



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อพันขัน
เรื่อง การกำหนดเกณฑ์การใช้สลับเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

อาศัยอำนาจตามความนัยระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการใช้และรักษารถยนต์ของ
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๓ หมวด ๑ บททั่วไป ข้อ ๗
กำหนดว่า “ ในแต่ละปีงบประมาณ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต้องสำรวจ และกำหนดเกณฑ์การใช้สลับเปลือง
น้ำมันเชื้อเพลิงของรถทุกคัน เพื่อเป็นหลักฐานในการเบิกจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง และตรวจสอบของเจ้าหน้าที่ฝ่าย
ตรวจสอบ องค์กรการบริหารส่วนตำบลบ่อพันขัน จึงได้สำรวจ และกำหนดเกณฑ์การใช้สลับเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

เพื่อให้การควบคุมดูแลเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เกิดประโยชน์ต่อทางราชการในการเบิกจ่าย
งบประมาณค่าน้ำมันเชื้อเพลิง จึงกำหนดใช้หลักเกณฑ์ดังกล่าวข้างต้น มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๑๒ ตุลาคม
๒๕๖๖ ถึง วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายชัยยงค์ พูลิంగా)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อพันขัน

รายละเอียดแบบท้ายการกำหนดเกณฑ์การใช้เปลืองน้ำมันเชื้อเพลิง
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อพันขัน

| ที่ | ยี่ห้อ/แบบ/รุ่น/ขนาด | ทะเบียน | ประเภท | | ประเภทที่ใช้ | | เกณฑ์การใช้ สิ้นเปลืองน้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ยต่อ กิโลเมตร | เกณฑ์การใช้ สิ้นเปลืองน้ำมัน เชื้อเพลิงเฉลี่ยต่อ ปีงบประมาณ |
|-----|---------------------------------|------------|-------------|--------|--------------|--------------|--|--|
| | | | เครื่องยนต์ | | รับร ง | ส่วนกลา ง | | |
| | | | ดีเซ ล | เบนซิน | | | | |
| 1 | รถยนต์ Ford รถยนต์ 4 ประตู | กง2681 รอ. | / | | | / | 8.29 กิโลเมตร/ ลิตร | 757.63 ลิตร |
| 2 | รถยนต์ TOYOTA รถยนต์กู้ชีพ | บม6194 รอ. | / | | | / | 10.25 กิโลเมตร/ ลิตร | 1,247.88 ลิตร |
| 3 | รถยนต์บรรทุกน้ำ | กพ5463 รอ. | / | | | / | 13.22 กิโลเมตร/ ลิตร | 1,598.27 ลิตร |
| 4 | รถยนต์ TOYOTA รถยนต์ 4 ประตู | บว3520 รอ. | / | | | / | 3.40 กิโลเมตร/ ลิตร | 209.27 ลิตร |

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

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

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด 30 กันยายน 2565 – เลขไมล์ ตุลาคม 2566)

รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล หมายเลขทะเบียน กพ 5463 ร้อยเอ็ด จดทะเบียนเมื่อวันที่ 5 สิงหาคม 2565

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (30 กันยายน 2565) 5,046 กิโลเมตร

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (1 ตุลาคม 2566) 26,188 กิโลเมตร

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ทั้งปี 21,142 กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี 1,598.27 ลิตร

$$\begin{aligned} \text{อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี} &= \frac{\text{จำนวนระยะทางทั้งปี (กิโลเมตร)}}{\text{จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี (ลิตร)}} \\ &= \frac{21,142}{1,598.27} \\ &= 13.22 \text{ กิโลเมตร/ลิตร} \end{aligned}$$

ที่มาของข้อมูล

สมุดบันทึกการใช้รถ (แบบ4)

รายงานการใช้พลังงานเชื้อเพลิงประจำเดือน

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

อัตราสิ้นเปลือง (กิโลเมตร) / ลิตร = *จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ที่ใช้ทั้งปี
จำนวนลิตรรวมทั้งปี

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด 30 กันยายน 2565 – เลขไมล์ ตุลาคม 2566)

รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล หมายเลขทะเบียน กง 2681 ร้อยเอ็ด จดทะเบียนเมื่อวันที่ 14 กรกฎาคม 2552

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (30 กันยายน 2565) 144,737 กิโลเมตร

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (1 ตุลาคม 2566) 138,452 กิโลเมตร

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ทั้งปี 6,283 กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี 757.63 ลิตร

$$\begin{aligned} \text{อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี} &= \frac{\text{จำนวนระยะทางทั้งปี (กิโลเมตร)}}{\text{จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี (ลิตร)}} \\ &= \frac{6,283}{757.63} \\ &= 8.29 \text{ กิโลเมตร/ลิตร} \end{aligned}$$

ที่มาของข้อมูล

สมุดบันทึกการใช้รถ (แบบ4)

รายงานการใช้พลังงานเชื้อเพลิงประจำเดือน

วิธีการคำนวณอัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี

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

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ที่ใช้ทั้งปี = (เลขไมล์สิ้นสุด 30 กันยายน 2565 – เลขไมล์ ตุลาคม 2566)

รถยนต์บรรทุกส่วนบุคคล หมายเลขทะเบียน บว 3520 ร้อยเอ็ด จดทะเบียนเมื่อวันที่ 9 มกราคม 2561

เลขกิโลเมตรสิ้นสุดปลายปีงบประมาณ (30 กันยายน 2565) 5,763 กิโลเมตร

เลขกิโลเมตรเริ่มต้นปีงบประมาณ (1 ตุลาคม 2566) 6,475 กิโลเมตร

จำนวนระยะทาง (กิโลเมตร) ทั้งปี 712 กิโลเมตร

จำนวนน้ำมัน (ลิตร) ที่ใช้ทั้งปี 209.27 ลิตร

$$\begin{aligned} \text{อัตราการใช้สิ้นเปลืองน้ำมันเชื้อเพลิงประจำปี} &= \frac{\text{จำนวนระยะทางทั้งปี (กิโลเมตร)}}{\text{จำนวนน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ทั้งปี (ลิตร)}} \\ &= \frac{712}{209.27} \\ &= 3.40 \text{ กิโลเมตร/ลิตร} \end{aligned}$$

ที่มาของข้อมูล

สมุดบันทึกการใช้รถ (แบบ4)

รายงานการใช้พลังงานเชื้อเพลิงประจำเดือน

