



ดุลการค้า พ.ค. 2026 ยังขาดดุลสูง จากพลสงครามตะวันออกกลาง

แต่มองว่าความรุนแรงได้ผ่านจุดต่ำสุดแล้ว

25 มิถุนายน 2026

ดุลการค้า พ.ค. 2026 ยังขาดดุลสูงจากพลสงครามตะวันออกกลาง แต่มองว่าความรุนแรงได้ผ่านจุดต่ำสุดแล้ว

ภาพรวมส่งออกไทยเดือน พ.ค. 2026 ขยายตัวชะลอลงมาก

มูลค่าการส่งออกเดือน พ.ค. 2026 อยู่ที่ 34,333.1 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ขยายตัว 10.6% ชะลอลงมากจาก 23.1% ในเดือนก่อน แต่ขยายตัวมากกว่าที่ประเมินไว้บ้าง (SCB EIC ประเมิน 8.8% ค่ากลาง Reuters Poll 12%) มูลค่าส่งออกที่ปรับฤดูกาลแล้วหดตัวครั้งแรกในรอบ 3 เดือนที่ -3.5% MOM_SA ภาพรวมมูลค่าส่งออกไทยใน 5 เดือนแรกของปี 2026 ยังขยายตัว 17%

ส่งออกเดือนนี้ได้แรงส่งเกือบทั้งหมดจากสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ กระแสเร่งส่งออกไปสหรัฐฯ ระลอกใหม่หลังสหรัฐฯ เตรียมตั้งกำแพงภาษีใหม่ตามมาตรา 301

- (1) การส่งออกสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ยังขยายตัวสูง 32.5% แม้ชะลอลงจาก 64.6% ในเดือนก่อน แต่ส่วนหนึ่งเป็นผลจากปัจจัยฐานที่สูง และนับว่าขยายตัวต่อเนื่องได้นานถึง 2 ปี 2 เดือนแล้ว สินค้ากลุ่มนี้ยังคงได้รับแรงหนุนจากวัฏจักรขาขึ้นของอิเล็กทรอนิกส์ ตามแนวโน้มการลงทุนอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์และ Data center ที่ขยายตัวทั่วโลก รวมถึงการเร่งสั่งซื้อสินค้าจากความกังวลด้านห่วงโซ่อุปทานและต้นทุนที่ปรับสูงขึ้น สะท้อนจากการส่งออกสินค้ากลุ่มนี้ไป 12 ใน 15 คู่ค้าสำคัญยังคงขยายตัวดี ทั้งนี้สินค้าอิเล็กทรอนิกส์ช่วยให้การส่งออกไทยเดือนนี้ขยายตัวเพิ่มขึ้น (CTG) 7.4% หรือเกือบทั้งหมดของการเติบโตส่งออกรวมที่ 10.6%
- (2) การส่งออกไปสหรัฐฯ ขยายตัวสูง 33.4% แม้ชะลอลงจาก 44.2% ในเดือนก่อน โดยการส่งออกสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ที่ยังไม่ถูกสหรัฐฯ เก็บภาษีนำเข้าเพิ่มเติมขยายตัวสูงถึง 70.2% (คิดเป็น 55.1% ของมูลค่าส่งออกไทยไปสหรัฐฯ ทั้งหมดในเดือนนี้) ขณะที่สินค้ากลุ่มอื่น ๆ (ยกเว้นอิเล็กทรอนิกส์) ขยายตัว 5.5% สะท้อนความต้องการสินค้าไทยในตลาดสหรัฐฯ ทั้งนี้การส่งออกไปตลาดสหรัฐฯ มีส่วนทำให้การส่งออกเดือนนี้ขยายตัวเพิ่มขึ้น (CTG) 6.7%
- (3) การส่งออกทองคำที่ยังไม่ได้ขึ้นรูปขยายตัว 55.8% เร่งขึ้นจาก 20.8% ในเดือนก่อน จากการส่งออกไป UAE สิงคโปร์ สวิตเซอร์แลนด์ และฮ่องกง ที่ขยายตัวสูง 3,481.3%, 332.2%, 138.5% และ 838.4% ตามลำดับ ทั้งนี้การส่งออกทองคำช่วยให้การส่งออกไทยเดือนนี้ขยายตัว (CTG) 1.6%

นำเข้าเร่งตัวสูงต่อเนื่อง จากแรงหนุนของสินค้าวัตถุดิบและกึ่งสำเร็จรูปและสินค้าเชื้อเพลิง

มูลค่านำเข้าเดือน พ.ค. อยู่ที่ 40,044.5 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ขยายตัวสูง 35.1% แต่ชะลอลงจาก 45.0% ในเดือนก่อนบ้าง และต่ำกว่าประมาณการ (SCB EIC ประเมิน 41.2% ค่ากลาง Reuters Poll 35.0%) ภาพรวมมูลค่านำเข้าไทยใน 5 เดือนแรกของปี 2026 ขยายตัวต่อเนื่อง 35.6% สำหรับการนำเข้าส่วนใหญ่ในเดือนนี้ ได้แก่ (รูปที่ 3 และ 4)

- (1) สินค้าวัตถุดิบและกึ่งสำเร็จรูปขยายตัวสูง 34.3% ต่อเนื่องจาก 38.7% ในเดือนก่อน การนำเข้าหมวดนี้มีส่วนช่วยให้การนำเข้าเดือนนี้ขยายตัวเพิ่มขึ้น (CTG) 15.2% ของการเติบโตนำเข้ารวม 35.1% โดยสินค้าหลักได้แก่ อุปกรณ์ส่วนประกอบเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ โดยเฉพาะแผงวงจรไฟฟ้าที่ขยายตัวสูงกว่า 101.6% และ 121.5% ตามลำดับ (CTG: 10.1% และ 9.2%) ทั้งนี้ประเมินว่าส่วนหนึ่งมาจากความต้องการนำเข้าสินค้า

ต้นน้ำและกลางน้ำเพื่อผลิตและส่งออก รวมถึงความต้องการลงทุนในไทย จึงต้องนำเข้าสินค้ากลุ่มนี้จากผู้ผลิตหลักโดยเฉพาะจีนและไต้หวัน (30% และ 149.5% ตามลำดับ)

(2) **สินค้าเชื้อเพลิงขยายตัวสูง 94.6% แม้ชะลอจาก 128.6% ในเดือนก่อน** การนำเข้าหมวดนี้มีส่วนช่วยให้การนำเข้าเดือนนี้ขยายตัวเพิ่มขึ้น (CTG) 11.2% ของการเติบโตนำเข้ารวม 35.1% โดยการนำเข้าน้ำมันดิบขยายตัวสูง 121.5% (CTG : 8.7%) และก๊าซธรรมชาติปิโตรเลียมขยายตัว 85.4% (CTG : 2%) ตามสถานการณ์ในตะวันออกกลาง โดยราคาพลังงานทั่วโลกยังอยู่ในระดับสูง แม้จะชะลอจากช่วงก่อนหน้าบ้าง โดยส่วนมากเป็นการนำเข้าจากสหรัฐอเมริกาที่ขยายตัวกว่า 223.9% (คิดเป็น 22.4% ของมูลค่านำเข้าในหมวดนี้ของไทยทั้งหมดในเดือนนี้)

(3) **สินค้าทุนขยายตัว 24.2% ชะลอจาก 32.8% ในเดือนก่อน** การนำเข้าหมวดนี้มีส่วนช่วยให้การนำเข้าไทยเดือนนี้ขยายตัวเพิ่มขึ้น (CTG) 6.9% ของการเติบโตนำเข้ารวม 35.1% โดยสินค้าหลัก ได้แก่ เครื่องจักรไฟฟ้าและส่วนประกอบ ที่ขยายตัวถึง 67.4% (CTG : 5.8%) ส่วนหนึ่งอาจเป็นผลมาจากการที่ไทยผลิตสินค้าทุนประเภทนี้ได้จำกัด ขณะที่แนวโน้มการลงทุนในอุตสาหกรรมเทคโนโลยี เช่น Data center เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ความต้องการนำเข้าสินค้าทุน หมวดเครื่องจักรและเทคโนโลยีเพิ่มตาม โดยเฉพาะการนำเข้าจากจีนที่ขยายตัว 51.2% และคิดเป็น 52.3% ของมูลค่านำเข้าสินค้าทุนทั้งหมดในเดือนนี้

ดุลการค้า (ระบบดุลการ) เดือนนี้ขาดดุลต่อเนื่อง -5,711.4 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ต่ำกว่าที่ประเมินไว้ (SCB EIC ประเมิน -8,000 และค่ากลาง Reuters Poll -6,120) ไทยขาดดุลการค้าสะสมใน 5 เดือนแรกของปีนี้ -25,209.3 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

SCB EIC เพิ่มประมาณการส่งออกและนำเข้าในปี 2026 เป็น 10% และ 16.9% ตามลำดับ

SCB EIC มองว่าส่งออกไทยมีแนวโน้มขยายตัวดีกว่าที่คาดไว้ โดยปรับประมาณการมูลค่าส่งออกไทยปีนี้จะขยายตัว 10% (เดิมมอง 7.8%, ตัวเลขระบบดุลการชำระเงิน) ตามข้อมูลจริงใน 5 เดือนแรกของปีที่ขยายตัวถึง 17% ประกอบกับแนวโน้มการส่งออกสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ยังมีแนวโน้มขยายตัวได้ดีต่อเนื่อง สะท้อนจากตัวเลขเร็วของมูลค่าส่งออกเกาหลีใต้ 20 วันแรกของเดือน มิ.ย. ที่ยังขยายตัวสูง 60.5% โดยเฉพาะการส่งออกคอมพิวเตอร์และส่วนประกอบ และเซมิคอนดักเตอร์ที่ขยายตัวสูง 293.3% และ 188.4% ตามลำดับ (รูปที่ 5)

มูลค่านำเข้าปีนี้มีแนวโน้มขยายตัว 16.9% (เดิมมอง 15.8%, ตัวเลขระบบดุลการชำระเงิน) ตามข้อมูลในช่วง 5 เดือนแรกของปีที่ขยายตัวถึง 35.6% โดยเฉพาะการนำเข้าเข้าสินค้ากึ่งสำเร็จรูปที่เกี่ยวข้องกับอิเล็กทรอนิกส์จากจีนและไต้หวัน รวมทั้งสินค้านำเข้าจากจีน และสินค้าเชื้อเพลิงที่สูงขึ้นตามราคาพลังงานโลกหลังเกิดสงครามในตะวันออกกลาง ส่งผลให้มุมมองดุลการค้าไทยในปีนี้อาจจะมีแนวโน้มแยลงมาก

มองตัวเลขขาดดุลการค้าไทยผ่านจุดต่ำสุดในเดือน เม.ย. แล้ว หลังจากสถานการณ์สงครามตะวันออกกลางที่ลดความรุนแรงลงและการเจรจาระหว่างสหรัฐฯ และอิหร่านเริ่มมีความคืบหน้า ส่งผลให้ราคาพลังงานโลกลดลงอย่างต่อเนื่อง SCB EIC ประเมินว่าตัวเลขดุลการค้าในระบบดุลการชำระเงินจะมีแนวโน้มทยอยกลับมาเป็นบวกได้ในช่วงครึ่งหลังของปี ขณะที่ตัวเลขดุลการค้าในระบบดุลการมีแนวโน้มขาดดุลต่อเนื่อง เนื่องจาก 2 ระบบนี้มีมาตรฐานการคำนวณที่ต่างกัน อีกทั้ง ยังมีการรวมต้นทุนค่าขนส่งเข้ามาในมูลค่าการนำเข้าสินค้า ทั้งนี้ต้องจับตามองว่าสถานการณ์สงคราม จะกลับมารุนแรงขึ้นอีกครั้งจนทำให้ราคาพลังงานโลกพุ่งขึ้นอีกครั้งหรือไม่

หัวข้อพิเศษ : ภาษีนำเข้าสหรัฐฯ Section 301 เป็นความเสี่ยงสำคัญที่ต้องจับตามอง

วันที่ 2 มิ.ย. รัฐบาลสหรัฐฯ ได้ประกาศแนวทางการจัดเก็บภาษีนำเข้าภายใต้ Section 301 ประเด็นแรงงานบังคับ (Forced labour) กับ 60 ประเทศคู่ค้าในอัตรา 10% – 12.5% แบ่งเป็น 2 กลุ่ม โดยคาดว่ารัฐบาลสหรัฐฯ จะประกาศผลสรุปอัตราภาษีภายใต้ Section 301 ประเด็นแรงงานบังคับก่อนวันที่ 24 ก.ค. เพื่อใช้เป็นมาตรการทดแทนภาษีชั่วคราวภายใต้ Section 122 ที่กำลังจะครบกำหนด 150 วันในวันที่ 24 ก.ค. นี้

ไทยเสี่ยงถูกจัดอยู่ในกลุ่มถูกเก็บภาษีนำเข้าภายใต้ Section 301 กรณีแรงงานบังคับในอัตรา 12.5% เนื่องจากผู้แทนการค้าสหรัฐฯ (United States Trade Representative : USTR) เห็นว่าไทยยังไม่มีมาตรการทางกฎหมายห้ามการนำเข้าสินค้าที่ผลิตจากแรงงานบังคับได้อย่างชัดเจน และยังไม่สามารถบังคับใช้มาตรการดังกล่าวได้อย่างมีประสิทธิภาพ อย่างไรก็ตาม SCB EIC มองว่าผลกระทบต่อไทยจะค่อนข้างจำกัด เนื่องจากอัตราภาษีที่ไทยเผชิญจะเพิ่มขึ้นจาก 10% เป็น 12.5% (เพิ่มขึ้นเพียง 2.5%) และยังต่ำกว่าอัตราภาษีตอบโต้ 19% ที่สหรัฐฯ เก็บไทยเพิ่มมาตั้งแต่กลางปีก่อนจนถึงต้นปีนี้ นอกจากนี้ ข้อมูลจาก Global Trade Alert ชี้ว่า หากสหรัฐฯ เปลี่ยนจากการจัดเก็บภาษีภายใต้ Section 122 เป็น Section 301 กรณีแรงงานบังคับ อัตราภาษีที่แท้จริงเฉลี่ย (Average Effective Tariff Rate) ของไทยจะอยู่ที่ราว 14.7% เนื่องจากประเมินว่าสินค้าส่งออกบางรายการได้รับการยกเว้นภาษีมากขึ้นภายใต้ Section 301

นอกจากกรณี Forced Labor นี้ ไทยยังตกเป็น 1 ใน 16 ประเทศที่รัฐบาลสหรัฐฯ กำลังสอบสวนในประเด็นกำลังการผลิตส่วนเกิน (Excess capacity) เพื่อเก็บภาษีเพิ่มเติมภายใต้ Section 301 ซึ่งเป็นความเสี่ยงด้านต่ำสำคัญที่อาจทำให้ไทยสูญเสียความสามารถในการแข่งขันในตลาดสหรัฐฯ ได้

รูปที่ 1 : มูลค่าการส่งออกสินค้าของไทย รายสินค้าและรายตลาดสำคัญ

มูลค่าการส่งออกสินค้าของไทยรายสินค้า

Unit: %YOY (สัดส่วนในปี 2025)

รายสินค้า	2025	2025Q4	2026Q1	Apr-26	May-26	YTD
ส่งออกรวม	12.9%	9.7%	17.6%	23.1%	10.6%	17.0%
ไม่รวมทองคำ (96.2%)	11.9%	12.0%	15.7%	23.2%	9.2%	15.6%
1. เกษตรกรรม (8.2%)	-4.1%	-10.6%	-5.5%	17.9%	-3.0%	-0.1%
2. อุตสาหกรรมการเกษตร (7.2%)	4.1%	3.5%	1.6%	-8.9%	-13.2%	-4.0%
3. สินค้าอุตสาหกรรม (82.1%)	17.4%	13.6%	21.3%	27.5%	14.4%	20.9%
เครื่องใช้ไฟฟ้า (9.6%)	10.8%	10.7%	13.8%	13.7%	2.7%	11.4%
เครื่องอิเล็กทรอนิกส์ (21.6%)	38.3%	45.9%	54.3%	64.6%	32.5%	50.6%
รถยนต์และส่วนประกอบ (9.3%)	1.2%	3.7%	3.5%	9.4%	-15.2%	0.1%
เหล็ก เหล็กกล้าและผลิตภัณฑ์ (2%)	2.1%	12.7%	21.9%	13.3%	1.1%	15.5%
ผลิตภัณฑ์ยาง (4.6%)	9.7%	-3.8%	0.4%	14.0%	-1.0%	2.5%
เครื่องจักรกล (3.5%)	15.6%	9.9%	18.0%	29.3%	-2.1%	15.1%
เคมีภัณฑ์และพลาสติก (6.5%)	1.1%	-3.2%	2.3%	13.7%	12.6%	6.7%
สิ่งทอ (1.8%)	-0.9%	-3.8%	-2.6%	9.3%	6.2%	1.5%
4. สินค้าแร่และเชื้อเพลิง (2.6%)	-19.7%	-20.7%	9.8%	12.0%	24.2%	13.0%
น้ำมันสำเร็จรูป (2.2%)	-19.9%	-23.5%	8.2%	17.8%	30.1%	14.2%

มูลค่าการส่งออกสินค้าของไทยรายประเทศ

Unit: %YOY (สัดส่วนในปี 2025)

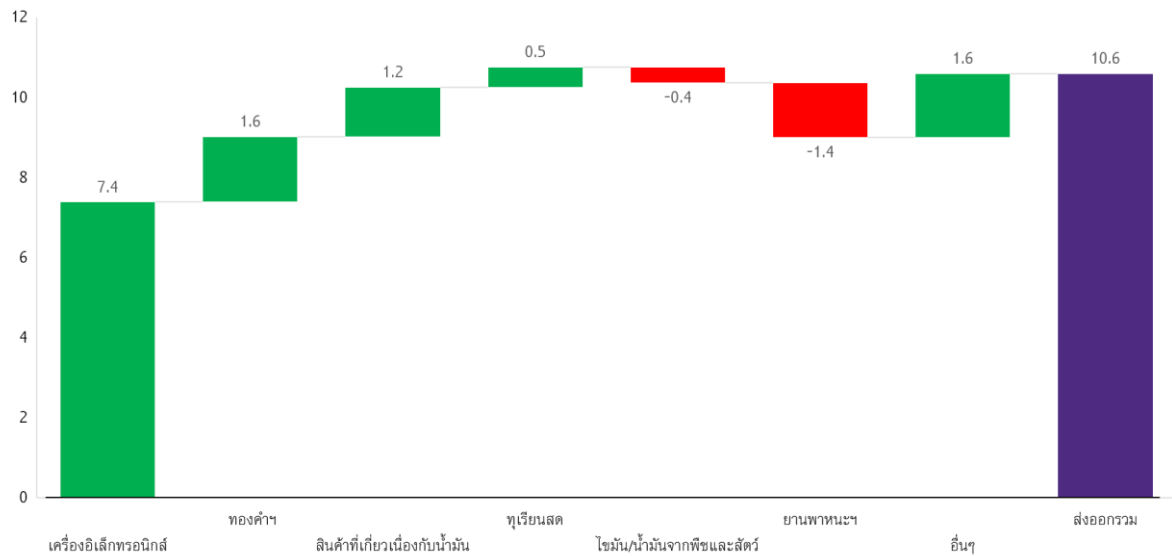
รายประเทศ	2025	2025Q4	2026Q1	Apr-26	May-26	YTD
ส่งออกรวม	12.9%	9.7%	17.6%	23.1%	10.6%	17.0%
สหรัฐฯ (21.3%)	32.0%	41.5%	41.8%	44.2%	33.4%	40.3%
จีน (11.7%)	12.6%	1.8%	9.8%	21.9%	-2.5%	8.8%
อาเซียน5 (12.6%)	6.9%	7.9%	24.3%	34.3%	29.7%	27.4%
CLMV (9%)	0.9%	-15.1%	-6.3%	-13.4%	-16.1%	-10.0%
ญี่ปุ่น (6.9%)	1.1%	0.2%	7.1%	23.4%	11.7%	11.1%
สหภาพยุโรป28 (9%)	8.5%	9.5%	19.7%	17.5%	15.8%	18.4%
ฮ่องกง (3.3%)	2.9%	1.7%	13.8%	4.4%	-26.8%	1.9%
ออสเตรเลีย (3.5%)	-2.5%	11.3%	54.5%	60.5%	8.6%	45.4%
ตะวันออกกลาง (3.7%)	5.1%	8.8%	-13.0%	19.4%	-4.3%	-6.4%
อินเดีย (4.7%)	34.5%	21.6%	20.4%	4.9%	-10.3%	12.8%
เกาหลีใต้ (1.7%)	-3.4%	-6.2%	-0.9%	6.3%	15.8%	4.2%
ไต้หวัน (1.6%)	11.9%	0.4%	-1.8%	18.8%	3.7%	3.3%
สวีตเซอร์แลนด์ (2.1%)	79.9%	-55.2%	-16.7%	16.3%	58.2%	-6.2%
ลาว (1.7%)	19.7%	40.3%	43.9%	41.8%	8.2%	35.4%
เนปาล (1.3%)	6.0%	-6.9%	8.2%	21.4%	5.5%	9.9%

ที่มา : ทรวีเคราะห์โดย SCB EIC จากข้อมูลของกระทรวงพาณิชย์

รูปที่ 2 : สินค้าอิเล็กทรอนิกส์ยังเป็นสินค้าส่งออกหลักในเดือน พ.ค. 2026

แหล่งที่มาของการขยายตัว (Contribution to Growth) รายสินค้าของมูลค่าการส่งออกเดือน พ.ค. 2026

หน่วย : percentage point



ที่มา : การวิเคราะห์โดย SCB EIC จากข้อมูลของกระทรวงพาณิชย์

รูปที่ 3 : มูลค่าการนำเข้าสินค้าของไทย รายสินค้าและรายตลาดสำคัญ

มูลค่าการนำเข้าสินค้าของไทยรายสินค้า

Unit: %YOY (สัดส่วนในปี 2025)

รายสินค้า	2025	2025Q4	2026Q1	Apr-26	May-26	YTD
นำเข้ารวม	12.9%	17.5%	32.4%	45.0%	35.1%	35.6%
ไม่รวมทองคำ	11.7%	15.1%	25.7%	50.3%	38.4%	33.4%
สินค้าเชื้อเพลิง (16%)	-11.4%	-14.2%	-8.8%	128.6%	94.6%	37.5%
สินค้าทุน (25.4%)	20.9%	17.3%	34.6%	32.8%	24.2%	31.9%
สินค้าวัตถุดิบและกึ่งสำเร็จรูป (41.8%)	17.3%	31.4%	56.2%	38.7%	34.3%	47.5%
สินค้าอุปโภคบริโภค (11.5%)	12.2%	10.0%	8.6%	13.0%	9.6%	9.6%
ยานพาหนะและอุปกรณ์การขนส่ง (3.9%)	8.4%	14.4%	9.6%	15.0%	12.9%	11.4%
อาวุธ ยุทโธปกรณ์ และสินค้าอื่นๆ (1.4%)	32.1%	35.8%	8.3%	44.3%	26.8%	15.9%

มูลค่าการนำเข้าสินค้าของไทยรายประเทศ

Unit: %YOY (สัดส่วนในปี 2025)

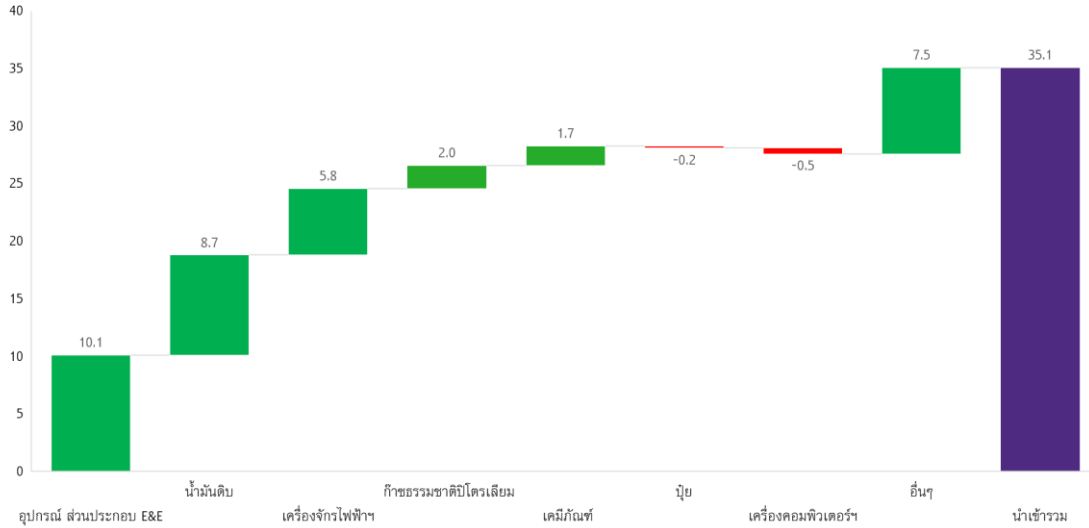
รายประเทศ	2025	2025Q4	2026Q1	Apr-26	May-26	YTD
นำเข้ารวม	12.9%	17.5%	32.4%	45.0%	35.1%	35.6%
สหรัฐอเมริกา (6.1%)	9.4%	24.0%	11.8%	51.2%	71.7%	31.9%
จีน (31.2%)	33.5%	33.4%	37.0%	36.2%	36.3%	36.7%
อาเซียน5 (10.6%)	9.4%	9.7%	19.8%	45.1%	22.8%	25.3%
CLMV (5.4%)	12.6%	13.7%	0.3%	24.6%	30.9%	10.3%
ญี่ปุ่น (8.6%)	3.2%	-2.1%	10.6%	7.1%	6.6%	9.1%
สหภาพยุโรป28 (6.1%)	-3.6%	0.3%	9.0%	21.4%	27.9%	15.4%
ไต้หวัน (7.4%)	23.3%	59.9%	177.6%	121.8%	47.2%	125.5%
ฮ่องกง (1.6%)	-12.3%	-26.3%	38.7%	-39.1%	59.3%	23.8%
ออสเตรเลีย (1.5%)	-2.8%	25.3%	46.5%	167.4%	-4.3%	53.6%
ตะวันออกกลาง (8%)	-0.5%	0.0%	20.3%	67.4%	6.7%	25.8%
อินเดีย (1.7%)	5.4%	4.3%	9.9%	25.6%	-4.9%	9.5%

ที่มา : การวิเคราะห์โดย SCB EIC จากข้อมูลของกระทรวงพาณิชย์

รูปที่ 4 : อุปกรณ์และส่วนประกอบของสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ น้ำมันดิบ และเครื่องจักรไฟฟ้า เป็นสินค้านำเข้าหลักในเดือน พ.ค. 2026

แหล่งที่มาของการขยายตัว (Contribution to Growth) รายสินค้าของมูลค่าการนำเข้าเดือน พ.ค. 2026

หน่วย : percentage point

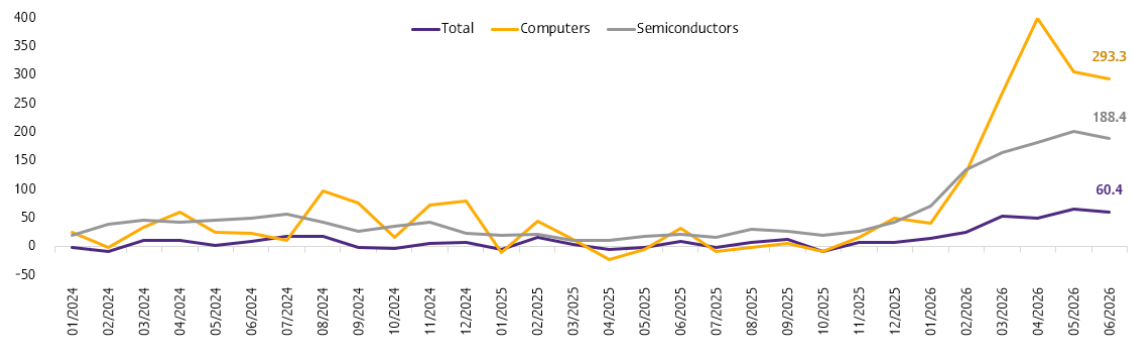


ที่มา : การวิเคราะห์โดย SCB EIC จากข้อมูลของกระทรวงพาณิชย์

รูปที่ 5 : ส่งออกเกาหลีใต้ยังขยายตัวสูงในเดือน มิ.ย. โดยเฉพาะสินค้าอิเล็กทรอนิกส์

มูลค่าส่งออกเกาหลีใต้ (20 วันแรกของเดือน)

หน่วย : %YOY



ที่มา : การวิเคราะห์โดย SCB EIC จากข้อมูลของ Korea Customs Service

บทวิเคราะห์โดย... <https://www.scbeic.com/th/detail/product/trade-250626>

Disclaimer: This article is made by The Siam Commercial Bank ("SCB") for the purpose of providing information and analysis only. Any information and analysis herein are collected and referred from public sources which may include economic information, marketing information or any reliable information prior to the date of this document. SCB makes no representation or warranty as to the accuracy, completeness and up-to-dateness of such information and SCB has no responsibility to verify or to proceed any action to make such information to be accurate, complete, and up-to-date in any respect. The information contained herein is not intended to provide legal, financial or tax advice or any other advice, and it shall not be relied or referred upon proceeding any transaction. In addition, SCB shall not be liable for any damages arising from the use of information contained herein in any respect.

ผู้เชี่ยวชาญวิเคราะห์

ภาวัต แสงสัตย์ (pawat.sawaengsat@scb.co.th)

นักเศรษฐศาสตร์

วิชาย กุลาตี (vishal.gulati@scb.co.th)

นักเศรษฐศาสตร์อาวุโส

MACROECONOMICS RESEARCH

ดร. ยรรยง ไทยเจริญ

ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร สายงานวิจัยเศรษฐกิจและความยั่งยืน ศูนย์วิจัยเศรษฐกิจและธุรกิจ (SCB EIC)

ดร.ฐิติมา ชูเชิด

ผู้อำนวยการอาวุโส ผู้บริหารฝ่ายวิจัยเศรษฐกิจมหภาค

ดร.ปุลยวัจน์ ศรีสิงห์

นักเศรษฐศาสตร์อาวุโส

บนท์ พฤกษ์ศิริ

นักเศรษฐศาสตร์อาวุโส

วิชาย กุลาตี

นักเศรษฐศาสตร์อาวุโส

กุศลีน จารุชาติ

นักเศรษฐศาสตร์

ณัฐพงศ์ ดันดีจิรานนท์

นักเศรษฐศาสตร์

ภัคพล ดันดีวิชัย

นักเศรษฐศาสตร์

ภาวัต แสงสัตย์

นักเศรษฐศาสตร์



ท่านพึงพอใจต่อทวิเคราะห์นี้เพียงใด?

ความเห็นของท่าน สำคัญกับเรา

ร่วมตอบแบบสอบถาม 7 ข้อ
เพื่อนำไปพัฒนาบทวิเคราะห์ของ
SCB EIC ต่อไป

คลิกเพื่อทำ
แบบสอบถาม



“Economic and business intelligence for effective decision making”



ECONOMIC INTELLIGENCE CENTER

ศูนย์วิจัยเศรษฐกิจและธุรกิจ ธนาคารไทยพาณิชย์



เจาะลึก

สถานการณ์เศรษฐกิจ



เกาะติด

การเปลี่ยนแปลงที่ส่งผลกระทบต่อภาคธุรกิจ



อัปเดต

ประเด็นร้อนที่ไม่ควรพลาด



Stay connected

Find us at



@scbeic | 

www.scbeic.com