



## รายงานสรุปสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็ก ไตรมาส 1 ปี พ.ศ. 2561

### สรุปสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็กของโลก

ยอดการผลิตเหล็กดิบในภูมิภาคต่างๆ ทั่วโลกเพิ่มขึ้น 4.1% ในไตรมาส 1 ปี พ.ศ. 2561 โดยยอดการผลิตเหล็กดิบของโลกในไตรมาส 1 ปี พ.ศ. 2561 อยู่ที่ 425.2 ล้านตัน ทุกภูมิภาคมียอดการผลิตขยายตัวทั้งหมดเว้น C.I.S. ยอดการผลิตเหล็กของภูมิภาคเอเชีย อยู่ที่ 292.7 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 4.6% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ประเทศจีนผู้ผลิตเหล็กรายใหญ่ที่สุดของโลกมียอดการผลิตเหล็กดิบอยู่ที่ 210.8 ล้านตัน ขยายตัว 5.4% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ส่วนยอดการผลิตเหล็กดิบของอินเดียขยายตัว 3.7% อยู่ที่ 26.7 ล้านตัน ขณะที่ยอดการผลิตเหล็กดิบของญี่ปุ่นไตรมาส 1 ปีนี้เพิ่มขึ้น 0.7% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน อยู่ที่ 26.4 ล้านตัน

ยอดการผลิตเหล็กดิบของสหภาพยุโรปไตรมาส 1 ปี พ.ศ. 2561 อยู่ที่ 43.07 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 0.9% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา ประเทศผู้ผลิตรายใหญ่อย่างเยอรมัน อิตาลีและฝรั่งเศส มียอดการผลิตเหล็กดิบเพิ่มขึ้น 0.3%, 3.7% และ 1.9% อยู่ที่ 11.0 ล้านตัน 6.4 ล้านตัน และ 3.9 ล้านตัน ตามลำดับ ขณะที่ยอดผลิตเหล็กดิบของสเปน อยู่ที่ 3.5 ล้านตัน หดตัว 1.7% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน

กลุ่ม CIS มียอดการผลิตเหล็กดิบไตรมาส 1 ปี พ.ศ. 2561 อยู่ที่ 23.8 ล้านตัน หดตัว 4.4% โดยยอดการผลิตของผู้ผลิตรายใหญ่อย่างรัสเซียอยู่ที่ 16.5 ล้านตัน หดตัว 6.7% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ยอดการผลิตเหล็กดิบของยูเครนหดตัว 2.8% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน อยู่ที่ 5.2 ล้านตัน

ยอดการผลิตเหล็กดิบภูมิภาคอเมริกาเหนือในไตรมาส 1 ปี พ.ศ. 2561 อยู่ที่ 29.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 1.9% จากช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน โดยยอดการผลิตเหล็กดิบของประเทศเม็กซิโกขยายตัว 1.5% อยู่ที่ 5.1 ล้านตัน ส่วนยอดการผลิตเหล็กดิบของแคนาดาขยายตัว 0.6% อยู่ที่ 3.5 ล้านตัน

ภูมิภาคอเมริกาใต้มียอดการผลิตเหล็กดิบไตรมาส 1 ปี พ.ศ. 2561 อยู่ที่ 11.1 ล้านตัน ขยายตัว 6.8% จากช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยบราซิลผู้ผลิตรายใหญ่ของภูมิภาคมีผลผลิตเหล็กดิบเพิ่มขึ้น 4.8% อยู่ที่ 8.6 ล้านตัน ส่วนอาร์เจนตินาผู้ผลิตรายใหญ่เป็นอันดับสองของภูมิภาคมียอดการผลิตเหล็กดิบอยู่ที่ 1.2 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 25% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา

กราฟแสดงยอดการผลิตเหล็กของโลกไตรมาส 1 ปี พ.ศ. 2561 (หน่วย: พันตัน)

	Q1-2017	Q1-2018	% Change
Unit : '000 tonnes			18/17
European Union (28)	42,683	43,073	0.9%
Other E.U. (28)	1,419	1,396	-1.7%
Other Europe	9,546	10,432	9.3%
C.I.S. (6)	24,870	23,780	-4.4%
North America	28,934	29,492	1.9%
South America	10,420	11,126	6.8%
Africa	3,316	3,619	9.1%
Middle East	7,557	9,403	24.4%
Asia	279,804	292,711	4.6%
Oceania	1,414	1,558	10.2%
<b>Total 66 countries</b>	<b>408,543</b>	<b>425,195</b>	<b>4.1%</b>

ที่มา: World Steel Association

ความเคลื่อนไหวของราคาผลิตภัณฑ์เหล็กในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ไตรมาส 1 ปีนี้ปรับตัวเพิ่มขึ้นในเมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้าและเมื่อเทียบกับไตรมาสเดียวกันของปีก่อน โดยราคาเหล็กทรงยาวทั้ง Rebar และ H-Beam ในไตรมาส 1 ของปีนี้ ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน 25% และ 16% เฉลี่ยอยู่ที่ 555 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน และ 650 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ตามลำดับ ขณะที่ราคาเหล็กทรงแบนปรับตัวเพิ่มขึ้นประมาณ 12% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน โดยราคา Hot-rolled Plate เฉลี่ยอยู่ที่ 538 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ส่วนราคา Hot-rolled Coil เฉลี่ยอยู่ที่ 593 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน และราคา Cold-rolled Coil เฉลี่ยอยู่ที่ 632 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ขณะที่ราคาวัตถุดิบยังคงปรับตัวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องเมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้าจากอุปสงค์ที่เพิ่มขึ้นในช่วงไตรมาส 1 ปีนี้ โดยราคาเศษเหล็กเฉลี่ยอยู่ที่ 378 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้น 6.0% เมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้า หรือเพิ่มขึ้น 33.2% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน เช่นเดียวกับราคาเหล็กสำเร็จรูป Billet และ Slab ที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นกว่า 5.9% และ 3.6% เมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้า โดยราคา Billet และ Slab เฉลี่ยอยู่ที่ 546 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน และ 522 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ตามลำดับ

ตารางแสดงราคาเหล็กเฉลี่ยรายไตรมาส ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ไตรมาส 1 ปี พ.ศ. 2561 และ พ.ศ. 2560

Average Price - East Asia Import CFR (\$/T)	Q1 2017	Q2 2017	Q3 2017	Q4 2017	Q1 2018	Y-O-Y	Q-O-Q
HMS1/280:20	284	269	324	357	378	33.2%	6.0%
Billet	425	414	502	510	546	28.3%	7.0%
Slab	439	419	447	493	522	18.8%	5.9%
Rebar	445	431	528	535	555	24.7%	3.6%
H-beams	558	550	552	613	650	16.4%	6.1%
Hot-rolledPlate	475	454	502	538	538	13.2%	0.0%
Hot-rolledCoil	507	445	545	563	593	17.1%	5.5%
Cold-rolledCoil	610	527	568	608	632	3.5%	4.0%

ที่มา: Steel Business Briefing

### สรุปสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็กในประเทศไทย

**สำหรับสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็กไทยในไตรมาส 1 ปี พ.ศ. 2561 ประเทศไทยมียอดการบริโภคผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูปรวมทั้งสิ้น 4.35 ล้านตัน ขยายตัว 3.3%** โดยการบริโภคเหล็กทรงยาวขยายตัว 6.5% อยู่ที่ 1.51 ล้านตัน ส่วนการบริโภคเหล็กทรงแบนขยายตัว 1.8% อยู่ที่ 2.8 ล้านตัน โดยการบริโภคเหล็กทุกผลิตภัณฑ์ขยายตัวเกือบทั้งหมด ยกเว้นเหล็กแผ่นหนา เหล็กแผ่นเคลือบตีบุก และเหล็กแผ่นเคลือบโครเมียม

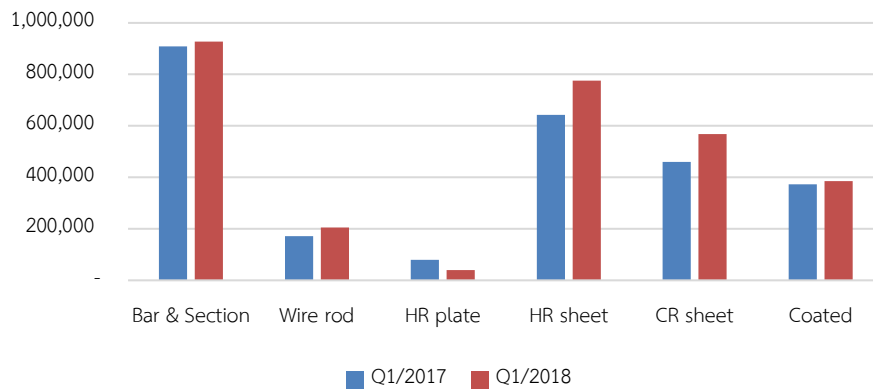
ยอดผลิตเหล็กสำเร็จรูปของไทยในไตรมาส 1 พ.ศ. 2561 อยู่ที่ 1.95 ล้านตัน ขยายตัว 8.1% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันก่อนของปีก่อน โดยยอดการผลิตเหล็กทรงยาวอยู่ที่ 1.1 ล้านตัน ขยายตัว 4.8% เป็นผลมาจากการผลิตเหล็กเส้นกลม เหล็กเส้นข้ออ้อย และเหล็กโครงสร้างรูปพรรณขยายตัว 2.0% ส่วนการผลิตเหล็กหลอดเพิ่มขึ้น 19.6% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน การผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนและเหล็กแผ่นรีดเย็นในประเทศขยายตัว 20.7% และ 23.4% อยู่ที่ 775,771 ตัน และ 567,791 ตัน ตามลำดับ ส่วนการผลิตเหล็กแผ่นเคลือบอยู่ที่ 385,677 ตัน ขยายตัว 3.4% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน

การนำเข้าผลิตภัณฑ์เหล็กรวมทั้งสิ้นในไตรมาส 1 ปีนี้ขยายตัว 3.7% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน อยู่ที่ 4.28 ล้านตัน จำแนกเป็นการนำเข้าวัตถุดิบ 506,719 ตัน เพิ่มขึ้น 5.9% การนำเข้าในกลุ่มผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูป อยู่ที่ 934,523 ตัน ขยายตัว 12.1% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา การนำเข้าผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูปอยู่ที่ 2.84 ล้านตันเพิ่มขึ้น 0.9% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน จำแนกเป็นการนำเข้าเหล็กทรงยาว 633,457 ตัน ขยายตัว 8.8% และการนำเข้าเหล็กทรงแบน 2.20 ล้านตัน หดตัว 1.2% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน

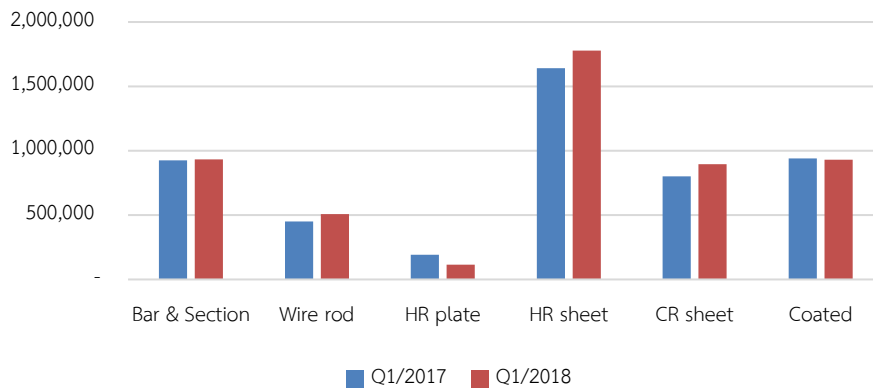
การส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็กทั้งหมดไตรมาส 1 ปีนี้อยู่ที่ 807,494 ตัน เพิ่มขึ้น 46.3% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน โดยการส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูปอยู่ที่ 21,512 ตัน หดตัว 64.4% ขณะที่การส่งออกสินค้ากลุ่มวัตถุดิบ และผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูป อยู่ที่ 352,861 ตัน และ 433,121 ตัน ขยายตัว 221% และ 13.5% ตามลำดับ โดยสินค้าที่มีการส่งออกมากที่สุดได้แก่ เหล็กโครงสร้างรูปพรรณรีดร้อน 97,370 ตัน ขยายตัว 4.0% รองลงมาคือ ท่อเหล็กเชื่อมตะเข็บ 51,693 ตัน ขยายตัว 1.5% และหลอดเหล็ก 42,233 ตัน ตามลำดับ

กราฟแสดงปริมาณการผลิตและการบริโภคเหล็กสำเร็จรูปของไทย ไตรมาส 1 ปี พ.ศ. 2561 และ พ.ศ. 2560

ปริมาณการผลิตเหล็กสำเร็จรูปของไทย (ตัน)



ปริมาณการบริโภคเหล็กสำเร็จรูปของไทย (ตัน)



ที่มา : สถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทย

ตารางสรุปการนำเข้า-ส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็กของไทยไตรมาส 1 ปี พ.ศ. 2561

ตัน	Import		%Change	Export		%Change
	Q1/2017	Q1/2018	18/17	Q1/2017	Q1/2018	18/17
วัตถุดิบ	478,355	506,719	5.9%	109,895	352,861	221.1%
ผลิตภัณฑ์เหล็กกึ่งสำเร็จรูป	833,959	934,523	12.1%	60,738	21,512	-64.6%
ผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูป	2,812,967	2,838,216	0.9%	381,472	433,121	13.5%
<b>รวม</b>	<b>4,125,281</b>	<b>4,279,458</b>	<b>3.7%</b>	<b>552,105</b>	<b>807,494</b>	<b>46.3%</b>

ที่มา: กรมศุลกากร, ประมวลผลโดยสถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทย

ติดตามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

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

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





 ISIT.Thailand

 @isitthailand

แผนกข้อมูลและวิจัยตลาด

โทร 02 712 4402-7 ต่อ 111

สมัครสมาชิกและสนใจลงโฆษณาติดต่อ

โทร 02 712 4402-7 ต่อ 128