

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



สถาบันพลาสติก  
Plastics Institute of Thailand

ระบบเตือนภัยอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยางไทยเดือนกรกฎาคม 2564 ส่งสัญญาณปกติ

ทำให้คาดว่าใน เดือนกรกฎาคม 2564 - เดือนกันยายน 2564 (3 เดือน) อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ยางไทยอยู่ในสถานการณ์ปกติ



ระบบเตือนภัย  
ประจำเดือน  
กรกฎาคม 2564 – กันยายน 2564  
ปกติ

EX_GLOVE	BCI_3	PMI_CHINA
INV_2211		SHIP_2211



ตัวแปร  
องค์ประกอบ  
ที่ส่งสัญญาณ  
ปกติ

- **ดัชนี PMI ภาคการผลิต จีน (PMI\_CHINA)** เดือนพ.ค.อยู่ที่ระดับ 52.0 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่แล้ว ขยายตัวร้อยละ 2.56
- **ดัชนีอัตราส่วนสินค้าสำเร็จรูปคงคลัง หมวดยางล้อ (INV\_2211)** ดัชนีฯ อยู่ที่ 113.68 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่แล้ว ปรับตัวลดลงร้อยละ 52.90 สะท้อนว่าภาคอุตสาหกรรมมีการสำรองสินค้าน้อยลง มีการหมุนเวียนผ่านช่องทางการกระจายสินค้า สะท้อนถึงความต้องการสินค้าที่เพิ่มขึ้น (ใช้วัดระดับการเปลี่ยนแปลงของสินค้าสำเร็จรูปคงคลังเมื่อเทียบกับการส่งสินค้า หรือเพื่อชี้ทิศทางการสำรองสินค้าซึ่งจะสะท้อนให้เห็นภาวะตลาดจากการหมุนเวียนของสินค้า)
- **ดัชนีการส่งสินค้า หมวดยางล้อ (SHIP\_2211)** ดัชนีฯ อยู่ที่ 101.42 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เพิ่มขึ้นร้อยละ 96.11
- **ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจ (3 เดือนข้างหน้า) (BCI\_3)** เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ดัชนีฯ ขยายตัวร้อยละ 34.92 แต่เมื่อพิจารณาเดือนพ.ค. 64 ดัชนีฯ ปรับลดลงต่ำกว่า 50 เป็นครั้งแรกในรอบ 3 เดือน มาอยู่ที่ 49.6 ลดลงจาก 51.0 ในเดือนก่อน ตามความเชื่อมั่นที่ลดลงเกือบภาคธุรกิจ โดยเฉพาะธุรกิจขนส่งผู้โดยสารที่ความเชื่อมั่นด้านต้นทุนปรับลดลงมากและอยู่ในระดับต่ำ จากมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดโควิด 19 ที่เข้มงวดขึ้น ซึ่งทำให้ปริมาณการเดินทางสัญจรปรับลดลงมาอยู่ในระดับต่ำต่อเนื่องและส่งผลกระทบต่อความกังวลด้านต้นทุนเฉลี่ยต่อผู้โดยสารที่อาจเพิ่มขึ้น ขณะที่ดัชนีฯ ของธุรกิจในภาคการผลิตแม้จะปรับลดลง แต่ส่วนใหญ่ยังมีความเชื่อมั่นที่ดี สะท้อนจากดัชนีฯ ทรงตัวอยู่เหนือระดับ 50 ยกเว้นของกลุ่มผลิตเหล็กที่ดัชนีฯ ลดลงต่ำกว่า 50 จากความเชื่อมั่นด้านต้นทุนที่ต่ำต่อเนื่อง จากราคาเหล็กในตลาดโลกสูงเป็นประวัติการณ์ และกดดันให้ความเชื่อมั่นด้านคำสั่งซื้อปรับลดลงมาก

ตัวแปรองค์ประกอบ  
ที่ส่งสัญญาณ  
เฝ้าระวัง

- **ปริมาณการส่งออกถุงมือยาง (EX\_GLOVE)** หดตัวร้อยละ 23.41 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ตัวแปรองค์ประกอบ  
ที่ส่งสัญญาณ  
ไม่ปกติ

หมายเหตุ: BCI\_3 หมายถึง ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจ (3 เดือนข้างหน้า)

PMI\_CHINA หมายถึง ดัชนี PMI ภาคการผลิต จีน

EX\_GLOVE หมายถึง ปริมาณการส่งออกถุงมือยาง

SHIP\_2211 หมายถึง ดัชนีการส่งสินค้า หมวดยางล้อ

INV\_2211 หมายถึง ดัชนีอัตราส่วนสินค้าสำเร็จรูปคงคลัง หมวดยางล้อ

MPI (Manufacturing Production Index) หลัก ครอบคลุมยางล้อ ถุงมือยาง และยางรัดข้อ เป็นต้น

ข้อมูลที่ใช้ในการประมวลผลระบบเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทย เป็นข้อมูลเดือนพฤษภาคม 2564