



## รายงานสรุปสถานการณ์เศรษฐกิจไทยในไตรมาสที่ 4 ปี 2567

เศรษฐกิจไทยโดยรวมในไตรมาสที่ 4 ปรับดีขึ้นจากไตรมาสก่อน ตามแรงขับเคลื่อนของกิจกรรมในภาคบริการและ รายรับภาคการท่องเที่ยว รวมถึงรายจ่ายลงทุนภาครัฐที่ขยายตัวต่อเนื่อง ขณะที่การส่งออกสินค้าไม่รวมทองคำอยู่ในระดับสูง โดยทรงตัวจากไตรมาสก่อน จากการส่งออกสินค้าในกลุ่มเทคโนโลยี ขณะที่การบริโภคภาคเอกชนทรงตัว โดยส่วนหนึ่งได้รับ ผลดีจากมาตรการเงินโอนภาครัฐ แม้ยอดขายยานยนต์จะหดตัว อย่างไรก็ตาม การลงทุนภาคเอกชนปรับลดลงจาก หมวดยานพาหนะและหมวดก่อสร้าง ด้านเสถียรภาพเศรษฐกิจ อัตราเงินเฟ้อทั่วไปเพิ่มขึ้นจากไตรมาสก่อน จากอัตราเงินเฟ้อพื้นฐานที่เพิ่มขึ้นตามการส่งผ่านต้นทุน ประกอบกับผลของฐานต่ำ ในหมวดพลังงานปีก่อนที่มีมาตรการลดราคาพลังงานของภาครัฐ ด้านการจ้างงานทรงตัวจากไตรมาสก่อน โดยการจ้างงานในสาขาโรงแรมและภัตตาคารปรับเพิ่มขึ้น ขณะที่สาขาก่อสร้างลดลง สำหรับดุลบัญชีเดินสะพัดเกินดุลเพิ่มขึ้นตามดุลบริการ รายได้และเงินโอนที่กลับมาเกินดุลเป็นสำคัญ

### Manufacturing Production Index

(%YoY)	Share 2021 <sup>h</sup>	2023	2024 <sup>p</sup>	2023				2024				Nov	Dec	%MoM sa
				Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4			
Food & Beverages	20.6	-1.9	3.6	0.4	-2.9	-0.4	-5.0	1.0	7.4	3.7	2.9	2.4	2.4	1.5
Automotives	11.3	0.8	-17.9	11.9	7.6	-3.7	-10.1	-16.3	-13.4	-17.7	-23.8	-26.9	-22.3	-0.3
- Passenger Cars	4.0	20.9	-10.7	48.6	30.3	12.5	2.9	-6.7	-4.2	-7.3	-23.3	-24.3	-33.0	-10.8
- Commercial Vehicles	6.1	-9.7	-24.1	-3.3	-2.8	-12.7	-18.8	-23.7	-20.1	-26.6	-25.9	-30.8	-15.5	8.5
- Engine	0.6	-2.9	-17.0	0.3	2.9	-4.6	-9.5	-20.6	-12.4	-17.4	-16.7	-20.8	-5.8	11.7
Petroleum	10.8	8.6	1.6	10.6	2.0	1.7	21.8	2.1	1.9	2.9	-0.4	1.7	-1.7	-2.3
Chemicals	10.0	-1.8	1.9	-6.5	-5.0	1.5	3.7	1.1	3.7	1.2	1.8	-2.8	5.1	4.6
Rubbers & Plastics	8.9	-2.4	1.2	-1.2	-4.9	-5.2	1.7	-0.5	-0.2	3.1	2.4	0.4	1.3	-1.8
Cement & Construction	5.4	-3.4	-7.6	-1.2	-5.0	-0.7	-6.7	-7.0	-7.9	-8.8	-6.8	-8.3	-7.6	-1.5
IC & Semiconductors	5.3	-13.6	-14.7	-8.9	-5.8	-20.2	-19.0	-17.2	-18.8	-10.9	-11.3	-9.3	-13.5	-3.8
Electrical Appliances	4.4	-7.5	4.9	-5.4	-4.6	-13.8	-7.2	-2.2	6.4	6.7	11.0	8.3	11.5	0.2
Textiles & Apparels	3.5	-22.3	-3.2	-22.2	-23.1	-26.3	-17.0	-10.2	-5.0	0.8	2.5	2.9	3.3	-6.2
Hard Disk Drive	3.6	-29.8	4.2	-37.7	-29.6	-28.7	-18.5	-16.7	0.3	17.2	21.2	10.7	17.0	-1.8
Others	16.2	-9.0	1.2	-9.2	-13.1	-8.7	-4.8	-0.6	2.8	0.9	1.6	1.6	-1.4	-2.3
MPI	100	-3.8	-1.8	-2.1	-4.9	-5.2	-2.9	-3.6	-0.2	-1.1	-2.0	-3.4	-2.1	-0.5
MPI sa Δ% from last period	100	-	-	1.8	-1.8	0.2	-2.6	0.8	0.9	-0.3	-2.9	-2.0	-0.5	-
Capacity Utilization (SA)	-	59.6	58.4	61.6	59.9	59.2	57.8	57.9	59.1	59.1	57.9	57.4	57.6	-

Note: The new MPI series are adjusted by the OI (coverage and base year at 2021).  
Production index of petroleum does not include the production of diesel B10 and B20.  
R = 2021 Revision P = Preliminary data  
Source: Office of Industrial Economics and seasonally adjusted by Bank of Thailand

ดัชนีผลผลิตภาคอุตสาหกรรม (MPI) ในไตรมาสที่ 4 ปี 2567 หดตัวร้อยละ 4 และดัชนีผลผลิตภาคอุตสาหกรรมที่ปรับฤดูกาลแล้วหดตัว ร้อยละ 2.9 จากช่วงเดียวกันของปีก่อน ตามการผลิตที่หดตัวในหลายหมวดอุตสาหกรรม อาทิเช่น 1) อุตสาหกรรมยานยนต์ 2) Petroleum 3) ปูนซีเมนต์ และก่อสร้าง 4) ไอซีและเซมิคอนดักเตอร์ (IC & Semiconductors) สำหรับในไตรมาสที่ 4 ปี 2567 มีอัตราการใช้กำลังการผลิตอยู่ที่ 57.9 ลดลงจากไตรมาสที่ 3 ปี 2567 ซึ่งอยู่ที่ 59.1

ตลาดอสังหาริมทรัพย์โดยรวมชะลอลงจากไตรมาสก่อน ตามอุปสงค์ที่อยู่อาศัยในพื้นที่กรุงเทพฯ และปริมณฑลในทั้งหมวดที่อยู่อาศัยแนวราบและอาคารชุด สะท้อนจาก จำนวนที่อยู่อาศัยที่ได้รับอนุมัติสินเชื่อปล่อยใหม่ที่ลดลง ประกอบกับอุปสงค์จากชาวต่างชาติชะลอหลังเร่งไปในไตรมาสก่อน สะท้อนจากมูลค่าเงินโอนเพื่อซื้ออาคารชุดของ ชาวต่างชาติที่ลดลง ด้านอุปทานที่อยู่อาศัยปรับเพิ่มขึ้นจากอาคารชุด โดยผู้ประกอบการเริ่มกลับมาเปิดโครงการใหม่ หลังระบายนออุปทานคงค้างออกไปได้บางส่วน

ที่มา: ธนาคารแห่งประเทศไทย



## รายงานสรุปสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็ก ไตรมาสที่ 4 ปี พ.ศ. 2567

### สรุปสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็กของโลก

**ยอดการผลิตเหล็กดิบในภูมิภาคต่างๆ ทั่วโลก ในไตรมาส 4 ปี พ.ศ. 2567 ขยายตัว ร้อยละ 3 เมื่อเทียบกับ ในไตรมาส 4 ปี พ.ศ. 2566** โดยการผลิตเหล็กดิบของโลกในไตรมาสที่ 4 ปี พ.ศ. 2567 อยู่ที่ 443.59 ล้านตัน โดยในหลายภูมิภาคมีการผลิตเหล็กดิบที่หดตัว ยกเว้น ภูมิภาคยุโรป (28) ที่มีการผลิตขยายตัว ร้อยละ 2.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มีการผลิตอยู่ที่ 32.1 ล้านตัน ภูมิภาคอเมริกาใต้ มีการผลิต 10.28 ล้านตัน ขยายตัว ร้อยละ 0.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และภูมิภาคเอเชีย การผลิตขยายตัว ร้อยละ 5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ปริมาณการผลิตอยู่ที่ 324 ล้านตัน ในขณะที่ภูมิภาค C.I.S. (6) อเมริกาเหนือ แอฟริกา และตะวันออกกลาง มีการผลิตเหล็กดิบลดลงในไตรมาส ที่ 4 ของปี 2567 โดยการผลิตเหล็กดิบ อยู่ที่ 21.1 ล้านตัน 25.84 ล้านตัน 4.11 ล้านตัน และ 12.52 ล้านตัน หดตัว ร้อยละ 7.5 ร้อยละ 5.3 ร้อยละ 4 และ ร้อยละ 2.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ตามลำดับ

ประเทศจีนผู้ผลิตเหล็กรายใหญ่ที่สุดของโลกมีการผลิตเหล็กดิบ ในไตรมาสที่ 4 ของปี 2567 อยู่ที่ 236.25 ล้านตัน ขยายตัว ร้อยละ 6.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน การผลิตเหล็กดิบของอินเดีย ในไตรมาสที่ 4 ขยายตัว ร้อยละ 7.7 เมื่อเทียบกับไตรมาสเดียวกันของปีก่อน มีการผลิตอยู่ที่ 38.77 ล้านตัน และการผลิตเหล็กดิบของญี่ปุ่น ไตรมาสที่ 4 ของปีนี้ ลดลง ร้อยละ 4.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มีปริมาณอยู่ที่ 20.72 ล้านตัน

การผลิตเหล็กดิบของสหภาพยุโรป (28) ในไตรมาสที่ 4 ปี พ.ศ. 2567 อยู่ที่ 32.07 ล้านตัน ปรับตัวขึ้น ร้อยละ 2.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ประเทศผู้ผลิตรายใหญ่อีกอย่าง เยอรมัน สเปน และฝรั่งเศส มีการผลิตเหล็กดิบ ขยายตัว ร้อยละ 8.1 ร้อยละ 6.2 และร้อยละ 0.6 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มีปริมาณการผลิต อยู่ที่ 8.87 ล้านตัน 2.95 ล้านตัน และ 2.7 ล้านตัน ตามลำดับ ในขณะที่อิตาลี มีการผลิตเหล็กดิบ หดตัว ร้อยละ 3.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ปริมาณการผลิตอยู่ที่ 4.96 ล้านตัน

กลุ่มประเทศ CIS มีการผลิตเหล็กดิบ ในไตรมาสที่ 4 ปี พ.ศ. 2567 อยู่ที่ 20.12 ล้านตัน หดตัว ร้อยละ 7.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน โดยการผลิตของผู้ผลิตรายใหญ่อีกอย่างรัสเซีย อยู่ที่ 16.86 ล้านตัน หดตัว ร้อยละ 9.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และการผลิตเหล็กดิบของยูเครน ขยายตัว ร้อยละ 3.3 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มีปริมาณการผลิตเหล็กดิบอยู่ที่ 1.69 ล้านตัน

ภูมิภาคอเมริกาเหนือ มีการผลิตเหล็กดิบ ในไตรมาสที่ 4 ปี พ.ศ. 2567 อยู่ที่ 25.84 ล้านตัน หดตัว ร้อยละ 5.3 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน โดยการผลิตเหล็กดิบของผู้ผลิตรายใหญ่ของภูมิภาคอย่าง สหรัฐอเมริกา และเม็กซิโก หดตัว ร้อยละ 3.6 และร้อยละ 18.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มีปริมาณการผลิต อยู่ที่ 19.34 และ ล้านตัน 3.4 ตามลำดับ และแคนาดามีการผลิตเหล็กดิบ ขยายตัว ร้อยละ 0.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มีปริมาณการผลิต อยู่ที่ 2.96 ล้านตัน

ภูมิภาคอเมริกาใต้ มีการผลิตเหล็กดิบ ในไตรมาสที่ 4 ของปี พ.ศ. 2567 อยู่ที่ 10.28 ล้านตัน ขยายตัว ร้อยละ 0.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน บราซิลผู้ผลิตรายใหญ่ของภูมิภาคมีการผลิต ขยายตัว ร้อยละ 6.3 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน โดยมีปริมาณการผลิตอยู่ที่ 8.42 ล้านตัน อาร์เจนตินาผู้ผลิตรายใหญ่เป็น



อันดับสองของภูมิภาค มีการผลิตเหล็กดิบอยู่ที่ 0.95 ล้านตัน หดตัว ร้อยละ 20.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

ตารางแสดงยอดการผลิตเหล็กของโลกไตรมาส 4 ปี พ.ศ. 2567 (หน่วย: พันตัน)

Unit: '000 tonnes	Q4/2023	Q4/2024	% Change 24/23
European Union (28)	31,370	32,065	2.2%
Other Europe	9,813	9,586	-2.3%
C.I.S. (6)	21,755	20,117	-7.5%
North America	27,295	25,835	-5.3%
South America	10,228	10,277	0.5%
Africa	4,285	4,113	-4.0%
Middle East	12,793	12,519	-2.1%
Asia	308,518	324,041	5.0%
Oceania	1,417	1,286	-9.2%
<b>Total 64 countries</b>	<b>430,718</b>	<b>443,593</b>	<b>3.0%</b>

ที่มา: World Steel Association

**ความเคลื่อนไหวของราคาผลิตภัณฑ์เหล็กในภูมิภาคเอเชียตะวันออก ไตรมาส 4 ของปี 2567 ส่วนใหญ่ราคาปรับตัวลดลง เมื่อเทียบกับไตรมาสเดียวกันของปีก่อน และปรับตัวขึ้นเมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้า**

ด้านราคาเหล็กทรงยาวอย่างเหล็กเส้น (Rebar) ในไตรมาสที่ 4 ของ ปี 2567 นี้ ปรับตัวลดลง เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ร้อยละ 9.1 และเมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้าปรับขึ้น ร้อยละ 1.5 มีราคาเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 498 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน และราคาของเหล็กเอชบีม (H-Beam) ในไตรมาส 4 ของปีนี้ ปรับตัวลงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ร้อยละ 1.4 และเมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้าปรับขึ้น ร้อยละ 1.4 มีราคาเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 643 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน

ด้านราคาเหล็กทรงแบนอย่าง ราคาเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน (Hot-rolled Coil) ราคาปรับตัวลง ร้อยละ 10.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และเมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้า ราคาปรับขึ้น ร้อยละ 2.1 โดยราคาเฉลี่ยอยู่ที่ 490 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ส่วนราคาเหล็กแผ่นรีดเย็นชนิดม้วน (Cold-rolled Coil) มีราคาเฉลี่ยอยู่ที่ 573 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ราคาปรับตัวลง ร้อยละ 10.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และปรับขึ้น ร้อยละ 4.3 เมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้า

ด้านราคาวัตถุดิบ ราคาเศษเหล็ก (Scrap) มีราคาเฉลี่ยในไตรมาสที่ 4 ของปีนี้ อยู่ที่ 388 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ปรับตัวลง ร้อยละ 7 เมื่อเทียบกับไตรมาสเดียวกันของปีก่อน และเมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้า ราคาปรับตัวลง ร้อยละ 4.3



สำหรับราคาผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูป ในไตรมาสที่ 4 ของปีนี้ เหล็กแท่ง (Billet) มีราคาเฉลี่ยอยู่ที่ 482 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ปรับตัวลง ร้อยละ 7.9 และราคาปรับขึ้น ร้อยละ 2 เมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้า ราคาเหล็กแท่งแบน (Slab) ราคาปรับลง ร้อยละ 12.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และ เมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้า ราคาปรับลง ร้อยละ 1.2 มีราคาเฉลี่ยอยู่ที่ 471 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน

**ตารางแสดงราคาเหล็กเฉลี่ยรายไตรมาส ในภูมิภาคเอเชียตะวันออก ไตรมาส 4 ปี พ.ศ. 2566 และ พ.ศ. 2567**

Average price - East Asia Import CFR (\$/T)	Q3/2023	Q4/2023	Q1/2024	Q2/2024	Q3/2024	Q4/2024	Q4 (Q-o-Q)	Q4 (Y-o-Y)
HMS1/280:20	418	417	420	403	405	388	-4.3%	-7.0%
Billet	514	523	534	519	473	482	2.0%	-7.9%
Slab	543	536	613	531	477	471	-1.2%	-12.2%
Rebar	545	548	558	532	491	498	1.5%	-9.1%
H-beams	674	652	664	644	634	643	1.4%	-1.4%
Hot-rolledCoil	545	547	550	528	480	490	2.1%	-10.4%
Cold-rolledCoil	634	641	661	610	550	573	4.3%	-10.5%

ที่มา: Steel Business Briefing

**สรุปสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็กในประเทศไทย**

สำหรับสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็กไทยในไตรมาสที่ 4 ปี พ.ศ. 2567 ประเทศไทยมียอดการบริโภคผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูปรวมทั้งสิ้น 3.99 ล้านตัน ขยายตัวร้อยละ 5.4 จากช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน จากฐานต่ำของปีที่แล้ว

การบริโภคเหล็กทรงยาว ในไตรมาสที่ 4 ขยายตัว ร้อยละ 17.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มีปริมาณ อยู่ที่ 1.66 ล้านตัน โดยการบริโภคผลิตภัณฑ์เหล็กเส้นและเหล็กโครงสร้างรูปพรรณ (Bar & HR section) ขยายตัว ร้อยละ 4.3 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มีปริมาณอยู่ที่ 1 ล้านตัน และการบริโภคเหล็กหลอด (Wire rod) อยู่ที่ 0.51 ล้านตัน ขยายตัว ร้อยละ 27 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

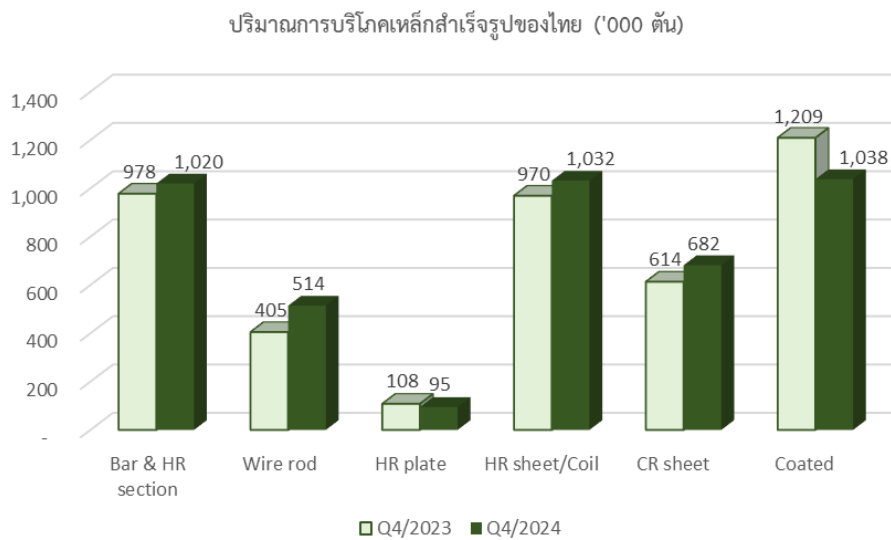
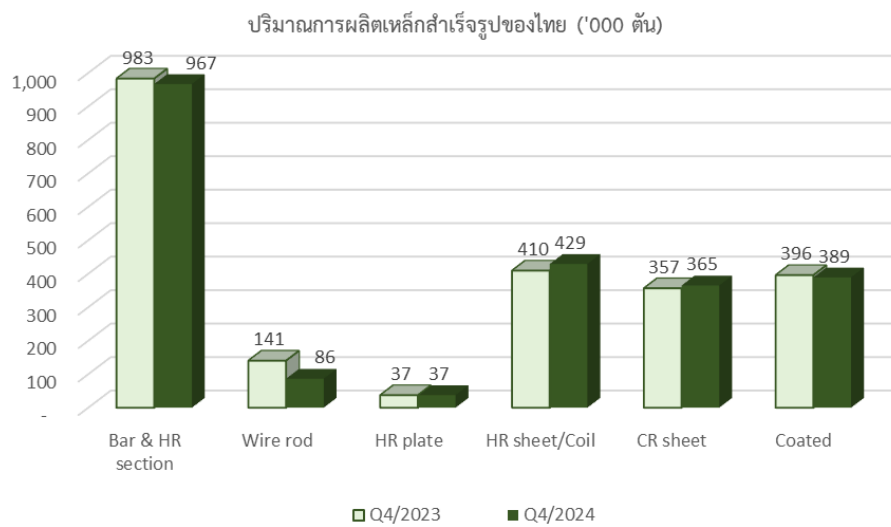
การบริโภคเหล็กทรงแบน ในไตรมาสที่ 4 ปี หดตัว ร้อยละ 1.7 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มีปริมาณอยู่ที่ 2.33 ล้านตัน โดยการบริโภคเหล็กแผ่นรีดร้อน (HR sheet/Coil) และเหล็กแผ่นรีดเย็น (CR sheet) ขยายตัว ร้อยละ 6.4 ร้อยละ และร้อยละ 11.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มีปริมาณการบริโภคอยู่ที่ 1.03 ล้านตัน และ 0.68 ล้านตัน ตามลำดับ การบริโภคเหล็กเคลือบ (Coated steel) หดตัว ร้อยละ 14.2 ปริมาณการบริโภค อยู่ที่ 1.04 ล้านตัน

การผลิตเหล็กสำเร็จรูปของไทยในไตรมาสที่ 4 มีปริมาณอยู่ที่ 1.58 ล้านตัน หดตัว ร้อยละ 2.3 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน โดยการผลิตเหล็กทรงยาวอยู่ที่ 1.05 ล้านตัน หดตัว ร้อยละ 6.3 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน การผลิตเหล็กเส้นและเหล็กโครงสร้างรูปพรรณ (Bar & HR section) หดตัว ร้อยละ 1.7 เมื่อ

เทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ปริมาณอยู่ที่ 0.97 ล้านตัน การผลิตเหล็กลวด (Wire rod) อยู่ที่ 0.07 ล้านตัน ลดลง ร้อยละ 38.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

การผลิตเหล็กทรงแบน ในไตรมาสที่ 4 อยู่ที่ประมาณ 0.52 ล้านตัน ขยายตัว ร้อยละ 6.7 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน โดยการผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน (HR sheet/coil) และการผลิตเหล็กแผ่นรีดเย็น (CR sheet) ขยายตัว ร้อยละ 4.8 และร้อยละ 2.3 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มีปริมาณการผลิตอยู่ที่ 0.43 ล้านตัน และ 0.37 ล้านตัน ตามลำดับ การผลิตเหล็กแผ่นเคลือบ (Coated Steel) ลดลง ร้อยละ 1.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มีปริมาณการผลิตอยู่ที่ประมาณ 0.39 ล้านตัน

กราฟแสดงปริมาณการผลิตและการบริโภคเหล็กสำเร็จรูปของไทย ไตรมาส 4 ปี พ.ศ. 2566 และ พ.ศ. 2567



ที่มา : สถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทย

**การนำเข้าผลิตภัณฑ์เหล็ก**รวมทั้งหมดในไตรมาส 4 ปี 2567 นี้ ขยายตัว ร้อยละ 3.3 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มีปริมาณการนำเข้าอยู่ที่ 3.72 ล้านตัน จำแนกเป็นการนำเข้าวัตถุดิบ (Raw material) 0.43 ล้านตัน ขยายตัว ร้อยละ 22.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน การนำเข้าในกลุ่มผลิตภัณฑ์เหล็กกึ่งสำเร็จรูป (Semi-finished Steel) อยู่ที่ 0.52 ล้านตัน หดตัว ร้อยละ 26.7 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน การนำเข้าผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูป (Finished Steel) อยู่ที่ 2.78 ล้านตัน ขยายตัว ร้อยละ 9 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน จำแนกเป็นการนำเข้าเหล็กทรงยาว 0.82 ล้านตัน ขยายตัว ร้อยละ 46.7 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และการนำเข้าเหล็กทรงแบน มีปริมาณอยู่ที่ 1.96 ล้านตัน หดตัว ร้อยละ 1.6 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน โดยส่วนใหญ่สินค้ามีการนำเข้าขยายตัว ในไตรมาสที่ 4 ปี 2567 ยกเว้น เหล็กแผ่นหนารีดร้อน (HR plate) และ กลุ่มเหล็กเคลือบ (Coated steel) ที่มีปริมาณการนำเข้าลดลง เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

**การส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็ก**รวมทั้งหมดไตรมาส 4 ปี 2567 นี้ อยู่ที่ 0.61 ล้านตัน ขยายตัว ร้อยละ 10.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน การส่งออกสินค้ากลุ่มวัตถุดิบ (Raw material) อยู่ที่ 0.24 ล้านตัน ขยายตัว ร้อยละ 58.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ด้านการส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็กกึ่งสำเร็จรูป (Semi-finished Steel) อยู่ที่ 5 พันตัน หดตัว ร้อยละ 78.7 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และการส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูป (Finished Steel) มีปริมาณ อยู่ที่ 0.37 ล้านตัน หดตัว ร้อยละ 3.7 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน จำแนกเป็นการส่งออกเหล็กทรงยาว 0.22 ล้านตัน หดตัว ร้อยละ 20.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และการส่งออกเหล็กทรงแบนมีปริมาณอยู่ที่ 0.15 ล้านตัน ขยายตัว ร้อยละ 37.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน โดยสินค้าส่วนใหญ่มีการส่งออกขยายตัว ในไตรมาส 4 ปี 2567 ยกเว้น เหล็กเส้นเหล็กโครงสร้างรูปพรรณรีดร้อน (Bar & HR section)

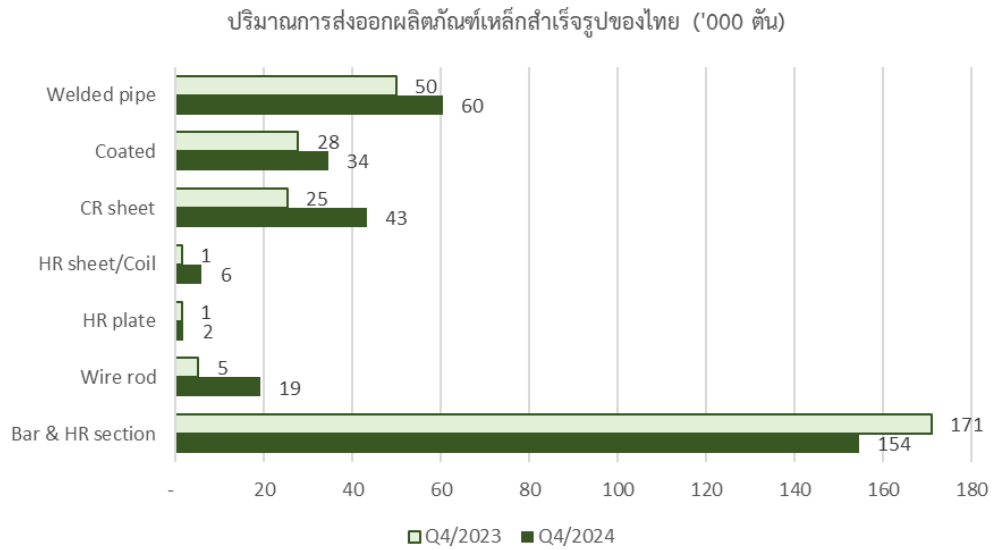
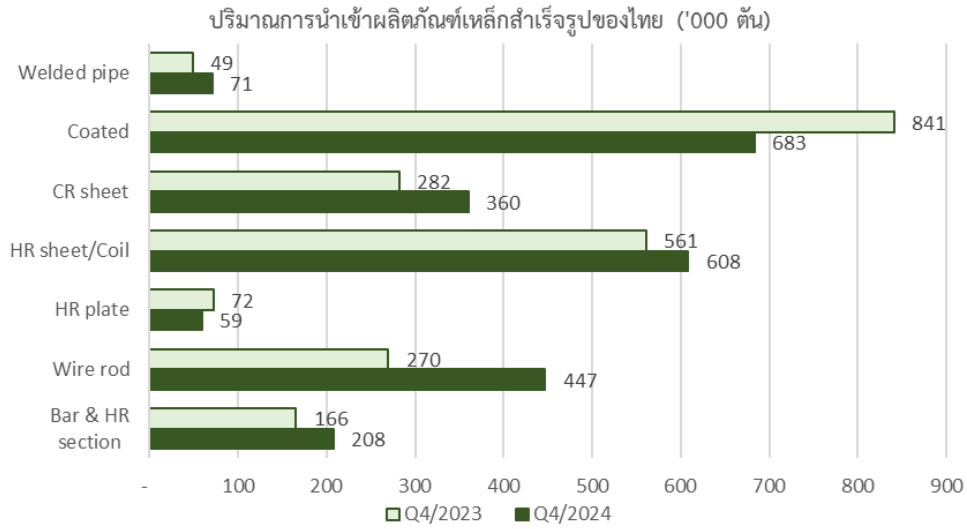
**ตารางสรุปการนำเข้า-ส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็กของไทยไตรมาสที่ 4 ปี พ.ศ. 2566 และ พ.ศ. 2567**

Tonne ('000 tonne)	Import		% Change	Export		% Change
	Q4/2023	Q4/2024	24/23	Q4/2023	Q4/2024	24/23
Raw Material	348	426	22.4%	154	244	58.2%
Semi-Finished Steel Product	706	518	-26.7%	24	5	-78.7%
Finished Steel Product	2,548	2,777	9.0%	379	365	-3.7%
<b>Total Steel Product</b>	<b>3,602</b>	<b>3,721</b>	<b>3.3%</b>	<b>557</b>	<b>614</b>	<b>10.2%</b>

ที่มา: กรมศุลกากร, ประมวลผลโดยสถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทย



กราฟแสดงปริมาณการนำเข้า-ส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็กของไทยไตรมาสที่ 4 ปี พ.ศ. 2566 และ พ.ศ. 2567



ที่มา: กรมศุลกากร, ประมวลผลโดยสถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทย



### ติดตามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่



[www.isit.or.th](http://www.isit.or.th)



[iiu.isit.or.th](http://iiu.isit.or.th)

iiu



[ISIT.Thailand](https://www.facebook.com/ISIT.Thailand)



[@isitthailand](https://twitter.com/isitthailand)

แผนกข้อมูลและวิจัยตลาด

โทร 02 712 4402-7 ต่อ 111

สมัครสมาชิกและสนใจลงโฆษณาติดต่อ

โทร 02 712 4402-7 ต่อ 128