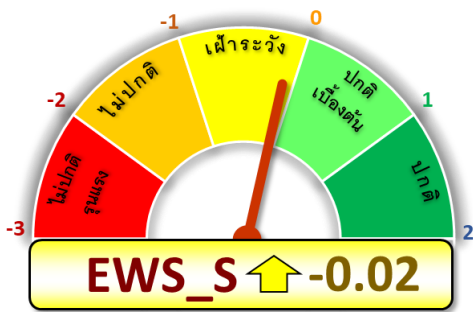


เผยแพร่ : 25 กันยายน 2567

ระบบเตือนภัยฯ ภาคใต้ เดือนกันยายน 2567 “ส่งสัญญาณเฝ้าระวัง”



สรุปประเด็นสำคัญ : เศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคใต้ในเดือนกันยายน 2567 ส่งสัญญาณเฝ้าระวังลดลงจากเดือนก่อน เนื่องจากการผลิตของกลุ่มการผลิตถ่านโค้กและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการถลุงปิโตรเลียมมีปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง นอกจากนี้ มูลค่าสินค้าเข้า เอฟ.โอ.บี. และราคาส่งออกอาหารสัตว์ที่ขยายตัวในเดือนนี้ ช่วยให้ระดับการเฝ้าระวังลดลง อย่างไรก็ตาม ภาวะความเชื่อมั่นทางธุรกิจยังคงมีสถานะแยกลงในหลายหมวดธุรกิจ โดยเฉพาะกลุ่มค้าปลีกยานยนต์และสินค้าอุปโภคบริโภคที่ซบเซาจากการระมัดระวังการใช้จ่ายของประชาชน หากภาครัฐยังไม่เร่งรัดให้มั่นนโยบายกระตุ้นกำลังซื้อที่ใช้การได้จริงในระยะนี้ อาจกระทบให้ภาคการค้าและการบริโภคซบเซาต่อเนื่อง จนกระทบมายังภาคการผลิตของแต่ละภูมิภาค

สัญญาณเตือนภัยขององค์ประกอบหลัก ภาคใต้ เดือนกันยายน 2567

มูลค่าสินค้าเข้า เอฟ.โอ.บี. (ดอลลาร์สหรัฐ) (IM_TH_S) : “ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น”

มูลค่าสินค้าเข้าปรับเพิ่มขึ้นจากทั้งเดือนก่อนหน้าและช่วงเดียวกันในปีก่อน ตามการนำเข้าสินค้าวัตถุดิบและสินค้าชั้นกลางที่เพิ่มขึ้นจากการนำเข้าน้ำมันเชื้อเพลิงเป็นสำคัญ และการนำเข้าชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และเครื่องใช้ไฟฟ้าจากไต้หวันและเกาหลีใต้ สินค้าทุนไม่รวมเครื่องปั้นเพิ่มขึ้นตามการนำเข้าคอมพิวเตอร์จากไต้หวัน และสินค้าอุปโภคบริโภคเพิ่มขึ้นตามการนำเข้ารถยนต์ไฟฟ้าและเครื่องใช้ไฟฟ้าจากจีน

ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรมกลุ่มการผลิตถ่านโค้กและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการถลุงปิโตรเลียม (MPI_19) : “ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น”

ผลผลิตกลุ่มการผลิตถ่านโค้กฯ ขยายตัวต่อเนื่องจากเดือนก่อน เนื่องจากในระยะเวลาที่ผ่านมาการนำเข้าน้ำมันดิบสูงขึ้น ตามความต้องการใช้งานที่ขยายตัว ส่วนหนึ่งเกิดจากมาตรการตรึงราคาน้ำมันดีเซลของภาครัฐ ทำให้มีการใช้งานดีเซลหมุนเร็วแบบธรรมดาเพิ่มขึ้น นอกจากนี้ การส่งออกยังขยายตัวตามความต้องการในตลาดอาเซียนเป็นสำคัญ

อัตราการเปลี่ยนแปลงราคาส่งออก อาหารสัตว์เลี้ยง (G_PEX_C12) : “ส่งสัญญาณเฝ้าระวัง”

อัตราการเปลี่ยนแปลงราคาส่งออกสินค้าอาหารสัตว์เลี้ยงปรับเพิ่มขึ้นจากอัตราในเดือนก่อนและขยายตัวสูงสุดในรอบ 1 ปี โดยอาหารสัตว์เลี้ยงยังมีความต้องการในตลาดโลกที่เติบโตได้ เนื่องจากความต้องการจากต่างประเทศเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะสหรัฐอเมริกา ยุโรป และอาเซียน ขณะที่ความต้องการภายในประเทศยังคงเติบโตได้ช้าลงตามกำลังซื้อที่ซบเซาในภาพรวม

อัตราการเปลี่ยนแปลงราคาส่งออก นมและผลิตภัณฑ์นม (G_PEX_C14) : “ส่งสัญญาณเฝ้าระวัง”

อัตราการเปลี่ยนแปลงราคาส่งออกสินค้านมและผลิตภัณฑ์นมมีอัตราขยายตัวสูงสุดในรอบ 4 เดือน หลังชะลอไปในช่วง 2 เดือนที่ผ่านมา ส่วนหนึ่งเป็นผลจากความต้องการที่เพิ่มสูงขึ้นจากการส่งออก ประกอบกับช่วงเปิดภาคเรียนจะช่วยหนุนให้มีความต้องการเพิ่มขึ้น

ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจ (BSI_TH) : “ส่งสัญญาณเฝ้าระวัง”

ความเชื่อมั่นทางธุรกิจภาพรวมทรงตัวต่ำกว่าระดับ 50 โดยความเชื่อมั่นภาคการผลิตปรับเพิ่มขึ้นตามกลุ่มพลาสติกและยางพาราเป็นสำคัญ ขณะที่ความเชื่อมั่นนอกภาคการผลิตปรับลดลงในหลายธุรกิจ นำโดยกลุ่มค้าปลีกยานยนต์และสินค้าอุปโภคบริโภคที่ซบเซาจากการระมัดระวังการใช้จ่ายของประชาชน เช่นเดียวกับกลุ่มก่อสร้างที่ปรับลดลงตามความล่าช้าในการเบิกจ่ายงบประมาณภาครัฐที่มีมูลค่าสูงกว่าร้อยละล้านบาท

คาดการณ์ 2 เดือนข้างหน้า (ต.ค.-พ.ย.67) : “ส่งสัญญาณเฝ้าระวัง” โดยค่าวัฏจักรเฉลี่ยรวมมีระดับใกล้เคียงกับปัจจุบัน เนื่องจากปัจจัยชี้้นำภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคใต้ในระยะ 2 เดือนข้างหน้า ส่วนใหญ่ยังมีแนวโน้มอยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวัง ยกเว้นมูลค่าสินค้านำเข้าที่ปรับตัวดีขึ้นต่อเนื่องตามความต้องการสินค้าในกลุ่มสินค้าวัตถุดิบและสินค้าชั้นกลาง และการนำเข้าชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และเครื่องใช้ไฟฟ้า อย่างไรก็ตาม ทิศทางเศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคใต้มีแนวโน้มกลับมาหดตัวน้อยลงในระยะ 2 เดือนข้างหน้า จากปัจจัยแวดล้อมอื่น ๆ เช่น การเข้าสู่ฤดูการท่องเที่ยวที่มีปริมาณผลผลิตยางพาราเพิ่มขึ้น เป็นต้น ส่วนในด้านการบริโภคอาจกลับมาฟื้นตัวได้ในช่วงปลายปีที่มีการท่องเที่ยวกลับมาจะมีกิจกรรมมากขึ้น

คาดการณ์ 4-6 เดือนข้างหน้า (ธ.ค.67-ก.พ.68) : “ส่งสัญญาณเฝ้าระวัง” โดยค่าวัฏจักรเฉลี่ยรวมมีแนวโน้มกลับมาเข้าสู่ภาวะชะลอตัวอีกครั้ง สะท้อนถึงความไม่แน่นอนและมีความผันผวนของระบบเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของภาคใต้ โดยปัจจัยชี้้นำที่ส่งสัญญาณเฝ้าระวังส่วนใหญ่เป็นเครื่องชี้วัดทางด้านราคาที่ทำคาดว่าจะขยายตัวได้น้อยลงในอนาคต ขณะที่ความเชื่อมั่นทางธุรกิจอาจมีระดับลดลงต่อเนื่อง หากปัญหากำลังซื้อไม่มีมาตรการของภาครัฐเข้ามาแก้ไข ทั้งนี้ ในระยะ 4-6 เดือนข้างหน้า เศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคใต้อาจได้รับผลดีจากการเข้าสู่ช่วงเทศกาลปลายปีนี้จนถึงต้นปี 2568 และหากนโยบายกระตุ้นกำลังซื้อของรัฐบาลมีผลบังคับใช้ได้ในช่วงไตรมาส 1 ปี 2568 จะช่วยเสริมการบริโภคให้กลับมาเติบโตในอัตราที่ขยายตัวได้

วิธีการคำนวณ

ใช้แบบจำลอง Non Parametric ในรูปแบบดัชนีผสม (Composite) คำนวณตามสูตรการคำนวณหาค่ามาตรฐาน (Normalization) โดยข้อมูลที่ใช้ในการคำนวณเดือนปัจจุบัน คือ ข้อมูลจริงเมื่อ 1-2 เดือนที่ผ่านมา (ฉบับนี้ใช้ข้อมูลเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2567)

การอ่านค่าระดับส่งสัญญาณเตือนภัยฯ มี 5 ระดับ ได้แก่

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

การอ่านค่าดัชนีชี้แนวโน้มวัฏจักร (ค่ามาตรฐานเท่ากับ 0)

- หากค่าของตัวแปรชี้แนวโน้มและระบบเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมระดับนั้น ๆ มีค่ามากกว่า 1 หมายถึง เศรษฐกิจอุตสาหกรรมระดับนั้น ๆ มีภาวะปกติ มีความเสี่ยงเกิดเหตุการณ์วิกฤตอยู่ในระดับต่ำมาก “ส่งสัญญาณสีเขียวเข้ม”
- หากค่าของตัวแปรชี้แนวโน้มและระบบเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมระดับนั้น ๆ มีค่าเท่ากับ 0 แต่ไม่เกิน 1 หมายถึง เศรษฐกิจอุตสาหกรรมระดับนั้น ๆ มีภาวะปกติเบื้องต้น มีแนวโน้มฟื้นตัวจากภาวะวิกฤต แต่ยังมีความเสี่ยงที่อาจจะชะลอตัวกลับไปสู่ภาวะเฝ้าระวัง “ส่งสัญญาณสีเขียวอ่อน”
- หากค่าของตัวแปรชี้แนวโน้มและระบบเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมระดับนั้น ๆ มีค่าเท่ากับ 0 แต่ไม่น้อยกว่า -1 หมายถึง เศรษฐกิจอุตสาหกรรมระดับนั้น ๆ มีแนวโน้มถดถอย และมีภาวะเฝ้าระวัง “ส่งสัญญาณสีเหลือง”
- หากค่าของตัวแปรชี้แนวโน้มและระบบเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมระดับนั้น ๆ มีค่าน้อยกว่า -1 แต่ไม่น้อยกว่า -2 เศรษฐกิจอุตสาหกรรมระดับนั้น ๆ อยู่ในภาวะเริ่มต้นเหตุการณ์วิกฤต “ส่งสัญญาณสีแดงอ่อน”
- หากค่าของตัวแปรชี้แนวโน้มและระบบเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมระดับนั้น ๆ มีค่าน้อยกว่า -2 หมายถึง เศรษฐกิจอุตสาหกรรมระดับนั้น ๆ อยู่ในภาวะเกิดเหตุการณ์วิกฤตรุนแรง “ส่งสัญญาณสีแดงเข้ม”

ที่มาของข้อมูลตัวแปรองค์ประกอบ

- 1) ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจ (BSI_TH) และมูลค่าสินค้าเข้า เอฟ.โอ.บี. (ดอลลาร์สหรัฐ) (IM_TH_S) ข้อมูลจากธนาคารแห่งประเทศไทย
- 2) ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรมกลุ่มปิโตรเลียม (MPI_19) ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม
- 3) อัตราการเปลี่ยนแปลงราคาส่งออก อาหารสัตว์เลี้ยง (G_PEX_C12) 4) และอัตราการเปลี่ยนแปลงราคาส่งออก นมและผลิตภัณฑ์นม (G_PEX_C14) ข้อมูลจากกระทรวงพาณิชย์

ภาคใต้ 14 จังหวัด ได้แก่ ชุมพร ระนอง นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี ภูเก็ต กระบี่ พังงา ตรัง พัทลุง สงขลา สตูล ยะลา นราธิวาส และปัตตานี

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/)