



รถยนต์

สินค้าที่จัดเก็บภาษีตามมูลค่าเพียงอย่างเดียว ได้แก่ รถยนต์ รถจักรยานยนต์ แบตเตอรี่ และผลิตภัณฑ์เครื่องหอม และเครื่องสำอาง เครื่องใช้ไฟฟ้า (คอมระย้า) แก้วและเครื่องแก้ว พรมและสิ่งทอปูพื้นอื่นๆ

การคำนวณภาษีตามมูลค่า = ราคาขายปลีกแนะนำไม่รวม VAT × อัตราภาษีตามมูลค่า (%)

หมายเหตุ : การคำนวณราคาขายปลีกแนะนำไม่รวม VAT ให้คำนวณทศนิยม 3 ตำแหน่ง และปัดเศษเหลือ 2 ตำแหน่ง เพื่อนำมาคำนวณภาษี

ตัวอย่าง รถยนต์นั่งยี่ห้อ ก. มีอัตราการปล่อย CO₂ 120 g/km ใช้น้ำมัน E20 ราคาขายปลีกแนะนำไม่รวม VAT 467,000 บาท อัตราภาษี 25%

วิธีคำนวณ

1. $\text{คำนวณภาษีสรรพสามิต} = 467,000 \times (25/100) = 116,750 \text{ บาท}$
2. $\text{คำนวณภาษีสรรพสามิตเพื่อราชการส่วนท้องถิ่น 10\% ของภาษีสรรพสามิต} = 116,750 \times (10/100) = 11,675 \text{ บาท}$
3. $\text{รวมภาระภาษี} = 116,750 + 11,675 = 128,425 \text{ บาท}$



น้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมัน

สินค้าที่จัดเก็บภาษีตามปริมาณเพียงอย่างเดียว ได้แก่ น้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมันทุกพิภพ และไฟ

การคำนวณอัตราภาษีตามปริมาณ = ปริมาตร (ลิตรหรือกิโลกรัม) × อัตราภาษี (บาท/ลิตร)

ตัวอย่าง น้ำมันเบนซิน ก. จำนวน 10,000 ลิตร × อัตราภาษี 6.50 บาท/ลิตร

วิธีคำนวณ

1. คำนวณภาษีสรรพสามิต = $10,000 \times 6.50$
= 65,000 บาท
2. คำนวณภาษีสรรพสามิตเพื่อราชการส่วนท้องถิ่น 10% ของภาษีสรรพสามิต
= $65,000 \times (10/100) = 6,500$ บาท
3. รวมภาระภาษี = $65,000 + 6,500 = 71,500$ บาท



เครื่องดื่ม

อัตราตามมูลค่า

= ราคาขายปลีกแนะนำไม่รวม VAT X อัตราภาษีตามมูลค่า %

อัตราตามปริมาณความหวาน

= อัตราภาษีตามปริมาณความหวาน X $\frac{\text{ปริมาตรสุทธิ(มิลลิลิตร)}}{1000}$

หมายเหตุ : การคำนวณราคาขายปลีกแนะนำไม่รวม VAT ให้คำนวณทศนิยม 3 ตำแหน่ง และปัดเศษเหลือ 2 ตำแหน่ง เพื่อนำมาคำนวณภาษี

อัตราตามมูลค่า	อัตราตามปริมาณความหวาน (กรัม / 100 มิลลิลิตร)	บาท/ลิตร
14%	ไม่เกิน 6 กรัม	0
	เกินกว่า 6 กรัม แต่ไม่เกิน 8 กรัม	0.10
	เกินกว่า 8 กรัม แต่ไม่เกิน 10 กรัม	0.30
	เกินกว่า 10 กรัม แต่ไม่เกิน 14 กรัม	0.50
	เกินกว่า 14 กรัม แต่ไม่เกิน 18 กรัม	1
	เกินกว่า 18 กรัม	1

ตัวอย่าง เครื่องดื่มน้ำอัดลมยี่ห้อ ก. ขนาดกระป๋อง 325 มิลลิลิตร

ราคาขายปลีกแนะนำไม่รวม VAT 13.08 บาท

น้ำตาลทั้งหมด 11 กรัม ต่อ 100 มิลลิลิตร อัตราภาษีตามมูลค่า 14%

วิธีคำนวณ

- น้ำตาล 11 กรัม/100 มิลลิลิตร เสียภาษีตามปริมาณความหวาน 0.50 บาท/ลิตร
- คำนวณภาษีสรรพสามิต = $(13.08 \times (14/100)) + (0.50 \times (325/1,000))$
= 1.99 บาท
- คำนวณภาษีสรรพสามิตเพื่อราชการส่วนท้องถิ่น 10% ของภาษีสรรพสามิต
= $1.99 \times (10/100) = 0.20$ บาท
- รวมภาระภาษี = $1.99 + 0.20 = 2.19$ บาท



สุรา

สุรากลั่นและสุราแช่มีภาระภาษีสรรพสามิตทั้งอัตราตามมูลค่าและอัตราตามปริมาณ
(ภาระภาษี = ภาษีตามมูลค่า + ภาษีตามปริมาณ)

การคำนวณอัตราภาษีตามมูลค่า

= ราคาขายปลีกแนะนำไม่รวม VAT (บาท) x อัตราภาษี (%)



การคำนวณอัตราภาษีตามปริมาณ

= $\left[\frac{\text{ปริมาตร (ซี.ซี)}}{1000} \right] \times \left[\frac{\text{ดีกรี}}{100} \right] \times \text{อัตราภาษี}$

หมายเหตุ : การคำนวณราคาขายปลีกแนะนำไม่รวม VAT ให้คำนวณทศนิยม 3 ตำแหน่ง และปัดเศษเหลือ 2 ตำแหน่ง
เพื่อนำมาคำนวณภาษี

ตัวอย่าง เบียร์ยี่ห้อ ก. ขนาดความจุ 320 ซี.ซี มีปริมาณแห้งแอลกอฮอล์บริสุทธิ์ในน้ำสุรา 5 ดีกรี

ราคาขายปลีกแนะนำไม่รวม VAT 36.45 บาท มีอัตราภาษีตามมูลค่า 22% และอัตราภาษีตามปริมาณ 430 บาท/100 ดีกรี

1. ภาระภาษีตามมูลค่า = $36.45 \times (22/100) = 8.02$ บาท
2. ภาระภาษีตามปริมาณ = $430 \times (5/100) \times (320/1,000) = 6.88$ บาท
3. จำนวนภาษีสรรพสามิต = $8.02 + 6.88 = 14.90$ บาท
4. จำนวนภาษีสรรพสามิตเพื่อราชการส่วนท้องถิ่น 10% ของภาษีสรรพสามิต = $14.90 \times (10/100) = 1.49$ บาท
5. รวมภาระภาษี = $14.90 + 1.49 = 16.39$ บาท (ยังไม่รวมภาระภาษีที่ต้องนำส่งให้กองทุนต่างๆ)



ยาสูบ

อัตราตามมูลค่า

(ราคาขายปลีกแนะนำไม่รวม VAT X อัตราภาษีตามมูลค่า %)



อัตราตามปริมาณ

จำนวนมวน: อัตราภาษีตามปริมาณ(บาท/มวน) x จำนวนมวน

หรือ

น้ำหนัก: อัตราภาษีตามปริมาณ(บาท/กรัม) x น้ำหนัก

หมายเหตุ : การคำนวณราคาขายปลีกแนะนำไม่รวม VAT ให้คำนวณทศนิยม 3 ตำแหน่ง และปัดเศษเหลือ 2 ตำแหน่งเพื่อนำมาคำนวณภาษี

ตัวอย่างการคำนวณภาษียาสูบ

ตัวอย่างที่ 1 บุหรี่ซิการ์เรตตี้ห่อ ก. (ซองละ 20 มวน) ราคาขายปลีกแนะนำไม่รวม VAT ซองละ 47.66 บาท อัตราภาษีตามมูลค่า 20% อัตราภาษีตามปริมาณ 1.20 บาท/มวน

วิธีคำนวณ

1. ภาระภาษีตามมูลค่า = $47.66 \times (20/100) = 9.53$ บาท
2. ภาระภาษีตามปริมาณ = $20 \times 1.20 = 24$ บาท
3. จำนวนภาษีสรรพสามิต = $9.53 + 24 = 33.53$ บาท
4. จำนวนภาษีสรรพสามิตเพื่อราชการส่วนท้องถิ่น 10% ของภาษีสรรพสามิต = $33.53 \times (10/100) = 3.35$ บาท
5. รวมภาระภาษี = $33.53 + 3.35 = 36.88$ บาท (ยังไม่รวมภาระภาษีที่ต้องนำส่งให้กองทุนต่างๆ)

ตัวอย่างที่ 2 ยาเส้นยี่ห้อ ข. น้ำหนัก 10 กรัม/ห่อ ราคาขายปลีกแนะนำไม่รวม VAT 20 บาท อัตราภาษีตามปริมาณ 0.005 บาท/กรัม

วิธีคำนวณ:

1. จำนวนภาระภาษีสรรพสามิต (มีเฉพาะอัตราตามปริมาณ) = $0.005 \times 10 = 0.05$ บาท
2. จำนวนภาษีสรรพสามิตเพื่อราชการส่วนท้องถิ่น 10% ของภาษีสรรพสามิต = $0.05 \times (10/100) = 0.005$ บาท
3. รวมภาระภาษี = $0.05 + 0.005 = 0.055$ บาท (ยังไม่รวมภาระภาษีที่ต้องนำส่งให้กองทุนต่างๆ)