



ระบบเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ภาคเหนือ

เดือนพฤศจิกายน 2567 “ส่งสัญญาณชะลอตัว” ค่าวัฏจักรลดลงต่อเนื่อง

คาดการณ์เฉลี่ย 2 เดือนข้างหน้า “ส่งสัญญาณชะลอตัว” ค่าวัฏจักรมีระดับต่ำกว่าปัจจุบัน

คาดการณ์เฉลี่ย 4-6 เดือนข้างหน้า “ส่งสัญญาณชะลอตัว” มีความเสี่ยงที่จะหดตัวเพิ่มขึ้น

ระดับสัญญาณเตือนภัยขององค์ประกอบเดือนพฤศจิกายน 2567				
SV_TH_B	CONS_TH_12	CONS_TH_13	CONS_TH_30	Libidx_TH
● =	● ↓	● ↓	● ↓	● ↓
ระดับสัญญาณเตือนภัยขององค์ประกอบหลัก 2 เดือนข้างหน้า				
SV_TH_B	CONS_TH_12	CONS_TH_13	CONS_TH_30	Libidx_TH
● ↑	● ↓	● ↓	● ↓	● ↓

สรุปประเด็นสำคัญ : เดือนพฤศจิกายน 2567

- เศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคเหนืออยู่ในเกณฑ์ชะลอตัว
- ตัวแปรชี้้นำด้านดุลบริการขาดดุลมากขึ้นและต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 7
- ตัวแปรชี้้นำด้านการบริโภคชะลอตัวเป็นส่วนใหญ่ เนื่องจากภาคบริการชะลอตัวก่อนจะเข้าสู่ฤดูกาลท่องเที่ยวในระยะเวลา 1-2 เดือนข้างหน้า
- ด้านการผลิตยังคงมีอัตราแรงงานอุตสาหกรรมที่หดตัวในเดือนนี้

คาดการณ์ 2 เดือนข้างหน้า (ธ.ค.67-ม.ค.68) : “ส่งสัญญาณชะลอตัว” ค่าวัฏจักรมีทิศทางชะลอจากปัจจุบัน สะท้อนว่าเศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคเหนือในระยะ 2 เดือนข้างหน้า มีแนวโน้มเติบโตได้ไม่มากและมีความเสี่ยงที่จะเข้าสู่ภาวะฝืดกระวังมากกว่าปัจจุบัน โดยปัจจัยสนับสนุนเกิดจากการกระตุ้นเศรษฐกิจของรัฐบาลทำให้มีการบริโภคมากขึ้น ขณะที่ภาคบริการต้องรอผลของการใช้นโยบายกระตุ้นการท่องเที่ยวภาคเหนือในช่วง 1-2 เดือนข้างหน้าที่จะเข้าสู่ฤดูกาลท่องเที่ยว ซึ่งจะเป็นตัวเร่งให้เศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคเหนือกลับสู่ภาวะขยายตัวได้

คาดการณ์ 4-6 เดือนข้างหน้า (ก.พ.เม.ย.68) : “ส่งสัญญาณชะลอตัว” ค่าวัฏจักรชะลอจากปัจจุบันเข้าใกล้เกณฑ์ฝืดกระวัง สะท้อนว่าเศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคเหนือในระยะ 4-6 เดือนข้างหน้า มีแนวโน้มเติบโตได้ไม่มากและมีความเสี่ยงที่จะเข้าสู่ภาวะฝืดกระวังมากกว่าปัจจุบัน อย่างไรก็ตามหากการใช้จ่ายของรัฐบาลตามงบประมาณปี 2568 มีการเบิกจ่ายมากขึ้น รวมถึงผลของการอัดฉีดเม็ดเงินเข้าสู่ระบบเศรษฐกิจของรัฐบาลจะช่วยให้เกิดความต้องการบริโภคได้ดีขึ้นในระยะข้างหน้า

สัญญาณเตือนภัยขององค์ประกอบหลัก ภาคเหนือ เดือนพฤศจิกายน 2567

ดุลบริการ รายได้ปฐมภูมิ และรายได้ทุติยภูมิ (ล้านบาท) (SV_TH_B) : “ส่งสัญญาณชะลอตัว”

ค่าวัฏจักรดุลบริการ รายได้ปฐมภูมิ และรายได้ทุติยภูมิ มีระดับเดียวกับเดือนก่อน และส่งสัญญาณชะลอตัว เนื่องจากเกิดการขาดดุลต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 7 และขาดดุลเพิ่มมากขึ้นจากเดือนก่อน เนื่องจากแม้รายรับภาคท่องเที่ยวจากเพิ่มขึ้น แต่การส่งกลับกำไรและเงินปันผลของธุรกิจต่างชาติปรับเพิ่มขึ้นเช่นเดียวกัน

ดัชนีการใช้จ่ายภาคบริการ (CONS_TH_12) : “ส่งสัญญาณชะลอตัว”

ค่าวัฏจักรชะลอตัวต่อเนื่อง สอดคล้องกับค่าดัชนีการใช้จ่ายภาคบริการที่ปรับลดลงเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า เนื่องจากเป็นช่วงที่มีจำนวนนักท่องเที่ยวต่างประเทศลดลง ประกอบกับวันหยุดในประเทศมีไม่มาก ทำให้การใช้จ่ายของภาคบริการหดตัวในเดือนนี้

ดัชนียอดขายบริการคมนาคมขนส่ง (CONS_TH_13) : “ส่งสัญญาณชะลอตัว”

ค่าวัฏจักรชะลอตัวต่อเนื่อง โดยค่าดัชนียอดขายบริการคมนาคมขนส่งปรับลดลงจากเดือนก่อน เนื่องจากปริมาณการขนส่งสินค้านำเข้าที่ปรับลดลง ประกอบกับกิจกรรมในด้านการท่องเที่ยวชะลอตัวในเดือนนี้

ดัชนีการใช้จ่ายของนักท่องเที่ยวต่างชาติ (ปรับฤดูกาล) (CONS_TH_30) : “ส่งสัญญาณชะลอตัว”

ค่าวัฏจักรชะลอตัวแต่ยังมีระดับใกล้เคียงกับเดือนก่อน โดยค่าดัชนีการใช้จ่ายของนักท่องเที่ยวต่างชาติยังคงขยายตัวจากเดือนก่อน ตามจำนวนนักท่องเที่ยวสัญชาติมาเลเซียและเกาหลีใต้ ทำให้ค่าใช้จ่ายของนักท่องเที่ยวต่อทริปเพิ่มขึ้นตามจำนวนนักท่องเที่ยวระยะยาว (long-haul)

ดัชนีแรงงานอุตสาหกรรม (Libidx_TH) : “ส่งสัญญาณฝืดกระวังเพิ่มขึ้น”

ค่าดัชนีแรงงานอุตสาหกรรมหดตัวจากช่วงเดียวกันในปีก่อน เนื่องจากการใช้กำลังแรงงานปรับลดลงในหลายกลุ่มการผลิต ได้แก่ การผลิตปุ๋ยเคมีและสารประกอบไนโตรเจน ยางนอกและยางใน เหล็ก ผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์ เครื่องจักรและเครื่องมือ จักรยานยนต์ เครื่องมือและอุปกรณ์ในทางการแพทย์ฯ เป็นต้น อย่างไรก็ตาม การใช้กำลังแรงงานในกลุ่มการผลิตยานยนต์ขยายตัวดีขึ้นต่อเนื่องจากเดือนก่อน

วิธีการคำนวณ

ใช้แบบจำลอง Non Parametric ในรูปแบบดัชนีผสม (Composite) คำนวณตามสูตรการคำนวณหาค่ามาตรฐาน (Normalization) โดยข้อมูลที่ใช้ในการคำนวณเดือนปัจจุบัน คือ ข้อมูลจริงเมื่อ 2 เดือนที่ผ่านมา (ฉบับนี้ใช้ข้อมูลเดือนกันยายน 2567)

การอ่านค่าระดับส่งสัญญาณเตือนภัยฯ มี 5 ระดับ ได้แก่

- สัญญาณไฟสีเขียว หมายถึง ส่งสัญญาณปกติ
- สัญญาณไฟสีเหลืองอ่อน หมายถึง ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น
- สัญญาณไฟสีเหลือง หมายถึง ส่งสัญญาณเฝ้าระวัง
- สัญญาณไฟสีแดงอ่อน หมายถึง ส่งสัญญาณไม่ปกติเบื้องต้น
- สัญญาณไฟสีแดง หมายถึง ส่งสัญญาณไม่ปกติระยะรุนแรง

การอ่านค่าดัชนีชี้แนวโน้มจักร (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 อยู่ในภาวะเกิดเหตุการณ์วิกฤต

ที่มาของข้อมูลตัวประกอบประกอบ

- 1) ดุลบริการ รายได้ปฐมภูมิฯ (ล้านบาท) (SV_TH_B), ดัชนีการใช้จ่ายภาคบริการ (CONS_TH_12), ดัชนียอดขายบริการ คมนาคมขนส่ง (CONS_TH_13), ดัชนีการใช้จ่ายของนักท่องเที่ยวต่างชาติ (CONS_TH_30) ข้อมูลจากธนาคารแห่งประเทศไทย
- 2) ดัชนีแรงงานอุตสาหกรรม (Libidx_TH) ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

ภาคเหนือ 17 จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ ลำปาง อุตรดิตถ์ แม่ฮ่องสอน เชียงราย แพร่ ลำพูน น่าน พะเยา นครสวรรค์ พิษณุโลก กำแพงเพชร อุทัยธานี สุโขทัย ตาก พิจิตร และเพชรบูรณ์

ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.)

75/6 ถนนพระราม 6 เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร โทร 0 2430 6806 ต่อ 680604 ถึง 680606

