



รายงานสรุปสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็ก ไตรมาส 3 ปี พ.ศ. 2560

สรุปสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็กของโลก

ยอดการผลิตเหล็กดิบในภูมิภาคต่างๆ ทั่วโลกเพิ่มขึ้น 6.7% ในไตรมาส 3 ปี พ.ศ. 2560 โดยยอดการผลิตเหล็กดิบของโลกในไตรมาส 3 ปี พ.ศ. 2560 อยู่ที่ 430.9 ล้านตัน ทุกภูมิภาคมียอดการผลิตขยายตัวทั้งหมดเว้นภูมิภาค Oceania ยอดการผลิตเหล็กของภูมิภาคเอเชีย อยู่ที่ 299.9 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 6.9% เป็นผลจากจีนผู้ผลิตเหล็กรายใหญ่ของโลกเร่งผลิตเหล็กดิบก่อนที่จะปรับลดการผลิตลงประมาณครึ่งหนึ่งในช่วงฤดูหนาวที่กำลังจะมาถึงเพื่อลดมลพิษในอากาศและเคลียร์ท้องฟ้าให้ปลอดภัย โดยยอดการผลิตเหล็กดิบของจีนไตรมาส 3 ปีนี้ อยู่ที่ 220.4 ล้านตัน ขยายตัว 8.1% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ส่วนยอดการผลิตเหล็กดิบของอินเดียขยายตัว 3.0% อยู่ที่ 25.0 ล้านตัน ขณะที่ยอดการผลิตเหล็กดิบของญี่ปุ่นไตรมาส 3 ปีนี้หดตัว 1.5% อยู่ที่ 25.9 ล้านตัน

ยอดการผลิตเหล็กดิบของสหภาพยุโรปไตรมาส 3 ปี พ.ศ. 2560 อยู่ที่ 40.3 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 4.2% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา ประเทศผู้ผลิตรายใหญ่อย่างเยอรมัน ฝรั่งเศส อิตาลีและสเปน มียอดการผลิตเหล็กดิบเพิ่มขึ้น 5.0%, 12.5% 4.3% และ 3.4% อยู่ที่ 10.7 ล้านตัน 3.8 ล้านตัน 5.4 ล้านตัน และ 3.3 ล้านตัน ตามลำดับ ขณะที่ยอดผลิตเหล็กดิบของสหราชอาณาจักรหดตัว 6.9% อยู่ที่ 1.7 ล้านตัน

กลุ่ม CIS มียอดการผลิตเหล็กดิบไตรมาส 3 ปี พ.ศ. 2560 อยู่ที่ 26.2 ล้านตัน ขยายตัว 3.4% โดยยอดการผลิตของผู้ผลิตรายใหญ่อย่างรัสเซียอยู่ที่ 18.5 ล้านตัน ขยายตัว 4.5% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ยอดการผลิตเหล็กดิบของยูเครนหดตัว 4.8% อยู่ที่ 5.6 ล้านตัน

ยอดการผลิตเหล็กดิบภูมิภาคอเมริกาเหนือในไตรมาส 3 ปี พ.ศ. 2560 อยู่ที่ 29.1 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 4.8% จากช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน โดยยอดการผลิตเหล็กดิบของประเทศเม็กซิโกขยายตัว 0.4% อยู่ที่ 4.95 ล้านตัน ส่วนยอดการผลิตเหล็กดิบของแคนาดาขยายตัว 2.7% อยู่ที่ 3.2 ล้านตัน

ภูมิภาคอเมริกาใต้มียอดการผลิตเหล็กดิบไตรมาส 3 ปี พ.ศ. 2560 อยู่ที่ 11.1 ล้านตัน ขยายตัว 3.4% จากช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยบราซิลผู้ผลิตรายใหญ่ของภูมิภาคมีผลผลิตเหล็กดิบเพิ่มขึ้น 3.2% อยู่ที่ 8.7 ล้านตัน ส่วนอาร์เจนตินาผู้ผลิตรายใหญ่เป็นอันดับสองของภูมิภาคมียอดการผลิตเหล็กดิบอยู่ที่ 1.2 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 20.4% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา



กราฟแสดงยอดการผลิตเหล็กของโลกไตรมาส 3 ปี พ.ศ. 2560 (หน่วย: พันตัน)

	Q3-2016	Q3-2017	% Change
Unit : '000 tonnes			17/16
European Union (28)	38,743	40,364	4.2%
Other E.U. (28) (e)	1,234	1,295	5.0%
Other Europe	8,787	10,321	17.5%
C.I.S. (6)	25,363	26,217	3.4%
North America	27,720	29,065	4.8%
South America	10,753	11,115	3.4%
Africa	2,910	3,373	15.9%
Middle East	7,295	9,012	23.5%
Asia	280,675	299,919	6.9%
Oceania	1,560	1,507	-3.4%
Total	403,807	430,891	6.7%

ที่มา: World Steel Association

ความเคลื่อนไหวของราคาผลิตภัณฑ์เหล็กในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ไตรมาส 3 ปีนี้ปรับตัวเพิ่มขึ้นในเมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้าและเมื่อเทียบกับไตรมาสเดียวกันของปีก่อน โดยราคาเหล็กทรงยาวทั้ง Rebar และ H-Beam ในไตรมาส 3 ของปีนี้ ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน 55% และ 13% เฉลี่ยอยู่ที่ 528 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน และ 552 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ตามลำดับ ขณะที่ราคาเหล็กทรงแบนปรับตัวเพิ่มขึ้นประมาณ 37% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน โดยราคา Hot-rolled Plate เฉลี่ยอยู่ที่ 502 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ส่วนราคา Hot-rolled Coil เฉลี่ยอยู่ที่ 545 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน และราคา Cold-rolled Coil เฉลี่ยอยู่ที่ 568 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ขณะเดียวกันราคาวัตถุดิบยังคงปรับตัวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องเมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้าจากอุปสงค์ที่เพิ่มขึ้นในช่วงไตรมาส 3 ปีนี้ โดยราคาเศษเหล็กเฉลี่ยอยู่ที่ 324 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้น 20.2% เมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้า หรือเพิ่มขึ้น 40.5% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน เช่นเดียวกับราคาเหล็กสำเร็จรูป Billet และ Slab ที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นกว่า 21.4% และ 6.7% เมื่อเทียบกับไตรมาสก่อนหน้า โดยราคา Billet และ Slab เฉลี่ยอยู่ที่ 502 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน และ 447 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ตามลำดับ



ตารางแสดงราคาเหล็กเฉลี่ยรายไตรมาส ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ไตรมาส 3 ปี พ.ศ. 2559 และ พ.ศ. 2560

Average Price - East Asia Import CFR (\$/T)	Q1 2016	Q2 2016	Q3 2016	Q4 2016	Q1 2017	Q2 2017	Q3 2017	Y-O-Y	Q-O-Q
HMS1/280:20	194	254	230	252	284	269	324	40.5%	20.2%
Billet	276	339	336	379	425	414	502	49.3%	21.4%
Slab	271	380	346	376	439	419	447	29.2%	6.7%
Rebar	282	355	341	392	445	431	528	55.1%	22.5%
H-beams	433	528	487	493	558	550	552	13.4%	0.4%
Hot-rolledPlate	325	387	367	402	475	454	502	36.8%	10.6%
Hot-rolledCoil	307	386	380	448	507	445	545	43.2%	22.4%
Cold-rolledCoil	397	465	435	522	610	527	568	30.6%	7.8%

ที่มา: Steel Business Briefing

สรุปสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็กในประเทศไทย

สำหรับสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็กไทยในไตรมาส 3 ปี พ.ศ. 2560 ประเทศไทยมียอดการบริโภคผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูปรวมทั้งสิ้น 4.16 ล้านตัน หดตัว 6.5% โดยการบริโภคเหล็กทรงยาวหดตัว 5.2% อยู่ที่ 1.33 ล้านตัน ส่วนการบริโภคเหล็กทรงแบนหดตัว 7.0% อยู่ที่ 2.83 ล้านตัน โดยการบริโภคเหล็กทุกผลิตภัณฑ์หดตัวทั้งหมด ยกเว้นการบริโภคเหล็กแผ่นรีดเย็น

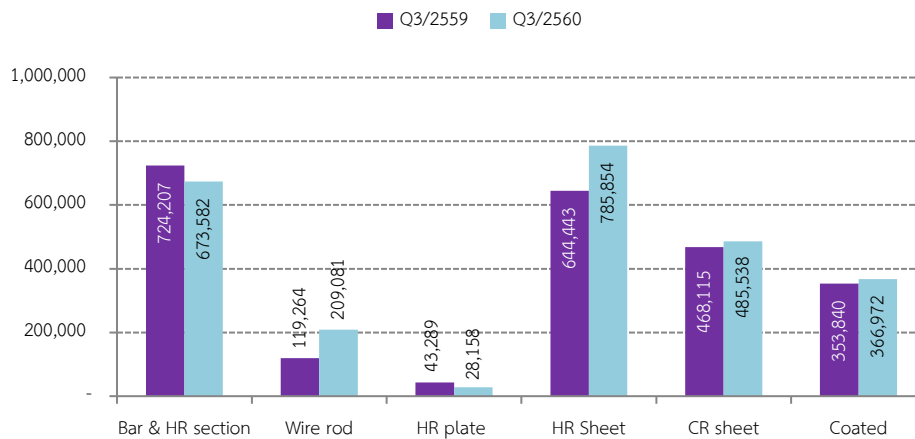
ยอดผลิตเหล็กสำเร็จรูปของไทยในไตรมาส 3 พ.ศ. 2560 อยู่ที่ 1.7 ล้านตัน ขยายตัว 10.8% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันก่อนของปีก่อน โดยการผลิตเหล็กทรงยาวอยู่ที่ 882,663 ตัน ขยายตัว 4.6% เป็นผลมาจากการผลิตเหล็กหลอดขยายตัวที่ 73.3% ขณะที่การผลิตเหล็กเส้นกลม เหล็กเส้นข้ออ้อย และเหล็กโครงสร้างรูปพรรณ หดตัว 7.0% ส่วนการผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนในประเทศขยายตัว 18.4% อยู่ที่ 814,012 ตัน สำหรับการผลิตเหล็กแผ่นรีดเย็นและเหล็กแผ่นเคลือบขยายตัว 21.9% และ 3.7% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนตามลำดับ

การนำเข้าผลิตภัณฑ์เหล็กรวมทั้งสิ้นในไตรมาส 3 ปีนี้หดตัว 4.3% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน อยู่ที่ 4.085 ล้านตัน การนำเข้าในกลุ่มผลิตภัณฑ์เหล็กกึ่งสำเร็จรูปหดตัว 22.3% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยผู้ผลิตเหล็กเตาหลอมส่วนใหญ่หันไปนำเข้าเศษเหล็กเข้ามาหลอมแทนการนำเข้าผลิตภัณฑ์เหล็กกึ่งสำเร็จรูป จึงทำให้อัตรานำเข้าวัตถุดิบสำหรับผลิตเหล็กขยายตัวเพิ่มขึ้น 115.5% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา ส่วนการนำเข้าผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูปลดลง 12.3% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน การนำเข้าเหล็กทรงยาวหดตัว 10.1% อยู่ที่ 681,939 ตัน การนำเข้าเหล็กทรงแบนหดตัว 13.0% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน อยู่ที่ 2.16 ล้านตัน

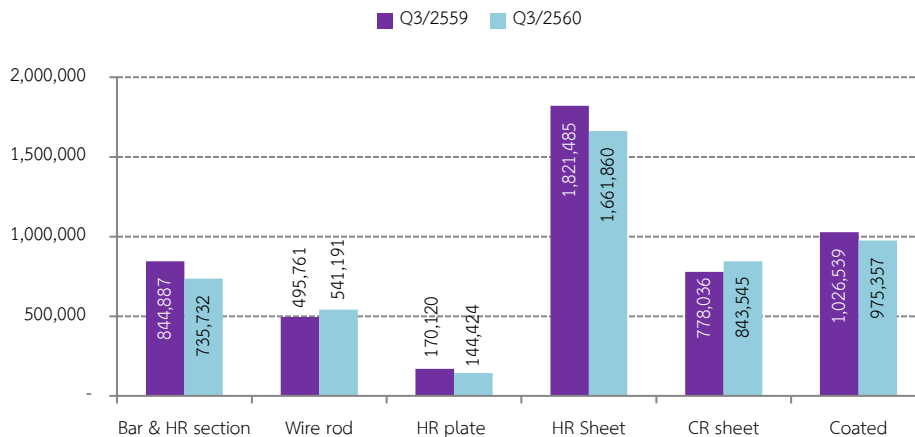
การส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็กรวมทั้งไตรมาส 3 ปีนี้อยู่ที่ 534,904 ตัน ลดลง 5.6% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน โดยการส่งออกในกลุ่มวัตถุดิบ ผลิตภัณฑ์เหล็กกึ่งสำเร็จรูป หดตัว 40.4% และ 23.8% ตามลำดับ ขณะที่การส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูปขยายตัว 15.6% โดยการส่งออกท่อเหล็กขยายตัวเฉลี่ย 9.5% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน โดยตลาดหลักได้แก่ สหรัฐอเมริกา ออสเตรเลีย มาเลเซีย และ สเปน ลาว ส่วนการส่งออกเหล็กเส้นก่อสร้างและเหล็กโครงสร้างรูปพรรณขยายตัว 3.5% และ 1.6% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนตามลำดับ

กราฟแสดงปริมาณการผลิตและการบริโภคเหล็กสำเร็จรูปของไทย ไตรมาส 3 ปี พ.ศ. 2559 และ พ.ศ. 2560

ยอดการผลิตเหล็กสำเร็จรูปของไทย (หน่วยตัน)



ยอดการบริโภคเหล็กสำเร็จรูปของไทย (หน่วยตัน)



ที่มา : สถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทย

ตารางสรุปการนำเข้า-ส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็กของไทยไตรมาส 3 ปี พ.ศ. 2560

ตัน	Import		% Change	Export		% Change
	Q3-2016	Q3-2017	17/16	Q3-2016	Q3-2017	17/16
วัตถุดิบ	322,831	695,850	115.5%	159,980	95,359	-40.4%
ผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูป	702,948	546,028	-22.3%	77,434	58,996	-23.8%
ผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูป	3,242,891	2,843,418	-12.3%	329,192	380,550	15.6%
รวม	4,268,670	4,085,296	-4.3%	566,606	534,904	-5.6%

ที่มา: กรมศุลกากร, ประมวลผลโดยสถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทย

ติดตามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

 www.isit.or.th

 iiu.isit.or.th



 ISIT.Thailand

 @isitthailand

แผนกข้อมูลและวิจัยตลาด

โทร 02 712 4402-7 ต่อ 111

สมัครสมาชิกและสนใจลงโฆษณาติดต่อ

โทร 02 712 4402-7 ต่อ 128