

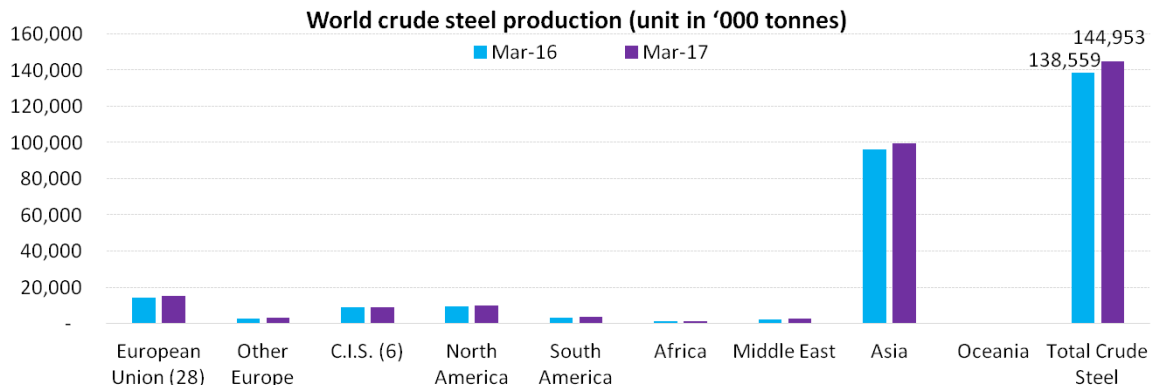


รายงานสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็กเดือนมีนาคม ปี พ.ศ. 2560

สรุปสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็กโลก

ยอดการผลิตเหล็กดิบของโลกเดือนมีนาคมทำสถิติสูงสุดอยู่ที่ 144.95 ล้านตัน ส่งผลให้ยอดการผลิตเหล็กดิบของโลกสะสมไตรมาสแรกปีนี้เพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ 410.5 ล้านตัน ขยายตัว 5.7% เมื่อเทียบกับไตรมาสแรกของปีที่แล้ว โดยยอดผลิตเหล็กดิบในภูมิภาคต่าง ๆ ทั่วโลกส่วนใหญ่ขยายตัวยกเว้น Oceania ยอดการผลิตเหล็กดิบของ ASIA อยู่ที่ 99.6 ล้านตัน ขยายตัว 3.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยยอดการผลิตเหล็กดิบของประเทศจีน อินเดีย และเวียดนามขยายตัว 8.2% และ 127% ตามลำดับ ส่วนยอดการผลิตเหล็กดิบ ตุรกีและบราซิลขยายตัว 14% และ 13% ตามลำดับ

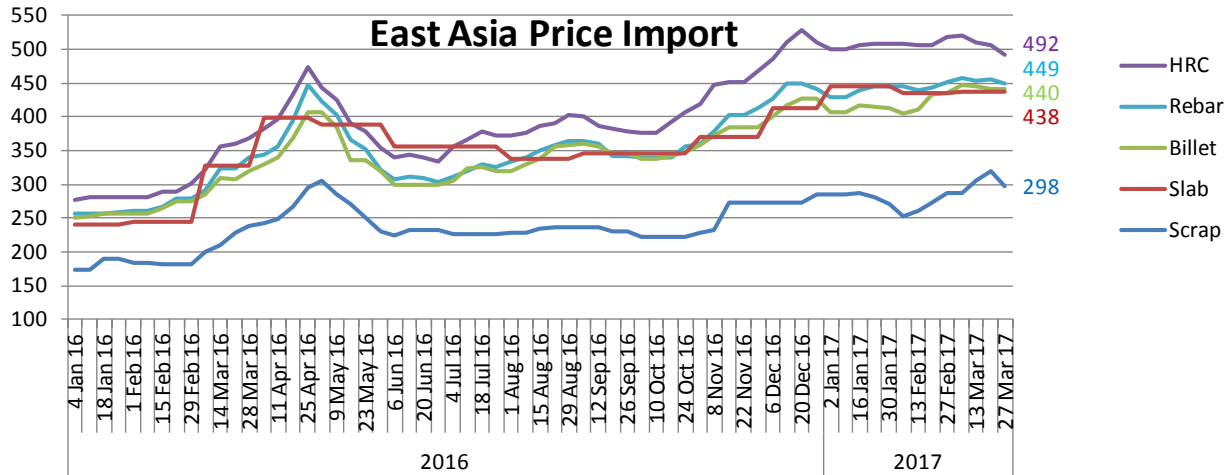
ยอดการผลิตเหล็กดิบของจีนเดือนมีนาคมอยู่ที่ 65.48 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 6.2% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ด้านการบริโภคเหล็กดิบเพิ่มขึ้น 1.8% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา อยู่ที่ 72 ล้านตัน ส่วนปริมาณสต็อกเหล็กจีนเดือนมีนาคม 2017 ลดลงมาอยู่ที่ 14.34 ล้านตัน จาก 16.01 ล้านตันในเดือนกุมภาพันธ์ ขณะที่ดัชนีชี้นำราคาเหล็กจีนทำสถิติสูงสุดนับตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2013 โดยดัชนีชี้นำราคาเหล็กจีนเดือนมีนาคม 2017 อยู่ที่ระดับ 104.70 ปรับตัวเพิ่มขึ้น 0.45 จุด เมื่อเทียบกับเดือนก่อน



Rank	Country	Mar	Mar	Feb	% change Mar 17/16	3 months		%Change 3 months
		2017	2016	2016		2017	2016	
1	China	71,995	70,701	58,469	1.83%	200,761	192,384	4.35%
2	Japan	8,885	8,726	8,345	1.82%	26,228	25,839	1.50%
3	India	9,000	8,316	7,451	8.22%	25,762	23,269	10.71%
4	United States	7,003	6,770	6,424	3.44%	20,401	19,650	3.82%
5	Russia	6,185	6,100	5,603	1.39%	17,953	17,243	4.12%
6	South Korea	6,100	5,731	5,087	6.44%	17,255	16,497	4.59%
7	Germany	3,882	3,811	3,367	1.87%	10,980	10,781	1.84%
8	Turkey	3,111	2,729	2,370	14.01%	8,780	7,697	14.07%
9	Brazil	2,850	2,506	2,433	13.71%	8,250	7,436	10.95%
10	Taiwan, China	1,900	1,807	1,658	5.13%	5,516	5,255	4.97%

Source: World Steel Association

ราคาเหล็กนำเข้าภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้เดือนมีนาคม พ.ศ. 2560 ส่วนใหญ่ปรับตัวเพิ่มขึ้นเล็กน้อยเมื่อเทียบกับที่ผ่านมา ราคาวัตถุดิบเศษเหล็กนำเข้าในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนหน้า \$10 ต่อตัน เฉลี่ยอยู่ที่ \$298 ต่อตัน ส่วนราคาเหล็กกึ่งสำเร็จรูป billet และ slab เพิ่มขึ้น \$3-6 ต่อตัน เมื่อเทียบกับเดือนก่อน อยู่ที่ \$438 ต่อตัน และ \$440 ต่อตัน ตามลำดับ ราคาผลิตภัณฑ์เหล็กแผ่นรีดร้อนลดลงเล็กน้อยอยู่ที่ \$492 ต่อตัน ในเดือนมีนาคม



Source: SBB

สรุปสถานการณ์อุตสาหกรรมเหล็กไทย

ยอดการผลิตเหล็กเดือนมีนาคม พ.ศ. 2560 อยู่ที่ 665,491 ตัน หดตัว 8.9% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา จำแนกเป็นการผลิตเหล็กทรงยาว 405,489 ตัน หดตัว 112% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา และการผลิตเหล็กทรงแบนอยู่ที่ 260,002 ตัน หดตัว 3.3% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ยอดการใช้ผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูปของไทยเดือนมีนาคม พ.ศ. 2560 อยู่ที่ 1.58 ล้านตัน หดตัวจากช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา 2.6% เป็นผลมาจากความต้องการใช้เหล็กในอุตสาหกรรมต่อเนื่องชะลอตัวลงและความล่าช้าของการลงทุนภาครัฐ ส่งผลให้ยอดการใช้เหล็กทรงยาวในเดือนมีนาคม พ.ศ. 2560 หดตัว 20.6% อยู่ที่ 521,691 ตัน เป็นผลมาจากการใช้เหล็กเส้นและโครงสร้างรูปพรรณที่ลดลง 18.5% และการใช้เหล็กหลอดลดลง 25.1% ส่วนยอดการใช้เหล็กทรงแบนเดือนมีนาคมอยู่ที่ 1.06 ตัน ขยายตัว 9.7% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา

การนำเข้าผลิตภัณฑ์เหล็กรวมเดือนมีนาคม พ.ศ. 2560 อยู่ที่ 1.57 ล้านตัน หดตัว 13% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา จำแนกเป็น (1) การนำเข้าวัตถุดิบ 120,948 ตัน ลดลง 53% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน โดยเป็นผลมาจากการนำเข้าเศษเหล็กที่หดตัว 57% (2) การนำเข้าเหล็กกึ่งสำเร็จรูปอยู่ที่ 378,475 ตัน หดตัว 26% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน โดยการนำเข้าเหล็กแท่งเล็กหดตัว 65% ขณะที่การนำเข้าเหล็กแท่งแบนทรงตัวเมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา (3) การนำเข้าเหล็กสำเร็จรูป 1.07 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 3% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน เป็นผลมาจากการนำเข้าผลิตภัณฑ์เหล็กรีดร้อนที่เพิ่มขึ้น 4% โดยการนำเข้าเหล็กแผ่นรีดร้อนเพิ่มขึ้น 20% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ตามลำดับ ส่วนการนำเข้าเหล็กโครงสร้างรูปพรรณหน้าตัดรูปตัว H ลดลง 84% ผลจากมาตรการปกป้องจากการนำเข้าสินค้าเหล็กโครงสร้างรูปพรรณรีดร้อนหน้าตัดรูปตัว H ที่เพิ่มขึ้นที่มีผลบังคับใช้ในวันที่ 27 มีนาคม 2560 เช่นเดียวกับการนำเข้าเหล็กเส้นก่อสร้างและเหล็กหลอดลดลง 5% และ 40% ตามลำดับ

การส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็กเดือนมีนาคม พ.ศ. 2560 อยู่ที่ 214,609 ตัน ขยายตัว 20% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน จำแนกเป็นการส่งออกวัตถุดิบ 39,736 ตัน ผลิตภัณฑ์กึ่งสำเร็จรูป 24,029 ตัน และผลิตภัณฑ์เหล็กสำเร็จรูป 150,844 ตัน โดยผลิตภัณฑ์ที่มีการส่งออกมากที่สุดคือ เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ 26,349 ตัน รองลงมาคือ เหล็กเส้นก่อสร้าง 25,658 ตัน และเหล็กแผ่นรีดเย็น 19,812 ตัน ตามลำดับ



Table 3: Total Apparent Finished Steel Consumption (unit in tonne)

Mar 17			Production	Import	%y-o-y change	Export	%y-o-y change	Consumption	%y-o-y change	
Total Apparent Finished Steel Consumption			665,491	1,066,830	3.4%	150,841	8.5%	1,581,480	-2.6%	
Long Product Finished Steel Consumption			405,489	209,691	-26.9%	93,489	2.1%	521,691	-20.6%	
Long Product	Bar	Carbon steel	346,481	20,920	-8.9%	18,927	-13.4%	357,549	-18.5%	
		Stainless steel		992	43.6%	1,183	39.1%			
		Alloy steel		39,727	-4.3%	5,549	-8.0%			
	HR section	Carbon steel		8,140	8.7%	32,771	-5.4%			
		Stainless steel		185	-27.6%	363	50.0%			
		Alloy steel		217	-98.4%	320	-6.8%			
	Wire rod	Carbon steel	59,008	25,751	-11.6%	922	121.8%	155,433	-25.1%	
		Stainless steel		5,119	18.4%	-	-			
		Alloy steel		66,488	-48.2%	11	-34.7%			
	Cold-drawn bar				5,490	-22.9%	4,022	86.9%		
	Steel wire				20,908	32.2%	21,145	-3.8%		
	Seamless pipe				15,754	4.0%	8,276	171.8%		
	Flat Product Finished Steel Consumption			260,002	857,139	15.1%	57,352	21.0%	1,059,789	9.7%
Flat Product	HR plate	Carbon steel	10,067	22,826	24.4%	51	-52.7%	39,822	-29.7%	
		Stainless steel		2,938	66.8%	128	584.2%			
		Alloy steel		4,174	-81.2%	4	-65.3%			
	HR sheet	Carbon steel	249,935	160,342	14.1%	878	-78.6%	650,316	11.1%	
		Carbon steel P&O		97,253	4.0%	212	8,711.3%			
		Stainless steel	31,597	33.2%	52	570.1%				
		Alloy steel	112,332	45.0%	1	-98.9%				
	CR sheet	Carbon steel	174,496	95,262	46.3%	7,231	11.6%	298,574	27.7%	
		Stainless steel		15,455	13.1%	8,352	8.9%			
		Alloy steel		33,173	62.8%	4,229	20,889.7%			
	Coated	Galv.sheet (HDG)	75,071	110,129	-6.5%	14,829	313.3%	185,313	-1.9%	
		Galv.sheet (EG)		16,791	33.1%	1,849	50.2%			
		Tin plate	11,558	27,763	36.4%	178	50.8%	39,143	15.4%	
		Tin free	15,202	8,626	-1.8%	-	-100.0%	23,828	-3.4%	
		Other coated steel	32,736	72,240	15.5%	5,374	40.9%	99,602	18.4%	
	Cold-formed section				968	-31.0%	315	-23.1%		
	Welded pipe				45,270	1.8%	13,669	-30.7%		

Remark : Apparent Steel Production accounted only hot-rolled steel product

Remark : [highlighted figures](#) are estimated.

Source: สถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทย




ตารางสรุปปริมาณการนำเข้าและส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็กของไทยเดือนมีนาคม พ.ศ. 2560

Iron and Steel Institute of Thailand Summary of Import to and Export from Thailand, group by product class, Period: March 2017									
Product Class / Description	Import (Exchange rate = THB/USD)				Accumulated YTM Qty (Tonne)	Export (Exchange rate = THB/USD)			Accumulated YTM Qty (Tonne)
	Mar-17			Avg. price (THB/Tonne)		Mar-17			
	Qty (Tonne)	Value (THB) Note: CIF	Avg. price (THB/Tonne)			Qty (Tonne)	Value (THB) Note: FOB	Avg. price (THB/Tonne)	
100 - Iron Products	40,891	582,201,000	14,238	101,164	5,543	71,756,569	12,945	15,013	
110 - Pig Iron	40,891	582,201,000	14,238	101,164	5,439	70,657,082	12,992	14,769	
120 - DRI	-	-	-	-	6	63,733	10,778	6	
130 - HBI	-	-	-	-	99	1,035,754	10,479	240	
200 - Ferro Alloys	10,085	527,057,991	52,264	29,218	690	62,640,067	90,777	1,932	
210 - Ferro-chromium	2,945	144,334,016	49,009	5,633	-	1,710	-	21	
220 - Ferro-manganese	603	28,603,927	47,410	2,280	-	69,143	664,837	-	
230 - Ferro-silico-manganese	2,862	108,619,368	37,953	9,744	-	-	-	-	
240 - Ferro-silicon	3,355	143,803,381	42,862	10,526	650	35,444,443	54,525	1,786	
250 - Other	319	101,697,299	318,589	1,033	40	27,124,771	680,074	124	
300 - Crude Steel Products	378,475	5,594,045,855	14,780	833,958	24,029	357,313,973	14,870	60,738	
310 - Ingots	18	1,338,721	75,973	61	-	-	-	14	
311 - Carbon Steel	-	38,360	2,740,000	23	-	-	-	14	
312 - Stainless Steel	8	1,019,919	129,316	28	-	-	-	-	
313 - Other (Alloy Steel)	10	280,442	28,852	10	-	-	-	-	
380 - Semi-Finished Steel	378,458	5,592,707,134	14,778	833,898	24,029	357,313,973	14,870	60,724	
381 - Billet	80,580	1,156,962,386	14,358	255,350	-	-	-	-	
382 - Slab	159,167	2,409,010,975	15,135	362,412	-	18,279	1,142,438	-	
383 - Other (e.g. bloom, beam-blanks)	29,977	472,118,317	15,749	64,918	23,880	351,349,661	14,713	24,306	
384 - Semi-finished : C<= 0.25	108,733	1,554,182,291	14,294	151,214	4	191,466	50,733	36,088	
385 - Other (e.g. stainless alloy steel)	-	433,165	1,659,636	3	145	5,754,567	39,626	330	
400 - Hot-rolled Steel Products	599,003	14,879,732,678	24,841	1,588,764	61,373	1,196,123,927	19,489	165,430	
410 - Rails & Accessories	5,439	275,305,094	50,615	8,216	15	2,526,732	170,414	145	
420 - Steel Sheet Piles	365	7,662,384	20,970	365	7,089	132,336,095	18,668	19,847	
430 - Sections	2,738	115,786,269	42,288	6,416	26,349	501,248,426	19,023	74,886	
431 - Carbon Steel	2,336	91,600,438	39,211	5,380	25,667	487,257,270	18,984	73,626	
432 - Stainless Steel	185	19,525,543	105,477	804	363	5,782,924	15,940	510	
433 - Other (Alloy Steel)	217	4,660,288	21,490	232	320	8,208,232	25,678	752	
440 - Bars	61,639	1,970,625,635	31,970	166,782	25,658	477,204,045	18,598	64,077	
441 - Carbon Steel	20,920	602,461,879	28,799	57,131	18,927	337,537,724	17,834	40,994	
442 - Stainless Steel	992	123,989,275	124,998	3,041	1,183	34,086,064	28,817	3,129	
443 - Other (Alloy Steel)	39,727	1,244,174,481	31,318	106,609	5,549	105,580,257	19,028	19,956	
450 - Wire Rods	97,358	2,496,197,339	25,639	282,229	935	24,979,947	26,716	2,307	
451 - Carbon Steel	25,751	697,806,253	27,098	71,765	922	24,278,324	26,328	2,103	
452 - Stainless Steel	5,119	425,623,905	83,144	14,082	1	106,300	75,390	2	
453 - Other (Alloy Steel)	66,488	1,372,767,181	20,647	196,383	11	595,323	52,011	202	
470 - Plates (>=3 mm.)	29,938	824,032,997	27,525	113,053	184	10,544,153	57,406	358	
471 - Carbon Steel	22,826	462,020,805	20,241	59,028	51	1,320,239	25,728	173	
472 - Stainless Steel	2,938	221,054,490	75,234	6,643	128	8,758,870	68,229	145	
473 - Other (Alloy Steel)	4,174	140,957,702	33,772	47,381	4	465,044	116,640	40	
480 - HR Coils / Sheets (401,525	9,190,122,960	22,888	1,011,703	1,143	47,284,529	41,354	3,809	
481 - Carbon Steels	160,342	2,904,272,635	18,113	423,580	878	29,023,233	33,052	1,875	
482 - Stainless Steels	31,597	1,896,634,275	60,025	75,346	52	7,749,188	147,691	114	
483 - Other (Alloy Steel)	112,332	2,222,175,213	19,782	273,726	1	2,360,481	1,860,111	1,293	
484 - Carbon Steels P&O	97,253	2,167,040,837	22,282	239,048	212	8,151,627	38,528	527	
500 - Cold-rolled Products	143,890	4,243,542,188	29,491	383,825	19,812	782,397,961	39,491	43,604	
510 - Cold-rolled Sheets & Strips	129,389	3,781,217,185	29,224	347,576	19,645	777,766,186	39,592	43,162	
511 - Carbon Steels	95,262	2,031,343,330	21,324	262,446	7,231	157,355,575	21,761	8,786	
512 - Stainless Steel	15,455	1,264,429,423	81,815	37,201	8,352	530,625,642	63,534	17,602	
513 - Other (Alloy Steel)	18,672	485,444,432	25,998	47,928	4,062	89,784,969	22,105	16,775	
520 - Cold-rolled Electrical Sheets	14,501	462,325,003	31,882	36,249	167	4,631,775	27,723	441	
600 - Coated Sheets & Strips	235,549	6,834,419,765	29,015	626,023	22,232	638,034,834	28,699	59,989	
610 - Galvanized Sheets	126,920	3,412,218,140	26,885	321,064	16,679	427,963,840	25,659	48,148	
611 - Hot Dip (CGI)	110,129	2,927,508,119	26,583	279,752	14,829	397,782,199	26,824	44,546	
612 - EGI	16,791	484,710,021	28,867	41,311	1,849	30,181,641	16,320	3,601	
620 - Tinplates / Tin free	36,389	1,051,607,531	28,899	106,333	178	8,980,636	50,315	926	
621 - Tinplates	27,763	806,548,374	29,051	75,872	178	8,980,636	50,315	926	
622 - Tin free	8,626	245,059,157	28,410	30,460	-	-	-	-	
630 - Zn-Al	8,294	224,554,920	27,074	30,106	260	8,247,894	31,684	759	
680 - Color Coated	18,018	755,561,074	41,933	53,840	3,448	132,292,697	38,364	6,455	
690 - Others	45,928	1,390,478,100	30,275	114,680	1,666	60,549,767	36,345	3,700	
700 - Pipes & Tubes (excl. pipe fittings)	61,024	2,466,086,218	40,412	153,215	21,946	1,924,240,066	87,682	70,300	
710 - Seamless	15,754	840,480,708	53,351	52,037	8,276	498,379,316	60,217	19,394	
720 - Welded	45,270	1,625,605,510	35,909	101,178	13,669	1,425,860,750	104,312	50,905	
800 - Cold-finished & Cold-formed Steels	27,366	1,279,328,931	46,748	69,837	25,481	1,405,620,910	55,162	64,506	
820 - Cold-formed Sections	968	25,353,619	26,188	3,081	315	14,013,121	44,545	954	
830 - Cold Drawn Bars	5,490	361,929,876	65,929	13,894	4,022	104,133,417	25,893	7,017	
831 - Carbon Steels	2,647	125,303,475	47,347	6,913	3,481	72,755,629	20,903	5,198	
832 - Stainless Steels	1,202	141,252,302	117,518	3,192	35	4,786,299	136,506	185	
833 - Other (Alloy Steel)	1,641	95,374,099	58,112	3,789	506	26,591,489	52,549	1,633	
840 - Steel Wires	20,908	892,045,436	42,664	52,863	21,145	1,287,474,372	60,887	56,536	
841 - Carbon Steels	15,032	548,668,911	36,501	37,797	4,929	164,377,184	33,346	15,928	
842 - Stainless Steels	898	140,481,505	156,380	2,467	659	90,565,248	137,412	2,098	
843 - Other (Alloy Steel)	4,978	202,895,020	40,755	12,599	15,557	1,032,531,940	66,372	38,509	
900 - Iron & Steel Scrap	69,972	687,562,151	9,826	347,974	33,503	755,426,189	22,548	92,975	
910 - Carbon Steel	27,988	262,180,137	9,368	224,189	17,144	156,110,472	9,106	53,312	
920 - Stainless Steel	3,085	83,830,604	27,174	10,713	15,890	591,599,527	37,231	38,352	
930 - Other Alloy Steel	3,034	24,221,086	7,985	6,521	432	6,578,550	15,239	1,155	
940 - Cast Iron	35,866	317,330,324	8,848	106,531	37	1,137,640	30,838	157	
950 - Other (Scrap)	-	-	-	21	-	-	-	-	

ที่มา: กรมศุลกากร ประมวลผลโดยสถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทย

ข้อมูลในรายงาน สิ่งพิมพ์ และเว็บไซต์ที่ได้จัดทำขึ้นมาจากแหล่งข้อมูลที่เชื่อถือได้ อย่างไรก็ตาม สถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทยไม่รับประกันความถูกต้อง ครบถ้วนและพอเพียงของข้อมูลเหล่านี้ ความเห็นหรือการคาดการณ์ใดๆ ต่อเหตุการณ์ในอนาคตอาจแตกต่างจากเหตุการณ์ที่จะเกิดขึ้นจริง นอกจากนี้สถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทยขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงและแก้ไขข้อมูล รวมถึงความเห็นและการประมาณการใดๆ โดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้า

ติดตามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

 www.isit.or.th

 iiu.isit.or.th



 ISIT.Thailand

 @isitthailand