



สำนักงาน | OFFICE
เศรษฐกิจอุตสาหกรรม | OF INDUSTRIAL ECONOMICS

ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคการผลิต

Manufacturing Purchasing Managers Index (PMI)

(ดัชนีที่มีสถานะชี้้นำภาคอุตสาหกรรม)

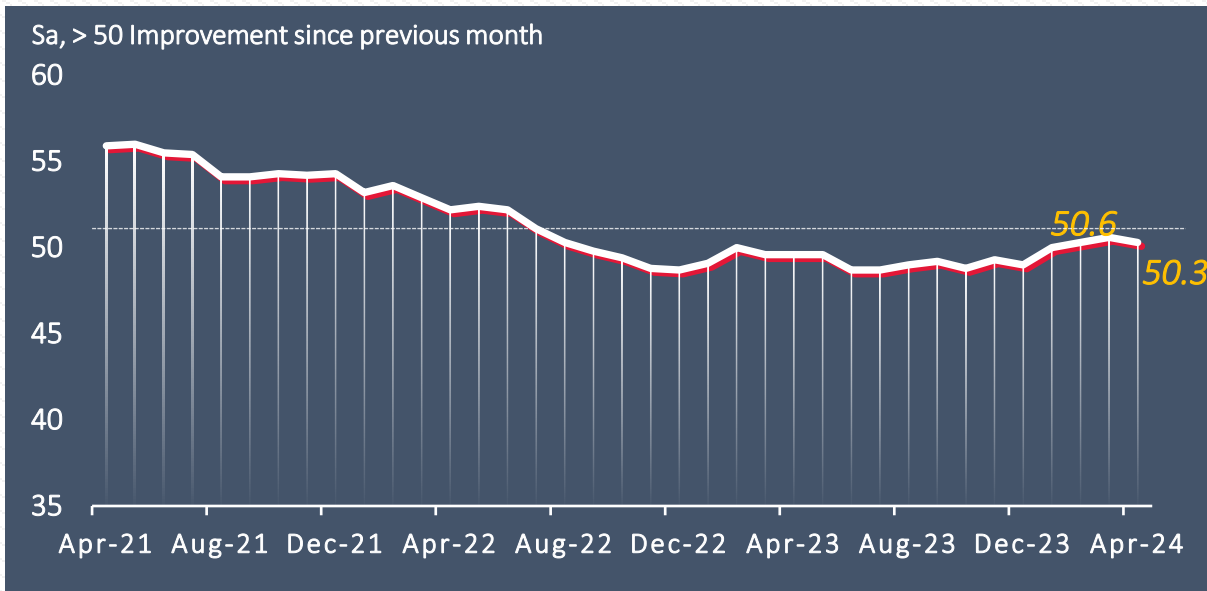
เดือนเมษายน 2567 – คาดการณ์แนวโน้มเดือนพฤษภาคม 2567

โดย กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (กว.)

สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม

Global Manufacturing PMI

April 2024 Report



Mar. 2024	50.3	MoM Change.	-0.3	ความหมาย: (MoM Change.)	YoY Change.	+0.7
		(Level)		สภาวะดีขึ้น, ระดับลดลง	(Level)	
				“ดีขึ้นน้อยกว่าเดือนก่อน”		

Source: JP Morgan, IHS Markit Economics

Sub Index. April 2024 Report

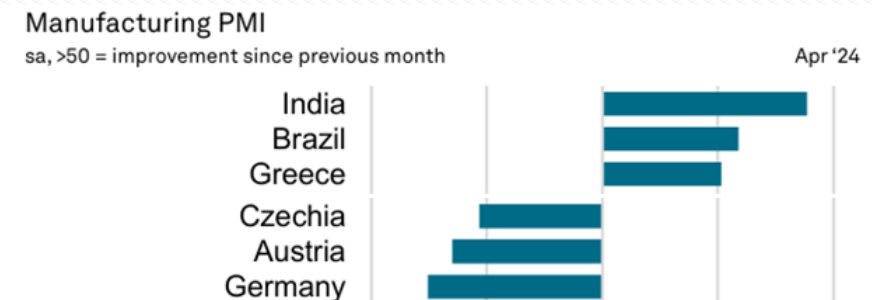
MoM Change. (Level)

■ Mar-24 ■ Apr-24

Sub Index	MoM Change. (Level)	Mar-24	Apr-24
Output	-0.40	51.9	51.5
New Orders	-0.40	50.9	50.5
New Export Orders	0.90	49.6	50.5
Employment	-0.10	50.1	50.0
Input Price	1.60	52.4	54.0
Output Price	0.30	51.2	51.5

Highest PMI in 3 countries.

Lowest PMI in 3 countries.



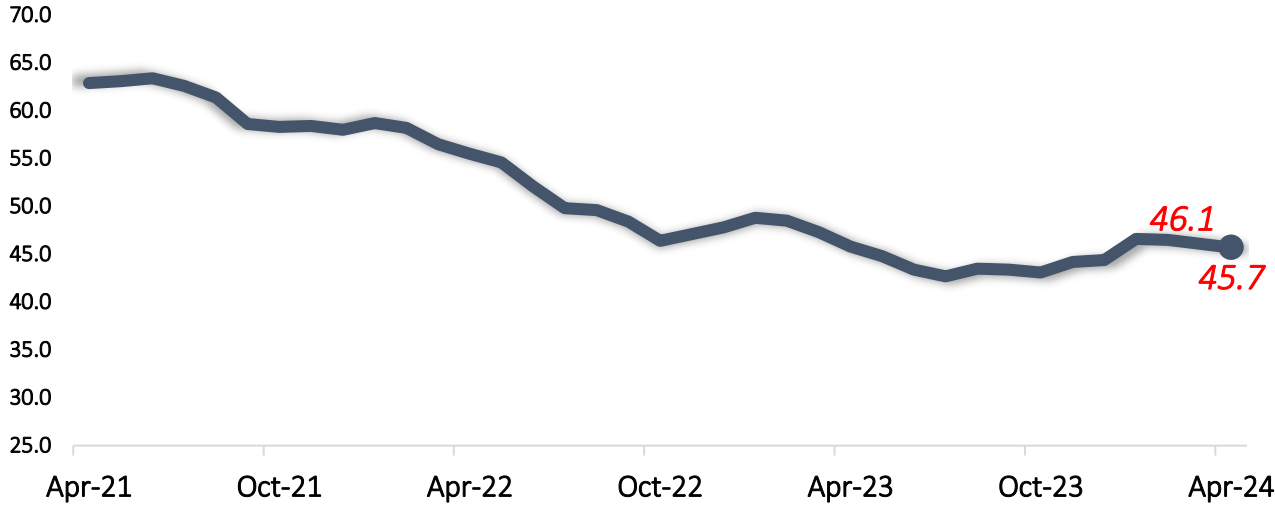
	Mar-24	Apr-24	MoM Level Change.	
อินเดีย	59.1	58.8	-0.3	↓
บราซิล	53.6	55.9	2.3	↑
กรีซ	56.9	55.2	-1.7	↓

	Mar-24	Apr-24	MoM Level Change.	
เช็ก	46.2	44.7	-1.5	↓
ออสเตรีย	42.2	43.5	1.3	↑
เยอรมนี	41.9	42.5	0.6	↑

Eurozone Manufacturing PMI

April 2024 Report

Sa, > 50 Improvement since previous month

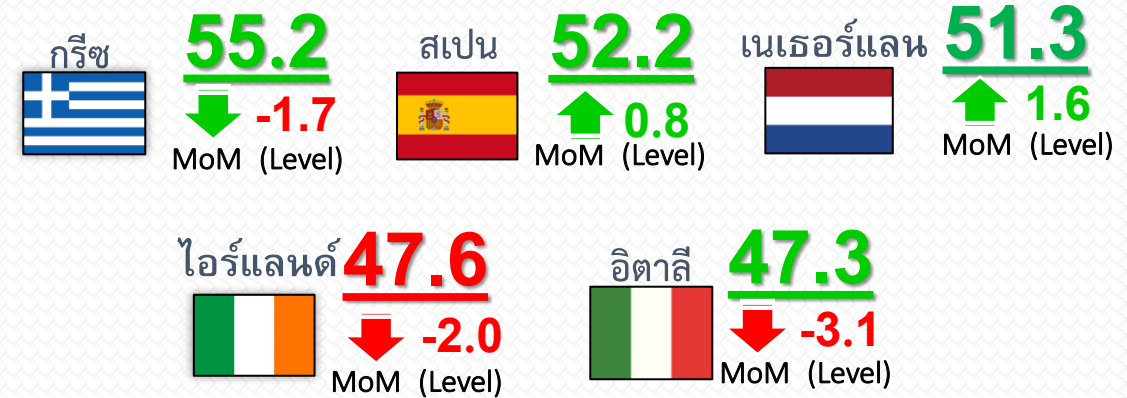


Apr. 2024	45.7	MoM Change. -0.4 (Level)	ความหมาย: (MoM Change.) สถานะ แย่ง , ระดับ ลดลง “ไม่ดีมากกว่าเดือนก่อน”	YoY Change. -0.1 (Level)
-----------	-------------	---------------------------------------	---	---------------------------------------

- ภาคการผลิตสหภาพยุโรปหดตัวภายใต้สถานะแย่ง ตามภาวะถดถอยในเยอรมันและออสเตรีย
- ผลผลิตสหภาพยุโรปหดตัวต่อเนื่อง จากงานคงค้างที่ลดลงและการส่งออกที่หดตัว
- คำสั่งซื้อใหม่มีสถานะแย่งจากเดือนก่อน เนื่องจากการส่งออกชะลอตัว อีกทั้งการบริโภคสินค้าในประเทศมีภาวะซบเซาเกือบทั้งภูมิภาค
- การจ้างงานปรับลดลงตามภาระงานที่หดตัว และจำนวนแรงงานมีเพียงพอต่อการผลิตอยู่แล้ว
- ต้นทุนการผลิตเริ่มปรับลดลง เนื่องจากค่าขนส่งสินค้าเริ่มปรับลดลงในระยะนี้ แต่ราคาวัตถุดิบและเชื้อเพลิงยังมีระดับสูง ส่วนราคาขายลดลง เนื่องจากผู้ผลิตส่วนใหญ่ต้องการเพิ่มยอดขาย

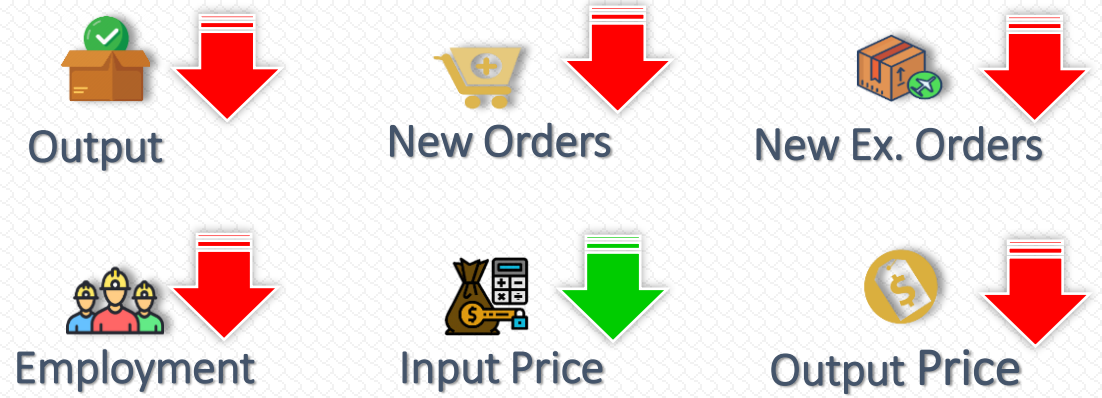
Source: IHS Markit Economics

Top 5 ประเทศที่มีค่าดัชนี PMI ภาคการผลิต สูงสุดในยุโรปโซน เดือนเมษายน 2567



Sub Index. April 2024 Report

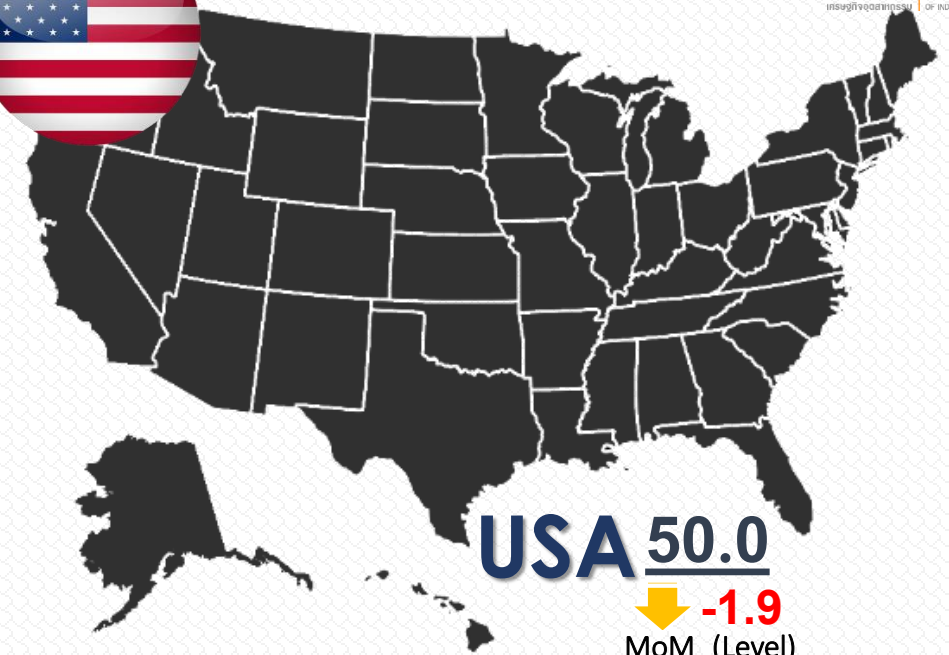
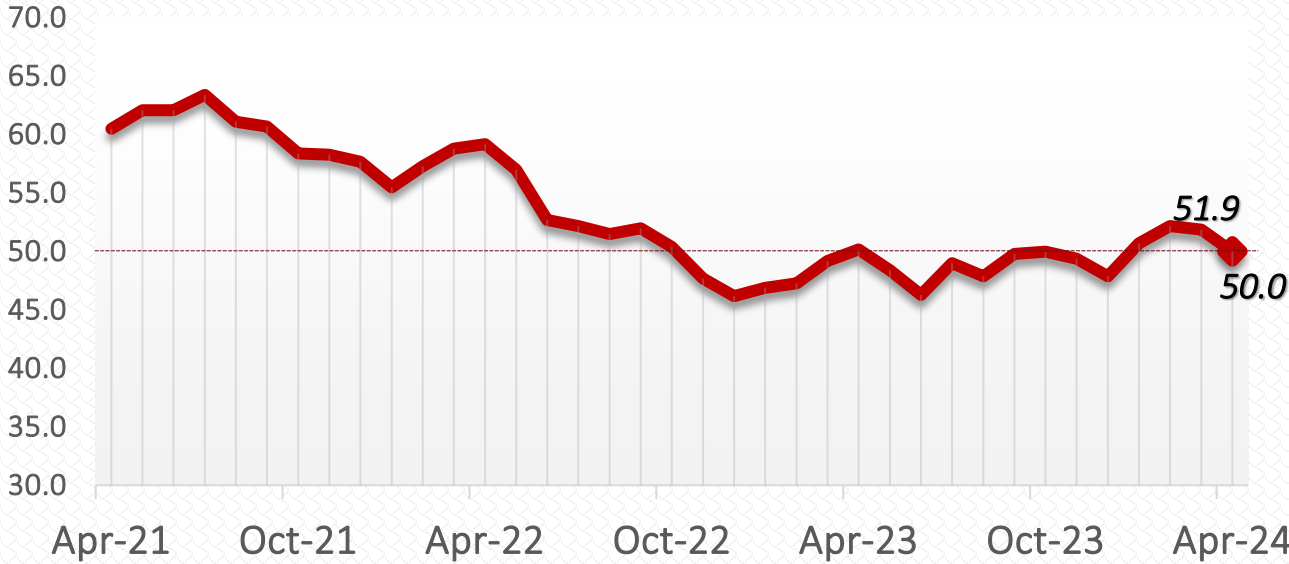
MoM Change. (Level) All item.



USA Manufacturing PMI

April 2024 Report

Sa, > 50 Improvement since previous month

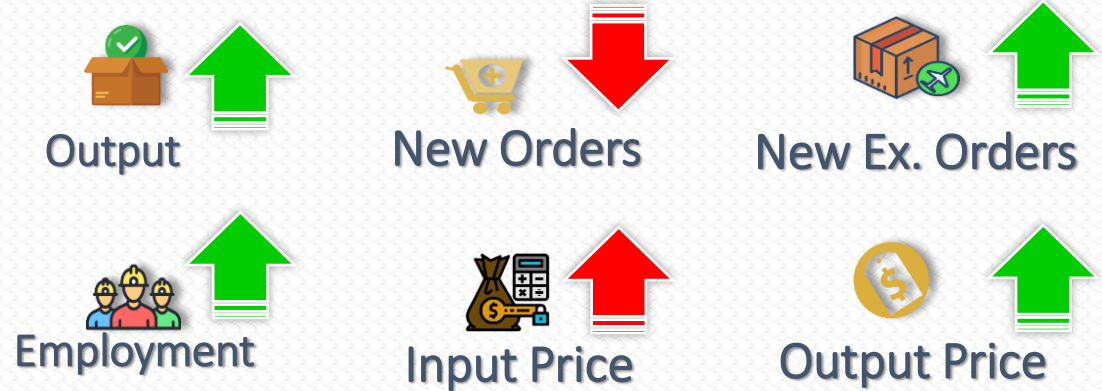


Apr. 2024	50.0	MoM Change. -1.9 (Level)	ความหมาย: (MoM Change.) สถานะคงที่, ระดับ ลดลง “ไม่ดีมากกว่าเดือนก่อน”	YoY Change. -0.2 (Level)
-----------	-------------	---------------------------------------	---	---------------------------------------

- ภาคการผลิตสหรัฐอเมริกาหดตัวสู่ภาวะคงที่ จากคำสั่งซื้อที่หดตัวเป็นสำคัญ เนื่องจากความต้องการบริโภคในประเทศหดตัว ลูกค้านี้มีความระมัดระวังในการใช้จ่ายมากขึ้น
- ผลผลิตขยายตัวตามระดับงานคงค้างที่เกิดจากคำสั่งซื้อที่ผ่านมา และการส่งออกที่ยังเป็นบวก
- การจ้างงานเพิ่มขึ้น ผู้ผลิตมองว่าภาระงานผลิตยังคงเติบโตจากงานคงค้างเป็นสำคัญ
- ต้นทุนกิจการเพิ่มขึ้นตามราคาน้ำมันเชื้อเพลิงและโลหะที่ปรับสูงขึ้นในเดือนนี้
- ทั้งนี้ ผู้ผลิตสหรัฐฯ ยังคงปรับลดการสต็อกสินค้าวัตถุดิบและสินค้าสำเร็จรูป เพื่อรักษาสถานะกระแสเงินสดของกิจการให้มีความสมดุลและเพียงพอใช้หมุนเวียนในกิจการ

Sub Index. April 2024 Report

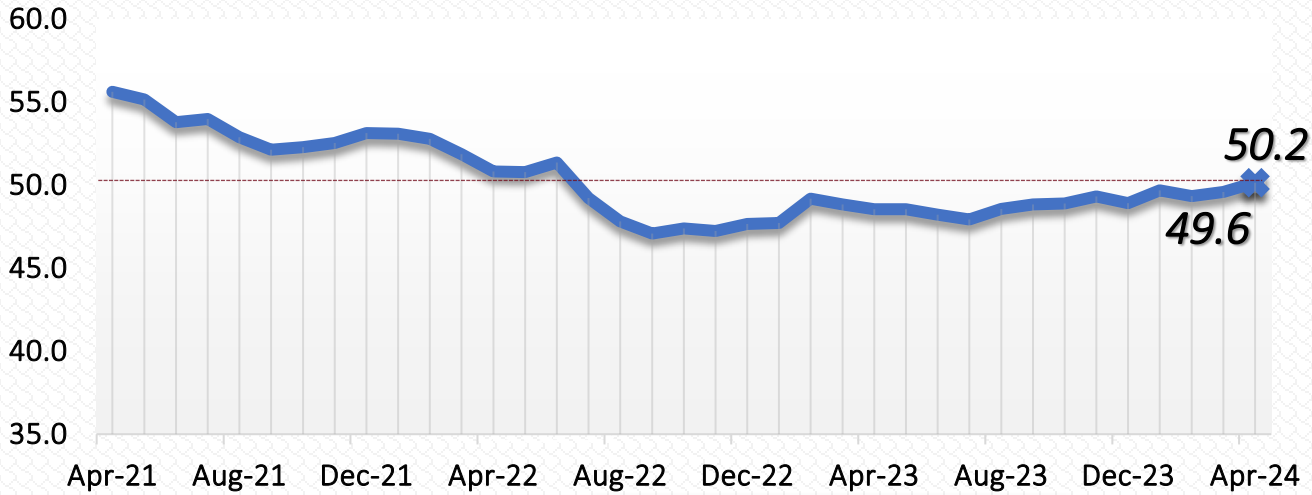
MoM Change. (Level) All item.



East Asia Manufacturing PMI

April 2024 Report

Sa, > 50 Improvement since previous month



Apr. 2024	50.2	MoM Change. +0.6 (Level)	ความหมาย: (MoM Change.) สภาวะดีขึ้น, ระดับเพิ่มขึ้น “ดีขึ้นมากกว่าเดือนก่อน”	YoY Change. +1.6 (Level)
-----------	-------------	------------------------------------	--	------------------------------------

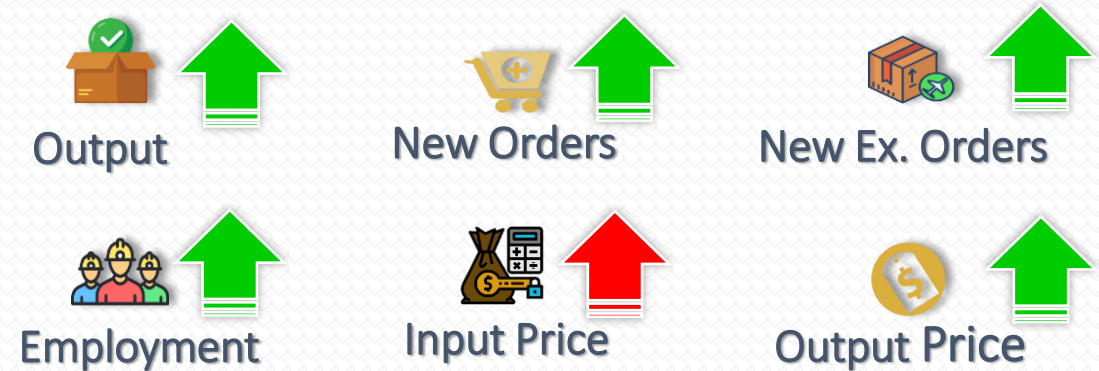
- ภาคการผลิตเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ออกขยายตัวเข้าสู่สภาวะดีขึ้นตามการขยายตัวของจีนและไต้หวัน
- ผลผลิตขยายตัวตามระดับงานคงค้างที่ขยายตัวในจีน และอุปสงค์ที่กลับมาขยายตัวในไต้หวัน
- คำสั่งซื้อใหม่ในประเทศขยายตัวได้ดีในจีน เกาหลีใต้ และไต้หวัน โดยเฉพาะการส่งออกที่ขยายตัวจากตลาดโลกฟื้นตัว ยกเว้นญี่ปุ่นยังมีระดับคำสั่งซื้อลดลงจากอุปสงค์ในประเทศอ่อนแอ
- การจ้างงานขยายตัวในจีน ไต้หวัน และญี่ปุ่น ส่วนหนึ่งคาดว่าภาระงานผลิตจะเพิ่มขึ้นตามคำสั่งซื้อจากต่างประเทศที่เริ่มปรับปรุงดีขึ้นในเดือนนี้ ส่วนเกาหลีใต้จ้างงานลดลงเพื่อควบคุมต้นทุนกิจการ
- ต้นทุนกิจการปรับเพิ่มขึ้นทั้งภูมิภาค ส่วนหนึ่งเกิดจากค่าเงินอ่อนค่าลง ร่วมกับการสั่งซื้อวัตถุดิบและจ้างงานเพิ่มขึ้น จึงมีระดับต้นทุนขยายตัว
- ด้านราคาขายปรับเพิ่มขึ้นเล็กน้อยตามต้นทุน ยกเว้นจีนที่ต้องการเพิ่มยอดขายจึงลดราคาลง

Manufacturing PMI by Country in East Asia



Sub Index. April 2024 Report

MoM Change. (Level) All item.

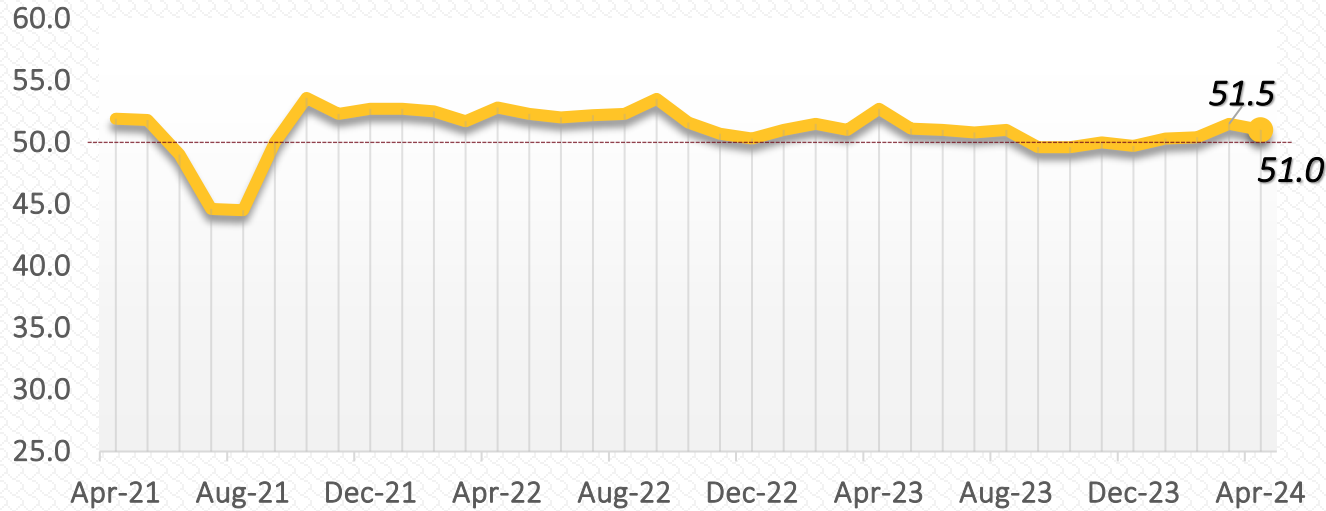


หมายเหตุ: เฉลี่ยจากข้อมูลของประเทศจีน (แผ่นดินใหญ่), จีน (ไต้หวัน), ญี่ปุ่น และเกาหลีใต้
Source: IHS Markit Economics

ASEAN Manufacturing PMI

April 2024 Report

Sa, > 50 Improvement since previous month

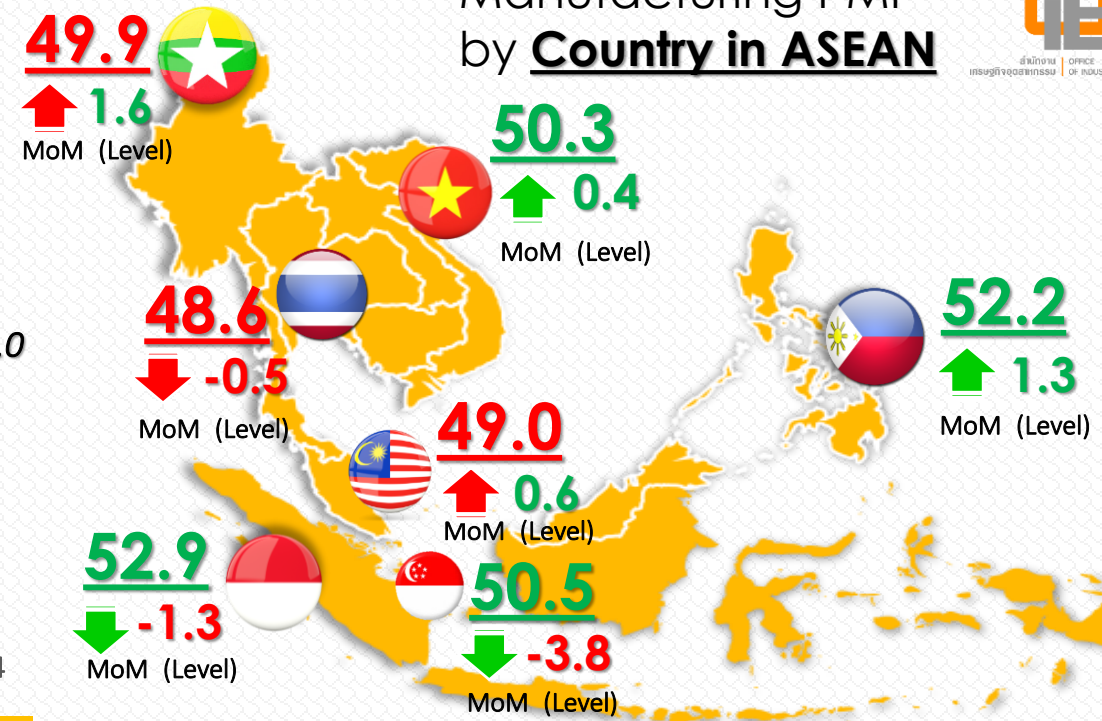


Apr. 2024	51.0	MoM Change. -0.5 (Level)	ความหมาย: (MoM Change.) สถานะดีขึ้น, ระดับลดลง “ดีขึ้นน้อยกว่าเดือนก่อน”	YoY Change. -1.7 (Level)
------------------	-------------	---------------------------------------	--	---------------------------------------

- ภาคการผลิตอาเซียนมีสถานะดีขึ้นในระดับที่ลดลงจากเดือนก่อน 4 ใน 7 ประเทศมีค่าดัชนีอยู่เหนือเส้นมาตรฐาน ได้แก่ อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ สิงคโปร์ และเวียดนาม
- ผลผลิตอาเซียนขยายตัวจากการบริโภคภายในประเทศ โดยเฉพาะเวียดนามและฟิลิปปินส์
- คำสั่งซื้อใหม่ขยายตัวตามการบริโภคภายในประเทศ ส่วนการส่งออกยังคงเผชิญภาวะซบเซา
- การจ้างงานกลับมาลดลงอีกครั้ง เนื่องจากภาระงานผลิตที่เพิ่มขึ้นไม่มาก
- ต้นทุนการผลิตปรับสูงขึ้น โดยเฉพาะราคาวัตถุดิบและการขนส่งที่สูงขึ้น ประกอบกับค่าเงินในภูมิภาคที่อ่อนค่าเป็นส่วนใหญ่ ทำให้ราคานำเข้าสูงขึ้น
- ราคาขายปรับเพิ่มขึ้นเล็กน้อยตามภาระต้นทุน แต่ส่วนใหญ่ทยอยขึ้นราคาเพื่อไม่ให้กระทบยอดขาย

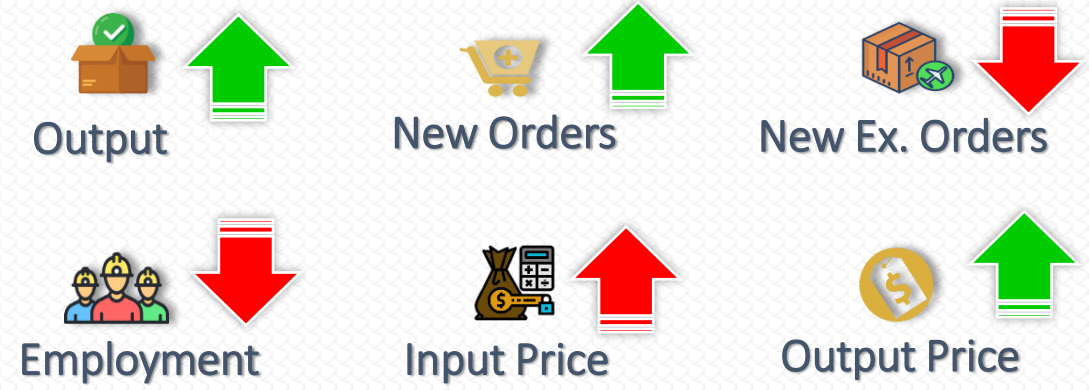
Source: IHS Markit Economics

Manufacturing PMI by Country in ASEAN



Sub Index. April 2024 Report

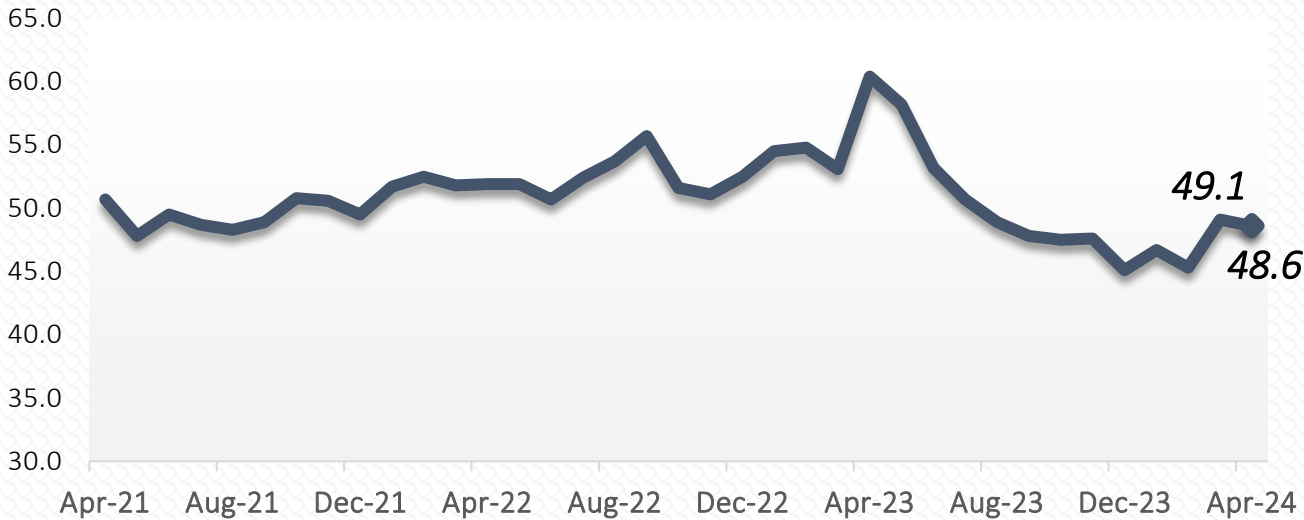
MoM Change. (Level) All item.



THAILAND Manufacturing PMI

April 2024 Report

Sa, > 50 Improvement since previous month



Apr. 2024	48.6	MoM Change. -0.5 (Level)	ความหมาย: (MoM Change.) สถานะแยลง, ระดับลดลง “ไม่ดีมากกว่าเดือนก่อน”	YoY Change. -11.8 (Level)
-----------	-------------	------------------------------------	--	-------------------------------------

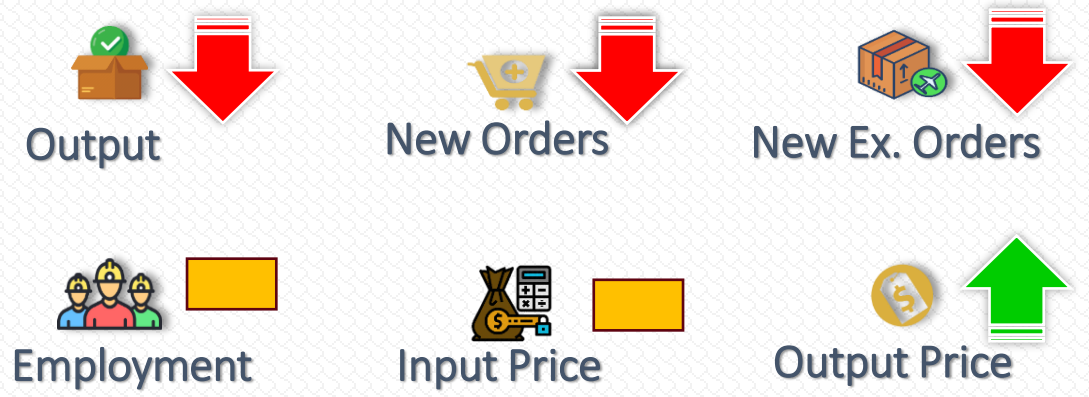
- ระดับผลผลิตของไทยปรับลดลง และส่วนใหญ่เป็นการผลิตงานคงค้าง
- คำสั่งซื้อใหม่ยังมีสถานะแยลงเป็นเดือนที่ 10 จากปัญหาความไม่พร้อมด้านกำลังซื้อในประเทศ
- การส่งออกปรับลดระดับลงหลังทรงตัวในเดือนก่อน เนื่องจากการส่งออกไปยังประเทศในอาเซียน ยุโรป และญี่ปุ่นมีสถานะซบเซา และมีคู่แข่งทางการค้ามากขึ้น
- การจ้างงานมีระดับคงที่ ผู้ผลิตส่วนใหญ่มีภาระงานผลิตไม่มากและต้องการควบคุมต้นทุน
- ต้นทุนการผลิตมีระดับใกล้เคียงกับเดือนก่อน เนื่องจากการสั่งซื้อวัตถุดิบของผู้ผลิตปรับลง และไม่มีการจ้างงานเพิ่ม
- ราคาขายปรับเพิ่มขึ้นเล็กน้อย แต่ส่วนใหญ่จะการเป็นทยอยปรับขึ้นตามต้นทุนที่เกิดขึ้นในช่วงก่อน

Source: IHS Markit Economics



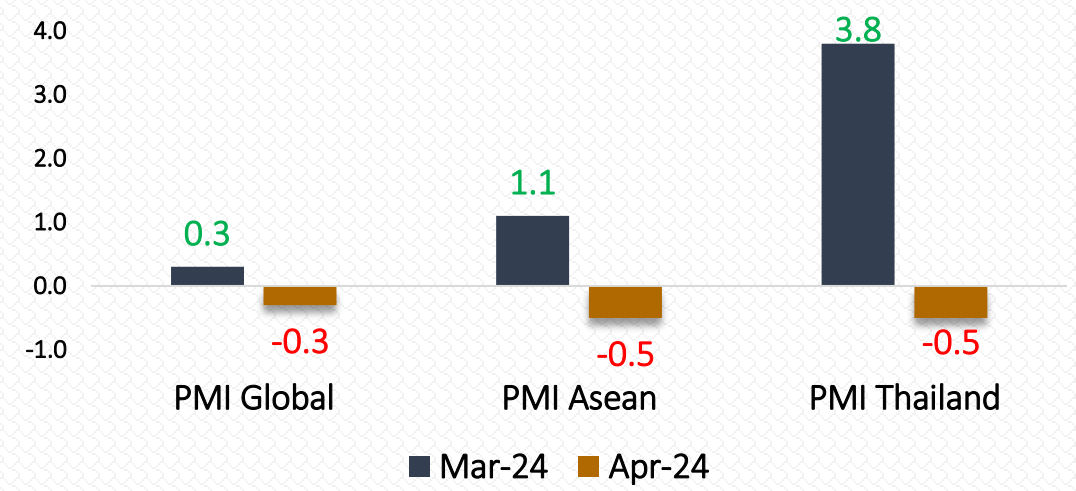
Sub Index. April 2024 Report

MoM Change. (Level) All item.



Manufacturing PMI MoM Change. (Level) All Country.

THAILAND vs Global & ASEAN April 2024 Report.



Manufacturing PMI April 2024 Report.

	PMI Level	MoM Change. (Level)	Criteria	Interpretation
GLOBAL	50.3	-0.30	ดีขึ้น, ระดับลดลง (ดีน้อยลง)	
USA	50.0	-1.90	คงที่, ระดับลดลง (ไม่ดีมากขึ้น)	
Eurozone	45.7	-0.40	ไม่ดี, ระดับลดลง (ไม่ดีมากขึ้น)	
East Asia*	50.2	0.50	ดีขึ้น, ระดับเพิ่มขึ้น (ดีมากขึ้น)	
ASEAN	51.0	-0.50	ดีขึ้น, ระดับลดลง (ดีน้อยลง)	
Thailand	48.6	-0.50	ไม่ดี, ระดับลดลง (ไม่ดีมากขึ้น)	

หมายเหตุ: *East Asia ประกอบด้วย ประเทศจีน (แผ่นดินใหญ่), จีน (ไต้หวัน), ญี่ปุ่น และเกาหลีใต้

Source: IHS Markit Economics

Manufacturing PMI April 2024 Report.

MoM Change. (Level) All Country.

	Mar.24	Apr.24	May.24**	Jun.-Jul24**
GLOBAL	50.6	50.3 ↓ -0.3	↓	↓
U.S.A.	51.9	50.0 ↓ -1.9	↑	↓
Eurozone	46.1	45.7 ↓ -0.4	↑	↓
China	51.1	51.4 ↑ 0.3	↓	↓
Japan	48.2	49.6 ↑ 1.4	↓	↓
ASEAN	51.5	51.0 ↓ -0.5	↓	↓
Thailand	49.1	48.6 ↓ -0.5	↑	↑

หมายเหตุ : * East Asia ประกอบด้วย ประเทศจีน (แผ่นดินใหญ่), จีน (ไทเป), ญี่ปุ่น และเกาหลีใต้ ** คาดการณ์แนวโน้ม เป็นค่าเฉลี่ย Source: IHS Markit Economics

 ขยายตัวเหนือเส้นมาตรฐาน
  หดตัวเหนือเส้นมาตรฐาน
  ขยายตัวใต้เส้นมาตรฐาน
  หดตัวใต้เส้นมาตรฐาน
  ขยายตัวสู่ระดับมาตรฐาน
  หดตัวสู่ระดับมาตรฐาน
  ทรงตัว



สำนักงาน | OFFICE
เศรษฐกิจอุตสาหกรรม | OF INDUSTRIAL ECONOMICS

THANK YOU