



भारत का राजपत्र The Gazette of India

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2329]

नई दिल्ली, शुक्रवार, अक्टूबर 4, 2013/आश्विन 12, 1935

No. 2329]

NEW DELHI, FRIDAY, OCTOBER 4, 2013/ASVINA 12, 1935

इस्पात मंत्रालय

आदेश

नई दिल्ली, 1 अक्टूबर, 2013

का.आ. 3011(अ).—केन्द्रीय सरकार, भारतीय मानक ब्यूरो अधिनियम, 1986 (1986 का 63) की धारा 14 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए इस्पात और इस्पात उत्पाद (गुणवत्ता नियंत्रण) द्वितीय आदेश, 2012 को संशोधित करने के लिए भारतीय मानक ब्यूरो से परामर्श करने के पश्चात् एतद्वारा निम्नलिखित आदेश जारी करती है, नामतः-

1. (1) यह आदेश इस्पात और इस्पात उत्पाद (गुणवत्ता नियंत्रण) द्वितीय (चौथा संशोधन) आदेश, 2013 कहा जाएगा।

(2) यह शासकीय राजपत्र में 01 अक्टूबर, 2013 से प्रवृत्त होगा।

2. इस्पात और इस्पात उत्पाद (गुणवत्ता नियंत्रण) द्वितीय आदेश, 2012 में अनुसूची को निम्नलिखित अनुसूची से प्रतिस्थापित किया जाएगा, अर्थात्:-

‘अनुसूची
[पैराग्राफ 2(च) और 3 देखें]

भारतीय मानक ब्यूरो के अनिवार्य प्रमाणन वाले इस्पात उत्पादों की सूची

भारतीय मानक संख्या	शीर्षक	आईटीसी (एचएस) कोड	उत्पादों के मानक प्रवृत्त होने की विस्तारित सीमा नीचे दी गई है
(1)	(2)	(3)	(4)
			(क) वस्तु या उत्पाद (ख) निम्न तारीख से प्रभावी
1	2002	मध्यवर्ती और उच्च ताप सेवाएं जिसके अंतर्गत बॉयलर भी हैं, के लिए दाब पात्र के लिए स्टील प्लेट	72085110 72085120 72085210 72085220 72111300 72111420 72111490 72119011 72119090
			(क) पराध्वनिक परीक्षणों की दशा में 80 मिलीमीटर से अधिक मोटाई की प्लेटें (ख) 16 मिलीमीटर से न्यून मोटाई और 3500 मिलीमीटर से अधिक चौड़ाई की प्लेटें
			(ग) उपर्युक्त (क) और (ख) को छोड़कर अन्य उत्पाद।
2	2041	मध्यम और निम्न ताप पर उपयोग के लिए दाब पात्रों के लिए इस्पात प्लेट	72085110 72085120 72085210 72085220 72111300 72111420 72111490 72119090
			(क) पराध्वनिक परीक्षणों की दशा में 80 मिलीमीटर से अधिक मोटाई की प्लेटें; (ख) 16 मिलीमीटर से न्यून मोटाई और 3500 मिलीमीटर से अधिक चौड़ाई की प्लेटें;
			(ग) उपर्युक्त (क) और (ख) को छोड़कर अन्य उत्पाद।
3	2830	साधारण अवसंरचना	72061090 72071190
			सभी उत्पाद
			12 सितम्बर, 2012

		प्रयोजनों के लिए इस्पात पुनर्बल्लन के लिए कार्बन इस्पात ढलवा बिलेट, बिलेट पिंड, बिलेट, ब्लूम और सिल्ली।	72071290 72071920 72071990		
4	2831	निम्न तन्य अवसंरचना इस्पात में पुनर्बल्लन के लिए कार्बन इस्पात ढलवा बिलेट, बिलेट पिंड, बिलेट, ब्लूम और सिल्ली।	72061090 72071190 72071290 72071920 72071990 72072090	सभी उत्पाद	विलोप किया गया
5	1786	कंकरीट पुनर्बल्लन के लिए उच्च शक्ति वाले विरूपित इस्पात छड़ें और तार (8 एमएम तथा इससे अधिक)	72131090 72142090	(क) 12 मिलीमीटर से नीचे के आकार के उच्च कठोरता के विरूपित इस्पात छड़ें और तार। (ख) 12 मिलीमीटर और 16 मिलीमीटर के बीच आकार के उच्च कठोरता के विरूपित इस्पात छड़ें और तार। (ग) उपर्युक्त (क) और (ख) को छोड़कर अन्य उत्पादों के लिए	1 अप्रैल, 2014 31 मार्च, 2013 12 सितम्बर, 2012
6	648	पूर्णतया प्रक्रियागत प्रकार की (सीआरएनओ) शीत बेल्लित गैर- अभिकेन्द्रित विद्युत इस्पात शीट तथा पट्टी।	72251920 72261920	(क) अधिकतम 5.3 वाट/किलोग्राम (1.5 टेस्ला/50 हेटर्ज पर) की हानि वाले शीत बेल्लित गैर-अभिकेन्द्रित विद्युत इस्पात शीट तथा पट्टी। (ख) उपर्युक्त (क) को छोड़कर अन्य उत्पाद।	1 अप्रैल, 2014 12 सितम्बर, 2012

7	3024	कण के अनुकूल विद्युत इस्पात शीट तथा पट्टी। (सीआरजीओ)	72251100	(क) डोमेन रिफाइंड ग्रेन ओरिएंटेड इलेक्ट्रिकल स्टील शीट्स और स्ट्रिप्स जिसका न्यूनतम पोलराईजेशन 800 ए/एम फील्ड स्ट्रेंथ पर 1.85 टेसला हो तथा अधिकतम विशेष कोर हानि 0.23 एमएम की सांकेतिक मोटाई के लिए 0.90 वॉट/कि.ग्रा. (1.70 टेसला/50 हेटर्ज) और 0.27 एमएम सांकेतिक मोटाई के लिए 0.95 वाट/कि.ग्रा. (1.70 टेसला/50 हेटर्ज) हो।	1 अप्रैल, 2014
			72261100		
8	15391	शीत बेल्लित गैर अनुकूल विद्युत इस्पात शीट तथा स्ट्रिप-अर्ध प्रसंस्कृत प्रकार (सीआरएनओ)	72251920 72261920 72091720 72091730 72091790 72092720 72092730 72092790	सभी उत्पाद	12 सितम्बर, 2012
9	2062	तप्त बेल्लित मध्यम तथा उच्च तन्यता अवसंरचना इस्पात (6 मिलीमीटर से अन्यून व्यास या मोटाई और 50 मिलीमीटर x 50 मिलीमीटर x 6	72139190 72139990 72149990 72161000 72162100 72162200 72163100 72163200 72163300	(क) 6 मिलीमीटर मोटाई से न्यून तप्त बेल्लित सपाट बेलित उत्पाद (शीट/पट्टी/कुंडली). (ख) 12 मिलीमीटर और इससे अधिक की मोटाई/व्यास वाली सपाट छड़ें और गोल/चोकोर/षटभुज/अष्टभुज छड़ें (ख-क) 12 मिलीमीटर से कम	31 मार्च, 2013

मिलीमीटर से कम के अवसंरचनात्मक शलाका और छड़ों को छोड़कर)	72164000	मोटाई/व्यास वाले सपाट छड़ें	1 अप्रैल, 2014
	72165000	और	
	72111300	गोल/चोकोर/षटभुज/अष्टभुज छड़ें	
	72111410	(ग) पराध्वनिक परीक्षणों की	
	72111420	दशा में 80 मिलीमीटर से अधिक मोटाई की प्लेटें.	
	72111430	(घ) 16 मिलीमीटर से न्यून	
	72111440	मोटाई और 3500 मिलीमीटर से	
	72111450	अधिक चौड़ाई की प्लेटें.	
	72111460		
	72111490	(ड.) 590 मिलीमीटर और इससे अधिक से लेकर 1016	
	72119012	मिलीमीटर आकार तक (गहराई) के यूनिवर्सल बीम स्ट्रक्चरल इस्पात.	
	72119090	(च) 305 मिलीमीटर और इससे अधिक से लेकर 356	
	72139190	मिलीमीटर आकार तक के यूनिवर्सल कॉलम स्ट्रक्चरल स्टील.	
	72139990	(च-क) 10 मिलीमीटर से 80	
	72149190	मिलीमीटर की मोटाई और	
	72149990	2500 मिलीमीटर अथवा इससे अधिक चौड़ाई की प्लेटें;	
	72082510	(च-ख) 50 x50 x4 और 100	
	72082520	x100 x8 के बीच आकार वाले	
	72082530	एंगल सेक्शन (एल सेक्शन)	
	72082540	स्ट्रक्चरल इस्पात;	
72082590		
72082610			
72082620			
72082630			
72082640	(छ) उपर्युक्त (क), (ख),(ख-क),	12 सितम्बर, 2012	
72082690	(ग) (घ), (ड.), (च), (च-क),		
72082710	और (च-ख) को छोड़कर अन्य		

			72082720	उत्पाद।	
			72082730		
			72082740		
			72082790		
			72083610		
			72083620		
			72083630		
			72083640		
			72083690		
			72083710		
			72083720		
			72083730		
			72083740		
			72083790		
			72083810		
			72083820		
			72083830		
			72083840		
			72083890		
			72083910		
			72083920		
			72083930		
			72083940		
			72083990		
			72085110		
			72085120		
			72085130		
			72085140		
			72085190		
			72085210		
			72085220		
			72085230		
			72085240		

			72085290		
			72085310		
			72085320		
			72085330		
			72085340		
			72085390		
			72089000		

स्पष्टीकरण : इस आदेश के उद्देश्य के लिए एतद्वारा यह स्पष्ट किया जाता है कि कस्टम टेरिफ हेड्स के अनुसार शुल्क लगाने का निर्णय लेते समय इस आदेश के प्रावधानों का इस्तेमाल कॉलम (1) की अनुरूपी प्रविष्टि में उल्लिखित भारतीय मानक संख्या के सामने कॉलम (2) के तहत अनुरूपी प्रविष्टि में वर्णित विशेष उत्पादों के लिए किया जाएगा और इस प्रकार के मामले में यह आदेश उन उत्पाद पर लागू नहीं होगा जो कॉलम (3)के तहत अनुरूपी प्रविष्टि में उल्लिखित आईटीसी (एचएस) कोडो के अंतर्गत आते हैं लेकिन कॉलम (1) में उल्लिखित अनुरूपी भारतीय मानकों के तहत नहीं आते हैं।

[फा.सं. 1(7)/2012-टीडब्ल्यू]

सय्यदेन अब्बासी, संयुक्त सचिव

नोट:- मूल आदेश का.आ. 415 (अ) दिनांक 12 मार्च 2012 की अधिसूचना के द्वारा भारत के राजपत्र, असाधारण में प्रकाशित किया गया था जिसे कि बाद में अधिसूचना संख्या का.आ.2128(अ) दिनांक 10 सितम्बर, 2012, का.आ.2510(अ) दिनांक 17 अक्टूबर, 2012 और का.आ.450(अ) दिनांक 15 फरवरी, 2013 तथा का.आ.853(अ) दिनांक 28 मार्च, 2013 से संशोधित किया गया है।

MINISTRY OF STEEL

ORDER

New Delhi, the 1st October, 2013

S.O. 3011(E).—In exercise of the powers conferred by section 14 of the Bureau of Indian Standards Act, 1986 (63 of 1986), the Central Government, after consulting the Bureau of Indian Standards, hereby makes the following order further to amend the Steel and Steel Products (Quality Control) Second Order, 2012, namely :—

1. (1) This order may be called the Steel and Steel Products (Quality Control) Second (Fourth Amendment) Order, 2013.

(2) It shall come into force with effect from 1st October, 2013.

2. In the Steel and Steel Products (Quality Control) Second Order, 2012, for the Schedule, the following Schedule shall be substituted, namely:-

“ SCHEDULE

[See paragraph 2(f) and 3]

List of steel products under mandatory Bureau of Indian Standards certification

	Indian Standard number	Title	ITC (HS) Code	Date of coming into force of the product in the standard to the extent given below	
	(1)	(2)	(3)	(4)	
				(A) Product	(B) With effect from
1	2002	Steel plates for pressure vessels for intermediate and high temperature service including boilers	72085110 72085120 72085210 72085220 72111300 72111420 72111490 72119011 72119090	(a) Plates of thickness more than 80 mm in Ultrasonic Tested condition; (b) Plates of thickness less than 16 mm but width more than 3500 mm;	1st April, 2014
				(c) for other products excluding (a) and (b) above	12th September, 2012
2	2041	Steel plates for pressure vessels used at moderate and low temperature	72085110 72085120 72085210 72085220 72111300 72111420 72111490 72119090	(a) Plates of thickness more than 80 mm in Ultrasonic Tested condition; (b) Plates of thickness less than 16 mm but width more than 3500 mm;	1st April, 2014
				(c) for other products excluding (a) and (b) above	12th September, 2012
3	2830	Carbon steel cast billet ingots, billets, blooms and slabs for re-rolling into steel for general structural purposes	72061090 72071190 72071290 72071920 72071990	All products	12th September, 2012

4	2831	Carbon steel cast billet ingots, billets, blooms and slabs for re-rolling into low tensile structural steel	72061090 72071190 72071290 72071920 72071990 72072090	All products	Omitted
5	1786	High strength deformed steel bars and wires for concrete reinforcement (8 mm and above)	72131090 72142090	(a) High strength deformed steel bars and wires of size below 12 mm	1st April, 2014
				----- (b) High Strength deformed steel bars and wires of sizes between 12 mm and below 16 mm	31st March, 2013
				(c) for other products excluding (a) & (b) above	12th September, 2012
6	648	Cold rolled non-oriented electrical steel sheet and stripfully processed type (CRNO)	72251920 72261920	(a) Cold rolled non-oriented electrical steel sheets and strips with Watt loss not exceeding 5.3 Watt/Kg (at 1.5 Tesla/50 Hz)	1st April, 2014
				(b) For other products excluding (a) above	12th September, 2012
7	3024	Grain oriented electrical steel sheet and strip (CRGO)	72251100 72261100	(a) Domain Refined Grain Oriented Electrical Steel Sheets and Strips with minimum polarization of 1.85 Tesla at a field strength of 800 A/m and maximum specific core loss of 0.90 Watt/Kg (1.70 Tesla/50Hz) for nominal thickness of 0.23 mm and 0.95 Watt/Kg (1.70 Tesla/50Hz) for nominal thickness of 0.27 mm.	1st April, 2014
				(b) For products excluding (a) above	1st October, 2013

			72082510	mm up to and including <i>size 356</i>	
			72082520	<i>mm;</i>	
			72082530	(fa) Plate of thickness of 10 mm	
			72082540	to 80 mm and width of 2500 mm	
			72082590	or more;	
			72082610	(fb) Angle (L section) structural	
			72082620	steel of size between 50x50x4	
			72082630	and 100x100x8;	
			72082640	-----	
			72082690	(g) for other products excluding	
			72082710	(a), (b), (ba), (c), (d), (e), (f), (fa)	
			72082720	and (fb) above	-----
			72082730	-----	12th September, 2012
			72082740		
			72082790		
			72083610		
			72083620		-----
			72083630		
			72083640		
			72083690		
			72083710		
			72083720		
			72083730		
			72083740		
			72083790		
			72083810		
			72083820		
			72083830		
			72083840		
			72083890		
			72083910		
			72083920		
			72083930		
			72083940		
			72083990		
			72085110		

			72085120		
			72085130		
			72085140		
			72085190		
			72085210		
			72085220		
			72085230		
			72085240		
			72085290		
			72085310		
			72085320		
			72085330		
			72085340		
			72085390		
			72089000		

Explanation.—For the purpose of this Order, it is hereby clarified that while taking a decision on the levy of duty as per the Customs Tariff Heads, the provisions of this Order shall apply to the specific products described under corresponding entry under column (2), covered under the Indian Standard number mentioned under corresponding entry under column (1) and in such case this Order shall not apply to those products which falls under the ITC (HS) Codes mentioned in corresponding entry under column (3) but do not fall under the corresponding Indian Standards mentioned under column (1)”.’.

[F. No. 1(7)/2012-TW]

SYEDAIN ABBASI, Jt. Secy.

Note:-- The principal Order was published in the Gazette of India, Extraordinary vide notification number S.O. 415(E), dated the 12th March, 2012 and subsequently amended vide notification numbers S.O. 2128(E), dated the 10th September, 2012 ; S.O. 2510(E), dated the 17th October, 2012, S.O. 450(E), dated the 15th February, 2013 and SO 853 (E) dated 28th March 2013.