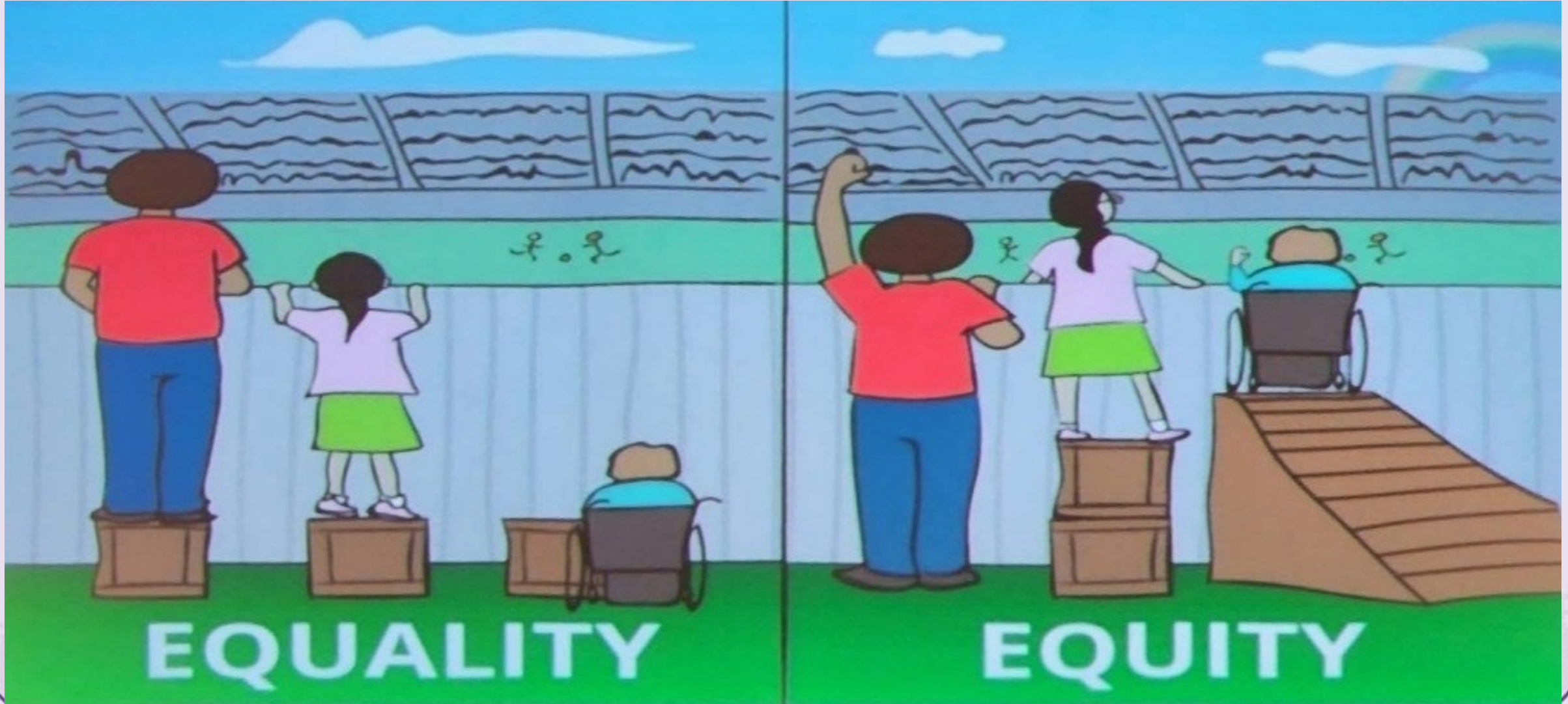


“ทิศทางการพัฒนาอุตสาหกรรมกลุ่มจังหวัดนครชัยบุรีรินทร์”

โดย

นายพุทธิกรณ์ วิชัยดิษฐ์
อุตสาหกรรมจังหวัดนครราชสีมา





EQUALITY

EQUITY

ข้อมูลพื้นฐานเศรษฐกิจจังหวัดนครราชสีมา ปี 2564



1. ขนาดเศรษฐกิจจังหวัดนครราชสีมา (GDP ณ ราคาประจำปี) พ.ศ. 2564

มีมูลค่าประมาณ 312,781 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 1.9 ของ GDP ประเทศไทย
ประชากรมีรายได้ต่อหัวประมาณปีละ 126,224 บาท ต่อคนต่อปี

2. โครงสร้างเศรษฐกิจจังหวัด (GDP ณ ราคาประจำปี) พ.ศ. 2563



3. อัตราการเจริญเติบโตระยะยาว (LONG-TERM GROWTH)

ย้อนหลัง 5 ปี (2560-2564) ขยายตัวอยู่ที่ร้อยละ 2.5
สูงกว่าอัตราการขยายตัวของประเทศเฉลี่ยอยู่ที่ร้อยละ 1.2
อัตราเงินเฟ้อของจังหวัดนครราชสีมาเฉลี่ย อยู่ที่ร้อยละ 0.4



4. ปัจจัยขับเคลื่อนเศรษฐกิจจังหวัดนครราชสีมา ที่สำคัญ

- 1) การเบิกจ่ายรายจ่ายประจำและรายจ่ายลงทุนของภาครัฐ
- 2) การบริโภคและการลงทุนภาคเอกชน
- 3) อัตราการใช้กำลังการผลิตภาคอุตสาหกรรม
- 4) ปริมาณผลผลิตและราคาคินค้าเกษตร (มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน ข้าว)
- 5) มาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจของภาครัฐ
- 6) จำนวนนักท่องเที่ยว

5. การระดมทุนของจังหวัดนครราชสีมา

- 1) นิคมอุตสาหกรรม (ศรณาริ, นวนคร)
- 2) โรงไฟฟ้ากังหันลม (ลำตะคองชลภาวัฒนา, เข็ยขง)
- 3) เข็ยอน (ลำตะคอง, ลำพระเพลิง, ลำมูลบน, ลำพระ)
- 4) ห้างสรรพสินค้า (TERMINAL 21, THE MALL, CENTRAL PLAZA, BIG C, LOTUS, MAKRO)
- 5) แหล่งท่องเที่ยว (อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่, ปราสาทหินพิมาย)

6. โครงสร้างแรงงานและประชากร

- 1) จำนวนประชากรทั้งสิ้น 2,634,154 คน
- 2) จำนวนการจ้างงาน 1,171,085 คน



ภาคเกษตร



ภาคอุตสาหกรรม



ภาคบริการ

ร้อยละ 45.1

ร้อยละ 14.4

ร้อยละ 40.5

7. โครงการที่คาดว่าจะก่อให้เกิดการระดมทุนและการจ้างงานในอนาคต

- 1 โครงการรถไฟความเร็วสูงกรุงเทพ-นครราชสีมา
- 2 โครงการรถไฟทางคู่ ช่วงชุมทางจิระ-เมษะเกะ และช่วงชุมทางจิระ-อุบลราชธานี
- 3 โครงการทางหลวงพิเศษระหว่างเมือง มอเตอร์เวย์ บางปะอิน-นครราชสีมา
- 4 โครงการพัฒนาท่าเรือ (Korat Dry Port)
- 5 การจัดตั้งเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษนครราชสีมา



ความเคลื่อนไหวภาคอุตสาหกรรม เดือนพฤษภาคม 2565

จำนวนโรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัดระยอง

จำพวกที่	จำนวนโรงงาน (โรงงาน)	จำนวนเงินทุน (ล้านบาท)	จำนวนคนงาน (คน)
2	39	525.38	1,267
3	2,496	1,535,142.33	191,054
รวม	2,535	1,535,667.71	192,321

สาขาอุตสาหกรรมที่มีการลงทุนมากที่สุด 3 อันดับแรก

(พิจารณาจากจำนวนเงินลงทุน)

ประเภทโรงงานที่มีจำนวนเงินลงทุนสูงสุดในอุตสาหกรรมภาคอื่น ๆ คือ การผลิตพลังงานไฟฟ้าจากพลังงานความร้อน **เงินลงทุน 149,755.23 ล้านบาท** มีโรงงาน 21 โรงงาน คนงาน 852 คน คิดเป็น 57.46% ของการผลิตอื่นๆ หรือ 9.75% ของทั้งหมด

3

การผลิตอื่นๆ
17.45%



2

ผลิตยานพาหนะและอุปกรณ์
รวมทั้งการซ่อมยานพาหนะ
และอุปกรณ์ 13.46%

ประกอบด้วย การผลิตยานยนต์การผลิตตัวถังรถยนต์ การผลิตรถพ่วงและรถกึ่งพ่วง และการผลิตชิ้นส่วนและอุปกรณ์เสริมสำหรับยานยนต์ มีโรงงาน 282 โรงงาน เงินลงทุน 205,268.69 ล้านบาท คนงาน 40,928 คน

1

เคมีภัณฑ์และ
ผลิตภัณฑ์เคมี 28.50%

เงิน ไฟลอสเฟอไฟฟอสเฟอ โซเดียมคลอไรด์ และเม็ดพลาสติก มีโรงงาน จำนวน 203 โรงงาน เงินลงทุน 443,213.54 ล้านบาท คนงาน 13,000 คน

ประเภทอุตสาหกรรม 21 ประเภท

- ผลิตชิ้นทำแม่พิมพ์ 0.35%
- อุตสาหกรรมอาหาร 0.60%
- อุตสาหกรรมเคมีภัณฑ์ 0.80%
- สิ่งทอ 0.70%
- อุตสาหกรรมเครื่องใช้ภายในครัวเรือน 0.60%
- ผลิตภัณฑ์พลาสติกกับกำมะถัน 0.62%
- อัญมณีและเครื่องประดับ 0.54%
- ผลิตภัณฑ์พลาสติกกับกำมะถัน 0.50%
- การพิมพ์ 0.48%
- การซ่อมแซมรถยนต์ 0.25%
- เครื่องมือกลึง 20.50%
- ผลิตชิ้นทำแม่พิมพ์ 0.74%
- ยานพาหนะกับชิ้นส่วน 3.60%
- ผลิตชิ้นทำแม่พิมพ์ 0.07%
- ผลิตชิ้นทำแม่พิมพ์ 0.50%
- ผลิตชิ้นทำแม่พิมพ์ 5.02%
- ผลิตชิ้นทำแม่พิมพ์ 0.44%
- ผลิตชิ้นทำแม่พิมพ์ 0.29%
- ผลิตชิ้นทำแม่พิมพ์ 0.29%
- ผลิตชิ้นทำแม่พิมพ์ 0.29%
- ผลิตชิ้นทำแม่พิมพ์ 0.29%
- ผลิตชิ้นทำแม่พิมพ์ 0.29%
- ผลิตชิ้นทำแม่พิมพ์ 0.29%

การลงทุนด้านอุตสาหกรรมในจังหวัดระยอง (เดือนพฤษภาคม 2564 เปรียบเทียบพฤษภาคม 2565)



ประเภท ใบอนุญาต	ใบอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายกิจการ			ใบอนุญาตประกอบกิจการ/ขยายกิจการ		
	จำนวน โรงงาน	จำนวนคนงาน	จำนวนเงินทุน (ล้านบาท)	จำนวน โรงงาน	จำนวนคนงาน	จำนวนเงินทุน (ล้านบาท)
ประกอบ กิจการใหม่	6	5,299	49,273.32	8	1,231	4,244.04
ขยายกิจการ	2	351	1,883.00	3	550	237.00
รวม	8	5,650	51,156.32	11	1,781	4,481.04



เปรียบเทียบ
ปี 2564-2565

- ประกอบกิจการใหม่ • เพิ่มขึ้น จำนวน 2 โรงงาน ↑
- ขยายกิจการ • เพิ่มขึ้น จำนวน 1 โรงงาน ↑
- คนงาน • ลดลง 3869 คน ↓
• คิดเป็นร้อยละ 68.47 ↓
- เงินทุน • ลดลง 207.08 ล้านบาท ↓
• คิดเป็นร้อยละ 91.23 ↓

เดือนพฤษภาคม 2565 จำนวนขออนุญาต / โรงงาน

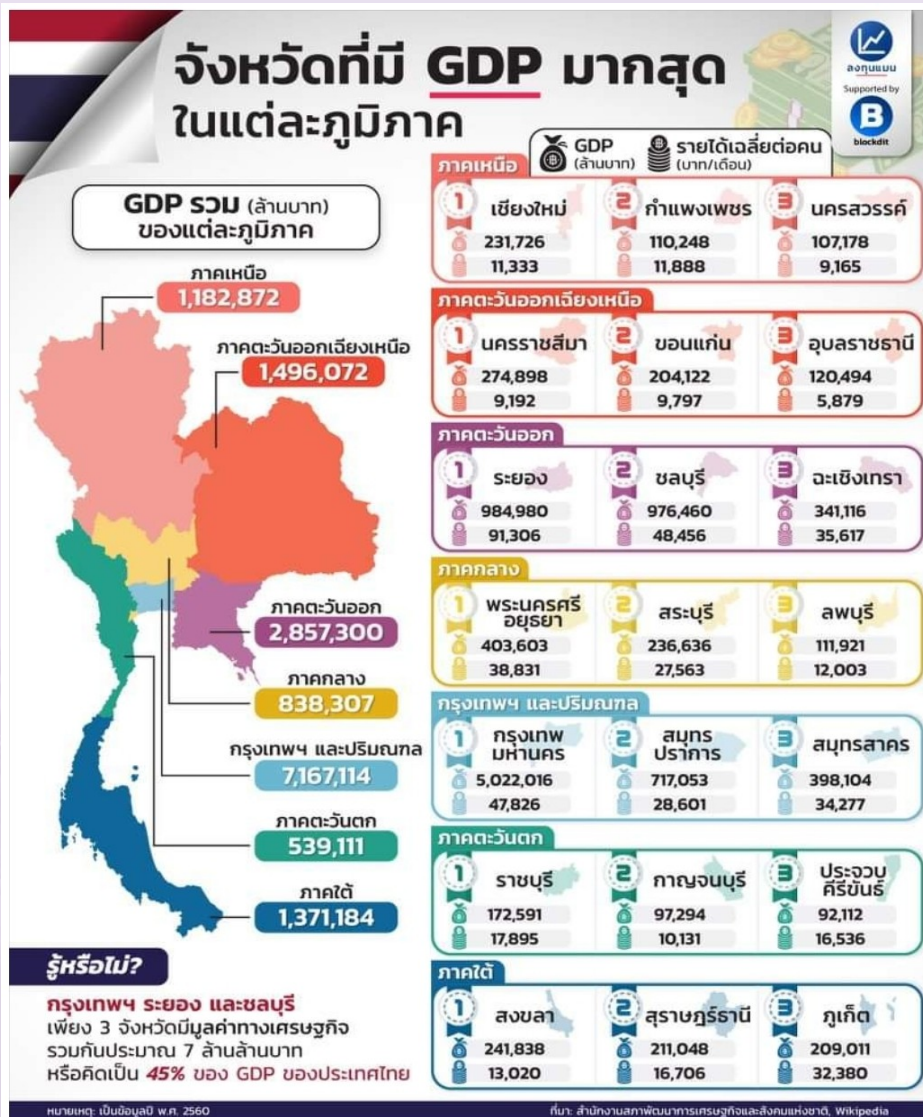
ประเภทอุตสาหกรรม ที่มีการลงทุนเดือนเมษายน 2565
จำนวน 8 ราย ได้แก่
ประกอบกิจการใหม่
- เคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี 2 โรง. - ยางและผลิตภัณฑ์ยาง 1 โรง.
- ผลิตหินฟอสเฟต 1 โรง. - ผลิตโลหะขั้นมูลฐาน 1 โรง.
- ผลิตเครื่องจักรและเครื่องกล 1 โรง. - การผลิตอื่นๆ 1 โรง.
ขยายกิจการ
- ผลิตหินฟอสเฟต 1 โรง.





MIND

ใช้ **หัว** และ **ใจ**
ปั้นอุตสาหกรรมคู่ชุมชน



อันดับ	จังหวัด	GDP (ล้านบาท)	รายได้เฉลี่ยต่อคน (บาท/เดือน)
ภาคเหนือ			
1	เชียงใหม่	231,726	11,333
2	กำแพงเพชร	110,248	11,888
3	นครสวรรค์	107,178	9,165
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ			
1	นครราชสีมา	274,898	9,192
2	ขอนแก่น	204,122	9,797
3	อุบลราชธานี	120,494	5,879
ภาคตะวันออก			
1	ระยอง	984,980	91,306
2	ชลบุรี	976,460	48,456
3	ฉะเชิงเทรา	341,116	35,617
ภาคกลาง			
1	พระนครศรีอยุธยา	403,603	38,831
2	สระบุรี	236,636	27,563
3	ลพบุรี	111,921	12,003
กรุงเทพฯ และปริมณฑล			
1	กรุงเทพฯ มหานคร	5,022,016	47,826
2	สมุทรปราการ	717,053	28,601
3	สมุทรสาคร	398,104	34,277
ภาคตะวันตก			
1	ราชบุรี	172,591	17,895
2	กาญจนบุรี	97,294	10,131
3	ประจวบคีรีขันธ์	92,112	16,536
ภาคใต้			
1	สงขลา	241,838	13,020
2	สุราษฎร์ธานี	211,048	16,706
3	ภูเก็ต	209,011	32,380





เขตส่งเสริมการลงทุน (BOI Zone)



เขต 1 ประกอบด้วย 6 จังหวัด ในส่วน
กลาง ได้แก่ กรุงเทพมหานคร นครปฐม
นนทบุรี ปทุมธานี สมุทรปราการ และ
สมุทรสาคร



เขต 2 ประกอบด้วย 12 จังหวัด ได้แก่
กาญจนบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี นครนายก
พระนครศรีอยุธยา ภูเก็ต ระยอง ราชบุรี
สมุทรสงคราม สระบุรี สุพรรณบุรี และ
อ่างทอง



เขต 3 ประกอบด้วย 58 จังหวัด แบ่งออกเป็น 2 กลุ่ม คือ 36 จังหวัด และ 22 จังหวัดรายได้น้อย ดังนี้



36 จังหวัด ได้แก่ กระบี่ กำแพงเพชร
ขอนแก่น จันทบุรี ชัยนาท ชุมพร เชียงราย
เชียงใหม่ ตรัง ตราด ตาก นครราชสีมา
นครศรีธรรมราช นครสวรรค์ ประจวบคีรีขันธ์
ปราจีนบุรี พังงา พัทลุง พิจิตร พิษณุโลก
เพชรบุรี เพชรบูรณ์ มุกดาหาร แม่ฮ่องสอน
ระนอง ลพบุรี ลำปาง ลำพูน เลย สงขลา
สระแก้ว สิงห์บุรี สุโขทัย สุราษฎร์ธานี
อุตรดิตถ์ อุทัยธานี

22 จังหวัด ได้แก่ กาฬสินธุ์ นครพนม
นครราชสีมา น่าน บุรีรัมย์ ปัตตานี พะเยา เพชร
มหาสารคาม ยโสธร ยะลา ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ
สกลนคร สตูล สุรินทร์ หนองบัวลำภู ชัยภูมิ
หนองคาย อุบลราชธานี อุตรธานี และ
อำนาจเจริญ



บีไอไอเปิดลิสต์ “เขตเศรษฐกิจพิเศษใหม่” อัปเดต สิทธิประโยชน์ครบทุกกลุ่ม บูมพื้นที่ศักยภาพ หวังลดความเหลื่อมล้ำเศรษฐกิจไทย



1. **พื้นที่เป้าหมายศักยภาพสูง** ซึ่งจะมีส่วนในการยกระดับศักยภาพการแข่งขันของประเทศ ได้แก่ – เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) เพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมและบริการใหม่ ๆ



2. พื้นที่เป้าหมายอื่นๆ ที่มีส่วนสำคัญในการลด ความเหลื่อมล้ำ ได้แก่

– เขตเศรษฐกิจพิเศษ (Special Economic Zone : SEZ) เพื่อส่งเสริมให้เกิดการกระจายความเจริญทางเศรษฐกิจและสังคม ทั้งในระดับภาคและระดับพื้นที่อย่างทั่วถึง โดยสอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ทั้งในส่วนเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดน 10 จังหวัด และระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ 4 ภาค

– พื้นที่ 20 จังหวัด ที่มีรายได้ต่อหัวต่ำ เพื่อกระจายรายได้และลดความยากจนข้ามรุ่น รวมถึงเมืองรองด้านการท่องเที่ยว เพื่อกระจายรายได้จากการท่องเที่ยวซึ่งเป็นรายได้หลักของประเทศ

ทั้งนี้ ในช่วง 5-8 ปีที่ผ่านมา (ปี 2558-2565) ปีโอไอได้ให้การส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เป้าหมายรวม 4 พื้นที่ ดังนี้

เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ตั้งแต่ปี
2560-2565 มีการขอรับการส่งเสริมในพื้นที่ EEC
จำนวน 150 โครงการ มีมูลค่า 205,450 ล้านบาท
ส่วนใหญ่อยู่ในอุตสาหกรรมเป้าหมาย เช่น ยาน
ยนต์ไฟฟ้า สมาร์ทอิเล็กทรอนิกส์ และดิจิทัล
เป็นต้น

สำหรับระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ 4 ภาค เป็นการส่งเสริมการลงทุนในลักษณะคลัสเตอร์ในแต่ละภาค โดยบีโอไอจะนำเสนอสิทธิประโยชน์ที่สอดคล้องกับศักยภาพและอุตสาหกรรมเป้าหมายในแต่ละพื้นที่ ดังนี้



– ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคเหนือ หรือ

Northern Economic Corridor : NEC ครอบคลุม
พื้นที่จังหวัดเชียงราย จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัด
ลำพูน และจังหวัดลำปาง เป็นต้น เพื่อพัฒนาเป็น
ฐานเศรษฐกิจสร้างสรรค์หลักของประเทศอย่าง
ยั่งยืน หรือ Creative LANNA

– ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออกเฉียงเหนือ หรือ Northeastern Economic Corridor : NeEC ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดขอนแก่น จังหวัดอุดรธานี และจังหวัดหนองคาย เพื่อพัฒนาเป็นฐานอุตสาหกรรมชีวภาพ (Bioeconomy) แห่งใหม่ของประเทศด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่ตลอดห่วงโซ่การผลิต

– ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคกลาง-ตะวันตก
หรือ Central-Western Economic Corridor :
CWEC ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
จังหวัดนครปฐม จังหวัดสุพรรณบุรี และจังหวัด
กาญจนบุรี เพื่อพัฒนาเป็นฐานเศรษฐกิจชั้นนำ
ด้านอุตสาหกรรมเกษตร การท่องเที่ยวและ
อุตสาหกรรมไฮเทคมูลค่าสูง เชื่อมโยงกับ กทม.
และพื้นที่โดยรอบ และ EEC

– ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคใต้ หรือ Southern Economic Corridor : SEC ครอบคลุมพื้นที่ จังหวัดชุมพร จังหวัดระนอง จังหวัดสุราษฎร์ธานี และจังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อพัฒนาเป็น ศูนย์กลางของภาคใต้ในการเชื่อมโยงการค้าและ โลจิสติกส์กับพื้นที่เศรษฐกิจหลักของประเทศ และภูมิภาคฝั่งทะเลอันดามัน (BIMSTEC) เป็น ฐานการพัฒนาอุตสาหกรรมชีวภาพและการ แปรรูปเกษตรมูลค่าสูง และเพื่อยกระดับคุณภาพ และมาตรฐานการท่องเที่ยวสู่นานาชาติ

SEZ (Special Economic Zone)



EEC (Eastern Economic Corridor)



NeEC (Northeastern Economic Corridor)



สิทธิและประโยชน์พื้นฐานของบีไอไอ

แบ่งตามระดับเทคโนโลยี ความซับซ้อนของกระบวนการผลิต
มูลค่าเพิ่ม และความสำคัญต่อการพัฒนาประเทศ

แบ่งเป็นกลุ่มกิจการ

- A**
- A1+** กิจการพัฒนาเทคโนโลยี (Biotech, Nanotech, Advanced Material Tech)
อุตสาหกรรมต้นน้ำ ที่ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมขั้นสูง
 - A1** อุตสาหกรรมฐานความรู้ เน้น R&D ซึ่งสำคัญต่อการพัฒนา
ขีดความสามารถของประเทศในระยะยาว
 - A2** โครงสร้างพื้นฐานเพื่อพัฒนาประเทศ กิจการใช้เทคโนโลยีขั้นสูง
และกิจการด้านสิ่งแวดล้อม ซึ่งมีการลงทุนในประเทศน้อยหรือยังมี
 - A3** กิจการใช้เทคโนโลยีสูงที่สำคัญต่อการพัฒนาประเทศ
โดยมีฐานผลิตอยู่บ้างแล้ว
 - A4** กิจการที่มีระดับเทคโนโลยี ไม่เท่า A1-A3 แต่ช่วยสร้างมูลค่าเพิ่ม
แก่วัตถุดิบในประเทศและเสริม Value Chain
- B**
- อุตสาหกรรมสนับสนุนที่ใช้เทคโนโลยีไม่สูง แต่ยังสำคัญต่อ Value Chain

สิทธิและประโยชน์พื้นฐาน



ยกเว้นภาษีเงินได้
นิติบุคคล

ยกเว้นอากร
นำเข้าเครื่องจักร

ยกเว้นอากร
ของนำเข้าเพื่อวิจัย

ยกเว้นอากร
วัตถุดิบผลิตเพื่อส่งออก

สิทธิและประโยชน์อื่น ๆ
ที่ไม่ใช่ภาษี

A1+

10-13 ปี
ไม่จำกัดวงเงิน



A1

8 ปี
ไม่จำกัดวงเงิน



A2

8 ปี



A3

5 ปี



A4

3 ปี



B

—



มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เป้าหมาย

NEW

มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ: ตัวอย่างประเภทกิจการใน 6 กลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมาย

อุตสาหกรรมเป้าหมาย

ตัวอย่างประเภทกิจการ

1. อุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร

NeEC

เช่น เกษตรปลอดภัย เกษตรอาหารอันตราย (เช่น Plant Factory) อาหารแห่งอนาคต (เช่น โปรตีนทางเลือก อาหารทางการแพทย์) และสารสกัดหรือผลิตภัณฑ์จากสารสกัดจากวัตถุดิบทางธรรมชาติ รวมถึงนิคมอุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร เป็นต้น

2. อุตสาหกรรมชีวภาพ

เช่น พอลิเมอร์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (พลาสติกชีวภาพ) จากวัตถุดิบอ้อยและมันสำปะหลัง บรรจุภัณฑ์จากเศษวัสดุทางการเกษตร (เช่น ฟางข้าว ชานอ้อย) และเคมีชีวภาพ เป็นต้น

3. อุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

เช่น การผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้าอัจฉริยะ ผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ และการออกแบบทางอิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น

4. อุตสาหกรรมสร้างสรรค์

เช่น ศูนย์การออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์ Lifestyle, Movie Town เป็นต้น

5. อุตสาหกรรมดิจิทัล

เช่น Digital Park, Data Center และ Cloud Service เป็นต้น

6. อุตสาหกรรมท่องเที่ยว และท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ

เช่น ศูนย์แสดงศิลปวัฒนธรรม พิพิธภัณฑ์ และบริการสาธารณสุขด้านแพทย์แผนไทย เป็นต้น

EEC



พื้นที่ระเบียง

เศรษฐกิจพิเศษ

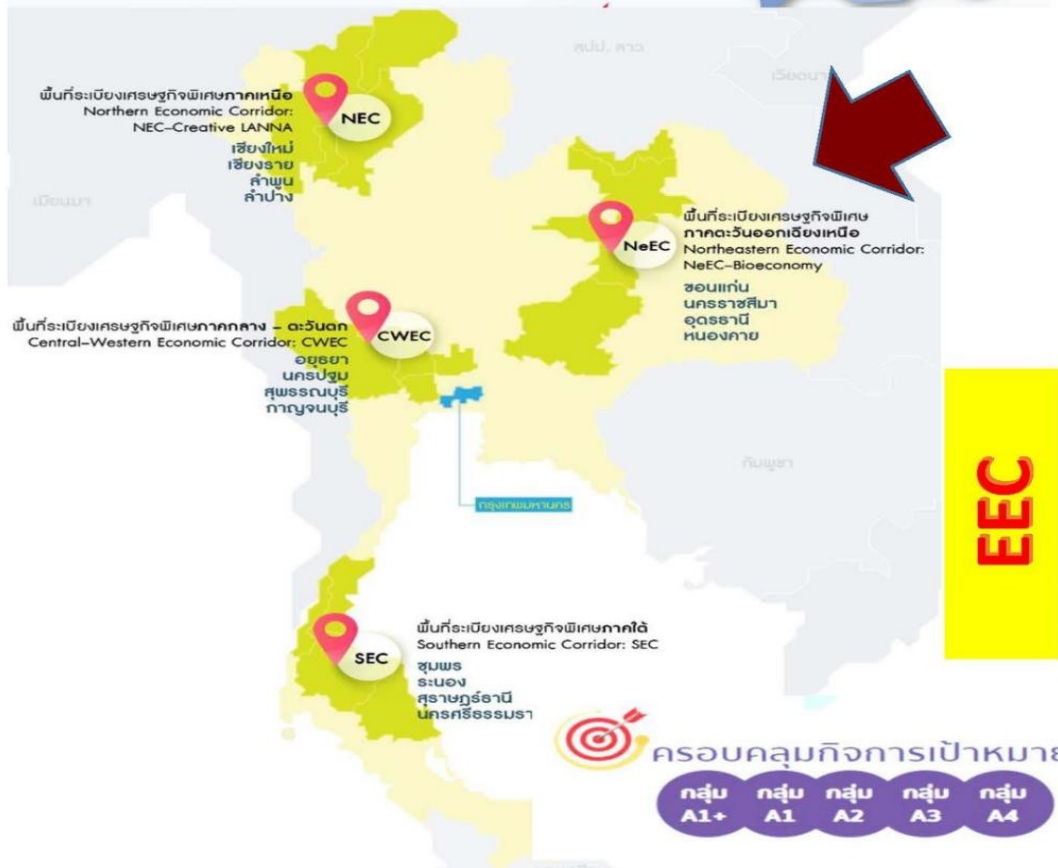
4 ภาค



กลยุทธ์อุตสาหกรรมเป้าหมายในระยะแรก



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



มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่เป้าหมาย

NEW

มาตรการส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่ **ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ:**
พื้นที่และอุตสาหกรรมเป้าหมาย

อุตสาหกรรมเป้าหมาย	พื้นที่เป้าหมาย			
	ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษ			
	NEC	NeEC	CWEC	SEC
เกษตรและอาหาร	✓	✓	✓	✓
ชีวภาพ		✓		✓
เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์			✓	
อุตสาหกรรมสร้างสรรค์	✓			
ดิจิทัล	✓			
ท่องเที่ยว และ ท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ	✓			✓



พระราชบัญญัติ
การเพิ่มขีดความสามารถ
ในการแข่งขันของประเทศ
สำหรับอุตสาหกรรมเป้าหมาย
พ.ศ. ๒๕๖๐

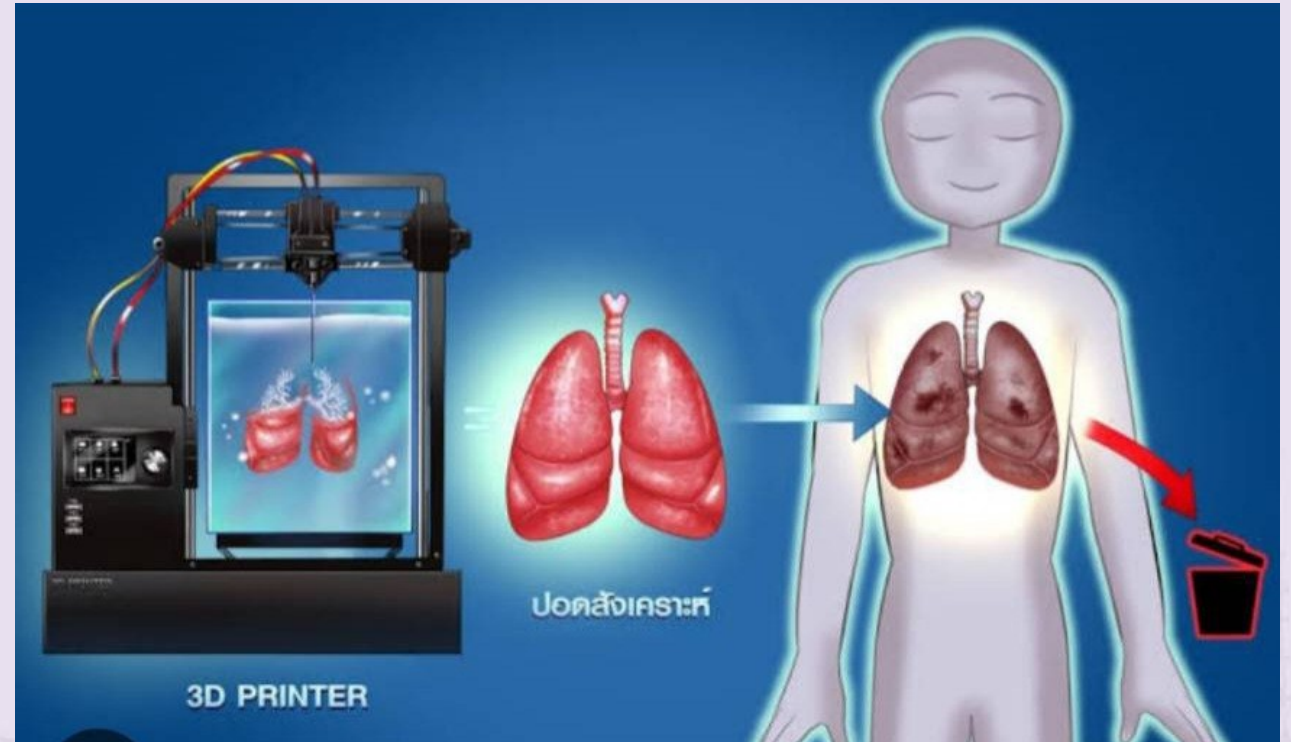
มาตรา ๓ ในพระราชบัญญัตินี้

"อุตสาหกรรมเป้าหมาย" หมายความว่า อุตสาหกรรมที่สอดคล้องกับศักยภาพของประเทศ สร้างประโยชน์อย่างสูงต่อเศรษฐกิจ สังคม และความมั่นคงของประเทศ และสามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศได้อย่างยั่งยืน ซึ่งต้องเป็นอุตสาหกรรมประเภทใหม่ที่ไม่เคยมีการผลิตหรือการให้บริการในประเทศมาก่อน หรือเป็นอุตสาหกรรมที่มีการใช้เทคโนโลยีใหม่หรือใช้ความรู้ในการผลิตขั้นสูงเพื่อก่อให้เกิดการพัฒนาและส่งเสริมนวัตกรรม ทั้งนี้ ตามที่คณะกรรมการนโยบายประกาศกำหนด

"ผู้ขอรับการส่งเสริม" หมายความว่า ผู้ประกอบกิจการในอุตสาหกรรมเป้าหมายที่ขอรับการส่งเสริมตามพระราชบัญญัตินี้







MIND 4 มิติ



เปิดชื่อ 15 จังหวัดลอมเผาอ้อย ทำค่าฝุ่นพิษพุ่ง 'ก.อุตสาหกรรม' ชี้ 'มท.-ทส.' ก้าวร้าวด่วน



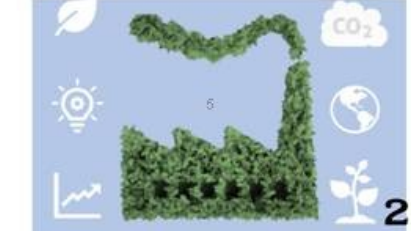
ส่งเสริมการประกอบการที่ดี



youtube.com
สถานประกอบการต้นแบบที่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาตามแนวคิด "G" BCG Model



PRACHACHAT - ประชาชาติ
โรงงานอุตสาหกรรม ไร้เชื้อก๊าซ ตรง PM 2.5 ผ่านทุกแห่ง





MIND

ใช้ หัว และ ใจ
ป็นอุตสาหกรรมคู่ชุมชน

นโยบายกระทรวงอุตสาหกรรม

ปี 2566

MIND

ใช้ หัว และ ใจ
ป็นอุตสาหกรรมคู่ชุมชน



ดร.ณัฐพล รังสิตพล
ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

ภารกิจพลิกฟื้นกระทรวงเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาอุตสาหกรรมอย่างสมดุลและยั่งยืน

การสร้างภาพลักษณ์และคุณค่าใหม่ ของ "อุตสาหกรรม"

ด้วยการผลักดันคุณค่าใหม่จากภายใน
สู่การสร้างภาพลักษณ์ที่ดีสู่ภายนอก ด้วยการตั้งมั่น
ในหลักการของ "อุตสาหกรรมดี ชุมชนดี หน่วยงานดี"

ออกแบบและขับเคลื่อนนโยบาย มาตรการ กลไก และการปฏิบัติ
ตามแนวอุตสาหกรรมวิถีใหม่ มุ่งสู่ความสำเร็จ 4 มิติและให้รางวัลกับคนทำดี



อุตสาหกรรมสู่วิถีใหม่ 4 มิติ

มิติที่
1

ความสำเร็จทางธุรกิจ

ปรับธุรกิจและอุตสาหกรรม สู่ S-curve



ปรับธุรกิจให้เหมาะสมกับโลกอนาคต

ก้าวทัน Industry 4.0 ยกระดับสู่เทคโนโลยีการผลิตสมัยใหม่



**แข่งขันด้าน
ประสิทธิภาพและต้นทุน**

แก้ปัญหาการขาดแคลน
แรงงานจากสังคมผู้สูงอายุ



**เพิ่มความเข้มแข็ง
ให้กับอุตสาหกรรม**

- ◆ เกษตรอุตสาหกรรม
- ◆ เทคโนโลยีชีวภาพ
- ◆ และยานยนต์แห่งอนาคต



อุตสาหกรรมสู่วิถีใหม่ 4 มิติ

มิติที่
2

การดูแลสังคมและชุมชน

ส่งเสริมการทำงานร่วมกันระหว่างสถานประกอบการ
ชุมชน และสังคม ให้อยู่ร่วมกันอย่างเป็นมิตร



**สร้างความรู้
ความเข้าใจให้ถูกต้อง**



**เฝ้าระวัง ร่วมกันป้องกัน
ความเสี่ยงจากการประกอบการ**



**ช่วยเหลือกันในยามปกติ
และยามวิกฤต**



**แจ้งเหตุและร่วมกันจัดการ
เมื่อเกิดเหตุร้าย**



อุตสาหกรรมสู่วิถีใหม่ 4 มิติ

มิติที่
3

การรักษาสิ่งแวดล้อม

ดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมสู่อุตสาหกรรมสีเขียว เพิ่มโอกาสทางธุรกิจ
มุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน ตอบโจทย์ไทยและประชาคมโลก



กำกับ ควบคุม ดูแลด้านสิ่งแวดล้อม
ตามกฎหมาย อย่างเข้มงวด



ลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมต่อสังคม
และปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก
(CO2 Emission) / คาร์บอนฟุตพริ้นท์



พัฒนานิคมอุตสาหกรรมสีเขียว
/เมืองอุตสาหกรรมสีเขียว
ที่เทียบเคียงได้กับระดับสากล



จัดการปัญหามลพิษ เช่น PM2.5
การปล่อยก๊าซเรือนกระจก น้ำเสีย
และขยะ/กากอุตสาหกรรม

เพื่อตอบสนองการก้าวไปสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ในปี ค.ศ. 2050
และการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Emissions) ภายในปี ค.ศ. 2065



อุตสาหกรรมสู่วิถีใหม่ 4 มิติ

มิติที่
4

การกระจายรายได้สู่ชุมชน

การรักชาติที่ชีวิต สร้างประโยชน์ พัฒนาชุมชนรอบอุตสาหกรรม
โดยมุ่งเน้นการสร้างงานสร้างอาชีพ ส่งเสริมธุรกิจเพื่อสังคม
(Social Enterprise: SE)



"สร้างงาน สร้างอาชีพ" พัฒนาการธุรกิจ
และวิสาหกิจอย่างเป็นระบบ



ให้คนรุ่นใหม่ต่อยอดดั้งเดิม
สู่ความยั่งยืนทางธุรกิจ



จับคู่ธุรกิจกับผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน
ส่งเสริมให้เกิดเครือข่ายการผลิตที่มีศักยภาพ



สนับสนุนเงินทุน
และการทำกิจกรรมให้สำเร็จ

THANK
YOU