

เรียน หัวหน้าส่วนราชการระดับสำนัก สำนักงาน กลุ่ม และด้านบุคลากรทุกแห่ง เพื่อโปรดทราบ

นางศรีษา มงคลไชยสิทธิ์
(นางศรีษา มงคลไชยสิทธิ์)

ผู้อำนวยการส่วนเลขานุการกรม ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมศุลกากร

ประกาศกรมศุลกากร

ที่ ๖๓/๒๕๕๕

(นายชุตีวัฒน์ วรรณผล)
(นายชุตีวัฒน์ วรรณผล)

เรื่อง แก้ไขเพิ่มเติมประกาศกรมศุลกากรที่ ๖๓/๒๕๕๕

เพื่อให้การยกเว้นอากรศุลกากรเป็นไปตามประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง การลดอัตราอากรและยกเว้นอากรศุลกากรตามมาตรา ๑๒ แห่งพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร พ.ศ. ๒๕๓๐ (ฉบับที่ ๓) ลงวันที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๕ และการจัดทำข้อมูลใบขนสินค้าขาเข้าเป็นไปด้วยความถูกต้องอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓ แห่งพระราชบัญญัติศุลกากร พระพุทธศักราช ๒๔๖๙ อธิบดีกรมศุลกากรจึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกความในข้อ ๕๘ ของประกาศกรมศุลกากรที่ ๖๓/๒๕๕๕ เรื่อง หลักเกณฑ์และพิธีการสำหรับการลดอัตราอากรและยกเว้นอากรศุลกากรตามมาตรา ๑๒ แห่งพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร พ.ศ. ๒๕๓๐ ลงวันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๕ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๕๘ ของดังต่อไปนี้

(๑) ของ รวมถึงวัสดุสิ้นเปลือง ไม่ว่าจะอยู่ในพิกัดประเภทใดที่นำเข้ามาเพื่อใช้ผลิตหรือประกอบเป็นส่วนประกอบหรืออุปกรณ์ประกอบ ไม่ว่าจะสำเร็จรูปแล้วหรือไม่ ของของตามรายการดังต่อไปนี้

ประเภท	ประเภทย่อย	รายการ
๗๐.๑๑	๗๐๑๑.๒๐.๐๐	- สำหรับทำหลอดแคโทดเรย์
๘๔.๑๓	๘๔๑๓.๗๐.๔๑	- - เฉพาะเครื่องสูบน้ำแบบอิมพัลส์เทอร์โบขนาดเกิน ๑๐๐ วัตต์ แต่ไม่เกิน ๔,๑๒๕ วัตต์ ขับด้วยมอเตอร์ไฟฟ้าและเป็นชนิดที่เหมาะสมสำหรับใช้ตามบ้านเรือน
	๘๔๑๓.๗๐.๔๙	- - เฉพาะเครื่องสูบน้ำแบบอิมพัลส์เทอร์โบขนาดเกิน ๑๐๐ วัตต์ แต่ไม่เกิน ๔,๑๒๕ วัตต์ ขับด้วยมอเตอร์ไฟฟ้าและเป็นชนิดที่เหมาะสมสำหรับใช้ตามบ้านเรือน
๘๔.๑๔	๘๔๑๔.๓๐	- เครื่องอัดชนิดที่ใช้ในเครื่องทำความเย็น
	๘๔๑๔.๕๑	- - พัดลมแบบตั้งโต๊ะ ตั้งพื้น ติดผนัง ติดหน้าต่าง ติดเพดานหรือติดหลังคา ที่มีมอเตอร์ไฟฟ้าในตัวซึ่งให้กำลังไม่เกิน ๑๒๕ วัตต์
	๘๔๑๔.๕๙	- - อื่น ๆ
	๘๔๑๔.๘๐	- อื่น ๆ
๘๔.๑๕		เครื่องปรับอากาศที่ประกอบด้วยพัดลมซึ่งขับด้วยมอเตอร์และมีส่วนที่ใช้สำหรับเปลี่ยนอุณหภูมิและความชื้น รวมถึงเครื่องจักรดังกล่าวที่ไม่สามารถแยกควบคุมความชื้นต่างหากได้
๘๔.๑๘		ตู้เย็น ตู้แช่แข็ง และเครื่องอุปกรณ์อื่น ๆ สำหรับทำความเย็นหรือทำให้เย็นจนแข็ง ใช้ไฟฟ้าหรือใช้สิ่งอื่นรวมทั้งฮีตปั้ม นอกจากเครื่องปรับอากาศ ตามประเภท ๘๔.๑๕

ประเภท	ประเภทย่อย	รายการ
๘๔.๑๙	๘๔๑๙.๘๑.๑๐	--- เฉพาะหม้อหุงข้าว --- เฉพาะเครื่องต้มกาแฟหรือชา --- เฉพาะเครื่องปั่นขนมปัง --- เฉพาะเครื่องทำแซนวิช
	๘๔๑๙.๘๑.๒๐	--- เฉพาะหม้อหุงข้าว
๘๔.๒๑	๘๔๒๑.๒๑.๑๑	---- เครื่องจักรและเครื่องอุปกรณ์ที่ใช้กรองสำหรับใช้ตามบ้านเรือน
	๘๔๒๑.๒๑.๑๙	---- อื่น ๆ
	๘๔๒๑.๓๙.๒๐	--- เครื่องทำให้อากาศบริสุทธิ์
๘๔.๒๒	๘๔๒๒.๑๑.๐๐	-- ชนิดใช้ตามบ้านเรือน
	๘๔๒๒.๑๙.๐๐	-- อื่น ๆ
๘๔.๒๘	๘๔๒๘.๑๐.๑๐	-- ลิฟต์สำหรับคนโดยสาร
	๘๔๒๘.๔๐.๐๐	- บันไดเลื่อนและทางเลื่อน
๘๔.๔๓		เครื่องพิมพ์ที่ใช้สำหรับการพิมพ์ โดยวิธีใช้เพลต ลูกกลิ้ง และองค์ประกอบอื่น ๆ ที่ทำ รอยพิมพ์แล้ว ตามประเภท ๘๔.๔๒ เครื่องพิมพ์อื่น ๆ เครื่องจักรทำสำเนา และเครื่องโทรสารจะประกอบรวมกันหรือไม่ก็ตาม รวมทั้งส่วนประกอบและ อุปกรณ์ประกอบของของดังกล่าว
๘๔.๕๐		เครื่องซักผ้าชนิดที่ใช้ตามบ้านเรือนหรือใช้ในกิจการซักรีด รวมถึงเครื่องซักผ้า ที่มีเครื่องทำให้แห้ง
๘๔.๕๑	๘๔๕๑.๒๑.๐๐	-- ซิงजूผ้าแห้งไม่เกิน ๑๐ กิโลกรัม
	๘๔๕๑.๒๙.๐๐	-- อื่น ๆ
	๘๔๕๑.๓๐	- เครื่องรีดและเครื่องอัดผ้า (รวมถึงเครื่องอัดแบบฟิวซิง)
๘๔.๗๑	๘๔๗๑.๗๐.๒๐	-- หน่วยขั้วงานบันทึกแบบแข็ง
๘๔.๗๙	๘๔๗๙.๖๐.๐๐	- เครื่องลดอุณหภูมิอากาศชนิดอีแวโพเรทีฟ (อีแวโพเรทีฟแอร์คูลเลอร์)
	๘๔๗๙.๘๒.๑๐	--- ใช้ไฟฟ้า
๘๕.๐๑		มอเตอร์ไฟฟ้าและเครื่องกำเนิดไฟฟ้า (ไม่รวมถึงชุดเครื่องกำเนิดไฟฟ้า)
๘๕.๐๒		ชุดเครื่องกำเนิดไฟฟ้า และเครื่องเปลี่ยนไฟฟ้าชนิดหมุน (โรตารีคอนเวอร์เตอร์)
๘๕.๐๔		หม้อแปลงไฟฟ้า เครื่องเปลี่ยนไฟฟ้าชนิดอยู่กับที่ (สแตติกคอนเวอร์เตอร์) (เช่น เครื่องกลับกระแสไฟฟ้า) และตัวเหนี่ยวนำ
๘๕.๐๖	๘๕๐๖.๑๐	- แมงกานีสไดออกไซด์
	๘๕๐๖.๘๐	- เซลล์ปฐมภูมิและแบตเตอรี่ปฐมภูมิอื่น ๆ
๘๕.๐๗	๘๕๐๗.๓๐	- นิกเกิลแคดเมียม
	๘๕๐๗.๔๐	- นิกเกิลเหล็ก
	๘๕๐๗.๕๐.๐๐	- นิกเกิลเมทัลไฮไดรด์
	๘๕๐๗.๖๐	- ลิเทียมไอออน
	๘๕๐๗.๘๐	- หม้อสะสมไฟฟ้าอื่น ๆ
	๘๕๐๗.๙๐	- ส่วนประกอบ

ประเภท	ประเภทย่อย	รายการ
๘๕.๐๘		เครื่องดูดฝุ่น
๘๕.๐๙	๘๕๐๙.๔๐.๐๐	- เฉพาะเครื่องปั่นน้ำผลไม้
	๘๕๐๙.๘๐.๙๐	- - เฉพาะเครื่องลดอุณหภูมิอากาศชนิดอีแวโพเรทีฟ
๘๕.๑๐	๘๕๑๐.๑๐.๐๐	- เครื่องโกนหนวด
๘๕.๑๖	๘๕๑๖.๑๐	- เครื่องทำน้ำร้อนด้วยไฟฟ้าแบบทำน้ำร้อนชั่วขณะที่ใช้หรือแบบทำน้ำร้อนเก็บสะสม และเครื่องทำความร้อนด้วยไฟฟ้าแบบจุ่ม
	๘๕๑๖.๓๑.๐๐	- - เครื่องเป่าผม
	๘๕๑๖.๓๒.๐๐	- - เครื่องอุปกรณ์แต่งผมอื่น ๆ
	๘๕๑๖.๔๐	- เตารีดไฟฟ้า
	๘๕๑๖.๕๐.๐๐	- เตารีดไอน้ำ
	๘๕๑๖.๖๐	- เตารีดอื่น ๆ รวมทั้งเตาที่มีหม้อหุงต้มในตัว แผ่นสำหรับหุงต้ม บอยลิ่งริง เตาย่าง และเตาอบย่าง
	๘๕๑๖.๗๑.๐๐	- - เครื่องต้มกาแฟหรือชา
	๘๕๑๖.๗๒.๐๐	- - เครื่องบึ่งขนมปัง
	๘๕๑๖.๗๙.๑๐	- - - กาต้มน้ำ
	๘๕๑๖.๗๙.๙๐	- - - เฉพาะกระติกน้ำร้อน - - - เฉพาะเครื่องทำแซนวิช
๘๕.๑๗	๘๕๑๗.๖๒.๕๓	- - - - เฉพาะวิทยุสื่อสาร (walky-talky)
	๘๕๑๗.๖๒.๕๙	- - - - เฉพาะวิทยุสื่อสาร (walky-talky)
๘๕.๑๘	๘๕๑๘.๒๑	- - ลำโพงเดี่ยวติดตั้งในตู้ลำโพง
	๘๕๑๘.๒๒	- - ลำโพงหลายตัวติดตั้งในตู้ลำโพงเดียวกัน
	๘๕๑๘.๒๙	- - อื่น ๆ
	๘๕๑๘.๔๐	- เครื่องขยายสัญญาณไฟฟ้าในช่วงความถี่สัญญาณเสียง
	๘๕๑๘.๕๐	- ชุดเครื่องขยายเสียงด้วยไฟฟ้า
๘๕.๑๙	๘๕๑๙.๒๐	- เครื่องอุปกรณ์ที่ทำงานโดยใช้เหรียญ ธนบัตร บัตรธนาคาร เหรียญที่ใช้แทนเงิน หรือวิธีการชำระเงินอื่น ๆ
	๘๕๑๙.๘๑.๓๐	- - - เครื่องเล่นแผ่นซีดี
	๘๕๑๙.๘๑.๖๑	- - - - ชนิดที่เหมาะสมสำหรับการถ่ายทำภาพยนตร์หรือการกระจายเสียง
	๘๕๑๙.๘๑.๖๙	- - - - อื่น ๆ
	๘๕๑๙.๘๑.๙๑	- - - - ชนิดที่เหมาะสมสำหรับการถ่ายทำภาพยนตร์หรือการกระจายเสียง
	๘๕๑๙.๘๑.๙๙	- - - - อื่น ๆ
	๘๕๑๙.๘๙.๑๑	- - - - สำหรับฟิล์มที่มีความกว้างน้อยกว่า ๑๖ มิลลิเมตร
	๘๕๑๙.๘๙.๑๒	- - - - สำหรับฟิล์มที่มีความกว้างตั้งแต่ ๑๖ มิลลิเมตรขึ้นไป
	๘๕๑๙.๘๙.๓๐	- - - ชนิดที่เหมาะสมสำหรับการถ่ายทำภาพยนตร์หรือการกระจายเสียง
	๘๕๑๙.๘๙.๙๐	- - - อื่น ๆ
๘๕.๒๑	๘๕๒๑.๙๐	- อื่น ๆ

ประเภท	ประเภทย่อย	รายการ
๘๕.๒๕	๘๕๒๕.๖๐.๐๐	- เฉพาะวิทยุสื่อสาร (walky-talky)
	๘๕๒๕.๘๐.๓๑	- - - ชนิดที่ใช้ในการกระจายเสียง
	๘๕๒๕.๘๐.๓๙	- - - อื่น ๆ
	๘๕๒๕.๘๐.๔๐	- - เฉพาะกล้องโทรทัศน์วงจรปิด
	๘๕๒๕.๘๐.๕๐	- - กล้องถ่ายบันทึกภาพดิจิทัลอื่น ๆ
๘๕.๒๖	๘๕๒๖.๙๑	- - เครื่องวิทยุช่วยการเดินเรือหรือเดินอากาศ
๘๕.๒๗	๘๕๒๗.๑๓	- - เครื่องรับอื่น ๆ ที่มีเครื่องบันทึกเสียงหรือถอดเสียงประกอบรวมอยู่ด้วย
	๘๕๒๗.๑๙	- - อื่น ๆ
	๘๕๒๗.๒๑.๐๐	- - มีเครื่องบันทึกเสียงหรือถอดเสียงประกอบอยู่ด้วย
	๘๕๒๗.๒๙.๐๐	- - อื่น ๆ
	๘๕๒๗.๙๑	- - มีเครื่องบันทึกเสียงหรือถอดเสียงประกอบอยู่ด้วย
๘๕.๒๘		มอนิเตอร์และเครื่องฉาย (โปรเจกเตอร์) ไม่มีเครื่องอุปกรณ์รับสัญญาณโทรทัศน์ประกอบรวมอยู่ด้วย รวมทั้งเครื่องรับสำหรับโทรทัศน์จะมีเครื่องรับวิทยุกระจายเสียงหรือเครื่องบันทึกเสียงหรือถอดเสียง หรือเครื่องบันทึกภาพวิดีโอหรือถอดภาพวิดีโอ ประกอบรวมอยู่ด้วยหรือไม่ก็ตาม
๘๕.๓๒		ตัวเก็บประจุไฟฟ้าชนิดค่าคงที่ เปลี่ยนค่าได้ หรือปรับตั้งค่าได้ (พรีเซต)
๘๕.๓๔		วงจรพิมพ์
๘๕.๓๖	๘๕๓๖.๒๐	- เครื่องตัดวงจรอัตโนมัติ
	๘๕๓๖.๕๐.๙๒	- - - เฉพาะสตาร์ทเตอร์
	๘๕๓๖.๕๐.๙๕	- - - เฉพาะสตาร์ทเตอร์
	๘๕๓๖.๕๐.๙๙	- - - เฉพาะสตาร์ทเตอร์
๘๕.๓๗		แป้น แผง คอนโซล โต๊ะ ตู้ และฐานรองรับอื่น ๆ ที่ติดตั้งด้วยเครื่องอุปกรณ์ตามประเภท ๘๕.๓๕ หรือ ๘๕.๓๖ ตั้งแต่สองชนิดขึ้นไปเพื่อควบคุมไฟฟ้าหรือเพื่อจ่ายกระแสไฟฟ้า รวมถึงของดังกล่าวที่มีอุปกรณ์หรือเครื่องอุปกรณ์ในตอนี่ ๙๐ ประกอบรวมอยู่ด้วย และเครื่องอุปกรณ์ควบคุมเชิงตัวเลขนอกจากเครื่องอุปกรณ์ตัดต่อสัญญาณตามประเภท ๘๕.๑๗
๘๕.๓๘	๘๕๓๘.๑๐	- แป้น แผง คอนโซล โต๊ะ ตู้ และฐานรองรับอื่น ๆ สำหรับของตามประเภท ๘๕.๓๗ ที่ไม่ติดตั้งกับเครื่องอุปกรณ์
๘๕.๓๙		หลอดไฟฟ้าแบบมีไส้หรือแบบดิสชาร์จ รวมถึงหลอดไฟฟ้าแบบซีลบีมและหลอดอัลตราไวโอเลตหรือหลอดอินฟราเรด รวมทั้งอาร์กแลมป์
๘๕.๔๐	๘๕๔๐.๑๑.๐๐	- - สี
	๘๕๔๐.๙๑.๐๐	- - เฉพาะขดลวดเบี่ยงเบนของหลอดแคโทดเรย์
๘๕.๔๑	๘๕๔๑.๔๐	- กลอุปกรณ์กึ่งตัวนำแบบไวแสงและโฟโตวอลตาอิกเซลล์จะประกอบขึ้นเป็นโมดูลหรือทำเป็นแผงหรือไม่ก็ตาม รวมทั้งไดโอดเปล่งแสง

ประเภท	ประเภทย่อย	รายการ
๘๕.๔๓	๘๕.๔๓.๗๐.๙๐	- - เฉพาะเครื่องปรับแต่งเสียง - - เฉพาะเครื่องอุปกรณ์แปลงสัญญาณอนาล็อกเป็นดิจิทัล - - เฉพาะเครื่องผลิตไอโซนด้วยไฟฟ้า - - เฉพาะหลอดไฟฟ้าให้แสงสว่างชนิด แอล อี ดี (LED : light emitting diode)
๘๕.๔๔		ลวดและเคเบิล (รวมถึงเคเบิลรวมแกน) ที่หุ้มฉนวน (รวมถึงชนิดเคลือบหรือชนิดแอมโวนไคส์) และตัวนำไฟฟ้าอื่น ๆ ที่หุ้มฉนวนจะติดกับขั้วต่อหรือไม่ก็ตาม รวมทั้งเคเบิลใยนำแสง (ออปติคัลไฟเบอร์เคเบิล) ที่ทำขึ้นจากกลุ่มเส้นใยที่หุ้มปลอกแต่ละเส้น จะประกอบกับตัวนำไฟฟ้าหรือติดกับขั้วต่อหรือไม่ก็ตาม
๙๐.๐๒	๙๐๐๒.๑๑	- - สำหรับกล้องถ่ายภาพ เครื่องฉาย หรือเครื่องขยาย หรือย่อภาพถ่าย
๙๔.๐๕		เครื่องประทีปโคมไฟ รวมถึงเซิร์ชไลท์ สปอตไลท์ และส่วนประกอบของของดังกล่าวที่ไม่ได้ระบุหรือรวมไว้ในที่อื่น รวมทั้งเครื่องที่มีแสงสว่าง ป้ายชื่อที่มีแสงสว่าง และของที่คล้ายกัน ซึ่งมีแหล่งกำเนิดแสงติดอยู่อย่างถาวร และส่วนประกอบของของดังกล่าวที่ไม่ได้ระบุหรือรวมไว้ในที่อื่น

(๒) ส่วนประกอบและอุปกรณ์ประกอบ รวมถึงวัสดุสิ้นเปลือง ไม่ว่าจะสำเร็จรูปแล้วหรือไม่ และไม่ว่าจะเป็นของตามพิกัดประเภทใดที่นำเข้ามาเพื่อใช้ผลิตหรือประกอบเป็นของตามรายการใน (๑)

(๓) การยกเว้นอากรและการกำหนดให้ของที่ได้รับการยกเว้นอากรเป็นไปตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

(๓.๑) ผู้ขอใช้สิทธิยกเว้นอากร หมายถึง ผู้นำของเข้าซึ่งเป็นนิติบุคคลและเป็นผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมผลิตและประกอบส่วนประกอบหรืออุปกรณ์ประกอบของสินค้าไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์และอุตสาหกรรมต่อเนื่อง

(๓.๒) ผู้ขอใช้สิทธิยกเว้นอากรต้องให้สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ตรวจสอบและรับรองสูตรการผลิต และต้องปฏิบัติตามระเบียบวิธีปฏิบัติที่สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์กำหนด

(๓.๓) ของหรือส่วนประกอบและอุปกรณ์ประกอบ รวมถึงวัสดุสิ้นเปลืองที่จะได้รับการยกเว้นอากร ต้องได้รับการตรวจสอบและรับรองจากสถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เสียก่อนว่าต้องนำมาใช้ในการผลิตหรือประกอบตามสูตรการผลิตตาม (๓.๒)

(๓.๔) ผู้ขอใช้สิทธิยกเว้นอากรต้องนำของหรือส่วนประกอบและอุปกรณ์ประกอบ รวมถึงวัสดุสิ้นเปลืองที่ได้รับการยกเว้นอากร มาผลิตหรือประกอบเป็นของครบชุดสมบูรณ์ตามสูตรการผลิตให้แล้วเสร็จภายในหนึ่งปีนับแต่วันนำเข้า หากมีเหตุขัดข้องหรืออุปสรรคอันใดต้องขอขยายเวลาต่ออธิบดีกรมศุลกากรก่อนครบกำหนดดังกล่าว และอธิบดีกรมศุลกากรอาจอนุญาตให้ขยายเวลาได้ตามความเหมาะสมแต่ไม่เกินหกเดือน

(๓.๕) กรณีที่ของหรือส่วนประกอบและอุปกรณ์ประกอบ รวมถึงวัสดุสิ้นเปลือง ไม่สามารถผลิตหรือประกอบเป็นของครบชุดสมบูรณ์ได้ต้องแจ้งให้กรมศุลกากรทราบทันที และต้องส่งกลับออกไปหรือทำลายหรือดำเนินการอย่างอื่นตามที่อธิบดีกรมศุลกากรเห็นสมควร

(๓.๖) สูตรการผลิตที่สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ตรวจสอบและรับรองและกรมศุลกากรอนุมัติให้ใช้สิทธิยกเว้นอากรไว้แล้ว หรือที่ได้ยื่นต่อสถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์หรือกรมศุลกากรก่อนประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง การลดอัตราอากรและยกเว้นอากรศุลกากรตามมาตรา ๑๒

แห่งพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร พ.ศ. ๒๕๓๐ (ฉบับที่ ๓) ลงวันที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๕ ใช้บังคับให้สามารถดำเนินการต่อไปได้

(๔) ผู้นำของเข้าจะต้องยื่นสูตรการผลิตตามแบบ เครื่องหมายการค้าและรุ่น ให้สถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์รับรอง

(๕) การพิจารณาอนุมัติการให้ยกเว้นอากร

(๕.๑) ในการนำของเข้าครั้งแรก ให้ผู้นำของเข้ายื่นเอกสารขอยกเว้นอากรพร้อมเอกสารดังต่อไปนี้

(๕.๑.๑) หนังสือรับรองจากกระทรวงอุตสาหกรรม หรือใบรับแจ้งการประกอบกิจการโรงงานจำพวกที่ ๒ (ร.ง. ๒) หรือใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ร.ง. ๔) หรือใบรับแจ้งการประกอบอุตสาหกรรมในนิคมอุตสาหกรรม (กนอ. ๐๓/๒)

(๕.๑.๒) สูตรการผลิตซึ่งรับรองโดยสถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์แยกตามแบบ เครื่องหมายการค้าและรุ่น

(๕.๑.๓) กำลังการผลิตเต็มที่ของโรงงานต่อปีสำหรับของตาม (๕.๑.๒)

(๕.๑.๔) เอกสารแสดงปริมาณของของที่ยกเว้นอากรซึ่งคาดว่าจะนำเข้าต่อปี

(๖) จัดให้มีหลักฐานควบคุมและทะเบียนบัญชี เพื่อให้เจ้าหน้าที่ศุลกากรสามารถตรวจสอบและทราบโดยตลอดถึงการใช้ของไปในแต่ละขั้นตอนของการผลิต และของที่ยังไม่ได้ใช้

(๗) ให้ผู้นำของเข้าจัดทำข้อมูลใบขนสินค้าขาเข้า โดยบันทึกในแต่ละรายการของข้อมูลใบขนสินค้าขาเข้า ในช่วงสิทธิพิเศษ ระบุเป็น “๓๒๙”

ข้อ ๒ ให้ยกเลิกตารางในข้อ ๘๒ ของประกาศกรมศุลกากรที่ ๖๓/๒๕๕๕ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการสำหรับการลดอัตราอากรและยกเว้นอากรศุลกากรตามมาตรา ๑๒ แห่งพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร พ.ศ. ๒๕๓๐ ลงวันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๕ และให้ใช้ตารางต่อไปนี้แทน

ที่	รายการขึ้นส่วนยานยนต์	การทำงาน
๑	ชุดเกียร์พร้อมมอเตอร์ไฟฟ้าสำหรับรถยนต์ไฮบริด ตามประเภท ๘๗.๐๘	<ul style="list-style-type: none">- เป็นชุดส่งกำลังและชุดขับเคลื่อนของรถยนต์ไฮบริดภายในประกอบไปด้วย ชุดมอเตอร์-เครื่องกำเนิดไฟฟ้า และชุดส่งกำลัง โดยชุดส่งกำลังจะทำหน้าที่เลือกกำลังจากมอเตอร์ หรือจากเครื่องยนต์และมอเตอร์เพื่อที่จะส่งกำลังไปยังเพลาขับเพื่อขับเคลื่อนรถยนต์ต่อไป หรือ- เป็นชุดส่งกำลังและชุดขับเคลื่อนรถยนต์ไฮบริดภายในประกอบไปด้วย ชุดส่งกำลัง และมอเตอร์ไฟฟ้า โดยชุดส่งกำลังจะเป็นตัวครอบและจะทำหน้าที่ส่งกำลังจากเครื่องยนต์และมอเตอร์ไฟฟ้าไปยังเพลาขับ โดยมอเตอร์ไฟฟ้าจะเสริมกำลังให้กับเครื่องยนต์ เพื่อขับเคลื่อนรถยนต์ และชาร์จกระแสไฟฟ้ากลับไปยังแบตเตอรี่

ที่	รายการชิ้นส่วนยานยนต์	การทำงาน
๒	อุปกรณ์ตัดต่อวงจรไฟฟ้าแรงดันสูงของแบตเตอรี่สำหรับรถยนต์ไฮบริด ตามประเภท ๘๕.๓๖	- เป็นอุปกรณ์ที่ใช้ในการตัดวงจรไฟฟ้าแรงดันสูงของแบตเตอรี่สำหรับรถยนต์ไฮบริด ก่อนทำการซ่อมบำรุงรถยนต์ และต่อวงจรไฟฟ้าหลังจากทำการซ่อมบำรุงรถยนต์
๓	แบตเตอรี่แรงดันสูงสำหรับรถยนต์ไฮบริด ตามประเภท ๘๕.๐๗	- แบตเตอรี่แรงดันสูง สำหรับเก็บและจ่ายพลังงานไฟฟ้า ที่ใช้กับระบบขับเคลื่อนมอเตอร์ไฟฟ้า
๔	ชุดปั้มน้ำขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้าสำหรับรถยนต์ไฮบริด ตามประเภท ๘๔.๑๓	- ชุดปั้มน้ำขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้าเพื่อทำการระบายความร้อนภายในชุดอุปกรณ์เพิ่มและลดแรงดันไฟฟ้า และแปลงกระแสไฟฟ้า
๕	อุปกรณ์เพิ่มและลดแรงดันไฟฟ้าและแปลงกระแสไฟฟ้า สำหรับรถยนต์ไฮบริด ตามประเภท ๘๕.๐๔	- เป็นอุปกรณ์เพิ่มและลดแรงดันไฟฟ้า และแปลงกระแสไฟฟ้า จากกระแสสลับเป็นกระแสตรง และจากกระแสตรงเป็นกระแสสลับ
๖	ชุดสายไฟแรงดันสูง และชุดสายไฟ สำหรับรถยนต์ไฮบริด ตามประเภท ๘๕.๔๔	<p>๑. ชุดสายไฟ</p> <p>๑.๑ เป็นชุดสายไฟแรงดันสูงที่มีฉนวนหุ้มป้องกันอย่างดี ลักษณะเป็นเส้นขนาน ๒ เส้นต่อชุด ที่เชื่อมต่อระหว่างชุดส่งกำลังและชุดขับเคลื่อนของรถยนต์ไฮบริดและแบตเตอรี่ มายังชุดอุปกรณ์เพิ่มและลดแรงดันไฟฟ้าและแปลงกระแสไฟฟ้า</p> <p>๑.๒ เป็นชุดสายไฟที่มีขั้วต่อ ด้านหนึ่งต่อแบตเตอรี่ อีกด้านหนึ่งต่อลงที่ตัวถังเป็นสายดิน</p> <p>หรือ</p> <p>๒. เป็นชุดสายไฟที่มีฉนวนหุ้มป้องกันอย่างดี โดยประกอบไปด้วยสายไฟกระแสสลับแรงดันสูงและสายไฟกระแสตรงแรงดันต่ำที่เชื่อมต่อจากอุปกรณ์เก็บและจ่ายพลังงานไฟฟ้าสำหรับรถยนต์ไฮบริดไปยังมอเตอร์ไฟฟ้าและแบตเตอรี่</p>
๗	อุปกรณ์เก็บและจ่ายพลังงานไฟฟ้าสำหรับรถยนต์ไฮบริด ตามประเภท ๘๕.๐๗	- เป็นอุปกรณ์เก็บและจ่ายพลังงานไฟฟ้าที่ใช้กับระบบขับเคลื่อนมอเตอร์ไฟฟ้าให้กับรถยนต์ไฮบริด ประกอบด้วยแบตเตอรี่แรงดันสูง อุปกรณ์ตัดต่อวงจรแบตเตอรี่แรงดันสูง อุปกรณ์ระบายความร้อน และชุดควบคุมแรงดันไฟฟ้าอันประกอบไปด้วย ชุดควบคุมสมองกล ตัวแปลงกระแสไฟฟ้า และตัวลดแรงดันไฟฟ้า

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกความใน (๔.๕) ของข้อ ๘๗ ของประกาศกรมศุลกากรที่ ๖๓/๒๕๕๕ เรื่อง หลักเกณฑ์และพิธีการสำหรับการลดอัตราอากรและยกเว้นอากรศุลกากรตามมาตรา ๑๒ แห่งพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร พ.ศ. ๒๕๓๐ ลงวันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๕ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“(๔.๕) แบบ (model) สำหรับการประกอบหรือผลิตเป็นแชสชีส์ที่มีเครื่องยนต์ติดตั้งตามประเภท ๘๗.๐๖ ที่กรมศุลกากรได้อนุมัติให้ใช้สิทธิลดอัตราอากรไว้ก่อนวันที่ ๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีได้มีการขอผ่อนผันการลดแยกให้สามารถนำการอนุมัตินั้นไปใช้สิทธิในการยกเว้นอากรได้”

ข้อ ๔ ให้ยกเลิกความใน (๑) และ (๒) ของข้อ ๘๘ ของประกาศกรมศุลกากรที่ ๖๓/๒๕๕๕ เรื่อง หลักเกณฑ์และพิธีการสำหรับการลดอัตราอากรและยกเว้นอากรศุลกากรตามมาตรา ๑๒ แห่งพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร พ.ศ. ๒๕๓๐ ลงวันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๕ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“(๑) ตามบัญชีท้ายประกาศกระทรวงการคลัง เรื่องการลดอัตราอากรและยกเว้นอากรศุลกากรตามมาตรา ๑๒ แห่งพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร พ.ศ. ๒๕๓๐ ลงวันที่ ๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๕ ภาค ๓ พิกัดอัตราอากรขาออก ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง การลดอัตราอากรและยกเว้นอากรศุลกากรตามมาตรา ๑๒ แห่งพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร พ.ศ. ๒๕๓๐ (ฉบับที่ ๓) ลงวันที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๕

(๒) ของตามภาค ๓ ประเภท ๕ (ก) เฉพาะไมวีเนียร์ที่ผลิตได้จากไม้ซุงที่นำเข้าและขอคืนอากรตามมาตรา ๑๙ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติศุลกากร (ฉบับที่ ๙) พุทธศักราช ๒๔๘๒ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติศุลกากร (ฉบับที่ ๑๘) พ.ศ. ๒๕๔๓ ที่ส่งออกตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๕๕ ให้ได้รับยกเว้นอากรขาออก

(๒.๑) ผู้ส่งของออกต้องเป็นผู้นำไม้ซุงเข้ามาผลิตไมวีเนียร์ โดยขอคืนอากรตามมาตรา ๑๙ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติศุลกากร (ฉบับที่ ๙) พ.ศ. ๒๔๘๒ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติศุลกากร (ฉบับที่ ๑๘) พ.ศ. ๒๕๔๓

(๒.๒) ให้ผู้ส่งของออกยื่นคำร้องขอยกเว้นอากรพร้อมแนบสัญญาทัศน์บนตามแบบแนบท้ายประกาศนี้ ในขณะผ่านพิธีการ ณ ท่าหรือที่ที่ส่งออก

(๒.๓) ผู้ส่งของออกต้องปฏิบัติตามระเบียบ คำสั่ง ข้อบังคับ ว่าด้วยการนำของเข้ามาและขอคืนอากรตามมาตรา ๑๙ ทวิ ดังกล่าวโดยครบถ้วน

(๒.๔) ให้ผู้ส่งของออกยื่นหลักฐานการได้รับการคืนอากรตามมาตรา ๑๙ ทวิ ดังกล่าวเพื่อล้างสัญญาทัศน์บนภายในหนึ่งปี นับแต่วันส่งออกของ”

ข้อ ๕ ให้ยกเลิกแบบแนบท้ายประกาศกรมศุลกากรที่ ๖๓/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๕ ข้อ ๘๘ และให้ใช้แบบแนบท้ายตามประกาศฉบับนี้แทน

ข้อ ๖ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็น (๑.๖) ของข้อ ๗๔ ของประกาศกรมศุลกากรที่ ๖๓/๒๕๕๕ เรื่อง หลักเกณฑ์และพิธีการสำหรับการลดอัตราอากรและยกเว้นอากรศุลกากรตามมาตรา ๑๒ แห่งพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร พ.ศ. ๒๕๓๐ ลงวันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๕

“(๑.๖) ให้นำหลักเกณฑ์ในภาคผนวก ก หลักเกณฑ์การถอดแยกส่วนประกอบและอุปกรณ์ประกอบของรถยนต์นั่ง รถยนต์บรรทุก รถยนต์บรรทุกขนาดเล็ก (ปิกอัพ) รถยนต์สำหรับขนส่งบุคคล รถยนต์สำหรับใช้งานพิเศษ และแชสซีส์ที่มีเครื่องยนต์ติดตั้งตามข้อ ๒ (๕) ๒ (๒๐) ๓ (๒๘) ๓ (๓๓) และ ๓ (๔๑) ท้ายประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง การลดอัตราอากรและยกเว้นอากรศุลกากรตามมาตรา ๑๒ แห่งพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร พ.ศ. ๒๕๓๐ ลงวันที่ ๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๕ มาใช้บังคับกับส่วนประกอบและอุปกรณ์ประกอบตามข้อ ๓ (๓๑) ของประกาศกระทรวงการคลัง เรื่อง การลดอัตราอากรและยกเว้นอากรศุลกากรตามมาตรา ๑๒ แห่งพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร พ.ศ. ๒๕๓๐ ลงวันที่ ๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๕ ด้วย”

ข้อ ๗ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นข้อ ๘๗/๑ ของประกาศกรมศุลกากรที่ ๖๓/๒๕๕๕ เรื่อง หลักเกณฑ์และพิธีการสำหรับการลดอัตราอากรและยกเว้นอากรศุลกากรตามมาตรา ๑๒ แห่งพระราชกำหนดพิกัดอัตราศุลกากร พ.ศ. ๒๕๓๐ ลงวันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๕

“ข้อ ๘๗/๑ แคนโทด และส่วนของแคนโทด ตามประเภทย่อย ๗๔๐๓.๑๑.๐๐ ให้ยกเว้นอากรสำหรับการนำเข้าตั้งแต่วันที่ ๒๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๕ ถึงวันที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๗

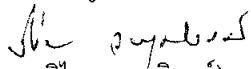
ให้ผู้นำเข้าของเข้าจัดทำข้อมูลใบขนสินค้าขาเข้า โดยบันทึกในแต่ละรายการของข้อมูลใบขนสินค้าขาเข้า ในช่องสิทธิพิเศษ ระบุเป็น “๓๗๒”

ข้อ ๘ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๒๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๕ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๕

(ลงชื่อ) สมชาย พูลสวัสดิ์
(นายสมชาย พูลสวัสดิ์)
อธิบดีกรมศุลกากร

สำเนาถูกต้อง


(นางสาววิไล วรุตม์วงศ์)

นักวิชาการศุลกากรชำนาญการพิเศษ