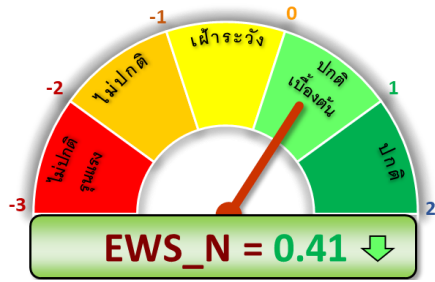


เผยแพร่ : 25 กรกฎาคม 2567

### ระบบเตือนภัยฯ ภาคเหนือ เดือนกรกฎาคม 2567 “ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น”



**สรุปประเด็นสำคัญ :** เศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคเหนือเดือนกรกฎาคม 2567 ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น ระดับคำวิจารณ์ชะลอตัวต่อเนื่องจากเดือนก่อน ปัจจัยที่ทำให้เกิดการชะลอตัวมาจากการกลับมาขาดดุลต่อเนื่องของดุลบริการ รายได้ปฐมภูมิ และรายได้ทุติยภูมิ เนื่องจากเข้าสู่ช่วงการส่งกลับกำไรและเงินปันผลของธุรกิจต่างชาติและรายจ่ายค่าทรัพย์สินทางปัญญาที่ปรับเพิ่มขึ้น แต่ยังคงได้รับผลดีจากการใช้จ่ายภาคบริการที่ขยายตัวตามจำนวนและการใช้จ่ายของนักท่องเที่ยวต่างชาติที่ปรับเพิ่มขึ้น รวมถึงยอดขายบริการคมนาคมขนส่งที่ปรับเพิ่มขึ้น ทั้งนี้ ดัชนีแรงงานอุตสาหกรรมยังอยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวัง แต่เริ่มลดระดับลงอย่างต่อเนื่อง จากผลดีของการส่งออกที่ปรับปรุงดีขึ้นในระยะสั้น แต่ยังคงเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด

### สัญญาณเตือนภัยขององค์ประกอบหลัก ภาคเหนือ เดือนกรกฎาคม 2567

#### ดุลบริการ รายได้ปฐมภูมิ และรายได้ทุติยภูมิ (ล้านบาท) (SV\_TH\_B) : “ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น”

ดุลบริการ รายได้ปฐมภูมิ และรายได้ทุติยภูมิ ในรูปของเงินบาท ยังคงขาดดุลต่อเนื่อง ตามการส่งกลับกำไรและเงินปันผลของธุรกิจต่างชาติที่เพิ่มขึ้นตามฤดูกาล รวมถึงรายจ่ายค่าทรัพย์สินทางปัญญาที่ปรับเพิ่มขึ้น

#### ดัชนีการใช้จ่ายภาคบริการ (CONS\_TH\_12) : “ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น”

ค่าดัชนีการใช้จ่ายภาคบริการขยายตัวสูงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีก่อน เพิ่มขึ้นต่อเนื่องจากทั้งหมดโรงแรมและภัตตาคาร และขนส่งผู้โดยสาร สอดคล้องกับจำนวนและรายรับจากนักท่องเที่ยวทั้งไทยและต่างชาติที่เพิ่มขึ้น

#### ดัชนียอดขายบริการคมนาคมขนส่ง (CONS\_TH\_13) : “ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น”

ดัชนียอดขายบริการคมนาคมขนส่งขยายตัวจากช่วงเดียวกันในปีก่อน เนื่องจากจำนวนนักท่องเที่ยวที่ขยายตัวต่อเนื่อง แม้จะต้องเผชิญแรงกดดันจากราคาน้ำมันที่สูงขึ้น แต่ความต้องการใช้บริการคมนาคมขนส่งยังปรับเพิ่มขึ้นได้อย่างต่อเนื่อง

#### ดัชนีการใช้จ่ายของนักท่องเที่ยวต่างชาติ (ปรับฤดูกาล) (CONS\_TH\_30) : “ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น”

ค่าดัชนีการใช้จ่ายของนักท่องเที่ยวต่างชาติขยายตัวสูงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีก่อน ตามจำนวนนักท่องเที่ยวที่เพิ่มขึ้น โดยเฉพาะนักท่องเที่ยวสัญชาติมาเลเซีย และจีน ที่ส่วนหนึ่งได้รับผลดีจากมาตรการอำนวยความสะดวกด้านการท่องเที่ยว อาทิ การยกเว้นวีซ่า และการยกเว้นการยื่นเอกสารสำหรับผ่านด่านตรวจคนเข้าเมืองทางบก

#### ดัชนีแรงงานอุตสาหกรรม (Libidx\_TH) : “ส่งสัญญาณเฝ้าระวัง”

ค่าดัชนีแรงงานอุตสาหกรรมกลับมาหดตัวจากช่วงเดียวกันในปีก่อน เนื่องจากการใช้กำลังแรงงานปรับลดลงในหลายกลุ่มอุตสาหกรรม ได้แก่ กลุ่มการผลิตและการขนส่งในสิ่งทอ การผลิตรองเท้า การผลิตปุ๋ยเคมีและสารประกอบไนโตรเจน การผลิตผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์อื่นๆ การผลิตเครื่องมือและอุปกรณ์ทางการแพทย์และทางทันตกรรม เป็นต้น

**คาดการณ์ 2 เดือนข้างหน้า (ส.ค.-ก.ย.67) : “ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น”** คำวิจารณ์ชะลอตัวจากปัจจุบัน โดยปัจจัยชี้แนะภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคเหนือส่วนใหญ่ยังสัญญาณปกติเบื้องต้น ภายใต้การเติบโตที่น้อยลงจากระยะก่อน ส่วนหนึ่งเป็นผลจากแนวโน้มการขาดดุลบริการฯ ที่เพิ่มขึ้นต่อเนื่อง แต่ยังคงได้รับผลดีจากภาคบริการ โดยเฉพาะปัจจัยชี้แนะเกือบที่เป็นเครื่องสะท้อนภาคบริการและการท่องเที่ยวที่มีการเติบโตในอัตราที่ชะลอตัวอย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้ กำลังซื้อภายในประเทศที่ส่งผลให้การค้าขายและการเข้าสู่ฤดูกาลมารวม อาจกระทบต่อความต้องการบริโภคในพื้นที่ ทั้งนี้ ดัชนีแรงงานอุตสาหกรรมมีแนวโน้มหดตัวน้อยกว่าปัจจุบัน หากการส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมยังคงขยายตัวได้อย่างต่อเนื่อง

**คาดการณ์ 4-6 เดือนข้างหน้า (ต.ค.-ธ.ค.67) : “ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น”** คำวิจารณ์ชะลอตัวจากปัจจุบัน โดยปัจจัยชี้แนะภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคเหนือในระยะ 4-6 เดือนข้างหน้า มีแนวโน้มขยายตัวในอัตราที่น้อยกว่าปัจจุบัน โดยเฉพาะดุลบริการฯ ยอดขายบริการคมนาคมขนส่ง และการใช้จ่ายของนักท่องเที่ยวต่างชาติมีแนวโน้มชะลอตัวต่อเนื่องจากปัจจุบัน แต่อาจพลิกกลับเข้าสู่ช่วงฟื้นตัวได้ในช่วงต้นของฤดูกาลท่องเที่ยวปลายปี และหากการดำเนินนโยบายเสริมกำลังซื้อ เช่น ดิจิทัลวอลเล็ตสามารถใช้จ่ายได้ จะช่วยเสริมให้การบริโภคภายในประเทศกลับมาขยายตัวได้ ทั้งนี้ ปัจจัยที่ควรเฝ้าระวัง คือ การทำการตลาดของการท่องเที่ยวในช่วงนอกฤดูกาล เพื่อเพิ่มจำนวนนักท่องเที่ยวอย่างต่อเนื่องในระยะต่อจากนี้ ส่วนดัชนีแรงงานอุตสาหกรรมยังคงมีสัญญาณเฝ้าระวังในระยะ 4-6 เดือนข้างหน้า แต่ยังเป็นสัญญาณที่ยังไม่แน่นอน เนื่องจากคำวิจารณ์ได้เหนือเส้นมาตรฐานไม่มาก หากได้รับผลกระทบทางลบจากปัจจัยแวดล้อมที่มีผลต่อระดับงานผลิตสินค้าในระยะข้างหน้า อาจทำให้หดตัวต่อเนื่อง

### วิธีการคำนวณ

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

### การอ่านค่าระดับส่งสัญญาณเตือนภัยฯ มี 5 ระดับ ได้แก่

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

### การอ่านค่าดัชนีชี้แนวโน้มวัฏจักร (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

### ที่มาของข้อมูลตัวแปรองค์ประกอบ

- 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

