

# ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคการผลิต Purchasing Managers Index (PMI) (ดัชนีที่มีสถานะชี้้นำภาคอุตสาหกรรม)



## GLOBAL Manufacturing PMI

January 2026 Report

**50.9**

MoM Change.  
**+0.5** (Level)

Dec. 2025  
**50.4**

- \* ภาคการผลิตของโลกเดือนแรกของปี 2569 ปรับเพิ่มขึ้นเล็กน้อยตามการเติบโตของผลผลิตทั่วโลก
- \* การผลิตเติบโตอย่างแข็งแกร่งในอินเดีย สหรัฐอเมริกา และอาเซียน ขณะที่ยุโรปและสหราชอาณาจักรปรับเพิ่มขึ้นใต้เส้นมาตรฐาน ส่วนบราซิลหดตัวรุนแรงในเดือนนี้
- \* คำสั่งซื้อใหม่เติบโตเล็กน้อยจากเดือนก่อน ตามการฟื้นตัวของภาคส่งออกของญี่ปุ่นและไต้หวัน รวมถึงเกาหลีใต้ จากการส่งออกเซมิคอนดักเตอร์
- \* การส่งออกโลกยังคงอยู่ในสภาวะแอ้งลง แต่เริ่มชะลอการถดถอยหลังมีสภาวะแอ้งลงรุนแรงต่อเนื่องในช่วงสิบเดือนที่ผ่านมา
- \* ระดับผลผลิตจำแนกตามกลุ่มสินค้า พบว่า สินค้าสำเร็จรูปและสินค้าอุปโภคบริโภคขยายตัวได้ในเดือนนี้ ส่วนสินค้าทุนลดระดับลงแต่ยังอยู่ในเส้นมาตรฐานเล็กน้อย
- \* การจ้างงานเพิ่มขึ้นครั้งแรกหลังหดตัวในช่วงท้ายของปีก่อน โดยเฉพาะจีน สหรัฐอเมริกา และญี่ปุ่น ขณะที่ยุโรปยังคงปรับลดลง
- \* ต้นทุนการผลิตปรับระดับสูงสุดในรอบ 3 ปี จากต้นทุนขนส่งที่สูงขึ้นและการจัดซื้อวัตถุดิบที่เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ราคาขายปรับเพิ่มขึ้นเช่นกัน



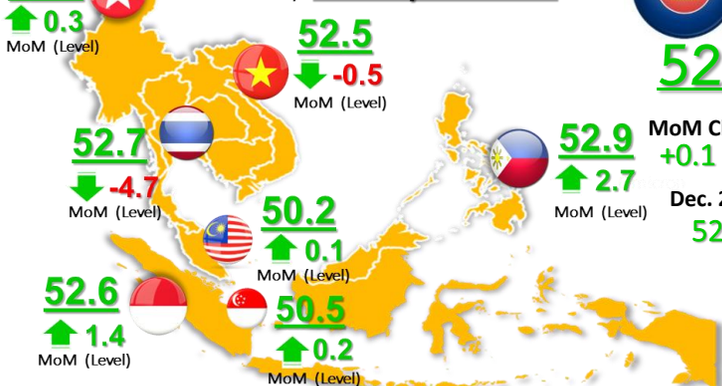
## Sub Index. January 2026 Report

MoM Change. (Level) All item.



**50.9**  
MoM (Level)  
↑ 0.3

## Manufacturing PMI by Country in ASEAN



## ASEAN Manufacturing PMI

January 2026 Report

**52.8**

MoM Change.  
**+0.1** (Level)  
Dec. 2025  
**52.7**

- ภาคการผลิตอาเซียนเพิ่มขึ้นเหนือเส้นมาตรฐานตามอุปสงค์และผลผลิตที่เติบโตต่อเนื่อง
- ไทยและเวียดนามปรับลดลงเล็กน้อย แต่มีส่วนสำคัญทำให้ภาพรวมอาเซียนมีสถานะดีขึ้น
- คำสั่งซื้อใหม่เพิ่มขึ้น โดยเฉพาะคำสั่งซื้อในประเทศที่เติบโตจากการส่งเสริมการขาย
- การส่งออกฟื้นตัวในเวียดนาม และฟิลิปปินส์เป็นสำคัญ ขณะที่อินโดนีเซียปรับลดลง
- ผลผลิตภาพรวมขยายตัวได้ดีตามการเพิ่มขึ้นของอุปสงค์การส่งออกในตลาดเอเชียและในอาเซียน โดยเฉพาะเวียดนามและฟิลิปปินส์
- การจ้างงานเริ่มฟื้นตัวตามภาระงานผลิตและปริมาณงานคงค้างที่เพิ่มขึ้น
- ต้นทุนภาพรวมเพิ่มขึ้นจากการขาดแคลนวัตถุดิบ รวมถึงการจ้างงานที่เพิ่มขึ้น ยกเว้นมาเลเซียที่ต้นทุนลดลงจากค่าเงินที่แข็งค่า ส่งผลให้ราคานำเข้าวัตถุดิบถูกลง



## THAILAND Manufacturing PMI

January 2026 Report

**57.4**

MoM Change.  
**-4.7** (Level)

Dec. 2025  
**57.4**



- ภาคการผลิตของไทยลดลงหลังเร่งตัวสูงไปแล้วในเดือนก่อน แต่ยังมีระดับแข็งแกร่ง
- คำสั่งซื้อใหม่เพิ่มขึ้นตามการบริโภคในประเทศที่เกิดจากกิจกรรมส่งเสริมการขายของผู้ผลิต
- การส่งออกปรับลดลงตามภาวะการค้าโลกที่ซบเซาจากมาตรการทางภาษีของประเทศคู่ค้า
- ผลผลิตเพิ่มขึ้นจากอุปสงค์ในประเทศ และการเร่งผลิตตามคำสั่งซื้อที่เข้ามาในระยะก่อน
- การจ้างงานเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีความจำเป็นที่ต้องเพิ่มแรงงานสำหรับการรองรับปริมาณงานคงค้างที่สะสมอยู่ในปริมาณมาก
- ต้นทุนการปรับสูงขึ้นจากต้นทุนการจ้างงานที่ขยายตัวเป็นสำคัญ ขณะที่ราคาขายปรับลดลงเนื่องจากการแข่งขันที่รุนแรงในตลาด และความต้องการกระตุ้นยอดขายในภาวะอุปสงค์ที่เปราะบาง

หมายเหตุ 1. Manufacturing PMI เป็นเครื่องมือบ่งชี้สภาวะทางเศรษฐกิจของภาคการผลิต เพื่อสะท้อนทิศทางและแนวโน้มกิจกรรมทางเศรษฐกิจในอนาคต  
2. ดัชนีที่มีค่ามากกว่า 50 แสดงว่า มีสภาวะขยายตัวเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า เท่ากับ 50 แสดงว่า มีสภาวะคงที่ และน้อยกว่า 50 แสดงว่ามีสภาวะหดตัว

แหล่งที่มา : ผลสำรวจของ IHS Markit จำนวน 13,500 โรงงาน จาก 40 ประเทศ คิดเป็นร้อยละ 98 ของปริมาณผลผลิตโลก

