



ระเบียบกรมสรรพสามิต

ว่าด้วยวิธีการคำนวณปริมาณน้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมัน โดยใช้เครื่องชั่ง

พ.ศ. ๒๕๖๐

เพื่อประโยชน์ในการจัดเก็บภาษีสรรพสามิต อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖ (๑) แห่งพระราชบัญญัติภาษีสรรพสามิต พ.ศ. ๒๕๖๐ อธิบดีกรมสรรพสามิต จึงทรงพระบรมราชโองการให้ไว้ว่าด้วยวิธีการคำนวณปริมาณน้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมัน ตามบัญชีพิกัดอัตราภาษีสรรพสามิตโดยใช้เครื่องชั่งไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกรมสรรพสามิต ว่าด้วยวิธีการคำนวณปริมาณน้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมัน โดยใช้เครื่องชั่ง พ.ศ. ๒๕๖๐”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑๖ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๐ เป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในระเบียบนี้

“เครื่องชั่ง” หมายความว่า เครื่องชั่งน้ำหนักน้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมัน

“อุปกรณ์อื่น” หมายความว่า อุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องที่นำมาประกอบกับเครื่องชั่ง

“น้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมัน” หมายความว่า น้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมันตามบัญชีพิกัดอัตราภาษีสรรพสามิตท้ายพระราชบัญญัติภาษีสรรพสามิต พ.ศ. ๒๕๖๐

ข้อ ๔ การขออนุญาตติดตั้งเครื่องชั่ง และอุปกรณ์อื่นเพื่อใช้ในการคำนวณปริมาณน้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมัน ให้ผู้ประกอบอุตสาหกรรมยื่นคำขอติดตั้งพร้อมรายละเอียดต่อไปนี้

๔.๑ ชื่อ แบบของเครื่องชั่ง พิกัดกำลังของเครื่องชั่ง และอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้อง ชื่อบริษัทผู้ผลิต ชื่อทางการค้า และประเภทที่ผลิต

๔.๒ รายละเอียดแบบแปลนการออกแบบติดตั้งเครื่องชั่ง

๔.๓ คุณลักษณะเฉพาะ (Specification) เช่น ค่าความถูกต้องในการวัด (Accuracy) หรือค่าความผิดพลาด (Error) ค่าความสามารถในการอ่านค่าซ้ำที่จุดเดียวกัน (Repeatability)

ข้อ ๕ ให้ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาและตรวจสอบทางเทคนิค เป็นผู้อนุญาตให้ติดตั้งเครื่องชั่ง และอุปกรณ์อื่นตามข้อ ๔ แล้วสำเนาหนังสือแจ้งให้เจ้าพนักงานสรรพสามิตทราบ ดังนี้

๕.๑ ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานและพัฒนาการจัดเก็บภาษี ๒

๕.๒ ผู้อำนวยการสำนักงานสรรพสามิตภาคที่โรงอุตสาหกรรมตั้งอยู่

๕.๓ สรรพสามิตพื้นที่ที่โรงอุตสาหกรรมตั้งอยู่

๕.๔ เจ้าพนักงานสรรพสามิตผู้ควบคุมโรงอุตสาหกรรม

ข้อ ๖ การตรวจสอบเครื่องซึ่ง และอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้อง เมื่อผู้ประกอบอุตสาหกรรมได้ทำการติดตั้งเครื่อเจริญรอยแล้ว ให้คณะกรรมการ ดังต่อไปนี้ เป็นผู้ร่วมทำการตรวจสอบ

๖.๑ เจ้าพนักงานสาธารณสุข กลุ่มพัฒนาและตรวจสอบทางเทคนิค

๖.๒ เจ้าพนักงานสาธารณสุข สำนักมาตรฐานและพัฒนาการจัดเก็บภาษี ๒

๖.๓ สาธารณสุขพื้นที่ที่โรงอุตสาหกรรมนั้นตั้งอยู่ หรือผู้แทน

๖.๔ เจ้าพนักงานสาธารณสุขผู้ควบคุมโรงอุตสาหกรรม

ข้อ ๗ ให้ผู้ประกอบอุตสาหกรรมจัดทำบริษัทผู้เชี่ยวชาญที่มีความรู้ความสามารถเกี่ยวกับเครื่องซึ่งและอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้อง ซึ่งมีได้มีส่วนได้เสียหรือมีความเกี่ยวข้องกับผู้จำหน่ายหรือเป็นเจ้าของเครื่องซึ่งและอุปกรณ์ดังกล่าว โดยได้รับความเห็นชอบจากที่ปรึกษาหรือรองอธิบดีชีวสั่งและปฏิบัติราชการแทนอธิบดีในราชการของกลุ่มพัฒนาและตรวจสอบทางเทคนิค เป็นผู้ดำเนินการในการตรวจสอบ

ข้อ ๘ เครื่องซึ่ง และอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้องต้องมีคุณสมบัติ รวมทั้งใช้วิธีการตรวจสอบ ดังนี้

๘.๑ เครื่องซึ่งต้องเป็นเครื่องซึ่งแบบ Load Cell

๘.๒ เครื่องซึ่งและอุปกรณ์อื่นให้ติดตั้งโดยมีความสัมพันธ์กันอย่างถูกต้อง

๘.๓ การตรวจสอบเครื่องซึ่งและอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้องให้ใช้วิธีการตามหลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบของสำนักงานกลางซึ่งตรวจวัด กรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์

ข้อ ๙ ให้คณะกรรมการตามข้อ ๖ และผู้แทนผู้ประกอบอุตสาหกรรมตามข้อ ๗ ทำการตรวจสอบค่าความถูกต้อง (Accuracy) หรือค่าความผิดพลาด (Error) ของเครื่องซึ่ง และอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้อง เพื่อขออนุญาตใช้ในการคำนวนภาษี และจะต้องตรวจสอบใหม่ทุก ๆ ๒ ปี

ข้อ ๑๐ ผู้ประกอบอุตสาหกรรมจะต้องยื่นหนังสือรับรองประจำเครื่องซึ่งจากสำนักงานซึ่งตรวจวัด กรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์ ต่อกรมสาธารณสุข เพื่อขออนุญาตใช้เครื่องซึ่ง ในการคำนวนภาษีสาธารณสุขต่อกรมสาธารณสุข

ข้อ ๑๑ ให้ที่ปรึกษาหรือรองอธิบดีชีวสั่งและปฏิบัติราชการแทนอธิบดีในราชการของกลุ่มพัฒนาและตรวจสอบทางเทคนิคเมื่อผู้ประกอบอุตสาหกรรมได้รับอนุญาตให้ใช้เครื่องซึ่งและอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้อง และให้ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาและตรวจสอบทางเทคนิคสำเนาหนังสือแจ้งให้เจ้าพนักงานสาธารณสุขทราบ ดังนี้

๑๑.๑ ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานและพัฒนาการจัดเก็บภาษี ๒

๑๑.๒ ผู้อำนวยการสำนักงานสาธารณสุขที่โรงอุตสาหกรรมนั้นตั้งอยู่

๑๑.๓ สาธารณสุขพื้นที่ที่โรงอุตสาหกรรมนั้นตั้งอยู่

๑๑.๔ เจ้าพนักงานสาธารณสุขผู้ควบคุมโรงอุตสาหกรรม

ข้อ ๑๒ เครื่องซึ่งและอุปกรณ์อื่นที่ได้รับการตรวจสอบ และได้รับอนุญาตจากการสาธารณสุขแล้ว ให้ใช้สำหรับคำนวนปริมาณน้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมัน โดยต้องเบรเยลเทียบกับถังรับ - จ่าย เพื่อเสียภาษีได้ โดยถือปฏิบัติให้เป็นไปตามระเบียบกรมสาธารณสุข ว่าด้วยการควบคุมโรงอุตสาหกรรมน้ำมัน และผลิตภัณฑ์น้ำมัน พ.ศ. ๒๕๖๐ ทั้งนี้ วิธีการคำนวนปริมาณน้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมัน โดยใช้เครื่องซึ่ง ให้เป็นไปตามมาตรฐานสากลที่มีความสัมพันธ์กัน

ข้อ ๓๐ วิธีการใช้เครื่องซึ่ง และอุปกรณ์อื่นที่ได้รับอนุญาตจากการมสรรสสานิตแล้ว

๓๐.๑ ให้เจ้าพนักงานสรรสสานิต ซึ่งปฏิบัติหน้าที่ในฐานะผู้ควบคุมโรงอุตสาหกรรม ผนึกตราชรมสรรสสานิตที่เครื่องซึ่ง และที่ແຜງควบคุมเครื่องคอมพิวเตอร์

๓๐.๒ ผู้ประกอบอุตสาหกรรมจะต้องแจ้งเป็นหนังสือให้เจ้าพนักงานสรรสสานิตซึ่ง ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะผู้ควบคุมโรงอุตสาหกรรม ทราบทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลง ชื่อเมืองหรือปรับแต่งเครื่องซึ่ง และอุปกรณ์อื่น เพื่อทำลายผนึกตราชรมสรรสสานิตออก และเมื่อดำเนินการเสร็จแล้วให้ทำการตรวจสอบ เครื่องซึ่ง และอุปกรณ์อื่นตามวิธีข้อ ๘ โดยคณะกรรมการตามข้อ ๖ และผู้แทนผู้ประกอบอุตสาหกรรมตามข้อ ๗ โดยอนุโลม

๓๐.๓ ให้เจ้าพนักงานสรஸานิต ซึ่งปฏิบัติหน้าที่ในฐานะผู้ควบคุมโรงอุตสาหกรรม จัดทำทะเบียนเครื่องซึ่ง และอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้องแล้วรายงานกรรมสรஸานิต

ข้อ ๓๔ เครื่องซึ่งที่ได้ติดตั้งก่อนระเบียบนี้ใช้บังคับ ต้องถือปฏิบัติให้เป็นไปตามระเบียบนี้ด้วย

ข้อ ๓๕ ให้ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาและตรวจสอบทางเทคนิค เป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้

ข้อ ๓๖ ผู้ที่ได้ยื่นคำขอ ก่อนวันที่ระเบียบนี้ใช้บังคับ และยังอยู่ในระหว่างการพิจารณา ให้ถือว่าเป็นคำขอตามระเบียบนี้

การดำเนินการใด ๆ ตามระเบียบกรรมสรஸานิต ว่าด้วยวิธีการคำนวณปริมาณน้ำมันและ ผลิตภัณฑ์น้ำมันโดยใช้เครื่องซึ่ง พ.ศ. ๒๕๕๒ ซึ่งได้รับการอนุมัติ อนุญาต หรือผ่อนผัน การดำเนินการจาก กรรมสรஸานิตไว้ก่อนวันที่ระเบียบนี้ใช้บังคับ ให้เป็นอันใช้ได้ต่อไปจนกว่าจะสิ้นสุดไปโดยเงื่อนไขหรือ เงื่อนเวลาที่กำหนดไว้ หรือจนกว่าจะมีคำสั่งยกเลิกหรือเปลี่ยนแปลง

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๐

นายสมชาย พูลสวัสดิ์
อธิบดีกรมสรஸานิต