

## จีนประกาศนโยบายการปรับอัตราภาษีส่งออกสำหรับผลิตภัณฑ์เหล็กบางชนิด

คณะกรรมการอัตราภาษีศุลกากร สาธารณรัฐประชาชนจีน ได้มีประกาศเรื่อง “การปรับอัตราภาษีการส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็กเพิ่มเติม” (ประกาศคณะกรรมการอัตราภาษี ปี 2564 ฉบับที่ 6) เพื่อส่งเสริมการเปลี่ยนแปลงและยกระดับและการพัฒนาคุณภาพสูงของอุตสาหกรรมเหล็ก มีผลตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2564 โดยปรับอัตราภาษีส่งออกของเหล็กหมูที่มีความบริสุทธิ์สูง (high-purity pig iron) และเฟอร์โรโครม (ferrochrome) เพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 20 และร้อยละ 40 ตามลำดับ รวมทั้งยกเลิกการคืนภาษีส่งออกสำหรับผลิตภัณฑ์เหล็ก 23 รายการ

การปรับอัตราภาษีดังกล่าวนับเป็นครั้งที่ 2 ในปีนี้ โดยครั้งแรกจีนได้ประกาศปรับอัตราภาษีส่งออกเหล็กบางรายการ ได้แก่ เฟอร์โรซิลิกอน (ferrosilicon) เฟอร์โรโครม (ferrochrome) และเหล็กหมูที่มีความบริสุทธิ์สูง (high-purity pig iron) เพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 25 ร้อยละ 20 และร้อยละ 15 ตามลำดับ (จากเดิมอยู่ที่ร้อยละ 20 ร้อยละ 15 และร้อยละ 10 ตามลำดับ) มีผลตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2564 รวมทั้งปรับลดอัตราภาษีนำเข้าสำหรับผลิตภัณฑ์เหล็กบางรายการเพื่อลดต้นทุนการนำเข้าซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามผลักดันการยกระดับและการเปลี่ยนแปลงของอุตสาหกรรม โดยจีนจะใช้อัตราภาษีนำเข้าชั่วคราวเป็น 0 (provisional zero import tax rate) สำหรับเหล็กหมู (pig iron) เหล็กดิบ (crude steel) วัตถุดิบเหล็กรีไซเคิล (recycled steel raw materials) และเฟอร์โรโครม (Ferrochrome) และยกเลิกการคืนภาษีส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็ก 146 รายการ (เช่น ผงโลหะผสมเหล็ก วัสดุรีดเย็นไม่ม้วน ลวดสแตนเลส และหมอนรองเหล็ก และผลิตภัณฑ์เหล็กและเหล็กกล้า) การปรับเปลี่ยนดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อลดต้นทุนการนำเข้า ขยายการนำเข้าเหล็กบางชนิด (โดยเฉพาะชนิดที่ก่อให้เกิดมลพิษมากจากกระบวนการผลิต) สนับสนุนผู้ผลิตในประเทศ ให้ลดการผลิตเหล็กดิบ ชี้นำภาคอุตสาหกรรมเพื่อลดการใช้พลังงาน และผลักดันการยกระดับอุตสาหกรรมและการพัฒนาคุณภาพสูงในภาคส่วน

ทั้งนี้ สำนักงานศุลกากรแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน (GACC) ได้จัดทำสรุปการตีความนโยบายการปรับภาษีส่งออกสำหรับผลิตภัณฑ์เหล็กบางชนิด (รายละเอียดตามตารางแนบ) ดังนี้

**1. เหล็กหมูที่มีความบริสุทธิ์สูง** (ปริมาณแมงกานีสน้อยกว่าร้อยละ 0.08 ปริมาณฟอสฟอรัสน้อยกว่าร้อยละ 0.03 ปริมาณกำมะถันน้อยกว่าร้อยละ 0.02 ปริมาณไททานเนียมน้อยกว่าร้อยละ 0.03 โดยน้ำหนัก) จากเดิมอัตราภาษีส่งออกชั่วคราวร้อยละ 15 ปรับเป็นอัตราภาษีส่งออกร้อยละ 20

ทั้งนี้ GACC ได้จัดทำ HS-Code 10 digit ของผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับการปรับอัตราภาษีส่งออก ได้แก่ HS-Code 7201100010 และ HS-Code 7201100090 ให้อยู่ใน 7201100000 เพื่อใช้สำหรับอ้างอิงในการจัดแจ้ง

**2. เฟอร์โรโครม** จำแนกเป็น HS-Code 72024100 (ที่มีคาร์บอนมากกว่าร้อยละ 4 โดยน้ำหนัก) และ HS-Code 72024900 (ที่มีคาร์บอนไม่เกินร้อยละ 4 โดยน้ำหนัก) จากเดิมอัตราภาษีส่งออกชั่วคราวจากร้อยละ 20 ปรับเป็นอัตราภาษีส่งออกร้อยละ 40

ผู้เชี่ยวชาญในจีนให้ความเห็นว่า การขยายขอบเขตสินค้าเหล็กในการยกเลิกคืนภาษีส่งออกในครั้งนี้ จะทำให้ความสามารถในการแข่งขันด้านราคาของผลิตภัณฑ์เหล็กที่เกี่ยวข้องลดลง และเป็นการจำกัดการส่งออกเหล็ก การปรับอัตราภาษีส่งออกทั้ง 2 รอบ จะทำให้ต้นทุนการส่งออกสูงขึ้น ซึ่งจะช่วยลดการส่งออกเหล็กของอุตสาหกรรมในประเทศของจีน และเป็นการให้ความสำคัญกับการตอบสนองความต้องการภายในประเทศ ซึ่งเอื้อต่อการปรับปรุงการปกป้องทรัพยากรเหล็กในประเทศจีนและการรักษาเสถียรภาพราคาเหล็ก

เนื่องจากอุตสาหกรรมเหล็กเป็นอุตสาหกรรมที่มีการปล่อยก๊าซคาร์บอนมากที่สุดในการผลิตจำนวน 31 สาขา และเพื่อให้บรรลุเป้าหมายสูงสุดของการจำกัดการปล่อยก๊าซคาร์บอน อุตสาหกรรมเหล็กในจีนจึงจำเป็นต้องดำเนินการตามแนวทางการพัฒนาที่มีคุณภาพสูงและการลดปริมาณการผลิต

ในช่วงครึ่งหลังของปี 2564 อุตสาหกรรมเหล็กในจีนจะปรับปรุงความสามารถในการปรับตัวด้านอุปสงค์และอุปทานของผลิตภัณฑ์เหล็กในประเทศอย่างต่อเนื่อง ป้องกันการผันผวนของราคาเหล็ก และป้องกันความเสี่ยงของต้นทุนที่เกิดจากความผันผวนของราคาวัตถุดิบและเชื้อเพลิง จีนจึงต้องลดการผลิตเหล็กดิบและปรับโครงสร้างให้เหมาะสม รวมทั้งปรับปรุงคุณภาพ ลดต้นทุน เพิ่มความยืดหยุ่น และป้องกันความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงของอุปสงค์และต้นทุนที่สูงขึ้นอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนมุ่งมั่นที่จะรักษาผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจ ในขณะเดียวกันก็ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมคาร์บอนต่ำและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เสริมสร้างความร่วมมือที่เชื่อมโยงกันของห่วงโซ่อุตสาหกรรม และร่วมกันวางแผนสำหรับการเปลี่ยนแปลงเป็นอุตสาหกรรมเหล็กในรูปแบบที่มีคาร์บอนต่ำ

### **ข้อคิดเห็น**

การปรับนโยบายขึ้นภาษีส่งออกเหล็กและยกเลิกการคืนภาษีส่งออกของจีน รวมถึงอัตราภาษีนำเข้าชั่วคราวเป็น 0 เป็นมาตรการเพื่อส่งเสริมการเปลี่ยนแปลงและยกระดับและการพัฒนาคุณภาพสูงของอุตสาหกรรมเหล็กของจีนทั้งระบบ โดยจีนจะลดการผลิตเหล็กดิบและเหล็กอื่นๆ ที่ก่อให้เกิดมลพิษสูง ซึ่งเป็นการตอบสนองนโยบายการพัฒนาการลดคาร์บอนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมของอุตสาหกรรมเหล็กในจีน ขณะเดียวกัน เพื่อป้องกันความผันผวนของราคาวัตถุดิบเหล็กและผลิตภัณฑ์เหล็กที่ใช้วัตถุดิบเหล็กดิบหรือเหล็กชนิดอื่นที่ไม่สนับสนุนให้ผลิต การปรับขึ้นภาษีส่งออกและยกเลิกการคืนภาษีเหล็กบางชนิดเพื่อชะลอการส่งออก จะช่วยรักษาระดับราคาวัตถุดิบเหล็กในประเทศ และยังใช้อัตราภาษีนำเข้าชั่วคราวเป็น 0 เพื่อลดต้นทุนการผลิต

**แหล่งที่มา** [http://www.ccpit.org/Contents/Channel\\_4115/2021/0803/1357982/content\\_1357982.htm](http://www.ccpit.org/Contents/Channel_4115/2021/0803/1357982/content_1357982.htm)

<http://www.customs.gov.cn/customs/xwfb34/302425/3796473/index.html>

[http://gss.mof.gov.cn/gzdt/zhengcefabu/202107/t20210729\\_3741558.htm](http://gss.mof.gov.cn/gzdt/zhengcefabu/202107/t20210729_3741558.htm)

[http://szs.mof.gov.cn/zhengcefabu/202107/t20210728\\_3741154.htm](http://szs.mof.gov.cn/zhengcefabu/202107/t20210728_3741154.htm)

สพต. ณ กรุงปักกิ่ง

3 สิงหาคม 2564

ตาราง 1 อัตราภาษีส่งออกผลิตภัณฑ์เหล็กของจีน มีผลตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2564

ก่อนปรับ				หลังปรับ			
HS-Code	รายชื่อสินค้า	อัตรา ภาษี ส่งออก	อัตราภาษี ส่งออก ชั่วคราว	HS-Code	รายชื่อสินค้า	อัตรา ภาษี ส่งออก	หมายเหตุ
7201100010	เหล็กหุ้มที่มีความ บริสุทธิ์สูง (แมงกานีส<0.08%, ฟอสฟอรัส<0.03%, กำมะถัน<0.02%, ไททาเนียม<0.03%)	20%	15%	7201100000	เหล็กหุ้ม บริสุทธิ์ (ฟอสฟอรัสไม่ เกิน 0.5%)	20%	รวมเหล็ก หุ้มที่มี ความ บริสุทธิ์สูง
7202410000	เฟอร์โรโครเมียม (ปริมาณคาร์บอน มากกว่า 4%)	40%	20%	ไม่เปลี่ยนแปลง	ไม่เปลี่ยนแปลง	40%	
7202490000	เฟอร์โรโครเมียม (ปริมาณคาร์บอน ไม่เกิน 4%)	40%	20%	ไม่เปลี่ยนแปลง	ไม่เปลี่ยนแปลง	40%	

ที่มา [www.customs.gov.cn](http://www.customs.gov.cn)

ตาราง 2 รายการผลิตภัณฑ์เหล็กที่ยกเลิกการคืนภาษีส่งออก 23 รายการ

No.	HS Code	Description
1	72091510	Flat-rolled products of iron or non-alloy steel, in coils, of a thickness of 3mm or more ,of a width of 600 mm or more, of a yield strength exceeding 355N/mm2
2	72091590	Flat-rolled products of iron or non-alloy steel, in coils, of a thickness of 3mm or more ,of a width of 600 mm or more, of a yield strength less than 355N/mm2
3	72091610	Flat-rolled products of iron or non-alloy steel, in coils, of a thickness exceeding 1mm but not exceeding 3mm ,of a width of 600 mm or more, of a yield strength more than 275N/mm2
4	72091690	Flat-rolled products of iron or non-alloy steel, in coils, of a thickness exceeding 1mm but not exceeding 3mm ,of a width of 600 mm or more, of a yield strength not exceeding 275N/mm2
5	72091710	Flat-rolled products of iron or non-alloy steel, in coils, of a thickness exceeding 0.5mm but not exceeding 1mm ,of a width of 600 mm or more, of a yield strength exceeding 275N/mm2
6	72091790	Flat-rolled products of iron or non-alloy steel, in coils, of a thickness exceeding 1mm but not exceeding 3mm ,of a width of 600 mm or more, of a yield strength nit exceeding 275N/mm2
7	72091810	Flat-rolled products of iron or non-alloy steel, in coils, of a thickness of less than 0.3mm ,of a width of 600 mm or more, not clad, plated or coated
8	72091890	Flat-rolled products of iron or non-alloy steel, in coils, of a thickness of 0.3mm or more but not exceeding 0.5mm ,of a width of 600 mm or more, not clad, plated or coated
9	72101200	Flat-rolled products of non-alloy steel, of a width of 600mm or more, of a thickness of less than 0.5mm, plated or coated with tin
10	72103000	Flat-rolled products of non-alloy steel, of a width of 600mm or more, electrolytically plated or coated with zinc
11	72104900	Other flat-rolled products of non-alloy steel, of a width of 600mm or more, other than those plated or coated with zinc
12	72106100	Flat-rolled products of iron , of a width of 600mm or more, plated or coated with aluminium-zinc alloys, including non-alloy steel
13	72251100	Grain-oriented (of a width of 600mm or more)
14	72251900	Other grain (of a width of 600mm or more)
15	72255000	Flat products of other alloy steel, of a width of 600mm or more (not further worked than cold-rolled, cold-reduced)
16	72259100	Flat products of other alloy steel, of a width of 600mm or more , electrolytically plated or coated with zinc
17	72259200	Flat products of other alloy steel, of a width of 600mm or more , otherwise plated or coated with zinc
18	72261100	Grain-oriented (of a width of less than 600mm)
19	72261900	Other grain (of a width of less than 600mm)
20	73021000	Rails for railway or tramway track construction, of iron or steel.
21	73042910	Other casing and tubing of a kind used in drilling for oil or gas, of a yield strength <552 MPa
22	73042920	Other casing and tubing of a kind used in drilling for oil or gas, of a yield strength ≥552 Mpa, <758 MPa
23	73042930	Other casing and tubing of a kind used in drilling for oil or gas, of a yield strength ≥758 MPa

ที่มา <https://iui.isit.or.th/th/news/Iron%20Industry%20News/Content-5076.aspx>