



# ดัชนีราคาส่งออก

## เดือนพฤษภาคม 2569

### สูงขึ้นร้อยละ 3.8 (YoY)

สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.)

ดัชนีราคาส่งออก เดือนพฤษภาคม 2569 เท่ากับ 115.2 สูงขึ้นร้อยละ 3.8 (YoY) ดัชนีราคาส่งออกปรับตัวสูงขึ้นทุกหมวดสินค้า ประกอบด้วย หมวดสินค้าแร่และเชื้อเพลิง หมวดสินค้าเกษตรกรรม หมวดสินค้าอุตสาหกรรม และหมวดสินค้าอุตสาหกรรมการเกษตร



#### สินค้าเกษตรกรรม

YoY	5.8	▲
MoM	2.3	▲



#### สินค้าอุตสาหกรรม การเกษตร

YoY	0.2	▲
MoM	0.2	▲



#### สินค้าอุตสาหกรรม

YoY	2.4	▲
MoM	0.2	▲



#### สินค้าแร่และเชื้อเพลิง

YoY	53.3	▲
MoM	1.0	▲

# ดัชนีราคานำเข้า

## เดือนพฤษภาคม 2569

### สูงขึ้นร้อยละ 13.1 (YoY)

ดัชนีราคานำเข้า เดือนพฤษภาคม 2569 เท่ากับ 129.1 สูงขึ้นร้อยละ 13.1 (YoY) ดัชนีราคานำเข้าปรับตัวสูงขึ้นทุกหมวดสินค้า ประกอบด้วย หมวดสินค้าเชื้อเพลิง หมวดสินค้าวัตถุดิบและกึ่งสำเร็จรูป หมวดสินค้าอุปกรณ์บริโภค หมวดสินค้าทุน และหมวดยานพาหนะและอุปกรณ์การขนส่ง



#### สินค้าเชื้อเพลิง

YoY	48.8	▲
MoM	1.2	▲



#### สินค้าทุน

YoY	4.4	▲
MoM	0.6	▲



#### สินค้าวัตถุดิบและกึ่งสำเร็จรูป

YoY	10.6	▲
MoM	0.7	▲



#### สินค้าอุปโภคบริโภค

YoY	6.0	▲
MoM	0.6	▲



#### ยานพาหนะและอุปกรณ์การขนส่ง

YoY	3.1	▲
MoM	1.5	▲

## อัตรการการค้า

Term of Trade

อัตรการการค้าของไทย ในเดือนพฤษภาคม 2569 เท่ากับ 89.2 (เดือนเมษายน 2569 เท่ากับ 89.6) ลดลงจากเดือนก่อนหน้า และยังคงต่ำกว่า 100 เป็นเดือนที่ 53 ติดต่อกันสะท้อนถึงไทยยังมีความเสียหายเปรียบทางโครงสร้างราคาระหว่างประเทศ เนื่องจากระดับราคานำเข้ายังสูงกว่าราคาส่งออก โดยเฉพาะจากผลของราคาน้ำมัน (ซึ่งมีสัดส่วนน้ำมันนำเข้าสูงกว่าส่งออก) ยังสูงขึ้นในอัตรที่มากกว่าการสูงขึ้นของราคาส่งออก ประกอบกับอุปสงค์โลกที่ฟื้นตัวอย่างค่อยเป็นค่อยไป การเผชิญกับต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้น และการแข่งขันทางด้านราคา ทำให้ราคาส่งออกขยายตัวอย่างจำกัด

## แนวโน้ม

ดัชนีราคาส่งออก-นำเข้า

แนวโน้มดัชนีราคาส่งออก และดัชนีราคานำเข้า เดือนมิถุนายน 2569 คาดว่าจะขยายตัวต่อเนื่อง โดยมีปัจจัยสนับสนุนจาก

- 1) ความเสี่ยงทางภูมิรัฐศาสตร์ ซึ่งทำให้ราคาพลังงานและวัตถุดิบอยู่ในระดับสูง และส่งผ่านไปยังต้นทุนสินค้าอุตสาหกรรม
- 2) ราคาสินค้าโลหะพื้นฐานปรับตัวเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะอะลูมิเนียม และทองแดง จากความต้องการที่แข็งแกร่งในอุตสาหกรรมเทคโนโลยีขั้นสูง และข้อจำกัดด้านอุปทาน
- 3) ความต้องการด้าน AI สินค้าอิเล็กทรอนิกส์ และ Data Center ยังมีอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับภาวะอุปทานตึงตัวด้านชิป มีส่วนทำให้ราคาชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์เพิ่มสูง
- 4) ปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และกระแสความมั่นคงทางอาหาร อาจส่งผลให้ราคาสินค้าเกษตรและอาหารปรับตัวสูงขึ้น ขณะที่ปัจจัยที่อาจทำให้ดัชนีราคาขยายตัวต่ำกว่าที่คาด ได้แก่ 1) ราคาพลังงานมีโอกาสพักฐาน หากสถานการณ์ในตะวันออกกลางคลี่คลาย 2) ภาวะการเงินโลกตึงตัวจากแนวโน้มปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบาย และเงินดอลลาร์สหรัฐที่แข็งค่า 3) วัฏจักรสินค้าอิเล็กทรอนิกส์เริ่มทรงตัว หลังการเร่งสต็อกเริ่มชะลอตัว
- 4) การแข่งขันด้านราคาจากประเทศคู่ค้าที่รุนแรง อาจกดดันความสามารถในการส่งออกของผู้ประกอบการไทย
- 5) ผลผลิตสินค้าเกษตรเริ่มออกสู่ตลาดมากขึ้น และ
- 6) ความไม่แน่นอนด้านนโยบายการค้า และมาตรการภาษีของประเทศคู่ค้าสำคัญ