



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมง  
เรื่อง กำหนดเกณฑ์การใช้สันเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567

อาศัยอำนาจตามความนัยระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการใช้และรักษารถยนต์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548 แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2563 หมวด 1 บททั่วไป ข้อ 7 และข้อ 19 กำหนดว่าในแต่ละปีงบประมาณองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต้องสำรวจ และกำหนดเกณฑ์การใช้สันเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงของรถทุกคัน เพื่อเป็นหลักฐานในการเบิกจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง และตรวจสอบของเจ้าหน้าที่ฝ่ายตรวจสอบ องค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมง จึงได้สำรวจและกำหนดเกณฑ์การใช้สันเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567 ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

เพื่อให้การควบคุมดูแลเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เกิดประโยชน์ต่อทางราชการในการเบิกจ่ายงบประมาณค่าน้ำมันเชื้อเพลิง จึงกำหนดใช้หลักเกณฑ์ดังกล่าวข้างต้น มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 2 ตุลาคม 2566 ถึง วันที่ 30 กันยายน 2567

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 2 ตุลาคม 2566

(นางสาคร จันทร์เชียว)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมง

รายละเอียดแนบท้ายการกำหนดเกณฑ์การใช้เปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

องค์การบริหารส่วนตำบลป่าโมง

ที่	ยี่ห้อ/แบบ/รุ่น/ขนาด	ทะเบียน	ประเภท		ประเภทที่ใช้		เกณฑ์การใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิง เฉลี่ยต่อ กิโลเมตร	เกณฑ์การใช้ สิ้นเปลือง น้ำมัน เชื้อเพลิง เฉลี่ยต่อ ปีงบประมาณ
			เครื่องยนต์		รับรอง	ส่วนกลาง		
			ดีเซล	เบนซิน				
1	รถจักรยานยนต์ ยี่ห้อ SUZUKI	ขฉน 635	/	/	/	/	-	-
2	รถยนต์นั่งส่วนบุคคล ไม่ เกิน 7 คน ยี่ห้อ ISUZU	กท 5249	/	/	/	/	10.84	2,282.12
3	รถจักรยานยนต์ ยี่ห้อ HONDA	1กพ 3523	/	/	/	/	27.10	79
4	รถยนต์บรรทุกของเหลว (น้ำ) ยี่ห้อ ISUZU	83-7582	/	/	/	/	2.61	350.11

หมายเหตุ รถจักรยานยนต์ ยี่ห้อ SUZUKI ไม่ได้ใช้งาน

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

$$\text{อัตราสิ้นเปลือง (กิโลเมตร) / ลิตร} = \frac{\text{*จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ที่ใช้ทั้งปี}}{\text{จำนวนลิตรรวมทั้งปี}}$$

\*จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ที่ใช้ทั้งปี = เลขไมล์สิ้นสุด 30 กันยายน 2566 - เลขไมล์ ตุลาคม 2565

รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคลไม่เกิน 7 คน หมายเลขทะเบียน กท 5249 อุบลราชธานี จดทะเบียนเมื่อวันที่ 29 เมษายน 2554

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (30 กันยายน 2566)	348,087	กิโลเมตร
เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (1 ตุลาคม 2565)	323,345	กิโลเมตร
จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ทั้งปี	24,742	กิโลเมตร
จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี	2,282.12	ลิตร

$$\begin{aligned} \text{อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี} &= \frac{\text{จำนวนระยะทางทั้งปี (กิโลเมตร)}}{\text{จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี (ลิตร)}} \\ &= \frac{24,742}{2,282.12} \\ &= 10.84 \text{ กิโลเมตร/ลิตร} \end{aligned}$$

ที่มาของข้อมูล

สมุดบันทึกการใช้รถ (แบบ๔)

รายงานการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

$$\text{อัตราสิ้นเปลือง (กิโลเมตร) / ลิตร} = \frac{\text{*จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ที่ใช้ทั้งปี}}{\text{จำนวนลิตรรวมทั้งปี}}$$

\*จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ที่ใช้ทั้งปี = เลขไมล์สิ้นสุด 30 กันยายน 2566 - เลขไมล์ ตุลาคม 2565

รถจักรยานยนต์ส่วนบุคคล หมายเลขทะเบียน 1กพ 3523 อุบลราชธานี จดทะเบียนเมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2560

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (30 กันยายน 2566) 9,513 กิโลเมตร

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (1 ตุลาคม 2565) 7,372 กิโลเมตร

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ทั้งปี 2,141 กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี 79 ลิตร

$$\begin{aligned} \text{อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี} &= \frac{\text{จำนวนระยะทางทั้งปี (กิโลเมตร)}}{\text{จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี (ลิตร)}} \\ &= \frac{2,094}{79} \\ &= 27.10 \text{ กิโลเมตร/ลิตร} \end{aligned}$$

ที่มาของข้อมูล

สมุดบันทึกการใช้รถ (แบบ๔)

รายงานการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง



วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

$$\text{อัตราสิ้นเปลือง (กิโลเมตร) / ลิตร} = \frac{\text{*จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ที่ใช้ทั้งปี}}{\text{จำนวนลิตรรวมทั้งปี}}$$

\*จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ที่ใช้ทั้งปี = เลขไมล์สิ้นสุด 30 กันยายน 2565 - เลขไมล์ ตุลาคม 2566

รถจักรยานยนต์ หมายเลขทะเบียน ขฉน 635 อุบลราชธานี จดทะเบียนเมื่อวันที่ 29 เม.ย. 2546

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (30 กันยายน 2565) - กิโลเมตร

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (1 ตุลาคม 2566) - กิโลเมตร

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ทั้งปี - กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี - ลิตร

$$\text{อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี} = \frac{\text{จำนวนระยะทางทั้งปี (กิโลเมตร)}}{\text{จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี (ลิตร)}}$$

= -

= - กิโลเมตร/ลิตร

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

$$\text{อัตราสิ้นเปลือง (กิโลเมตร) / ลิตร} = \frac{\text{*จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ที่ใช้ทั้งปี}}{\text{จำนวนลิตรรวมทั้งปี}}$$

\*จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ที่ใช้ทั้งปี = เลขไมล์สิ้นสุด 30 กันยายน 2566 - เลขไมล์ ตุลาคม 2565

รถยนต์บรรทุกของเหลว(น้ำ) หมายเลขทะเบียน 83-7582 อุบลราชธานี จดทะเบียนเมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2562

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (30 กันยายน 2566)	5,910	กิโลเมตร
เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (1 ตุลาคม 2565)	4,995	กิโลเมตร
จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ทั้งปี	915	กิโลเมตร
จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี	350.11	ลิตร

$$\begin{aligned} \text{อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี} &= \frac{\text{จำนวนระยะทางทั้งปี (กิโลเมตร)}}{\text{จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี (ลิตร)}} \\ &= \frac{915}{350.11} \\ &= 2.61 \text{ กิโลเมตร/ลิตร} \end{aligned}$$

ที่มาของข้อมูล

สมุดบันทึกการใช้รถ (แบบ๔)

รายงานการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง