



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

สรุปภาวะเศรษฐกิจไทยรายเดือน

ชมรมนักวิเคราะห์เศรษฐกิจ สมาคมธนาคารไทย

5 มิถุนายน 2567

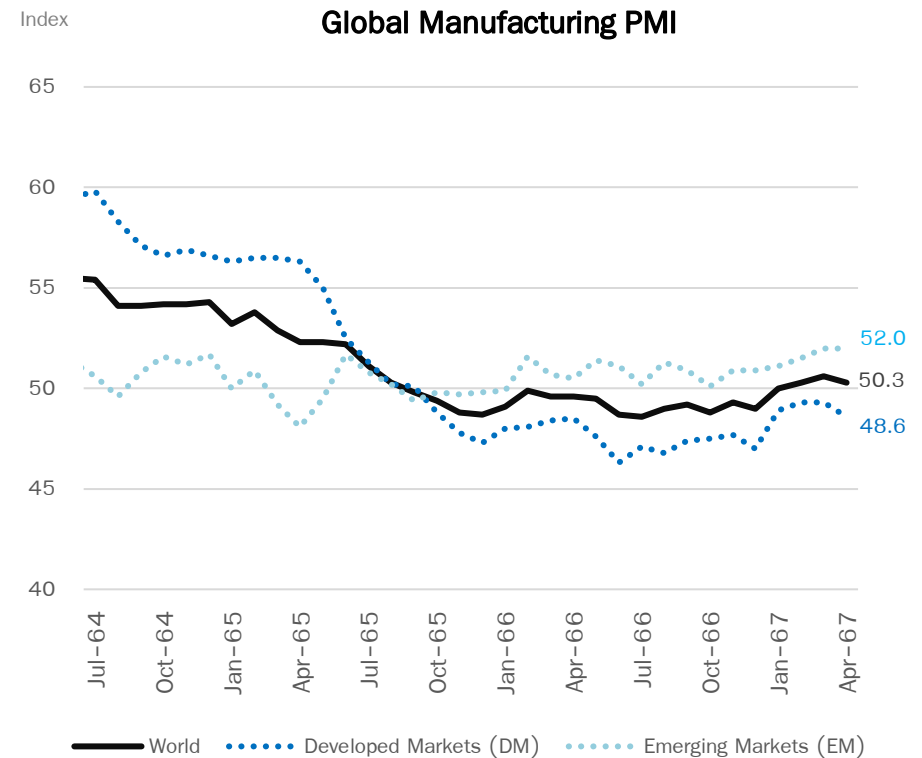
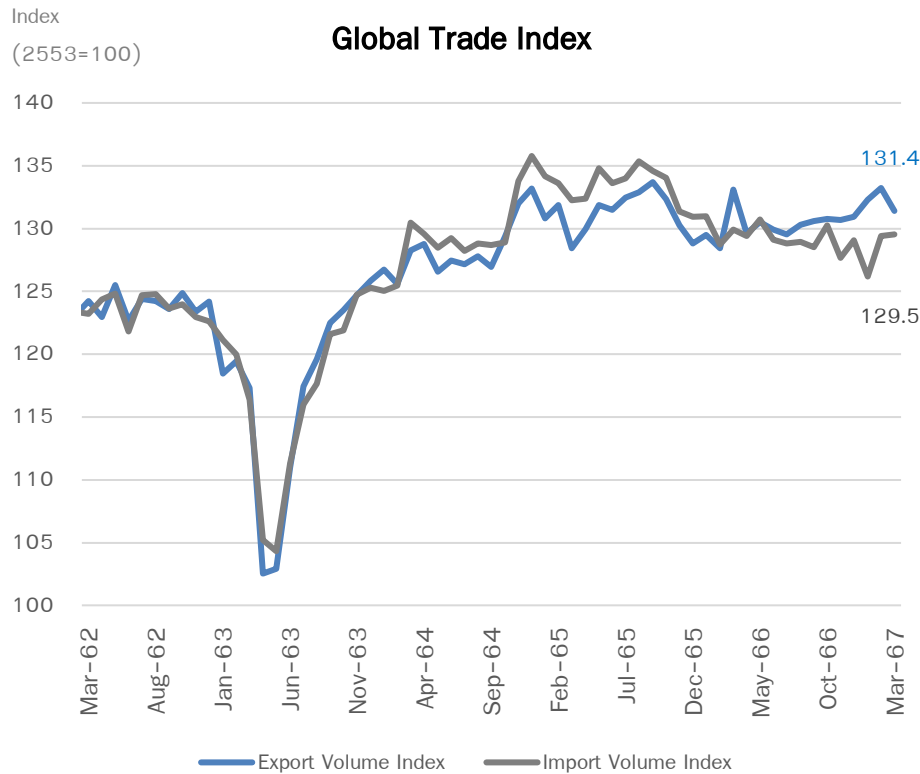
- **สัญญาณชะลอตัวของการค้าโลกเริ่มเด่นชัดขึ้น** ปริมาณการส่งออกของโลกมีแนวโน้มลดลง ขณะที่เครื่องใช้ภาคอุตสาหกรรมของประเทศสำคัญยังฟื้นตัวได้ช้า นอกจากนี้ความตึงเครียดของสงครามการค้าระหว่างสหรัฐฯและจีนมีแนวโน้มกลับมารุนแรงขึ้น โดยเฉพาะมาตรการขึ้นภาษีรอบล่าสุดของสหรัฐฯต่อสินค้ากลุ่ม รถยนต์ EV โซลาร์เซลล์ เซมิคอนดักเตอร์ เป็นต้น โดยมีกำหนดบังคับใช้ภายในปีนี้ ซึ่งจะเป็นปัจจัยลบเพิ่มเติมต่อการค้าโลก ส่งผลให้ประเทศในกลุ่มอาเซียนรวมถึงไทยมีความเสี่ยงจากสงครามการค้าในรอบนี้ที่อาจกระทบการส่งออกต่อสินค้าบางรายการที่ถูกลมองว่าจีนใช้เป็นฐานการผลิต
- **เศรษฐกิจไทยมีแนวโน้มฟื้นตัวค่อนข้างช้า** โดยเศรษฐกิจไตรมาสที่ 1/2567 เติบโต 1.5%YoY ขยายตัวชะลอลงจากไตรมาสก่อนจากการหดตัวของการส่งออกและการใช้จ่ายภาครัฐ และในระยะข้างหน้าเศรษฐกิจยังมีแนวโน้มฟื้นตัวได้จำกัด เนื่องจากการส่งออกที่อาจฟื้นตัวได้ช้าตามการค้าโลกที่ชะลอตัว นอกจากนี้ปัญหาเอลนีโญในช่วงที่ผ่านมาส่งผลให้ผลผลิตภาคการเกษตรมีจำกัดและเป็นปัจจัยลบเพิ่มเติมที่มีต่อการส่งออก
- **มาตรการรัฐที่ตรงจุดเพื่อหนุนการฟื้นตัวทางเศรษฐกิจในช่วงที่เหลือของปีเป็นสิ่งจำเป็น** นอกจากเร่งเบิกจ่ายงบประมาณประจำปีแล้ว การขับเคลื่อนมาตรการเพื่อประคองเศรษฐกิจตามที่รัฐได้ประกาศแนวนโยบาย เช่น มาตรการขยายค้าประกันสินเชื่อเพื่อสนับสนุน SMEs ให้เข้าถึงสินเชื่อ มาตรการส่งเสริมการท่องเที่ยวเมืองรองโดยเฉพาะในช่วง Low-season รวมถึงมาตรการกระตุ้นอื่นๆ มีความจำเป็นอย่างเร่งด่วนในการช่วยขับเคลื่อนเศรษฐกิจในระยะข้างหน้า นอกจากนี้ การเร่งรัดลงทุนโครงสร้างพื้นฐาน การเพิ่มผลิตภาพแรงงาน และการแก้ปัญหาเชิงโครงสร้างอย่างเป็นรูปธรรมจะสร้างความเชื่อมั่นและส่งเสริมให้เศรษฐกิจเติบโตอย่างยั่งยืน

การค้าโลกมีสัญญาณชะลอตัว โดยเฉพาะดัชนีการส่งออกที่ปรับตัวลง ในทิศทางเดียวกับ PMI ภาคการผลิตของโลก



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

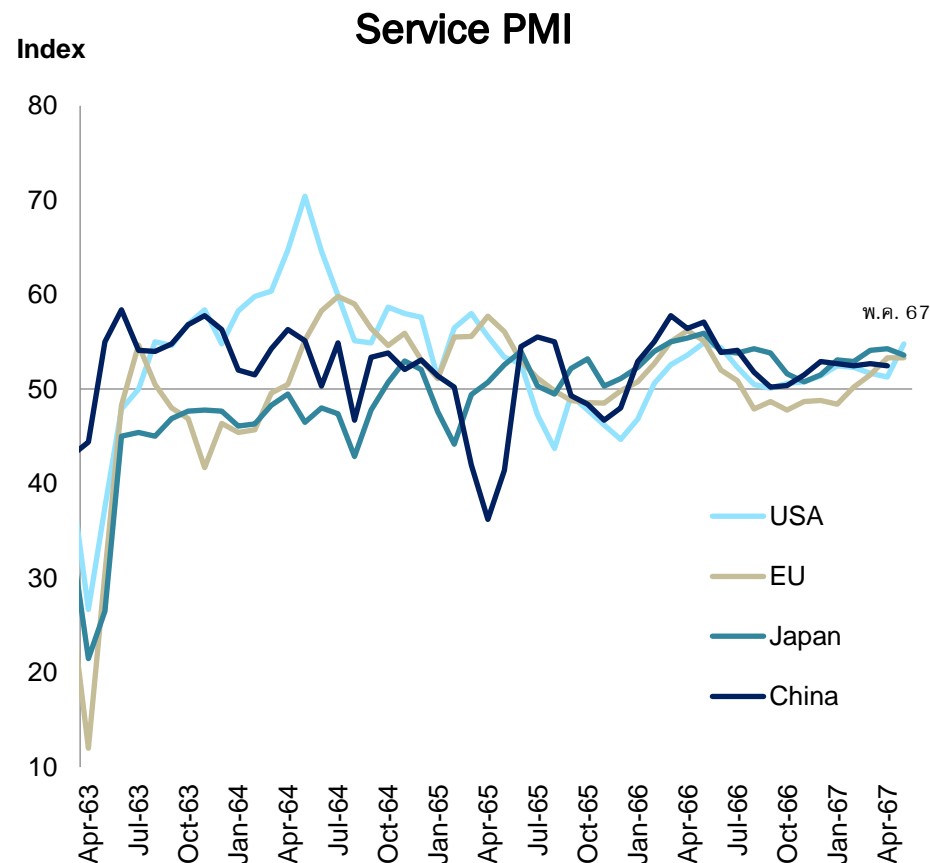
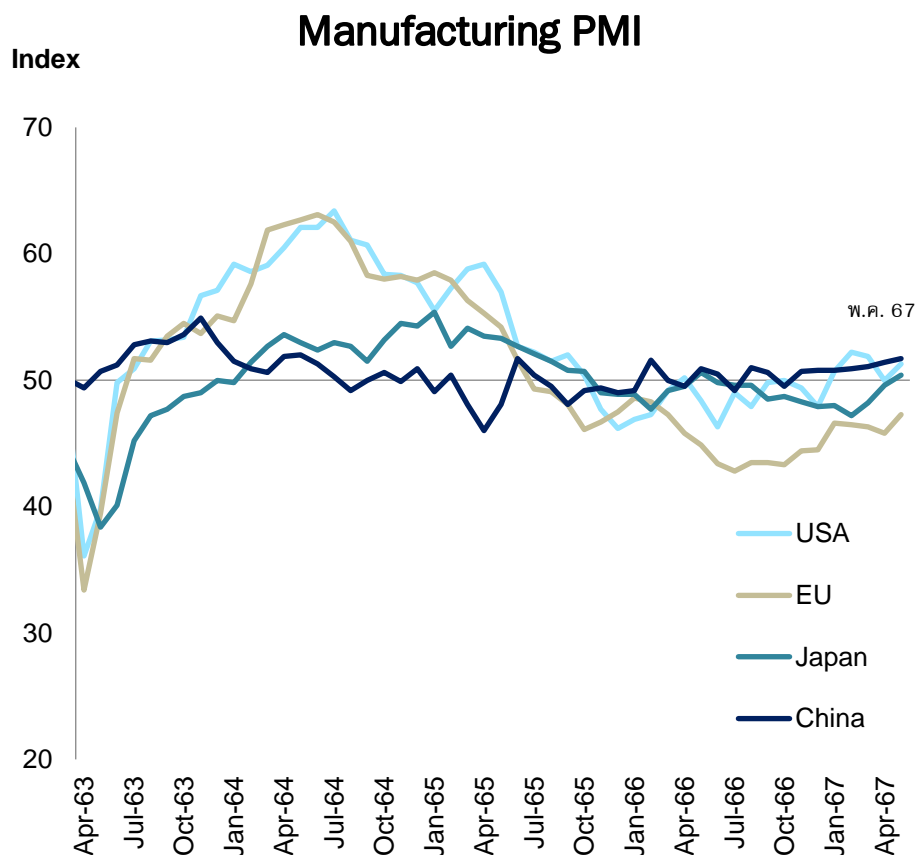
- ดัชนีการค้าโลกบ่งชี้ถึงทิศทางการชะลอตัวของการส่งออก จากข้อมูลล่าสุดของ CPB (ณ 24 พ.ค. 67) ระบุว่า ปริมาณการส่งออกของโลกลดลงแต่ระดับต่ำสุดในรอบ 3 เดือน ขณะที่ปริมาณการนำเข้าฟื้นตัวแปรปรวนและอยู่ในระดับที่ต่ำกว่าปริมาณการส่งออก บ่งชี้ถึงกำลังซื้อต่อสินค้านำเข้าที่อ่อนแอ
- สอดคล้องกับ ดัชนี PMI ภาคการผลิตของโลกที่ปรับตัวลง โดย PMI ของโลกและกลุ่มประเทศพัฒนาแล้ว (DM) ในเดือน เม.ย. ลดลงจากเดือนก่อน โดยเฉพาะค่าดัชนีของกลุ่ม DM ซึ่งยังอยู่ในแดนหดตัวต่อเนื่อง ขณะที่ดัชนี PMI ของกลุ่มประเทศตลาดเกิดใหม่ (EM) ทรงตัว สะท้อนว่าการผลิตภาคอุตสาหกรรมของโลกยังมีแนวโน้มขยายตัวอย่างจำกัด



เดือน พ.ค. เครื่องชี้ของประเทศเศรษฐกิจหลัก สะท้อนการผลิตภาคอุตสาหกรรมฟื้นตัวช้า ส่วนภาคบริการทรงตัว



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION



หมายเหตุ: ข้อมูล Service PMI ของสหรัฐอเมริกา ยุโรป และญี่ปุ่น เดือน พ.ค. 2567 เป็น Flash Data ที่มา: S&P Global และ CEIC

การค้าโลกยังมีความเสี่ยงเพิ่มเติมจากการที่สหรัฐฯประกาศขึ้นภาษีนำเข้า ต่อจีนรอบใหม่ เป็นการบ่งชี้ถึงความขัดแย้งที่รุนแรงมากขึ้น

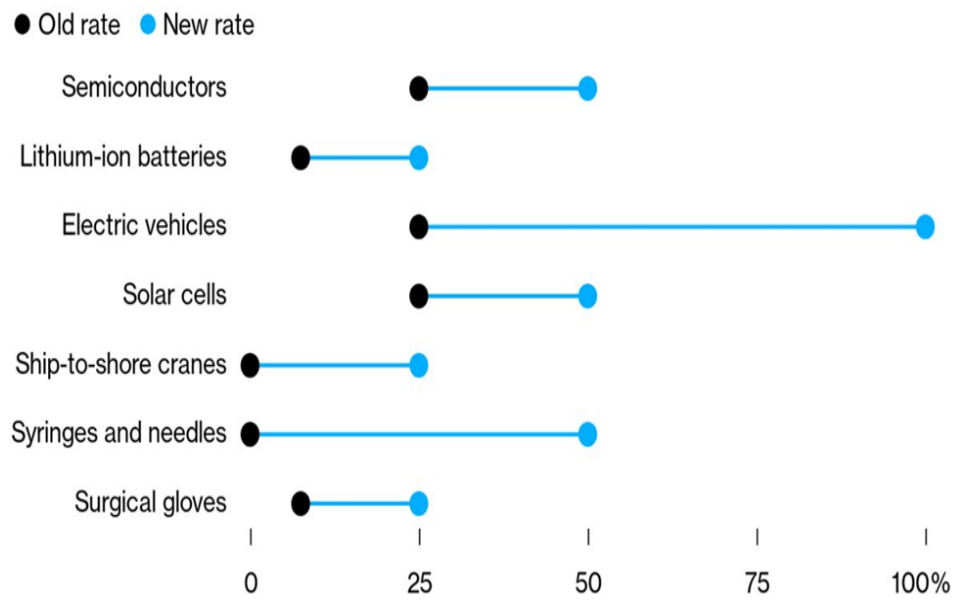


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- สงครามการค้าจีน-สหรัฐฯรอบใหม่ปะทุขึ้นอีกครั้งหลังปธน.ไบเดน ประกาศเมื่อวันที่ 14 พ.ค. 2567 ในการขึ้นภาษีนำเข้าสินค้าจากจีนหลายรายการ ทั้งแบตเตอรี่ ยานยนต์ไฟฟ้า โซลาร์เซลล์ เหล็กและอะลูมิเนียม ซึ่งจะมีผลบังคับใช้ในปีนี้ ภาษีนำเข้ารอบนี้มุ่งเป้าไปที่ยานยนต์ไฟฟ้าและแบตเตอรี่ โดยเฉพาะแบตเตอรี่ที่มีสัดส่วนนำเข้าจากจีนกว่า 70% ทั้งนี้ภาษีต่อยานยนต์ไฟฟ้าจะเพิ่มจาก 25% เป็น 100% แบตเตอรี่เพิ่มจาก 7.5% เป็น 25% ส่วน โซลาร์เซลล์เพิ่มจาก 25% เป็น 50%
- Bloomberg ประเมินว่ามาตรการภาษีรอบใหม่เพิ่มความรุนแรงของกระแสแยกตัว แต่ต้องจับตาความเสี่ยงระยะข้างหน้า หากทรัมป์ชนะการเลือกตั้ง ซึ่งจะมีการเพิ่มกำแพงภาษีสินค้านำเข้าจากจีนทั้งหมดไปสู่ระดับ 60% โดยการนำเข้าจากจีนอาจเหลือเพียงใกล้ 0%

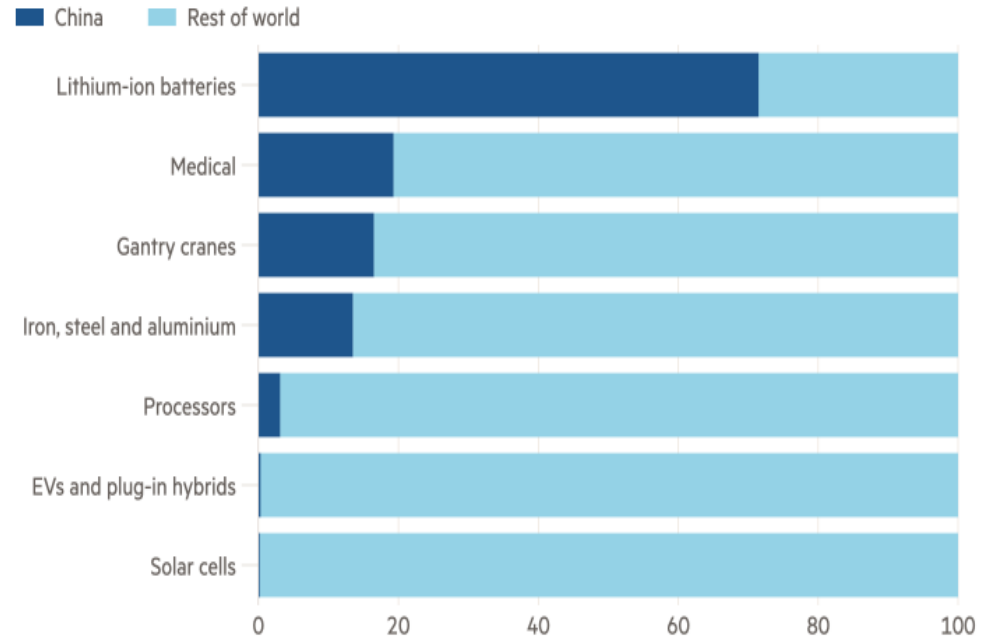
Biden Hikes Tariffs On China

Tariff rate changes on Chinese imports by product



Biden Section 301 tariffs will hit batteries hardest

Share of US imports by value and source for Q1 2024



ประเทศในกลุ่มอาเซียน อาจได้รับผลกระทบต่อการส่งออกสินค้าที่ถูกมองว่าจีนใช้เป็นฐานการส่งออก

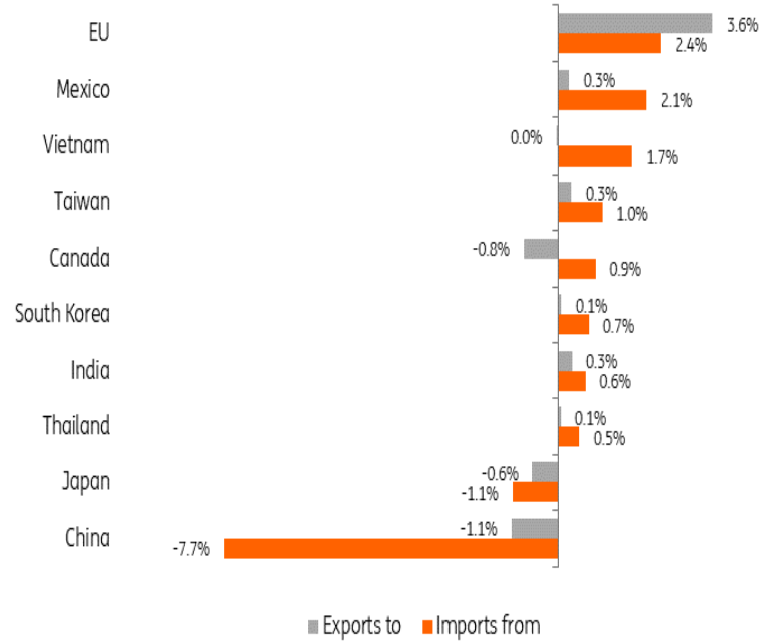


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

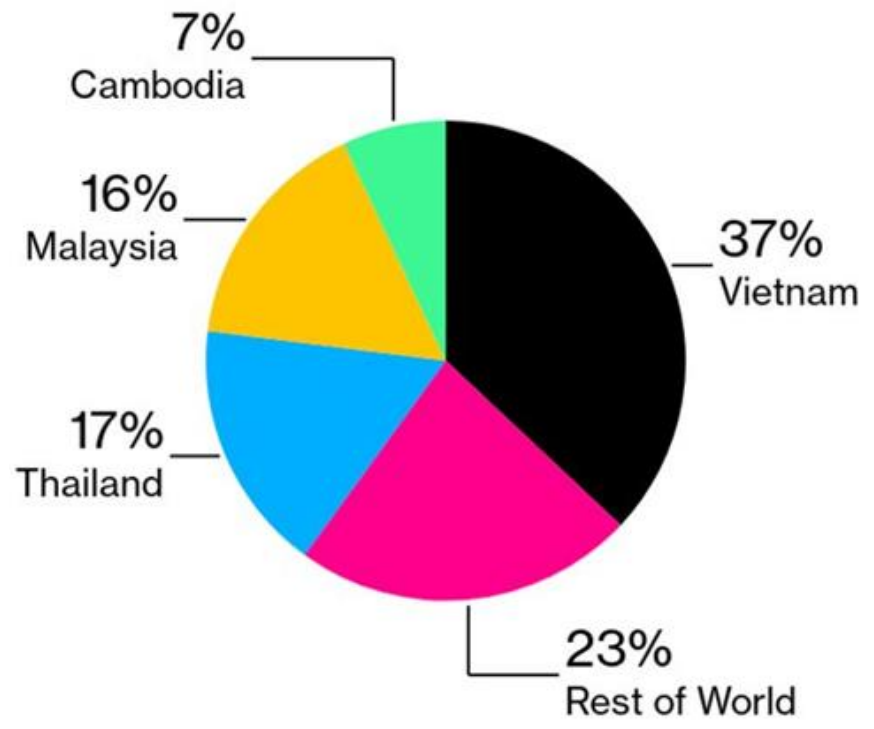
- แม้สงครามการค้าช่วยให้บางประเทศได้ประโยชน์จากการส่งออกสินค้าทดแทนจีน อย่างไรก็ตาม ความขัดแย้งด้านภูมิรัฐศาสตร์ที่รุนแรงขึ้น กระทบต่อบรรยากาศทางการค้าของโลก นอกจากนี้ ประเทศในกลุ่มอาเซียนรวมถึงไทยอาจเผชิญผลกระทบต่อนสินค้าบางรายการที่ถูกมองว่าจีนใช้เป็นฐานการส่งออก เช่น แผงโซลาร์เซลล์ และมีแนวโน้มว่าสหรัฐฯจะไม่ต่ออายุมาตรการงดเว้นภาษีนำเข้า

Change in total US export and import share between 2023 and 2017 by trading partner

(in percentage points, selected countries)



US Imports of Solar Modules



ที่มา: Bloomberg และ ING

การส่งออกแผงวงจรไฟฟ้า เติบโตปัจจัยลบโดยเฉพาะตลาดยุโรปและ สหรัฐฯ คาดทั้งปีมีแนวโน้มหดตัว



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- ยอดส่งออกแผงวงจรไฟฟ้าของไทยยังลดลงต่อเนื่องในเดือน เม.ย. 2567 ตามมูลค่าการส่งออกสินค้าดังกล่าวไปยังยุโรปและสหรัฐฯ เพราะยอดขายเครื่องจักรอุตสาหกรรมของบริษัทชั้นนำของยุโรปและสหรัฐฯ ลดลงในไตรมาสที่ 1 ของ 2567 ตามการชะลอของการลงทุนเครื่องจักรและอาคารใหม่ of สหรัฐฯ ยุโรป และจีน ซึ่งส่งผลให้ความต้องการแผงวงจรไฟฟ้าในเครื่องจักรอุตสาหกรรมลดลงตาม
- ยอดส่งออกแผงวงจรไฟฟ้าของไทยปี 2567 มีแนวโน้มหดตัว โดยเฉพาะการส่งออกไปสหรัฐฯ โดยคาดว่ายอดส่งออกแผงวงจรไฟฟ้าไปยังสหรัฐฯ จะยังไม่ดีขึ้นมากนัก เพราะผู้ผลิตยานยนต์รายใหญ่ของสหรัฐฯ อย่าง Ford ชะลอการลงทุนกำลังการผลิตรถยนต์ EV ออกไป ซึ่งส่งผลกระทบต่อความต้องการแผงวงจรไฟฟ้าในเครื่องจักรอุตสาหกรรมของสหรัฐฯ อย่างไรก็ตาม การส่งออกไปยุโรปอาจปรับตัวดีขึ้นบ้างอันสืบเนื่องจากการขยายตัวของการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานด้านไฟฟ้าและดิจิทัล สอดคล้องกับยอดขายของผู้ผลิตเครื่องจักรชั้นนำของยุโรปที่คาดว่าจะดีขึ้น

มูลค่าการส่งออกแผงวงจรไฟฟ้า (PCBA และ IC)

สินค้าที่ไทยส่งออก	มูลค่าการส่งออกทั้งหมด ณ เม.ย. 2567 %MoM (%YoY)	มูลค่าการส่งออกไปยังยุโรป ณ เม.ย. 2567 %MoM (%YoY)	มูลค่าการส่งออกไปยังสหรัฐฯ ณ เม.ย. 2567 %MoM (%YoY)
แผงวงจรไฟฟ้า	-0.9% (-4.2%)	+3.4% (-8.3%)	-10.9% (-40.2%)

ยอดขายผู้ผลิตเครื่องจักรชั้นนำของยุโรปและสหรัฐฯ

รายชื่อผู้ประกอบการ	สัญชาติ	ยอดขายใน 1Q2567 (%YoY)	ยอดขายใน 2Q2567f (%YoY)	ยอดขายใน 2567f (%YoY)
Siemen Digital	เยอรมนี	-11%	-1%	-4%
Schneider Industrial Automation	ฝรั่งเศส	-7%	-4%	2%
ABB Robotics & Discrete Automation	สวีตส์/สวีเดน	-7%	-5%	-4%
Rockwell Automation	สหรัฐฯ	-8%	-9%	-6%

ที่มา: กระทรวงพาณิชย์ (เม.ย. 2567), Bloomberg Intelligence (เม.ย. 2567), ING THINK (มี.ค.2567) และรวบรวมโดย Krungthai COMPASS

หมายเหตุ : f ประเมินโดย Bloomberg Intelligence

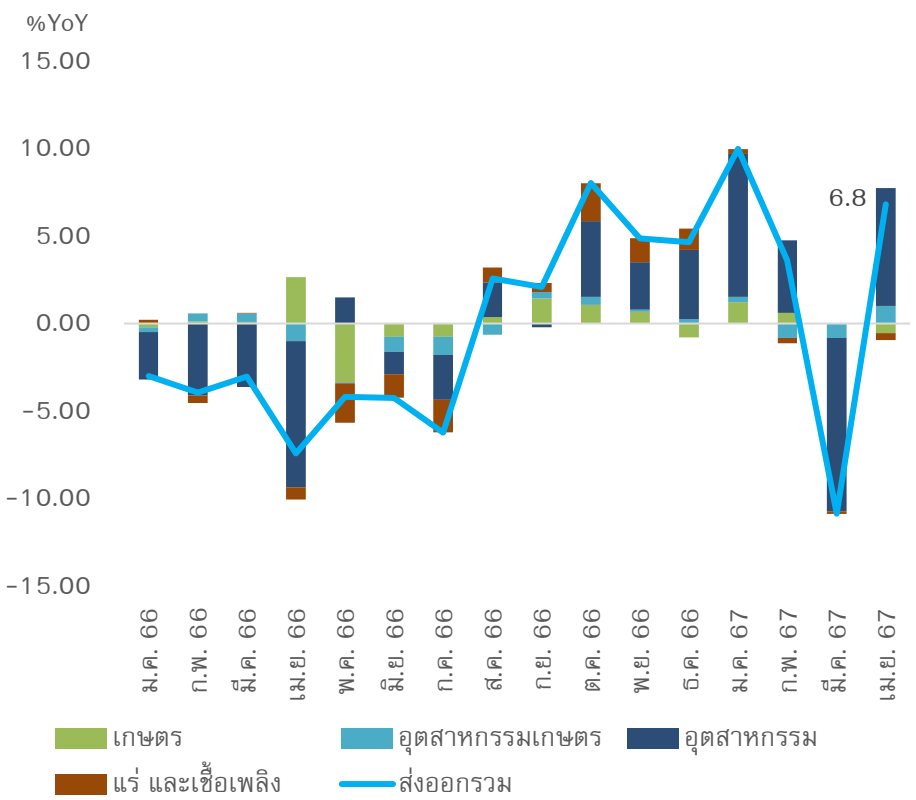
แม้การส่งออกเดือน เม.ย. กลับมาขยายตัว ส่วนหนึ่งจากผลของฐานต่ำ ขณะที่สินค้าอุตสาหกรรมสำคัญบางชนิดยังฟื้นตัวช้า



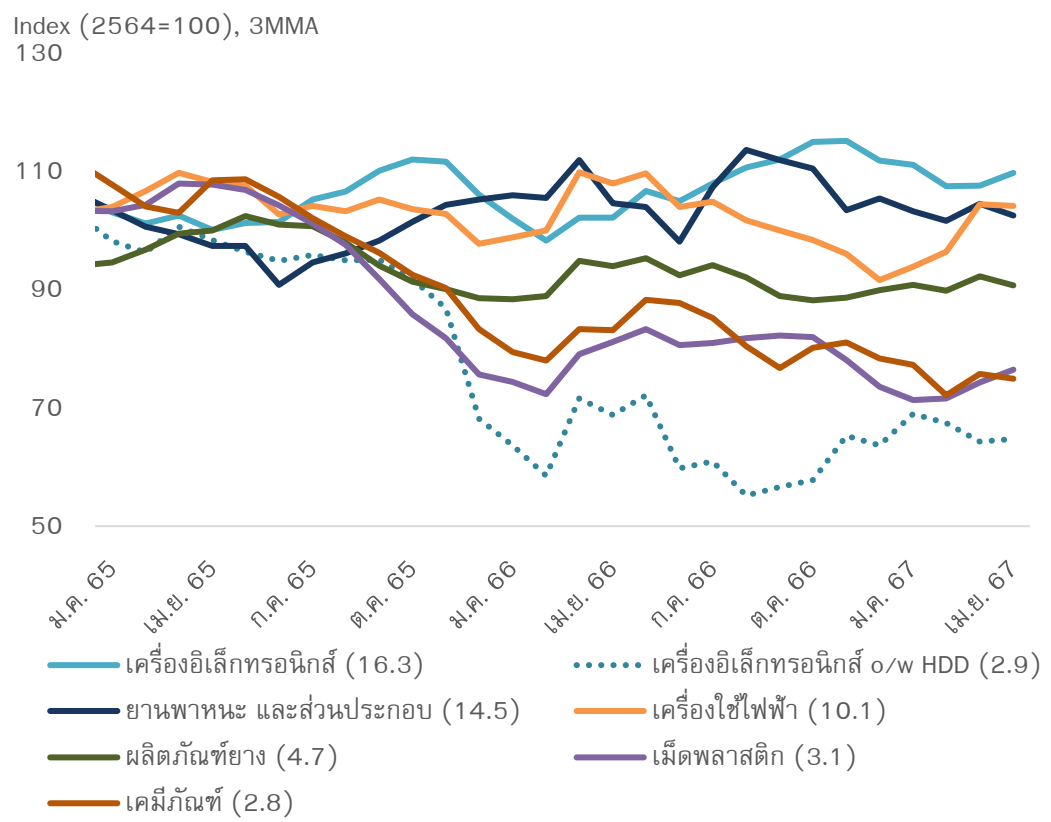
THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- มูลค่าการส่งออกเดือน เม.ย. เติบโต 6.8%YoY กลับมาขยายตัวหลังจากที่ติดลบในเดือนก่อน ตามการส่งออกสินค้าอุตสาหกรรม และสินค้าอุตสาหกรรมการเกษตรที่พลิกกลับมาขยายตัว ขณะที่การส่งออกสินค้าเกษตรหดตัวเนื่องจากเผชิญปัญหาภัยแล้ง
- อย่างไรก็ตาม ยังต้องจับตาสินค้าอุตสาหกรรมสำคัญที่มีแนวโน้มฟื้นตัวได้ช้า เช่น HDD แผงวงจรไฟฟ้า ผลิตภัณฑ์ยาง และเคมีภัณฑ์ เป็นต้น

ที่มาของการขยายตัวมูลค่าการส่งออกโดยรวม



การส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมสำคัญ (selected products)



มูลค่าการส่งออกเดือน เม.ย. ต่ำกว่าขบล่างของการคาดการณ์ อีกทั้งการส่งออกไทยเติบโตต่ำกว่าหลายประเทศในเอเชีย

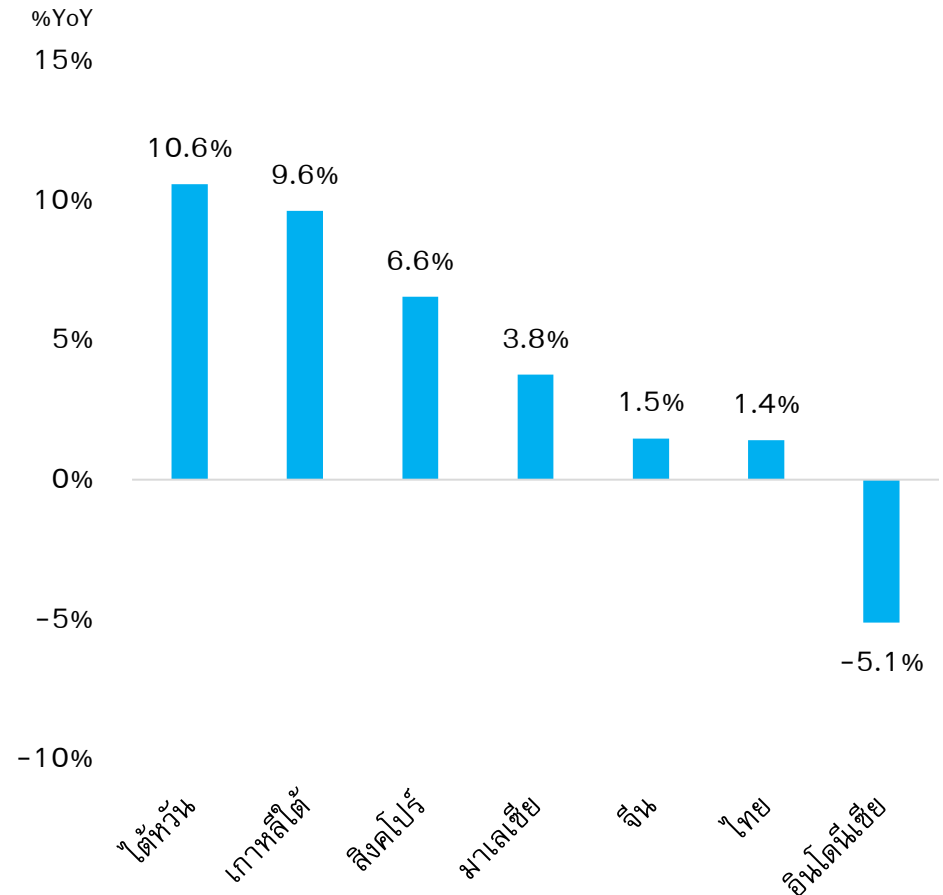


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

มูลค่าการส่งออกสินค้าของไทย

		มูลค่าการส่งออก เฉลี่ยต่อเดือน (ล้านดอลลาร์ฯ)
ปี 2566		23,713
Q1/2567		23,665
ก.พ. 2567		23,385
มี.ค. 2567		24,961
เม.ย. 2567		23,279
คาดการณ์การขยายตัว ปี 2567		มูลค่าเฉลี่ยต่อเดือนในช่วงที่เหลือ ของปี 2567 (ล้านดอลลาร์ฯ)
NESDC	2.0%	24,497
กกร.	0.5% ถึง 1.5%	23,964 – 24,320
BOT	2.0%	24,497
FPO	2.3%	24,604

อัตราการขยายตัวการส่งออก 4 เดือนแรก ของประเทศในภูมิภาค



ทิศทางดอกเบี้ยเฟดจะยังทรงตัว กดดันต้นทุนการเงิน และสร้างความผัน



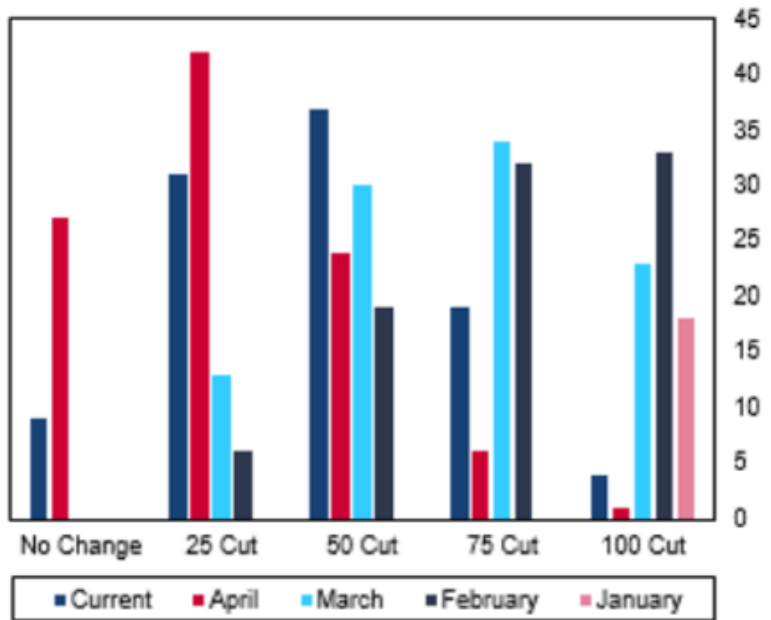
THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

ผันต่อค่าเงินกลุ่ม EM

- นักวิเคราะห์คาดเฟดมีแนวโน้มปรับลดอัตราดอกเบี้ยนโยบายลงได้ช้ากว่าที่ประเมินไว้เดิมมาก จากรายงานของ Fitch ล่าสุด (ธ 20 พ.ค 67) ประเมินว่ามีโอกาสราว 10% ที่เฟดจะคงอัตราดอกเบี้ยไว้ในระดับเดิมที่ 5.25-5.50% ถือเป็นเดือนที่ 2 ซึ่ง Fitch เริ่มเห็นความเป็นไปได้ว่า เฟดอาจไม่ปรับดอกเบี้ยเลยในปีี้ ด้านมุมมองนักลงทุนตามข้อมูล Fed Watch Tool ของ CME Group ในต้นเดือน มิ.ย. 67 คาดว่าเฟดอาจลดอัตราดอกเบี้ยเหลือเพียงครั้งเดียวในปีี้ โดยจะปรับลดดอกเบี้ยลง 25 bps ในเดือน ก.ย. 67
- การคาดการณ์เหล่านี้ชี้ว่าเฟดอาจคงเฟดไว้ในระดับสูงนาน ซึ่งต้นทุนการเงินที่ทรงตัวสูงจะกดดันกำลังซื้อของหลายประเทศต่อไป ขณะที่ความไม่แน่นอนของทิศทางดอกเบี้ยดังกล่าว ยิ่งสร้างความผันผวนในทิศทางอ่อนค่าต่อสกุลเงินของประเทศตลาดเกิดใหม่ (EM) มากขึ้น

เฟดอาจปรับลดดอกเบี้ยช้า และเป็นไปได้ที่จะคงดอกเบี้ยไว้ทั้งปี

Probability Of Interest Rate Change



CME FedWatch Tool Projections

	As of 4 Jun 24		As of 7 May 24	
	FOMC Decision	Target Range	FOMC Decision	Target Range
Jun24F	-	5.25-5.50%	-	5.25-5.50%
Jul24F	-	5.25-5.50%	-	5.25-5.50%
Sep24F	-0.25%	5.00-5.25%	-0.25%	5.00-5.25%
Nov24F	-	5.00-5.25%	-	5.00-5.25%
Dec24F	-	5.00-5.25%	-0.25%	4.75-5.00%

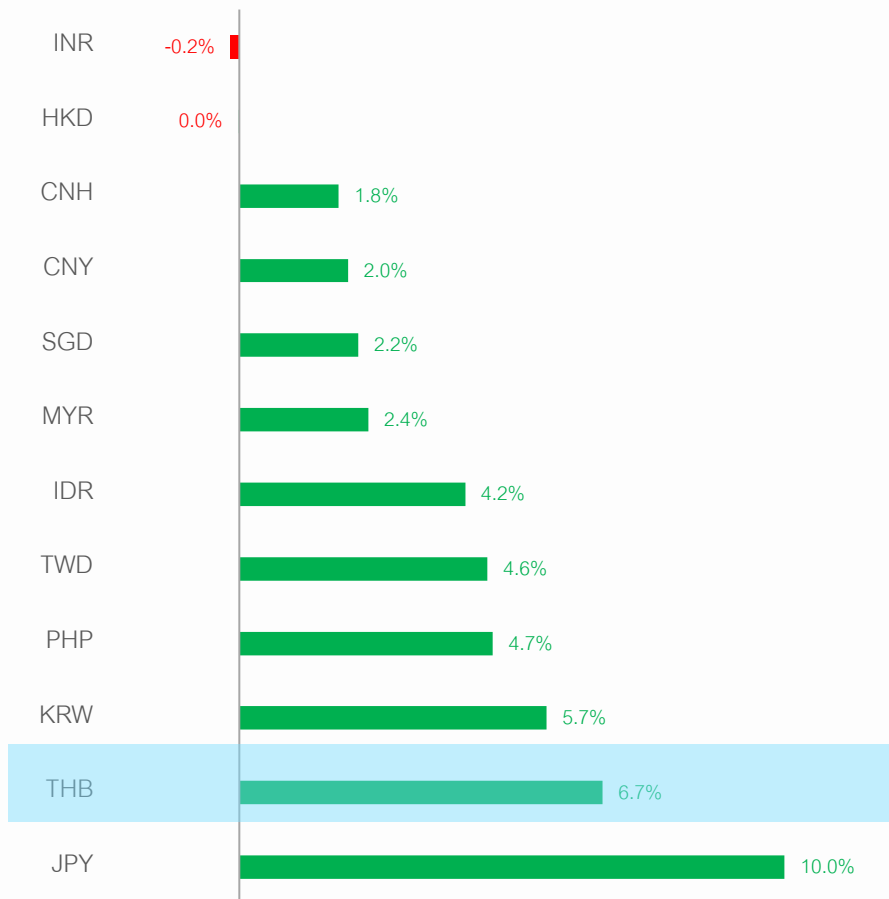
ที่มา: Probability of Interest rate change โดย Fitch (ธ 20 พ.ค 67) Bloomberg และ CME FedWatch Tool (ข้อมูล ณ วันที่ 4 มิ.ย. 2567)

เดือน พ.ค. ค่าเงินบาทเทียบดอลลาร์สหรัฐฯ และยูโรอ่อนค่า

การเปลี่ยนแปลงของอัตราแลกเปลี่ยนสกุลท้องถิ่นในเอเชียเทียบสกุลดอลลาร์ฯ และยูโร

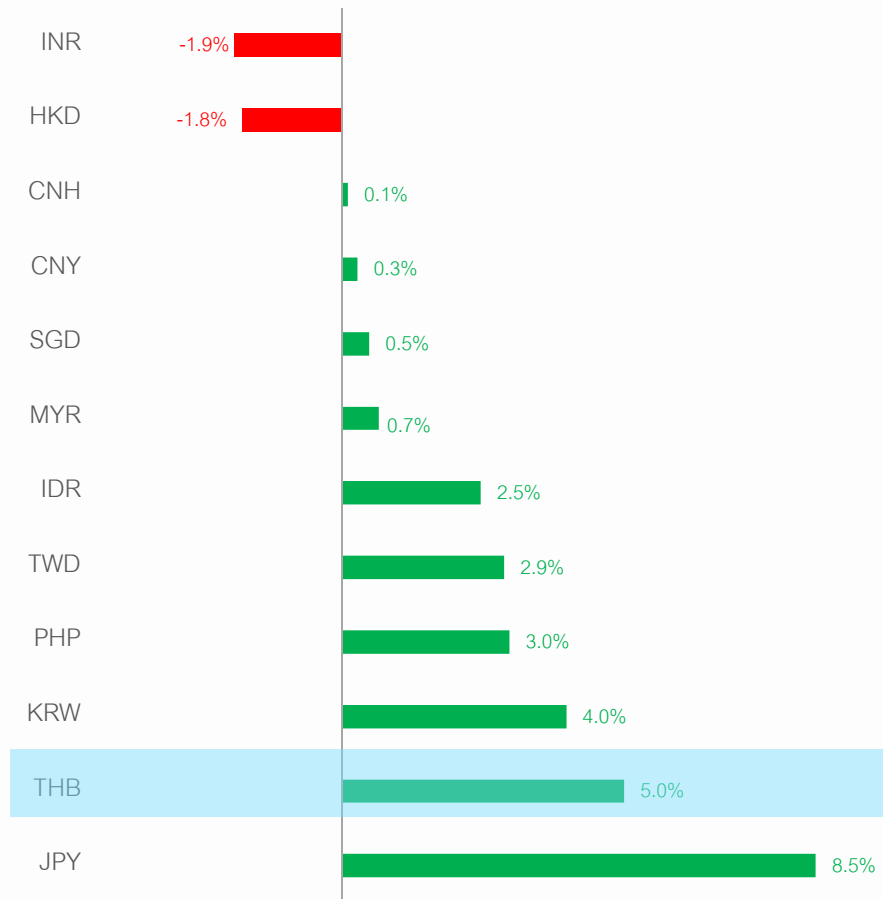
เทียบสกุลดอลลาร์สหรัฐฯ

Year-to-date



เทียบสกุลยูโร

Year-to-date



ที่มา: Bloomberg (ข้อมูล ณ วันที่ 27 พ.ค. 2567)

หมายเหตุ: (-) หมายถึง อัตราแลกเปลี่ยน Spot rate แข็งค่าเมื่อเทียบกับดอลลาร์ฯ

ค่าเงินบาทมีแนวโน้มอ่อนค่ามากกว่าที่ตลาดเคยคาดไว้



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

ความเคลื่อนไหวของเงินบาทเทียบสกุลเงินต่างประเทศในช่วงที่ผ่านมา

บาทต่อ 1 หน่วย เงินตรา ต่างประเทศ	End-2566	30-Apr	31-May	%MTD	%YTD
US Dollar	34.22	37.06	36.73	-0.88%	7.33%
Euro	38.03	39.67	39.74	0.17%	4.49%
Pound	43.84	46.50	46.73	0.50%	6.59%
100 Yen	24.23	23.65	23.44	-0.90%	-3.28%
Won	0.027	0.0270	0.0267	-1.11%	0.75%
Yuan	4.81	5.12	5.07	-0.92%	5.49%

ประมาณการอัตราแลกเปลี่ยนเทียบดอลลาร์ฯ

Major currencies เทียบ 1 หน่วย ดอลลาร์ฯ	Bloomberg consensus			
	2Q/67	3Q/67	4Q/67	Q1/68
Dollar Index	105.7	104.9	104.0	102.2
Yen	153	151	149	147
Yuan	7.25	7.24	7.19	7.15
Euro	0.93	0.93	0.92	0.91
Pound	0.80	0.79	0.79	0.78
THB	36.5	36.4	36.0	35.5
THB (APCF)		36.49		35.49

- **คาดเดือน มิ.ย. เงินบาทเคลื่อนไหวอยู่ในกรอบ 36.0-37.0 บาทต่อดอลลาร์ฯ** โดยค่าเงินบาทมีความเสี่ยงต่อการอ่อนค่า จากแนวโน้มการลดอัตราดอกเบี้ยนโยบายของเฟดซึ่งตลาดคาดว่าเฟดอาจลดดอกเบี้ยได้ไม่ถึง 2 ครั้งในปีนี้อ่อนกว่าที่เคยมองไว้ ซึ่งจะส่งผลต่อการแข็งค่าขึ้นของเงินดอลลาร์ นอกจากนี้เงินดอลลาร์ฯยังได้รับแรงหนุนจากภาวะปิดรับความเสี่ยงของตลาดหุ้นสหรัฐฯ อย่างไรก็ตาม ค่าเงินบาทอาจกลับมาแข็งค่าขึ้นได้ หากรายงานข้อมูลเศรษฐกิจสหรัฐฯออกมาแย่กว่าคาด เช่น การจ้างงาน อัตราเงินเฟ้อ ซึ่งอาจเป็นปัจจัยต่อการพิจารณาลดดอกเบี้ยของเฟด

จับตาสถานการณ์ค่าเงินกลุ่มประเทศ EM เอเชียหลังเงินดองร่วงแรง คาดเงินฟิลิปปินส์เปโซและอินเดียรูปีมีแนวโน้มอ่อนค่าต่อไป

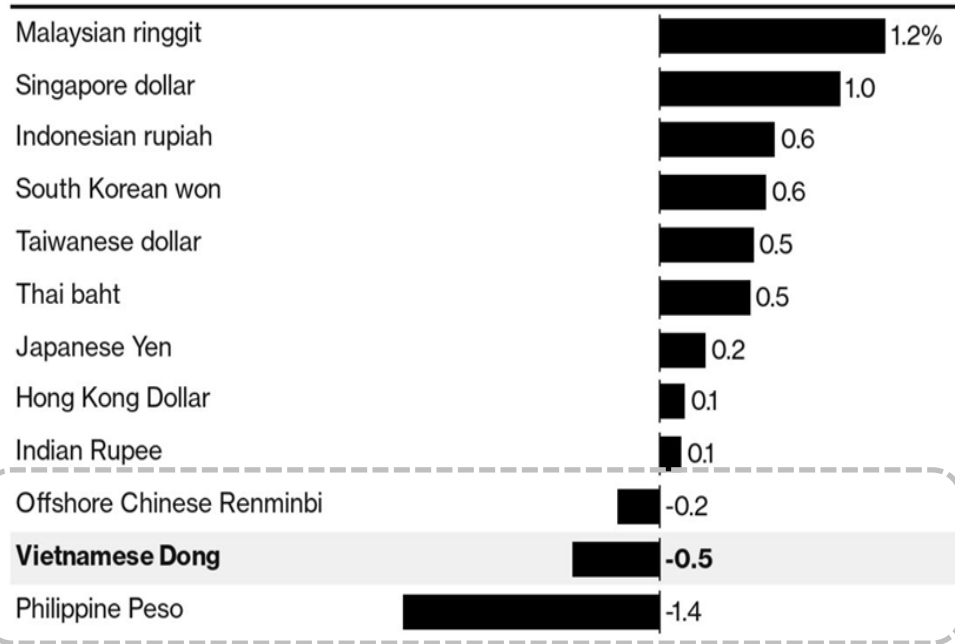


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

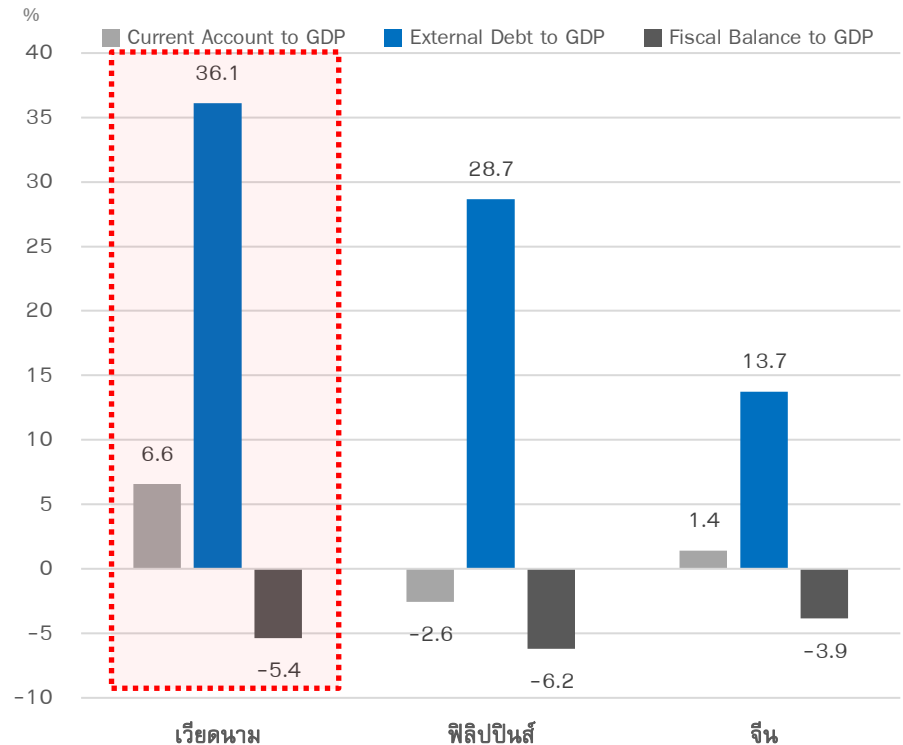
- กลุ่มตลาดเกิดใหม่ฝั่งเอเชียเผชิญแรงกดดันต่อนักลงทุนซึ่งคาดว่าเฟดจะคงดอกเบี้ยสูงนานกว่าที่เคยมองไว้ ล่าสุดในเดือน พ.ค. ค่าเงินเอเชียหลายสกุลอ่อนค่าลง โดยเฉพาะเงินดองของเวียดนาม ซึ่ง Bloomberg ระบุว่าเงินดองให้ผลตอบแทนในการลงทุนเมื่อแลกกลับคืนเป็นดอลลาร์ (Spot Return) แย่ที่สุดเมื่อเทียบกับสกุลเงินเอเชีย
- เงินดองที่อ่อนค่ามากสอดคล้องกับปัญหาด้านเสถียรภาพจากการพึ่งพาหนี้ต่างประเทศและการขาดดุลการคลังในสัดส่วนสูง บางประเทศเอเชียมีลักษณะคล้ายเวียดนาม เช่น ฟิลิปปินส์ และอินเดีย โดยทั้งสองประเทศนี้ประสบปัญหาการขาดดุลบัญชีเดินสะพัดอีกด้วย จึงมีความเสี่ยงสูงต่อค่าเงินผันผวนอ่อนค่า

The Dong Is Among Asia's Worst Performers The currency fell to a record low 25,477 per US dollar

Spot Returns



ดัชนีเสถียรภาพด้านต่างประเทศและการคลังในปี 2566



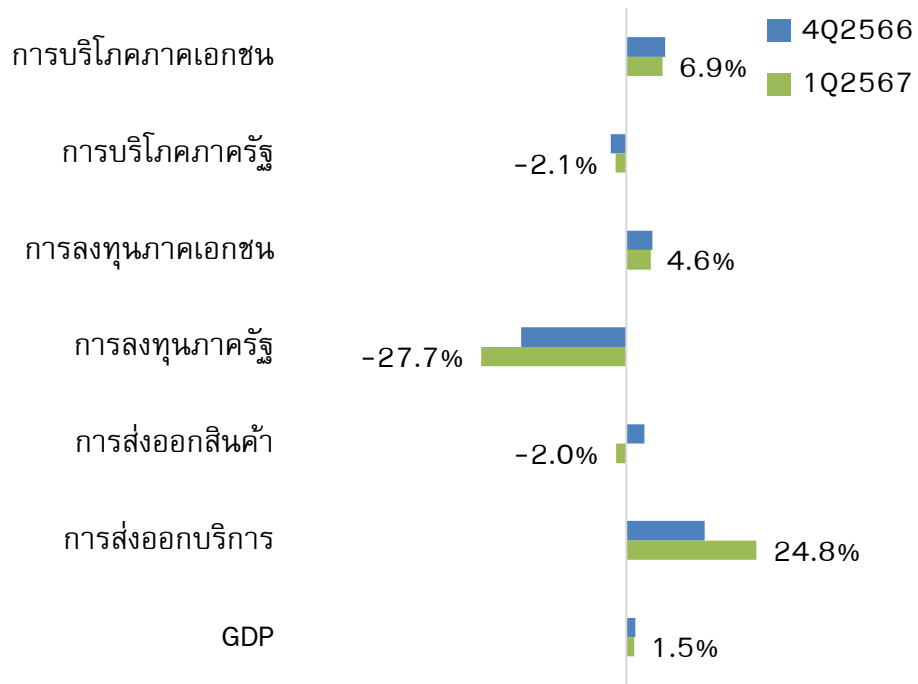
เศรษฐกิจไทยมีสัญญาณเติบโตจำกัด สะท้อนจากจีดีพีไตรมาสที่ 1 ชะลอตัวต่อเนื่อง จากปัญหาในภาคการส่งออกและการใช้จ่ายภาครัฐ



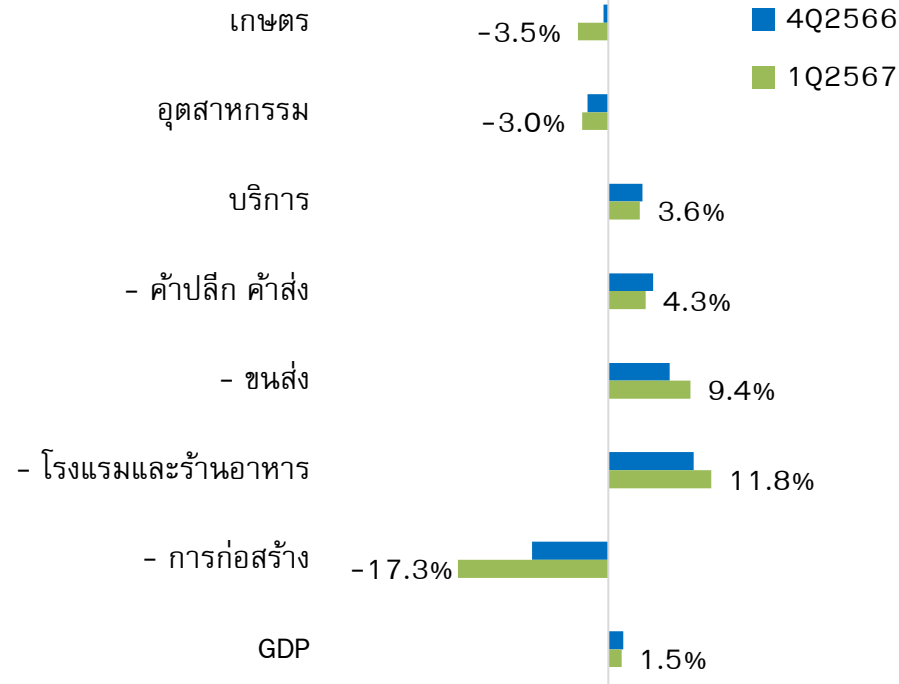
THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- เศรษฐกิจไทยไตรมาสที่ 1/67 ขยายตัว 1.5%YoY เติบโตในอัตราที่ชะลอลงจากไตรมาสที่ 4/66 ที่ 1.7%YoY โดยมีปัจจัยกดดันสำคัญจากการใช้จ่ายและการลงทุนภาครัฐ เนื่องจากกระบวนการงบประมาณปี 2567 ใช้เวลานานกว่าคาด และการส่งออกสินค้าที่กลับมาหดตัว หากพิจารณาด้านอุปทานหรือด้านการผลิต เศรษฐกิจได้รับปัจจัยกดดันจากภาคการเกษตร ภาคการผลิตสินค้าอุตสาหกรรม และการก่อสร้าง เป็นสำคัญ ในระยะข้างหน้า คาดปัจจัยลบในภาคการส่งออกและกระบวนการงบประมาณ 2567 ที่ใช้เวลานานกว่าคาดยังเป็นความเสี่ยงต่อการฟื้นตัวของเศรษฐกิจไทย

อัตราการเติบโตของเศรษฐกิจด้านอุปสงค์ (%YoY)



อัตราการเติบโตของเศรษฐกิจด้านอุปทาน (%YoY)



การเบิกจ่ายงบลงทุนใน พ.ศ. 2567 เร่งตัวขึ้น แต่ยอดสะสมทั้งปีงบประมาณยังต่ำกว่าอดีตค่อนข้างมาก

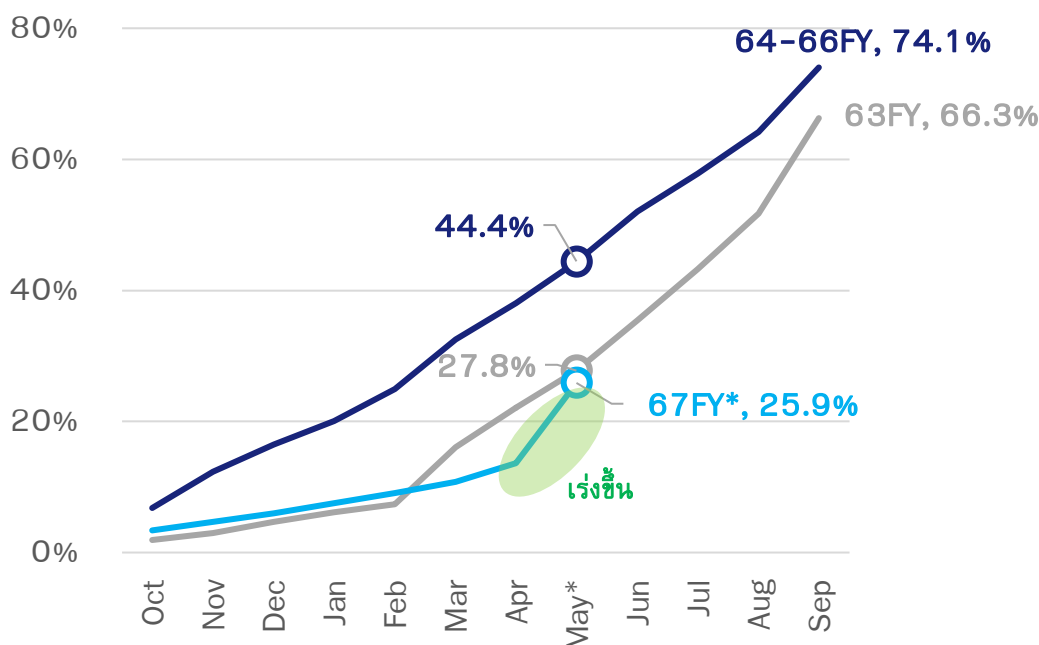


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- สำหรับการเบิกจ่ายงบลงทุนปี 67FY พบว่า ณ 24 พ.ศ. 2567 มีอัตราเบิกจ่ายเร่งขึ้นอย่างเห็นได้ชัดจาก 13.6% ณ สิ้น เม.ย. 2567 มาอยู่ที่ 25.9% อย่างไรก็ดี มีข้อสังเกตว่า 1) ระดับดังกล่าวยังคงต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของ 3 ปีงบประมาณล่าสุด (64-66FY) และ 2) การเบิกจ่ายของหน่วยงานภาครัฐที่ใกล้ชิดกับภาคก่อสร้างก็ยังคงต่ำกว่าในอดีตเช่นเดียวกัน จึงเป็นความท้าทายของภาครัฐในการเร่งรัดการเบิกจ่ายในช่วง 4 เดือนที่เหลือของปีงบประมาณ

การเบิกจ่ายงบลงทุนสะสมของภาครัฐ

(% ของวงเงินงบลงทุน)



การเบิกจ่ายสะสม ต.ค.-พ.ค. รายหน่วยงาน

(% ของวงเงินงบลงทุน)

หน่วยงาน	63FY	64-66FY	67FY*
กรมทางหลวง	28.4%	52.6%	26.2%
กรมทางหลวงชนบท	16.3%	50.6%	16.9%
กรมชลประทาน	30.1%	51.4%	18.0%
กรมโยธาฯ	32.0%	30.0%	19.6%
เฉลี่ย 4 หน่วยงาน	26.8%	49.3%	21.5%

- (เม.ย.67) ครม. เห็นชอบมาตรการเร่งรัดการใช้จ่ายงบประมาณปี 67FY โดย ตั้งเป้าเบิกจ่ายงบลงทุนไว้ที่ 11% ในไตรมาส 1 ก่อนขึ้นไปแตะ 24% ในไตรมาส 2 และเร่งตัวไปที่ 80% ในไตรมาส 3 และ 100% ในไตรมาส 4 ตามลำดับ**

หมายเหตุ: *สำหรับปี 67FY เป็นอัตราเบิกจ่ายงบลงทุนสะสม ณ 24 พ.ศ. 2567 (ยังไม่เต็มเดือน พ.ศ.) | ** อ้างอิง [ครม. เห็นชอบมาตรการเร่งรัด การใช้จ่ายงบประมาณประจำปี 67FY](#)

ที่มา: กรมบัญชีกลาง สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง และวิเคราะห์โดย Krungthai COMPASS

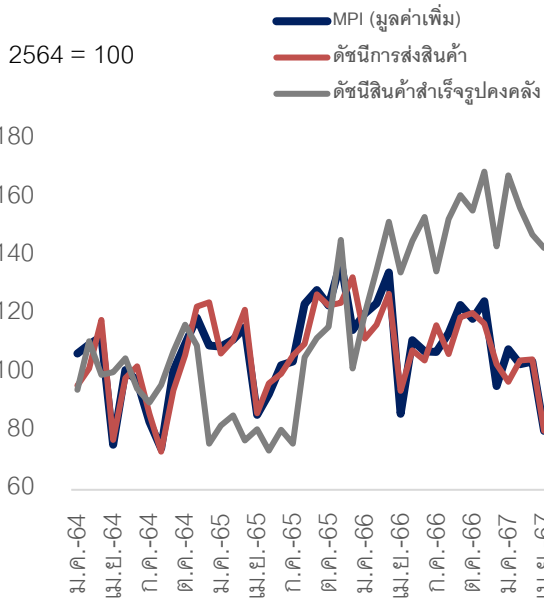
ยอดจำหน่ายรถยนต์ในประเทศสะสม 4 เดือนแรกของปี 2567 ลดลง 24%YoY ส่วนใหญ่มาจากกลุ่ม Commercial Car ที่หดตัวตามภาคก่อสร้าง



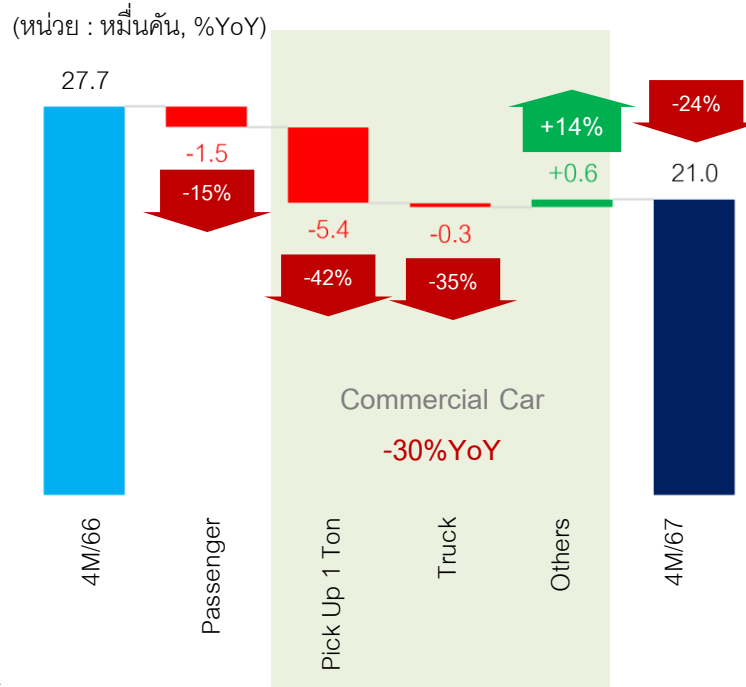
THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- ยอดจำหน่ายรถยนต์สะสมในช่วง 4M/2567 ลดลง 24%YoY หรือหายไปราว 6.7 หมื่นคัน ส่วนใหญ่มาจากยอดขายรถกระบะ (Pick Up 1 Ton) ที่ลดลงถึง -42%YoY คิดเป็นจำนวน 5.4 หมื่นคัน รองลงมา คือ รถบรรทุก (Truck) และรถยนต์นั่ง (Passenger Car) ที่ลดลง -35%YoY และ -15%YoY โดยยอดขายที่ลดลงของ Commercial Car มีสาเหตุมาจากเศรษฐกิจที่เติบโตในระดับต่ำ โดยเฉพาะจากปัญหาการเบิกจ่ายงบประมาณปี 2567FY ที่ล่าช้าจึงทำให้ความต้องการใช้รถกระบะและรถบรรทุกหดตัวตามภาคก่อสร้าง
- เมื่อเปรียบเทียบยอดจำหน่ายรถยนต์ของกลุ่มประเทศอาเซียน พบว่า อินโดนีเซีย มียอดขายรถยนต์สะสมใน 4M/2567 ลดลง 23%YoY ส่วนหนึ่งเป็นผลจากอัตราดอกเบี้ยที่สูงขึ้น ทำให้ผู้บริโภคชะลอการตัดสินใจซื้อรถใหม่ ขณะที่เวียดนาม มียอดจำหน่ายลดลง 11%YoY แต่มีข้อสังเกตว่า ยอดจำหน่ายรถยนต์ของมาเลเซีย เพิ่มขึ้น 8%YoY ส่วนหนึ่งเป็นผลจากมาตรการยกเว้นภาษีการขาย (sales tax) ที่ช่วยกระตุ้นยอดขายรถผลิตภายในประเทศมาเลเซีย (อ้างอิง [Nikkei Asia](#))

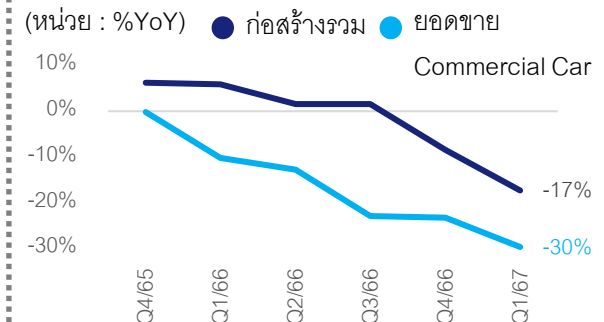
ดัชนี MPI ดัชนีการส่งสินค้า และดัชนีสินค้าสำเร็จรูปคงคลัง



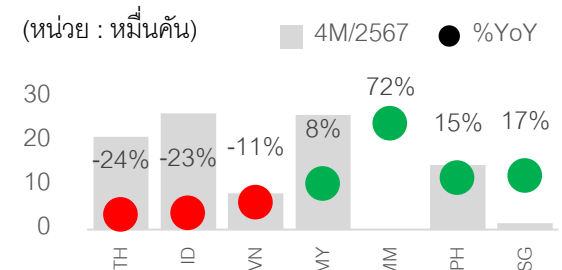
ยอดจำหน่ายรถยนต์สะสมในช่วง 4 เดือนแรกของปี 2566 และ 2567



ยอดขาย Commercial Car มีความสัมพันธ์กับภาคก่อสร้างไทย



ยอดจำหน่ายรถยนต์ 4M/2567 - กลุ่มอาเซียน



เอลนีโญจะส่งผลกระทบต่อผลผลิตสินค้าเกษตรจนถึงกลางปี 2567 จากนั้นจะเปลี่ยนผ่านไปสู่ลานีญาในช่วงครึ่งปีหลัง ทำให้ผลกระทบบรรเทาลง

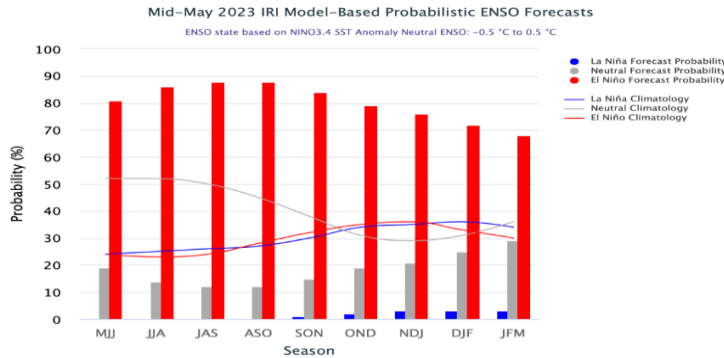


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

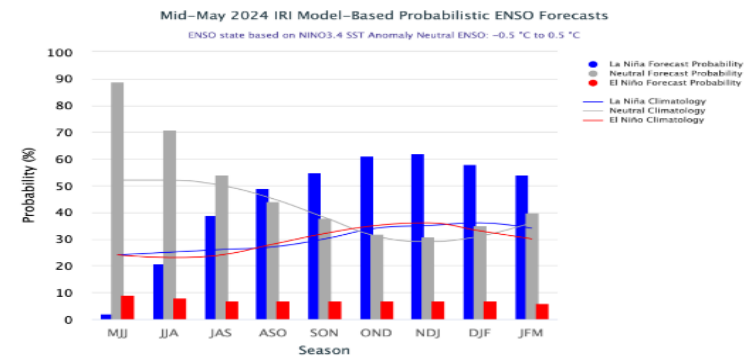
- จากการประเมิน ณ เดือน พ.ค. 67 ความน่าจะเป็นที่จะเกิดลานีญาในช่วงครึ่งปีหลังของปี 2567 สูงกว่าโอกาสเกิดเอลนีโญชัดเจน ต่างกับการประเมินในช่วงเดียวกันของปีก่อน ที่โอกาสเกิดเอลนีโญในช่วงครึ่งปีหลังของปี 2566 ยังสูงถึง 70-90%
- เอลนีโญจึงส่งผลกระทบต่อผลผลิตสินค้าเกษตรตั้งแต่กลางปี 2566 จนถึงกลางปี 2567 และคาดว่าในช่วงครึ่งปีหลังของปี 2567 การเข้าสู่ลานีญา (ฝนตกชุก) จะทำให้อื้ออานวยต่อการเพาะปลูกมากขึ้น ช่วยหนุนผลผลิตสินค้าเกษตรหลักอย่างข้าววนาปี

ความน่าจะเป็นที่จะเกิด El Nino หรือ La Nina

ประเมิน ณ พ.ค. 66



ประเมิน ณ พ.ค. 67



ที่มา: <https://iri.columbia.edu/our-expertise/climate/forecasts/enso/current/>

ปฏิทินสินค้าเกษตร

พืชเกษตรสำคัญ	El Nino												La Nina					
	2566						2567											
	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
ข้าววนาปี	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
ข้าววนาปรัง							■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
อ้อย				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
มันสำปะหลัง				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
ทุเรียน							■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

- หมายเหตุ:
- คือ ช่วงเดือนที่ภาวะเอลนีโญจะทวีความรุนแรง
 - คือ ช่วงที่มีปริมาณผลผลิตจำนวนมาก
 - คือ ช่วงที่มีปริมาณผลผลิตปานกลาง
 - คือ ช่วงที่มีปริมาณผลผลิตน้อย

อย่างไรก็ตาม ผลผลิตที่มีจำกัด ทำให้ภาพรวมทั้งปีปริมาณส่งออกสินค้าเกษตรสำคัญ เช่น น้ำตาล มันสำปะหลังจะหดตัว



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- คาดว่าในปี 2567 ปริมาณส่งออกน้ำตาลและมันสำปะหลังจะหดตัวราว 19%YoY และ 20%YoY ตามลำดับ เนื่องจากในช่วงครึ่งปีแรกเผชิญปัญหาภัยแล้งทำให้ผลผลิตอ้อย และมันสำปะหลังมีจำกัด ประกอบกับมีการระบาดของโรคใบด่างในมันสำปะหลัง ส่งผลกระทบต่อทำให้มีวัตถุดิบไม่เพียงพอต่อการส่งออก
- ส่วนปริมาณส่งออกข้าวยังขยายตัวได้ราว 5%YoY เพราะแม้ผลผลิตข้าวนาปรังไทยจะได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง แต่ภาพรวมผลผลิตข้าวไทยยังคงเพียงพอต่อการส่งออก เนื่องจากไทยยังคงมีปริมาณสต็อกข้าวอยู่ที่ราว 2-3 ล้านตัน อีกทั้งปัจจัยหนุนจากนโยบายการจำกัดการส่งออกข้าวของอินเดีย

คาดการณ์ผลผลิตสินค้าเกษตรสำคัญ ปี 2567

ผลผลิต	ปี 2566 (ล้านตัน)	คาดการณ์ปี 2567 (ล้านตัน)	%YoY
ข้าว	33.3	32.5	-2%
อ้อย	95.0	82.0	-14%
หัวมันสด	30.6	26.9	-12%

ที่มา: ผลผลิตข้าวอ้างอิงจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ผลผลิตอ้อยอ้างอิงจากสำนักบริหารอ้อยและน้ำตาลทราย ส่วนผลผลิตหัวมันสดอ้างอิงข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

คาดการณ์ปริมาณส่งออกสินค้าเกษตรสำคัญ ปี 2567

ปริมาณส่งออก	ปี 2566 (ล้านตัน)	คาดการณ์ปี 2567 (ล้านตัน)	%YoY
ข้าว	8.8	9.2	5%
น้ำตาล	6.5	5.3	-19%
มันสำปะหลัง	8.4	6.8	-20%

ที่มา: กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ: f = ประมาณการโดยทีม Krungthai COMPASS

การเร่งฟื้นฟูเศรษฐกิจมีความจำเป็นเร่งด่วน สะท้อนจากการประชุม ครม. เศรษฐกิจ ซึ่งเตรียมออกมาตรการกระตุ้นเพิ่มเติม



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

สรุปประเด็นสำคัญจากการประชุม ครม. เศรษฐกิจ วันที่ 27 พ.ค. 2567

- (27 พ.ค. 2567) การประชุมครม.เศรษฐกิจนัดแรก **รัฐบาลเห็นความจำเป็นต้องหามาตรการแก้ปัญหาเศรษฐกิจ หลัง GDP ปีนี้อาจโตได้แค่ 2.5%** ตามการคาดการณ์ของ สศช.

- จะมีการเสนอ **“มาตรการค้ำประกันสินเชื่อ โดย บสย.”** ซึ่งเป็นมาตรการ PGS รอบที่ 11 วงเงิน 50,000 ล้านบาท การเข้าถึงสินเชื่อของ SMEs โดย **คาดว่าจะเข้า ครม. ได้ใน 2-3 สัปดาห์ข้างหน้า**

- **“มาตรการเพิ่มการท่องเที่ยวช่วง Low-season”** ที่ประชุมได้มอบหมายให้ รมต. กระทรวงท่องเที่ยวและกีฬาไปดึงนักท่องเที่ยวจากตะวันออกกลางเข้ามาท่องเที่ยวในประเทศไทยเพิ่มเติม ซึ่งกระทรวงการคลังเตรียมมาตรการจะส่งเสริมการท่องเที่ยวในเมืองรองซึ่งจะเปิดเผยเงื่อนไขให้ทราบต่อไป

- **“คลัง”เสนออัดมาตรการกระตุ้นก่อนเงินดิจิทัล** นาย ลวรรณ แสงสนิทาน ปลัดกระทรวงการคลังเสนอว่า **ระหว่างรอมาตรการแจกเงิน 10,000 บาท ผ่านดิจิทัล วอลเล็ต ควรคิดมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจปลายปีเพิ่ม** โดยแต่ละกระทรวงต้องรับกลับไปและนำมาหารืออีกครั้ง

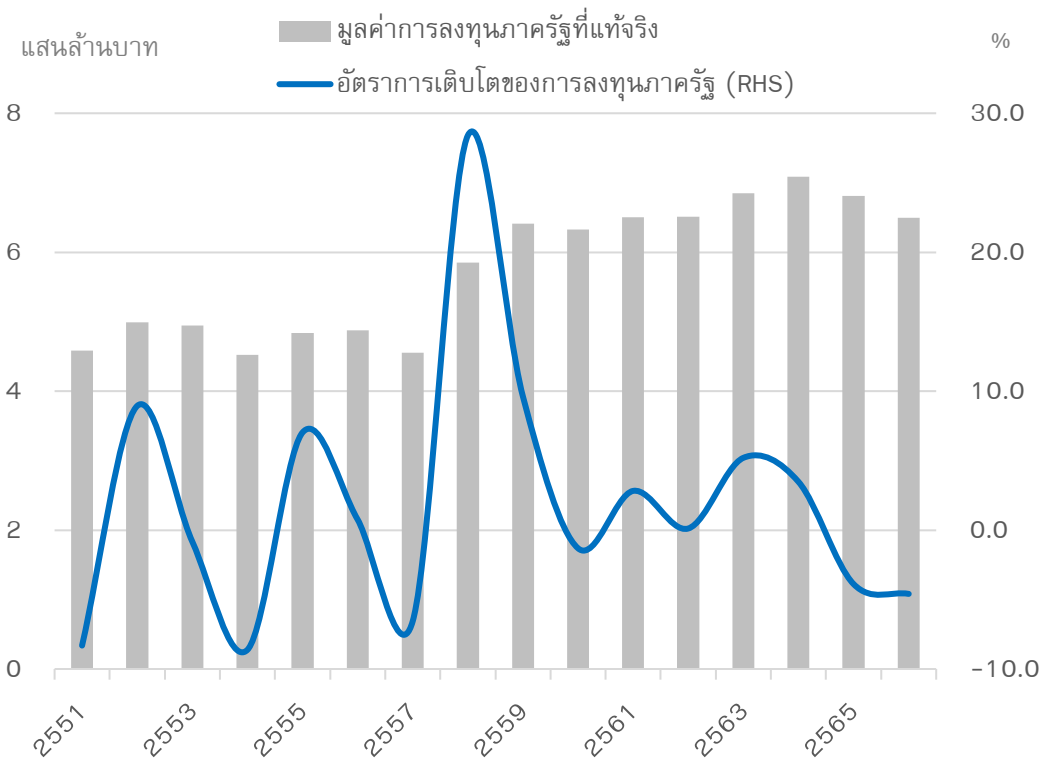
นอกจากนี้ ภาครัฐควรให้ความสำคัญกับการลงทุนโครงสร้างพื้นฐาน ซึ่งจะช่วย หนุนเศรษฐกิจในระยะสั้น และดึงดูดการลงทุนจากต่างชาติในระยะยาว



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

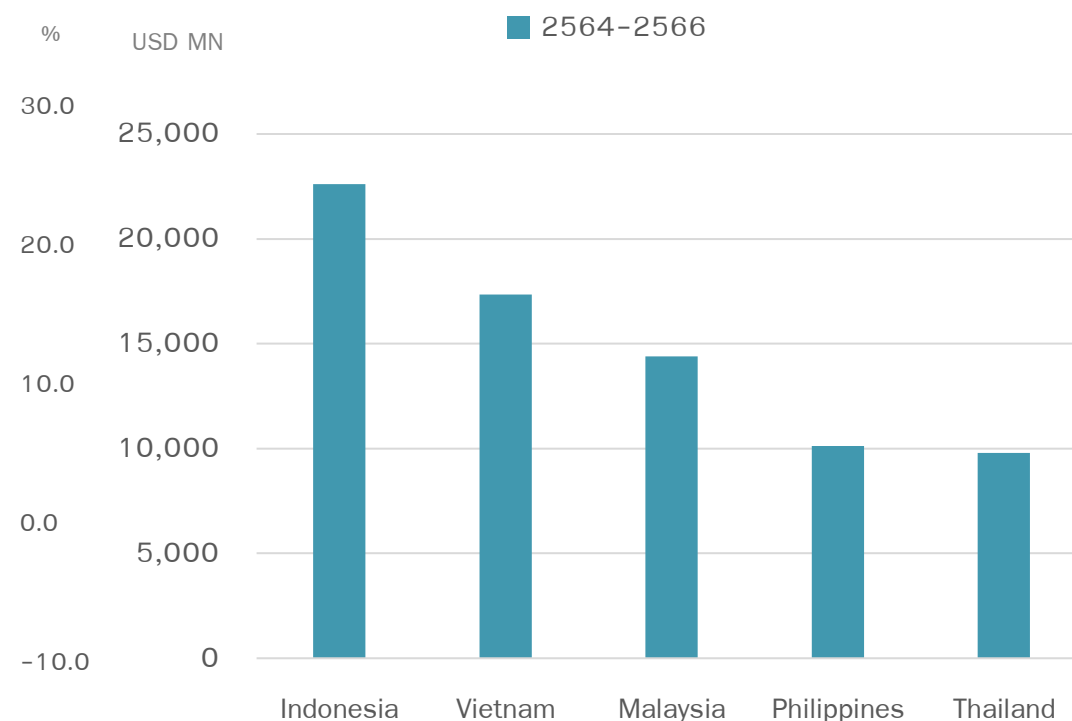
- ภาครัฐควรให้ความสำคัญกับการลงทุนโครงสร้างพื้นฐาน หลังจากเผชิญกับงบประมาณที่ล่าช้าในช่วงที่ผ่านมา คาดว่าการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานจะช่วยหนุนเศรษฐกิจในระยะสั้นจากการลงทุน และจะช่วยยกระดับศักยภาพของเศรษฐกิจในระยะยาว
- อีกทั้งไทยยังมีโอกาสในการดึงดูดการลงทุนจากต่างประเทศได้ สะท้อนจากเม็ดเงินการลงทุนของไทยที่ยังเข้ามาต่ำเมื่อเทียบกับประเทศเพื่อนบ้าน ซึ่งการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่ดีจะเป็นปัจจัยหนึ่งในการดึงดูดการลงทุนจากต่างชาติ

การลงทุนภาครัฐ



หมายเหตุ: มูลค่าการลงทุนภาครัฐที่แท้จริง (CVM)
ที่มา: NESDC

Net Foreign Direct Investment (FDI)



ที่มา: CEIC วิเคราะห์โดย Krungthai COMPASS

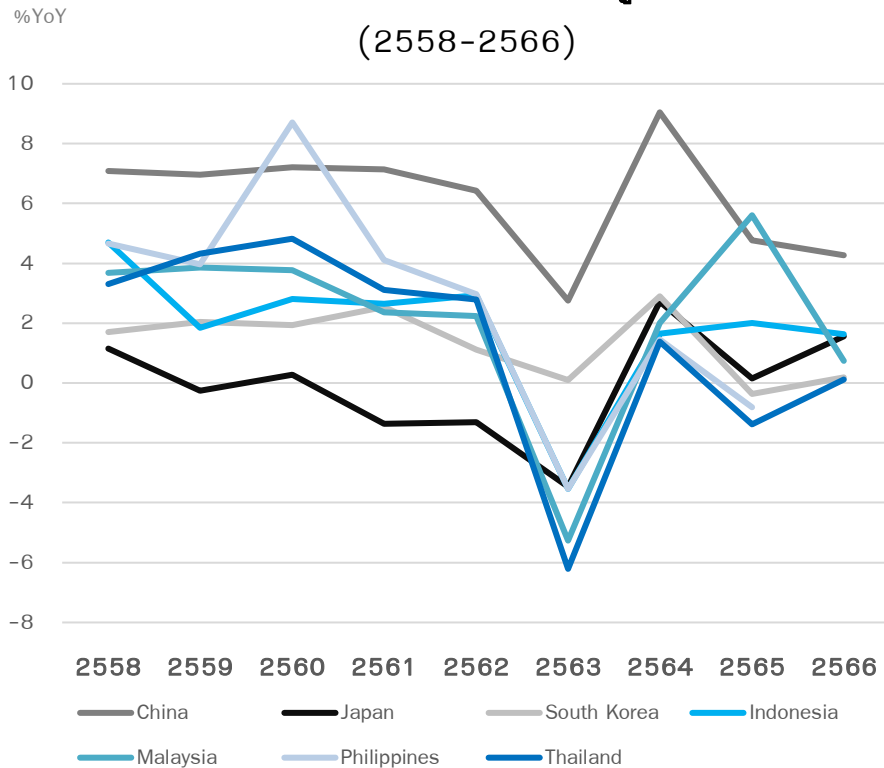
อีกทั้ง ควรมุ่งเน้นการเพิ่มผลิตภาพแรงงาน เสริมประสิทธิภาพการผลิต เพื่อฟื้นฟูศักยภาพในการแข่งขันของผู้ประกอบการไทย



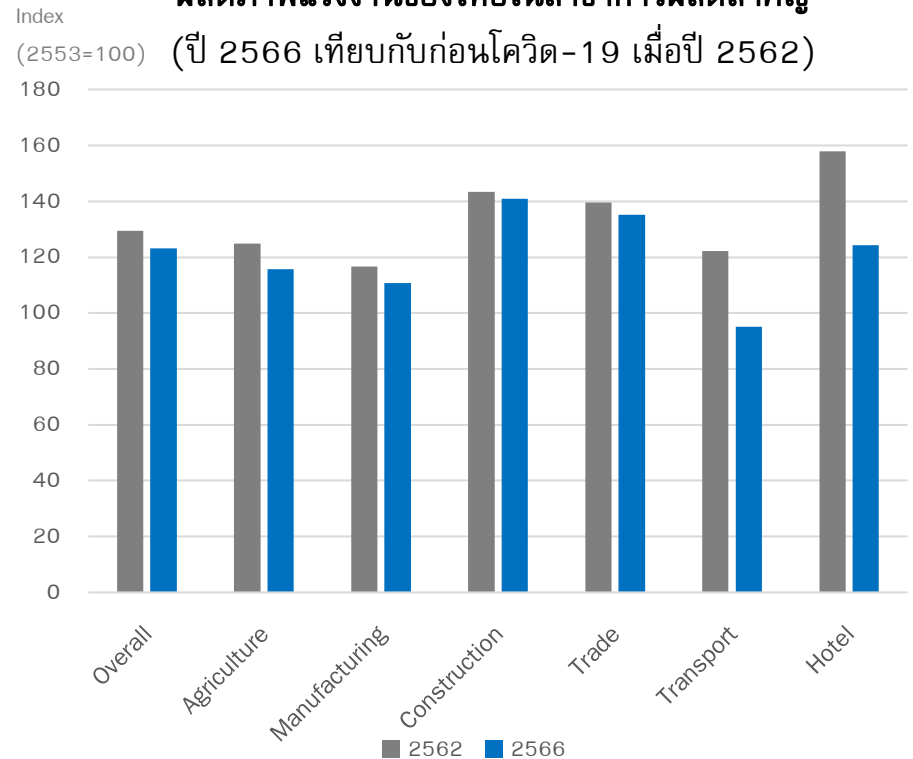
THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- วิกฤตโควิด-19 ส่งผลให้ผลิตภาพแรงงานของกลุ่มประเทศเอเชียในปี 2563 ชะลอตัว บางประเทศ(รวมทั้งไทย)หดตัวลง แม้จะทยอยปรับตัวดีขึ้นหลังจากนั้น แต่ผลิตภาพยังเติบโตในอัตราที่ต่ำกว่าช่วงก่อนการแพร่ระบาด (ล่าสุดไทยเติบโต 0.1% ในปี 2566 เทียบจากหดตัวถึง -6.2% เมื่อปี 2563)
- หากเจาะผลิตภาพแรงงานรายสาขาสำคัญของไทยแล้วยังคงอยู่ในระดับต่ำกว่าช่วงก่อนโควิด-19 โดยผลิตภาพแรงงานในภาคบริการด้านโรงแรมและการขนส่งต่ำกว่าระดับเดิมก่อนการแพร่ระบาดถึงประมาณ 20% สะท้อนความจำเป็นในการยกระดับผลิตภาพแรงงาน ซึ่งจะมีส่วนช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตของผู้ประกอบการ และยกระดับความสามารถในการแข่งขันของไทยในระยะยาว

อัตราเติบโตของผลิตภาพแรงงานในภูมิภาคเอเชีย (2558-2566)



ผลิตภาพแรงงานของไทยในสาขาการผลิตสำคัญ (ปี 2566 เทียบกับก่อนโควิด-19 เมื่อปี 2562)



ประมาณการเศรษฐกิจของ กกร.

% YoY	ตัวเลขจริง		ประมาณการเศรษฐกิจปี 2567		
	2565	2566	ณ เม.ย. 67	ณ พ.ค. 67	ณ มิ.ย. 67
GDP	2.5	1.9	2.8 ถึง 3.3	2.2 ถึง 2.7	2.2 ถึง 2.7
มูลค่าการส่งออก	5.4	-1.7	2.0 ถึง 3.0	0.5 ถึง 1.5	0.5 ถึง 1.5
อัตราเงินเฟ้อ	6.1	1.2	0.7 ถึง 1.2	0.5 ถึง 1.0	0.5 ถึง 1.0

หมายเหตุ: ประมาณการ GDP 2567 ยังไม่รวมผลของมาตรการ Digital Wallet ทั้งนี้ หากนโยบายเติมเงินใน digital wallet ดำเนินการได้เต็มวงเงิน 5 แสนล้านบาท รัฐประเมินว่าจะช่วยเพิ่มการเติบโตของ GDP ได้ 1.2-1.6% ในช่วงการดำเนินโครงการ

ประมาณการเศรษฐกิจไทยล่าสุดจากหน่วยงานต่าง ๆ



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

ประมาณการเศรษฐกิจปี 2567

Key Economic indicators (%YoY or otherwise indicated)	2567F										
	ADB (Apr 24)	IMF (Apr 24)	World Bank (Apr 24)	FPO (Apr 24)	NESDC (May 24)	BOT (Apr 24)	KKP (May 24)	Kbank (Feb 24)	SCB (May 24)	Krungsri (May 24)	KTB (May 24)
GDP	2.6	2.7	2.8	2.4	2.0-3.0	2.6	2.6	2.6	2.5	2.4	2.3
Exports (in USD: B.O.P basis)	-	-	-	2.3	2.0	2.0	1.3 ¹	2.0	2.6	1.8	0.5
Headline CPI	1.0	0.7	-	0.6	0.1-1.1	0.6	0.7	0.8	0.8	0.7	0.8
Tourist Arrival (unit: Million person)	-	-	-	35.5	36.5	35.5	35.2	30.6	36.2	35.6	35.0

ที่มา: รวบรวมโดย Krungthai COMPASS
หมายเหตุ: 1/CVM (reference year = 2002)



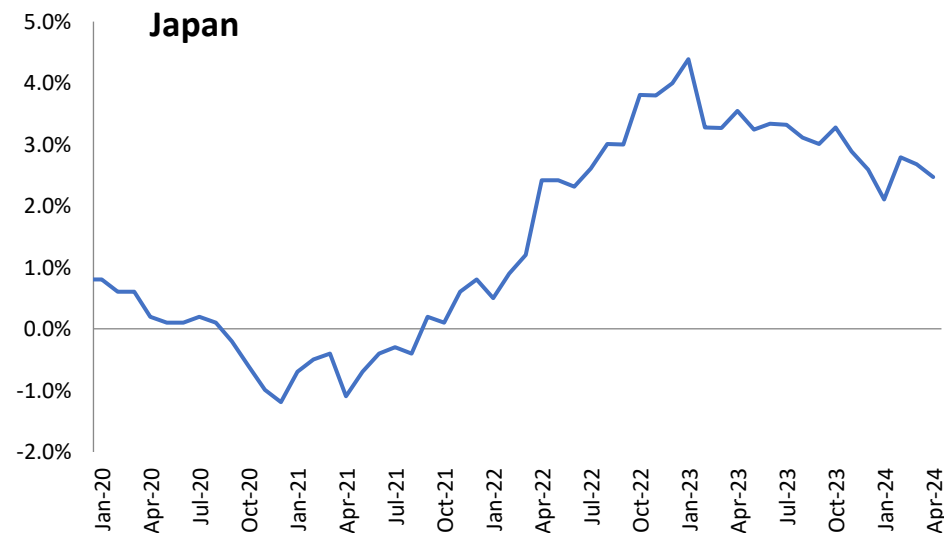
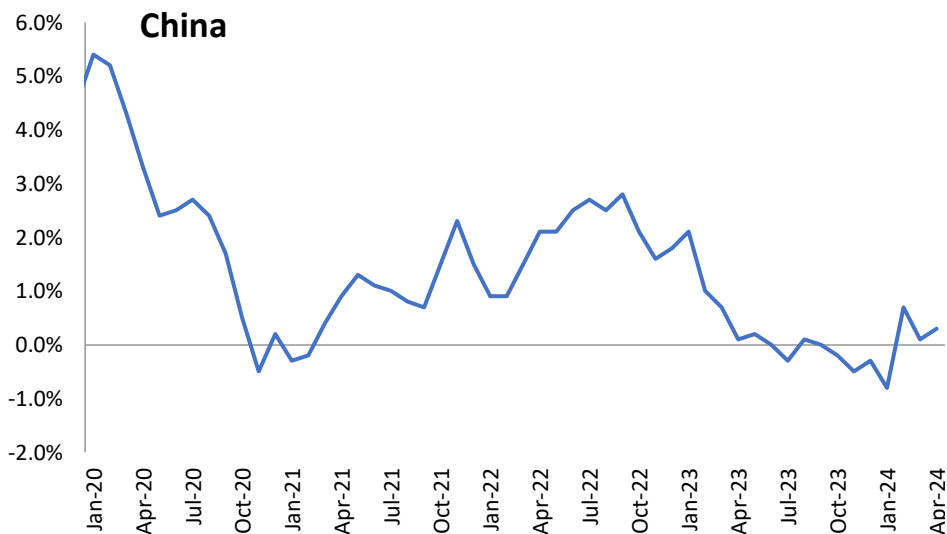
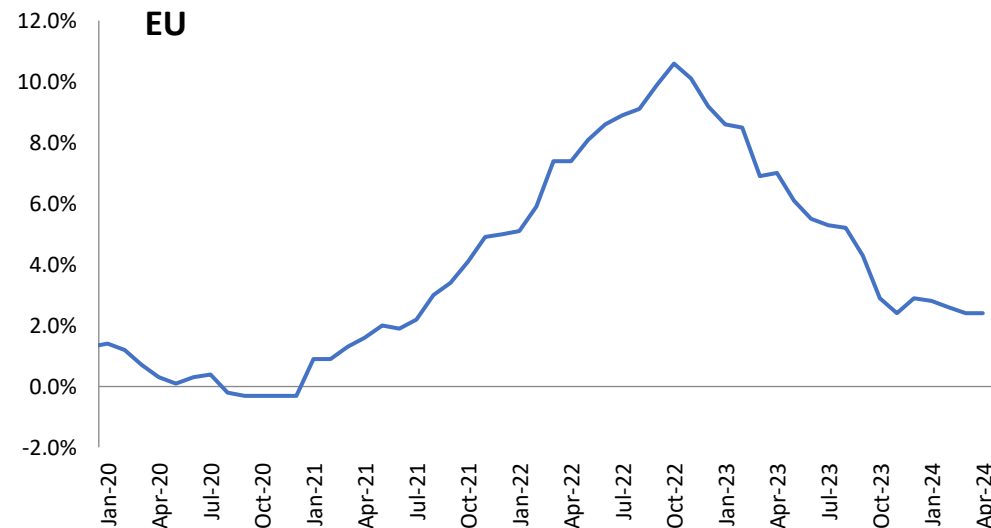
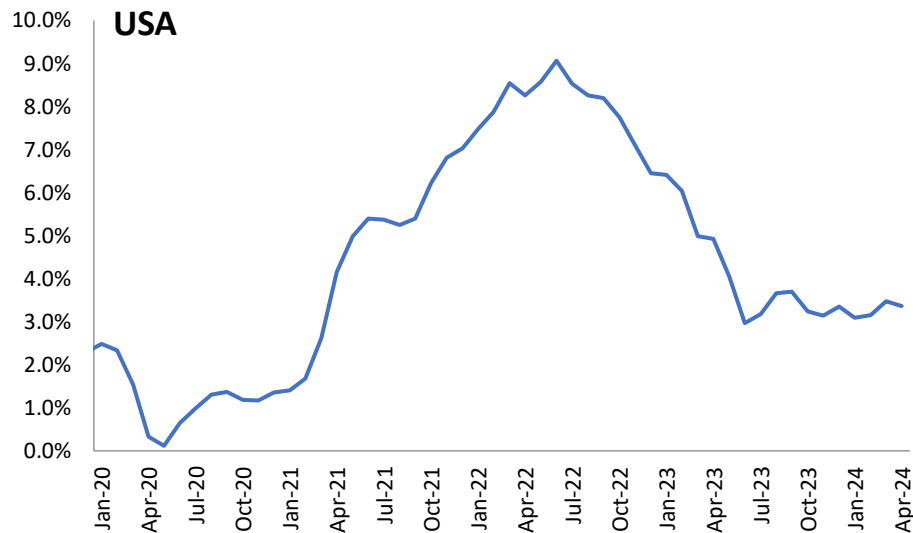
APPENDIX

เศรษฐกิจโลก
การค้าระหว่างประเทศ
นักท่องเที่ยวต่างชาติ

อัตราเงินเฟ้อทั่วไปของประเทศ G3 และจีน



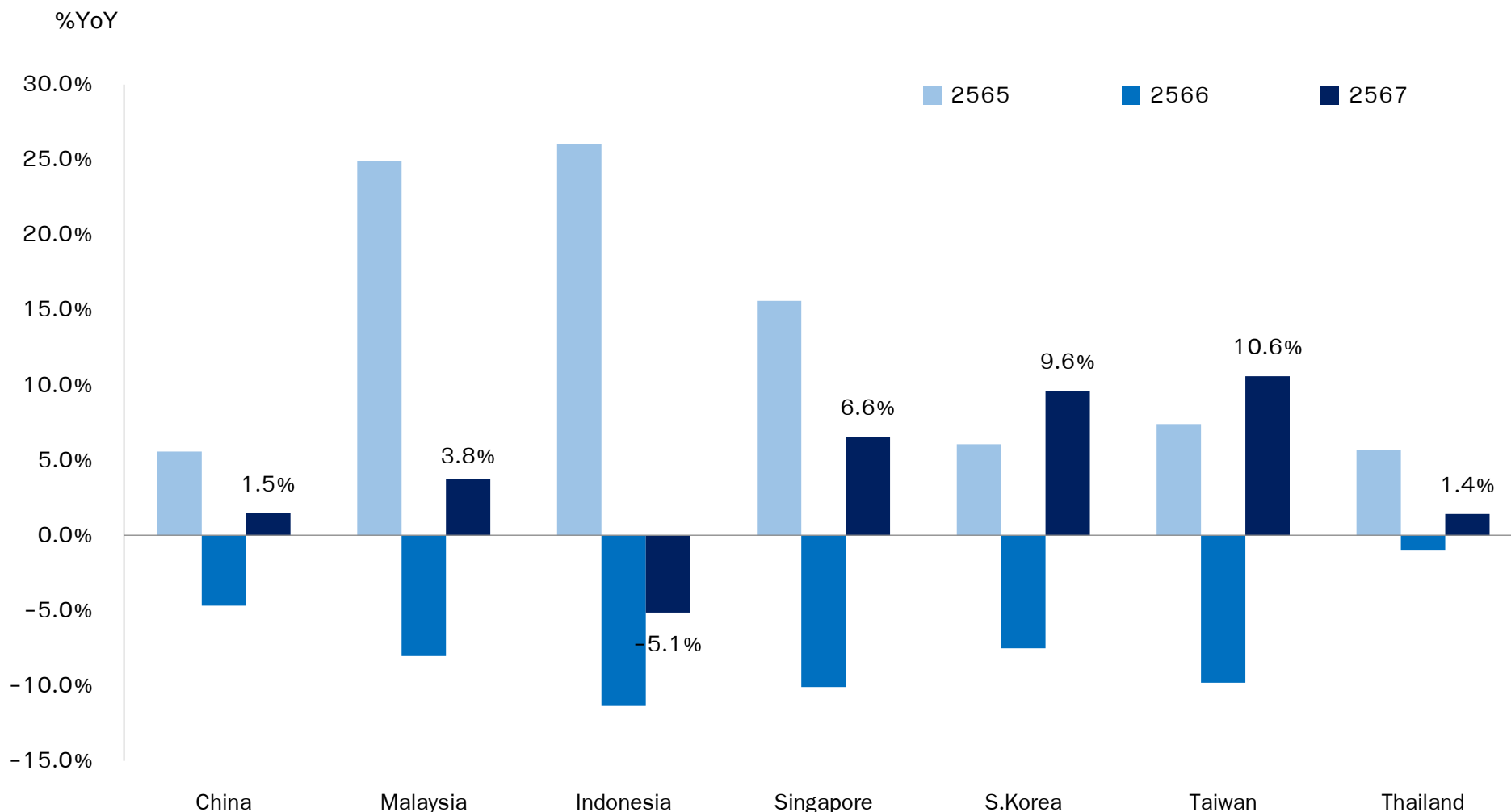
THE THAI BANKERS' ASSOCIATION



การส่งออกของไทยเทียบกับประเทศต่างๆ ในภูมิภาค



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION



ที่มา: CEIC

หมายเหตุ: ข้อมูลถึง ณ เดือน เม.ย. 2567

มูลค่าส่งออกเดือน เม.ย. 2.3 หมีนล้านดอลลาร์ฯ ขยายตัว 6.8%YoY



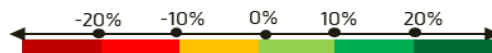
THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

	% Share								
		2566	Nov-66	Dec-66	Jan-67	Feb-67	Mar-67	Apr-67	YTD
ส่งออกรวม	100	-1.0	4.9	4.7	10.0	3.6	-10.9	6.8	1.4
ส่งออก (หักทองคำ)	97.5	0.9	4.0	1.9	9.7	2.5	-6.7	12.3	3.7

CAPU						
2566	Nov-66	Dec-66	Jan-67	Feb-67	Mar-67	Apr-67
59.6	59.0	55.9	59.2	59.8	62.3	55.3
n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a

ผักผลไม้สด แช่เย็น/แช้ง/แห้ง	2.9	14.4	-12.4	-13.5	27.4	-10.0	-19.9	-25.2	-16.0
ยางพารา	1.8	-29.2	14.5	13.2	5.5	31.7	36.9	36.2	27.3
มันสำปะหลัง	1.5	-16.4	-12.8	-51.2	-27.0	-20.5	-16.7	-9.6	-18.6
เม็ดพลาสติก	3.7	-16.9	-10.7	0.0	-0.3	-2.7	-13.7	0.5	-4.5
เคมีภัณฑ์	3.3	-16.0	0.6	-6.5	-1.6	-14.2	10.9	-3.9	-7.9
รถยนต์ฯ	9.8	9.0	-9.7	4.3	-4.7	-5.6	-12.4	20.4	-2.4
เครื่องจักรกลฯ	3.0	0.3	15.3	3.0	7.6	-2.5	1.3	58.8	13.9
เครื่องปรับอากาศ	2.5	-7.6	-26.1	-12.2	-10.5	-14.3	-12.7	12.9	-7.6
อัญมณีและเครื่องประดับ (ไม่รวมทองคำ)	2.8	9.6	2.9	6.8	21.5	6.5	-3.1	8.2	7.4
เครื่องคอมพิวเตอร์ฯ	7.2	-13.9	10.3	2.5	32.2	24.9	-11.8	62.0	18.1
อาหารทะเลแปรรูป	0.3	-3.7	6.9	-7.4	-2.0	-4.6	-8.7	13.9	-1.0
สิ่งทอ	2.4	-11.9	-7.1	-1.7	4.2	2.0	-2.2	4.5	1.9
น้ำมันสำเร็จรูป	3.5	0.8	55.4	42.6	5.3	-9.6	-6.1	-21.2	-8.4
เหล็ก เหล็กกล้าและผลิตภัณฑ์	2.4	-0.7	42.2	25.3	106.3	18.0	-7.6	23.3	33.9
ผลิตภัณฑ์อลูมิเนียม	1.1	-15.8	8.8	16.5	13.3	12.2	9.9	15.2	12.5

46.0	44.0	42.9	46.9	49.8	51.4	46.5
n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
80.4	72.3	68.2	69.3	72.1	79.2	86.1
72.7	65.8	73.6	71.5	71.1	71.4	68.7
69.2	71.7	55.3	62.4	59.0	60.7	47.6
59.2	50.0	46.1	61.0	67.8	74.6	69.1
48.1	49.1	41.0	48.7	48.5	51.7	45.0
37.7	40.5	34.2	44.5	44.2	47.6	42.2
46.8	45.2	49.3	37.6	45.4	53.6	41.6
66.5	70.9	66.0	70.2	65.1	67.9	59.0
47.6	53.8	49.8	47.5	52.1	54.5	48.5
84.7	86.4	86.9	80.5	88.1	88.6	87.3
44.9	42.7	41.6	44.2	44.0	49.2	39.3
n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a



การส่งออกกลับมาขยายตัว ตามการกลับมาขยายตัวของการส่งออก สินค้าอุตสาหกรรม และ อุตสาหกรรมเกษตร



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

การส่งออกของไทย								
(%YoY)								
Market (%2566 Share)	2566	2566			2567			
		พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	YTD
Global (100.0)	-1.0	4.9	4.7	10.0	3.6	-10.9	6.8	1.4
US (17.2)	2.8	17.5	0.3	13.7	15.5	2.5	26.1	13.4
EU28 (9.1)	3.4	-6.6	-8.3	3.6	1.7	3.3	8.8	2.3
Japan (8.7)	0.1	4.3	-3.7	1.0	-5.8	-19.3	-4.1	-8.0
China (12.0)	-0.8	-3.9	2.0	2.1	-5.7	-9.7	-7.8	-6.0
ASEAN5 (14.1)	-1.6	12.9	18.0	18.1	-1.2	-26.1	3.7	-3.3
CLMV (9.4)	-14.3	-7.6	-9.4	16.6	4.5	0.5	5.1	6.2
Cambodia (2.3)	-25.7	-3.6	-15.8	60.3	53.1	21.0	10.4	35.9
Laos (1.6)	2.4	3.5	6.6	14.6	5.4	7.9	37.1	15.4
Myanmar (1.6)	-6.2	-7.5	-8.1	-0.3	-14.4	-14.8	-17.1	-11.8
Vietnam (3.9)	-15.6	-13.5	-12.3	-1.2	-18.4	-7.9	-1.9	-7.7

	มูลค่าการส่งออก เฉลี่ยต่อเดือน (ล้านดอลลาร์ฯ)
ปี 2566	23,713
Q1/2567	23,665
ก.พ. 2567	23,385
มี.ค. 2567	24,961
เม.ย. 2567	23,279

คาดการณ์การขยายตัว ปี 2567		มูลค่าเฉลี่ยต่อเดือนในช่วงที่ เหลือของปี 2567 (ล้านดอลลาร์ฯ)
NESDC	2.0%	24,497
กกร.	0.5% ถึง 1.5%	23,964 – 24,320
BOT	2.0%	24,497
FPO	2.3%	24,604

ที่มา: กระทรวงพาณิชย์ และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม
หมายเหตุ: 1) ส่วนแบ่งตลาดเทียบมูลค่าส่งออกไทยทั้งหมดปี 2566

สำหรับภาคการท่องเที่ยวถือเป็นเครื่องยนต์สำคัญที่ช่วยประคองเศรษฐกิจ

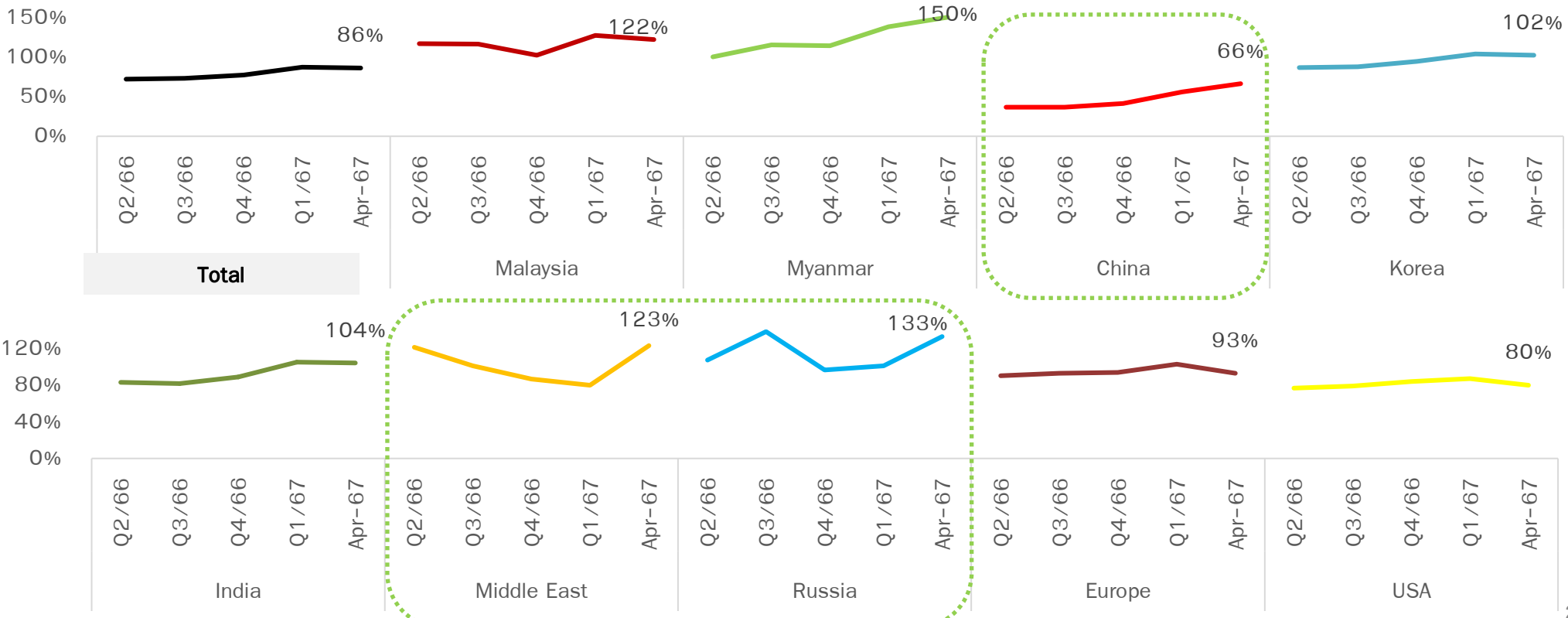


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- เม.ย. 2567 มีนักท่องเที่ยวต่างชาติ 2.8 ล้านคน ลดลง 7.6% MoM ส่วนหนึ่งเป็นผลมาจากการเข้าสู่ช่วง Low Season ของนักท่องเที่ยวกลุ่มยุโรป ส่งผลให้ช่วง 4M/2567 มีนักท่องเที่ยวต่างชาติสะสม 12.1 ล้านคน พื้นตัวราว 86%
- นักท่องเที่ยวจีนเริ่มมีสัญญาณฟื้นตัวที่ชัดเจนขึ้น โดยในเดือน เม.ย. 2567 มีระดับการฟื้นตัวอยู่ที่ 66% ปรับตัวดีขึ้นเมื่อเทียบกับช่วง Q1/2567 ที่อยู่ในระดับ 56%
- นักท่องเที่ยวกลุ่มตะวันออกกลางเพิ่มขึ้นถึง 433% MoM เนื่องจากได้ผ่านพ้นช่วงเทศกาลถือศีลอดของชาวมุสลิมแล้ว ทำให้นักท่องเที่ยวตะวันออกกลางกลับมาเดินทางท่องเที่ยวในระดับปกติ ทั้งนี้ สงครามระหว่างอิสราเอล-อิหร่าน ยังไม่กระทบต่อจำนวนนักท่องเที่ยวตะวันออกกลางมากนัก
- นักท่องเที่ยวรัสเซียมีระดับการฟื้นตัวถึง 133% ส่วนหนึ่งเป็นผลจากสงครามรัสเซีย-ยูเครน ที่ยังยืดเยื้อ ทำให้ชาวรัสเซียยังคงเดินทางมาไทยอย่างต่อเนื่อง

แนวโน้ม นทท.ต่างชาติ เทียบกับช่วงก่อนโควิด-19 (ปี 2562)

ที่มา: กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา



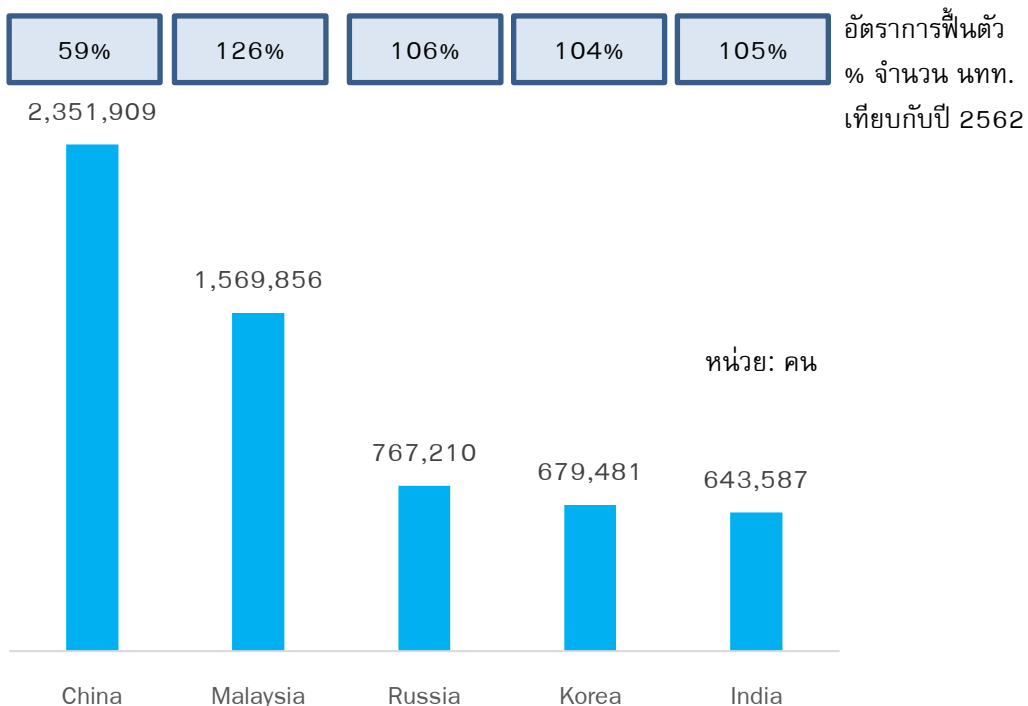
จีนยังคงเป็นนักท่องเที่ยวอันดับ 1 ของไทย แม้ฟื้นตัวได้ช้ากว่ากลุ่มอื่นๆ ขณะที่ Spending per Head ในช่วง 4M/2567 ยังต่ำกว่าปี 2562



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

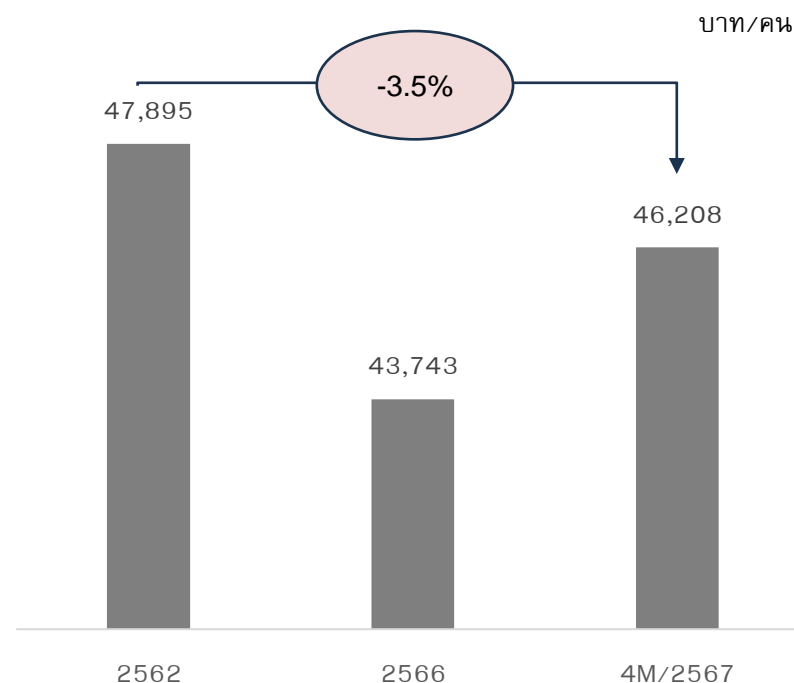
- จำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติในช่วง 4M/2567 จีนมีจำนวนสูงสุดเป็นอันดับ 1 ที่ 2.35 ล้านคน ตามมาด้วยมาเลเซีย 1.57 ล้านคน และรัสเซีย 0.77 ล้านคน ตามลำดับ
- Spending per Head ของนักท่องเที่ยวต่างชาติในช่วง 4M/2567 อยู่ที่ 46,208 บาท ซึ่งยังคงต่ำกว่าปี 2562 ที่มี Spending per Head เฉลี่ย 47,895 บาท รวบรวม 3.5% อย่างไรก็ตาม Spending per Head ในปี 2567 มีแนวโน้มปรับตัวดีขึ้น โดยสาเหตุหลักมาจากนักท่องเที่ยวจีนมีการใช้จ่ายสูงขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงก่อนโควิด-19

จำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติสะสม 4M/2567 ตามสัญชาติ และอัตราการฟื้นตัวเมื่อเทียบกับปี 2562



ที่มา: กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา

ค่าใช้จ่ายต่อคนต่อทริปของ นทท. ต่างชาติ



ที่มา: กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา

หมายเหตุ: มีการปรับปรุงข้อมูลค่าใช้จ่ายต่อคนต่อทริปในปี 2566 ตามข้อมูลล่าสุดของกองเศรษฐกิจการท่องเที่ยวและกีฬา ณ พ.ศ. 2567

จำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติในปีนี้อาจสูงกว่าที่ประเมินไว้ 35 ล้านคน จากนักท่องเที่ยวจีน และรัสเซีย ที่มีแนวโน้มฟื้นตัวได้ดีกว่าที่คาด



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

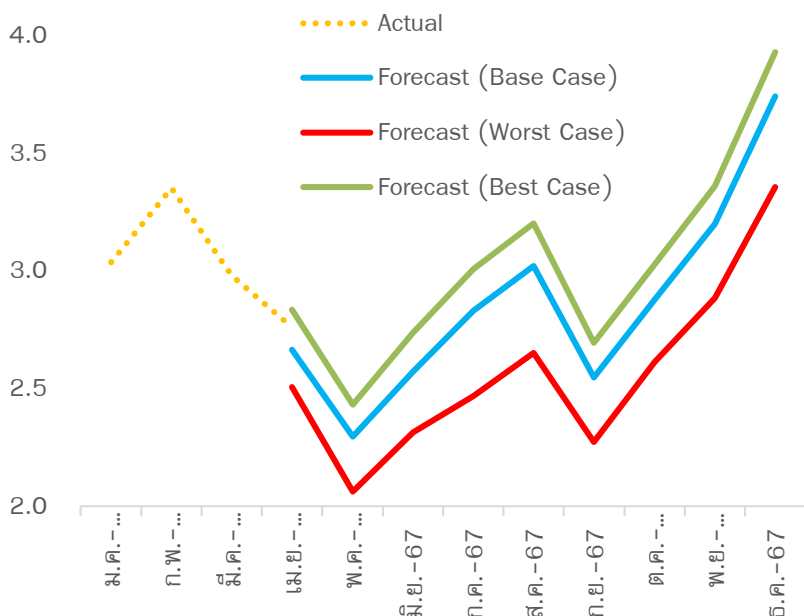
- เม.ย. 2567 จำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติเติบโตกว่าที่ประเมินเล็กน้อย จากนักท่องเที่ยวจีนที่มีแนวโน้มฟื้นตัวได้เร็วกว่าที่คาด รวมถึงนักท่องเที่ยวรัสเซียที่ยังคงเดินทางมาไทยอย่างต่อเนื่อง แม้โดยปกติช่วง Q2 จะเข้าสู่ช่วง Low Season ของรัสเซียแล้ว แต่จากปัญหาเรื่องสงครามรัสเซีย-ยูเครน ที่ยังคงมีความยืดเยื้อ ทำให้ชาวรัสเซียบางส่วนยังคงออกเดินทางไปยังต่างประเทศอย่างต่อเนื่อง
- จำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติสะสมในปี 2567 อาจสูงกว่าที่ประเมินไว้ที่ 35 ล้านคน (Base Case) โดยมีปัจจัยสนับสนุนหลักจากนักท่องเที่ยวจีนที่มีสัญญาณฟื้นตัวค่อนข้างดี รวมถึงนักท่องเที่ยวกลุ่มอื่นๆ เช่น รัสเซีย อินเดีย ที่มีแนวโน้มเติบโตดีกว่าที่คาด นอกจากนี้ สงครามอิสราเอล-อิหร่าน ก็ไม่ได้กระทบต่อจำนวนนักท่องเที่ยวตะวันออกกลางที่เดินทางมายังประเทศไทยมากนัก

ประมาณการจำนวน นทท. ต่างชาติในปี 2567

Scenario	รายละเอียด	จำนวน นทท. ต่างชาติ	มูลค่าการใช้จ่าย
Best	<ul style="list-style-type: none"> • นักท่องเที่ยวจีนในปี 2567 ฟื้นตัวได้ 69% • นักท่องเที่ยวตะวันออกกลางในช่วง H2/2567 ลดลง 40% จากผลกระทบของสงครามฯ • นักท่องเที่ยวกลุ่มอื่นๆ กลับมาสูงกว่าช่วงก่อนโควิด-19 	36.6 ล้านคน	1.94 ล้านล้านบาท
Base	<ul style="list-style-type: none"> • นักท่องเที่ยวจีนในปี 2567 ฟื้นตัวได้ 65% • นักท่องเที่ยวตะวันออกกลางตั้งแต่ Q2/2567 ลดลง 60% จากผลกระทบของสงครามฯ • นักท่องเที่ยวกลุ่มอื่นๆ ฟื้นตัวได้ใกล้เคียงกับช่วงก่อนโควิด-19 	35.1 ล้านคน	1.75 ล้านล้านบาท
Worst	<ul style="list-style-type: none"> • นักท่องเที่ยวจีนในปี 2567 ฟื้นตัวได้ 62% • นักท่องเที่ยวตะวันออกกลางตั้งแต่ Q2/2567 ลดลง 80% จากผลกระทบของสงครามฯ • นักท่องเที่ยวยุโรปในช่วง H2/2567 ลดลง 40% จากภาวะสงครามในตะวันออกกลาง • นักท่องเที่ยวกลุ่มอื่นๆ ฟื้นตัวชะลอลงเมื่อเทียบกับช่วง Q1/2567 	32.5 ล้านคน	1.52 ล้านล้านบาท

- ททท. ประมาณการนักท่องเที่ยวต่างชาติปี 2567 ที่ 38 ล้านคน
- อปท. ประมาณการนักท่องเที่ยวต่างชาติปี 2567 ที่ 35.5 ล้านคน
- สภาพัฒนา ประมาณการนักท่องเที่ยวต่างชาติปี 2567 ที่ 36.5 ล้านคน

หน่วย: ล้านคน



ที่มา: กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา ประเมินโดย Krungthai COMPASS

4M/2567 จำนวนนักท่องเที่ยวชาวไทยกลับมาสูงกว่าช่วงก่อนโควิด-19 ราว 20% แต่ค่าใช้จ่ายต่อคนที่ยังต่ำกว่าปี 2562 ประมาณ 27%



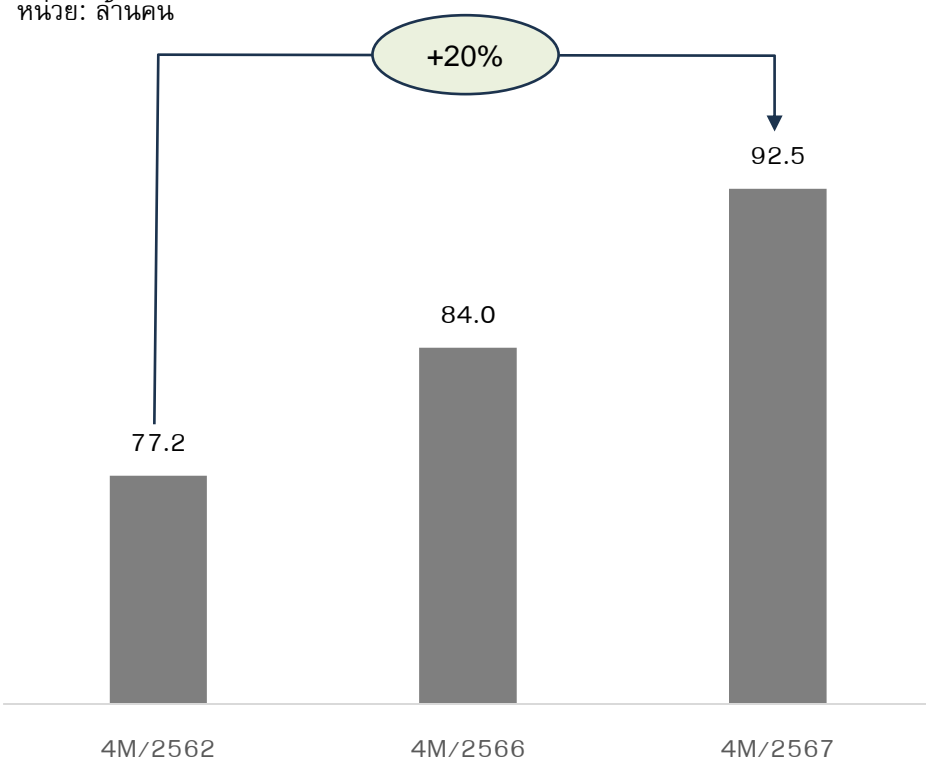
THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- 4M/2567 มีจำนวนผู้เยี่ยมเยือนชาวไทยจำนวน 92.5 ล้านคน ซึ่งกลับมาสูงกว่าช่วงเดียวกันของปี 2562 แล้ว โดยเติบโตขึ้นประมาณ 20%YoY
- อย่างไรก็ดี เป็นข้อสังเกตว่าค่าใช้จ่ายต่อคนของนักท่องเที่ยวชาวไทยในช่วง 4M/2567 อยู่ที่ 3,458 บาท ยังต่ำกว่าปี 2562 ที่มีค่าใช้จ่ายต่อคนอยู่ที่ 4,708 บาท อยู่ราว 27% สะท้อนถึงกำลังซื้อของนักท่องเที่ยวชาวไทยที่ยังคงอ่อนแอ

ที่มา: กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา

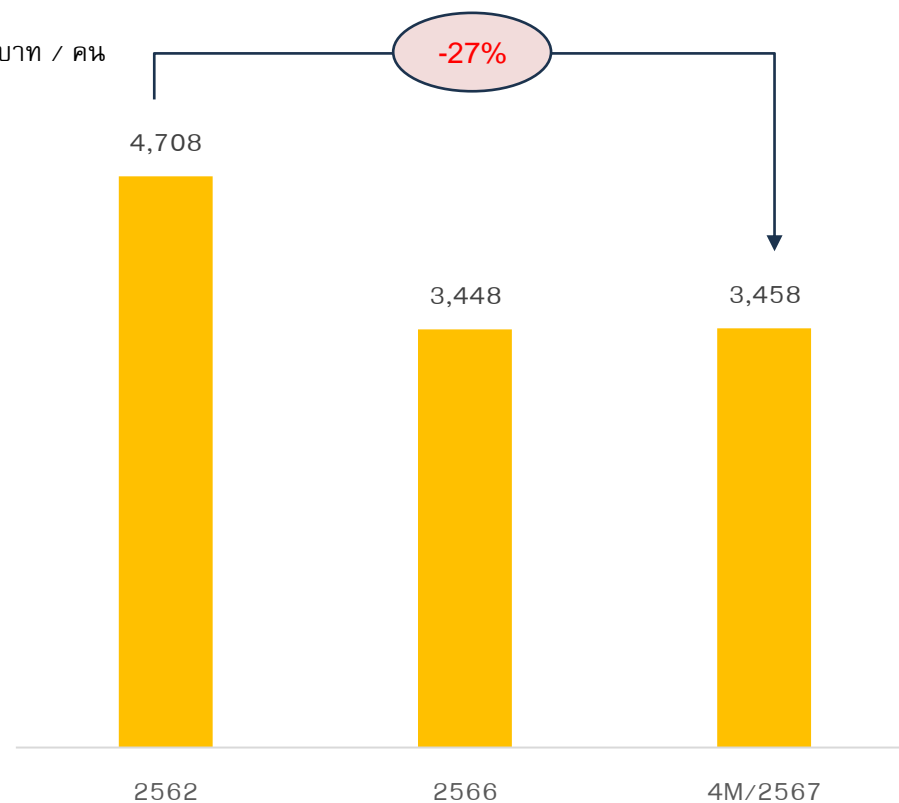
จำนวนผู้เยี่ยมเยือนชาวไทยทั่วประเทศ¹

หน่วย: ล้านคน



ค่าใช้จ่ายต่อคนต่อทริปของ นทท. ชาวไทย

หน่วย: บาท / คน



หมายเหตุ: จำนวนผู้เยี่ยมเยือนชาวไทย หมายถึง ผู้ที่เดินทางในประเทศไทยทั้งในส่วนที่พักค้างแรมและไม่พักค้างแรม ซึ่ง 1 คน สามารถเดินทางได้มากกว่า 1 จังหวัด เมื่อนำจำนวนผู้เยี่ยมเยือนชาวไทยทุกจังหวัดมารวมเป็นจำนวนผู้เยี่ยมเยือนชาวไทยทั่วประเทศ จึงมีการนับซ้ำเกิดขึ้น

จำนวนนักท่องเที่ยวชาวไทยเติบโตต่อเนื่อง โดยในปี 2567 มีโอกาสที่แตะระดับ 200 ล้านคน-ครั้ง แต่การใช้จ่ายโดยรวมยังต่ำกว่าช่วงก่อนเกิดโควิด-19



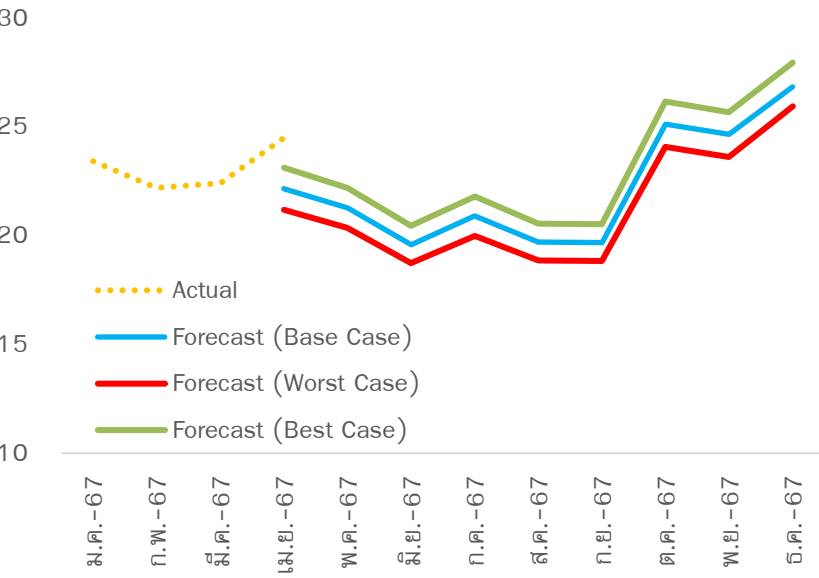
THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- จำนวนนักท่องเที่ยวไทยในเดือน เม.ย. 2567 อยู่ที่ 24.5 ล้านคน สูงกว่าที่ประเมินไว้ ทั้งนี้ จำนวนนักท่องเที่ยวไทยในเดือน เม.ย. 2567 เติบโตขึ้นประมาณ 9.7% MoM โดยมีปัจจัยสนับสนุนจากวันหยุดยาวในช่วงวันจักรีและเทศกาลสงกรานต์ รวมถึงเป็นช่วงปิดภาคเรียน
- คาดว่าจำนวนนักท่องเที่ยวไทยอาจแตะระดับ 200 ล้านคน-ครั้ง ตามสถานการณ์การท่องเที่ยวภายในประเทศที่ฟื้นตัวได้ต่อเนื่อง ซึ่งจะกลับมาสูงกว่าปี 2562 ที่มีจำนวนนักท่องเที่ยวไทย 172.7 ล้านคน-ครั้ง อย่างไรก็ตาม ปรากฏการณ์ตาม ประเมินว่าการใช้จ่ายต่อคนของชาวไทยยังต่ำกว่าปี 2562 ทำให้รายได้จากนักท่องเที่ยวไทยยังคงฟื้นตัวได้ราว 90% ของช่วงก่อนโควิด-19

- ททท. ประเมินจำนวนนักท่องเที่ยวในประเทศปี 2567 ที่ 200 ล้านคน-ครั้ง (ทอนการนับซ้ำแล้ว)
- วิจัยกรุงศรี ประเมินจำนวนนักท่องเที่ยวในประเทศปี 2567 ที่ 185 ล้านคน-ครั้ง (ทอนการนับซ้ำแล้ว)

ประมาณการจำนวน นทท. ในประเทศปี 2567

หน่วย: ล้านคน (ตัวเลขรายเดือนยังไม่ทอนการนับซ้ำ)



หมายเหตุ: 1) นักท่องเที่ยวไทยในปี 2562 อยู่ที่ 172.7 ล้านคน-ครั้ง โดยมีมูลค่าการใช้จ่ายรวมอยู่ที่ 1.08 ล้านล้านบาท
 2) ผลรวมของจำนวนผู้เยี่ยมเยือนชาวไทยในกราฟจะมากกว่าจำนวนนักท่องเที่ยวไทยในตารางประมาณการ เนื่องจากตัวเลขในตารางประมาณการจะทอนการนับซ้ำ
 ที่มา: กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา ประเมินโดย Krungthai COMPASS

Scenario	รายละเอียด	จำนวน นทท. ไทย	มูลค่าการใช้จ่าย
Best	ภาครัฐมีมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจและการท่องเที่ยวในประเทศเพิ่มเติมในปี 2567	201.8 ล้านคน-ครั้ง	1.05 ล้านล้านบาท
Base	ชาวไทยปรับตัวอยู่กับโควิด-19 ได้ และกลับมาเดินทางท่องเที่ยวปกติ ขณะที่ชาวไทยกลุ่มกำลังซื้อสูงจะเดินทางท่องเที่ยวต่างประเทศมากขึ้น	195.6 ล้านคน-ครั้ง	0.94 ล้านล้านบาท
Worst	คนไทยท่องเที่ยวลดลง หลังมาตรการกระตุ้นการท่องเที่ยวจากภาครัฐเบาบางลง เมื่อเทียบกับในอดีต ขณะที่กำลังซื้อโดยเฉพาะในต่างจังหวัดยังคงอ่อนแอ	189.5 ล้านคน-ครั้ง	0.90 ล้านล้านบาท

โรงแรมประมาณ 44% คาดว่าจะปรับราคาห้องพักได้สูงกว่าปีที่ผ่านมา ขณะที่โรงแรมกว่า 90% ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงเชิงโครงสร้าง



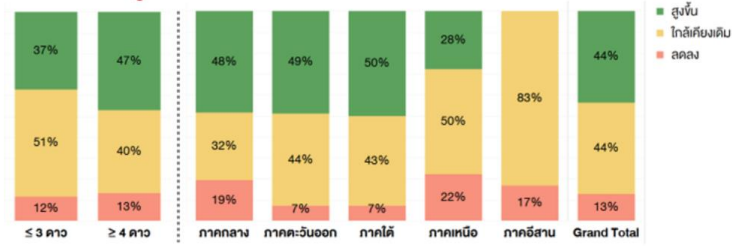
THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

แนวโน้มการปรับราคาห้องพักในปี 2567 เทียบปี 2566

โรงแรมส่วนใหญ่มีราคาห้องพักใกล้เคียงเดิม หรือเพิ่มขึ้นจากปี 2566 โดยโรงแรมระดับ 4 ดาวขึ้นไป และโรงแรมในพื้นที่ท่องเที่ยวหลัก ทั้งในภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ ส่วนใหญ่มีแนวโน้มปรับราคาขึ้น 11%-20% ขณะที่โรงแรมเกือบ 1 ใน 5 มีแนวโน้มปรับราคาห้องพักสูงกว่า 20%

สัดส่วนโรงแรม แบ่งตามแนวโน้มการปรับราคาห้องพักในปี 2567 เทียบกับปี 2566

หน่วย: ร้อยละของผู้ตอบ

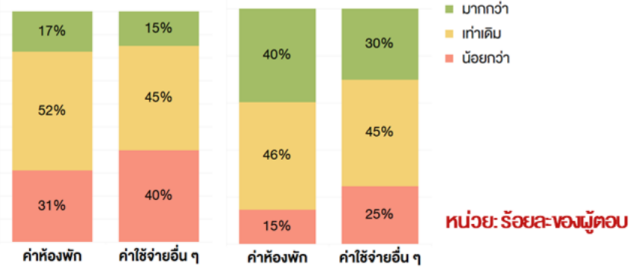


แนวโน้มการใช้จ่ายของลูกค้ายไทยและต่างชาติในปี 2567 เทียบปี 2566

ในปี 2567 โรงแรมส่วนใหญ่ประเมินว่าทั้งลูกค้าไทยและลูกค้าต่างชาติมีแนวโน้มใช้จ่ายสำหรับห้องพัก และบริการอื่น ๆ ภายในโรงแรม อาทิ สปา อาหารและเครื่องดื่มใกล้เคียงกับปีก่อน ทั้งนี้ ลูกค้าต่างชาติมีแนวโน้มใช้จ่ายสูงกว่าลูกค้าไทย โดยเฉพาะในโรงแรมระดับ 4 ดาวขึ้นไป และโรงแรมที่อยู่ในพื้นที่ท่องเที่ยวหลัก

ลูกค้าไทย

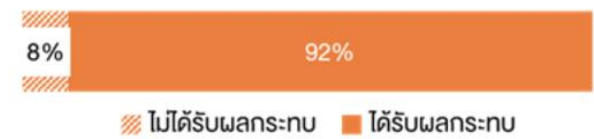
ลูกค้าต่างชาติ



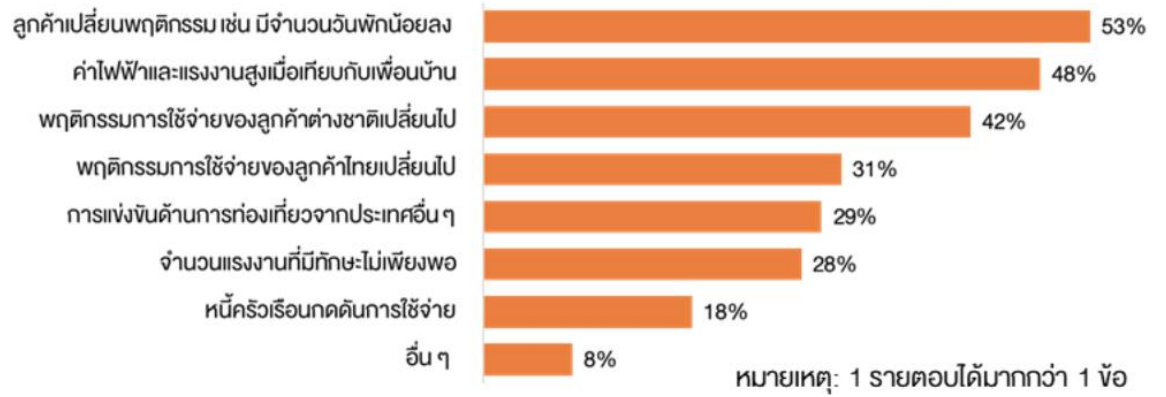
ปัจจัยเชิงโครงสร้างที่ส่งผลกระทบต่อรายได้ของธุรกิจโรงแรม

ธุรกิจโรงแรมกว่า 90% ได้รับผลกระทบจากรายได้จากการเปลี่ยนแปลงเชิงโครงสร้าง จากด้านพฤติกรรมของลูกค้ายที่เปลี่ยนไป เช่น จำนวนวันพักน้อยลง และด้านพฤติกรรมการใช้จ่ายของลูกค้ายทั้งต่างชาติและไทย รวมถึงด้านต้นทุนค่าไฟฟ้า และค่าแรงงานที่สูงกว่าประเทศคู่แข่งในภูมิภาค

สัดส่วนโรงแรมที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงเชิงโครงสร้าง



หน่วย: ร้อยละของผู้ที่ได้รับผลกระทบ



หมายเหตุ: 1 รายตอบได้มากกว่า 1 ข้อ

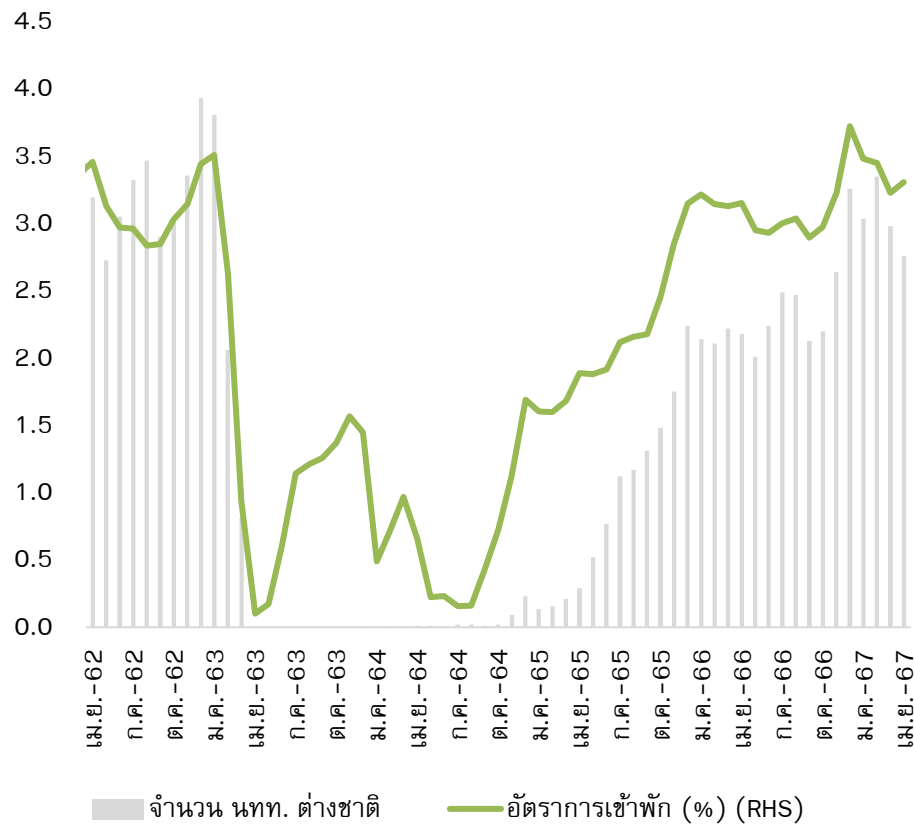
นักท่องเที่ยวต่างชาติในเดือน เม.ย. 2567 มีจำนวน 2.8 ล้านคน และมีอัตราการเข้าพักเฉลี่ย 73.5%



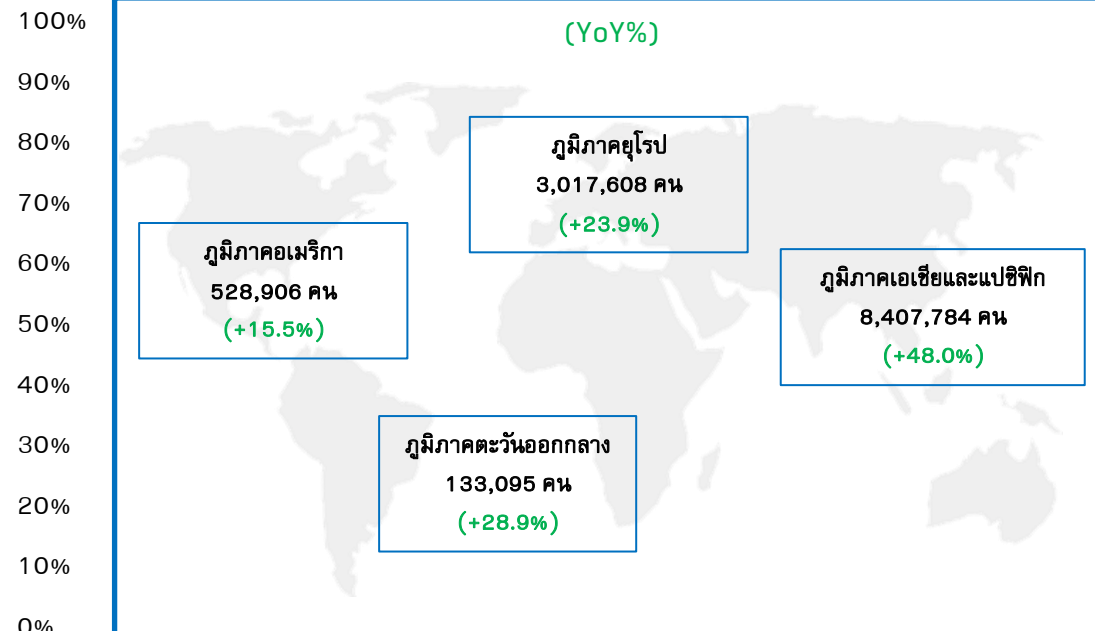
THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

จำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติเทียบอัตราการเข้าพัก

หน่วย : ล้านคน



นักท่องเที่ยวต่างชาติแบ่งตามภูมิภาคในช่วง 4M/2567



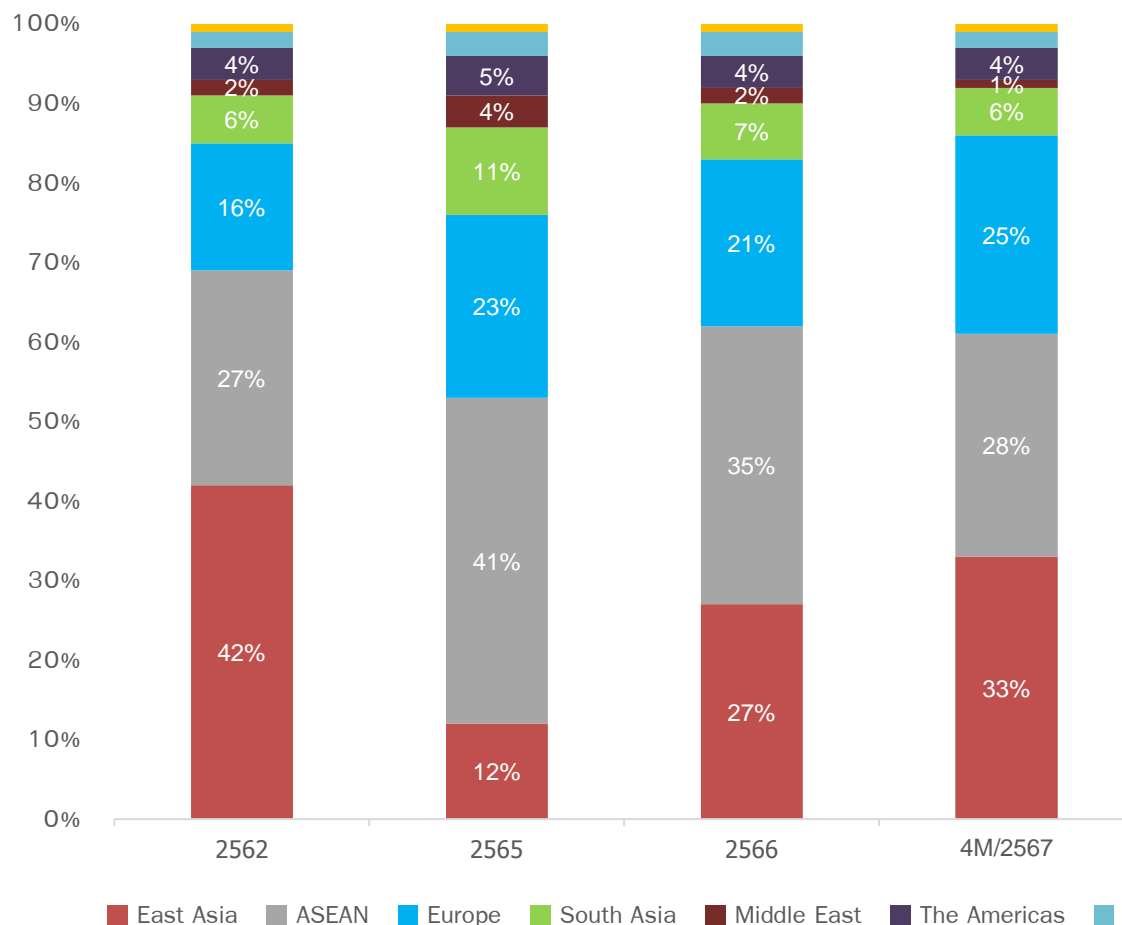
ที่มา: กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา

4M/2567 สัดส่วนนักท่องเที่ยว East Asia มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และกลับมาขึ้นนำนักท่องเที่ยวกลุ่มอาเซียนแล้ว



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

สัดส่วนจำนวน นทท. ต่างชาติ แบ่งตามภูมิภาค



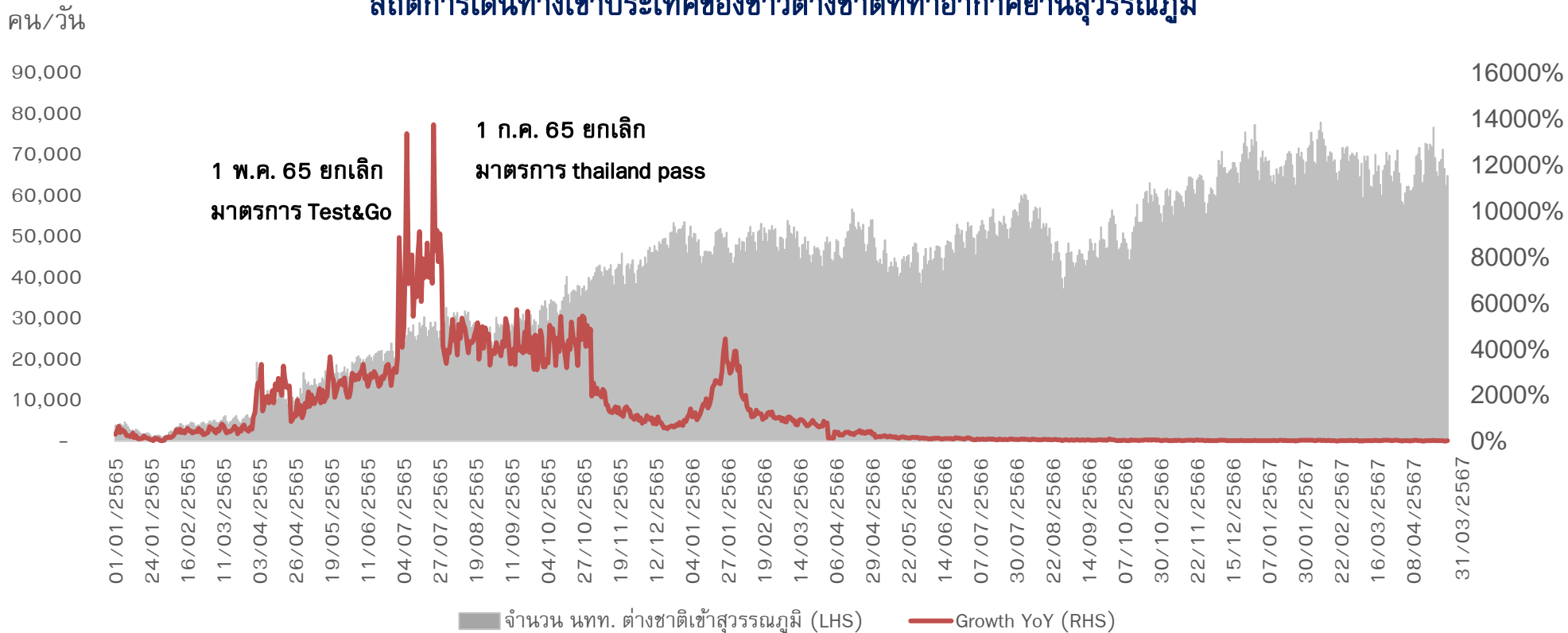
- 4M/2567 นักท่องเที่ยวกลุ่ม East Asia ฟื้นตัวได้ดีต่อเนื่อง นำโดย จีน เกาหลีใต้ ไต้หวัน ทำให้สัดส่วนจำนวนนักท่องเที่ยวกลุ่มนี้ ขยับมาเป็นอันดับ 1 คิดเป็นสัดส่วน 33%
- นักท่องเที่ยวกลุ่มยุโรป มีแนวโน้มเติบโตขึ้น โดยในช่วง 4M/2567 มีสัดส่วน 25% นำโดย รัสเซีย เยอรมัน สหราชอาณาจักร

เม.ย. 2567 มีชาวต่างชาติที่เดินทางเข้ามาในประเทศไทยผ่านท่าอากาศยานสุวรรณภูมิเพิ่มขึ้น 33.6%YoY



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

สถิติการเดินทางเข้าประเทศของชาวต่างชาติที่ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ



- เดือน เม.ย. 2567 จำนวนชาวต่างชาติที่เดินทางเข้ามาไทยผ่านท่าอากาศยานสุวรรณภูมิอยู่ที่ 2.0 ล้านคน เพิ่มขึ้น 33.6%YoY
- จำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติสะสมในช่วง 4M/2567 ณ ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ อยู่ที่ 8.2 ล้านคน เพิ่มขึ้น 39.6%YoY

ที่มา: สำนักงานตรวจคนเข้าเมือง (ณ 7 พ.ค. 2567)



APPENDIX

เศรษฐกิจในประเทศไทย



ภาพรวมเครื่องชี้เศรษฐกิจไทยเดือน เม.ย.

%YoY	ตัวเลขจริง (สศช.)			เครื่องชี้ภาวะเศรษฐกิจ (ธปท.)				
	3Q/66	4Q/66	1Q/67	4Q/66	1Q/67	ก.พ. 67	มี.ค. 67	เม.ย. 67
GDP	1.4	1.7	1.5					
การบริโภคภาคเอกชน	7.9	7.4	6.9	4.9	1.8	1.6	0.5	2.6
การลงทุนภาคเอกชน	3.5	5.0	4.6	-2.0	-0.3	0.8	-2.4	6.3
การส่งออก (ฐานสกุลการ ในรูปดอลลาร์ฯ)	-2.0	4.6	-1.0	4.6	-1.0	2.5	-10.2	5.8
การนำเข้า (ฐานสกุลการ ในรูปดอลลาร์ฯ)	-10.7	6.1	3.2	6.1	3.2	3.1	5.2	6.4
จำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติ (พันคน)	7,089	8,095	9,370	8,095	9,370	3,352	2,982	2,757.1
GDP เกษตร/Agricultural Production Index	1.1	-0.6	-3.5	-1.0	-5.0	-5.9	-5.0	-9.9
GDP อุตสาหกรรม/Manufacturing Production Index	-4.4	-2.4	-3.0	-2.9	-3.6	-2.8	-4.9	3.4

ที่มา: สศช. และ ธปท.

อัตราดอกเบี้ยธนาคารพาณิชย์ของไทยเดือน พ.ค. ทรงตัว



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

อัตราดอกเบี้ยเงินฝากและเงินให้สินเชื่อ

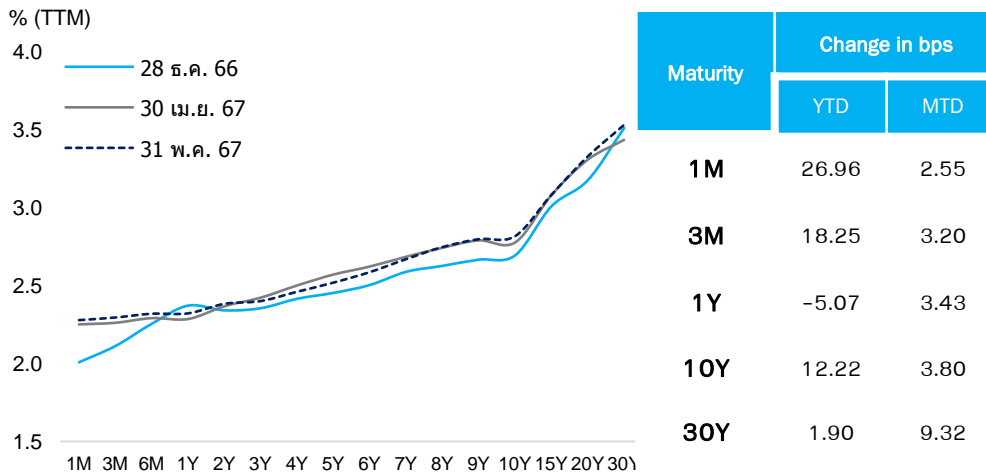
(%)	ธ.ค. 66	มี.ค. 67	เม.ย. 67	พ.ค. 67
MOR	7.52-7.59	7.52-7.59	7.52-7.59	7.52-7.59
MLR	7.05-7.28	7.05-7.28	7.05-7.28	7.05-7.28
MRR	7.30-7.57	7.30-7.57	7.30-7.57	7.30-7.57
Saving	0.30-0.55	0.30-0.55	0.30-0.55	0.30-0.55
3M	1.05-1.20	1.05-1.20	1.05-1.20	1.05-1.20
6M	1.20-1.25	1.20-1.25	1.20-1.25	1.20-1.25
12M	1.60-1.70	1.60-1.70	1.60-1.70	1.60-1.70

หมายเหตุ: ข้อมูลจากธนาคารใหญ่ 5 แห่ง ที่มา: ธปท. (ข้อมูล ณ วันที่ 31 พ.ค. 2567)

อัตราดอกเบี้ยนโยบาย

End of Period	2565	2566	มี.ค. 67	เม.ย. 67	พ.ค. 67
Fed	4.25-4.50	5.25-5.50	5.25-5.50	5.25-5.50	5.25-5.50
ECB	2.50	4.50	4.50	4.50	4.50
Deposit rate	2.00	4.00	4.00	4.00	4.00
BOE	3.50	5.25	5.25	5.25	5.25
BOJ	-0.10	-0.10	0.0	0.0	0.0
BOT	1.25	2.50	2.50	2.50	2.50

อัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาลไทย



ที่มา: ธปท. และสมาคมตลาดตราสารหนี้ไทย

- อัตราดอกเบี้ยเงินฝากอ้างอิงและอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ในภาพรวม ณ เดือน พ.ค. ทรงตัวจากเดือนก่อน
- อัตราผลตอบแทนตราสารหนี้รัฐบาลระยะสั้น 1 ปี ปรับเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนเล็กน้อย และอัตราผลตอบแทนพันธบัตรระยะยาวปรับเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนเล็กน้อยตามอัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาลสหรัฐฯ หลังนักลงทุนลดโอกาสการปรับลดดอกเบี้ยของเฟด

เดือน พ.ค. เงินทุนต่างชาติไหลเข้าตราสารหนี้ แต่ไหลออกจากตลาดทุน



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

กระแสเงินทุนเคลื่อนย้าย

(Million Baht)	2564	2565	2566	เม.ย. 2567		พ.ค. 2567	
Change in NR Bond holding*	+141,521	+29,540	-144,615	-25,484	ST: -1,311 LT: -24,173	+15,676	ST: +1,206 LT: +14,470
Net Foreign Stock Buying/Selling	-48,578	+190,162	-192,490	+3,913.7		-16,747.1	

ที่มา: ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย และ สมาคมตลาดตราสารหนี้ไทย (ข้อมูลถึงวันที่ 31 พ.ค. 2567)

หมายเหตุ: *ไม่นับรวมตราสารหนี้ที่ครบกำหนด

อัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาลปรับเพิ่มขึ้น

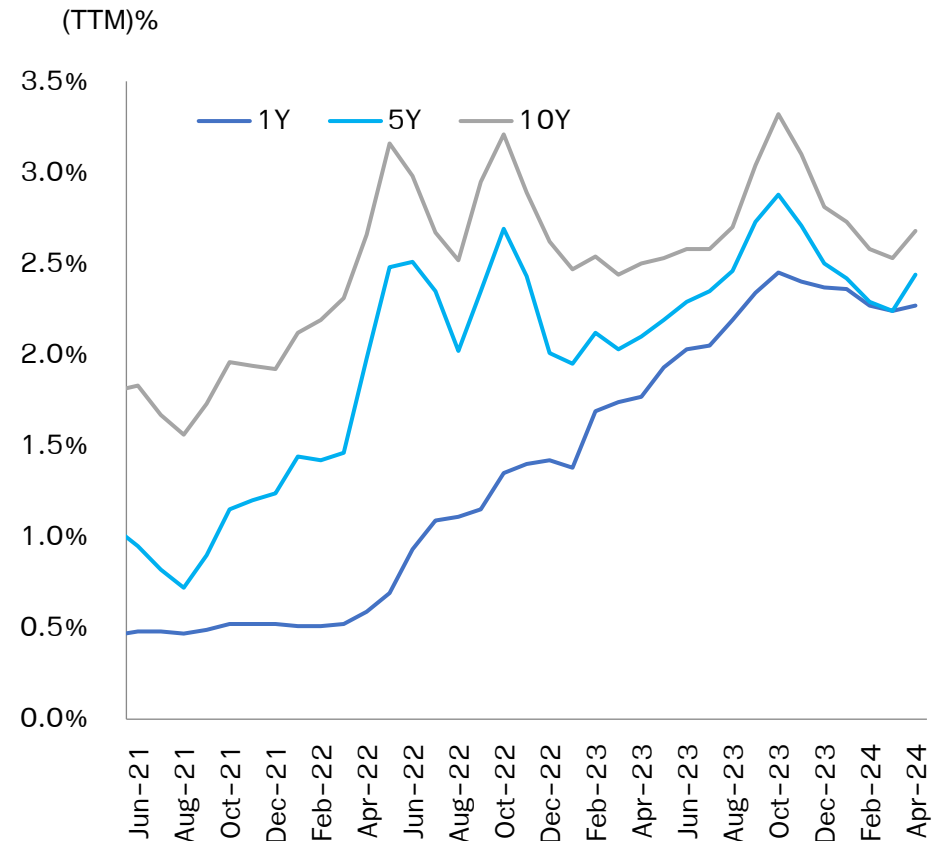


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

Accumulated foreign flows by maturity



Govt bond yield (Month-end)



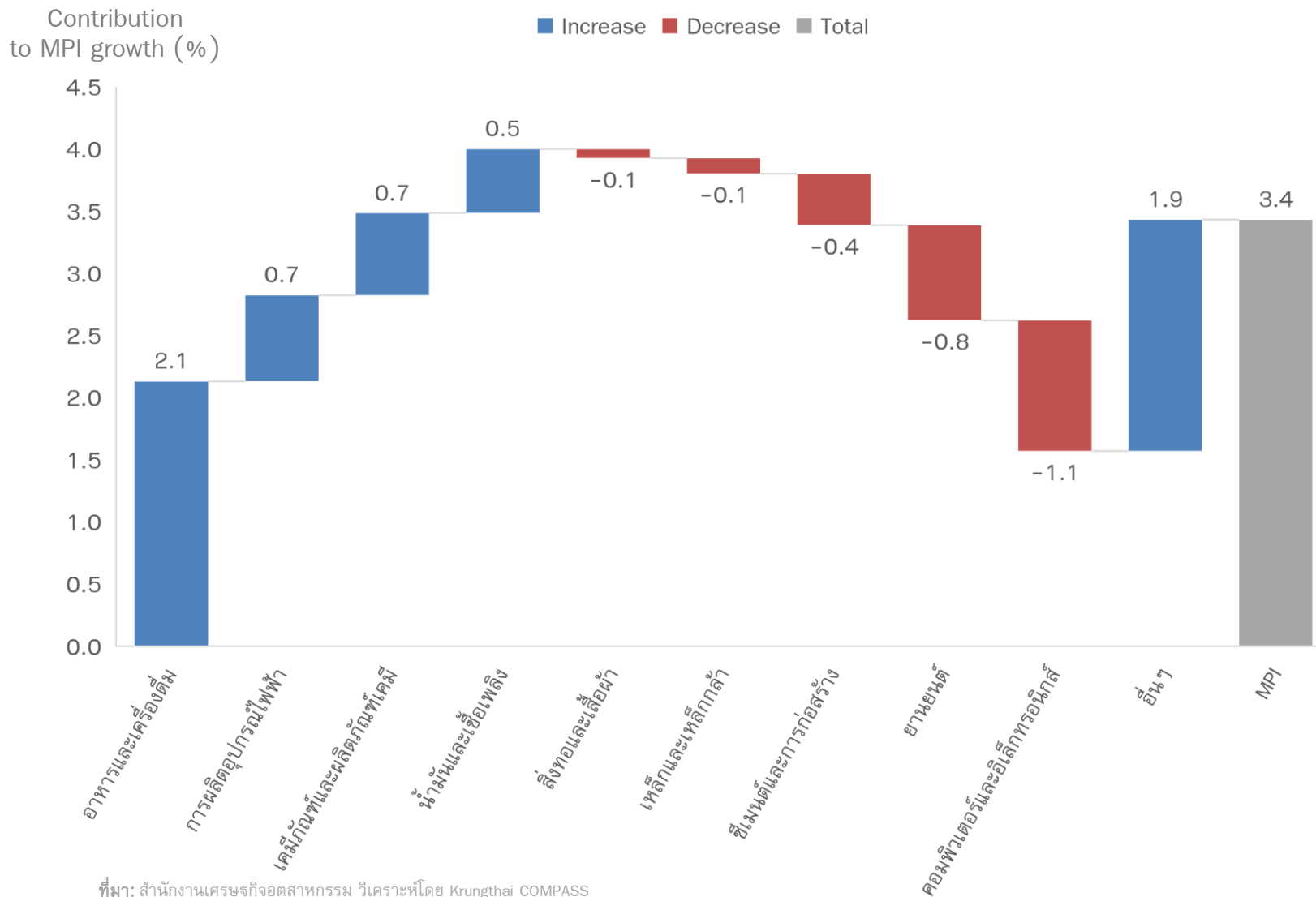
ที่มา: ThaiBMA (ข้อมูล ณ วันที่ 31 พ.ค. 2567)

หมายเหตุ: ตัวเลข Accumulated fund flow นับตั้งแต่วันที่ 3 ม.ค. 2566

การผลิตภาคอุตสาหกรรมเดือน เม.ย. กลับมาขยายตัว



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION



ราคาน้ำมันดีเซลเฉลี่ยในปี 2567 คาดว่าจะลดลงจากคาดการณ์ในครั้งที่แล้ว ตามราคาน้ำมันดิบในตลาดโลก



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- ในปี 2567 แนวโน้มราคาน้ำมันดิบเบรนท์เฉลี่ยในตลาดโลก คาดว่าจะอยู่ราว 82 ดอลลาร์สหรัฐ/บาร์เรล ซึ่งต่ำกว่าการประเมินในครั้งที่แล้ว (86 ดอลลาร์สหรัฐ/บาร์เรล) เพราะความต้องการน้ำมันในตลาดโลกกำลังเผชิญกับแรงกดดันจากการที่จีนมีแนวโน้มนำเข้าน้ำมันลดลง 5.8 ล้านบาร์เรลต่อวันในช่วง มิ.ย. 2567 รวมทั้ง ความกังวลต่ออัตราดอกเบี้ยของสหรัฐฯ ที่อาจจะอยู่ในระดับสูงต่อเนื่อง ประกอบกับ EIA (สำนักบริหารสารสนเทศพลังงานของสหรัฐฯ) ประเมินว่าบางประเทศในกลุ่ม OPEC+ จะทยอยเพิ่มกำลังการผลิตน้ำมัน หลังมติการลดกำลังการผลิตของกลุ่ม OPEC+ จะทยอยสิ้นสุดในช่วงครึ่งปีหลัง จึงคาดว่าปริมาณการผลิตน้ำมันของกลุ่ม OPEC+ ในช่วงครึ่งปีหลัง จะเพิ่มขึ้นราว 500,000 บาร์เรล/วัน เมื่อเทียบกับครึ่งปีแรก
- สำหรับราคาน้ำมันดีเซลของไทย คาดว่าราคาเฉลี่ยทั้งปี 2567 จะอยู่ที่ 32.1 บาท/ลิตร ซึ่งต่ำกว่าการประเมินในครั้งที่แล้ว (33 บาท/ลิตร) เพราะภาครัฐมีมติตรึงราคาน้ำมันดีเซลไม่ให้เกิน 33 บาท/ลิตร จนถึงสิ้นเดือนก.ค. 2567 นอกจากนี้ ราคาน้ำมันดีเซลยังเผชิญแรงกดดันเพิ่มเติมจากราคาน้ำมันดิบเบรนท์ที่มีแนวโน้มลดลงในช่วงครึ่งปีหลัง

สำนักวิจัยต่างๆของโลก และราคา Future ของน้ำมันดิบเบรนท์

สำนักวิจัย	ราคาน้ำมันดิบเบรนท์ ในปี 2566	ราคาน้ำมันดิบเบรนท์ ในปี 2567
Bloomberg Consensus และ EIA	82	83(86)
Future price		82(85)

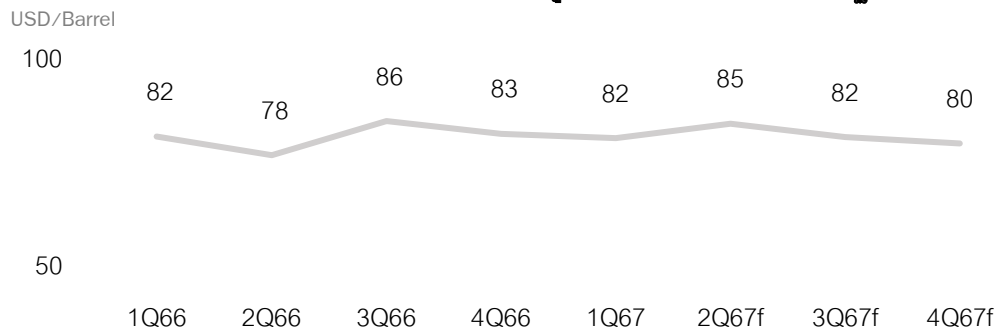
Krungthai COMPASS ปรับลดการคาดการณ์ราคาเฉลี่ยน้ำมันดิบเบรนท์ในปี 2567

ปี	ราคาน้ำมันดิบเบรนท์(USD/Barrel)
ปี 2566	82
ปี 2567	82 (86)

หมายเหตุ เลขในวงเล็บ () เป็นประมาณการ ณ เดือน เม.ย. 2567

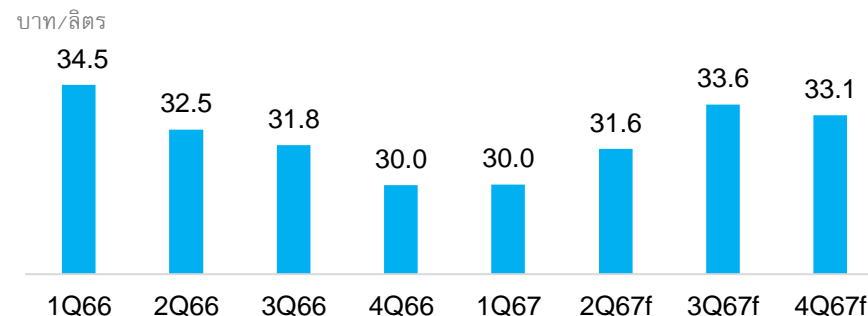
ทิศทางราคาน้ำมันดิบเบรนท์ที่ประเมินโดย Krungthai COMPASS

ราคาน้ำมันดิบเบรนท์เฉลี่ยทั้งปี 2566-67 อยู่ที่ 82 และ 82 ดอลลาร์สหรัฐ/บาร์เรล



ทิศทางราคาดีเซลของไทยที่ประเมินโดย Krungthai COMPASS*

ราคาดีเซลเฉลี่ยทั้งปี 2566-67 อยู่ที่ 32.2 และ 32.1 บาท/ลิตร*



ที่มา: Bloomberg consensus, JP Morgan, EIA., Future price โดย <https://www.investing.com/> และคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ซึ่งรวบรวมโดย Krungthai COMPASS

หมายเหตุ : *ดีเซลในกราฟด้านซ้ายมือ เป็นค่าเฉลี่ยของราคาดีเซลรายวันในแต่ละไตรมาสของ 4 สถานีเชื้อเพลิงขนาดใหญ่ ได้แก่ ปตท. บางจาก เซลล์ Caltex และ ESSO

ค่าไฟฟ้าของไทยเฉลี่ยในปี 2567 มีแนวโน้มลดลง และอยู่ในระดับเดียวกับการประเมินก่อนหน้านี้



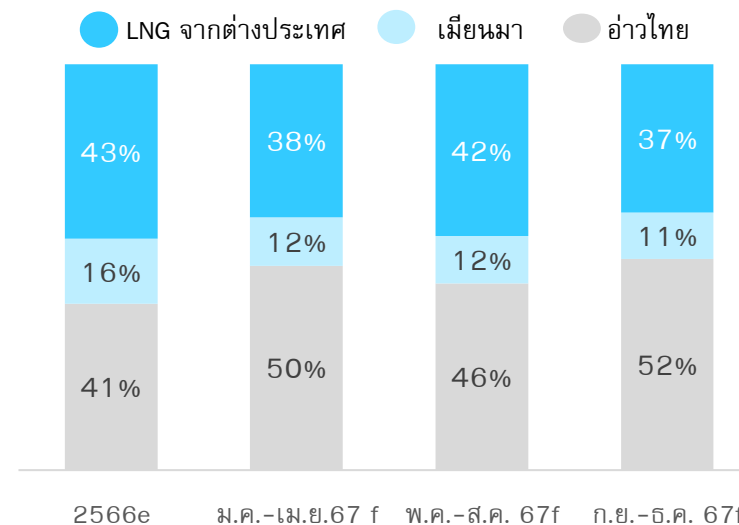
THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- สำหรับค่าไฟฟ้าเฉลี่ยทั้งปี 2567 คาดว่าจะอยู่ประมาณ 4.18 บาท/หน่วยไฟฟ้า ซึ่งสูงกว่าในระดับเดียวกับการคาดการณ์ในครั้งที่แล้ว (4.18 บาท/หน่วยไฟฟ้า) เนื่องจากราคาก๊าซธรรมชาติอยู่ในระดับเดียวกับการประเมินในครั้งที่แล้ว (306 บาท/MMBTU) อย่างไรก็ตาม ค่าไฟฟ้ามียังมีแนวโน้มลดลงในปี 2567 ตามราคาก๊าซธรรมชาติ เพราะ 1) ภาครัฐจะมีแนวโน้มที่จะเปลี่ยนวิธีการจัดสรรก๊าซธรรมชาติในอ่าวไทยจากเดิมที่จะจัดสรรก๊าซธรรมชาติในแหล่งดังกล่าวให้กับอุตสาหกรรมปิโตรเคมีและผู้ผลิตแก๊สหุงต้ม ก่อนอุตสาหกรรมอื่นๆ เป็นจัดสรรให้กับผู้ผลิตแก๊สหุงต้มเป็นอันดับแรก ซึ่งวิธีดังกล่าวทำให้ราคาก๊าซธรรมชาติลดลง 13.8 บาท/MMBTU ในปี 2567 2) บมจ. ปตท.สำรวจและผลิตปิโตรเลียม (ปตท.สผ.) สามารถเพิ่มกำลังผลิตก๊าซธรรมชาติในแหล่งเอราวัณ (G1/61) ของอ่าวไทย ตามสัญญาที่กำหนดไว้ที่ 800 ล้านลูกบาศก์ฟุตต่อวัน จึงทำให้สัดส่วนปริมาณก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทยเพิ่มขึ้น ซึ่งส่งผลให้ราคาก๊าซธรรมชาติของไทยลดลง

ราคาก๊าซธรรมชาติ (ที่ไม่รวมค่าบริการ) และค่าไฟฟ้าของไทย

ปี	ราคาก๊าซธรรมชาติเฉลี่ยของไทย (บาท/MMBTU)*	ค่าไฟฟ้า (บาท/หน่วยไฟฟ้า)
ปี 2566	366	4.67
ม.ค.-เม.ย. 2567	333	4.18
พ.ค.-ส.ค. 2567f	284	4.18
ก.ย.-ธ.ค. 2567f	297	4.18
ราคาเฉลี่ยปี 2567f	304	4.18

สัดส่วนปริมาณการผลิตก๊าซธรรมชาติจากแต่ละแหล่ง



ที่มา: Eppo, Bloomberg consensus (พ.ค. 2567) และเอกสารการรับฟังความคิดเห็น เรื่อง ค่าไฟฟ้าตามสูตรการปรับค่า Ft สำหรับงวด พ.ค.-ก.ย.2567 (มี.ค.2567), ข่าวประชาสัมพันธ์ เรื่อง “กกพ.” เคาะค่าเอฟทีรอบ ม.ค.-เม.ย.67 ที่ 39.72 สตางค์ต่อหน่วย ส่งผลค่าไฟฟ้า 4.18 บาทต่อหน่วย ตามมติ กกพ.(10 ม.ค.2567) และกกพ.(ม.ค.2567) ซึ่งรวบรวมและคำนวณโดย Krungthai COMPASS

หมายเหตุ : *ราคาก๊าซธรรมชาติเฉลี่ยของไทยเป็นราคาที่ขายให้กับกิจการผลิตไฟฟ้า

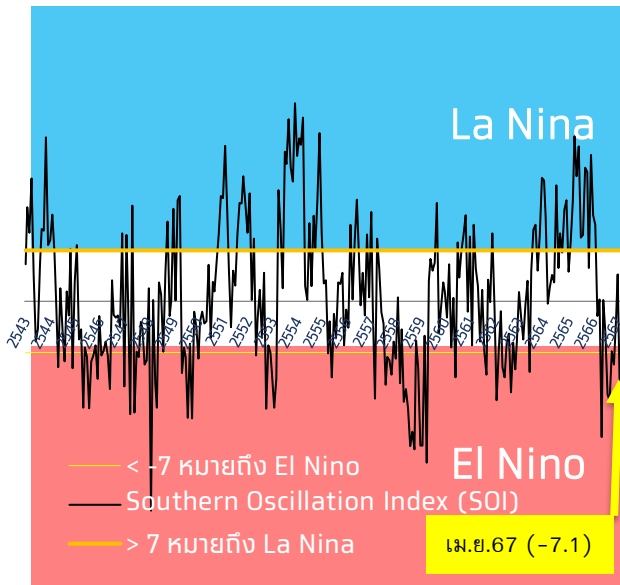
ในช่วงครึ่งปีแรกของปี 2567 ไทยยังได้รับผลกระทบจากปรากฏการณ์เอลนีโญ



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- ในช่วงครึ่งปีแรกของปี 2567 ไทยยังอยู่ในปรากฏการณ์เอลนีโญหรือฝนแล้ง ทำให้ปริมาณน้ำฝนสะสมในช่วง ม.ค.-พ.ค. 67 ต่ำกว่าระดับปกติในทุกพื้นที่ โดยภาคกลางและตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งเป็นภาคที่มีการเพาะปลูกพืชสำคัญเช่น ข้าวและอ้อย มีปริมาณน้ำฝนต่ำกว่าปกติถึง 26-28%
- ปริมาณน้ำที่สามารถใช้การได้โดยรวมทั้งประเทศต่ำกว่าระดับวิกฤติ โดยเฉพาะในภาคกลางที่มีปริมาณน้ำใช้การได้เหลือเพียง 16%

El Niño–Southern Oscillation Index (ENSO)



ที่มา: The El Niño–Southern Oscillation (ENSO)

หมายเหตุ: ข้อมูล ณ พ.ค. 2567

ปริมาณน้ำฝนสะสม ม.ค.-พ.ค. 2567

ภาค	ปริมาณฝนสะสม (มม.)	ค่าปกติ (มม.)	ผลต่างจากค่าปกติ (%)
เหนือ	138.6	208.1	-33
ตะวันออกเฉียงเหนือ	172.9	241.6	-28
กลาง	166.4	224.2	-26
ตะวันออก	225.5	314.5	-28
ใต้ฝั่งตะวันออก	174.8	376.4	-54
ใต้ฝั่งตะวันตก	271.1	489.0	-45

ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา

หมายเหตุ: ค่าปกติ คือ ค่าเฉลี่ยปริมาณน้ำฝนย้อนหลัง 30 ปี

ปริมาณน้ำในเขื่อนใช้การได้จริง รายภาค

ปี/ภาค	เหนือ	กลาง	อีสาน	ใต้	รวม
2567	22%	16%	30%	48%	29%
2566	32%	17%	32%	45%	33%
2565	23%	26%	40%	51%	37%
2564	11%	10%	33%	49%	22%
2563	9%	12%	18%	38%	19%
2558	14%	12%	23%	61%	25%

■ คือ ปริมาณน้ำในเขื่อนน้อยอยู่ในระดับวิกฤติ ซึ่งมีปริมาณใช้การได้น้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%

ที่มา: กรมชลประทาน และข้อมูลจากกรมทรัพยากรน้ำ

หมายเหตุ: ข้อมูล ณ พ.ค. 2567

ภัยแล้งทำให้ผลผลิตสินค้าเกษตรสำคัญ ณ ม.ค.-เม.ย. 2567 หดตัวทุกรายการ



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- ผลผลิตสินค้าเกษตรสำคัญของไทย ณ ม.ค.-เม.ย. 2567 ลดลงจากผลกระทบของภัยแล้ง โดยผลผลิตผลไม้หดตัวถึง 24.5%YoY และอ้อยหดตัวถึง 12.2%YoY

อัตราการเปลี่ยนแปลงของดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรสำคัญของไทย ณ ม.ค.-เม.ย. 2567

สินค้าเกษตร	ม.ค.-เม.ย. 67 %YoY	เม.ย. 67 %YoY
หมวดพืช	-9.2%	-15.0%
ข้าว	-6.5%	-7.2%
อ้อย	-12.2%	-13.9%
มันสำปะหลัง	-8.5%	-5.3%
ผลไม้	-24.5%	-39.5%
ปาล์มน้ำมัน	-12.2%	18.8%
ยางพารา	-0.1%	-2.6%

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

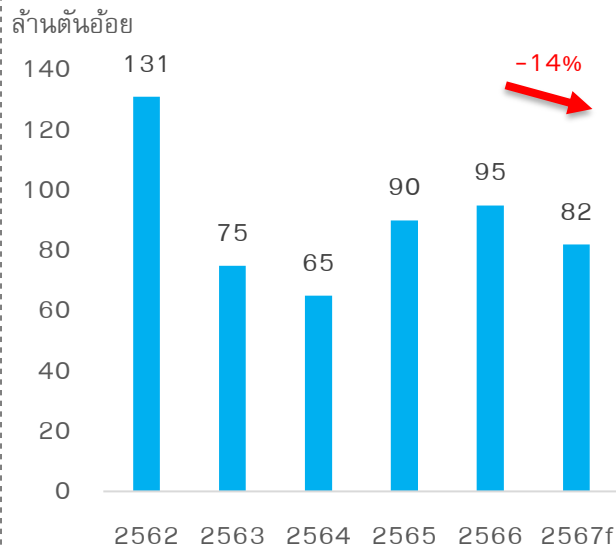
ในปี 2567 ผลผลิตอ้อยที่ลดลง ส่งผลกระทบต่อภาพรวมปริมาณส่งออก น้ำตาล



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

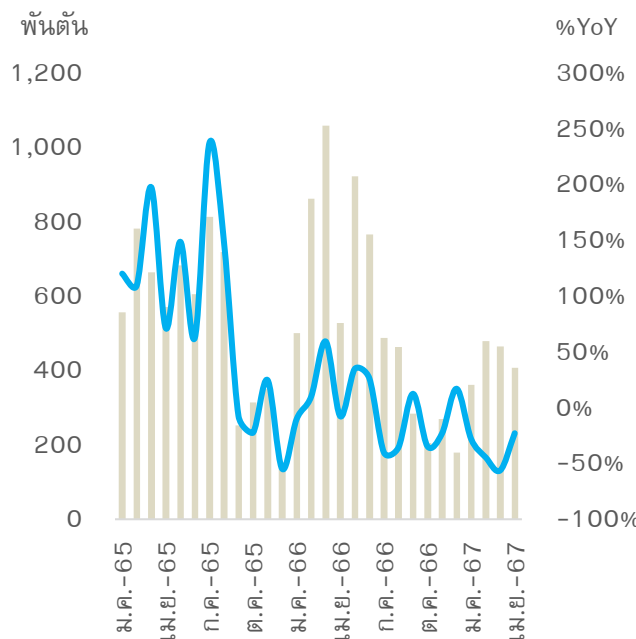
- **ภัยแล้งกระทบผลผลิตอ้อยในปี 2567 (การผลิตปี 2566/67)** คาดว่าผลผลิตอ้อยจะมีปริมาณอยู่ที่ 82 ล้านตัน หรือลดลง 14%YoY ซึ่งถือว่าเป็นระดับที่ต่ำเมื่อเทียบกับค่าเฉลี่ยในช่วงปกติในปี 2560-2565 ที่อยู่ที่ราว 98 ล้านตัน
- **ผลผลิตที่จำกัดจะทำให้ปริมาณส่งออกน้ำตาลในปี 2567 อยู่ที่ 5.3 ล้านตัน หรือลดลง 19%YoY** โดยปริมาณส่งออกน้ำตาลในเดือน ม.ค.-เม.ย. 2567 อยู่ที่ 1.7 ล้านตัน ลดลงถึง 42%YoY เนื่องจากภัยแล้ง และฐานที่สูงในปีก่อน โดยเฉพาะในเดือน มี.ค. 2566 ที่มีปริมาณส่งออกถึง 1.1 ล้านตัน หรือคิดเป็น 1 ใน 6 ของปริมาณส่งออกทั้งปี 2566 เนื่องจากในช่วงนั้นคู่ค้ามีความกังวลด้านความมั่นคงทางอาหาร ทำให้แรงซื้อเพิ่มขึ้น ส่วนในช่วงครึ่งปีหลังของปี 2567 คาดว่าอัตราการหดตัวของปริมาณส่งออกจะไม่มากเท่าช่วงครึ่งปีแรกของปี 2567 จากฐานที่ต่ำของช่วงเดือน ต.ค.-ธ.ค. 2566 เพราะคู่ค้ามีการเร่งซื้อในช่วงครึ่งปีแรกของปี 2566

คาดการณ์ปริมาณผลผลิตอ้อย ปี 2567



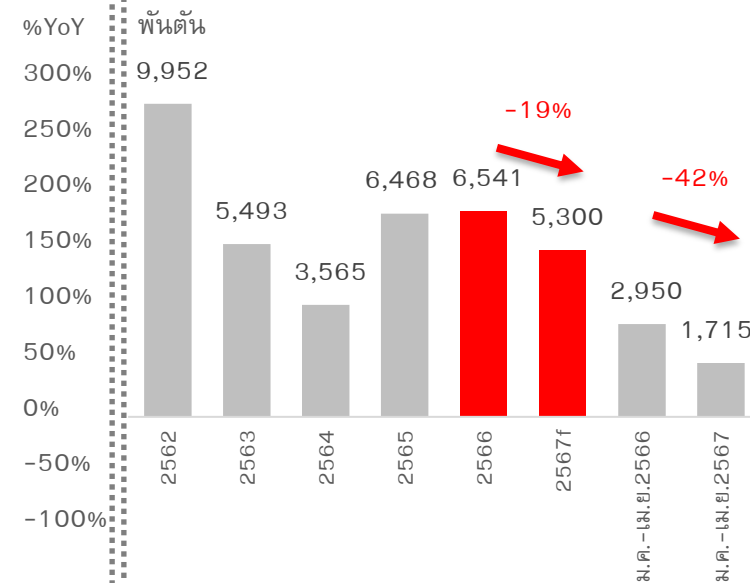
ที่มา: สำนักบริหารอ้อยและน้ำตาลทราย

ปริมาณส่งออกน้ำตาล รายเดือน



ที่มา: กระทรวงพาณิชย์, FAO

คาดการณ์ปริมาณส่งออกน้ำตาล ปี 2567



ที่มา: กระทรวงพาณิชย์, FAO

หมายเหตุ: f = ประเมินการโดยทีม Krungthai COMPASS ซึ่งรวมผลของค่าความหวานไว้ด้วยแล้ว

เช่นเดียวกับผลผลิตหัวมันสดที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง รวมทั้งเผชิญปัจจัยซ้ำเติมจากปัญหาโรคใบด่าง กระทบการส่งออก

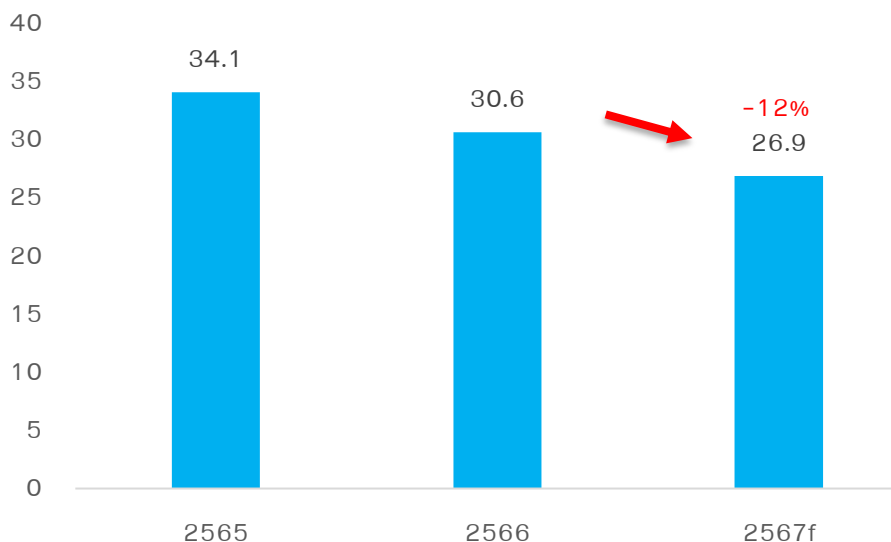


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- ผลผลิตมันสำปะหลังไทยจะไม่เพียงพอต่อการส่งออกในปี 2567 เนื่องจากปัญหาภัยแล้งในช่วงครึ่งแรกและบางพื้นที่ยังประสบปัญหาโรคใบด่าง ทำให้ผลผลิตได้รับความเสียหาย จึงคาดว่าผลผลิตมันสดอยู่ที่ 26.9 ล้านตัน หรือลดลง 12%YoY
- จากปัจจัยด้านผลผลิตที่มีจำกัด ทำให้ปี 2567 ภาพรวมการส่งออกมันสำปะหลัง (มันเส้นและมันอัดเม็ด รวมแป้งมันสำปะหลัง) จะอยู่ที่ 6.8 ล้านตัน หรือหดตัว 20%YoY โดยปริมาณส่งออกในเดือน ม.ค.-เม.ย. 2567 ลดลง 59%YoY แต่คาดว่าปริมาณส่งออกมันสำปะหลังในช่วงครึ่งปีหลังจะไม่หดตัว ในอัตราที่สูงเหมือนในช่วงครึ่งปีแรก เนื่องจากฐานที่ต่ำในช่วงปลายปี 2566 เพราะในช่วงนั้นมีปัญหาขาดแคลนท่อนพันธุ์จากภัยแล้ง และโรคใบด่างมันสำปะหลัง ประกอบกับคาดว่าในช่วงครึ่งหลังของปี 2567 ปัญหาโรคใบด่างมันสำปะหลังจะสามารถควบคุมได้ในวงจำกัดมากขึ้น

คาดการณ์ปริมาณผลผลิตหัวมันสด ปี 2567

ล้านตันหัวมันสด

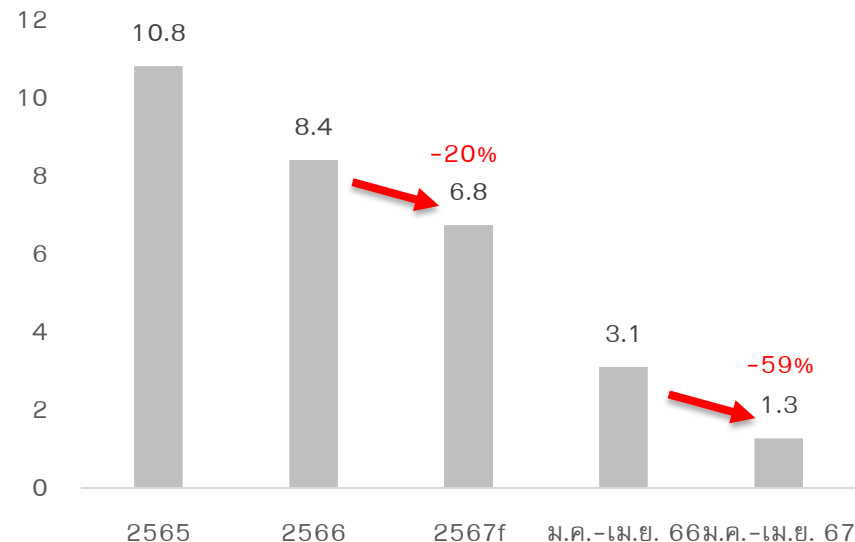


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ: f = ประมาณการโดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

คาดการณ์ปริมาณส่งออกมันสำปะหลัง ปี 2567

ล้านตัน



ที่มา: กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ: f = ประมาณการโดยทีม Krungthai COMPASS

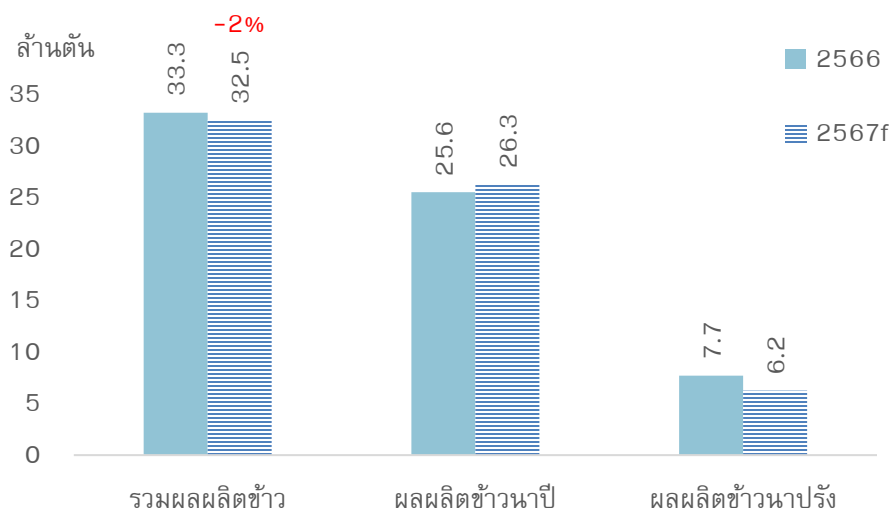
แม้ว่าผลผลิตข้าวในปี 2567 จะได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง แต่ยังคงเพียงพอต่อการส่งออก



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- ภัยแล้งกระทบผลผลิตข้าวในปี 2567 แต่ไม่กระทบการส่งออกเพราะยังมีสต็อกเพียงพอ โดยคาดว่าผลผลิตข้าวเปลือกในปี 2567 จะมีปริมาณอยู่ที่ 32.5 หรือลดลง 2.2%YoY ซึ่งถือว่าเป็นระดับที่ต่ำเมื่อเทียบกับค่าเฉลี่ยในช่วงปกติในปี 2551-2557 ที่อยู่ที่ราว 35 ล้านตัน
- คาดว่าปริมาณส่งออกข้าวในปี 2567 อยู่ที่ 9.2 ล้านตัน หรือเพิ่มขึ้น 5.0%YoY เพราะผลผลิตข้าวไทยยังคงเพียงพอต่อการส่งออก เนื่องจากไทยยังคงมีปริมาณสต็อกข้าวอยู่ที่ราว 2-3 ล้านตัน อีกทั้งปัจจัยหนุนจากนโยบายการจำกัดการส่งออกข้าวของอินเดียที่คาดว่าจะยังคงไว้จนถึงปลายปี 2567 อย่างไรก็ตาม ปริมาณส่งออกที่สูงในช่วงปลายปี 2566 จะทำให้ภาพรวมอัตราการขยายตัวของปริมาณส่งออกข้าวในช่วงครึ่งปีหลังไม่สูงเท่าช่วงครึ่งปีแรกของปี 2567

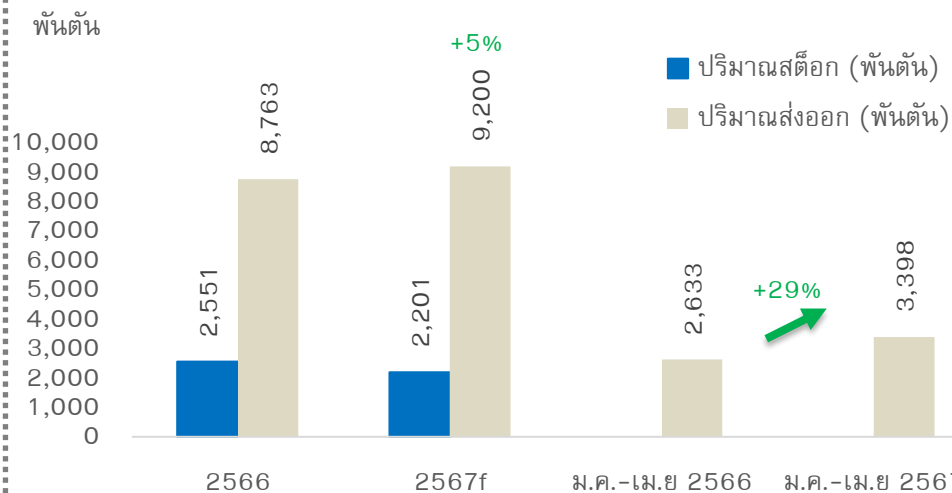
คาดการณ์ผลผลิตข้าวไทย ปี 2567



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ: f = ประมาณการโดยอ้างอิงข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

คาดการณ์ปริมาณส่งออกข้าวไทย ปี 2567



ที่มา: กระทรวงพาณิชย์, FAO

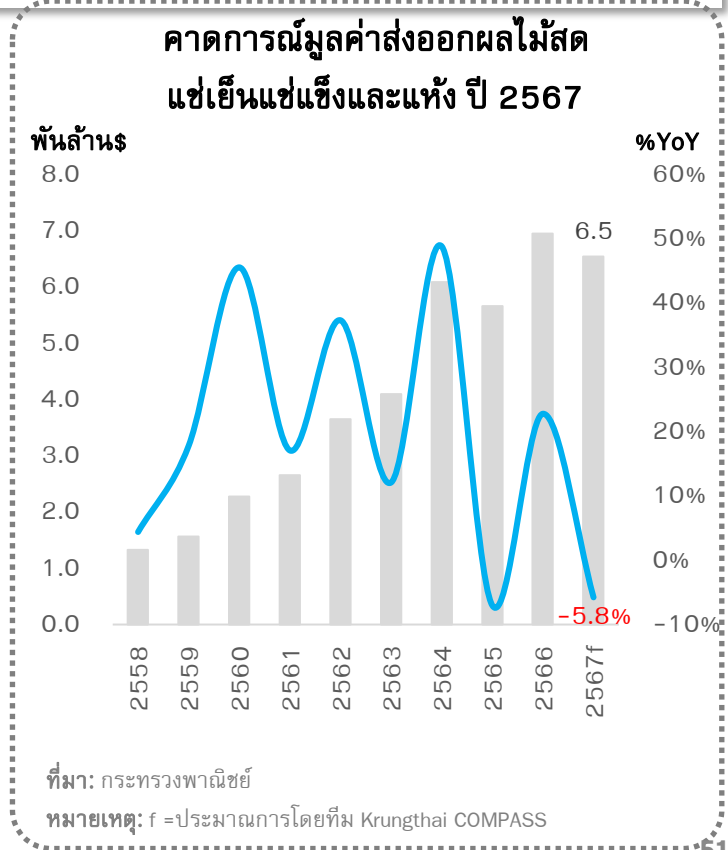
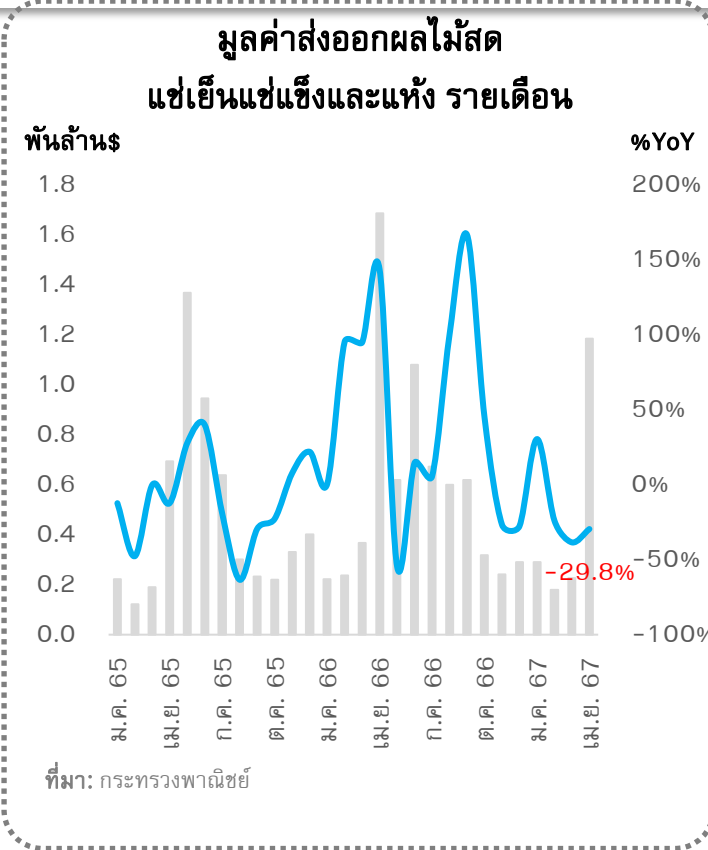
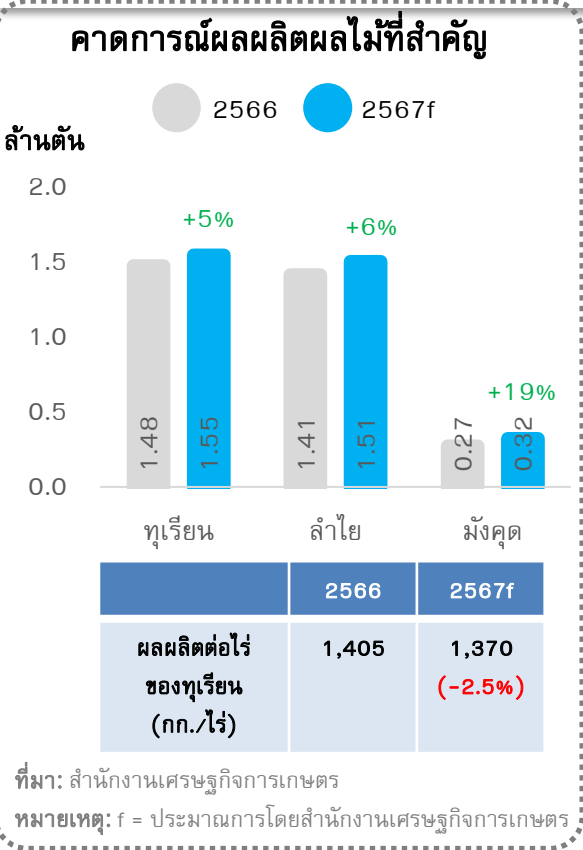
หมายเหตุ: f = ประมาณการโดยทีม Krungthai COMPASS

ผลผลิตต่อไร่ของทุเรียนในปี 2567 ลดลง ทำให้ผลผลิตรวมขยายตัวลดลงกว่าการขยายตัวในปีก่อน



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- ในปี 2567 แม้อพื้นที่เพาะปลูกผลไม้อย่างทุเรียน (สินค้าหลักในหมวดส่งออกผลไม้) เพิ่มขึ้น แต่ผลผลิตต่อไร่ของทุเรียนลดลงจากปัญหาภัยแล้ง ทำให้ผลผลิตรวมขยายตัวลดลงกว่าการขยายตัวในปีก่อน กอปรกับการแข่งขันในตลาดจีนรุนแรงมากขึ้น โดยเฉพาะคู่แข่งอย่างเวียดนามที่ขยายตลาดผลไม้ในจีนเพิ่มขึ้นกระทบการส่งออกผลไม้ของไทย
- คาดว่ามูลค่าส่งออกผลไม้ในปี 2567 อยู่ที่ 6.5 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ หรือลดลง 5.8%YoY โดยมูลค่าส่งออกผลไม้ในเดือน ม.ค.-เม.ย. 2567 อยู่ที่ 1.9 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงถึง 25%YoY เนื่องจากภัยแล้งกระทบต่อผลผลิต และทำให้ผลผลิตออกช้ากว่าปกติ แต่คาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้นในช่วงเดือน พ.ค.-มิ.ย. ซึ่งจะทำให้มีปริมาณผลผลิตเพื่อส่งออกเพิ่มขึ้น สอดคล้องกับมุมมองของกระทรวงพาณิชย์ที่คาดว่า ในช่วงที่เหลือของปี 2567 การส่งออกผลไม้จะเพิ่มขึ้นจากผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น



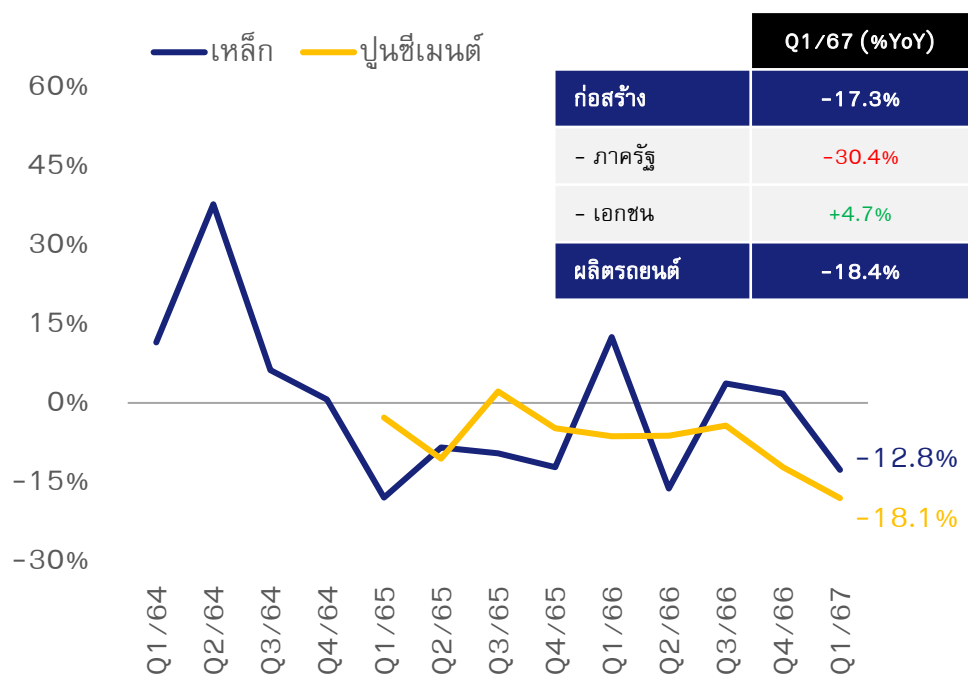
มูลค่าก่อสร้างโดยรวมใน Q1/67 หดตัวกดดันการใช้วัสดุก่อสร้าง รัฐเร่งเบิกจ่ายงบลงทุนหนุนมูลค่าก่อสร้างในช่วงที่เหลือของปี



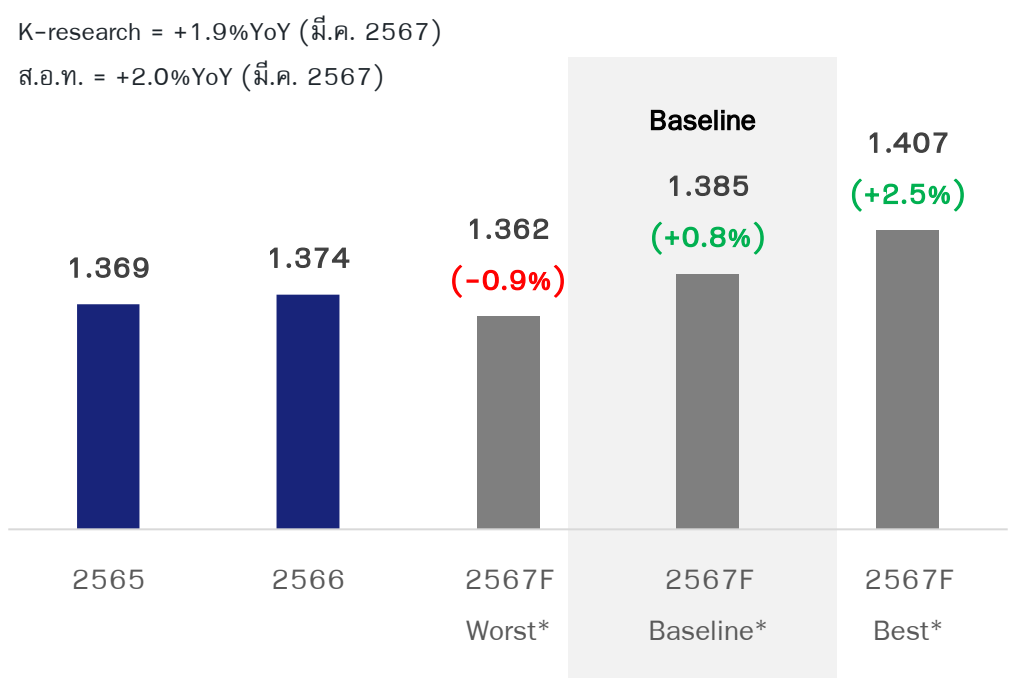
THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- การใช้เหล็กและปูนซีเมนต์ใน Q1/67 หดตัว -12.8%YoY และ -18.1%YoY ตามลำดับ โดยได้รับผลกระทบหลักจากการหดตัวของงานก่อสร้างโดยรวมที่ -17.3%YoY ขณะที่การใช้เหล็กที่ติดลบนั้นยังถูกซ้ำเติมจากการผลิตรถยนต์ที่หดตัวไปถึง -18.4%YoY ในช่วงเวลาเดียวกัน
- มูลค่าก่อสร้างรวม (รัฐ+เอกชน) สำหรับปีปฏิทิน 2567 คาดว่าจะเติบโตได้เล็กน้อยที่ 0.8%YoY ในกรณี Baseline และมีแนวโน้มผันผวนอยู่ระหว่าง -0.9%YoY ถึง +2.5%YoY ขึ้นอยู่กับการเร่งรัดการเบิกจ่ายงบลงทุนของภาครัฐซึ่งคาดว่าจะมีความชัดเจนขึ้นตั้งแต่เดือน พ.ค. 2567 เป็นต้นไป

การบริโภควัสดุก่อสร้างหดตัวใน Q1/67 (%YoY)



มูลค่าก่อสร้างรวม (รัฐ+เอกชน) (ลลป. , %YoY)



หมายเหตุ: * Growth Rate ของมูลค่าก่อสร้างเอกชน = 2.8% ทุกกรณี ส่วนมูลค่าก่อสร้างภาครัฐ Worst = -3.6%, Baseline -0.7% และ Best = +2.2% โดยแปรผันตามอัตราการเบิกจ่ายงบลงทุนซึ่งกำหนดสมมุติฐานว่า ณ สิ้นปี 67FY Worst สามารถเบิกจ่ายได้ = 60%, Baseline = 65% และ Best = 70% โดยทุกกรณีกำหนดให้อัตราเบิกจ่ายงบลงทุน Q1/68FY = 10.0%

ที่มา: ISIT, NESDC, OIE และวิเคราะห์โดย Krungthai COMPASS

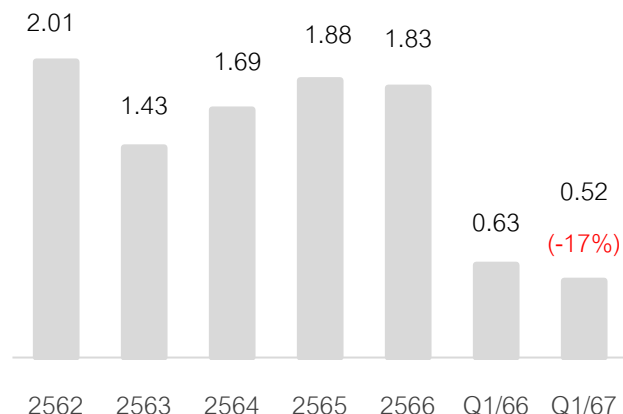
ประมาณการยอดผลิตรถยนต์ล่าสุดจากหน่วยงานต่าง ๆ



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- ส.อ.ท. อยู่ระหว่างพิจารณาปรับเป้าหมายผลิตรถยนต์ปี 2567 ลง จากเดิมที่ตั้งเป้าไว้ที่ 1.9 ล้านคัน โดยรอพิจารณามาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจของภาครัฐ ก่อน ทั้งนี้ ส.อ.ท. มองว่ารถยนต์ BEV ที่คาดว่าจะเริ่มเดินสายการผลิตได้เร็วขึ้น ประกอบกับมาตรการต่างๆ ของภาครัฐ งบประมาณปี 2567FY ที่มีผลบังคับใช้ และการลงทุนของเอกชนปรับตัวที่ดีขึ้น จะช่วยหนุนให้ยอดการผลิตกลับมาฟื้นตัวได้ในช่วง Q3/2567
- Toyota ปรับลดคาดการณ์ยอดขายรถยนต์ปี 2567 ลงเหลือ 7.3 แสนคัน จากเดิมที่คาดการณ์ไว้อยู่ที่ 7.8-8 แสนคัน หรือลดลงราว 7-9%

ยอดการผลิตรถยนต์ (ล้านคัน)



ประมาณการยอดผลิตรถยนต์ล่าสุดจากหน่วยงานต่าง ๆ

		2566	2567F					
		Actual	ส.อ.ท. (กำลังพิจารณา ปรับเป้า)	Toyota (Mar 24)	LHB (Mar 24)	KBank (Mar 24)	DAOL (May 24)	KTB (May 24)
Production	ล้านคัน	1.83	1.90	-	-	-	1.60	1.75-1.77
	%YoY	-2.6%	3.5%	-	-	-	-12.8%	-3.5% ถึง -4.6%
Domestic	ล้านคัน	0.78	0.75	0.73	0.80	0.75	-	0.63-0.65
	%YoY	-8.7%	-3.3%	-5.9%	3.1%	-3.3%	-	-16% ถึง -19%
Export	ล้านคัน	1.12	1.15	-	-	-	-	1.12
	%YoY	+11.7%	2.9%	-	-	-	-	+0.2%