



ระบบเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคตะวันออก

เดือนกรกฎาคม 2567 “**ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น**” ขยายตัวจากเดือนก่อนเล็กน้อย
 คาดการณ์เฉลี่ย 2 เดือนข้างหน้า “**ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น**” ชะลอลงจากปัจจุบัน
 คาดการณ์เฉลี่ย 4-6 เดือนข้างหน้า “**ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น**” ชะลอตัวต่อเนื่อง
ประเด็นสำคัญ : เดือนกรกฎาคม 2567

ระดับสัญญาณเตือนภัยขององค์ประกอบเดือนกรกฎาคม 2567				
CONS_11	CONS_18	MNR_TH	NEW_BOT	PRO_TH
●↑	●↑	●↓	●↑	●↑
BSI_TH_3E	BCI_US	CCI_OECD	CCLEA19	PMI_JP
●↓	●↑	●↑	●↑	●↑
ระดับสัญญาณเตือนภัยขององค์ประกอบหลัก 2 เดือนข้างหน้า				
CONS_11	CONS_18	MNR_TH	NEW_BOT	PRO_TH
●↑	●↓	●↓	●↑	●↓
BSI_TH_3E	BCI_US	CCI_OECD	CCLEA19	PMI_JP
●↓	●↑	●↑	●↑	●↑

- เศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคตะวันออกยังขยายตัวได้ในเดือนนี้
- ปัจจัยภายในประเทศขยายตัวจากเดือนก่อน ตามยอดขายรถจักรยานยนต์ที่กลับมาเพิ่มขึ้น ทั้งนี้ ควรเฝ้าระวังกำลังซื้อและการบริโภคในประเทศที่อ่อนแอ รวมถึงการค้าที่ซบเซาในระยะนี้
- ปัจจัยต่างประเทศอยู่ในเกณฑ์ปกติเบื้องต้น เงินเฟ้อในสหรัฐฯ และยุโรปปรับลดลงเข้าสู่กรอบเป้าหมาย และมีแนวโน้มที่จะลดอัตราดอกเบี้ย ซึ่งเป็นหนุนให้ความเชื่อมั่นฯ ขยายตัวได้

คาดการณ์ 2 เดือนข้างหน้า (ส.ค.-ก.ย.67) “**ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น**” โดยปัจจัยในประเทศเริ่มชะลอตัวจากปัจจุบัน แต่ปัจจัยต่างประเทศมีแนวโน้มขยายตัวจากปัจจุบัน เนื่องจากแรงกดดันด้านเงินเฟ้อที่ผ่อนคลายลง และความคาดหวังต่อการลดดอกเบี้ยนโยบาย แต่ยังคงเฝ้าระวังความไม่แน่นอนในด้านการค้าที่อาจได้รับผลกระทบจากปัญหาสงครามและความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ รวมถึงค่าเงินที่อ่อนค่าของหลายประเทศ

คาดการณ์ 4-6 เดือนข้างหน้า (ต.ค.-ธ.ค.67) “**ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น**” ปัจจัยในประเทศมีแนวโน้มชะลอตัวต่อเนื่องจากการกำลังซื้อที่ซบเซา ส่วนปัจจัยต่างประเทศแม้ยังอยู่ในเกณฑ์ปกติเบื้องต้น แต่มีสัญญาณการชะลอตัวของการเติบโต ภายใต้ความผันผวนของการค้าโลกและนโยบายการเงิน

ระดับสัญญาณเตือนภัยขององค์ประกอบหลัก ปัจจัยภายในประเทศ : “**ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น**”

- ยอดขายรถจักรยานยนต์ (CONS_11) : “**ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น**” ยอดขายรถจักรยานยนต์ขยายตัวจากเดือนก่อน เนื่องจากยอดขายรถจักรยานยนต์สำเร็จรูปในประเทศกลับมาเพิ่มขึ้น แม้ต้องเผชิญกับมาตรการเข้มงวดในการให้สินเชื่อของสถาบันการเงิน รวมทั้งเศรษฐกิจในประเทศขยายตัวในอัตราต่ำ
- ดัชนีปริมาณจำหน่ายน้ำมันฯ (ปรับฤดูกาล) (CONS_18) : “**ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น**” ปริมาณจำหน่ายน้ำมันฯ ขยายตัวจากช่วงเดียวกันในปีก่อน ตามผลของการบริโภคในหมวดบริการที่ปรับเพิ่มขึ้นตามการท่องเที่ยว ประกอบกับปริมาณน้ำเข้าน้ำมันดิบที่เพิ่มขึ้นตามคำสั่งซื้อที่มีเพิ่มขึ้นในระยะนี้
- อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ยืมข้ามคืนระหว่างธนาคาร : ต่ำสุด (MNR_TH) : “**ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น**” อัตราดอกเบี้ยปรับคงที่ตามมติที่ประชุม กนง. ครั้งล่าสุด เพื่อรักษาขีดความสามารถของนโยบายการเงินในการรองรับความไม่แน่นอนทางเศรษฐกิจ แต่มีแนวโน้มที่อาจจะปรับลดลงได้ในระยะข้างหน้า
- ดัชนีคำสั่งซื้อใหม่ทั้งหมดของไทย (NEW_BOT) : “**ส่งสัญญาณเฝ้าระวังลดลง**” คำดัชนีฯ ปรับเพิ่มขึ้นมาอยู่ในระดับ 50 มีสถานะคงที่ โดยกลุ่มผลิตภัณฑ์ยางพาราเริ่มมีคำสั่งซื้อเพิ่มขึ้น หลังจากสต็อกของคู่ค้าเริ่มลดลง ทั้งนี้ ยังต้องเฝ้าระวังความต้องการจากตลาดในประเทศที่ยังมีระดับต่ำ
- ดัชนีการผลิตของไทย (PRO_TH) : “**ส่งสัญญาณเฝ้าระวังลดลง**” คำดัชนีฯ ขยายตัวเหนือเส้นมาตรฐาน โดยเฉพาะในภาคการผลิตที่การส่งออกในหลายกลุ่มสินค้ากลับมาขยายตัว ได้แก่ เหมืองแร่และเหมืองแร่ ผัสดอกไม้และดอกไม้ประดับ ทั้งนี้ กลุ่มธุรกิจนอกภาคการผลิตยังมีสถานะแย่ง
- ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจของไทย 3 เดือนข้างหน้า (BSI_TH_3E) : “**ส่งสัญญาณเฝ้าระวัง**” คำดัชนีปรับลดลงจากเดือนก่อน โดยเฉพาะเมื่อเทียบกับตามความเชื่อมั่นที่ลดลงในกลุ่มการค้า อสังหาริมทรัพย์ และกลุ่มก่อสร้าง ส่วนภาคการผลิตมีแนวโน้มทรงตัว โดยเฉพาะกลุ่มเคมี ปิโตรเลียม ยาง และพลาสติก ส่วนกลุ่มผลิตอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์มีแนวโน้มปรับเพิ่มขึ้น ขณะที่กลุ่มผลิตยานยนต์ และกลุ่มผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้ามีความเชื่อมั่นปรับลดลง

ระดับสัญญาณเตือนภัยขององค์ประกอบหลัก ปัจจัยต่างประเทศ : “**ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น**”

- ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจสหรัฐอเมริกา (BCI_US) : “**ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น**” ความเชื่อมั่นฯ ยังคงขยายตัวเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีก่อน โดยปัจจัยสนับสนุนเกิดจากอัตราเงินเฟ้อเริ่มกลับเข้าสู่กรอบเป้าหมาย และคาดการณ์ว่าธนาคารกลางสหรัฐอเมริกาจะปรับลดอัตราดอกเบี้ยในระยะข้างหน้า
- ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคของไออีซีดี (CCI_OECD) : “**ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น**” ความเชื่อมั่นฯ ขยายตัวจากช่วงเดียวกันในปีก่อน ตามความเชื่อมั่นที่เพิ่มขึ้นในสหรัฐอเมริกา สหภาพยุโรป และประเทศอื่นๆ ในกลุ่มจี 7 เนื่องจากความผ่อนคลายของอัตราเงินเฟ้อและความคาดหวังต่อการลดอัตราดอกเบี้ย
- ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคของสหภาพยุโรป (CCI_EA19) : “**ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น**” คำดัชนีขยายตัวทั้งจากช่วงเดียวกันในปีก่อนและเดือนก่อน ตามอัตราเงินเฟ้อที่ลดสู่กรอบเป้าหมายของธนาคารกลางยุโรป แต่ยังคงมีความตึงเครียดด้านการค้าที่เพิ่มขึ้นอาจเพิ่มความเสี่ยงต่อการเติบโตทางเศรษฐกิจ
- ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคการผลิตของญี่ปุ่น (PMI_JP) : “**ส่งสัญญาณเฝ้าระวังลดลง**” ภาคการผลิตญี่ปุ่นรักษาระดับ 50 ได้ต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 2 เนื่องจากผลผลิตขยายตัวสูงสุดในรอบ 1 ปี ตามการเพิ่มขึ้นของปริมาณงานคงค้างเป็นสำคัญ ทั้งนี้ ในด้านคำสั่งซื้อใหม่ชะลอตัวตามการส่งออก อีกทั้งได้รับผลกระทบจากความผันผวนของราควัตถุดิบ ประกอบกับการอ่อนค่าของค่าเงินเยน ทำให้ภาคการผลิตญี่ปุ่นยังมีภาวะเสี่ยงที่จะกลับมาชะลอตัวอีกครั้ง

ที่มาของข้อมูล

- 1) ยอดขายรถจักรยานยนต์ (CONS_TH11), ดัชนีปริมาณจำหน่ายน้ำมันเบนซิน แก๊สโซฮอล์ และน้ำมันดีเซล (ปรับฤดูกาล) (CONS_TH18), อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ยืมข้ามคืนระหว่างธนาคารต่ำสุด (MNR_TH), ดัชนีคำสั่งซื้อใหม่ทั้งหมดของไทย (NEW_BOT), ดัชนีการผลิตของไทย (PRO_TH) และดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจของไทย (3 เดือนข้างหน้า) (BSI_TH_3E) ข้อมูลจากธนาคารแห่งประเทศไทย
- 2) ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจสหรัฐอเมริกา (BCI_US), ดัชนีชี้้นำเศรษฐกิจสหภาพยุโรป (CCI_EA19) และดัชนีชี้้นำเศรษฐกิจของโออีซีดี (CCI_OECD) ข้อมูลจากองค์การเพื่อความร่วมมือและการพัฒนาทางเศรษฐกิจ (OECD)
- 3) ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคการผลิตของญี่ปุ่น (PMI_JP) ข้อมูลจาก IHS Markit Economics.

ภาคตะวันออก 8 จังหวัด ได้แก่ ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด สระแก้ว ปราจีนบุรี และนครนายก

ที่มาของปัจจัยองค์ประกอบหลัก 10 ตัวแปร คัดเลือกโดยใช้แนวคิดวัฏจักรธุรกิจ (Business Cycle) ของ Bry & Boschan (1971) โดยการพิจารณาจุดวกกลับของเครื่องชี้วัดทางเศรษฐกิจที่เกิดก่อนเศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคตะวันออก (ตัวแปรชี้นำ 10 ตัวแปรในระบบเตือนภัย มีความสามารถในการชี้ นำเศรษฐกิจ อุตสาหกรรม ภาคตะวันออก 1-3 เดือน โดยมีความแม่นยำในการพยากรณ์เฉลี่ยร้อยละ 94.0 จากการทดสอบช่วงปี 2559-2563)

วิธีการคำนวณ ใช้แบบจำลอง Non Parametric ในรูปแบบดัชนีผสม (Composite) คำนวณตามสูตรการคำนวณหาค่ามาตรฐาน (Normalization) โดยข้อมูลที่ใช้ในการคำนวณเดือนปัจจุบัน คือ ข้อมูลจริงเมื่อ 1-2 เดือนที่ผ่านมา (รายงานฉบับนี้ใช้ข้อมูลเดือนพฤษภาคม-มิถุนายน 2567)

การอ่านค่าระดับส่งสัญญาณเตือนภัยฯ มี 5 ระดับ ได้แก่

- **สัญญาณไฟสีเขียว** หมายถึง ส่งสัญญาณปกติ
- **สัญญาณไฟสีเขียวอ่อน** หมายถึง ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น
- **สัญญาณไฟสีเหลือง** หมายถึง ส่งสัญญาณเฝ้าระวัง
- **สัญญาณไฟสีแดงอ่อน** หมายถึง ส่งสัญญาณไม่ปกติเบื้องต้น
- **สัญญาณไฟสีแดง** หมายถึง ส่งสัญญาณไม่ปกติระยะรุนแรง

การอ่านค่าดัชนีชี้นำวัฏจักร (ค่ามาตรฐานเท่ากับ 0)

- หากมีค่ามากกว่า 0 หมายถึง เศรษฐกิจอุตสาหกรรมมีภาวะปกติ ความเสี่ยงเกิดเหตุการณ์วิกฤตอยู่ในระดับต่ำมาก
- หากมีค่าใกล้เคียงหรือเท่ากับ 0 ในช่วงขาขึ้น หมายถึง เศรษฐกิจอุตสาหกรรมมีแนวโน้มฟื้นตัวจากภาวะวิกฤต แต่ยังมีความเสี่ยงที่ต้องเฝ้าระวัง
- หากมีค่าใกล้เคียงหรือเท่ากับ 0 ในช่วงขาลง หมายถึง เศรษฐกิจอุตสาหกรรมมีแนวโน้มถดถอยเข้าสู่ภาวะเฝ้าระวัง
- หากมีค่าน้อยกว่า 0 แต่ไม่เกิน -1 เศรษฐกิจอุตสาหกรรมของไทย อยู่ในภาวะเฝ้าระวังเหตุการณ์วิกฤต
- หากมีค่าน้อยกว่า -1 หมายถึง เศรษฐกิจอุตสาหกรรมของไทย อยู่ในภาวะเกิด

ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.)

75/6 ถนนพระราม 6 เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร โทร 0 2430 6806 ต่อ 680604 ถึง 680607

