



ระเบียบกรมสรรพสามิต

ว่าด้วยวิธีการคำนวณปริมาณน้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมัน โดยใช้เครื่องชั่ง

พ.ศ. ๒๕๖๐

เพื่อประโยชน์ในการจัดเก็บภาษีสรรพสามิต อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖ (๑) แห่งพระราชบัญญัติภาษีสรรพสามิต พ.ศ. ๒๕๖๐ อธิบดีกรมสรรพสามิต จึงวางระเบียบวิธีการคำนวณปริมาณน้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมัน 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 ให้ผู้ประกอบการยื่นคำขอติดตั้งพร้อมรายละเอียดดังต่อไปนี้

๔.๑ ชื่อ แบบของเครื่องชั่ง พิกัดกำลังของเครื่องชั่ง และอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้อง  
ชื่อบริษัทผู้ผลิต ชื่อทางการค้า และประเทศที่ผลิต

๔.๒ รายละเอียดแบบแปลนการออกแบบติดตั้งเครื่องชั่ง

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

ข้อ ๕ ให้ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาและตรวจสอบทางเทคนิค เป็นผู้อนุญาตให้ติดตั้งเครื่องชั่งและอุปกรณ์อื่นตามข้อ ๔ แล้วสำเนาหนังสือแจ้งให้เจ้าพนักงานสรรพสามิตทราบ ดังนี้

๕.๑ ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานและพัฒนาการจัดเก็บภาษี ๒

๕.๒ ผู้อำนวยการสำนักงานสรรพสามิตภาคที่โรงอุตสาหกรรมตั้งอยู่

๕.๓ สรรพสามิตพื้นที่ที่โรงอุตสาหกรรมตั้งอยู่

๕.๔ เจ้าพนักงานสรรพสามิตผู้ควบคุมโรงอุตสาหกรรม

ข้อ ๖ การตรวจสอบเครื่องชั่ง และอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้อง เมื่อผู้ประกอบการได้ทำการติดตั้งเสร็จเรียบร้อยแล้ว ให้คณะกรรมการ ดังต่อไปนี้ เป็นผู้ร่วมทำการตรวจสอบ

- ๖.๑ เจ้าพนักงานสรรพสามิต กลุ่มพัฒนาและตรวจสอบทางเทคนิค
- ๖.๒ เจ้าพนักงานสรรพสามิต สำนักมาตรฐานและพัฒนากิจการเก็บภาษี ๒
- ๖.๓ สรรพสามิตพื้นที่ที่โรงอุตสาหกรรมนั้นตั้งอยู่ หรือผู้แทน
- ๖.๔ เจ้าพนักงานสรรพสามิตผู้ควบคุมโรงอุตสาหกรรม

ข้อ ๗ ให้ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมจัดหาบริษัทผู้เชี่ยวชาญที่มีความรู้ความสามารถเกี่ยวกับเครื่องชั่งและอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้อง ซึ่งมีได้มีส่วนได้เสียหรือมีความเกี่ยวข้องกับผู้จัดการหรือเป็นเจ้าของเครื่องชั่งและอุปกรณ์ดังกล่าว โดยได้รับความเห็นชอบจากที่ปรึกษาหรือรองอธิบดีซึ่งสั่งและปฏิบัติราชการแทนอธิบดีในราชการของกลุ่มพัฒนาและตรวจสอบทางเทคนิค เป็นผู้ดำเนินการในการตรวจสอบ

ข้อ ๘ เครื่องชั่ง และอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้องต้องมีคุณสมบัติ รวมทั้งใช้วิธีการตรวจสอบ ดังนี้

- ๘.๑ เครื่องชั่งต้องเป็นเครื่องชั่งแบบ Load Cell
- ๘.๒ เครื่องชั่งและอุปกรณ์อื่นให้ติดตั้งโดยมีความสัมพันธ์กันอย่างถูกต้อง
- ๘.๓ การตรวจสอบเครื่องชั่งและอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้องให้ใช้วิธีการตามหลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบของสำนักงานกลางชั่งตวงวัด กรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์

ข้อ ๙ ให้คณะกรรมการตามข้อ ๖ และผู้แทนผู้ประกอบการตามข้อ ๗ ทำการตรวจสอบค่าความถูกต้อง (Accuracy) หรือค่าความผิดพลาด (Error) ของเครื่องชั่ง และอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้อง เพื่อขออนุญาตใช้ในการคำนวณภาษี และจะต้องตรวจสอบใหม่ทุก ๆ ๒ ปี

ข้อ ๑๐ ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมจะต้องยื่นหนังสือรับรองประจำเครื่องชั่งจากสำนักงานชั่งตวงวัด กรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์ ต่อกรมสรรพสามิต เพื่อขออนุญาตใช้เครื่องชั่ง ในการคำนวณภาษีสรรพสามิตต่อกรมสรรพสามิต

ข้อ ๑๑ ให้ที่ปรึกษาหรือรองอธิบดีซึ่งสั่งและปฏิบัติราชการแทนอธิบดีในราชการของกลุ่มพัฒนาและตรวจสอบทางเทคนิคมีอำนาจอนุมัติให้ใช้เครื่องชั่งและอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้อง และให้ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาและตรวจสอบทางเทคนิคสำเนาหนังสือแจ้งให้เจ้าพนักงานสรรพสามิตทราบ ดังนี้

- ๑๑.๑ ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานและพัฒนากิจการเก็บภาษี ๒
- ๑๑.๒ ผู้อำนวยการสำนักงานสรรพสามิตภาคที่โรงอุตสาหกรรมนั้นตั้งอยู่
- ๑๑.๓ สรรพสามิตพื้นที่ที่โรงอุตสาหกรรมนั้นตั้งอยู่
- ๑๑.๔ เจ้าพนักงานสรรพสามิตผู้ควบคุมโรงอุตสาหกรรม

ข้อ ๑๒ เครื่องชั่งและอุปกรณ์อื่นที่ได้รับการตรวจรับรอง และได้รับอนุญาตจากกรมสรรพสามิตแล้ว ให้ใช้สำหรับคำนวณปริมาณน้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมัน โดยต้องเปรียบเทียบกับถังรับ - จ่าย เพื่อเสียภาษีได้ โดยถือปฏิบัติให้เป็นไปตามระเบียบกรมสรรพสามิต ว่าด้วยการควบคุมโรงอุตสาหกรรมน้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมัน พ.ศ. ๒๕๖๐ ทั้งนี้ วิธีการคำนวณปริมาณน้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมัน โดยใช้เครื่องชั่ง ให้เป็นไปตามมาตรฐานสากลที่มีความสัมพันธ์กัน

ข้อ ๑๓ วิธีการใช้เครื่องชั่ง และอุปกรณ์อื่นที่ได้รับอนุญาตจากกรมสรรพสามิตแล้ว

๑๓.๑ ให้เจ้าพนักงานสรรพสามิต ซึ่งปฏิบัติหน้าที่ในฐานะผู้ควบคุมโรงอุตสาหกรรม ฝักรถกรรมสรรพสามิตที่เครื่องชั่ง และที่แผงควบคุมเครื่องคอมพิวเตอร์

๑๓.๒ ผู้ประกอบอุตสาหกรรมจะต้องแจ้งเป็นหนังสือให้เจ้าพนักงานสรรพสามิตซึ่งปฏิบัติหน้าที่ในฐานะผู้ควบคุมโรงอุตสาหกรรม ทราบทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลง ซ่อมแซมหรือปรับแต่งเครื่องชั่ง และอุปกรณ์อื่น เพื่อทำลายฝักรถกรรมสรรพสามิตออก และเมื่อดำเนินการเสร็จแล้วให้ทำการตรวจสอบเครื่องชั่ง และอุปกรณ์อื่นตามวิธีข้อ ๘ โดยคณะกรรมการตามข้อ ๖ และผู้แทนผู้ประกอบอุตสาหกรรมตามข้อ ๗ โดยอนุโลม

๑๓.๓ ให้เจ้าพนักงานสรรพสามิต ซึ่งปฏิบัติหน้าที่ในฐานะผู้ควบคุมโรงอุตสาหกรรม จัดทำทะเบียนเครื่องชั่ง และอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้องแล้วรายงานกรมสรรพสามิต

ข้อ ๑๔ เครื่องชั่งที่ได้ติดตั้งก่อนระเบียบนี้ใช้บังคับ ต้องถือปฏิบัติให้เป็นไปตามระเบียบนี้ด้วย

ข้อ ๑๕ ให้ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาและตรวจสอบทางเทคนิค เป็นผู้รักษาการตามระเบียบนี้

ข้อ ๑๖ ผู้ที่ได้ยื่นคำขอก่อนวันที่ระเบียบนี้ใช้บังคับและยังอยู่ในระหว่างการพิจารณาให้ถือว่าเป็นคำขอตามระเบียบนี้

การดำเนินการใด ๆ ตามระเบียบกรมสรรพสามิต ว่าด้วยวิธีการคำนวณปริมาณน้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมันโดยใช้เครื่องชั่ง พ.ศ. ๒๕๕๒ ซึ่งได้รับการอนุมัติ อนุญาต หรือผ่อนผัน การดำเนินการจากกรมสรรพสามิตไว้ก่อนวันที่ระเบียบนี้ใช้บังคับ ให้เป็นอันใช้ได้ต่อไปจนกว่าจะสิ้นสุดไปโดยเงื่อนไขหรือเงื่อนไขที่กำหนดไว้ หรือจนกว่าจะมีคำสั่งยกเลิกหรือเปลี่ยนแปลง

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๐

นายสมชาย พูลสวัสดิ์  
(นายสมชาย พูลสวัสดิ์)  
อธิบดีกรมสรรพสามิต