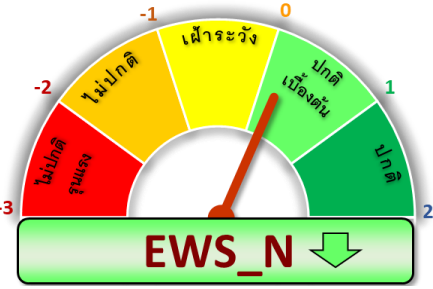


เผยแพร่ : 25 สิงหาคม 2567

ระบบเตือนภัยฯ ภาคเหนือ เดือนสิงหาคม 2567 “ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น”



สรุปประเด็นสำคัญ : เศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคเหนือเดือนสิงหาคม 2567 ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น ระดับค่าตัวชี้วัดปรับตัวลดลงต่อเนื่องจากเดือนก่อน ปัจจัยที่ทำให้เกิดการชะลอตัวมาจากการกลับมาขาดดุลต่อเนื่องของดุลบริการ รายได้ปฐมภูมิ และรายได้ทุติยภูมิ แต่ยังคงได้รับผลดีจากการใช้จ่ายภาคบริการที่ขยายตัวได้ แม้ภาคท่องเที่ยวทั้งธุรกิจโรงแรม ร้านอาหาร และการขนส่งผู้โดยสารจะปรับลดลงในเดือนนี้ แต่ยังคงได้รับผลดีจากธุรกิจการขนส่งสินค้าที่ขยายตัวตามการนำเข้าสินค้าอุปโภคบริโภค ทั้งนี้ ดัชนีแรงงานอุตสาหกรรมหดตัวจากช่วงเดียวกันในปีก่อน เนื่องจากการใช้กำลังแรงงานปรับลดลงในหลายกลุ่มอุตสาหกรรม อาทิ ยานยนต์ สิ่งทอและเครื่องแต่งกาย เครื่องจักรและอุปกรณ์ เป็นต้น

สัญญาณเตือนภัยขององค์ประกอบหลัก ภาคเหนือ เดือนสิงหาคม 2567

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

ดุลบริการ รายได้ปฐมภูมิ และรายได้ทุติยภูมิ ในรูปของเงินบาท ยังคงขาดดุลต่อเนื่องจากเดือนก่อน แต่เริ่มลดระดับการขาดดุลลงตามรายจ่ายทั้งค่าทรัพย์สินทางปัญญา ค่าใช้จ่ายของนักท่องเที่ยวไทยไปต่างประเทศ และการส่งกลับกำไรและเงินปันผลของธุรกิจต่างชาติหลังเร่งไปในเดือนก่อน

ดัชนีการใช้จ่ายภาคบริการ (CONS_TH_12) : “ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น”

ค่าดัชนีการใช้จ่ายภาคบริการขยายตัวเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า แม้ภาคท่องเที่ยวทั้งธุรกิจโรงแรม ร้านอาหาร และการขนส่งผู้โดยสารจะปรับลดลงในเดือนนี้ แต่ยังคงได้รับผลดีจากธุรกิจการขนส่งสินค้าที่ยังคงขยายตัว

ดัชนียอดขายบริการคมนาคมขนส่ง (CONS_TH_13) : “ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น”

ดัชนียอดขายบริการคมนาคมขนส่งขยายตัวจากช่วงเดียวกันในปีก่อน แต่ลดลงเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า เนื่องจากจำนวนนักท่องเที่ยวที่ลดลงในช่วงนอกฤดูกาลท่องเที่ยว ทำให้การขนส่งผู้โดยสารลดลง แต่ยังคงขยายตัวในภาคการขนส่งสินค้าที่ปรับเพิ่มขึ้นตามการนำเข้าสินค้าอุปโภคบริโภค

ดัชนีการใช้จ่ายของนักท่องเที่ยวต่างชาติ (ปรับฤดูกาล) (CONS_TH_30) : “ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น”

ค่าดัชนีการใช้จ่ายของนักท่องเที่ยวต่างชาติขยายตัวสูงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีก่อน แม้จำนวนนักท่องเที่ยวโดยเฉพาะนักท่องเที่ยวมาเลเซีย จีน และยุโรปที่ไม่รวมรัสเซียจะปรับลดลง แต่ด้วยจำนวนนักท่องเที่ยวในบางสัญชาติ อาทิ สหรัฐอเมริกา ออสเตรเลีย และอินเดียปรับเพิ่มขึ้น ทำให้ค่าใช้จ่ายต่อหัวยังคงอยู่ในระดับสูงขึ้นในเดือนนี้

ดัชนีแรงงานอุตสาหกรรม (Libidx_TH) : “ส่งสัญญาณเฝ้าระวัง”

ค่าดัชนีแรงงานอุตสาหกรรมหดตัวจากช่วงเดียวกันในปีก่อน เนื่องจากการใช้กำลังแรงงานปรับลดลงในหลายกลุ่มอุตสาหกรรม อาทิ ยานยนต์ สิ่งทอและเครื่องแต่งกาย เครื่องจักรและอุปกรณ์ การผลิตเครื่องมือและอุปกรณ์ในทางการแพทย์และทางทันตกรรม เป็นต้น มีเพียงสามกลุ่มอุตสาหกรรมที่มีค่าดัชนีแรงงานขยายตัว ได้แก่ กลุ่มยาสูบ กลุ่มการกลั่นปิโตรเลียม กลุ่มเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์

คาดการณ์ 2 เดือนข้างหน้า (ก.ย.-ต.ค.67) : “ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น” ค่าตัวชี้วัดชะลอตัวลงจากปัจจุบัน โดยปัจจัยชี้แนะภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคเหนือส่วนใหญ่ยังสัญญาณปกติเบื้องต้น ภายใต้ค่าตัวชี้วัดที่ปรับลดลงจากระยะปัจจุบัน โดยคาดว่าดุลบริการฯ ยังคงขาดดุลต่อเนื่อง ส่วนการใช้จ่ายภาคบริการอาจแผ่วลงในช่วงนอกฤดูกาลท่องเที่ยว ส่งผลไปยังยอดขายบริการคมนาคมขนส่งที่ลดลงในกลุ่มขนส่งผู้โดยสาร ส่วนการใช้จ่ายของนักท่องเที่ยวต่างชาติอาจชะลอตัวลงจนกว่าจะสิ้นสุดฤดูมรสุม อย่างไรก็ตาม ดัชนีแรงงานอุตสาหกรรมยังอยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวังเนื่องจากกลุ่มการผลิตส่วนใหญ่หดตัวต่อเนื่อง ทั้งนี้ ปัจจัยอื่นๆ ทั้งกำลังซื้อของภาคครัวเรือนที่ซบเซาตามระดับรายได้ที่น้อยกว่าค่าครองชีพในระยะนี้ หากภาครัฐมีนโยบายกระตุ้นกำลังซื้อได้ทันในระยะ 2 เดือนข้างหน้า จะช่วยกระตุ้นให้การบริโภคในภาคเหนือขยายตัวได้อีกครั้ง

คาดการณ์ 4-6 เดือนข้างหน้า (พ.ย.67-ม.ค.68) : “ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น” ค่าตัวชี้วัดชะลอตัวลงจากปัจจุบัน แต่ยังคงอยู่ในเกณฑ์ปกติเบื้องต้น เนื่องจากดุลบริการฯ ยังมีแนวโน้มขาดดุลต่อเนื่องจากปัจจุบัน ขณะที่ดัชนีแรงงานอุตสาหกรรมยังอยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวังในระดับใกล้เคียงกับปัจจุบัน ส่วนปัจจัยในภาคบริการคาดว่าจะยังอยู่ในเกณฑ์ปกติเบื้องต้น แต่อาจได้รับผลกระทบหากเศรษฐกิจโลกยังมีความผันผวน จนทำให้นักท่องเที่ยวต่างชาติเดินทางมาน้อยลง หรือใช้จ่ายในอัตราที่ลดลง อาจกระทบให้การเติบโตของเศรษฐกิจภาคเหนือชะลอตัวลงในระยะข้างหน้า ทั้งนี้ ปัจจัยอื่นๆ ที่ควรเฝ้าระวัง ได้แก่ กำลังซื้อภาคครัวเรือน ราคาพลังงานและเชื้อเพลิง รวมถึงแนวโน้มเศรษฐกิจของประเทศคู่ค้าหลัก โดยเฉพาะในกลุ่ม CLMV และประเทศจีน ที่มีการค้าขายผ่านชายแดนกับบริเวณภาคเหนือของไทย

วิธีการคำนวณ

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

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



[HTTP://WWW.OIE.GO.TH/](http://www.oie.go.th/)