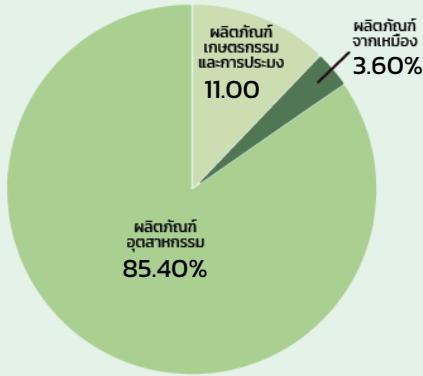


ดัชนีราคาผู้ผลิต เดือนธันวาคม 2566 ลดลงร้อยละ 0.8 (YoY)



ดัชนีราคาผู้ผลิตของประเทศ แบ่งตามกิจกรรมการผลิต เดือนธันวาคม 2566 (ปี 2558 = 100) เท่ากับ 110.0 เทียบกับเดือนธันวาคม 2565 ลดลงร้อยละ 0.8 (YoY) ประกอบด้วย หมวดผลิตภัณฑ์จากเหมือง ลดลงร้อยละ 26.9 จากกลุ่มสินค้าปิโตรเลียมดิบ และก๊าซธรรมชาติ และกลุ่มสินแร่โลหะ ขณะที่หมวดผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สูงขึ้นร้อยละ 0.3 โดยมีกลุ่มสินค้าสำคัญที่ราคาสูงขึ้น ได้แก่ ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมอื่นๆ เครื่องดื่ม ผลิตภัณฑ์อาหาร ผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก และผลิตภัณฑ์ที่ทำจากแร่โลหะ

และหมวดผลิตภัณฑ์เกษตรกรรมและการประมง สูงขึ้นร้อยละ 3.1 เป็นผลจากสินค้าสำคัญ ได้แก่ ข้าวเปลือก อ้อย หัวมันสำปะหลังสด ยางพารา สับปะรดโรงงาน และไข่ไก่

ดัชนีราคาผู้ผลิต แบ่งตามขั้นตอนการผลิต พบว่า ดัชนีหมวดสินค้าสำเร็จรูป สูงขึ้นร้อยละ 1.3 ขณะที่หมวดสินค้ากึ่งสำเร็จรูป (แปรรูป) และหมวดสินค้าวัตถุดิบ ลดลงร้อยละ 1.7 และ 9.2 ตามลำดับ โดยในห่วงโซ่อุปทานมีสินค้าสำเร็จรูปที่ราคาเคลื่อนไหวตามราคาวัตถุดิบ ในอุตสาหกรรมต้นน้ำ/กลางน้ำ ประกอบด้วย สินค้าสำคัญที่ราคาสูงขึ้น ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้า → ข้าวสารเจ้า/ข้าวนี้้ง/ปลายข้าว และข้าวเปลือกเหนียว → ข้าวสารเหนียว สำหรับสินค้าสำคัญที่ราคาลดลง ได้แก่ สุกรมี่ชีวิต/ไก่มีชีวิต → เนื้อสุกรมี่/ไก่สด และ เม็ดพลาสติก → บรรจุภัณฑ์พลาสติก (ถุงพลาสติก บรรจุภัณฑ์อื่น ๆ) /แผ่นฟิล์มพลาสติก

อัตราการเปลี่ยนแปลง จำแนกรายหมวด

แบ่งตามกิจกรรมการผลิต
(CPA : Classification of Products by Activity)



ผลิตภัณฑ์เกษตรกรรม
และการประมง

YoY	3.1	▲
MoM	1.1	▲



ผลิตภัณฑ์
จากเหมือง

YoY	-26.9	▼
MoM	-10.6	▼



ผลิตภัณฑ์
อุตสาหกรรม

YoY	0.3	▲
MoM	-1.0	▼

แบ่งตามขั้นตอนการผลิต
(SOP : Stage of Processing)



สินค้า
สำเร็จรูป

YoY	1.3	▲
MoM	-0.2	▼



สินค้ากึ่ง
สำเร็จรูป

YoY	-1.7	▼
MoM	-2.3	▼



สินค้า
วัตถุดิบ

YoY	-9.2	▼
MoM	-3.1	▼

แนวโน้ม ดัชนีราคาผู้ผลิต

ดัชนีราคาผู้ผลิตปี 2567 มีแนวโน้มขยายตัวเล็กน้อย ตามการฟื้นตัวของเศรษฐกิจโลก เศรษฐกิจไทย และฐานราคาที่ย่ำแย่ ในปี 2566 อย่างไรก็ตาม ความผันผวนของราคาน้ำมัน ความแปรปรวนของสภาพอากาศ สถานการณ์ความขัดแย้งในภูมิภาคต่างๆ ของโลก และมาตรการภาครัฐ รวมทั้งการปรับขึ้นค่าแรงขั้นต่ำ ซึ่งส่งผลกระทบต่อต้นทุนการผลิต อาจทำให้ดัชนีราคาผู้ผลิตไม่เป็นไปตามที่คาดการณ์ได้ ทั้งนี้ จะต้องมีการติดตามและประเมินสถานการณ์อย่างใกล้ชิดต่อไป