

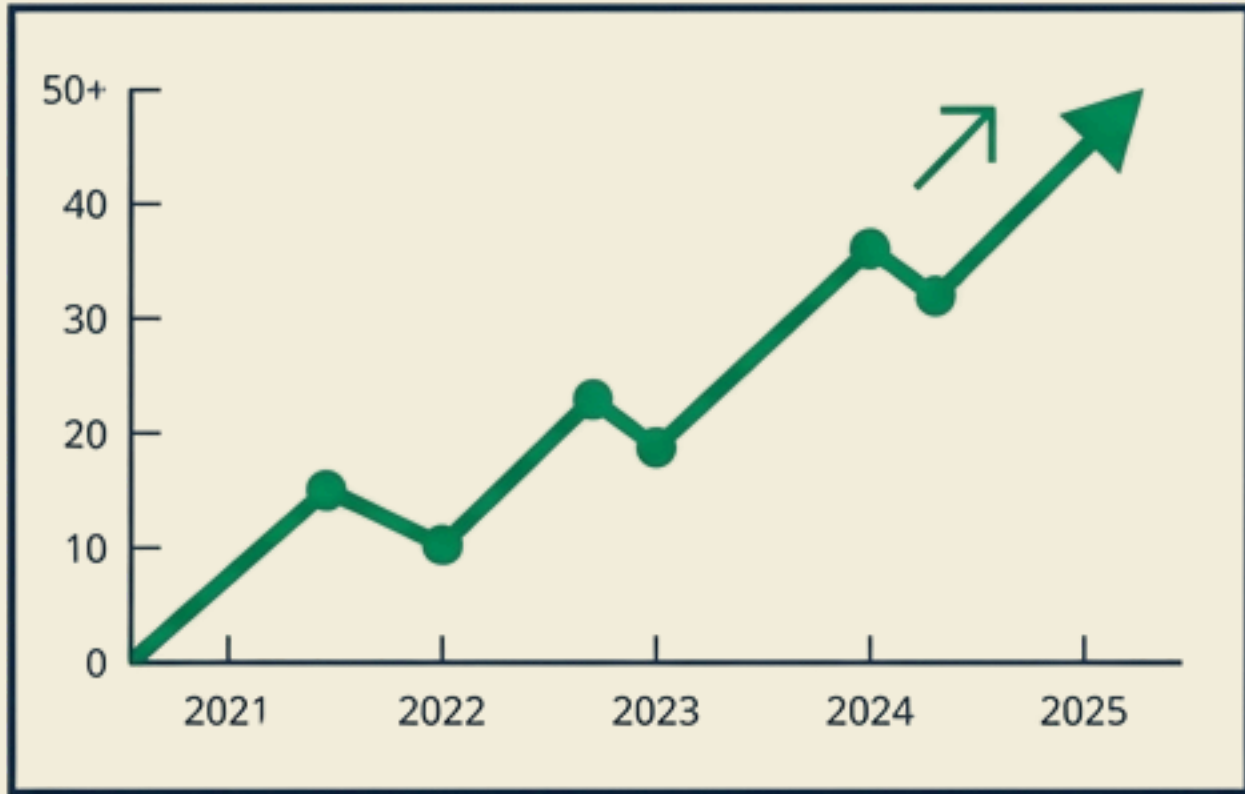
เจาะกลยุทธ์ส่งออกไทย

รับมือมาตรการภาษี
และโอกาสทองในตลาดสหรัฐฯ



Agenda

- 1 เจาะลึกดุลการค้าไทย - สหรัฐ 2568
- 2 มาตรการ AD/CVD/SG และมาตรการทางการค้าของสหรัฐฯ
- 3 การประเมินความเสี่ยงแต่ละอุตสาหกรรม
- 4 ภาคเอกชน / ภาครัฐ ต้องเตรียมพร้อมอะไรบ้าง



เจาะลึกดุลการค้าไทย-สหรัฐฯ 2568 สถิติสูงสุดเป็นประวัติการณ์และกลยุทธ์ รับมือมาตรการเฟ้อระวัง

วิเคราะห์เจาะลึก 3 กลุ่มสินค้าหลัก และบัญชีรายการสินค้าเฟ้อระวัง (Watch List) เพื่อการเจรจาทางการค้า



1

เจาะลึกดุลการค้าไทย - สหรัฐ 2568



มูลค่าการค้าแต่ละระดับสูงสุด

**\$50.7
Billion**

การส่งออกเติบโตแบบก้าวกระโดดจาก 1.2 หมื่นล้านเหรียญฯ ในปี 2016 สู่ 5 หมื่นล้านเหรียญฯ ในปี 2025



สินค้าอุตสาหกรรมครองตลาด

99%

กลุ่มเครื่องจักร (HS 84) และไฟฟ้า (HS 85) เป็นหัวใจสำคัญของการเติบโต คิดเป็นมูลค่ารวมกว่า 3.9 หมื่นล้านเหรียญฯ



มาตรการกำกับดูแลเข้มข้น

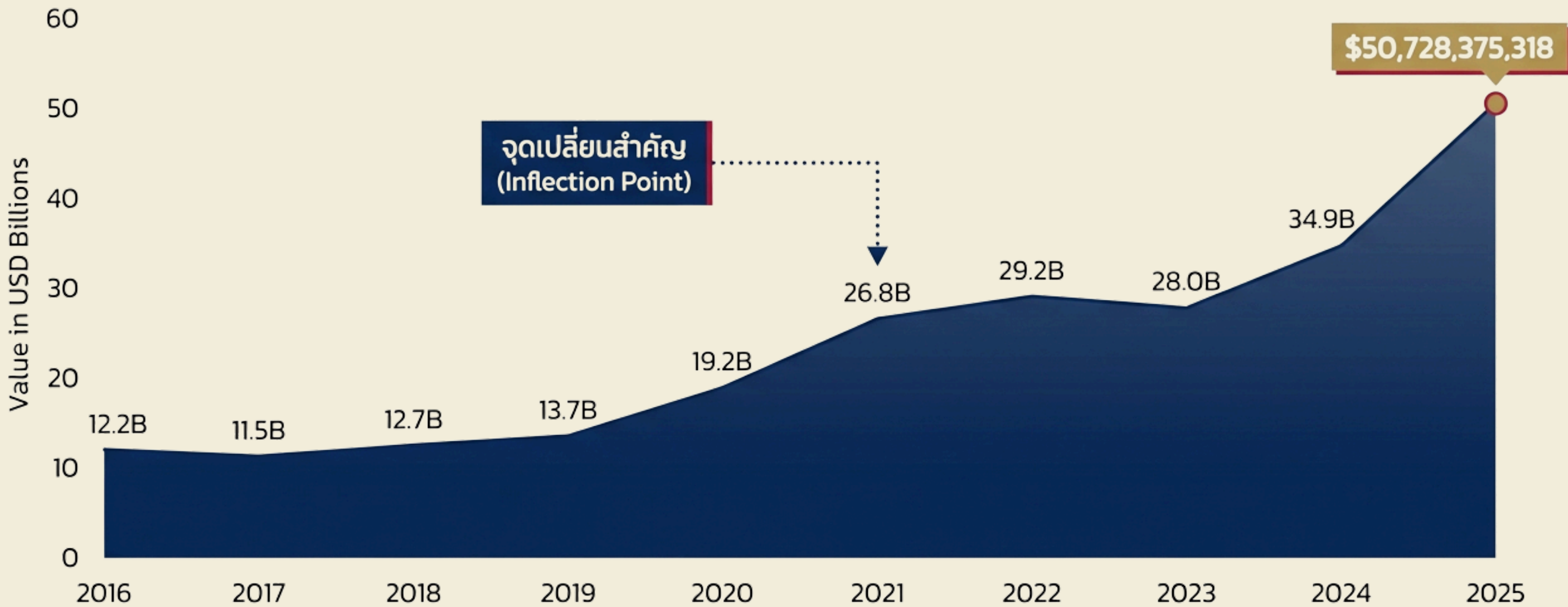
สินค้าเฝ้าระวัง

กรมการค้าต่างประเทศประกาศใช้มาตรการ 'ตรวจสอบต้นกำเนิดสินค้า' สำหรับสินค้าเฝ้าระวัง เพื่อป้องกันการแอบอ้างสิทธิ์

เจาะลึกดุลการค้าไทย - สหรัฐ 2568

เส้นทางสู่ 5 หมื่นล้านเหรียญฯ: ภาพรวมดุลการค้ารายปี

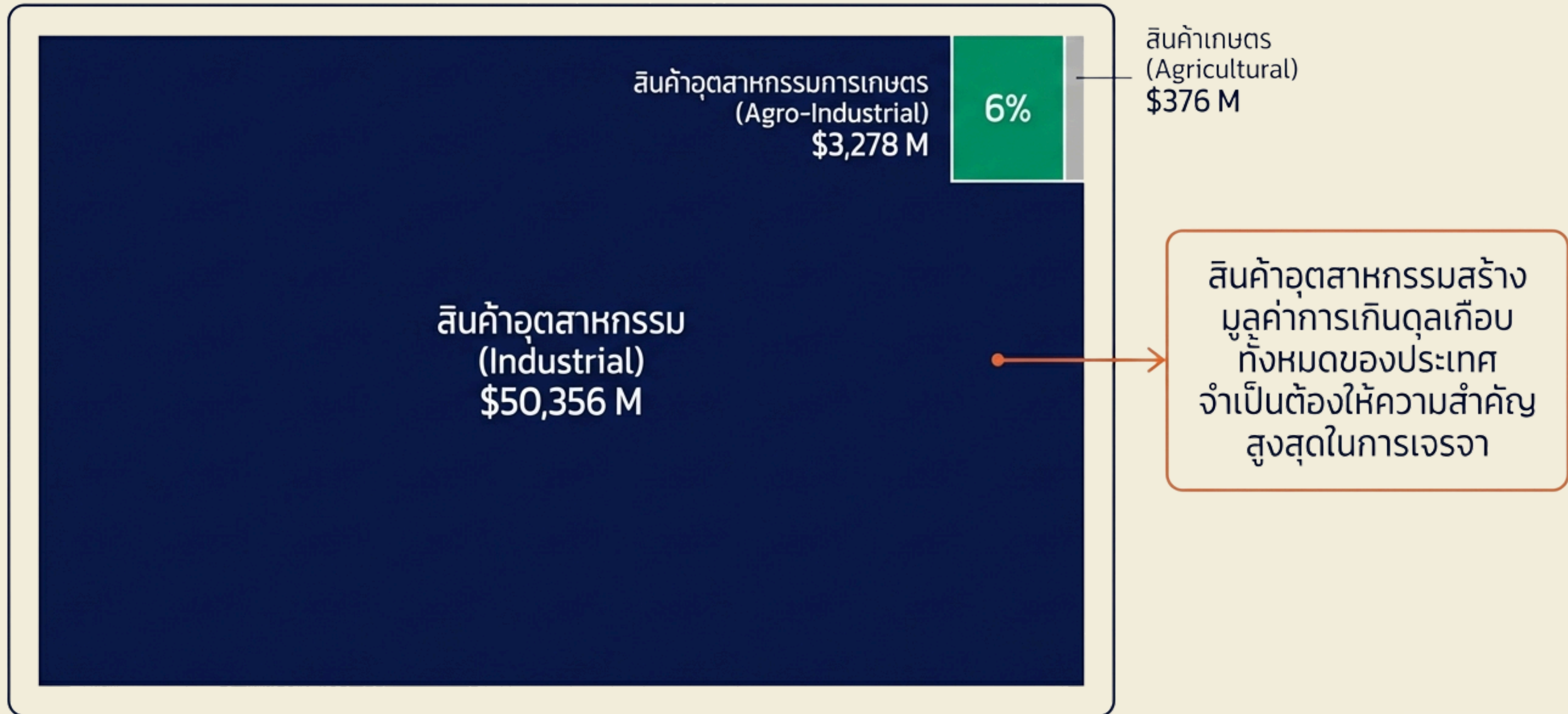
จากปี 2016 ที่มูลค่ารวมอยู่ที่ 1.2 หมื่นล้านเหรียญฯ การค้าไทย-สหรัฐฯ ขยายตัวกว่า 4 เท่าตัวภายในทศวรรษเดียว โดยมีการเร่งตัวอย่างชัดเจนในช่วงหลังปี 2020



1

เจาะลึกดุลการค้าไทย - สหรัฐ 2568

โครงสร้างดุลการค้า: สินค้าอุตสาหกรรมคือกุญแจสำคัญ

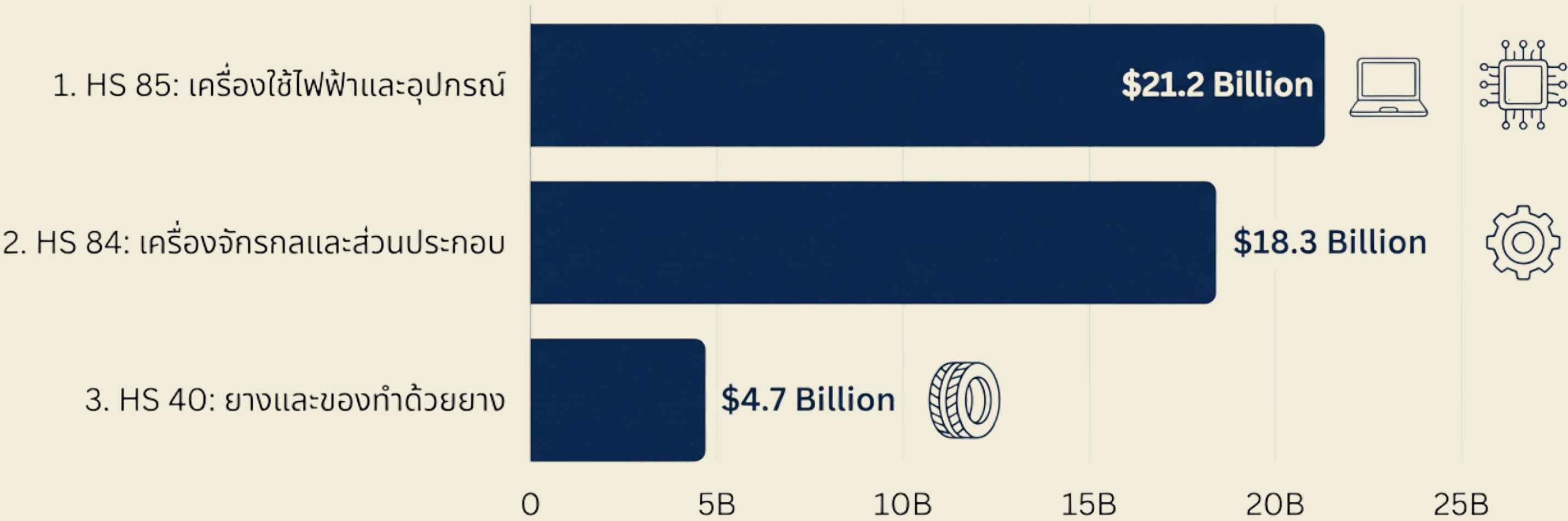


1

เจาะลึกดุลการค้าไทย - สหรัฐ 2568

3 เสาหลักทางอุตสาหกรรม (The Billion-Dollar Clubs)






เพียงแค่หมวด HS 84 และ 85 รวมกัน มีมูลค่าสูงถึงเกือบ 4 หมื่นล้านเหรียญฯ สะท้อนบทบาทของไทยในฐานะฐานการผลิตชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์และเครื่องจักรในห่วงโซ่อุปทานโลก



1

เจาะลึกดุลการค้าไทย - สหรัฐ 2568

สินค้าอุตสาหกรรม 5 อันดับแรก & สถานะเฝ้าระวัง

Product (Rank)	Surplus Value 2568	HS Code 2digit	Watch List Status
1.เครื่องจักรไฟฟ้า (Electrical)	\$21,203 M	HS85	 Monitor:HS 8S17 (Phones), HS 8541 (Solar)
2.เครื่องจักรกล (Machinery)	\$18,375M	HS84	 ไม่อยู่ใน Watch List
3. ยางและผลิตภัณฑ์ยาง (Rubber)	\$4,778 M	HS 40	 Alert:HS 4011 (Tires)
4. อัญมณี (Gems)	\$1,618 M	HS 71	 ไม่อยู่ใน Watch List
5.เฟอร์นิเจอร์ (Furniture)	\$1,417M	HS 94	 ไม่อยู่ใน Watch List

สินค้าเฝ้าระวัง (Watch List)

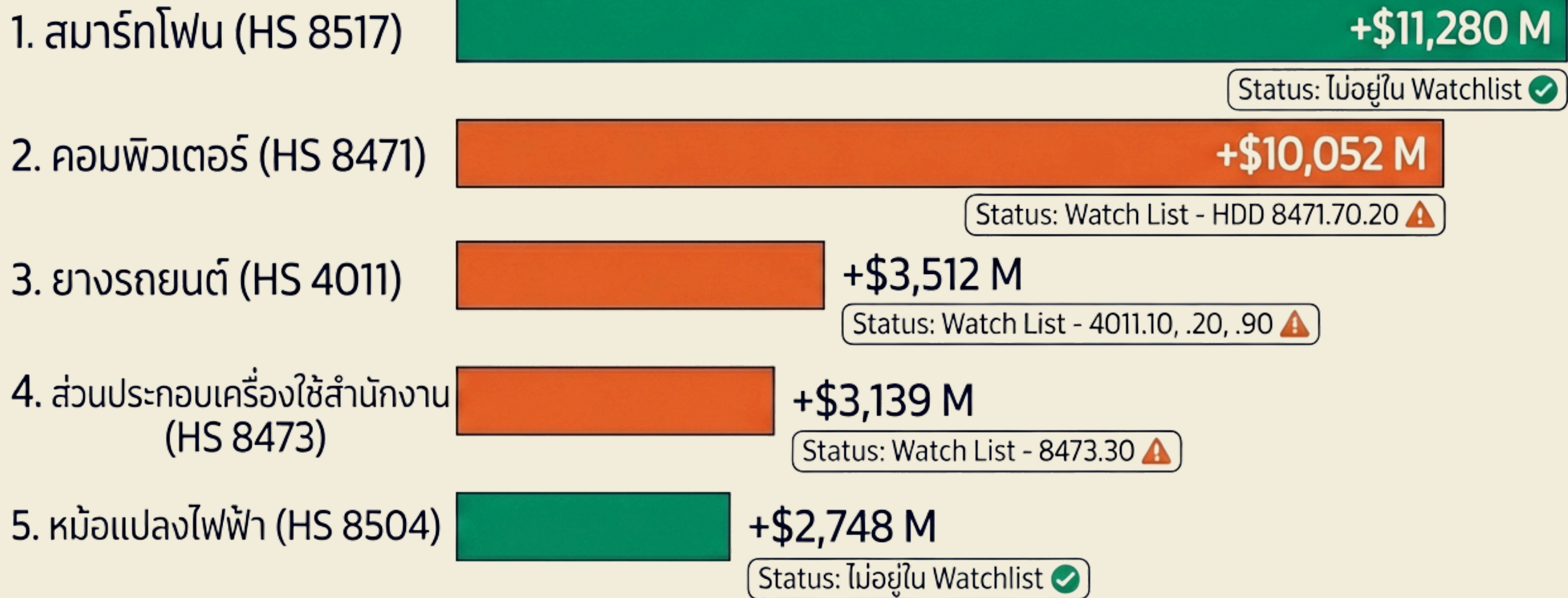
ประเด็นการสวมสิทธิแหล่งกำเนิด (Transshipment) ในกลุ่มยางรถยนต์ (HS 4011) และสมาร์ทโฟน (HS 8517)

1

เจาะลึกดุลการค้าไทย - สหรัฐ 2568

5 อันดับแรกสินค้าอุตสาหกรรม: สมาร์ทโฟนนำโด่ง คอมพิวเตอร์และยางรถยนต์ติดกลุ่มเฟี้ยววัง

4 digit



1

เจาะลึกดุลการค้าไทย - สหรัฐ 2568

อันดับ 6-10 สินค้าอุตสาหกรรม: ส่วนประกอบเครื่องปรับอากาศต้องจับตามอง

สินค้าอุตสาหกรรม (HS Code) 4 digit	มูลค่าดุลการค้า ปี 2568 (ล้านดอลลาร์สหรัฐ)	สถานะ
6. เครื่องปรับอากาศ (HS 8415)	+\$1,766 M	Watch List (Parts 8415.90) ⚠️
7. ัญมณีและเครื่องประดับ/ทองคำ (HS 7108)	+\$1,178 M	✅ ไม่อยู่ใน Watchlist
8. เครื่องเพชรพลอย (HS 7113)	+\$1,083 M	✅ ไม่อยู่ใน Watchlist
9. ผลิตภัณฑ์จากยาง/ถุงมือ (HS 4015)	+\$595 M	✅ ไม่อยู่ใน Watchlist
10. รถจักรยานยนต์ (HS 8711)	+\$591 M	✅ ไม่อยู่ใน Watchlist

1

เจาะลึกดุลการค้าไทย - สหรัฐ 2568

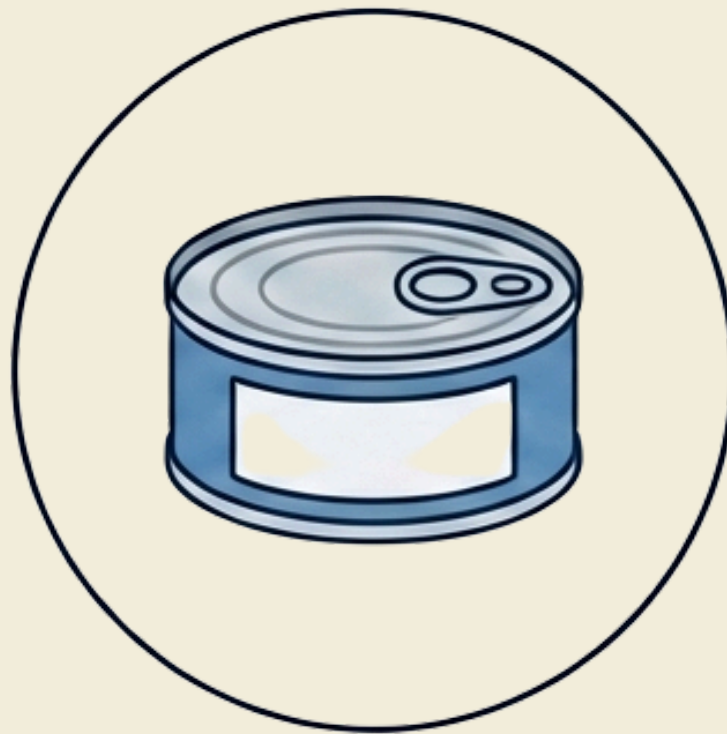
สินค้าอุตสาหกรรมเกษตร: 'อาหารสัตว์เลี้ยง' และ 'ทูน่ากระป๋อง' ทำรายได้หลัก



1. อาหารสัตว์เลี้ยง (HS 2309)

+\$912 M

✓ ไม่อยู่ใน Watchlist



2. ทูน่ากระป๋อง (HS 1604)

+\$690 M

✓ ไม่อยู่ใน Watchlist



3. ผลไม้แปรรูป (HS 2008)

+\$392 M

✓ ไม่อยู่ใน Watchlist

กลุ่มสินค้าแปรรูปส่วนใหญ่อยู่นอกบัญชีเฝ้าระวัง

1

เจาะลึกดุลการค้าไทย - สหรัฐ 2568

รากฐานเศรษฐกิจ: สินค้าเกษตร

Product (Rank)	Surplus Value 2568	HS Code	Watch List Status
1. ข้าว (Rice)	\$542.29 M	HS 1006	✓ ไม่อยู่ใน watchlist
2. ผลิตภัณฑ์จากโรงโม่ (Milled Products)	\$68.41M	HS11	✓ ไม่อยู่ใน watchlist
3. ปลาและสัตว์น้ำ (Fish)	\$62.56 M	HS 03	✓ ไม่อยู่ใน watchlist
4. ต้นไม้ (Live Trees)	\$35.67M	HS 06	<p>ข้อมูลคู่ค้า (Trade Exchange)</p> <p>สินค้าขาดดุลสำคัญ: เมล็ดพืชน้ำมัน (Soybeans-HS 1201)</p> <p>-\$237.68M</p>

2

มาตรการ AD/CVD/SG และมาตรการทางการค้าของสหรัฐฯ

มาตรการตอบโต้การทุ่มตลาด (Anti-dumping : AD)

Dumping

- มาตรการตอบโต้การทุ่มตลาด (AD) จากการส่งออกสินค้าจากประเทศหนึ่งไปยังอีกประเทศหนึ่งเพื่อประโยชน์ในทางพาณิชย์ โดยที่ราคาส่งออกนั้น ต่ำกว่ามูลค่าปกติของสินค้านิดเดียวกันที่จำหน่ายเพื่อการบริโภคภายในประเทศผู้ส่งออก/ผู้ผลิตเอง
- เปรียบเทียบว่าราคาส่งออกต่ำกว่ามูลค่าปกติของสินค้านิดเดียวกันที่จำหน่ายเพื่อการบริโภคภายในประเทศผู้ผลิต/ผู้ส่งออกเองหรือไม่
- ต้องเปรียบเทียบราคาส่งออกและมูลค่าปกติ ณ ระดับการค้าเดียวกัน
- ส่วนเหลือจากการทุ่มตลาด > 2%

ราคาส่งออก
มาไทย



ราคาขายใน
ประเทศผู้ส่งออก

=

ทุ่มตลาด

ผลกระทบต่ออุตสาหกรรมในประเทศ

ซึ่งประกอบด้วยหลักฐานการนำเข้าสินค้าที่ทุ่มตลาดนั้น ได้รับความเสียหายอย่างเป็นสาระสำคัญ (material injury) หรือเป็นภัยคุกคามต่ออุตสาหกรรมภายในของสหรัฐฯ รวมถึงข้อมูลปริมาณการนำเข้าอย่างมีนัยสำคัญ (Significant Volume) ที่ส่งผลกระทบต่อด้านราคาในตลาด (Negative Price Effects) และส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมในประเทศอย่างรุนแรง (Adverse Impact) ตลอดระยะเวลา 3 ปีล่าสุด พร้อมทั้งแสดงข้อมูลปริมาณและมูลค่าการนำเข้าในช่วงเวลาดังกล่าวประกอบ

Causal Link

- วิเคราะห์ความเสียหายเกิดจากการถูกทุ่มตลาดมิใช่เกิดจากปัจจัยอื่น เช่น
 - ปริมาณและราคาสินค้านำเข้าจากประเทศอื่น
 - ความต้องการใช้สินค้าภายในประเทศที่ลดลง
 - การเปลี่ยนแปลงรูปแบบการบริโภค

2

มาตรการ AD/CVD/SG และมาตรการทางการค้าของสหรัฐฯ

มาตรการตอบโต้การทุ่มตลาด (Anti-dumping : AD)

สหรัฐฯ ใช้มาตรการ AD กับไทย จำนวน 20 กรณี

1 กลุ่มเหล็ก 9 กรณี

- แอสซีสำหรับพ่วง และบรทุก 46.12 - 181.57
- ชั้นเหล็กวางของอเนกประสงค์ 0.00 - 2.54%
- ท่อเหล็ก 0.00 - 15.67%
- ขั้วต่อท่อเหล็ก 12.44 - 52.60%
- เหล็กแผ่นรีดร้อน 4.44 - 20.30%
- ลวดเหล็กแรงดึงสูง 0.00 - 12.91%
- ท่อสเตนเลส 23.89 - 24.01%
- ถังแก๊ส 2.12 - 10.77%
- เหล็กแท่งแบบเกลียว 20.83%

3 กลุ่มเคมีภัณฑ์ 2 กรณี

- กรดซัลฟูริกและเกลือซัลเฟต 0.00 - 54.11%
- กรดไกลซีน 0.00 - 227.17%

4 กลุ่มยางรถยนต์ 2 กรณี

- ยางนอกชนิดอัดลมสำหรับรถบรรทุกและรถบัส 12.33 - 48.39%
- ยางรถยนต์โดยสารและรถบรรทุกขนาดเล็ก 3.76 - 17.06%

5 กลุ่มอื่น ๆ 6 กรณี

- เซลล์แสงอาทิตย์ 111.45 - 202.90%
- จานกระดาษ 5.57 - 73.17%
- อีพ็อกซีเรซิน 5.25%
- ถุงพลาสติกชนิดใช้หิ้ว 4.69 - 122.88%
- ฟูกที่นอน 572.56 - 763.28%
- เส้นใย Polyester 14.47 - 56.80%

2 กลุ่มเกษตร 1 กรณี

- กุ้งแช่แข็ง 0.57 - 5.34%



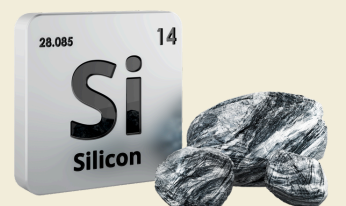
2 มาตรการ AD/CVD/SG และมาตรการทางการค้าของสหรัฐฯ

มาตรการตอบโต้การอุดหนุน (Countervailing Duty : CVD)

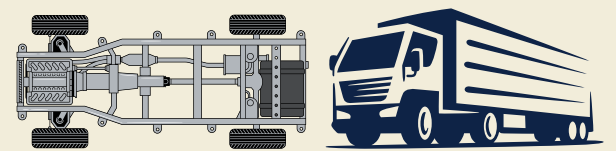
CVD คือ มาตรการปกป้องอุตสาหกรรมภายในที่ได้รับความเสียหาย หรือมีแนวโน้มที่จะได้รับความเสียหายจากการอุดหนุน อันเกิดจากการนำเข้าสินค้าจากต่างประเทศที่ไม่เป็นธรรม



สหรัฐฯ ใช้มาตรการ CVD กับไทย จำนวน 4 กรณี



โลหะซิลิคอน : 31.27 % (ผลเบื้องต้น)



แชสซี : 2.24 – 9.42 % (ผลเบื้องต้น)

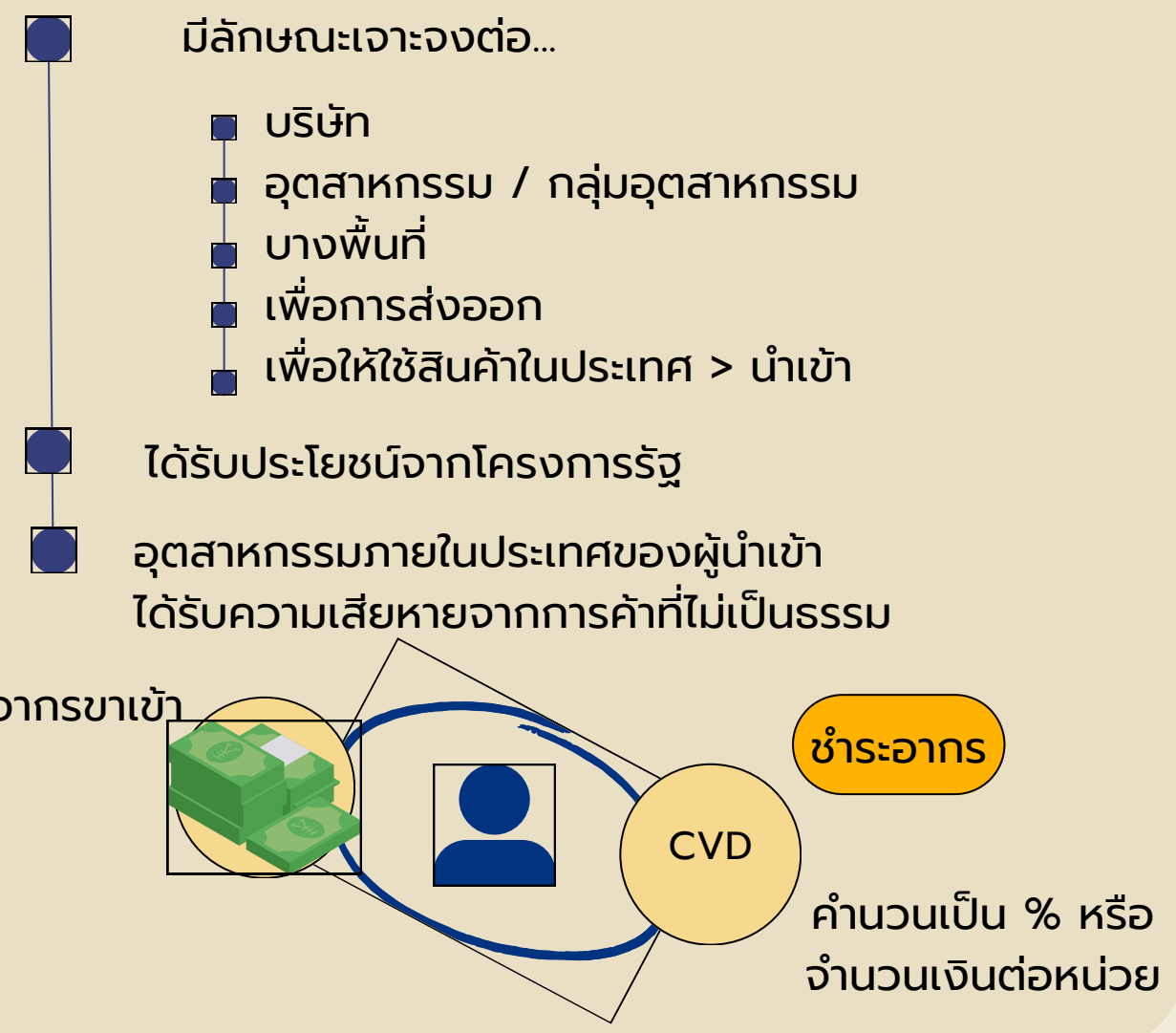


เซลล์แสงอาทิตย์ : 255.39 – 774.50 %



เหล็กแผ่นรีดร้อน : 2.38 %

การกำหนดมาตรการ CVD



ภาครัฐอุดหนุนอย่างไร

ช่วยเหลือทางการเงินทั้งทางตรงและทางอ้อม
จัดหาสินค้า / บริการเกินกว่าสาธารณูปโภคขั้นพื้นฐาน
สนับสนุนด้านรายได้และด้านราคา



ข้อมูลที่แสดงผลกระทบต่ออุตสาหกรรมในประเทศ ซึ่งประกอบด้วยหลักฐานการนำเข้าสินค้า ได้รับการอุดหนุนนั้น ได้รับความเสียหายอย่างเป็นสาระสำคัญ (material injury) หรือเป็นภัยคุกคามต่ออุตสาหกรรมภายในของสหรัฐฯ รวมถึงข้อมูลปริมาณการนำเข้าอย่างมีนัยสำคัญ (Significant Volume) ที่ส่งผลกระทบต่อด้านราคาในทางลบ (Negative Price Effects) และ ส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมในประเทศอย่างรุนแรง (Adverse Impact) ตลอดระยะเวลา 3 ปีล่าสุด พร้อมทั้งแสดงข้อมูลปริมาณและมูลค่าการนำเข้าในช่วงเวลาดังกล่าวประกอบ

2 มาตรการ AD/CVD/SG และมาตรการทางการค้าของสหรัฐฯ

มาตรการปกป้องการนำเข้าสินค้าที่เพิ่มขึ้น (Safeguard Measure : SG)

SG คือ มาตรการที่คุ้มครองอุตสาหกรรมภายในที่ได้รับความเสียหาย หรือมีแนวโน้มที่จะได้รับความเสียหายจากการนำเข้าที่เพิ่มมากขึ้นมากกว่าปกติ เพื่อเปิดโอกาสให้อุตสาหกรรมภายในของประเทศดังกล่าวสามารถปรับตัวให้สามารถแข่งขันกับสินค้านำเข้าได้

ระยะเวลาการไต่สวนฯ 120 วัน หรือ 150 วัน ในกรณีที่ซับซ้อนกว่า

ประเภทของมาตรการ SG



GLOBAL SAFEGUARD
WTO OMC



BILATERAL OR
TRANSITIONAL
SAFEGUARD



SPECIAL
SAFEGUARD

ประเทศผู้นำเข้าใช้เพื่อคุ้มครองอุตสาหกรรมภายในที่ได้รับความเสียหาย หรือมีแนวโน้มที่จะได้รับความเสียหายจากการนำเข้า "ที่เพิ่มขึ้นมากกว่าปกติ"

การกำหนดมาตรการ SG

เก็บอากร

จำกัดปริมาณนำเข้า

- ✔ เพื่อไม่ให้เกิดความเสียหายจากปริมาณนำเข้าที่เพิ่มมากกว่าปกติ
- ✔ มุ่งลดผลกระทบจากการไหลทะลักเข้ามาของสินค้า
- ✔ เปิดโอกาสให้อุตสาหกรรมภายในสามารถพัฒนาและปรับตัวให้แข่งกับสินค้านำเข้าได้



สหรัฐฯ ใช้มาตรการ SG กับไทย จำนวน 3 กรณี

วัสดุที่ทำจากหินควอตซ์



สหรัฐฯ ประกาศเปิดการไต่สวน กรณีการใช้มาตรการปกป้องจากการนำเข้าสินค้าที่เพิ่มขึ้น (Safeguards) สำหรับสินค้าวัสดุพื้นผิวควอตซ์ (Quartz Surface Products) เมื่อวันที่ 1 ธ.ค. 2568

เซลล์แสงอาทิตย์



ตั้งแต่ 7 ก.พ. 2565 ถึง 6 ก.พ. 2569 กำลังไฟฟ้า 5.0 GW อัตราโดยกำหนดอัตราภาษีนอกโควตาการนำเข้า ดังนี้

- 7 ก.พ. 2565 - 6 ก.พ. 2566 : 14.75%
- 7 ก.พ. 2566 - 6 ก.พ. 2567 : 14.50%
- 7 ก.พ. 2567 - 6 ก.พ. 2568 : 14.25%
- 7 ก.พ. 2568 - 6 ก.พ. 2569 : 14.00%

เส้นใยสั้นโพลีเอสเตอร์



จำกัดปริมาณการนำเข้าเป็นกิโลกรัม Quota (KG) ดังนี้

- ปี 2568 - 2569 : 453,592 KG
- ปี 2569 - 2570 : 907,185 KG
- ปี 2570 - 2571 : 1,360,777 KG

2

มาตรการ AD/CVD/SG และมาตรการทางการค้าของสหรัฐฯ

มาตรา 232

มาตรา 232 คือ การไต่สวนสินค้าที่อาจก่อให้เกิดภัยคุกคาม (Threat) ต่อความมั่นคงของประเทศ (National Security) โดยให้อำนาจประธานาธิบดีในการใช้อำนาจเพื่อลดหรือจำกัดการนำเข้า หากการนำเข้าสินค้านี้ก่อให้เกิดภัยคุกคามต่อความมั่นคงของสหรัฐฯ

ระยะเวลา
การไต่สวนฯ
270 วัน

Investigation initiated
(Secretary of Commerce)

Finding & Recommendations
(Commerce Dpt. + Dpt. of
Defense + Other Gov.
Agencies)

Public Comment
(Commerce Dpt.)

Determination
(the President)

Implementation

ปัจจัยที่ใช้ในการพิจารณา

- ความต้องการผลิตภายในประเทศเพื่อตอบสนองต่อการใช้ในการป้องกันประเทศ
- ความสามารถในการผลิตของอุตสาหกรรมภายในเพียงพอต่อการตอบสนองความต้องการนั้น
- ความเกี่ยวข้องกับทรัพยากรบุคคลและวัตถุดิบ
- การนำเข้าของสินค้าในเรื่องของปริมาณและการใช้
- ความสัมพันธ์อย่างใกล้ชิดเศรษฐกิจและความมั่นคงของประเทศ
- การสูญเสียความเชี่ยวชาญและการลงทุน การตกงานอย่างมีสาระสำคัญ และการลดลงของรายได้ของรัฐบาลสหรัฐฯ
- ผลกระทบจากคู่แข่งภายนอกประเทศต่ออุตสาหกรรมภายในประเทศ และผลกระทบต่อการใช้สินค้าทดแทนต่อสินค้าภายในประเทศจากการนำเข้าส่วนเกิน

2 มาตรการ AD/CVD/SG และมาตรการทางการค้าของสหรัฐฯ

มาตรา 232



สหรัฐฯ ใช้มาตรา 232 กับไทย จำนวน 13 กรณี

กลุ่มสินค้าเหล็ก และอะลูมิเนียม จำนวน 3 กลุ่มสินค้า

1

- สินค้าเหล็ก และผลิตภัณฑ์
- 167 พิกัด
- อัตราภาษี 50%

2

- สินค้าอะลูมิเนียมและผลิตภัณฑ์
- 123 พิกัด
- อัตราภาษี 50%

3

- สินค้าเครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้าน
- 11 พิกัด
- อัตราภาษี 50%

ขยายพิกัดจากสินค้าเหล็ก และอะลูมิเนียม

- สินค้าที่มีส่วนผสมจากเหล็กและอะลูมิเนียม
- 407 พิกัด
- อัตราภาษี 50% จำนวนตามอัตราส่วนของเหล็กและอะลูมิเนียม
- ส่วนประกอบที่ไม่ใช่เหล็กและอะลูมิเนียมจำนวนตามภาษี RT 19%

4 กลุ่มสินค้าทองแดง และผลิตภัณฑ์ (4 พิกัด)

- อัตราภาษี 50%

5 รถบรรทุกขนาดกลางและขนาดใหญ่/เครื่องยนต์และชิ้นส่วน (8 พิกัด)

รถบรรทุกขนาดกลาง – ใหญ่ รวมถึงชิ้นส่วนที่เกี่ยวข้อง (25%)

รถโดยสารประจำทางและยานพาหนะอื่น ๆ (10%)

กลุ่มสินค้ายานยนต์ และชิ้นส่วนยานยนต์

6

- 130 พิกัด
- อัตราภาษี 25%

7 กลุ่มสินค้าไม้ และไม้แปรรูป (7 พิกัด)

7

- ผลิตภัณฑ์ไม้แปรรูป และไม้ซุง
- อัตราภาษี 10%

เฟอร์นิเจอร์บุผ้า และ ตู้ครัว และโต๊ะเครื่องแป้ง

- อัตราภาษี 25%

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 70 เฟอร์นิเจอร์บุผ้าจะเพิ่มจากเดิม 25% เป็น 30% และตู้ครัวและโต๊ะเครื่องแป้งจะเพิ่มขึ้นจาก 25% เป็น 50%

8 เซมิคอนดักเตอร์ (20 พิกัด)

8

- ร้อยละ 25

กลุ่มสินค้าที่อยู่ระหว่างการไต่สวนฯ จำนวน 5 กลุ่มสินค้า

9

แร่วัสดุ/ธาตุหายาก

10

เครื่องบินพาณิชย์ และ เครื่องยนต์ไอพ่น

11

ซิลิคอนชนิดโพลี

12

ระบบอากาศยานไร้คนขับ (UAS)

13

กังหันลมผลิตไฟฟ้า

2 มาตรการ AD/CVD/SG และมาตรการทางการค้าของสหรัฐฯ

มาตรา 301

การไต่สวนภายใต้มาตรา 301 คือ การไต่สวนสินค้าเพื่อจะใช้มาตรการตอบโต้การปฏิบัติทางการค้าที่ไม่เป็นธรรม (Unfair trade practices) โดยให้อำนาจสำนักงานผู้แทนการค้าสหรัฐฯ (USTR) ในการตรวจสอบและตอบโต้การปฏิบัติทางการค้าที่ไม่เป็นธรรมของประเทศอื่น ๆ



สินค้าไทยที่มีแนวโน้มว่าจะถูกพิจารณามาตรการทางภาษี 301 ได้แก่ **สินค้าอาหารทะเล (กุ้งแช่แข็ง)** เนื่องจากไทยจัดเก็บภาษีสินค้าอาหารทะเลจากสหรัฐฯ ในอัตราที่สูง และสหรัฐฯ นำเข้าสินค้าอาหารทะเลจากไทยเป็นอันดับที่ 5 รองจาก อินเดีย เวียดนาม อินโดนีเซีย และเอกวาดอร์

การปฏิบัติทางการค้าที่ถือว่าที่ไม่เป็นธรรมภายใต้มาตรา 301

- การละเมิดสิทธิหรือความลับทางการค้าของสหรัฐฯ
- การบังคับถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อแลกกับการเข้าทำธุรกิจ
- การสร้างอุปสรรคทางการค้า โดยการใช้ภาษี โควตา หรือกฎระเบียบที่ซับซ้อนเพื่อกีดกันสินค้าไม่ให้เข้าสู่ตลาด
- การสนับสนุนรัฐวิสาหกิจ โดยการที่รัฐบาลต่างประเทศให้สิทธิพิเศษแก่บริษัทของรัฐตนเองจนเกิดการแข่งขันที่ไม่ยุติธรรม

3 การประเมินความเสี่ยงแต่ละอุตสาหกรรม

การปรับเปลี่ยนมาตรการจาก Reciprocal Tariff สู่มาตรา 122

การเปลี่ยนยุทธศาสตร์ทางการค้าของสหรัฐฯ

- สหรัฐฯ มีแนวโน้มปรับเปลี่ยนจากการใช้ภาษีตอบโต้ (Reciprocal Tariff) มาเป็นการใช้ Section 122 ภายใต้ Trade Act of 1974
- เพื่อรับมือกับสภาวะเศรษฐกิจที่ผันผวนและแก้ปัญหาการขาดดุลทางการค้าของสหรัฐฯ โดยใช้เป็นกลไกควบคุมปริมาณสินค้านำเข้าจำนวนมาก

กลไกและเงื่อนไขของ Section 122

- ปัจจุบันมีการเรียกเก็บภาษีนำเข้าเพิ่มขึ้น (Surcharge) ในอัตราร้อยละ 10 และสามารถปรับเพิ่มได้สูงสุดถึง ร้อยละ 15
- มีผลบังคับใช้เบื้องต้น 150 วัน แต่สามารถขอยกเว้นเวลาผ่านรัฐสภาได้
- ใช้เพื่อชะลอการไหลเข้าของสินค้าในระหว่างที่หน่วยงานสหรัฐฯ ดำเนินการจำแนกประเภทสินค้า (Classification) เพื่อส่งต่อไปยังมาตรการที่เฉพาะเจาะจงกว่า เช่น มาตรา 232, มาตรา 301 หรือมาตรการ AD/CVD

แนวโน้มการขยายผลสู่มาตรการ AD CVD SG AC

- **กลุ่มโลหะ:** อะลูมิเนียมอัดขึ้นรูป, ท่อขุดเจาะน้ำมัน, ลวดเหล็กแรงดันสูง, โลหะแท่งแบบเกลียว และตะปู
- **กลุ่มเครื่องใช้ไฟฟ้า:** ตู้เย็น (Large Top-Mount Combination Refrigerator-Freezers)
- **กลุ่มผลิตภัณฑ์ยาง:** หนังยางรัดของ (Rubber Bands)

8 กลุ่มสินค้าไทยได้ดุลการค้าสหรัฐฯ

กลุ่มสินค้า	รายละเอียดสินค้าและพิกัดศุลกากร
 น้ำผึ้ง	น้ำผึ้งและของปรุงแต่ง (0409.00, 1702.90, 2106.90)
 ยางรถยนต์	ยางรถยนต์ รถบรรทุกเล็ก และยางอื่นๆ (4011.10, 4011.20, 4011.90)
 ฮาร์ดดิสก์	ฮาร์ดดิสก์โตรว (HDD) (8471.70.20)
 ชิ้นส่วนคอมพิวเตอร์	ส่วนประกอบเครื่องคอมพิวเตอร์ (ADP Parts) (8473.30)
 แผงโซลาร์เซลล์	Photovoltaic Cells (8501, 8541.40, 8541.42, 8541.43, 8541.49)
 ชิ้นส่วนยานยนต์	ชุดเกียร์, เพลาขับ, ล้อ, เบรก (8708.30, 8708.40, 8708.50, 8708.70, 8708.99)
 ผลิตภัณฑ์เหล็ก	ท่อเหล็ก, ตะปู, สกรู, อ่างล้างจาน (7304, 7306, 7307, 7317.00, 7318, 7324.10)
 เฟอร์นิเจอร์/ที่นอน	ที่นอน, ตู้ไม้, หมอน (9401, 9403.40, 9403.60, 9404.21, 9404.90)

3 การประเมินความเสี่ยงแต่ละอุตสาหกรรม

สรุปสถานการณ์การค้าที่สหรัฐฯ เปลี่ยนเกณฑ์การจัดเก็บภาษีจาก 'รายประเทศ' เป็น 'ตามพฤติกรรมและโครงสร้างอุตสาหกรรม' โดยแบ่งกลุ่มสินค้าไทย ตามระดับความเสี่ยง พร้อมแนะนำแนวทางการเตรียมตัวด้านข้อมูลต้นทุนและความโปร่งใสของแหล่งกำเนิดสินค้า

ประเมินความเสี่ยงสินค้าส่งออกหลัก (Risk Assessment)

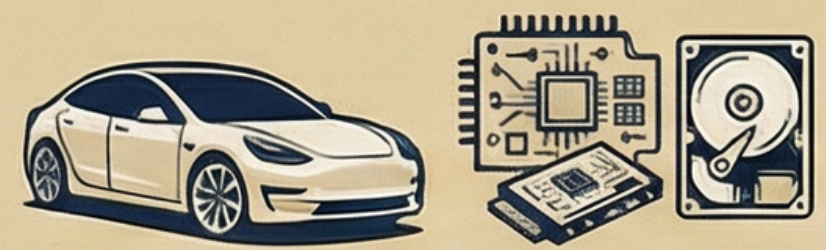


เผชิญมาตรการภาษีซ้อนกัน ทั้ง AD, CVD และ Section 232 ซึ่งกระทบต่อความสามารถในการแข่งขันโดยตรงของไทย

กลุ่มวิกฤต (Red Zone) : เหล็กและยางรถยนต์

กลุ่มสินค้า	มาตรการที่ได้รับผลกระทบ	ระดับความเสี่ยง
เหล็กและท่อเหล็ก	AD, CVD, Section 232 (50%)	สูงมาก
ยางรถยนต์ (PCR/TBR)	AD, CVD, Section 232 (25%)	สูง

กลุ่มเฝ้าระวัง (Yellow Zone) : ยานยนต์และอิเล็กทรอนิกส์



เสี่ยงต่อมาตรการความมั่นคงแห่งชาติ (Section 232) และประเด็นแหล่งกำเนิดสินค้าจากห่วงโซ่อุปทานจีน อาทิ รถยนต์ และชิ้นส่วนยานยนต์ อิเล็กทรอนิกส์ HDD รวมถึงเครื่องใช้ไฟฟ้า

กลุ่มสินค้า	มาตรการที่ได้รับผลกระทบ	ระดับความเสี่ยง
เครื่องใช้ไฟฟ้า	Section 301 (Origin), Section 122	กลาง

กลุ่มเสถียร (Green Zone) : เกษตรและอาหาร



ภาษีต่ำ ต้องระวังมาตรการที่มีใช้ภาษี (ความปลอดภัยอาหาร สุขอนามัย และประเด็นแรงงาน) อาทิ อาหารทะเลแปรรูป ข้าว อาหารเกษตร น้ำตาล อาหารแปรรูปน้ำตาล

โอกาสและการเตรียมความพร้อม (Opportunities & Action Plan)



สินค้ากลุ่ม Quick Win: อาหารทะเลและอาหารสัตว์

เป็นกลุ่มสินค้าที่มีภาษีต่ำ ความเสี่ยงน้อยและมีความต้องการในตลาดสหรัฐฯ สูงในระยะสั้น อาทิ อาหารแปรรูป Ready-to-eat ข้าวและผลิตภัณฑ์ผลไม้แปรรูป และอาหารสัตว์เลี้ยง



กลยุทธ์ 'Traceability' คือ หัวใจสำคัญ

จัดเตรียมเอกสารแหล่งกำเนิดสินค้าให้ชัดเจน เพื่อแยกห่วงโซ่อุปทานระหว่างไทยออกจากจีนอย่างชัดเจน



เตรียมฐานข้อมูลต้นทุน (Audit-Ready)

ภาคเอกชนต้องแยกรายละเอียดวัสดุ ค่าแรง และค่าใช้จ่ายส่วนกลางให้พร้อมรับการตรวจสอบตามมาตรการ AD/CVD

สินค้าสำคัญที่ประเทศไทยส่งออก และถูกจัดเก็บภาษีภายใต้มาตรการของสหรัฐฯ

อันดับ	สินค้า	สัดส่วน/ ความสำคัญ	มาตรการภาษี ที่เกี่ยวข้อง	อัตรากาษี โดยประมาณ	ประเด็นเชิงนโยบาย
1	ยางรถยนต์ (PCR / TBR)	★★★★★	AD Sec.232	4 - 20% 25 %	เสียงโตน AC
2	เหล็กและท่อเหล็ก	★★★★	AD Sec.232	23.89 - 24.01% 50%	เสียงโตน AC
3	รถยนต์ / ชิ้นส่วนยานยนต์	★★★★	AD Sec.232	12.33 - 48.39% 10 - 25%	เสียงโตน AC
4	เครื่องใช้ไฟฟ้า	★★★	Sec.232	25 - 50%	เสียงโตน AC
5	ส่วนประกอบเครื่อง คอมพิวเตอร์ / HDD	★★★	Sec.232	25%	เสียงโตน AC
6	อาหารทะเลแปรรูป	★★★	AD	0 - 17.38%	เสียงโตน AC / Sec.301
7	ข้าว / อาหารเกษตร	★★	-	-	เสียงโตน AD/ CVD / Sec.301
8	น้ำตาล / อาหารแปรรูป	★★	-	-	เสียงโตน AD/ CVD / Sec.301

3 การประเมินความเสี่ยงแต่ละอุตสาหกรรม

การตรวจสอบถิ่นกำเนิดสินค้าเฟ้าระวังในการส่งออกไปสหรัฐฯ

การตรวจสอบคำขอตรวจถิ่นกำเนิดสินค้าเฟ้าระวังไปสหรัฐฯ
 โดยกรมการค้าต่างประเทศผ่านระบบตรวจสอบถิ่นกำเนิดสินค้าแบบไร้กระดาษ
 (ROVERs Plus)



3 การประเมินความเสี่ยงแต่ละอุตสาหกรรม

การตรวจสอบถิ่นกำเนิดสินค้าเฟ้าระวังในการส่งออกไปสหรัฐฯ

ผลการตรวจสอบหนังสือรับรองถิ่นกำเนิดสินค้า Form C/O ทั่วไป
ตั้งแต่ปี **2567-2569 (ม.ค.-26 ก.พ.)**

ปี 2567 รวม 630 คำขอ

ได้ถิ่นกำเนิด 588 คำขอ

ไม่ได้ถิ่นกำเนิด 42 คำขอ

ปี 2568 รวม 836 คำขอ

ได้ถิ่นกำเนิด 747 คำขอ

ไม่ได้ถิ่นกำเนิด 89 คำขอ

ปี 2569 (ม.ค.-26 ก.พ.) รวม 88 คำขอ

ได้ถิ่นกำเนิด 75 คำขอ

ไม่ได้ถิ่นกำเนิด 13 คำขอ

3

การประเมินความเสี่ยงแต่ละอุตสาหกรรม

การตรวจสอบถิ่นกำเนิดสินค้าเฟ้าระวังในการส่งออกไปสหรัฐฯ

การตรวจสอบถิ่นกำเนิดสินค้าสินค้าเฟ้าระวังไปสหรัฐฯ โดยศุลกากรสหรัฐฯ

กรมฯ ได้มีความร่วมมือกับหน่วยงานศุลกากรสหรัฐฯ ในการแลกเปลี่ยนข้อมูลและร่วมลงพื้นที่ตรวจสอบกระบวนการ การผลิต ณ สถานประกอบการ ภายหลังจากออกหนังสือรับรองถิ่นกำเนิดสินค้า Form C/O ทั่วไป

ผลสัมฤทธิ์เชิงประจักษ์: การแอบอ้างและข้อสงสัยลดลงอย่างมีนัยสำคัญ
สถานการณ์ตั้งแต่ ส.ค. 2565 - ปัจจุบัน (หลังมีมาตรการ)

หน่วยงานศุลกากรสหรัฐฯ ขอเข้าตรวจสอบ
กระบวนการผลิตสินค้า ณ สถานประกอบการ

40%

ลดลง จากเดิม 10 รายการ
เหลือเพียง 6 รายการ

อัตราส่วนพบการแอบอ้างลดลง

33.33%

พบจำนวน 2 รายการ ได้แก่ ผ้าพิมพ์ลาย
ดิจิทัล และท่อสำหรับอุตสาหกรรมน้ำมัน

3

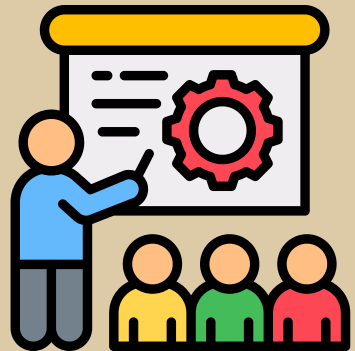
การประเมินความเสี่ยงแต่ละอุตสาหกรรม

การตรวจสอบถิ่นกำเนิดสินค้าเฟ้าระวังในการส่งออกไปสหรัฐฯ

แนวทางการดำเนินการต่อไปเพื่อป้องกันการสวมสิทธิ์ถิ่นกำเนิดไทย



ปรับปรุงบัญชีสินค้าเฟ้าระวังไปสหรัฐฯ เพื่อเพิ่มความเข้มงวดในการตรวจถิ่นกำเนิดสินค้า ก่อนการออกหนังสือรับรองฯ Form C/O ทั่วไป ให้ครอบคลุมรายการสินค้าตามมาตรการทางการค้าที่สหรัฐฯ กำหนด (อาทิ มาตรา 232, มาตรา 301 AD/AC/CVD) และสอดคล้องกับสถานการณ์ทางการค้า



จัดอบรมให้ความรู้ด้านกฎถิ่นกำเนิดสินค้า ซึ่งกรมฯ ดำเนินการอยู่แล้ว และจะดำเนินการอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะประเด็นกฎถิ่นกำเนิดของสหรัฐฯ เพื่อให้ผู้ประกอบการเข้าใจและสามารถปฏิบัติตามได้อย่างถูกต้อง รวมถึงลดความเสี่ยงที่จะถูกตั้งข้อสงสัยเรื่องถิ่นกำเนิดสินค้า

4 ภาคเอกชน / ภาครัฐ ต้องเตรียมพร้อมอะไรบ้าง

สิ่งที่ภาคเอกชนต้องเตรียม



**ความพร้อม
 ด้านข้อมูล และ
 โครงสร้างพื้นฐาน**



**Origin &
 Supply Chain
 Transparency**



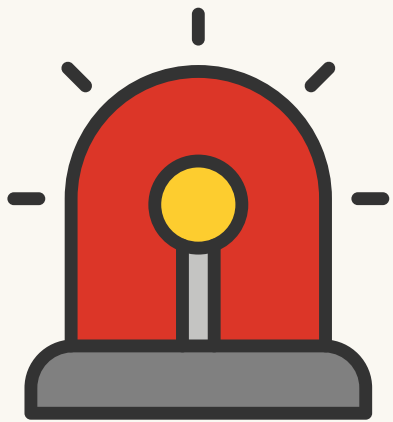
**การปฏิบัติตาม
 กฎระเบียบและ
 การเข้าถึงตลาด
 (Compliance &
 Market Access)**



**ปรับกลยุทธ์
 ทางการตลาดสู่
 สินค้ามูลค่าเพิ่ม
 (Value-added &
 Niche Market)**

4 ภาคเอกชน / ภาครัฐ ต้องเตรียมพร้อมอะไรบ้าง

สิ่งที่ภาครัฐ (MOC/DFT) ต้องเตรียม



Early Warning System (EWS)



Policy Positioning กับสหรัฐฯ



Technical Support ให้เอกชน



Negotiation



THANK YOU



“ขับเคลื่อนประเทศไทยสู่ความสำเร็จบนเวทีการค้าโลก
ด้วยกฎระเบียบ มาตรการ มาตรฐาน
และการให้บริการอย่างมืออาชีพ”