

ประกาศคณะกรรมการพิจารณาการทู่ตลาตและการอูตหนุ  
เรื่อง ผลการพิจารณาทบทวนความจำเป็นในการใช้บังคับอากรตอบไต่การทู่ตลาตต่อไป  
ตามมาตรา ๕๖ และมาตรา ๕๗ กรณีสินค้าหลอตและท่อทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้า  
ที่มีแหล่งกำเนิดจากสาธารณรัฐประชาชนจีนและสาธารณรัฐเกาหลี  
พ.ศ. ๒๕๖๖

ตามที่ได้มีประกาศกรมการค้าต่างประเทศ เรื่อง เปิดการทบทวนความจำเป็นในการใช้บังคับ  
อากรตอบไต่การทู่ตลาตต่อไป ตามมาตรา ๕๖ และมาตรา ๕๗ กรณีสินค้าหลอตและท่อ  
ทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้าที่มีแหล่งกำเนิดจากสาธารณรัฐประชาชนจีนและสาธารณรัฐเกาหลี พ.ศ. ๒๕๖๕  
มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๕ เพื่อเปิดทบทวนความจำเป็นในการใช้บังคับอากรตอบไต่  
การทู่ตลาตต่อไป ตามมาตรา ๕๖ และมาตรา ๕๗ กรณีสินค้าหลอตและท่อทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้า  
ที่มีแหล่งกำเนิดจากสาธารณรัฐประชาชนจีนและสาธารณรัฐเกาหลี โดยการทบทวนตามมาตรา ๕๖  
ในกรณีนี้เป็นการพิจารณาเปลี่ยนแปลงอัตราอากรตอบไต่การทู่ตลาตที่กำหนดไว้ในอัตราร้อยละ ๐  
ของราคา ซี ไอ เอฟ สำหรับการนำเข้าสินค้าท่อเหล็กตามบัญชีท้ายประกาศคณะกรรมการพิจารณา  
การทู่ตลาตและการอูตหนุ เรื่อง การตอบไต่การทู่ตลาตสินค้าหลอตและท่อทำด้วยเหล็ก  
หรือเหล็กกล้า ที่มีแหล่งกำเนิดจากสาธารณรัฐประชาชนจีนและสาธารณรัฐเกาหลี (ฉบับที่ ๓)  
พ.ศ. ๒๕๖๐ จำนวน ๔ กรณี ได้แก่ (๑) กรณีที่ ๒ การนำเข้าท่อเหล็ก เฉพาะมาตรฐาน API  
(American Petroleum Institute) (๒) กรณีที่ ๓ การนำเข้าท่อเหล็กหรือเหล็กกล้าเฉพาะมาตรฐาน  
ASTM A671 ที่มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก ๔๕๗ ถึง ๖๐๐ มิลลิเมตร และความหนาผนังท่อ  
ตั้งแต่ ๒๓.๐๐ มิลลิเมตรขึ้นไป (๓) กรณีที่ ๗ การนำเข้าท่อเหล็ก Cold drawn ที่มีภาคตัดขวาง  
เป็นรูปตัว T และ (๔) กรณีที่ ๑๐ การนำเข้าท่อเหล็ก Cold drawn และได้มีประกาศคณะกรรมการ  
พิจารณาการทู่ตลาตและการอูตหนุ เรื่อง ให้เรียกเก็บหลักประกันการชำระอากรตอบไต่การทู่ตลาต  
ในระหว่างการพิจารณาทบทวนความจำเป็นในการใช้บังคับอากรตอบไต่การทู่ตลาตต่อไป กรณีสินค้าหลอต  
และท่อทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้า ที่มีแหล่งกำเนิดจากสาธารณรัฐประชาชนจีนและสาธารณรัฐเกาหลี  
พ.ศ. ๒๕๖๕ มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๑๒ สิงหาคม ๒๕๖๕ กำหนดให้เรียกเก็บหลักประกันการชำระอากร  
ในระหว่างการพิจารณาทบทวนในอัตราเดิม เป็นระยะเวลาไม่เกินหนึ่งปี

คณะกรรมการพิจารณาการทู่ตลาตและการอูตหนุได้มีคำวินิจฉัย ในการประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๖๖  
เมื่อวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖ กรณีการพิจารณาทบทวนตามมาตรา ๕๗ แห่งพระราชบัญญัติ  
การตอบไต่การทู่ตลาตและการอูตหนุซึ่งสินค้าจากต่างประเทศ พ.ศ. ๒๕๔๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติม  
ว่าการยุติการเรียกเก็บอากรตอบไต่การทู่ตลาตจะทำให้มีการทู่ตลาตและความเสียหายต่อไปหรือ  
ฟื้นคืนมาอีก จึงมีมติให้เรียกเก็บอากรตอบไต่การทู่ตลาตสินค้าหลอตและท่อทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้า

ที่มีแหล่งกำเนิดจากสาธารณรัฐประชาชนจีนและสาธารณรัฐเกาหลีต่อไปในอัตราเดิม เป็นระยะเวลาห้าปี และได้มีคำวินิจฉัยการทบทวนเพื่อพิจารณาเปลี่ยนแปลงอัตราอากรตอบโต้การทุ่มตลาดตามมาตรา ๕๖ แห่งพระราชบัญญัติการตอบโต้การทุ่มตลาดและการอุดหนุนซึ่งสินค้าจากต่างประเทศ พ.ศ. ๒๕๔๒ สำหรับสินค้าที่พิจารณา จำนวน ๔ รายการ จากที่กำหนดไว้เดิมในอัตราร้อยละ ๐ ของราคา ซี ไอ เอฟ ว่าพยานหลักฐานที่ได้รับจากผู้ยื่นคำขอไม่เพียงพอที่จะมีคำวินิจฉัยให้เปลี่ยนแปลงอัตราอากรตอบโต้การทุ่มตลาดที่กำหนดไว้ดังกล่าว

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕๖ มาตรา ๕๗ และมาตรา ๗๓ (๑) แห่งพระราชบัญญัติการตอบโต้การทุ่มตลาดและการอุดหนุนซึ่งสินค้าจากต่างประเทศ พ.ศ. ๒๕๔๒ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการตอบโต้การทุ่มตลาดและการอุดหนุนซึ่งสินค้าจากต่างประเทศ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒ คณะกรรมการพิจารณาการทุ่มตลาดและการอุดหนุน ออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศคณะกรรมการพิจารณาการทุ่มตลาดและการอุดหนุน เรื่อง ผลการพิจารณาทบทวนความจำเป็นในการใช้บังคับอากรตอบโต้การทุ่มตลาดต่อไป ตามมาตรา ๕๖ และมาตรา ๕๗ กรณีสินค้าหลอดและท่อทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้า ที่มีแหล่งกำเนิดจากสาธารณรัฐประชาชนจีนและสาธารณรัฐเกาหลี พ.ศ. ๒๕๖๖”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป เป็นระยะเวลาห้าปี

ข้อ ๓ ให้เรียกเก็บอากรตอบโต้การทุ่มตลาดจากการนำเข้าสินค้าหลอดและท่อทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้า ซึ่งปัจจุบันเป็นสินค้าภายใต้พิกัดศุลกากร ประเภทย่อย ตามพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร พ.ศ. ๒๕๓๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๖๔ และรหัสสถิติ ตามรหัสสถิติสินค้าที่แก้ไขปรับปรุงเพิ่มเติม ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ตามประกาศกรมศุลกากร ที่ ๑๙๔/๒๕๖๔ เรื่อง แก้ไขเพิ่มเติมรหัสสถิติสินค้า ลงวันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๖๔ จำนวน ๑๘๑ รายการ ที่มีแหล่งกำเนิดจากสาธารณรัฐประชาชนจีนและสาธารณรัฐเกาหลี ได้แก่

๗๓๐๕.๑๑.๐๐.๐๐๐	๗๓๐๕.๑๒.๑๐.๐๐๐	๗๓๐๕.๑๒.๙๐.๐๐๐	๗๓๐๕.๑๙.๑๐.๐๐๐
๗๓๐๕.๑๙.๙๐.๐๐๐	๗๓๐๕.๒๐.๐๐.๐๐๐	๗๓๐๕.๓๑.๙๐.๐๐๐	๗๓๐๕.๓๙.๑๐.๐๐๐
๗๓๐๕.๓๙.๙๐.๐๐๐	๗๓๐๕.๙๐.๐๐.๐๐๐	๗๓๐๖.๑๙.๑๐.๐๐๐	๗๓๐๖.๑๙.๒๐.๐๐๐
๗๓๐๖.๑๙.๙๐.๐๐๐	๗๓๐๖.๒๙.๐๐.๐๐๐	๗๓๐๖.๓๐.๑๑.๐๐๐	๗๓๐๖.๓๐.๑๙.๐๐๐
๗๓๐๖.๓๐.๒๑.๐๐๐	๗๓๐๖.๓๐.๒๙.๐๐๐	๗๓๐๖.๓๐.๓๐.๐๐๐	๗๓๐๖.๓๐.๔๑.๐๐๐
๗๓๐๖.๓๐.๔๙.๐๐๐	๗๓๐๖.๓๐.๙๑.๐๐๑	๗๓๐๖.๓๐.๙๑.๐๐๒	๗๓๐๖.๓๐.๙๑.๐๐๓
๗๓๐๖.๓๐.๙๑.๐๐๔	๗๓๐๖.๓๐.๙๑.๐๐๕	๗๓๐๖.๓๐.๙๑.๐๐๙	๗๓๐๖.๓๐.๙๑.๐๑๑
๗๓๐๖.๓๐.๙๑.๐๑๒	๗๓๐๖.๓๐.๙๑.๐๑๓	๗๓๐๖.๓๐.๙๑.๐๑๔	๗๓๐๖.๓๐.๙๑.๐๑๕
๗๓๐๖.๓๐.๙๑.๐๑๙	๗๓๐๖.๓๐.๙๑.๐๒๑	๗๓๐๖.๓๐.๙๑.๐๒๒	๗๓๐๖.๓๐.๙๑.๐๒๓



๗๓๐๖.๖๑.๙๐.๐๗๙	๗๓๐๖.๖๑.๙๐.๐๘๑	๗๓๐๖.๖๑.๙๐.๐๘๒	๗๓๐๖.๖๑.๙๐.๐๘๓
๗๓๐๖.๖๑.๙๐.๐๘๔	๗๓๐๖.๖๑.๙๐.๐๘๕	๗๓๐๖.๖๑.๙๐.๐๘๙	๗๓๐๖.๖๑.๙๐.๒๐๐
๗๓๐๖.๖๑.๙๐.๐๙๐	๗๓๐๖.๖๙.๑๐.๐๐๑	๗๓๐๖.๖๙.๑๐.๐๙๐	๗๓๐๖.๖๙.๙๐.๐๐๑
๗๓๐๖.๖๙.๙๐.๐๙๐	๗๓๐๖.๙๐.๑๑.๐๐๐	๗๓๐๖.๙๐.๑๙.๐๐๐	๗๓๐๖.๙๐.๙๑.๐๐๐
๗๓๐๖.๙๐.๙๕.๐๐๐	๗๓๐๖.๙๐.๙๕.๐๐๐	๗๓๐๖.๙๐.๙๖.๐๐๐	๗๓๐๖.๙๐.๙๗.๐๐๐

๗๓๐๖.๙๐.๙๙.๐๐๐ ในอัตรา ดังต่อไปนี้

## (๑) สินค้าที่มีแหล่งกำเนิดจากสาธารณรัฐประชาชนจีน

(ก) สินค้าที่ผลิตจาก Huludao City Steel Pipe Industrial Co., Ltd. ร้อยละ ๓๑.๐๒ ของราคา ซี ไอ เอฟ

(ข) สินค้าที่ผลิตจาก Tianjin Tianyingtai Steel Pipe Co., Ltd. ร้อยละ ๓.๒๒ ของราคา ซี ไอ เอฟ

(ค) สินค้าที่ผลิตจากผู้ผลิตดังต่อไปนี้ ร้อยละ ๑๙.๑๙ ของราคา ซี ไอ เอฟ

๑) Youfa Group จำนวน ๑๐ ราย ดังนี้

ก) Tianjin Youfa Steel Pipe Group Co., Ltd. - No.1 Branch Company

ข) Tianjin Youfa Steel Pipe Group Co., Ltd. - No.2 Branch Company

ค) Tianjin Youfa Dezhong Steel Pipe Co., Ltd.

ง) Tianjin Shiyou Steel Pipe Manufacture Co., Ltd.

จ) Tianjin Youfa Pipeline Technology Co., Ltd.

ฉ) Tangshan Fengnan Xinlida Steel Pipe Co., Ltd.

ช) Tangshan Youfa Steel Pipe Manufacture Co., Ltd.

ซ) Tangshan Zhengyuan Pipe Co., Ltd.

ณ) Handan Youfa Steel Pipe Manufacture Co., Ltd.

ญ) Tianjin Youfa Hongtuo Steel Pipe Manufacture Co., Ltd.

๒) Jiedong Economic Development Testing Zone Tai Feng Qiao Metal Products Co., Ltd.

๓) Tianjin Lefin Industrial Co., Ltd.

๔) Tianjin City Jinghai County Baolai Industrial And Trade Co., Ltd.

๕) Tianjin Huilitong Steel Tube Co., Ltd.

๖) Tianjin Juncheng Jinli Steel Pipe Co., Ltd.

๗) Tianjin United Steel Pipe Co., Ltd.

๘) Foshan SeAH Precision Metal Co., Ltd.

- (ง) สินค้าที่ผลิตจากผู้ผลิตรายอื่น ร้อยละ ๖๖.๐๑ ของราคา ซี ไอ เอฟ
- (๒) สินค้าที่มีแหล่งกำเนิดจากสาธารณรัฐเกาหลี
- (ก) สินค้าที่ผลิตจาก SeAH Steel Corp. ร้อยละ ๓.๔๙ ของราคา ซี ไอ เอฟ
- (ข) สินค้าที่ผลิตจาก Hyundai Steel Company ร้อยละ ๓๒.๖๒ ของราคา ซี ไอ เอฟ
- (ค) สินค้าที่ผลิตจาก SeAH FS Co., Ltd. ร้อยละ ๑๖.๑๐ ของราคา ซี ไอ เอฟ
- (ง) สินค้าที่ผลิตจากผู้ผลิตรายอื่น ร้อยละ ๕๓.๘๘ ของราคา ซี ไอ เอฟ

ข้อ ๔ ให้เรียกเก็บอากรตอบโต้การทุ่มตลาดในอัตราร้อยละ ๐ ของราคา ซี ไอ เอฟ สำหรับการนำสินค้าตามข้อ ๓ วรรคหนึ่งเข้ามาในราชอาณาจักร ในกรณี ดังนี้

(๑) การนำเข้าสินค้าท่อเหล็กหรือเหล็กกล้าตามบัญชีท้ายประกาศนี้

(๒) ผู้ประกอบอุตสาหกรรมและผู้ประกอบพาณิชย์กรรมเพื่อการส่งออกนำสินค้าเข้ามาในราชอาณาจักรและนำไปในเขตประกอบการเสรีเพื่อใช้ในการผลิตสินค้าหรือเพื่อพาณิชย์กรรมเพื่อการส่งออกภายใต้กฎหมายว่าด้วยการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

(๓) ผู้ที่ได้รับการส่งเสริมตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการลงทุนนำสินค้าเข้ามาผลิตเพื่อการส่งออกภายใต้กฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการลงทุน

(๔) การนำเข้าสินค้าเข้ามาผลิตเพื่อการส่งออกภายใต้กฎหมายว่าด้วยศุลกากร

(๕) การนำเข้าท่อที่ใช้ผลิตแทนชุดเจาะปิโตรเลียม โครงสร้างเหล็กและโครงสร้างเหล็กปิโตรเลียม และส่วนประกอบที่เกี่ยวข้องสำหรับติดตั้งทั้งในประเทศและพื้นที่พัฒนาร่วม ในกรณี ดังนี้

(ก) การนำเข้าภายใต้หลักเกณฑ์การยกเว้นอากรตามมาตรา ๗๐ แห่งพระราชบัญญัติปิโตรเลียม พ.ศ. ๒๕๑๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

(ข) การนำเข้าภายใต้หลักเกณฑ์การยกเว้นอากรศุลกากรภายใต้ประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง การลดอัตราอากรและยกเว้นอากรศุลกากรตามมาตรา ๑๒ แห่งพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร พ.ศ. ๒๕๓๐ เกี่ยวกับของที่นำเข้ามาเพื่อผลิตหรือประกอบเป็นอุปกรณ์เพื่อใช้ในกิจการปิโตรเลียม แล้วนำไปใช้ในพื้นที่พัฒนาร่วม

การนำเข้าตาม (๒) (๓) (๔) และ (๕) ผู้นำเข้าจะต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ในการยกเว้นการเรียกเก็บอากรขาเข้าตามที่กฎหมายว่าด้วยกรณีกำหนด

ข้อ ๕ บรรดาหลักประกันการชำระอากรที่เรียกเก็บระหว่างการพิจารณาทบทวนถือเป็นอากรตอบโต้การทุ่มตลาดตั้งแต่วันที่ที่มีการเรียกหลักประกันการชำระอากรตามประกาศคณะกรรมการพิจารณาการทุ่มตลาดและการอุดหนุน เรื่อง ให้เรียกเก็บหลักประกันการชำระอากรตอบโต้การทุ่มตลาด ในระหว่างการพิจารณาทบทวนความจำเป็นในการใช้บังคับอากรตอบโต้การทุ่มตลาดต่อไป กรณีสินค้าหลุดและท่อทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้า ที่มีแหล่งกำเนิดจากสาธารณรัฐประชาชนจีนและสาธารณรัฐเกาหลี พ.ศ. ๒๕๖๕

ข้อ ๖ ผู้ใดไม่พอใจคำวินิจฉัยของคณะกรรมการตามประกาศนี้ ให้อุทธรณ์คำวินิจฉัยดังกล่าว ต่อศาลทรัพย์สินทางปัญญาและการค้าระหว่างประเทศภายในสามสิบวันนับแต่วันได้รับแจ้งคำวินิจฉัย

ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

จรินทร์ ลักษณะวิศิษฏ์

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์

ประธานกรรมการพิจารณาการทุ่มตลาดและการอุดหนุน

**บัญชีท้ายประกาศคณะกรรมการพิจารณาการทุ่มตลาดและการอุดหนุน  
เรื่อง ผลการพิจารณาทบทวนความจำเป็นในการใช้บังคับอากรตอบโต้การทุ่มตลาดต่อไป  
ตามมาตรา ๕๖ และมาตรา ๕๗ กรณีสินค้าหลอดและท่อทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้า  
ที่มีแหล่งกำเนิดจากสาธารณรัฐประชาชนจีนและสาธารณรัฐเกาหลี  
พ.ศ. ๒๕๖๖**

๑. กรณีนำเข้าท่อเหล็กบูโพลีเอธิลีน มีรายละเอียดดังนี้

พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	คำอธิบาย รายละเอียดเพิ่มเติม และเงื่อนไขการยกเว้นของการนำไปใช้งาน
๗๓๐๖.๓๐.๙๑	๐๙๐	ท่อที่ทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้า บูพีอี (ด้านนอกชุบด้วยสังกะสี หรือ ด้านนอก
๗๓๐๖.๓๐.๙๒	๐๐๐	ชุบด้วยสังกะสีและเคลือบด้วย PE Powder Coating) โดยด้านในต้องบุด้วย
๗๓๐๖.๓๐.๙๙	๐๙๐	พลาสติก PE (Polyethylene) ที่มีความหนาไม่น้อยกว่า ๐.๕ มิลลิเมตร

๒. กรณีนำเข้าท่อเหล็กเฉพาะมาตรฐาน API โดยจะต้องมีตรามาตรฐาน API แสดงไว้บนส่วนใด ส่วนหนึ่งของท่ออย่างชัดเจน ซึ่งในการนำเข้าทุกครั้ง ผู้นำเข้าจะต้องแสดงเอกสาร Mill Test Certificate ที่ออกให้โดยโรงงานผู้ผลิต เอกสาร Certificate of Authority to use the official API Monogram License Number ที่ออกให้โดยสถาบัน “American Petroleum Institute” เท่านั้น รวมถึงเอกสารนำเข้าอื่นใด ตามที่เจ้าหน้าที่กรมศุลกากรร้องขอ มีรายละเอียดดังนี้

พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	คำอธิบาย รายละเอียดเพิ่มเติม และเงื่อนไขการยกเว้นของการนำไปใช้งาน
๗๓๐๕.๑๑.๐๐	๐๐๐	เชื่อมตะเข็บแบบซึบเมอร์อาร์ก (Submerged Arc) ตามแนวยาว เฉพาะ มาตรฐาน API
๗๓๐๕.๑๒.๑๐	๐๐๐	เชื่อมตะเข็บด้วยความต้านทานไฟฟ้า (ERW) เฉพาะมาตรฐาน API
๗๓๐๕.๑๒.๙๐	๐๐๐	เชื่อมตะเข็บตามแนวยาวอื่น ๆ เฉพาะมาตรฐาน API
๗๓๐๕.๑๙.๑๐	๐๐๐	เชื่อมตะเข็บแบบซึบเมอร์อาร์ก (Submerged Arc) มีแนวเชื่อมขดเป็นวง เฉพาะมาตรฐาน API
๗๓๐๕.๒๐.๐๐	๐๐๐	ท่อผนังบ่อชนิดใช้เจาะก๊าซหรือน้ำมัน หรืออื่น ๆ ชนิดเชื่อมตะเข็บ เฉพาะ มาตรฐาน API
๗๓๐๖.๑๙.๑๐	๐๐๐	เชื่อมตะเข็บด้วยความต้านทานไฟฟ้า (ERW) มีแนวเชื่อมตามยาว เฉพาะ มาตรฐาน API
๗๓๐๖.๑๙.๒๐	๐๐๐	เชื่อมตะเข็บแบบซึบเมอร์อาร์ก (Submerged Arc) มีแนวเชื่อมขดเป็นวง คล้ายสปริง เฉพาะมาตรฐาน API
๗๓๐๖.๒๙.๐๐	๐๐๐	เชื่อมตะเข็บ เฉพาะมาตรฐาน API

๓. กรณีนำเข้าท่อเหล็กหรือเหล็กกล้า เฉพาะมาตรฐาน ASTM A671 ที่มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก ๔๕๗ ถึง ๖๐๐ มิลลิเมตร และความหนาผนังท่อตั้งแต่ ๒๓.๐๐ มิลลิเมตรขึ้นไป ซึ่งในการนำเข้าทุกครั้ง ผู้นำเข้าจะต้องแสดงเอกสาร Mill Test Certificate ที่ออกให้โดยโรงงานผู้ผลิต รวมถึงเอกสารนำเข้าอื่นใดตามที่เจ้าหน้าที่กรมศุลกากรร้องขอ มีรายละเอียดดังนี้

พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	คำอธิบาย รายละเอียดเพิ่มเติม และเงื่อนไขการยกเว้นของการนำไปใช้งาน
๗๓๐๕.๓๑.๙๐	๐๐๐	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เชื่อมตะเข็บแบบซึบเมอร์อาร์ค (Submerged Arc) ตามแนวยาว เฉพาะมาตรฐาน ASTM A671 ที่มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก ๔๕๗ ถึง ๖๐๐ มิลลิเมตร และความหนาผนังท่อตั้งแต่ ๒๓.๐๐ มิลลิเมตรขึ้นไป หรือ</li> <li>- เชื่อมตะเข็บด้วยความต้านทานไฟฟ้า (ERW) เฉพาะมาตรฐาน ASTM A671 ที่มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก ๔๕๗ ถึง ๖๐๐ มิลลิเมตร และความหนาผนังท่อตั้งแต่ ๒๓.๐๐ มิลลิเมตรขึ้นไป หรือ</li> <li>- เชื่อมตะเข็บตามแนวยาว เฉพาะมาตรฐาน ASTM A671 ที่มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก ๔๕๗ ถึง ๖๐๐ มิลลิเมตร และความหนาผนังท่อตั้งแต่ ๒๓.๐๐ มิลลิเมตรขึ้นไป หรือ</li> <li>- เชื่อมตะเข็บด้วยความต้านทานไฟฟ้า (ERW) มีแนวเชื่อมตามยาว เฉพาะมาตรฐาน ASTM A671 ที่มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก ๔๕๗ ถึง ๖๐๐ มิลลิเมตร และความหนาผนังท่อตั้งแต่ ๒๓.๐๐ มิลลิเมตรขึ้นไป</li> </ul>
๗๓๐๕.๒๐.๐๐	๐๐๐	ท่อผนังบ่อ (เคสซิง) ชนิดที่ใช้ในการเจาะน้ำมันหรือก๊าซ เฉพาะมาตรฐาน ASTM A671 ที่มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก ๔๕๗ ถึง ๖๐๐ มิลลิเมตร และความหนาผนังท่อตั้งแต่ ๒๓.๐๐ มิลลิเมตรขึ้นไป

๔. กรณีนำเข้าท่อเหล็กเคลือบผิวภายนอกด้วยพอลิเมอร์ (Polymer) ซึ่งในการนำเข้าทุกครั้ง ผู้นำเข้าจะต้องแสดงเอกสาร Mill Test Certificate ที่ออกให้โดยโรงงานผู้ผลิต ที่แสดงรายละเอียดการเคลือบผิวและความหนาของชั้นผิวเคลือบ รวมถึงเอกสารนำเข้าอื่นใดตามที่เจ้าหน้าที่กรมศุลกากรร้องขอ มีรายละเอียดดังนี้

พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	คำอธิบาย รายละเอียดเพิ่มเติม และเงื่อนไขการยกเว้นของการนำไปใช้งาน
๗๓๐๖.๓๐.๙๑	๐๙๐	ท่อที่ทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้า เคลือบผิวภายนอกด้วยพอลิเมอร์ (Polymer) ชนิด ABS (Acrylonitrile Butadiene Styrene) หรือ PP (Polypropylene) หรือ PE (Polyethylene) อย่างไม่อย่างหนึ่งที่มีเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอกเฉพาะขนาด ๒๘ มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ ๐.๗ หรือ ๑.๐ หรือ ๒.๐ มิลลิเมตร และความยาวของท่อ ๔ เมตร



๕. กรณีนำเข้าท่อเหล็ก Calorized Lance Pipe ซึ่งในการนำเข้าทุกครั้ง ผู้นำเข้าจะต้องแสดงเอกสาร Mill Test Certificate ที่ออกให้โดยโรงงานผู้ผลิต ที่แสดงรายละเอียดการเคลือบผิวและความหนาของชั้นผิวเคลือบ รวมถึงเอกสารนำเข้าอื่นใดตามที่เจ้าหน้าที่กรมศุลกากรร้องขอ มีรายละเอียดดังนี้

พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	คำอธิบาย รายละเอียดเพิ่มเติม และเงื่อนไขการยกเว้นของการนำไปใช้งาน
๗๓๐๖.๓๐.๙๑	๐๙๐	ท่อที่ทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้า เชื่อมตะเข็บ Calorized Lance Pipe ที่มีวัสดุหลักเป็นเหล็ก Mild Steel ผ่านการเคลือบผิว ๒ ชั้นทั้งด้านในและด้านนอกของท่อ ซึ่งชั้นแรกเคลือบด้วย Calorized Layer ส่วนชั้นที่สองเคลือบด้วยวัสดุทนไฟ Refractory Coated Layer

๖. กรณีนำเข้าท่อเหล็กสี่เหลี่ยมจัตุรัสหรือสี่เหลี่ยมผืนผ้าที่มีขนาดใหญ่ มีรายละเอียดดังนี้

พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	คำอธิบาย รายละเอียดเพิ่มเติม และเงื่อนไขการยกเว้นของการนำไปใช้งาน
๗๓๐๖.๖๑.๙๐	๐๙๐	ท่อที่ทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้า (แบบเจือหรือไม่เจือ) สี่เหลี่ยมจัตุรัสที่มีขนาดหน้าตัดไม่น้อยกว่า ๓๐๐*๓๐๐ มิลลิเมตร หรือสี่เหลี่ยมผืนผ้าที่มีขนาดหน้าตัดไม่น้อยกว่า ๔๐๐*๒๐๐ มิลลิเมตร
๗๓๐๖.๖๑.๙๐	๒๐๐	

๗. กรณีนำเข้าท่อเหล็ก Cold drawn ที่มีภาคตัดขวางเป็นรูปตัว T มีรายละเอียดดังนี้

พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	คำอธิบาย รายละเอียดเพิ่มเติม และเงื่อนไขการยกเว้นของการนำไปใช้งาน
๗๓๐๖.๖๙.๙๐	๐๙๐	ท่อที่ทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้า Cold drawn ที่มีภาคตัดขวางเป็นรูปตัว T

๘. กรณีนำเข้าท่อเหล็กผนังสองชั้น เชื่อมประสานติดกันด้วยทองแดง ภายในท่อเหล็กเคลือบด้วยทองแดง ซึ่งในการนำเข้าทุกครั้ง ผู้นำเข้าจะต้องแสดงเอกสาร Mill Test Certificate ที่ออกให้โดยโรงงานผู้ผลิตเท่านั้น ซึ่งในเอกสาร Mill Test Certificate จะต้องแสดงหัวข้อทดสอบความหนาผิวเคลือบทองแดงภายในท่อ (Inner Coating Thickness) ด้วย มีรายละเอียดดังนี้

พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	คำอธิบาย รายละเอียดเพิ่มเติม และเงื่อนไขการยกเว้นของการนำไปใช้งาน
๗๓๐๖.๓๐.๙๒	๐๐๐	ท่อที่ทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้า ผนังสองชั้น เชื่อมประสานติดกันด้วยทองแดง ภายในท่อเหล็กเคลือบด้วยทองแดง
๗๓๐๖.๙๐.๑๑	๐๐๐	

๙. กรณีนำเข้าท่อเหล็กผนังสองชั้น เชื่อมตะเข็บด้วยวิธีการแล่นประสานด้วยทองแดง เคลือบผิวด้วยสังกะสีและโครเมต ชั้นนอกสุดเคลือบด้วยโพลีไวนิลฟลูออไรด์ หรือโพลีเอทิลีน มีเส้นผ่านศูนย์กลางต่ำกว่า ๑๐ มิลลิเมตรและมีความหนาต่ำกว่า ๑ มิลลิเมตร ซึ่งในการนำเข้าทุกครั้ง ผู้นำเข้าจะต้องแสดงเอกสาร Mill Test Certificate ที่ออกให้โดยโรงงานผู้ผลิตเท่านั้น ซึ่งในเอกสาร Mill Test Certificate จะต้องแสดงหัวข้อทดสอบความหนาผิวเคลือบทองแดงภายในท่อ (Inner Coating Thickness) ด้วย มีรายละเอียดดังนี้

พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	คำอธิบาย รายละเอียดเพิ่มเติม และเงื่อนไขการยกเว้นของการนำไปใช้งาน
๗๓๐๖.๓๐.๒๑	๐๐๐	ท่อที่ทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้า ผนังสองชั้น เชื่อมตะเข็บด้วยวิธีการแล่นประสานด้วยทองแดง เคลือบผิวด้วยสังกะสีและโครเมต ชั้นนอกสุดเคลือบด้วยโพลีไวนิลฟลูออไรด์ หรือโพลีเอทิลีน มีเส้นผ่านศูนย์กลางต่ำกว่า ๑๐ มิลลิเมตรและมีความหนาต่ำกว่า ๑ มิลลิเมตร
๗๓๐๖.๓๐.๙๒	๐๐๐	
๗๓๐๖.๙๐.๑๑	๐๐๐	

๑๐. กรณีนำเข้าท่อเหล็ก Cold drawn ซึ่งในการนำเข้าทุกครั้ง ผู้นำเข้าจะต้องแสดงเอกสาร Mill Test Certificate ที่ออกให้โดยโรงงานผู้ผลิตเท่านั้น มีรายละเอียดดังนี้

พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	คำอธิบาย รายละเอียดเพิ่มเติม และเงื่อนไขการยกเว้นของการนำไปใช้งาน
๗๓๐๖.๓๐.๙๑	๐๐๑	ท่อที่ทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้าเชื่อมตะเข็บ ภายใต้มาตรฐาน JIS G3445 STKM ทุกชั้นคุณภาพ หรือ JIS G3472 STAM ทุกชั้นคุณภาพหรือ ASTM A513 “Material Type 5” หรือ EN 10305-2 หรือ BS-EN 10305-2 หรือ EN 10305-3 หรือ BS-EN 10305-3 ที่ผ่านกระบวนการ Cold drawn ที่มีภาคตัดขวางทุกแบบ
๗๓๐๖.๓๐.๙๑	๐๑๑	
๗๓๐๖.๓๐.๙๑	๐๒๑	
๗๓๐๖.๓๐.๙๑	๐๓๑	
๗๓๐๖.๓๐.๙๑	๐๔๑	
๗๓๐๖.๓๐.๙๑	๐๕๑	
๗๓๐๖.๓๐.๙๑	๐๖๑	
๗๓๐๖.๖๑.๙๐	๐๙๐	
๗๓๐๖.๖๙.๙๐	๐๐๑	
๗๓๐๖.๖๙.๙๐	๐๙๐	

๑๑. กรณีนำเข้าท่อเหล็กหกเหลี่ยม ตามขนาดและรายละเอียดดังนี้

พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	คำอธิบาย รายละเอียดเพิ่มเติมและเงื่อนไขการยกเว้นการนำไปใช้งาน
๗๓๐๖.๖๙.๙๐	๐๙๐	ท่อที่ทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้า หกเหลี่ยม ตามมาตรฐาน BS700MC หรือ Q345B ที่มีขนาด ๔๔๘*๒๐๒*๒๐๒ มิลลิเมตร ๔๘๕*๒๓๙*๒๓๙ มิลลิเมตร ๕๒๔*๒๗๘*๒๗๘ มิลลิเมตร และ ๕๖๕*๓๑๙*๓๑๙ มิลลิเมตร ความยาว ๘,๐๐๐ ถึง ๑๒,๐๐๐ มิลลิเมตร

๑๒. กรณีนำเข้าท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมผืนผ้า เชื่อมตะเข็บปิดและเคลือบสังกะสี ตามขนาดและรายละเอียดดังนี้

พิกัดศุลกากร	รหัสสถิติ	คำอธิบาย รายละเอียดเพิ่มเติมและเงื่อนไขการยกเว้นการนำไปใช้งาน
๗๓๐๖.๖๑.๙๐	๐๐๓	ท่อที่ทำด้วยเหล็กหรือเหล็กกล้าที่มีภาคตัดขวางเป็นสี่เหลี่ยมผืนผ้า ชนิดเชื่อมตะเข็บ ที่ทำด้วยเหล็กแผ่นรีดเย็นเคลือบสังกะสีที่มีขนาด ๓๑*๑๕ มิลลิเมตร ๓๓*๓๘.๕ มิลลิเมตร ๒๘.๕*๒๔ มิลลิเมตร ๗๐*๑๕ มิลลิเมตร หรือ ๓๙.๕*๑๐ มิลลิเมตร และมีเกณฑ์ความคลาดเคลื่อนไม่เกิน $\pm 0.5$ มิลลิเมตร
๗๓๐๖.๖๑.๙๐	๐๑๓	