



The Early Warning System Industry Economics: (EWS-IE)

ระบบเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทยเดือนกรกฎาคม - กันยายน 2563 ส่งสัญญาณเตือนระยะรุนแรง : ภาคอุตสาหกรรมของไทยยังคงอยู่ในภาวะเสี่ยงต่อการเกิดวิกฤต จากองค์ประกอบหลักเกือบทั้งหมดของระบบเตือนภัยฯ ส่งสัญญาณเตือนระยะรุนแรง ได้แก่ ดุลบัญชีเดินสะพัดของไทยได้รับผลกระทบจากรายได้ภาคบริการระหว่างประเทศและรายได้จากการลงทุนที่ลดลง ดัชนีปริมาณนำเข้าหดตัวสูงจากช่วงเดียวกันของปีก่อนในทุกหมวดสินค้า ทั้งสินค้าอุปโภคบริโภค วัตถุดิบและสินค้าทุน ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจของไทย (3 เดือนข้างหน้า) ยังคงหดตัวจากความเชื่อมั่นที่มีต่อคำสั่งซื้อทั้งภายในและต่างประเทศ ดัชนีความเชื่อมั่นภาคอุตสาหกรรมของไทย (3 เดือนข้างหน้า) ผู้ประกอบการส่วนใหญ่ยังคงกังวลต่อการชะลอตัวของเศรษฐกิจโลกและเศรษฐกิจไทย ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคของจีน ยังคงหดตัวจากความกังวลต่อการแพร่ระบาด COVID-19 อีกครั้งในกรุงปักกิ่ง ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคอุตสาหกรรมของญี่ปุ่น มีภาวะหดตัวติดต่อกัน 12 เดือน จากคำสั่งซื้อใหม่และผลผลิตที่ปรับตัวลดลงจากการแพร่ระบาด COVID-19 ภายในประเทศที่ยังมีอยู่ และดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจของยูโรโซน หดตัวจากภาคบริการ ภาคค้าปลีกภายในประเทศและภาคอุตสาหกรรม เนื่องจากห่วงโซ่อุปทานได้รับผลกระทบ ขณะที่ดัชนีชี้ราคาเศรษฐกิจของสหรัฐอเมริกา ส่งสัญญาณปกติ เนื่องจากเกิดกิจกรรมทางเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น จากการคลายมาตรการล็อกดาวน์ทั่วประเทศ ทั้งนี้ ปัจจัยที่ต้องเฝ้าระวังในช่วงนี้ได้แก่ สถานการณ์ COVID-19 ทั่วโลก อุปสงค์ทั้งในและต่างประเทศ สภาพคล่องทางการเงินของ SMEs รายได้และกำลังซื้อภาคครัวเรือน ค่าเงินบาทที่แข็งค่า และมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจของรัฐบาล เป็นต้น



ระบบเตือนภัย
เดือนกรกฎาคม - กันยายน 2563
ส่งสัญญาณเตือนระยะรุนแรง

CA_TH	IMV_TH	BSI_TH_E	TISI_TH_E
CCI_CN	PMI_JP	ESI_EU	CLI_US

ส่งสัญญาณปกติ

◆ **ดัชนีชี้ราคาเศรษฐกิจของสหรัฐอเมริกา (CLI_US) :** ส่งสัญญาณปกติ ค่าดัชนีฯ เริ่มมีทิศทางฟื้นตัวจากช่วงก่อนหน้า เนื่องจากการคลายล็อกดาวน์ทั่วประเทศ ทำให้เศรษฐกิจโดยรวมกำลังฟื้นตัวขึ้นในระยะสั้น จากการเปิดดำเนินกิจการครั้งใหม่ และคาดว่าจะฟื้นตัวขึ้นอย่างค่อยเป็นค่อยไป จนกว่าจะมีการค้นพบวัคซีน โดยยังคงต้องเฝ้าระวังสถานการณ์การแพร่ระบาด COVID-19 ในสหรัฐฯ ที่เริ่มกลับมารุนแรงอีกครั้ง

ส่งสัญญาณเตือนไม่ปกติในระยะรุนแรง

- ◆ **ดุลบัญชีเดินสะพัดของไทย (CA_TH) :** ส่งสัญญาณไม่ปกติ ถึงแม้ดุลบัญชีเดินสะพัดจะกลับมาเกินดุลอีกครั้ง จากการเกินดุลการค้า แต่การเกินดุลดังกล่าวเกินจากจุดสมดุลเพียงเล็กน้อย เนื่องจากดุลบริการ รายได้ปฐมภูมิ และรายได้ทุติยภูมิ ยังคงขาดดุลติดต่อกันเป็นเดือนที่สี่ สอดคล้องกับการหดตัวของจำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติที่หดตัวร้อยละ 100 ส่งผลกระทบต่อธุรกิจและรายได้ของแรงงานในภาคที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยว
- ◆ **ดัชนีปริมาณสินค้านำเข้า (IMV_TH) :** ส่งสัญญาณไม่ปกติ ปริมาณสินค้านำเข้าหดตัวสูงจากระดับเดียวกันในปีก่อน โดยเป็นการหดตัวในทุกหมวดสินค้า ทั้งสินค้าอุปโภคบริโภค วัตถุดิบและสินค้าขั้นกลาง และสินค้าทุน สะท้อนกิจกรรมทางเศรษฐกิจโดยรวมที่อ่อนแอ
- ◆ **ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจของไทย (3 เดือนข้างหน้า) (BSI_TH_E) :** ส่งสัญญาณไม่ปกติ ค่าดัชนีฯ ยังคงอยู่ที่ได้เส้น 50.0 สะท้อนว่าผู้ประกอบการส่วนใหญ่ยังเห็นว่าภาวะธุรกิจในระยะข้างหน้าจะยังคงหดตัวแต่มีแนวโน้มดีขึ้นกว่าปัจจุบัน โดยเฉพาะความเชื่อมั่นที่มีต่อคำสั่งซื้อภายในประเทศและต่างประเทศ รวมถึงต้นทุนการผลิต ถึงแม้สถานการณ์ COVID-19 ในประเทศจะดีขึ้น แต่กำลังซื้อโดยรวมยังคงอ่อนแอ
- ◆ **ดัชนีความเชื่อมั่นภาคอุตสาหกรรมของไทย (3 เดือนข้างหน้า) (TISI_TH_E) :** ส่งสัญญาณไม่ปกติ ค่าดัชนีฯ ยังคงต่ำกว่าระดับ 100.0 สะท้อนว่าความเชื่อมั่นของผู้ประกอบการมีแนวโน้มดีขึ้นจากการผ่อนคลายมาตรการล็อกดาวน์ของรัฐบาล แต่ผู้ประกอบการส่วนใหญ่ยังคงกังวลต่อการชะลอตัวของเศรษฐกิจโลกและเศรษฐกิจไทย รวมถึงการขาดสภาพคล่องของกิจการขนาดกลางและขนาดย่อม ยังคงกดดันต่อความเชื่อมั่นในระยะข้างหน้า
- ◆ **ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคของจีน (CCI_CN) :** ส่งสัญญาณไม่ปกติ ค่าดัชนีฯ หดตัวจากช่วงเดียวกันในปีก่อน และมีระดับต่ำสุดในรอบ 3 ปี โดยปัจจัยหลักเกิดจากความเชื่อมั่นด้านรายได้และเศรษฐกิจที่ยังคงหดตัว จากความกังวลของผู้บริโภคที่มีต่อการแพร่ระบาด COVID-19 อีกครั้งในกรุงปักกิ่ง
- ◆ **ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคอุตสาหกรรมของญี่ปุ่น (PMI_JP) :** ส่งสัญญาณไม่ปกติ ค่าดัชนีฯ อยู่ที่เส้น 50.0 ติดต่อกันเป็นเดือนที่ 12 และเป็นระดับต่ำสุดในรอบ 10 ปี สะท้อนว่าภาคการผลิตญี่ปุ่นยังคงอยู่ในสภาวะหดตัวต่อเนื่อง โดยระดับคำสั่งซื้อใหม่และผลผลิตยังคงปรับตัวลดลงจากปัญหาการหยุดชะงักของห่วงโซ่อุปทานในช่วงก่อนหน้านี้ และความกังวลที่มีต่อสถานการณ์ COVID-19 ในประเทศที่ยังคงมีการแพร่ระบาด
- ◆ **ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจของยูโรโซน (ESI_EU) :** ส่งสัญญาณไม่ปกติ ค่าดัชนีฯ ยังคงหดตัวจากระดับเดียวกันในปีก่อน เทียบเท่าสถิติต่ำสุดตั้งแต่เกิดวิกฤตการเงินปี 2009 โดยเฉพาะความเชื่อมั่นภาคบริการ ภาคค้าปลีกและภาคอุตสาหกรรมที่ยังคงหดตัว จากความเชื่อมั่นด้านคำสั่งซื้อและการจ้างงานซบเซา กำลังซื้อที่อ่อนแอ ทั้งนี้ ภาคการผลิตและก่อสร้างเริ่มส่งสัญญาณดีขึ้น เนื่องจากการหยุดชะงักของห่วงโซ่อุปทานคลี่คลาย

หมายเหตุ: - CA_TH หมายถึง ดุลบัญชีเดินสะพัดของไทย (สพท.) - IMV_TH หมายถึง ดัชนีปริมาณสินค้านำเข้า (สพท.) - BSI_TH_E หมายถึง ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจของไทย (3 เดือนข้างหน้า) (สพท.)
- TISI_TH_E หมายถึง ดัชนีความเชื่อมั่นภาคอุตสาหกรรมของไทย (3 เดือนข้างหน้า) (สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย)
- CCI_CN หมายถึง ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคจีน (Trading Economics) - PMI_JP หมายถึง ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคอุตสาหกรรมญี่ปุ่น (IHS Markit)
- ESI_EU หมายถึง ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจของยูโรโซน (European Commission) - CLI_US หรือ ดัชนีชี้ราคาเศรษฐกิจของสหรัฐอเมริกา (OECD)

* การประมวลผลระบบเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทย เดือนกรกฎาคม - กันยายน 2563 ใช้ข้อมูลเดือนพฤษภาคม 2563