

ข้อมูลเศรษฐกิจ และแนวทางการพัฒนาอุตสาหกรรม จังหวัดเพชรบุรี

จัดทำโดย ฝ่ายเศรษฐกิจและวิชาการ สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
9 กรกฎาคม 2567

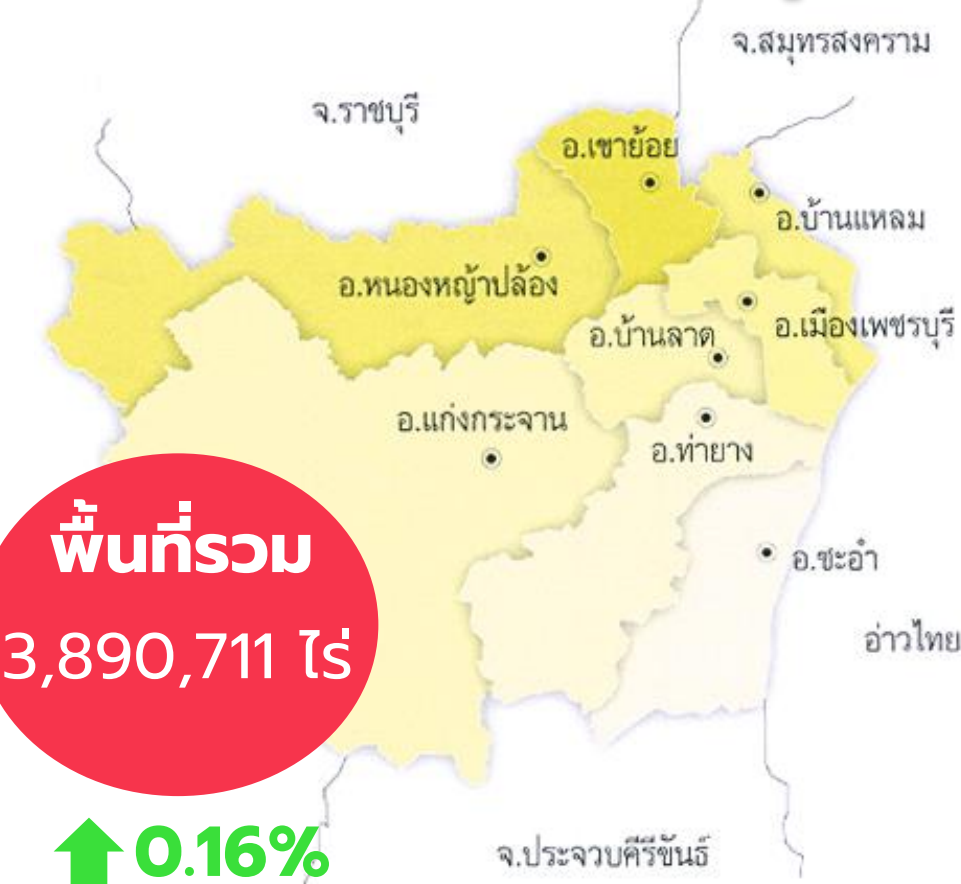
Contents

1. ข้อมูลเศรษฐกิจและอุตสาหกรรมจังหวัดเพชรบุรี
2. สรุปผลสำรวจปัญหาอุปสรรคในการดำเนินธุรกิจของ SME ในจังหวัดเพชรบุรี และข้อเสนอการพัฒนาอุตสาหกรรมจังหวัดเพชรบุรี จากการ In-depth Interview

1

ข้อมูลเศรษฐกิจและอุตสาหกรรมจังหวัดเพชรบุรี

จังหวัดเพชรบุรี



จำนวนประชากร
483,668 คน (ณ ปี 2566)

↓ 56.90%

อัตราการว่างงาน
0.5% (ณ มี.ค. 2567)

ค่าใช้จ่าย และรายได้
(เฉลี่ย/เดือน/ครัวเรือน) (ณ ปี 2566)

↑ 8.64%

ค่าใช้จ่าย 23,040 บาท
รายได้ 28,823 บาท

หนี้สินเฉลี่ย/ครัวเรือน
190,746 บาท (ณ ปี 2566)

หมายเหตุ : ข้อมูลรายได้ และหนี้สินเฉลี่ย/ครัวเรือน ออกทุก 2 ปี

ข้อมูลทั่วไป



จำนวนผู้ประกอบการ

ณ ปี 2565

↑ 18.43%



25,278 ราย



จำนวนผู้ประกอบการ ขยายตัว คิดเป็น 18.43% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

จำนวนผู้ประกอบการ จำแนกตามหมวดธุรกิจ 4 อันดับแรก
(หน่วย : ราย)

- 1 ร้านขายของชำ 3,935
- 2 ร้านอาหาร 3,755
- 3 การเช่าสิ่งทหริมทรัพย์ 1,387
- 4 กิจการแต่งผม 1,285



ผู้ประกอบการนิยมประกอบธุรกิจที่เกี่ยวกับภาคบริการมากที่สุด คิดเป็น 45.78% รองลงมาเป็น ภาคการค้า และภาคการผลิต คิดเป็น 40.81% และ 12.43%

ที่มา : สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม



การจ้างงาน

ณ เดือน มี.ค. - มี.ค. 2567

↓ -0.37%



1,325 คน

ผู้ว่างงาน

↑ 1.72%



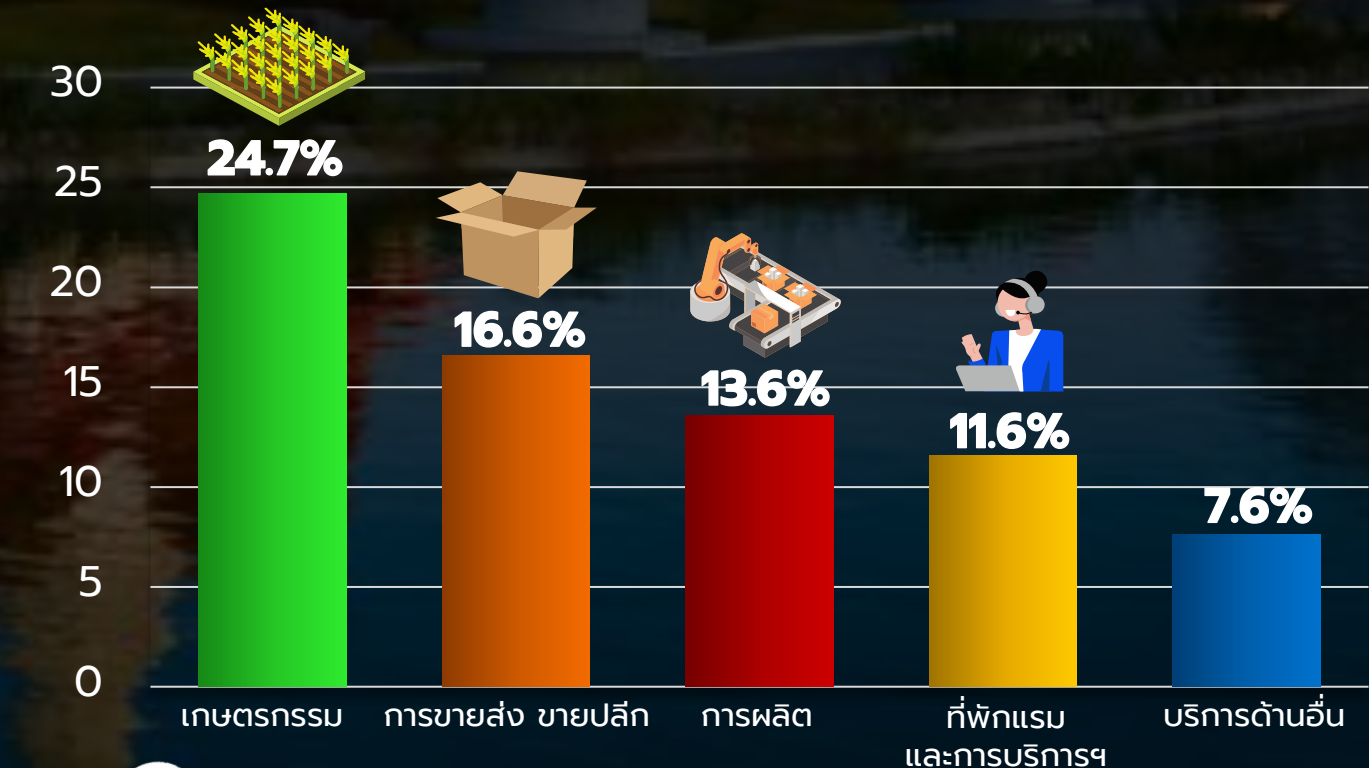
291,898 คน

ผู้มีงานทำ



จำนวนผู้ว่างงาน ลดลง คิดเป็น -0.37% จำนวนผู้มีงานทำ เพิ่มขึ้น 1.72% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

การจ้างงานตามประเภทอุตสาหกรรม

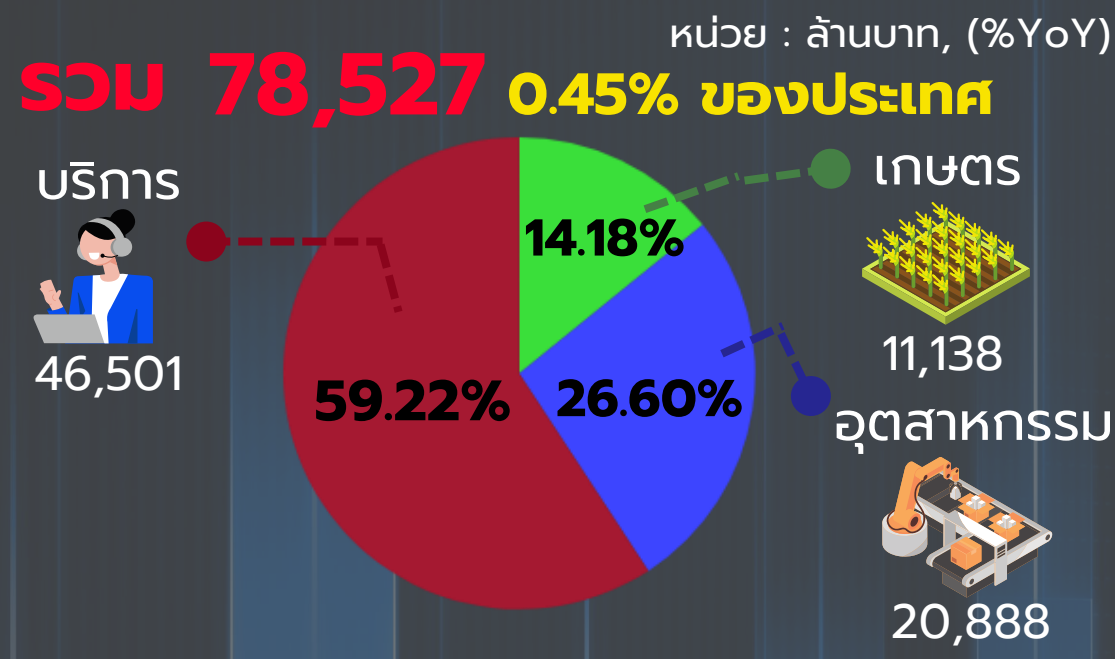


ภาคเกษตรกรรม มีการจ้างงานมากที่สุด คิดเป็น 24.70% ตามด้วยภาคการค้าขายส่ง ขายปลีก และภาคการผลิต คิดเป็น 16.6% และ 13.6%

ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดเพชรบุรี

ข้อมูลเศรษฐกิจ

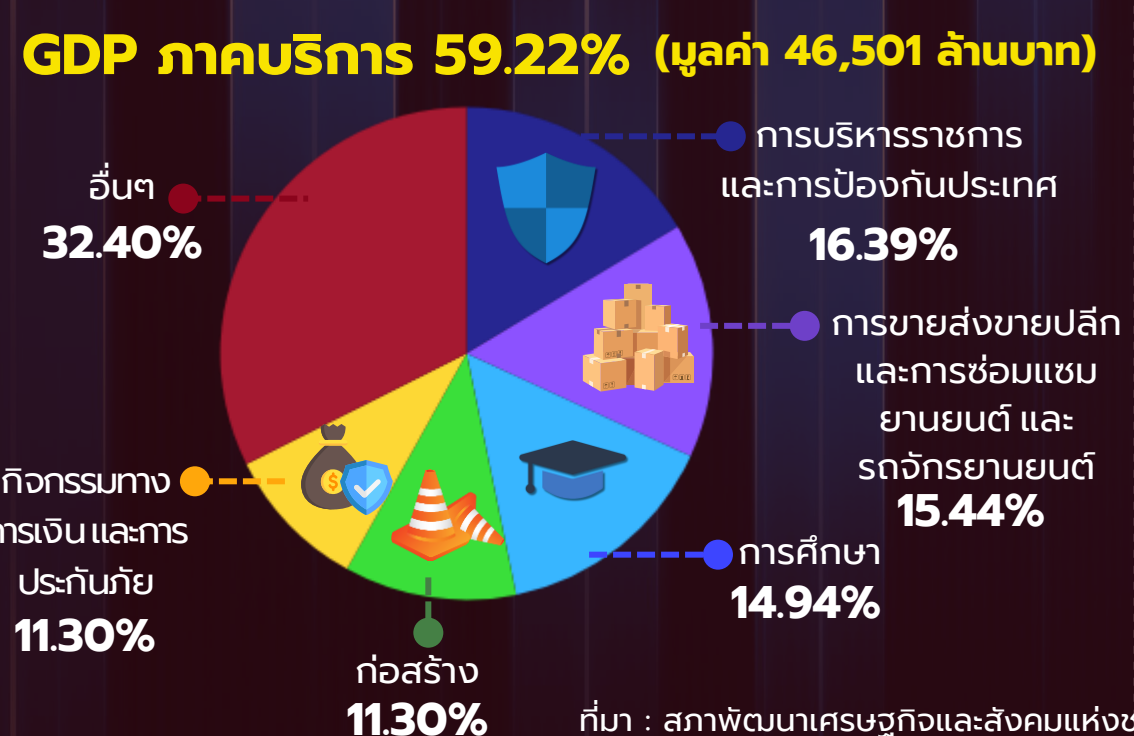
GDP จังหวัดปี 2565



ปี 2565 GDP ภาคอุตสาหกรรม คิดเป็น 26.60% รองจากภาคบริการ ขยายตัวเล็กน้อย จากปีก่อนหน้า อยู่ที่ 4.13%

ที่มา : สภาพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

สัดส่วน GDP ภาคบริการ ปี 2565



ที่มา : สภาพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ข้อมูลภาคเกษตร

GDP ภาคเกษตร 14.18% (มูลค่า 11,138 ล้านบาท)



พืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัด ได้แก่ อ้อย และ ข้าว สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัด คือ ไก่ ซึ่งพันธุ์ที่นิยมเลี้ยง ได้แก่ พันธุ์ไก่เนื้อ

พื้นที่ปลูกพืช 4 ลำดับแรก

อันดับ	พืชเศรษฐกิจ	เนื้อที่ (ไร่)	สัดส่วนพื้นที่
1	ข้าว	271,742	33.53%
2	สับปะรด	69,518	8.58%
3	อ้อย	56,794	7.00%
4	มะนาว	39,798	4.91%
5	อื่นๆ	372,701	45.98%

ที่มา : สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ข้อมูลภาคอุตสาหกรรม

GDP ภาคอุตสาหกรรม 26.60% (มูลค่า 20,888 ล้านบาท)



หมายเหตุ : *เครื่องจักรเกิน 75 แรงม้าและ/หรือคนงานเกิน 75 คน
**เครื่องจักรไม่เกิน 75 แรงม้าและ/หรือคนงานไม่เกิน 75 คน

อุตสาหกรรมสำคัญที่มีมูลค่าการลงทุนสูงสุด



ต่อยอดสู่อุตสาหกรรมเป้าหมาย

เชื่อมโยงห่วงโซ่อุปทานและเคมีชีวภาพ | การแปรรูปอาหาร | ยานยนต์สมัยใหม่

จำนวนโรงงานขยายตัวเล็กน้อย โดยอุตสาหกรรมที่มีการลงทุนสูงสุด ได้แก่ อุตฯ อื่นๆ ที่เกี่ยวกับพลังงานหมุนเวียน ซึ่งสามารถต่อยอดไปสู่อุตสาหกรรม เชื้อเพลิงและเคมีชีวภาพ

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเพชรบุรี

ข้อมูลด้านการค้า

ภาพรวมการค้า

ณ เดือน ม.ค. - พ.ค. 2567
หน่วย : (%YoY)

สัดส่วนยอดขายในประเทศ



0.13%

↓ -4.20%

มูลค่าการส่งออก



4,934 ล้านบาท

↑ 15.43%

ผู้ประกอบการที่ส่งออก



34 ราย

↑ 9.68%

ที่มา : คิดค่า กระทรวงพาณิชย์

จำนวนผู้ประกอบการที่ส่งออก และมูลค่าการส่งออกขยายตัว คิดเป็น 15.43% และ 9.68% ขณะที่สัดส่วนยอดขายในประเทศ หดตัวเล็กน้อย คิดเป็น -4.20% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

ดัชนีราคาผู้บริโภค

ณ เดือน ม.ค. - พ.ค. 2567
หน่วย : (%YoY)

ประเทศ -0.1%

เพชรบุรี 2.0%

ดัชนีราคาผู้บริโภคของประเทศ หดตัว -0.1% จากการลดลงของราคาสินค้า ในหมวดอาหารและเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์ และในหมวดอื่นๆ คิดเป็น 0.23% และ 0.05%

ที่มา : สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า

สถานการณ์การค้า

การค้าภายในประเทศ

ณ เดือน ม.ค. - เม.ย. 2567
หน่วย : % ยอดขาย, (%YoY)

ยอดขายตามอุตสาหกรรม

บริการ

61.54%

↓ -8.39%

เกษตร

2.55%

การผลิต

35.91%

↑ 28.73%

↑ 1.94%

อุตสาหกรรมภาคการผลิตมีสัดส่วนยอดขายเป็นอันดับ 2 รองจากภาคบริการ คิดเป็น 35.91% ขยายตัวเล็กน้อย เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

ที่มา : คิดค่า กระทรวงพาณิชย์

การค้าระหว่างประเทศ

ณ เดือน ม.ค. - พ.ค. 2567
หน่วย : ล้านบาท, (%YoY)

มูลค่าส่งออกตามอุตสาหกรรม

บริการ

279M (5.66%)

↑ 47.58%

เกษตร

1M (0.03%)

การผลิต

4,654M (94.31%)

↓ -71.68%

↑ 14.02%

อุตสาหกรรมภาคการผลิตมีมูลค่าส่งออกสูงสุด คิดเป็น 94.31% ขยายตัว เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน จากการส่งออกสินค้าอาหารแปรรูป และอุปกรณ์ชิ้นส่วนยานยนต์

ที่มา : คิดค่า กระทรวงพาณิชย์

ความเชื่อมโยงของแผนปฏิบัติการฯ กับ ข้อเสนอการพัฒนากุศลสาหกรรมไทย ส.อ.ท.



แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนากุศลสาหกรรม ระดับจังหวัดเพชรบุรี ปี 2566 - 2570



ข้อเสนอแนวทางพัฒนากุศลสาหกรรมไทย โดย สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

แนวทางการพัฒนาที่ 1 ปฏิรูปภาคอุตสาหกรรมจังหวัดเพชรบุรี สู่อุตสาหกรรมที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม

กลยุทธ์ที่ 1 การประยุกต์ใช้เทคโนโลยี

- โครงการส่งเสริมความรู้ความเข้าใจด้านนวัตกรรมเทคโนโลยีด้านดิจิทัล IT และเทคโนโลยีแบบใหม่ในภาคอุตสาหกรรมการผลิตและบริการ
- โครงการสร้าง Smart Service เพื่อต่อยอดงานบริการธุรกิจท่องเที่ยว
- โครงการสร้าง Smart SMEs เพื่อต่อยอดสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป
- โครงการจัดหาที่ปรึกษาการผลิต การบริการเพื่อวิเคราะห์การดำเนินงาน และให้คำแนะนำในการปรับปรุงเทคโนโลยีให้ทันสมัยแก่ผู้ประกอบการด้านการบริการ และเกษตรแปรรูป

กลยุทธ์ที่ 2 เพิ่มศักยภาพผู้ประกอบการเกษตรแปรรูป

- โครงการยกระดับอัตลักษณ์การแปรรูปสินค้าเกษตรโครงการพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการขนมไทย เมืองเพชร รองรับการค้าระดับเข้าสู่การขอรับรองมาตรฐานสากล
- โครงการส่งเสริมการรวมกลุ่มคลัสเตอร์สำหรับผู้ประกอบการเกลือสมุทร
- โครงการการแปรรูปสินค้าเกษตรอุตสาหกรรม 1 จังหวัด 1 ชุมชน
- โครงการส่งเสริมการพัฒนาการแปรรูปเกลือทะเล ให้มีมูลค่าเพิ่มด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี
- โครงการส่งเสริมการพัฒนาการแปรรูปอาหารทะเล ให้มีมูลค่าเพิ่มด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี

- 5 ยกระดับอุตสาหกรรมด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และดิจิทัล
- 7 ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของผู้ประกอบการ SMEs
- 5 ยกระดับอุตสาหกรรมด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และดิจิทัล

แนวทางการพัฒนาที่ 2 เชื่อมโยงอุตสาหกรรมจังหวัดเพชรบุรีกับเศรษฐกิจระดับภูมิภาค

กลยุทธ์ที่ 1 การประสานงานผู้ประกอบการในจังหวัด & ฝั่งชายทะเลตะวันออก

- โครงการส่งเสริมองค์ความรู้ทาง เทคโนโลยีการผลิตและถนอมอาหารระหว่างภูมิภาค
- โครงการสร้างภาคีเครือข่าย เพื่อแลกเปลี่ยนเชื่อมโยงวัตถุดิบ และผลผลิตระหว่างภูมิภาค
- โครงการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพของอุตสาหกรรมในภูมิภาค

กลยุทธ์ที่ 2 การประสานงานผู้ประกอบการในจังหวัด & ในเมียนมา

- สร้างภาคีเครือข่าย เพื่อแลกเปลี่ยนเชื่อมโยงวัตถุดิบ และผลผลิตระหว่างจังหวัดกับประเทศเมียนมา

- 5 ยกระดับอุตสาหกรรมด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และดิจิทัล
- 4 ส่งเสริมการส่งออก การค้า และสนับสนุนการลงทุนในอุตสาหกรรมเป้าหมาย S-Curve
- 7 ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพของผู้ประกอบการ SMEs
- 4 ส่งเสริมการส่งออก การค้า และสนับสนุนการลงทุนในอุตสาหกรรมเป้าหมาย S-Curve



แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนากอุตสาหกรรม ระดับจังหวัดเพชรบุรี ปี 2566 - 2570



ข้อเสนอแนวทางพัฒนากอุตสาหกรรมไทย โดย สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

แนวทางการพัฒนาที่ 3 ส่งเสริมและพัฒนากอุตสาหกรรมให้เป็นมิตรกับสังคม สิ่งแวดล้อม และลดการใช้พลังงาน

กลยุทธ์ที่ 1 ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีสะอาด

- โครงการอบรมเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีกระบวนการผลิตในการเพิ่มผลิตภาพและประหยัดพลังงาน ปลอดภัยให้แก่สถานประกอบการไปประยุกต์ใช้
- โครงการประสานงานกับธนาคารพาณิชย์ เพื่อให้การสนับสนุนสินเชื่อ สำหรับโรงงานในท้องถิ่นที่ต้องการ ยกระดับการลดการใช้พลังงาน
- โครงการเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
- โครงการเตรียมความพร้อมพื้นที่ อุตสาหกรรมสู่การเป็นเมือง อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (Pre-EIT)
- โครงการลดการใช้พลังงาน และคาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กร
- โครงการบริหารจัดการวัตถุ อันตราย และสิ่งแวดล้อม
- โครงการการสร้างและพัฒนาศักยภาพเครือข่ายอุตสาหกรรมรักษ์สิ่งแวดล้อม
- โครงการการบริหารจัดการลุ่มน้ำ และวางระบบบรรเทาภิบาลสิ่งแวดล้อม

กลยุทธ์ที่ 2 การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้

- โครงการเผยแพร่และการประชาสัมพันธ์การพัฒนาสิ่งแวดล้อมรอบโรงงานในชุมชน
- โครงการเผยแพร่และการ ประชาสัมพันธ์ในการลดการใช้ พลังงานและคาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กร

- 3 การบริหารจัดการด้านพลังงานทั้งระบบ รองรับการเปลี่ยนผ่านพลังงาน (Energy Transition)
- 6 พัฒนากอุตสาหกรรมอย่างยั่งยืน (BCG & ESG) การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และการมุ่งสู่เป้าหมาย Net Zero

FTI ขับเคลื่อน 3 เป้าหมาย & 8 แนวทางระดับอุตสาหกรรมไทย
โดย สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

เป้าหมาย

- 1. ปรับปรุงกฎหมาย ระเบียบ เพื่อส่งเสริม Ease of Doing Business และเพิ่มการเติบโตเศรษฐกิจ
- 2. พัฒนากอุตสาหกรรม เพิ่มผลิตภาพแรงงาน และแก้ไขปัญหาขาดแคลนแรงงานทั้งระบบ
- 3. การบริหารจัดการด้านพลังงานทั้งระบบ รองรับการเปลี่ยนผ่านพลังงาน (Energy Transition)

8. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้าน Logistics และพื้นที่สำหรับอุตสาหกรรม

- แก้ไขปัญหาความแออัด ณ บริเวณท่าเรือแหลมฉบัง
- ยกระดับท่าเรือชายแดนเป็นจุดผ่านแดนถาวร
- ปรับปรุงโครงสร้างเมืองทั่วประเทศ ให้พื้นที่เกษตรกรรมสามารถรองรับอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป

7. ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของผู้ประกอบการ SMEs

- ออกมาตรการการเงิน เสริมสภาพคล่อง SMEs
- ปรับอัตราภาษีสำหรับธุรกิจ SMEs เฉพาะขนาดย่อม
- จัดตั้งกองทุนเพิ่มผลิตภาพการผลิตด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่ (Automation & Robotic) สำหรับ SMEs

6. พัฒนากอุตสาหกรรมอย่างยั่งยืน (BCG & ESG) การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และการมุ่งสู่เป้าหมาย Net Zero

- บูรณาการบริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืน
- เตรียมความพร้อมในการรับมือมาตรการ Climate Change
- ผลักดันการดำเนินการอุตสาหกรรมสีเขียว และเพิ่มมูลค่าอุตสาหกรรมเศรษฐกิจชีวภาพ (Bioeconomy)
- นำกากอุตสาหกรรมไปใช้ประโยชน์ เป็นวัสดุหมุนเวียน (Circular Materials) การใช้ประโยชน์ใหม่ (waste symbiosis)

5. ยกระดับอุตสาหกรรมด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และดิจิทัล

- สนับสนุนการลงทุนพัฒนาไปสู่ Digital Transformation 4.0
- ขับเคลื่อนการสร้างผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม (IDE) รายอุตสาหกรรม/ภูมิภาค
- ออกมาตรการส่งเสริมภาคเอกชนให้เกิดการซื้อสินค้าในชุมชนนวัตกรรม

4. ส่งเสริมการส่งออก การค้า และสนับสนุนการลงทุนในอุตสาหกรรมเป้าหมาย S-Curve

- เร่งสร้างกลไกและแผนในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรม S-Curve
- เร่งจัดการเจรจาความตกลงการค้าเสรี FTA
- เพิ่มสิทธิประโยชน์สำหรับสินค้า Made-in-Thailand
- สนับสนุนสินค้าไทยโดยลดต้นทุนค่าขนส่งนำเข้าที่มีประสิทธิภาพ

Competitiveness

- วัตถุประสงค์: วัตถุประสงค์
- วัตถุประสงค์: วัตถุประสงค์
- วัตถุประสงค์: วัตถุประสงค์

Driving GDP Growth

- วัตถุประสงค์: วัตถุประสงค์
- วัตถุประสงค์: วัตถุประสงค์
- วัตถุประสงค์: วัตถุประสงค์

SDGs

- วัตถุประสงค์: วัตถุประสงค์
- วัตถุประสงค์: วัตถุประสงค์
- วัตถุประสงค์: วัตถุประสงค์

ที่มา : ฝ่ายเศรษฐกิจและวิชาการ ส.อ.ท.



2 สรุปผลสำรวจปัญหาอุปสรรคในการดำเนินธุรกิจ ของ SME ในจังหวัดเพชรบุรี และข้อเสนอการพัฒนา อุตสาหกรรมจังหวัดเพชรบุรี จาก In-depth Interview

หมายเหตุ : สรุปผลสำรวจภายในงานเปิดกล่องของขวัญ SME สัจจวจังหวัดเพชรบุรี เมื่อวันที่ 27-28 มิถุนายน 2567
โดยมีผู้ตอบแบบสอบถามออนไลน์ 24 ท่าน จากผู้เข้าร่วมงานทั้งหมด 89 ท่าน
และ In-depth Interview 5 ท่าน ในการประชุมคณะกรรมการสภาอุตสาหกรรมจังหวัดเพชรบุรี

SME ในจังหวัด เพชรบุรี

จำนวนผู้ตอบ 24 ท่าน

RANKING ปัญหา **3** ลำดับแรกในแต่ละด้าน

1 แรงงาน



- 1st มาตรการจูงใจให้ส่งแรงงานไปพัฒนาฝีมือยังไม่เพียงพอ
- 2nd แรงงานไม่มีประสิทธิภาพ ขาดทักษะการทำงาน
- 3rd ค่าจ้างแรงงานแพงและปรับขึ้นเร็ว

2 การเข้าถึงความช่วยเหลือจากภาครัฐและการเข้าสู่ระบบ



- 1st งบประมาณไม่เพียงพอกับความต้องการของผู้ประกอบการ
- 2nd ขาดความต่อเนื่องในการดำเนินโครงการช่วยเหลือจากภาครัฐ
- 3rd ไม่ทราบข้อมูลมาตรการช่วยเหลือจากภาครัฐ

3 การปฏิบัติตามกฎหมายที่เป็นอุปสรรคต่อการดำเนินธุรกิจ



- 1st กฎหมายไม่เอื้อต่อผู้ประกอบการรายเล็ก
- 2nd ปัญหากฎหมายผังเมืองรวมจังหวัดที่เป็นอุปสรรคในการดำเนินธุรกิจ
- 3rd ปัญหาด้านกฎระเบียบในการส่งสินค้าออกไปต่างประเทศ

4 เทคโนโลยี/นวัตกรรม



- 1st ขาดเงินทุนมาพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่ๆ
- 2nd ขาดความรู้และทักษะทางเทคโนโลยีดิจิทัล
- 3rd ไม่สามารถเข้าถึงงานวิจัยและนวัตกรรม

5 มาตรฐานทางธุรกิจ หรือสินค้าและบริการ



- 1st การส่งเสริมมาตรฐานทางธุรกิจ หรือสินค้าและบริการจากภาครัฐไม่ต่อเนื่องและงบประมาณจำกัด
- 2nd ค่าใช้จ่ายในการจัดทำมาตรฐานทางธุรกิจ หรือสินค้าและบริการสูง
- 3rd มาตรฐานทางธุรกิจ หรือสินค้าและบริการสูงเกินไปไม่เหมาะกับผู้ประกอบการรายเล็ก

6 ความรู้ในการประกอบธุรกิจ



- 1st การวางแผนกลยุทธ์การตลาดและการส่งออก
- 2nd การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลมาช่วยในธุรกิจ
- 3rd การพัฒนามาตรฐานผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์

7 การใช้ประโยชน์จากข้อมูลทางธุรกิจ



- 1st ข้อมูลทางธุรกิจล้าสมัย ไม่ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของธุรกิจในปัจจุบัน
- 2nd ความเสี่ยงในการถูกโจมตีทางไซเบอร์หรือการขโมยข้อมูลทางธุรกิจ
- 3rd ไม่มีโปรแกรมหรือระบบในการบริหารจัดการข้อมูลทางธุรกิจ

8 การตลาด



- 1st คู่แข่งจำนวนมาก และมีสินค้าราคาถูกเข้ามาตีตลาด
- 2nd ขายสินค้าไม่ได้หรือยอดขายลดลง
- 3rd ขาดช่องทางขายสินค้า ทั้งออนไลน์และออฟไลน์

9 การเงิน



- 1st ต้นทุนในการดำเนินธุรกิจสูงแข่งขันได้ยาก
- 2nd กู้เงินยาก ไม่มีหลักประกัน ดอกเบี้ยแพง
- 3rd ขาดเงินลงทุนในการพัฒนาธุรกิจ

ที่มา: สรุปผลสำรวจปัญหาอุปสรรคในการประกอบธุรกิจ SMEs ในจังหวัดเพชรบุรี ภายในงานเปิดกล่องของขวัญ SME สัตว์จร เมื่อวันที่ 28 มิถุนายน 2567

ข้อเสนอต่อ ภาครัฐ

- ปลดล็อกข้อจำกัดการเข้าถึงสินเชื่อ
- สนับสนุนการให้สินเชื่อดอกเบี้ยต่ำ (soft loan)
- จัดหาเงินทุนและการสนับสนุนทางการเงินในด้าน e-Commerce
- ลดความซับซ้อนของการจัดทำมาตรฐานในอุตสาหกรรมอาหาร

ข้อเสนอต่อ ส.อ.ท.

- จัดกิจกรรมส่งเสริมผู้ประกอบการ SMEs ในทุกมิติ
- ประสานความร่วมมือกับภาครัฐดำเนินโครงการส่งเสริม SME ให้เข้าถึงแหล่งทุนได้
- ให้ความรู้และสนับสนุนการนำเทคโนโลยีมาใช้ในสถานประกอบการ 10

สรุป In-depth Interview ปัญหาในการประกอบการอุตสาหกรรม

ในจังหวัดเพชรบุรี

1. ปัญหาต้นทุน



- **ราคาพลังงานแพง** ทั้งจากค่าไฟฟ้า ค่าก๊าซ และค่าน้ำมัน
- **วัตถุดิบเหล็กแพง** เนื่องจากการบังคับใช้มาตรการตอบโต้การทุ่มตลาด (AD) รวมทั้งผู้ผลิตเหล็กในประเทศไม่สามารถผลิตได้ตาม SPEC. ที่ผู้ประกอบการในประเทศต้องการ
- **วัตถุดิบแปรรูปอาหารแพง** และขาดแคลน เช่น กุ้ง
- **ปัญหาค่าระวางเรือที่ปรับตัวสูงขึ้น** ส่งผลกระทบต่อต้นทุน Logistic ส่งผลให้ลูกค้าชะลอการสั่งซื้อสินค้าออกไป

2. ปัญหาแรงงาน



- ความกังวลต่อ **นโยบายปรับขึ้นค่าแรงขั้นต่ำ 400 บาท** ทั่วประเทศ
- **ขาดแคลนแรงงาน** ที่มีทักษะ



3. ปัญหาการค้า



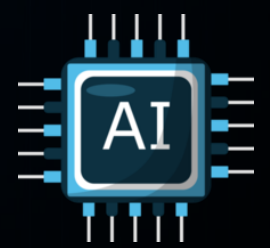
- **ตลาดในประเทศชะลอตัว** จากกำลังซื้อที่ลดลง
- **ยอดขายรถยนต์ลดลง** ส่งผลกระทบต่อความต้องการชิ้นส่วนยานยนต์
- **สินค้าไม่ผ่านการรับรองมาตรฐาน** เช่น อย., สมอ.
- **สินค้านำเข้าที่ไม่ได้มาตรฐานจากต่างประเทศ** เข้ามาทุ่มตลาด

5. ปัญหาการเงิน



- **ปัญหาขาดสภาพคล่องทางการเงิน**
- **ไม่สามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุน** จากสถาบันการเงิน เนื่องจากความพร้อมของผู้ประกอบการ
- **นโยบายควบคุมอัตราส่วน NPL** ของธนาคารพาณิชย์

4. ปัญหาเทคโนโลยีและนวัตกรรม



- **ขาดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยี** และนวัตกรรมในการปรับปรุงกระบวนการผลิต
- **ขาดองค์ความรู้และเทคโนโลยีในการแปรรูป** ผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง (High Value)

สรุป In-depth Interview ข้อเสนอการพัฒนาอุตสาหกรรมจังหวัดเพชรบุรี

1. ด้านต้นทุน

1. **มาตรการดูแลราคาพลังงาน** ทั้ง ค่าไฟฟ้า ค่าน้ำมัน ค่าก๊าซ เพื่อให้ผู้ประกอบการสามารถแข่งขันได้
2. **ช่วยเหลือและดูแลค่าระวางเรือ** ให้อยู่ในอัตราที่เหมาะสม รวมทั้งอำนวยความสะดวกด้านการส่งออกและนำเข้าสินค้าแก่ผู้ประกอบการ
3. **กบทวนการต่ออายุมาตรการตอบโต้การทุ่มตลาด (Anti-dumping: AD) สินค้าเหล็ก** หรือปรับเงื่อนไขครอบคลุมเฉพาะเหล็กที่ไทยผลิตได้เท่านั้น

2. ด้านแรงงาน

1. **ปรับอัตราค่าจ้าง** ขึ้นทำให้สอดคล้องกับปัจจัยทางเศรษฐกิจของจังหวัด และเป็นไปตามมติคณะกรรมการค่าจ้างไตรภาคีระดับจังหวัด
2. **พัฒนาทักษะฝีมือแรงงาน** ทั้ง Upskill/ Reskill/ Newskill ให้ตรงตามความต้องการของผู้ประกอบการและตลาดแรงงาน

3. ด้านการค้าและการลงทุน

1. **ส่งเสริมการพัฒนาสินค้าและบริการ** ที่เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยว และ Soft power ในจังหวัดเพชรบุรี
2. **เข้มงวดในการตรวจจับสินค้า** ที่ไม่ได้มาตรฐานที่นำเข้ามาในประเทศไทย
3. **ส่งเสริมช่องทางจำหน่ายสินค้า** ในพื้นที่ โดยยึดหลักการ “ตลาดนำการผลิต”
4. **พัฒนามาตรฐานผลิตภัณฑ์** เพื่อยกระดับคุณภาพสินค้าในจังหวัดเพชรบุรี เช่น อย., มอก. เป็นต้น

4. ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม

1. **ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่ๆ** เข้ามาช่วยเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร และเชื่อมโยงไปสู่อุตสาหกรรมแปรรูปเกษตรมูลค่าสูง เพื่อสร้างนักอุตสาหกรรมและเกษตรกรพันธุ์ใหม่
2. **บูรณาการจัดทำฐานข้อมูลวัตถุดิบทางการเกษตร** ในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี (Data) และส่งเสริมองค์ความรู้ในการต่อยอดสร้างโอกาสในการนำวัตถุดิบไปแปรรูปเป็นสินค้ามูลค่าสูง (High value)
3. **ส่งเสริมความร่วมมือระหว่างผู้ประกอบการและสถาบันการศึกษา** ในการนำเทคโนโลยีมาใช้ผลิตประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูปอาหาร และผลิต Future Food (มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี, มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)
4. **ส่งเสริมให้เกิดการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรม (Technology Transfer)** จาก FDI หรือหน่วยงานต่างประเทศ เพื่อให้ผู้ประกอบการนำไปประยุกต์ใช้ในการปรับปรุงการผลิต

5. ด้านการเงิน

1. **ให้ความรู้ด้านการเงินและการจัดทำบัญชี** ให้กับผู้ประกอบการ เพื่อเตรียมความพร้อมในการขอสินเชื่อจากสถาบันการเงิน
2. **มาตรการสินเชื่อดอกเบี้ยดอกเบียดต่ำ (Soft Loan)** และส่งเสริมการปรับโครงสร้างหนี้ให้แก่ SME
3. **ขอให้ธนาคารแห่งประเทศไทยพิจารณา** กบทวนนโยบายการกำกับธนาคารพาณิชย์ เพื่อเพิ่มสัดส่วนหนี้ที่ไม่ก่อให้เกิดรายได้ (Non-Performing Loans: NPL) ของธนาคารพาณิชย์

