

ที่ พณ ๐๓๐๙.๐๙/ว



ถึง สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

กรมการค้าต่างประเทศขอส่งสำเนาประกาศหน่วยงาน Canada Border Services Agency (CBSA) ลงวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๖ กรณีประเทศแคนาดาแจ้งเปิดการทบทวนความจำเป็นในการใช้มาตรการตอบโต้การทุ่มตลาด (Notice of Initiation of Expiry Review Investigation) สินค้า Certain Carbon Steel Welded Pipe ที่มีแหล่งกำเนิดหรือส่งออกจากประเทศไทย ใต้หวัน อินเดีย โอมาน เกาหลีใต้ และสหรัฐอเมริกาบริเบมิเรตส์ต่อไป โดยผู้ส่งออกสินค้าดังกล่าวที่ประสงค์จะตอบแบบสอบถามสามารถติดต่อยื่นความจำนงค์และส่งคำตอบแบบสอบถามต่อ CBSA ได้ทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ ภายในวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๖ ทั้งนี้ สามารถศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ www.thaitr.go.th หรือ สามารถดาวน์โหลดประกาศดังกล่าวได้ตาม QR Code ที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อทราบและแจ้งสมาชิกที่เกี่ยวข้องทราบโดยทั่วกัน



กองปกป้องและตอบโต้ทางการค้า

โทร ๐๒-๕๔๗๔๗๓๙

โทรสาร ๐๒-๕๔๗๔๗๔๑



Notice of initiation of expiry review investigation: Carbon steel welded pipe 2 (CSWP2 2023 ER)

Ottawa, August 22, 2023

On August 21, 2023, the Canadian International Trade Tribunal (CITT), pursuant to subsection 76.03(1) of the *Special Import Measures Act* (SIMA), initiated an expiry review of its order made on October 15, 2018, in Expiry Review No. RR-2017-005, concerning the dumping of certain carbon steel welded pipe originating in or exported from the Separate Customs Territory of Taiwan, Penghu, Kinmen and Matsu (Chinese Taipei), India, Oman, South Korea, Thailand, and the United Arab Emirates and the subsidizing of certain carbon steel welded pipe originating in or exported from India.

As a result of the CITT's expiry review, the Canada Border Services Agency (CBSA) has today initiated an expiry review investigation to determine, pursuant to paragraph 76.03(7)(a) of SIMA, whether the expiry of the order is likely to result in the continuation or resumption of dumping and/or subsidizing of the subject goods. The CBSA will make a determination no later than January 18, 2024, and will issue a *Statement of Reasons* by February 2, 2024.

The product definition and the applicable tariff classification numbers of the goods subject to the CITT's order are contained in [Appendix 1](#) (subject goods).

As part of its expiry review investigation, the CBSA has solicited responses to questionnaires from Canadian producers, importers, exporters and the Government of India. Any Canadian producers, importers or exporters who have not received a letter from the CBSA who wish to provide a response to the questionnaire are advised to contact the CBSA SIMA Registry and Disclosure Unit by email. Responses to all questionnaires are due at the CBSA SIMA Registry and Disclosure Unit's email address by **September 28, 2023**.

A [detailed schedule](#) for the expiry review investigation is available.

Contact us

- **Telephone:**
- Ted Chester: 343-553-1888
- Ozzy Morillon: 343-597-4128

Email: simaregistry-depotlmsi@cbsa-asfc.gc.ca

Appendix 1—Product definition

Subject goods definition

Carbon steel welded pipe, commonly identified as standard pipe, in the nominal size range from 1/2 inch up to and including 6 inches (12.7 mm to 168.3 mm in outside diameter) inclusive, in various forms and finishes, usually supplied to meet ASTM A53, ASTM A135, ASTM A252, ASTM A589, ASTM A795, ASTM F1083 or Commercial Quality, or AWWA C200-97 or equivalent specifications, including water well casing, piling pipe, sprinkler pipe and fencing pipe, but excluding oil and gas line pipe made to API specifications exclusively, originating in or exported from Chinese Taipei (excluding goods exported from Chinese Taipei by Chung Hung Steel Corporation and Shin Yang Steel Co. Ltd), the Republic of India, the Sultanate of Oman, the Republic of Korea, Thailand and the United Arab Emirates (excluding goods exported from the United Arab Emirates by Conares Metal Supply Ltd.).

Exclusion

- 1 mm thick carbon steel tubing (SPCC-1, 25.6 mm in outside diameter), double coated (first coated with acrylonitrile butadiene styrene, then with polyvinyl chloride) and
- non-galvanized, ASTM A53, Grade B, Schedule 80 pipe, with an inside diameter of 1 1/4 inches to 1 1/2 inches, in 22-ft. lengths, with the inside weld scarfed, originating in/or exported from the Republic of Korea, and produced with AISI C1022M steel with a carbon content of 0.18 percent to 0.23 percent and a manganese content of 0.80 percent to 1.00 percent

Tariff classification numbers

The importation of the subject goods are usually classified under the following tariff classification numbers:

- 7306.30.00.42
- 7306.30.00.43
- 7306.30.00.44
- 7306.30.00.45
- 7306.30.00.46
- 7306.30.00.47
- 7306.30.00.49
- 7306.30.00.52

- 7306.30.00.53
- 7306.30.00.54
- 7306.30.00.55
- 7306.30.00.56
- 7306.30.00.57
- 7306.30.00.59
- 7306.30.00.62
- 7306.30.00.63
- 7306.30.00.64
- 7306.30.00.65
- 7306.30.00.66
- 7306.30.00.67
- 7306.30.00.69

This listing of tariff classification numbers is for convenience of reference only. Refer to the product definition for authoritative details regarding the subject goods.