



สำนักงาน OFFICE  
เศรษฐกิจอุตสาหกรรม OF INDUSTRIAL ECONOMICS

# The Early Warning System of Industrial Economics: (EWS-IE)

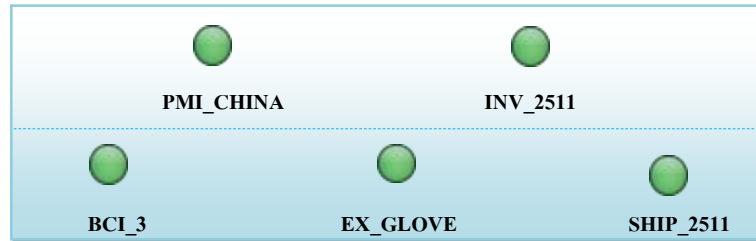


สถาบันพลาสติก  
Plastics Institute of Thailand

ระบบเตือนภัยอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยางไทยเดือนธันวาคม 2559 ส่งสัญญาณปกติเป็นเดือนที่สาม หลังจากที่เดือนก่อนหน้าส่งสัญญาณเตือนระยะต้น ทำให้คาดว่าในเดือนธันวาคม 2559 – กุมภาพันธ์ 2560 อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยางไทยจะมีแนวโน้มที่ดีขึ้น



ระบบเตือนภัย  
เดือนธันวาคม 59 – กุมภาพันธ์ 60  
ส่งสัญญาณปกติ



ตัวประกอบประกอบ  
ที่ส่งสัญญาณ  
ปกติ

- ◆ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจ (3 เดือนข้างหน้า) (BCI\_3) ในเดือนตุลาคม 2559 ดัชนีฯ อยู่ที่ระดับ 53.4 โดย ในอีก 3 เดือนข้างหน้า ผู้ประกอบการส่วนใหญ่ประเมินว่าภาวะทางธุรกิจจะดีขึ้นจากปัจจุบัน สะท้อนจากดัชนีฯ ที่อยู่เหนือระดับ 50 อย่างไรก็ตาม สัดส่วนของผู้ประกอบการที่ประเมินว่าภาวะทางธุรกิจจะดีขึ้นปรับลดลง โดยดัชนีฯ ลดจากระดับ 54.7 ในเดือนก่อน มาอยู่ที่ระดับ 53.4 ในเดือนนี้ ซึ่งเป็นการปรับลดลงตามความเชื่อมั่นของผู้ประกอบการภาคอุตสาหกรรมในกลุ่มการผลิตยานยนต์เป็นสำคัญ ตามองค์ประกอบด้านคำสั่งซื้อ การผลิต และผลประกอบการที่คาดว่าจะปรับลดลง จากการคาดการณ์ว่าภาวะตลาดยานยนต์จะชะลอตัวในระยะต่อไป
- ◆ปริมาณการส่งออกถุงมือยาง (EX\_GLOVE) ปรับเพิ่มถึงร้อยละ 6 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยส่งออกไปอเมริกาสูงสุด รองลงมาเป็นเยอรมัน และญี่ปุ่น
- ◆ดัชนี PMI ภาคการผลิต จีน (PMI\_CHINA) มีค่า 51.2 เพิ่มขึ้นสูงสุดในรอบ 2 ปี ดัชนีนี้เป็นตัวบ่งชี้การพัฒนาในภาคการผลิตของจีน โดยสูงขึ้นจากเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 3 และสูงขึ้นกว่าเดือนก่อนหน้า โดยดัชนีที่เคลื่อนไหวเหนือระดับ 50 บ่งชี้ว่า ภาคการผลิตมีการขยายตัวเป็นเดือนที่ 3 ติดต่อกัน
- ◆ดัชนีการส่งสินค้า หมวดยางล้อ (SHIP\_2511) เพิ่มขึ้นจากเดือนเดียวกันของปีก่อนหน้าประมาณร้อยละ 2 เนื่องจากมีปริมาณการผลิตยางนอกและยางในของรถบรรทุกและรถโดยสารที่เพิ่มขึ้นส่งผลให้มีภาวะการจำหน่ายสินค้าที่เพิ่มขึ้นด้วย
- ◆ดัชนีอัตราส่วนสินค้าสำเร็จรูปคงคลัง หมวดยางล้อ (INV\_2511) ลดลงจากเดือนเดียวกันของปีก่อนหน้าร้อยละ 5 เนื่องจากดัชนีสินค้าสำเร็จรูปคงคลัง หมวดยางล้อ ลดลงร้อยละ 4 และดัชนีการส่งสินค้า หมวดยางล้อ เพิ่มขึ้นร้อยละ 2 ซึ่งแสดงถึงภาวะการจำหน่ายสินค้าที่เพิ่มขึ้นด้วย

ตัวประกอบประกอบ  
ที่ส่งสัญญาณ  
ไม่ปกติในเบื้องต้น

ตัวประกอบประกอบ  
ที่ส่งสัญญาณ  
เตือนไม่ปกติในระยะรุนแรง

หมายเหตุ: BCI\_3 หมายถึง ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจ (3 เดือนข้างหน้า)

EX\_GLOVE หมายถึง ปริมาณการส่งออกถุงมือยาง

INV\_2511 หมายถึง ดัชนีอัตราส่วนสินค้าสำเร็จรูปคงคลัง หมวดยางล้อ

MPI (Manufacturing Production Index) หลัก ครอบคลุมยางล้อ ถุงมือยาง และยางรัดของ เป็นต้น

ข้อมูลที่ใช้ในการประมวลผลระบบเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทย เป็นข้อมูลเดือนตุลาคม 2559

PMI\_CHINA หมายถึง ดัชนี PMI ภาคการผลิต จีน

SHIP\_2511 หมายถึง ดัชนีการส่งสินค้า หมวดยางล้อ