

THAILAND OVERVIEW

THAILAND'S ROBOT AND AUTOMATION INDUSTRY

QUARTERLY REPORT Q4 2025



Q4

2025

QUARTERLY REPORT Q4-2025

THAILAND'S

ROBOT & AUTOMATION INDUSTRY



A&R

- AUTOMOTIVE INDUSTRY IN THAILAND
- WORLD ECONOMIC OUTLOOK
- THAILAND OVERVIEW

คณะผู้จัดทำ
ศิโรรัตน์ สุภษา
กนิษฐา ศรีนิล
ยุทธภูมิ อุดกั้ง



www.tgi.or.th (038) 215033-39

CONTENTS

2025 Q4

QUARTERLY REPORT

THAILAND'S ROBOT & AUTOMATION INDUSTRY



5

ภาพรวมภาวะเศรษฐกิจของ
โลกและประเทศไทย
ไตรมาสสี่ ปี 2568



16

ภาวะอุตสาหกรรมหุ่นยนต์
ของประเทศไทย
ไตรมาสสี่ ปี 2568



30

ภาคผนวก

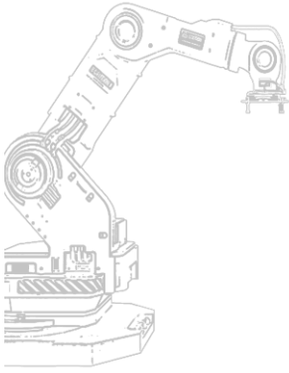


25

HOT ISSUE

รายงานนี้นำเสนอข้อมูลที่มีการรวบรวม เรียบเรียง รวมถึงการแปลจากภาษาต่างประเทศและการเชื่อมโยงข่าวสารจากแหล่งต่างๆ เพื่อให้เกิดความสะดวกต่อผู้ใช้งาน สถาบันไทย-เยอรมัน ไม่มีส่วนเกี่ยวข้องหรือมีส่วนได้ส่วนเสียกับแหล่งข่าว จึงขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่รับผิดชอบต่อความสูญเสียหรือเสียหายใด ไม่ว่าทางตรงหรือทางอ้อม ที่เกี่ยวเนื่องหรือเป็นผลสืบเนื่องจากการนำข้อมูลในรายงานไปใช้

The information contained herein has been prepared to provide facts accurate as possible and does not purport to be all inclusive. The reader may not rely on this document in making reference. While the information contained herein is believed to be accurate, TGI has not independently verified any of the information contained herein and no representation or warranty is made by TGI as to the accuracy, reliability or completeness of this report. TGI expressly disclaims any and all responsibility or liability for any written or oral representations provided to the reader. Copyright@2016 Thai-German Institute (TGI). All rights reserved



QUARTERLY REPORT

THAILAND'S ROBOT & AUTOMATION INDUSTRY



ภาพรวมภาวะเศรษฐกิจของโลก และประเทศไทย

- WORD ECONOMIC OUTLOOK
- THAILAND OVERVIEW





เศรษฐกิจโลกไตรมาสสี่ ของปี 2568

เศรษฐกิจโลกในไตรมาสที่ 4 ของปี 2568 ขยายตัวต่อเนื่องจากไตรมาสก่อนหน้า แม้ว่าจะเป็นช่วงที่มีการดำเนินมาตรการกีดกันทางการค้าของสหรัฐฯ และความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ยังคงยืดเยื้อ แต่เศรษฐกิจหลายประเทศยังขยายตัวได้ดีโดยมีแรงสนับสนุนสำคัญจากการค้าระหว่างประเทศที่ขยายตัวในเกณฑ์ดีกว่าที่คาด ส่วนหนึ่งเป็นผลจากความสามารถของแต่ละประเทศในการปรับเปลี่ยนทิศทางการส่งออกไปยังประเทศคู่ค้าอื่น โดยเฉพาะเศรษฐกิจของกลุ่มประเทศอุตสาหกรรมใหม่ (NIEs) รวมถึงเศรษฐกิจตลาดเกิดใหม่และประเทศกำลังพัฒนาหลายประเทศที่ยังขยายตัวได้ดีจากการส่งออกไปยังประเทศเศรษฐกิจหลักเพื่อลดผลกระทบจากมาตรการกีดกันทางการค้า ประกอบกับผลบวกจากวัฏจักรขาขึ้นของสินค้าในกลุ่มอิเล็กทรอนิกส์ในตลาดโลก ทำให้การส่งออกและการผลิตสินค้าในกลุ่มอิเล็กทรอนิกส์และสินค้าที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมไฮเทคและปัญญาประดิษฐ์เพิ่มขึ้นอย่างมาก นอกจากนี้ เศรษฐกิจในหลายประเทศสำคัญยังได้รับแรงสนับสนุนจากการขยายตัวของการบริโภคและการลงทุนภายในประเทศเนื่องจากผลการดำเนินมาตรการนโยบายการเงินและการคลังที่ผ่อนคลายในช่วงก่อนหน้า อย่างไรก็ตาม การคาดการณ์แนวโน้มการชะลอตัวของเศรษฐกิจในระยะต่อไป และแรงกดดันเงินเฟ้อของประเทศส่วนใหญ่ที่ยังคงทรงตัวในระดับใกล้เคียงกับกรอบเป้าหมายนโยบายการเงิน ส่งผลให้ธนาคารกลางสำคัญยังคงผ่อนคลายนโยบายการเงินอย่างต่อเนื่อง



เศรษฐกิจสหรัฐ ขยายตัวในอัตราชะลอลงเมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้า โดยภาคการผลิตยังคงขยายตัวได้อย่างต่อเนื่องสะท้อนจากดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคการผลิต (Manufacturing PMI) ที่ระดับ 52.2 เพิ่มขึ้นจากระดับ 51.6 ในไตรมาสก่อนหน้า สูงสุดในรอบ 14 ไตรมาส โดยมีปัจจัยสนับสนุนสำคัญจากการลงทุนในหมวดไมซ์ที่อยู่อาศัย โดยเฉพาะการเร่งตัวของการลงทุนในเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) และโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัล อย่างไรก็ตาม การใช้จ่ายภาครัฐชะลอตัวลงสืบเนื่องจากสถานการณ์การหยุดดำเนินการของหน่วยงานรัฐบาลกลาง (Federal Government Shutdown) ในช่วงเดือนตุลาคมถึงพฤศจิกายน เช่นเดียวกับการชะลอตัวของการอุปโภคบริโภคภาคเอกชนที่สะท้อนผ่านมูลค่าการค้าปลีกซึ่งชะลอตัวลงในช่วงสองเดือนแรกของไตรมาส สอดคล้องกับระดับความเชื่อมั่นผู้บริโภคที่ปรับลดลงสู่ระดับ 94.2 จาก 97.4 ในไตรมาสก่อนหน้า เช่นเดียวกับตลาดแรงงานที่เริ่มชะลอตัวลงโดยการจ้างงานนอกภาคเกษตร (nonfarm payroll) เพิ่มขึ้นเพียง 50,000 ตำแหน่งในเดือนธันวาคม นับเป็นการเพิ่มขึ้นในอัตราที่ต่ำที่สุดนับตั้งแต่การแพร่ระบาดของโควิด-19 และส่งผลให้อัตราการว่างงานปรับเพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 4.5 เทียบกับร้อยละ 4.3 ในไตรมาสที่สาม และสูงสุดในรอบ 17 ไตรมาส ขณะที่อัตราเงินเฟ้อทั่วไป (CPI) ยังทรงตัวอยู่ที่ร้อยละ 2.7 สูงกว่ากรอบเป้าหมายนโยบายการเงินระยะปานกลางที่ร้อยละ 2.0 ทิศทางเศรษฐกิจและตลาดแรงงานที่มีแนวโน้มอ่อนแรงลงส่งผลให้ธนาคารกลางสหรัฐฯ มีการปรับลดอัตราดอกเบี้ยนโยบายติดต่อกันสองครั้งในการประชุมในเดือนตุลาคมและธันวาคมสู่ระดับร้อยละ 3.50 - 3.75 ณ สิ้นปี 2568 **รวมทั้งปี 2568 เศรษฐกิจสหรัฐฯ มีแนวโน้มที่จะขยายตัวร้อยละ 2.1 ชะลอลงจากร้อยละ 2.8 ในปีก่อนหน้า**

เศรษฐกิจยูโรโซน ขยายตัวร้อยละ 1.3 เทียบกับร้อยละ 1.4 ไตรมาสก่อนหน้า ตามการอุปโภคบริโภคภายในประเทศขยายตัวต่อเนื่องโดยมีปัจจัยสนับสนุนจากตลาดแรงงานที่ยังแข็งแกร่ง สะท้อนจากอัตราการว่างงานอยู่ในระดับต่ำที่ร้อยละ 6.2 ในเดือนธันวาคม 2568 เช่นเดียวกับการขยายตัวในเกณฑ์ดีของค่าจ้างที่แท้จริง ส่งผลให้ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคบริการอยู่ที่ระดับ 53.0 สูงกว่าระดับ 50.0 เป็นไตรมาสที่ 8 ติดต่อกัน อย่างไรก็ตาม การส่งออกสินค้าและการผลิตชะลอตัวลงจากผลกระทบของมาตรการกีดกันทางการค้าของสหรัฐฯ โดยการส่งออกสินค้าในสองเดือนแรกของไตรมาสสุดท้ายของปี 2568 ขยายตัวร้อยละ 6.5 ชะลอลงจากร้อยละ 8.0 ในไตรมาสก่อนหน้า เช่นเดียวกับดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคอุตสาหกรรมลดลงมาอยู่ที่ระดับ 49.5 ลดลงจากระดับ 50.1 ในไตรมาสก่อนหน้า ขณะที่อัตราเงินเฟ้อยังทรงตัวอยู่ในระดับใกล้เคียงกับเป้าหมายนโยบายการเงินส่งผลให้ธนาคารกลางยุโรปยังคงอัตราดอกเบี้ยนโยบายอย่างต่อเนื่อง **รวมทั้งปี 2568 เศรษฐกิจยูโรโซนขยายตัวร้อยละ 1.5 ต่อเนื่องจากร้อยละ 1.6 ในปี 2567**

ที่มา : CEIC รวบรวมโดย สศช.

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

เศรษฐกิจญี่ปุ่น ขยายตัวร้อยละ 0.1 ชะลอตัวลงจากร้อยละ 0.6 ไตรมาสที่ผ่านมา โดยเป็นผลมาจากการลดลงของการส่งออกภาคบริการเนื่องจากสถานการณ์ความขัดแย้งระหว่างจีนและญี่ปุ่นเหนือคาบสมุทรไต้หวัน รวมไปถึงการลดลงของการลงทุนภาครัฐที่ร้อยละ 3.1 ต่อเนื่องจากการลดลงร้อยละ 1.7 ในไตรมาสที่แล้ว เช่นเดียวกับกับการลงทุนในที่อยู่อาศัยที่ลดลงร้อยละ 4.2 ต่อเนื่องจากการลดลงร้อยละ 8.0 ในไตรมาสที่สาม อย่างไรก็ตาม เศรษฐกิจญี่ปุ่นยังคงได้รับแรงสนับสนุนจากการขยายตัวของการลงทุนภาคเอกชนและการส่งออกสินค้า โดยการสำรวจมุมมองต่อเศรษฐกิจระยะสั้นของธุรกิจทั่วประเทศ (Tankan Survey) ประจำไตรมาสที่ 4 ปี 2568 พบว่าดัชนี Tankan ปรับตัวเพิ่มขึ้นเป็น 17.0 จาก 15.0 ในไตรมาสที่ผ่านมา ขณะที่แผนการลงทุนในสินทรัพย์ประจำและการลงทุนในซอฟต์แวร์ประจำปีงบประมาณ 2568 เพิ่มขึ้นร้อยละ 14.0 และร้อยละ 13.1 ส่งผลให้การลงทุนภาคเอกชนที่ไม่ใช่ที่อยู่อาศัยขยายตัวร้อยละ 1.7 เพิ่มขึ้นจากร้อยละ 0.8 ในไตรมาสที่สาม ส่วนการส่งออกสินค้าขยายตัวร้อยละ 3.8 เร่งขึ้นจากร้อยละ 1.4 ในไตรมาสที่สาม นอกจากนี้การอุปโภคบริโภคภาคเอกชนยังคงได้รับแรงสนับสนุนจากความเชื่อมั่นผู้บริโภคที่ปรับเพิ่มขึ้นโดยในไตรมาสที่ 4 อยู่ที่ 36.4 เทียบกับ 34.2 ส่งผลให้การอุปโภคบริโภคภาคเอกชนขยายตัวร้อยละ 1.3 ต่อเนื่องจากร้อยละ 1.5 ในไตรมาสที่ผ่านมา อย่างไรก็ตาม อัตราเงินเฟ้อในไตรมาสที่ 4 อยู่ที่ร้อยละ 2.8 เทียบกับร้อยละ 2.9 ในไตรมาสก่อนหน้า ยังคงสูงกว่าเป้าหมายนโยบายการเงินในระยะปานกลางที่ร้อยละ 2.0 ส่งผลให้ธนาคารกลางญี่ปุ่นมีมติขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบายเป็นร้อยละ 0.75 สูงที่สุดในรอบ 30 ปี เพื่อลดแรงกดดันด้านเงินเฟ้อรวมถึงลดแรงกดดันจากการอ่อนค่าของอัตราแลกเปลี่ยน **รวมทั้งปี 2568 เศรษฐกิจญี่ปุ่นขยายตัวร้อยละ 1.1 พื้นตัวขึ้นจากการลดลงร้อยละ (-0.2) ในปี 2567**

เศรษฐกิจจีน ขยายตัวร้อยละ 4.5 ชะลอลงจากร้อยละ 4.8 ในไตรมาสก่อนหน้า และต่ำสุดในรอบ 12 ไตรมาส แม้ว่าการส่งออกสินค้าจะยังคงขยายตัวอย่างต่อเนื่องจากความสามารถในการปรับตัวโดยการปรับเปลี่ยนทิศทางการส่งออกไปยังภูมิภาคอื่น อาทิ เอเชีย ตะวันออกกลาง แอฟริกา และละตินอเมริกา เพื่อเป็นการทดแทนการส่งออกไปยังสหรัฐฯ ที่ปรับตัวลดลงอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้การส่งออกสินค้าของจีนยังคงขยายตัวที่ร้อยละ 3.8 เทียบกับร้อยละ 6.5 ในไตรมาสก่อนหน้า และยังคงมีดุลการค้าเกินดุล 3.2 แสนล้านดอลลาร์ สหรัฐ เพิ่มขึ้นจากการเกินดุล 2.9 แสนล้านดอลลาร์ สหรัฐ ในไตรมาสก่อนหน้า และสูงสุดเป็นประวัติการณ์ ขณะที่การลงทุนยังคงปรับตัวลดลง โดยการลงทุนสินทรัพย์ถาวรลดลงร้อยละ 5.7 ต่อเนื่องจากการลดลงร้อยละ 2.0 ในไตรมาสก่อนหน้า และต่ำสุดในรอบ 7 ไตรมาส โดยเฉพาะอย่างยิ่งการลงทุนในภาคอสังหาริมทรัพย์ที่ยังลดลงที่ร้อยละ 17.4 ต่อเนื่องจากการลดลงร้อยละ 13.9 ในไตรมาสก่อนหน้า และนับเป็นการลดลงต่ำสุดนับตั้งแต่ปี 2540 ส่งผลให้ราคาบ้านใหม่และยอดขายอสังหาริมทรัพย์เพื่อการพาณิชย์ปรับตัวลดลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบ 10 ปี ขณะที่อัตราเงินเฟ้ออยู่ที่ร้อยละ 0.6 เทียบกับการลดลงร้อยละ 0.2 ในไตรมาสก่อนหน้า และสูงสุดในรอบ 11 ไตรมาส ตามราคาสินค้าในหมวดอาหารที่เพิ่มขึ้น แต่ดัชนีราคาผู้ผลิตยังคงลดลงร้อยละ 2.1 เทียบกับการลดลงร้อยละ 2.9 ในไตรมาสก่อนหน้า และเป็นการลดลงต่อเนื่องกันเป็นไตรมาสที่ 13 อย่างไรก็ตาม ธนาคารกลางจีน (PBOC) ยังคงอัตราดอกเบี้ยนโยบายอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ **รวมทั้งปี 2568 เศรษฐกิจจีนขยายตัวร้อยละ 5.0 เท่ากับปีก่อน และสามารถบรรลุเป้าหมายการขยายตัวทางเศรษฐกิจที่รัฐบาลจีนกำหนดไว้**

เศรษฐกิจกลุ่มประเทศอุตสาหกรรมใหม่ (NIEs)

ยังคงขยายตัวอย่างต่อเนื่องตามการขยายตัวของภาคการส่งออกสินค้า โดยมูลค่าการส่งออกในไตรมาสที่สี่ของเศรษฐกิจไต้หวัน ฮองกง สิงคโปร์ และเกาหลีใต้ขยายตัวในเกณฑ์สูงร้อยละ 49.4 ร้อยละ 20.8 ร้อยละ 18.2 และร้อยละ 8.4 ตามลำดับ โดยเศรษฐกิจไต้หวันขยายตัวร้อยละ 12.7 เติบโตจากร้อยละ 8.4 ในไตรมาสก่อนหน้า ซึ่งเป็นอัตราการขยายตัวที่สูงที่สุดนับตั้งแต่ปี 2530 โดยเป็นผลมาจากการส่งออกสินค้าที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมไฮเทคและปัญญาประดิษฐ์ที่เพิ่มขึ้นอย่างมาก ส่วนเศรษฐกิจฮองกงและสิงคโปร์ขยายตัวร้อยละ 3.8 และร้อยละ 6.9 เติบโตจากร้อยละ 3.7 และร้อยละ 4.3 ในไตรมาสก่อนหน้า อย่างไรก็ตาม เศรษฐกิจเกาหลีใต้ขยายตัวร้อยละ 1.5 ชะลอตัวจากร้อยละ 1.8 ในไตรมาสก่อนหน้า โดยเป็นผลจากการลงทุนภาคเอกชนที่ปรับตัวลดลง ขณะที่อัตราเงินเฟ้อส่วนใหญ่ยังคงอยู่ในระดับต่ำกว่าเป้าหมาย ส่งผลให้ธนาคารกลางสิงคโปร์และธนาคารกลางฮองกงมีการปรับลดอัตราดอกเบี้ยนโยบายลงจากร้อยละ 1.35 และร้อยละ 4.25 เป็นร้อยละ 0.89 และร้อยละ 4.00 ตามลำดับ **รวมทั้งปี 2568 เศรษฐกิจไต้หวัน ฮองกง สิงคโปร์ และเกาหลีใต้ขยายตัวร้อยละ 8.5 ร้อยละ 3.5 ร้อยละ 4.8 และร้อยละ 1.0 ตามลำดับ**

เศรษฐกิจกลุ่มประเทศอาเซียน ส่วนใหญ่ขยายตัวต่อเนื่องตามการอุปโภคบริโภคภาคเอกชนและการส่งออกที่สามารถขยายตัวได้ต่อเนื่องโดยเศรษฐกิจอินโดนีเซีย มาเลเซีย และเวียดนามขยายตัวร้อยละ 5.4 ร้อยละ 6.3 และร้อยละ 8.5 เติบโตจากร้อยละ 5.0 ร้อยละ 5.4 และร้อยละ 8.3 ตามลำดับ ขณะที่เศรษฐกิจฟิลิปปินส์ขยายตัวร้อยละ 3.0 ลดลงจากร้อยละ 4.0 ในไตรมาสก่อน โดยเป็นผลมาจากการอุปโภคบริโภคภาคเอกชนที่ชะลอตัวและการลงทุนรวมที่ลดลง ซึ่งส่วนหนึ่งเป็นผลมาจากความเสียหายจากพายุไต้ฝุ่นและการคอร์รัปชันในโครงการก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐานเพื่อป้องกันน้ำท่วม ขณะที่ธนาคารกลางส่วนใหญ่มีมติคงอัตราดอกเบี้ยนโยบายอย่างต่อเนื่อง สอดคล้องกับอัตราเงินเฟ้อที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นเล็กน้อยแต่ยังทรงตัวอยู่ในระดับใกล้เคียงกับเป้าหมายนโยบายการเงิน **รวมทั้งปี 2568 เศรษฐกิจอินโดนีเซีย มาเลเซีย และฟิลิปปินส์ขยายตัวร้อยละ 5.1 ร้อยละ 4.5 และร้อยละ 4.4 ชะลอตัวจากร้อยละ 5.0 ร้อยละ 5.1 และร้อยละ 5.7 ตามลำดับ ส่วนเศรษฐกิจเวียดนามขยายตัวร้อยละ 8.0 เติบโตจากร้อยละ 7.1 ในไตรมาสก่อน**



เศรษฐกิจไทยในไตรมาสสี่ ของปี 2568

เศรษฐกิจไทยในไตรมาสที่สี่ของปี 2568 ขยายตัวร้อยละ 2.5 เร่งขึ้นจากการขยายตัวร้อยละ 1.2 ในไตรมาสที่สามของปี 2568 และเมื่อปรับผลของฤดูกาลออกแล้ว เศรษฐกิจไทยในไตรมาสที่สี่ของปี 2568 ขยายตัวจากไตรมาสที่สามของปี 2568 ร้อยละ 1.9 (QoQ_SA) รวมทั้งปี 2568 เศรษฐกิจไทยขยายตัวร้อยละ 2.4 เทียบกับการขยายตัวร้อยละ 2.9 ในปี 2567 ด้านการใช้จ่าย การอุปโภคบริโภคภาคเอกชนขยายตัวเร่งขึ้นการลงทุนรวมขยายตัวในเกณฑ์สูง การใช้จ่ายภาครัฐกลับมาขยายตัวขณะที่การส่งออกสินค้าชะลอตัวและการส่งออกบริการลดลงต่อเนื่องด้านการผลิต สาขาการขายส่งและการขายปลีก และสาขาการขนส่ง และสถานที่เก็บสินค้าขยายตัวเร่งขึ้น สาขาการผลิตสินค้าอุตสาหกรรม และสาขาการก่อสร้างกลับมาขยายตัว ขณะที่สาขาเกษตรกรรมและสาขาที่พักแรมและบริการด้านอาหารชะลอตัวลง

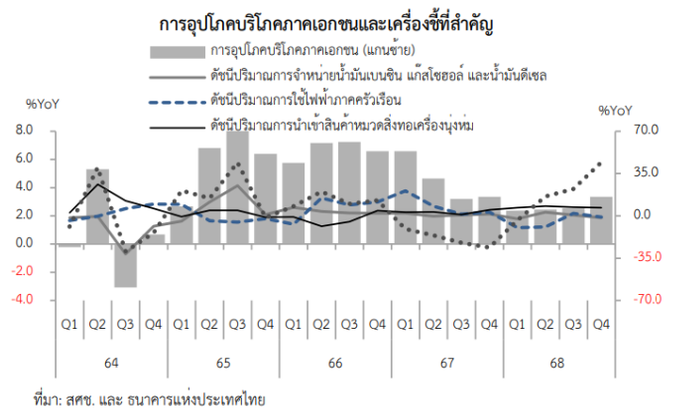
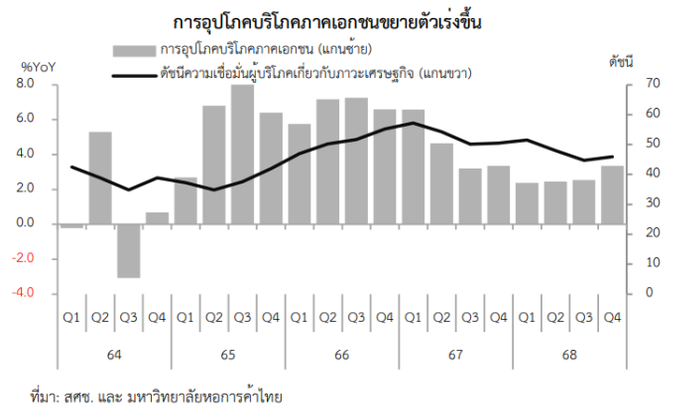
ประมาณการเศรษฐกิจ ปี 2569

(%YoY)	2567		2568				2569 (f)
	ทั้งปี	ทั้งปี	Q1	Q2	Q3	Q4	ทั้งปี
GDP (CVM)	2.9	2.4	3.1	2.8	1.2	2.5	1.5 - 2.5
การลงทุนรวม ^{1/}	-0.3	4.9	4.6	5.8	1.4	8.1	1.8
ภาคเอกชน	-1.9	3.5	-0.9	4.1	4.5	6.5	1.9
ภาครัฐ	4.5	8.9	25.7	10.2	-5.3	13.3	1.7
การบริโภคภาคเอกชน	4.4	2.7	2.4	2.5	2.5	3.3	2.1
การอุปโภคบริโภคภาครัฐบาล	2.6	0.6	3.4	2.4	-3.9	1.3	1.2
มูลค่าการส่งออกสินค้า ^{2/}	5.9	12.7	15.4	14.9	11.5	9.4	2.0
ปริมาณ ^{2/}	4.4	12.0	14.5	14.4	10.9	8.3	1.0
มูลค่าการนำเข้าสินค้า ^{2/}	5.6	13.0	6.2	15.8	12.2	17.5	3.2
ปริมาณ ^{2/}	4.8	9.7	2.7	14.2	8.9	13.0	1.7
ดุลบัญชีเดินสะพัด							
ต่อ GDP (%)	2.2	3.1	8.6	1.1	2.2	0.6	2.4
เงินเฟ้อ	0.4	-0.1	1.1	-0.3	-0.7	-0.5	(-0.3) - 0.7

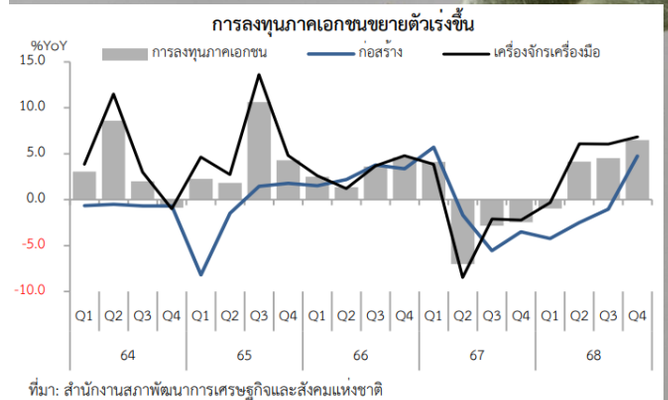
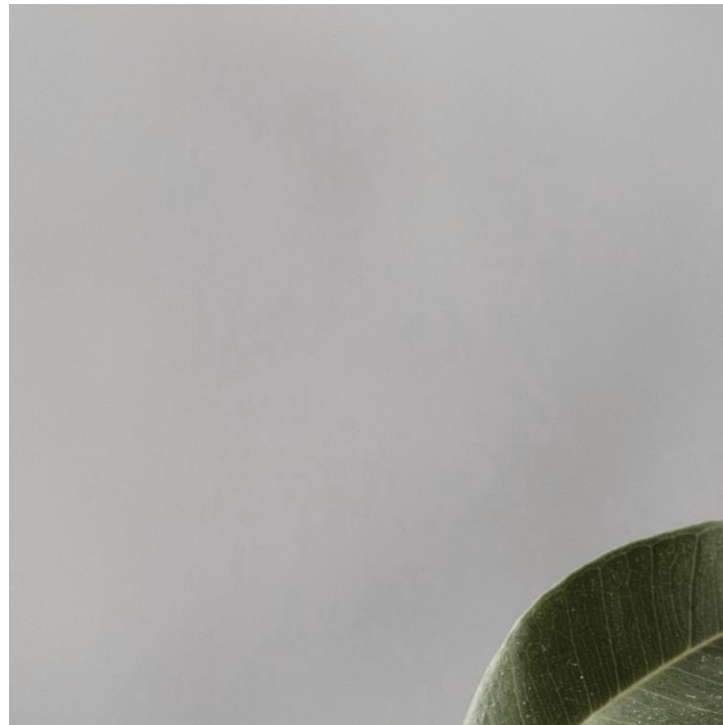
หมายเหตุ: ^{1/} การลงทุนรวม หมายถึง การสะสมทุนถาวรเบื้องต้น

^{2/} ฐานข้อมูลดุลการชำระเงินของธนาคารแห่งประเทศไทย

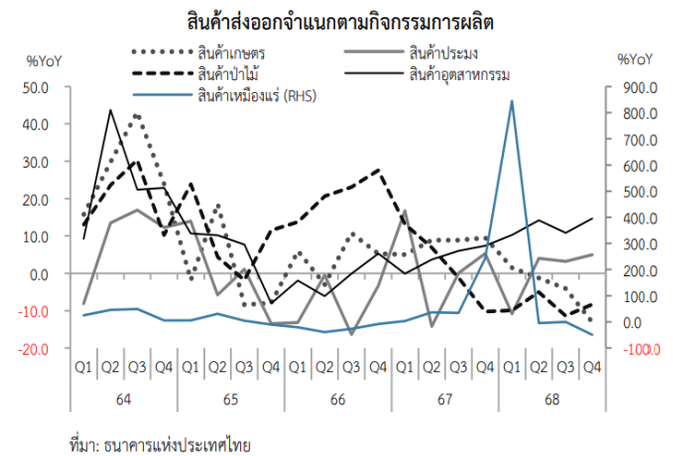
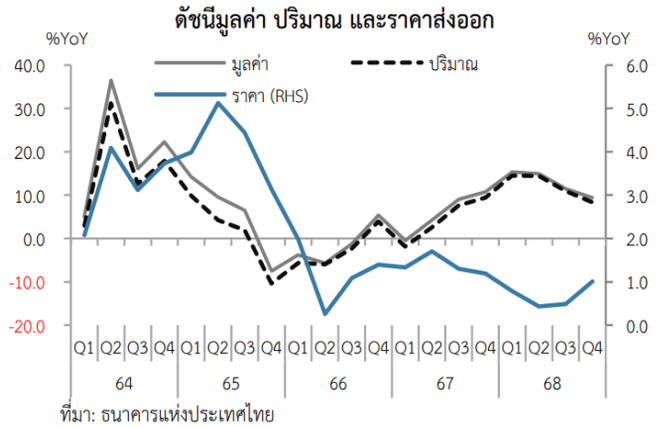
การอุปโภคบริโภคภาคเอกชน ขยายตัวร้อยละ 3.3 เร่งขึ้นจากร้อยละ 2.5 ในไตรมาสก่อนหน้า และเป็นการขยายตัวของค่าใช้จ่ายในทุกหมวด โดยการใช้จ่ายหมวดสินค้าคงทนขยายตัวเร่งขึ้น ก่อนมาตรการสนับสนุนการใช้จ่ายยานยนต์ไฟฟ้า ระยะแรก (EV 3.0) จะสิ้นสุดลง และการใช้จ่ายในหมวดสินค้าไม่คงทนและกึ่งคงทนได้รับปัจจัยสนับสนุนจากมาตรการภาครัฐ ในรายการหมวด การใช้จ่ายหมวดบริการขยายตัวร้อยละ 3.0 เร่งขึ้นจากร้อยละ 2.0 ในไตรมาสก่อนหน้า ตามการขยายตัวเร่งขึ้นของการใช้จ่ายกลุ่มบริการด้านสุขภาพร้อยละ 2.1 และบริการขนส่งร้อยละ 1.7 การใช้จ่ายหมวดสินค้าคงทนขยายตัวร้อยละ 12.2 เร่งขึ้นจากร้อยละ 6.0 ในไตรมาสก่อนหน้า โดยการใช้จ่ายเพื่อซื้อยานพาหนะขยายตัวในเกณฑ์สูงร้อยละ 26.4 เร่งขึ้นจากร้อยละ 13.9 ในไตรมาสก่อนหน้า ส่วนการใช้จ่ายหมวดสินค้ากึ่งคงทนขยายตัวร้อยละ 2.6 เร่งขึ้นจากร้อยละ 0.8 ในไตรมาสก่อนหน้า ตามการขยายตัวเร่งขึ้นของการใช้จ่ายกลุ่มเสื้อผ้าและรองเท้าร้อยละ 3.4 และกลุ่มเครื่องเรือนและเครื่องตกแต่งที่กลับมาขยายตัวครั้งแรกในรอบ 4 ไตรมาส ร้อยละ 1.7 การใช้จ่ายหมวดสินค้าไม่คงทนขยายตัวร้อยละ 2.6 ต่อเนื่องจากร้อยละ 2.9 ในไตรมาสก่อนหน้า ตามการขยายตัวของค่าใช้จ่ายกลุ่มอาหารและเครื่องดื่มเป็นสำคัญ ขณะที่การใช้จ่ายกลุ่มไฟฟ้า ก๊าซ และเชื้อเพลิงอื่น ๆ ปรับตัวลดลงร้อยละ 3.2 การปรับตัวดีขึ้นของการอุปโภคบริโภคภาคเอกชนในไตรมาสนี้สอดคล้องกับการเพิ่มขึ้นของดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคเกี่ยวกับภาวะเศรษฐกิจโดยรวมที่ระดับ 45.9 จากระดับ 44.7 ในไตรมาสก่อนหน้า **รวมทั้งปี 2568 การอุปโภคบริโภคภาคเอกชนขยายตัวร้อยละ 2.7 เทียบกับร้อยละ 4.4 ในปี 2567**



การลงทุนรวม ขยายตัวในเกณฑ์สูงร้อยละ 8.1 เร่งขึ้นจากร้อยละ 1.4 ในไตรมาสก่อนหน้า และเป็นอัตราการขยายตัวสูงสุดในรอบ 10 ปี นับตั้งแต่ปี 2559 การลงทุนภาคเอกชน ขยายตัวร้อยละ 6.5 เร่งขึ้นจากร้อยละ 4.5 ในไตรมาสก่อนหน้า โดยการลงทุนในหมวดเครื่องจักรเครื่องมือขยายตัวร้อยละ 6.8 เร่งขึ้นจากร้อยละ 6.0 ในไตรมาสก่อนหน้า ตามการขยายตัวของการลงทุนในหมวดยานพาหนะ หมวดเครื่องจักรอุตสาหกรรม และเครื่องใช้สำนักงาน ส่วนการลงทุนในหมวดก่อสร้างกลับมาขยายตัวครั้งแรกในรอบ 7 ไตรมาส ร้อยละ 4.8 เทียบกับการลดลงร้อยละ 1.0 ในไตรมาสก่อนหน้า สอดคล้องกับการปรับตัวดีขึ้นของการก่อสร้างอาคารที่อยู่อาศัย อาคารพาณิชย์ และการก่อสร้างโรงงานอุตสาหกรรม การลงทุนภาครัฐกลับมาขยายตัวร้อยละ 13.3 เทียบกับการลดลงร้อยละ 5.3 ในไตรมาสก่อนหน้า ส่วนหนึ่งเป็นผลจากการเพิ่มขึ้นของรายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจสะท้อนจากการขยายตัวในเกณฑ์สูงของการลงทุนในหมวดก่อสร้างร้อยละ 15.6 และการลงทุนในหมวดเครื่องจักรเครื่องมือที่ขยายตัวร้อยละ 4.6 สำหรับอัตราการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายลงทุนในไตรมาสนี้อยู่ที่ร้อยละ 18.7 (ต่ำกว่าอัตราเบิกจ่ายร้อยละ 20.5 ในไตรมาสก่อนหน้า แต่สูงกว่าร้อยละ 15.1 ในไตรมาสเดียวกันของปีก่อน) รวมทั้งปี 2568 การลงทุนรวมขยายตัวร้อยละ 4.9 เทียบกับการลดลงร้อยละ 0.3 ในปี 2567 โดยการลงทุนภาคเอกชนขยายตัวร้อยละ 3.5 เทียบกับการลดลงร้อยละ 1.9 ในปี 2567 ขณะที่การลงทุนภาครัฐขยายตัวร้อยละ 8.9 เร่งขึ้นจากร้อยละ 4.5 ในปี 2567 1.9 ในปี 2567

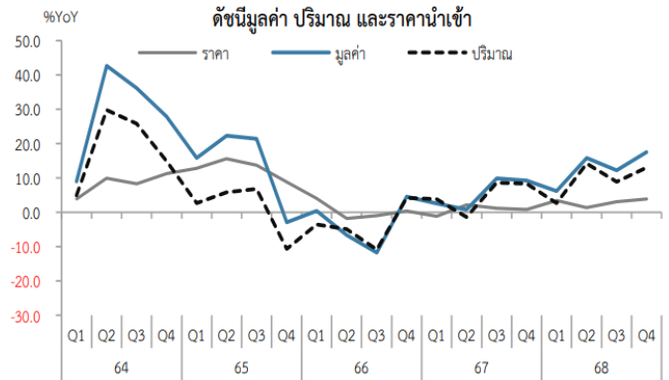


การส่งออกสินค้า มูลค่าการส่งออกในรูปแบบเงินดอลลาร์ สรอ. ไตรมาสที่สี่ของปี 2568 มีมูลค่า 84,024 ล้านดอลลาร์ สรอ. เพิ่มขึ้นร้อยละ 9.4 ชะลอลงจากร้อยละ 11.5 ในไตรมาสก่อนหน้า ตามการลดลงต่อเนื่องของการส่งออกสินค้าเกษตร ขณะที่การส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมยังขยายตัวในเกณฑ์ดีโดยเฉพาะในกลุ่มสินค้าที่ยังได้รับการยกเว้นภาษีศุลกากรตอบโต้จากสหรัฐฯ โดยดัชนีปริมาณการส่งออกขยายตัวร้อยละ 8.3 ชะลอลงจากร้อยละ 10.9 ในไตรมาสก่อนหน้า ตามการลดลงของปริมาณการส่งออกสินค้าเกษตร ขณะที่ปริมาณการส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมขยายตัวเร่งขึ้น ตามการส่งออกสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ ส่วนดัชนีราคาสินค้าส่งออกเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.0 เทียบกับการเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.5 ในไตรมาสก่อนหน้า ตามการเพิ่มขึ้นของราคาส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมและการเร่งขึ้นของราคาส่งออกสินค้าประมง เมื่อหักการส่งออกทองคำออกแล้ว มูลค่าการส่งออกขยายตัวร้อยละ 11.8 เร่งขึ้นจากร้อยละ 9.1 ในไตรมาสก่อนหน้า ส่วนการส่งออกในรูปแบบของเงินบาท มีมูลค่า 2,702 พันล้านบาท ขยายตัวร้อยละ 3.6 เทียบกับร้อยละ 3.4 ในไตรมาสก่อนหน้า **รวมทั้งปี 2568 การส่งออกสินค้ามีมูลค่า 335,061 ล้านดอลลาร์ สรอ. ขยายตัวร้อยละ 12.7 โดยปริมาณการส่งออกเพิ่มขึ้นร้อยละ 12.0 ขณะที่ราคาส่งออกเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.7 ส่วนการส่งออกในรูปแบบเงินบาท มีมูลค่า 11,008 พันล้านบาทเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.0 เทียบกับการเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.2 ในปี 2567**

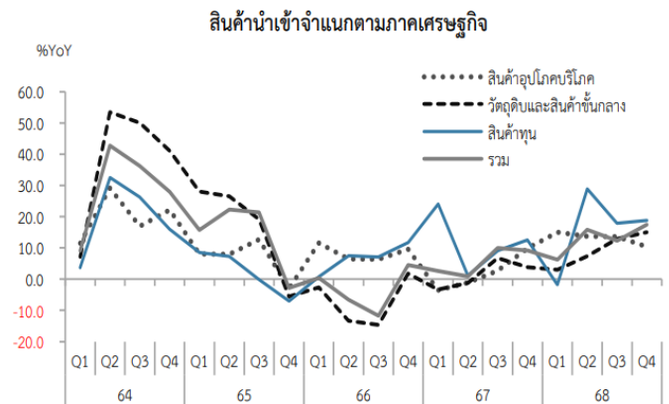




การนำเข้า มีมูลค่า 82,601 ล้านบาท สรอ. ขยายตัวร้อยละ 17.5 เร่งขึ้นจากร้อยละ 12.2 ในไตรมาสก่อนหน้า โดยปริมาณการนำเข้าเพิ่มขึ้นร้อยละ 13.0 เทียบกับร้อยละ 8.9 ในไตรมาสก่อนหน้า และราคานำเข้าเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.9 เทียบกับร้อยละ 3.1 ในไตรมาสก่อนหน้า หากไม่รวมการนำเข้าทองคำ มูลค่าการนำเข้าขยายตัวร้อยละ 14.8 เทียบกับร้อยละ 13.7 ในไตรมาสก่อนหน้า ในรูปของเงินบาทการนำเข้าสินค้ามีมูลค่ารวม 2,658 พันล้านบาท ขยายตัวร้อยละ 11.3 เร่งขึ้นจากร้อยละ 4.1 ในไตรมาสก่อนหน้า รวมทั้งปี 2568 การนำเข้าสินค้าคิดเป็นมูลค่า 311,722 ล้านบาท สรอ. ขยายตัวร้อยละ 13.0 โดยปริมาณนำเข้ารวมเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.7 ขณะที่ราคานำเข้ารวมเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.0 ส่วนการนำเข้าในรูปของเงินบาทมีมูลค่า 10,241 พันล้านบาท ขยายตัวร้อยละ 5.2



ที่มา: ธนาคารแห่งประเทศไทย

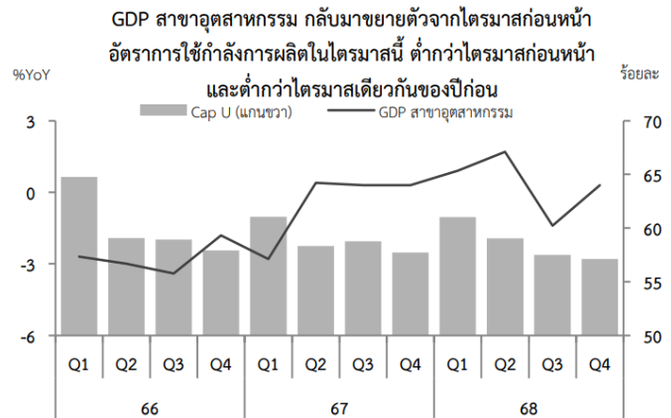


ที่มา: ธนาคารแห่งประเทศไทย



สาขาการผลิตสินค้าอุตสาหกรรม ขยายตัวร้อยละ 0.3 เทียบกับการลดลงร้อยละ 1.4 ในไตรมาสก่อนหน้า สอดคล้องกับการปรับตัวดีขึ้นของการส่งออกสินค้า อุตสาหกรรม และการขยายตัวต่อเนื่องของการอุปโภค บริโภคและการลงทุนภาคเอกชน โดยกลุ่มการผลิต อุตสาหกรรมที่มีสัดส่วนการส่งออกในช่วงร้อยละ 30 – 60 กลับมาขยายตัว ตามการผลิตสินค้าสำคัญ ๆ ที่ ปรับตัวเพิ่มขึ้น ได้แก่ การผลิตยานยนต์ (เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.1) การผลิตอาหารสัตว์สำเร็จรูป (เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.5) และการผลิตแบตเตอรี่และหม้อสะสมไฟฟ้า (เพิ่มขึ้นร้อยละ 6.6) ตามลำดับ ส่วนการผลิตสินค้าสำคัญ ๆ ที่ ปรับตัวลดลง ได้แก่ การผลิตน้ำตาล (ลดลงร้อยละ 4.7) การผลิตยางนอกและยางใน (ลดลงร้อยละ 2.1) และการ เติร์ยมและการปั่นใยสิ่งทอ (ลดลงร้อยละ 10.3) ตามล าดับ กลุ่มการผลิตเพื่อส่งออก (สัดส่วนส่งออกมากกว่า ร้อยละ 60) ลดลงต่อเนื่องเป็นไตรมาสที่ 2 ตามการผลิต สินค้าสำคัญ ๆ ที่ปรับตัวลดลง ได้แก่ การผลิตผลิตภัณฑ์ ยางอื่น ๆ (ลดลงร้อยละ 6.0) การผลิตเครื่องใช้ใน ครัวเรือน (ลดลงร้อยละ 3.3) และการผลิตเสื้อผ้าเครื่อง แต่งกาย (ลดลงร้อยละ 7.2) ตามลำดับ ส่วนการผลิต สินค้าสำคัญ ๆ ที่ปรับตัวเพิ่มขึ้น ได้แก่ การผลิต เครื่องประดับ (เพิ่มขึ้นร้อยละ 6.7) การผลิตคอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์ต่อพ่วง (เพิ่มขึ้นร้อยละ 17.1) การผลิต ชิ้นส่วนและแผ่นวงจรอิเล็กทรอนิกส์ (เพิ่มขึ้นร้อยละ 12.2) และการผลิตเฟอร์นิเจอร์ (เพิ่มขึ้นร้อยละ 18.0) และกลุ่มการผลิตเพื่อบริโภคภายในประเทศ (สัดส่วน ส่งออกน้อยกว่าร้อยละ 30) ลดลงต่อเนื่องเป็นไตรมาสที่ 5 ตามการผลิตสินค้าสำคัญ ๆ ที่ปรับตัวลดลง ได้แก่ การ ผลิตผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการกลั่นปิโตรเลียม (ลดลงร้อยละ 4.2) การผลิตเครื่องดื่มที่ไม่มีแอลกอฮอล์ (ลดลงร้อยละ 10.9) และการฆ่าสัตว์ปีกและการผลิตเนื้อสัตว์ปีกๆ (ลดลงร้อยละ 3.5) ตามล าดับ ส่วนการผลิตสำคัญ ๆ ที่ ปรับตัวเพิ่มขึ้น ได้แก่ การผลิตพลาสติกและยาง สังเคราะห์ขึ้นต้น (เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.6) การผลิตสายไฟฟ้า และสายเคเบิลอื่น ๆ (เพิ่มขึ้นร้อยละ 10.2) การต้ม การ กลั่นและการผสมสุรา (เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.8) และการผลิต ผลิตภัณฑ์ยาสูบ (เพิ่มขึ้นร้อยละ 11.9) ตามลำดับ สำหรับอัตราการใช้จ่ายในการผลิตเฉลี่ยในไตรมาสนี้อยู่ที่

ร้อยละ 57.11 ต่ำกว่าร้อยละ 57.50 ในไตรมาสก่อนหน้า และต่ำกว่าร้อยละ 57.72 ในไตรมาสเดียวกันของปีก่อน **รวมทั้งปี 2568** การผลิตสาขาการผลิตอุตสาหกรรม เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.4 เทียบกับการลดลงร้อยละ 0.3 ในปี 2567 และอัตราการใช้จ่ายในการผลิตเฉลี่ยอยู่ที่ร้อยละ 58.67 ต่ำกว่าร้อยละ 58.97 ในปี 2567



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม และ สศช.



2025 Q4

THAILAND'S ROBOT INDUSTRY

QUARTERLY REPORT

THAILAND EXPORT & IMPORT STATISTICS

OVERVIEW THAILAND'S ROBOT INDUSTRY

P roducts:

84795000

หุ่นยนต์ที่ใช้ในอุตสาหกรรม
ที่ไม่ได้ระบุหรือรวมไว้ในที่อื่น

Industrial robots, not
elsewhere specified or
included

84289020

เครื่องจักรอัตโนมัติสำหรับ
เคลื่อนย้าย ขนย้าย และ
จัดเก็บแผงวงจรพิมพ์ แผง
การเดินสายแบบพิมพ์ หรือ
แผงวงจรไฟฟ้า

Automated machines for
the transport, handling
and storage of printed
circuit boards, printed
wiring boards or printed
circuit assemblies

Explanation

QoQ (quarter on quarter), YoY (Year on Year)



THAILAND'S ROBOT INDUSTRY

Q4-2025

Explanation

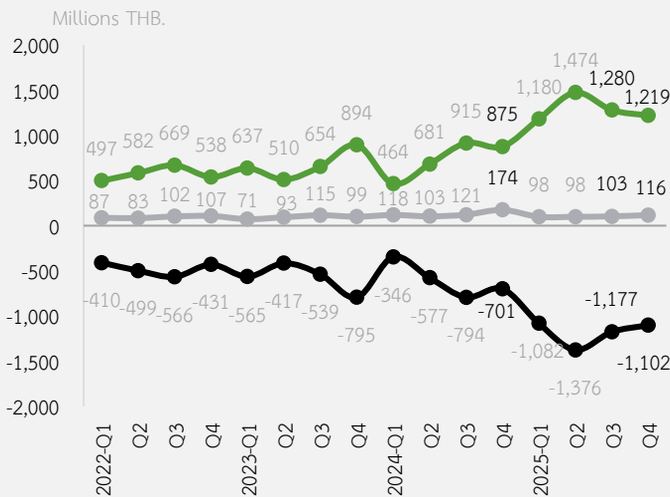
QoQ (quarter on quarter), YoY (Year on Year)



THAILAND'S ROBOT INDUSTRY 2022/Q4 – 2025/Q4

HS84795000, HS84589020

Export Import Trade Balance



ภาพรวมอุตสาหกรรมหุ่นยนต์ของประเทศไทย

อุตสาหกรรมหุ่นยนต์ของประเทศไทยในไตรมาสสี่ ปี 2025 ประเทศไทยขาดดุลการค้าในสินค้าประเภทหุ่นยนต์อุตสาหกรรมและแขนกล มูลค่าอยู่ที่ 1,102 ล้านบาท ขาดดุลการค้าลดลงจากไตรมาสก่อนหน้า ร้อยละ 6.4 (%QoQ) (จากไตรมาสสาม ปี 2025 เคยขาดดุลอยู่ที่ 1,177 ล้านบาท) รวมทั้งปี 2025 ประเทศไทยขาดดุลการค้าในสินค้าประเภทนี้ อยู่ที่ 4,738 ล้านบาท

การนำเข้าหุ่นยนต์อุตสาหกรรมและแขนกลในไตรมาสนี้ มีมูลค่าการนำเข้าอยู่ที่ 1,219 ล้านบาท (มูลค่าการนำเข้าไตรมาสก่อนอยู่ที่ 1,280 ล้านบาท) ปรับลดลงจากไตรมาสก่อนหน้าร้อยละ 4.8 (%QoQ) แต่เพิ่มขึ้นจากไตรมาสเดียวกันในปีก่อน ร้อยละ 39.3 (%YoY)

ส่วนมูลค่าการส่งออกหุ่นยนต์อุตสาหกรรมและแขนกลในไตรมาสสี่ ปี 2025 อยู่ที่ 116 ล้านบาท (มูลค่าการส่งออกไตรมาสก่อนหน้า อยู่ที่ 103 ล้านบาท) ปรับเพิ่มขึ้นจากไตรมาสก่อนหน้าร้อยละ 13.3 (%QoQ) แต่เมื่อเทียบกับไตรมาสเดียวกันในปีก่อนมีการปรับตัวลดลง ร้อยละ 33.1 (%YoY)

IMPORT Q4

HS84795000, HS84289020

1,219 Millions THB.

%Growth

-4.8% (QoQ) ▼ 39.3% (YoY) ▲

Millions THB.

84795000 516

84289020 702

EXPORT Q4

HS84795000, HS84289020

116 Millions THB.

%Growth

13.3% (QoQ) ▲ -33.1% (YoY) ▼

Millions THB.

84795000 28

84289020 88

TRADE BALANCE

HS84795000, HS84289020

-1,102 Millions THB.

%Growth

-6.4% (QoQ) ▼ 57.2% (YoY) ▲



R&A THAILAND'S ROBOTICS INDUSTRY 2020-2025(Q4)



View Trends, Analysis and Statistics.

Millions THB.

84795000 Industrial robots

84289020 Automated machines for the transport, handling and storage...

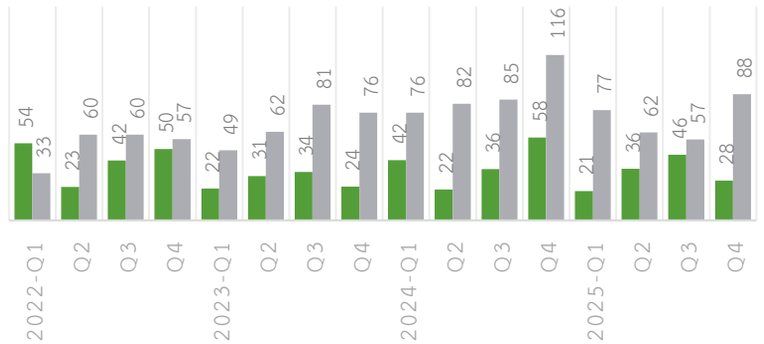


EXPORT Q4-2025

116 Millions THB.

84795000 -39.2% (QoQ), -51.8% (YoY)

84289020 55.9% (QoQ), -23.8% (YoY)

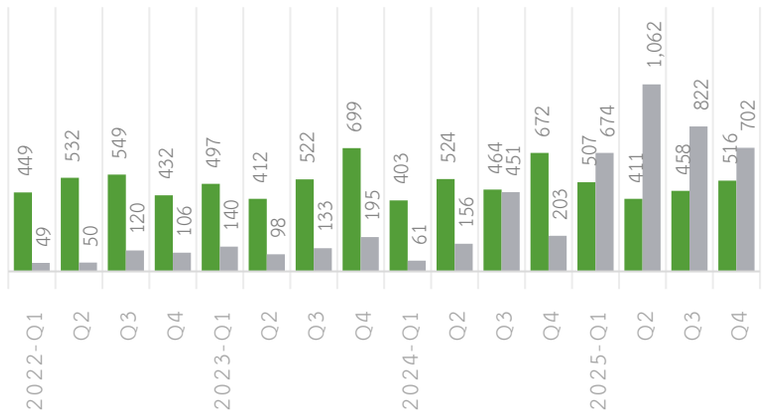


IMPORT Q4-2025

1,219 Millions THB.

84795000 12.8% (QoQ), -23.2% (YoY)

84289020 -14.6% (QoQ), 246.7% (YoY)

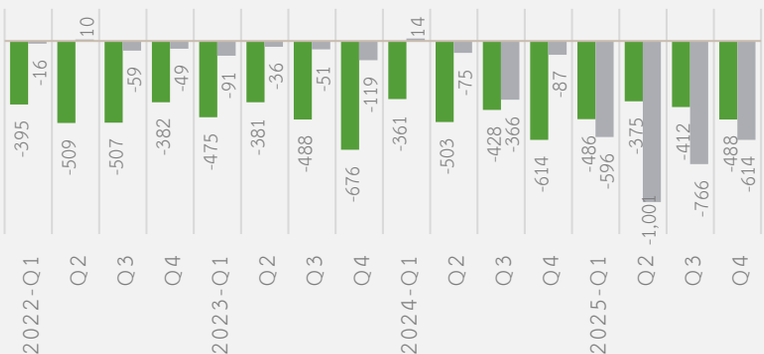


TRADE BALANCE Q4-2025

-1,102 Millions THB.

84795000 18.6% (QoQ), -20.5% (YoY)

84289020 -19.8% (QoQ), 609.4% (YoY)

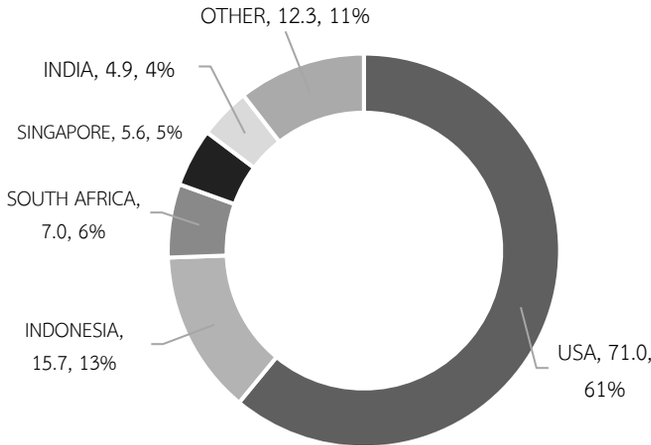


Q4 2025

EXPORT

Total Top 5 Export Q4/2025
HS84795000, HS84289020

Millions THB.



ไตรมาสสี่ ปี 2025 ประเทศไทยมีมูลค่าการส่งออกสินค้ากลุ่มหุ่นยนต์อุตสาหกรรมและแขนกล อยู่ที่ 116 ล้านบาท โดยการส่งออกแขนกลในไตรมาสนี้ มีมูลค่าการส่งออกอยู่ที่ 88 ล้านบาท ร้อยละ 80 ส่งออกไปยังประเทศสหรัฐอเมริกาเป็นหลัก ประเทศอินโดนีเซีย ร้อยละ 17 ส่วนการส่งออกหุ่นยนต์อุตสาหกรรมในไตรมาสนี้ มีมูลค่าอยู่ที่ 28 ล้านบาท ส่วนใหญ่ส่งออกไปยังประเทศแอฟริกาใต้ ร้อยละ 25 สิงคโปร์ ร้อยละ 20 และอินเดีย ร้อยละ 17

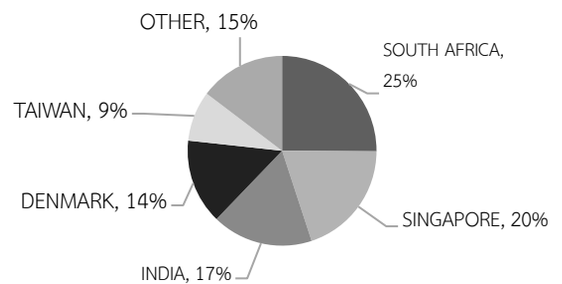
Thailand exports to 3 regions, 15 Countries. Ratio,

- Asia 10 Countries. 33.4 Millions THB.
- Europe 3 Countries. 5 Millions THB.
- North America 71 Millions THB.
- Africa 1 Countries. 7 Millions THB.



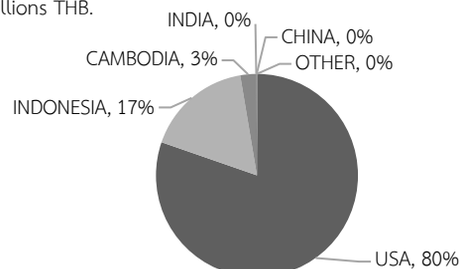
Top 5 Export HS 84795000 Q4/2025

Millions THB.



Top 5 Export HS 84289020 Q4/2025

Millions THB.





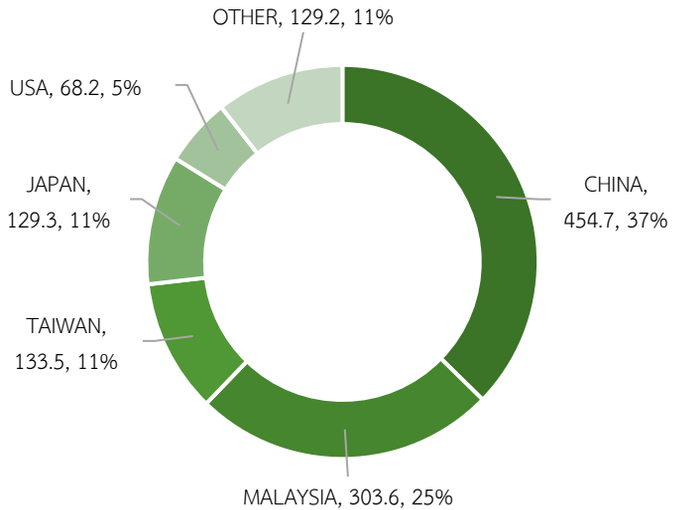
Q4 2025

IMPORT

Total Top 5 Import Q4/2025

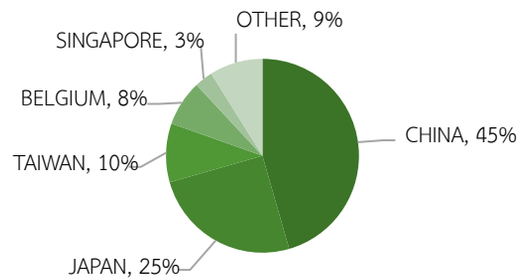
HS84795000, HS84289020

Millions THB.



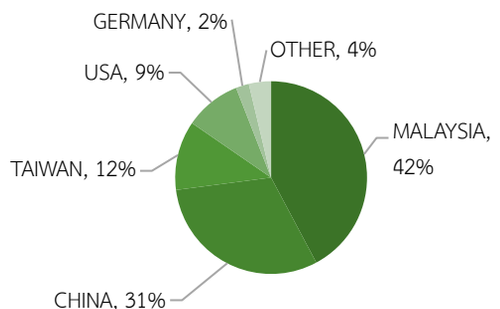
Top 5 Import
HS 84795000 Q4/2025

Millions THB.



Top 5 Import
HS 84289020 Q4/2025

Millions THB.



ไตรมาสสี่ ปี 2025 ประเทศไทยมีมูลค่าการนำเข้าสินค้ากลุ่มหุ่นยนต์อุตสาหกรรมและแขนกล อยู่ที่ 1,219 ล้านบาท โดยมูลค่าการนำเข้าแขนกลในไตรมาสนี้ อยู่ที่ 702 ล้านบาท ซึ่งร้อยละ 42 มาจากประเทศมาเลเซีย ประเทศจีน ร้อยละ 31 และประเทศไต้หวัน ร้อยละ 12 ส่วนมูลค่าการนำเข้าหุ่นยนต์อุตสาหกรรม อยู่ที่ 516 ล้านบาท ซึ่งนำเข้ามาจากประเทศจีน ร้อยละ 45 ประเทศญี่ปุ่น ร้อยละ 25 และไต้หวัน ร้อยละ 10

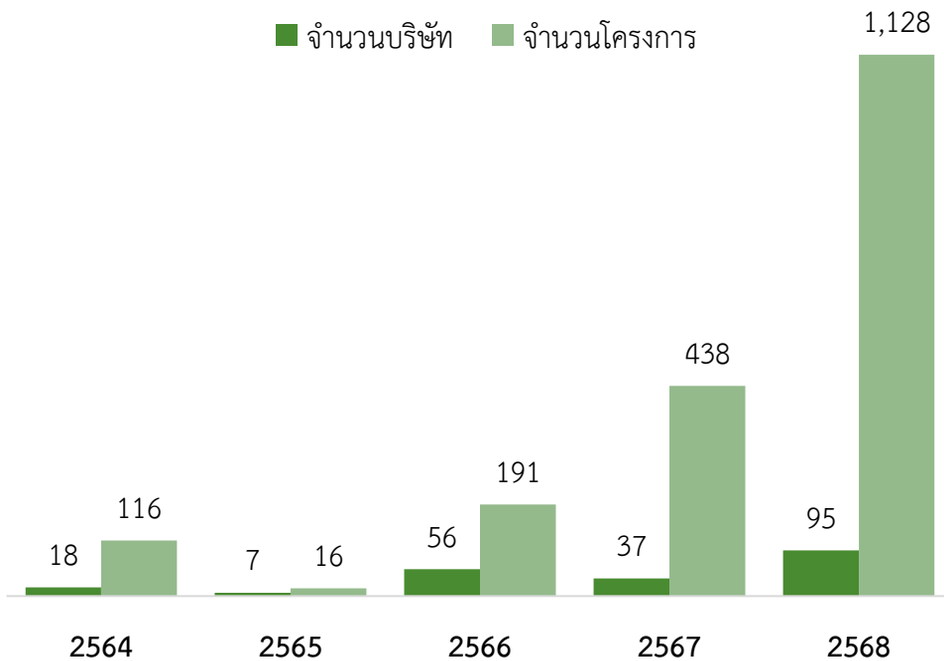
Thailand imports 4 regions, 21 Countries.

Ratio,

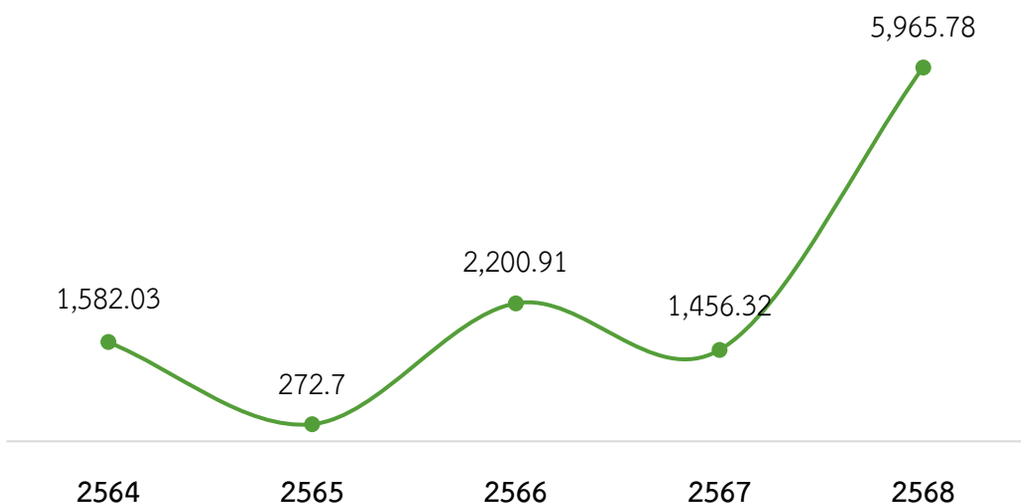
- Asia 8 Countries. 1,055.9 Millions THB.
- Europe 10 Countries. 91.9 Millions THB.
- North America 2 Countries. 69.6 Millions THB.
- Australia 1 Countries. 1.2 Millions THB.

มูลค่าการลงทุน การขอรับรองเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติ ตามประกาศอธิบดีกรมสรรพากร

จากข้อมูลผู้ประกอบการขอรับรองเครื่องจักรและโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามโครงการลงทุนในระบบอัตโนมัติ ตามประกาศอธิบดีกรมสรรพากร ปี 2564-2568 จำนวนรวมทั้งสิ้น 213 บริษัท 1,889 โครงการ มียอดรวมมูลค่าการขอการรับรอง รวม 11,477.74 ล้านบาท



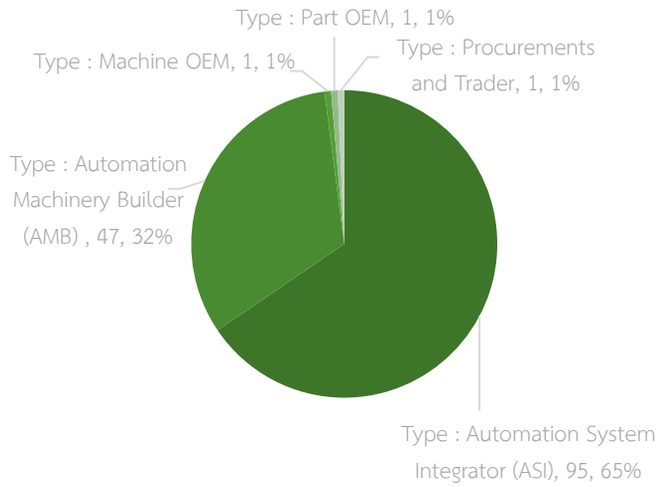
ยอดเงิน (ล้านบาท)

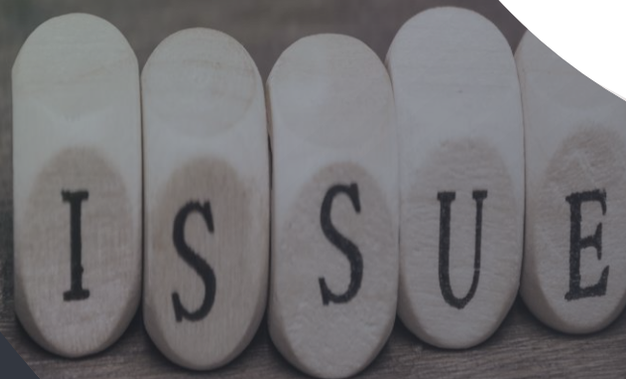


สัดส่วนประเภทของผู้ผ่านการขึ้นทะเบียน SI

ผู้ประกอบการที่ผ่านการขึ้นทะเบียน SI จำนวน 145 ราย แบ่งเป็น ประเภท Automation Machinery Builder (AMB) จำนวน 47 ราย ประเภท Automation System Integrator (ASI) จำนวน 95 ราย และประเภท Machine OEM, Part OEM, Procurements and Trader อีกจำนวนประเภทละ 1 ราย

สัดส่วนประเภท ของการขึ้นทะเบียน (จำนวน)





HOT ISSUE

ที่มา : www.mreport.com

บีโอไอฉีกมือกลุ่มซัมซุง ดันใช้ชิ้นส่วนไทย 68% เดินหน้าลงทุน 3 หมื่นล้านบาท เชื่อมซัพพลายเชนโลก



บีโอไอจับมือกลุ่มซัมซุง จัดเวที “Thai Samsung Electronics Sourcing Day” เร่งเพิ่มการใช้ชิ้นส่วนผลิตในประเทศ เปิดโอกาสผู้ประกอบการไทย โดยเฉพาะ SMEs เข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานระดับโลก พร้อมยืนยันเดินหน้าลงทุนในไทยรวมกว่า 30,000 ล้านบาท และตั้งเป้าเพิ่มสัดส่วน Local Content เกิน 70% ในปี 2569

19 กุมภาพันธ์ 2569 -นายณฤตม์ เทอดสถีรศักดิ์ เลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (บีโอไอ) เปิดเผยว่า สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ได้ร่วมกับ บริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด จัดงาน “Thai Samsung Electronics Sourcing Day” เมื่อวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2569 ณ จังหวัดชลบุรี เพื่อส่งเสริมการจัดซื้อชิ้นส่วนที่ผลิตในประเทศ และเชื่อมโยงผู้ผลิตไทยเข้าสู่ซัพพลายเชนระดับโลกของกลุ่มซัมซุง

ซัมซุงลงทุนในไทยต่อเนื่อง ผลิต 15 ล้านเครื่องต่อปี

กลุ่มซัมซุง เป็นหนึ่งในผู้นำด้านเทคโนโลยีเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ของโลก ได้เข้ามาลงทุนในประเทศไทยตั้งแต่ปี 2531 ภายใต้ชื่อบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด ตั้งโรงงานที่จังหวัดชลบุรี และได้ขยายการลงทุนอย่างต่อเนื่อง สะท้อนถึงความเชื่อมั่นต่อศักยภาพของประเทศไทยในฐานะศูนย์กลางการผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ของภูมิภาค

ใช้ชิ้นส่วนในประเทศ 3.2 หมื่นล้านบาทต่อปี

ปัจจุบันบริษัทฯ ได้รับการส่งเสริมการลงทุนจากบีโอไอ จำนวน 8 โครงการ มูลค่ารวมกว่า 30,000 ล้านบาท เพื่อผลิตตู้เย็น เครื่องซักผ้า เครื่องปรับอากาศ เตารอบ และเครื่องล้างจาน กำลังการผลิตรวม 15 ล้านเครื่องต่อปี เพื่อจำหน่ายในประเทศและส่งออกไปยัง 137 ประเทศทั่วโลก และ มีการจ้างงานบุคลากรไทยกว่า 1,900 คน

บริษัท ไทยซัมซุง มีความมุ่งมั่นในการเพิ่มการใช้ชิ้นส่วนในประเทศอย่างต่อเนื่อง เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงด้านวัตถุดิบและลดความเสี่ยงจากปัจจัยภายนอก ไม่ว่าจะเป็นต้นทุนด้านการขนส่ง การจัดเก็บสินค้าคงคลัง รวมทั้งความผันผวนของอัตราแลกเปลี่ยนเงินตรา โดยปัจจุบันบริษัทฯ มีการจัดซื้อชิ้นส่วนจากซัพพลายเออร์ในประเทศไทยประมาณ 3.2 หมื่นล้านบาทต่อปี คิดเป็นสัดส่วน Local Content ร้อยละ 68 ของมูลค่าชิ้นส่วนทั้งหมดโดยในปี 2569 บริษัทฯ มีเป้าหมายจะเพิ่มการจัดซื้อชิ้นส่วนในประเทศโดยเฉลี่ยให้สูงกว่าร้อยละ 70 โดยแบ่งเป็นผลิตภัณฑ์ตู้เย็น ร้อยละ 66 เตารอบ ร้อยละ 69 เครื่องปรับอากาศ ร้อยละ 70 เครื่องซักผ้า ร้อยละ 72 และเครื่องล้างจาน ร้อยละ 73 นอกจากนี้ ยังมีกิจกรรม Partner Innovation ที่ช่วยพัฒนาซัพพลายเออร์

เพื่อให้มีศักยภาพในการปรับปรุงการผลิตและคุณภาพชิ้นส่วนให้ดียิ่งขึ้น รวมถึงส่งเสริมเทคโนโลยีด้านการผลิตอัตโนมัติ ทำให้ซัพพลายเออร์ในไทยสามารถส่งชิ้นส่วนไปขายให้กับกลุ่มซัพพลายเออร์ที่ต่างประเทศได้ด้วย

เปิดเวทีจับคู่ธุรกิจ 71 บริษัท หนุน SMEs ไทย

สำหรับงาน “Thai Samsung Electronics Sourcing Day” เป็นโอกาสสำคัญที่ผู้ผลิตชิ้นส่วนไทยจะได้รับฟังหลักเกณฑ์การจัดซื้อและรายละเอียดชิ้นส่วนที่บริษัทต้องการจัดซื้อ พร้อมนำเสนอสินค้าและบริการให้แก่กลุ่มซัพพลายเออร์โดยตรง ซึ่งจะนำไปสู่การเชื่อมโยงผู้ผลิตชิ้นส่วนไทยเข้าสู่ซัพพลายเชนของบริษัทชั้นนำระดับโลกอย่างซัพพลายเออร์ การรับช่วงการผลิต การถ่ายทอดเทคโนโลยี หรือการเป็นพันธมิตรทางธุรกิจในระยะยาว โดยรายการชิ้นส่วนที่ซัพพลายเออร์ต้องการจัดซื้อเพิ่มเติมจากในประเทศในครั้งนี้ ครอบคลุมทั้งชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ ชิ้นส่วนโลหะ และพลาสติก และอุปกรณ์สำคัญ เช่น คอมเพรสเซอร์และมอเตอร์ เป็นต้น

“บีไอไอ ให้ความสำคัญกับการส่งเสริมการใช้วัตถุดิบและชิ้นส่วนที่ผลิตในประเทศ โดยที่ผ่านมา บีไอไอได้ร่วมกับพันธมิตรจัดงานเชื่อมโยงผู้ผลิตสินค้าสำเร็จรูปและผู้ผลิตชิ้นส่วนอย่างต่อเนื่อง ทั้งงานใหญ่ประจำปีอย่าง SUBCON Thailand และ Thailand Electronics Circuit Asia (THECA) รวมทั้งงาน Sourcing Day ร่วมกับบริษัทชั้นนำในกลุ่ม EV เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อสร้างโอกาสทางธุรกิจให้กับผู้ประกอบการไทย และยกระดับซัพพลายเชนในประเทศ รองรับการเติบโตของอุตสาหกรรมใหม่ ๆ ในอนาคต” นายณฤตม์ กล่าว

แนวโน้มลงทุนอุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้ายังโต

ทั้งนี้ ในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา (ปี 2566–2568) มีคำขอรับการส่งเสริมการลงทุนในกิจการผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้าและชิ้นส่วนรวม 549 โครงการ มูลค่าเงินลงทุนกว่า 195,000 ล้านบาท สะท้อนความเชื่อมั่นของนักลงทุนต่อศักยภาพของประเทศไทย ท่ามกลางกระแสการย้ายฐานการผลิตของผู้ผลิตชั้นนำจากทั่วโลกที่มองหาแหล่งผลิตที่มีความมั่นคงและพร้อมรองรับการเติบโตในระยะยาว

ศูนย์สารสนเทศอัจฉริยะอุตสาหกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ มองว่าปรากฏการณ์นี้ไม่ใช่เพียงการขยายตัวของอุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าทั่วไป แต่คือ “ตัวเร่งปฏิกิริยา (Catalyst)” ที่สำคัญต่อ Ecosystem ของหุ่นยนต์ไทยใน 3 ด้าน:

1. Demand Shock ในกลุ่ม SI: การตั้งเป้า Local Content > 70% บังคับให้ซัพพลายเออร์ SMEs ต้องเปลี่ยนผ่านสู่ Automation ทันทีเพื่อรักษามาตรฐานคุณภาพ (Quality Assurance) และกำลังการผลิต ส่งผลให้ความต้องการ System Integrators (SI) พุ่งสูงขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ
2. Transition to Smart Manufacturing: การร่วมมือครั้งนี้จะขยายขอบเขตจาก “เครื่องจักรเดี่ยว” สู่ “ระบบโรงงานอัจฉริยะ” ที่มีการเชื่อมต่อข้อมูล (Big Data) ซึ่งเป็นโอกาสของกลุ่มผู้พัฒนาแพลตฟอร์ม Industrial IoT ในไทย
3. Strengthening Robot Supply Chain: รายการชิ้นส่วนที่ซัพพลายเออร์ (มอเตอร์/คอมเพรสเซอร์) เป็นชิ้นส่วนต้นน้ำที่สามารถทยอยออกไปสู่การผลิตส่วนประกอบหุ่นยนต์ในอนาคตได้ ทำให้ไทยมีโอกาสขยับจากการเป็นผู้ใช้ (User) สู่การเป็นผู้ผลิตชิ้นส่วนระบบอัตโนมัติ (Provider)



ภาคผนวก

8479	เครื่องจักรและเครื่องใช้กลที่มีหน้าที่การทำงานเป็นเอกเทศ ที่ไม่ได้ระบุหรือรวมไว้ในที่อื่นในตอนนี	Machines and mechanical appliances having individual functions, not specified or included elsewhere in this Chapter.
84795000	- หุ่นยนต์ที่ใช้ในอุตสาหกรรม ที่ไม่ได้ระบุหรือรวมไว้ในที่อื่น	Industrial robots, not elsewhere specified or included
8428	เครื่องจักรอื่น ๆ สำหรับยก ขนย้าย บรรทุก หรือขนถ่าย (เช่น ลิฟต์ บันไดเลื่อน เครื่องลำเลียง เครื่องเทเลเฟอริก)	Other lifting, handling, loading or unloading machinery (for example, lifts, escalators, conveyors, teleferics).
842890	- เครื่องจักรอื่น ๆ	Other machinery :
84289020	- เครื่องจักรอัตโนมัติสำหรับเคลื่อนย้าย ขนย้าย และจัดเก็บแผงวงจรพิมพ์ แผงการเดินสายแบบพิมพ์ หรือแผงวงจรไฟฟ้า	Automated machines for the transport, handling and storage of printed circuit boards, printed wiring boards or printed circuit assemblies



