข้อกำหนด UN R100</p> <p>2.2 มาตรฐานด้านความปลอดภัยเชิงป้องกัน ก่อนเกิดเหตุ (Active Safety) โดยจะต้อง มีระบบ ABS และ ESC (UN R13H W/ABS & ESC) เป็นอย่างน้อย</p> <p>2.3 มาตรฐานการป้องกันผู้โดยสารกรณีที่เกิด อุบัติเหตุจากการชนด้านหน้าและด้านข้าง (UN R94 & UN R95)</p> <p>2.4 มาตรฐานด้านมลพิษระดับ Euro 5 ขึ้นไป (UN R83) (เฉพาะรถยนต์ไฟฟ้า HEV และ PHEV)</p> <p>2.5 มาตรฐานและข้อกำหนดอื่นๆ ตามที่กำหนด โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สำนักงาน มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม และ กรมการขับส่งทางบก เป็นต้น</p> <p>ทั้งนี้ แพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้า แบบแบตเตอรี่ (BEV Platform) ให้ยกเว้นเงื่อนไข มาตรฐานของผลิตภัณฑ์ในส่วนที่ไม่เกี่ยวข้อง เช่น มาตรฐานการป้องกันผู้โดยสารกรณีที่เกิดอุบัติเหตุ จากการชนด้านหน้าและด้านข้าง (UN R94 & UN R95) เป็นต้น</p> <p>3. แพลตฟอร์มต้องประกอบด้วย Energy Storage System, Charging Module และ Front & Rear Axle Module</p> <p>4. ต้องเริ่มผลิตรถยนต์ไฟฟ้าทุกประเภท และ/หรือ แพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ (BEV Platform) ตามที่ได้รับอนุญาต โดยต้องมีการ ผลิตแบบเต็มรูปแบบที่เริ่มจากขั้นตอนการนำ Cell มาเริ่มผลิต เช่น ผลิตเป็น Module หรือ Battery Pack เป็นต้น ภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม</p> <p>5. ต้องมีการผลิตขึ้นส่วนสำคัญเพิ่มเติมอย่างน้อย อีก 1 ชิ้น ใน 3 ชิ้น ดังนี้ Traction Motor ระบบ บริหารจัดการแบตเตอรี่ (BMS) และระบบควบคุม การขับขี่ ภายใน 3 ปี นับจากวันเริ่มผลิตรถยนต์ไฟฟ้า และ/หรือแพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบ แบตเตอรี่ (BEV Platform)</p>	

ประเภทกิจกรรม	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการและสิทธิประโยชน์
	<p>6. เฉพาะรถยนต์ HEV และ PHEV ต้องมีการผลิตชิ้นส่วนเพิ่มเติมอย่างน้อยอีก 2 ชิ้น ตามประเภทกิจการ 3.5.4 กิจการผลิตอุปกรณ์สำหรับยานพาหนะไฟฟ้า ภายใน 3 ปี นับจากวันเริ่มผลิตรถยนต์ไฟฟ้า</p> <p>7. ไม่ให้ขยายเวลานำเข้าเครื่องจักร ยกเว้นกรณีมีเหตุขั้นสมควร</p> <p>8. กรณีขึ้นนำการลงทุนไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียนของโครงการรวม (Package) ได้แก่ การผลิตรถยนต์ BEV และ/หรือแพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ (BEV Platform) และการผลิตชิ้นส่วนสำคัญ (แบตเตอรี่ไฟฟ้า Traction Motor ระบบบริหารจัดการแบตเตอรี่ (BMS) และระบบควบคุมการขับขี่) ทั้งของตนเองและผู้ผลิตชิ้นส่วน (Suppliers) รวมกันไม่น้อยกว่า 5,000 ล้านบาท ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> • สำหรับผู้ผลิตภัณฑ์รถยนต์ PHEV • สำหรับผู้ผลิตภัณฑ์รถยนต์ BEV และแพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ (BEV Platform) และสามารถขอรับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมตามมาตรการเสริมสร้างขีดความสามารถสามารถในการแข่งขันในการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม และ/หรือการฝึกอบรมด้านเทคโนโลยีขั้นสูงได้ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด <p>9. กรณีขึ้นนำการลงทุนไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียนของโครงการรวม (Package) ได้แก่ การผลิตรถยนต์ BEV และ/หรือแพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ (BEV Platform) และการผลิตชิ้นส่วนสำคัญ (แบตเตอรี่ไฟฟ้า Traction Motor ระบบบริหารจัดการแบตเตอรี่ (BMS) และระบบควบคุมการขับขี่) ทั้งของตนเองและผู้ผลิตชิ้นส่วน (Suppliers) รวมกันน้อยกว่า 5,000 ล้านบาท ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> • สำหรับผู้ผลิตภัณฑ์รถยนต์ PHEV • สำหรับผู้ผลิตภัณฑ์รถยนต์ BEV และแพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ (BEV Platform) 	A4 A2

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
	<p>สิทธิและประโยชน์เพิ่มเติม</p> <p>9.1 หากมีการผลิตขึ้นส่วนสำคัญสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบบตเตอรี่ (BEV Platform) ยกเว้นแบบเตอร์ไฟฟ้า เพิ่มเติมจากข้อกำหนดพื้นฐานภายใน 3 ปี นับจากวันเริ่มผลิตรถยนต์ไฟฟ้า และ/หรือแพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบบตเตอรี่ (BEV Platform) ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติมขึ้นละ 1 ปี</p> <p>9.2 หากมีปริมาณการผลิตจริง (Actual Production) สำหรับรถยนต์ BEV และ/หรือแพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบบตเตอรี่ (BEV Platform) มากกว่า 10,000 คัน (หน่วย) ต่อปี ในปีเดียวนั้น ภายใน 3 ปี นับจากวันเริ่มผลิตรถยนต์ไฟฟ้า และ/หรือแพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบบตเตอรี่ (BEV Platform) ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 1 ปี</p> <p>9.3 สามารถยื่นขอรับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมตามมาตราการเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันในประเภทการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม และ/หรือการฝึกอบรมด้านเทคโนโลยีขั้นสูงได้ ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด</p> <p>10. ไม่ใช้ไดร์บสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมเพื่อพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรม</p> <p>11. กรณีผู้ได้รับสิ่งเสริมในกิจการผลิตรถยนต์ประยุกต์พลังงานมาตรฐานสากล (Eco-car) ให้สามารถนับปริมาณรถยนต์ไฟฟ้าทุกประเภทภายใต้โครงการเป็นปริมาณการผลิตจริง (Actual Production) ของกิจการผลิตรถยนต์ประยุกต์พลังงานมาตรฐานสากลได้ ทั้งนี้ สำหรับรถยนต์ที่ผลิตเพื่อตลาดในประเทศ จะต้องมีคุณสมบัติด้านสิ่งแวดล้อมตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกิจการผลิตรถยนต์ประยุกต์พลังงานมาตรฐานสากล</p>	

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
3.9 กิจการผลิตรถจักรยานยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่	<p>1. ต้องเสนอเป็นแผนงานรวม (Package) ที่ประกอบด้วยโครงการผลิตรถจักรยานยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ และโครงการผลิตแบตเตอรี่ไฟฟ้า ไม่ว่าจะเป็นของตนเองหรือของผู้ผลิตรายอื่น แผนการนำเข้าเครื่องจักรและติดตั้ง แผนการผลิตรถจักรยานยนต์ไฟฟ้าในบีที่ 1-3 แผนการผลิตหรือจัดหาขึ้นส่วนอื่นๆ แผนการพัฒนาผู้ผลิตวัสดุดิบหรือขึ้นส่วนในประเทศไทย (Local Supplier) ที่มีผู้ให้สัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ใน การฝึกอบรมด้านเทคโนโลยีและการให้ความช่วยเหลือทางเทคนิค</p> <p>2. ต้องมีการผลิตรถจักรยานยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ และการผลิตแบตเตอรี่ไฟฟ้าภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม</p> <p>3. รถจักรยานยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ที่จำหน่ายในประเทศไทยต้องเป็นไปตามมาตรฐานและข้อกำหนดดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> 3.1 มาตรฐานความปลอดภัยของระบบส่งกำลังไฟฟ้าตามข้อกำหนด UN R136 3.2 มาตรฐานยางล้อตามข้อกำหนด มอก.2720 หรือ UN R75 3.3 มาตรฐานระบบเบรก ABS หรือ CBS ตามข้อกำหนด UN R78 3.4 มาตรฐานและข้อกำหนดอื่นๆ ตามที่กำหนดโดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กรมการขนส่งทางบก เป็นต้น <p>4. ไม่ให้ข่ายเวลานำเข้าเครื่องจักร ยกเว้นกรณีมีเหตุอันสมควร</p> <p>5. สิทธิและประโยชน์เพิ่มเติม</p> <ul style="list-style-type: none"> 5.1 หากมีการผลิตแบตเตอรี่ไฟฟ้าที่เริ่มจากขั้นตอนการนำ Cell มาเริ่มผลิต เช่น ผลิตเป็น Module หรือ Battery Pack เป็นต้น ภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 1 ปี 	A4

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
	<p>5.2 หากมีการผลิตขึ้นส่วนสำคัญอื่นๆ เพิ่มเติม ได้แก่ Traction Motor ระบบบริหารจัดการ แบตเตอรี่ (BMS) และระบบควบคุมการขับขี่ ภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิตบุคคลเพิ่มเติม ขั้นละ 1 ปี</p> <p>5.3 สามารถยื่นขอรับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติม ตามมาตรการเสริมสร้างชีดความสามารถ ในการแข่งขันในการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี และนวัตกรรม และ/หรือการฝึกอบรม ด้านเทคโนโลยีขั้นสูงด้วยหลักเกณฑ์ที่กำหนด</p> <p>6. ไม่ได้รับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมเพื่อพัฒนา พื้นที่อุตสาหกรรม</p>	
3.10 กิจการผลิตรถสามล้อไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ และ ¹ แพลตฟอร์มสำหรับรถสามล้อไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่	<p>1. ต้องเสนอเป็นแผนงานรวม (Package) ที่ประกอบ ด้วยโครงการผลิตรถสามล้อไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ และ/หรือแพลตฟอร์มสำหรับรถสามล้อไฟฟ้าแบบ แบตเตอรี่ และโครงการผลิตแบตเตอรี่ไฟฟ้าไม่ว่าจะ เป็นของตนเองหรือของผู้ผลิตรายอื่น แผนการนำ เข้าเครื่องจักรและติดตั้งแผนความต้องมายิงสถานี ประจุไฟฟ้าหรือสถานีสับเปลี่ยนแบตเตอรี่ไฟฟ้า (เฉพาะ การผลิตรถสามล้อไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่) แผนการผลิต รถสามล้อไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ และ/หรือแพลตฟอร์ม สำหรับรถสามล้อไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ ในปีที่ 1-3 แผนการผลิตหรือจัดทำขึ้นส่วนอื่นๆ แผนการจัดการ แบตเตอรี่ที่แล้ว และแผนการพัฒนาผู้ผลิตตุติดหรือ ขึ้นส่วนในประเทศไทย (Local Supplier) ที่มีผู้มีสัญชาติ ไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ใน การฝึกอบรมด้าน² เทคโนโลยีและการให้ความช่วยเหลือทางเทคนิค</p> <p>2. แพลตฟอร์มต้องประกอบด้วย Energy Storage System, Charging Module และ Front & Rear Axe Module</p> <p>3. ต้องมีการผลิตรถสามล้อไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ และ/หรือแพลตฟอร์มสำหรับรถสามล้อไฟฟ้า แบบแบตเตอรี่ และการผลิตแบตเตอรี่ไฟฟ้า ภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม</p>	A4

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
	<p>4. รถสามล้อไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่และแพลตฟอร์ม สำหรับรถสามล้อไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ที่จำหน่าย ในประเทศไทยเป็นไปตามมาตรฐานและข้อกำหนดดังนี้</p> <p>4.1 มาตรฐานความปลอดภัยของระบบส่งกำลังไฟฟ้าตามข้อกำหนด UN R136</p> <p>4.2 มาตรฐานและข้อกำหนดอื่นๆ ตามที่กำหนดโดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม และกรมการขนส่งทางบก เป็นต้น</p> <p>5. ไม่ให้ขยายเวลาคำร้องจักรยานยนต์ในกรณีมีเหตุอันสมควร</p> <p>6. สิทธิและประโยชน์เพิ่มเติม</p> <p>6.1 หากมีการผลิตแบบเตอร์ไฟฟ้าที่เริ่มจากขั้นตอนการนำ Cell มาเริ่มผลิต เช่น ผลิตเป็น Module หรือ Battery Pack เป็นต้น ภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 1 ปี</p> <p>6.2 หากมีการผลิตขึ้นส่วนสำคัญอื่นๆ เพิ่มเติม ได้แก่ Traction Motor ระบบบริหารจัดการแบบเตอร์ (BMS) และระบบควบคุมการขับขี่ภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติมอีก 1 ปี</p> <p>6.3 สามารถยื่นขอรับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติม ตามมาตรการเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันในการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี และนวัตกรรมได้ และ/หรือการฝึกอบรมด้านเทคโนโลยีขั้นสูงได้ ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด</p> <p>7. ไม่ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมเพื่อพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรม</p>	

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
3.11 กิจการผลิตรถโดยสารไฟฟ้าและรถบรรทุกไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ และแพลตฟอร์มสำหรับรถโดยสารไฟฟ้าและรถบรรทุกไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่	<p>1. ต้องเสนอเป็นแผนงานรวม (Package) ที่ประกอบด้วยโครงการผลิตรถโดยสารไฟฟ้าหรือรถบรรทุกไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ และ/หรือแพลตฟอร์มสำหรับรถโดยสารไฟฟ้าหรือรถบรรทุกไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ และโครงการผลิตแบตเตอรี่ไฟฟ้าไม่ว่าจะเป็นของตนเองหรือของผู้ผลิตรายอื่น แผนการนำเข้าเครื่องจักรและติดตั้งแผนการผลิตรถโดยสารไฟฟ้าและรถบรรทุกไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ และ/หรือแพลตฟอร์มสำหรับรถโดยสารไฟฟ้าหรือรถบรรทุกไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ในปีที่ 1-3 แผนการผลิตหรือจัดทำขึ้นส่วนอื่น ๆ แผนการพัฒนาสถานีประจุไฟฟ้าหรือสถานีสับเปลี่ยนแบตเตอรี่ไฟฟ้า (เฉพาะการผลิตรถโดยสารไฟฟ้าและรถบรรทุกไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่) แผนการจัดการแบตเตอรี่ใช้แล้ว และแผนการพัฒนาผู้ผลิตต้นทุนหรือขั้นส่วนในประเทศ (Local Supplier) ที่มีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ในการฝึกอบรมด้านเทคโนโลยีและการให้ความช่วยเหลือทางเทคนิค</p> <p>2. แพลตฟอร์มต้องประกอบด้วย Energy Storage System, Charging Module และ Front & Rear Axle Module</p> <p>3. ต้องมีการผลิตรถโดยสารไฟฟ้าหรือรถบรรทุกไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ และ/หรือแพลตฟอร์มสำหรับรถโดยสารไฟฟ้าหรือรถบรรทุกไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ และการผลิตแบตเตอรี่ไฟฟ้าภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม</p> <p>4. รถโดยสารไฟฟ้าหรือรถบรรทุกไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ และแพลตฟอร์มสำหรับรถโดยสารไฟฟ้าหรือรถบรรทุกไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ที่จำหน่ายในประเทศไทยต้องเป็นไปตามมาตรฐานและข้อกำหนด ดังต่อไปนี้</p> <p>4.1 มาตรฐานความปลอดภัยของระบบส่งกำลังไฟฟ้าตามข้อกำหนด UN R100</p> <p>4.2 มาตรฐานและข้อกำหนดอื่นๆ ตามที่กำหนดโดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม และกรมการขนส่งทางบก เมืองดัน</p> <p>5. ไม่ให้ขยายเวลานำเข้าเครื่องจักร ยกเว้นกรณีมีเหตุอันสมควร</p>	A4

ประเภทกิจกรรม	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
	<p>6. สิทธิและประโยชน์เพิ่มเติม</p> <p>6.1 หากมีการผลิตแบตเตอรี่ไฟฟ้าที่เริ่มจากชั้นตอนการนำ Cell มาเริ่มผลิต เช่น ผลิตเป็น Module หรือ Battery Pack เป็นต้น ภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้ดินติบุคคลเพิ่มเติม 1 ปี</p> <p>6.2 หากมีการผลิตขึ้นส่วนสำคัญอื่นๆ เพิ่มเติม ได้แก่ Traction Motor ระบบบริหารจัดการแบตเตอรี่ (BMS) และระบบควบคุมการขับขี่ ภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้ดินติบุคคลเพิ่มเติมขั้นละ 1 ปี</p> <p>6.3 สามารถยื่นขอรับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติม ตามมาตรากราธรรมรัฐสั่งสร้างขีดความสามารถ ในการแข่งขันในการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี และนวัตกรรมได้ และ/หรือการฝึกอบรม ด้านเทคโนโลยีขั้นสูงได้ ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด</p> <p>7. ไม่ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมเพื่อพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรม</p>	
3.12 กิจการผลิตรถจักรยานไฟฟ้า (Electric Bicycle) หรือ E-Bike	<p>1. ต้องเสนอเป็นแผนงานรวม (Package) ที่ประกอบด้วย (1) โครงการผลิตรถจักรยานไฟฟ้า (2) โครงการผลิตแบตเตอรี่ไฟฟ้าไม่ว่าจะเป็นของตนเองหรือของผู้ผลิตรายอื่น และ (3) แผนการจัดการแบตเตอรี่ใช้แล้ว</p> <p>2. ต้องมีการผลิตรถจักรยานไฟฟ้าและการผลิตแบตเตอรี่ไฟฟ้าภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม</p> <p>3. ต้องใช้โครงรถจักรยานไฟฟ้าจากวัสดุน้ำหนักเบา เช่น Aluminium Alloy, Chromium-Molybdenum Alloy Steel, Titanium Alloy และ Carbon Fiber เป็นต้น</p> <p>4. รถจักรยานไฟฟ้าที่ผลิตตามโครงการต้องเป็นไปตามมาตรฐาน EN15194 หรือเทียบเท่า</p> <p>5. แบตเตอรี่ที่ใช้กับรถจักรยานไฟฟ้าจะต้องเป็นเทคโนโลยีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม</p> <p>6. อนุญาตให้ผลิตรถจักรยานร่วมกับรถจักรยานไฟฟ้า ในโครงการได้ แต่รถจักรยานจะไม่ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้ดินติบุคคล</p> <p>7. ไม่ให้ขยายเวลาสำเนาเครื่องจักร ยกเว้นกรณีมีเหตุอันสมควร</p>	A4

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
	<p>8. สิทธิและประโยชน์เพิ่มเติม</p> <p>8.1 หากมีการผลิต Traction Motor ภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 1 ปี</p> <p>8.2 หากมีการผลิตโครงรถจักรยานไฟฟ้าจากสุด้น้ำหน้าเบ้าภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 1 ปี</p> <p>8.3 สามารถยื่นขอรับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมตามมาตรการเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันในการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมได้ ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด</p> <p>9. ไม่ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมเพื่อพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรม</p>	
3.13 กิจการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าพลังงานเซลล์เชื้อเพลิง (Fuel Cell Electric Vehicles : FCEV) และอุปกรณ์สำหรับระบบเซลล์เชื้อเพลิง (Fuel Cell System)		
3.13.1 กิจการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าพลังงานเซลล์เชื้อเพลิง (Fuel Cell Electric Vehicles : FCEV)	กรณีการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าพลังงานเซลล์เชื้อเพลิง (Fuel Cell Electric Vehicles : FCEV) ต้องเสนอเป็นแผนงานรวม (Package) ที่ประกอบด้วย โครงการผลิตยานยนต์ไฟฟ้าพลังงานเซลล์เชื้อเพลิง (Fuel Cell Electric Vehicles หรือ FCEV) และโครงการผลิตเซลล์เชื้อเพลิง (Fuel Cell) ไม่ว่าจะเป็นของตนเองหรือของผู้ผลิตรายอื่น แผนการนำเข้าเครื่องจักรและติดตั้ง แผนการผลิตในปีที่ 1-3 แผนการผลิตหรือจัดทำขึ้นส่วนอื่นๆ แผนการพัฒนาสถานีเติมก๊าซไฮโดรเจน (Hydrogen Fueling Station) แผนการจัดการแบบเทขายแล้ว และแผนการพัฒนาผู้ผลิตวัสดุดิบหรือขึ้นส่วนในประเทศ (Local Supplier) ที่มีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ใน การฝึกอบรมด้านเทคโนโลยีและการให้ความช่วยเหลือทางเทคนิค	A2
3.13.2 กิจการผลิตอุปกรณ์สำหรับระบบเซลล์เชื้อเพลิง (Fuel Cell System)		A2
3.14 กิจการผลิตเซลล์เชื้อเพลิง (Fuel Cell) และขึ้นส่วน		A2

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
3.15 กิจการต่อเรือหรือซ่อมเรือ <ul style="list-style-type: none"> 3.15.1 กิจการต่อเรือหรือซ่อมเรือ ขนาดตั้งแต่ 500 ตันกรอส 3.15.2 กิจการต่อเรือหรือซ่อมเรือ ขนาดต่ำกว่า 500 ตันกรอส (เฉพาะเรือโลหะ หรือ ไฟเบอร์กลาสที่มีการติดตั้งเครื่องยนต์ หรือ ระบบขับเคลื่อน และอุปกรณ์) 	ต้องได้รับใบรับรองระบบคุณภาพตามมาตรฐาน ISO 14000 ภายใน 2 ปี นับแต่วันครบเปิดดำเนินการ ต้องได้รับใบรับรองระบบคุณภาพตามมาตรฐาน ISO 14000 ภายใน 2 ปี นับแต่วันครบเปิดดำเนินการ	A2 A2
3.16 กิจการผลิตและ/หรือซ่อมรถไฟ ขึ้นส่วนหรือ อุปกรณ์สำหรับระบบราง <ul style="list-style-type: none"> 3.16.1 กิจการผลิตขบวนรถ และ/หรือตู้รถ เนื่อง ตู้รถโดยสาร ตู้สินค้า เป็นต้น <ul style="list-style-type: none"> 3.16.1.1 กิจการผลิตขบวนรถและ/หรือตู้รถ เนื่อง ตู้รถโดยสาร ตู้สินค้า เป็นต้น ที่มีการออกแบบทางวิศวกรรม 3.16.1.2 กิจการผลิตขบวนรถและ/หรือตู้รถ เนื่อง ตู้รถโดยสาร ตู้สินค้า เป็นต้น 3.16.2 กิจการซ่อมรถไฟหรือขึ้นส่วนหรืออุปกรณ์ สำหรับระบบราง 3.16.3 กิจการผลิตขึ้นส่วนหรืออุปกรณ์สำหรับ ระบบราง 	<ul style="list-style-type: none"> 1. ต้องมีขั้นตอนการออกแบบทางวิศวกรรม 2. ต้องเป็นไปตามมาตรฐานสากลหรือข้อกำหนดของหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง ต้องเป็นไปตามมาตรฐานสากลหรือข้อกำหนดของหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง <ul style="list-style-type: none"> ต้องมีการซ่อมบำรุงหนัก (Overhaul) และ/หรือ การซ่อมแซม (Repair) ที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง 1. ต้องมีกรรมวิธีการผลิตตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ 2. ต้องเป็นการผลิตขึ้นส่วนหรืออุปกรณ์สำหรับระบบราง ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> 1) โครงสร้างหลัก 2) ตู้โดยสาร 3) ห้องควบคุมรถและอุปกรณ์ 4) ใบกี๊ 5) ระบบห้ามล้อและ/หรือขึ้นส่วนสำคัญ 6) อุปกรณ์เชื่อมต่อตู้โดยสาร 7) ระบบป้องกันอากาศและระบบยาอากาศและ/หรือ ขึ้นส่วนสำคัญ 8) ระบบผลิตและจ่ายลมและ/หรือขึ้นส่วนสำคัญ 9) ระบบประดุจโดยสาร และ/หรือขึ้นส่วนสำคัญ 10) ระบบส่องสว่างของรถ และ/หรือขึ้นส่วนสำคัญ 11) ระบบสื่อสารและผู้สั่งการ และ/หรือ ขึ้นส่วนสำคัญ 	A1 A2 A3 (ไม่กำหนด วงเงินยกเว้น ภาษีเงินได้ นิตบุคคล) A2

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
	12) ระบบควบคุมและอ่านติดสัญญาณ และ/หรือ ขึ้นส่วนสำคัญ 13) ระบบไฟฟ้าและระบบจ่ายไฟ และ/หรือ ขึ้นส่วนสำคัญ 14) วางหรือขึ้นส่วนร่าง	
3.17 กิจการสถานีบริการอัดประจุไฟฟ้า (Charging Station) และสถานีบริการสับเปลี่ยนแบตเตอรี่ (Battery Swapping Station) สำหรับยานพาหนะไฟฟ้า		
3.17.1 กิจการสถานีบริการอัดประจุไฟฟ้า (Charging Station)	<p>1. ต้องเสนอแผนการจัดทำอุปกรณ์และขึ้นส่วน</p> <p>2. ต้องเสนอแผนพัฒนาระบบอัดประจุไฟฟ้าอัจฉริยะ (EV Smart Charging System) หรือแผนการเขื่อมโยงระบบอัดประจุไฟฟ้าเข้ากับแพลตฟอร์มบูรณาการ หรือแพลตฟอร์มส่วนกลางสำหรับบริหารจัดการเครือข่ายระบบอัดประจุไฟฟ้า</p> <p>3. ต้องปฏิบัติตามกฎหมายหรือข้อกำหนดด้านมาตรฐานและความปลอดภัยของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กระทรวงพลังงาน การไฟฟ้า น้ำเรือง การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค และกระทรวงอุตสาหกรรม เป็นต้น</p> <p>4. ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> กรณีที่มีหัวจ่ายประจุไฟฟ้าไม่น้อยกว่า 40 หัวจ่าย โดยเป็นประเภท Quick Charge ซึ่งหมายถึงแบบจ่ายไฟฟ้ากระแสตรง (DC) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 25 กรณีอื่นๆ 	A3
3.17.2 กิจการสถานีบริการสับเปลี่ยนแบตเตอรี่ (Battery Swapping Station)	<p>1. ต้องเสนอแผนการจัดทำอุปกรณ์และขึ้นส่วน</p> <p>2. ต้องเสนอแผนพัฒนาระบบอัดประจุไฟฟ้าอัจฉริยะ (EV Smart Charging System) หรือแผนการเขื่อมโยงระบบอัดประจุไฟฟ้าเข้ากับแพลตฟอร์มบูรณาการ หรือแพลตฟอร์มส่วนกลางสำหรับบริหารจัดการเครือข่ายระบบอัดประจุไฟฟ้า</p> <p>3. ต้องปฏิบัติตามกฎหมายหรือข้อกำหนดด้านมาตรฐานและความปลอดภัยของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กระทรวงพลังงาน การไฟฟ้า น้ำเรือง การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค และกระทรวงอุตสาหกรรม เป็นต้น</p> <p>4. ไม่ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ตามมาตรา 28 สำหรับแบตเตอรี่</p>	A3

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
อุตสาหกรรมอากาศยานและอวากาศ		
3.18 กิจการด้านอากาศยานและอวากาศ		
3.18.1 กิจการผลิตและซ่อมอากาศยาน อุปกรณ์ หรือชิ้นส่วน	ต้องเป็นการผลิตอากาศยานหรือชิ้นส่วน เช่น ลำตัวอากาศยาน ชิ้นส่วนประกอบสำคัญของอากาศยาน บริวัณฑ์และชิ้นส่วนอื่นๆ เป็นต้น	A1
3.18.1.1 กิจการผลิตอากาศยานหรือชิ้นส่วน	ต้องเป็นการผลิตเครื่องใช้ หรืออุปกรณ์ภายในอากาศยาน เช่น เก้าอี้ ชุดพิร伍 รถเข็น หรืออุปกรณ์ประกอบอาหาร เป็นต้น แต่ไม่ว่าถึงการผลิตเครื่องใช้หรือวัสดุล้วนเปลือย และหมุนเวียน	A3
3.18.1.2 กิจการผลิตเครื่องใช้หรืออุปกรณ์ภายในอากาศยาน	ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ลดหย่อนภาษอาเรื้าเวตດຸດີບ และวัสดุจำเป็นตามมาตรฐาน 30 ในอัตรา 90 สำหรับชิ้นส่วนหรือวัสดุดີບที่ไม่มีการผลิตในประเทศ เป็นระยะเวลา 5 ปี ทั้งนี้ จะอนุมัติให้คราวละ 1 ปี นับจากวันที่นำเข้าเวตດີບครั้งแรก	A2
3.18.1.3 กิจการซ่อมอากาศยานหรือชิ้นส่วน	ไม่ให้การส่งเสริมการซ่อมเครื่องใช้หรือวัสดุล้วนเปลือย และหมุนเวียน	A4
3.18.1.4 กิจการซ่อมเครื่องใช้หรืออุปกรณ์ภายในอากาศยาน	1. ไม่ให้การส่งเสริมการผลิตรถบัสบริการเคลื่อนย้ายผู้โดยสาร (Bus or Passenger Transport Vehicles) รถเข็นสัมภาระในสนามบิน (Airport Trolley) สายรัด (Aviation Belt) และกระบรรจุสัมภาระ (Air Transport Aviation Freight Pallet) 2. กรณีมีขั้นตอนการจัดส่งชิ้นส่วนและ/หรือ การออกแบบทางวิศวกรรมเองในโครงการ	A3
3.18.1.5 กิจการผลิตอุปกรณ์ซ่อมบำรุง และงานบริการภาคพื้น (Ground Support Equipment)	3. กรณีมีขั้นตอนการประกอบตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ	A4
3.18.2 กิจการผลิตอุปกรณ์การออกแบบและพัฒนา เกี่ยวกับอวากาศ และการให้บริการเกี่ยวกับ อวากาศ		
3.18.2.1 กิจการผลิตอุปกรณ์เกี่ยวกับอวากาศ	1. ต้องเป็นการผลิตอุปกรณ์เกี่ยวกับอวากาศ เช่น ยานอวกาศ ดาวเทียม ระบบจับเคลื่อนจรวดนำส่ง และยานอวกาศ เป็นต้น	A1
	2. ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ลดหย่อนภาษอาเรื้าเวตດີບและวัสดุจำเป็นตามมาตรฐาน 30 ในอัตรา 90 สำหรับชิ้นส่วนหรือวัสดุดີບที่ไม่มี การผลิตในประเทศ เป็นระยะเวลา 5 ปี ทั้งนี้ จะอนุมัติ ให้คราวละ 1 ปี นับจากวันที่นำเข้าเวตດີບครั้งแรก	

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
3.18.2.2 กิจการผลิตชิ้นส่วน Mechanical Parts และ/หรือ Electronic Parts สำหรับดาวเทียมหรืออัตโนมัติวิเคราะห์ ชุบแบบต่างๆ		A2
3.18.2.3 กิจการการออกแบบและพัฒนาระบบ หรือซอฟต์แวร์ที่เกี่ยวข้องกับดาวเทียม และสถานีภาคพื้นดิน	ต้องเป็นการออกแบบและพัฒนาระบบหรือซอฟต์แวร์สำหรับแพลตฟอร์มดาวเทียม ระบบสัมภาระ (Payload) ระบบคันหา ระบบป้องกันขยะอวกาศ (Space Debris) และระบบนำทางในอวกาศ เป็นต้น	A1
3.18.2.4 กิจการบริการนำส่งวัตถุอวกาศ (Launching Services) หรือกิจการผลิตระบบควบคุมภารกิจนำส่ง		A1
3.18.2.5 กิจการสนับสนุนเกี่ยวกับอวกาศ	ต้องเป็นกิจการสนับสนุนเกี่ยวกับอวกาศ เช่น ห้องปฏิบัติการเพื่อการทดสอบดาวเทียมและวัตถุอวกาศ และ/หรือ การรับรองมาตรฐานชิ้นส่วน เป็นต้น	A2

อุตสาหกรรมป้องกันประเทศ

3.19 กิจการผลิตยานพาหนะและระบบอาวุธเพื่อการป้องกันประเทศ และชิ้นส่วน และ/หรือซ่อม	<ol style="list-style-type: none"> ต้องเป็นการผลิตยานพาหนะและระบบอาวุธเพื่อการป้องกันประเทศ ได้แก่ รถถัง รถเกราะ ยานพาหนะรบ หรือยานพาหนะช่วยรบ ต้องได้รับการรับรองว่าผ่านการทดสอบหรือได้มาตรฐานผลิตภัณฑ์ที่เห็นชอบโดยหน่วยงานภายใต้กระทรวงกลาโหม หรือสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ กรณีซ่อม ต้องเป็นการซ่อมบำรุงหนัก หรือการซ่อมแซมที่ใช้เทคโนโลยีชั้นสูง ทั้งนี้ ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่เห็นชอบโดยหน่วยงานภายใต้กระทรวงกลาโหมหรือสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ 	A2
---	--	----

ประเภทกิจกรรม	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
3.20 กิจการผลิตยานไร้คนขับ (Unmanned System) เพื่อการป้องกันประเทศและชั้นส่วน และ/หรือการซ่อม 3.20.1 กิจการผลิตยานภาคพื้นไร้คนขับ (Unmanned Ground System: UGS) และชั้นส่วน และ/หรือซ่อม	<ol style="list-style-type: none"> ต้องเป็นการผลิตยานภาคพื้นไร้คนขับ (Unmanned Ground System: UGS) เช่น ยานภาคพื้นไร้คนขับ (Unmanned Ground Vehicle: UGV) หุ่นยนต์สำหรับการปฏิบัติการทางทหาร และหุ่นยนต์ขนาดจิ๋ว เป็นต้น ต้องเป็นการผลิตชิ้นส่วนยานไร้คนขับ (Unmanned System) เช่น ตัวโครงสร้างหลัก แขนกล มือจับ ระบบติดต่อสื่อสาร ระบบกล้อง ระบบสมองกล ระบบไฟฟ้า และแบตเตอรี่ เป็นต้น กรณีซ่อม ต้องเป็นการซ่อมบำรุงหนักหรือ การซ่อมแซมที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง ทั้งนี้ ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่เห็นชอบโดยหน่วยงานภายใต้กระทรวงกลาโหมหรือสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ ต้องได้รับการรับรองว่าผ่านการทดสอบหรือได้มาตรฐานผลิตภัณฑ์ที่เห็นชอบโดยหน่วยงานภายใต้กระทรวงกลาโหม หรือสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ 	A1
3.20.2 กิจการผลิตยานทางน้ำไร้คนขับ (Unmanned Maritime System: UMS) และชั้นส่วน และ/หรือซ่อม	<ol style="list-style-type: none"> ต้องเป็นการผลิตยานทางน้ำไร้คนขับ (Unmanned Maritime System: UMS) เช่น ยานผิวน้ำไร้คนขับ (Unmanned Surface Vehicle: USV) และยานใต้น้ำไร้คนขับ (Unmanned Underwater Vehicle: UUV) เป็นต้น ต้องเป็นการผลิตชิ้นส่วนยานไร้คนขับ (Unmanned System) เช่น ตัวโครงสร้างหลัก แขนกล มือจับ ระบบติดต่อสื่อสาร ระบบกล้อง ระบบสมองกล ระบบไฟฟ้า และแบตเตอรี่ เป็นต้น กรณีซ่อม ต้องเป็นการซ่อมบำรุงหนักหรือ การซ่อมแซมที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง ทั้งนี้ ต้องเป็นไปตาม มาตรฐานที่เห็นชอบโดยหน่วยงานภายใต้กระทรวงกลาโหมหรือสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ ต้องได้รับการรับรองว่าผ่านการทดสอบหรือได้มาตรฐานผลิตภัณฑ์ที่เห็นชอบโดยหน่วยงานภายใต้กระทรวงกลาโหม หรือสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ 	A1

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
3.20.3 กิจการผลิตอากาศยานไร้คนขับ (Unmanned Aircraft System: UAS) และชิ้นส่วน และ/หรือซ่อม	<ol style="list-style-type: none"> ต้องเป็นการผลิตอากาศยานไร้คนขับ (Unmanned Aircraft System: UAS) เช่น อากาศยานไร้คนขับแบบปีกติดลำตัว (Fixed Wing) อากาศยานไร้คนขับแบบปีกหมุน (Rotor) และอากาศยานไร้คนขับแบบผสม (Fixed Wing/Rotor) เป็นต้น ต้องเป็นการผลิตชิ้นส่วนยานไร้คนขับ (Unmanned System) เช่น ตัวโครงสร้างหลัก แขนกล มือจับระบบติดต่อสื่อสาร ระบบกล้อง ระบบสมองกล ระบบไฟฟ้า และแบตเตอรี่ เป็นต้น กรณีซ่อม ต้องเป็นการซ่อมบำรุงหนักหรือการซ่อมแซมที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง ทั้งนี้ ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่เห็นชอบโดยหน่วยงานภายใต้กระทรวงกลาโหมหรือสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศไทย ต้องได้รับการรับรองว่าผ่านการทดสอบหรือได้มาตรฐานผลิตภัณฑ์ที่เห็นชอบโดยหน่วยงานภายใต้กระทรวงกลาโหมหรือสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศไทย 	A1
3.21 กิจการผลิตและ/หรือซ่อมอาวุธ และเครื่องช่วยฝึกเพื่อการป้องกันประเทศ และชิ้นส่วน 3.21.1 การทำผลิตและ/หรือซ่อมอาวุธ 3.21.1.1 กิจการผลิตอาวุธปืนและชิ้นส่วน และ/หรือการซ่อมอาวุธปืน	<ol style="list-style-type: none"> ต้องได้รับการรับรองว่าผ่านการทดสอบหรือได้มาตรฐานผลิตภัณฑ์ที่เห็นชอบโดยหน่วยงานภายใต้กระทรวงกลาโหมหรือสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศไทย กรณีซ่อม ต้องเป็นการซ่อมบำรุงหนักหรือการซ่อมแซมที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง ทั้งนี้ ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่เห็นชอบโดยหน่วยงานภายใต้กระทรวงกลาโหมหรือสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศไทย ต้องได้รับอนุญาตตามพระราชบัญญัติโรงงานผลิตอาวุธของเอกสาร พ.ศ. 2550 ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยดื้อหุนไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน ยกเว้นกรณีกิจการที่สถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศไทยจัดตั้งหรือร่วมกับบุคคลอื่นในการจัดตั้งเป็นนิติบุคคล จะได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติเทคโนโลยีป้องกันประเทศไทย พ.ศ. 2562 	A2

ประเภทกิจกรรม	เงื่อนไข	กลุ่มกิจกรรม และสิทธิประโยชน์
3.21.1.2 กิจการผลิตกระสุนปืนและขี้นส่วน	<ol style="list-style-type: none"> ต้องได้รับการรับรองว่าผ่านการทดสอบหรือได้มาตรฐานผลิตภัณฑ์ที่เห็นชอบโดยหน่วยงานภายใต้กระทรวงคลาโนมหรือสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศไทย ต้องได้รับอนุญาตตามพระราชบัญญัติโรงงานผลิตอาวุธของเอกสาร พ.ศ. 2550 ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยดื้อหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน ยกเว้นกรณีกิจการที่สถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศไทยจัดตั้งหรือร่วมกับบุคคลอื่นในการจัดตั้งเป็นนิติบุคคลจะได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติเทคโนโลยีป้องกันประเทศไทย พ.ศ. 2562 	A2
3.21.1.3 กิจการผลิตระบบจราดและขี้นส่วน และ/หรือการซ่อมระบบจราด	<ol style="list-style-type: none"> ต้องเป็นการผลิตระบบจราด ให้รวมถึงระบบควบคุมรถจักรหรือลิฟต์สำหรับไปขึ้นลงระบบจราด ต้องได้รับการรับรองว่าผ่านการทดสอบหรือได้มาตรฐานผลิตภัณฑ์ที่เห็นชอบโดยหน่วยงานภายใต้กระทรวงคลาโนมหรือสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศไทย กรณีซ่อม ต้องเป็นการซ่อมบำรุงหน้าก หรือการซ่อมแซมที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง ทั้งนี้ ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่เห็นชอบโดยหน่วยงานภายใต้กระทรวงคลาโนมหรือสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศไทย ต้องได้รับอนุญาตตามพระราชบัญญัติโรงงานผลิตอาวุธของเอกสาร พ.ศ. 2550 ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยดื้อหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน ยกเว้นกรณีกิจการที่สถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศไทยจัดตั้งหรือร่วมกับบุคคลอื่นในการจัดตั้งเป็นนิติบุคคลจะได้รับการยกเว้นตามพระราชบัญญัติเทคโนโลยีป้องกันประเทศไทย พ.ศ. 2562 	A2
3.21.2 การผลิตระบบจำลองยุทธ์และการฝึกสมैือนจริงและจำลองขึ้นส่วน และ/หรือการซ่อมระบบจำลองยุทธ์และการฝึกสมैือนจริง	<ol style="list-style-type: none"> ต้องเป็นระบบจำลองยุทธ์และการฝึกสมैือนจริง เช่น ระบบเครื่องข่ายฝึกยานรบสมैือนจริง ระบบเครื่องข่ายฝึกให้อาชญากรรมสมैือนจริง และระบบสนามฝึกยิงอาวุธประจำกายและอาวุธประจำหน่วย ระบบจำลองยุทธ์ปฏิบัติการร่วม (JTLS) เป็นต้น 	A1

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
	<p>2. ต้องได้รับการรับรองว่าผ่านการทดสอบหรือได้มาตรฐานผลิตภัณฑ์ที่เห็นชอบโดยหน่วยงานภายใต้กระทรวงคลาโนเมหรือสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ</p> <p>3. กรณีซ่อม ต้องเป็นการซ่อมบำรุงหนักหรือการซ่อมแซมที่เข้าเทคโนโลยีขั้นสูง ทั้งนี้ ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่เห็นชอบโดยหน่วยงานภายใต้กระทรวงคลาโนเมหรือสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ</p> <p>4. ต้องมีการออกแบบระบบหรือพัฒนาซอฟต์แวร์เอง</p>	
3.22 กิจการผลิตและ/หรือซ่อมอุปกรณ์ช่วยรับ	<p>1. ต้องเป็นการผลิตคุณภาพนิ่งๆ รายรับ เช่น เสื้อเกราะ กันกระสุนและสะเก็ดระเบิด แผ่นเกราะหรือโล่ป้องกันกระสุนและสะเก็ดระเบิด เป็นต้น</p> <p>2. ต้องได้รับการรับรองว่าผ่านการทดสอบหรือได้มาตรฐานผลิตภัณฑ์ที่เห็นชอบโดยหน่วยงานภายใต้กระทรวงคลาโนเมหรือสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ</p> <p>3. กรณีซ่อม ต้องเป็นการซ่อมบำรุงหนักหรือการซ่อมแซมที่เข้าเทคโนโลยีขั้นสูง ทั้งนี้ ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่เห็นชอบโดยหน่วยงานภายใต้กระทรวงคลาโนเมหรือสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ</p>	A2

หมวด 4 อุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
อุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์		
4.1 กิจการออกแบบทางอิเล็กทรอนิกส์ ได้แก่ Microelectronics, Optoelectronics หรือ Embedded System	<p>1. ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรด้านออกแบบทางอิเล็กทรอนิกส์ไม่น้อยกว่า 1,500,000 บาทต่อปี โดยต้องเป็นการจ้างงานใหม่ หรือ มีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดิน ทุนหมุนเวียน และค่าเช่าพื้นที่) ไม่น้อยกว่า 1 ล้านบาท</p> <p>2. ในการยื่นแบบขอใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้ต้นทุนค่าจ้างทางการจำหนี้อย่างผลิตภัณฑ์ หรือบริการซึ่งเป็นผลงานที่เกี่ยวกับกิจการ ที่ได้รับการส่งเสริมโดยตรง ต้องมีหลักฐานอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้</p>	A1

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
	<ul style="list-style-type: none"> สิทธิบัตรสำหรับผลิตภัณฑ์หรือบริการซึ่งเป็นผลงานที่เกี่ยวกับกิจการที่ได้รับการส่งเสริมโดยตรง หนังสือรับรองผลิตภัณฑ์หรือบริการว่าเป็นการออกแบบทางอิเล็กทรอนิกส์ของโครงการจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติหรือสถาบันที่เกี่ยวข้องสำหรับแต่ละผลิตภัณฑ์หรือบริการ 	
4.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ อุปกรณ์และชิ้นส่วน	ต้องมีกรรมวิธีการผลิตตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ	A1+ (13 ปี ไม่กำหนด วงเงินยกเว้น ภาษีเงินได้ นิติบุคคล)
4.2.1 กิจการผลิต Wafer		
4.2.2 กิจการผลิตหรือทดสอบอุปกรณ์สารกึ่งตัวนำและวงจรรวม	<ol style="list-style-type: none"> ต้องเป็นการผลิตหรือทดสอบชิ้นส่วนสำหรับอุปกรณ์สารกึ่งตัวนำและวงจรรวมและผลิตภัณฑ์ที่เกิดขึ้นระหว่างหรือต่อเนื่องจากขั้นตอนการผลิต เช่น Wafer Grinding, Sawed Dice, Wafer Testing, IC Testing และ IC Module เป็นต้น สำหรับการผลิตและทดสอบวงจรรวม (Integrated Circuit: IC) การลงทุนปรับปรุงเครื่องจักรเดิมให้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการที่จะได้รับส่งเสริมด้วยโดยไม่ให้นับมูลค่าเครื่องจักรเดิมมาร่วมเป็นเงินลงทุนที่จะได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ต้องมีเงินลงทุนค่าเครื่องจักร (รวมค่าติดตั้งและค่าทดลองเครื่อง) ที่ใช้ในการผลิตหรือทดสอบไม่น้อยกว่า 1,500 ล้านบาท 	A2
4.2.2.1 กิจการผลิตหรือทดสอบอุปกรณ์สารกึ่งตัวนำและวงจรรวมที่เป็นการลงทุนขนาดใหญ่		
4.2.2.2 กิจการผลิตหรือทดสอบอุปกรณ์สารกึ่งตัวนำและวงจรรวม	<ol style="list-style-type: none"> ต้องเป็นการผลิตหรือทดสอบชิ้นส่วนสำหรับอุปกรณ์สารกึ่งตัวนำและวงจรรวม และผลิตภัณฑ์ที่เกิดขึ้นระหว่างหรือต่อเนื่องจากขั้นตอนการผลิต เช่น Wafer Grinding, Sawed Dice, Wafer Testing, IC Testing และ IC Module เป็นต้น 	A3

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
4.2.3 กิจการผลิต Electronic Passive Component เช่น Resistor, Capacitor และ Inductor เป็นต้น	2. สำหรับการผลิตและทดสอบวงจรรวม (Integrated Circuit: IC) การลงทุนปรับปรุงเครื่องจักรเดิม ให้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการที่จะได้รับส่งเสริมด้วย โดยไม่ใช้นับบุคลากรซึ่งจัดการเดิมมารวมเป็น เงินลงทุนที่จะได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล	
4.2.3.1 กิจการผลิต Electronic Passive Component ชนิด Surface Mount Device ที่เป็นการลงทุนขนาดใหญ่	ต้องมีเงินลงทุนค่าเครื่องจักร (รวมค่าติดตั้งและค่าทดลองเครื่อง) ที่ใช้ในการผลิตไม่น้อยกว่า 1,500 ล้านบาท	A2
4.2.3.2 กิจการผลิต Electronic Passive Component ชนิด Surface Mount Device		A3
4.2.3.3 กิจการผลิต Electronic Passive Component ชนิด Through Hole Device		A4
4.2.4 กิจการผลิตแผงวงจรอิเล็กทรอนิกส์ วัสดุติดต่อ หรือวัสดุจำเป็นสำหรับการผลิตแผงวงจร อิเล็กทรอนิกส์		
4.2.4.1 กิจการผลิต Printed Circuit Board ชนิด High Density Interconnect	ต้องมีการลงทุนเครื่องจักรและกรรมวิธีการผลิตตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ	A2
4.2.4.2 กิจการผลิต Flexible Printed Circuit Board, Multilayer Printed Circuit Board ที่เป็นการลงทุนขนาดใหญ่	1. ต้องมีเงินลงทุนค่าเครื่องจักร (รวมค่าติดตั้งและค่าทดลองเครื่อง) ที่ใช้ในการผลิตไม่น้อยกว่า 1,500 ล้านบาท 2. ต้องมีขั้นตอนการสร้างลายวงจร	A2
4.2.4.3 กิจการผลิต Flexible Printed Circuit Board, Multilayer Printed Circuit Board	ต้องมีขั้นตอนการสร้างลายวงจร	A3
4.2.4.4 กิจการผลิต Printed Circuit Board	ต้องมีขั้นตอนการสร้างลายวงจร	B
4.2.4.5 กิจการสนับสนุนการผลิต Printed Circuit Board ที่มีกระบวนการรักษาความแม่นยำ	1. ต้องมีกระบวนการรักษาความแม่นยำในการผลิต Printed Circuit Board ได้แก่ - การเคลือบชั้นวงจร (Lamination) - การเจาะรูชั้นงาน (Drilling) - การขุบผิว (Plating) - การตัดชิ้นงาน (Routing)	

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
4.2.4.6 กิจการผลิตวัสดุดิบสำหรับการผลิต Printed Circuit Board ได้แก่ Copper Clad Laminate (CCL), Flexible Copper Clad Laminate (FCCL) และ Prepreg	2. กรณีมีเงินลงทุนค่าเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิต (รวมค่าติดตั้งและค่าทดลองเครื่องจักร) ไม่น้อยกว่า 1,000 ล้านบาท 3. กรณีอื่นๆ	A4
4.2.4.7 กิจการผลิตวัสดุดิบรีวัสดุจำเป็นอื่นๆ สำหรับการผลิต Printed Circuit Board เช่น Dry Film, Transfer Film, Backup Board เป็นต้น	1. กรณีมีเงินลงทุนค่าเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิต (รวมค่าติดตั้งและค่าทดลองเครื่องจักร) ไม่น้อยกว่า 1,500 ล้านบาท 2. กรณีอื่นๆ	B A2 A3
4.2.5 กิจการผลิต Printed Circuit Board Assembly (PCBA) หรือผลิตภัณฑ์ต่อเนื่องจากการผลิต PCBA ในโครงการเดียวกัน		B
4.2.5.1 กิจการผลิต Printed Circuit Board Assembly (PCBA) หรือผลิตภัณฑ์ต่อเนื่องจากการผลิต PCBA ในโครงการเดียวกันที่เป็นการลงทุนขนาดใหญ่	1. ต้องมีขั้นตอนการประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ควบทั้งสายการผลิตในโครงการเดียวกัน 2. ต้องมีเงินลงทุนค่าเครื่องจักร (รวมค่าติดตั้งและค่าทดลองเครื่อง) ที่ใช้ในการผลิตไม่น้อยกว่า 500 ล้านบาท	A3
4.2.5.2 กิจการผลิต Printed Circuit Board Assembly (PCBA) หรือผลิตภัณฑ์ต่อเนื่องจากการผลิต PCBA ในโครงการเดียวกันที่ใช้เทคโนโลยี Surface Mount Technology ควบทั้งสายการผลิต	ต้องมีขั้นตอนการประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ควบทั้งสายการผลิตในโครงการเดียวกัน	A4
4.2.5.3 กิจการผลิต Printed Circuit Board Assembly (PCBA) หรือผลิตภัณฑ์ต่อเนื่องจากการผลิต PCBA ในโครงการเดียวกัน		B
4.2.6 กิจการผลิต Printed Electronics		A2
4.2.6.1 กิจการผลิต Printed Electronics ที่ใช้สารสำหรับการพิมพ์มากกว่า 1 ชนิด		

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
4.2.6.2 กิจการผลิต Printed Electronics ที่ใช้สารสำหรับการพิมพ์ 1 ชนิด		A4
4.2.7 กิจการผลิตชิ้นส่วนอุปกรณ์บันทึกข้อมูล และหน่วยความจำ		
4.2.7.1 กิจการผลิต Solid State Drive	1. ต้องมีขั้นตอนการประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ครบถ้วนถูกการผลิตในโครงการเดียวกัน 2. การลงทุนปรับปรุงเครื่องจักรเดิมให้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการที่จะได้รับส่งเสริมด้วย โดยไม่ให้นับมูลค่าเครื่องจักรเดิมมารวมเป็นเงินลงทุนที่จะได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล	A2
4.2.7.2 กิจการผลิต Advanced Technology Hard Disk Drive และ/หรือ ชิ้นส่วนสำคัญ	1. ต้องเป็นการผลิต Hard Disk Drive ที่มีความหนาแน่นของข้อมูล (Areal Density) ไม่น้อยกว่า 2,000 กิกะบิตต่อตารางนิ้ว 2. ไม่เท้าการส่งเสริมการผลิต Top Cover หรือ Base Plate หรือ Peripheral 3. การลงทุนปรับปรุงเครื่องจักรเดิมให้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการที่จะได้รับส่งเสริมด้วย โดยไม่ให้นับมูลค่าเครื่องจักรเดิมมารวมเป็นเงินลงทุนที่จะได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล	A2
4.2.7.3 กิจการผลิต Hard Disk Drive และ/หรือชิ้นส่วนสำคัญ	1. ต้องเป็นการผลิต Hard Disk Drive และ/หรือชิ้นส่วนสำคัญ เช่น Spindle Motor, Suspension, Head Gimbal Assembly และ Voice Coil Motor เป็นต้น 2. ไม่เท้าการส่งเสริมการผลิต Top Cover หรือ Base Plate หรือ Peripheral 3. การลงทุนปรับปรุงเครื่องจักรเดิมให้เป็นส่วนหนึ่งของโครงการที่จะได้รับส่งเสริมด้วย โดยไม่ให้นับมูลค่าเครื่องจักรเดิมมารวมเป็นเงินลงทุนที่จะได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล	A3
4.2.7.4 กิจการผลิตชิ้นส่วนอื่นๆ ของ Hard Disk Drive เช่น Top cover, Base Plate, Pin และ Filter เป็นต้น		A4
4.2.7.5 กิจการผลิต External Hard Disk Drive และอุปกรณ์หน่วยความจำอื่นๆ เช่น Flash Drive เป็นต้น	ต้องมีขั้นตอนการประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ครบถ้วนถูกการผลิตในโครงการเดียวกัน	A4

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
4.2.8 กิจการผลิตอุปกรณ์จัดเก็บพลังงาน (Energy Storage)		
4.2.8.1 กิจการผลิตแบตเตอรี่ความจุสูง (High Density Battery) กรณี มีขั้นตอนการผลิต Cell	<ol style="list-style-type: none"> ต้องเป็นการผลิต High Density Battery ที่มีคุณสมบัติตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> มีค่า Specific Energy Density ไม่น้อยกว่า 150 Wh/kg มีจำนวนรอบการอัดประจุ (Cycle) ไม่น้อยกว่า 500 รอบ ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ลดหย่อนภาษีเข้า วัตถุดิบและวัสดุจำเป็นตามมาตรฐานอัตรา ร้อยละ 90 สำหรับชิ้นส่วนหรือวัตถุดิบที่ไม่มี การผลิตในประเทศไทย เป็นระยะเวลา 5 ปี ทั้งนี้ จะอนุมัติ ให้คราวละ 1 ปี นับจากวันที่นำเข้าวัตถุดิบครั้งแรก 	A1
4.2.8.2 กิจการผลิตแบตเตอรี่ความจุสูง (High Density Battery) กรณี นำ Cell มาเริ่มผลิต เป็น Module หรือ Battery Pack เป็นต้น	<ol style="list-style-type: none"> ต้องเป็นการผลิต High Density Battery ที่มีคุณสมบัติตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> มีค่า Specific Energy Density ไม่น้อยกว่า 150 Wh/kg มีจำนวนรอบการอัดประจุ (Cycle) ไม่น้อยกว่า 500 รอบ ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ลดหย่อนภาษีเข้า วัตถุดิบและวัสดุจำเป็นตามมาตรฐานอัตรา ร้อยละ 90 สำหรับชิ้นส่วนหรือวัตถุดิบที่ไม่มี การผลิตในประเทศไทย เป็นระยะเวลา 5 ปี ทั้งนี้ จะอนุมัติ ให้คราวละ 1 ปี นับจากวันที่นำเข้าวัตถุดิบครั้งแรก 	A2
4.2.8.3 กิจการผลิตแบตเตอรี่ความจุสูง (High Density Battery) กรณี นำ Module มาผลิตเป็น Battery Pack	<p>ต้องเป็นการผลิต High Density Battery ที่มีคุณสมบัติตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> มีค่า Specific Energy Density ไม่น้อยกว่า 150 Wh/kg มีจำนวนรอบการอัดประจุ (Cycle) ไม่น้อยกว่า 500 รอบ 	A3
4.2.8.4 กิจการผลิต Supercapacitor	<p>ต้องเป็นการผลิต Supercapacitor ที่มีคุณสมบัติตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> มีค่า Specific Power Density ไม่น้อยกว่า 10,000 W/kg มีจำนวนรอบการอัดประจุ (Cycle) ไม่น้อยกว่า 10,000 รอบ 	A2
4.2.8.5 กิจการผลิตแบตเตอรี่อื่นๆ	ไม่ใช้การส่งเสริมการผลิตแบตเตอรี่กลุ่มตะกั่ว-กรด (Lead-Acid Battery)	B

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
4.2.9 กิจการผลิต Flat Panel Display และขึ้นส่วน		
4.2.9.1 กิจการผลิต Flat Panel Display หรือขึ้นส่วนสำคัญ	1. ต้องเป็นการผลิต Flat Panel Display หรือขึ้นส่วนสำคัญ เช่น Backlight Panel, Diffuser, LCD Film, Electrode และ Polarizing Film เป็นต้น 2. ต้องมีกรรมวิธีการผลิตตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ	A3
4.2.9.2 กิจการผลิตขึ้นส่วน Flat Panel Display อื่นๆ		B
4.2.10 กิจการผลิต Electro-magnetic Product และขึ้นส่วน		A4
4.2.11 กิจการผลิตขึ้นส่วนอุปกรณ์ต่อพ่วงและสายสัญญาณ	ต้องมีกรรมวิธีการผลิตตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ	A2
4.2.11.1 กิจการผลิตสายใยแก้วนำแสง (Optical Fiber)		
4.2.11.2 กิจการผลิตขึ้นส่วนอุปกรณ์ Optical Fiber, Optical Device และ Electro-optical Device	ต้องมีกรรมวิธีการผลิตตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ	A3
4.2.11.3 กิจการผลิตขึ้นส่วนอุปกรณ์ ต่อพ่วงและสายสัญญาณอื่นๆ ที่มีขั้นตอนการผลิตต่อเนื่องจากการขึ้นรูปโลหะ หรือวัสดุ นำไปในโครงการเดียวกัน		A4
4.2.11.4 กิจการผลิตขึ้นส่วนอุปกรณ์ ต่อพ่วงและสายสัญญาณอื่นๆ		B
4.2.12 กิจการผลิตขึ้นส่วนหรืออุปกรณ์สำหรับระบบที่ใช้พลังงานแสงอาทิตย์		
4.2.12.1 กิจการผลิตเซลล์แสงอาทิตย์ และ/หรือวัตถุดิบสำหรับเซลล์แสงอาทิตย์	ต้องมีกรรมวิธีการผลิตและ Energy Yield ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ	A2
4.2.12.2 กิจการผลิตแผงเซลล์แสงอาทิตย์ที่ผลิตในโครงการเดียวกัน	ต้องมีกรรมวิธีการผลิตและ Energy Yield ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ	A2
4.2.13 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า อัจฉริยะและอิเล็กทรอนิกส์ อัจฉริยะ (Smart Electrical Appliance and Smart Electronics)		

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
4.2.13.1 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าอัจฉริยะ และอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (Smart Electrical Appliance and Smart Electronics) ที่เป็นการลงทุนขนาดใหญ่	<p>1. ต้องเป็นการผลิตผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าอัจฉริยะ และอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (Smart Electrical Appliance and Smart Electronics) ที่มีคุณสมบัติดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> • ต้องมีขึ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งสามารถตรวจจับและรับข้อมูลได้เป็นองค์ประกอบหลัก • ต้องสามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ หรือเครื่องมืออื่น หรือโครงข่ายผ่านระบบไร้สาย • ต้องมีระบบปฏิบัติการหรือประมวลผล ฝังตัวอยู่ในตัวอุปกรณ์หรือเครื่องมือนั้นๆ <p>2. ไม่ให้การส่งเสริมการผลิตปลั๊กไฟฟ้า อุปกรณ์ ส่องสว่าง และหลอดไฟ</p> <p>3. ต้องมีเงินลงทุนค่าเครื่องจักร (รวมค่าติดตั้งและทดลองเครื่อง) ไม่ต่ำกว่า 1,500 ล้านบาท</p> <p>4. ต้องมีขั้นตอนการประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ครบทั้งสายการผลิต ในโครงการเดียวกัน</p>	A2
4.2.13.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าอัจฉริยะและอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (Smart Electrical Appliance and Smart Electronics)	<p>1. ต้องเป็นการผลิตผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าอัจฉริยะ และอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (Smart Electrical Appliance and Smart Electronics) ที่มีคุณสมบัติดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> • ต้องมีขึ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งสามารถตรวจจับและรับข้อมูลได้เป็นองค์ประกอบหลัก • ต้องสามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ หรือเครื่องมืออื่น หรือโครงข่ายผ่านระบบไร้สาย • ต้องมีระบบปฏิบัติการ หรือประมวลผล ฝังตัวอยู่ในตัวอุปกรณ์หรือเครื่องมือนั้นๆ <p>2. ไม่ให้การส่งเสริมการผลิตปลั๊กไฟฟ้า อุปกรณ์ ส่องสว่าง และหลอดไฟ</p> <p>3. กรณีมีขั้นตอนการประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ครบทั้งสายการผลิต ในโครงการเดียวกัน ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิตบุคคลเพิ่มเติมอีก 1 ปี</p>	A3

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
4.2.14 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์และชิ้นส่วน กลุ่มภาพและเสียง (Audio Visual Product)		
4.2.14.1 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์และชิ้นส่วน กลุ่มภาพและเสียง (Audio Visual Product) จาก PCBA ที่ผลิต ในโครงการเดียวกัน	ต้องมีขั้นตอนการประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ครบถ้วนถูกต้องในการผลิตในโครงการเดียวกัน	A3
4.2.14.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์และ ชิ้นส่วนกลุ่มภาพและเสียง (Audio Visual Product)		A4
4.2.15 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์และชิ้นส่วนอุปกรณ์ อิเล็กทรอนิกส์สำหรับสำนักงาน		
4.2.15.1 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์และ ชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ สำหรับสำนักงาน จาก PCBA ที่ผลิตในโครงการเดียวกัน	ต้องมีขั้นตอนการประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ครบถ้วนถูกต้องในการผลิต ในโครงการเดียวกัน	A3
4.2.15.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์และ ชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ สำหรับสำนักงาน		A4
4.2.16 กิจการผลิตอุปกรณ์โทรคมนาคมและระบบ ไร้สาย (Telecom and Wireless)		
4.2.16.1 กิจการผลิต Optical Module, Optical Device, Electro-optical Module หรือ Electro-optical Device	ต้องมีขั้นตอนการผลิตอย่างได้อย่างหนึ่ง ดังนี้ 1. การประกอบ PCBA ที่ใช้ Surface Mount Technology ครบถ้วนถูกต้องในการผลิต ในโครงการเดียวกัน 2. การเชื่อมประกอบ Optical Chip	A3
4.2.16.2 กิจการผลิต Network Device for Office and Home Use เช่น Router, Access Point, Network Switch, Repeater, Extender และ Gateway เป็นต้น จาก PCBA ที่ผลิต ในโครงการเดียวกันหรือ มีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วน	ต้องมีขั้นตอนการผลิตอย่างได้อย่างหนึ่ง ดังนี้ 1. การประกอบ PCBA ที่ใช้เทคโนโลยี Surface Mount Technology ครบถ้วนถูกต้องในการผลิต ในโครงการเดียวกัน 2. การขึ้นรูปชิ้นส่วน	A3

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิประโยชน์
4.2.16.3 กิจการผลิต Network Device for Office and Home Use เช่น Router, Access Point, Network Switch, Repeater, Extender และ Gateway เป็นต้น		A4
4.2.17 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์และชิ้นส่วน Electronic Measuring Instrument	ต้องมีขั้นตอนการผลิตอย่างได้อย่างหนึ่ง ดังนี้ 1. การประกอบ PCBA ที่ใช้เทคโนโลยี Surface Mount Technology ครบถ้วนถูกต้องในกระบวนการเดียวกัน 2. การขึ้นรูปชิ้นส่วน	A3
4.2.17.1 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์และชิ้นส่วน Electronic Measuring Instrument จาก PCBA ที่ผลิตในโครงการเดียวกัน หรือมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วน		A4
4.2.17.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์และชิ้นส่วน Electronic Measuring Instrument		A3
4.2.18 กิจการผลิต Power Supply, Converter, Inverter หรือ Charger	ต้องมีกระบวนการผลิต ดังนี้ 1. การออกแบบลายวงจรของแผงวงจรไฟฟ้า (PCB Design) 2. การบรรจุโปรแกรมควบคุมในโครงการเดียวกัน	A4
4.2.18.1 กิจการผลิต Power Supply, Converter, Inverter หรือ Charger ที่มีโปรแกรมควบคุมการทำงาน	ต้องมีกระบวนการผลิตตามที่คณะกรรมการกำหนดขอกับ	A2
4.2.18.2 กิจการผลิต Power Supply, Converter, Inverter หรือ Charger		
4.2.19 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์ที่ใช้ไมโครเทคโนโลยีในการผลิต	ต้องมีคุณสมบัติอย่างได้อย่างหนึ่ง ดังนี้ 1. ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ใช้ Microfabrication Technology ใน การผลิต เช่น ระบบไฟฟ้า เครื่องกลจลุกภาค (Microelectromechanical Systems: MEMS), Microelectronics และ Microsensor เป็นต้น หรือผลิตภัณฑ์ที่ใช้ Microtechnology ใน การผลิต เช่น Micro Coil, Micro Magnet, Micro Components, Micro Rotor, Micro Ceramic และ Brushless Motor เป็นต้น 2. เครื่องจักรหลักที่ใช้ในโครงการต้องสามารถผลิตชิ้นงานที่มีค่าความคลาดเคลื่อน ตามค่า International Tolerance Grades (IT) ไม่เกิน IT5	

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
4.2.20 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ และชิ้นส่วนอื่นๆ		B
4.3 กิจการผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้า อุปกรณ์ และชิ้นส่วน		
4.3.1 กิจการผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้า (Electrical Appliance)	<ol style="list-style-type: none"> ต้องเป็นการผลิตเครื่องปรับอากาศ ตู้เย็น ตู้แช่ เครื่องซักผ้า หรือเครื่องอบผ้า ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้มาตรฐานประสิทธิภาพสูง ในระดับคลาสประหยัดไฟฟ้าเบอร์ 5 ของกระทรวง พลังงาน หรือมีประสิทธิภาพการประหยัดพลังงาน ที่เทียบเท่า 	A4
4.3.2 กิจการผลิตชิ้นส่วนอุปกรณ์ต่อพ่วงและสายไฟฟ้า		
4.3.2.1 กิจการผลิตชิ้นส่วนอุปกรณ์ต่อพ่วง และสายไฟฟ้าที่มีขั้นตอนการผลิต ต่อเนื่องจากการขึ้นรูปโลหะ หรือ วัสดุนำไฟฟ้าในโครงการเดียวกัน		A4
4.3.2.2 กิจการผลิตชิ้นส่วนอุปกรณ์ต่อพ่วง และสายไฟฟ้าอื่นๆ		B
4.3.3 กิจการผลิต Transformer	ต้องมีขั้นตอนการพัฒนาผลิตภัณฑ์	A4
4.3.4 กิจการผลิต Circuit Breaker		
4.3.4.1 กิจการผลิต Circuit Breaker ที่มีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วน	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปชิ้นส่วน	A4
4.3.4.2 กิจการผลิต Circuit Breaker		B
4.3.5 กิจการผลิต Compressor และ/หรือ Motor สำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้า	ต้องมีขั้นตอนการพัฒนาผลิตภัณฑ์ หรือมีการผลิต Stator หรือ Rotor ในโครงการ	A4
4.3.6 กิจการผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้า อุปกรณ์ไฟฟ้า และชิ้นส่วนอื่นๆ		B



3

อุตสาหกรรมพื้นฐานและอุตสาหกรรมสนับสนุน กองส่งเสริมการลงทุน 3

หน้า 90 อุตสาหกรรมแร่

- 5.1 กิจการสำรวจแร่ ทำเหมืองแร่ แต่งแร่ ลุงแร่
ประกอบโลหะรวม แร่ศักยภาพเป้าหมาย

หน้า 94 อุตสาหกรรมวัสดุ

- 5.2 กิจการผลิตวัสดุ เช่น Advanced หรือ Nano Materials แก้ว เซรามิกส์ วัสดุทนไฟ หรือ จานวนกันความร้อน ยิบชัม ปูนซีเมนต์ เป็นต้น

หน้า 95 กิจการพัฒนาเทคโนโลยีเป้าหมาย ในอุตสาหกรรมวัสดุ

- 5.3 กิจการพัฒนาเทคโนโลยีเป้าหมาย
ในอุตสาหกรรมวัสดุ

หน้า 96 อุตสาหกรรมเหล็กและโลหะ

- 5.4 กิจการผลิตเหล็กและโลหะ

หน้า 99 อุตสาหกรรมเคมี ปีโตรเคมี และ พลาสติก

- 6.1 กิจการผลิตเคมีภัณฑ์
6.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์เคมีเพื่อการอุตสาหกรรม
6.3 กิจการผลิตภัณฑ์ปีโตรเคมี
6.4 กิจการผลิตภัณฑ์พลาสติก
6.6 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากเยื่อหรือกระดาษ

หน้า 104 สาธารณูปโภค

- 7.1 กิจการสาธารณูปโภคและบริการพื้นฐาน

หน้า 106 การพัฒนาพื้นที่สำหรับการ อุตสาหกรรม

- 7.2 กิจการพัฒนาพื้นที่สำหรับกิจการอุตสาหกรรม

หน้า 113 การจัดการแบบเตอร์ยานยนต์ไฟฟ้า

- 7.4 กิจการจัดการแบบเตอร์ยานยนต์ไฟฟ้า
และ/หรือ Energy Storage

ประเภทกิจการที่ได้รับการแก้ไขเพิ่มเติม สามารถศึกษาเพิ่มเติมได้จาก



อุตสาหกรรมพื้นฐานและอุตสาหกรรมสับปะรด

กองส่งเสริมการลงทุน 3

หมวด 5 อุตสาหกรรมโลหะและวัสดุ

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และศิทธิ ประโยชน์
อุตสาหกรรมแร่		
<p>5.1 กิจการสำราญแร่ ทำเหมืองแร่ แต่งแร่ คลุกแร่ ประกอบโลหกรรม แร่ศักยภาพเป้าหมาย</p> <p>5.1.1 กิจการสำราญแร่</p> <p>5.1.2 กิจการทำเหมืองแร่ แต่งแร่ คลุกแร่ ประกอบโลหกรรม แร่ศักยภาพเป้าหมาย</p> <p>5.1.2.1 กิจการทำเหมืองแร่ศักยภาพเป้าหมาย</p>	<p>ต้องมีข้อมูลบัญชีติดตามสำราญแร่ หรือข้อมูลบัญชีติดตามก่อนยื่นขอรับการส่งเสริม</p> <ol style="list-style-type: none"> ต้องมีประทานบัตรหรือใบอนุญาตรับซึ่งการทำเหมืองก่อนยื่นขอรับการส่งเสริม ต้องเป็นกิจการเกี่ยวกับแร่ศักยภาพเป้าหมาย เช่น แร่หายาก (Rare Earth) โลหะมีค่าสูง (Precious Metal) โลหะแอลคาไลน์ (Alkali Metal) และควอตซ์ (Quartz) และโพแทช (Potash) เป็นต้น และแร่อื่นๆ ตามที่คณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการและแห่งชาติกำหนด (ยกเว้นหินอุตสาหกรรมเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) ต้องได้รับหนังสือรับรองสถานประกอบการเหมืองแร่ สีเขียว (Green Mining) หรือมาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR-DPIM) จากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ หรือมาตรฐานสากลอื่นตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ภายใน 2 ปี นับแต่วันครบกำหนดดำเนินการ ต้องได้รับหนังสือรับรอง Mining 4.0 จากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ หรือ มาตรฐานสากลอื่นตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ภายใน 2 ปี นับแต่วันครบกำหนดดำเนินการ หากไม่สามารถดำเนินการได้จะถูกเพิกถอนสิทธิและประโยชน์การยกเว้นภาษีเงินได้ nitibukcol 1 ปี ต้องมีระบบตรวจสอบและรายงานผลกระบวนการด้านสิ่งแวดล้อมแบบเรียลไทม์ ภายใน 2 ปี นับแต่วันครบกำหนดดำเนินการ หากไม่สามารถดำเนินการได้ จะถูกเพิกถอนสิทธิและประโยชน์การยกเว้นภาษีเงินได้ nitibukcol 1 ปี 	<p>B</p> <p>A2</p>

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
5.1.2.2 กิจการแต่งแร่ต่อเนื่อง จากการทำเหมืองแร่ศักยภาพ เป้าหมายในโครงการเดียวกัน	<p>6. กรณีนิดิบุคคลเดียวกันมีการทำเหมืองแร่ต่อจาก การทำสำรวจแร่ศักยภาพเป้าหมาย ให้นำค่าใช้จ่าย ที่เกิดจากการสำรวจร่วมของประทานบัตรที่รับรอง โดยกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ มาคำนวณรวมเป็นวงเงินยกเว้นภาษีเงินได้นิบุคคลได้</p> <p>7. กิจการที่ดำเนินการอยู่แล้ว ไม่จำเป็นต้องรับส่งเสริม หรือไม่ก็ตาม หากมากขอรับสิทธิและประโยชน์ ตามมาตรการยกระดับอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข ข้อ 3 - 5 ภายในวันครบ เปิดดำเนินการ</p> <p>1. ต้องมีประทานบัตรหรือใบอนุญาตรับซึ่ง การทำเหมือง ก่อนยื่นขอรับการส่งเสริม</p> <p>2. กรณีแต่งแร่อยู่ก่อนพื้นที่ประทานบัตร ต้องมี ใบอนุญาตแต่งแร่ ก่อนยื่นขอรับการส่งเสริม</p> <p>3. ต้องเป็นกิจการเดียวกับแร่ศักยภาพเป้าหมาย เช่น แร่หายาก (Rare Earth) โลหะมีค่าสูง (Precious Metal) โลหะแอลคาไลน์ (Alkali Metal) แร่ควอตซ์ (Quartz) และโพแทช (Potash) เป็นต้น และแร่อื่นๆ ตามที่คณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการแร่ แห่งชาติกำหนด (ยกเว้นหินอุตสาหกรรมเพื่อ^{อุตสาหกรรมก่อสร้าง})</p> <p>4. ต้องได้รับหนังสือรับรองสถานประกอบการทำเหมืองแร่ สีเขียว(Green Mining) หรือมาตรฐานความรับผิดชอบ ต่อสังคม (CSR-DPIM) จากกรมอุตสาหกรรม พื้นฐานและการเหมืองแร่ หรือมาตรฐานสากลอื่น ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ภายใน 2 ปี นับแต่วันครบ เปิดดำเนินการ</p> <p>5. ต้องได้รับหนังสือรับรอง Mining 4.0 จาก กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ หรือ มาตรฐานสากลอื่นตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ภายใน 2 ปี นับแต่วันครบ เปิดดำเนินการ หาก ไม่สามารถดำเนินการได้ จะถูกเพิกถอนสิทธิและ ประโยชน์การทำเหมืองได้นิบุคคล 1 ปี</p> <p>6. ต้องมีระบบตรวจสอบและรายงานผลกระทบ ด้านสิ่งแวดล้อมแบบเรียลไทม์ ภายใน 2 ปี นับแต่วันครบ เปิดดำเนินการ หากไม่สามารถ ดำเนินการได้ จะถูกเพิกถอนสิทธิและประโยชน์ การทำเหมืองได้นิบุคคล 1 ปี</p>	A2

ประเภทกิจกรรม	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการและสิทธิประโยชน์
<p>5.1.2.3 กิจกรรมลุ่งแร่ และ/หรือ ประกอบโลหกรรมต่อเนื่อง จากการทำเหมืองแร่ และแต่งแร่ ศักยภาพเป้าหมายในโครงการเดียวกัน</p>	<p>7. กรณีนิติบุคคลเดียวกันมีการทำเหมืองแร่ต่อจาก การสำรวจแร่ศักยภาพเป้าหมาย ให้นำค่าใช้จ่าย ที่เกิดจากการสำรวจของประทานบัตรที่รับรอง โดยกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ มาคำนวณรวมเป็นวงเงินยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลได้</p> <p>8. กิจการที่ดำเนินการอยู่แล้ว ไม่จำเป็นต้องรับส่งเสริม หรือไม่ก่อdam หากมากขอรับสิทธิและประโยชน์ ตามมาตรการยกระดับอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข ข้อ 4 - 6 ภายใต้เงื่อนไขในวันครบเปิดดำเนินการ</p> <p>1. ต้องมีประทานบัตรหรือใบอนุญาตวัสดุชั่วคราว การทำเหมือง ก่อนยื่นขอรับส่งเสริม</p> <p>2. กรณีแต่งแร่ และ/หรือประกอบโลหกรรมอยู่ก่อนที่ ประทานบัตร ต้องมีใบอนุญาตแต่งแร่ และ/หรือ ใบอนุญาตประกอบโลหกรรม ก่อนยื่นขอรับ ส่งเสริม</p> <p>3. ต้องเป็นกิจการเกี่ยวกับแร่ศักยภาพเป้าหมาย เช่น แร่หายาก (Rare Earth) โลหะมีค่าสูง (Precious Metal) โลหะแอลคาไลน์ (Alkali Metal) แร่ควอตซ์ (Quartz) และโพแทช (Potash) เป็นต้น และแจ้งใน ตามที่คณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการแร่ แห่งชาติกำหนด (ยกเว้นหินอุตสาหกรรมเพื่อ อุตสาหกรรมก่อสร้าง)</p> <p>4. ต้องได้รับหนังสือรับรองสถานประกอบการเหมืองแร่ สีเขียว (Green Mining) หรือมาตรฐานความรับผิดชอบ ต่อสังคม (CSR-DPIM) จากกรมอุตสาหกรรม พื้นฐานและการเหมืองแร่ หรือมาตรฐานสากลใน ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ภายใน 2 ปี นับแต่วันครบเปิดดำเนินการ</p> <p>5. ต้องได้รับหนังสือรับรอง Mining 4.0 จาก กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ หรือ มาตรฐานสากลในตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ภายใน 2 ปี นับแต่วันครบเปิดดำเนินการ หากไม่ สามารถดำเนินการได้ จะถูกเพิกถอนสิทธิและประโยชน์ การยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 1 ปี</p>	A2

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการและสีทธิประโยชน์
5.1.2.4 กิจการแต่งแร่ ถลุงแร่ หรือประกอบโลหกรรม แร่ศักยภาพเป้าหมาย	<p>6. ต้องมีระบบตรวจสอบและรายงานผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมแบบเรียลไทม์ ภายใน 2 ปี นับแต่วันครบ เปิดดำเนินการ หากไม่สามารถดำเนินการได้ จะถูกเพิกถอนสิทธิและประโยชน์การยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 1 ปี</p> <p>7. กรณีนิติบุคคลเดียวกันมีการทำเหมืองแร่ต่อจาก การสำรวจแร่ศักยภาพเป้าหมาย ให้นำค่าใช้จ่ายที่เกิดจากการสำรวจแร่ของประเทศไทยที่รับรองโดยกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ มาคำนวณรวมเป็นวงเงินยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลได้</p> <p>8. กิจการที่ดำเนินการอยู่แล้ว ไม่ว่าจะได้รับส่งเสริมหรือไม่ก็ตาม หากมาขอรับสิทธิและประโยชน์ตาม มาตรการยกระดับอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขข้อ 4 - 6 ภายในวันครบ เปิดดำเนินการ</p>	A3
	<p>1. ต้องมีใบอนุญาตแต่งแร่ หรือใบอนุญาตประกอบโลหกรรม หรือใบอนุญาตอื่นจากการอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ก่อนยื่นขอรับการส่งเสริม</p> <p>2. ต้องเป็นกิจการเดียวกับแร่ศักยภาพเป้าหมาย เช่น แร่หายาก (Rare Earth) โลหะมีค่าสูง (Precious Metal) โลหะแอลคาไลน์ (Alkali Metal) และควอตซ์ (Quartz) และโพแทช (Potash) เป็นต้น และแร่อื่นๆ ตามที่คณะกรรมการนโยบายบริหารจัดการแร่แห่งชาติกำหนด (ยกเว้นหินอุตสาหกรรมเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง)</p> <p>3. ต้องได้รับหนังสือรับรองสถานประกอบการเหมืองแร่ สีเขียว (Green Mining) หรือมาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR-DPIM) จากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ หรือมาตรฐานสากลอื่น ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบภายใน 2 ปี นับแต่วันครบ เปิดดำเนินการ</p> <p>4. ต้องได้รับหนังสือรับรอง Mining 4.0 จาก กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ หรือ มาตรฐานสากลอื่นตามที่คณะกรรมการเห็นชอบภายใน 2 ปี นับแต่วันครบ เปิดดำเนินการ หากไม่สามารถดำเนินการได้ จะถูกเพิกถอนสิทธิและประโยชน์การยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 1 ปี</p>	A3

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการและศิทธิประโยชน์
	5. กิจการที่ดำเนินการอยู่แล้ว ไม่ว่าจะได้รับส่งเสริมหรือไม่ก็ตาม หากมากขึ้นรับสิทธิและประโยชน์ตามมาตรการยกเว้นด้านอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขข้อ 3 - 4 ภายในวันครบเปิดดำเนินการ	

อุตสาหกรรมวัสดุ

5.2 กิจการผลิตวัสดุ <ul style="list-style-type: none"> 5.2.1 กิจการผลิต Advanced หรือ Nano Materials หรือผลิตภัณฑ์จาก Advanced หรือ Nano Materials <ul style="list-style-type: none"> 5.2.1.1 กิจการผลิต Advanced หรือ Nano Materials หรือการผลิตผลิตภัณฑ์จาก Advanced หรือ Nano Materials ที่มีขั้นตอนการผลิตต่อเนื่องจากการผลิต Advanced หรือ Nano Materials ในโครงการเดียวกัน 5.2.1.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จาก Advanced หรือ Nano Materials 5.2.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์แก้ว หรือเซรามิกส์ <ul style="list-style-type: none"> 5.2.2.1 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์แก้ว หรือเซรามิกส์ที่มีคุณสมบัติพิเศษ 5.2.2.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์แก้ว 5.2.2.3 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์เซรามิกส์ (ยกเว้น Earthenware และกระเบื้องเซรามิกส์) 5.2.3 กิจการผลิตวัสดุทุนไฟหรือจนวนกันความร้อน (ยกเว้นอิฐมวลเบา อิฐน้ำหนักเบา) 5.2.4 กิจการผลิตยิปซัมหรือผลิตภัณฑ์จากยิปซัม และปูนซีเมนต์ <ul style="list-style-type: none"> 5.2.4.1 กิจการผลิตยิปซัมหรือผลิตภัณฑ์จากยิปซัม 	A2 A3 A3 B B B
--	---

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และศักยภาพ โดยรอบ
5.2.4.2 กิจการผลิตปูนซีเมนต์	<p>1. ต้องมีกรรมวิธีการผลิตที่เป็นเทคโนโลยีสะอาดและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.1 มีการใช้เทคโนโลยีดักจับและกักเก็บคาร์บอน (Carbon Capture and Storage: CCS) และ/หรือใช้เทคโนโลยีดักจับและใช้ประโยชน์ (Carbon Capture and Utilization: CCU) 1.2 มีการใช้พลังงานทดแทนในกระบวนการผลิต (ยกเว้นพลังงานไฟฟ้าจากเชลล์แสงอาทิตย์) <p>2. กรณีโครงการที่ดำเนินการอยู่ได้มีความสามารถยึดหัวสิทธิและประโยชน์ตามมาตรฐานการยกระดับอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) ด้านการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากเท่านั้น</p>	B
5.2.5 กิจการผลิตวัสดุก่อสร้างและการผลิตผลิตภัณฑ์คอนกรีตอัดแรงสำหรับงานสาธารณูปโภค	ต้องตั้งสถานประกอบการในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้และเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนเท่านั้น	A2

กิจการพัฒนาเทคโนโลยีเป้าหมายในอุตสาหกรรมวัสดุ

5.3 กิจการพัฒนาเทคโนโลยีเป้าหมายในอุตสาหกรรมวัสดุ		
5.3.1 กิจการพัฒนา Advanced Materials Technology	<p>1. ต้องมีขั้นตอนการพัฒนาเทคโนโลยีเป้าหมายที่ใช้เป็นฐานในการกระบวนการผลิตหรือให้บริการในอุตสาหกรรมเป้าหมายตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p> <p>2. ต้องมีการถ่ายทอดเทคโนโลยี โดยร่วมมือกับสถาบันการศึกษาหรือสถาบันวิจัยตามรูปแบบที่คณะกรรมการกำหนด เช่น Technology Research Consortium เป็นต้น</p>	A1+ (10 ปี) ไม่กำหนดเงิน ยกเว้น ภาษีเงินได้ นิติบุคคล)
5.3.2 กิจการพัฒนา Nanotechnology	<p>1. ต้องมีขั้นตอนการพัฒนาเทคโนโลยีเป้าหมายที่ใช้เป็นฐานในการกระบวนการผลิตหรือให้บริการในอุตสาหกรรมเป้าหมายตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p> <p>2. ต้องมีการถ่ายทอดเทคโนโลยี โดยร่วมมือกับสถาบันการศึกษาหรือสถาบันวิจัยตามรูปแบบที่คณะกรรมการกำหนด เช่น Technology Research Consortium เป็นต้น</p>	A1+ (10 ปี) ไม่กำหนดเงิน ยกเว้น ภาษีเงินได้ นิติบุคคล)

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
อุตสาหกรรมเหล็กและโลหะ		
5.4 กิจการผลิตเหล็กและโลหะ		A2
5.4.1 กิจการผลิตเหล็กขั้นต้น ได้แก่ น้ำเหล็ก บริสุทธิ์ (Pure Molten Iron) เหล็กกลุ่ง (Pig Iron) เหล็กพรุน (Sponge Iron, Direct Reduction Iron: DRI) และ Hot Briquetted Iron (HBI)		A2
5.4.2 กิจการผลิตเหล็กขั้นกลาง ได้แก่ Slab, Ingot, Billet และ Bloom		A2
5.4.2.1 กิจการผลิตเหล็กขั้นกลาง ได้แก่ Slab, Ingot, Billet และ Bloom ที่ผลิตต่อเนื่องจากเหล็กขั้นต้น ในโครงการเดียวกัน	การผลิต Billet ไม่ให้การส่งเสริมกรณีโครงการลงทุนใหม่ แต่กรณีโครงการที่ดำเนินการอยู่ได้民สามารถขอรับสิทธิและประโยชน์ตามมาตรฐานการยกระดับอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) และมาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อพัฒนาชุมชนและสังคมได้	A4
5.4.2.2 กิจการผลิตเหล็กขั้นกลาง ได้แก่ Slab, Ingot, Billet และ Bloom อื่นๆ	การผลิต Billet ไม่ให้การส่งเสริมกรณีโครงการลงทุนใหม่ แต่กรณีโครงการที่ดำเนินการอยู่ได้民สามารถขอรับสิทธิและประโยชน์ตามมาตรฐานการยกระดับอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) และมาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อพัฒนาชุมชนและสังคมได้	A4
5.4.3 กิจการผลิตเหล็ก และ/หรือเหล็กกล้า ขั้นปลาย		A2
5.4.3.1 กิจการผลิตเหล็กขั้นปลายคุณภาพสูง ชนิดเหล็กทนแรงดึงสูง (High Tensile Strength Steel)	1. กรณีกิจการผลิตลวดเหล็ก (Wire) ต้องมีค่า Ultimate Tensile Strength (UTS) ไม่น้อยกว่า 1,000 เมกะปascal (MPa) 2. กรณีอื่นๆ ต้องมีค่า Ultimate Tensile Strength (UTS) ไม่น้อยกว่า 700 เมกะปascal (MPa)	A2
5.4.3.2 กิจการผลิตเหล็กขั้นปลาย ที่มีขั้นตอนการผลิตต่อเนื่อง จากการผลิตเหล็กขั้นต้นและ ขั้นกลางในโครงการเดียวกัน	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปโลหะ	A2
5.4.3.3 กิจการผลิตเหล็กทรงยาว สำหรับงานอุตสาหกรรม ได้แก่ เหล็กกุญแจรัตน์ เหล็กเพลา เหล็กลวด และลวดเหล็ก	การผลิตเหล็กลวดสำหรับงานอุตสาหกรรม ไม่ให้การส่งเสริมกรณีโครงการลงทุนใหม่ แต่กรณีโครงการที่ดำเนินการอยู่ได้民สามารถขอรับสิทธิและประโยชน์ตามมาตรฐานการยกระดับอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) และมาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อพัฒนาชุมชนและสังคมได้	B

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
5.4.3.4 กิจการผลิตเหล็กทรงยาวสำหรับงานก่อสร้าง ได้แก่ เหล็กกูปพรรณ เหล็กเพลา เหล็กกลัด และเหล็ก	การผลิตเหล็ก漉ดสำหรับงานก่อสร้าง ไม่ให้การส่งเสริมกรณีโครงการลงทุนใหม่ แต่กรณีโครงการที่ดำเนินการอยู่เดิมสามารถขอรับสิทธิและประโยชน์ตามมาตรการยกระดับอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) และมาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อพัฒนาชุมชนและสังคมได้	B
5.4.3.5 กิจการผลิตเหล็กทรงแบนสำหรับงานอุตสาหกรรม ได้แก่ เหล็กแผ่นรีสันนิวีด้วน หรือรีดเย็น เหล็กแผ่นหนา เหล็กแผ่นรีด้วน หรือรีดเย็น และเหล็กแผ่นเคลือบ	การผลิตเหล็กแผ่นรีด้วนสำหรับงานอุตสาหกรรม ไม่ให้การส่งเสริมกรณีโครงการลงทุนใหม่ แต่กรณีโครงการที่ดำเนินการอยู่เดิมสามารถขอรับสิทธิและประโยชน์ตามมาตรการยกระดับอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) และมาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อพัฒนาชุมชนและสังคมได้	B
5.4.3.6 กิจการผลิตเหล็กทรงแบนสำหรับงานก่อสร้าง ได้แก่ เหล็กแผ่นรีสันนิวีด้วนหรือรีดเย็น เหล็กแผ่นหนา เหล็กแผ่นรีด้วน หรือรีดเย็น และเหล็กแผ่นเคลือบ	การผลิตเหล็กแผ่นรีด้วนสำหรับงานก่อสร้าง ไม่ให้การส่งเสริมกรณีโครงการลงทุนใหม่ แต่กรณีโครงการที่ดำเนินการอยู่เดิมสามารถขอรับสิทธิและประโยชน์ตามมาตรการยกระดับอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) และมาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อพัฒนาชุมชนและสังคมได้	B
5.4.3.7 กิจการผลิตแผ่นเหล็กรีดเย็นเคลือบดีบูก (Tin Mill Black Plate)	ต้องมีขั้นตอนการรีด หรือขั้นตอนการขึ้นรูปโลหะ	A3
5.4.3.8 การผลิตเหล็กแผ่นรีดเย็นชนิด Electrical Steel		A3
5.4.4 กิจการผลิตท่อเหล็ก หรือท่อเหล็กรีสันนิว		A3
5.4.4.1 กิจการผลิตท่อเหล็กชนิดไร้ตะเข็บหรือลบทะเข็บภายใน		A3
5.4.4.2 กิจการผลิตท่อเหล็กอื่นๆ		B
5.4.5 กิจการผลิตผงโลหะ (ยกเว้นผงโลหะสำหรับงานขัดผิว (Shot Blasting))		A3
5.4.6 กิจการผลิตเฟอร์โรอัลลอย		A4
5.4.7 กิจการผลิตขี้นส่วนเหล็กหล่อ		A4
5.4.7.1 กิจการผลิตขี้นส่วนเหล็กหล่อเนียนว	ต้องใช้เตาหลอมแบบ Induction Furnace	A2
5.4.7.2 กิจการผลิตขี้นส่วนเหล็กหล่ออื่นๆ	ต้องใช้เตาหลอมแบบ Induction Furnace	A3
5.4.8 กิจการผลิตขี้นส่วนเหล็กทุบ		A3
5.4.9 กิจการรีด ดึง หล่อ หรือทุบโลหะที่มีเชิงเหล็ก		A4
5.4.10 กิจการตัดโลหะ	ไม่ได้รับยกเว้นจากการเข้าเครื่องจักร	B

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และศิทธิ ประโยชน์
5.4.11 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์โลหะ รวมทั้งขึ้นส่วนโลหะ	ต้องมีขั้นตอน Additive Manufacturing และ/หรือ การ Sintering	A3
5.4.11.1 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากผงโลหะ	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปต่อเนื่องจากการผลิตขึ้นส่วนเหล็กหล่อที่ใช้เตาหยอดแบบ Induction Furnace หรือ ขึ้นส่วนเหล็กทุบในโครงการเดียวกัน	A3
5.4.11.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์เหล็ก หรือ ขึ้นส่วนเหล็ก	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปต่อเนื่องจากการผลิตขึ้นส่วนเหล็กหล่อที่ใช้เตาหยอดแบบ Induction Furnace หรือ ขึ้นส่วนเหล็กทุบในโครงการเดียวกัน	A3
5.4.11.3 กิจการผลิตขึ้นส่วนโลหะ ด้วยเครื่องพิมพ์ 3 มิติ	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูปต่อเนื่องจากการรีด ดึง หล่อ หรือ ทุบโลหะที่ไม่ใช้เหล็กในโครงการเดียวกัน	A4
5.4.11.4 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์โลหะ รวมทั้ง ขึ้นส่วนโลหะ	ต้องมีขั้นตอนการขึ้นรูป เช่น Machining, Stamping และ Bending เป็นต้น	B
5.4.11.5 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์โลหะ รวมทั้ง ขึ้นส่วนโลหะอื่นๆ	ต้องมีกระบวนการทางเคมี และ/หรือกระบวนการทางไฟฟ้า สำหรับขุบ เคลือบผิว การปรับหรือเปลี่ยนสภาพผิวที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง (Advanced Technology)	A4
5.4.12 กิจการขุบ เคลือบผิว การปรับ หรือ เปลี่ยนสภาพผิว	ต้องมีกระบวนการทางเคมี และ/หรือกระบวนการทางไฟฟ้า สำหรับขุบ เคลือบผิว การปรับหรือเปลี่ยนสภาพผิวที่ใช้เทคโนโลยีระดับพื้นฐาน (Basic Technology)	B
5.4.12.1 กิจการขุบ เคลือบผิว การปรับ หรือเปลี่ยนสภาพผิวที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง (Advanced Technology)	ต้องมีกระบวนการทางเคมี และ/หรือกระบวนการทางไฟฟ้า สำหรับขุบ เคลือบผิว การปรับหรือเปลี่ยนสภาพผิวที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง (Advanced Technology)	A4
5.4.12.2 กิจการขุบ เคลือบผิว การปรับ หรือ เปลี่ยนสภาพผิวที่ใช้เทคโนโลยีระดับพื้นฐาน (Basic Technology)	ต้องมีกระบวนการทางเคมี และ/หรือกระบวนการทางไฟฟ้า สำหรับขุบ เคลือบผิว การปรับหรือเปลี่ยนสภาพผิวที่ใช้เทคโนโลยีระดับพื้นฐาน (Basic Technology)	B
5.4.13 กิจการอบ-ขุบโลหะ (Heat Treatment)	ต้องไม่ใช้สารไซยาไนต์ในกระบวนการวิธีการผลิต	A4
5.4.14 กิจการผลิตและประกอบผลิตภัณฑ์โลหะ สำหรับอุตสาหกรรม (Fabrication Industry) หรือการซ่อมแซมน้ำดูดเจาะ (Platform) สำหรับอุตสาหกรรมปิโตรเลียม	ต้องมีขั้นตอนการออกแบบทางวิศวกรรม	A3
5.4.14.1 กิจการผลิตและประกอบ ผลิตภัณฑ์โลหะสำหรับอุตสาหกรรม (Fabrication Industry)	ต้องมีขั้นตอนการออกแบบทางวิศวกรรม	A3
5.4.14.2 กิจการซ่อมแซมน้ำดูดเจาะ (Platform) สำหรับอุตสาหกรรมปิโตรเลียม	ต้องดังสถานประกอบการในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ และเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนเท่านั้น	A4
5.4.15 กิจการผลิตโครงสร้างโลหะสำหรับ งานก่อสร้างหรืองานอุตสาหกรรม (Fabrication Industry)	ต้องดังสถานประกอบการในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ และเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนเท่านั้น	A2

หมวด 6 อุตสาหกรรมเคมี และปีโตรเคมี

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
อุตสาหกรรมเคมี ปีโตรเคมี และพลาสติก		
6.1 กิจการผลิตเคมีภัณฑ์		
6.1.1 กิจการผลิตไฮโดรเจน		
6.1.1.1 กิจการผลิตไฮโดรเจนจากน้ำโดยใช้พลังงานหมุนเวียน รวมถึงการผลิตผลิตภัณฑ์ต่อเนื่อง เช่น Green Ammonia เป็นต้น	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีกระบวนการแยกน้ำด้วยไฟฟ้า (Electrolysis) ไฟฟ้าที่ใช้ต้องมาจากพลังงานหมุนเวียน เช่น พลังงานแสงอาทิตย์ และพลังงานลม เป็นต้น โดยไม่มีการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ตลอดทั้งโซ่อุปกรณ์ 	A1
6.1.1.2 กิจการผลิตไฮโดรเจนจากไฮดรัสตอร์บอนหรือเชื้อเพลิงฟอสซิล	ต้องมีการใช้เทคโนโลยีดักจับและกักเก็บคาร์บอน (Carbon Capture and Storage: CCS) และ/หรือใช้เทคโนโลยีดักจับและใช้ประโยชน์คาร์บอน (Carbon Capture and Utilization: CCU)	A2
6.1.2 กิจการผลิตแม่ปุ๋ยเคมี		A2
6.1.3 กิจการผลิตเคมีภัณฑ์อื่นๆ	<ol style="list-style-type: none"> ไม่ให้การส่งเสริมการผลิตเคมีภัณฑ์ที่ก่อให้เกิดภาวะโลกร้อน ซึ่งอยู่ในข่ายที่ประเทศไทยจะต้องลดหรือยกเลิกการใช้งานตามข้อตกลงสากล ไม่ให้การส่งเสริมโครงการที่มีเฉพาะกระบวนการผลิต หรือทำให้เจือจาง หรือเปลี่ยนสถานะ 	A4
6.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์เคมีเพื่อการอุตสาหกรรม	<ol style="list-style-type: none"> ไม่ให้การส่งเสริมการผลิตผลิตภัณฑ์เคมี ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> ผลิตภัณฑ์เคมีเพื่อการอุปโภค เช่น สีทาอาคาร น้ำยาทำความสะอาด น้ำมันหล่อลื่นยานยนต์ ปุ๋ยเคมีสม ยาปาร์บคัตตูร์ฟิชหรือยาฆ่าแมลง เป็นต้น ผลิตภัณฑ์เคมีเพื่อก่อสร้าง เช่น กาวซีเมนต์ Concrete Admixture เป็นต้น สารที่ก่อให้เกิดภาวะโลกร้อน ซึ่งอยู่ในข่ายที่ประเทศไทยจะต้องลดหรือยกเลิกการใช้งานตามข้อตกลงสากล ไม่ให้การส่งเสริมโครงการที่มีเฉพาะกระบวนการผลิต หรือทำให้เจือจาง หรือเปลี่ยนสถานะ 	A4
6.3 กิจการผลิตภัณฑ์ปีโตรเคมี		
6.3.1 กิจการโรงกลั่นน้ำมัน		B

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และศักยภาพ ประโยชน์
6.3.2 กิจการโรงแยกก๊าซธรรมชาติ <ul style="list-style-type: none"> 6.3.2.1 กิจการโรงแยกก๊าซธรรมชาติที่ใช้เทคโนโลยีดักจับและกักเก็บคาร์บอน (Carbon Capture and Storage: CCS) และ/หรือใช้เทคโนโลยีดักจับและกักเก็บคาร์บอน (Carbon Capture and Utilization: CCU) 6.3.2.2 กิจการโรงแยกก๊าซธรรมชาติที่นำไปผลิตพลังงานที่ปีโตรเคมี 	A2	
6.3.3 กิจการผลิตพลังงานที่ปีโตรเคมี <ul style="list-style-type: none"> 6.3.3.1 กิจการผลิตพลังงานที่ปีโตรเคมีที่ใช้เทคโนโลยีดักจับและกักเก็บคาร์บอน (Carbon Capture and Storage: CCS) และ/หรือใช้เทคโนโลยีดักจับและกักเก็บคาร์บอน (Carbon Capture and Utilization: CCU) 6.3.3.2 กิจการผลิตพลังงานที่ปีโตรเคมีที่นำไป 	A3	
6.3.4 กิจการผลิตพอลิเมอร์ชนิดพิเศษ เคมีภัณฑ์ชนิดพิเศษ รวมถึงผลิตภัณฑ์ต่อเนื่องในโครงการเดียวกัน	A2	
6.3.5 กิจการผลิตพลาสติกคอมโพสต์ชนิดพิเศษ หรือยางคอมโพสต์ชนิดพิเศษ รวมถึงผลิตภัณฑ์ต่อเนื่องในโครงการเดียวกัน	A3	
6.4 กิจการผลิตภัณฑ์พลาสติก <ul style="list-style-type: none"> 6.4.1 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์พลาสติกสำหรับอุตสาหกรรม และชั้นส่วน 6.4.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์พลาสติกสำหรับสนับสนุนอุปกรณ์ เช่น บรรจุภัณฑ์พลาสติก เป็นต้น 6.4.3 กิจการผลิตบรรจุภัณฑ์พลาสติกชนิดหลายชั้น (Multilayer Plastics Packaging) <ul style="list-style-type: none"> 6.4.3.1 กิจการผลิตบรรจุภัณฑ์พลาสติกชนิดหลายชั้น (Multilayer Plastics Packaging) ด้วยวิธี Co-extrusion 	ต้องมีกระบวนการขึ้นรูปพลาสติก ต้องตั้งสถานประกอบการในพื้นที่จังหวัดขยายแคนภาคราชและเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษขยายแคนภาคราช ต้องมีการเชื่อมประสานพลาสติกไม่น้อยกว่า 3 ชั้น	B A2 A3

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
6.4.3.2 กิจการผลิตบรรจุภัณฑ์พลาสติก ชนิดหลายชั้น (Multilayer Plastics Packaging) ด้วยวิธี Lamination หรือวิธี Lamination ร่วมกับ Co-extrusion	ต้องมีการเขี่ยมประสานพลาสติกไม่น้อยกว่า 4 ชั้น	A4
6.4.4 กิจการผลิตบรรจุภัณฑ์พลาสติกชนิด ปลอดเชื้อ (Aseptic Plastics Packaging)		
6.4.4.1 กิจการผลิตบรรจุภัณฑ์พลาสติก ชนิดปลอดเชื้อ (Aseptic Plastics Packaging) ที่ได้รับการรับรอง มาตรฐานห้องปลอดเชื้อ	ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานห้องปลอดเชื้อในระดับ มาตรฐาน ISO 14644 ระดับ 7 หรือมาตรฐาน Federal Standard 209 E Class 10000 ขึ้นไป หรือมาตรฐาน สากลอื่นที่เทียบเท่า ก่อนใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้น ภาชนะเงินได้ดินติบุคคล ทั้งนี้ กรณีไม่ได้ใช้สิทธิและประโยชน์ ยกเว้นภาชนะเงินได้ดินติบุคคล จะต้องได้รับการรับรอง มาตรฐานข้างต้นก่อนนับครบเปิดดำเนินการ	A3
6.4.4.2 กิจการผลิตบรรจุภัณฑ์พลาสติก ชนิดปลอดเชื้อ (Aseptic Plastics Packaging) ที่ได้รับการรับรอง มาตรฐานผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง	1. ต้องมีขั้นตอนการผลิตที่ปลอดเชื้อ 2. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง เช่น Global Food Safety Initiative (GFSI), British Retail Consortium Global Standard (BRCGS) หรือเทียบเท่า เป็นต้น ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ ยกเว้นภาชนะเงินได้ดินติบุคคล ทั้งนี้ จะต้องได้รับ การรับรองมาตรฐานก่อนนับครบเปิดดำเนินการ	A4
6.4.5 กิจการผลิตบรรจุภัณฑ์พลาสติกชนิด ป้องกันไฟฟ้าสถิต (Antistatic Plastics Packaging)	ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานห้องปลอดเชื้อในระดับ มาตรฐาน ISO 14644 ระดับ 7 หรือมาตรฐาน Federal Standard 209 E Class 10000 ขึ้นไป หรือมาตรฐาน สากลอื่นที่เทียบเท่า ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ ยกเว้นภาชนะเงินได้ดินติบุคคล ทั้งนี้ กรณีไม่ได้ใช้สิทธิและ ประโยชน์ยกเว้นภาชนะเงินได้ดินติบุคคล จะต้องได้รับการ รับรองมาตรฐานข้างต้นก่อนนับครบเปิดดำเนินการ	A3
6.4.6 กิจการผลิตบรรจุภัณฑ์พลาสติก ที่มีคุณสมบัติพิเศษอื่นๆ	1. ไม่ให้การส่งเสริมการผลิตบรรจุภัณฑ์พลาสติก ในกลุ่มเป้าหมายที่ต้องคัดหรือเลิกตาม Roadmap จัดการขยายพลาสติกประเทศไทย ตามที่กระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกำหนด 2. ต้องมีกระบวนการขึ้นรูปพลาสติก 3. ต้องได้รับการรับรองคุณสมบัติจากหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องหรือได้รับรองมาตรฐานสากล ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ	A3

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสีทธิ ประโยชน์
6.4.7 ກິຈາກຮັດເມີດພລາສຕິກຣີ່ຊີເຄີລ ຮວມດືົງ ຜລິຕັກນ໌ທ່ອນໍອັນໃນໂຄງກາຣເດີຍກັນ	1. ຕ້ອງມີຄຸນສມບັດເທື່ອບ່ານເຖິງມີດພລາສຕິກໃໝ່ ໂດຍຕ້ອງໄດ້ຮັບກາຣວັບຮອງຄຸນສມບັດຈາກໜ່ວຍງານ ທີ່ເກີຍວ່າຂ້ອງທ່ອງໄດ້ຮັບຮອງມາຕຽບຮູ້ານສາກລ ຕາມທີ່ຄະນະກວມກາເຫັນຂອບ	A2
6.4.7.1 ກິຈາກຮັດເມີດພລາສຕິກຣີ່ຊີເຄີລ ທີ່ມີຄຸນສມບັດເທື່ອບ່ານເຖິງມີດພລາສຕິກໃໝ່ ເມີນດືົງຜລິຕັກນ໌ທ່ອນໍອັນໃນໂຄງກາຣ ເດີຍກັນ	2. ຕ້ອງໃໝ່ເສຍພລາສຕິກໃນປະເທດເປັນວັດຖຸດີບ	A4
6.4.7.2 ກິຈາກຮັດເມີດພລາສຕິກຣີ່ຊີເຄີລ ຮວມດືົງຜລິຕັກນ໌ທ່ອນໍອັນໃນໂຄງກາຣ ໃນໂຄງກາຣເດີຍກັນ	1. ຕ້ອງມີສັດສ່ວນກາຣໃໝ່ເສຍພລາສຕິກໃນໂຄງກາຣ ເປັນປິມານໄມ່ນ້ອຍກ່າວ່າຮ້ອຍລະ 70 ຂອງວັດຖຸດີບ ທີ່ເປັນພລາສຕິກ (ໄດ້ຢ້ານໜັກ)	
6.4.8 ກິຈາກຮັດບວຮຽງວຸກນ໌ທ້ອຈະວິຍະ ແລະ/ທ່ອງ ຂັ້ນສ່ວນບວຮຽງວຸກນ໌ທ້ອຈະວິຍະ	2. ຕ້ອງໃໝ່ເສຍພລາສຕິກໃນປະເທດເປັນວັດຖຸດີບ	
6.4.8.1 ກິຈາກຮັດບວຮຽງວຸກນ໌ທ້ອຈະວິຍະໃນກຸ່ມ Active Packaging	1. ຕ້ອງມີຄຸນສມບັດທີ່ກ່ອໄຂໃດປົງກົງວິຍາສົມພັນຮ່ວຫວ່າງ ບວຮຽງວຸກນ໌ແລະຜລິຕັກນ໌ທີ່ບວຮຽງວຸກນ໌ໃນ ແລະ/ທ່ອງ ສະພາພວດລ້ອມກາຍນອກ ເພື່ອຍືດາຍຸ ແລະ/ທ່ອງ ຄົງຄຸນກາພຫວີຂອງຄຸນສມບັດຂອງຜລິຕັກນ໌ກາຍໃນ ບວຮຽງວຸກນ໌	A2
6.4.8.2 ກິຈາກຮັດບວຮຽງວຸກນ໌ທ້ອຈະວິຍະໃນກຸ່ມ Intelligent Packaging	2. ຕ້ອງມີຂັ້ນຕອນກາຣຜລິສາຮ່າທີ່ມີຄຸນສມບັດຕາມຂ້ອ 1 ເຊັ່ນ ສາຮຍັບຍັກກາຣເຕີບໂດຍອັນແບບທີ່ເຮີຍ ສາຮກຳຈັດ ກຳສອອກຂີເຈັນ ເປັນດັ່ນ	
	3. ກຣນິກາຮັດບວຮຽງວຸກນ໌ທ້ອຈະວິຍະ ຕ້ອງມີກະບວນກາຣ ຂັ້ນງູບບວຮຽງວຸກນ໌ໃນໂຄງກາຣ	
	4. ຕ້ອງໄດ້ຮັບກາຣວັບຮອງຄຸນສມບັດຈາກໜ່ວຍງານ ທີ່ເກີຍວ່າຂ້ອງທ່ອງໄດ້ຮັບຮອງມາຕຽບຮູ້ານສາກລ ຕາມທີ່ຄະນະກວມກາເຫັນຂອບ	
	1. ຕ້ອງມີຄຸນສມບັດບໍ່ຈຶ່ງຄຸນກາພຜລິຕັກນ໌ ທ່ອງ ກາຣເຕີອນເກີຍກັນບັນຫາທີ່ອາຈເກີດຂຶ້ນໂດຍສາມາດ ແສດງຜລຫວີສ່ອສາຮແກ້ຜູ້ໃໝ່ (ໄມ່ຮ້າມ Radio Frequency Identification: RFID)	A2
	2. ຕ້ອງມີຂັ້ນຕອນກາຣຜລິສາຮ່າທີ່ມີຄຸນສມບັດຕາມຂ້ອ 1 ເຊັ່ນ ໜຶກທ່ອສາຂຸນດີເຫຼີຍທີ່ເປີ່ອຍືນສີຕາມອຸນຫວຸນ ແລະເວລາ ເປັນດັ່ນ	
	3. ກຣນິກາຮັດບວຮຽງວຸກນ໌ທ້ອຈະວິຍະ ຕ້ອງມີກະບວນກາຣ ຂັ້ນງູບບວຮຽງວຸກນ໌ໃນໂຄງກາຣ	
	4. ຕ້ອງໄດ້ຮັບກາຣວັບຮອງຄຸນສມບັດຈາກໜ່ວຍງານ ທີ່ເກີຍວ່າຂ້ອງທ່ອງໄດ້ຮັບຮອງມາຕຽບຮູ້ານສາກລ ຕາມທີ່ຄະນະກວມກາເຫັນຂອບ	

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสีทธิ์ ประโยชน์
6.4.8.3 กิจการผลิตบรรจุภัณฑ์ และ/หรือ ขึ้นส่วนอัจฉริยะจากสารที่ก่อให้เกิด คุณสมบัติอัจฉริยะ	ต้องมีกระบวนการขึ้นรูปบรรจุภัณฑ์ และ/หรือขึ้นส่วน อัจฉริยะในโครงการ	A4
6.6 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากเยื่อหรือกระดาษ		
6.6.1 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากเยื่อกระดาษ หรือกระดาษปลดเจือที่ได้รับการรับรอง มาตรฐานห้องปลอดเจื้อ	ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานห้องปลอดเจื้อในระดับ มาตรฐาน ISO 14644 ระดับ 7 หรือมาตรฐาน Federal Standard 209 E Class 10000 ขึ้นไป หรือมาตรฐาน sailed อื่นที่เทียบเท่า ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ทั้งนี้ กรณีไม่ได้ใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล จะต้องได้รับการ รับรองมาตรฐานข้างต้นก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ	A3
6.6.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากเยื่อกระดาษ หรือกระดาษปลดเจื้อที่ได้รับการรับรอง มาตรฐานผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง	1. ต้องมีขั้นตอนการผลิตที่ปลอดเจื้อ 2. ต้องได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง เช่น Global Food Safety Initiative (GFSI), British Retail Consortium Global Standard (BRCGS) หรือเทียบเท่า เป็นต้น ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ทั้งนี้ จะต้องได้รับ การรับรองมาตรฐานก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ	A4
6.6.3 กิจการผลิตบรรจุภัณฑ์กระดาษเคลือบ พลาสติกชีวภาพ	ต้องมีขั้นตอนการเคลือบผลิตภัณฑ์ด้วยพลาสติกชีวภาพ ที่สามารถย่อยสลายได้	A4
6.6.4 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากการกระดาษที่มี สมรรถนะสูง	1. ต้องมีกระบวนการออกแบบทางวิศวกรรม เช่น การรับน้ำหนักหรือการกันกระแทก เป็นต้น เพื่อ ให้ได้กระดาษ และ/หรือผลิตภัณฑ์กระดาษที่มี สมรรถนะสูง 2. ต้องมีผลการทดสอบคุณสมบัติที่สูงกว่ามาตรฐาน อุตสาหกรรม หรือได้รับรองมาตรฐานสากล ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ	A3
6.6.5 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากเยื่อกระดาษ หรือกระดาษชีวเคลือบ	1. การผลิตกระดาษต้องใช้เยื่อชีวเคลือบไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80 (โดยน้ำหนัก) ในกระบวนการผลิต 2. ต้องมีกระบวนการขึ้นรูปในโครงการสำหรับการผลิต ผลิตภัณฑ์จากการกระดาษชีวเคลือบ	A4

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
6.6.6 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์จากเยื่อกระดาษ หรือกระดาษที่มีคุณสมบัติเป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม	1. การผลิตกระดาษด้องใช้รัตตุดิบที่มีคุณสมบัติ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมทั้งสิ้น โดยรัตตุดิบดังที่ได้ การรับรองที่เกี่ยวข้องกับความเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ตามมาตรฐานสากล ด้านการลดการปล่อยก๊าซ เรือนกระจก เช่น Carbon Footprint Reduction เป็นต้น ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงิน ได้尼ติบุคคล ทั้งนี้ กรณีไม่ได้ใช้สิทธิและประโยชน์ ยกเว้นภาษีเงินได้尼ติบุคคล จะต้องได้รับการรับรอง มาตรฐานข้างต้นก่อนนับครบเปิดดำเนินการ 2. ต้องมีกระบวนการขึ้นรูปในโครงการ	A4
6.6.7 กิจการผลิตสิ่งของจากเยื่อกระดาษ เช่น ก่อร่องกระดาษ เป็นต้น	ต้องดังสถานประกอบการในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ และเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนเท่านั้น	A2

หมวด 7 สารสนับปโภค

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
สารสนับปโภค		
7.1 กิจการสารเคมีปิโภคและบริการพื้นฐาน		
7.1.1 กิจการผลิตพลังงานไฟฟ้า หรือพลังงาน ไฟฟ้าและไอน้ำจากขยะ หรือเชื้อเพลิง จากขยะ (Refuse Derived Fuel)		A1
7.1.2 กิจการผลิตพลังงานไฟฟ้า หรือพลังงาน ไฟฟ้าและไอน้ำจากพลังงานหมุนเวียน เช่น แสงอาทิตย์ ลม ชีวมวล แก๊สชีวภาพ เป็นต้น ยกเว้นขยะ หรือเชื้อเพลิงจากขยะ	กรณีกิจการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ ต้องมี ขนาดกำลังการผลิตติดตั้งของแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ไม่น้อยกว่า 200 กิโลวัตต์ ในแต่ละจุดจำนวนไฟฟ้า	A2
7.1.3 กิจการผลิตพลังงานไฟฟ้า หรือพลังงาน ไฟฟ้าและไอน้ำจากไฮดรเจน		A2
7.1.4 กิจการผลิตพลังงานไฟฟ้า หรือพลังงาน ไฟฟ้าและไอน้ำจากพลังงานอื่นๆ	ต้องใช้ระบบ Cogeneration หรือกรณีใช้ถ่านหิน ต้องเป็นประเภทเทคโนโลยีถ่านหินสะอาด (Clean Coal Technology) เท่านั้น	A4
7.1.5 กิจการผลิตน้ำประปา น้ำเพื่ออุตสาหกรรม หรือไอน้ำจากน้ำเสีย	ต้องได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน ลำดับที่ 101 ได้แก่ โรงงานปรับคุณภาพของเสียรวม (Central Waste Treatment)	A2

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และศีทธิ์ ประโยชน์
7.1.6 กิจการผลิตน้ำประปา นำเพื่ออุดสาหกรรม หรืออื่นๆ		A3
7.1.7 กิจการบริการด้านจัดการพลังงาน (Energy Service Company: ESCO)	ต้องได้รับความเห็นชอบจากกระทรวงพลังงาน ก่อนยื่นขอรับการส่งเสริม	A1
7.1.8 กิจการแปรรูปวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ (Recycle) หรือนำกลับคืนมาใหม่ (Recovery)	1. ต้องดำเนินการจัดการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่เกิดขึ้นในประเทศไทยเท่านั้น 2. ต้องมีกระบวนการคัดแยกหรือแปรรูปวัสดุที่ไม่ใช้แล้วด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัยตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ 3. ต้องดังในนิคมอุตสาหกรรมหรือเขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริม	A2
7.1.9 กิจการคัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ (Sorting) กรณีดังในนิคมอุตสาหกรรมหรือเขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริม	1. ต้องดำเนินการจัดการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่เกิดขึ้นในประเทศไทยเท่านั้น 2. ต้องมีกระบวนการคัดแยกด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัยตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ 3. ต้องได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน ลำดับที่ 105 ได้แก่ โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับการคัดแยกหรือฝังกลบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่มีลักษณะและคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยโรงงาน	A3
7.1.10 กิจการคัดแยกวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ (Sorting)	1. ต้องดำเนินการจัดการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่เกิดขึ้นในประเทศไทยเท่านั้น 2. ต้องมีกระบวนการคัดแยกด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัยตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ 3. ต้องได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน ลำดับที่ 105 ได้แก่ โรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับการคัดแยกหรือฝังกลบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่มีลักษณะและคุณสมบัติตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยโรงงาน 4. ต้องมีเงินลงทุน ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียนไม่น้อยกว่า 200 ล้านบาท	A4

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการและศีทธิประโยชน์
7.1.11 กิจการผลิตเชื้อเพลิงจากขยะ (Refuse Derived Fuel)	1. ต้องดังในนิคมอุตสาหกรรมหรือเขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริม ยกเว้นกรณีที่ไม่มีการใช้ความร้อน (Thermal) ในการหลอมหรือเผาไหม้ในกระบวนการผลิต 2. ต้องดำเนินการจัดการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่เกิดขึ้นในประเทศไทย 3. ต้องมีกระบวนการผลิตที่ทันสมัยตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ	A2
7.1.12 กิจการบำบัดหรือกำจัดของเสีย	กรณีกำจัดของเสียด้วยวิธีผึ่งกลบจะให้การส่งเสริมเฉพาะการผึ่งกลบของเสียอันตราย และต้องได้รับความเห็นชอบในรายงานด้านสิ่งแวดล้อมจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องก่อนยื่นขอรับการส่งเสริม	A2

การพัฒนาเพื่อกำหนดกิจการอุตสาหกรรม

7.2 กิจการพัฒนาเพื่อกำหนดกิจการอุตสาหกรรม	<p>1. ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน</p> <p>2. ไม่ให้การส่งเสริมในกรุงเทพมหานครและสมุทรปราการ</p> <p>3. ต้องมีที่ดินไม่น้อยกว่า 500 ไร่</p> <p>4. ที่ดินที่เป็นที่ดั้งโรงงานต้องไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 และไม่เกินร้อยละ 75 ของพื้นที่ทั้งหมด ยกเว้นกรณีที่ดินทั้งหมดเกิน 1,000 ไร่ ให้กำหนดตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p> <p>5. เงื่อนไขอื่นมีดังนี้</p> <p>5.1 มาตรฐานของถนนหลัก</p> <ul style="list-style-type: none"> กรณีที่ดินเกินกว่า 1,000 ไร่ขึ้นไป ต้องมีถนน 4 ช่องทาง เขตทางไม่น้อยกว่า 30 เมตร ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 14 เมตร มีเกาะกลางถนนและทางเท้าไม่น้อยกว่า 2 เมตรต่อข้าง นอกเหนือนี้ ต้องมีผิวทางหรือไฟล์ทางกว้างเพียงพอที่จะให้รถยนต์จอดคุกเขิน กรณีที่ดินเกินกว่า 500 - 1,000 ไร่ ต้องมีถนน 2 ช่องทาง เขตทางไม่น้อยกว่า 20 เมตร ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 7 เมตร มีทางเท้าไม่น้อยกว่า 2 เมตรต่อข้าง นอกเหนือนี้ ต้องมีผิวทางหรือไฟล์ทางกว้างเพียงพอที่จะให้รถยนต์จอดคุกเขิน 	A3
---	--	----

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และศีทธิ์ ประโยชน์
	<p>5.2 มาตรฐานของถนนสายรองต้องมีผิวน้ำราstra ไม่น้อยกว่า 8.50 เมตร ให้ล่วงน้ำไม่น้อยกว่า 2 เมตรต่อข้าง</p> <p>5.3 ระบบบำบัดน้ำเสียต้องเหมาะสมตามลักษณะ สมบัติของน้ำเสีย และการบำบัดน้ำเสีย ต้องเป็นไปตามมาตรฐานน้ำทึบตามที่กฎหมาย กำหนด โดยมีป้องกันน้ำทึบหลังการบำบัดด้วย</p> <p>5.4 ระบบระบายน้ำเสียต้องแยกออกจากระบบ ระบายน้ำฝนโดยเด็ดขาด</p> <p>5.5 ต้องจัดให้มีที่รับรวม จัดเก็บ และกำจัดขยะ ที่เหมาะสมตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p> <p>5.6 โรงงานที่เข้าใช้พื้นที่ต้องเป็นโรงงานที่สอดคล้อง กับอุตสาหกรรมเป้าหมายและอุตสาหกรรม ต้องห้ามตามที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมิน ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ผ่านความเห็นชอบ จากคณะกรรมการผู้อำนวยการพิจารณา รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>5.7 ต้องมีบริการสาธารณูปโภค โดยมีไฟฟ้า น้ำประปาและน้ำใช้ โทรทัพท์ และ การไปรษณีย์แก่องานอุตสาหกรรมที่เข้าไป อยู่ในเขตอุตสาหกรรมใช้ได้เพียงพอ</p> <p>5.8 ต้องจัดปรับปูทุ่นที่ดินประมาณร้อยละ 25 ของ ที่ดินทั้งหมดหรือตามจำนวนที่คณะกรรมการ เห็นชอบ ให้มีความพร้อมในด้านบริการ สาธารณูปโภคต่างๆ ภายในระยะเวลา 2 ปี นับแต่วันที่ออกบัตรสั่งเสริม</p>	
7.2.2 กิจการนิคมหรือเขตอุตสาหกรรมอัจฉริยะ	<p>1. ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน</p> <p>2. ต้องจัดให้มีบริการระบบอัจฉริยะทั้ง 5 ด้าน ได้แก่ Smart Facilities, Smart IT, Smart Energy, Smart Economy และบริการระบบอัจฉริยะด้านอื่นๆ อย่างน้อยถึง 1 ใน 3 ด้าน ดังนี้ Smart Good Corporate Governance, Smart Living และ Smart Workforce</p>	A2

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และศิทธิ ประโยชน์
	<p>3. ต้องได้รับความเห็นชอบแผนการพัฒนาเป็นนิคม หรือเขตอุตสาหกรรมอัจฉริยะจากคณะกรรมการร่วม ระหว่างการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย และสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ก่อนยื่นขอับการส่งเสริมการลงทุน</p> <p>4. ต้องมีที่ดินไม่น้อยกว่า 250 ไร่</p> <p>5. ที่ดินที่เป็นที่ดังโรงงานต้องไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 และ ไม่เกินร้อยละ 75 ของพื้นที่ทั้งหมด ยกเว้นกรณีที่ดิน ทั้งหมดเกิน 1,000 ไร่ ให้กำหนดตามที่คณะกรรมการฯ เห็นชอบ</p> <p>6. เงื่อนไขข้างต้นกรณีเป็นผู้ดำเนินการเองหรือจัดให้มี ดังนี้</p> <p>6.1 มาตรฐานของถนนหลัก</p> <ul style="list-style-type: none"> กรณีที่ดินเกินกว่า 1,000 ไร่ขึ้นไป ต้องมีถนน 4 ช่องทาง เขตทางไม่น้อยกว่า 30 เมตร ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 14 เมตร มีเกาะกลางถนนและทางเท้าไม่น้อยกว่า 2 เมตรต่อข้าง นอกจากนี้ ต้องมีผิวทาง หรือไหล่ทางกว้างเพียงพอที่จะให้รถยนต์จอดรถเข็น กรณีที่ดินเกินกว่า 250 - 1,000 ไร่ ต้องมีถนน 2 ช่องทาง เขตทางไม่น้อยกว่า 20 เมตร ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 7 เมตร มีทางเท้าไม่น้อยกว่า 2 เมตรต่อข้าง นอกจากนี้ ต้องมีผิวทางหรือไหล่ทาง กว้างเพียงพอที่จะให้รถยนต์จอดรถเข็น <p>6.2 มาตรฐานของถนนสายรองต้องมีผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 8.50 เมตร ให้ล่อถนนไม่น้อยกว่า 2 เมตรต่อข้าง</p> <p>6.3 ระบบบำบัดน้ำเสียต้องเหมาะสมตามลักษณะ สมบัติของน้ำเสีย และการบำบัดน้ำเสีย ต้องเป็นไปตามมาตรฐานน้ำทิ้งตามที่กฎหมาย กำหนด โดยมีป้องกันน้ำทิ้งหลังการบำบัดด้วย</p> <p>6.4 ระบบบำบัดน้ำเสียต้องแยกออกจากระบบ ระบายน้ำฝนโดยเด็ดขาด</p> <p>6.5 ต้องจัดให้มีที่ร่วบรวม จัดเก็บ และกำจัดขยะ ที่เหมาะสม ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p>	

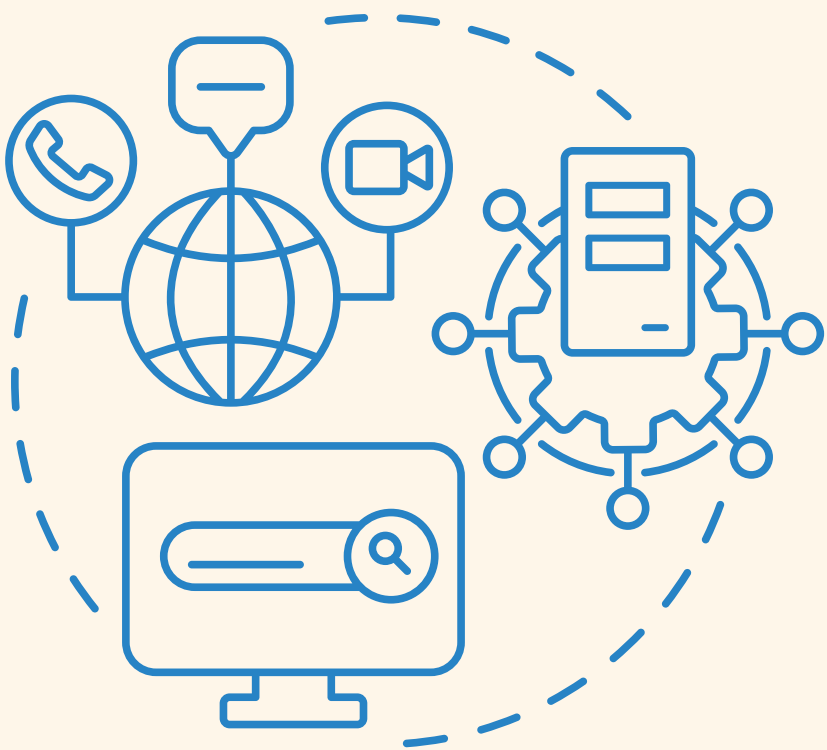
ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสีทธิ์ ประโยชน์
	<p>6.6 โรงงานที่เข้าใช้พื้นที่ด้องเป็นโรงงานที่สอดคล้องกับอุตสาหกรรมเป้าหมายและอุตสาหกรรมต้องห้ามตามที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>6.7 ต้องมีบริการสาธารณูปโภค โดยมีไฟฟ้าน้ำประปาและน้ำใช้ โทรศัพท์ และการไปรษณีย์แก่องานอุตสาหกรรมที่เข้าไปอยู่ในเขตอุตสาหกรรมใช้ได้เพียงพอ</p> <p>6.8 ต้องจัดปรับปูงที่ดินประมาณร้อยละ 25 ของที่ดินทั้งหมด หรือตามจำนวนที่คณะกรรมการเห็นชอบ ให้มีความพร้อมในด้านบริการสาธารณูปโภคต่างๆ ภายในระยะเวลา 2 ปี นับแต่วันที่ออกบัตรสั่งเสริม</p> <p>7. ต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จตามแผนที่ได้รับความเห็นชอบ ภายในระยะเวลา 5 ปี นับจากวันที่มีรายได้ครั้งแรกของโครงการ</p> <p>8. หากตั้งอยู่ในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ให้ได้รับลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลในอัตราร้อยละ 50 ของอัตราปกติ เป็นระยะเวลา 5 ปี นับจากวันสิ้นสุดระยะเวลาการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล</p>	
7.2.3 นิคมอุตสาหกรรมเฉพาะทาง	<p>7.2.3.1 กิจการนิคมหรือเขตอุตสาหกรรมด้านนวัตกรรมอาหาร</p> <ol style="list-style-type: none"> ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน ต้องเป็นพื้นที่ที่ได้รับความเห็นชอบจากกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ต้องมีโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ที่พร้อมสนับสนุนการวิจัยพัฒนา เชิงพาณิชย์ เช่น ห้องปฏิบัติการวิจัยพัฒนา โรงงานต้นแบบ พื้นที่ทดลองผลิต พื้นที่ทดสอบตลาด (Living Lab) และพื้นที่ให้เข้าสำหรับจัดตั้งศูนย์วิจัยพัฒนา และนวัตกรรมของภาคเอกชน เป็นต้น 	A1

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และศิทธิ ประโยชน์
7.2.3.2 กิจการนิคมหรือเขตอุตสาหกรรม และเทคโนโลยี (Science and Technology Park)	<p>4. ต้องมีห้องปฏิบัติการกลาง (Central Lab) ที่มีเครื่องมือ⁴ และอุปกรณ์ที่จำเป็นสำหรับการวิจัยพัฒนาและ นวัตกรรม รวมทั้งมีนักเทคนิค (Technician) ประจำ เครื่องมือและอุปกรณ์ที่พร้อมสนับสนุนการทำวิจัย พัฒนาและนวัตกรรมของภาคเอกชน</p> <p>5. ต้องมีสิ่งอำนวยความสะดวกให้บริการกับผู้ที่อยู่ใน พื้นที่ เช่น ห้องประชุมสัมมนา ระบบการสื่อสาร ระบบไฟฟ้าสำรอง เป็นต้น</p> <p>6. ต้องมีระบบบำบัดน้ำเสียและสิ่งปฏิกูลที่เหมาะสม ตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด</p> <p>1. ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน</p> <p>2. ต้องมีศูนย์บ่มเพาะผู้ประกอบการ (Incubation Center)</p> <p>3. ต้องมีระบบการสื่อสารและโทรคมนาคมในประเทศ และระหว่างประเทศ</p> <p>4. ต้องมีระบบไฟฟ้าสำรองจ่ายแบบต่อเนื่อง</p> <p>5. ต้องมีสิ่งอำนวยความสะดวกอื่นตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ</p>	A1
7.2.3.3 กิจการนิคมหรือเขตอุตสาหกรรม อัญมณีและเครื่องประดับ	<p>1. ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน</p> <p>2. ต้องมีที่ดินไม่น้อยกว่า 100 ไร่</p> <p>3. ต้องมีพื้นที่สำหรับการประกอบอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง กับอัญมณีและเครื่องประดับไม่น้อยกว่าร้อยละ 40 ของพื้นที่ทั้งหมด</p> <p>4. ต้องมีพื้นที่สำหรับการค้าขายอัญมณีและ เครื่องประดับ</p> <p>5. ต้องมีระบบภัณฑ์ความปลอดภัยที่เหมาะสม</p> <p>6. ต้องมีห้องประชุมและห้องแสดงสินค้า รวมทั้ง ศูนย์ธุรกิจ</p>	A3
7.2.3.4 กิจการนิคมหรือเขตอุตสาหกรรม โลจิสติกส์ (Logistics Park)	<p>1. ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน</p> <p>2. ต้องมีที่ดินไม่น้อยกว่า 200 ไร่ และมีการลงทุน ก่อสร้างคลังสินค้าให้เข้าหรือขาย โดยมีพื้นที่รวมกัน⁵ ไม่น้อยกว่า 50,000 ตารางเมตร</p>	A3

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และศีทธิ์ ประโยชน์
	<p>3. ต้องตั้งในพื้นที่รัศมีไม่เกิน 50 กิโลเมตร จากบริเวณท่าเรือ ท่าอากาศยานด่านชายแดน ศูลากරสถานีตรวจปล่อย และบรรจุสินค้าเข้า ตู้คอนเทนเนอร์ (Inland Container Depot: ICD) หรืออยู่ในเขตประกอบการเสิร์ฟหรือเขตปลอดอากร (Free Zone)</p> <p>4. ต้องจัดให้มีพื้นที่บางส่วนหรือทั้งหมดเป็น เขตประกอบการเสิร์ฟหรือเขตปลอดอากร (Free Zone)</p> <p>5. ต้องจัดให้มีสถานีเปลี่ยนถ่ายขึ้น-ลงตู้คอนเทนเนอร์ หรือสถานีรับรถทุกและสถานีเก็บ และรับฝาก ตู้คอนเทนเนอร์ไม่น้อยกว่า 50 ตู้</p> <p>6. ต้องมีระบบโทรศัพท์มือถือที่มีการวางแผนสายสื่อสาร แบบความเร็วสูงจากเขตอุตสาหกรรมโลจิสติกส์ ไปยังศูนย์กลางสื่อสารโทรศัพท์มือถือในประเทศไทย และระหว่างประเทศ</p>	
7.2.3.5 กิจการนิคมหรือเขตอุตสาหกรรม อากาศยานหรือวิภาวดี	<p>1. ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน</p> <p>2. ต้องมีที่ดินไม่น้อยกว่า 100 ไร่</p> <p>3. ต้องจัดให้มีพื้นที่บางส่วนหรือทั้งหมดเป็น เขตคลังสินค้าหันซ้าย (Bonded Warehouse) หรือเขตปลอดอากร (Free Zone)</p> <p>4. ต้องจัดให้มีพื้นที่รองรับศูนย์ซ่อมอากาศยาน หรือขึ้นลิฟต์</p> <p>5. ต้องจัดให้มีระบบสาธารณูปโภค ลิ้งคำนวย ความสะอาดและบริการ ได้แก่ ระบบถนน ระบบระบายน้ำฝนและป้องกันน้ำท่วม ระบบประปา ระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบสื่อสารโทรศัพท์มือถือ ระบบไฟฟ้า ระบบดับเพลิงและป้องกันอุบัติภัย ระบบการจัดการากอุตสาหกรรม และระบบ รักษาความปลอดภัยที่เหมาะสม ตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ</p>	A3

ประเภทกิจกรรม	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการและสิทธิประโยชน์
7.2.3.6 กิจการนิคมหรือเขตส่งเสริมอุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน ไม่ให้การส่งเสริมในกรุงเทพมหานครและสมุทรปราการ ต้องมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 200 ไร่ โดยพื้นที่สำหรับการประกอบอุตสาหกรรมต้องไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 และไม่เกินร้อยละ 75 ของพื้นที่ทั้งหมด ต้องมีพื้นที่เป็นสถานประกอบการในอุตสาหกรรมเกษตร เกษตรแปลงป่าฯ ฯ กิจการที่ใช้ผลิตผลทางการเกษตร ผลพลอยได้ เศษหรือของเสียจากการเกษตรเป็นวัตถุดิบหลัก รวมทั้งบริการสนับสนุนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและการพัฒนาบุคลากร ในสัดส่วนพื้นที่ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของพื้นที่ที่เป็นสถานประกอบการทั้งหมด ต้องมีบริการและสิ่งอำนวยความสะดวกความสะดวกภายในโครงการ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> ห้องปฏิบัติการ/ทดสอบ สถาบันฝึกอบรมหรือพัฒนาองค์ความรู้ ด้านการเกษตรหรืออาหาร ระบบสาธารณูปโภคพื้นฐานที่เหมาะสมและได้มาตรฐาน หรือรายละเอียดตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ 	A3
7.2.4 กิจการพัฒนาอาคารสำหรับโรงงานอุตสาหกรรมและ/หรือคลังสินค้า	ต้องตั้งสถานประกอบการในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้และเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนท่าน้ำ	A2

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
การจัดการแบตเตอรี่รีไซน์ยนต์ไฟฟ้า		
7.4 กิจการจัดการแบตเตอรี่รีไซน์ยนต์ไฟฟ้าและ/หรือ Energy Storage		
7.4.1 กิจการศูนย์บริการซ่อมแบตเตอรี่รีไซน์ยนต์ไฟฟ้าที่ใช้แล้ว	<ol style="list-style-type: none"> ไม่ให้ส่งเสริมแบตเตอรี่กลุ่มตะกั่ว-กรด (Lead-acid Battery) ต้องได้รับการรับรองคุณภาพและความปลอดภัยจากผู้ผลิตยานยนต์ไฟฟ้าหรือผู้ผลิตแบตเตอรี่รีไซน์ยนต์ไฟฟ้า ต้องมีขั้นตอนการทดสอบสมรรถนะและความปลอดภัยของแบตเตอรี่ ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ต้องนำเข้าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรในสายงานวิศวกร และช่างเทคนิค ไม่น้อยกว่า 1,500,000 บาทต่อปี โดยต้องเป็นการจ้างงานใหม่ และมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดิน ทุนหมุนเวียน และค่า賄賂พานะ) ไม่น้อยกว่า 1,000,000 บาท ทั้งนี้ ค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรและเงินลงทุนจะต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการกำหนด โดยคำนวณเฉพาะโครงการที่ขอรับการส่งเสริม ต้องดำเนินการให้ได้การรับรองมาตรฐานระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14000 ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้ nitibukkul ทั้งนี้ กรณีไม่ได้ใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้ nitibukkul จะต้องได้รับการรับรองมาตรฐานข้างต้น ก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ 	A4
7.4.2 กิจการนำแบตเตอรี่รีไซน์ยนต์ไฟฟ้าและ/หรือ Energy Storage ที่ไม่ใช้แล้วมาจัดซื้อใหม่ (Repack) หรือนำมาใช้ใหม่ (Reuse)	<ol style="list-style-type: none"> ต้องดำเนินการจัดการแบตเตอรี่รีไซน์ยนต์ไฟฟ้า (ไม่รวมแบตเตอรี่กลุ่มตะกั่ว-กรด (Lead-acid Battery)) และ/หรือ Energy Storage ที่ไม่ใช้แล้ว ที่เกิดขึ้นในประเทศไทยเท่านั้น) ต้องมีขั้นตอนการติดตั้งระบบบริหารจัดการแบตเตอรี่ (BMS) และมีขั้นตอนการทดสอบสมรรถนะและความปลอดภัยของแบตเตอรี่ ต้องดำเนินการให้ได้การรับรองมาตรฐานระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14000 ก่อนการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้ nitibukkul ทั้งนี้ กรณีไม่ได้ใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้ nitibukkul จะต้องได้รับการรับรองมาตรฐานข้างต้น ก่อนวันครบ เปิดดำเนินการ 	A4



4

อุตสาหกรรมดิจิทัล อุตสาหกรรมสร้างสรรค์ และบริการที่มีมูลค่าสูง กองส่งเสริมการลงทุน 4

หน้า 116 กิจการที่อยู่อาศัยสำหรับผู้มีรายได้น้อย

7.3 กิจการที่อยู่อาศัยสำหรับผู้มีรายได้น้อย

หน้า 117 อุตสาหกรรมดิจิทัล

- 8.1 กิจการเทคโนโลยีดิจิทัล
- 8.2 กิจการโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัล
- 8.3 กิจการสนับสนุนระบบเครือข่ายดิจิทัล

หน้า 121 การพัฒนาเมืองอัจฉริยะ

8.4 กิจการเมืองอัจฉริยะ

หน้า 122 อุตสาหกรรมยา

- 9.1 กิจการบริการออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์เมือง
สร้างสรรค์
- 9.2 กิจการผลิตเส้นใยที่มีคุณสมบัติพิเศษ
- 9.3 กิจการผลิตด้วยหรือผ้าที่มีคุณสมบัติพิเศษ
- 9.4 กิจการผลิตเส้นใยรีไซเคิล
- 9.5 กิจการผลิตเส้นใยอื่นๆ หรือด้วย หรือผ้าอื่นๆ
- 9.6 กิจการฟอกย้อมและแต่งสำเร็จ หรือพิมพ์และแต่งสำเร็จ
หรือพิมพ์
- 9.7 กิจการผลิตเครื่องปั่นและเครื่องล้างห้อง
- 9.8 กิจการผลิตกระเบื้อง หรือรองเท้า หรือผลิตภัณฑ์
จากหัง能看出 หรือหังเทียม
- 9.9 กิจการผลิตอัญมณีและเครื่องประดับ หรือขี้นส่วน
รวมถึงวัสดุดิบและต้นแบบ
- 9.10 กิจการผลิตเครื่องกีฬาหรือขี้นส่วน
- 9.11 กิจการผลิตเครื่องดนตรี
- 9.12 กิจการผลิตเฟอร์นิเจอร์หรือขี้นส่วน
- 9.13 กิจการผลิตของเล่น
- 9.14 กิจการผลิตสิ่งพิมพ์

หน้า 124 อุตสาหกรรมภาคยนต์

- 9.15 กิจการสร้างภาคยนต์ไทย
- 9.16 กิจการบริการแก่ชุมชนกิจกรรมภาคยนต์
- 9.17 เขตอุตสาหกรรมภาคยนต์

หน้า 125 กิจการบริการเฉพาะทาง

- 10.1 กิจการบริการเฉพาะทาง
- 10.2 กิจการวิจัยและพัฒนา
- 10.3 กิจการบริการออกแบบทางวิศวกรรม
- 10.4 กิจการบริการทดสอบทางวิทยาศาสตร์
- 10.5 กิจการบริการสอบเทียบมาตรฐาน
- 10.6 กิจการบริการนำเข้าexport แก่ผลิตภัณฑ์
- 10.7 กิจการพัฒนาทรัพยากรมบุญชัย

หน้า 131 กิจการด้านก่อตั้งเที่ยว

- 10.8 กิจการเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว
- 10.9 กิจการเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว

หน้า 135 กิจการโลจิสติกส์

- 10.10 กิจการขนส่งมวลชนและสินค้าขนาดใหญ่
และการขนถ่ายสินค้า
- 10.11 กิจการศูนย์บริการโลจิสติกส์

ประเภทกิจการที่ได้รับการแก้ไขเพิ่มเติม สามารถศึกษาเพิ่มเติมได้จาก



อุตสาหกรรมดิจิทัล อุตสาหกรรมสร้างสรรค์ และบริการที่มีมูลค่าสูง

กองส่งเสริมการลงทุน 4

หมวด 7 สาธารณูปโภค

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิประโยชน์
กิจการที่อยู่อาศัยสำหรับผู้มีรายได้น้อย		
7.3 กิจการที่อยู่อาศัยสำหรับผู้มีรายได้น้อย	<p>1. ที่อยู่อาศัยที่ขอรับการส่งเสริมต้องมีพื้นที่ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.1 กรณีก่อสร้างอาคารชุด ต้องมีพื้นที่ใช้สอย ต่อหน่วยไม่น้อยกว่า 24 ตารางเมตร 1.2 กรณีก่อสร้างบ้านเดี่ยวหรือบ้านเดี่ยว ต้องมีพื้นที่ใช้สอยต่อหน่วยไม่น้อยกว่า 70 ตารางเมตร <p>2. ที่อยู่อาศัยที่ขอรับการส่งเสริมต้องจำหน่ายให้แก่บุคคล ครอบคลุมชาติไทย ที่มีรายได้สุทธิไม่เกิน 50,000 บาทต่อเดือน</p> <p>3. ต้องจำหน่ายให้กับผู้ซื้อ 1 คน ต่อ 1 หน่วย</p> <p>4. ต้องจำหน่ายในราคารวมค่าที่ดิน หน่วยละไม่เกิน 1,500,000 บาท</p> <p>5. ต้องมีพื้นที่พักอาศัยตามเงื่อนไขที่กำหนดไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80 ของจำนวนที่พักอาศัยทั้งโครงการ</p> <p>6. ต้องมีสิ่งอำนวยความสะดวกในโครงการ ได้แก่ ที่จอดรถ กล้องวงจรปิดทั้งโครงการ เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยตลอด 24 ชั่วโมง พนักงานทำความสะอาด พื้นที่ส่วนกลาง และสิ่งอำนวยความสะดวกอื่นๆ ในสัดส่วนที่เหมาะสม</p> <p>7. แผนผังและแบบแปลนอาคารต้องได้รับความเห็นชอบ จากคณะกรรมการ</p> <p>8. ต้องได้รับอนุญาตก่อสร้างอาคารตามกฎหมายว่าด้วย การควบคุมอาคารหรือกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</p> <p>9. ต้องได้รับความเห็นชอบจากธนาคาร อาคารสงเคราะห์ก่อนยื่นคำขอรับการส่งเสริม</p>	A4 (เฉพาะ การยกเว้น ภาษีเงินได้ นิติบุคคล)

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการและสิทธิประโยชน์
	<p>10. เงินลงทุนที่นำมาคำนวณเพื่อประযุณ์ในการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล จนับเฉพาะค่าก่อสร้างถนนสาธารณะไปภาค หรือสิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ ที่ใช้เป็นส่วนกลางสำหรับสาธารณชนประจำปีของโครงการเท่านั้น ทั้งนี้ ไม่ว่าจะด้วยสาเหตุใด อาคาร หรืออาคารพาณิชย์ ไม่ว่าเพื่อเช่าหรือจำหน่าย โดยคำนวณมูลค่าภาษีเงินได้นิติบุคคลที่ได้รับยกเว้นตามสัดส่วนพื้นที่ของที่พักอาศัยตามเงื่อนไขที่สำนักงานกำหนด</p> <p>11. ไม่สามารถขอรับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมตามมาตรการอื่น ๆ ได้</p> <p>12. สามารถแก้ไขโครงการเพื่อเพิ่มขนาดกิจการได้ภายในระยะเวลาที่ประกาศฉบับนี้ใช้บังคับ</p> <p>13. ต้องยื่นขอรับการส่งเสริมภายใต้วันทำการสุดท้ายของปี 2568</p>	

หมวด 8 อุตสาหกรรมดิจิทัล

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการและสิทธิประโยชน์
อุตสาหกรรมดิจิทัล		
<p>8.1 กิจการเทคโนโลยีดิจิทัล</p> <p>8.1.1 กิจการพัฒนาซอฟต์แวร์ แพลตฟอร์มเพื่อให้บริการดิจิทัล หรือดิจิทัลคอนเทนต์</p>	<p>1. ต้องมีเงินลงทุนขั้นต่ำของโครงการ ซึ่งคำนวณจากค่าใช้จ่ายเงินเดือนบุคลากรไทยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่เป็นการจ้างงานเพิ่มภายหลังยื่นขอรับการส่งเสริม และ/หรือค่าใช้จ่ายในการจ้างงานบุคลากรไทยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศแบบขั้วครัวไม่น้อยกว่า 1,500,000 บาทต่อปี</p> <p>2. ต้องมีกระบวนการพัฒนาซอฟต์แวร์ แพลตฟอร์มเพื่อให้บริการดิจิทัล หรือดิจิทัลคอนเทนต์ในประเทศไทย ตามที่ดำเนินงานกำหนด</p> <p>3. ไม่ให้การส่งเสริมการลงทุนแก่การค้าปลีกและค้าส่งสินค้าทุกประเภท</p>	A2

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
8.1.2 กิจการปรับปูงชอฟต์แวร์ แพลตฟอร์มเพื่อให้บริการดิจิทัล หรือดิจิทัลคอนเทนต์	<p>4. กำหนดดวงเงินสำหรับการใช้สิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลในแต่ละปี จากรายการค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจริงในปีที่ขอใช้สิทธิ และประโยชน์โดยคำนวณเป็นวงเงินยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลร้อยละ 100 ของค่าใช้จ่าย ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ค่าใช้จ่ายเงินเดือนบุคลากรไทยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่เป็นการจ้างงานเพิ่ม โดยคิดจากการจ้างงานบุคลากรไทยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่เพิ่มขึ้น เมื่อเปรียบเทียบกับการจ้างงานบุคลากรไทยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศก่อนวันยื่นขอรับการส่งเสริม ค่าใช้จ่ายในการจ้างบุคลากรไทยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศแบบขั้วครัว ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาทักษะของบุคลากรไทยในหลักสูตรที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ ค่าใช้จ่ายเพื่อให้ได้ใบรองระบบคุณภาพตามมาตรฐาน ISO 29110, CMMI ตั้งแต่ Level 2 หรือมาตรฐานสากลอื่นที่เกี่ยบเท่า <p>5. อนุญาตให้ใช้เครื่องจักรที่มีอยู่เดิมหรือใช้แล้ว</p> <p>6. ต้องเปิดดำเนินการภายใน 12 เดือน นับแต่วันที่ออกบัตรส่งเสริม โดยจะไม่มีอนุญาตให้ขยายระยะเวลาเปิดดำเนินการ</p> <p>7. ไม่อนุญาตให้ขยายระยะเวลาดำเนินการสำหรับการจ้างงาน</p> <p>1. ต้องมีเงินลงทุนขั้นต่ำของโครงการ ซึ่งคำนวณจากค่าใช้จ่ายเงินเดือนบุคลากรไทยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่เป็นการจ้างงานเพิ่มภายหลังยื่นขอรับการส่งเสริม และ/หรือค่าใช้จ่ายในการจ้างงานบุคลากรไทยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศแบบขั้วครัวไม่น้อยกว่า 1,500,000 บาทต่อปี</p> <p>2. ต้องเสนอแผนการปรับปูงชอฟต์แวร์ แพลตฟอร์มเพื่อให้บริการดิจิทัล หรือดิจิทัลคอนเทนต์ที่จำหน่ายหรือให้บริการ ตามที่สำนักงานกำหนด</p> <p>3. ไม่อนุญาตให้แก้ไขประเภทกิจการ</p> <p>4. อนุญาตให้ใช้เครื่องจักรที่มีอยู่เดิมหรือใช้แล้ว</p>	B

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
	<p>5. ต้องเปิดดำเนินการรายใน 12 เดือน นับแต่วันที่ออกบัตรส่งเสริม โดยจะไม่อนุญาตให้ขยายระยะเวลาเปิดดำเนินการ</p> <p>6. ไม่อนุญาตให้ขยายระยะเวลาดำเนินการเพิ่มจากเดิม</p> <p>7. ไม่อนุญาตให้ถือกรรมสิทธิ์ที่ดินเพื่อประกอบกิจการที่ได้รับการส่งเสริม</p>	
8.2 กิจการโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัล		
8.2.1 กิจการ Data Center	<p>1. ต้องจัดให้มีบริการ เช่น บริการรับฝากวางคอมพิวเตอร์แม่ป้ำย (Server Colocation) บริการดูแลระบบ (Managed Service) บริการ Backup เครื่อง Server ของลูกค้า บริการ Disaster Recovery Services (DRS) การให้บริการเช่าเครื่องแม่ป้ำยสำหรับฝากวางข้อมูล (Data Hosting) เป็นต้น</p> <p>2. ต้องมีการติดตั้งระบบไฟฟ้าเพื่อรองรับกำลังการใช้ไฟฟ้าของอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ (IT Load) ไม่น้อยกว่า 2 MW</p> <p>3. ต้องมีระบบโทรศัมนาคมหลักที่มีการวางแผนสายสื่อสารแบบความเร็วสูงไปยังศูนย์กลางสื่อสารโทรศัมนาคมทั้งในประเทศไทยและระหว่างประเทศ ไม่น้อยกว่า 4 วงจร พั้งนี้ ต้องเป็นวงจรในประเทศไทยที่มีความเร็วไม่น้อยกว่า 10 Gbps ไม่น้อยกว่า 3 วงจร และมีความเร็วรวมของทุกวงจรไม่น้อยกว่า 60 Gbps</p> <p>4. ต้องสามารถให้บริการได้ในขณะที่มีการซ่อมบำรุงหรือมีการเปลี่ยนแปลงอุปกรณ์ต่างๆ ในระบบ (Concurrently Maintainable)</p> <p>5. ต้องมีระบบ Engine Generator ที่เป็น Continuous Rating ที่รองรับปริมาณการใช้ไฟทั้งหมดของ Data Center พร้อมระบบสำรองกรณี Engine Generator ตัวหนึ่งตัวใดชำรุดหรือหยุดทำงาน</p> <p>6. ต้องมีอุปกรณ์หรือระบบสำรองในอุปกรณ์ UPS, IT Cooling และ UPS Cooling โดยต้องทำงานในทันทีที่อุปกรณ์หลักหยุดทำงานและไม่กระทบต่อการให้บริการ</p> <p>7. ต้องมีเส้นทางสำรองในระบบส่งจ่ายไฟฟ้าที่ไม่ขึ้นตอกัน (Independent Distribution Paths)</p> <p>8. ต้องมีระบบป้องกันความเสี่ยงที่เกิดจากความเสียหายกรณีที่อุปกรณ์ตัวหนึ่งตัวใดชำรุดหรือหยุดทำงาน</p>	A1

ປະເທດກິຈການ	ເງື່ອນໄຂ	ກລຸມກິຈການ ແລະສື່ອີ ປະໂຍບນ
8.2.2 ກິຈການ Cloud Service	<p>9. ຕ້ອງມີຮບບປ່ຽນອາກາສທີ່ມີປະສິທິພາພສູງ ພ້ອມຮບບສໍາຮອງ</p> <p>10. ຕ້ອງມີຮບບປ່ອງກັນອັດຕິກັຍທີ່ພື້ນທີ່</p> <p>11. ຕ້ອງມີຮບບປ່ອງກັນອັດຕິກັຍທີ່ພື້ນທີ່ 24 ຊົ່ວໂມງ</p> <p>12. ຕ້ອງໄດ້ຮັບມາຕຽບຮູ້ ISO/IEC 27001 ດ້ານ Data Center ກ່ອນການໃຊ້ສິທີແລະ ປະໂຍບນຢັກເວັນກາສີ</p> <p>13. ໄມ່ຕ້ອງດຳເນີນກາຣໃຫ້ໄດ້ຮັບໃບຮັບຮອງຮະບບຄຸນກາພ ຕາມມາຕຽບຮູ້ ISO 9000 ທີ່ຢູ່ ISO 14000 ທີ່ຢູ່ ມາຕຽບຮູ້ສາກລົ່ນທີ່ເຫັນເຖິງທີ່ມີການ ກັບມີການຮັບຮອງຮະບບຄຸນກາພ</p> <p>1. ຕ້ອງຕັ້ງອູ້ໃນ Data Center ທີ່ໄດ້ຮັບມາຕຽບຮູ້ ISO/IEC 27001 ດ້ານ Data Center ໄມ່ນ້ອຍ ກວ່າ 2 ສູນຍ໌ທີ່ອູ້ໃນປະເທດ</p> <p>2. ຕ້ອງມີກາຣເຊື່ອມຕ່ອະຫວ່າງສູນຍ໌ Data Center ທຸກສູນຍ໌ເຂົ້າດ້ວຍກັນ ດ້ວຍຄວາມເຮົາໄມ່ນ້ອຍກວ່າ 10 Gbps ໃນທຸກເສັ້ນທາງ ພ້ອມມີວົງຈະສໍາຮອງທີ່ມີ ຂາດເທິງກັນ</p> <p>3. ຕ້ອງໄດ້ຮັບມາຕຽບຮູ້ ISO/IEC 27001 ດ້ານ Cloud Security ແລະມາຕຽບຮູ້ ISO/IEC 20000-1 ດ້ານ Cloud Service ກ່ອນການໃຊ້ສິທີແລະປະໂຍບນ ຢັກເວັນກາສີເຈີນໄດ້ນິຕິບຸຄຄລ ທັນນີ້ ຈະຕ້ອງໄດ້ຮັບ ກາຣຮັບຮອງມາຕຽບຮູ້ກ່ອນວັນຄົບເປີດດຳເນີນກາ</p>	A1
8.2.3 ກິຈການບວກເຮົາຈະສື່ອສັນນູານຄວາມເຮົາສູງ ຮະກ່າງປະເທດສາດພື້ນນໍ້າ	ຕ້ອງໄດ້ຮັບໃບອຸນນູາຕາກວົບວິທີກາງຈະສື່ອສັນນູານ ຄວາມເຮົາສູງຮະກ່າງປະເທດສາດສຳນັກງານຄະນະກວມກາ ກິຈກາຮະຈາຍເສີ່ຍງ ກິຈກາໂທຣທັສນ ແລະກິຈກາ ໂທຣມນາຄມແທ່ງໜາດ ກ່ອນຢືນຂອງຮັບກາສົງເສົ່ມ	A2
8.2.4 ກິຈການ Data Hosting	<p>1. ຕ້ອງຈັດໄທ້ມີບວກເຮົາເຂົ້າເຄື່ອງແມ່ຢ່າຍສໍາຮັບຝາກ ຮາງຂໍອມຸລ (Data Hosting)</p> <p>2. ຕ້ອງຕັ້ງອູ້ໃນ Data Center ທີ່ໄດ້ຮັບມາຕຽບຮູ້ ISO/IEC 27001 ດ້ານ Data Center ໄມ່ນ້ອຍ ກວ່າ 2 ສູນຍ໌ທີ່ອູ້ໃນປະເທດ</p> <p>3. ຕ້ອງມີເຈີນລົງທຸນ (ໄມ່ຮັມຄ່າທີ່ດິນແລະທຸນໝູນເວີຍນ) ໄມ່ນ້ອຍກວ່າ 5,000 ລ້ານບາທ</p>	A2

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และศักยภาพ ประโยชน์
8.3 กิจการสนับสนุนระบบนิเวศด้านดิจิทัล 8.3.1 กิจการ Innovation Park	<ol style="list-style-type: none"> ต้องลงทุนหรือจัดให้มีระบบสาธารณูปโภคพื้นฐาน เช่น ระบบสื่อสารหลักแบบไบแก็คความเร็วสูง ระบบไฟฟ้าสำรองจ่ายแบบต่อเนื่อง ระบบปรับอากาศ ระบบดับเพลิงและป้องกันอุบัติภัย เป็นต้น ต้องมีแผนการบ่มเพาะเพื่อการพัฒนาวัตถุรวมตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ต้องมีแผนการสร้างระบบนิเวศ (Ecosystem) หรือการสร้างชุมชนเทคโนโลยี รวมทั้งต้องจัดให้มีพื้นที่และเครื่องมือเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบ (Prototype) ต้องมีการจ้างผู้เชี่ยวชาญในการให้คำปรึกษา การดำเนินธุรกิจและการพัฒนาวัตถุรวม (Mentor) ประจำโครงการ ต้องมีพื้นที่ให้บริการไม่น้อยกว่า 1,000 ตารางเมตร 	A1
8.3.2 กิจการ Maker Space หรือ Fabrication Laboratory	<ol style="list-style-type: none"> ต้องจัดให้มีพื้นที่สำหรับเป็นห้องปฏิบัติการเพื่อใช้ในงานสร้างนวัตกรรมหรือผลิตภัณฑ์ต้นแบบ ต้องจัดให้มีเครื่องมือหรืออุปกรณ์พื้นฐานเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบ เช่น CNC Machine, 3D Printer, Water Jet, Tooling, Software Tools สำหรับพัฒนางานด้านปัญญาประดิษฐ์ อุปกรณ์เพาะเชื้ออุปกรณ์ผสมสารเคมี เป็นต้น ต้องจัดให้มีผู้เชี่ยวชาญในการให้คำปรึกษาเพื่อการพัฒนาวัตถุรวมหรือผลิตภัณฑ์ต้นแบบ ต้องจัดให้มีระบบสาธารณูปโภคพื้นฐานในโครงการ เช่น ระบบสื่อสารหลักแบบไบแก็คความเร็วสูง ระบบไฟฟ้าสำรองจ่ายแบบต่อเนื่อง ระบบปรับอากาศ ระบบดับเพลิง และป้องกันอุบัติภัย เป็นต้น 	A3

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
8.3.3 กิจการ Co-working Space	<ol style="list-style-type: none"> ต้องจัดให้มีพื้นที่ให้บริการไม่น้อยกว่า 2,000 ตารางเมตร ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า 10 ล้านบาท ต้องมีองค์ประกอบในการบริหารจัดการ ได้แก่ Co-working Management, Membership Management System และ Supporting Management ต้องจัดให้มีเครื่องมือหรืออุปกรณ์พื้นฐานเพื่อให้บริการ เช่น อุปกรณ์สำนักงาน คอมพิวเตอร์ เครื่องพิมพ์ เป็นต้น ต้องจัดให้มีระบบสาธารณูปโภคพื้นฐานในโครงการ เช่น ระบบสื่อสารหลักแบบบิye แก้วความเร็วสูง ระบบไฟฟ้าสำรองจ่ายแบบต่อเนื่อง ระบบปรับอากาศ ระบบดับเพลิงและป้องกันอุบัติภัย เป็นต้น 	B

การพัฒนาเมืองอัจฉริยะ

8.4 กิจการเมืองอัจฉริยะ	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีผู้มีสัญชาติไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน ต้องจัดให้มีโครงสร้างพื้นฐานด้านการสื่อสาร ที่พร้อมรองรับระบบข้อมูลวิทยุด้านต่างๆ เช่น Fiber Optic, Public Wifi เป็นต้น ต้องจัดให้มีบริการระบบอัจฉริยะ Smart Environment และจัดให้มีบริการระบบอัจฉริยะด้านอื่นๆ อย่างน้อย อีก 1 ด้าน จาก 6 ด้าน ดังนี้ Smart Mobility, Smart People, Smart Living, Smart Economy, Smart Governance และ Smart Energy ต้องจัดให้มีระบบจัดเก็บและบริหารข้อมูล โดยมีการเข้ามายोงหรือการให้ใช้งานข้อมูล ในการบริหารจัดการและให้บริการในพื้นที่ เมืองอัจฉริยะ (Open Data Platform) ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการหรือ หน่วยงานที่รับผิดชอบการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ ก่อนยื่นขอรับการส่งเสริมการลงทุน ต้องกำหนดและดำเนินการตามเป้าหมายด้านต่างๆ ที่สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาพื้นที่ 	A2
-------------------------	--	----

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสีทธิ์ ประโยชน์
8.4.2 กิจการพัฒนาระบบเมืองอัจฉริยะ	<p>7. ต้องจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ และต้องเสนอแผนการมีส่วนร่วมของประชาชนในพื้นที่</p> <p>8. หากตั้งอยู่ในพื้นที่พัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ให้ได้รับลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลในอัตรา้อยละ 50 ของอัตราปกติ เป็นระยะเวลา 5 ปี นับแต่วันสิ้นสุดระยะเวลาการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล</p> <p>1. ต้องมีการพัฒนา ติดตั้ง และให้บริการระบบเมืองอัจฉริยะที่เหมาะสมในด้านใดด้านหนึ่ง หรือหลายด้านตามที่คณะกรรมการกำหนด เช่น Smart Mobility, Smart People, Smart Living, Smart Economy, Smart Governance, Smart Energy และ Smart Environment เป็นต้น</p> <p>2. ต้องเป็นส่วนหนึ่งของโครงการพัฒนาเมืองอัจฉริยะที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการหรือหน่วยงานที่รับผิดชอบการพัฒนาเมืองอัจฉริยะเท่านั้น</p> <p>3. หากตั้งอยู่ในพื้นที่พัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ให้ได้รับลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลในอัตรา้อยละ 50 ของอัตราปกติ เป็นระยะเวลา 5 ปี นับแต่วันสิ้นสุดระยะเวลาการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล</p>	A2

หมวด 9 อุตสาหกรรมสร้างสรรค์

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสีทธิ์ ประโยชน์
อุตสาหกรรมเบา		
9.1 กิจการบริการออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์เชิงสร้างสรรค์	<p>1. ต้องมีองค์ประกอบครบถ้วน 2 ข้อ ดังนี้</p> <p>1.1 ระบบข้อมูลเพื่อการออกแบบ</p> <p>1.2 ระบบการออกแบบแนวคิดและการสร้างต้นแบบแนวคิด</p> <p>2. ต้องจัดให้มีระบบใบข้อได้ข้อหนึ่ง ดังนี้</p> <p>2.1 ระบบการออกแบบเชิงวิศวกรรม</p> <p>2.2 ระบบการสร้างต้นแบบและทดสอบสมรรถนะการใช้งาน</p> <p>2.3 ระบบการทดสอบมาตรฐานของต้นแบบและการยอมรับของผู้ใช้</p>	A1

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และศักยภาพ ประโยชน์
	<p>3. ต้องใช้บุคลากรไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 70 ของบุคลากรทั้งหมด</p> <p>4. ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรไทยด้านออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์เป็นสร้างสรรค์ไม่น้อยกว่า 1,500,000 บาทต่อปี โดยเป็นการจ้างงานใหม่ หรือมีเงินลงทุนขั้นต่ำที่เกี่ยวข้องโดยตรงกับกิจการ ไม่น้อยกว่า 1 ล้านบาท (ไม่รวมค่าที่ดิน ทุนหมุนเวียน และค่าใช้จ่ายพาหนะ)</p>	
9.2 กิจการผลิตเส้นใยที่มีคุณสมบัติพิเศษ (Technical Fiber หรือ Functional Fiber)	ต้องได้รับความเห็นชอบจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่นสถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ สำนักงานวัตถุรวมแห่งชาติ (องค์กรงานพาณิช) เป็นต้น	A2
9.3 กิจการผลิตด้ายหรือผ้าที่มีคุณสมบัติพิเศษ (Functional Yarn หรือ Functional Fabric)	ต้องได้รับความเห็นชอบจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่นสถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ สำนักงานวัตถุรวมแห่งชาติ (องค์กรงานพาณิช) เป็นต้น	A3
9.4 กิจการผลิตเส้นใยรีไซเคิล (Recycled Fiber)	ต้องใช้เศษวัสดุของเสียที่เกิดขึ้นในประเทศไทยเท่านั้น	A4
9.5 กิจการผลิตเส้นใยอื่นๆ หรือด้าย หรือผ้าอื่นๆ		B
9.6 กิจการฟอกย้อมและแต่งสำเร็จหรือพิมพ์ และแต่งสำเร็จหรือพิมพ์	<p>1. ต้องตั้งหรือขยายโรงงานในนิคมอุตสาหกรรม หรือเขตพื้นที่ที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุน หรือเขตประกอบการอุตสาหกรรมตามมาตรา 30 ของกระทรวงอุตสาหกรรมที่มีระบบการกำจัดของเสีย และการควบคุมรักษาสิ่งแวดล้อมตามประกาศที่กระทรวงอุตสาหกรรมกำหนด</p> <p>2. ในกรณีที่ไม่อนุญาตในพื้นที่ตามข้อ 1. จะอนุญาตให้เฉพาะกรณีการขยายโรงงานเดิม โดยต้องมีมาตรการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม</p> <p>3. กรณีพิมพ์ผ้าด้วย Digital Printing สำหรับอุตสาหกรรมเครื่องปุ่งห่มหรือเคลือบสิ่งทอ ให้ตั้งโรงงานได้ในทุกพื้นที่</p> <p>4. หากขอรับการส่งเสริมการลงทุนตามมาตรการยกเว้นดับอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) ด้านการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ให้ตั้งในพื้นที่สถานประกอบการเดิมได้ ไม่ว่าจะอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมหรือเขตพื้นที่ที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุนหรือเขตประกอบการอุตสาหกรรมที่ได้รับมาตรการ 30 ของกระทรวงอุตสาหกรรม หรือไม่มีกิตาม</p> <p>5. ต้องใช้เทคโนโลยีที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในทุกกรณี</p>	A3

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสีทธิ์ ประโยชน์
9.7 กิจการผลิตเครื่องนุ่งห่มและเครื่องสั่งทอ		B
9.8 กิจการผลิตกระเบ้า หรือรองเท้า หรือผลิตภัณฑ์จากหนังสัตว์ หรือหนังเทียม		B
9.9 กิจการผลิตอัญมณี และเครื่องประดับ หรือขี้นส่วนรวมถึงวัสดุดิบและต้นแบบ		A4
9.10 กิจการผลิตเครื่องกีฬาหรือขี้นส่วน		B
9.11 กิจการผลิตเครื่องดนตรี		B
9.12 กิจการผลิตเฟอร์นิเจอร์หรือขี้นส่วน		B
9.13 กิจการผลิตของเล่น		B
9.14 กิจการผลิตสิ่งพิมพ์		B

อุตสาหกรรมภาพยนตร์

9.15 กิจการสร้างภาพยนตร์ไทย	ต้องเป็นการสร้างภาพยนตร์ไทย ได้แก่ ภาพยนตร์เรื่อง สารคดี รายการโทรทัศน์ ภาพยนตร์แอนิเมชัน แต่ไม่รวมถึงภาพยนตร์โฆษณา	A3 (ไม่กำหนด วงเงินยกเว้น ภาษีเงินได้ นิติบุคคล)
9.16 กิจการบริการแก่ธุรกิจสร้างภาพยนตร์	<p>การบริการแก่ธุรกิจสร้างภาพยนตร์ ให้รวมถึงภาพยนตร์ เรื่อง สารคดี รายการโทรทัศน์ ภาพยนตร์แอนิเมชัน และภาพยนตร์โฆษณา โดยมีขอบข่ายการให้บริการ อย่างโดยย่างหนัก ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> บริการให้เช่าอุปกรณ์ถ่ายทำและ/หรือประกอบ การถ่ายทำภาพยนตร์ โดยมีอุปกรณ์หลัก เช่น กล้องถ่ายทำภาพยนตร์ อุปกรณ์เสริมความเคลื่อนไหว ของกล้อง อุปกรณ์ไฟถ่ายทำภาพยนตร์ เป็นต้น บริการล้างและพิมพ์ฟิล์มภาพยนตร์ หรือสำเนาไฟล์ ภาพยนตร์ โดยมีอุปกรณ์หลัก เช่น เครื่องล้างฟิล์ม เครื่องพิมพ์ฟิล์ม อุปกรณ์สำเนาไฟล์ ภาพยนตร์ ระบบดิจิทัล เป็นต้น บริการบันทึกเสียงภาพยนตร์ โดยมีอุปกรณ์หลัก เช่น ชุดบันทึกเสียงระบบดิจิทัล ชุดตัดต่อเสียง ระบบดิจิทัล ชุดผสมเสียงระบบดิจิทัล เป็นต้น บริการทำเทคนิคด้านภาพ ต้องมีเครื่องจักรและ อุปกรณ์สร้างภาพพิเศษ ซึ่งไม่สามารถทำได้ สำเร็จในตัวกล้อง เช่น เครื่องตัดต่อและลำดับภาพ เครื่องประกอบสร้างเทคนิคพิเศษและภาพระบบ ดิจิทัล เป็นต้น 	A3

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
	<p>5. บริการประสานงานภาคพยนตร์จากต่างประเทศที่มาด้วยทำในประเทศไทย โดยมีข้อบัญญัติให้บริการครอบคลุมดึงการติดต่อขออนุญาตจากทางราชการ การติดต่อสถานที่ถ่ายทำภาคพยนตร์ การติดต่อหน่วยคุกคาม และการติดต่อหอคุปกรณ์สร้างภาคพยนตร์</p> <p>6. บริการให้เช่าโรงถ่ายทำภาคพยนตร์และรายการโทรทัศน์ที่ได้มาตรฐานทั้งในและนอกสถานที่ (Indoor Studio and Outdoor Studio)</p>	
9.17 เขตอุตสาหกรรมภาคพยนตร์ (Movie Town)	<p>ต้องจัดให้มีสิ่งอำนวยความสะดวกในเขตอุตสาหกรรมภาคพยนตร์ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. โรงถ่ายภาคพยนตร์ และ/หรือรายการโทรทัศน์ที่ได้มาตรฐานทั้งในและนอกสถานที่ (Indoor Studio and Outdoor Studio) 2. พื้นที่สำหรับให้บริการหลังการถ่ายทำสำหรับธุรกิจภาคพยนตร์ เช่น บริการทำเทคนิคภาพพิเศษและภาพแอนิเมชันด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์ และบริการห้องบันทึกเสียงสำหรับภาคพยนตร์ เป็นต้น 	A3

หมวด 10 บริการที่มีมูลค่าสูง

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
กิจการบริการเดินทาง		
<p>10.1 กิจการบริการเดินทาง</p> <p>10.1.1 กิจการสนับสนุนการค้าและการลงทุน (Trade and Investment Support Office: TISO)</p>	<p>1. ต้องมีค่าใช้จ่ายในการขายและบริหารปีละไม่น้อยกว่า 10 ล้านบาท</p> <p>2. ต้องมีแผนดำเนินการและข้อบัญญัติ ดังนี้</p> <p>2.1 การกำกับดูแลและ/หรือการให้บริการให้กับบริษัทในเครือและในกลุ่ม ทั้งนี้ ให้รวมถึง การให้บริการให้เช่าอาคารสำนักงานหรืออาคารในโรงงานให้บริษัทในเครือและในกลุ่มด้วย และการให้กู้ยืมเงินแก่บริษัทในเครือและในกลุ่ม ในลักษณะที่ไม่เข้าข่ายการประกบธุรกิจ การให้บริการด้านการบริหารเงินของศูนย์บริหารเงิน (Treasury Center) และสามารถดำเนินการได้ภายใต้กฎหมายความคุ้มครองแลกเปลี่ยนเงิน เช่น</p>	B

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
	<ul style="list-style-type: none"> การให้ถูกยึดเงินสกุลเงินตราต่างประเทศ แก้วิสาหกิจในเครือในต่างประเทศ การให้ถูกยึดเงินบาทแก้วิสาหกิจในเครือ ในประเทศไทย การให้ถูกยึดเงินบาทแก้วิสาหกิจในเครือ ในประเทศไทยรวมน้ำสูงคงนิยมเวียดนาม และประเทศไทยที่มีพรมแดนติดต่อกับ ประเทศไทย โดยกิจการที่ถูกยึดเงินจะต้องนำ ไปใช้เพื่อการค้าหรือการลงทุนในประเทศไทย หรือประเทศไทยดังกล่าวเท่านั้น <p>2.2 การให้คำปรึกษาและแนะนำในการประกอบ ธุรกิจ ยกเว้นธุรกิจด้านการซื้อขายหลักทรัพย์ ด้านแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศ ด้านบัญชี ด้านกฎหมาย ด้านโฆษณา ด้านสถาปัตยกรรม และด้านวิศวกรรมโดยอ้าง</p> <p>2.3 การให้บริการข้อมูลข่าวสารด้านการจัดซื้อ[*] จัดหาสินค้า</p> <p>2.4 การให้บริการทางวิศวกรรมและเทคนิค[*] ที่ไม่รวมถึงการให้บริการทางสถาปัตยกรรม และทางวิศวกรรมโดยอ้าง</p> <p>2.5 กิจกรรมทางธุรกิจเกี่ยวกับเครื่องจักรเครื่องกล[*] เครื่องมือ และอุปกรณ์ ที่ผลิตโดยบริษัทในเครือ และในกลุ่ม หรือได้รับการแต่งตั้งจากผู้ผลิต อย่างเป็นทางการ โดยมีขอบข่ายการให้บริการ ไม่น้อยกว่า 1 ข้อ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> การนำเข้าเพื่อค้าส่ง การให้บริการฝึกอบรม การติดตั้ง บำรุงรักษา และซ่อมแซม การปรับ (Calibration) <p>2.6 การค้าส่งสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย</p> <p>2.7 การให้บริการรับจ้างบริหารระบบธุรกิจระหว่าง ประเทศ (International Business Process Outsourcing) โดยต้องให้บริการฝ่ายเครือข่าย ให้ร่วมกันดำเนินการต่างๆ เช่น Administration Services, Finance & Accounting Services, Human Resource Services, Sales & Marketing Services, Customer Services, Data Processing เป็นต้น</p>	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
10.1.2 กิจการศูนย์กลางธุรกิจระหว่างประเทศ (International Business Center: IBC)	<p>3. กรณีเป็นการดำเนินการให้กู้ยืมเงินแก่บริษัทในเครือ และในกลุ่ม ต้องมีข้อบ�่ายธุรกิจในการให้บริการ บริษัทในเครือและในกลุ่มในด้านอื่นๆ ที่ไม่ใช่ การให้กู้ยืมเงินในข้อ 2.1 หรือมีข้อบ�่ายธุรกิจ ในข้อ 2.2 - 2.7 ร่วมด้วยไม่น้อยกว่า 1 ข้อ</p> <p>4. ไม่ได้รับยกเว้นจากการเข้าเดือนของจ้าง</p> <p>1. ต้องมีแผนการดำเนินการให้บริการแก่บริษัทกิจ ในเครือโดยมีข้อบ�่ายธุรกิจ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.1 การบริหารงานทั่วไป การวางแผนทางธุรกิจ และ การประสานงานทางธุรกิจ 1.2 การจัดทำหัวดุลย์ดิบและชิ้นส่วน 1.3 การวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ 1.4 การสนับสนุนด้านเทคนิค 1.5 การส่งเสริมด้านการตลาดและการขาย 1.6 การบริหารด้านงานบุคคลและการฝึกอบรม 1.7 การให้คำปรึกษาด้านการเงิน 1.8 การวิเคราะห์และวิจัยด้านเศรษฐกิจและการลงทุน 1.9 การจัดการและควบคุมสินเชื่อ 1.10 การให้บริการด้านการบริหารเงินของ ศูนย์บริหารเงิน (Treasury Center) 1.11 กิจการการค้าระหว่างประเทศ 1.12 การให้กู้ยืมเงินแก่บริษัทกิจในเครือในลักษณะ ที่ไม่เข้าข่ายการประกอบธุรกิจในข้อ 1.10 และ สามารถดำเนินการได้ภายใต้กฎหมายควบคุม การแลกเปลี่ยนเงิน เข่น: <ul style="list-style-type: none"> • การให้กู้ยืมเงินสกุลเงินตราต่างประเทศ แก่บริษัทกิจในเครือในต่างประเทศ • การให้กู้ยืมเงินบาทแก่บริษัทกิจในเครือ ในประเทศไทย • การให้กู้ยืมเงินบาทแก่บริษัทกิจในเครือ ในประเทศไทยและประเทศสาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม และ ประเทศไทยมีพรมแดนติดต่อกันประเทศไทย โดยกิจการที่กู้ยืมเงินจะต้องนำไปใช้เพื่อการค้า หรือการลงทุนในประเทศไทยหรือประเทศ ต่างๆ ล่ามาเท่านั้น 1.13 การให้บริการให้เข้าอาคารสำนักงานหรืออาคาร โรงงานให้บริษัทกิจในเครือ 	B

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
	<p>1.14 การให้บริการสนับสนุนอื่นๆ ตามที่คณะกรรมการ เห็นชอบ</p> <p>2. ต้องมีทุนจดทะเบียนที่ชำระแล้วไม่น้อยกว่า 10 ล้านบาท</p> <p>3. ต้องมีการจ้างพนักงานประจำที่มีความรู้และทักษะ^{ที่จำเป็นสำหรับศูนย์กลางธุรกิจระหว่างประเทศ} ไม่น้อยกว่า 10 คน เว้นแต่กรณีศูนย์กลางธุรกิจระหว่างประเทศ ที่มีเฉพาะการให้บริการด้านการบริหารเงิน แก้วิสาหกิจในเครือ ต้องมีการจ้างพนักงานประจำ ที่มีความรู้และทักษะไม่น้อยกว่า 5 คน</p> <p>4. กรณีเป็นการดำเนินกิจกรรมการค้าระหว่างประเทศ หรือการให้บริการจัดหา หรือให้เช่าอาคารสำนักงาน หรืออาคารโรงงานให้วิสาหกิจในเครือ ต้องมีขอบข่าย ธุรกิจในข้อ 1.1 — 1.10 ร่วมด้วยไม่น้อยกว่า 1 ข้อ</p> <p>5. กรณีเป็นการดำเนินการให้ภัยมิเงินแก่วิสาหกิจ ในเครือต้องมีขอบข่ายธุรกิจในข้อ 1.1 — 1.9 ร่วมด้วย ไม่น้อยกว่า 1 ข้อ</p> <p>6. เครื่องจักรที่จะได้รับสิทธิและประโยชน์ยกเว้น จากข้ามเข้ามาต้องเป็นเครื่องจักรที่ใช้วิจัยและพัฒนา และฝึกอบรม</p> <p>7. ไม่ได้รับยกเว้นจากการเข้าวัดถูกและวัดดุจำเป็น สำหรับส่วนที่ผลิตเพื่อการส่งออก</p>	
10.1.3 กิจการศูนย์จัดหาจัดซื้อวัสดุดิบ ชิ้นส่วน และส่วนประกอบระหว่างประเทศ (International Procurement Office: IPO)	<p>1. ต้องเป็นการจัดหาจัดซื้อวัสดุดิบ ชิ้นส่วน และ ส่วนประกอบที่ใช้ในอุตสาหกรรมการผลิต</p> <p>2. ต้องมีหรือเข้ามายังสินค้าและมีการจัดการ สินค้าคงคลังด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่ใช้บริหารจัดการคลังสินค้าโดยเฉพาะ</p> <p>3. ต้องมีกิจกรรมการจัดหาสินค้าและจัดการสินค้าอย่าง เหมาะสม เช่น การตรวจสอบคุณภาพสินค้าและการ บรรจุสินค้า เป็นต้น</p> <p>4. ต้องมีแหล่งจัดหาสินค้าจากหลายรายและอย่างน้อย ต้องมีแหล่งจัดหาจากในประเทศไทยด้วย</p> <p>5. ต้องเป็นการค้าส่งในประเทศไทยและ/หรือส่งออก ต่างประเทศ</p> <p>6. ต้องมีทุนจดทะเบียนเรียกชำระแล้วไม่น้อยกว่า 10 ล้านบาท</p>	B

ประเภทกิจกรรม	เงื่อนไข	กลุ่มกิจกรรม และศักยภาพ
10.2 กิจกรรมวิจัยและพัฒนา	<p>1. ต้องมีขอบข่ายธุรกิจอย่างน้อยขอบข่ายได้ ขอบข่ายหนึ่ง ดังนี้</p> <p>1.1 การวิจัยขั้นพื้นฐาน (Basic Research) หมายถึง การวิจัยหรือการค้นคว้าเพื่อการค้นพบ องค์ความรู้ใหม่ที่มีคุณค่าทางวิชาการและ องค์ความรู้นี้ อาจนำไปสู่การใช้ประโยชน์หรือ แก้ปัญหาในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ กระบวนการ ผลิต หรือการให้บริการในอนาคต</p> <p>1.2 การวิจัยประยุกต์ (Applied Research) หมายถึง การวิจัยที่นำความรู้พื้นฐานมาประยุกต์ใช้ เพื่อแก้ปัญหาหรือพัฒนาองค์ความรู้ เพื่อ ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้ได้ผลิตภัณฑ์หรือกระบวนการใหม่ ทั้งนี้ รวมถึงกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง เช่น การคิดค้นสูตร การออกแบบผลิตภัณฑ์ และการออกแบบ กระบวนการผลิตที่นำไปสู่การใช้ประโยชน์ ในเชิงอุตสาหกรรมและเชิงพาณิชย์</p> <p>1.3 การวิจัยพัฒนาระดับนร. (Pilot Development) หมายถึง การขยายขนาดการผลิตที่เป็น ผลมาจากการวิจัยขั้นพื้นฐานและการวิจัย ประยุกต์เป็นการทดลองผลิตผลิตภัณฑ์ต้นแบบ (Prototype) และ/หรือทดสอบกระบวนการผลิต ในระดับกึ่งอุตสาหกรรมเพื่อวัดถูกประสงค์ใน การทดสอบตลาด และ/หรือเก็บรวบรวมข้อมูล สรุปว่าที่เหมาะสมสำหรับการผลิตผลิตภัณฑ์ เพื่อใช้ในการออกแบบกระบวนการผลิตในระดับ อุตสาหกรรม</p> <p>1.4 การวิจัยพัฒนาเชิงสาธิต (Demonstration Development) หมายถึง การวิจัยพัฒนา ที่นำผลการวิจัยพัฒนาระดับนร. ของมา ขยายขนาดโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อทดสอบ กระบวนการผลิตในระดับอุตสาหกรรม เพื่อยืนยันความน่าเชื่อถือของเทคโนโลยีและ กระบวนการผลิต รวมทั้งสาธิตให้เห็นถึงความ เสน่ห์ของกระบวนการ และศักยภาพการผลิต เชิงพาณิชย์ทั้งในส่วนของการควบคุมคุณภาพ และการประเมินด้านทุน</p>	A1

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
	<p>2. ต้องเสนอรายละเอียดเกี่ยวกับข้อข่ายการวิจัยและการพัฒนา จำนวนนักวิจัยตามโครงการ ตลอดจน ประวัติการศึกษาและประสบการณ์ของนักวิจัย</p> <p>3. ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรด้านวิจัย และพัฒนาไม่น้อยกว่า 1,500,000 บาทต่อปี โดยต้องเป็นการจ้างงานใหม่ หรือมีเงินลงทุนขั้นต่ำ ที่เกี่ยวข้องโดยตรงกับกิจการไม่น้อยกว่า 1 ล้านบาท (ไม่รวมค่าที่ดิน ทุนหมุนเวียน และค่าayanพาหนะ)</p>	
10.3 กิจการบริการออกแบบทางวิศวกรรม	<p>1. ไม่รวมการออกแบบทางด้านวิศวกรรมโยธาและสถาปัตยกรรม</p> <p>2. ต้องมีค่าใช้จ่ายเงินเดือนของบุคลากรด้านออกแบบทางวิศวกรรมไม่น้อยกว่า 1,500,000 บาทต่อปี โดยต้องเป็นการจ้างงานใหม่ หรือมีเงินลงทุนขั้นต่ำ ที่เกี่ยวข้องโดยตรงกับกิจการไม่น้อยกว่า 1 ล้านบาท (ไม่รวมค่าที่ดิน ทุนหมุนเวียน และค่าayanพาหนะ)</p>	A1
10.4 กิจการบริการทดสอบทางวิทยาศาสตร์		A1
10.5 กิจการบริการสอบเทียบมาตรฐาน		A1
10.6 กิจการบริการซ่อมแซมแก้ผลิตภัณฑ์		A2
10.7 กิจการพัฒนาทรัพยากรัฐมนตรี		
10.7.1 กิจการสถานฝึกฝนวิชาชีพ	<p>1. ต้องเป็นกิจการสถานฝึกฝนวิชาชีพที่มีการสอน หรือฝึกอบรมทางเทคนิคในสาขาวิชาชีพเฉพาะ รวมถึงการออกแบบ (Design Training Center) ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p> <p>2. ต้องมีวัสดุอุปกรณ์ ห้องปฏิบัติการ และอื่นๆ ที่จำเป็น กรณีสถานศึกษาที่มีศักยภาพสูง</p>	A1
10.7.2 กิจการสถานศึกษา หรือสถาบันอุดมศึกษา ที่มีศักยภาพสูง	<p>1. ต้องเป็นสถานศึกษาเอกชนที่มีศักยภาพสูง ซึ่งมุ่งเน้น การเรียนการสอนในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>2. ต้องตั้งสถานศึกษาในเขตพื้นที่ร่วมเบียงเศรษฐกุฎี พิเศษภาคตะวันออกหรือเขตเศรษฐกุฎีพิเศษอื่น ที่คณะกรรมการตีประการกำหนดให้เป็นพื้นที่จัดตั้ง สถานศึกษาที่มีศักยภาพสูง</p> <p>3. ต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p>	A1

ประเภทกิจกรรม	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการและสิทธิประโยชน์
	<p>กรณีสถาบันอุดมศึกษาที่มีศักยภาพสูง</p> <ol style="list-style-type: none"> ต้องเป็นสถาบันอุดมศึกษาที่มีศักยภาพสูง กรณี เป็นการลงทะเบียนจากต่างประเทศ จะต้องได้รับ ความเห็นชอบจากคณะกรรมการพัฒนาการจัด การศึกษาโดยสถาบันอุดมศึกษาที่มีศักยภาพสูง จากต่างประเทศ (คพอต.) ต้องดังสถาบันอุดมศึกษาในเขตพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจ พิเศษภาคตะวันออกหรือเขตเศรษฐกิจพิเศษในที่ คณะรัฐมนตรีประกาศกำหนดให้เป็นพื้นที่จัดตั้ง สถาบันอุดมศึกษาที่มีศักยภาพสูงจากต่างประเทศ หรือพื้นที่ในที่ได้รับความเห็นชอบ จากคณะกรรมการ พัฒนาการจัดการศึกษาโดยสถาบันอุดมศึกษา ที่มีศักยภาพสูงจากต่างประเทศ (คพอต.) ต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ 	

กิจการด้านก่อต่องเที่ยว

10.8 กิจการเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว		
10.8.1 กิจการเรือเฟอร์รี่ หรือเดินเรือท่องเที่ยว หรือให้บริการเรือท่องเที่ยว	ไม่ให้การส่งเสริมการให้เช่าเรือเพื่อให้ผู้อื่นนำไปใช้ เพื่อให้บริการต่อ	A3
10.8.2 กิจการบริการที่จอดเรือท่องเที่ยว	ต้องมีสิ่งอำนวยความสะดวกต่างๆ เช่น อุปกรณ์ยกเรือ ที่จอดเรือบนบก ใจจอดเรือสำหรับซ่อมบำรุงเรือ เป็นต้น	A3
10.8.3 กิจการสวนสนุก	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า 500 ล้านบาท ส่วนประกอบของโครงการต้องได้รับความเห็นชอบ จากคณะกรรมการ 	A3
10.8.4 กิจการศูนย์แสดงศิลปวัฒนธรรมไทยหรือ ศูนย์ศิลปหัตถกรรมไทย	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า 30 ล้านบาท รูปแบบการแสดงต้องได้รับความเห็นชอบจาก คณะกรรมการ ต้องมีบุคลากรสามารถดัดแปลงได้ทันไม่น้อยกว่า ร้อยละ 51 ของทุนจดทะเบียน 	A3

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
10.8.5 กิจการสวนสัตว์เปิด	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า 500 ล้านบาท ต้องมีที่ดินไม่น้อยกว่า 500 ไร่ ส่วนประกอบของโครงการต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ ต้องจัดที่ดินเป็นพื้นที่สีเขียวและที่จอดรถอย่างละไม่น้อยกว่าร้อยละ 15 ของที่ดินทั้งหมด 	A3
10.8.6 กิจการพิพิธภัณฑ์	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า 30 ล้านบาท รายละเอียดของโครงการต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ 	A3
10.8.7 กิจการสนามแข่งขันยานยนต์	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า 1,000 ล้านบาท ต้องได้รับมาตรฐานจาก Fédération Internationale de L'Automobile (FIA) หรือ Fédération Internationale de Motocyclisme (FIM) สำหรับสนามแข่งขันทางเรียบ (Circuit) กรณีมีสนามแข่งขันอื่น เช่น สนามแข่งขันทางตรง ทางโค้ง และทางวิบาก ต้องก่อสร้างตามแนวทาง หรือหลักการที่เทียบเคียงได้หรือที่เป็นสากล ต้องมีมาตรการป้องกันและควบคุมมิให้เกิดอันตราย หรือความเดือดร้อนแก่ผู้อยู่ใกล้เคียง 	A3
10.8.8 กิจการกระเช้าไฟฟ้าหรือรถรางไฟฟ้า เพื่อการท่องเที่ยว	ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า 100 ล้านบาท	A3
10.8.9 กิจการท่าเรือท่องเที่ยวขนาดใหญ่ (Cruise Terminal)	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า 100 ล้านบาท ต้องมีสิ่งอำนวยความสะดวกและสาธารณูปโภค ที่จำเป็นในการรองรับเรือสำราญ (Cruise) และนักท่องเที่ยว เช่น อาคารผู้โดยสาร พื้นที่สำหรับอำนวยความสะดวกและดำเนินการฝ่ายการศุลกากร และตรวจคนเข้าเมือง เป็นต้น 	A3

ประเภทกิจกรรม	เงื่อนไข	กลุ่มกิจกรรม และสิทธิประโยชน์
10.8.10 กิจการสร้างแหล่งท่องเที่ยวขนาดใหญ่ ที่มีคุณภาพ	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า 100 ล้านบาท ประเภทและองค์ประกอบของแหล่งท่องเที่ยว ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ต้องใช้เทคโนโลยีเป็นหลักในการให้บริการ 	A3
10.8.11 กิจการจัดงานมหกรรมดนตรี กีฬา และ เทศกาลนานาชาติ	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีแผนการดำเนินการจัดงานมหกรรมดนตรี กีฬา และเทศกาลนานาชาติ โดยมีขอบข่ายธุรกิจตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ทั้งนี้ ไม่รวมถึงการจัดงานประชุมและงานแสดงสินค้าเป็นหลัก ต้องมีเงินลงทุนขั้นต่ำ ซึ่งเป็นค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้อง กับการบริหารจัดการงานมหกรรมดนตรี กีฬา และ เทศกาลนานาชาติ ตามที่สำนักงานกำหนด ไม่น้อยกว่า 100 ล้านบาทต่องาน ต้องเสนอแผนการจัดงานให้สำนักงานเห็นชอบก่อน การใช้สิทธิและประโยชน์ พร้อมทั้งแนบเอกสาร สัญญาการประมูลสิทธิ์ (Bidding) หรือ เอกสารแสดง การเป็นเจ้าของสิทธิ์ของการจัดงานมหกรรมดนตรี กีฬา และเทศกาลนานาชาติ ตามขอบข่ายธุรกิจที่ได้รับการส่งเสริม ไม่อนุญาตให้ขยายเวลานำเข้าเครื่องจักร อนุญาตให้ใช้เครื่องจักรใช้แล้วจากต่างประเทศ ในโครงการได้โดยไม่กำหนดอายุเครื่องจักร และ ไม่ต้องได้รับใบรับรองจากสถาบันที่เชื่อถือได้ใน ด้านประสิทธิภาพของเครื่องจักร ผลกระทบต่อ สิ่งแวดล้อม และการใช้พลังงาน <p>สิทธิและประโยชน์</p> <ol style="list-style-type: none"> ยกเว้นกรณีนำเข้าด้านเครื่องจักร อนุญาตให้คนต่างด้าวเข้ามาในราชอาณาจักรและ อนุญาตคนต่างด้าวซึ่งเป็นขา娘ฝรั่งเมืองหรือผู้พำนານญาช เข้ามาทำงานในกิจการที่ได้รับการส่งเสริม 	B

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการ และสิทธิ ประโยชน์
10.9 กิจการเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว 10.9.1 กิจการโรงแรม	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีจำนวนห้องพักและเงินลงทุน ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> กรณีมีจำนวนห้องพักไม่น้อยกว่า 100 ห้อง ต้องมีเงินลงทุนต่อห้อง (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า 2 ล้านบาท กรณีมีจำนวนห้องพักน้อยกว่า 100 ห้อง ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า 500 ล้านบาท กรณีที่ได้รับการส่งเสริมตามมาตรการส่งเสริมการลงทุนสำหรับวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ต้องมีจำนวนห้องพักไม่น้อยกว่า 20 ห้อง แต่ไม่เกิน 99 ห้อง และต้องมีเงินลงทุนต่อห้อง (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า 1 ล้านบาท ต้องเป็นโรงแรมที่ได้มาตรฐานตามที่สำนักงานกำหนด ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> กรณีตั้งสถานประกอบการในจังหวัดกรุงเทพมหานคร กาญจนบุรี ขอนแก่น ฉะเชิงเทรา ชลบุรี เชียงใหม่ นครปฐม นครราชสีมา นนทบุรี ปทุมธานี ประจวบคีรีขันธ์ พะนัง ศรีสะเกษ พัทลุง เพชรบุรี ภูเก็ต ยะลา สงขลา สมุทรปราการ สมุทรสาคร สระบุรี และสุราษฎร์ธานี จะไม่ให้ได้รับยกเว้นมาตรการเข้าเครื่องจักร กรณีตั้งสถานประกอบการในจังหวัดอื่น 	B
10.9.2 กิจการหอประชุมขนาดใหญ่	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีพื้นที่ส่วนที่ใช้เพื่อการประชุมไม่น้อยกว่า 4,000 ตารางเมตร โดยห้องประชุมขนาดใหญ่ที่สุด ต้องมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,000 ตารางเมตร ต้องมีเครื่องมือและสิ่งอำนวยความสะดวกที่เหมาะสม กับโครงการ แบบแปลนแผนผังต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ 	A3
10.9.3 กิจการศูนย์แสดงสินค้านานาชาติ	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีพื้นที่แสดงสินค้าภายในอาคารไม่น้อยกว่า 25,000 ตารางเมตร ต้องมีห้องสำหรับเจรจาธุรกิจทุกห้องแสดงสินค้า 	A3

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการและศิทธิประโยชน์
กิจการโลจิสติกส์		
10.10 กิจการขนส่งมวลชนและสินค้าขนาดใหญ่ และการขนถ่ายสินค้า		
10.10.1 กิจการสนามบินพาณิชย์		A2
10.10.2 กิจการขนส่งทางอากาศ	การใช้เครื่องจักรใช้แล้วจากต่างประเทศให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบของสำนักงานการบินพลเรือนแห่งประเทศไทย	A3
10.10.3 กิจการขนส่งทางเรือ		A2
10.10.4 กิจการขนส่งทางราง		A2
10.10.5 กิจการขนส่งทางท่อ (ยกเว้นกิจการขนส่งน้ำทางท่อ)		B
10.10.6 กิจการขนถ่ายสินค้าสำหรับเรือบรรทุกสินค้า	ต้องมีเครื่องจักรสำหรับการขนถ่ายที่ทันสมัยตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ	A3
10.10.7 กิจการสถานที่ตรวจปล่อย และบรรจุสินค้าเข้าตู้คอนเทนเนอร์เพื่อการส่งออก หรือโรงพัสดุสินค้าเพื่อตรวจปล่อยของขาเข้า และบรรจุของข้าออกที่ขนส่ง โดยระบบคอนเทนเนอร์นอกเขตท่าเทียบเรือ (รพท.) (Inland Container Depot: ICD)		A3
10.11 กิจการศูนย์บริการโลจิสติกส์		
10.11.1 กิจการศูนย์กระจายสินค้าด้วยระบบอัตโนมัติ	<ol style="list-style-type: none"> ต้องจัดให้มีสถานที่จัดเก็บสินค้าควบคุมด้วยระบบคอมพิวเตอร์ที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง เช่น ระบบการจัดเก็บสินค้าและเรียกคืนสินค้าอัตโนมัติ (Automatic Storage and Retrieval Systems: ASRS) และระบบสนับสนุนด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเป็นต้น ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า 1,000 ล้านบาท ต้องดำเนินการในเรื่องต่อไปนี้ ภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม <ol style="list-style-type: none"> ต้องใช้ Data Center ที่ตั้งในประเทศไทย รวมถึงกรณี Co-location ในการบริหารจัดการข้อมูล 	A2

ประเภทกิจการ	เงื่อนไข	กลุ่มกิจการและสีทธิประโยชน์
	<p>3.2 ต้องมีการจ้างบุคลากรไทยที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีขึ้นไปในสาขาที่เกี่ยวข้องกับด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีโดยตรง เช่น วิศวกรรมศาสตร์ ปัณฑปะรัตน์ และ Data Science เป็นต้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ของการจ้างงานทั้งหมดในโครงการ</p> <p>3.3 ต้องมีการวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) หรือจัดการข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับ Digital Transactions โดยใช้เทคโนโลยีดิจิทัลขั้นสูง และต้องดำเนินการในประเทศไทย รวมทั้ง มีบุคลากรไทยร่วมดำเนินการอย่างน้อยสำหรับโดยมีแผนดำเนินการตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p> <p>3.4 ต้องมีการฝึกอบรมด้านเทคโนโลยีดิจิทัลขั้นสูง เช่น Big Data และ Data Analytics เป็นต้น ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p> <p>3.5 ต้องมีการดำเนินการด้านการวิจัยและพัฒนา หรือร่วมมือในโครงการวิจัยและพัฒนา กับสถาบันการศึกษาหรือสถาบันวิจัยของประเทศไทย ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ</p>	
10.11.2 กิจการศูนย์กระจายสินค้าระหว่างประเทศ ด้วยระบบที่ทันสมัย (International Distribution Center: IDC)	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีทุนจดทะเบียนที่ชำระแล้วไม่น้อยกว่า 10 ล้านบาท ต้องจัดให้มีสถานที่จัดเก็บสินค้าควบคุมด้วยระบบคอมพิวเตอร์ที่ทันสมัย ต้องมีเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่น้อยกว่า 100 ล้านบาท ต้องกระจายสินค้าไปต่างประเทศไม่น้อยกว่า 5 ประเทศ และสัดส่วนรายได้จากการค้าบริหารจัดการสินค้าที่ลูกค้านำไปประกอบในต่างประเทศมากกว่าร้อยละ 50 ของรายได้ทั้งหมด 	A3
10.11.3 กิจการศูนย์กระจายสินค้าด้วยระบบที่ทันสมัย (Distribution Center: DC)	<ol style="list-style-type: none"> ต้องมีทุนจดทะเบียนที่ชำระแล้วไม่น้อยกว่า 10 ล้านบาท ต้องจัดให้มีสถานที่จัดเก็บสินค้าควบคุมด้วยระบบคอมพิวเตอร์ที่ทันสมัย 	B

04

ขั้นตอนและวิธีปฏิบัติ ในการขอรับการส่งเสริมการลงทุน

เพื่อให้การปฏิบัติงานของสำนักงาน
คณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนเป็นไป
อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ อันเป็นการ
อำนวยความสะดวกแก่ผู้ได้รับการส่งเสริม
การลงทุน จึงได้กำหนดวิธีปฏิบัติในการ
ขอรับการส่งเสริมการลงทุนไว้ตามระเบียบ
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน
ดังนี้

วิธีปฏิบัติในการขอรับการส่งเสริมการลงทุน

1

ศึกษาข้อมูล

นักลงทุนที่สนใจขอรับการส่งเสริมการลงทุนสามารถศึกษารายละเอียดเบื้องต้นได้ที่

- บีโอไออ่าวんคง ภูมิภาค หรือสำนักงานต่างประเทศ
- www.boi.go.th



3

ชี้แจงโครงการ

นัดหมายเจ้าหน้าที่บีโอไอผู้รับผิดชอบโครงการเพื่อชี้แจงโครงการภายใต้ 10 วันทำการ นับตั้งแต่วันคืนคำขอรับการส่งเสริม



5

แจ้งผลการพิจารณา

บีโอไอดำเนินการแจ้งผลการพิจารณาภายใน 7 วันนับตั้งแต่วันที่รับรองรายงานการประชุม



7

ขอรับบัตรส่งเสริม

ผู้ได้รับการส่งเสริมการลงทุนยื่นขอรับบัตรส่งเสริม พหลโยธินหลักฐานประกอบการพิจารณาภายใน 6 เดือน นับตั้งแต่วันที่ยื่นแบบขอรับบัตรส่งเสริม โดยสามารถยื่นผ่าน 2 ช่องทาง



- กรอกแบบฟอร์มผ่านระบบงานบัตรส่งเสริม (Promotion Certificate system โดยใช้ Username และ Password เดียวกันกับระบบ e-Investment Promotion)
- เฉพาะกรณีอินกิจการยื่นแบบตอบรับมติการส่งเสริมการลงทุน (F GA CT 07) ที่ก่อให้เกิดบัตรส่งเสริม สำนักงานบีโอไอส่วนกลาง

2

ยื่นคำขอรับการส่งเสริม การลงทุน

ผู้ขอรับการส่งเสริมการลงทุนที่ประสงค์จะดำเนินการตามประเภทที่บีโอไอให้การส่งเสริมการลงทุนต้องยื่นขอออนไลน์เท่านั้น โดยยื่นผ่านระบบ e-Investment Promotion

ทาง www.boi.go.th

ยกเว้น

- การขอรับการส่งเสริม เพื่อปรับเปลี่ยนเชิงกลยุทธ์
- การขอรับการส่งเสริมเพื่อหักภาษีกิจการ
- การขอรับการส่งเสริมตามมาตรการ ส่งเสริมการลงทุนเพื่อพัฒนาชุมชน และสังคม



4

วิเคราะห์โครงการ

เจ้าหน้าที่บีโอไอดำเนินการวิเคราะห์โครงการโดยใช้ระยะเวลาการพิจารณาตามขนาดการลงทุน

ลงทุนไม่เกิน
200 ล้านบาท
พิจารณาภายใน
40 วันทำการ
นับตั้งแต่วันที่
เอกสารครบถ้วน

ลงทุนไม่เกิน
2,000 ล้านบาท
พิจารณาภายใน
60 วันทำการ
นับตั้งแต่วันที่
เอกสารครบถ้วน

ลงทุนมากกว่า
2,000 ล้านบาท
พิจารณาภายใน
90 วันทำการ
นับตั้งแต่วันที่
เอกสารครบถ้วน



6

ตอบรับมติการส่งเสริม การลงทุน

ผู้ขอรับการส่งเสริมการลงทุนตอบรับการส่งเสริมภายใน 1 เดือน นับตั้งแต่วันที่ได้รับหนังสือแจ้งมติ โดยใช้ช่องทางดังนี้

- กรอกแบบฟอร์มผ่านระบบงานบัตรส่งเสริม (Promotion Certificate system โดยใช้ Username และ Password เดียวกันกับระบบ e-Investment)
- เฉพาะกรณีอินกิจการยื่นแบบตอบรับมติการส่งเสริมการลงทุน (F GA CT 07) ที่ก่อให้เกิดบัตรส่งเสริม สำนักงานบีโอไอส่วนกลาง



8

ออกบัตรส่งเสริม

บีโอไอดำเนินการออกบัตรส่งเสริมภายใน 10 วันทำการ นับจากวันที่สำนักงานได้รับแบบฟอร์มขอรับบัตรส่งเสริมและหลักฐานครบถ้วน



กรณียื่นคำขอรับการส่งเสริมในรูปแบบเอกสาร (ตามการยกเว้นใน ②) จะต้องดำเนินการขอรับมติ ⑥ และขอรับบัตรส่งเสริม ⑦ ผ่านระบบงานบัตรส่งเสริม (Promotion Certificate System) โดยตรง

140 ขั้นตอนและเอกสารประกอบการพิจารณาในการปฏิบัติงานส่งเสริมการลงทุน

ขั้นตอนการดำเนินการขอรับการส่งเสริม	เอกสารที่ต้องใช้
<p>1. ยื่นคำขอรับการส่งเสริมการลงทุนผ่านระบบสนับสนุนการลงทุน โดย login ผ่านระบบ e-Investment Promotion</p> <p><u>ยกเว้น</u> คำขอต่อไปนี้ที่ยื่นในรูปแบบเอกสาร</p> <ul style="list-style-type: none"> - การขอรับการส่งเสริมเพื่อการปรับปรุงประสิทธิภาพ* - การขอรับการส่งเสริมเพื่อโอนกิจการ - การขอรับการส่งเสริมตามมาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อพัฒนาชุมชนและสังคม <p>*กรณีติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์ จะต้องกรอก "คำขอรับการส่งเสริมการลงทุนสำหรับมาตรการยกระดับอุตสาหกรรม (Smart and Sustainable Industry) เฉพาะการปรับปรุงประสิทธิภาพด้านการใช้พลังงานทดแทน(ติดตั้งแผงเซลล์แสงอาทิตย์)" (F PA PP 78) พร้อมยื่นเอกสารในรูปแบบไฟล์ Excel ผ่านระบบ E-Submission</p>	<p>สำหรับการขอรับการส่งเสริมประเภทกิจการทั่วไป</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. งบการเงินปีล่าสุด (ถ้ามี) 2. ประวัติและรายละเอียดธุรกิจที่ผ่านมา 3. ตัวอย่างรูปถ่าย และ/หรือเด็ตตาล็อกของผลิตภัณฑ์ 4. เอกสารแนบเพิ่มเติมกรมบริการผลิต 5. เอกสารแนบเพิ่มเติมรายละเอียดเครื่องจักรหลัก 6. เอกสารแนบเพิ่มเติมรายละเอียดตามมาตรการ (ถ้ามี) 7. เอกสารอื่นๆ ตามประเภทกิจการซึ่งสำนักงานและเจ้าหน้าที่จะแจ้งให้ทราบเป็นกรณีไปผ่านระบบ e-Investment Promotion
<p>2. การตอบรับมติให้การส่งเสริม**</p> <p>2.1 ผู้ขอรับการส่งเสริมจะต้องยื่นแบบตอบรับมติการส่งเสริม (F GA CT 07) ภายใน 1 เดือน นับแต่วันที่ได้รับหนังสือแจ้งมติ</p> <p>2.2 กรณีผู้ขอรับการส่งเสริมไม่สามารถส่งแบบตอบรับมติได้ภายในกำหนดเวลา ผู้ขอรับการส่งเสริมสามารถยื่นแบบขยายเวลาตอบรับมติได้ 3 ครั้ง ครั้งละ 1 เดือน ตามระเบียบสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ฉบับที่ 1/2553 เรื่อง กำหนดเวลาในการปฏิบัติงานส่งเสริมการลงทุน</p>	ไม่มีเอกสารประกอบการยื่นคำขอ
<p>3. การออกบัตรส่งเสริม</p> <p>3.1 ผู้ขอรับการส่งเสริมจะต้องยื่นแบบประกอบการขอรับบัตรส่งเสริม (F GA CT 08) พร้อมหลักฐานประกอบการพิจารณาภายใน 6 เดือน นับแต่วันที่ยื่นแบบตอบรับมติให้การส่งเสริม ทั้งนี้ สำนักงานจะดำเนินการออกบัตรส่งเสริมให้แล้วเสร็จภายใน 10 วันทำการ นับตั้งแต่วันที่สำนักงานได้รับแบบประกอบการขอรับบัตรส่งเสริมและหลักฐานประกอบการพิจารณาครบถ้วน</p> <p>3.2 กรณีผู้ขอรับการส่งเสริมไม่สามารถยื่นแบบประกอบการขอรับบัตรส่งเสริม พร้อมหลักฐานประกอบการพิจารณาได้ภายในกำหนด ผู้ขอรับการส่งเสริมสามารถยื่นแบบขยายเวลาส่งเอกสารประกอบการออกบัตรได้ 3 ครั้ง ครั้งละ 4 เดือน ตามระเบียบสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ฉบับที่ 1/2553 เรื่อง กำหนดเวลาในการปฏิบัติงานส่งเสริมการลงทุน</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. แบบประกอบการขอรับบัตรส่งเสริม (F GA CT 08) ที่มีข้อมูลสมบูรณ์ครบถ้วน 2. หลักฐานการนำเงินต่างประเทศเข้ามา (กรณีเป็นการลงทุนจากต่างประเทศ) 3. แบบกรอกรายการความต้องการสาธารณูปโภคและความต้องการทางด้านแรงงาน (F GA CT 13) 4. หลักฐานอื่น ตามที่ระบุในหนังสือแจ้งมติ (ถ้ามี)

หมายเหตุ**

- กรณียื่นคำขอรับการส่งเสริมผ่านระบบ e-Investment Promotion สามารถตอบรับผ่านระบบงานบัตรส่งเสริม (Promotion Certificate system) ได้โดยตรง
- ยกเว้น กรณีโอนกิจการให้กับนิตอบรัฐ ที่กลุ่มบัตรส่งเสริม สำนักงานมีขอส่วนกลาง
- กรณียื่นขอรับการส่งเสริมในรูปแบบเอกสาร จะต้องตอบรับมติผ่านระบบบัตรส่งเสริม (Promotion Certificate System) โดยตรง

มาตรการพิเศษ

05



มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนา เศรษฐกิจพิเศษชายแดน (SEZ)

เข้มแข็งทางเศรษฐกิจกับประเทศไทยเพื่อนบ้าน และเกิดการกระจายความเจริญทางเศรษฐกิจและสังคม
ทั้งในระดับภาคและระดับพื้นที่อย่างทั่วถึง ผู้สนใจสามารถศึกษารายละเอียดได้ ดังนี้

เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน ประกอบด้วยพื้นที่ในจังหวัดดังต่อไปนี้

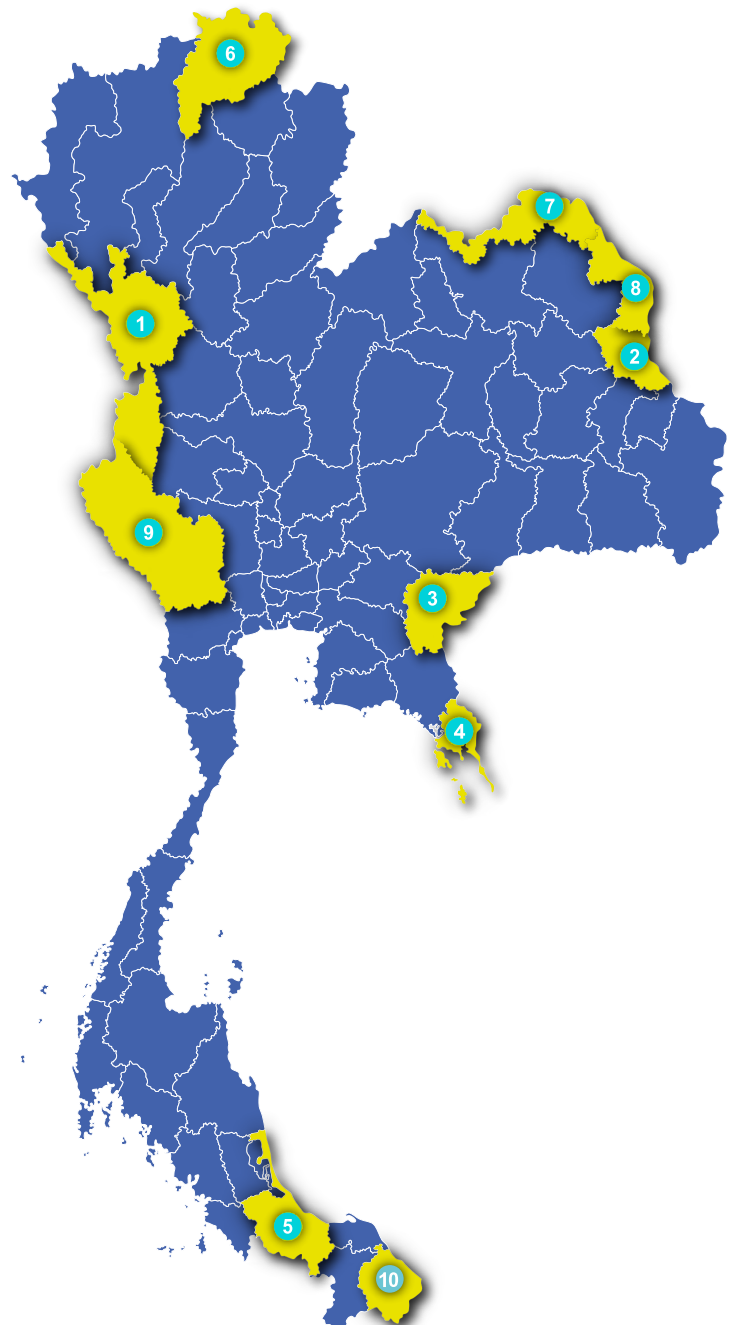
1 จังหวัดตาก ประกอบด้วย 14 ตำบล ใน 3 อำเภอ ในจังหวัดตาก ได้แก่

- อำเภอแม่สอด 8 ตำบล ได้แก่ ตำบลแม่สอด ตำบลแม่ดาว ตำบลท่าสายหลวง ตำบลพระธาตุผาแดง ตำบลแม่กำชา ตำบลแม่ปะ ตำบลแม่กุ และตำบลมหาวัน
- อำเภอพะพระ 3 ตำบล ได้แก่ ตำบลพับพระ ตำบลช่องแคบ และตำบลลาลี
- อำเภอแม่รำมาด 3 ตำบล ได้แก่ ตำบลแม่จะเรา ตำบลแม่รำมาด และตำบลขะเนื้ือ

2 จังหวัดมุกดาหาร ประกอบด้วย

11 ตำบล ใน 3 อำเภอ ในจังหวัดมุกดาหาร ได้แก่

- อำเภอเมืองมุกดาหาร 5 ตำบล ได้แก่ ตำบลศรีบุญเรือง ตำบลมุกดาหาร ตำบลบางทรายใหญ่ ตำบลคำอาขาน และตำบลนาสินวน
- อำเภอหัวน้ำใหญ่ 4 ตำบล ได้แก่ ตำบลบางทรายน้อย ตำบลโนนนิด ตำบลหัวน้ำใหญ่ และตำบลปงขาม
- อำเภอdonตาล 2 ตำบล ได้แก่ ตำบลโพธิ์ไทร และตำบลdonตาล



3 จังหวัดสระแก้ว ประกอบด้วย 4 ตำบล

ใน 2 อำเภอ ในจังหวัดสระแก้ว ได้แก่

- อำเภอรัฐ瑜ประเทศ 3 ตำบล ได้แก่ ตำบลบ้านด่าน ตำบลป่าไร่ และตำบลท่าข้าม
- อำเภอวัฒนานคร 1 ตำบล ได้แก่ ตำบลผักչา

4 จังหวัดตราด ประกอบด้วย 3 ตำบล

ของอำเภอคลองใหญ่ ในจังหวัดตราด ได้แก่ ตำบลคลองใหญ่ ตำบลหาดเล็ก และตำบลไม้รุด

- 5** จังหวัดสงขลา ประกอบด้วย 4 ตำบล ของอำเภอสะเดา ในจังหวัดสงขลา ได้แก่ ตำบลสะเดา ตำบลสำนักขาม ตำบลสำนักแต้ว และตำบลป่าดังเบชาร์
- 6** จังหวัดเชียงราย ประกอบด้วย 21 ตำบล ใน 3 อำเภอ ในจังหวัดเชียงราย ได้แก่
- อำเภอเชียงของ 7 ตำบล ได้แก่ ตำบลครึ่ง ตำบลบูญเรือง ตำบลริมโขง ตำบลเวียง ตำบลศรีดอนชัย ตำบลสถาน และตำบลห้วยช้อ
 - อำเภอเชียงแสน 6 ตำบล ได้แก่ ตำบลบ้านแซว ตำบลป่าสัก ตำบลแม่เงิน ตำบลโยนก ตำบลเวียง และตำบลศรีดอนมูล
 - อำเภอแม่สาย 8 ตำบล ได้แก่ ตำบลเกาะข้าง ตำบลบ้านด้วย ตำบลโป่งงาม ตำบลโป่งผา ตำบลแม่สาย ตำบลเวียงพางคำ ตำบลศรีเมืองขุน และตำบลห้วยได้รั้
- 7** จังหวัดหนองคาย ประกอบด้วย 13 ตำบล ใน 2 อำเภอ ในจังหวัดหนองคาย ได้แก่
- อำเภอเมืองหนองคาย 12 ตำบล ได้แก่ ตำบลค่ายบทวน ตำบลในเมือง ตำบลบ้านเดือ ตำบลพระธาตุบังพวน ตำบลโพธิ์ชัย ตำบลโนนสว่าง ตำบลมีชัย ตำบลเวียงคุก ตำบลสีกา ตำบลหนองกอมเกage ตำบลหาดคำ และตำบลหินโนม
 - อำเภอสระโค 1 ตำบล ได้แก่ ตำบลสระโค
- 8** จังหวัดนครพนม ประกอบด้วย 13 ตำบล ใน 2 อำเภอ ในจังหวัดนครพนม ได้แก่
- อำเภอเมืองนครพนม 10 ตำบล ได้แก่ ตำบลกรุ๊ก ตำบลท่าค้อ ตำบลนาทราย ตำบลนาราชคaway ตำบลในเมือง ตำบลบ้านฟัง ตำบลโพธิ์ตาก ตำบลหนองญาติ ตำบลหนองแสง และตำบลอาจสามารถ
 - อำเภอท่าอุเทน 3 ตำบล ได้แก่ ตำบลโนนตาล ตำบลราษฎร และตำบลเวินพระบาท
- 9** จังหวัดกาญจนบุรี ประกอบด้วย 2 ตำบล ของอำเภอเมืองกาญจนบุรี ในจังหวัดกาญจนบุรี ได้แก่ ตำบลแก่งเสี้ยน และตำบลบ้านเก่า
- 10** จังหวัดราชบุรี ประกอบด้วย 5 ตำบล ใน 5 อำเภอ ในจังหวัดราชบุรี ได้แก่
- อำเภอเมืองราชบุรี 1 ตำบล ได้แก่ ตำบลโคกเดียน
 - อำเภอตากใบ 1 ตำบล ได้แก่ ตำบลเจ็งเห
 - อำเภอเยี้ยง 1 ตำบล ได้แก่ ตำบลละหาร
 - อำเภอแม่วัง 1 ตำบล ได้แก่ ตำบลไก่จุด
 - อำเภอสุไหงโก-ลก 1 ตำบล ได้แก่ ตำบลสุไหงโก-ลก

สิกธิและประโยชน์

กิจการเป้าหมาย

ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 8 ปี จำกัดวงเงินตามเงินลงทุน (13 กลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมาย และ 5 ประเภทกิจการเป้าหมาย)

ลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคล 50% เพิ่มเติมอีก 5 ปี จำกัดวงเงินตามเงินลงทุน (เฉพาะ 13 กลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมาย)

กิจการทั่วไป

ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 3 ปี (รวมแล้วไม่เกิน 8 ปี) จำกัดวงเงินตามเงินลงทุน

แต่หากได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 8 ปีอยู่แล้ว
จะได้รับลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคล 50% เพิ่มเติมอีก 5 ปี



ยกเว้นอากรขาเข้าเครื่องจักร

ยกเว้นอากรขาเข้าวัสดุคงที่ใช้แล้วเพื่อส่งออก เป็นระยะเวลา 5 ปี

หักค่าխับสูง ไฟฟ้า ประจำ 2 เท่า ของค่าใช้จ่าย เป็นระยะเวลา 10 ปี

หักค่าติดตั้งหรือก่อสร้าง สิ่งอำนวยความสะดวก 25% ของเงินลงทุน

สิกธิและประโยชน์อื่นๆที่ไม่ใช่ กิจการ

หมายเหตุ : พื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษในจังหวัดราชบุรี ให้ใช้สิกธิและประโยชน์ภายใต้มาตรการส่งเสริมการลงทุนในจังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยผ่อนปรนเงื่อนไขประเภทกิจการตามมาตรการส่งเสริมการลงทุนในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน

13 กลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน ดังนี้

- (1) อุตสาหกรรมการเกษตร ประมง และกิจการที่เกี่ยวข้อง
- (2) การผลิตผลิตภัณฑ์และบริการทางการแพทย์
- (3) การผลิตยานยนต์ เครื่องจักร และชิ้นส่วน
- (4) การผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
- (5) การผลิตผลิตภัณฑ์เซรามิกส์ โลหะ และวัสดุ
- (6) การผลิตผลิตภัณฑ์พลาสติกและเยื่อกระดาษ
- (7) กิจการสาธารณูปโภค
- (8) นิคมหรือเขตอุตสาหกรรม
- (9) การผลิตสิ่งทอ เครื่องปุ่มหุ่ม และเครื่องหนัง
- (10) การผลิตข้อมูลและเครื่องประดับ
- (11) การผลิตเครื่องเรือน
- (12) กิจการเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว
- (13) กิจการบริการ

5 กิจการเป้าหมายที่เพิ่มเติมจากกลุ่มกิจการเป้าหมายในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน ดังนี้

- (1) ประเภท 5.2.5 กิจการผลิตวัสดุก่อสร้างและกิจการผลิตผลิตภัณฑ์ค้อนกรีตอัดแรงสำหรับงานสาธารณูปโภค
- (2) ประเภท 5.4.15 กิจการผลิตโครงสร้างโลหะสำหรับงานก่อสร้าง หรืองานอุตสาหกรรม (Fabrication Industry)
- (3) ประเภท 6.4.2 กิจการผลิตผลิตภัณฑ์พลาสติกสำหรับสินค้าอุปโภค เช่น บรรจุภัณฑ์พลาสติก เป็นต้น
- (4) ประเภท 6.6.7 กิจการผลิตสิ่งของจากเยื่อ หรือกระดาษ เช่น กล่องกระดาษ เป็นต้น
- (5) ประเภท 7.2.4 กิจการพัฒนาอาคารสำหรับโรงงานอุตสาหกรรม และ/หรือคลังสินค้า

ประกาศที่เกี่ยวข้อง



- ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่ 19/2565 เรื่อง มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน ลงวันที่ 8 ธันวาคม 2565
- ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่ 10/2567 เรื่อง แก้ไขเพิ่มเติมประเภทกิจการเป้าหมายในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน ตามประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่ 19/2565 ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2567

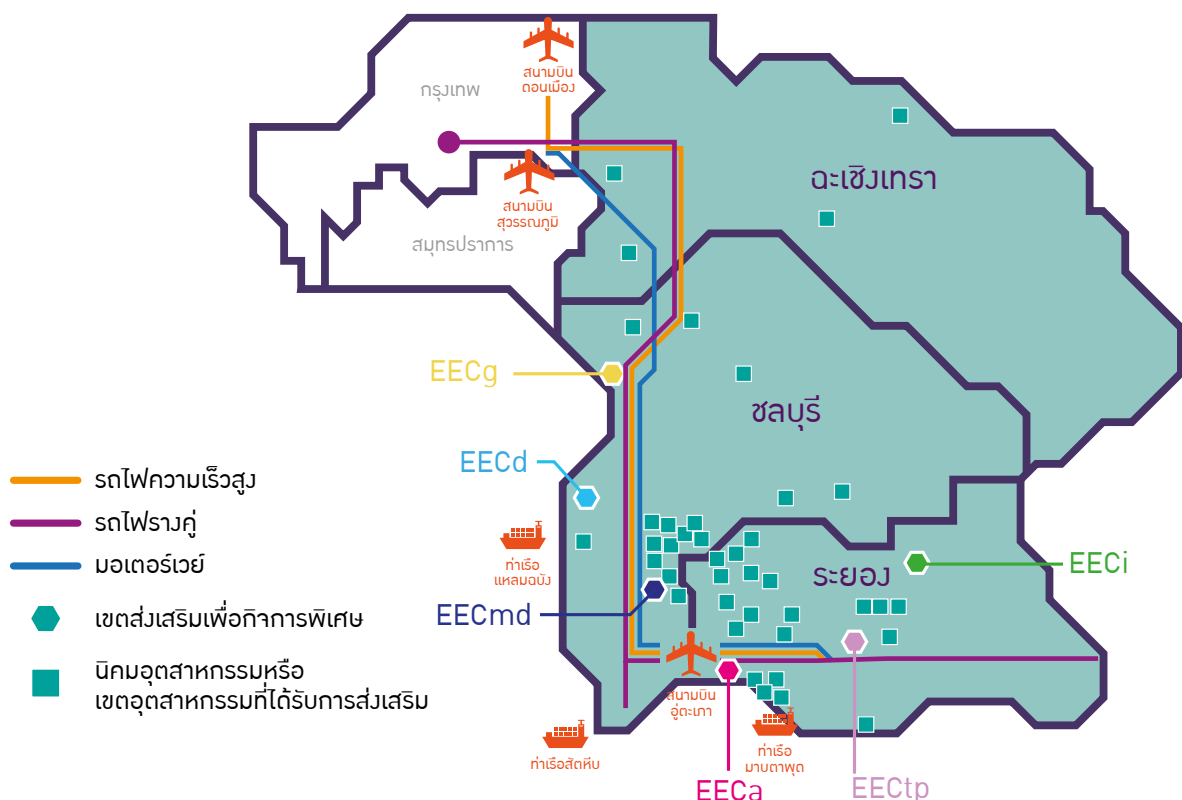


มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่ เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC)

เพื่อส่งเสริมให้เกิดการลงทุนในกิจการเป้าหมายในพื้นที่ 3 จังหวัด คือ ฉะเชิงเทรา ชลบุรี และระยอง มากยิ่งขึ้น ตลอดจนกระตุ้นให้ภาคเอกชนมีส่วนร่วมในการพัฒนาทรัพยากร่มบูร্ঘร์ รวมถึงการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี และนวัตกรรม ผู้สนใจสามารถศึกษารายละเอียดของมาตรการได้ ดังนี้

หลักเกณฑ์และเงื่อนไข

- เป็นกิจการเป้าหมายในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) คือ กลุ่มกิจการที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูงซึ่งมีความสำคัญต่อการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย ประกอบด้วยกิจการในกลุ่ม A1+, A1, A2, A3 และ A4 ยกเว้นประเภทกิจการที่ไม่เข้าข่ายที่ขอรับการส่งเสริมภายใต้มาตรการนี้ได้ ดังนี้
 - ประเภท 1.1.4 กิจการประมงน้ำลึก
 - ประเภท 8.2.3 กิจการบริการตรวจสอบสิ่งสกปรกความเร็วสูงระหว่างประเทศภาคพื้นน้ำ
 - ประเภท 10.8.1 กิจการเรือเฟอร์รี่ หรือเดินเรือท่องเที่ยว หรือให้บริการเรือท่องเที่ยว
 - ประเภท 10.10.2 กิจการขนส่งทางอากาศ
 - ประเภท 10.10.3 กิจการขนส่งทางเรือ
 - ประเภท 10.10.4 กิจการขนส่งทางราง
- ต้องตั้งโครงการอยู่ในจังหวัดฉะเชิงเทรา ชลบุรี และระยอง



- EECa : เมืองการบันภาคตะวันออก
- EECi : เขตวัตกรรมระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก
- EECd : เขตส่งเสริมอุตสาหกรรมและวัตกรรมดิจิทัล
- EECmd : ศูนย์นวัตกรรมการแพทย์ครบวงจร รัตนศิริสาสตร์ (พัทยา)
- EECg : เขตส่งเสริมการแพทย์โภโนมิกส์ มหาวิทยาลัยบูรพา (บางแสน)
- EECtp : ศูนย์นวัตกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีขั้นสูงบ้านจาง จังหวัดระยอง

3. สิทธิและประโยชน์

ประเภทกิจการ	สิทธิและประโยชน์พื้นฐาน	สิทธิและประโยชน์เพิ่มเติม						
		กรณีมีการพัฒนาทรัพยากรบุคคล/วิจัยและพัฒนา		กรณีตั้งอยู่ในพื้นที่เฉพาะ			นิคม/เขตอุตสาหกรรม	
		EECi	EECd	EECa	EECmD	EECg	EECtp	
กิจการกลุ่ม A1+	ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 10 - 13 ปี	ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 2 ปี		ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 1 ปี			ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 1 ปี	ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 1 ปี
กิจการกลุ่ม A1 - A2	ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 8 ปี		ลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคล 50% เพิ่มเติม 3 ปี		ลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคล 50% เพิ่มเติม 2 ปี		-	ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 1 ปี
กิจการกลุ่ม A3 - A4	ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 3 - 5 ปี							ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติม 1 ปี

หมายเหตุ

- กรณีโครงการดำเนินการตามเกณฑ์การพัฒนาทรัพยากรบุคคลเพิ่มเติมควบคู่กันได้
- กรณีโครงการตั้งอยู่ในเขต EECa EECI EECd EECmD EECg EECtp หรือนิคม/เขตอุตสาหกรรมให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ด้านภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติมอย่างใดอย่างหนึ่ง
- กรณีโครงการได้รับสิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลรวมแล้วเกิน 8 ปี จะไม่ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์ลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลตามมาตรา 35(1) เพิ่มเติมอีก
- กรณีโครงการกลุ่มกิจการ A1+ ได้รับสิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลรวมแล้วไม่เกิน 13 ปี กรณีโครงการกลุ่มกิจการ A1 - A4 ได้รับสิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลรวมแล้วไม่เกิน 8 ปี
- กรณีที่ได้รับสิทธิและประโยชน์ลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคล จะได้รับสูงสุดไม่เกิน 5 ปี

กรณีมีการพัฒนาทรัพยากรบุคคล

ต้องมีความร่วมมือกับสถาบันการศึกษาตามรูปแบบที่กำหนด ได้แก่ ความร่วมมือในโครงการ Work-integrated Learning (WiL) โครงการอาชีวศึกษาระบทวิภาคี โครงการสหกิจศึกษา หรือความร่วมมือเพื่อพัฒนาบุคลากรไทยในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอื่นๆ ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ โดยจะต้องยื่นแผนความร่วมมือในการรับนักเรียนหรือนักศึกษาเข้าฝึกอาชีพ โดยมีจำนวนนักเรียนหรือนักศึกษาที่จะรับเข้าฝึกอาชีพไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ของจำนวนพนักงานทั้งหมดในโครงการที่ยื่นขอรับการส่งเสริมการลงทุน หรือไม่น้อยกว่า 40 คน และแต่จำนวนเดียวกว่า

กรณีมีการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม

ต้องมีการลงทุนหรือมีค่าใช้จ่ายด้านการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม ทั้งการดำเนินการเอง หรือการว่าจ้างผู้อื่นในประเทศ หรือการร่วมวิจัยและพัฒนา กับองค์กรในต่างประเทศ รวมกันไม่น้อยกว่าร้อยละ 1 ของยอดขายรวมใน 3 ปีแรก หรือไม่น้อยกว่า 200 ล้านบาท แล้วแต่บุคคลได้ตกลงว่า

ทั้งนี้ ไม่สามารถนำจำนวนนักเรียนหรือนักศึกษาที่จะรับเข้าฝึกอาชีพ หรือการลงทุนหรือค่าใช้จ่ายด้านการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมตามมาตรการนี้ไปขอรับสิทธิและประโยชน์ชั้นกับมาตรการอื่นได้

กรณีการที่ตั้งอยู่ในพื้นที่เฉพาะ

- กรณีตั้งโครงการในเขตส่งเสริมเศรษฐกิจพิเศษ เพื่อกิจการพิเศษในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ดังนี้
 - เมืองการบินภาคตะวันออก (EECa)
 - เขตนวัตกรรมระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EECI)
 - เขตส่งเสริมอุตสาหกรรมและนวัตกรรมดิจิทัล (EECd)
 - ศูนย์นวัตกรรมการแพทย์คุณภาพชัว ธรรมศาสตร์ (พัทยา) (EECm)
 - เขตส่งเสริมการแพทย์จีโนมิกส์ มหาวิทยาลัยบูรพา (บางแสน) (EECg)
 - ศูนย์นวัตกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีขั้นสูงบ้านจาง จังหวัดระยอง (EECtp)
- กรณีตั้งโครงการในนิคมอุตสาหกรรมหรือเขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริมในพื้นที่จังหวัดฉะเชิงเทรา จังหวัดชลบุรี และจังหวัดระยอง

ประกาศที่เกี่ยวข้อง



- ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 17/2565 เรื่อง มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ลงวันที่ 8 ธันวาคม 2565
- ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 5/2567 เรื่อง การแก้ไขเพิ่มเติมมาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ลงวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567
- ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ ป.2/2568 เรื่อง ประเภทกิจการที่ไม่ให้สิทธิและประโยชน์ตามประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่ 11/2565, 15/2565, 17/2565, 17/2567, 18/2567, 19/2567 และ 1/2568 ลงวันที่ 31 มกราคม 2568
- ประกาศและคำชี้แจงสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่เกี่ยวข้อง



มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ (NEC, NeEC, CWEC, SEC)

เพื่อส่งเสริมคลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมาย และกระตุ้นให้ภาคเอกชนมีส่วนร่วมในการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ รวมถึงการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยผู้สนใจสามารถศึกษารายละเอียดได้ ดังนี้

หลักเกณฑ์และเงื่อนไข

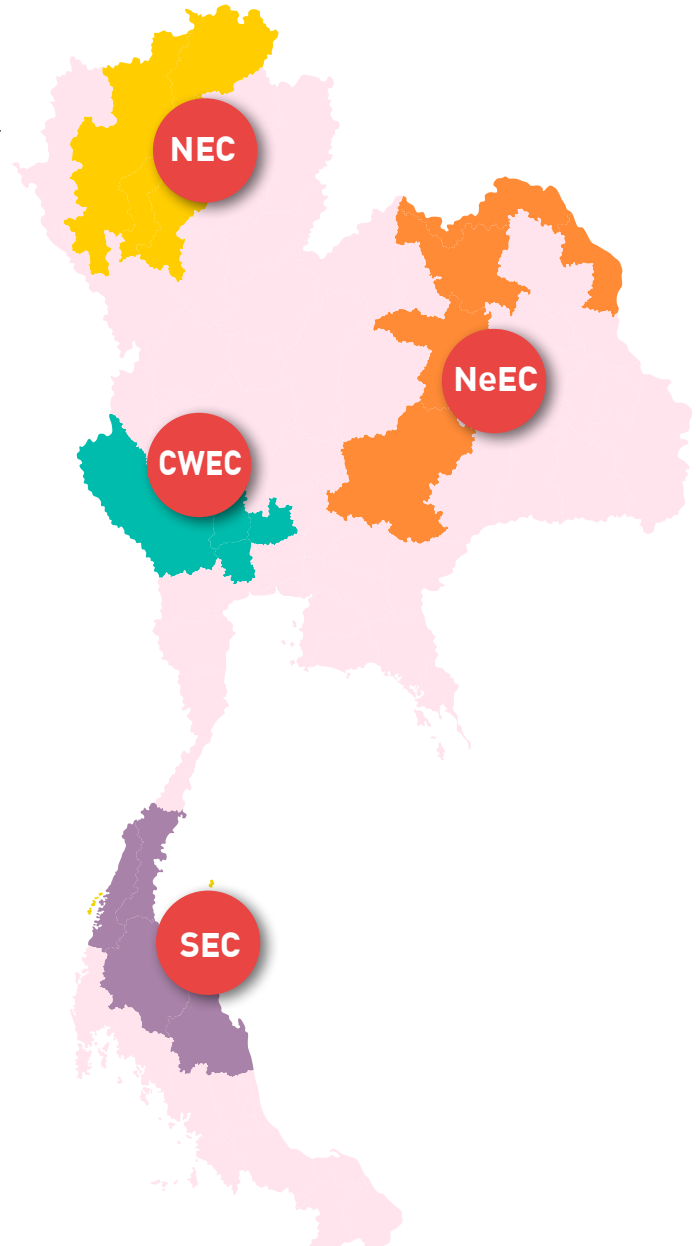
- ต้องดังโครงการอยู่ในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ ดังต่อไปนี้

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

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

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

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



2. ต้องเป็นกิจกรรมลุ่ม A1+, A1, A2, A3 และ A4 ในคลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมายในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ ดังนี้

ระเบียงเศรษฐกิจ	จังหวัด	อุตสาหกรรมเป้าหมาย
NEC ภาคเหนือ	เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง	<ul style="list-style-type: none"> อุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร อุตสาหกรรมดิจิทัล อุตสาหกรรมสร้างสรรค์ อุตสาหกรรมก่อสร้างที่ยวและก่อสร้างเชิงสุขภาพ
NeEC ภาคตะวันออก อีสานเหนือ	ขอนแก่น นครราชสีมา อุดรธานี หนองคาย	<ul style="list-style-type: none"> อุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร อุตสาหกรรมชีวภาพ
CWEC ภาคกลาง ตะวันตก	อุบลราชธานี นครปฐม สุพรรณบุรี กาญจนบุรี	<ul style="list-style-type: none"> อุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร อุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
SEC ภาคใต้	ระนอง สุราษฎร์ธานี ชุมพร นครศรีธรรมราช	<ul style="list-style-type: none"> อุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร อุตสาหกรรมชีวภาพ อุตสาหกรรมก่อสร้างที่ยวและก่อสร้างเชิงสุขภาพ



รายละเอียดบัญชีประจำกิจการและเงื่อนไขในแต่ละคลัสเตอร์อุตสาหกรรมเป้าหมายในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ

สิกธิและประโยชน์

ประเภทกิจการ	สิกธิและประโยชน์พื้นฐาน	สิกธิและประโยชน์เพิ่มเติม		
		กรณีมีการพัฒนา ทรัพยากรมูลนิธย/ วิจัยและพัฒนา	กรณีตั้งอยู่ในพื้นที่เฉพาะ	
			เขตวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี	นิคม/เขต อุตสาหกรรม
กิจกรรมลุ่ม A1+	ยกเว้นภาษีเงินได้ นิติบุคคล 10 - 13 ปี	ยกเว้นภาษีเงินได้ นิติบุคคลเพิ่มเติม 2 ปี	ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล เพิ่มเติม 2 ปี	ยกเว้นภาษีเงินได้ นิติบุคคลเพิ่มเติม 1 ปี
กิจกรรมลุ่ม A1 - A2	ยกเว้นภาษีเงินได้ นิติบุคคล 8 ปี	ลดหย่อนภาษีเงินได้ นิติบุคคล 50% เพิ่มเติม 3 ปี	ลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคล 50% เพิ่มเติม 5 ปี	-
กิจกรรมลุ่ม A3 - A4	ยกเว้นภาษีเงินได้ นิติบุคคล 3 - 5 ปี			ยกเว้นภาษีเงินได้ นิติบุคคลเพิ่มเติม 1 ปี

หมายเหตุ

- กรณีโครงการดำเนินการตามเกณฑ์การพัฒนาทรัพยากรมูลนิธย การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีหรือนวัตกรรม และเกณฑ์ที่ตั้ง สามารถได้รับสิกธิและประโยชน์ ด้านภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติมควบคู่กันไป
- กรณีโครงการต้องอยู่ในเขตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หรือนิคม/เขตอุตสาหกรรมให้เลือกับสิกธิและประโยชน์ด้านภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติมอย่างหนึ่ง
- กรณีโครงการใดได้รับสิกธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลรวมแล้วเกิน 8 ปี จะไม่ให้ได้รับสิกธิและประโยชน์ลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลตามมาตรา 35(1) เพิ่มเติมอีก
- กรณีโครงการกลุ่มกิจการ A1+ ได้รับสิกธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลรวมแล้วไม่เกิน 13 ปี กรณีโครงการกลุ่มกิจการ A1 - A4 ได้รับสิกธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลรวมแล้วไม่เกิน 8 ปี
- กรณีที่ได้รับสิกธิและประโยชน์ลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคล จะได้รับสูงสุดไม่เกิน 5 ปี

กรณีมีการพัฒนากรรยาภรณ์บุเยย์

ต้องมีความร่วมมือกับสถาบันการศึกษาตามรูปแบบที่กำหนด ได้แก่ ความร่วมมือในโครงการ Work-integrated Learning (WIL) โครงการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี โครงการสหกิจศึกษา หรือความร่วมมือเพื่อพัฒนาบุคลากรไทย ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ (ไม่เฉพาะด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเท่านั้น) โดยจะต้องยื่นแผนความร่วมมือในการรับนักเรียนหรือนักศึกษาเข้าฝึกอาชีพ โดยมีจำนวนนักเรียนหรือนักศึกษาที่จะรับเข้าฝึกอาชีพไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ของจำนวนพนักงานทั้งหมดในโครงการที่ยื่นขอรับการส่งเสริมการลงทุน หรือไม่น้อยกว่า 40 คน และแต่จำนวนใดต่ำกว่า

กรณีมีการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม

ต้องมีการลงทุนหรือค่าใช้จ่ายด้านการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม ทั้งการดำเนินการเอง หรือการว่าจ้างผู้อื่นในประเทศไทย หรือการร่วมวิจัยและพัฒนา กับองค์กรในต่างประเทศ รวมกันไม่น้อยกว่าร้อยละ 1 ของยอดขายรวมใน 3 ปีแรก หรือไม่น้อยกว่า 200 ล้านบาท แล้วแต่ค่าได้ต่ำกว่า

ทั้งนี้ ไม่สามารถนำจำนวนนักเรียนหรือนักศึกษาที่จะรับเข้าฝึกอาชีพ หรือการลงทุนหรือค่าใช้จ่ายด้านการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมตามมาตราการนี้ไปขอรับสิทธิและประโยชน์ช้าช้อนกับมาตราการอื่นได้

กรณีที่ต้องโครงการ

- กรณีตั้งอยู่ในเขตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่ได้รับการส่งเสริมหรือได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่ ระหว่างประเทศ ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมเพื่อพัฒนาเขตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รายละเอียดเขตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ



- กรณีตั้งโครงการในนิคมอุตสาหกรรมหรือเขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริมในพื้นที่ ระหว่างประเทศ ให้ได้รับสิทธิและประโยชน์เพิ่มเติมเพื่อพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรม



ประกาศที่เกี่ยวข้อง

- ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 18/2565 เรื่อง มาตราการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่ ระหว่างประเทศ ลงวันที่ 8 ธันวาคม 2565
- ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 22/2565 เรื่อง มาตราการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่ เขตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ลงวันที่ 8 ธันวาคม 2565



มาตรการยกระดับอุตสาหกรรม¹ (Smart and Sustainable Industry)

เพื่อส่งเสริมการกระตุ้นให้เกิดการพัฒนาและปฏิรูปอุตสาหกรรมไทยสู่อุตสาหกรรม 4.0 อย่างยั่งยืน ทั้งในภาคการผลิตและภาคบริการให้เร่งเปลี่ยนผ่านไปสู่อุตสาหกรรมอัจฉริยะและยั่งยืน โดยผู้สนใจสามารถศึกษารายละเอียดของมาตรการได้ ดังนี้

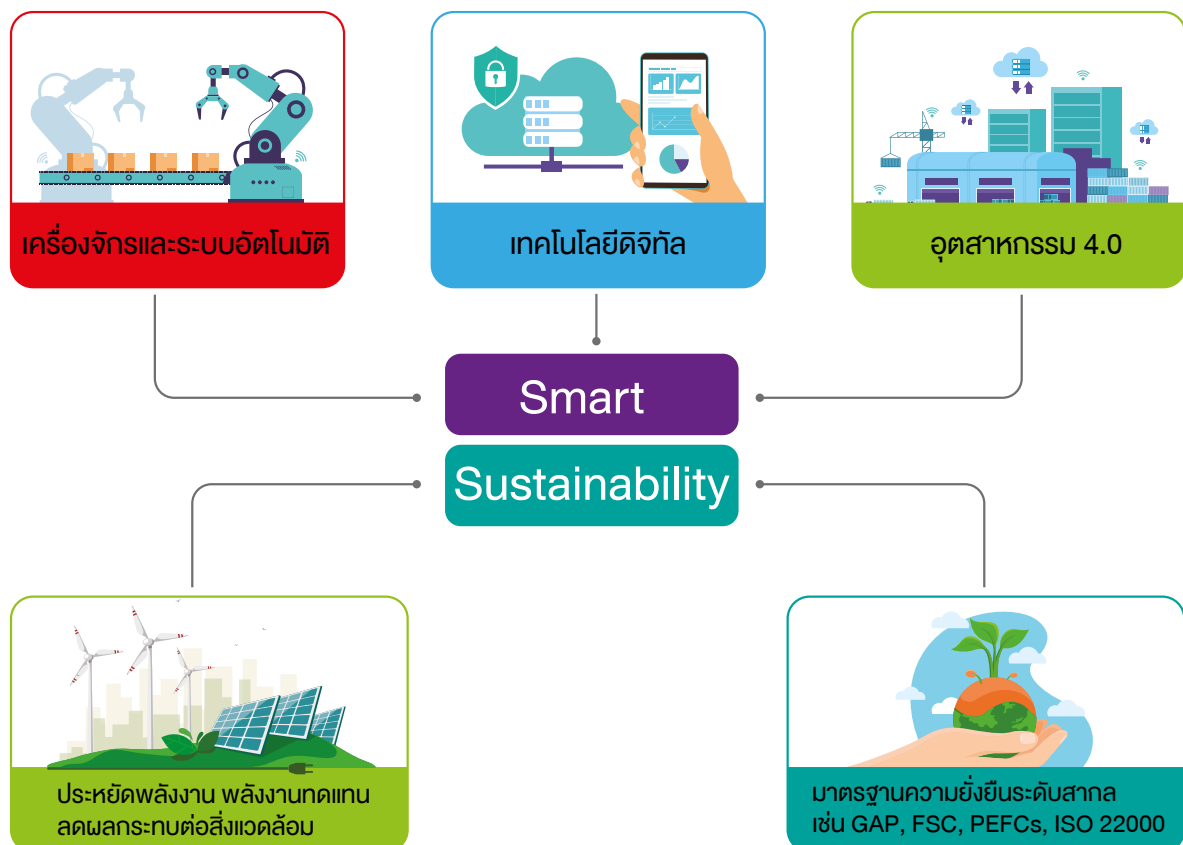
1. มาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพสำหรับโครงการที่ดำเนินการอยู่แล้ว มาตรการนี้บังคับใช้กับ

(1) กิจการที่ดำเนินการอยู่แล้ว ไม่ว่าจะได้รับการส่งเสริมหรือไม่ก็ตาม โดยต้องเป็นประเภทที่เข้าข่ายให้การส่งเสริมอยู่ในขณะที่ยื่นขอรับการส่งเสริม ยกเว้นบางประเภทกิจการที่สำนักงานกำหนดให้ไม่เข้าข่ายที่จะขอรับการส่งเสริมภายใต้มาตรการนี้ได้

(2) หากโครงการที่ได้รับการส่งเสริมอยู่ในขณะที่ยื่นขอรับการส่งเสริมตามมาตรการนี้ โครงการดังกล่าวจะต้องสิ้นสุดลิขิและประโยชน์ด้านภาษีเงินได้ nitibucus และ หรือเป็นโครงการที่ไม่ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้ nitibucus

(3) ต้องมีเงินลงทุนในการปรับปรุงไม่น้อยกว่า 1 ล้านบาท โดยไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน

มีการดำเนินการปรับปรุง...





1.1 มาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพด้านการปรับเปลี่ยนเครื่องจักรและระบบอัตโนมัติ

ผู้ยื่นขอรับการส่งเสริมจะต้องเสนอแผนการลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักรตามเกณฑ์ที่สำนักงานกำหนด โดยมี 2 กรณี ดังนี้

- (1) กรณีการปรับเปลี่ยนเครื่องจักรที่นำระบบอัตโนมัติมาใช้ในสายการผลิต/การให้บริการที่มีอยู่เดิม เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพ การผลิต/การให้บริการ โดยจะต้องดำเนินการตามตัวชี้วัดที่กำหนด

ประเภทกิจการที่ไม่เข้าข่ายในการยื่นขอรับการส่งเสริมการลงทุนตามกรณี ได้แก่

- ประเภท 2.2.2.2 กิจการศูนย์พัฒนาสุขภาพ
 - ประเภท 3.6 กิจการผลิตยานยนต์ทั่วไป
 - ประเภท 3.7 กิจการผลิตรถจักรยานยนต์ (ยกเว้นที่มีความจุระบบออกสูบต่ำกว่า 248 ซีซี)
 - ประเภท 3.8 กิจการผลิตรถยนต์ไฟฟ้า Battery Electric Vehicle (BEV), Plug-in Hybrid Electric Vehicle (PHEV), Hybrid Electric Vehicle (HEV) และแพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ (BEV Platform) (เฉพาะผลิตภัณฑ์รถยนต์ไฟฟ้า Plug-in Hybrid Electric Vehicle (PHEV) และ Hybrid Electric Vehicle (HEV))
 - ประเภท 5.2.4.2 กิจการผลิตปุ่นชีเมนต์
 - ประเภท 5.4.10 กิจการตัดโลหะ
 - ประเภท 8.3.3 กิจการ Co-working Space
 - ประเภท 10.1.1 กิจการสนับสนุนการค้าและการลงทุน (Trade and Investment Support Office: TISO)
 - ประเภท 10.1.2 กิจการศูนย์กลางธุรกิจระหว่างประเทศ (International Business Center: IBC)
 - ประเภท 10.1.3 กิจการศูนย์จัดหาจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ ส่วนและส่วนประกอบระหว่างประเทศ (International Procurement Office: IPO)
- (2) กรณีการปรับเปลี่ยนเครื่องจักรที่ไม่ใช่เครื่องจักรระบบอัตโนมัติเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิต/การให้บริการ
 - (2.1) การนำเทคโนโลยีใหม่ที่ไม่ใช่เครื่องจักรระบบอัตโนมัติ รวมถึงเครื่องจักรที่ไม่ใช่เครื่องจักรระบบอัตโนมัติที่มาพร้อมระบบด้านดิจิทัล เข้ามาใช้ในการปรับปรุงประสิทธิภาพเพื่อยกระดับกระบวนการทำงาน หรือการบริหารจัดการ โดยผลการดำเนินงานจะต้องเป็นไปตามตัวชี้วัดที่กำหนด
 - (2.2) การใช้เครื่องจักรรุ่นใหม่ของเทคโนโลยีการผลิตลักษณะเดิม/สายการผลิตเดิม ผลการดำเนินการจะต้องเป็นไปตามตัวชี้วัดที่กำหนด
 - (2.3) การปรับเปลี่ยนเครื่องจักรเพื่อปรับปรุงคุณภาพ

ประเภทกิจการที่ไม่เข้าข่ายในการยื่นขอรับการส่งเสริมการลงทุนตามกรณี ได้แก่

- ประเภท 3.7 กิจการผลิตรถจักรยานยนต์ (ยกเว้นที่มีความจุระบบออกสูบต่ำกว่า 248 ซีซี)
- ประเภท 3.8 กิจการผลิตรถยนต์ไฟฟ้า Battery Electric Vehicle (BEV), Plug-in Hybrid Electric Vehicle (PHEV), Hybrid Electric Vehicle (HEV) และแพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ (BEV Platform) (เฉพาะผลิตภัณฑ์รถยนต์ไฟฟ้า Plug-in Hybrid Electric Vehicle (PHEV) และ Hybrid Electric Vehicle (HEV))
- กิจการในกลุ่ม B ที่ให้การส่งเสริมการลงทุนอยู่ในขณะที่ยื่นขอรับการส่งเสริมตามมาตรการนี้

**การนับมูลค่าเงินลงทุนตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ
ด้านการปรับเปลี่ยนเครื่องจักรและระบบอัตโนมัติ**

เงินลงทุน/ค่าใช้จ่าย	นับเต็ม จำนวน	นับ กึ่งหนึ่ง
1. เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายสำหรับเครื่องจักรและอุปกรณ์	✓	
2. เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายสำหรับเงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายในการใช้ซอฟต์แวร์ โปรแกรมหรือระบบสารสนเทศ และการเช่า/ใช้บริการ Cloud หรือ Data Center		
2.1 เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายในการใช้ซอฟต์แวร์ โปรแกรม หรือระบบสารสนเทศที่ต้องทำงานร่วมกับเครื่องจักร หรืออุปกรณ์ เพื่อการสั่งงานและควบคุมการทำงาน ตลอดจนการสนับสนุนระบบการผลิต	✓	
2.2 เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายในการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence หรือ AI) Machine Learning การนำ Big Data มาใช้หรือวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics)	✓	
2.3 เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายในการใช้ซอฟต์แวร์ โปรแกรม หรือระบบสารสนเทศในการบริหารจัดการองค์กร <ul style="list-style-type: none"> • ส่วนที่พัฒนาหรือปรับปรุงโดยผู้ประกอบการในประเทศไทยซึ่งได้รับการรับรองจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง • ส่วนที่พัฒนาหรือปรับปรุงโดยผู้ประกอบการในประเทศไทยที่ไม่ได้รับการรับรองจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หรือโดยผู้ประกอบการในต่างประเทศ 	✓	✓
2.4 ค่าใช้จ่ายในการเช่า/ใช้บริการ Cloud หรือ Data Center <ul style="list-style-type: none"> • ในประเทศไทย • ในต่างประเทศ 	✓	✓

สิทธิและประโยชน์

- ให้ได้รับยกเว้นภาษีอาเข้าเครื่องจักร
- ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 3 ปี เป็นสัดส่วนร้อยละ 50 ของเงินลงทุน โดยไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียนในการปรับปรุงทั้งนี้ ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลจากรายได้ของกิจการที่ดำเนินการอยู่เดิม กรณีการใช้เครื่องจักรที่มีการเชื่อมโยงหรือสนับสนุนอุตสาหกรรมการผลิตเครื่องจักรระบบอัตโนมัติในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 30 ของมูลค่าเครื่องจักรที่มีการปรับเปลี่ยน ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 3 ปี เป็นสัดส่วนร้อยละ 100 ของเงินลงทุน โดยไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียนในการปรับปรุง
- ระยะเวลายกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลให้นับจากวันที่มีรายได้ภายหลังได้รับบัตรส่งเสริม และจะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม



1.2 บทการปรับปรุงประสิทธิภาพด้านการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

ผู้ยื่นขอรับการส่งเสริมจะต้องเสนอแผนการลงทุนการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้กระตับการทำงานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตหรือการให้บริการตามเกณฑ์ที่กำหนด ในกรณีใดกรณีหนึ่ง ดังนี้

- (1) การนำซอฟต์แวร์ โปรแกรมหรือระบบสารสนเทศ มาใช้ในการเข้ามายิงภายในองค์กรอย่างเป็นระบบ (Integrated) และเข้ามายิงภายในองค์กรของคู่ร่วมงานส่วน (Connected) หรือมีการเข้ามายิงทั้งภายในและภายนอก โดยต้องมีการเข้ามายิงข้อมูลอย่างน้อย 3 พัฒนาชั้น เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตหรือการให้บริการ
- (2) การประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence หรือ AI) Machine Learning การนำ Big Data มาใช้หรือการวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics)
- (3) การนำซอฟต์แวร์ โปรแกรมหรือระบบสารสนเทศ มาใช้ในการเข้ามายิงข้อมูลระหว่างระบบของบริษัทกับระบบออนไลน์ ของภาครัฐ เช่น เข้ามายิงกับระบบ National e-Payment เป็นต้น ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ

ในกรณี (1) และ (3) จะต้องมีการลงทุนหรือมีค่าใช้จ่ายในการใช้ซอฟต์แวร์ โปรแกรมหรือระบบสารสนเทศที่พัฒนาหรือปรับปรุงโดยผู้ประกอบการในประเทศไทยซึ่งได้วางไว้รองจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ประเภทกิจการที่ไม่เข้าข่ายในการยื่นขอรับการส่งเสริมการลงทุนตามมาตรการนี้ ได้แก่

- ประเภท 1.3.2.1 กิจการผลิตหรือให้บริการเครื่องจักรกล อุปกรณ์ทางการเกษตรสมัยใหม่และระบบเกษตรสมัยใหม่ที่มีการออกแบบระบบ หรือซอฟต์แวร์ หรือแพลตฟอร์ม และผลิตเครื่องจักรกล อุปกรณ์ในโครงการ
- ประเภท 1.3.2.2 กิจการผลิตหรือให้บริการเครื่องจักรกล อุปกรณ์ทางการเกษตรสมัยใหม่และระบบเกษตรสมัยใหม่ที่มีการออกแบบระบบ หรือซอฟต์แวร์ หรือแพลตฟอร์ม แต่ไม่มีผลิตเครื่องจักรกล อุปกรณ์ในโครงการ
- ประเภท 1.3.2.3 กิจการให้บริการระบบเกษตรสมัยใหม่
- ประเภท 1.4.6 กิจการศูนย์การค้าผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรระบบดิจิทัล
- ประเภท 2.2.2.2 กิจการศูนย์พื้นที่สุขภาพ
- ประเภท 3.6 กิจการผลิตยานยนต์หัวไป
- ประเภท 3.7 กิจการผลิตรถจักรยานยนต์ (ยกเว้นที่มีความจุระบบออกสูบต่ำกว่า 248 ซีซี)
- ประเภท 3.8 กิจการผลิตรถยนต์ไฟฟ้า Battery Electric Vehicle (BEV), Plug-in Hybrid Electric Vehicle (PHEV), Hybrid Electric Vehicle (HEV) และแพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ (BEV Platform) (เฉพาะผลิตภัณฑ์รถยนต์ไฟฟ้า Plug-in Hybrid Electric Vehicle (PHEV) และ Hybrid Electric Vehicle (HEV))
- ประเภท 3.18.2.3 กิจการการออกแบบและพัฒนาระบบทรัพยากรถไฟฟ้าที่เกี่ยวข้องกับการเติมและการสถานีภาคพื้นดิน
- ประเภท 3.21.2 กิจการผลิตระบบจำลองยุทธ์และการฝึกอบรมจำลองยุทธ์และการฝึกอบรมจริง และขึ้นส่วน และ/หรือการซ้อมระบบจำลองยุทธ์และการฝึกอบรมจริง
- ประเภท 5.2.4.2 กิจการผลิตบุนชีเมนต์
- ประเภท 5.4.10 กิจการตัดโคละ
- ประเภท 7.2.2 กิจการนิคมหรือเขตอุตสาหกรรมอัจฉริยะ
- ประเภท 8.1.1 กิจการพัฒนาซอฟต์แวร์แพลตฟอร์มเพื่อให้บริการดิจิทัล หรือดิจิทัลคอนเทนต์
- ประเภท 8.1.2 กิจการปรับปรุงซอฟต์แวร์แพลตฟอร์มเพื่อให้บริการดิจิทัล หรือดิจิทัลคอนเทนต์
- ประเภท 8.2.1 กิจการ Data Center
- ประเภท 8.2.2 กิจการ Cloud Service
- ประเภท 8.3.3 กิจการ Co-working Space
- ประเภท 8.4.1 กิจการพัฒนาพื้นที่เมืองอัจฉริยะ
- ประเภท 8.4.2 กิจการพัฒนาระบบเมืองอัจฉริยะ
- ประเภท 10.1.1 กิจการสนับสนุนการค้าและการลงทุน (Trade and Investment Support Office: TISO)
- ประเภท 10.1.2 กิจการศูนย์กลางธุรกิจระหว่างประเทศ (International Business Center: IBC)
- ประเภท 10.1.3 กิจการศูนย์จัดหา จัดซื้อวัสดุดิบ ขั้นส่วน และส่วนประกอบระหว่างประเทศ (International Procurement Office: IPO)
- ประเภท 10.11.1 กิจการศูนย์กระจายสินค้าด้วยระบบอัจฉริยะ

**การนับมูลค่าเงินลงทุนตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ
ด้านการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล**

รูปแบบการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล	เงินลงทุน/ค่าใช้จ่าย	นับเต็มจำนวน	นับกึ่งหนึ่ง
- กรณีการนำซอฟต์แวร์ โปรแกรมหรือระบบสารสนเทศมาใช้ในการเชื่อมโยงภายในองค์กรอย่างเป็นระบบ (Integrated) และเชื่อมโยงภายนอกองค์กรบางส่วน (Connected) หรือมีการเชื่อมโยงทั้งภายในและภายนอก	1. เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายในการใช้ซอฟต์แวร์ โปรแกรมหรือระบบสารสนเทศที่พัฒนา/ปรับปรุง โดย - ผู้ประกอบการในประเทศไทยซึ่งได้รับการรับรองจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	✓	
	- ผู้ประกอบการในประเทศไทยซึ่งไม่ได้รับการรับรองจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือผู้ประกอบการในต่างประเทศ		✓
- กรณีการนำซอฟต์แวร์ โปรแกรมหรือระบบสารสนเทศมาใช้ในการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างระบบของบริษัทกับระบบออนไลน์ของภาครัฐ เช่น เชื่อมโยงกับระบบ National e-Payment เป็นต้น ตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ	2. ค่าใช้จ่ายในการเช่า/ใช้บริการ Cloud หรือ Data Center		
	- ในประเทศไทย	✓	
	- ในต่างประเทศ		✓
- กรณีการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence หรือ AI) Machine Learning การนำ Big Data มาใช้หรือการวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics)	1. เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายใน - การประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence หรือ AI) - Machine Learning - การนำ Big Data มาใช้ หรือการวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics)	✓	
	2. ค่าใช้จ่ายในการเช่า/ใช้บริการ Cloud หรือ Data Center		
	- ในประเทศไทย	✓	
	- ในต่างประเทศ		✓

สิทธิและประโยชน์

- จะได้รับการยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 3 ปี เป็นสัดส่วนร้อยละ 50 ของเงินลงทุน โดยไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียนในการปรับปรุง ทั้งนี้ ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลจากรายได้ของกิจการที่ดำเนินการอยู่เดิม
- ระยะเวลายกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลให้นับจากวันที่มีรายได้ภายหลังได้รับบัตรส่งเสริม และจะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม



1.3 มาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพด้านการยกระดับไปสู่อุตสาหกรรม 4.0

ผู้ยื่นขอรับการส่งเสริมจะต้องเสนอแผนการปรับปรุงประสิทธิภาพเพื่อยกระดับไปสู่อุตสาหกรรม 4.0 ที่ได้รับความเห็นชอบ จากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ และต้องดำเนินการตามแผนที่ได้รับอนุมัติ โดยต้องมีการลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักรเพื่อยกระดับไปสู่อุตสาหกรรม 4.0 ตามเกณฑ์ที่กำหนดในด้านต่างๆ ในสายการผลิตหรือการให้บริการที่มีอยู่เดิม เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพ เข่น

- ระบบอัตโนมัติและการเข้มต่อระหว่างอุปกรณ์ (Automation and Network Technology)
- การวิเคราะห์ข้อมูลและการปฏิบัติการที่ข้อมูล化 (Smart Operation)
- การนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้บริหารจัดการในกระบวนการผลิตและการบริหารองค์กร (Digital Technology in Production and Enterprise Processes) เป็นต้น

ประเภทกิจการที่ไม่เข้าข่ายในการยื่นขอรับการส่งเสริมการลงทุนตามมาตรการนี้ ได้แก่

- ประเภท 2.2.2.2 กิจการศูนย์พื้นฟูสุขภาพ
- ประเภท 3.6 กิจการผลิตยานยนต์ทั่วไป
- ประเภท 3.7 กิจการผลิตรถจักรยานยนต์ (ยกเว้นที่มีความจุระบบออกซูบต่ำกว่า 248 ซีซี)
- ประเภท 3.8 กิจการผลิตรถยนต์ไฟฟ้า Battery Electric Vehicle (BEV), Plug-in Hybrid Electric Vehicle (PHEV), Hybrid Electric Vehicle (HEV) และแพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ (BEV Platform) (เฉพาะผลิตภัณฑ์รถยนต์ไฟฟ้า Plug-in Hybrid Electric Vehicle (PHEV) และ Hybrid Electric Vehicle (HEV))
- ประเภท 5.2.4.2 กิจการผลิตบุญชีเมเนต์
- ประเภท 5.4.10 กิจการตัดโลหะ
- ประเภท 8.3.3 กิจการ Co-working Space
- ประเภท 10.1.1 กิจการสนับสนุนการค้าและการลงทุน (Trade and Investment Support Office: TISO)
- ประเภท 10.1.2 กิจการศูนย์กลางธุรกิจระหว่างประเทศ (International Business Center: IBC)
- ประเภท 10.1.3 กิจการศูนย์จัดหาด็อกซ์อวัตถุดิบ ชิ้นส่วนและส่วนประกอบระหว่างประเทศ (International Procurement Office: IPO)

เงินลงทุน/ค่าใช้จ่าย	นับเต็ม จำนวน	นับ กึ่งหนึ่ง
1. เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายสำหรับเครื่องจักรและอุปกรณ์	✓	
2. เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายสำหรับเงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายในการใช้ซอฟต์แวร์ โปรแกรมหรือระบบสารสนเทศ และการเข้า/ใช้บริการ Cloud หรือ Data Center		
2.1 เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายในการใช้ซอฟต์แวร์ โปรแกรมหรือระบบสารสนเทศ ที่ต้องทำงานร่วมกับเครื่องจักรหรืออุปกรณ์ เพื่อการส่งงานและควบคุมการทำงาน ตลอดจนการสนับสนุนระบบการผลิต	✓	
2.2 เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายในการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence หรือ AI) Machine Learning การนำ Big Data มาใช้หรือการวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics)	✓	
2.3 เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายในการใช้ซอฟต์แวร์ โปรแกรมหรือระบบสารสนเทศ ในการบริหารจัดการองค์กร <ul style="list-style-type: none"> • ส่วนที่พัฒนาหรือปรับปรุงโดยผู้ประกอบการในประเทศไทยซึ่งได้รับการรับรอง จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง • ส่วนที่พัฒนาหรือปรับปรุงโดยผู้ประกอบการในประเทศไทยที่ไม่ได้รับการรับรอง จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หรือโดยผู้ประกอบการในต่างประเทศ 	✓	✓
2.4 ค่าใช้จ่ายในการเข้า/ใช้บริการ Cloud หรือ Data Center <ul style="list-style-type: none"> • ในประเทศไทย • ในต่างประเทศ 	✓	✓

สิทธิและประโยชน์

- ให้ได้รับยกเว้นจากอาชญาเข้าเครื่องจักร
- ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 3 ปี เป็นสัดส่วนร้อยละ 100 ของเงินลงทุน โดยไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียนในการปรับปรุง ทั้งนี้ ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลจากรายได้ของกิจการที่ดำเนินการอยู่เดิม
- ระยะเวลายกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ให้นับจากวันที่มีรายได้รายหลังได้รับบัตรส่งเสริม และจะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม



1.4 มาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพด้านการประยุต์พัฒนา การใช้พลังงานทดแทน หรือการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

ผู้ยื่นขอรับการส่งเสริมจะต้องเสนอแผนการลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักรเพื่อการประหยัดพลังงาน การนำพลังงานทดแทน มาใช้ในกิจการ หรือการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม โดยดำเนินการในเรื่องใดเรื่องหนึ่ง ดังนี้

- (1) จะต้องมีการลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักรไปสู่เทคโนโลยีที่ทันสมัยเพื่อให้เกิดการใช้พลังงานลดลงตามเกณฑ์ที่สำนักงานกำหนด
- (2) จะต้องมีการลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักร เพื่อให้มีการนำพลังงานทดแทนมาใช้ในกิจการในสัดส่วนตามเกณฑ์ที่สำนักงานกำหนด เมื่อเทียบกับการใช้พลังงานทั้งสิ้น
- (3) จะต้องมีการลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักรเพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ไม่ว่าจะเป็นการลดปริมาณของเสีย น้ำเสีย หรืออากาศ ตามเกณฑ์ที่สำนักงานกำหนด
- (4) จะต้องมีการลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักรเพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกตามเกณฑ์ ที่สำนักงานกำหนด โดยจะต้องได้รับการขึ้นทะเบียนและรับรองปริมาณก๊าซเรือนกระจกจากองค์กรบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์กรมหาชน)

ประเภทกิจการที่ไม่เข้าข่ายในการยื่นขอรับการส่งเสริมการลงทุนตามมาตรการนี้ ได้แก่

- ประเภท 2.2.2.2 กิจการศูนย์พื้นฟูสุขภาพ
- ประเภท 5.2.4.2 กิจการผลิตบุนชีเมนต์*
- ประเภท 5.4.10 กิจการตัดโคละ
- ประเภท 8.3.3 กิจการ Co-working Space
- ประเภท 10.1.1 กิจการสนับสนุนการค้าและการลงทุน (Trade and Investment Support Office: TISO)
- ประเภท 10.1.2 กิจการศูนย์กลางธุรกิจระหว่างประเทศ (International Business Center: IBC)
- ประเภท 10.1.3 กิจการศูนย์จัดหาจัดซื้อวัสดุดิบ ชิ้นส่วนและส่วนประกอบระหว่างประเทศ (International Procurement Office: IPO)

*ทั้งนี้ ประเภท 5.2.4.2 สามารถยื่นขอรับการส่งเสริมการลงทุนในการปรับเปลี่ยนเครื่องจักรเพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ใน การลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากเท่านั้น

สิทธิและประโยชน์

1. ให้ได้รับยกเว้นอากรขาเข้าเครื่องจักร
2. ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 3 ปี เป็นสัดส่วนร้อยละ 50 ของเงินลงทุน โดยไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียนในการปรับปรุง ทั้งนี้ ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลจากรายได้ของกิจการที่ดำเนินการอยู่เดิม
3. ระยะเวลาภาระเงินภาษีเงินได้นิติบุคคล ให้นับจากวันที่มีรายได้รายหลังได้รับบัตรส่งเสริมและจะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม



1.5 มาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพด้านการยกระดับไปสู่มาตรฐานเพื่อความยั่งยืนในระดับสากล

ผู้ยืนขอรับการส่งเสริมจะต้องมีการลงทุนหรือมีค่าใช้จ่ายเพื่อการยกระดับคุณภาพรวมไปสู่มาตรฐานเพื่อความยั่งยืน ในระดับสากล เช่น มาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agriculture Practices: GAP) มาตรฐานการรับรองป่าไม้ตามแนวทางขององค์กรพิทักษ์ป่าไม้ (Forest Stewardship Council: FSC) มาตรฐาน PEFCs (Program for the Endorsement of Forest Certification Scheme) มาตรฐานระบบการจัดการความปลอดภัยของอาหาร (ISO 22000) หรือมาตรฐานผลิตภัณฑ์คุณภาพรวมระบบการจัดการป่าไม้แบบยั่งยืน (ISO 14061 Sustainable Forest Management System (SFM)) เป็นต้น

สิทธิและประโยชน์

1. ให้ได้รับยกเว้นจากภาษีเข้าเครื่องจักร
2. ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 3 ปี เป็นสัดส่วนร้อยละ 50 ของเงินลงทุน โดยไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียนในการปรับปรุงทั้งนี้ ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลจากรายได้ของกิจการที่ดำเนินการอยู่เดิม
3. ระยะเวลายกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ให้นับจากวันที่มีรายได้รายหลังได้รับบัตรส่งเสริมและจะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 3 ปี นับจากวันออกบัตรส่งเสริม

2. มาตรการยกระดับอุตสาหกรรมสำหรับโครงการลงทุนใหม่ที่ยื่นขอรับการส่งเสริมการลงทุนสำหรับกิจการในกลุ่ม B

มาตรการนี้บังคับใช้กับ

กิจการที่มีการลงทุนโครงการใหม่ในประเภทกิจการในกลุ่ม B ที่คณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนประกาศให้การส่งเสริมการลงทุนที่ใช้บังคับอยู่ในขณะที่ยื่นขอรับการส่งเสริม ยกเว้นประเภทกิจการที่ไม่เข้าข่ายที่ขอรับการส่งเสริมภายใต้มาตรการนี้ได้ ดังนี้

- ประเภท 2.2.2.2 กิจการศูนย์พัฒนาสูญญากาศ
- ประเภท 3.6 กิจการผลิตยาณยนต์หัวไป
- ประเภท 3.7 กิจการผลิตรถจักรยานยนต์ (ยกเว้นที่มีความจุระบบออกซูบต่ำกว่า 248 ซีซี)
- ประเภท 3.8 กิจการผลิตรถยนต์ไฟฟ้า Battery Electric Vehicle (BEV), Plug-in Hybrid Electric Vehicle (PHEV), Hybrid Electric Vehicle (HEV) และแพลตฟอร์มสำหรับรถยนต์ไฟฟ้าแบบแบตเตอรี่ (BEV Platform) (เฉพาะผลิตภัณฑ์รถยนต์ไฟฟ้า Plug-in Hybrid Electric Vehicle (PHEV) และ Hybrid Electric Vehicle (HEV))
- ประเภท 5.2.4.2 กิจการผลิตปุ่มชีเมนต์
- ประเภท 5.4.10 กิจการตัดโลหะ
- ประเภท 8.3.3 กิจการ Co-working Space
- ประเภท 10.1.1 กิจการสนับสนุนการค้าและการลงทุน (Trade and Investment Support Office: TISO)
- ประเภท 10.1.2 กิจการศูนย์กลางธุรกิจระหว่างประเทศ (International Business Center: IBC)
- ประเภท 10.1.3 กิจการศูนย์จัดหาจัดซื้อวัสดุดิบ ขึ้นส่วนและส่วนประกอบระหว่างประเทศ (International Procurement Office: IPO)

มีการดำเนินการ...



ระบบอัตโนมัติและหุ่นยนต์



อุตสาหกรรม 4.0



2.1 มาตรการยกระดับอุตสาหกรรมด้านการนำระบบอัตโนมัติและหุ่นยนต์มาใช้ในการผลิตหรือรับบริการ

ผู้ยื่นขอรับการส่งเสริมจะต้องเสนอแผนการลงทุนเครื่องจักรระบบอัตโนมัติหรือหุ่นยนต์ที่จะนำมาใช้ในการสนับสนุนการผลิตหรือการบริการในโครงการ

การันบัญลักษณ์ค่าเงินลงทุนตามมาตรการยกระดับอุตสาหกรรมด้านการนำระบบอัตโนมัติและหุ่นยนต์มาใช้ในการผลิตหรือรับบริการ

เงินลงทุน/ค่าใช้จ่าย	นับเต็มจำนวน	นับกึ่งหนึ่ง
1. เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายสำหรับเครื่องจักรและอุปกรณ์	✓	
2. เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายสำหรับเงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายในการใช้ซอฟต์แวร์ โปรแกรม หรือระบบสารสนเทศ และการเช่า/ใช้บริการ Cloud หรือ Data Center		
2.1 เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายในการใช้ซอฟต์แวร์ โปรแกรม หรือระบบสารสนเทศ ที่ต้องทำงานร่วมกับเครื่องจักรหรืออุปกรณ์ เพื่อการสั่งงานและควบคุมการทำงาน ตลอดจนการสนับสนุนระบบการผลิต	✓	
2.2 เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายในการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence หรือ AI) Machine Learning การนำ Big Data มาใช้หรือการวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics)	✓	
2.3 เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายในการใช้ซอฟต์แวร์ โปรแกรม หรือระบบสารสนเทศ ในการบริหารจัดการองค์กร <ul style="list-style-type: none"> ส่วนที่พัฒนาหรือปรับปรุงโดยผู้ประกอบการในประเทศไทยซึ่งได้รับการรับรอง จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ส่วนที่พัฒนาหรือปรับปรุงโดยผู้ประกอบการในประเทศไทยที่ไม่ได้รับการรับรอง จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หรือโดยผู้ประกอบการในต่างประเทศ 	✓	✓
2.4 ค่าใช้จ่ายในการเช่า/ใช้บริการ Cloud หรือ Data Center <ul style="list-style-type: none"> ในประเทศไทย ในต่างประเทศ 	✓	✓

สิทธิและประโยชน์

- กรณีมีการนำระบบอัตโนมัติหรือหุ่นยนต์มาใช้ในการสนับสนุนการผลิตหรือการบริการในโครงการ ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 3 ปี เป็นสัดส่วนร้อยละ 50 ของเงินลงทุน โดยไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน
- กรณีมีการใช้เครื่องจักรที่มีการเขื่อนใบมีดอย่างหรือสนับสนุนอุตสาหกรรมการผลิตเครื่องจักรระบบอัตโนมัติในประเทศไทยไม่น้อยกว่าวันละ 30 ชั่วโมงค่าเดื่องจักรระบบอัตโนมัติหรือหุ่นยนต์ที่ใช้ในโครงการ ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเป็นระยะเวลา 3 ปี เป็นสัดส่วนร้อยละ 100 ของเงินลงทุน โดยไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน



2.2 มาตรการยกระดับอุตสาหกรรมด้านการยกระดับไปสู่อุตสาหกรรม 4.0

ผู้อ่านขอรับการส่งเสริมจะต้องเสนอแผนการลงทุนเพื่อยกระดับไปสู่อุตสาหกรรม 4.0 ที่ได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ และต้องดำเนินการตามแผนที่ได้รับอนุมัติ โดยนับมูลค่าเงินลงทุนด้านการยกระดับไปสู่อุตสาหกรรม 4.0 เฉพาะมูลค่าเงินลงทุนเครื่องจักรอุปกรณ์และเทคโนโลยีดิจิทัลในด้าน

- ระบบอัตโนมัติและการเข้ามือต่อระหว่างอุปกรณ์ (Automation and Network Technology)
- การวิเคราะห์ข้อมูลและการปฏิบัติการที่ข้อมูล化 (Smart Operation)
- การนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้บริหารจัดการในกระบวนการผลิตและการบริหารองค์กร (Digital Technology in Production and Enterprise Processes) เท่านั้น

การนับมูลค่าเงินลงทุนตามมาตรการยกระดับอุตสาหกรรมด้านการยกระดับไปสู่อุตสาหกรรม 4.0

เงินลงทุน/ค่าใช้จ่าย	นับเต็มจำนวน	นับกึ่งหนึ่ง
1. เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายสำหรับเครื่องจักรและอุปกรณ์	✓	
2. เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายสำหรับเงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายในการใช้ซอฟต์แวร์ โปรแกรมหรือระบบสารสนเทศ และการเช่า/ใช้บริการ Cloud หรือ Data Center		
2.1 เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายในการใช้ซอฟต์แวร์ โปรแกรม หรือระบบสารสนเทศ ที่ต้องทำงานร่วมกับเครื่องจักรหรืออุปกรณ์ เพื่อการสั่งงานและความคุ้มการทำงาน ตลอดจนการสนับสนุนระบบการผลิต	✓	
2.2 เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายในการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence หรือ AI) Machine Learning การนำ Big Data มาใช้หรือวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics)	✓	
2.3 เงินลงทุนหรือค่าใช้จ่ายในการใช้ซอฟต์แวร์ โปรแกรม หรือระบบสารสนเทศ ในการบริหารจัดการองค์กร <ul style="list-style-type: none"> • ส่วนที่พัฒนาหรือปรับปรุงโดยผู้ประกอบการในประเทศไทยซึ่งได้รับการรับรอง จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง • ส่วนที่พัฒนาหรือปรับปรุงโดยผู้ประกอบการในประเทศไทยที่ไม่ได้รับการรับรอง จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หรือโดยผู้ประกอบการในต่างประเทศ 	✓	✓
2.4 ค่าใช้จ่ายในการเช่า/ใช้บริการ Cloud หรือ Data Center <ul style="list-style-type: none"> • ในประเทศไทย • ในต่างประเทศ 	✓	✓

สิทธิและประโยชน์

ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิตบุคคล 3 ปี เป็นสัดส่วนร้อยละ 100 ของเงินลงทุน โดยไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียนในการยกระดับไปสู่อุตสาหกรรม 4.0

ประกาศที่เกี่ยวข้อง

- ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 15/2565 เรื่อง มาตรการยกระดับอุตสาหกรรม (Smart & Sustainable Industry) ลงวันที่ 8 ธันวาคม 2565
- ประกาศสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ ปล/2568 เรื่อง ประเภทกิจการที่ไม่ใช้สิทธิและประโยชน์ตามประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่ 11/2565, 15/2565, 17/2565, 17/2567, 18/2567, 19/2567 และ 1/2568 ลงวันที่ 31 มกราคม 2568
- ประกาศและคำชี้แจงสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่เกี่ยวข้อง





มาตรการส่งเสริมการลงทุนเพื่อพัฒนาชุมชนและสังคม

เพื่อเป็นการสนับสนุนให้ผู้ประกอบการเข้าไปมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชนและสังคมโดยร่วมมือกับองค์กรท้องถิ่น เพื่อยกระดับบ่มีดความสามารถในการแข่งขัน และพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในระดับฐานรากให้มีความเข้มแข็ง และสามารถพึ่งพาตนเองได้ โดยผู้สนใจสามารถศึกษารายละเอียดของมาตรการได้ ดังนี้



หมายเหตุ กรณีการสนับสนุนด้านสาธารณสุขและด้านการศึกษา วงบัน 50% ของบันสนับสนุน

*องค์กรทั้งด้านผู้รับการสนับสนุน หมายถึง สถาพร วิสาหกิจชุมชน วิสาหกิจเพื่อสังคม หรือกลุ่มเกษตรกรในท้องถิ่นที่เข้มงวดกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หรือสถานศึกษาของรัฐ หรือสถานพยาบาลของรัฐ ซึ่งดำเนินกิจการอย่างน้อยด้านหนึ่งตามขอบข่าย ได้แก่ กิจการด้านการเกษตร หรือบริหารจัดการน้ำแบบองค์รวม กิจการด้านผลิตภัณฑ์ชุมชน กิจการท่องเที่ยวชุมชน กิจการด้านสิ่งแวดล้อม กิจการด้านการศึกษา หรือกิจการด้านสาธารณสุข ทั้งนี้ รวมถึงกรณีการสนับสนุนองค์กรทั้งด้านผ่านความร่วมมือกับสถาบันวิจัยหรือสถานศึกษาของรัฐด้วย

	กรณีที่ 1	กรณีที่ 2
คุณสมบัติของผู้ขอรับการส่งเสริม	<ol style="list-style-type: none"> เป็นกิจการที่ดำเนินการอยู่แล้ว ไม่ว่าจะได้รับการส่งเสริมหรือไม่ก็ตาม โดยต้องเป็นประเภทที่เข้าข่ายให้การส่งเสริมอยู่ในขณะที่ยื่นขอรับการส่งเสริม หากกิจการที่ดำเนินการอยู่เดิมนั้น เป็นโครงการที่เคยได้รับการส่งเสริม จะสามารถยื่นขอรับการส่งเสริมตามมาตรการนี้ได้ เมื่อสิทธิและประโยชน์ด้านภาษีเงินได้นิติบุคคลสิ้นสุดลงแล้ว หรือเป็นโครงการที่ไม่ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 	<ol style="list-style-type: none"> เป็นโครงการที่เคยได้รับการส่งเสริม และสิทธิและประโยชน์ภาษีเงินได้นิติบุคคลยังไม่สิ้นสุด โดยต้องเป็นประเภทกิจการที่เข้าข่ายให้การส่งเสริมอยู่ในขณะที่ยื่นขอรับการส่งเสริม โครงการลงทุนใหม่ที่เข้าข่ายประเภทกิจการที่ได้รับสิทธิและประโยชน์ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล (ประเภทกิจการกลุ่ม A)
เงื่อนไข	<ol style="list-style-type: none"> มีเงินลงทุนขั้นต่ำของโครงการในการสนับสนุนองค์กรทั้งดินไม่น้อยกว่า 5,000,000 บาท (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) โดยจะต้องสนับสนุนองค์กรทั้งดินต่อรายไม่น้อยกว่า 500,000 บาท ต้องเสนอแผนความร่วมมือในการสนับสนุนองค์กรทั้งดิน โดยแสดงถึงผลกระทบประโยชน์ที่ชุมชนและสังคมจะได้รับในกรณีได้รับเงินที่นี่หรือulatoryในดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> ยกเว้นดับเพลิงสามารถในการแข่งขันด้านการผลิตหรือให้บริการ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบบองค์รวม จะต้องได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ และสอดคล้องกับแผนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศไทย การพัฒนากิจการเกษตรที่ยั่งยืน จะต้องได้รับความเห็นชอบจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ เป็นต้น การยกระดับด้านสิ่งแวดล้อม ในกรณีการจัดการป่าเพื่อลดปัญหาฝุ่นละออง PM2.5 อย่างยั่งยืนจะต้องได้รับความเห็นชอบจากกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การยกระดับด้านการศึกษา การยกระดับด้านสาธารณสุข จะต้องดำเนินการตามแผนที่ได้รับอนุมัติให้แล้วเสร็จภายใน 3 ปี นับจากวันที่ออกบัตรส่งเสริม หรือวันที่อนุมัติให้แก่โครงการ แล้วแต่กรณี โดยจะต้องไม่เกินระยะเวลาที่ได้รับสิทธิยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 	

	กรณีที่ 1	กรณีที่ 2
สิทธิและประโยชน์	<p>1. ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 3 ปี เป็นสัดส่วนไม่เกินร้อยละ 120 ของเงินสนับสนุน* (ไม่ว่ามูลค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน สำหรับรายได้จากการที่ดำเนินการอยู่เดิมทั้งนี้ กรณีการสนับสนุนด้านสาธารณสุขและด้านการศึกษา ให้ได้รับยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 3 ปี สัดส่วนไม่เกินร้อยละ 50 ของเงินสนับสนุน* (ไม่ว่ามูลค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน)</p> <p>2. ระยะเวลายกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล ให้นับจากวันที่มีรายได้ภายนอกได้รับบัตรถังเสริม</p> <p>3. สิทธิและประโยชน์ที่ไม่ใช้ภาษีอากรที่ได้รับอยู่เดิม</p>	ได้รับวงเงินยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติมสัดส่วนไม่เกินร้อยละ 120 ของเงินสนับสนุน* (ไม่ว่ามูลค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ทั้งนี้ กรณีการสนับสนุนด้านสาธารณสุขและด้านการศึกษา ให้ได้รับวงเงินยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลเพิ่มเติมเป็นสัดส่วนไม่เกินร้อยละ 50 ของเงินสนับสนุน* (ไม่ว่ามูลค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน)
	<p><u>ยกเว้น</u> กิจการ 1.2.7 กิจการผลิตน้ำดาบทราย สามารถยื่นขอได้เฉพาะกรณีการสนับสนุนการลดปัญหาฝุ่นละออง PM2.5 จากภาคการเกษตรตามที่สำนักงานเห็นชอบ ให้ได้รับวงเงินยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคลไม่เกินร้อยละ 120 ของเงินสนับสนุน โดยจะต้องยื่นคำขอรับการส่งเสริม ภายในวันทำการสุดท้ายของปี 2568</p>	

* ตัวอย่างรายการเงินลงทุนในการสนับสนุนองค์กรท้องถิ่น ดังนี้

การสนับสนุน	รายการเงินลงทุนที่ดำเนินมุ่ลค่ายกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล
กรณีการสนับสนุนเพื่อกระตุ้นด้านนิติความส寐การณ์ในการแข่งขันด้านการผลิตหรือให้บริการ	เงิน ค่าก่อสร้างโรงงาน ค่าเครื่องจักรและอุปกรณ์ และค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม เป็นต้น
กรณีการสนับสนุนเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบบองค์รวม	เงิน ค่าใช้จ่ายในการสนับสนุนการขุดบ่อเพื่อกักเก็บน้ำ การก่อสร้างและซ่อมแซมฝายชะลอน้ำกราดเจาะ ช่องแม่น้ำ และบำรุงรักษาหรือล้างบ่อหน้าด้วย เป็นต้น
กรณีการสนับสนุนเพื่อการพัฒนาภารกิจการเกษตรที่ยั่งยืน	เงิน ค่าเครื่องจักรและอุปกรณ์ ค่าใช้จ่ายในการอบรมเทคโนโลยีมัยใหม่ด้านเกษตรเพื่อผลักดันเชิงวิสาหกิจและเทคโนโลยีเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการใช้เทคโนโลยีเพื่อการผลิตเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ค่าใช้จ่ายในการจัดการฟางข้าวและตอข้าว การเก็บเกี่ยวผลผลิต การวิเคราะห์ดินและน้ำ รวมถึงการใช้สารเคมีในกระบวนการผลิตอย่างถูกต้องและปลอดภัย ค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบและรับรองคุณภาพข้าว ค่าใช้จ่ายในการติดตามผลการดำเนินการ และการประเมินปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เป็นต้น
- กรณีการจัดการป่าเพื่อลดปัญหาฝุ่นละออง PM2.5	เงิน ค่าใช้จ่ายในการสนับสนุนเครื่องมือหรืออุปกรณ์การคัดแยกขยะในชุมชน เป็นต้น เงิน การก่อสร้างแนวกันไฟป่าเบี่ยง การก่อสร้างฝายชะลอน้ำทุ่มน้ำ การสนับสนุนเครื่องมือและอุปกรณ์ดับไฟป่า การฝึกอบรมด้านการป้องกันและควบคุมไฟป่า เป็นต้น
กรณีการสนับสนุนสถานพยาบาลของรัฐ	เงิน ค่าใช้จ่ายในการสนับสนุนเครื่องมือหรืออุปกรณ์ทางการแพทย์ ค่าก่อสร้างหรือปรับปรุงห้องตรวจ หรือห้องพักผู้ป่วย เป็นต้น
กรณีการสนับสนุนสถานศึกษาของรัฐ	เงิน ค่าก่อสร้างหรือปรับปรุงห้องเรียน ห้องทดลอง หรือการสนับสนุนเครื่องมือหรืออุปกรณ์ทางการศึกษา เป็นต้น

ทั้งนี้ จะต้องไม่เป็นค่าใช้จ่ายที่นำไปขอรับสิทธิและประโยชน์ด้านภาษีเข้าช้อนกับหน่วยงานภาครัฐอื่น



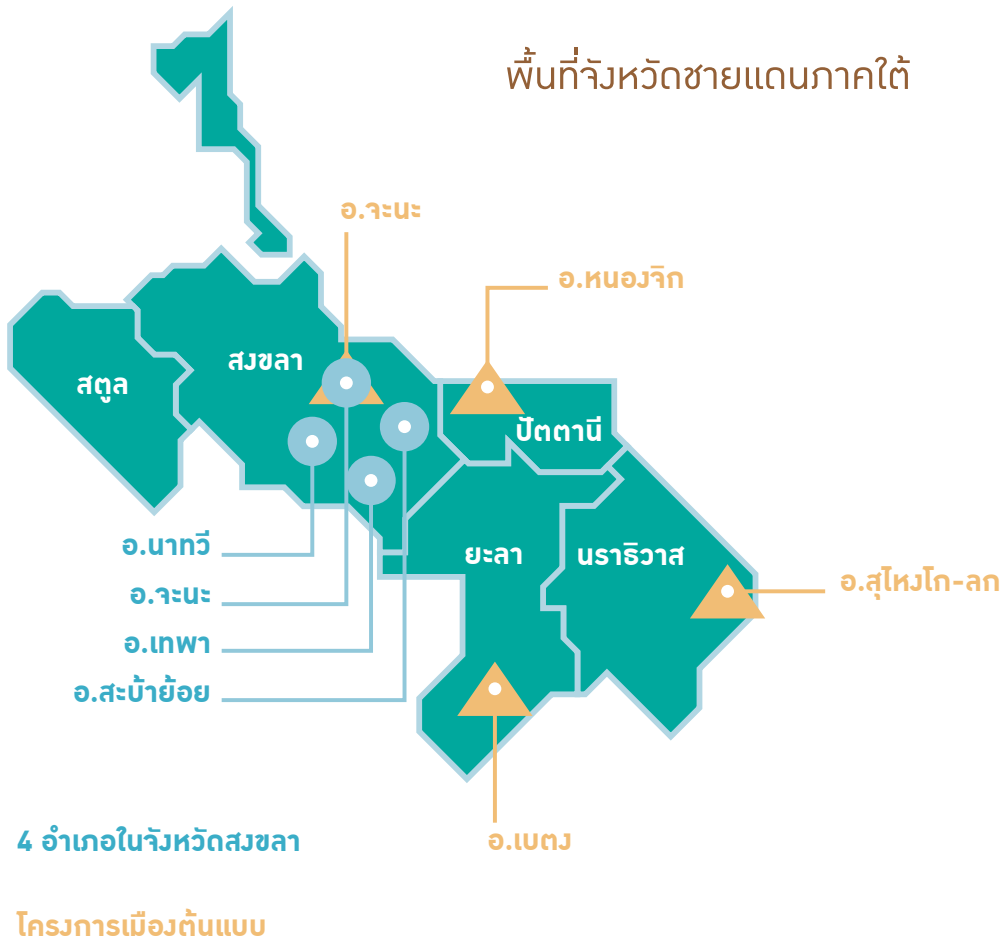
ประกาศที่เกี่ยวข้อง

- ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 1/2568 เรื่อง มาตราการส่งเสริมการลงทุนเพื่อพัฒนาชุมชนและสังคม ลงวันที่ 30 มกราคม 2568
- ประกาศและดำเนินการสนับสนุนคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนที่เกี่ยวข้อง



มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ และมาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่โครงการ เมืองต้นแบบในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้

เพื่อสนับสนุนให้มีการลงทุนของภาคเอกชนในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ อันจะช่วยให้เกิดการจ้างงาน สร้างความเจริญ สร้างรายได้ และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน นำไปสู่การขยายตัวทางเศรษฐกิจและสังคม รวมถึงความมั่นคง ในพื้นที่ และเพื่อให้เกิดการขับเคลื่อนการลงทุนในพื้นที่โครงการเมืองต้นแบบในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ เป็นไปอย่างต่อเนื่อง โดยผู้สนับสนุนสามารถศึกษารายละเอียดของมาตรการได้ ดังนี้



	มาตรการส่งเสริมการลงทุน ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้	มาตรการส่งเสริมการลงทุน ในพื้นที่โครงการเมืองต้นแบบ ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้
1. ที่ตั้งสถาน ประกอบการ	พื้นที่จังหวัดชายแดนใต้ ได้แก่ <ol style="list-style-type: none"> จังหวัดนราธิวาส จังหวัดปัตตานี จังหวัดยะลา จังหวัดสตูล 4 อำเภอในจังหวัดสงขลา ได้แก่ อำเภอจะนะ อำเภอนาทวี อำเภอสะบ้าย้อย และอำเภอเทพา 	พื้นที่เมืองต้นแบบในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ได้แก่ <ol style="list-style-type: none"> อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี อำเภอเบตง จังหวัดยะลา อำเภอสุไหงโก-ลก จังหวัดนราธิวาส อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา

	มาตรการส่งเสริมการลงทุน ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้	มาตรการส่งเสริมการลงทุน ในพื้นที่โครงการเมืองต้นแบบ ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้
2. ประเกท กิจการ ที่เข้าข่าย ขอรับ การส่งเสริม	<p>1. ทุกประเกทกิจการตามประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 9/2565 เรื่อง มาตรการส่งเสริม การลงทุนอุตสาหกรรมที่มีความสำคัญต่อการพัฒนาประเทศ</p> <p>2. ประเกทกิจการที่มีการผ่อนผันเงื่อนไขและ ประเกทกิจการเพิ่มเติมพิเศษที่ให้การส่งเสริม เฉพาะในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้</p>	<p>2. ประเกทกิจการที่มีการผ่อนผันเงื่อนไขและ ประเกทกิจการเพิ่มเติมพิเศษที่ให้การส่งเสริม เฉพาะในพื้นที่โครงการเมืองต้นแบบในพื้นที่ จังหวัดชายแดนภาคใต้</p>
3. รูปแบบและ เงื่อนไข ^{การลงทุน}	<p>กรณีทั่วไป: การลงทุนโครงการใหม่ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้หรือพื้นที่เมืองต้นแบบอย่างเดียว เงื่อนไข:</p> <ol style="list-style-type: none"> ต้องมีเงินลงทุนขั้นต่ำไม่น้อยกว่า 500,000 บาท (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) อนุญาตให้นำเครื่องจักรใช้แล้วในประเทศไทยได้ในโครงการที่ขอรับการส่งเสริมได้ มูลค่าไม่เกิน 10 ล้านบาท และจะต้องลงทุนเครื่องจักรใหม่มูลค่าไม่น้อยกว่า 1 ใน 4 ของมูลค่าเครื่องจักรใช้แล้ว <p>กรณีพิเศษ: สำหรับกรณีที่ผู้ประกอบการตามโครงการเดิม (จะตั้งอยู่ "ใน" หรือ "นอก" พื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ หรือพื้นที่โครงการเมืองต้นแบบก็ได้) ต้องการขอรับการส่งเสริมโครงการใหม่ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ หรือพื้นที่เมืองต้นแบบ</p> <p>นิยามการลงทุน</p> <p>โครงการเดิม หมายถึง โครงการที่ดำเนินการอยู่แล้ว ไม่ว่าจะได้รับการส่งเสริมการลงทุนหรือไม่ก็ตาม โดยจะตั้งอยู่ในพื้นที่อื่นหรือในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้หรือพื้นที่โครงการเมืองต้นแบบก็ได้ (แล้วแต่กรณี) ทั้งนี้ ประเกทกิจการตั้งกล่าวต่อต้องอยู่ในข่ายที่จะได้รับการส่งเสริมการลงทุน (นี่บัญชีประเกทให้การส่งเสริมในขณะที่ยื่นขอรับการส่งเสริมตามมาตรการนี้)</p> <p>โครงการใหม่ หมายถึง โครงการลงทุนใหม่ที่ขอรับการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ หรือพื้นที่เมืองต้นแบบ โดยจะต้องเป็นนิติบุคคลเดียวกับโครงการลงทุนเดิม หรือนิติบุคคลใหม่ ซึ่งมีกิจลุ่มเจ้าของผู้ประกอบการของโครงการเดิมถือหุ้นทั้งสิ้น</p> <p>เงื่อนไขของโครงการเดิม</p> <ol style="list-style-type: none"> ต้องมีเงินลงทุนขั้นต่ำไม่น้อยกว่า 500,000 บาท โดยไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน โดยพิจารณา จากราคาทุนของอาคารและเครื่องจักรตามที่คณะกรรมการเห็นชอบ ซึ่งได้มาก่อนวันที่ยื่นขอรับ การส่งเสริมการลงทุนโครงการเดิม ต้องยื่นขอรับการส่งเสริมสำหรับโครงการเดิม เมื่อโครงการใหม่ติดตั้งเครื่องจักรแล้วเสร็จพร้อมเปิดดำเนินการ 	

	<p>มาตรการส่งเสริมการลงทุน ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้</p>	<p>มาตรการส่งเสริมการลงทุน ในพื้นที่โครงการเมืองต้นแบบ ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้</p>
	<p>เงื่อนไขของโครงการใหม่</p> <ol style="list-style-type: none"> ต้องมีเงินลงทุนขั้นต่ำไม่น้อยกว่า 500,000 บาท (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) อนุญาตให้นำเครื่องจักรใช้แล้วในประเทศไทยที่ขอรับการส่งเสริมได้มีมูลค่าไม่เกิน 10 ล้านบาท และจะต้องลงทุนเครื่องจักรใหม่มูลค่าไม่น้อยกว่า 1 ใน 4 ของมูลค่าเครื่องจักรใช้แล้ว จะต้องยื่นคำขอรับการส่งเสริมสำหรับโครงการใหม่ภายในวันทำการสุดท้ายของปี 2570 พร้อมหนังสือแจ้งยืนยันของโครงการเดิม <p>กรณีการส่งเสริมการลงทุนในกิจการนิคม/ เขตอุตสาหกรรม และกิจการที่ตั้งในนิคม/ เขตอุตสาหกรรมในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ :</p> <p>รูปแบบที่ 1 การลงทุนโครงการแรกสำหรับผู้ประกอบการกิจการนิคม/เขตอุตสาหกรรม และโครงการที่ตั้งในนิคม/เขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ เงื่อนไข</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) ต้องมีเงินลงทุนขั้นต่ำไม่น้อยกว่า 500,000 บาท (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) (2) อนุญาตให้นำเครื่องจักรใช้แล้วในประเทศไทยที่ขอรับการส่งเสริมได้มีมูลค่าไม่เกิน 10 ล้านบาท และจะต้องลงทุนเครื่องจักรใหม่มูลค่าไม่น้อยกว่า 1 ใน 4 ของมูลค่าเครื่องจักรใช้แล้ว <p>รูปแบบที่ 2 การลงทุนโครงการส่วนขยาย ในกรณีที่ผู้ได้รับการส่งเสริมที่ดำเนินการตามโครงการแรกยื่นขอขยายโครงการลงทุนภายใต้ชื่อนิติบุคคลเดิม ตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด ให้สามารถรวมโครงการแรกเข้ากับโครงการส่วนขยาย เป็นโครงการเดียวกันได้</p> <p>เงื่อนไข</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) โครงการขยายจะต้องมีเงินลงทุนขั้นต่ำ (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 25 ของเงินลงทุน (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) ของโครงการแรก และต้องมีเงินลงทุนขั้นต่ำไม่น้อยกว่า 500,000 บาท (ไม่รวมค่าที่ดินและทุนหมุนเวียน) 	<p>-</p>

	มาตรการส่งเสริมการลงทุน ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้	มาตรการส่งเสริมการลงทุน ในพื้นที่โครงการเมืองต้นแบบ ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้
	<p>(2) อนุญาตให้นำเครื่องจักรใช้แล้วในประเทศไทยได้ในโครงการที่ขอรับการส่งเสริมได้เป็นมูลค่าไม่เกิน 10 ล้านบาท และจะต้องลงทุนเครื่องจักรใหม่มีมูลค่าไม่น้อยกว่า 1 ใน 4 ของมูลค่าเครื่องจักรใช้แล้ว</p> <p>(3) ต้องยื่นคำขอรับการส่งเสริม และเริ่มนิรายได้ก่อนสิ้นสุดระยะเวลาเดินทางเข้าเมืองได้นิติบุคคลของโครงการแรก</p> <p>(4) ต้องเป็นผู้ได้รับการส่งเสริมที่ได้ยื่นคำขอรับการส่งเสริมโครงการแรกภายในวันทำการสุดท้ายของปี 2570</p> <p>ทั้งนี้ สำนักงานจะดำเนินการยกเลิกบัตรส่งเสริมฉบับแรกและออกบัตรส่งเสริมฉบับใหม่ โดยรวมทั้งโครงการแรกและโครงการส่วนขยายเข้าด้วยกัน</p>	

รูปแบบและเงื่อนไขการลงทุน

1. กรณีทั่วไป

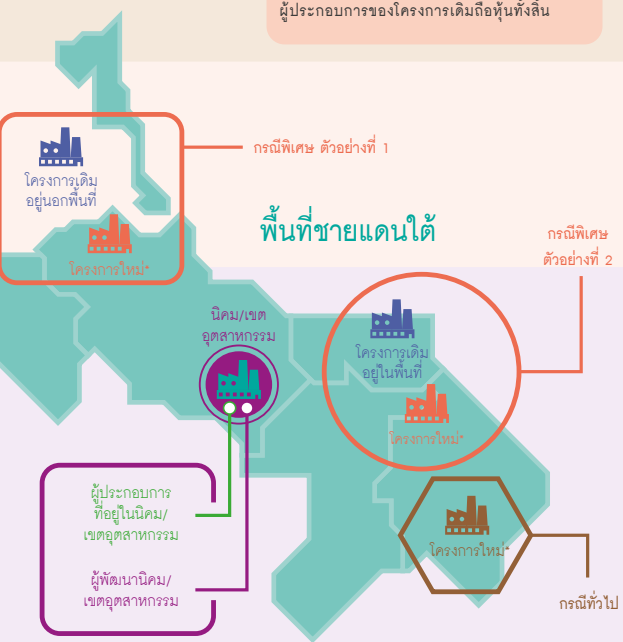
ผู้ประกอบการที่ลงทุนในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ หรือโครงการเมืองต้นแบบในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้

• โครงการใหม่:

เป็นนิติบุคคลเดิมหรือนิติบุคคลใหม่ซึ่งมีกลุ่มเจ้าของผู้ประกอบการของโครงการเดิมถือหุ้นทั้งสิ้น

2. กรณีพิเศษ

ผู้ประกอบการตามโครงการเดิม (จะตั้งอยู่ในหรือนอกพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ หรือพื้นที่โครงการเมืองต้นแบบก็ได้) ต้องการจะขอรับการส่งเสริมโครงการใหม่ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ หรือพื้นที่โครงการเมืองต้นแบบ



3. กรณีการส่งเสริมการลงทุนในนิคม/เขตอุตสาหกรรม ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้

รูปแบบที่ 1 : การลงทุนในโครงการแรก

ให้ผู้พัฒนานิคม/เขตอุตสาหกรรมและผู้ประกอบการในนิคม/เขตอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ได้รับสิทธิและประโยชน์และปฏิบัติตามเงื่อนไข เกณฑ์เดียวกับกรณีทั่วไป

รูปแบบที่ 2 : การลงทุนในโครงการส่วนขยาย

กรณีที่ผู้ได้รับการส่งเสริมที่ดำเนินการตามโครงการแรก ยื่นขอขยายโครงการลงทุนมาได้รับนิติบุคคลเดิมตามเงื่อนไข ที่คณะกรรมการกำหนด ให้สามารถรวมโครงการแรกเข้ากับ โครงการส่วนขยายเป็นโครงการเดียวกันได้

	มาตรการส่งเสริมการลงทุน ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้	มาตรการส่งเสริมการลงทุน ในพื้นที่โครงการเมืองต้นแบบ ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้
4. สิทธิและ ประโยชน์	<u>สำหรับโครงการลงทุนใหม่ ในกรณีทั่วไป และกรณีพิเศษ</u>	
	ยกเว้นอากรขาเข้าเครื่องจักร	
	ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 8 ปี ไม่จำกัดวงเงินยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล	
	ลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลร้อยละ 50 เพิ่มเติมอีก 5 ปี	
	หักค่าน้ำสูง ค่าไฟฟ้า และค่าประปา 2 เท่า ของค่าใช้จ่ายเป็นระยะเวลา 15 ปี	หักค่าน้ำสูง ค่าไฟฟ้า และค่าประปา 2 เท่า ของค่าใช้จ่ายเป็นระยะเวลา 20 ปี
	หักค่าติดตั้งหรืออุดหนี้ร้อยละ 25 ของเงินลงทุน	
	ยกเว้นอากรขาเข้าวัสดุดิบและวัสดุจำเป็นสำหรับ การผลิตเพื่อการส่งออกเป็นระยะเวลา 5 ปี	ยกเว้นอากรขาเข้าวัสดุดิบและวัสดุจำเป็นสำหรับ การผลิตเพื่อการส่งออกเป็นระยะเวลา 10 ปี
	ลดหย่อนอากรขาเข้าร้อยละ 90 ของอัตราปกติ สำหรับวัสดุดิบหรือวัสดุจำเป็นที่ต้องนำเข้ามาผลิต เพื่อจำหน่ายในประเทศไทยเป็นระยะเวลา 5 ปี	ลดหย่อนอากรขาเข้าร้อยละ 90 ของอัตราปกติ สำหรับวัสดุดิบหรือวัสดุจำเป็นที่ต้องนำเข้ามาผลิต เพื่อจำหน่ายในประเทศไทยเป็นระยะเวลา 10 ปี
	สิทธิและประโยชน์ที่ไม่ใช่ภาษีอากร	
	<u>สำหรับโครงการเดิม ในกรณีพิเศษ</u>	
	ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 3 ปี สัดส่วนไม่เกิน ร้อยละ 100 ของมูลค่าเงินลงทุน โดยไม่รวมค่าที่ดิน และทุนหมุนเวียนของโครงการใหม่ในพื้นที่จังหวัด ชายแดนใต้	ยกเว้นภาษีเงินได้นิติบุคคล 5 ปี สัดส่วนไม่เกิน ร้อยละ 100 ของมูลค่าเงินลงทุน โดยไม่รวมค่าที่ดิน และทุนหมุนเวียนของโครงการใหม่ในพื้นที่โครงการ เมืองต้นแบบ
	สิทธิและประโยชน์ที่ไม่ใช่ภาษีอากร	
	<u>สำหรับโครงการลงทุนในกิจการนิคม/เขตอุตสาหกรรม และกิจการที่ตั้งในนิคม/ เขตอุตสาหกรรมในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้</u>	
	<u>การลงทุนโครงการแรกและการลงทุนโครงการ ส่วนขยาย:</u> สิทธิและประโยชน์เข่นเดียวกับการลงทุนใหม่	-

ประกาศที่เกี่ยวข้อง

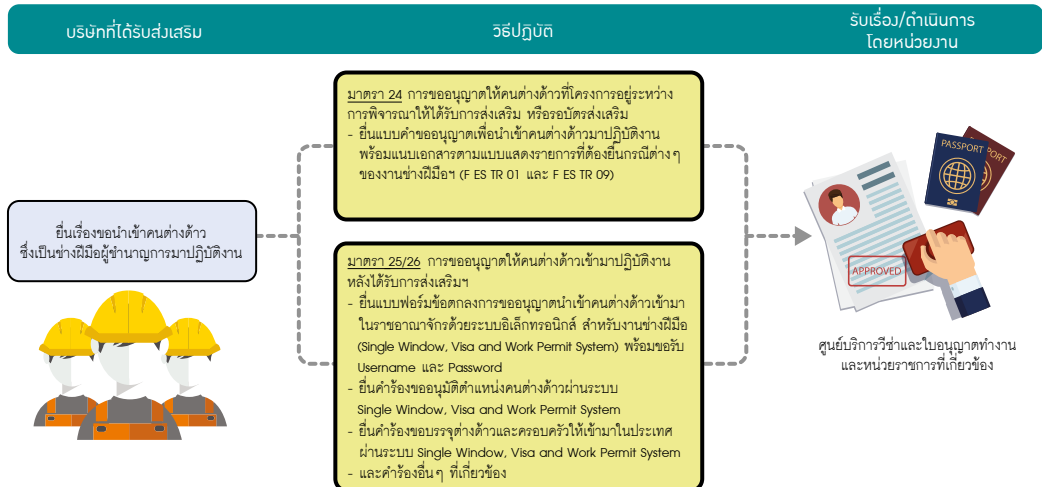
- ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 20/2565 เรื่อง มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ลงวันที่ 8 ธันวาคม 2565
- ประกาศคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ที่ 21/2565 มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่โครงการเมืองต้นแบบ ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ ลงวันที่ 8 ธันวาคม 2565



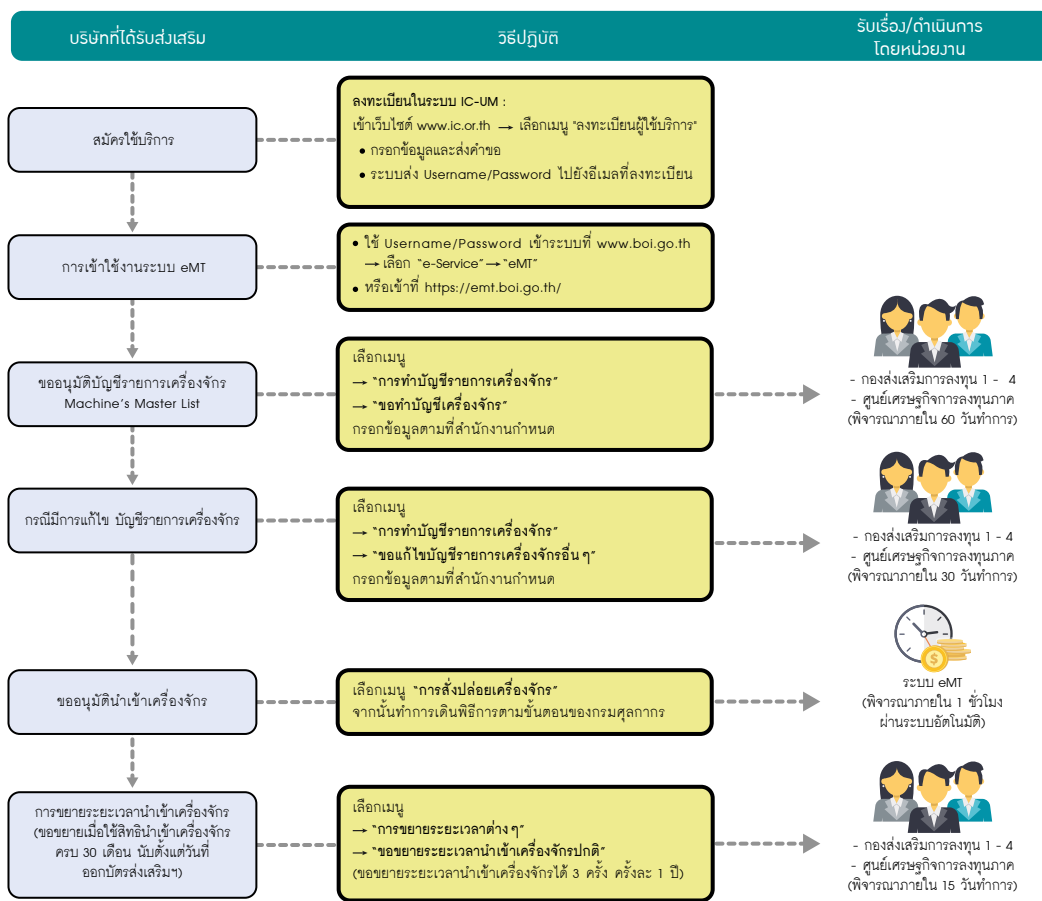
06

การปฏิบัติหลังได้รับการส่งเสริม

ขั้นตอนการใช้สิกติและประโยชน์



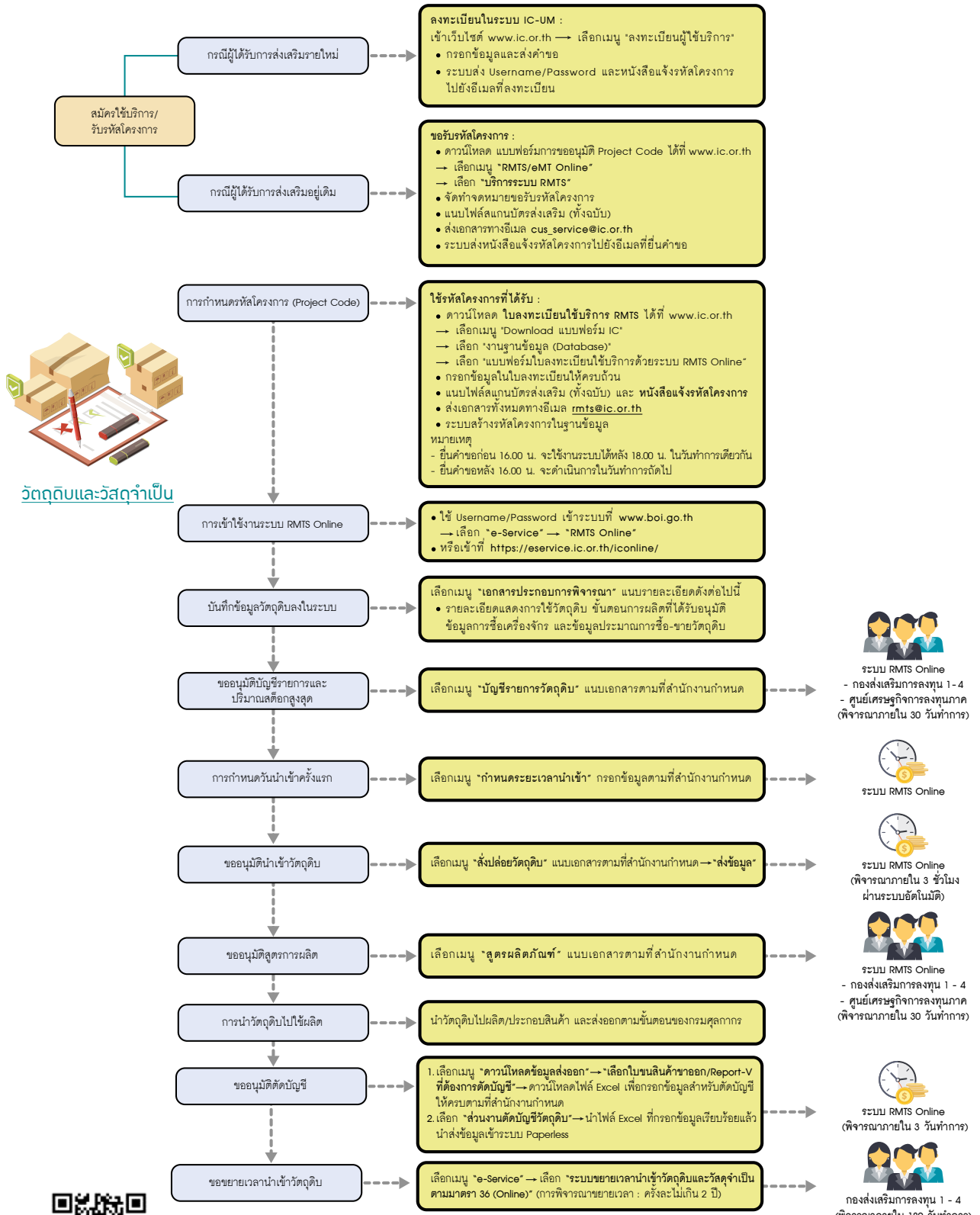
เครื่องจักร



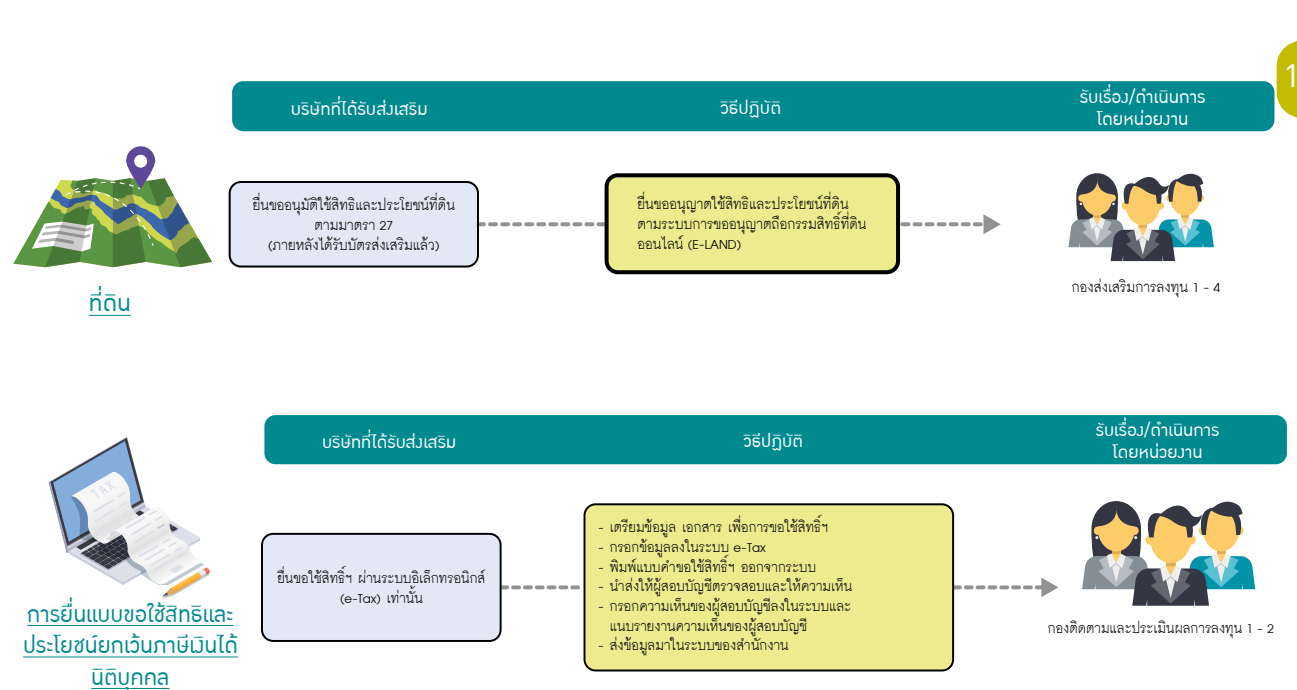
คู่มือการใช้งานระบบ eMT Phase 1



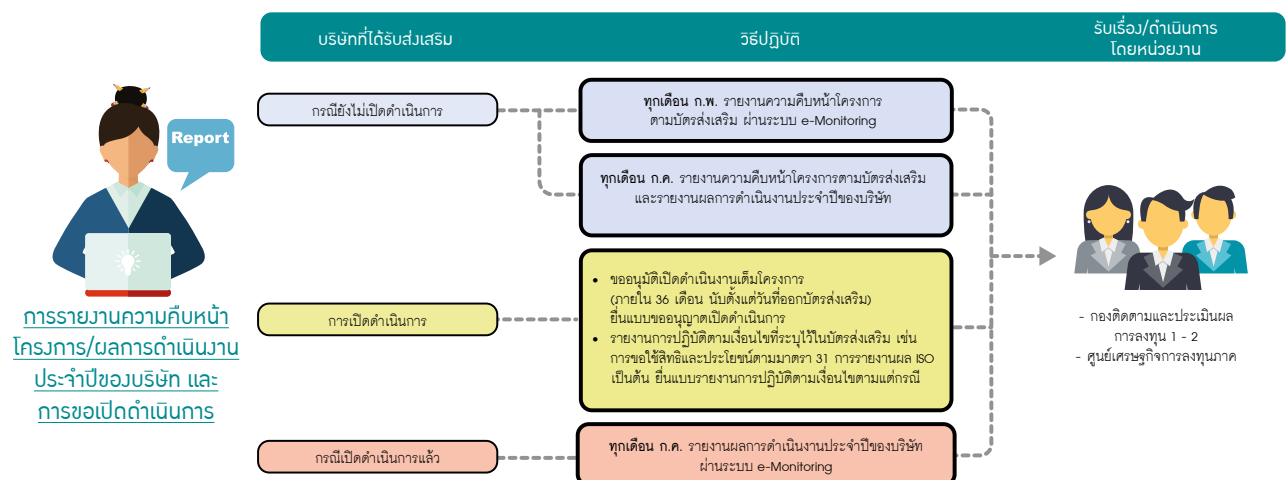
คู่มือการใช้งานระบบ eMT Phase 2



គម្រោងការងារ RMTS online



ขั้นตอนการดำเนินการและเอกสารประกอบหลังได้รับการส่งเสริม



การแก้ไขเอกสารแบบท้ายบัตรส่งเสริมการลงทุน

การแก้ไขเอกสารแบบท้ายบัตรส่งเสริมแล้วเสร็จภายใน 5 วันทำการนับวันที่เอกสารครบถ้วน

รายการแก้ไข	เอกสารที่ต้องไข้
1.1 เงื่อนไขเฉพาะโครงการ (1) ทุนจดทะเบียน (2) การเปลี่ยนแปลงอัตราส่วนการถือหุ้น (3) ชนิดผลิตภัณฑ์/ขนาดของกิจการ (4) ที่ตั้งโรงงาน/สถานประกอบการ (5) ลด/เพิ่มกำลังการผลิต (6) แก้ไขวงเงินภาษีเงินได้นิติบุคคล	1. สำเนาหนังสืออนุมัติจากกองส่งเสริมการลงทุน 1 - 4 2. บัตรส่งเสริมฉบับจริง 3. เอกสารอื่นๆ ตามประเภทกิจการ ชี้งำนักงานจะแจ้งให้ทราบเป็นกรณีไป หมายเหตุ: กรณีเพิ่มสัดส่วนการถือหุ้นโดยต่างชาติ จะต้องแนบหลักฐานการโอนเงินจากต่างประเทศเพิ่มเติม
1.2 เรื่องอื่นๆ ได้แก' (1) ที่ตั้งสำนักงาน (2) ข้อบังคับ (3) ยกเลิกบัตรส่งเสริม	1. หนังสือนำเข้าบริษัท 2. สำเนาหนังสือรับรองของสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท 3. บัตรส่งเสริมฉบับจริง 4. เอกสารอื่นๆ ชี้งำนักงานจะแจ้งให้ทราบเป็นกรณีไป

07

กี่ตั้งสำนักงาน

สำนักงานใหญ่

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน

555 ถนนนวภั瓦ดีรังสิต เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ 0 2553 8111

Website: www.boi.go.th

E-mail: head@boi.go.th

ศูนย์บริการวีซ่าและใบอนุญาตทำงาน

อาคารจตุรัสจามจุรี ชั้น 18 ถนนพญาไท เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330

*ตั้งแต่เดือนมีนาคม 2568 เป็นต้นไป จะย้ายที่ตั้งใหม่

อาคารวัน แบงค็อก ชั้น 6 และ 7 โซน PARADE ถนนพระรามที่ 4 แขวงคลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330

โทรศัพท์ 0 2209 1100

BOI Visa Website: <https://swe-expert.boi.go.th> E-mail: visawork@boi.go.th

LTR Visa Website: <https://ltr.boi.go.th> E-mail: ltr@boi.go.th

SMART Visa Website: <https://smart-visa.boi.go.th> E-mail: smartvisa@boi.go.th

ศูนย์ประสานการบริการด้านการลงทุน

อาคารจตุรัสจามจุรี ชั้น 18 ถนนพญาไท เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330

*ตั้งแต่เดือนมีนาคม 2568 เป็นต้นไป จะย้ายที่ตั้งใหม่:

อาคารวัน แบงค็อก ชั้น 7 โซน PARADE ถนนพระรามที่ 4

แขวงคลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330

โทรศัพท์ 0 2209 1100

Website: <https://osos.boi.go.th> E-mail: osos@boi.go.th

สำนักงานในภูมิภาค

ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 1

เชียงใหม่

80 ห้อง 108-110 อาคารแอร์พอร์ต บิชเนส ปาร์ค ถนนพิเศษ

ตำบลหายยา อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ 50100

โทรศัพท์ 0 5329 4100

E-mail: chmai@boi.go.th

ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 2

นครราชสีมา

2112/22 ถนนมิตรภาพ อำเภอเมืองนครราชสีมา

จังหวัดนครราชสีมา 30000

โทรศัพท์ 0 4438 4200-11

E-mail: korat@boi.go.th

ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 3

ขอนแก่น

177/54 หมู่ 17 ถนนมิตรภาพ ตำบลในเมือง

อำเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น 40000

โทรศัพท์ 0 4327 1300-2

E-mail: khonkaen@boi.go.th

ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 4

ชลบุรี

46 หมู่ 5 นิคมอุตสาหกรรมแหลมฉบัง ถนนสุขุมวิท

ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230

โทรศัพท์ 0 3840 4900

E-mail: chonburi@boi.go.th

ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 5

สงขลา

อาคารไชยยงค์ 7-15 ถนนจุติอุทิศ 1 อำเภอหาดใหญ่

จังหวัดสงขลา 90110

โทรศัพท์ 0 7458 4500

โทรสาร 0 7458 4599

E-mail: songkhla@boi.go.th

ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 6

สุราษฎร์ธานี

49/21-22 ถนนศรีวิชัย ตำบลคละตามเตี้ย

อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84000

โทรศัพท์ 0 7740 4600

โทรสาร 0 7740 4699

E-mail: surat@boi.go.th

ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 7

พิษณุโลก

59/15 อาคารไทยศิวารัตน์ ชั้น 3 ถนนบรมไตรโลกนารถ 2

ตำบลในเมือง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก 65000

โทรศัพท์ 0 5524 8111

โทรสาร 0 5524 8777

E-mail: phitsanulok@boi.go.th

สำนักงานในต่างประเทศ

SHANGHAI

Thailand Board of Investment, Shanghai Office
 Royal Thai Consulate-General,
 2nd fl., 18 Wanshan Road, Changning District,
 Shanghai 200336 P.R. China
 Tel: +86-21-5260-9876,
 +86-21-5260-9877
 Fax: +86-21-5260-9873
 Email: shanghai@boi.go.th

BEIJING

Thailand Board of Investment, Beijing Office
 Investment Promotion Section, Royal Thai Embassy,
 No.21, Guanghua Road, Chaoyang District,
 Beijing, 100600, P.R. China
 Tel: +86-10-8531-8755 to 87, +86-10-8531-8753
 Fax: +86-10-8531-8758
 Email: beijing@boi.go.th

GUANGZHOU

Thailand Board of Investment, Guangzhou Office
 Investment Promotion Section,
 Royal Thai Consulate-General, Guangzhou
 No.36 Youhe Road, Haizhu District,
 Guangzhou 510310 P.R. China
 Tel: +86-20-8385-8988 Ext. 220-225,
 +86-20-8387-7770 (Direct line)
 Fax: +86-20-8387-2700
 Email: guangzhou@boi.go.th

TAIPEI

Thailand Board of Investment, Taipei Office
 Taipei World Trade Center, 3rd Floor, Room 3E 39-40
 No.5 Xin-Yi Road, Sec.5 Taipei 110, Taiwan R.O.C.
 Tel: +886-2-2345-6663
 Fax: +886-2-2345-9223
 Email: taipei@boi.go.th

TOKYO

Thailand Board of Investment, Tokyo Office
 Royal Thai Embassy, 8th Floor,
 Fukuda Building West, 2-11-3, Akasaka, Minato-ku,
 Tokyo 107-0052 Japan
 Tel: +81 (0) 3-3582-1806
 Email: tyo@boi.go.th

OSAKA

Thailand Board of Investment, Osaka Office
 Royal Thai Consulate-General,
 Bangkok Bank Building, 7th Floor, 1-9-16
 Kyutaro-Machi, Chuo-Ku, Osaka 541-0056 Japan
 Tel: +81 (0) 6-6271-1395
 Email: osaka@boi.go.th

SEOUL

Thailand Board of Investment, Seoul Office
 #1804, 18th Floor, Koryo Daeyeongak Center,
 97 Toegye-ro, Jung-gu, Seoul, 100-706, Republic Korea
 Tel: +82-2-319-9998
 Email: seoul@boi.go.th

MUMBAI

Thailand Board of Investment, Mumbai Office
 Express Tower, 12th Floor, Barrister Rajni Patel Marg,
 Nariman Point, Mumbai, Maharashtra 400021
 Tel: +91-22-2204-1589-90
 Email: mumbai@boi.go.th

HANOI

Thailand Board of Investment, Hanoi Office
 Royal Thai Embassy
 26 Phan Boi Chau Street, Hoan Kiem District,
 Hanoi City, Viet Nam
 Tel: +84 24 3823 5092-4
 Email: hanoi@boi.go.th

JAKARTA

Thailand Board of Investment, Jakarta Office
 Royal Thai Embassy
 Jl.DR.Ide Anak Agung Gde Agung Kav.E.3.3
 No.3 (Lot 8.8) Kawasan Mega Kuningan
 Jakarta 12950, Indonesia
 Tel: +62 817 9800 203
 Email: jkt@boi.go.th

NEW YORK

Thailand Board of Investment, New York Office
 7 World Trade Center, 34th Floor, Suite F,
 250 Greenwich Street, New York,
 New York 10007, U.S.A.
 Tel: +1 (0) 212 422 9009
 Email: nyc@boi.go.th

LOS ANGELES

Thailand Board of Investment, Los Angeles Office
 Royal Thai Consulate-General,
 611 North Larchmont Boulevard, 3rd Floor,
 Los Angeles CA 90004, U.S.A.
 Tel: +1 (0)-323-960-1199
 Email: boila@boi.go.th

FRANKFURT

Thailand Board of Investment, Frankfurt Office
 Investment Section, Royal Thai Consulate-General
 Liebfrauenberg 26, 60313 Frankfurt am Main, Federal
 Republic of Germany
 Tel: +49 (069) 92 91 230
 Email: fra@boi.go.th

PARIS

Thailand Board of Investment, Paris Office
 Ambassade Royale de Thaïlande
 8, Rue Greuze, 75116 Paris, France
 Tel: +(33-1) 56 90 26 01
 Email: par@boi.go.th

STOCKHOLM

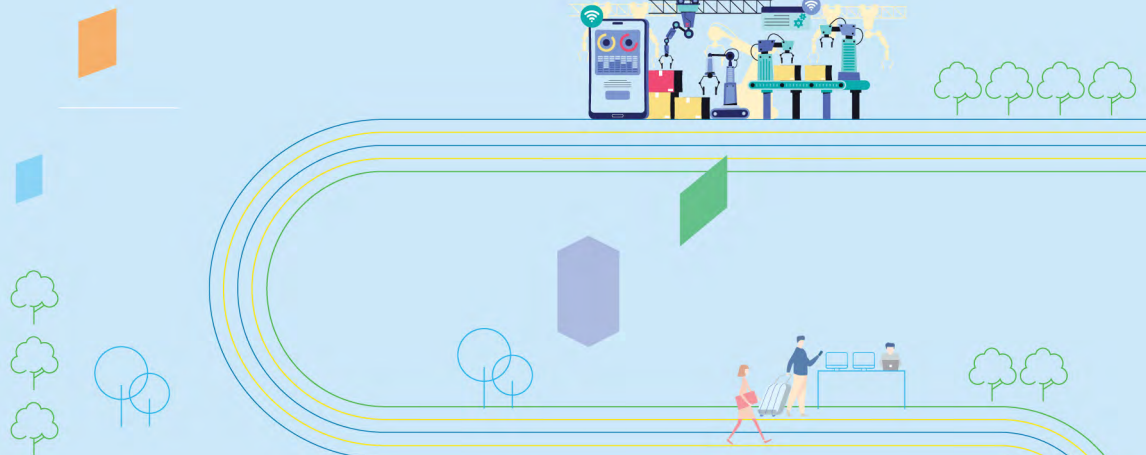
Thailand Board of Investment, Stockholm Office
 Östermalmstorg 1, 4th Floor, 114 42 Stockholm, Sweden
 Tel: +46 8 5025 6558,
 +46 8 5025 6559
 Email: stockholm@boi.go.th

SYDNEY

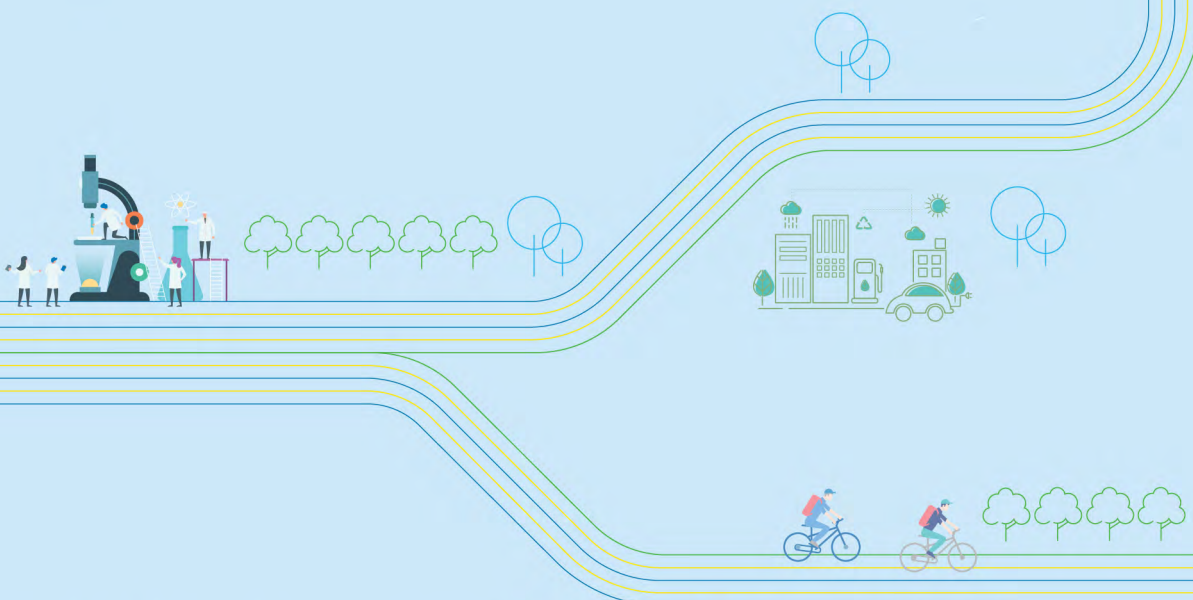
Thailand Board of Investment, Sydney Office
 Suite 101, Level 1, 234 George Street, Sydney,
 New South Wales 2000, Australia
 Tel: (+61-2) 9252-4884,
 (+61-2) 9252-4882
 Email: sydney@boi.go.th

RIYADH

Thailand Board of Investment, Riyadh Office Royal Thai
 Embassy, Riyadh, Kingdom of Saudi Arabia Diplomatic
 Quarter, P.O. BOX 94359, Riyadh 11693
 Tel: (966-1) 488-1174
 Email: riyadh@boi.go.th



สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน



555 ถนนบัวขาว แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์: 0 2553 8111

เว็บไซต์: www.boi.go.th อีเมล: head@boi.go.th



@boinews

BOI News

APP

Think Asia,

Invest Thailand

BOI News

APP



หนังสือคู่มือการขอรับการส่งเสริมการลงทุนเล่มนี้จัดทำขึ้นสำหรับแจกเท่านั้น ห้ามมิให้จำหน่าย