



สถานการณ์การผลิตภาคอุตสาหกรรม

เดือนพฤศจิกายน 2565

ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรม (MPI) เดือนพฤศจิกายน 2565 หดตัวร้อยละ 5.6



- ผลจากอุตสาหกรรมโรงกลั่นน้ำมันและปิโตรเคมี (เม็ดพลาสติก) หยุดซ่อมบำรุงครั้งใหญ่ ส่งผลให้การผลิตในภาพรวมเดือน พ.ย. 65 หดตัวลง
- ภาวะเงินเฟ้ออยู่ในระดับสูง เป็นปัจจัยกดดันกำลังซื้อของผู้บริโภค
- เศรษฐกิจโลกชะลอตัว โดยเฉพาะประเทศคู่ค้าสำคัญ

การผลิต	พ.ย.65	ม.ค.-พ.ย.65
ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรม (MPI, %YOY)	-5.60	+1.41
อัตราการใช้จ่ายการผลิต (CAP-U, ร้อยละ)	62.63	63.02

อุตสาหกรรมที่ส่งผลต่อ MPI เดือนพฤศจิกายน 2565

+ อุตสาหกรรมที่ส่งผลบวก (YOY)

- รถยนต์ +12.95 %**
มีการเร่งผลิต หลังได้รับชิ้นส่วนประกอบการผลิต โดยเฉพาะเซมิคอนดักเตอร์มากขึ้น
- น้ำมันปาล์ม +32.47 %**
ราคาจำหน่ายน้ำมันปาล์มสูงขึ้น เกษตรกรจึงบำรุงต้นปาล์มมากขึ้น ส่งผลให้มีปริมาณผลผลิตมากกว่าปีก่อน
- เครื่องปรับอากาศ +9.57 %**
มีการผลิตเพื่อส่งออกไปยังตลาดหลักเพิ่มขึ้น เช่น ญี่ปุ่น สหรัฐฯ และ EU

- อุตสาหกรรมที่ส่งผลลบ (YOY)

- การกลั่นน้ำมัน -20.58 %**
เป็นปัจจัยเชิงเทคนิค เนื่องจากมีการหยุดซ่อมบำรุงโรงกลั่นครั้งใหญ่ ส่งผลให้การผลิตลดน้อยลง
- HDD -47.67 %**
- มีการทยอยยกเลิกการผลิตสินค้ารุ่นเก่า
- การผลิตสินค้ารุ่นใหม่ใช้เวลาทดสอบมากขึ้น
- เม็ดพลาสติก -15.32 %**
มีการหยุดผลิตชั่วคราว รวมถึงหยุดซ่อมบำรุงมากกว่าปีก่อน

การคาดการณ์ภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรม



MPI ปี 2566 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 2.5 - 3.5 ตอรับการฟื้นตัวของเศรษฐกิจภายในประเทศ

(%YOY)	2565			ประมาณการ	
	Q1	Q2	Q3	2565	2566
GDP ประเทศไทย	+2.3	+2.5	+4.5	+3.2	+3.0 ถึง 4.0
GDP การผลิตอุตสาหกรรม	+2.0	-0.5	+6.3	+2.0	+2.5 ถึง 3.5
MPI	+1.6	-0.8	+8.1	+1.9	+2.5 ถึง 3.5

ที่มา : GDP โดย สศช., MPI โดย สศอ. ข้อมูล ณ เดือนธันวาคม 2565
ปี 2565 ประมาณการ : GDP ประเทศไทย โดย สศช., GDP อุตสาหกรรม, MPI โดย สศอ.

ปัจจัยสนับสนุน	ปัจจัยกดดัน
<ul style="list-style-type: none"> การท่องเที่ยวโตต่อเนื่อง อุปสงค์ในประเทศฟื้นตัว ปัญหาห่วงโซ่อุปทานคลี่คลายลง 	<ul style="list-style-type: none"> ราคาน้ำมันผันผวน อัตราดอกเบี้ยขาขึ้นทั่วโลก เศรษฐกิจโลกเข้าสู่ภาวะชะลอตัว

จัดทำโดย : กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.)
สอบถามข้อมูล : นางสาวอรศุภา เขาวนปรีชา โทร. 0 2430 6806 ต่อ 680614

www.oie.go.th
ดาวน์โหลดข้อมูล

