



PITH ANALYSIS

THAILAND PLASTICS INDUSTRY MONTHLY ANALYSIS

Volume September 2023
(Data as of August 2023)

Created by
Plastics Intelligent Center, PITH

TABLE OF CONTENT

Thailand Plastics Industry Monthly Analysis

- MATERIAL FOLLOW UP
- THAILAND PLASTICS INDUSTRY PRODUCTION MOVEMENT
- THAILAND RESIN TRADING SITUATION
- THAILAND BIOPLASTICS INDUSTRY UPDATE

Remark

Resin: Harmonize Code 3901-3915

Plastics Product: Harmonize Code 3916-3926

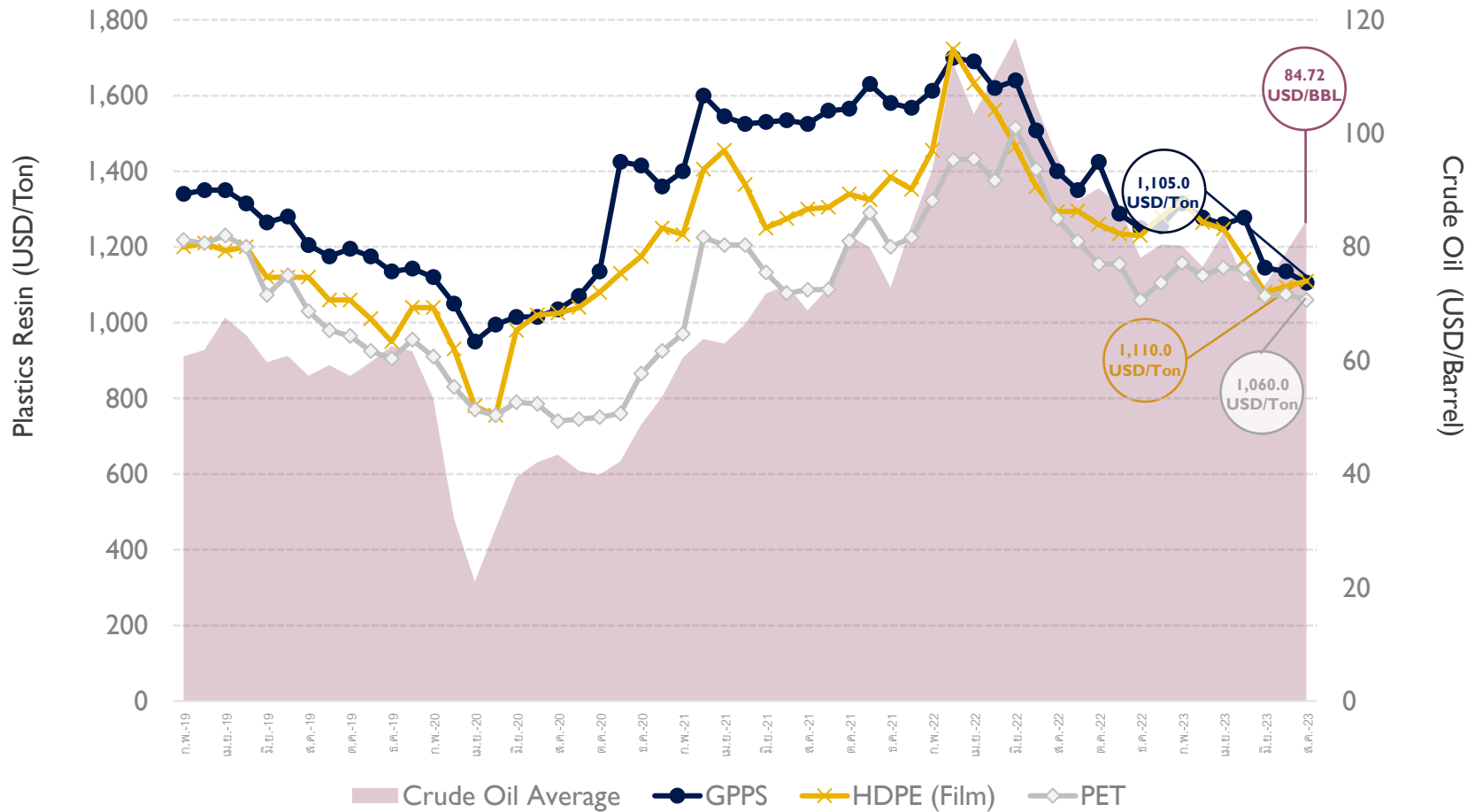


MACROECONOMICS & MATERIAL FOLLOW UP

Crude oil and Resin Price Movement

Crude Oil and Resin Price Movement

The data as of August 2023



Source: The Office of Industrial Economic (OIE), Thai Oil Group, Data Modified by PIC

CRUDE OIL AVG. (Aug.2023)
84.72 USD/Barrel
+7.27% MoM / -11.72% YoY

ณ สิงหาคม 2023 ระดับราคาน้ำมันดิบเฉลี่ยขยายตัว +7.27% MoM มีราคาเฉลี่ยที่ 84.72 USD/Barrel โดยมีสถานการณ์น่าสนใจที่เกี่ยวข้องกับการเคลื่อนไหวของราคาในเดือนดังกล่าว ดังนี้

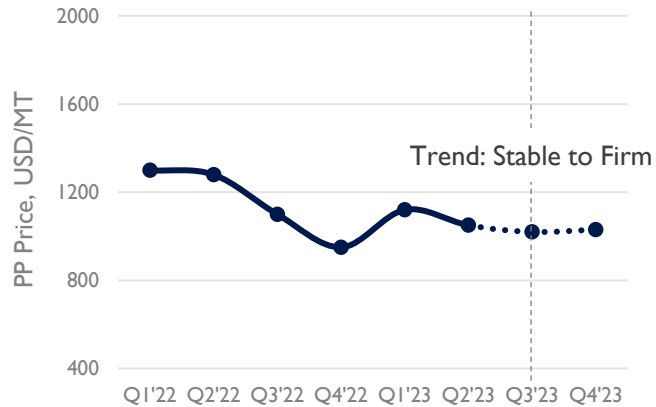
- ราคาน้ำมันดิบปรับตัวสูงขึ้น หลังเกิดเหตุไฟไหม้ถังเก็บน้ำมันในโรงกลั่น Marathon Petroleum ส่งผลให้น้ำมันสำเร็จรูปประเภทดีเซลปรับตัวเพิ่มขึ้นกว่า 5% สู่ระดับสูงสุดในรอบ 7 เดือน
- ราคาน้ำมันดิบได้รับแรงหนุนจากซาอุดีอาระเบียจะขยายเวลาการปรับลดกำลังการผลิตน้ำมันดิบจนถึงเดือน ต.ค. 2023 เพิ่มเติมจากกลุ่ม OPEC+ ปรับลดการผลิตก่อนหน้า

“ราคาเม็ดพลาสติกในกลุ่ม GPPS และ PET ปรับตัวลดลง จากคำสั่งซื้อที่ยังไม่ฟื้นตัวมากนัก โดยเฉพาะในประเทศจีนที่ภาพรวมทางเศรษฐกิจยังคงซบเซา รวมถึงความไม่แน่นอนทางด้านเศรษฐกิจจากอัตราเงินเฟ้อที่ปรับตัวเพิ่มสูงขึ้น แต่อย่างไรก็ตาม จากทิศทางราคาเม็ดพลาสติกในช่วงไตรมาสสุดท้ายของปี คาดว่า จะปรับตัวเพิ่มสูงขึ้น จากปัจจัยด้านอุปสงค์ในช่วงฤดูการผลิตปลายปี รวมถึงประกาศนโยบายลดดอกเบี้ยและกระตุ้นภาคอสังหาริมทรัพย์ของจีน”

Insight of Plastics Resin Price Movement

Plastics Resin Price with Outlook Through Q3-4 2023

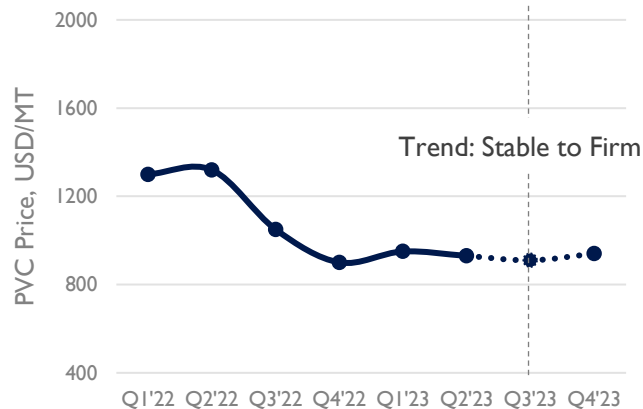
PP



ปัจจัยที่ส่งผลต่อราคาและความต้องการเม็ด PP:

- **ทิศทางราคา:** แนวโน้มทิศทางราคา PP ยังอยู่ในทิศทางขาขึ้น จากราคาเสนอขายที่เพิ่มขึ้นจากผู้ผลิตในภูมิภาค SEA ประกอบกับราคาต้นทุนพลังงานปรับเพิ่มขึ้น
- **+/ Supply** จาก Middle East ยังคงมีจำกัด เนื่องจากตลาดอื่นให้ผลกำไรที่ดีกว่า มีการจำกัดการส่งสินค้าใน SEA
- **+/ Supply:** มีแนวโน้มตรงตัวจากการหยุดซ่อมบำรุงและการลดกำลังการผลิต รวมถึงความล่าช้าของ Start up ที่เลื่อนออกไปจากช่วงกลางปีที่ผ่านมา
- **+/ Demand** มีทิศทางที่ดีขึ้น จากการเตรียมสินค้าคงคลังเพื่อรองรับภาคการเกษตรและการผลิตในช่วงปลายปี
- **+/ นโยบายกระตุ้นเศรษฐกิจของจีน** อาจช่วยพยุง Demand ให้ฟื้นตัว และการเติมสต็อกในช่วงก่อนวันหยุดยาวในช่วงวันชาติจีน
- **คาดการณ์:** ทิศทางราคายังคงเป็นช่วงขาขึ้น จาก demand ที่เพิ่มขึ้นเพื่อเตรียมรับการผลิตในช่วงปลายปี นโยบายกระตุ้นเศรษฐกิจจีน ที่เน้นการเพิ่มกำลังซื้อ ประกอบกับ Supply ในจีน ที่แม้ว่าจะตั้งตัวน้อยลงแต่ก็ยังไม่ครอบคลุม Local Demand

PVC



ปัจจัยที่ส่งผลต่อราคาและความต้องการเม็ด PVC:

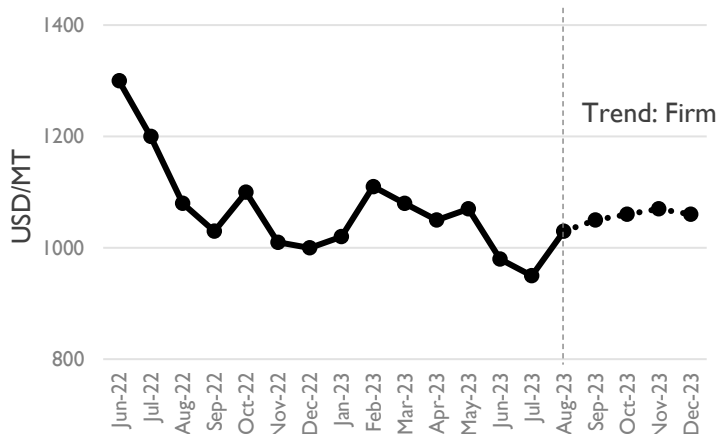
- **ทิศทางราคา:** ราคา PVC มีทิศทางขาขึ้น จากนโยบายการกระตุ้นเศรษฐกิจจีน โดยเฉพาะมาตรการการกระตุ้นภาคอสังหาฯ
- **+/ ปริมาณ Inventory PVC** ในจีน ที่ปรับตัวลดลงอย่างต่อเนื่อง
- **+/ Supply** ทั้งในภูมิภาคและนอกภูมิภาคยังคงมีจำกัด เนื่องจากการหยุดซ่อมบำรุงของผู้ผลิตใน NEA และสหรัฐฯ
- **-/ ความไม่แน่นอนของภาวะเศรษฐกิจที่ยังสร้างแรงกดดันของผู้ซื้อบ้านและความต้องการ PVC** ในภาคการก่อสร้าง
- **-/ Demand** ในตลาดอินเดียที่ยังเบาบางเนื่องจากยังคงอยู่ในช่วง Low season ของการก่อสร้าง
- **คาดการณ์:** ในช่วง Q4/23 มีปัจจัยกดดันราคา จาก Formosa ปรับราคาลดลง 30 (for India) - 40 (For others) เหรียญฯ/ตัน และ Supply ที่เพิ่มขึ้นในช่วง Q4/23 จากการกลับมาผลิตตามปกติหลังจากหยุดซ่อมบำรุง แต่อย่างไรก็ตามการกลับเข้าสู่ช่วงฤดูกาลผลิตหลังจากช่วงมรสุมจะเป็นปัจจัยพยุง Demand และราคา PVC ให้กลับมาฟื้นตัวอีกครั้ง

Source: Plastics Club, FTI

Insight of Plastics Resin Price Movement

Plastics Resin Price with Outlook Through Q3-4 2023

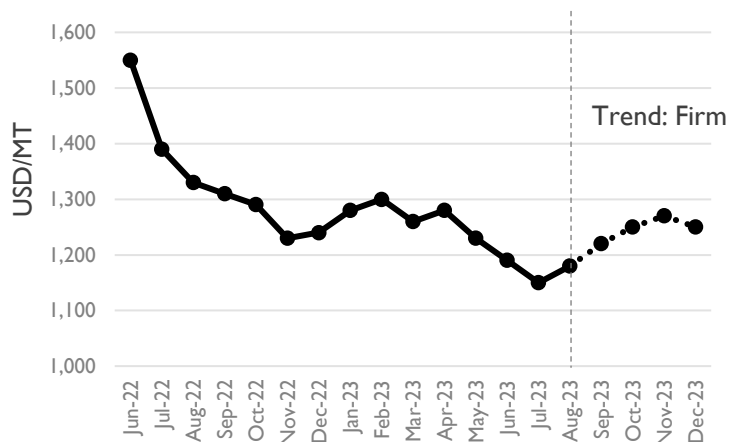
HDPE



ปัจจัยที่ส่งผลต่อราคาและความต้องการเม็ด PE/HDPE:

- **ทิศทางราคา:** ราคา PE ยังคงมีแนวโน้มขยายตัวจากทิศทางราคาน้ำมันดิบที่ปรับตัวสูงขึ้นและการขยายตัวของ Demand
- **+/ Demand** จากตลาดจีนมีแนวโน้มดีขึ้นจากความต้องการวัตถุดิบเพื่อ Restock เตรียมพร้อมสำหรับการเข้าสู่ฤดูกาลผลิตช่วงปลายปี
- **-/** แม้ว่าทิศทางราคาจะสูงขึ้น แต่ผู้แปรรูปผลิตภัณฑ์ปลายทางในตลาด SEA ยังคงมีความกังวลต่อ Demand ของสินค้าสำเร็จรูปที่น้อยลงจากแรงกดดันของภาวะเศรษฐกิจ ทำให้เกิดการชะลอการ Stock วัตถุดิบในระยะยาว โดยเน้นการ Stock วัตถุดิบในปริมาณที่เพียงพอต่อการใช้นั้น
- **-/** แรงกดดันจากการล้มละลายของธุรกิจอสังหาริมทรัพย์ใหญ่ในจีน ส่งผลต่อความเชื่อมั่นของผู้แปรรูปและ Demand ที่ชะลอตัว ผู้แปรรูปมีการระบายสินค้า/วัตถุดิบมายังตลาดภายนอกมากขึ้น

PS



ปัจจัยที่ส่งผลต่อราคาและความต้องการเม็ด PS/ABS:

- **ทิศทางราคา:** ราคา Styrene monomer มีทิศทางขยายตัวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ตามทิศทางราคาน้ำมันดิบซึ่งกดดันต่อต้นทุนการผลิต PS ของผู้ผลิต ขณะที่ผู้ซื้อยังคงไม่สามารถรับราคาที่เพิ่มขึ้นได้
- **+/ Supply** ที่เริ่มตึงตัวมากขึ้น จากภาวะเศรษฐกิจที่ยังคงชะลอตัวต่อเนื่อง ส่งผลให้ผู้ผลิตเม็ด PS มีการปรับลดอัตราการใช้กำลังการผลิต (Operating Rate) และหยุดการผลิตชั่วคราว (Unplanned Shutdown)
- **+/** ผู้แปรรูปผลิตภัณฑ์ปลายทางมีการวางแผนในการ Stock วัตถุดิบ เพื่อเตรียมรับกับการขยายตัวของราคา PVC ที่มีแนวโน้มขยายตัวอย่างต่อเนื่อง

Source: Plastics Club, FTI

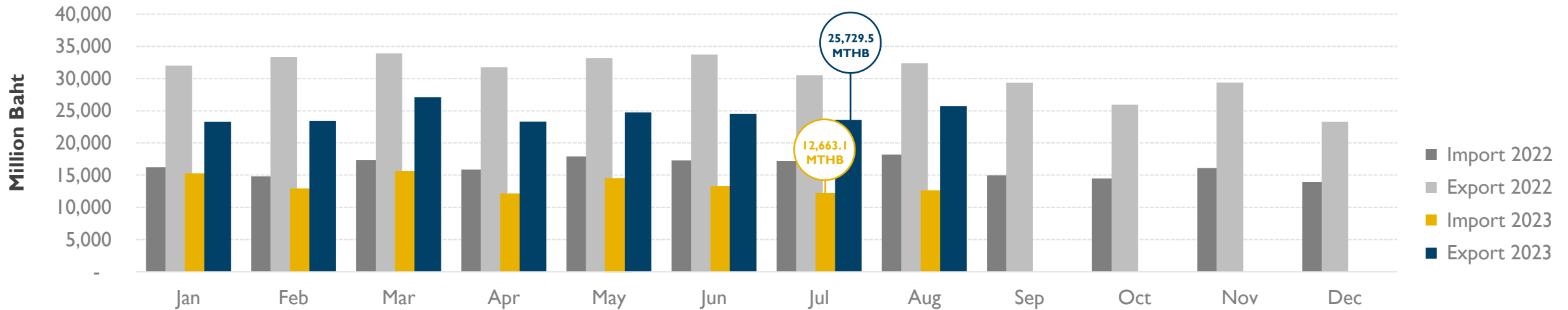


THAILAND RESIN TRADING SITUATION

Global - Regional Data and Market Report
as of August 2023

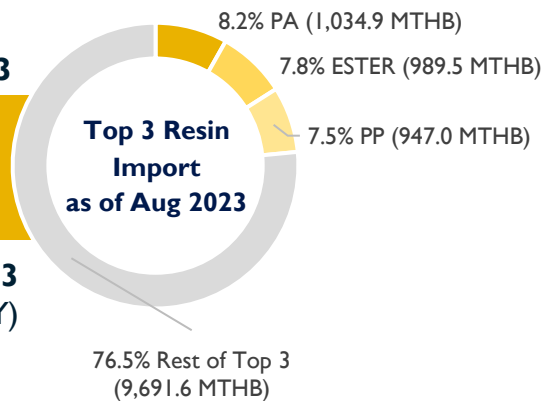
Thailand Resin Trading Situation

Resin Monthly Trading Status as of August 2023



Resin Import Information as of Aug 2023

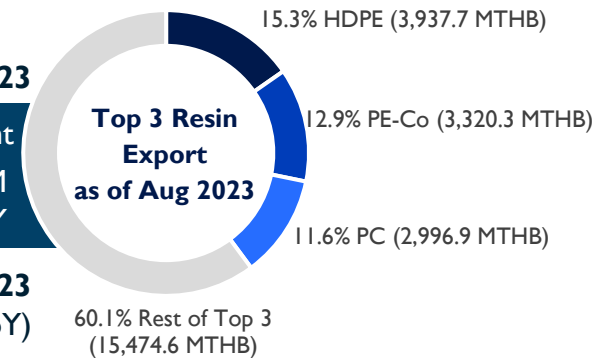
Total Import 12,663.1 Million Baht
+3.6% MoM
-30.5% YoY



Cumulative Import Value Jan-Aug 2023
108,666.3 Million Baht (-19.5% YoY)

Resin Export Information as of Aug 2023

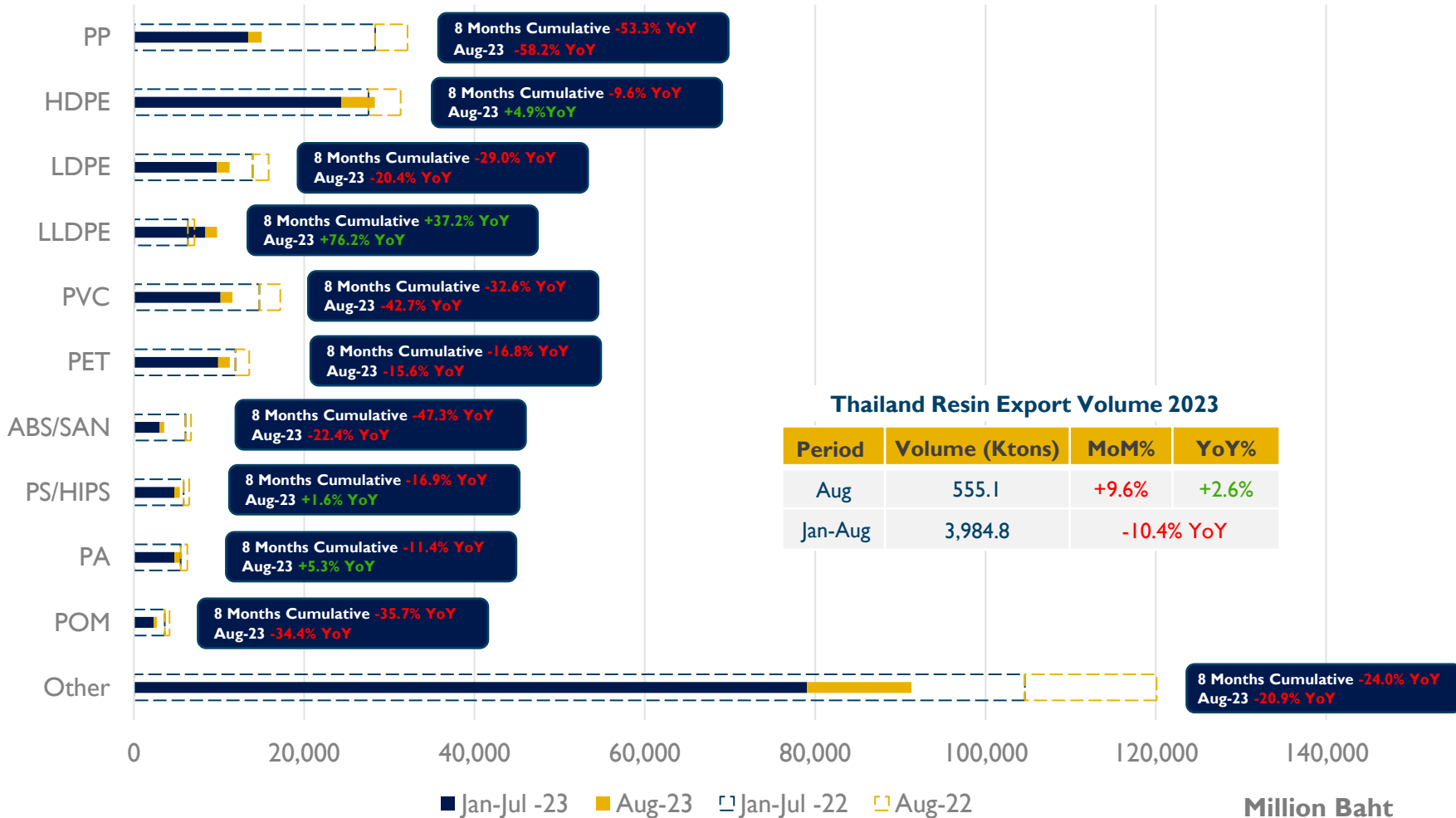
Total Export 25,729.5 Million Baht
+9.3% MoM
-20.6% YoY



Cumulative Export Value Jan-Aug 2023
195,616.7 Million Baht (-25.0% YoY)

Thailand Resin Trading Situation

Resin Export By Resin Type (Cumulative vs. Month of 2022/2023)



Thailand Resin Export Volume 2023

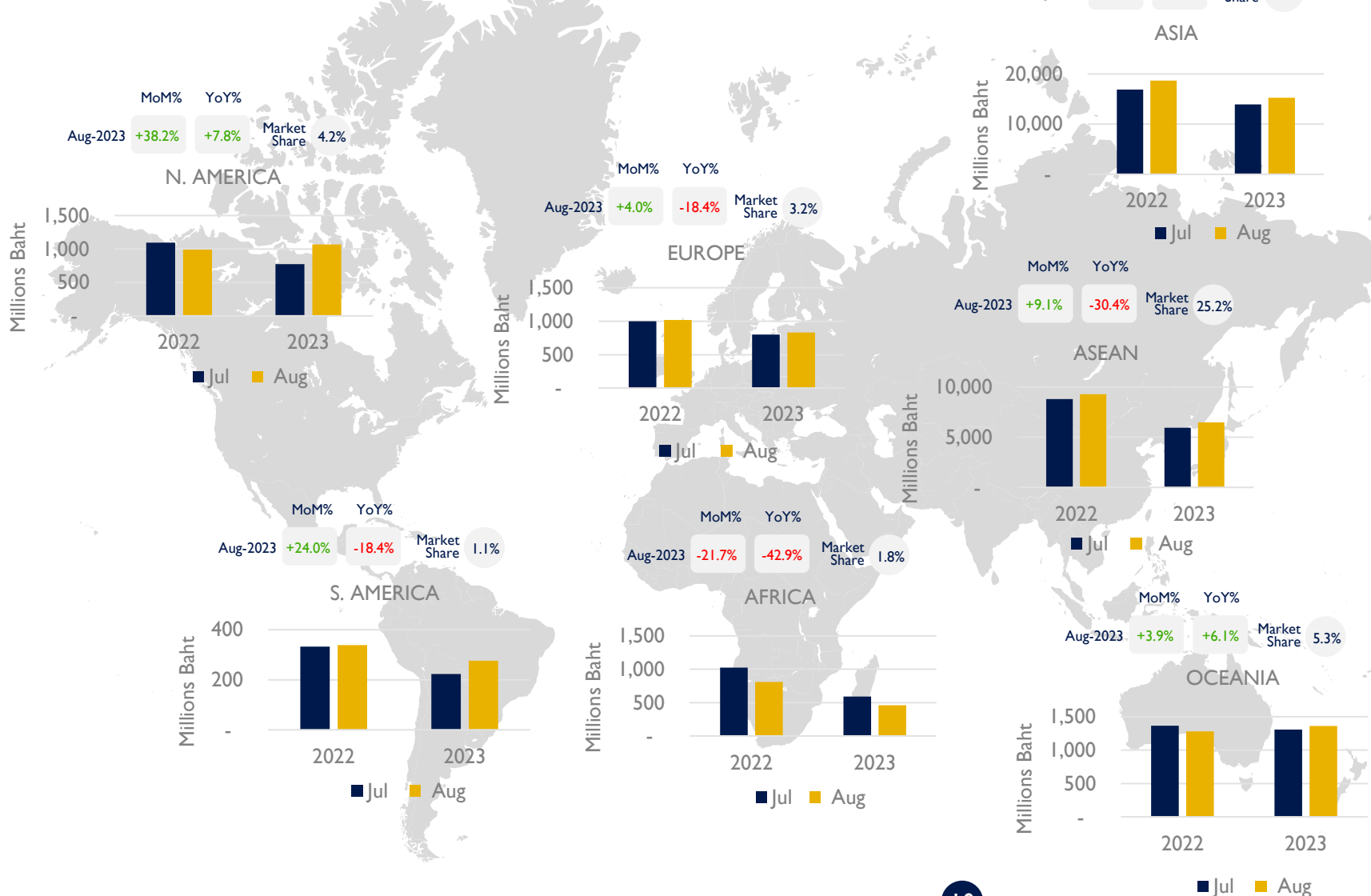
Period	Volume (Ktons)	MoM%	YoY%
Aug	555.1	+9.6%	+2.6%
Jan-Aug	3,984.8	-10.4% YoY	

- Statistical Description -

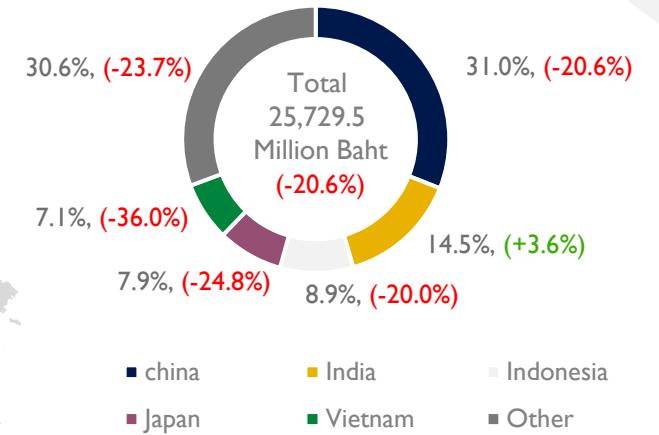
- มูลค่าการส่งออกเม็ดพลาสติกของไทยในเดือนสิงหาคม 2023 มีมูลค่า 25,729.5 ล้านบาท ขยายตัวเพิ่มขึ้น +9.3% MoM แต่มีการปรับตัวลดลง -20.6% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ส่งผลให้ภาพรวมมูลค่าการส่งออกเม็ดพลาสติกของไทยในปี 2023 มีมูลค่าส่งออกสะสมอยู่ที่ 195,616.7 ล้านบาท ปรับตัวลดลง -25.0% YoY และเมื่อพิจารณาปริมาณการส่งออกเม็ดพลาสติกในเดือนสิงหาคม 2023 ขยายตัวเพิ่มขึ้น +9.6% MoM จากการขยายตัวของอุปสงค์ในตลาด โดยเฉพาะตลาดจีน ซึ่งเป็นตลาดหลักในการส่งออกเม็ดพลาสติกของไทย
 - การส่งออกเม็ดพลาสติกแยกตามรายประเภท ในเดือนสิงหาคม 2023 ที่ผ่านมามีมูลค่าการส่งออกสะสมของเม็ดพลาสติกเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา หดตัวลงในประเภทเม็ดพลาสติกที่สำคัญ โดยเฉพาะในกลุ่ม HDPE ที่ไทยมีการส่งออกเป็นอันดับหนึ่งในเดือนที่ผ่านมา ซึ่งหดตัวลงในตลาดปลายทางสำคัญ อาทิ ออสเตรเลีย (-6.2%YoY) ญี่ปุ่น (-30.5%YoY) และเวียดนาม (-14.9%YoY) ในขณะเดียวกันกลุ่มเม็ดพลาสติกที่มีหดตัวมากที่สุดเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน คือ กลุ่ม PP หดตัวลง -58.2%YoY และ กลุ่ม ABS/SAN หดตัวลง -22.4%YoY
 - การส่งออกเม็ดพลาสติกหดตัวลง เป็นผลมาจากปัจจัยทางด้านอุปสงค์ การเพิ่มขึ้นของกำลังการผลิตในภูมิภาคท่ามกลางอุปสงค์ที่ชะลอตัวจากภาวะเศรษฐกิจโลกยังคงซบเซา ส่งผลให้ผู้แปรรูปปลายทางยังคงระมัดระวังในการสต็อกวัตถุดิบในระยะยาว แม้ว่าทิศทางราคาเม็ดจะมีโอกาสขยายตัวเพิ่มขึ้นก็ตาม
- Source: Thai Custom, Calculated by PIC, PITH
Remark: Calculated by H.S. Code 3901-3915

Thailand Resin Trading Situation

Resin Export By Region (August 2022/2023)



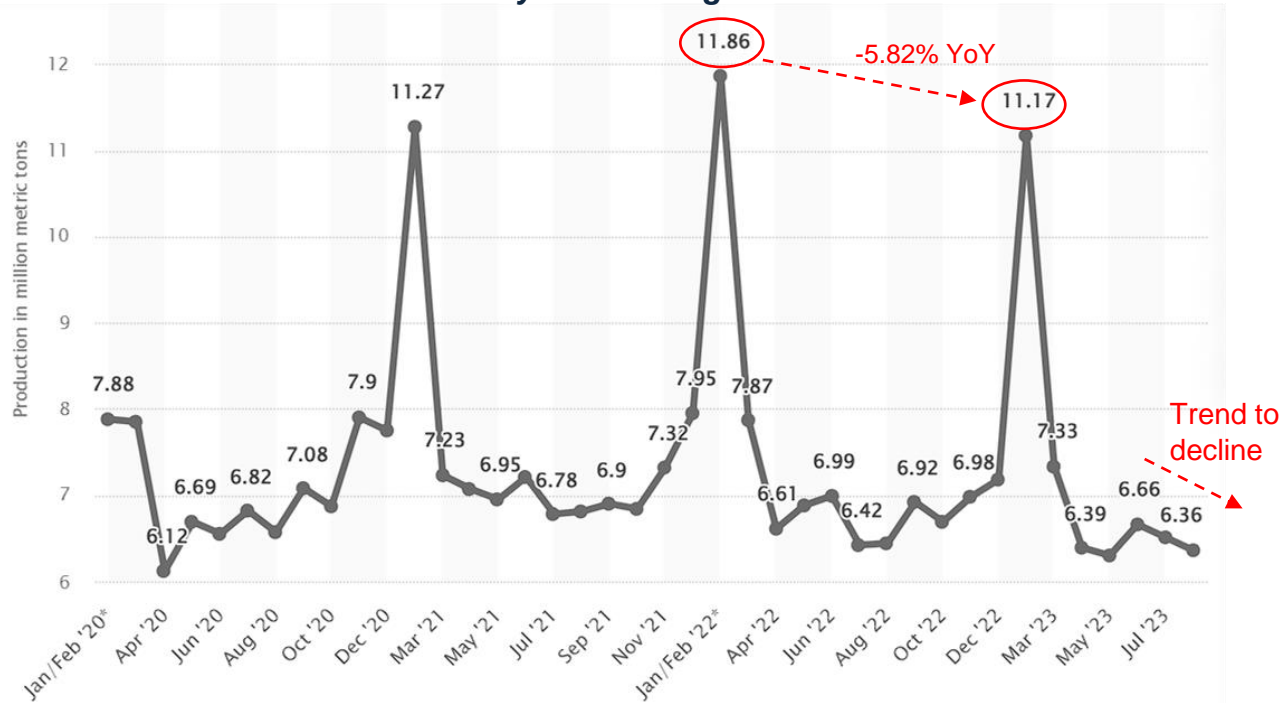
Ratio of Resin Export Destination as of Aug 2023



“ภาพรวมในการส่งออกเม็ดพลาสติกไทยในช่วงเดือนสิงหาคม 2023 พบว่า ภาพรวมการส่งออกเม็ดพลาสติกปรับตัวเพิ่มขึ้นในเกือบทุกตลาด โดยตลาดสำคัญอย่างตลาดเอเชียขยายตัวเพิ่มขึ้น +9.1% MoM ซึ่งขยายตัวในตลาดปลายทางที่สำคัญ อาทิ จีน (+15.0% MoM) และอินเดีย (+14.8% MoM) เป็นหลัก ปริมาณการสั่งซื้อที่ปรับตัวเพิ่มสูงขึ้น โดยเฉพาะในประเทศจีน คาดว่าเป็นคำสั่งซื้อเพื่อรองรับเทศกาลหยุดยาวในประเทศ ประกอบการกิจกรรมเอเชียนเกมส์ที่จัดขึ้น ณ ประเทศจีนในช่วงปลายเดือนกันยายน ประกอบกับมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจของจีน เป็นแรงหนุนให้เกิดการใช้สินค้าอุปโภคบริโภคเพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตาม สถานการณ์ด้านเศรษฐกิจที่ยังคงมีความไม่แน่นอน ยังคงกดดันความเชื่อมั่นของผู้บริโภคปลายทาง”

Insight of China's Plastics Manufacturing

Production of plastic products in China
from January 2020 to August 2023



Time	Plastics Product Production Vol. (Million Tons)		
	2022	2023	%YoY 2023/2022
Q1	19.73	18.5	-6.23%
Q2	20.48	19.35	-5.52%
Q3 (Jul-Aug)	12.86	12.87	0.08%

Source: statista

Production of plastic products:

- As of Aug' 23, China produces roughly 6.36 MT of plastic products every month.
- Plastics product manufacturing in peak season in 2023 of China has slowed down by -5.82% YoY.

Slower-than-expected demand recovery:

- One of the main reasons for the delayed start-up of PP in China could be **slower-than-expected demand recovery**.
- **Economic slowdowns** have impacted the demand for plastic resin, leading to reduced consumption in various end-use sectors.
- As a result, producers may have **delayed their start-up plans to align with the expected recovery in demand**.
- The delay in demand recovery could be attributed to factors such as reduced **consumer spending, lower industrial production**, and uncertainties in the global economic environment.
- **Producers typically maintain inventories** to buffer against supply disruptions or fluctuations in demand.

Expected 2.8 MT of more PP capacity to come in H2/2023:

- China is set to add more than 2.8 MT/Y of new PP capacity in the H2/23, with a large portion of it expected to come online in December.
- **H2/2023 – PP new cap. rising in China:**
 - PetroChina Guangdong's 200,000 T/Y of PP plant is expected to be started up in Sep' 23
 - Zhejiang Yuanjin PC and Ningbo Kingfa are planning to add 2 PP plants with cap. of 1.6 MT/Y in late 2023.
 - Fujian Zhongjing's 600,000 tons/year of PP plant and Qingdao Jinneng's 450,000 T/Y of PP plant are also expected to come online in late Dec'23.

Source: chemorbis.

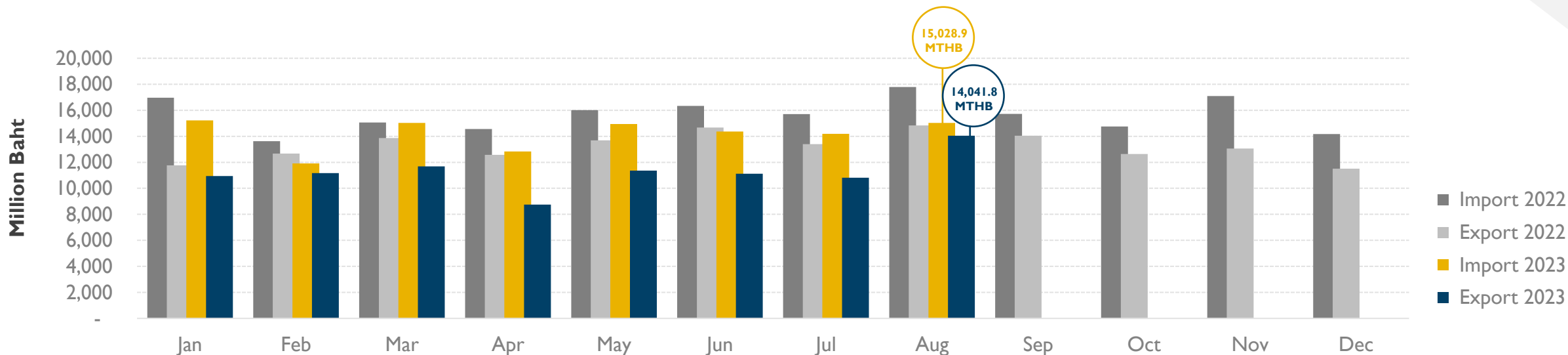


THAILAND PLASTICS PRODUCT TRADING SITUATION

Global - Regional Data and Market Report
as of August 2023

Thailand Plastics Product Trading Situation

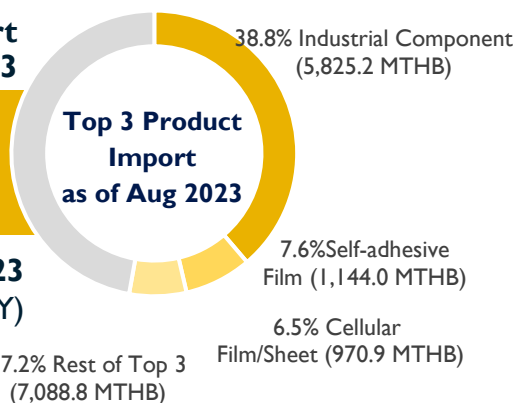
Plastics Product Monthly Trading Status as of August 2023



Plastics Product Import Information as of Aug 2023

Total Import 15,028.9 Million Baht
+5.9% MoM
-15.6% YoY

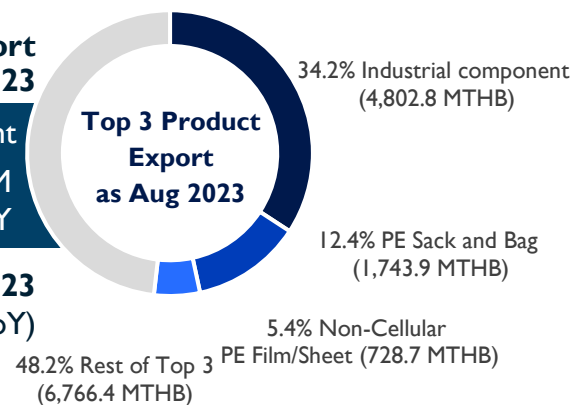
Cumulative Import Value Jan- Aug 2023
113,515.0 Million Baht (-10.0% YoY)



Plastics Product Export Information as of Aug 2023

Total Export 14,041.8 Million Baht
+29.8% MoM
-5.3% YoY

Cumulative Export Value Jan- Aug 2023
89,863.0 Million Baht (-16.4% YoY)



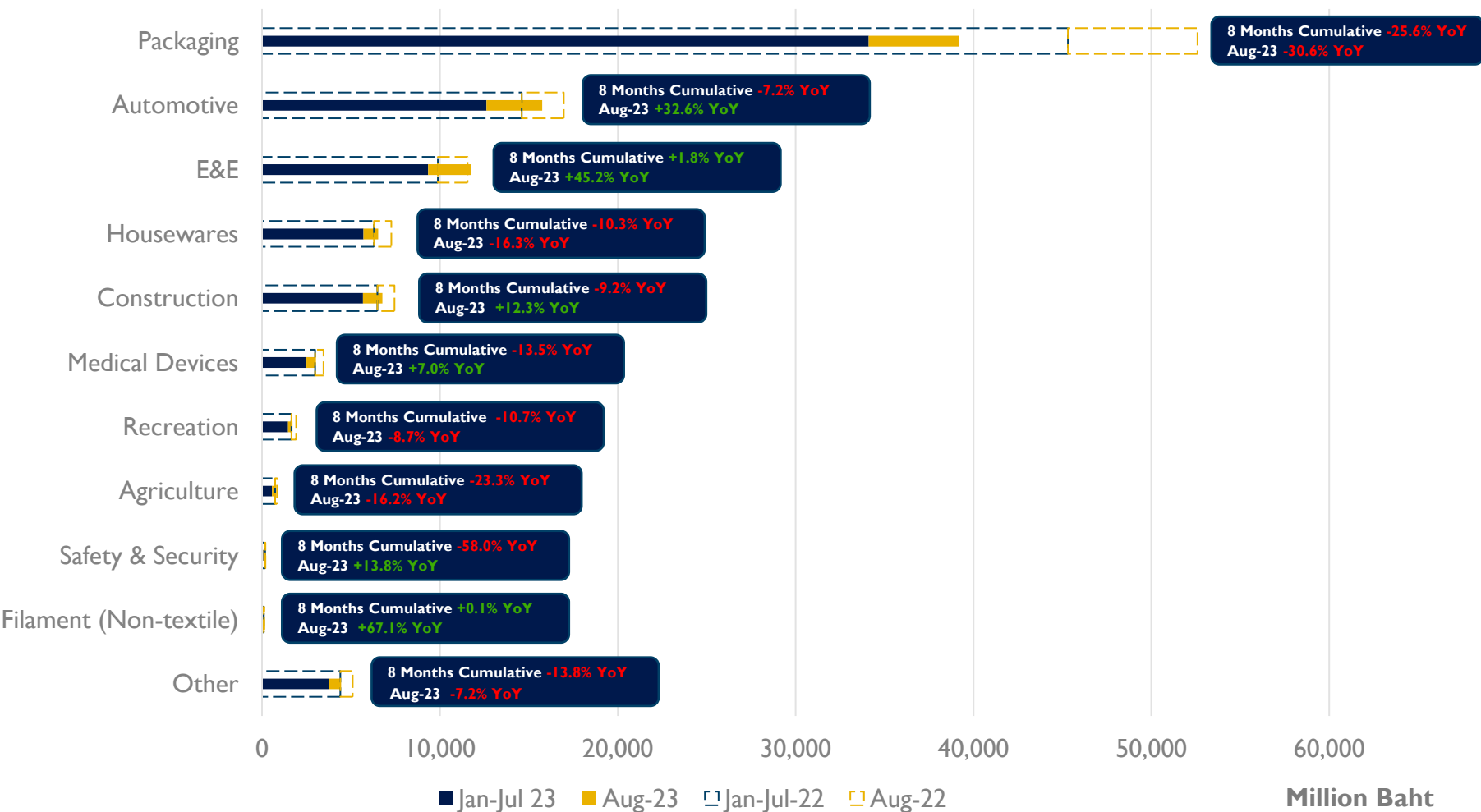
Thailand Plastics Product Trading Situation

Plastics Product Export By Sectors (Cumulative vs. Month of 2022/2023)

- Statistical Description -

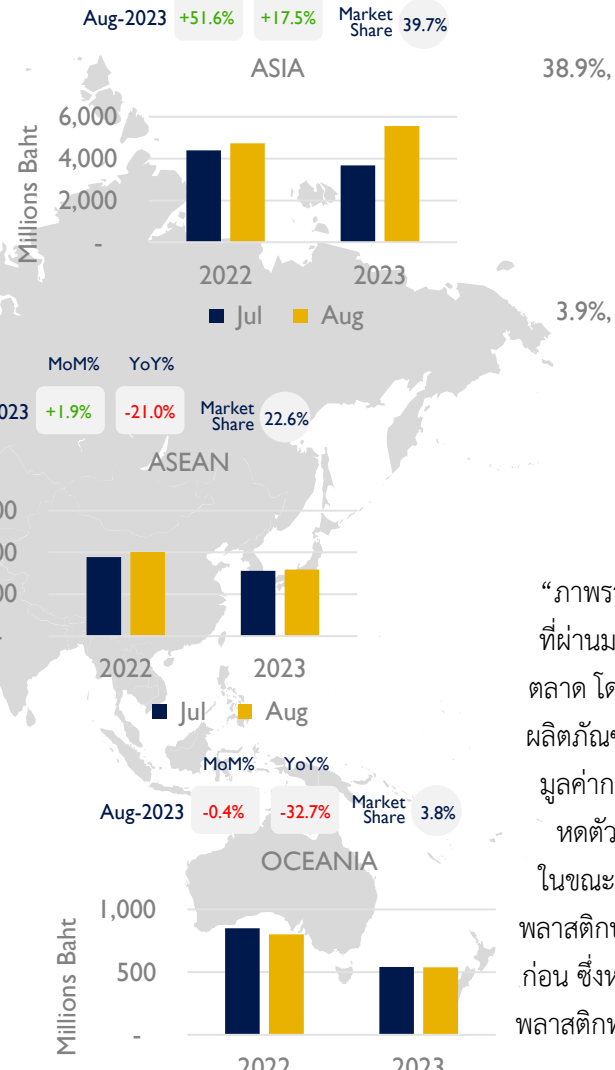
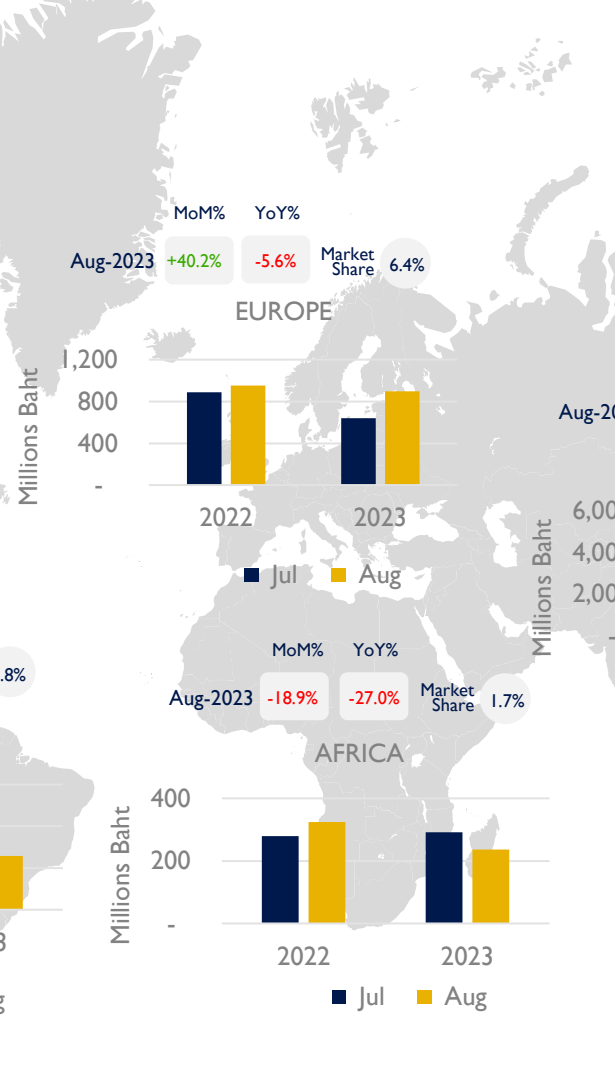
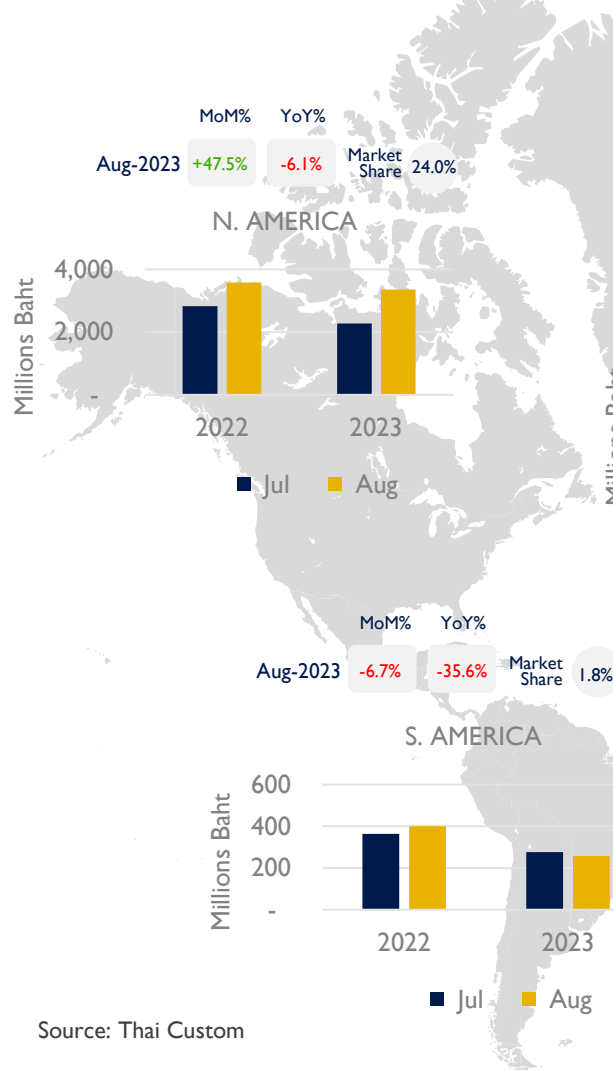
- มูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์พลาสติกของไทยในช่วงเดือนสิงหาคม 2023 พบว่าไทยมีมูลค่าการส่งออกอยู่ที่ 14,041.8 ล้านบาท ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนหน้า +29.8% MoM และมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์พลาสติกของไทยในปี 2023 เมื่อเทียบกับปีก่อนหดตัวลดลง -5.3% YoY โดยกลุ่มที่ไทยมีการส่งออกมากที่สุดอย่างกลุ่มบรรจุภัณฑ์พลาสติกมีการหดตัวลง -30.6% YoY ซึ่งหดตัวลงในสินค้าประเภทกระสอบและถุง PE (-20.8% YoY) เป็นหลัก
- สำหรับมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์พลาสติกสะสมของไทยในปี 2023 พบว่า มีมูลค่าการส่งออกสะสมอยู่ที่ 89,863.0 ล้านบาท หดตัวลง -16.4% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยกลุ่มที่มูลค่าการส่งออกมากที่สุดคือกลุ่มบรรจุภัณฑ์ที่มีการหดตัวลง -25.6% YoY หดตัวลงในประเทศปลายทางสำคัญ อาทิ สหรัฐฯ (-33.23% YoY) ญี่ปุ่น (-22.35% YoY) ออสเตรเลีย (-46.01% YoY) รองลงมาคือกลุ่มชิ้นส่วนยานยนต์ มีมูลค่าการส่งออกสะสมหดตัวลง -7.2% YoY หดตัวลงในประเทศคู่ค้าสำคัญ อาทิ เวียดนาม (-3.0% YoY) จีน (-14.2% YoY) และ มาเลเซีย (-15.6% YoY) เป็นต้น
- ทิศทางการหดตัวของมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์พลาสติกในช่วงที่ผ่านมา ส่วนหนึ่งเป็นผลจากแรงกดดันทางด้านเศรษฐกิจที่กดดันความเชื่อมั่นของผู้บริโภค การปรับลดปริมาณการผลิตของผู้แปรรูปให้สอดคล้องกับอุปสงค์ของตลาด รวมถึงความต่างของต้นทุนการผลิตและราคาขายที่น้อยลง จากราคาพลังงานและราคาวัตถุดิบที่มีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้น

Source: Thai Custom, Calculated by PIC, PITH
Remark: Calculated by H.S. Code 3916-3926



Thailand Plastics Product Trading Situation

Plastics Product Export By Region (August 2022/2023)

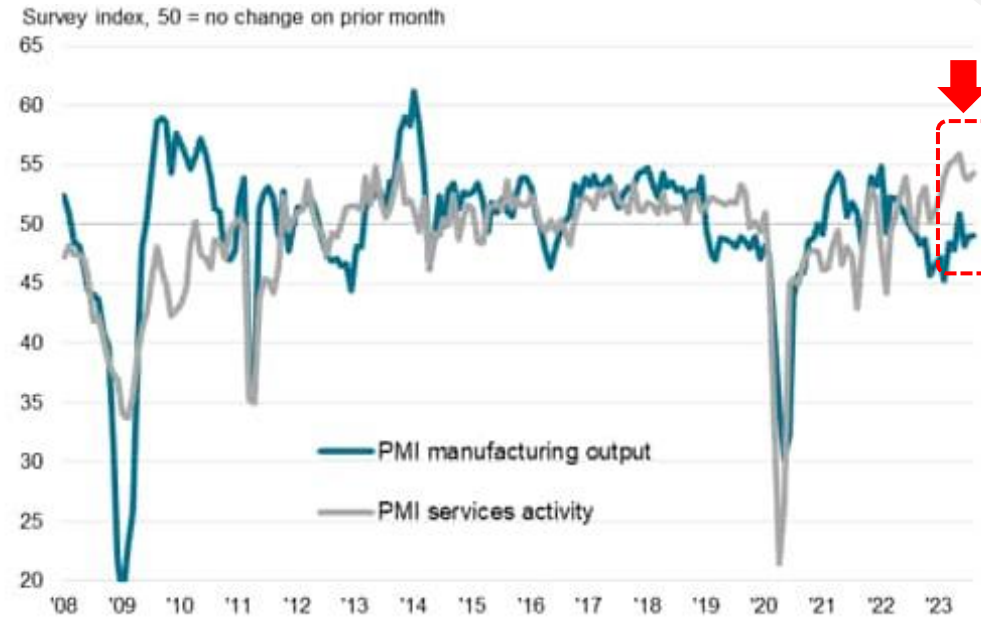


Source: Thai Custom

“ภาพรวมการส่งออกผลิตภัณฑ์พลาสติกในเดือนสิงหาคม 2023 ที่ผ่านมามีมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์พลาสติกหดตัวในทุกลตลาด โดยเฉพาะตลาดสำคัญอย่างตลาดเอเชีย มีมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์พลาสติกปรับตัวลดลง -5.3% YoY และตลาดอาเซียน มีมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์พลาสติกหดตัวลง -21.0% YoY โดยหดตัวในตลาดสำคัญ อาทิ เวียดนาม จีน อินโดนีเซีย เป็นต้น ในขณะที่ตลาดสำคัญอย่างสหรัฐฯ มีมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์พลาสติกปรับตัวลดลง -2.5% YoY เมื่อเทียบช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ซึ่งหดตัวในสินค้าประเภทกระสอบและถุง พลาสติกและ/หรือแผ่นพลาสติกทำด้วย PE และชิ้นส่วนพลาสติกในอุตสาหกรรม เป็นหลัก”

Source: Thai Custom

Japan's Economics Trend & Key Driver



Japan's flash PMI indicates growth continuing in August 2023:

- Japan Composite PMI rose to 52.6 in August from 52.2 in July. Sustaining above the 50.0 no-change mark for the eighth straight month.
- The latest flash PMI reading indicated that Japan's private sector continued to expand midway into the third quarter.
- Although the pace of expansion inched up from July, it remained below the Q2 average to suggest that growth trended lower over the majority of Q3 so far.



Japan's economic growth remains services driven:

- Service sector remained the key driver for growth in Aug. as manufacturing output contracted for the third month in a row.
- Rate of service sector new business growth accelerated, supported by **better underlying demand notably in tourism**.
- Japan's manufacturing sector output remained in contraction according to the latest August flash PMI data.
- A slower fall in new orders led to a corresponding reduced output decline.

Source: S&P Global, The New York Times

Thailand Plastics Industry Summary

Issues Summarization of August 2023



- **ทิศทางราคาน้ำมันดิบในช่วงเดือนสิงหาคม-กันยายน 2023:** ภาพรวมปรับตัวเพิ่มขึ้น จากการปรับลดการผลิตน้ำมันดิบของผู้ผลิตรายใหญ่-รายย่อย โดยเฉพาะผู้ผลิตในกลุ่ม OPEC+ และซาอุดีอาระเบีย รวมถึงการตั้งตัวของภาคการส่งออกน้ำมันดิบจากรัสเซีย ส่งผลให้อุปทานในภูมิภาคหดตัว ขณะที่ปัจจัยด้านเศรษฐกิจที่เริ่มผ่อนคลายลงส่งผลให้อุปสงค์ในตลาดมีแนวโน้มขยายตัว
- **ราคาเม็ดพลาสติกในช่วงเดือนสิงหาคม 2023:** มีแนวโน้มขยายตัวเพิ่มขึ้นในช่วงไตรมาสสุดท้ายของปี ผลจากต้นทุนการผลิตที่เพิ่มขึ้น อุปทานที่ยังคงหดตัวจากการหยุดซ่อมบำรุง แต่ด้วยภาคการแปรรูปที่ซบเซาส่งผลให้อุปทานในตลาดเพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตาม คาดว่าราคาเม็ดพลาสติกจะมีแนวโน้มขยายตัวเพิ่มขึ้นต่อเนื่องถึงช่วงไตรมาสสุดท้ายของปี จากการ Restocking เพื่อเตรียมสำหรับการเข้าสู่ช่วง High Season ของการผลิต



- **มูลค่าการส่งออกเม็ดพลาสติกของไทยในเดือนสิงหาคม 2023:** ขยายตัวเพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า จาก Demand ของตลาดที่เพิ่มขึ้นจากการ Restocking ของผู้แปรรูปปลายทาง เพื่อเตรียมพร้อมสำหรับการผลิตในช่วงปลายปี ขณะที่ภาพรวมมูลค่าการส่งออกเม็ดพลาสติก 8 เดือนแรกหดตัว -25.0% YoY และด้านปริมาณการส่งออกลดลง -10% YoY สะท้อนให้เห็นถึงผลจากปัจจัยด้านราคาเม็ดที่หดตัวจากปีก่อนหน้าและอุปทานในภูมิภาคเอเชียที่เพิ่มขึ้นท่ามกลางภาวะเศรษฐกิจที่ยังกดดันตลาดปลายทาง
- **ด้านการส่งออกผลิตภัณฑ์พลาสติกของไทยในเดือนสิงหาคม 2023:** มูลค่าการส่งออกปรับตัวสูงขึ้นจากเดือนก่อนหน้า ส่งผลให้ภาพรวมมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์พลาสติก 8 เดือนแรกหดตัว -16.4% เทียบกับปีก่อนหน้า โดยปัจจัยด้านเศรษฐกิจที่ยังคงมีความไม่แน่นอน เป็นปัจจัยสำคัญที่ส่งต่อภาคการส่งออกผลิตภัณฑ์พลาสติกของไทยในระยะนี้”



Thank You.



PLASTICS INTELLIGENT CENTER



0 2391 5340 ext. 311-313



www.thaiplastics.org

Disclaimer

ในการที่สถาบันพลาสติกโดยศูนย์ข้อมูลและวิจัยตลาดอุตสาหกรรมพลาสติก (Plastics Intelligent Center : PIC) ได้จัดทำรายงาน PITH ANALYSIS (THAILAND PLASTICS INDUSTRY MONTHLY ANALYSIS) เพื่อนำเสนอข้อมูลสถานการณ์ต่างๆ ในอุตสาหกรรมพลาสติก โดยผ่านกระบวนการรวบรวมและเรียบเรียงข้อมูลต่างๆ ประกอบการวิเคราะห์ เพื่อให้เกิดความสะดวกต่อผู้อ่าน ทางสถาบันพลาสติกไม่มีส่วนเกี่ยวข้อง หรือส่วนได้ส่วนเสียกับแหล่งข้อมูลจึงขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่รับผิดชอบต่อความสูญเสียหรือเสียหายใด ไม่ว่าทางตรงหรือทางอ้อม ที่เกี่ยวเนื่องหรือเป็นผลสืบเนื่องจากการนำข้อมูลที่ได้จากบทวิเคราะห์นี้ไปใช้งาน